

ANNALES
DU
SERVICE MÉTÉOROLOGIQUE
DE
L'INDOCHINE

PUBLIÉES SOUS LA DIRECTION DE

E. BRUZON

DIRECTEUR

ANNÉE 1929

CLIMATOLOGIE

53535



OBSERVATOIRE CENTRAL
PHU-LIEN (TONKIN)

— 1931 —

QC
990
148
A56
1929

LIBRARY

JAN 2000

National Oceanic &
Atmospheric Administration
U.S. Dept. of Commerce

National Oceanic and Atmospheric Administration

Environmental Data Rescue Program

ERRATA NOTICE

One or more conditions of the original document may affect the quality of the image, such as:

Discolored pages

Faded or light ink

Binding intrudes into the text

This document has been imaged through the NOAA Environmental Data Rescue Program. To view the original document, please contact the NOAA Central Library in Silver Spring, MD at (301) 713-2607 x124 or www.reference@nodc.noaa.gov.

Information Manufacturing Corporation
Imaging Subcontractor
Rocket Center, West Virginia
September 14, 1999

84129
agu

128

ANNALES
DU
SERVICE MÉTÉOROLOGIQUE
DE
L'INDOCHINE

PUBLIÉES SOUS LA DIRECTION DE

E. BRUZON

DIRECTEUR

ANNÉE 1929

CLIMATOLOGIE



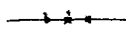
✓ C/ed
A0-2
agu

OBSERVATOIRE CENTRAL
PHU-LIEN (TONKIN)

— 1931 —

SERVICE MÉTÉOROLOGIQUE DE L'INDOCHINE
OBSERVATOIRE CENTRAL

PHU-LIEN (Tonkin)



E. BRUZON, *Directeur*.

Climatologie et Météorologie agricole P. CARTON, *Chef du Bureau*,
B. GUILMET.
Météorologie dynamique — Prévision du temps. M. GOUX,
A. THIERRY.
Séismologie — Service horaire M. GOUX.

CLIMATOLOGIE

— 1962 —

AVERTISSEMENT

Dans tous les tableaux, les heures sont exprimées en temps civil du méridien de 7^h à l'Est de Greenwich (heure officielle de la Colonie).

Les observations barométriques sont réduites à 0° C. et au niveau de la mer, à l'exception de celles de Yunnanfou, de Pleiku et du Hon-Ba qui ne sont réduites qu'à 0° C.

Dans les stations, les thermomètres, le psychromètre, l'hygromètre et l'évaporomètre sont placés à l'ombre (sous abri Eiffel transformé pour pays tropicaux).

COORDONNÉES GÉOGRAPHIQUES APPROCHÉES DES STATIONS

| STATIONS | LATITUDE | LONGITUDE | ALTITUDE | STATIONS | LATITUDE | LONGITUDE | ALTITUDE |
|----------------------------------|----------|--------------|-------------|---------------------|----------|--------------|-------------|
| | Nord | E. Greenwich | (en mètres) | | Nord | E. Greenwich | (en mètres) |
| Yunnan (Chine) | | | | | | | |
| Yunnanfou | 25°07' | 102°54' | 1.893 | Dalat | 12°00' | 108°25' | 1.500 |
| Mongtzé | 23°30' | 103°30' | 1.305 | Arbre-Broyé | 11°52' | 108°30' | 1.500 |
| Kouang-Si (Chine) | | | | Diom | 11°48' | 106°14' | 1.100 |
| Longchéou | 22°21' | 106°45' | ? | Lang-Hanh | 11°43' | 108°30' | 990 |
| Kouang-tchéou-Wan (Chine) | | | | Djiring | 11°34' | 108°05' | 972 |
| Fort-Bayard | 21°03' | 110°28' | 14 | Padaran | 11°35' | 109°08' | 177 |
| Tonkin | | | | Phanthiét | 10°56' | 108°06' | 4 |
| Lao-Kay | 22°30' | 103°57' | 93 | Cochinchine | | | |
| Chapa | 22°22' | 103°52' | 1.640 | Dau-Tieng | 11°29' | 106°23' | 25 |
| Laichau | 22°02' | 103°08' | 186 | Ben-Cat | 11°09' | 106°35' | 4 |
| Langson | 21°50' | 106°46' | 259 | Gia-Ray | 10°57' | 107°23' | 138 |
| Tuyen-Quang | 21°48' | 105°13' | 65 | Tân-Châu | 10°48' | 105°13' | 4 |
| Thanh-Ba | 21°28' | 105°08' | 27 | Saigon | 10°47' | 106°42' | 11 |
| Moncay | 21°31' | 107°51' | 9 | Hatièn | 10°23' | 104°29' | 6 |
| Phu-Hô | 21°25' | 105°13' | 25 | Cap St-Jacques | 10°20' | 107°05' | 180 |
| Phu-Lang-Thuong | 21°15' | 106°12' | 4 | Vinh-Long | 10°15' | 105°58' | 2 |
| La-Pho | 21°10' | 105°16' | 15 | Can-Tho | 10°02' | 105°47' | 3 |
| Hanoi | 21°02' | 105°51' | 14 | Bac-Lieu | 9°17' | 105°43' | 4 |
| Phu-Mân | 21°00' | 105°32' | 20 | Cambodge | | | |
| Haiphong | 20°52' | 106°40' | 5 | Stungtrèng | 13°32' | 105°58' | 51 |
| Phu-Liên | 20°48' | 106°38' | 115 | Siem-Réap | 13°22' | 103°51' | 21 |
| Phat-Diêm | 20°05' | 106°09' | 1 | Battambang | 13°11' | 103°12' | 22 |
| Annam | | | | Muong-Russej | 12°47' | 103°25' | 17 |
| Thanh-Hoa | 19°48' | 105°52' | 4 | Kompong-Thom | 12°43' | 104°52' | 13 |
| Cua-Rao | 19°15' | 104°27' | 100(?) | Pursat | 12°33' | 103°51' | 18 |
| Cao-Trai | 19°22' | 105°24' | 75 | Stung-Khya | 12°23' | 105°06' | 12 |
| Vinh | 18°40' | 105°40' | 6 | Kompong-Chhnang | 12°15' | 104°40' | 6 |
| Dông-Hoi | 17°29' | 106°36' | 7 | Kompong-Cham | 11°59' | 105°28' | 19 |
| Quang-Tri | 16°44' | 107°11' | 7 | Phnom-Penh | 11°35' | 104°56' | 10 |
| Khe-Sanh | 16°38' | 106°50' | 367 | Soai-Rieng | 11°05' | 105°48' | 6 |
| Hué | 16°26' | 107°33' | 6 | Val d'Emeraude | 10°38' | 104°05' | 950 |
| Tientcha | 16°08' | 108°18' | 155 | Kampot | 10°37' | 104°12' | 5 |
| Duc-Phu | 16°06' | 108°32' | 32 | Laos | | | |
| Quang-Ngai | 15°08' | 108°50' | 7 | Luang-Prabang | 19°58' | 102°08' | 350(?) |
| Kontum | 14°22' | 107°54' | 536 | Nong-Het | 19°32' | 103°54' | 1.200(?) |
| Pleiku | 14°01' | 107°54' | 758 | Xieng-Khouang | 19°20' | 103°22' | 1.149 |
| Iapuch | 13°50' | 107°52' | 587 | Napé | 18°18' | 105°04' | 589 |
| Qui-Nhon | 13°45' | 109°14' | 6 | Vientiane | 17°58' | 102°36' | 162 |
| Thach-Ban | 13°27' | 109°15' | <25 | Boneng | 17°47' | 104°37' | 180 |
| Ban-Mé-Thuôt | 12°36' | 108°05' | 461 | Thakhek | 17°18' | 104°48' | 135 |
| Nha-Trang | 12°15' | 109°12' | 4 | Tchépone | 16°41' | 106°14' | 185 |
| Hon-Ba | 12°05' | 108°45' | 1.484 | Savannahet | 16°33' | 104°44' | 140 |
| | | | | Saravane | 15°43' | 106°25' | 131 |
| | | | | Thateng | 15°31' | 106°21' | 781 |
| | | | | Paksé | 15°07' | 105°47' | 92 |
| | | | | Muong-May (Attopeu) | 14°54' | 106°53' | 108 |

SIGNES CONVENTIONNELS

| | |
|--|---|
| <p>Cr. Crachin</p> <p>G. Gouttes</p> <p>● ou . Pluie non mesurable</p> <p>— Absence totale de pluie</p> <p>○ Averse <i>downpour</i></p> <p>▲ Grêle</p> <p>△ Grésil</p> <p>▷ Rosée</p> <p>∨ Gelée blanche</p> <p>≡ Brouillard épais <i>dense fog</i></p> <p>∞ Brume sèche</p> <p>○ Extrême horizon visible <i>unusually good visibility</i></p> | <p>⊕ Halo solaire</p> <p>⊙ Couronne solaire</p> <p>☾ Halo lunaire</p> <p>☽ Couronne lunaire</p> <p>⚡ Orage (avec éclairs et tonnerre)</p> <p>⚡ Éclairs sans tonnerre</p> <p>T Tonnerre lointain</p> <p>☁ Masse orageuse (cumulo-nimbus, sans éclairs ni tonnerre)</p> <p>☾ Lumière zodiacale</p> <p>☞ Vent fort</p> <p>» Incertitude sur les observations</p> |
|--|---|

SIGNES CONVENTIONNELS DES STATIONS

| | |
|---|--|
| <p>S.M.R. Station météorologique du Réseau indochinois.</p> <p>S.C.R. Station climatologique du Réseau indochinois.</p> <p>S.C.Ad. Station climatologique de l'Administration.</p> <p>S.C.Ag. Station climatologique des Services de l'Agriculture.</p> <p>S.C.L. Station climatologique libre.</p> | <p>S.P.Ad. Station pluviométrique de l'Administration.</p> <p>S.P.Ag. Station pluviométrique des Services de l'Agriculture.</p> <p>S.P.L. Station pluviométrique libre.</p> <p>S.G. Station d'une gare de la Cie des Chemins de Fer de l'Indochine et du Yunnan.</p> |
|---|--|

NOTA. — A partir de 15 années d'observations nous avons remplacé l'expression d'année *moyenne* par celle d'année *normale*.

SOMMAIRE

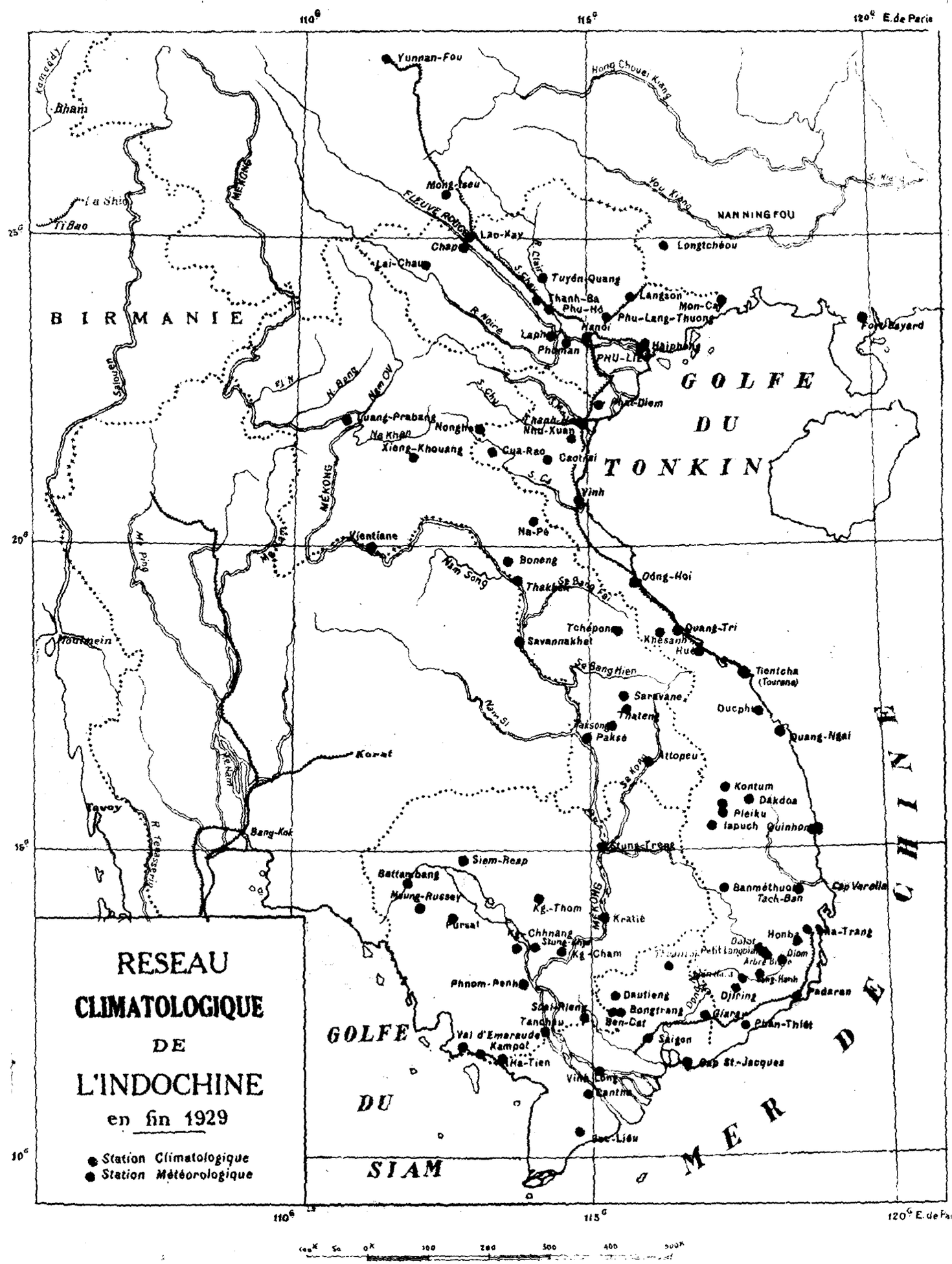


Pages

| | |
|--|-----|
| Aperçu général sur les conditions climatiques de l'année 1929 en Indochine et sur leur influence au point de vue économique | 1 |
| Observatoire Central | 1 |
| Stations du réseau météorologique et climatologique indochinois | 9 |
| 1° Pression atmosphérique | 11 |
| 2° Autres éléments météorologiques | 21 |
| Réseau pluviométrique | 101 |

APERÇU GÉNÉRAL

**sur les conditions climatiques de l'année 1929 en Indochine
et sur leur influence au point de vue économique.**



Scale bar showing distances in kilometers (0, 100, 200, 300, 400, 500 km).

I. — LE RÉSEAU CLIMATOLOGIQUE INDOCHINOIS

EN 1929.

En fin 1929, le réseau comprenait :

26 stations météorologiques (dont 6 sémaphoriques) ;

63 stations climatologiques ;

252 stations pluviométriques.

Voici la liste des stations météorologiques et climatologiques :

A. — Stations météorologiques.

(Les stations dont les noms sont précédés d'un astérisque sont des stations sémaphoriques).

| Pays de l'Union | Station de | Service, Société agricole, etc. auquel la station est confiée. |
|------------------|-----------------------------|--|
| TONKIN..... | Haiphong * | Port de Commerce. |
| | Hanoi | Services de l'Agriculture. |
| | Lang-Son | Résidence. |
| | Lao-Kay | Gendarmerie. |
| | Moncay | Gendarmerie. |
| ANNAM..... | Dong-Hoi * | Mission apostolique. |
| | Nhatrang | Institut Pasteur. |
| | Padaran * | Phare. |
| | Quang-Ngai | Garde indigène. |
| | Quang-Tri | Garde indigène. |
| | Qui-Nhon | Gendarmerie. |
| | Thanh-Hoa | Gendarmerie. |
| | Tientcha * | Phare. |
| Vinh. | Gendarmerie. | |
| COCHINCHINE..... | Cap Saint-Jacques * | Phare. |
| | Hatiên | Travaux Publics. |
| CAMBODGE..... | Battambang. | Services de l'Agriculture. |
| | Kratié | Gendarmerie. |
| | Phnom-Penh. | Garde indigène. |
| LAOS..... | Luang-Prabang | T.S.F. |
| | Paksé | Services de l'Agriculture. |
| | Savannakhet. | Résidence. |
| | Vientiane | T S.F. |
| CHINE..... | Fort-Bayard * | T.S.F. |
| | Yunnanfou. | T.S.F. |

B. — Stations climatologiques.

| Pays de l'Union | Station de | Service, Société agricole, etc. auquel la station est confiée. |
|---------------------|--|--|
| TONKIN..... | Chapa | Services de l'Agriculture. |
| | Laichau | 4 ^{ème} Territoire Militaire. |
| | La-Pho | Services de l'Agriculture. |
| | Phat-Diêm | Mission apostolique. |
| | Phu-Hô | Services de l'Agriculture. |
| | Phu-Mân | C ^{ie} Indochinoise de Plantations. |
| | Phu-Lang-Thuong | Services de l'Agriculture. |
| | Thanh-Ba | Services de l'Agriculture. |
| | Tuyên-Quang | Services de l'Agriculture. |
| | Arbre-Broyé | Société Indochinoise des Cultures Tropicales. |
| | Banméthuot | Services de l'Agriculture. |
| | Cao-Trai | Services de l'Agriculture. |
| | Cua-Rao | Garde indigène. |
| | Dak-Doa | Société Agricole du Kontum. |
| ANNAM..... | Dalat | Travaux Publics. |
| | Diom | Institut Pasteur. |
| | Djiring | Institut Pasteur. |
| | Duc-Phu. | Plantation de Duc-Phu de la S ^{té} Indochinoise de Commerce, d'Agriculture et de Finance. |
| | Hon-Ba | Institut Pasteur. |
| | Hué. | Services de l'Agriculture. |
| | Iapuch | C ^{ie} Agricole des Thés et Cafés du Kontum. |
| | Khé-Sanh | Services de l'Agriculture. |
| | Kontum | Garde indigène. |
| | Liên-Harah | Société des Cultures du Danhim. |
| | Nhu-Xuân | Société des Terres Rouges. |
| | Lang-Hanh | Services de l'Agriculture. |
| | Phanthiêt | Garde indigène. |
| | Pleiku | Services de l'Agriculture. |
| Pleiku | Services des Thés de l'Indochine. | |
| Quinhon. | Services de l'Agriculture. | |
| Thach-Bàn | Société Civile d'Études Sucrières de l'Annam. | |

| Pays de l'Union | Station de | Service, Société agricole, etc. auquel la station est confiée. |
|--------------------------|----------------------------|--|
| COCHINCHINE | √ Bacliêu | Services de l'Agriculture. |
| | Bencat | Services de l'Agriculture. |
| | Bong-Trang. | Plantation de Bong-Trang. |
| | Cantho | Services de l'Agriculture. |
| | ↳ Dàutiêng | Compagnie Michelin. |
| | Già-Ray. | Services de l'Agriculture. |
| | Saigòn | Institut de Recherches Agronomiques. |
| | Tànchâu | Services de l'Agriculture. |
| | Thuân-Loi | Compagnie Michelin. |
| | √ Vinh-Long | Services de l'Agriculture. |
| CAMBODGE | Kampot. | Groupe scolaire. |
| | √ Kompong-Cham | Services de l'Agriculture. |
| | Kompong-Chhnang | Résidence. |
| | ↳ Kompong-Thom | Travaux Publics. |
| | Muong-Russey | Administration indigène. |
| | Pursaf | Service de l'Enseignement |
| | Siemréap | Service de l'Enseignement |
| | √ Soai-Riêng | Groupe scolaire. |
| | √ Stung-Trèng | Garde indigène. |
| | Stung-Khya. | Société agricole du Stung-Khya. |
| Val d'Émeraude | Services de l'Agriculture. | |
| LAOS | ↳ Attopeu. | Commissariat du Gouvernement. |
| | Boneng. | Société des Étains du Cammon. |
| | Napé | Garde indigène. |
| | Nong-Het | Garde indigène. |
| | ↳ Saravane | Hôpital. |
| | ↳ Thateng. | Garde indigène. |
| | ↳ Tchépone | Délégation. |
| | ↳ Thakhek | Hôpital. |
| Xiêng-Khouang. | Services de l'Agriculture. | |
| CHINE | Longichéou. | Mission apostolique. |
| | Mongtseu. | Gendarmerie. |

Dans ce numéro des *Annales*, nous n'avons publié que les relevés météorologiques des stations ayant fonctionné d'une façon normale pendant au moins six mois.

C. — Stations pluviométriques.

Au cours de l'Année 1929, le service pluviométrique de l'Indochine a recueilli les renseignements de 341 stations (y compris les stations météorologiques et climatologiques) dont la liste figure à la fin de ce volume. Ces stations sont réparties comme suit en Indochine et dans les territoires circonvoisins :

| | | | |
|-----------------------------|----|-----------------------|----|
| Yunnan | 8 | Annam | 92 |
| Kouang-Si | 1 | Cochinchine | 61 |
| Kouang-Tchéou-Wan | 1 | Cambodge | 70 |
| Tonkin | 62 | Laos | 46 |

Ce réseau comporte, par rapport à celui de 1928, les modifications suivantes :

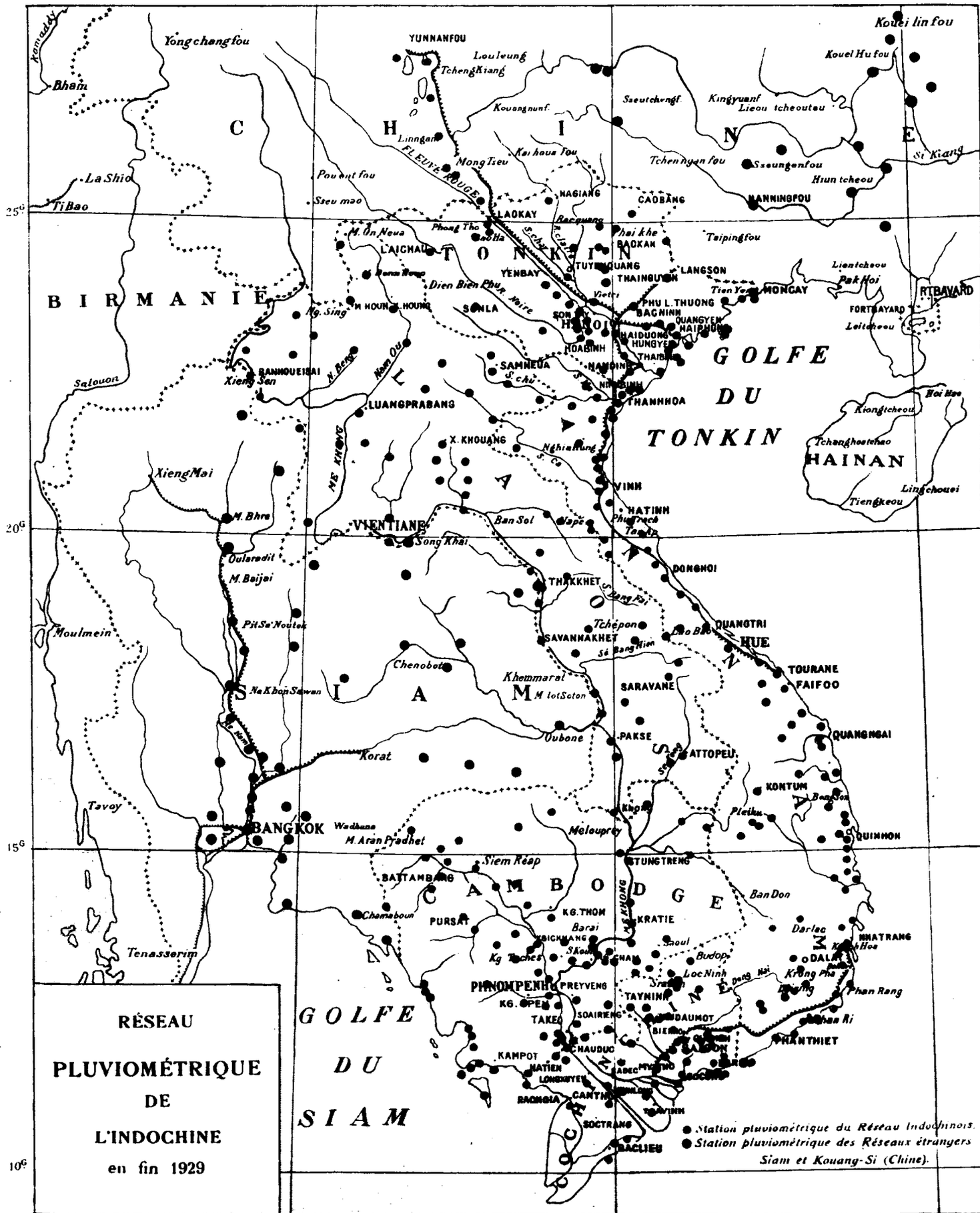
Tonkin. — 3 stations nouvelles : *Cau-Son*, établie sur la demande de l'Ingénieur des Travaux Publics à Phu-Lang-Thuong; *Haiduong*, installée avec le consentement du Chef des Services de l'Agriculture du Tonkin; *Quang-Yên*, organisée sur la demande du Directeur de la Fonderie de Quang-Yên.

Annam. — 6 stations nouvelles : *Thua-Luu* et *Ninh-Hoa*, créées par arrêté du Gouverneur Général; *Pleidall* installée sur la demande du Directeur de la Société des plantations du Kontum; *Liên-Harah*, due à l'initiative de M. SIMONS, Directeur Général de la Société des Cultures du Danhim; *Diom*, établie sur la demande de l'Inspecteur Général des instituts Pasteur, à Nhatrang; *Banméthuot*, installée sur la demande du Directeur de la Compagnie des Hauts Plateaux Indochinois.

Cochinchine. — 7 stations nouvelles : *Phu-Loc*, établie sur la demande de l'Administrateur de l'Institut de Recherches Agronomiques de Saigon; *Thap-Muoi*, créée sur la demande du Directeur de la Société Agricole et Industrielle du Thap-Muoi; *Minh-Thanh*, installée sur la demande du Directeur de la Société de Caoutchouc et de Cultures en Indochine; *Thuân-Loi*, installée sur la demande du Directeur des Plantations Michelin; *Binh-Lôc*, établie sur la demande du Directeur de la Société des Caoutchoucs de Binh-Lôc; *Xuân-Son*, station de la Société Indochinoise, de Commerce, d'Agriculture et de Finance; *Bong-Trang*, station de la Plantation de Bong-Trang fonctionnant depuis juin 1925 et dont les observations, interrompues en 1928, ont été reprises en 1929.

Cambodge. — 7 stations nouvelles : *Moung-Russey*, *Chhlong* et *Snoul*, créées par arrêté du Gouverneur Général; *Stung-Khya*, installée sur la demande du Directeur de la Société Agricole du Stung-Khya; *Chipou*, établie sur la demande de l'Administrateur de l'Institut de Recherches Agronomiques de Saigon; *Lemdam*, fonctionnant depuis juin 1924 et dont les observations, interrompues en 1928, ont été reprises en 1929; *Mimot*, installée à 10 km à l'Est de la localité, sur la demande du Directeur de la Société Indochinoise des Plantations de Mimot.

Laos. — 33 stations nouvelles, dont 32 créées par arrêté du Gouverneur Général : *Hou-Neua*, *Muong-Khoua*, *Muong-Mugne*, *Muong-Sing*, *Muong-Luong-Nam-Tha*, *Vien-Poukha*, *Muong-Ngoi*, *Muong-Sai*, *Paklay*, *Muong-Het*, *Samneua*, *Samteu*, *Muong-Soi*, *Houa-Muong*, *Muong-Sone*, *Nong-Het*, *Muong-Khoun*, *Thatom*, *Muong-Kham*, *Vang-Vieng*, *Borikhane*, *Paksane*, *Kamkeut*, *Mahaxay*, *Champône*, *Muong-Phine*, *Phalane*,



Taphane, Kamtongiat, Phiafay, Bassac, Khong; Paksong, installée sur la demande du Chef du Secteur agricole du Bas-Laos.

Par l'intermédiaire de l'Inspecteur Général de l'Agriculture, de l'Élevage et des Forêts, nous avons reçu les relevés des observations pluviométriques faites dans les plantations suivantes :

en *Cochinchine*: *Xa-Cam, Quan-Loi, Xa-Trach, Long-Thanh* et *Courtenay*, stations de la Société des Plantations des Terres Rouges; *Anvièng*, de la Société des plantations d'Anvièng;

au *Cambodge* : *Prek*, de la Société des Plantations d'Anvièng; *Chup, Thmar Pitt* et *Péam-Chéang*, de la Compagnie du Cambodge.

Aux résultats utilisables de 312 stations, nous avons pu joindre et comparer encore avantageusement ceux de *Rangsit*, de *Bang-Kok* et de 40 autres stations du *Siam*, qui nous ont été communiqués par les soins obligeants du Consul de France au Siam, ceux de *Hoihao* (île de Hainan), station météorologique des Douanes Maritimes Chinoises, et, en outre, ceux de 14 stations établies dans le *bassin du Si-Kiang* (Chine) par l'Ingénieur en Chef du Board of Conservancy Work of Kwantung.

Le nombre total des stations dont les relevés des observations pluviométriques ont été utilisés en 1929 s'est élevé à 369.

II. — ÉTUDE DES CONDITIONS CLIMATIQUES DE L'ANNÉE 1929.

Dans le volume de 1928 de nos *Annales*, nous signalions au sujet de "l'année moyenne" que nous venions de publier une étude générale sur le climat de l'Indochine éditée par la Société de Géographie de Hanoi (1) et que cette étude constituait un premier essai basé sur toute la documentation qui existait en 1928 à l'Observatoire Central. L'édition ayant été rapidement épuisée, le Gouvernement Général de l'Indochine a décidé qu'une édition serait publiée à l'occasion de l'Exposition coloniale internationale et du Congrès international de Géographie qui auront lieu à Paris au cours de l'année 1931 (2). Cette seconde édition sera beaucoup plus complète que la première, grâce aux observations fournies jusqu'en 1929 inclusivement par les nombreuses stations créées depuis 1927, observations qui nous ont permis, en particulier, de dresser de nouvelles cartes, pluviométriques plus détaillées en justifiant des interpolations auxquelles il eût été osé de procéder antérieurement. De même que nous avons inséré dans le volume de 1928 les cartes pluviométriques mensuelles de l'année moyenne 1907-1926, qui avaient été publiées dans la première édition de l'ouvrage sur le climat de l'Indochine, nous avons joint au présent volume les cartes annuelles et mensuelles des hauteurs et des nombres de jours de pluie insérées dans la seconde édition et correspondant à l'année moyenne 1907-1929. Nous y avons inséré également la carte pluviométrique de l'année 1929.

*
* * *

TEMPÉRATURE.

Nous avons porté dans le tableau ci-contre les écarts à la normale des températures mensuelles enregistrées dans nos 25 plus anciennes stations du réseau climatologique.

Comme on peut le voir, les températures ont été :

1) pour le Tonkin,

nettement supérieures à la normale en décembre,
légèrement supérieures à la normale en janvier, mai, juin et octobre,
nettement inférieures à la normale en avril,
légèrement inférieures à la normale en février, mars, juillet et novembre,
variables suivant les stations en août et septembre ;

(1) *Le Climat de l'Indochine et les Typhons de la Mer de Chine*, par E. BRUZON et P. CARTON, vol. IV de l'*Inventaire Général de l'Indochine* édité par la Société de Géographie de Hanoi, Imprimerie d'Extrême-Orient, Hanoi, 1929.

(2) *Le Climat de l'Indochine et les Typhons de la Mer de Chine*, par E. BRUZON et P. CARTON, Exposition coloniale internationale de Paris 1931, Section Sciences, Imprimerie d'Extrême-Orient, Hanoi, 1930.

TEMPÉRATURE.

Écarts à la normale.

| STATIONS | | Janv. | | Fév. | | Mars | | Avril | | Mai | | Juin | | Juill. | | Août | | Sept. | | Oct. | | Nov. | | Déc. | | |
|-------------|------------------|-------|-----|------|-----|------|-----|-------|-----|-----|-----|------|-----|--------|-----|------|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----|
| | | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | |
| TONKIN..... | Luokay..... | 1,2 | | 0,2 | | 1,4 | | 1,7 | | | | 0,4 | | 1,1 | | 0,9 | | 1,7 | | 0,5 | | 1,3 | | 0,6 | | |
| | Langson..... | | 0,4 | | 1,1 | | 0,6 | | 1,3 | 0,6 | | 0,6 | | 0,1 | 0,2 | | 0,4 | | 0,5 | | 0,5 | | 1,8 | | | |
| | Thanh-Ba..... | 0,4 | | 0,8 | | 0,7 | | 1,8 | 0,4 | | 0,1 | | 0,8 | | 0,4 | | 0,4 | 0,1 | | | 0,1 | | 0,8 | | 1,4 | |
| | Moncay..... | 1,0 | | 0,5 | | 0,3 | | 0,3 | 1,1 | | 0,9 | | 0,3 | 0,5 | | 0,4 | | 1,1 | | | | 0,2 | | 1,2 | | |
| | La-Pho..... | | 0,5 | | 1,1 | | 1,5 | | 2,1 | 0,1 | | 0,2 | | 1,6 | | 0,7 | | 1,2 | | 0,4 | | 1,4 | | 1,1 | | |
| | Hanoi..... | 0,5 | | 0,7 | | 1,0 | | 1,2 | 1,2 | | 0,5 | | 0,8 | | 0,3 | | 0,4 | 0,5 | | | 0,5 | | 0,9 | | 1,9 | |
| | Haiphong..... | 1,3 | | 0,7 | | 0,4 | | 0,9 | 0,7 | | 0,6 | | 0,8 | 0,4 | | | | 0,6 | | | 0,6 | | 0,9 | | 1,6 | |
| | Phu-Liên..... | 0,8 | | 0,7 | | 0,2 | | 0,7 | 0,7 | | 0,7 | | 0,9 | | | | | 0,6 | | | 0,6 | | 1,1 | | 1,4 | |
| ANNAM..... | Thanh-Hoa..... | 0,9 | | 0,6 | | 0,9 | | 1,2 | 0,2 | | 0,1 | | 1,3 | | 1,1 | | 0,6 | | | | | 1,6 | | 1,4 | | |
| | Vinh..... | 1,7 | | 0,1 | | 0,5 | | 1,0 | 1,3 | | 0,6 | 0,1 | | 0,3 | 0,2 | | 0,5 | | | | 0,5 | | 1,3 | | 2,7 | |
| | Dong-Hoi..... | 1,2 | 0,1 | | | 2,0 | | 1,6 | 0,8 | | | | 0,4 | 0,7 | | | 1,1 | | | | | 1,4 | | 1,3 | | |
| | Quang-Tri..... | 1,0 | | 0,3 | | 1,2 | | 1,4 | 0,9 | | 0,1 | | 0,2 | | | | 0,3 | | 0,2 | | 0,2 | | 1,0 | | 1,6 | |
| | Hué..... | 0,9 | | 0,2 | | 1,0 | | 1,3 | 0,8 | | | 0,2 | | 0,2 | | | | | | 0,1 | | 0,5 | | 1,8 | | |
| | Tientcha..... | 0,9 | | 0,6 | | 1,1 | | 1,3 | 0,3 | | 0,2 | 0,2 | | 0,4 | | 0,4 | 0,1 | 0,3 | | 0,3 | | 1,1 | | 1,1 | | |
| | Quang-Ngai..... | 0,3 | | 0,4 | | 1,5 | | 1,3 | 0,1 | | 0,2 | 0,3 | | 0,3 | | 0,3 | 0,3 | 0,3 | | 0,3 | | 0,4 | | 1,0 | | |
| | Kontum..... | 0,5 | | 1,2 | | 0,4 | | 0,2 | 0,3 | | | | 0,6 | | 0,6 | 0,5 | | 0,6 | | 0,8 | | 0,8 | | 1,4 | | |
| | Qui-Nhon..... | | 0,1 | 0,4 | | 1,4 | | 0,4 | 0,5 | | 0,4 | 0,4 | | 0,8 | | 0,8 | 0,6 | 0,7 | | 0,7 | | 0,5 | | | | |
| | Nhatrang..... | | 0,2 | 0,5 | | 0,7 | | 0,2 | 0,2 | | 0,5 | 0,2 | | 0,4 | | 0,4 | 0,2 | 0,8 | | 0,8 | | 0,1 | | 0,1 | | 0,1 |
| | Hon-Ba..... | 0,1 | | | | 1,1 | | 0,7 | 0,4 | | 0,4 | 0,1 | | 0,1 | | 0,1 | | 0,2 | | 0,6 | | 0,4 | | 0,5 | | |
| | Dalat..... | 0,4 | | 0,5 | | 0,2 | | 0,1 | 0,3 | | 0,2 | | 0,6 | | 0,3 | 0,1 | | 0,6 | 0,1 | | 0,6 | 0,1 | | 0,2 | | |
| | Padaran..... | | 0,1 | 0,2 | | 0,6 | | 0,2 | 0,2 | | 0,4 | | 0,4 | | | 0,2 | | 0,7 | | | | 0,7 | | 0,2 | | |
| COCHINCHINE | Saigon..... | 1,3 | | 0,4 | | 1,4 | | 1,2 | | 0,3 | | 0,6 | | 1,1 | | 0,9 | | 0,7 | | 0,8 | | 0,4 | | 0,1 | | |
| | Cap St-Jacques.. | 0,5 | | 0,1 | | 0,7 | | 1,2 | | | | 0,4 | | 1,2 | | 0,7 | | 0,8 | | 0,9 | 0,1 | | | 0,4 | | |
| CAMBODGE... | Phnom-Penh.... | | | 0,5 | | 0,2 | 0,5 | 1,1 | | 0,3 | | 0,4 | | 1,1 | | 0,2 | | 0,1 | | 0,8 | | 1,0 | | | | |
| LAOS..... | Luang-Prabang.. | 1,0 | | | | 2,6 | | 1,5 | | 0,9 | | 0,4 | | 1,3 | | 1,1 | | 0,7 | | 0,7 | | 1,6 | | 1,3 | | |

2) pour l'Annam,

supérieures à la normale en janvier, février, mai et décembre, les différences étant beaucoup plus marquées pour le Nord et le Centre-Annam que pour le Sud, inférieures à la normale en mars, avril et novembre, les différences étant également plus marquées pour le Nord et le Centre que pour le Sud du pays, très variables suivant les stations en juin, juillet, août, septembre et octobre;

3) pour la Cochinchine,

nettement inférieures à la normale en janvier, mars, avril et juillet, légèrement inférieures à la normale en février, mai, juin, août, septembre, octobre, novembre et décembre;

4) pour le Cambodge,

nettement supérieures à la normale en mai, août et décembre, légèrement supérieures à la normale en février, avril, juin, juillet, septembre et novembre, faiblement inférieures à la normale en mars;

5) dans le Nord du Laos (région de Luang-Prabang),

nettement supérieures à la normale en janvier et en décembre, nettement inférieures à la normale en mars, avril, mai, juillet, août, septembre, octobre et novembre, faiblement inférieures à la normale en juin.

*
* *

PLUVIOMÉTRIE.

Dans l'étude des caractères pluviométriques de l'année 1929, nous avons divisé les divers pays de l'Union, sauf le Laos, en bassins bien déterminés. Pour certains de ces bassins, le nombre encore trop restreint de stations ne nous permet pas une précision aussi grande que nous le voudrions. C'est pour cette raison, d'ailleurs, que le Laos n'a pas encore été divisé en bassins séparés et que nous avons appelé « bassin du Mékong (inférieur, moyen ou supérieur) » l'ensemble de tous les bassins successifs du grand fleuve depuis la partie amont de Luang-Prabang jusqu'à la région cambodgienne que nous avons dénommée « bassin du haut-delta du Mékong ».

Nous avons présenté en deux tableaux l'ensemble des données caractérisant l'année 1929 au point de vue pluviométrique.

Dans le premier tableau, nous avons donné les hauteurs de pluie recueillie dans chaque bassin par mois et pour l'année; les chiffres notés sont les moyennes des totaux mensuels et annuels obtenus dans les différentes stations du bassin.

QUANTITÉ DE FLUIE RECUEILLIE EN 1929.

Moyennes par bassin.

| BASSINS | | Janv. | Fév. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | ANNÉE |
|-------------|--|-------|------|------|-------|-----|------|--------|------|-------|------|------|------|-------|
| TONKIN | Bassin côtier Cac-Bà Moncay | 16 | 117 | 39 | 131 | 332 | 359 | 784 | 275 | 398 | 25 | 40 | 20 | 2536 |
| | Delta du Thai-Binh .. | 30 | 158 | 83 | 118 | 196 | 160 | 539 | 193 | 305 | 40 | 38 | 13 | 1873 |
| | Bassin du Thai-Binh .. | 19 | 95 | 29 | 75 | 200 | 189 | 420 | 289 | 330 | 32 | 27 | 27 | 1732 |
| | Delta du Fleuve Rouge .. | 39 | 102 | 65 | 154 | 333 | 334 | 564 | 272 | 517 | 46 | 65 | 5 | 2496 |
| | Bassin du Fleuve Rouge | 32 | 89 | 38 | 142 | 332 | 329 | 476 | 295 | 512 | 47 | 24 | 22 | 2338 |
| | Bassin de la Rivière Claire | 28 | 72 | 21 | 153 | 311 | 147 | 466 | 297 | 358 | 27 | 16 | 35 | 1931 |
| | Bassin de la Rivière Noire | 5 | 49 | 25 | 149 | 208 | 225 | 500 | 269 | 302 | 6 | 15 | 8 | 1761 |
| | Bassin du Si-Kiang supérieur | 24 | 103 | 27 | 66 | 241 | 155 | 284 | 282 | 245 | 18 | 16 | 26 | 1457 |
| AN NAM | Bassin du Sông-Ma ... | 42 | 90 | 68 | 96 | 267 | 290 | 442 | 348 | 458 | 55 | 47 | 13 | 2216 |
| | Bassin du Sông-Ca ... | 90 | 86 | 67 | 144 | 218 | 69 | 129 | 146 | 510 | 247 | 146 | 74 | 1926 |
| | Bassin littoral Roon-Tientcha | 116 | 98 | 94 | 84 | 43 | 64 | 44 | 141 | 482 | 868 | 899 | 140 | 3073 |
| | Bassin littoral Tientcha-Sông-Cau | 111 | 22 | 57 | 78 | 22 | 37 | 48 | 145 | 187 | 791 | 506 | 193 | 2197 |
| | Bassin littoral Sông-Câu-Bangoi | 94 | 12 | 29 | 27 | 50 | 74 | 58 | 139 | 188 | 456 | 275 | 217 | 1649 |
| | Bassin côtier Phanrang-Phanri | 14 | 1 | 0 | 5 | 53 | 43 | 35 | 47 | 128 | 212 | 44 | 75 | 657 |
| | Bassin côtier Phanhiêt-Cochinchine | 3 | 2 | 0 | 9 | 104 | 184 | 192 | 169 | 184 | 135 | 23 | 39 | 1044 |
| | Bassin du Sésan (Région du Kontum) ... | 2 | 6 | 17 | 82 | 139 | 358 | 658 | 510 | 349 | 350 | 40 | 2 | 2483 |
| | Bassin du Haut-Donnai. | 18 | 37 | 20 | 127 | 235 | 179 | 409 | 289 | 352 | 344 | 99 | 79 | 2188 |
| COCHINCHINE | Bassin du Bas-Donnai.. | 9 | 4 | 39 | 100 | 232 | 351 | 491 | 453 | 398 | 256 | 124 | 28 | 2485 |
| | Bassin de la Rivière de Saïgon | 15 | 8 | 15 | 87 | 194 | 294 | 365 | 399 | 330 | 214 | 80 | 33 | 2034 |
| | Delta du Mékong | 2 | 3 | 11 | 47 | 161 | 247 | 182 | 139 | 250 | 286 | 154 | 21 | 1503 |
| | Bassin des deux Vaïcos (Cochinchine - Cambodge) | 18 | 15 | 42 | 83 | 177 | 281 | 219 | 198 | 327 | 229 | 134 | 42 | 1765 |
| CAMBODGE | Bassin du haut-delta du Mékong | 22 | 27 | 34 | 80 | 156 | 251 | 164 | 196 | 235 | 210 | 93 | 28 | 1496 |
| | Bassin du Tonlé-Sap et des Grands Lacs ... | 15 | 83 | 15 | 95 | 148 | 190 | 208 | 240 | 188 | 174 | 27 | 30 | 1413 |
| | Bassin du Mékong inférieur | 29 | 13 | 24 | 157 | 113 | 280 | 357 | 390 | 174 | 268 | 8 | 26 | 1839 |
| | Bassin côtier | 11 | 138 | 59 | 168 | 388 | 397 | 790 | 613 | 532 | 337 | 119 | 28 | 3580 |
| IS | Bassin du Mékong (inférieur, moyen et supérieur) | 14 | 56 | 19 | 146 | 178 | 275 | 438 | 463 | 252 | 152 | 18 | 9 | 2020 |

QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE EN 1929.

Écarts à la moyenne par bassin.

| BASSINS | | Janv. | Fév. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | ANNÉE | Pourcentage d'augmentation ou de diminution par rapport à l'année moyenne |
|-----------------------------------|---|-------|------|------|-------|------|------|--------|------|-------|------|------|------|-------|---|
| TONKIN | Bassin côtier Cac-Bà Moncay..... | - 7 | + 43 | - 3 | +32 | +93 | - 4 | +201 | -150 | - 39 | - 62 | + 4 | - 4 | +104 | + 4,3 |
| | Delta du Thai-Binh... | + 4 | +107 | +36 | +35 | + 8 | -124 | +197 | -171 | + 23 | - 52 | + 1 | - 8 | + 56 | + 3,1 |
| | Bassin du Thai-Binh... | - 2 | + 56 | -18 | -10 | -12 | - 63 | + 13 | - 27 | +130 | - 31 | 0 | +11 | + 47 | + 2,8 |
| | Delta du Fleuve Rouge.. | + 1 | + 33 | +17 | +33 | +68 | + 30 | + 68 | - 94 | +183 | - 64 | + 18 | -22 | +271 | +12,2 |
| | Bassin du Fleuve Rouge | + 5 | + 41 | -21 | +33 | +79 | + 65 | +122 | - 74 | +266 | - 93 | - 40 | -11 | +362 | +18,3 |
| | Bassin de la Rivière Claire..... | + 7 | + 32 | -15 | +57 | +82 | -138 | + 92 | - 29 | +164 | - 52 | - 34 | +15 | +181 | +10,3 |
| | Bassin de la Rivière Noire..... | - 6 | + 3 | - 5 | +43 | + 3 | - 41 | +140 | - 9 | + 94 | - 67 | - 25 | - 2 | +128 | + 7,8 |
| Bassin du Si-Kiang supérieur..... | - 3 | + 57 | -15 | -17 | +59 | -115 | - 9 | - 1 | + 35 | - 63 | - 16 | + 9 | - 79 | - 5,1 | |
| ANNA M | Bassin du Sông Ma.... | + 8 | + 31 | +21 | +32 | +65 | + 35 | + 38 | + 51 | +121 | - 87 | - 22 | - 14 | +279 | +14,4 |
| | Bassin du Sông-Ca.... | +25 | + 27 | +10 | +38 | +85 | - 15 | - 7 | + 1 | +148 | - 79 | + 6 | -22 | +217 | +12,7 |
| | Bassin littoral Boon-Tientcha..... | - 8 | + 11 | +32 | +16 | -44 | + 2 | - 31 | 0 | + 94 | +344 | +406 | -55 | +767 | +33,3 |
| | Bassin littoral Tientcha-Sông-Cau..... | -24 | - 49 | +22 | +13 | -22 | - 16 | - 19 | + 30 | - 26 | +242 | + 87 | -23 | +215 | +10,8 |
| | Bassin littoral Sông-Câu-Bangoi..... | +22 | - 25 | -11 | -19 | -48 | - 21 | - 6 | + 31 | - 36 | + 18 | - 53 | +34 | -114 | - 6,6 |
| | Bassin côtier Phanrang-Phanri..... | + 5 | 0 | - 4 | -14 | + 3 | - 12 | - 13 | - 4 | + 31 | + 76 | - 29 | +40 | + 79 | +13,7 |
| | Bassin côtier Phanhiêt-Cochinchine..... | + 2 | + 1 | - 2 | -30 | -48 | - 14 | - 4 | + 5 | + 7 | - 10 | - 13 | +20 | - 86 | - 7,6 |
| | Bassin du Sésan (Région du Kontum).. | - 3 | 0 | -11 | -59 | -88 | - 42 | + 63 | + 20 | -103 | +154 | - 2 | - 7 | - 78 | - 3,0 |
| | Bassin du Haut-Donnai. | -10 | - 16 | -56 | -60 | - 2 | - 69 | -153 | - 54 | - 54 | + 4 | - 14 | +31 | -453 | -17,2 |
| COCHINCHINE | Bassin du Bas-Donnai.. | - 3 | - 4 | + 9 | - 8 | +36 | - 3 | + 36 | + 59 | + 4 | + 3 | - 3 | - 6 | +120 | + 5,1 |
| | Bassin de la Rivière de Saïgon..... | - 2 | - 1 | - 10 | -48 | -20 | - 14 | + 47 | +114 | - 43 | - 46 | - 18 | + 1 | - 40 | - 1,9 |
| | Delta du Mékong..... | - 6 | - 2 | - 5 | - 6 | + 3 | + 56 | - 30 | - 25 | + 34 | + 11 | + 20 | -25 | + 25 | + 1,7 |
| | Bassin des deux Vaïcos (Cochinchine - Cambodge)..... | + 7 | + 7 | + 3 | -34 | -34 | + 40 | - 6 | + 3 | + 42 | - 61 | + 12 | + 1 | - 20 | - 1,1 |
| CAMBODGE | Bassin du haut-delta du Mékong..... | + 8 | + 19 | -10 | -42 | -29 | + 50 | - 33 | + 18 | + 6 | - 54 | - 22 | -13 | -102 | - 6,4 |
| | Bassin du Tonlé-Sap et des Grands Lacs.... | +11 | + 66 | -26 | +10 | - 4 | + 14 | + 30 | + 42 | - 70 | - 44 | - 49 | 0 | - 20 | - 1,4 |
| | Bassin du Mékong inférieur..... | +20 | + 5 | - 8 | +37 | -72 | + 9 | + 5 | + 70 | - 90 | + 50 | - 27 | +12 | + 11 | + 0,6 |
| | Bassin côtier..... | - 8 | + 83 | -29 | -12 | +17 | - 99 | +218 | + 29 | + 99 | + 50 | + 4 | -10 | +342 | +10,6 |
| LAOS | Bassin du Mékong (inférieur, moyen et supérieur)..... | + 5 | + 31 | -12 | +34 | -42 | - 11 | + 64 | + 51 | - 16 | 26 | - 8 | - 1 | +121 | + 6,4 |

Dans le second tableau, nous avons indiqué, pour chaque bassin, l'écart à la moyenne - en plus ou en moins - des hauteurs de pluie de chaque mois et de l'année et nous avons chiffré en pourcentages l'excédent ou déficit de la hauteur totale de pluie de l'année par rapport à l'année moyenne.

Aucun caractère de pluviosité excessive ou de sécheresse généralisé dans tous les pays de l'Union ne ressort des chiffres de ces tableaux.

Voyons donc quels ont été les caractères de l'année pluviométrique dans chacun des pays de l'Union.

Tonkin. — Sauf pour le bassin du Si-Kiang supérieur, où l'on a noté un léger déficit, la hauteur totale de pluie de l'année a été, pour l'ensemble du Tonkin, supérieure à la normale: l'excédent a été très marqué dans le delta et le bassin du Fleuve Rouge et le bassin de la Rivière Claire, faible dans les autres régions.

Les excédents ont surtout porté, pour l'ensemble du Tonkin, sur les mois de juillet et de septembre. Le mois de février a été dans tout le pays, beaucoup plus pluvieux qu'en moyenne. Par contre, il y eut un déficit général en août et en octobre.

Annam. — En Annam, on a enregistré pour le total de l'année: d'une part, un excédent très marqué dans les bassins du Song-Ma et du Song-Ca, dans les bassins Roon-Tientcha (33,3%), Tientcha-Song-Cau et Phanrang-Phanri; d'autre part, un déficit marqué dans le bassin du Haut-Donnai et léger dans les bassins littoraux Song-Cau-Bangoi et Phanhiêt-Cochinchine, ainsi que dans le bassin du Sésan (région du Kontum).

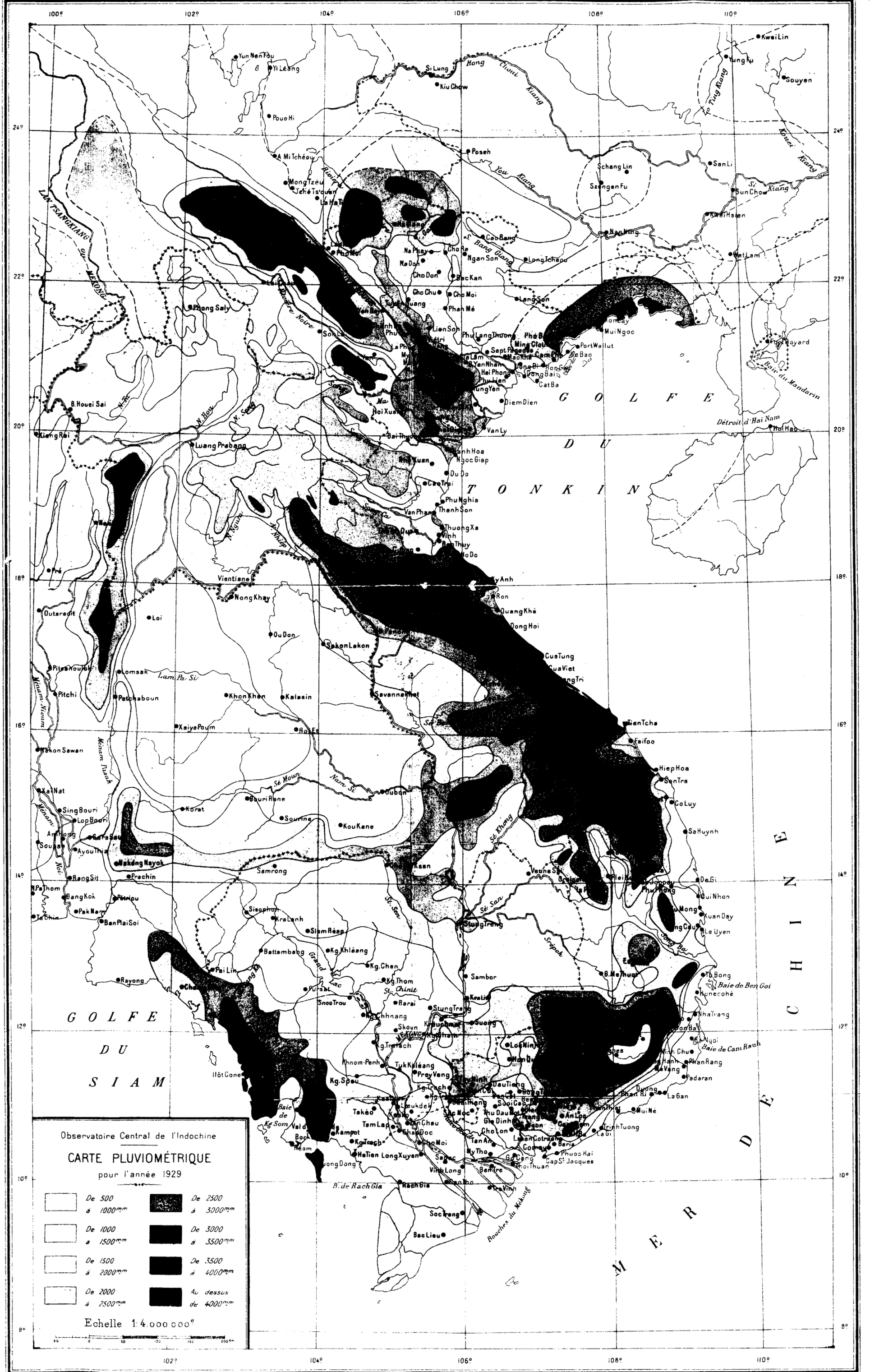
Les plus forts excédents mensuels ont été enregistrés dans le bassin littoral Roon-Tientcha en octobre et en novembre, avec respectivement 344 et 406 millimètres d'écart à la normale.

Cochinchine. — Les écarts à la normale ont été très variables suivant les régions et d'ailleurs généralement faibles.

Cambodge. — On a enregistré au Cambodge un léger déficit pour l'année pour le bassin du haut-delta du Mékong et pour celui du Tonlé-Sap et des Grands Lacs et un excédent marqué pour le bassin côtier. Pour les deux premiers bassins, les déficits ont porté surtout sur les mois de mars, mai, octobre et novembre, tandis que des excédents ont été notés en janvier, février, juin et août. Pour le bassin du Mékong inférieur, il y a eu excédent en janvier, février, avril, juin, juillet, août, octobre et décembre. Pour le bassin côtier, il y a eu excédent en février, mai, juillet, août, septembre, octobre et novembre, surtout en juillet, où l'écart à la normale a atteint 218^{mm}; il y a eu déficit pour les autres mois, en particulier en juin.

Laos. — Pour l'ensemble des bassins de la partie laotienne du cours du Mékong, si étendue en latitude, les renseignements insuffisants que nous avons pu recueillir en 1929 accusent un excédent assez sensible sur la normale pour la hauteur totale de pluie de l'année. L'excédent a porté sur les mois de janvier, février, avril, juillet, août et octobre, les autres mois ayant présenté de très légers déficits.

De très fortes pluies survenues surtout dans les régions montagneuses du Laos en fin juillet et début d'août provoquèrent des crues du Mékong et de ses affluents pouvant compter parmi les plus fortes de celles qui ont été enregistrées dans le pays. Le 22 août, le Résident Supérieur au Laos télégraphiait au Gouverneur Général que le niveau du Mékong à Vientiane atteignait une cote approchant celle de 1924, année



Observatoire Central de l'Indochine
CARTE PLUVIOMÉTRIQUE
 pour l'année 1929

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| De 500 à 1000 ^{mm} | De 2500 à 3000 ^{mm} |
| De 1000 à 1500 ^{mm} | De 3000 à 3500 ^{mm} |
| De 1500 à 2000 ^{mm} | De 3500 à 4000 ^{mm} |
| De 2000 à 2500 ^{mm} | Au dessus de 4000 ^{mm} |

Echelle 1:4.000.000^e

où les inondations furent désastreuses; toutes les routes autour de la ville furent coupées et les eaux envahirent largement la plaine, compromettant la récolte. Les riches vallées de Sébanganfai et de Sébanganhiên furent inondées et leurs rizières gravement endommagées. La ville de Paksé fut complètement inondée (1).

Les excédents de pluie les plus élevés enregistrés au Tonkin et en Annam ont été dus à des typhons qui sont venus se combler sur ces pays. Nous allons indiquer les chutes de pluie qui ont été déterminées par chacun d'eux.

Typhon des 29-30 juillet. — Le 26 juillet, un typhon apparaît sur les Paracels, se dirigeant vers le Nord-Ouest. Le 27, il est centré près de la côte Sud-Est de de l'île de Hai-Naň. Continuant sa marche dans la même direction, il traverse cette île et, le 28, il entre dans le Golfe du Tonkin. Le 29, son centre est au Sud-Est de Moncay. Sa trajectoire s'incurve alors brusquement et il se dirige vers Sud-Ouest en longeant la côte du Tonkin. Le 30, il aborde cette côte et, après être passé légèrement au Sud de Phu-Liên, il vient se combler sur le Sud du Tonkin et le Nord-Annam. Voici les pluies qui furent enregistrées au Tonkin et dans la province de Thanh-Hoa (Annam) les 29, 30 et 31 juillet.

| | 29 juillet | 30 juillet | 31 juillet |
|---|------------|------------|------------|
| | mm | mm | mm |
| Moncay. | 22 | 100 | 20 |
| Mui-Ngoc (1er territoire militaire) . . . | 38 | 80 | 31 |
| Ha-Coi (1er territoire militaire) | 42 | 127 | 24 |
| Pho-ba-chè (province de Quang-Yên) . . | 32 | 130 | 46 |
| Ké-Bao (province de Quang-Yên) | 70 | 250 | 18 |
| Campha-Mines (province de Quang-Yên) . | 48 | 114 | 43 |
| Hongay (province de Quang-Yên) | 17 | 117 | 2 |
| Dong-Bai (province de Quang-Yên) . . . | — | 145 | — |
| Cac-Bà (province de Quang-Yên) | 32 | 150 | — |
| Quang-Yên. | 21 | 47 | 7 |
| Mines Clotilde (province de Quang-Yên) . | 25 | 158 | 19 |
| Mao-khe (province de Haiduong) | 9 | 69 | 20 |
| Sept-Pagodes (province de Haiduong) . . | 92 | 112 | 105 |
| Phu-Lang-Thuong | 5 | 85 | 97 |
| Hai-Duong | 24 | 61 | 49 |
| Haiphong | 24 | 47 | 25 |
| Phu-Liên. | 40 | 53 | 15 |
| Diêm-Diên (province de Thai-Binh) . . . | — | 197 | 60 |
| Hanoi. | 2 | 111 | 39 |
| Co-Dang (province de Sontay) | — | 140 | 76 |

(1) Signalons qu'à Paksé le Chef de la station météorologique dut faire, au cours de l'inondation, ses observations en pirogue. L'eau monta à tel point qu'elle affleura le plancher de l'abri météorologique qui est à 1m,30 au-dessus du sol. Le 24 août, le chef de station voyant, dans son bureau même, l'eau sur le point d'atteindre la base de la cuvette du baromètre enleva l'instrument et dut interrompre ainsi pendant plusieurs jours les observations de la pression atmosphérique.

| | 29 juillet | 30 juillet | 31 juillet |
|--|------------|------------|------------|
| | mm | mm | mm |
| My-Khé (province de Sontay) | 12 | 125 | 131 |
| Mo-Chen (province de Sontay) | — | 175 | 45 |
| Phu-Man (province de Sontay) | traces | 138 | 55 |
| Xuân-Thuy (province de Hadong) | — | 214 | 54 |
| Dai-Dong (province de Hanam). | 41 | 64 | — |
| Hung-Yên. | 75 | — | — |
| Nam-Dinh. | 10 | 27 | — |
| Phat-Diêm (province de Ninh-Binh). | 24 | 164 | — |
| Van-Ly (province de Nam-Dinh) | 24 | 115 | 29 |
| Hôi-Xuan (province de Thanh-Hoa). | 21 | 106 | 98 |
| Phong-Y (province de Thanh-Hoa) | 8 | 130 | 100 |
| Bim-Son (province de Thanh-Hoa) | 24 | 78 | 115 |
| Bai-Thuong (province de Thanh-Hoa) | 1 | 55 | 58 |
| Thanh-Hoa. | 23 | 85 | 104 |
| Nhu-Xuan (province de Thanh-Hoa). | 66 | 81 | 40 |
| Ngoc-Giap (province de Thanh-Hoa) | 61 | 91 | 12 |

Typhon du 23 août. — Le 18 août, un typhon apparaît sur le détroit de Hai-Nan. Il se dirige vers l'Ouest et traverse le Golfe du Tonkin. Il aborde la côte de la province de Thai-Binh le 20 et se comble sur les régions Sud du Tonkin. Les pluies occasionnées par le comblement de ce typhon ne furent quelque peu importantes au Tonkin que dans les provinces de la région indiquée ci-dessus; par contre, de fortes pluies furent enregistrées le 20 dans le Nord-Annam.

| | 20 août | 21 août |
|--|---------|---------|
| | mm | mm |
| Xuân-Thuy (province de Hadong) | 92 | 42 |
| Dai-Dong (province de Hanam). | 70 | 43 |
| Nam-Dinh. | 1 | 27 |
| Phat-Diêm (province de Ninh-Binh). | 84 | 2 |
| Van-Ly (province de Nam-Dinh) | 44 | 1 |
| Hôi-Xuan (province de Thanh Hoa) | 42 | — |
| Phong-Y (province de Thanh-Hoa). | 49 | 26 |
| Bim-Son (province de Thanh-Hoa) | 153 | traces |
| Bai-Thuong (province de Thanh-Hoa) | 148 | — |
| Thanh-Hoa. | 168 | traces |
| Nhu-Xuan (province de Thanh-Hoa) | 96 | traces |
| Ngoc-Giap (province de Thanh-Hoa) | 111 | 7 |

Typhon du 2 Septembre. — Le 30 août, un typhon prend naissance sur le banc de Macclesfield. Il se dirige vers l'Ouest-Nord-Ouest. Le 31, il est centré à l'Ouest des Paracels. Se dirigeant vers le Nord-Ouest, il est centré le 1er septembre à 120 milles à l'Est de Vinh. Le 2, il aborde la côte un peu au Nord de cette localité et se comble rapidement. Ce typhon a occasionné de fortes pluies au Tonkin et dans le Nord-Annam. Voici d'ailleurs les chiffres qui ont été notés les 1er, 2 et 3 septembre.

1^{er} septembre 2 septembre 3 septembre

| | mm | | mm | | mm |
|---|-----|------|-----|------|-----|
| Ha-Coi (1 ^{er} territoire militaire) | 41 | | 155 | | 146 |
| Pho-Ba-Chè (province de Quang-Yên). | 5 | | 256 | | 194 |
| Ké-Bao (province de Quang-Yên) | 10 | | 155 | | 88 |
| Campha-Mines (province de Quang-Yên) | 23 | | 24 | | 46 |
| Hongay (province de Quang-Yên) | 16 | | 100 | | 44 |
| Dông-Bai (province de Quang-Yên) | 29 | | 45 | | 18 |
| Cac-Bà (province de Quang-Yên) | 61 | | 80 | | — |
| Quang-Yên. | 19 | | 58 | | 34 |
| Haiphong. | 1 | | 56 | | 52 |
| Phu-Liên | 15 | | 90 | | 44 |
| Nam-Dinh | 89 | | 8 | | — |
| Phat-Diêm (province de Ninh-Binh). | 61 | | 94 | | 4 |
| Van-Ly (province de Nam-Dinh) | 16 | | 82 | | 7 |
| Hôi-Xuân (province de Thanh-Hoa) | — | | 123 | | 48 |
| Phong-Y (province de Thanh-Hoa) | 14 | | 95 | | 35 |
| Bim-Son (province de Thanh-Hoa) | 59 | | 7 | | 21 |
| Bai-Thuong (province de Thanh-Hoa).. | 3 | | 190 | | 20 |
| Thanh-Hoa. | 90 | | 95 | | 24 |
| Nhu-Xuân (province de Thanh-Hoa). | 54 | | 74 | | 7 |
| Ngoc-Giap (province de Thanh-Hoa) | 98 | | 141 | | 17 |
| Cao-Trai (province de Nghê-An). | 39 | | 98 | | — |
| Du-Do (province de Thanh-Hoa) | 69 | | 75 | | 19 |
| Thanh-Son (province de Nghê-An) | 53 | | 80 | | — |
| Thuong-Xa (province de Nghê-An) | 45 | | 132 | | — |
| Vinh | 46 | | 90 | | — |
| Kim-Cuong (province de Hatinh) | 36 | | 107 | | 2 |
| Phuc-Trach (province de Hatinh) | 66 | | 97 | | 24 |
| Ho-Do (province de Hatinh) | 76 | | 179 | | — |
| Tien-Tri (province de Hatinh) | 93 | | 186 | | — |
| Ky-Anh (province de Hatinh). | 157 | | — | | — |
| Roon (province de Quang-Binh). | 89 | | 44 | | — |
| Quang-Khê (province de Quang-Binh) | 77 | | 26 | | — |
| Dong-Hoi. | 57 | | 13 | | 2 |
| Cua-Tung (province de Quang-Tri). | 78 | | 3 | | — |
| Quang-Tri. | 34 | | 1 | | — |

Typhon des 6-7 septembre. — Le 1^{er} septembre, un typhon apparaît sur le Pacifique, à environ 240 milles à l'Est de Luçon par 15° de latitude Nord. Il se dirige vers l'Ouest et aborde la côte de Luçon le 3. Il traverse cette île et entre le 4 en Mer de Chine qu'il traverse en se dirigeant vers l'Ouest-Nord-Ouest. Le 6, il aborde la côte d'Annam au Sud de Vinh et il se comble le 7 sur l'arrière pays. Voici les pluies qu'a déterminées le typhon les 6 et 7 dans le Nord et le Centre-Annam.

| | 6 septembre | 7 septembre |
|--|-------------|-------------|
| | mm | mm |
| Hoi-Xuan (province de Thanh-Hoa) | 26 | 67 |
| Phong-Y (province de Thanh-Hoa) | 74 | 50 |
| Bim-Son (province de Thanh-Hoa) | 36 | 4 |
| Bai-Thuong (province de Thanh-Hoa) | 38 | 136 |
| Thanh-Hoa | 55 | 23 |
| Nhu-Xuan (province de Thanh-Hoa) | 66 | 48 |
| Ngoc-Giap (province de Thanh-Hoa) | 78 | — |
| Cao-Trai (province de Nghê-An) | 32 | 40 |
| Phu-Nghia (province de Nghê-An) | 53 | 60 |
| Thuong-Xa (province de Nghê-An) | 77 | 90 |
| Vinh | 161 | 23 |
| Kim-Cuong (province de Hatinh) | 67 | 12 |
| Phuc-Trach (province de Hatinh) | 244 | 62 |
| Ho-Do (province de Hatinh) | 283 | 4 |
| Tien-Tri (province de Hatinh) | 306 | 8 |
| Ky-Anh (province de Hatinh) | 181 | 46 |
| Roon (province de Quang-Binh) | 305 | 46 |
| Minh-Cam (province de Quang-Binh) | 238 | 116 |
| Quang-Khé (province de Quang-Binh) | 264 | 25 |
| Dong-Hoi | 262 | 16 |
| Cua-Tung (province de Quang-Tri) | 175 | 81 |
| Quang-Tri | 109 | 28 |
| Khé-Sanh (province de Quang-Tri) | 106 | 36 |
| Kim-Long (province de Quang-Tri) | 136 | 2 |
| Hué (province de Thua-Thiên) | 104 | traces |
| Thua-Luu (province de Thua-Thiên) | 128 | 1 |
| An-Loi (province de Quang-Nam) | 33 | 29 |
| Tientcha: | 98 | — |

Typhon du 21 septembre. — Le 17 septembre, un typhon est signalé sur le Pacifique à environ 390 milles à l'Est de l'île de Luçon. Le 18, il traverse celle-ci et pénètre en Mer de Chine. Faisant route à l'Ouest il apparaît centré, le 20, au Sud-Ouest des Paracels. Il se dirige alors vers le Nord-Ouest et, le 21, à 6 heures, il est dans le Sud du Golfe du Tonkin, à environ 40 milles à l'Est-Nord-Est de Vinh. Il touche la côte le même jour entre Vinh et Thanh-Hoa et se comble à l'intérieur du pays. Les pluies causées par ce typhon au Tonkin et dans le Nord et le Centre-Annam furent les suivantes.

| | 20 septembre | 21 septembre | 22 septembre |
|---|--------------|--------------|--------------|
| | mm | mm | mm |
| Haiphong | — | 45 | 45 |
| Phu-Liên | — | 65 | traces |
| Diêm-Diên (province de Thai-Binh) | 19 | 200 | 18 |
| Mo-Chen (province de Sontay) | — | 88 | 101 |
| Van Mân (province de Sontay) | — | 78 | 79 |

20 septembre 21 septembre 22 septembre

| | mm | | mm | | mm |
|---|--------|-----|-----|-----|--------|
| Xuân-Thuy (province de Hadong) . . . | — | ... | 123 | ... | 88 |
| Hanoi | — | ... | 40 | ... | 13 |
| Dai-Dong (province de Hanam) | — | ... | 108 | ... | — |
| Nam-Dinh | — | ... | 33 | ... | — |
| Phat-Diêm (province de Ninh-Binh) . . | — | ... | 55 | ... | traces |
| Van-Ly (province de Nam-Dinh) | traces | ... | 51 | ... | 3 |
| Hôi-Xuân (province de Thanh-Hoa) . . | — | ... | 74 | ... | 46 |
| Bim-Son (province de Thanh-Hoa) . . . | — | ... | 65 | ... | 6 |
| Bai-Thuong (province de Thanh-Hoa) . | — | ... | 168 | ... | 4 |
| Thanh-Hoa | — | ... | 117 | ... | 13 |
| Ngoc-Giap (province de Thanh-Hoa) . . | — | ... | 107 | ... | — |
| Cao-Trai (province de Nghê-An) | — | ... | 135 | ... | 30 |
| Du-Do (province de Thanh-Hoa) | — | ... | 20 | ... | 2 |
| Thanh-Son (province de Nghê-An) . . . | — | ... | 100 | ... | 2 |
| Thuong-Xa (province de Nghê-An) . . . | — | ... | — | ... | 85 |
| Vinh | — | ... | 58 | ... | 1 |
| Kim-Cuong (province de Hatinh) | — | ... | 40 | ... | — |
| Phuc-Trach (province de Hatinh) | — | ... | 127 | ... | — |
| Ho-Do (province de Hatinh) | — | ... | 98 | ... | — |
| Tien-Tri (province de Hatinh) | 2 | ... | 126 | ... | — |
| Ky-Anh (province de Hatinh) | 187 | ... | 45 | ... | — |
| Roon (province de Quang-Binh) | 41 | ... | 134 | ... | — |
| Minh-Cam (province de Quang-Binh) . . | 28 | ... | 76 | ... | — |
| Quang-Khé (province de Quang-Binh) . . | 9 | ... | 105 | ... | — |
| Dong-Hoi | 5 | ... | 95 | ... | — |
| Cua-Tung (province de Quang-Tri) . . . | 40 | ... | 80 | ... | — |
| Quang-Tri | 60 | ... | 44 | ... | — |
| Kim-Long (province de Quang-Tri) . . . | 38 | ... | 54 | ... | — |
| Hué (province de Thua-Thiên) | 78 | ... | 41 | ... | — |
| Thua-Luu (province de Thua-Thien) . . | 88 | ... | 57 | ... | — |
| Tientcha | 34 | ... | 3 | ... | — |
| Faifoo | 105 | ... | 25 | ... | 4 |

Typhon du 10 octobre. — Ce typhon prend naissance en Mer de Chine le 7 octobre, à environ 150 milles à l'Est de Qui-Nhon. Il se dirige vers le Nord-Ouest puis vers l'Ouest. Le 10, il aborde la côte un peu au Nord de Tourane et se comble sur la région côtière entre Tourane et Quang-Tri. Les pluies enregistrées les 10, 11 et 12, très fortes sur le Centre-Annam, furent les suivantes.

| | 10 octobre | | 11 octobre | | 12 octobre |
|---|------------|--------|------------|--------|------------|
| | mm | | mm | | mm |
| Phuc-Trach (province de Hatinh) | 178 | | 229 | | 60 |
| Ho-Do (province de Hatinh) | 67 | | 17 | | 18 |
| Tien-Tri (province de Hatinh) | 59 | | 82 | | 39 |
| Ky-Anh (province de Hatinh) | 85 | | 152 | | 43 |

| | 10 octobre | 11 octobre | 12 octobre |
|--|------------|------------|------------|
| | mm | mm | mm |
| Roon (province de Quang-Binh) | 81 | 35 | 56 |
| Minh-Cam (province de Quang-Binh) | 189 | 201 | 103 |
| Quang-Khé (province de Quang-Binh) | 115 | 88 | 67 |
| Dong-Hoi | 131 | 230 | 94 |
| Cua-Tung (province de Quang-Tri) | 149 | 75 | 71 |
| Quang-Tri | 81 | 95 | 22 |
| Khé-Sanh (province de Quang-Tri) | 79 | 120 | 31 |
| Kim-Long (province de Quang-Tri) | 79 | 113 | 18 |
| Hué (province de Thua-Thiên) | 44 | 211 | 26 |
| Thua-Luu (province de Thua-Thiên) | 18 | 287 | 107 |
| Tientcha | 10 | 291 | 37 |
| Faifoo | 7 | 134 | 77 |
| Tam-Ky (province de Quang-Nam) | 3 | 160 | 152 |
| Hiep-Hoa (province de Quang-Nam) | traces | 78 | 141 |
| Duc-Phu (province de Quang-Nam) | 28 | 172 | 177 |
| Tra-My (province de Quang-Nam) | - | 20 | 129 |
| Son-Tra (province de Quang-Ngai) | 5 | 62 | 94 |
| Quang-Ngai | 31 | 161 | 151 |
| Co-Luy (province de Quang-Ngai) | 25 | 170 | 121 |
| Sa-Huynh (province de Quang-Ngai) | 40 | 61 | 15 |
| Degi (province de Binh-Dinh) | 25 | 53 | 61 |
| Phu-Phong (province de Binh-Dinh) | 63 | 51 | 69 |

Typhon du 18 octobre. — Ce typhon apparaît le 14 octobre en Mer de Chine, à 300 milles environ à l'Est de la côte d'Annam entre les parallèles de Quang-Ngai et de Qui-Nhon. Il se dirige vers le Sud-Sud-Ouest et, le 18, il aborde la côte du Sud-Annam entre Qui-Nhon et Nhatrang. Sa trajectoire s'incurvant vers le Nord-Ouest, il se comble sur la région du Kontum. Les pluies enregistrées dans le Centre et le Sud-Annam les 18 et 19 furent les suivantes.

| | 18 octobre | 19 octobre |
|---|------------|------------|
| | mm | mm |
| Hué (province de Thua-Thiên) | 112 | 59 |
| Thua-Luu (province de Thua-Thien) | 143 | — |
| Tientcha | 54 | 15 |
| Faifoo | 19 | — |
| Tam-Ky (province de Quang-Nam) | 50 | 1 |
| Duc-Phu (province de Quang-Nam) | 100 | 20 |
| Tra-My (province de Quang-Nam) | 115 | 9 |
| Quang-Ngai | 99 | 6 |
| Sahuynh (province de Quang-Ngai) | 86 | 21 |
| Degi (province de Binh-Dinh) | 88 | 26 |
| Phu-Phong (province de Binh-Dinh) | 186 | 10 |
| Qui-Nhon | 144 | 9 |
| Cu-Mong (province de Phu-Yên) | 178 | 1 |

| | 18 octobre | 19 octobre |
|---|------------|------------|
| | mm | mm |
| Xuan-Day (province de Phu-Yên) | 174 | 1 |
| Sông-Câu (province de Phu-Yên) | 225 | 1 |
| Lê-Uyên (province de Phu-Yên) | 150 | 2 |
| Thach-Bàn (province de Phu-Yên) | 173 | — |
| Tu-Bong (province de Khanh-Hoa) | 79 | — |
| Hone-Cohé (province de Khanh-Hoa) | 50 | — |
| Ninh-Hoa (province de Khanh-Hoa) | 30 | 16 |
| Nhatrang | 15 | — |
| Suoi-Giao (province de Khanh-Hoa) | 16 | — |

Typhon du 16 novembre. - Le 10 novembre un typhon est signalé dans le détroit de Surigao. Il se dirige vers l'Ouest-Nord-Ouest et traverse les Philippines. Il entre en Mer de Chine le 12 et, continuant sa marche à travers cette mer, il aborde le 16 la côte d'Annam un peu au Nord de Quang-Ngai. Ce typhon a provoqué d'abondantes pluies dans les provinces du Centre-Annam. Voici les hauteurs enregistrées les 15, 16 et 17 dans cette région.

| | 15 novembre | 16 novembre | 17 novembre |
|---|-------------|-------------|-------------|
| | mm | mm | mm |
| Cua-Tung (province de Quang-Tri) | 38 | 61 | 122 |
| Quang-Tri | 22 | 49 | 177 |
| Khé-Sanh (province de Quang-Tri) | traces | 3 | 62 |
| Kim-Long (province de Quang-Tri) | 44 | 99 | 176 |
| Hué (province de Thua-Thien) | 108 | 221 | 48 |
| Thua-Luu (province de Thua-Thiên) | 231 | 254 | 132 |
| Tientcha | 123 | 310 | 174 |
| Faifoo | 46 | 50 | — |
| Tam-Ky (province de Quang-Nam) | 108 | 204 | 27 |
| Hiép-Hoa (province de Quang-Nam) | 319 | 214 | 24 |
| Duc-Phu (province de Quang-Nam) | 109 | 212 | 14 |
| Tra-My (province de Quang-Nam) | 93 | — | — |
| Son-Tra (province de Quang-Ngai) | 20 | 63 | 70 |
| Quang-Ngai | 95 | 12 | 20 |
| Co-Luy (province de Quang-Ngai) | 68 | 25 | 21 |
| Sa-Huynh (province de Quang-Ngai) | 49 | 29 | 115 |
| Qui-Nhon | 2 | 3 | — |

TYPHONS.

Au cours de l'année 1929, l'Observatoire Central de l'Indochine a suivi la marche de 17 typhons en Mer de Chine. Ce chiffre est fort supérieur à normale qui, pour la période de 19 ans 1911 à 1929, a été de 8 (147 typhons au cours de cette période) (1).

Nous devons accorder une mention particulière au typhon du 30 juillet qui causa de graves dégâts dans les provinces du Sud-Est du Tonkin.

Il occasionna des dommages assez importants dans la banlieue de Haiphong et se fit sentir très durement à la station balnéaire de Dason, où plusieurs bâtiments eurent leurs toitures arrachées, où la plupart des villas subirent de sérieux dégâts et où beaucoup d'arbres furent abattus. Les embarcations des pêcheurs, quoique mises à l'abri, furent enlevées par les lames et brisées à terre. Un vapeur de la Douane, l'«Espadon», se perdit en mer corps et biens. De gros dégâts furent signalés au centre de Kiên-An. Dans la province entière on a enregistré: 187 morts, 1860 pailloles renversées, 14 églises, 8 pagodes et temples et 6 écoles démolies, plus de 23.000 mâu de rizières dévastés, 76 sampans coulés. La route de Hai-Duong à Haiphong fut submergée en divers points. A Thai-Binh, la plupart des bâtiments administratifs furent gravement endommagés, en particulier l'hôpital; toutes les pailloles furent rasées, de nombreux arbres déracinés; il y eut plusieurs morts dans la province. A Nam-Dinh, de nombreuses toitures furent enlevées, quelques maisons se sont écroulées et presque toutes les pailloles furent rasées; la plupart des usines subirent de gros dégâts; la voie ferrée fut coupée. Dans la province de Nam-Dinh, le typhon a causé 32 morts dans la commune de Dong-Binh et 10 cadavres furent trouvés échoués sur la berge du Fleuve Rouge; un missionnaire espagnol a été étouffé sous les décombres de son presbytère à Trung-linh; le plupart des villages furent rasés et il y eut beaucoup de blessés; plusieurs églises furent détruites ou saccagées, notamment celle de Phu-Nhai, dont les dimensions sont importantes pourtant; les mûriers furent effeuillés, les arbres fruitiers déracinés en grand nombre et les rizières endommagées; le désastre fut considérable. En ville, les dégâts causés aux bâtiments de la Cotonnière auraient atteint 100.000 piastres. A Ninh-Binh, on enregistra aussi de graves dégâts aux habitations indigènes et dans les rizières qui furent inondées.

Ce typhon fut particulièrement intéressant au point de vue météorologique par le fait qu'il a présenté un diamètre exceptionnellement faible et un mouvement de translation d'une lenteur anormale. Dans un rapport qu'il a adressé au Ministère des Colonies, M. E. BRUZON, Directeur de l'Observatoire Central, s'est exprimé comme suit à ce sujet :

«Le centre du typhon est donc passé au Sud de Haiphong et de Phu-Liên, à 4 ou 5 milles, alors que la carte de la veille laissait penser qu'il passerait un peu au Nord. La baisse barométrique au centre n'a rien eu de remarquable (9^{mm} à Phu-Liên) et les vents n'ont pas atteint des vitesses très élevées. Le typhon du 30 juillet peut donc être rangé dans la catégorie des typhons d'intensité inférieure à la moyenne.

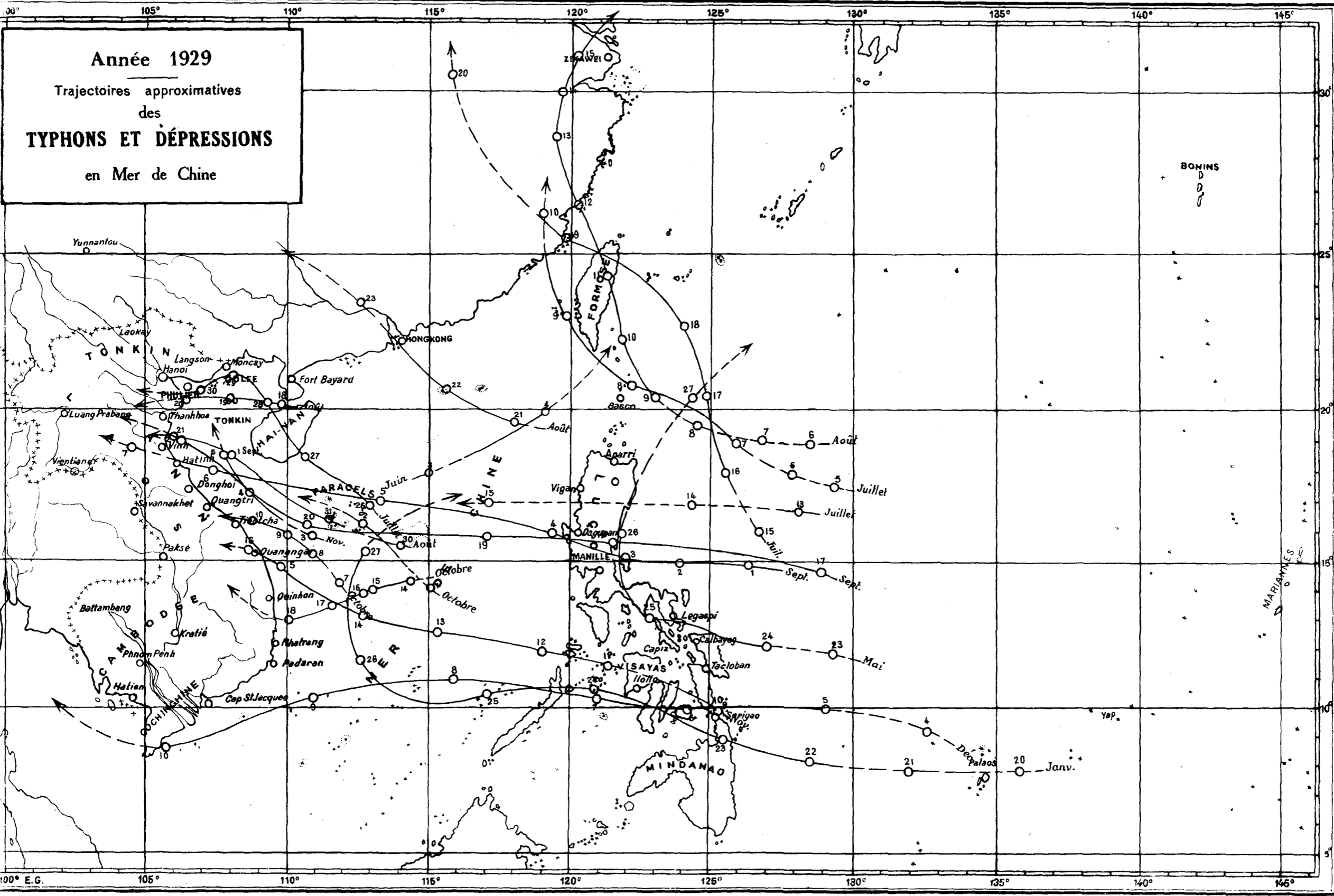
(1) Voir seconde édition de l'ouvrage précité sur *le climat de l'Indochine et les typhons de la Mer de Chine.*

“Il présente surtout ceci de remarquable, c'est que, lorsqu'il a touché la côte du Tonkin, il n'était plus que de tout petit diamètre. Là est la raison pour laquelle la région éprouvée fut une bande de faible largeur orientée ENE-WSW et ayant pour axe la trajectoire du centre. Encore convient-il de noter que les dégâts causés par le cyclone sont une conséquence de la lenteur de son mouvement de translation beaucoup plus que de la violence même des vents. Il est probable que, si cette vitesse de translation eût été normale (10 à 15 milles-heures à notre latitude), les dégâts eussent été sérieusement réduits. En particulier, les arbres et les poteaux télégraphiques abattus n'ont cédé au vent que parce que celui-ci a exercé son effort longtemps et dans la même direction”.

Les typhons d'Annam provoquèrent de très grandes chutes de pluie et des inondations qui causèrent de sérieux préjudices aux cultures.

En ce qui concerne le typhon du 10 décembre de Poulo-Condore, voici les renseignements que nous pûmes recueillir.

Suivant un télégramme du Directeur du Pénitencier, le météore est passé sur l'île entre une heure et cinq heures du matin. Les dégâts furent importants: des immeubles, des rizières, des plantations ont été saccagés, de gros arbres déracinés et des lignes électriques en partie détruites. Les effets du cyclone ont été aussi violemment ressentis dans la région de Bacliêu-Camau. L'Administrateur chef de la province signala, en effet, qu'une tempête éclata dans la nuit du lundi au mardi. Au village chef-lieu, les dégâts furent peu importants, mais An-Xuyên a plus souffert. Les toitures de la maison Chêne et du dragage de la Compagnie foncière furent très abimées, le bâtiment des Douanes et Régies et le magasin à sel furent endommagés. Les relations télégraphiques furent coupées avec Camau.



Année 1929
 Trajectoires approximatives
 des
TYPHONS ET DÉPRESSIONS
 en Mer de Chine

— Typhons ou dépressions ayant pris naissance dans le Pacifique.
 - - - Typhons ou dépressions ayant pris naissance en mer de Chine
 O = position du centre à 6 h. (T. M. VII E. G.).

III. — INFLUENCE DES FACTEURS MÉTÉORIQUES SUR LA PRODUCTION AGRICOLE DE 1929 DANS LES DIVERS PAYS DE L'UNION INDOCHINOISE

L'Inspecteur Général de l'Agriculture, de l'Élevage et des Forêts nous a communiqué les rapports annuels des Chefs des Services locaux de l'Agriculture des divers pays de l'Union concernant les relations entre les facteurs météoriques, — les chutes de pluie en particulier, — et la production agricole en 1929. Nous donnons de cette documentation l'aperçu suivant.

*
* * *

I — TONKIN.

A — **Agriculture indigène.** — L'année 1929 a, dans son ensemble, été une bonne année pour les cultivateurs indigènes. Pendant le 1^{er} semestre, les périodes de pluie et de sécheresse ont été bien réparties et favorables aux récoltes. L'année agricole eût sans doute été excellente si des typhons, dont l'un au moins très violent, n'avaient touché le Bas-Delta pendant les mois de juillet et d'août, provoquant des pluies très abondantes et des vents violents et l'invasion de vastes surfaces de rizières par l'eau de mer.

1) *Riziculture.* — La récolte du riz du 5^{ème} mois fut bonne. Elle a dépassé le chiffre de 790.000 tonnes. Elle présente donc un excédent de 87.000 sur le chiffre de la récolte correspondante de 1928 et de 155.000 tonnes sur la moyenne des récoltes des huit dernières années, bien que la surface cultivée soit restée sensiblement la même. Ce résultat eût été encore meilleur si des orages et de violents coups de vent ne s'étaient fait sentir en de nombreux points du Tonkin peu de jours avant la moisson, provoquant la verse de la récolte et causant de ce fait une perte qui a varié de 5 à 15% du rendement total suivant la région considérée.

La culture du riz du 10^{ème} mois, qui est de beaucoup la plus importante, a, elle aussi, donné un rendement satisfaisant. La récolte a atteint le chiffre de 1.067.000 tonnes, dépassant de plus de 60.000 tonnes le rendement de 1928 et de 68.000 tonnes le rendement moyen des dix dernières années; il est vrai que la surface consacrée à la culture du riz du 10^{ème} mois en 1929 a dépassé de 20.000 hectares celle de 1928; mais il n'en reste pas moins certain que les rendements ont été supérieurs à ceux de 1928. Il faut signaler que le violent typhon du 30 juillet causa de très gros dégâts aux rizières, surtout dans les provinces de Thai-Binh, Ninh-Binh, Nam-Dinh Kiên-An et Hai-Duong, qui sont des provinces essentiellement rizicoles. Presque partout on dut faire un nouveau repiquage, malheureusement trop tardif pour qu'il pût donner de bons résultats; en outre, à la suite du typhon du 20 août et de grains orageux violents, de nombreuses et abondantes chutes de pluie se succédèrent, noyant complètement certaines rizières qui auraient pu donner une petite récolte après un deuxième ou un troisième repiquage. Sans ces calamités, heureusement assez locales, la récolte du riz du 10^{ème} mois eût été excellente pour l'ensemble du pays.

Le rendement total pour l'année se chiffre à 1.858.000 tonnes, présentant un accroissement de plus de 202.000 tonnes par rapport au rendement moyen des dix dernières années.

2) *Autres cultures.* — Les conditions météoriques ont été favorables à la culture du maïs; aussi a-t-on enregistré un excédent de récolte de 10.000 tonnes en 1929 par rapport à l'année précédente. La récolte totale fut estimée, en effet, à 123.000 tonnes contre 114.000 tonnes en 1928 et 95.000 tonnes comme récolte moyenne des huit dernières années.

Les plantations indigènes de théier s'accroissent lentement. Il est impossible encore d'évaluer les récoltes avec quelque précision; on peut affirmer toutefois que la production du thé en 1929 a été satisfaisante.

La campagne *séricicole* a, d'une façon générale, bénéficié des bonnes conditions météoriques. Elle aurait donné un résultat très satisfaisant sans les gros dégâts causés aux mûraies par le typhon du 30 juillet, qui obligèrent les magnaneries des régions de Kiên-An, Thai-Binh et Nam-Dinh à suspendre complètement leurs éducations, et sans la grande sécheresse de la fin de l'année.

B — Agriculture européenne. — C'est surtout sur la culture du *caféier* que les colons européens continuent à diriger leurs efforts. Les plantations se trouvent groupées dans les provinces de Ninh-Binh, Ha-Nam, Sontay et Phu-Tho. La récolte 1928-1929 permettait les plus grandes espérances, la floraison ayant été très belle, quand survinrent de violents orages et des typhons qui s'échelonnèrent de fin mai à fin août, faisant tomber sur le sol un grand nombre de cerises. En définitives, le rendement a été médiocre.

De plus, la campagne 1929-1930 a été grandement compromise : les floraisons ont été médiocres, le violent typhon du 31 juillet, celui du 20 août et les grains orageux violents qui se firent sentir jusqu'en fin septembre causèrent de très gros dégâts, surtout dans les plantations des régions de Ninh-Binh, Chiné et Sontay. En outre, une très grande sécheresse pendant les deux derniers mois de 1929 et au début de 1930 empêcha le développement régulier des fruits.

*
* *

II — ANNAM.

A — Agriculture indigène. — 1) *Riziculture.* — L'année 1929 fut, comme la précédente, des plus mauvaises pour la production rizicole, les conductions climatiques n'ayant été que rarement favorables. Les récoltes du premier semestre et aussi celles du deuxième furent diminuées par la sécheresse ; mais, en outre, les typhons détruisirent du Nord au Sud, entièrement par places, en partie partout ailleurs, les récoltes du 3^{ème} et du 10^{ème} mois.

La moyenne de production des cinq dernières années (1924-1928) ressort à plus d'un million de tonnes ; la récolte de 1929 n'atteignit que 935.000 tonnes.

Si l'on compare les récoltes du premier semestre (3^{ème} et 5^{ème} mois) et celles du deuxième semestre (8^{ème}, 10^{ème} et 12^{ème} mois) de l'année 1929 et de la précédente, on voit que la production du premier semestre fut presque normale en 1929 et supérieure à celle de la même époque de 1928 ; mais, pour le deuxième semestre, les effets désastreux de la sécheresse et des typhons apparaissent.

Nord-Annam. — Dans le Nord, qui, à lui seul, produit près de la moitié du paddy récolté en Annam, les récoltes furent moyennes. La culture du riz du 5^{ème} mois, favorisée par le crachin, s'est accomplie de façon très satisfaisante. Dans le Thanh-Hoa, grâce à une meilleure utilisation des canaux du réseau d'irrigation, on a noté une augmentation de la surface repiquée en riz.

Mais les récoltes du riz du 8^{ème} mois furent diminuées par de nombreux accidents météoriques ou autres. Dans le Thanh-Hoa, une rupture des digues noya environ trois mille hectares ; dans les régions non protégées par des digues, les inondations causèrent des dégâts. Dans le Nghê-An, des attaques de chenilles sur les jeunes "ma" d'abord, la sécheresse ensuite, retarda le repiquage des riz du 8^{ème} mois ; dans le Ha-Tinh, ce furent surtout ceux du 10^{ème} mois qui souffrirent. Plus tard, dans le Nghê-An, un typhon détruisit en partie la récolte du riz du 8^{ème} mois et, se produisant au moment de la floraison des riz du 10^{ème} mois, gêna considérablement ces derniers ; par places, les inondations causèrent des dégâts.

Il en fut de même dans le Ha-Tinh, où les pertes causées par les typhons furent très importantes. Il est aussi à signaler que, par suite de la sécheresse des derniers mois, le repiquage des riz du 5^{ème} mois de l'année 1930 a été retardé.

Centre-Annam — Dans les provinces du centre, les riziculteurs eurent encore beaucoup plus à souffrir des conditions météoriques. Les deux provinces les plus touchées furent le Quang-Binh et le Quang-Tri ; en avril, le froid et de violentes bourrasques de vent causèrent à la floraison des dégâts dans les rizières du 5^{ème} mois. Dans le Quang-Nam, la sécheresse diminua la récolte, mais dans une proportion moindre.

Ensuite, ce furent les inondations d'octobre, qui dans le Quang-Binh détruisirent par places entièrement les

riz, surtout dans le Lê-Thuy. La perte, de ce fait, fut de moitié environ. Dans le Quang-Tri, les dégâts furent moindres.

Dans le Quang-Nam la sécheresse persistante empêcha la mise en culture de nombreuses rizières; dans les autres provinces, les inondations d'octobre causèrent des dégâts.

En résumé, dans le Centre-Annam, l'année rizicole fut mauvaise.

Sud-Annam. — Dans le Sud, les différentes récoltes de riz furent moyennes. En général, la sécheresse de l'année fut cause d'une diminution dans les rendements; mais, en beaucoup d'endroits, et principalement dans les provinces grosses productrices, des pluies tombant à propos empêchèrent la récolte d'être par trop déficitaire.

Dans le Quang-Ngai, la récolte du riz du 3^{ème} mois fut cependant meilleure que dans le Binh-Dinh, où la sécheresse fut très prononcée.

Dans les trois provinces de l'Extrême-Sud, dont le régime des pluies est le même qu'en Cochinchine, la sécheresse de fin 1928 a été causé d'une forte diminution de la production des riz récoltés au début de l'année (riz du 12^{ème} mois). La sécheresse faillit compromettre totalement la récolte du 8^{ème} mois, mais les pluies abondantes d'août et de septembre permirent une récolte moyenne. Dans l'Extrême-Sud, la récolte de fin d'année fut bonne, sauf par places dans le Binh-Thuân.

Provinces mois. — Dans les trois provinces mois, la récolte a été plutôt bonne. Les rizières parurent d'abord médiocres à cause de la sécheresse, puis, les pluies survenant, les riz se mirent à végéter normalement. Dans le Darlac, la récolte a été bien supérieure à celle de l'année précédente, qui fut, il est vrai, une des plus mauvaises et créa une véritable disette.

Autres cultures. — Dans le Nord-Annam, les rendements en maïs furent bons. Dans le Centre et le Sud, la première récolte seule fut suffisante; la deuxième fut très diminuée par la sécheresse; il en fut de même de la troisième.

A cause de la sécheresse de la fin 1928, la production de la canne à sucre pour la récolte 1928-1929 fut moyenne; mais la richesse en sucre fut supérieure, grâce à quoi la récolte fut quand même satisfaisante. Les rendements furent même élevés; dans le Quang-Ngai, on aurait eu jusqu'à 2.000 kg de sucre noir brut à l'hectare.

Les trois provinces grandes productrices de sucre, Quang-Ngai, Quang-Nam et Binh-Dinh, eurent, avant le commencement de la saison des pluies, à souffrir de la sécheresse. Si, au début, la mise en place des boutures put s'effectuer facilement, on constata, par la suite, un retard dans la croissance dû à la sécheresse.

Les haricots et doliques sont de plus en plus cultivés. On en rencontre dans le Nord-Annam. Une première récolte s'effectue durant le deuxième trimestre.

Dans le Thanh-Hoa, la culture fut un peu endommagée par des pluies diluviennes en mai, dans le Nghê-An, par des chenilles. Dans le Ha-Tinh, la récolte fut supérieure à la moyenne. Dans le Centre, la récolte fut également satisfaisante. La deuxième récolte dans le Nord et le Centre fut moyenne, à peine un peu diminuée par la sécheresse, sauf dans le Quang-Nam, où le rendement fut réduit à 200 kg à l'hectare. Dans le Sud, on eut de même une première récolte bonne et une deuxième médiocre à cause de la sécheresse. Cependant, les doliques bulbeux de Phu-Yên donnèrent une bonne récolte.

La première récolte de patates a donné partout de très bons résultats; la seconde récolte fut médiocre à cause de la sécheresse et des inondations qui sévirent un peu partout.

La récolte des noix de coco, qui se poursuit de mai à septembre, fut de satisfaisante.

La végétation du colonnier et la récolte du coton furent bonnes dans le Nord et le Centre-Annam; elles furent médiocres dans le Phu-Yên, par suite de la sécheresse; dans le Thanh-Hoa, des orages causèrent des dégâts lors de la récolte.

Au début de l'année, le temps étant favorable, la production des feuilles de mûrier fut abondante et permit aux premiers élevages de vers-à-soie de prospérer. Cependant, dans le Nord et le Centre, la température relativement froide du mois de mars arrêta la pousse des feuilles et causa des pertes dans les élevages en cours. Dans le Sud-Annam, dès le mois d'avril, la sécheresse commença à faire sentir ses effets et la production des feuilles baissa; les mûriers eurent, de plus, à souffrir de quelques attaques de fumagine. En l'été, la sécheresse fit sentir ses effets partout, sauf dans les trois provinces du Nord, et les élevages furent peu nombreux. En septembre, grâce aux pluies, la pousse des feuilles redevint normale dans le Sud et le Centre, et les élevages purent reprendre. Dans le Nord, au contraire, les mûriers plantés sur les berges des fleuves souffrirent des inondations; il en fut de même dans le Sud à partir d'octobre. En résumé, pour le mûrier, l'année fut plutôt mauvaise.

Dans le Nord-Annam, les typhons ont causé de nombreux dégâts dans les plantations d'*aréquier*s. Dans le Sud, la sécheresse fit sentir ses effets, mais les pluies, survenues bien avant le début de la récolte, rendirent celle-ci satisfaisante.

B — **Agriculture européenne.** — Nous ne pouvons que dire au lecteur de se reporter à ce que nous avons écrit à ce sujet dans les *Annales* de 1928.

*
* *

III — **COCHINCHINE.**

A — **Agriculture indigène.** — *Riziculture.* — La récolte de la campagne-rizicole 1929-1930 fut inférieure à la moyenne. En effet, pour une superficie de 2.178.024 hectares, la récolte ne fut que de 2.175.500 tonnes, ce qui donne un rendement moyen à l'hectare à peine supérieur à 1.000 kilogrammes, chiffre très inférieur à la moyenne des dernières années (environ 1.200 kilogrammes). Ce résultat est dû à la mauvaise répartition des pluies dans certaines provinces, aux crues du Mékong et du Bassac dans d'autres.

Les provinces de Mytho, Sadec, Rach-Gia, Chau-doc et Long-Xuyên ont particulièrement souffert de la crue du Mékong en septembre-octobre 1929. Dans la seule province de Mytho, 32.000 hectares ont été inondés dans la région Nord des délégations de Cày-Lây, Caibè et du chef-lieu; comme, en outre, 12.000 hectares de rizières hautes ont été laissés en friche par suite du retard des pluies, on voit combien la récolte fut déficitaire dans cette province. Dans celle de Tân-an, les rizières des Mèchoa ont été détruites.

Dans les provinces de Sadec, Chaudoc et Long-Xuyên, la récolte des riz flottants fut anéantie (40.000 hectares détruits à Chaudoc); les autres variétés de riz ont souffert de l'excès d'eau et de l'attaque des chenilles. En particulier, les riz de trois mois ("lua giang") ont été presque totalement ravagés.

Dans la province de Cantho, la crue du Bassac a inondé 25.000 hectares de rizières basses qui ont été abandonnées; le rendement des autres catégories de rizières a été satisfaisant.

La récolte de la province de Bac-lieu fut très déficitaire, car les riz ont eu à supporter deux périodes de sécheresse et les fortes pluies des 9 et 10 décembre provoquées par le typhon de Poulo-Condore; la région de Camau a été particulièrement atteinte.

Heureusement, les provinces de Rach-Gia, malgré la crue du Mékong, et de Soctrang, grâce au régime régulier des pluies, ont donné une récolte abondante qui a compensé en partie le déficit constaté dans les autres régions.

Dans les provinces de l'Est la récolte a été bonne, sauf à Thudaumot; mais ces provinces restent toujours fortement importatrices.

Le tableau ci-contre indique, pour chaque province, les rendements des deux campagnes 1928-1929 et 1929-1930 et le rendement moyen des cinq campagnes précédentes. On y a joint les principales observations concernant la campagne 1929-1930.

2) *Autres cultures.* — Rien de particulier n'a été signalé en ce qui concerne l'influence des facteurs météoriques sur les cultures autres que le riz: *cocolier*, *aréquier*, *bétel*, *canne à sucre*, *maïs*, *poivrier*, *tabac*, *arbres fruitiers*, *cultures vivrières*. Les récoltes furent, d'une façon générale, satisfaisantes.

B — **Agriculture européenne.** — Rien n'a été signalé au sujet de l'influence des facteurs météoriques sur les rendements des *hévéas* en latex.

*
* *

RENSEIGNEMENTS SUR LA CAMPAGNE 1929-1930.

Rendements (en kg à l'ha).

| | Rendement moyen des cinq dernières campagnes rizicoles. | Rendement moyen de la campagne 1928-1929 | Rendement moyen de la campagne 1929-1930 | BENSEIGNEMENTS CULTURAUX } accidents de culture, ravages des parasites, etc. |
|-----------------------------------|---|--|--|---|
| 1° — PROVINCES DE L'EST. | | | | 1° — Groupe de l'Est. — Provinces de Baria, Cap Saint-Jacques, Bienhoa, Thudaumot, Tayninh, Giadinh. |
| Baria | 525 | 634 | 952 | } Pluies régulières et abondantes, bonne récolte. |
| Cap Saint-Jacques | » | » | 550 | |
| Bienhoa | 788 | 772 | 807 | |
| Thudaumot | 828 | 893 | 923 | } Dans la province de Bienhoa, l'inondation et les insectes ont fait peu de dégâts — les grosses pluies de décembre endommagent un peu les riz de saison — <i>Thudaumot</i> — Campagne rizicole bonne dans l'ensemble — sécheresse en octobre qui cause quelques dégâts aux riz de saison. |
| Tayninh | 1.017 | 853 | 1.033 | |
| Giadinh | 993 | 964 | 1.009 | |
| 2° — PROVINCES DU CENTRE. | | | | 2° — Groupe du Centre. — Cholon, Tânan, Gocông. |
| Cholon | 1.236 | 1.115 | 1.273 | } <i>Cholon</i> — Pluies abondantes qui permettent de cultiver des rizières abandonnées et favorisent la récolte : pluies de décembre causent quelques dégâts dans les rizières basses. |
| Gocông | 1.431 | 1.412 | 1.375 | |
| Tânan | 1.004 | 1.007 | 977 | } <i>Tânan</i> — Malgré la crue du Mékong qui inonde le Môc-Hoa et le Sud de la province la récolte est considérée comme moyenne. |
| Mytho | 1.252 | 1.356 | 1.322 | |
| Bentré | 1.505 | 1.179 | 1.179 | |
| | | | | <i>Gocông</i> — Bonne récolte. |
| 3° — PROVINCES DE L'OUEST. | | | | 3° — Groupe du Delta du Mékong. — Mytho, Bentré, Travinh, Vinhlong, Sadec. |
| Vinhlong | 1.258 | 1.097 | 1.259 | } <i>Mytho</i> — La saison sèche prolongée jusqu'en août gêna les semis et empêcha la culture des rizières hautes (12.000 ha abandonnés). La crue du Mékong et des pluies excessives causèrent l'inondation des rizières de la région Nord de la province ; 32.000 ha furent ainsi submergés et totalement perdus. Le riz de 3 mois fut ensuite ravagé par les chenilles et les rats. Récolte très déficitaire. |
| Sadec | 1.203 | 1.034 | 695 | |
| Longxuyên | 1.028 | 967 | 993 | } <i>Bentré</i> — Au début des pluies régulières et abondantes ; mais ensuite sécheresse en août qui détruisit des quantités de "ma". La peste bovine retarda les travaux culturaux et fit laisser de nombreuses rizières en friche. |
| Chaudôc | 1.015 | 1.315 | 573 | |
| Travinh | 1.056 | 1.173 | 1.265 | <i>Travinh</i> — Les riz hâtifs ont souffert de la sécheresse en octobre et des crabes ; mais les pluies des 9 et 10 décembre vinrent sauver les riz de demi-saison. Récolte bonne. |
| | | | | <i>Vinhlong</i> — Récolte satisfaisante. |
| | | | | <i>Sadec</i> — La crue de septembre anéantit les riz flottants et détruisit la presque totalité des riz de saison et la majeure partie des riz hâtifs. De nombreuses rizières prêtes au repiquage ont été abandonnées. Les riz de 3 mois furent complètement ravagés par les chenilles. La récolte fut très mauvaise. |

| | Rendement moyen des cinq dernières campagnes rizicoles. | Rendement moyen de la campagne 1928-1929 | Rendement moyen de la campagne 1929-1930 | RENSEIGNEMENTS CULTURAUX {accidents de culture, ravages des parasites, etc. |
|----------|---|---|---|---|
| Cantho | 1.379 | 1.265 | 1.235 | <p>4° — Groupe du Bassac. — Cantho, Soctrang, Bacliéu, Rachgia.</p> <p><i>Cantho</i> — Le retard des pluies gêna les travaux culturaux et les semis en mai. Les crues du Bassac en août-septembre inondèrent pendant 1 mois 25.000 ha de rizières basses qui furent abandonnées mais favorisèrent par contre les rizières hautes dont le rendement compensa les pertes subies.</p> <p><i>Soctrang</i> — Pluies tardives mais régulières; malgré une légère période de sécheresse en octobre la récolte fut excellente, particulièrement pour les riz bâtifs et de demi-saison.</p> <p><i>Bacliéu</i> — Pluies tardives et sécheresse en août, ce qui obligea en certains endroits à faire un deuxième repiquage. Une nouvelle période de sécheresse du 15 octobre au 15 novembre gêna la floraison du riz bâtif et arrêta la végétation du riz de demi-saison. Les fortes pluies des 9-10 décembre causèrent des dégâts importants dans toute la province, principalement à Camau.</p> <p><i>Rachgia</i> — Les crues du Mékong inondèrent 20.000 ha dans la circonscription du chef-lieu; puis la sécheresse se fit sentir dans le Sud de la province. Les pluies des 9-10 décembre causèrent quelques ravages. Mais, dans l'ensemble de la province, ces crues et ces pluies favorisèrent les riz de demi-saison et de saison qui ont donné un rendement supérieur à la moyenne. Bonne récolte.</p> |
| Soctrang | 1.194 | 969 | 1.486 | |
| Rachgia | 900 | 691 | 879 | |
| Bacliéu | 1.010 | 875 | 606 | |
| Hatién | 684 | 423 | 384 | <p>5° — Région de Hatién.</p> <p>Récolte très mauvaise par suite des inondations du Mékong du 15 septembre au 10 novembre qui détruisirent les 9/10 des rizières de la délégation de Giang-Thanh et la majeure partie de celles du chef-lieu.</p> |

IV — CAMBODGE.

Nous avons reçu de M. JACQUET, Chef du Service de l'Agriculture du Cambodge, la note suivante :

Riziculture. — La culture du riz au Cambodge, ne pouvant se faire que grâce aux eaux de pluie et d'inondation, est directement soumise aux conditions climatiques et la récolte dépend uniquement de l'importance des précipitations atmosphériques ainsi que de leur répartition pendant l'année. Il suffit donc, pour avoir une idée de la physionomie générale de la campagne rizicole, d'étudier les facteurs météoriques qui ont pu l'influencer et, en particulier, la plus importante : la pluviométrie.

Les caractéristiques de l'année agricole 1929-1930 (mai 1929 — juin 1930) ont été : 1) une grande tardivité et le peu d'importance de la petite saison des pluies (mai à juillet) ; 2) la durée anormale de la petite saison sèche (juillet-août) ; 3) la brièveté de la grande saison des pluies ; 4) et surtout l'absence de transition entre la grande saison des pluies et la grande saison sèche. Ces diverses caractéristiques permettent d'expliquer la campagne rizicole et d'en montrer les stades successifs.

1) Grande tardivité et peu d'importance de la petite saison des pluies. — Au point de vue cultural les pluies au début de l'année ont une grande importance. La terre, desséchée pendant l'hiver, ne peut être travaillée par les faibles instruments aratoires cambodgiens tant que des chutes d'eau suffisantes ne l'ont pas ramollie. Donc, plus les pluies sont précoces, plus le Cambodgien a de temps pour labourer ses rizières et plus les surfaces cultivées sont étendues. En 1929, les premières pluies importantes ne tombèrent qu'en juin dans la plupart des provinces : et encore, dans certaines régions, comme la partie montagneuse de Léach (Pursat), la sécheresse sévit presque sans discontinuer de novembre 1928 à septembre 1929. Dans ces conditions, si l'on ajoute à ce fait que l'épizootie de 1928 a provoqué presque partout une pénurie d'animaux de travail, les surfaces cultivées ont été fortement réduites.

2) Durée anormale de la petite saison sèche. — La saison sèche d'été, qui, normalement, ne dure au Cambodge qu'une quinzaine de jours en fin juillet ou début d'août, s'est fait sentir en 1929 pendant près de 2 mois, depuis le début de juillet jusqu'en fin août. Cette sécheresse prolongée a littéralement brûlé les rizières, surtout dans les provinces à sol siliceux comme Kompong-Speu. Le riz, semé tardivement, s'est trouvé privé d'eau très peu de temps après le repiquage. Les plantes, trop jeunes n'ont pu résister à la sécheresse et des milliers d'hectares de rizières ont ainsi été anéantis.

3) Brièveté de la grande saison des pluies. — Des pluies extrêmement abondantes sont tombées partout dès le début de septembre, provoquant une montée subite des eaux fluviales qui étaient encore presque à l'étiage au mois d'août.

L'inondation annuelle du Cambodge fut très forte en 1929 ; les eaux montèrent de plusieurs mètres en quelques jours, submergeant les terrains bas avec une rapidité telle que même le riz flottant ne put résister et fut englouti.

4) Absence de transition entre la grande saison des pluies et la grande saison sèche. — Dans de nombreuses régions les cultivateurs attendirent le retrait des eaux pour repiquer du riz hâtif, ce qui aurait permis d'avoir une bonne récolte malgré les mauvaises conditions climatiques du début de l'année. Mais les eaux, qui étaient montées si rapidement, se retirèrent lentement, et les pluies, au lieu de décroître progressivement, s'arrêtèrent net au début de novembre. Les riz, repiqués tardivement, eurent encore à souffrir de la sécheresse et, dans certaines régions, la maturation du grain fut même sérieusement compromise.

En ce qui concerne les accidents et maladies, rien de grave n'est à signaler pour la campagne rizicole. La maladie de "Krâ" s'est fait peu sentir. A noter l'apparition de chenilles dans la région de Pursat et et Battambang, qui ont provoqué des dégâts assez sérieux. Ces chenilles mangeaient les feuilles et coupaient les panicules, empêchant ainsi toute récolte.

Autres cultures. — La campagne de culture pour le maïs fut très satisfaisante au début : les superficies semées étaient en progression sur l'année précédente et les prévisions étaient bonnes, grâce aux faibles pluies de la petite saison humide ; mais les inondations résultant des pluies brusques et abondantes ont ruiné une partie de la récolte qui fut variable suivant les régions.

Le coton se cultive sur les berges, surtout dans les provinces de Kompong-Cham, Kandal et Kratié, au moment du retrait des eaux. En 1929, la décrue trop lente a retardé les semis et les cotons, semés tard, ont eu beaucoup à souffrir de la sécheresse qui a sévi.

Le *tabac* étant en général une culture effectuée entièrement en saison sèche, sur de bonnes terres et avec soin, n'a pas trop souffert de la sécheresse. Dans plusieurs provinces, cependant, les superficies cultivées se sont trouvées diminuées sur les berges, conséquence du retrait trop lent des eaux.

Une forte inondation dans les provinces de Kandal et de Takéo a été cause d'une diminution considérable des superficies plantées en *mûrier* dans ces provinces. Les surfaces en question n'ont d'ailleurs pas été replantées.

Le *poivre* est cultivé au Cambodge dans des régions très limitées où la pluviométrie est forte et l'état hygrométrique en général élevé. Les soins assidus dont elle est l'objet, d'autre part, ont mis cette culture à peu près à l'abri des aléas météoriques.

*
* *

V — LAOS.

Riziculture. — Dans l'ensemble du pays, en raison des fortes inondations subies en fin d'été, la récolte du riz a été déficitaire: elle se chiffre par 330.000 tonnes environ contre 340.000 en 1923 et 360.000 en 1927.

Les provinces du Nord n'ont pas eu à souffrir, exception faite de celle de Sam-Neua, dont la récolte a été ravagée par des invasions exceptionnelles de rats; la récolte y fut, par ailleurs, normale. Dans celles du Centre, elle fut nettement déficitaire. Ce sont les récoltes des provinces du Sud qui ont subi les plus grands dommages.

Autres cultures. — La récolte du *maïs* a été bonne dans l'ensemble: 40.000 tonnes.

La production du *tabac*, du *stick-lac* et du *kapok* est en progression. Par contre, la récolte du *benjoin* a été en régression des deux tiers à cause des conditions atmosphériques qui ont contrarié l'exsudation.

P. CARTON,
*Chef du Bureau de Climatologie
et de Météorologie agricole à l'Observatoire
Central de l'Indochine.*

RÉGIME PLUVIOMÉTRIQUE DE L'INDOCHINE



CARTES MENSUELLES

Année moyenne : 1907 1929

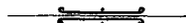


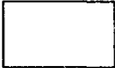
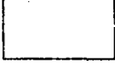
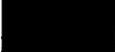
QUANTITÉS DE PLUIES

Hauteur en Millimètres



LÉGENDE



| | | | |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
|  | <i>De 0 à 25^m/m</i> |  | <i>De 200 à 300^m/m</i> |
|  | <i>De 25 à 50^m/m</i> |  | <i>De 300 à 400^m/m</i> |
|  | <i>De 50 à 75^m/m</i> |  | <i>De 400 à 500^m/m</i> |
|  | <i>De 75 à 125^m/m</i> |  | <i>De 500 à 600^m/m</i> |
|  | <i>De 125 à 200^m/m</i> |  | <i>De 600 et au-dessus</i> |

RÉGIME PLUVIOMÉTRIQUE DE L'INDOCHINE



CARTES MENSUELLES

Année moyenne: 1907-1929

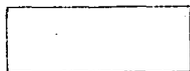
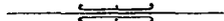


FRÉQUENCE DES PLUIES

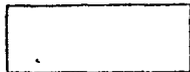
Nombre de jours de pluie mesurable



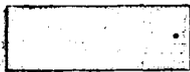
LÉGENDE



De 0 à 5 jours



De 5 à 10 jours



De 10 à 15 jours



De 15 à 20 jours



De 20 à 25 jours



De 25 à 30 jours

OBSERVATOIRE CENTRAL

(PHU-LIÊN)



Longitude E. Greenwich : $106^{\circ} 37' 44''$.

Latitude N. : $20^{\circ} 48' 21''$.

Altitude de la cuvette du baromètre : $115^{\text{m}},6$.



| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------------------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|---------------------------------|------|
| | Moy. | Moy. normale 1907-1929 | Ecart | 1er Minimum moy. | | 1er Maximum moy. | | 2e minimum moy. | | 2e maximum moy. | | Amplitude moy. des oscillations | |
| | | | | valeur | heure | valeur | heure | valeur | heure | valeur | heure | jour | nuit |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 764,8 | 765,9 | -1,1 | 764,4 | 3,8 | 766,5 | 9,6 | 763,3 | 15,3 | 765,3 | 22,1 | 3,2 | 0,9 |
| Février | 764,0 | 764,1 | -0,1 | 763,3 | 3,8 | 765,6 | 9,7 | 762,5 | 16,0 | 764,6 | 22,4 | 3,1 | 1,3 |
| Mars | 764,2 | 762,3 | +1,9 | 763,5 | 3,4 | 766,0 | 9,4 | 762,5 | 16,2 | 764,7 | 22,3 | 3,5 | 1,3 |
| Avril | 761,5 | 759,5 | +2,0 | 761,0 | 3,5 | 763,2 | 9,2 | 759,8 | 16,4 | 762,2 | 22,4 | 3,4 | 1,5 |
| Mai | 756,5 | 756,9 | -0,4 | 756,0 | 3,3 | 758,0 | 9,0 | 754,7 | 16,2 | 757,5 | 22,5 | 3,3 | 1,5 |
| Juin | 754,2 | 754,0 | +0,2 | 753,9 | 3,4 | 755,5 | 9,1 | 752,5 | 16,4 | 755,0 | 22,4 | 3,0 | 1,2 |
| Juillet | 752,0 | 753,4 | -1,4 | 751,3 | 4,0 | 753,3 | 9,4 | 750,6 | 16,3 | 753,1 | 22,4 | 2,7 | 1,8 |
| Août | 753,9 | 753,8 | +0,1 | 753,4 | 4,0 | 755,1 | 9,5 | 752,2 | 16,4 | 754,7 | 22,5 | 2,9 | 1,3 |
| Septembre | 758,2 | 757,5 | +0,7 | 757,6 | 3,4 | 759,6 | 9,4 | 756,5 | 16,2 | 759,0 | 22,3 | 3,1 | 1,1 |
| Octobre | 762,0 | 761,7 | +0,3 | 761,5 | 3,3 | 763,7 | 9,3 | 760,5 | 15,6 | 762,5 | 21,9 | 3,2 | 0,9 |
| Novembre | 765,6 | 764,5 | +1,1 | 765,2 | 3,4 | 767,3 | 9,2 | 763,8 | 15,3 | 766,1 | 22,0 | 3,5 | 0,9 |
| Décembre | 764,0 | 765,7 | -1,7 | 763,4 | 3,6 | 765,7 | 9,4 | 762,4 | 15,3 | 764,5 | 21,9 | 3,3 | 1,1 |
| Année | 760,1 | 759,9 | +0,2 | 759,5 | 3,6 | 761,6 | 9,4 | 758,4 | 16,0 | 760,7 | 22,3 | 3,2 | 1,2 |

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------|---------------------|------------|-------|----------------------------|-------|----------------------------|-------|--|
| | Maximum absolu (Ma) | | Minimum absolu (ma) | | Ma-ma | Maximum absolu 1907 - 1929 | | Minimum absolu 1907 - 1929 | | |
| | valeur | date | valeur | date | | valeur | année | valeur | année | |
| | | | | | | | | | | |
| Janvier | 770,5 | 18 | 756,6 | 29 | 13,9 | 779,6 | 1917 | 751,4 | 1911 | |
| Février | 771,0 | 4 | 759,0 | 22 | 12,0 | 776,6 | 1919 | 751,6 | 1924 | |
| Mars | 772,5 | 6 | 754,0 | 24 | 18,5 | 774,3 | 1907 | 749,2 | 1918 | |
| Avril | 769,2 | 12 | 752,9 | 30 | 16,3 | 772,4 | 1912 | 748,1 | 1924 | |
| Mai | 762,7 | 3 | 750,8 | 25-26 | 11,9 | 766,0 | 1908 | 747,2 | 1926 | |
| Juin | 759,2 | 27 | 747,8 | 30 | 11,4 | 761,7 | 1911 | 742,8 | 1909 | |
| Juillet | 757,5 | 26 | 739,4 | 30 | 18,1 | 761,1 | 1910 | 725,4 | 1909 | |
| Août | 760,0 | 26 | 748,0 | 19 | 12,0 | 761,9 | 1924 | 738,9 | 1919 | |
| Septembre | 764,2 | 30 | 749,7 | 1 | 14,5 | 765,0 | 1912 | 744,5 | 1910 | |
| Octobre | 767,3 | 28 | 756,6 | 10 | 10,0 | 771,7 | 1927 | 748,1 | 1924 | |
| Novembre | 770,6 | 11 | 760,4 | 5 | 10,2 | 777,8 | 1922 | 755,3 | 1915 | |
| Décembre | 774,7 | 23 | 754,8 | 15 | 19,9 | 777,5 | 1913 | 754,8 | 1929 | |
| Année | 774,7 | 23 Déc. | 739,4 | 30 Juillet | 35,3 | 779,6 | 1917 | 725,4 | 1909 | |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|---------------------------|-------|-------------------|-------|-------------------|-------|------------------|------|------|------------------------------------|------------------------------------|---|
| | Moy. | Moy. normale 1907-1929 | Ecart | Moy. des Max. (M) | | Moy. des min. (m) | | Amplitude diurne | | | Moy. des Max. normale 1907-1929 | Moy. des min. normale 1907-1929 | Amplitude diurne (M-m) normale 1907-1929 |
| | | | | valeur | heure | valeur | heure | Moy. M - m | Max. | min. | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 17,7 | 16,8 | +0,9 | 21,1 | 13,1 | 15,4 | 3,4 | 5,7 | 10,3 | 1,5 | 20,6 | 14,3 | 6,3 |
| Février | 16,1 | 16,6 | -0,5 | 18,4 | 13,7 | 14,4 | 4,3 | 4,0 | 9,6 | 1,4 | 19,7 | 14,5 | 5,2 |
| Mars | 18,8 | 19,0 | -0,2 | 22,6 | 13,8 | 16,2 | 4,7 | 6,4 | 12,5 | 0,8 | 22,1 | 17,0 | 5,1 |
| Avril | 21,8 | 22,4 | -0,6 | 25,4 | 13,8 | 19,4 | 4,6 | 6,0 | 10,9 | 1,4 | 26,0 | 20,2 | 5,8 |
| Mai | 27,1 | 26,4 | +0,7 | 31,1 | 13,3 | 24,6 | 5,2 | 6,5 | 12,5 | 3,2 | 30,6 | 23,7 | 6,9 |
| Juin | 28,5 | 27,9 | +0,6 | 32,4 | 13,3 | 25,9 | 4,8 | 6,5 | 10,3 | 3,0 | 31,8 | 25,2 | 6,6 |
| Juillet | 27,3 | 28,1 | -0,8 | 30,8 | 13,5 | 24,7 | 4,9 | 6,1 | 10,4 | 1,6 | 31,9 | 25,3 | 6,6 |
| Août | 27,7 | 27,8 | -0,1 | 31,8 | 13,4 | 25,0 | 5,1 | 6,8 | 10,0 | 2,7 | 31,7 | 25,0 | 6,7 |
| Septembre | 27,1 | 26,9 | +0,2 | 30,6 | 13,6 | 24,4 | 5,2 | 6,2 | 10,0 | 2,8 | 30,9 | 24,0 | 6,9 |
| Octobre | 25,3 | 24,6 | +0,7 | 30,3 | 13,1 | 22,0 | 5,2 | 8,3 | 11,5 | 3,0 | 29,0 | 21,9 | 7,1 |
| Novembre | 20,2 | 21,2 | -1,0 | 24,6 | 13,7 | 16,9 | 5,0 | 7,7 | 10,6 | 2,0 | 25,5 | 18,2 | 7,3 |
| Décembre | 19,4 | 18,1 | +1,3 | 23,9 | 13,2 | 16,7 | 4,9 | 7,2 | 10,3 | 2,9 | 22,3 | 15,4 | 6,9 |
| Année | 23,1 | 23,0 | +0,1 | 26,9 | 13,5 | 20,5 | 4,7 | 6,4 | 12,5 | 0,8 | 26,8 | 20,4 | 6,4 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|--------------------------------------|-------|----------------|----------------|-------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|------------|
| | $\frac{M+m}{2}$ | $\frac{M+m}{2}$ normale 1907-1929 | Ecart | Max. abs. (Ma) | min. abs. (ma) | Ma-ma | Max. abs. 1907 - 1929 | | min. abs. 1907 - 1929 | |
| | | | | | | | valeur | année | valeur | année |
| | | | | | | | | | | |
| Janvier | 18,3 | 17,5 | +0,8 | 26,6 | 10,7 | 15,9 | 31,0 | 1919 | 5,9 | 1917 |
| Février | 16,4 | 17,1 | -0,7 | 25,3 | 8,2 | 17,1 | 34,1 | 1920 | 7,6 | 1919 |
| Mars | 19,4 | 19,6 | -0,2 | 28,4 | 10,7 | 17,7 | 35,4 | 1918 | 9,6 | 1914, 1917 |
| Avril | 22,4 | 23,1 | -0,9 | 30,8 | 15,9 | 14,9 | 35,0 | 1926 | 10,4 | 1925 |
| Mai | 27,9 | 27,2 | +0,7 | 37,5 | 21,1 | 16,4 | 44,5 | 1914 | 16,6 | 1917 |
| Juin | 29,1 | 28,5 | +0,7 | 37,6 | 22,0 | 15,6 | 38,5 | 1912 | 20,6 | 1910 |
| Juillet | 27,7 | 28,6 | -0,8 | 36,5 | 22,6 | 13,9 | 38,3 | 1908, 1912 1910, 1920 | 21,2 | 1910 |
| Août | 28,4 | 28,4 | 0,0 | 34,7 | 22,2 | 12,5 | 39,4 | 1926 | 20,4 | 1928 |
| Septembre | 27,5 | 27,5 | 0,0 | 34,0 | 22,0 | 12,0 | 37,4 | 1913 | 18,9 | 1915 |
| Octobre | 26,2 | 25,5 | +0,7 | 33,8 | 19,0 | 14,8 | 36,6 | 1911 | 14,8 | 1927 |
| Novembre | 20,8 | 21,9 | -1,1 | 28,1 | 13,4 | 14,7 | 32,4 | 1918 | 9,0 | 1922 |
| Décembre | 20,3 | 18,9 | +1,4 | 29,9 | 8,4 | 21,5 | 29,9 | 1929 | 6,5 | 1922 |
| Année | 23,7 | 23,6 | +0,1 | 37,6 | 8,2 | 29,5 | 41,5 | 1914 | 5,9 | 1917 |

| MOIS | TEMPÉRATURE A L'AIR LIBRE PRÈS DE LA SURFACE DU SOL (à 0*10 au-dessus d'un sol gazonné) | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|-----------------------|-----------------|--------------------------------------|----------------|----------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------|------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude diurne moy. | $\frac{M+m}{2}$ | $\frac{M+m}{2}$ normale 1907-1929 | Max. abs. (Ma) | min. abs. (ma) | Ma-ma | Max. abs. 1907 - 1929 | | min. abs. 1907 - 1929 | |
| | | | | | | | | | valeur | année | valeur | année |
| | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 26,0 | 14,7 | 11,3 | 20,4 | 20,1 | 32,0 | 9,9 | 22,1 | 40,4 | 1919 | 5,2 | 1917 |
| Février | 22,7 | 14,1 | 8,6 | 18,4 | 19,7 | 32,0 | 8,0 | 24,0 | 40,0 | 1923 | 5,9 | 1919 |
| Mars | 28,1 | 15,0 | 13,1 | 21,5 | 22,1 | 36,3 | 9,5 | 26,8 | 43,3 | 1914 | 9,3 | 1914, 1917 |
| Avril | 31,6 | 18,0 | 13,6 | 24,8 | 26,4 | 39,0 | 14,4 | 24,6 | 45,4 | 1919 | 9,7 | 1916 |
| Mai | 39,3 | 23,5 | 15,8 | 31,4 | 31,4 | 45,5 | 20,4 | 25,1 | 51,6 | 1926 | 14,9 | 1917 |
| Juin | 40,3 | 24,4 | 15,9 | 32,4 | 32,3 | 47,8 | 20,8 | 27,0 | 48,5 | 1919 | 17,9 | 1908 |
| Juillet | 37,5 | 23,7 | 13,8 | 30,6 | 32,4 | 49,4 | 20,8 | 28,6 | 49,9 | 1920 | 16,9 | 1911 |
| Août | 40,9 | 23,8 | 17,1 | 32,4 | 32,1 | 45,0 | 22,2 | 22,8 | 48,9 | 1925 | 17,3 | 1908, 1909 |
| Septembre | 39,4 | 23,1 | 16,3 | 31,2 | 31,4 | 46,3 | 20,7 | 25,6 | 51,8 | 1913 | 12,0 | 1920 |
| Octobre | 29,1 | 20,3 | 18,8 | 29,7 | 28,9 | 45,0 | 18,4 | 26,6 | 46,8 | 1913 | 12,7 | 1928 |
| Novembre | 33,4 | 15,4 | 18,0 | 24,4 | 25,1 | 40,0 | 10,3 | 29,7 | 43,9 | 1918 | 8,0 | 1922 |
| Décembre | 32,1 | 15,8 | 16,3 | 29,3 | 21,7 | 39,8 | 16,9 | 32,9 | 39,8 | 1929 | 5,9 | 1922 |
| Année | 34,2 | 19,3 | 14,9 | 26,7 | 27,0 | 49,4 | 6,9 | 42,5 | 51,8 | 1913 | 5,2 | 1917 |

| MOIS | HUMIDITE RELATIVE (%) | | | | | | | | | TENSION | |
|-----------|-----------------------|------------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|----------------|-----------|---------------------|---------|------------------------|
| | Moy. | Moy. normale 1907-1929 | Moy. diurne Max. | Moy. diurne min. | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude moy. | min. abs. | min. abs. 1907-1929 | Moy. | Moy. normale 1907-1929 |
| Janvier | 89,5 | 81,3 | 99,6 | 80,4 | 97,4 | 74,6 | 22,8 | 55 | 17 | 13,5 | 11,6 |
| Février | 93,1 | 87,4 | 100,0 | 72,7 | 98,3 | 83,6 | 14,7 | 57 | 22 | 13,1 | 12,3 |
| Mars | 85,9 | 89,2 | 100,0 | 69,3 | 96,8 | 69,4 | 27,4 | 38 | 31 | 14,1 | 14,6 |
| Avril | 88,5 | 89,3 | 99,9 | 62,1 | 98,5 | 73,1 | 25,4 | 36 | 33 | 17,2 | 18,0 |
| Mai | 87,9 | 85,5 | 95,1 | 77,2 | 97,5 | 71,6 | 25,9 | 54 | 27 | 23,4 | 21,9 |
| Juin | 83,7 | 85,4 | 92,3 | 69,0 | 95,4 | 66,3 | 29,1 | 48 | 38 | 24,0 | 23,9 |
| Juillet | 87,9 | 84,8 | 97,5 | 74,7 | 97,7 | 72,7 | 25,0 | 52 | 41 | 23,6 | 24,0 |
| Août | 86,9 | 86,7 | 94,3 | 76,8 | 97,4 | 69,4 | 28,0 | 57 | 45 | 23,9 | 23,9 |
| Septembre | 86,1 | 83,6 | 94,5 | 62,0 | 96,9 | 69,6 | 27,3 | 54 | 34 | 22,8 | 22,2 |
| Octobre | 77,6 | 79,3 | 93,5 | 63,5 | 94,8 | 57,3 | 37,5 | 43 | 22 | 18,4 | 18,3 |
| Novembre | 73,4 | 76,1 | 91,6 | 55,6 | 90,6 | 54,8 | 35,8 | 32 | 15 | 12,9 | 14,2 |
| Décembre | 85,7 | 78,0 | 96,4 | 62,2 | 95,6 | 68,2 | 27,4 | 49 | 19 | 14,8 | 12,1 |
| Année | 85,5 | 83,8 | 96,5 | 68,8 | 96,4 | 69,2 | 27,2 | 15 | 15 | 18,5 | 18,1 |

| MOIS | ÉVAPORATION SOUS ABRI (en mm) | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------------|------------------------|-----------------|------------------------|-----------------------|-------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | Total de nuit -6h à 6h | Total de jour 6h à 18h | Total -6h à 18h | Total normal 1907-1929 | Moy. diurne 1907-1929 | Moy. diurne | Max. diurne absolu | min. diurne absolu | Total Max. absolu 1907-1929 | Total min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 10,9 | 25,7 | 36,6 | 70,4 | 2,3 | 1,2 | 2,9 | 0,3 | 156,7 | 30,7 |
| Février | 5,3 | 11,1 | 16,4 | 43,5 | 1,6 | 0,6 | 2,4 | 0,0 | 76,9 | 16,4 |
| Mars | 16,5 | 28,3 | 44,8 | 44,8 | 1,4 | 1,4 | 3,0 | 0,0 | 89,0 | 22,7 |
| Avril | 13,1 | 29,6 | 42,7 | 48,0 | 1,6 | 1,4 | 5,4 | 0,1 | 74,3 | 32,1 |
| Mai | 16,0 | 42,5 | 58,5 | 75,2 | 2,4 | 1,9 | 3,8 | 0,5 | 100,3 | 54,3 |
| Juin | 30,3 | 51,7 | 82,0 | 77,7 | 2,6 | 2,7 | 5,8 | 1,0 | 125,7 | 57,0 |
| Juillet | 21,9 | 35,1 | 57,0 | 82,4 | 2,7 | 1,8 | 3,8 | 0,1 | 127,0 | 50,9 |
| Août | 22,4 | 41,0 | 63,4 | 67,6 | 2,2 | 2,0 | 4,7 | 0,8 | 89,8 | 44,5 |
| Septembre | 20,9 | 37,8 | 58,7 | 75,4 | 2,5 | 2,0 | 3,7 | 0,8 | 115,8 | 51,0 |
| Octobre | 34,0 | 61,6 | 95,6 | 95,9 | 3,1 | 3,1 | 5,1 | 1,0 | 146,7 | 45,6 |
| Novembre | 33,8 | 54,5 | 88,3 | 95,2 | 3,2 | 2,9 | 4,7 | 0,4 | 148,3 | 48,1 |
| Décembre | 16,8 | 33,5 | 50,3 | 84,3 | 2,7 | 1,6 | 3,2 | 0,2 | 134,6 | 34,2 |
| Année | 241,9 | 452,4 | 694,3 | 860,4 | 2,4 | 1,9 | 5,8 | 0,0 | 1094,8 | 636,4 |

| MOIS | ÉVAPORATION A L'AIR LIBRE (en mm) (à 1 ^h 30 au-dessus d'un sol gazonné) | | | | | |
|-----------|---|------------------------|-----------------|----------------|-----------------------|-----------------------|
| | Total de nuit -6h à 6h | Total de jour 6h à 18h | Total -6h à 18h | Moyenne diurne | Maximum diurne absolu | minimum diurne absolu |
| Janvier | 8,5 | 40,5 | 49,0 | 1,6 | 4,0 | 0,2 |
| Février | 5,0 | 16,3 | 21,3 | 0,8 | 2,9 | 0,0 |
| Mars | 12,7 | 46,3 | 59,0 | 1,9 | 4,3 | 0,0 |
| Avril | 11,0 | 48,1 | 59,1 | 2,0 | 6,3 | 0,0 |
| Mai | 14,1 | 71,4 | 85,5 | 2,8 | 5,7 | 0,5 |
| Juin | 27,3 | 82,2 | 109,5 | 3,5 | 6,9 | 0,8 |
| Juillet | 15,9 | 53,6 | 69,5 | 2,2 | 4,8 | 0,0 |
| Août | 18,0 | 69,9 | 87,9 | 2,8 | 5,9 | 0,4 |
| Septembre | 12,8 | 60,8 | 73,6 | 2,4 | 4,0 | 0,4 |
| Octobre | 25,7 | 98,2 | 123,9 | 4,0 | 6,5 | 0,9 |
| Novembre | 27,4 | 82,6 | 110,0 | 3,7 | 5,9 | 0,0 |
| Décembre | 13,1 | 54,8 | 67,9 | 2,2 | 4,5 | 0,0 |
| Année | 191,5 | 724,7 | 916,2 | 2,5 | 6,9 | 0,0 |

| M O I S | V E N T | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------|---|----------------------------------|-------------------|----------------------|---------------------------------------|-------------------|----------------------|----------------|---------------------|
| | Chemin total parcouru (km) | Chemin total parcouru normal 1907-1929 (km) | Chemin diurne parcouru moy. (km) | Vitesse moy. km/h | Direction résultante | Direction dominante normale 1907-1929 | Directions | Chemin parcouru (km) | Durée (heures) | Vitesse moy. (km/h) |
| Janvier | 13227 | 12568 | 426,7 | 17,8 | N 78° E | ENE | N NNE | 2306 5981 | 165 422 | 14,0 14,2 |
| Février | 10445 | 11331 | 373,0 | 15,6 | S 88° E | ENE | NE | 11300 | 696 | 16,2 |
| Mars | 11733 | 13121 | 378,5 | 15,8 | S 74° E | Sect. E | ENE | 26698 | 1492 | 17,9 |
| Avril | 11543 | 14351 | 384,8 | 16,0 | S 73° E | Sect. SE | E | 12057 | 632 | 19,0 |
| Mai | 16947 | 16297 | 546,7 | 22,8 | S 63° E | SSE | ESE | 20033 | 900 | 22,3 |
| Juin | 17482 | 16787 | 582,7 | 24,3 | S 18° E | SSE | SE | 18386 | 883 | 20,8 |
| Juillet | 16094 | 16824 | 519,2 | 21,6 | S 66° N | SSE | SSE | 30273 | 1496 | 20,0 |
| Août | 13069 | 13174 | 421,6 | 17,6 | S 15° E | SSE | S | 7545 | 420 | 18,0 |
| Septembre | 14520 | 12897 | 484,0 | 20,2 | S 79° E | SSE-ENE | SSW | 6273 | 289 | 21,7 |
| Octobre | 13149 | 13351 | 424,2 | 17,7 | N 61° E | SSE-ENE | SW | 1463 | 106 | 13,8 |
| Novembre | 11041 | 12238 | 368,1 | 15,3 | N 61° E | ENE | WSW | 744 | 71 | 10,5 |
| Décembre | 10967 | 12386 | 353,8 | 14,7 | S 84° E | ENE | W | 598 | 45 | 13,3 |
| Année | 13351 | 13777 | 438,6 | 18,3 | | | Variable Calme | 5727 » | 507 44 | 11,3 » |

| M O I S | TRANSPARENCE DE L'ATMOSPHÈRE (Visibilité en km) | | | | | | | I N S O L A T I O N (Nombre d'heures d'insolation) | | | | | |
|-----------|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|---|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------------|
| | Nombre de jours où une visibilité inférieure à 1000 ^m a été observée à : | | | | | | | Total | Total normal 1907-1929 | Moy. diurne | Moy. diurne 1907-1929 | Max. diurne | Nombre de jours sans soleil |
| | 6h | 8h | 10h | 12h | 14h | 16h | 18h | | | | | | |
| Janvier | » | 0 | 1 | 1 | 3 | 3 | » | 77,0 | 86,0 | 2,5 | 2,8 | 9,8 | 12 |
| Février | » | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | » | 10,0 | 48,3 | 0,4 | 1,7 | 3,8 | 19 |
| Mars | 7 | 8 | 7 | 7 | 5 | 5 | 7 | 102,1 | 46,9 | 3,3 | 1,5 | 10,1 | 14 |
| Avril | 5 | 7 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 91,2 | 85,8 | 3,0 | 2,9 | 10,5 | 11 |
| Mai | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 199,8 | 179,3 | 6,5 | 5,8 | 12,2 | 1 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200,3 | 172,2 | 6,7 | 5,7 | 11,7 | 3 |
| Juillet | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 126,2 | 181,7 | 4,1 | 5,9 | 11,4 | 8 |
| Août | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 183,3 | 161,2 | 5,9 | 5,2 | 11,7 | 2 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 166,6 | 180,2 | 5,6 | 6,0 | 11,3 | 5 |
| Octobre | » | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | » | 227,9 | 190,0 | 7,4 | 6,1 | 10,2 | 1 |
| Novembre | » | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | » | 140,2 | 149,0 | 4,7 | 4,8 | 9,8 | 5 |
| Décembre | » | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | » | 90,1 | 117,0 | 2,9 | 3,8 | 8,6 | 3 |
| Année | | | | | | | | 1614,7 | 1597,6 | 4,4 | 4,4 | 12,2 | 3,4 |

| M O I S | I N T E N S I T É D E L A R A D I A T I O N S O L A I R E (Actinomètre de Montsouris) | | | | | | | | Nébulosité (de 0 à 10) |
|-----------|---|----------------------|-----------|---------------------|--|------------------------|------|------|---------------------------|
| | Degrés centigrades | | | | Degrés actinométriques catésimaux = (t'-t) × Cte | | | | |
| | Moy. Boule noire t' | Moy. Boule blanche t | Moy. t'-t | Moy. t'-t 1910-1929 | Moy. | Moy. normale 1910-1929 | Max. | min. | |
| Janvier | 23,5 | 21,6 | 1,9 | 2,4 | 19 | 2,4 | 45 | 3 | 7,5 |
| Février | 19,7 | 18,5 | 1,2 | 1,9 | 12 | 1,9 | 26 | 2 | 8,8 |
| Mars | 25,9 | 23,6 | 2,3 | 1,9 | 23 | 1,9 | 44 | 3 | 9,0 |
| Avril | 26,8 | 25,1 | 1,7 | 1,8 | 17 | 1,8 | 33 | 2 | 8,2 |
| Mai | 34,4 | 32,0 | 2,4 | 2,5 | 24 | 2,5 | 36 | 8 | 7,2 |
| Juin | 35,4 | 33,0 | 2,4 | 2,6 | 24 | 2,6 | 39 | 5 | 7,2 |
| Juillet | 33,0 | 30,9 | 2,1 | 2,5 | 21 | 2,5 | 39 | 2 | 7,2 |
| Août | 34,9 | 32,4 | 2,5 | 2,4 | 25 | 2,4 | 36 | 9 | 7,2 |
| Septembre | 33,2 | 30,9 | 2,3 | 2,6 | 23 | 2,6 | 34 | 4 | 6,5 |
| Octobre | 34,3 | 31,3 | 3,0 | 3,0 | 30 | 3,0 | 37 | 10 | 5,8 |
| Novembre | 29,2 | 26,4 | 2,8 | 3,0 | 28 | 3,0 | 48 | 5 | 6,2 |
| Décembre | 26,6 | 24,3 | 2,3 | 2,7 | 23 | 2,7 | 38 | 6 | 6,8 |
| Année | 29,7 | 27,5 | 2,2 | 2,4 | 22 | 2,4 | 487 | 2 | 7,3 |

| MOIS | PLUIE | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------|-------|-------------------|----------|---------------------|-------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|
| | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | | | | |
| | de nuit -6h à 6h | de jour 6h à 18h | totale -6h à 18h | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Maximum | | | | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | de nuit -6h à 6h | date | de jour 6h à 18h | date | diurne -6h à 18h | date | diurne 1907-1929 |
| Janvier | 4 | 38 | 42 | 33 | 126 | 1912 | 1 | 1918 | 1 | 9 | 13 | 23 | 13 | 23 | 51 |
| Février | 87 | 48 | 135 | 41 | 135 | 1929 | 4 | 1918 | 30 | 22 | 25 | 25 | 32 | 25 | 47 |
| Mars | 24 | 32 | 56 | 44 | 116 | 1918 | 9 | 1921 | 7 | 13 | 23 | 13 | 30 | 13 | 40 |
| Avril | 83 | 36 | 119 | 73 | 119 | 1929 | 28 | 1922 | 42 | 26 | 12 | 10 | 46 | 26 | 71 |
| Mai | 30 | 142 | 172 | 188 | 428 | 1924 | 61 | 1917 | 14 | 29 | 102 | 29 | 116 | 29 | 150 |
| Juin | 71 | 66 | 137 | 245 | 594 | 1923 | 106 | 1920 | 31 | 1 | 31 | 5 | 38 | 1 | 181 |
| Juillet | 347 | 183 | 530 | 286 | 567 | 1912 | 106 | 1908 | 88 | 15 | 37 | 29 | 97 | 15 | 164 |
| Août | 145 | 50 | 195 | 333 | 982 | 1926 | 85 | 1911 | 50 | 11 | 14 | 16 | 50 | 11 | 190 |
| Septembre | 151 | 166 | 317 | 302 | 1193 | 1927 | 60 | 1924 | 86 | 2 | 65 | 21 | 90 | 2 | 491 |
| Octobre | 25 | 18 | 43 | 120 | 550 | 1907 | 5 | 1918 | 15 | 28 | 11 | 21 | 18 | 28 | 158 |
| Novembre | 25 | 51 | 76 | 65 | 207 | 1914 | 1 | 1924-192 | 13 | 6 | 28 | 21 | 28 | 21 | 150 |
| Décembre | 11 | 3 | 14 | 28 | 78 | 1925 | . | 1915 | 7 | 31 | 2 | 31 | 8 | 31 | 37 |
| Année | 1903 | 833 | 1836 | 1758 | 2587 | 1926 | 1357 | 1911 | 88 | 15 juil. | 102 | 29 mai | 116 | 29 mai | 491 |

| MOIS | PLUIE | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------|------------------------------|-----------|------------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | NOMBRE DE JOURS | | | | DURÉE DES PRÉCIPITATIONS | | | | | | |
| | de pluie | | de traces | | de nuit -6h à 6h | de jour 6h à 18h | totale -6h à 18h | totale normale 1907-1929 | Maximum | | |
| | total | total normal 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 | | | | | de nuit -6h à 6h | de jour 6h à 18h | diurne -6h à 18h |
| Janvier | 15 | 10 | 6 | 7 | 32 | 63 | 95 | 89 | 5 | 12 | 15 |
| Février | 21 | 14 | 5 | 6 | 112 | 95 | 207 | 157 | 10 | 11 | 18 |
| Mars | 12 | 16 | 5 | 7 | 73 | 75 | 148 | 165 | 12 | 12 | 22 |
| Avril | 19 | 15 | 2 | 7 | 61 | 66 | 127 | 105 | 6 | 10 | 16 |
| Mai | 10 | 14 | 8 | 6 | 15 | 23 | 38 | 64 | 2 | 9 | 11 |
| Juin | 10 | 15 | 4 | 4 | 18 | 26 | 44 | 70 | 9 | 7 | 12 |
| Juillet | 22 | 16 | 1 | 4 | 67 | 84 | 151 | 85 | 9 | 12 | 21 |
| Août | 17 | 17 | 4 | 3 | 49 | 26 | 75 | 94 | 7 | 5 | 12 |
| Septembre | 15 | 15 | 1 | 4 | 27 | 37 | 64 | 76 | 9 | 12 | 12 |
| Octobre | 9 | 10 | . | 6 | 13 | 7 | 20 | 57 | 7 | 2 | 9 |
| Novembre | 7 | 8 | 2 | 5 | 32 | 22 | 54 | 57 | 10 | 7 | 15 |
| Décembre | 8 | 8 | 7 | 6 | 23 | 33 | 56 | 71 | 10 | 7 | 17 |
| Année | 165 | 158 | 45 | 65 | 522 | 557 | 1079 | 1090 | 12 | 12 | 22 |

JANVIER

11 jours Cr. — 8 jours G fines. — 10 jours \odot . — 13 jours \equiv . — 1 jour \ominus . — 4 jours $\omin�$.

FÉVRIER

22 jours Cr. — 6 jours G fines. — 16 jours \equiv . — 1 jour \mathcal{R} . — 1 jour $\omin�$. — le 27 $\omin�$
NW (23^m p.s.) vers 21^h50^m.

MARS

9 jours Cr. — 3 jours G fines. — 3 jours \odot . — 13 jours \equiv .

AVRIL

9 jours Cr. — 2 jours G fines. — 5 jours \odot . — 10 jours \equiv . — 6 jours \mathcal{R} . — 3 jours \mathcal{L} .
1 jour T. — 2 jours ∞ . — 1 jour \mathcal{E} . — 1 jour \mathcal{C} . — 2 jours \oplus . 2 jours $\omin�$. — le 19 $\omin�$
NNE (12^m p.s.) vers 20^h05^m. — le 26 $\omin�$ NNE (16^m p.s.) vers 5^h50^m.

MAI

3 jours \equiv . — 5 jours \mathcal{R} . — 21 jours \mathcal{L} . — 5 jours T. — 13 jours \mathcal{E} . — 4 jours \oplus .
2 jours \mathcal{D} . — 2 jours \mathcal{E} . — le 3 $\omin�$ WSW (15^m p.s.) vers 6^h30^m. — le 22 $\omin�$ NNE (19^m p.s.)
vers 14^h40^m. — le 26 $\omin�$ ENE (23^m p.s.) vers 17^h20^m.

JUIN

2 jours \odot . — 1 jour \equiv . — 3 jours \mathcal{R} . — 17 jours \mathcal{L} . — 4 jours T. — 12 jours \mathcal{E} .
2 jours \odot . — 11 jours \oplus . — 1 jour $\omin�$. — le 6 $\omin�$ SW (16^m p.s.) vers 4^h30^m. — le 7 $\omin�$
SW (12^m p.s.) vers 2^h50^m.

JUILLET

4 jours \equiv . — 8 jours \mathcal{R} . — 15 jours \mathcal{L} . — 7 jours T. — 10 jours \mathcal{E} . — 17 jours \oplus .
1 jour \mathcal{D} . — 1 jour \mathcal{E} . — le 7 $\omin�$ SW (17^m p.s.) vers 9^h20^m. — le 8 $\omin�$ SW (24^m p.s.)
vers 18^h20^m. — le 13 $\omin�$ SSE (14^m p.s.) vers 21^h5^m. — le 22 $\omin�$ NNW (17^m p.s.) vers 3^h45^m.
le 29 $\omin�$ NW à rafales toute soirée.

Typhon très lent dont le centre est passé à une dizaine de milles de Phu-Liên le 30
Juillet vers 8^h matin se dirigeant vers Nam-Dinh. Les effets destructeurs de ce typhon ont
été très sensibles en raison de sa lenteur, c'est-à-dire de la durée pendant laquelle il a
sévi sur les mêmes lieux.

AOÛT

2 jours \odot . — 2 jours \equiv . — 7 jours \mathcal{R} . — 15 jours \mathcal{L} . — 3 jours T. — 17 jours \mathcal{E} .
2 jours \odot . — 16 jours \oplus . — 4 jours \mathcal{D} . — le 5 $\omin�$ NNW (17^m p.s.) à 0^h50^m. — le 14 $\omin�$ NE
(14^m p.s.) à 16^h50^m. — le 19 $\omin�$ NW à rafales toute soirée. — le 26 $\omin�$ SSW (15^m p.s.) à 8^h40^m.
Le 20. Typhon d'intensité probablement modérée, a touché les côtes du delta indochinois
à vingt cinq milles environ au Sud-Sud-Ouest de Haiphong puis s'est dirigé vers l'W et
s'est comblé lentement sur l'extrême Nord-Annam.

SEPTEMBRE

10 jours \odot . — 3 jours \mathcal{R} . — 4 jours \mathcal{L} . — 2 jours T. — 6 jours \mathcal{E} . — 2 jours \mathcal{C} .
3 jours \oplus . — 9 jours \mathcal{E} . — le 20 $\omin�$ NNE à rafales — le 21 $\omin�$ d'entre NE et ESE à rafales.
Typhon sur Golfe du Tonkin en marche très lente vers l'Ouest a abordé le littoral au
Sud de Thanh-Hoa le 2 et s'est comblé au cours de la journée.

Vents violents causés par un typhon qui a touché la côte annamitique au Sud du
Tran-Ninh le 6 et s'est transformé en dépression avant de se combler le 7 sur la chaîne
annamitique.

Pluies copieuses causées par un typhon longeant la côte à partir de Tourane et se
comblant le 21 sur extrême Nord-Annam.

OCTOBRE

1 jour G fines. — 8 jours \odot . — 1 jour \mathcal{R} . — 1 jour \odot . — 1 jour \oplus . — 7 jours $\omin�$.

NOVEMBRE

2 jours Cr. — 1 jour G fines. — 4 jours \odot . — 4 jours $\omin�$. Une dépression formée en mer
de Chine s'approche du littoral du Sud-Annam dans la journée du 14 où elle se creuse et
se transforme en typhon qui aborde le 16 à la hauteur de Quang-Ngai pour se combler le 17.

DÉCEMBRE

10 jours Cr. — 2 jours G. — 3 jours \odot . — 3 jours \equiv . — 1 jour $\omin�$.

STATIONS DU RÉSEAU MÉTÉOROLOGIQUE

ET CLIMATOLOGIQUE INDOCHINOIS



YUNNANFOU (Chine).

Cg = - 1^{mm},29.

Latitude N : 25°07'.

Longitude E Greenwich : 102°54'.

Altitude : 1893^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C | | | | | | | | |
|-----------|------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|--------|--------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. | min. |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | absolu | absolu |
| Janvier | 609,6 | 611,4 | 608,7 | 610,7 | 610,1 | 2,7 | 1,1 | 616,6 | 603,6 |
| Février | 608,1 | 610,0 | 607,2 | 609,4 | 608,7 | 2,8 | 1,3 | 611,9 | 604,7 |
| Mars | 609,6 | 611,5 | 608,7 | 610,9 | 610,2 | 2,8 | 1,3 | 616,4 | 604,8 |
| Avril | 608,9 | 610,6 | 607,9 | 610,3 | 609,4 | 2,7 | 1,4 | 615,4 | 606,1 |
| Mai | 607,3 | 608,7 | 606,3 | 608,5 | 607,7 | 2,4 | 1,2 | 614,1 | 603,9 |
| Juin | 606,4 | 607,6 | 605,6 | 607,4 | 606,8 | 2,0 | 1,0 | 610,1 | 603,5 |
| Juillet | 605,8 | 606,7 | 604,9 | 607,0 | 606,1 | 1,8 | 1,2 | 609,7 | 602,6 |
| Août | 606,6 | 607,8 | 605,8 | 607,8 | 607,0 | 2,0 | 1,2 | 610,2 | 602,4 |
| Septembre | 609,6 | 611,2 | 609,2 | 611,2 | 610,3 | 2,0 | 1,6 | 615,7 | 606,4 |
| Octobre | 610,5 | 611,9 | 610,0 | 611,7 | 611,0 | 1,9 | 1,2 | 614,3 | 608,0 |
| Novembre | 611,6 | 613,4 | 611,1 | 612,7 | 612,2 | 2,3 | 1,1 | 618,0 | 608,2 |
| Décembre | 609,8 | 611,1 | 609,2 | 611,0 | 610,3 | 1,9 | 1,2 | 614,5 | 606,1 |
| Année | 608,7 | 610,2 | 607,9 | 609,9 | 609,2 | 2,3 | 1,2 | 618,0 | 602,4 |

FORT-BAYARD (Chine).

Cg = - 1^{mm},49.

Latitude N : 21°03'.

Longitude E Greenwich : 110°28'.

Altitude : 14^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|--------|--------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. | min. |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | absolu | absolu |
| Janvier | 764,8 | 766,3 | 763,8 | 765,7 | 765,2 | 2,5 | 0,9 | 769,9 | 758,5 |
| Février | 763,7 | 765,4 | 763,0 | 764,6 | 764,2 | 2,4 | 0,9 | 769,8 | 759,5 |
| Mars | 763,4 | 765,3 | 762,8 | 764,4 | 763,9 | 2,5 | 1,0 | 770,7 | 754,9 |
| Avril | 761,0 | 762,4 | 760,2 | 762,0 | 761,4 | 2,2 | 1,0 | 767,2 | 754,2 |
| Mai | 756,6 | 758,0 | 755,5 | 757,5 | 756,9 | 2,5 | 0,9 | 761,7 | 752,1 |
| Juin | 754,7 | 755,7 | 753,6 | 755,6 | 754,9 | 2,1 | 0,9 | 759,6 | 749,1 |
| Juillet | 752,3 | 753,5 | 751,7 | 753,5 | 752,8 | 1,8 | 1,3 | 756,9 | 747,7 |
| Août | 753,8 | 754,9 | 752,9 | 754,7 | 754,1 | 2,0 | 0,9 | 759,3 | 747,0 |
| Septembre | 757,8 | 759,2 | 757,2 | 758,8 | 758,3 | 2,0 | 1,0 | 763,0 | 751,2 |
| Octobre | 761,4 | 763,0 | 760,5 | 762,2 | 761,8 | 2,5 | 0,8 | 766,8 | 756,9 |
| Novembre | 764,8 | 766,3 | 763,8 | 765,5 | 765,1 | 2,5 | 0,7 | 770,1 | 760,0 |
| Décembre | 763,8 | 765,6 | 763,2 | 764,7 | 764,3 | 2,4 | 0,9 | 773,3 | 756,0 |
| Année | 759,8 | 761,3 | 759,0 | 760,8 | 760,2 | 2,3 | 0,9 | 773,3 | 747,0 |

LAO-KAY (Tonkin).

Cg = - 1^{mm},43.

Latitude N : 22°30'.

Longitude E Greenwich : 103°57'.

Altitude : 93^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|--------|--------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. | min. |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | absolu | absolu |
| Janvier | 764,8 | 766,6 | 762,7 | 765,3 | 764,9 | 3,9 | 0,5 | 770,8 | 754,5 |
| Février | 763,4 | 765,6 | 761,5 | 764,1 | 763,7 | 4,1 | 0,7 | 770,7 | 758,2 |
| Mars | 763,5 | 766,0 | 761,6 | 764,0 | 763,8 | 4,4 | 0,5 | 773,2 | 751,5 |
| Avril | 761,5 | 763,3 | 759,0 | 761,9 | 761,4 | 4,3 | 0,4 | 769,6 | 751,0 |
| Mai | 755,9 | 757,7 | 753,4 | 756,4 | 755,2 | 4,3 | 0,5 | 763,8 | 749,0 |
| Juin | 753,6 | 755,1 | 751,5 | 753,9 | 753,5 | 3,6 | 0,3 | 759,0 | 747,7 |
| Juillet | 752,5 | 753,7 | 750,4 | 753,1 | 752,4 | 3,3 | 0,6 | 758,1 | 747,4 |
| Août | 753,9 | 755,2 | 751,7 | 754,5 | 753,8 | 3,5 | 0,6 | 758,4 | 748,5 |
| Septembre | 758,7 | 760,3 | 756,9 | 759,6 | 758,9 | 3,4 | 0,9 | 761,6 | 751,9 |
| Octobre | 762,1 | 764,5 | 760,3 | 762,9 | 762,5 | 4,2 | 0,8 | 767,7 | 757,1 |
| Novembre | 765,9 | 767,9 | 764,0 | 766,4 | 766,1 | 3,9 | 0,5 | 772,0 | 760,3 |
| Décembre | 763,2 | 765,9 | 761,8 | 763,9 | 763,7 | 4,1 | 0,7 | 775,5 | 753,7 |
| Année | 759,9 | 761,8 | 757,9 | 760,5 | 760,0 | 3,8 | 0,6 | 775,5 | 747,4 |

LANGSON (Tonkin).

Cg = -- 1^{mm},49.

Latitude N : 21°50'.

Longitude E Greenwich : 106°46'.

Altitude : 259^m.

| M O I S | PRESSION ATMOSPHERIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 765,5 | 767,9 | 764,3 | 766,1 | 766,0 | 3,6 | 0,6 | 772,6 | 759,8 |
| Février | 763,9 | 766,6 | 763,1 | 765,0 | 764,7 | 3,5 | 1,1 | 772,0 | 758,8 |
| Mars | 763,6 | 766,4 | 762,3 | 764,7 | 764,3 | 4,1 | 1,1 | 773,0 | 752,6 |
| Avril | 761,2 | 763,5 | 759,8 | 762,1 | 761,7 | 3,7 | 0,9 | 769,4 | 751,7 |
| Mai | 756,1 | 758,0 | 754,4 | 757,2 | 756,4 | 3,6 | 1,1 | 763,7 | 750,2 |
| Juin | 753,7 | 755,2 | 752,3 | 754,6 | 754,0 | 2,9 | 0,9 | 759,2 | 747,8 |
| Juillet | 751,9 | 753,2 | 750,8 | 753,3 | 752,3 | 2,4 | 1,4 | 757,3 | 747,7 |
| Août | 753,4 | 754,9 | 752,1 | 754,5 | 753,7 | 2,8 | 1,1 | 759,4 | 749,1 |
| Septembre | 758,2 | 759,9 | 756,9 | 759,2 | 758,6 | 3,0 | 1,0 | 764,5 | 752,2 |
| Octobre | 762,0 | 764,2 | 760,6 | 762,7 | 762,4 | 3,6 | 0,7 | 768,7 | 756,5 |
| Novembre | 765,9 | 767,8 | 764,2 | 766,4 | 766,1 | 3,6 | 0,5 | 771,2 | 760,9 |
| Décembre | 763,5 | 765,3 | 762,8 | 764,6 | 764,3 | 3,5 | 1,1 | 775,8 | 754,1 |
| Année | 759,9 | 762,0 | 758,6 | 760,9 | 760,4 | 3,3 | 1,0 | 775,8 | 747,7 |

MONCAY (Tonkin).

Cg = -- 1^{mm},47.

Latitude N : 21°31'.

Longitude E Greenwich : 107°51'.

Altitude : 9^m.

| M O I S | PRESSION ATMOSPHERIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 765,1 | 766,9 | 764,0 | 765,5 | 765,4 | 2,9 | 0,4 | 770,6 | 757,5 |
| Février | 763,8 | 765,7 | 763,0 | 764,5 | 764,3 | 2,7 | 0,7 | 770,2 | 759,2 |
| Mars | 763,7 | 765,8 | 762,8 | 764,4 | 764,2 | 3,0 | 0,7 | 771,5 | 755,2 |
| Avril | 761,1 | 763,1 | 760,0 | 761,9 | 761,5 | 3,1 | 0,8 | 768,5 | 753,6 |
| Mai | 756,6 | 758,1 | 755,4 | 757,4 | 756,9 | 2,7 | 0,8 | 762,9 | 751,6 |
| Juin | 754,1 | 755,3 | 753,0 | 754,8 | 754,3 | 2,3 | 0,7 | 759,2 | 747,9 |
| Juillet | 751,9 | 753,2 | 751,1 | 753,0 | 752,3 | 2,1 | 1,1 | 757,7 | 748,2 |
| Août | 753,5 | 754,8 | 752,6 | 754,5 | 753,9 | 2,2 | 1,0 | 759,2 | 749,0 |
| Septembre | 758,0 | 759,4 | 757,0 | 758,9 | 758,3 | 2,4 | 0,9 | 763,5 | 750,9 |
| Octobre | 760,6 | 763,4 | 760,7 | 762,1 | 761,7 | 2,7 | 1,5 | 766,9 | 756,9 |
| Novembre | 765,3 | 767,0 | 764,1 | 765,8 | 765,6 | 2,9 | 0,5 | 770,2 | 760,9 |
| Décembre | 763,2 | 765,7 | 763,0 | 764,1 | 764,0 | 2,7 | 0,9 | 773,9 | 755,8 |
| Année | 759,7 | 761,5 | 758,9 | 760,6 | 760,2 | 2,6 | 0,9 | 773,9 | 747,9 |

HANOI (Tonkin).

Cg = -- 1^{mm},49.

Latitude N : 21°2'.

Longitude E Greenwich : 105°51'.

Altitude : 14^m.

| M O I S | PRESSION ATMOSPHERIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 763,9 | 766,5 | 763,0 | 764,8 | 764,6 | 3,5 | 0,9 | 770,5 | 755,7 |
| Février | 762,6 | 765,2 | 761,8 | 763,9 | 763,4 | 3,4 | 1,3 | 770,8 | 757,3 |
| Mars | 762,9 | 765,6 | 761,8 | 764,2 | 763,6 | 3,8 | 1,3 | 772,1 | 752,9 |
| Avril | 760,5 | 762,8 | 759,1 | 761,6 | 761,0 | 3,7 | 1,1 | 769,1 | 752,0 |
| Mai | 755,5 | 757,4 | 753,8 | 756,9 | 755,9 | 3,6 | 1,4 | 762,7 | 749,8 |
| Juin | 753,1 | 754,6 | 751,7 | 754,1 | 753,4 | 2,9 | 1,0 | 758,6 | 747,2 |
| Juillet | 751,1 | 752,7 | 750,0 | 752,6 | 751,6 | 2,7 | 1,5 | 757,1 | 746,8 |
| Août | 752,6 | 754,6 | 751,6 | 754,0 | 753,2 | 3,0 | 1,4 | 759,0 | 748,4 |
| Septembre | 757,2 | 759,2 | 756,1 | 758,7 | 757,8 | 3,1 | 1,5 | 764,1 | 750,6 |
| Octobre | 761,2 | 763,4 | 760,1 | 762,0 | 761,7 | 3,3 | 0,8 | 766,8 | 756,4 |
| Novembre | 764,6 | 766,9 | 763,4 | 765,5 | 765,1 | 3,5 | 0,9 | 770,5 | 760,1 |
| Décembre | 762,8 | 765,5 | 761,9 | 763,8 | 763,5 | 3,6 | 1,0 | 774,8 | 753,8 |
| Année | 759,0 | 761,2 | 757,9 | 760,2 | 759,6 | 3,4 | 1,2 | 774,8 | 746,8 |

HAIPHONG (Tonkin).

Cg = - 1mm,50.

Latitude N: 20°52'.

Longitude E Greenwich: 106°40'.

Altitude: 5m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHERIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 764,5 | 766,6 | 763,6 | 765,3 | 765,0 | 3,0 | 0,8 | 770,8 | 757,3 |
| Février | 763,5 | 765,6 | 762,6 | 764,8 | 764,1 | 3,0 | 1,3 | 770,7 | 759,4 |
| Mars | 763,6 | 765,9 | 762,5 | 764,6 | 764,2 | 3,4 | 1,0 | 772,3 | 754,3 |
| Avril | 761,0 | 763,1 | 759,9 | 762,1 | 761,5 | 3,2 | 1,1 | 769,0 | 753,7 |
| Mai | 756,2 | 757,9 | 754,9 | 757,5 | 756,6 | 3,0 | 1,3 | 763,0 | 751,3 |
| Juin | 754,0 | 755,3 | 752,8 | 755,0 | 754,3 | 2,5 | 1,0 | 759,4 | 747,6 |
| Juillet | 751,5 | 753,2 | 750,8 | 753,2 | 752,2 | 2,4 | 1,7 | 757,6 | 743,5 |
| Août | 753,3 | 754,9 | 752,2 | 754,5 | 753,7 | 2,7 | 1,2 | 759,4 | 747,8 |
| Septembre | 757,7 | 759,4 | 756,7 | 758,9 | 758,2 | 2,7 | 1,2 | 763,7 | 750,2 |
| Octobre | 761,5 | 763,5 | 760,5 | 762,4 | 762,0 | 3,0 | 0,9 | 766,8 | 758,1 |
| Novembre | 765,0 | 767,0 | 763,8 | 765,8 | 765,4 | 3,2 | 0,8 | 770,5 | 760,2 |
| Décembre | 763,0 | 765,6 | 762,5 | 764,2 | 763,8 | 3,1 | 1,2 | 774,4 | 755,6 |
| Année | 759,6 | 761,5 | 758,6 | 760,7 | 760,1 | 2,9 | 1,0 | 774,4 | 743,5 |

THANH-HOÀ (Annam).

Cg = - 1mm,55.

Latitude N: 19°48'.

Longitude E Greenwich: 105°52'.

Altitude: 4m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHERIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 763,8 | 765,6 | 763,2 | 764,9 | 764,4 | 2,4 | 1,1 | 769,7 | 756,4 |
| Février | 762,4 | 764,7 | 762,3 | 764,0 | 763,4 | 2,4 | 1,6 | 769,9 | 758,1 |
| Mars | 763,1 | 765,0 | 762,4 | 764,2 | 763,7 | 2,6 | 1,1 | 771,2 | 753,1 |
| Avril | 760,3 | 762,3 | 759,6 | 761,9 | 761,0 | 2,7 | 1,6 | 768,4 | 752,4 |
| Mai | 755,1 | 756,9 | 754,2 | 756,7 | 755,7 | 2,7 | 1,6 | 762,3 | 750,1 |
| Juin | 753,3 | 754,5 | 752,0 | 754,5 | 753,6 | 2,5 | 1,2 | 758,3 | 747,6 |
| Juillet | 751,1 | 752,3 | 750,1 | 752,5 | 751,5 | 2,2 | 1,4 | 756,6 | 746,0 |
| Août | 752,7 | 754,2 | 752,1 | 754,0 | 753,3 | 2,1 | 1,3 | 758,5 | 748,9 |
| Septembre | 756,9 | 758,8 | 756,4 | 758,3 | 757,6 | 2,4 | 1,4 | 763,5 | 748,9 |
| Octobre | 760,4 | 762,6 | 760,1 | 761,6 | 761,2 | 2,5 | 1,2 | 766,2 | 757,0 |
| Novembre | 764,4 | 766,4 | 763,8 | 765,6 | 765,0 | 2,6 | 1,2 | 769,7 | 760,8 |
| Décembre | 762,3 | 764,8 | 762,3 | 763,7 | 763,3 | 2,5 | 1,4 | 773,7 | 754,6 |
| Année | 758,9 | 760,6 | 758,2 | 760,2 | 759,4 | 2,4 | 1,3 | 773,7 | 746,0 |

VINH (Annam).

Cg = - 1mm,59.

Latitude N: 18°40'.

Longitude E Greenwich: 105°40'.

Altitude: 6m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHERIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 764,1 | 766,1 | 763,2 | 765,2 | 764,7 | 2,9 | 1,1 | 770,4 | 756,4 |
| Février | 763,1 | 765,3 | 762,3 | 764,2 | 763,7 | 3,0 | 1,1 | 770,3 | 758,4 |
| Mars | 763,2 | 765,7 | 762,4 | 764,4 | 763,9 | 3,3 | 1,2 | 772,6 | 753,4 |
| Avril | 760,8 | 763,1 | 759,7 | 762,0 | 761,4 | 3,4 | 1,2 | 769,2 | 752,7 |
| Mai | 756,0 | 757,8 | 754,5 | 757,3 | 756,4 | 3,3 | 1,3 | 762,6 | 752,0 |
| Juin | 754,2 | 755,6 | 752,9 | 755,3 | 754,5 | 2,7 | 1,1 | 759,1 | 749,2 |
| Juillet | 751,9 | 753,3 | 750,9 | 753,3 | 752,4 | 2,4 | 1,4 | 756,8 | 747,3 |
| Août | 753,8 | 755,8 | 752,6 | 755,2 | 754,2 | 2,7 | 1,4 | 759,5 | 750,2 |
| Septembre | 757,5 | 759,6 | 756,6 | 759,0 | 758,3 | 3,0 | 1,5 | 763,7 | 742,6 |
| Octobre | 760,8 | 763,1 | 760,3 | 761,9 | 761,5 | 2,8 | 1,1 | 766,4 | 756,6 |
| Novembre | 764,5 | 766,6 | 763,7 | 765,5 | 765,1 | 2,9 | 1,0 | 770,7 | 759,6 |
| Décembre | 762,7 | 765,2 | 762,3 | 764,0 | 763,6 | 2,9 | 1,3 | 774,0 | 754,9 |
| Année | 759,4 | 761,3 | 758,4 | 760,6 | 759,9 | 2,9 | 1,2 | 774,0 | 742,6 |

DONG-HOI (Annam).Cg = - 1^{mm},64.

Latitude N : 17°29'.

Longitude E Greenwich : 106°36'.

Altitude : 7^m.

| M O I S | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 763,2 | 765,5 | 762,7 | 764,5 | 764,0 | 2,8 | 1,3 | 768,9 | 756,8 |
| Février | 762,3 | 764,7 | 761,9 | 763,7 | 763,2 | 2,8 | 1,4 | 768,1 | 759,3 |
| Mars | 762,7 | 765,0 | 762,1 | 764,1 | 763,5 | 2,9 | 1,4 | 770,6 | 753,9 |
| Avril | 760,5 | 762,7 | 759,6 | 761,8 | 761,2 | 3,1 | 1,3 | 768,3 | 754,5 |
| Mai | 756,3 | 758,1 | 755,0 | 757,8 | 756,8 | 3,1 | 1,5 | 762,4 | 751,6 |
| Juin | 754,7 | 756,2 | 753,6 | 756,1 | 755,2 | 2,6 | 1,4 | 759,4 | 750,5 |
| Juillet | 752,5 | 754,1 | 751,7 | 754,1 | 753,1 | 2,4 | 1,6 | 757,1 | 748,6 |
| Août | 754,0 | 755,6 | 753,2 | 755,6 | 754,6 | 2,4 | 1,6 | 759,0 | 750,5 |
| Septembre | 757,1 | 759,4 | 756,7 | 758,9 | 758,0 | 2,7 | 1,8 | 763,4 | 744,7 |
| Octobre | 760,3 | 762,3 | 759,7 | 761,7 | 761,0 | 2,6 | 1,4 | 765,8 | 755,3 |
| Novembre | 763,4 | 765,6 | 762,9 | 764,8 | 764,2 | 2,7 | 1,4 | 768,3 | 759,1 |
| Décembre | 762,5 | 764,8 | 762,1 | 764,0 | 763,4 | 2,7 | 1,5 | 771,9 | 755,6 |
| Année | 759,1 | 761,1 | 758,4 | 760,5 | 759,8 | 2,7 | 1,4 | 771,9 | 744,7 |

QUANG-TRI (Annam).Cg = - 1^{mm},67.

Latitude N : 16°44'.

Longitude E Greenwich : 107°11'.

Altitude : 7^m.

| M O I S | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 763,1 | 765,1 | 762,3 | 764,2 | 763,7 | 2,8 | 1,1 | 767,9 | 756,1 |
| Février | 761,8 | 764,2 | 761,2 | 763,1 | 762,6 | 3,0 | 1,8 | 767,4 | 758,6 |
| Mars | 762,3 | 764,5 | 761,7 | 763,7 | 763,1 | 2,8 | 1,4 | 770,1 | 754,1 |
| Avril | 760,3 | 762,2 | 759,2 | 761,4 | 760,8 | 3,0 | 1,1 | 767,7 | 754,9 |
| Mai | 756,5 | 758,1 | 755,0 | 757,7 | 756,8 | 3,1 | 1,2 | 762,0 | 751,7 |
| Juin | 754,9 | 756,2 | 753,7 | 756,1 | 755,2 | 2,5 | 1,2 | 759,2 | 750,8 |
| Juillet | 752,8 | 754,3 | 752,1 | 754,4 | 753,4 | 2,2 | 1,6 | 756,7 | 749,3 |
| Août | 754,3 | 755,5 | 753,2 | 755,6 | 754,7 | 2,3 | 1,3 | 758,8 | 750,8 |
| Septembre | 757,2 | 759,0 | 756,4 | 758,4 | 757,8 | 2,6 | 1,2 | 762,9 | 748,8 |
| Octobre | 759,7 | 761,7 | 759,2 | 761,1 | 760,4 | 2,5 | 1,4 | 765,2 | 754,5 |
| Novembre | 762,7 | 764,7 | 762,2 | 764,0 | 763,4 | 2,5 | 1,3 | 767,6 | 758,7 |
| Décembre | 762,1 | 764,4 | 761,6 | 763,3 | 762,9 | 2,8 | 1,2 | 770,7 | 755,7 |
| Année | 758,9 | 760,8 | 758,1 | 760,2 | 759,5 | 2,7 | 1,3 | 770,7 | 748,8 |

TIENTCHA (Annam).Cg = - 1^{mm},72.

Latitude N : 16°08'22".

Longitude E Greenwich : 108°17'30".

Altitude : 155^m.

| M O I S | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 763,1 | 765,0 | 762,5 | 763,8 | 763,6 | 2,5 | 0,7 | 767,6 | 756,8 |
| Février | 761,8 | 763,9 | 761,4 | 762,6 | 762,4 | 2,5 | 0,8 | 766,0 | 759,3 |
| Mars | 762,3 | 764,4 | 761,8 | 763,3 | 762,9 | 2,6 | 1,0 | 768,9 | 754,8 |
| Avril | 760,2 | 762,2 | 759,5 | 761,2 | 760,8 | 2,7 | 1,0 | 766,5 | 755,2 |
| Mai | 756,8 | 758,3 | 755,8 | 757,9 | 757,2 | 2,5 | 1,1 | 761,3 | 752,7 |
| Juin | 755,3 | 756,5 | 754,3 | 756,2 | 755,6 | 2,2 | 0,9 | 759,5 | 751,3 |
| Juillet | 753,2 | 754,5 | 752,6 | 754,6 | 753,7 | 1,9 | 1,4 | 756,7 | 750,5 |
| Août | 754,3 | 755,6 | 753,6 | 755,4 | 754,7 | 2,0 | 1,1 | 758,8 | 750,2 |
| Septembre | 757,2 | 758,7 | 756,2 | 758,4 | 757,6 | 2,5 | 1,2 | 762,8 | 750,0 |
| Octobre | 758,3 | 760,3 | 757,8 | 759,5 | 759,0 | 2,5 | 1,2 | 763,7 | 752,7 |
| Novembre | 762,3 | 764,2 | 761,7 | 763,4 | 762,9 | 2,5 | 1,1 | 766,6 | 756,4 |
| Décembre | 762,4 | 764,2 | 762,0 | 763,4 | 763,0 | 2,2 | 1,0 | 769,0 | 756,9 |
| Année | 758,9 | 760,7 | 758,2 | 760,0 | 759,5 | 2,5 | 1,1 | 769,0 | 750,0 |

QUANG-NGAI (Annam).

Cg = — 1^{mm},73.

Latitude N : 15°08'.

Longitude E Greenwich : 108°50'.

Altitude : 7^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 762,3 | 764,1 | 761,7 | 763,1 | 762,8 | 2,4 | 0,8 | 766,8 | 755,7 |
| Février | 761,5 | 763,4 | 760,9 | 762,7 | 762,1 | 2,5 | 1,2 | 765,2 | 758,6 |
| Mars | 761,8 | 763,7 | 761,0 | 762,7 | 762,3 | 2,7 | 0,9 | 768,0 | 754,5 |
| Avril | 759,7 | 761,4 | 758,8 | 760,6 | 760,1 | 2,6 | 0,9 | 764,9 | 755,3 |
| Mai | 756,3 | 757,8 | 755,2 | 757,2 | 756,6 | 2,6 | 0,9 | 761,0 | 752,3 |
| Juin | 754,7 | 756,0 | 753,8 | 755,4 | 755,0 | 2,2 | 0,7 | 758,8 | 750,2 |
| Juillet | 752,8 | 754,0 | 752,3 | 754,0 | 753,3 | 1,7 | 1,2 | 756,0 | 750,5 |
| Août | 753,9 | 755,1 | 752,9 | 754,9 | 754,2 | 2,2 | 1,0 | 759,4 | 750,1 |
| Septembre | 756,6 | 758,0 | 755,7 | 757,9 | 757,1 | 2,3 | 1,3 | 761,9 | 749,3 |
| Octobre | 758,9 | 760,6 | 758,3 | 760,1 | 759,5 | 2,3 | 1,2 | 764,3 | 753,6 |
| Novembre | 761,1 | 763,0 | 760,6 | 762,5 | 761,8 | 2,4 | 1,4 | 765,7 | 752,8 |
| Décembre | 761,3 | 763,3 | 761,1 | 762,4 | 762,0 | 2,2 | 1,1 | 768,3 | 756,0 |
| Année | 758,4 | 760,0 | 757,7 | 759,4 | 758,8 | 2,3 | 1,0 | 768,3 | 749,3 |

QUINHON (Annam).?

Cg = — 1^{mm},78.

Latitude N : 13°45'.

Longitude E Greenwich : 109°14'.

Altitude : 6^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 762,5 | 764,5 | 762,0 | 763,5 | 763,1 | 2,5 | 1,0 | 766,9 | 757,4 |
| Février | 761,9 | 763,9 | 761,3 | 763,1 | 762,6 | 2,6 | 1,2 | 765,6 | 759,2 |
| Mars | 762,1 | 764,2 | 761,6 | 763,2 | 762,8 | 2,6 | 1,1 | 767,0 | 756,2 |
| Avril | 760,5 | 762,4 | 759,5 | 761,6 | 761,0 | 2,9 | 1,1 | 764,7 | 756,1 |
| Mai | 757,8 | 759,3 | 756,5 | 758,9 | 758,1 | 2,8 | 1,1 | 761,8 | 753,0 |
| Juin | 756,3 | 757,5 | 755,1 | 757,3 | 756,6 | 2,4 | 1,0 | 760,1 | 753,0 |
| Juillet | 754,6 | 755,8 | 753,8 | 756,1 | 755,1 | 2,0 | 1,5 | 757,9 | 751,2 |
| Août | 755,9 | 757,0 | 754,6 | 757,1 | 756,2 | 2,4 | 1,2 | 759,6 | 751,4 |
| Septembre | 757,6 | 758,9 | 756,5 | 758,9 | 758,0 | 2,4 | 1,3 | 762,3 | 751,5 |
| Octobre | 758,7 | 760,8 | 757,9 | 760,4 | 759,5 | 2,9 | 1,7 | 764,1 | 753,5 |
| Novembre | 761,2 | 763,1 | 760,9 | 762,8 | 762,0 | 2,2 | 1,6 | 766,1 | 757,5 |
| Décembre | 762,0 | 763,8 | 761,4 | 763,2 | 762,6 | 2,4 | 1,2 | 767,8 | 757,4 |
| Année | 759,3 | 760,9 | 758,4 | 760,5 | 759,8 | 2,5 | 1,2 | 767,8 | 751,2 |

NHATRANG (Annam).

Cg = — 1^{mm},81.

Latitude N : 12°15'.

Longitude E Greenwich : 109°12'.

Altitude : 4^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 761,6 | 763,4 | 760,6 | 762,3 | 762,0 | 2,8 | 0,7 | 765,7 | 756,9 |
| Février | 761,1 | 762,9 | 760,0 | 761,9 | 761,5 | 2,9 | 0,8 | 764,4 | 758,5 |
| Mars | 761,2 | 763,0 | 760,1 | 762,0 | 761,6 | 2,9 | 0,8 | 765,5 | 756,0 |
| Avril | 759,9 | 761,6 | 758,5 | 760,6 | 760,2 | 3,1 | 0,7 | 764,0 | 756,1 |
| Mai | 757,4 | 759,0 | 756,0 | 758,2 | 757,7 | 3,0 | 0,8 | 761,2 | 754,4 |
| Juin | 756,3 | 757,6 | 755,1 | 757,1 | 756,5 | 2,5 | 0,8 | 759,3 | 752,6 |
| Juillet | 754,9 | 756,1 | 753,7 | 756,1 | 755,2 | 2,4 | 1,2 | 758,1 | 751,4 |
| Août | 755,7 | 756,9 | 754,3 | 756,6 | 755,9 | 2,6 | 0,9 | 759,0 | 751,5 |
| Septembre | 757,0 | 758,6 | 756,1 | 758,4 | 757,5 | 2,5 | 1,4 | 761,6 | 751,6 |
| Octobre | 758,0 | 760,2 | 757,4 | 759,3 | 758,7 | 2,8 | 1,3 | 763,4 | 753,0 |
| Novembre | 760,1 | 761,9 | 759,4 | 761,3 | 760,6 | 2,5 | 1,2 | 764,8 | 756,3 |
| Décembre | 760,8 | 762,7 | 760,1 | 761,7 | 761,3 | 2,6 | 0,9 | 766,5 | 757,1 |
| Année | 758,7 | 760,3 | 757,6 | 759,6 | 759,1 | 2,7 | 0,9 | 766,5 | 751,4 |

HON-BA (Annam).

Cg = - 1^{mm},73.

Latitude N : 12°05'.

Longitude E Greenwich : 108°45'.

Altitude : 1484^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C | | | | | | | | |
|-----------|------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 640,4 | 642,0 | 640,0 | 641,3 | 640,9 | 2,0 | 0,9 | 643,5 | 637,6 |
| Février | 640,4 | 641,9 | 639,8 | 641,3 | 640,9 | 2,1 | 0,9 | 643,6 | 638,6 |
| Mars | 640,6 | 642,1 | 640,0 | 641,5 | 641,1 | 2,1 | 0,9 | 643,6 | 638,0 |
| Avril | 640,4 | 641,8 | 639,5 | 641,2 | 640,7 | 2,3 | 0,8 | 643,3 | 638,0 |
| Mai | 639,6 | 640,8 | 638,5 | 640,5 | 639,9 | 2,3 | 0,9 | 642,3 | 636,8 |
| Juin | 638,4 | 639,3 | 637,5 | 639,3 | 638,6 | 1,8 | 0,9 | 641,1 | 635,7 |
| Juillet | 637,1 | 638,1 | 636,4 | 638,3 | 637,5 | 1,7 | 1,2 | 640,1 | 634,4 |
| Août | 637,9 | 638,8 | 636,9 | 639,0 | 638,2 | 1,9 | 1,1 | 640,7 | 633,9 |
| Septembre | 638,8 | 639,8 | 637,9 | 639,8 | 639,1 | 1,9 | 1,0 | 641,8 | 634,3 |
| Octobre | 638,5 | 640,3 | 638,1 | 639,8 | 639,2 | 2,2 | 1,3 | 642,4 | 635,4 |
| Novembre | 639,8 | 641,3 | 639,5 | 641,0 | 640,4 | 1,8 | 1,2 | 643,2 | 637,4 |
| Décembre | 640,2 | 641,8 | 639,9 | 641,2 | 640,8 | 1,9 | 1,0 | 643,8 | 637,9 |
| Année | 639,3 | 640,6 | 638,7 | 640,4 | 639,8 | 1,9 | 1,1 | 643,8 | 633,9 |

PADARAN (Annam).

Cg = - 1^{mm},84.

Latitude N : 11°35'.

Longitude E Greenwich : 109°08'.

Altitude : 177^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 760,7 | 762,6 | 760,0 | 762,0 | 761,3 | 2,6 | 1,3 | 764,6 | 757,4 |
| Février | 760,5 | 762,3 | 759,7 | 761,7 | 761,0 | 2,6 | 1,2 | 764,6 | 758,3 |
| Mars | 760,5 | 762,3 | 759,5 | 761,7 | 761,0 | 2,8 | 1,2 | 764,5 | 757,4 |
| Avril | 760,0 | 761,7 | 758,9 | 761,1 | 760,4 | 2,8 | 1,1 | 763,9 | 756,7 |
| Mai | 758,1 | 759,6 | 756,7 | 759,2 | 758,4 | 2,9 | 1,1 | 761,5 | 753,7 |
| Juin | 757,0 | 758,4 | 755,9 | 758,3 | 757,4 | 2,5 | 1,3 | 760,4 | 753,2 |
| Juillet | 756,1 | 757,4 | 755,0 | 757,6 | 756,5 | 2,4 | 1,5 | 759,5 | 752,5 |
| Août | 756,7 | 758,1 | 755,4 | 758,1 | 757,1 | 2,7 | 1,4 | 760,5 | 751,9 |
| Septembre | 757,7 | 759,2 | 756,7 | 759,1 | 758,2 | 2,5 | 1,4 | 762,0 | 752,3 |
| Octobre | 758,4 | 760,3 | 757,5 | 759,9 | 759,0 | 2,8 | 1,5 | 762,7 | 753,6 |
| Novembre | 759,4 | 761,3 | 758,7 | 760,9 | 760,1 | 2,6 | 1,5 | 763,6 | 757,0 |
| Décembre | 760,3 | 762,2 | 759,4 | 761,5 | 760,9 | 2,8 | 1,2 | 764,2 | 756,9 |
| Année | 758,7 | 760,4 | 757,7 | 760,0 | 759,2 | 2,7 | 1,3 | 764,6 | 751,9 |

SAIGON (Cochinchine).

Cg = - 1^{mm},86.

Latitude N : 10°47'.

Longitude E Greenwich : 106°42'.

Altitude : 11^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 761,2 | 762,9 | 759,4 | 761,7 | 761,3 | 3,5 | 0,5 | 764,7 | 756,4 |
| Février | 760,2 | 762,0 | 758,3 | 760,9 | 760,4 | 3,7 | 0,7 | 763,9 | 756,7 |
| Mars | 760,5 | 762,2 | 758,3 | 761,3 | 760,6 | 3,9 | 0,8 | 764,0 | 756,2 |
| Avril | 760,5 | 761,7 | 758,0 | 761,4 | 760,4 | 3,7 | 0,9 | 763,3 | 755,7 |
| Mai | 758,7 | 760,4 | 756,8 | 759,9 | 759,0 | 3,6 | 1,2 | 761,7 | 755,0 |
| Juin | 758,6 | 759,8 | 756,8 | 759,7 | 758,7 | 3,0 | 1,1 | 762,0 | 754,8 |
| Juillet | 757,9 | 759,3 | 756,7 | 759,5 | 758,4 | 2,6 | 1,6 | 761,2 | 754,8 |
| Août | 758,4 | 759,7 | 756,7 | 759,5 | 758,6 | 3,0 | 1,1 | 761,6 | 754,2 |
| Septembre | 758,5 | 760,1 | 757,1 | 760,0 | 758,9 | 3,0 | 1,5 | 762,0 | 754,6 |
| Octobre | 758,9 | 760,9 | 757,6 | 760,2 | 759,4 | 3,3 | 1,3 | 762,7 | 754,5 |
| Novembre | 759,7 | 761,6 | 758,6 | 760,8 | 760,2 | 3,0 | 1,1 | 764,0 | 756,7 |
| Décembre | 760,2 | 762,2 | 759,3 | 761,2 | 760,7 | 2,9 | 1,0 | 765,1 | 757,3 |
| Année | 759,4 | 761,0 | 757,8 | 760,5 | 759,7 | 3,2 | 1,1 | 765,1 | 754,2 |

HATIÈN (Cochinchine).Cg = - 1^{mm},80.

Latitude N : 10°23'.

Longitude E Greenwich : 104°29'.

Altitude : 6^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 760,3 | 762,3 | 759,5 | 760,9 | 760,8 | 2,8 | 0,6 | 765,0 | 757,6 |
| Février | 759,8 | 761,6 | 759,0 | 760,6 | 760,3 | 2,6 | 0,8 | 763,8 | 758,0 |
| Mars | 759,9 | 761,7 | 759,1 | 760,6 | 760,3 | 2,6 | 0,7 | 764,0 | 757,0 |
| Avril | 759,6 | 761,1 | 758,5 | 760,4 | 759,9 | 2,6 | 0,8 | 763,0 | 757,1 |
| Mai | 758,4 | 759,8 | 757,7 | 759,6 | 758,9 | 2,1 | 1,2 | 761,5 | 755,0 |
| Juin | 758,5 | 759,5 | 757,7 | 760,0 | 758,9 | 1,8 | 1,5 | 762,0 | 755,1 |
| Juillet | 758,2 | 759,3 | 757,5 | 759,7 | 758,7 | 1,8 | 1,5 | 762,1 | 755,3 |
| Août | 758,5 | 759,6 | 757,8 | 759,7 | 758,9 | 1,8 | 1,2 | 762,2 | 756,0 |
| Septembre | 758,9 | 759,9 | 758,0 | 760,0 | 759,2 | 1,9 | 1,1 | 762,0 | 756,0 |
| Octobre | 758,8 | 760,3 | 758,1 | 760,1 | 759,3 | 2,2 | 1,3 | 762,2 | 755,7 |
| Novembre | 759,4 | 761,1 | 758,9 | 760,5 | 759,9 | 2,2 | 1,1 | 763,7 | 756,9 |
| Décembre | 760,1 | 761,8 | 759,2 | 760,8 | 760,5 | 2,6 | 0,7 | 764,6 | 757,6 |
| Année | 759,2 | 760,6 | 758,4 | 760,2 | 759,6 | 2,2 | 1,0 | 765,0 | 755,0 |

CAP SAINT-JACQUES (Cochinchine).Cg = - 1^{mm},90.

Latitude N : 10°20'.

Longitude E Greenwich : 107°05'.

Altitude : 180^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 760,7 | 762,4 | 759,8 | 761,6 | 761,1 | 2,6 | 0,9 | 764,2 | 757,2 |
| Février | 759,9 | 761,7 | 759,1 | 760,8 | 760,4 | 2,6 | 0,9 | 763,9 | 758,0 |
| Mars | 760,1 | 761,8 | 758,9 | 760,9 | 760,4 | 2,9 | 0,8 | 763,1 | 757,4 |
| Avril | 759,6 | 761,4 | 758,6 | 760,6 | 760,1 | 2,8 | 1,0 | 763,1 | 756,6 |
| Mai | 758,5 | 760,2 | 757,3 | 759,6 | 758,9 | 2,9 | 1,1 | 761,3 | 755,9 |
| Juin | 758,2 | 759,5 | 757,3 | 759,3 | 758,6 | 2,2 | 1,1 | 761,8 | 755,4 |
| Juillet | 757,8 | 759,1 | 756,9 | 759,3 | 758,3 | 2,2 | 1,5 | 760,8 | 755,0 |
| Août | 758,4 | 759,6 | 757,1 | 759,5 | 758,7 | 2,5 | 1,1 | 761,7 | 754,7 |
| Septembre | 758,7 | 760,0 | 757,6 | 759,9 | 759,1 | 2,4 | 1,2 | 761,8 | 755,2 |
| Octobre | 758,9 | 760,7 | 758,2 | 760,2 | 759,4 | 2,5 | 1,3 | 762,7 | 755,5 |
| Novembre | 759,6 | 761,4 | 758,8 | 760,9 | 760,2 | 2,6 | 1,3 | 763,5 | 757,1 |
| Décembre | 760,0 | 762,2 | 759,5 | 761,2 | 760,7 | 2,7 | 1,2 | 764,6 | 757,2 |
| Année | 759,2 | 760,8 | 758,2 | 760,3 | 759,6 | 2,6 | 1,1 | 764,6 | 754,7 |

BATTAMBANG (Cambodge).Cg = - 1^{mm},80.

Latitude N : 13°11'.

Longitude E Greenwich : 103°12'.

Altitude : 22^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|-------------|-------------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. absolu | min. absolu |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | | |
| Janvier | 760,6 | 763,0 | 759,4 | 761,1 | 761,0 | 3,6 | 0,5 | 765,7 | 755,0 |
| Février | 759,6 | 762,0 | 758,2 | 760,4 | 760,1 | 3,8 | 0,8 | 764,5 | 755,8 |
| Mars | 759,9 | 762,4 | 758,5 | 760,4 | 760,3 | 3,9 | 0,5 | 765,8 | 755,1 |
| Avril | 758,5 | 760,8 | 756,7 | 759,2 | 758,8 | 4,1 | 0,7 | 764,0 | 751,2 |
| Mai | 753,5 | 755,2 | 751,9 | 754,6 | 753,8 | 3,3 | 1,1 | 756,7 | 749,8 |
| Juin | 751,7 | 754,7 | 752,2 | 752,7 | 752,8 | 2,5 | 1,0 | 757,2 | 750,5 |
| Juillet | 753,7 | 754,9 | 752,0 | 754,8 | 753,9 | 2,9 | 1,1 | 757,4 | 750,0 |
| Août | 753,4 | 754,8 | 751,9 | 754,5 | 753,7 | 2,9 | 1,1 | 757,0 | 749,8 |
| Septembre | 753,9 | 755,6 | 752,5 | 755,1 | 754,3 | 3,1 | 1,2 | 758,7 | 749,6 |
| Octobre | 754,9 | 756,9 | 754,1 | 756,3 | 755,6 | 2,8 | 1,4 | 758,9 | 750,7 |
| Novembre | 756,9 | 759,1 | 755,7 | 757,7 | 757,1 | 3,4 | 0,8 | 760,8 | 754,0 |
| Décembre | 756,9 | 759,2 | 755,7 | 757,5 | 757,3 | 3,5 | 0,6 | 762,0 | 753,1 |
| Année | 756,1 | 758,2 | 754,9 | 757,0 | 756,6 | 3,3 | 0,9 | 765,8 | 749,6 |

PHNOM-PENH (Cambodge).

Cg = - 1^{mm},8.

Latitude N: 11°33'.

Longitude E Greenwich: 104°55'.

Altitude: 10^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|--------|--------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. | min. |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | absolu | absolu |
| Janvier | 760,1 | 762,1 | 758,5 | 760,7 | 760,4 | 3,6 | 0,6 | 764,0 | 756,9 |
| Février | 759,6 | 761,7 | 757,9 | 760,2 | 759,9 | 3,8 | 0,6 | 763,9 | 755,5 |
| Mars | 759,1 | 761,1 | 757,2 | 759,8 | 759,3 | 3,9 | 0,7 | 763,2 | 755,0 |
| Avril | 757,9 | 759,4 | 756,1 | 758,9 | 758,1 | 3,3 | 1,0 | 760,6 | 753,1 |
| Mai | 757,6 | 758,7 | 756,0 | 758,7 | 757,8 | 2,7 | 1,1 | 761,0 | 754,3 |
| Juin | 756,9 | 758,2 | 755,7 | 758,1 | 757,2 | 2,5 | 1,2 | 759,9 | 753,5 |
| Juillet | 757,5 | 758,7 | 755,8 | 758,6 | 757,7 | 2,9 | 1,1 | 760,6 | 754,2 |
| Août | 758,1 | 759,6 | 756,8 | 759,2 | 758,4 | 2,8 | 1,1 | 761,7 | 754,6 |
| Septembre | 758,6 | 760,4 | 757,4 | 759,5 | 759,0 | 3,0 | 0,9 | 762,2 | 754,0 |
| Octobre | 759,7 | 761,7 | 758,5 | 760,6 | 760,1 | 3,2 | 0,9 | 764,5 | 755,9 |
| Novembre | 760,4 | 762,4 | 759,1 | 761,0 | 760,7 | 3,3 | 0,6 | 765,6 | 757,0 |
| Décembre | | | | | | | | | |
| Année | 758,6 | 760,3 | 757,1 | 756,5 | 758,9 | 3,2 | 0,9 | 765,6 | 753,1 |

LUANG-PRABANG (Laos).

Cg = - 1^{mm},5.

Latitude N: 19°53'.

Longitude E Greenwich: 102°08'.

Altitude: 350^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|--------|--------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. | min. |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | absolu | absolu |
| Janvier | 762,9 | 764,9 | 760,4 | 763,0 | 762,8 | 4,5 | 0,1 | 768,3 | 755,2 |
| Février | 760,6 | 762,6 | 757,7 | 760,9 | 760,5 | 4,9 | 0,3 | 764,5 | 755,0 |
| Mars | 761,4 | 763,7 | 758,9 | 761,8 | 761,5 | 4,8 | 0,4 | 769,4 | 752,6 |
| Avril | 759,2 | 761,3 | 756,5 | 759,5 | 759,1 | 4,8 | 0,3 | 766,4 | 752,9 |
| Mai | 756,7 | 758,2 | 753,8 | 757,3 | 756,5 | 4,4 | 0,6 | 762,9 | 751,0 |
| Juin | 755,3 | 756,3 | 752,7 | 755,8 | 755,0 | 3,6 | 0,5 | 758,9 | 749,6 |
| Juillet | 753,2 | 754,1 | 751,6 | 754,1 | 753,3 | 2,5 | 0,9 | 756,7 | 748,3 |
| Août | 754,5 | 755,6 | 752,5 | 755,4 | 754,5 | 3,1 | 0,9 | 759,0 | 749,7 |
| Septembre | 757,9 | 759,0 | 755,1 | 758,7 | 757,7 | 3,9 | 0,8 | 762,4 | 749,8 |
| Octobre | 760,8 | 762,6 | 758,2 | 761,2 | 760,7 | 4,4 | 0,4 | 765,4 | 755,0 |
| Novembre | 763,1 | 764,9 | 760,5 | 763,5 | 763,0 | 4,4 | 0,4 | 766,6 | 757,9 |
| Décembre | 762,2 | 764,4 | 759,8 | 762,5 | 762,2 | 4,6 | 0,3 | 768,3 | 755,0 |
| Année | 758,9 | 760,6 | 756,4 | 759,4 | 758,8 | 4,2 | 0,5 | 769,4 | 748,3 |

VIENTIANE (Laos).

Cg = - 1^{mm},6.

Latitude N: 17°58'.

Longitude E Greenwich: 102°36'.

Altitude: 162^m.

| MOIS | PRESSION ATMOSPHÉRIQUE A 0°C ET AU NIVEAU DE LA MER | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-------|---------------------------------|------|--------|--------|
| | 1 ^{er} min. | 1 ^{er} Max. | 2 ^e min. | 2 ^e Max. | Moy. | Amplitude moy. des oscillations | | Max. | min. |
| | moy. | moy. | moy. | moy. | | jour | nuit | absolu | absolu |
| Janvier | 761,3 | 763,8 | 759,8 | 761,6 | 761,6 | 4,0 | 0,3 | 766,9 | 754,6 |
| Février | 759,8 | 762,4 | 758,5 | 760,4 | 760,3 | 3,9 | 0,6 | 764,7 | 755,4 |
| Mars | 760,2 | 762,7 | 758,6 | 760,6 | 760,5 | 4,1 | 0,4 | 767,5 | 752,9 |
| Avril | 758,2 | 760,9 | 756,7 | 758,7 | 758,6 | 4,2 | 0,5 | 765,2 | 747,0 |
| Mai | 756,0 | 757,9 | 753,9 | 756,9 | 756,2 | 4,0 | 0,9 | 760,9 | 751,5 |
| Juin | 755,0 | 756,5 | 753,2 | 755,7 | 755,1 | 3,3 | 0,7 | 759,4 | 750,6 |
| Juillet | 753,3 | 754,8 | 752,1 | 754,1 | 753,6 | 2,7 | 0,8 | 756,4 | 749,6 |
| Août | 754,2 | 756,0 | 752,9 | 755,2 | 754,6 | 3,1 | 1,0 | 759,3 | 750,5 |
| Septembre | 756,5 | 758,3 | 755,1 | 757,5 | 756,9 | 3,2 | 1,0 | 761,7 | 749,1 |
| Octobre | 759,3 | 761,3 | 757,9 | 760,0 | 759,6 | 3,4 | 0,7 | 764,5 | 754,9 |
| Novembre | 761,4 | 763,7 | 759,9 | 762,0 | 761,8 | 3,8 | 0,6 | 766,0 | 756,8 |
| Décembre | 760,9 | 763,3 | 759,3 | 761,4 | 761,2 | 4,0 | 0,5 | 767,8 | 755,1 |
| Année | 758,0 | 759,9 | 756,4 | 758,6 | 757,3 | 3,5 | 0,6 | 767,8 | 747,0 |

YUNNANFOU (Chine).

Latitude : 25° 07' N.

Longitude : 102° 54' E.

Altitude : 1893^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. M+m norm. / 2 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 17,7 | 3,1 | 14,6 | 10,4 | 16,4 | 3,0 | 9,7 | 19,7 | 24,0 | -0,9 | -5,0 |
| Février | 19,0 | 2,1 | 16,9 | 10,6 | 17,9 | 3,9 | 10,9 | 23,7 | 26,0 | -2,1 | -2,6 |
| Mars | 20,5 | 6,5 | 14,0 | 13,5 | 21,4 | 6,8 | 14,2 | 25,3 | 28,8 | 1,8 | -2,6 |
| Avril | 21,3 | 9,7 | 11,6 | 15,5 | 23,9 | 10,3 | 17,1 | 25,4 | 32,1 | 6,2 | -0,2 |
| Mai | 24,9 | 13,4 | 11,5 | 19,2 | 25,2 | 13,8 | 19,5 | 31,6 | 32,9 | 9,7 | 5,1 |
| Juin | 24,5 | 16,5 | 8,0 | 20,5 | 25,4 | 16,4 | 20,9 | 28,0 | 32,5 | 12,8 | 8,8 |
| Juillet | 25,3 | 16,1 | 9,2 | 20,7 | 25,1 | 16,7 | 20,9 | 28,4 | 31,0 | 13,7 | 10,1 |
| Août | 25,9 | 16,2 | 9,7 | 21,1 | 25,0 | 16,2 | 20,6 | 28,2 | 30,9 | 14,0 | 10,4 |
| Septembre | 22,7 | 14,8 | 7,9 | 18,7 | 23,6 | 14,7 | 19,7 | 27,4 | 30,1 | 9,1 | 6,0 |
| Octobre | 22,8 | 12,5 | 10,3 | 17,6 | 20,7 | 11,5 | 16,1 | 26,8 | 29,1 | 7,8 | 0,1 |
| Novembre | 16,6 | 7,3 | 9,3 | 12,0 | 18,2 | 7,0 | 12,6 | 22,0 | 26,4 | 2,6 | -2,4 |
| Décembre | 17,8 | 3,3 | 14,5 | 10,5 | 16,5 | 3,4 | 10,0 | 21,4 | 23,0 | 0,3 | -4,9 |
| Année | 21,5 | 10,1 | 11,4 | 15,8 | 21,7 | 10,3 | 16,0 | 31,6 | 32,9 | -2,1 | -5,0 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | Nébulosité (0 à 10) Moy. 1909-1929 | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------------------|---|------------------------------------|---------------------|------------|
| | Moy. 10 ^h | Moy. 16 ^h | | | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 60,1 | 36,9 | 3,2 | 4,2 | SW | 2,2 |
| Février | 43,7 | 29,4 | 2,5 | 4,0 | SW | 2,8 |
| Mars | 64,9 | 50,9 | 4,0 | 4,2 | SW | 2,2 |
| Avril | 71,1 | 59,4 | 6,2 | 5,0 | SW | 1,9 |
| Mai | 70,1 | 61,8 | 6,0 | 5,8 | SW | 1,6 |
| Juin | 79,7 | 73,5 | 7,8 | 7,5 | SW | 1,8 |
| Juillet | 75,9 | 71,1 | 7,0 | 7,5 | SW | 1,5 |
| Août | 70,8 | 63,9 | 7,2 | 7,5 | SW | 1,4 |
| Septembre | 77,3 | 71,7 | 8,2 | 7,2 | SW | 1,8 |
| Octobre | 69,8 | 37,1 | 5,5 | 6,8 | SW | 1,8 |
| Novembre | 76,6 | 64,7 | 7,0 | 5,5 | SW | 2,1 |
| Décembre | 59,6 | 40,5 | 3,0 | 4,2 | SW | 2,2 |
| Année | 68,3 | 55,1 | 5,8 | 5,8 | | 1,9 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur, d'héliographe et d'évaporomètre.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---|--------------------------|----------------|-------|----------------|------------|--|---------|-----------------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit 8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale 8 ^h à 16 ^h | totale normale 1908-1929 | Max. 1908-1929 | | min. 1908-1929 | | Max. diurne 8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1908-1929 | total | total normal 1908-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 3 | — | 3 | 10 | 55 | 1925 | — | 6 ans | 3 | 16 | 31 | 1 | 2 |
| Février | 2 | — | 2 | 12 | 48 | 1917 | — | 3 ans | 1 | 13 | 27 | 3 | 4 |
| Mars | 24 | 1 | 25 | 17 | 74 | 1926 | — | 1909, 1928 | 13 | 16 | 32 | 4 | 4 |
| Avril | 64 | 7 | 71 | 22 | 71 | 1929 | — | 1910, 1921 | 18 | 23 | 29 | 12 | 5 |
| Mai | 81 | 26 | 107 | 121 | 322 | 1918 | 31 | 1922 | 51 | 29 | 66 | 13 | 11 |
| Juin | 143 | 14 | 157 | 155 | 348 | 1911 | 47 | 1915 | 68 | 24 | 95 | 19 | 14 |
| Juillet | 104 | 49 | 153 | 245 | 400 | 1924 | 105 | 1927 | 35 | 8 | 109 | 22 | 20 |
| Août | 61 | 28 | 92 | 227 | 398 | 1928 | 92 | 1929 | 23 | 25 | 114 | 19 | 20 |
| Septembre | 185 | 10 | 225 | 139 | 295 | 1918 | 40 | 1908 | 60 | 10 | 115 | 21 | 15 |
| Octobre | 3 | 1 | 4 | 84 | 192 | 1910 | 4 | 1929 | 3 | 7 | 71 | 4 | 13 |
| Novembre | 21 | 13 | 34 | 51 | 174 | 1908 | 7 | 1924 | 13 | 7 | 72 | 11 | 8 |
| Décembre | 1 | — | 1 | 12 | 46 | 1914 | — | 1911, 1917 | 1 | 18 | 33 | 2 | 3 |
| Année | 695 | 179 | 874 | 1095 | 1550 | 1918 | 815 | 1927 | 68 | 24 juin | 115 | 131 | 119 |

LONGTCHÉOU (Chine).

Latitude : 22° 20' N.

Longitude : 108° 52' E.

Altitude : ?

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 17,8 | 11,3 | 6,5 | 14,6 | 19,6 | 10,9 | 15,3 | 28,3 | 33,9 | 6,8 | -0,4 |
| Février | 17,0 | 12,1 | 4,9 | 14,6 | 19,4 | 11,9 | 15,7 | 28,7 | 34,3 | 6,4 | 2,9 |
| Mars | 23,5 | 14,2 | 9,3 | 18,9 | 23,1 | 15,6 | 19,4 | 33,9 | 38,8 | 8,7 | 6,6 |
| Avril | 25,7 | 18,1 | 7,6 | 21,9 | 27,4 | 19,3 | 23,4 | 34,0 | 38,9 | 13,7 | 10,0 |
| Mai | 31,2 | 23,7 | 7,5 | 27,5 | 31,9 | 22,7 | 27,3 | 35,8 | 40,5 | 21,0 | 11,3 |
| Juin | 33,4 | 24,9 | 8,5 | 29,2 | 33,5 | 24,3 | 28,9 | 36,7 | 41,0 | 21,7 | 17,1 |
| Juillet | 32,3 | 24,5 | 7,8 | 28,4 | 33,7 | 24,6 | 29,2 | 36,0 | 41,0 | 22,8 | 21,6 |
| Août | 32,6 | 24,4 | 8,2 | 28,5 | 33,7 | 24,3 | 29,0 | 36,6 | 40,4 | 23,8 | 18,8 |
| Septembre | 31,3 | 23,7 | 7,6 | 27,5 | 32,7 | 22,7 | 27,7 | 34,9 | 40,0 | 20,0 | 15,1 |
| Octobre | 29,9 | 19,5 | 10,4 | 24,7 | 29,6 | 19,5 | 24,6 | 34,4 | 38,8 | 17,0 | 9,0 |
| Novembre | 24,7 | 14,6 | 10,1 | 19,7 | 25,2 | 15,1 | 20,2 | 29,1 | 35,0 | 8,2 | 3,4 |
| Décembre | 22,0 | 14,4 | 7,6 | 18,2 | 21,3 | 11,3 | 16,3 | 32,8 | 32,8 | 3,0 | -2,2 |
| Année | 26,8 | 18,8 | 8,0 | 22,8 | 27,6 | 18,5 | 23,1 | 36,7 | 41,0 | 3,0 | -2,2 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | Nébulosité (0 à 10) Moy. 1907-1929 | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------------------|---|------------------------------------|---------------------|------------|
| | Moy. 10 ^h | Moy. 16 ^h | | | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 85,5 | 74,3 | 9,0 | 7,2 | E | 2,9 |
| Février | 88,8 | 80,2 | 9,8 | 8,0 | E | 2,9 |
| Mars | 77,5 | 63,9 | 7,8 | 8,2 | E | 2,6 |
| Avril | 81,9 | 69,4 | 8,5 | 8,0 | E | 2,9 |
| Mai | 83,1 | 70,9 | 8,2 | 7,8 | E | 3,3 |
| Juin | 77,7 | 65,9 | 8,2 | 7,8 | SW | 3,3 |
| Juillet | 83,5 | 75,9 | 9,0 | 7,8 | E | 2,8 |
| Août | 83,9 | 74,2 | 8,2 | 7,5 | E | 2,5 |
| Septembre | 82,8 | 73,2 | 8,0 | 7,0 | E | 2,5 |
| Octobre | 70,9 | 64,6 | 6,0 | 6,8 | E | 2,1 |
| Novembre | 65,7 | 59,2 | 6,8 | 6,8 | E & NE | 2,8 |
| Décembre | » | » | 7,8 | 6,8 | E | 3,4 |
| Année | 80,1 | 70,2 | 8,2 | 7,5 | | 2,9 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur, d'héliographe et d'évaporomètre.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---|--------------------------|----------------|--------|----------------|--------|--|----------|-----------------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit 8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale 8 ^h à 16 ^h | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne 8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | | |
| Janvier | 19 | 2 | 21 | 25 | 86 | 1912 | . | 1923 | 5 | 21 | 40 | 12 | 6 |
| Février | 114 | 15 | 129 | 44 | 129 | 1929 | 6 | 1918 | 75 | 26 | 75 | 20 | 11 |
| Mars | 26 | 10 | 36 | 47 | 138 | 1911 | 2 | 1921 | 29 | 13 | 50 | 6 | 10 |
| Avril | 61 | 21 | 82 | 85 | 227 | 1912 | 21 | 1921 | 23 | 26 | 90 | 14 | 11 |
| Mai | 243 | 13 | 256 | 202 | 421 | 1921 | 95 | 1919 | 78 | 8 | 120 | 16 | 13 |
| Juin | 76 | 11 | 87 | 252 | 555 | 1914 | 85 | 1920 | 28 | 22 | 124 | 8 | 15 |
| Juillet | 217 | 42 | 259 | 254 | 557 | 1915 | 86 | 1910 | 84 | 22 | 191 | 19 | 17 |
| Août | 90 | 64 | 154 | 272 | 493 | 1913 | 86 | 1925 | 47 | 5 | 155 | 13 | 16 |
| Septembre | 145 | 51 | 196 | 158 | 429 | 1920 | 4 | 1914 | 39 | 2 | 117 | 14 | 11 |
| Octobre | 3 | 24 | 27 | 72 | 223 | 1907 | 1 | 1918 | 24 | 6 | 96 | 4 | 7 |
| Novembre | 16 | 5 | 21 | 36 | 89 | 1919 | . | 1916 | 14 | 6 | 29 | 4 | 6 |
| Décembre | 25 | . | 25 | 20 | 44 | 1918 | — | 1914 | 19 | 19 | 23 | 4 | 6 |
| Année | 1039 | 234 | 1293 | 1467 | 1771 | 1920 | 939 | 1910 | 84 | 22 juil. | 191 | 134 | 129 |

MONGTSEU (Chine).

Latitude : 23° 30' N.

Longitude : 103° 30' E.

Altitude : 1305 m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 22,2 | 10,0 | 12,2 | 16,2 | 20,0 | 7,9 | 14,0 | 26,0 | 28,6 | 6,1 | -1,6 |
| Février | 24,1 | 9,5 | 14,6 | 16,8 | 21,6 | 9,3 | 15,5 | 28,3 | 30,0 | 6,2 | 0,2 |
| Mars | 24,5 | 11,6 | 12,9 | 18,1 | 25,0 | 12,3 | 18,7 | 32,3 | 33,9 | 6,5 | 0,4 |
| Avril | 26,6 | 14,7 | 11,9 | 20,7 | 27,6 | 15,3 | 21,5 | 32,3 | 36,0 | 12,1 | 4,0 |
| Mai | 30,1 | 18,5 | 11,6 | 24,3 | 28,6 | 18,1 | 23,4 | 35,2 | 35,6 | 12,9 | 10,6 |
| Juin | 28,9 | 19,4 | 9,5 | 24,2 | 28,7 | 19,6 | 24,2 | 32,2 | 34,2 | 17,1 | 14,0 |
| Juillet | 29,2 | 19,4 | 9,8 | 24,3 | 28,5 | 19,6 | 24,1 | 32,3 | 35,0 | 18,1 | 14,9 |
| Août | 29,0 | 19,1 | 9,9 | 24,1 | 28,4 | 19,2 | 23,8 | 31,6 | 36,4 | 17,2 | 13,4 |
| Septembre | 27,1 | 18,1 | 9,0 | 22,6 | 27,6 | 17,8 | 22,7 | 32,3 | 34,0 | 14,9 | 10,0 |
| Octobre | 26,6 | 14,7 | 11,9 | 20,7 | 24,5 | 15,2 | 19,9 | 29,4 | 32,0 | 11,5 | 4,3 |
| Novembre | 21,3 | 11,7 | 9,6 | 16,5 | 21,5 | 11,3 | 16,4 | 26,2 | 29,4 | 8,4 | 0,9 |
| Décembre | 23,4 | 9,2 | 14,2 | 16,3 | 20,0 | 7,9 | 14,0 | 27,8 | 27,8 | 5,3 | -3,3 |
| Année | 26,1 | 14,6 | 11,5 | 20,4 | 25,1 | 14,5 | 19,8 | 35,2 | 36,4 | 5,3 | -3,3 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | Nébulosité (0 à 10) | Nébulosité (0 à 10) | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|---------------------|---------------------|---------------------|------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h et 6h | Moy. 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 55,4 | 51,1 | 3,8 | 4,0 | S | 4,1 |
| Février | 52,0 | 47,6 | 4,0 | 4,0 | S | 3,6 |
| Mars | 53,0 | 48,0 | 5,0 | 4,0 | S | 3,7 |
| Avril | 59,0 | 55,0 | 5,8 | 4,5 | S | 3,5 |
| Mai | 60,4 | 55,8 | 5,8 | 5,8 | S | 3,4 |
| Juin | 69,9 | 65,0 | 6,8 | 7,0 | S | 3,6 |
| Juillet | 71,4 | 68,4 | 6,8 | 7,5 | S | 2,7 |
| Août | 70,9 | 66,9 | 6,8 | 7,0 | N | 2,6 |
| Septembre | 70,6 | 70,4 | 7,0 | 6,5 | S | 3,0 |
| Octobre | 67,4 | 63,1 | 4,5 | 6,2 | S | 3,2 |
| Novembre | 67,2 | 64,2 | 5,2 | 5,2 | S | 3,4 |
| Décembre | 56,0 | 50,0 | 3,0 | 3,9 | S | 3,6 |
| Année | 62,4 | 58,8 | 5,2 | 5,5 | | 3,3 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur, d'héliographe et d'évaporomètre.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|--------|-----------------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1920 | | min. 1907-1920 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 1 | . | 1 | 7 | 30 | 1912 | — | 4 ans | 1 | 3 | 27 | 2 | 2 |
| Février | 4 | 2 | 6 | 17 | 55 | 1928 | . | 1915, 1925 | 3 | 3 | 28 | 3 | 5 |
| Mars | 20 | 9 | 29 | 27 | 73 | 1926 | — | 1909 | 10 | 11 | 36 | 8 | 5 |
| Avril | 23 | 26 | 49 | 41 | 118 | 1912 | 5 | 1910 | 20 | 26 | 36 | 11 | 8 |
| Mai | 197 | 19 | 216 | 126 | 347 | 1915 | 42 | 1922 | 67 | 30 | 93 | 18 | 12 |
| Juin | 86 | 108 | 194 | 131 | 235 | 1924 | 40 | 1915 | 57 | 19 | 69 | 17 | 15 |
| Juillet | 174 | 104 | 278 | 195 | 437 | 1915 | 51 | 1916 | 34 | 25 | 84 | 24 | 18 |
| Août | 111 | 86 | 197 | 199 | 326 | 1910 | 86 | 1912 | 12 | 7 | 89 | 23 | 20 |
| Septembre | 88 | 93 | 186 | 97 | 186 | 1929 | 27 | 1919 | 40 | 29 | 57 | 22 | 12 |
| Octobre | 14 | . | 14 | 52 | 116 | 1909 | 14 | 1908, 1929 | 7 | 28 | 40 | 3 | 10 |
| Novembre | 12 | 6 | 18 | 55 | 195 | 1913 | . | 1921 | 11 | 9 | 61 | 6 | 7 |
| Décembre | 1 | . | 1 | 15 | 55 | 1926 | — | 1928 | . | 19 | 31 | 4 | 2 |
| Année | 731 | 458 | 1189 | 962 | 1327 | 1915 | 577 | 1916 | 67 | 30 mai | 93 | 141 | 116 |

FORT-BAYARD (Chine).

Latitude : 21° 03 N.

Longitude : 110° 28' E.

Altitude : 14^m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. 1914-1929 | Moy. des min. norm. 1914-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1914-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1914-1929 | min. absolu | min. absolu 1914-1929 |
| Janvier | 23,1 | 15,3 | 7,8 | 19,2 | 20,4 | 12,8 | 16,6 | 27,5 | 30,6 | 9,0 | 2,7 |
| Février | 19,8 | 13,8 | 6,0 | 16,8 | 19,9 | 13,6 | 16,8 | 26,7 | 33,5 | 7,0 | 3,7 |
| Mars | 24,1 | 15,4 | 8,7 | 19,8 | 22,7 | 16,5 | 19,6 | 31,1 | 35,2 | 8,1 | 6,8 |
| Avril | 27,0 | 19,8 | 7,2 | 23,4 | 26,6 | 20,2 | 23,4 | 34,3 | 36,8 | 15,6 | 10,1 |
| Mai | 32,6 | 25,1 | 7,5 | 28,9 | 30,8 | 24,2 | 27,5 | 36,1 | 38,7 | 21,7 | 14,2 |
| Juin | 33,6 | 26,0 | 7,6 | 29,8 | 31,9 | 25,3 | 28,6 | 35,7 | 37,0 | 22,9 | 20,5 |
| Juillet | 32,1 | 25,2 | 6,9 | 28,7 | 32,3 | 25,7 | 29,0 | 35,1 | 37,4 | 23,2 | 22,0 |
| Août | 32,0 | 25,4 | 6,6 | 28,7 | 32,0 | 25,4 | 28,7 | 34,0 | 36,1 | 23,2 | 21,4 |
| Septembre | 31,9 | 24,8 | 7,1 | 28,4 | 31,2 | 24,3 | 27,8 | 35,0 | 35,9 | 23,4 | 17,6 |
| Octobre | 31,1 | 21,9 | 9,2 | 26,5 | 29,1 | 21,3 | 25,2 | 33,1 | 34,7 | 17,9 | 11,3 |
| Novembre | 25,7 | 16,6 | 9,1 | 21,2 | 25,9 | 17,6 | 21,8 | 30,6 | 31,7 | 11,3 | 3,2 |
| Décembre | 23,7 | 15,3 | 8,4 | 19,5 | 22,1 | 14,5 | 18,3 | 31,6 | 31,6 | 5,9 | 5,2 |
| Année | 28,0 | 20,4 | 7,6 | 24,2 | 27,1 | 20,1 | 23,6 | 36,1 | 38,7 | 5,9 | 2,7 |

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | Nébulosité (0 à 10) | Nébulosité (0 à 10) | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------------------|---|---------------------|---------------------|------------|
| | Moy. 10 ^h | Moy. 16 ^h | Moy. 10 ^h et 16 ^h | Moy. 1914-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 72,4 | 71,5 | 8,0 | 6,2 | E | 3,8 |
| Février | 86,0 | 83,5 | 9,0 | 8,0 | E | 3,8 |
| Mars | 72,7 | 69,5 | 8,8 | 8,0 | NE | 3,6 |
| Avril | 77,4 | 77,0 | 8,5 | 7,8 | SE | 3,8 |
| Mai | 77,1 | 78,0 | 8,0 | 7,0 | SE | 3,8 |
| Juin | 72,0 | 72,2 | 6,2 | 7,2 | SW | 4,3 |
| Juillet | 79,0 | 79,8 | 8,2 | 7,0 | SE | 3,7 |
| Août | 78,5 | 76,5 | 7,0 | 7,2 | SE | 3,4 |
| Septembre | 78,7 | 76,2 | 7,0 | 6,5 | E & SE | 3,8 |
| Octobre | 66,3 | 63,1 | 5,8 | 5,8 | E | 3,9 |
| Novembre | 61,1 | 66,0 | 6,8 | 5,8 | E | 3,8 |
| Décembre | 74,4 | 76,1 | 7,8 | 6,2 | SE | 3,9 |
| Année | 74,6 | 74,1 | 7,8 | 6,9 | | 3,5 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur, d'héliographe et d'évaporomètre.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------------------|-------------|-------|--------------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1913-1929 | | min. 1913-1929 | | Max. diurne | Max. diurne | total | total normal 1913-1929 | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1923-1929 | valeur | année | valeur | année | -8 ^h à 16 ^h | date | | | |
| Janvier | 1 | 1 | 2 | 15 | 86 | 1922 | . | 1925-1918 | 1 | 28 | 25 | 3 | 6 |
| Février | 10 | 12 | 23 | 31 | 97 | 1920 | 1 | 1915 | 9 | 27 | 44 | 6 | 8 |
| Mars | 4 | 11 | 15 | 44 | 118 | 1926 | 12 | 1914 | 6 | 13 | 65 | 5 | 9 |
| Avril | 33 | 25 | 58 | 97 | 181 | 1920 | 24 | 1919 | 12 | 1 | 92 | 13 | 11 |
| Mai | 23 | 17 | 40 | 150 | 328 | 1916 | 25 | 1926 | 7 | 28 | 110 | 10 | 12 |
| Juin | 5 | 61 | 66 | 207 | 456 | 1925 | 51 | 1919 | 33 | 1 | 171 | 5 | 13 |
| Juillet | 59 | 195 | 254 | 221 | 439 | 1914 | 59 | 1925 | 85 | 24 | 187 | 16 | 13 |
| Août | 54 | 96 | 150 | 325 | 828 | 1926 | 150 | 1929 | 33 | 13 | 210 | 14 | 16 |
| Septembre | 53 | 43 | 96 | 172 | 341 | 1918 | 14 | 1928 | 37 | 1 | 84 | 11 | 12 |
| Octobre | 1 | — | 1 | 62 | 225 | 1915 | 1 | 1929 | 1 | 22 | 70 | 1 | 6 |
| Novembre | 10 | 7 | 17 | 49 | 190 | 1915 | . | 1916, 1924 | 14 | 6 | 108 | 2 | 5 |
| Décembre | 2 | . | 2 | 23 | 59 | 1920 | . | 1924, 1928 | 1 | 30 | 37 | 3 | 6 |
| Année | 255 | 409 | 724 | 1396 | 2057 | 1926 | 724 | 1929 | 85 | 24 juil. | 210 | 89 | 117 |

LAO-KAY (Tonkin).

Latitude : 22° 30' N.

Longitude : 103° 57' E.

Altitude : 93^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. M+m norm. / 2 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 21,8 | 15,4 | 6,4 | 18,6 | 21,3 | 13,4 | 17,4 | 27,4 | 31,1 | 12,6 | 2,2 |
| Février | 21,1 | 11,4 | 6,7 | 17,8 | 21,6 | 14,3 | 18,0 | 30,0 | 34,0 | 9,7 | 7,2 |
| Mars | 24,0 | 15,8 | 8,2 | 19,9 | 25,3 | 17,2 | 21,3 | 31,4 | 37,0 | 10,7 | 6,8 |
| Avril | 26,7 | 18,7 | 8,0 | 22,7 | 28,7 | 20,1 | 24,4 | 34,5 | 39,0 | 16,2 | 10,0 |
| Mai | 31,8 | 22,8 | 9,0 | 27,3 | 31,8 | 22,8 | 27,3 | 36,3 | 42,8 | 19,9 | 14,8 |
| Juin | 31,9 | 24,2 | 7,7 | 28,1 | 32,5 | 24,4 | 28,5 | 35,7 | 39,0 | 20,8 | 18,8 |
| Juillet | 30,9 | 23,7 | 7,2 | 27,3 | 32,3 | 24,4 | 28,4 | 35,4 | 38,4 | 22,6 | 21,4 |
| Août | 31,1 | 23,4 | 7,7 | 27,3 | 32,2 | 24,1 | 28,2 | 33,6 | 38,2 | 21,6 | 20,4 |
| Septembre | 28,8 | 22,5 | 6,3 | 25,7 | 31,5 | 23,2 | 27,4 | 33,4 | 37,2 | 19,5 | 15,8 |
| Octobre | 28,2 | 19,9 | 8,3 | 24,1 | 28,5 | 20,6 | 24,6 | 31,4 | 35,2 | 16,6 | 10,7 |
| Novembre | 23,2 | 16,5 | 6,7 | 19,9 | 25,4 | 17,0 | 21,2 | 29,5 | 34,8 | 12,8 | 8,0 |
| Décembre | 23,0 | 14,8 | 8,2 | 18,9 | 22,6 | 14,0 | 18,3 | 29,5 | 32,8 | 9,6 | 3,6 |
| Année | 26,8 | 19,3 | 7,5 | 23,1 | 27,8 | 19,6 | 23,7 | 36,3 | 42,8 | 9,6 | 2,2 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------------------|--|--|---------------------|------------|
| | Moy. 10 ^h | Moy. 16 ^h | Moy. 10 ^h + 16 ^h | Moy. 10 ^h + 16 ^h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 81,6 | 70,4 | 8,0 | 8,2 | S | 2,8 |
| Février | 86,5 | 70,0 | 8,8 | 8,0 | S | 2,5 |
| Mars | 81,8 | 64,1 | 5,2 | 7,5 | S | 1,9 |
| Avril | 82,4 | 67,0 | 7,0 | 6,7 | S | 2,0 |
| Mai | 80,3 | 61,7 | 5,5 | 6,2 | S | 1,9 |
| Juin | 83,6 | 69,6 | 6,8 | 7,0 | S | 1,9 |
| Juillet | 74,5 | 87,7 | 7,8 | 7,0 | S | 1,7 |
| Août | 87,9 | 75,3 | 6,8 | 6,7 | S | 1,8 |
| Septembre | 94,0 | 80,1 | 7,0 | 6,5 | S | 1,6 |
| Octobre | 82,3 | 68,2 | 4,5 | 7,2 | S | 2,1 |
| Novembre | 72,7 | 68,8 | 7,0 | 7,5 | S | 2,1 |
| Décembre | 81,2 | 69,5 | 5,0 | 7,2 | S | 2,0 |
| Année | 82,6 | 71,2 | 6,5 | 7,1 | | 2,0 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur, d'héliographe.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---|--|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|---|---------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 13 | — | 13 | 17 | 64 | 1907 | . | 1909 | 7 | 17 | 36 | 5 | 4 |
| Février | 82 | 1 | 83 | 37 | 89 | 1911 | 2 | 1925 | 41 | 26 | 33 | 10 | 7 |
| Mars | 19 | 3 | 22 | 60 | 153 | 1920 | 13 | 1908 | 7 | 12 | 55 | 7 | 10 |
| Avril | 71 | 16 | 87 | 107 | 248 | 1920 | 27 | 1926 | 23 | 26 | 65 | 16 | 13 |
| Mai | 245 | 8 | 253 | 235 | 471 | 1921 | 75 | 1927 | 34 | 30 | 148 | 17 | 15 |
| Juin | 282 | 24 | 406 | 222 | 491 | 1908 | 44 | 1913 | 109 | 20 | 109 | 13 | 16 |
| Juillet | 239 | 44 | 283 | 306 | 551 | 1917 | 132 | 1907 | 68 | 12 | 174 | 19 | 19 |
| Août | 261 | 19 | 280 | 351 | 810 | 1909 | 142 | 1920 | 41 | 6 | 174 | 17 | 18 |
| Septembre | 228 | 57 | 285 | 240 | 565 | 1907 | 97 | 1911 | 44 | 29 | 146 | 22 | 14 |
| Octobre | 24 | 1 | 25 | 113 | 225 | 1907 | 34 | 1928 | 18 | 7 | 85 | 10 | 11 |
| Novembre | 13 | 12 | 25 | 64 | 177 | 1920 | 1 | 1921 | 11 | 24 | 79 | 9 | 9 |
| Décembre | 20 | — | 20 | 27 | 105 | 1926 | 2 | 1908 | 11 | 18 | 59 | 6 | 5 |
| Année | 1597 | 185 | 1782 | 1779 | 2466 | 1909 | 1424 | 1919 | 109 | 20 juin | 174 | 152 | 141 |

CHAPA (Tonkin).

Latitude : 22° 22' N.

Longitude : 103° 52' E.

Altitude : 1640m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|-------------|-------------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1918 | Moy. des min. 1918 | Moy. M+m | Max. absolu | Max. absolu 1918 | min. absolu | min. absolu 1918 |
| | | | | | 1920-1923 1925-1926 1928-1929 | 1920-1923 1925-1926 1928-1929 | 2 1918 1920-1923 1925-1926 1928-1929 | | 1920-1923 1925-1926 1928-1929 | | 1920-1923 1925-1926 1928-1929 |
| Janvier | 14,3 | 8,4 | 6,2 | 11,2 | 11,0 | 5,6 | 8,3 | 21,3 | 21,3 | 5,9 | -2,0 |
| Février | 13,8 | 6,7 | 7,1 | 10,3 | 12,8 | 6,7 | 9,8 | 22,4 | 24,0 | 1,4 | 1,0 |
| Mars | 16,2 | 8,9 | 7,3 | 12,6 | 16,4 | 10,0 | 13,2 | 26,6 | 26,6 | 2,9 | 1,7 |
| Avril | 18,7 | 11,5 | 7,2 | 15,1 | 19,8 | 11,7 | 15,8 | 26,2 | 27,0 | 8,0 | 3,0 |
| Mai | 23,6 | 16,8 | 6,8 | 20,2 | 22,9 | 15,3 | 19,1 | 26,8 | 30,0 | 13,4 | 9,0 |
| Juin | 23,1 | 16,6 | 6,5 | 19,9 | 22,5 | 16,4 | 19,5 | 26,0 | 29,1 | 14,0 | 11,0 |
| Juillet | 22,7 | 16,7 | 6,0 | 19,7 | 23,1 | 17,6 | 20,4 | 26,3 | 29,0 | 14,9 | 7,0 |
| Août | 22,6 | 16,2 | 6,4 | 19,4 | 22,9 | 16,6 | 19,8 | 25,9 | 28,1 | 13,6 | 10,4 |
| Septembre | 20,4 | 15,1 | 5,3 | 17,8 | 21,3 | 15,2 | 18,3 | 23,8 | 26,0 | 10,7 | 10,0 |
| Octobre | 19,6 | 11,4 | 8,2 | 15,5 | 18,4 | 12,3 | 15,4 | 22,5 | 25,0 | 8,9 | 6,0 |
| Novembre | 13,4 | 8,4 | 5,3 | 10,8 | 15,5 | 10,0 | 12,8 | 19,1 | 24,5 | 4,8 | 1,0 |
| Décembre | 16,2 | 9,0 | 7,2 | 12,6 | 14,2 | 8,0 | 11,1 | 22,2 | 23,0 | 1,9 | -2,0 |
| Année | 18,7 | 12,1 | 6,6 | 15,4 | 18,4 | 12,1 | 15,3 | 26,8 | 30,0 | 1,4 | -2,0 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (‰) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1920-1926 1928-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| | Janvier | 88,2 | 85,6 | 7,5 | 7,0 | SSE |
| Février | 89,0 | 85,4 | 8,0 | 7,0 | SSE | 1,4 |
| Mars | 78,9 | 74,2 | 6,2 | 6,5 | WNW | 1,4 |
| Avril | 85,6 | 84,3 | 8,2 | 6,0 | SSE | 2,0 |
| Mai | 74,7 | 67,7 | 6,5 | 5,5 | WNW | 2,1 |
| Juin | 85,1 | 86,3 | 8,0 | 6,8 | WNW | 2,2 |
| Juillet | 86,5 | 84,3 | 9,2 | 6,8 | WNW | 1,5 |
| Août | 88,0 | 85,8 | 8,5 | 7,0 | SSE | 2,1 |
| Septembre | 91,1 | 91,4 | 8,8 | 7,0 | SSE | 1,3 |
| Octobre | 82,9 | 84,4 | 7,0 | 7,0 | SSE | 1,7 |
| Novembre | 90,9 | 94,0 | 8,8 | 6,0 | SSE | 1,6 |
| Décembre | 74,7 | 76,4 | 5,8 | 5,0 | WNW | 2,8 |
| Année | 84,6 | 83,3 | 7,8 | 6,5 | | 1,8 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur, d'héliographe et d'évaporomètre.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1918-1929 | | min. 1918-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1918-1929 | total | total moyen 1918-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1918-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1918-1929 | | |
| Janvier | 19 | 2 | 21 | 43 | 201 | 1926 | . | 1923 | 6 | 3 | 36 | 17 | 8 |
| Février | 99 | 30 | 129 | 80 | 183 | 1928 | 7 | 1925 | 30 | 5 | 74 | 21 | 12 |
| Mars | 32 | 10 | 42 | 108 | 360 | 1922 | 10 | 1928 | 11 | 5 | 66 | 13 | 11 |
| Avril | 174 | 26 | 200 | 180 | 363 | 1922 | 38 | 1926 | 27 | 11 | 101 | 18 | 15 |
| Mai | 345 | 77 | 422 | 398 | 662 | 1921 | 235 | 1922 | 56 | 29 | 350 | 24 | 19 |
| Juin | 235 | 145 | 380 | 342 | 474 | 1923 | 202 | 1927 | 92 | 2 | 92 | 26 | 20 |
| Juillet | 405 | 138 | 543 | 511 | 824 | 1928 | 328 | 1923 | 63 | 26 | 250 | 27 | 22 |
| Août | 449 | 116 | 565 | 487 | 873 | 1924 | 133 | 1922 | 110 | 21 | 212 | 27 | 22 |
| Septembre | 692 | 262 | 954 | 313 | 954 | 1929 | 112 | 1928 | 149 | 2 | 149 | 25 | 18 |
| Octobre | 65 | 5 | 70 | 192 | 452 | 1924 | 69 | 1923 | 13 | 7, 31 | 151 | 11 | 14 |
| Novembre | 49 | 4 | 53 | 118 | 279 | 1918 | 23 | 1924 | 16 | 9 | 103 | 19 | 12 |
| Décembre | 39 | 13 | 52 | 45 | 190 | 1926 | — | 1927 | 30 | 18 | 138 | 13 | 7 |
| Année | 2603 | 828 | 3431 | 2847 | 3497 | 1920 | 2184 | 1925 | 149 | 2 sept. | 350 | 241 | 180 |

LAICHAU (Tonkin).

Latitude : 22° 02' N.

Longitude : 103° 08' E.

Altitude : 186m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 28,8 | 15,3 | 15,5 | 21,1 | 28,8 | 13,8 | 21,3 | 32,0 | 32,0 | 10,1 | 10,1 |
| Février | 27,2 | 13,8 | 13,4 | 20,5 | 26,5 | 14,1 | 20,3 | 34,0 | 34,0 | 10,1 | 10,1 |
| Mars | 28,4 | 13,6 | 14,8 | 21,0 | 30,1 | 14,6 | 22,4 | 37,0 | 37,2 | 10,1 | 10,1 |
| Avril | 31,5 | 18,0 | 13,5 | 24,8 | 32,0 | 18,8 | 25,4 | 36,5 | 41,0 | 15,6 | 15,6 |
| Mai | 33,9 | 21,9 | 12,0 | 27,9 | 35,1 | 22,0 | 28,6 | 38,0 | 42,5 | 18,6 | 18,6 |
| Juin | 31,8 | 23,4 | 8,4 | 27,6 | 32,7 | 23,1 | 27,9 | 37,0 | 37,0 | 22,0 | 21,0 |
| Juillet | 32,4 | 22,9 | 9,5 | 27,7 | 32,3 | 23,2 | 27,8 | 37,0 | 37,0 | 21,0 | 21,0 |
| Août | 33,9 | 23,1 | 10,8 | 28,5 | 33,4 | 23,1 | 28,3 | 38,5 | 38,5 | 22,0 | 19,1 |
| Septembre | 32,2 | 22,3 | 9,9 | 27,3 | 33,7 | 22,5 | 28,1 | 37,5 | 38,0 | 20,0 | 20,0 |
| Octobre | 32,6 | 19,5 | 13,1 | 26,1 | 32,2 | 18,7 | 25,5 | 36,0 | 37,0 | 17,6 | 11,1 |
| Novembre | 28,3 | 16,6 | 11,7 | 22,5 | 27,6 | 16,2 | 21,9 | 36,0 | 36,0 | 12,1 | 11,6 |
| Décembre | 27,4 | 15,9 | 11,5 | 21,7 | 26,8 | 14,5 | 20,7 | 30,0 | 30,0 | 13,1 | 12,1 |
| Année | 30,7 | 18,7 | 12,0 | 24,7 | 30,9 | 18,7 | 24,8 | 38,5 | 42,5 | 10,1 | 10,1 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1928-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 78,1 | 68,8 | 3,2 | 3,2 | E | 2,7 |
| Février | 78,8 | 68,1 | 5,2 | 5,5 | E | 2,1 |
| Mars | 76,0 | 60,6 | 4,2 | 3,8 | E | 2,2 |
| Avril | 73,8 | 66,8 | 6,0 | 5,8 | E | 2,6 |
| Mai | 78,1 | 73,8 | 5,8 | 5,2 | E | 2,1 |
| Juin | 83,6 | 80,1 | 7,5 | 7,5 | E | 1,9 |
| Juillet | 83,6 | 80,3 | 8,0 | 7,8 | ESE | 1,9 |
| Août | 82,1 | 75,6 | 5,8 | 5,8 | E | 1,9 |
| Septembre | 84,2 | 75,9 | 6,5 | 5,2 | E | 2,0 |
| Octobre | 75,4 | 66,8 | 3,0 | 3,5 | N-E | 2,0 |
| Novembre | 74,9 | 60,4 | 3,8 | 4,8 | E | 2,6 |
| Décembre | 77,8 | 71,9 | 3,2 | 3,5 | N | 2,0 |
| Année | 78,9 | 70,8 | 5,2 | 5,2 | | 2,3 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur, d'héliographe et d'évaporimètre.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------|------------------|--------------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|----------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1927-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | |
| Janvier | — | — | — | — | — | chaque année | — | chaque année | — | — | 0 | 0 |
| Février | 64 | 6 | 70 | 81 | 93 | 1928 | 70 | 1929 | 18 | 26 | 6 | 6 |
| Mars | 18 | 2 | 20 | 40 | 75 | 1927 | 20 | 1929 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| Avril | 141 | 40 | 181 | 133 | 181 | 1929 | 81 | 1928 | 44 | 26 | 9 | 8 |
| Mai | 200 | 53 | 253 | 239 | 253 | 1929 | 224 | 1927 | 45 | 8 | 14 | 10 |
| Juin | 161 | 80 | 241 | 386 | 464 | 1928 | 241 | 1929 | 30 | 1 | 21 | 18 |
| Juillet | 436 | 99 | 535 | 449 | 535 | 1929 | 319 | 1927 | 113 | 23 | 23 | 21 |
| Août | 241 | 74 | 315 | 410 | 624 | 1928 | 293 | 1927 | 98 | 5 | 13 | 15 |
| Septembre | 218 | 41 | 259 | 241 | 328 | 1927 | 137 | 1928 | 42 | 13 | 14 | 10 |
| Octobre | — | — | — | 42 | 85 | 1927 | — | 1929 | — | — | 0 | 2 |
| Novembre | 17 | — | 17 | 38 | 92 | 1928 | 5 | 1927 | 11 | 24 | 2 | 3 |
| Décembre | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 1929 | — | 1928 | 1 | 18 | 1 | 1 |
| Année | 1496 | 396 | 1892 | 2060 | 2290 | 1928 | 1892 | 1929 | 113 | 23 juil. | 106 | 96 |

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. M+m norm. / 2 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 17,4 | 10,4 | 6,7 | 13,8 | 18,5 | 9,9 | 14,2 | 27,1 | 31,6 | 6,2 | -0,9 |
| Février | 15,8 | 11,5 | 4,3 | 13,7 | 18,3 | 11,3 | 14,8 | 26,2 | 36,4 | 5,0 | 0,4 |
| Mars | 22,6 | 12,7 | 9,9 | 17,7 | 21,8 | 14,7 | 18,3 | 30,0 | 36,7 | 7,3 | 5,4 |
| Avril | 24,7 | 17,0 | 7,7 | 20,9 | 26,1 | 18,3 | 22,2 | 33,2 | 38,2 | 11,9 | 6,6 |
| Mai | 30,8 | 22,5 | 8,3 | 26,7 | 30,4 | 21,8 | 26,1 | 34,6 | 39,8 | 18,9 | 11,1 |
| Juin | 32,1 | 23,8 | 8,3 | 28,0 | 31,3 | 23,4 | 27,4 | 36,2 | 36,2 | 20,3 | 16,0 |
| Juillet | 31,0 | 23,6 | 7,4 | 27,3 | 31,3 | 23,4 | 27,4 | 36,1 | 37,0 | 21,8 | 19,6 |
| Août | 31,6 | 23,3 | 8,3 | 27,5 | 31,2 | 23,3 | 27,3 | 34,2 | 36,4 | 21,6 | 19,2 |
| Septembre | 30,2 | 22,4 | 7,8 | 26,3 | 30,1 | 21,6 | 25,9 | 33,6 | 36,2 | 19,2 | 13,6 |
| Octobre | 28,6 | 18,0 | 10,6 | 23,3 | 27,4 | 18,2 | 22,8 | 33,1 | 34,3 | 16,0 | 7,6 |
| Novembre | 23,3 | 13,2 | 10,1 | 18,3 | 23,6 | 14,0 | 18,8 | 28,3 | 32,6 | 6,9 | 2,3 |
| Décembre | 21,4 | 12,9 | 8,5 | 17,2 | 20,1 | 10,7 | 15,4 | 32,2 | 31,1 | 2,1 | -0,4 |
| Année | 25,7 | 17,6 | 8,1 | 21,6 | 25,8 | 17,5 | 21,7 | 36,2 | 39,8 | 2,1 | -0,9 |

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|--|--|---------------------|------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10 ^h + 16 ^h | Moy. 10 ^h + 16 ^h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 96,8 | 72,2 | 24,6 | 100 | 41 | 8,8 | 7,5 | NNE | 3,2 |
| Février | 96,5 | 79,1 | 17,4 | 99 | 51 | 9,8 | 8,5 | NNE | 3,7 |
| Mars | 95,6 | 56,1 | 39,5 | 98 | 22 | 7,2 | 8,2 | NE | 3,0 |
| Avril | 95,9 | 64,2 | 31,7 | 98 | 23 | 8,5 | 8,0 | NE | 2,5 |
| Mai | 96,0 | 65,4 | 30,6 | 98 | 51 | 7,8 | 7,5 | S | 2,7 |
| Juin | 95,5 | 62,3 | 33,2 | 97 | 45 | 8,8 | 7,7 | S | 2,8 |
| Juillet | 94,8 | 67,2 | 27,6 | 96 | 43 | 9,2 | 7,7 | SSE | 2,7 |
| Août | 94,7 | 61,6 | 33,1 | 97 | 46 | 9,0 | 7,7 | S | 2,4 |
| Septembre | 94,2 | 63,1 | 31,1 | 96 | 41 | 8,2 | 6,7 | NE | 2,7 |
| Octobre | 94,9 | 51,5 | 43,4 | 97 | 37 | 6,2 | 6,2 | N | 2,7 |
| Novembre | 94,3 | 49,3 | 45,0 | 98 | 27 | 6,8 | 6,7 | NE | 2,9 |
| Décembre | 94,2 | 60,1 | 34,1 | 99 | 26 | 8,8 | 6,7 | SSW | 3,1 |
| Année | 95,2 | 62,6 | 32,6 | 100 | 22 | 8,2 | 7,4 | | 2,8 |

Nota. — Station non encore pourvue d'évaporomètre en 1929.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|---|--------|-----------------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1907-1929 | | |
| Janvier | 19 | 6 | 25 | 26 | 105 | 1908 | — | 1923 | 6 | 23 | 53 | 16 | 6 |
| Février | 152 | 22 | 174 | 53 | 174 | 1929 | 6 | 1915 | 78 | 25 | 114 | 19 | 9 |
| Mars | 42 | 10 | 52 | 51 | 144 | 1918 | 1 | 1921 | 31 | 13 | 63 | 10 | 9 |
| Avril | 110 | 9 | 119 | 88 | 221 | 1907 | 16 | 1921 | 40 | 26 | 73 | 18 | 9 |
| Mai | 212 | 60 | 272 | 170 | 326 | 1921 | 53 | 1917 | 89 | 31 | 124 | 17 | 13 |
| Juin | 81 | 56 | 137 | 202 | 518 | 1923 | 58 | 1920 | 51 | 1 | 154 | 14 | 14 |
| Juillet | 223 | 99 | 322 | 283 | 531 | 1928 | 95 | 1907 | 68 | 7 | 174 | 18 | 15 |
| Août | 179 | 89 | 268 | 272 | 582 | 1923 | 57 | 1916 | 40 | 5 | 147 | 16 | 16 |
| Septembre | 106 | 105 | 211 | 165 | 385 | 1920 | 22 | 1928 | 58 | 21 | 159 | 15 | 11 |
| Octobre | 21 | . | 21 | 71 | 282 | 1907 | — | 1918 | 12 | 2 | 80 | 5 | 7 |
| Novembre | 25 | 3 | 28 | 38 | 111 | 1923 | 2 | 1917 | 23 | 6 | 72 | 4 | 5 |
| Décembre | 12 | 26 | 38 | 20 | 61 | 1925 | . | 1909 | 26 | 17 | 44 | 4 | 4 |
| Année | 1182 | 485 | 1667 | 1439 | 2029 | 1923 | 756 | 1917 | 89 | 31 mai | 174 | 156 | 118 |

TUYÈN-QUANG (Tonkin).

Latitude : 21° 49' N.

Longitude : 105° 13' E.

Altitude : 65^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 19,1 | 14,1 | 5,0 | 16,6 | 20,1 | 14,9 | 17,5 | 26,1 | 28,6 | 11,0 | 10,5 |
| Février | 18,3 | 14,0 | 4,3 | 16,1 | 18,2 | 13,6 | 15,9 | 27,9 | 27,9 | 7,9 | 7,9 |
| Mars | 23,3 | 14,7 | 8,6 | 19,0 | 23,8 | 16,6 | 20,2 | 29,5 | 33,9 | 9,3 | 9,3 |
| Avril | 25,9 | 18,4 | 7,5 | 22,2 | 27,0 | 19,3 | 23,2 | 33,8 | 36,7 | 14,6 | 14,6 |
| Mai | 32,2 | 23,8 | 8,4 | 28,0 | 32,2 | 23,5 | 27,9 | 36,2 | 37,1 | 20,6 | 19,4 |
| Juin | 33,1 | 24,4 | 8,7 | 28,8 | 32,2 | 24,0 | 28,1 | 36,0 | 36,0 | 21,4 | 20,7 |
| Juillet | 32,2 | 24,3 | 7,9 | 28,3 | 31,4 | 24,3 | 27,9 | 36,5 | 36,5 | 23,1 | 22,0 |
| Août | 32,3 | 24,3 | 8,0 | 28,3 | 31,7 | 24,1 | 27,9 | 34,7 | 35,1 | 23,1 | 19,9 |
| Septembre | 30,3 | 23,0 | 7,3 | 26,7 | 31,3 | 22,8 | 27,1 | 33,1 | 34,8 | 20,9 | 20,3 |
| Octobre | 29,4 | 19,3 | 10,1 | 24,4 | 28,1 | 18,3 | 23,2 | 32,8 | 32,8 | 17,5 | 10,8 |
| Novembre | 24,3 | 14,7 | 9,6 | 19,5 | 24,2 | 14,9 | 19,6 | 28,1 | 30,5 | 10,4 | 8,8 |
| Décembre | 23,8 | 15,5 | 8,3 | 19,7 | 22,7 | 15,6 | 19,2 | 32,6 | 32,6 | 6,2 | 6,2 |
| Année | 27,0 | 19,2 | 7,8 | 23,1 | 26,9 | 19,2 | 23,1 | 36,5 | 37,1 | 6,2 | 6,2 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) | | Insolation (Nombre d'heures d'insolation) | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-------------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|----------------|---|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10 ^h + 16 ^h | Moy. 1928-1929 | | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 95,8 | 73,7 | 22,2 | 98 | 52 | 9,2 | 9,0 | 21,7 | SE | 2,4 | 29,9 | 1,0 |
| Février | 95,9 | 73,8 | 22,1 | 98 | 55 | 9,5 | 9,5 | 21,7 | SE | 2,8 | 26,7 | 0,9 |
| Mars | 96,5 | 59,7 | 36,8 | 100 | 26 | 7,2 | 8,0 | 90,0 | SE | 2,2 | 60,0 | 1,9 |
| Avril | 87,6 | 65,8 | 31,7 | 100 | 21 | 8,0 | 7,8 | 73,3 | WNW | 1,4 | 56,8 | 1,9 |
| Mai | 96,7 | 63,6 | 33,0 | 98 | 49 | 7,2 | 7,2 | 128,9 | SE & SSE | 2,1 | 49,3 | 2,2 |
| Juin | 96,4 | 61,9 | 34,5 | 98 | 49 | 7,5 | 7,5 | 178,3 | SE | 1,7 | 68,9 | 2,3 |
| Juillet | 96,8 | 65,9 | 30,9 | 98 | 52 | 8,2 | 8,2 | 145,9 | SE | 1,5 | 45,8 | 1,5 |
| Août | 96,1 | 64,5 | 31,6 | 98 | 53 | 7,5 | 7,8 | 151,7 | NNW | 1,6 | 47,9 | 1,5 |
| Septembre | 98,6 | 69,6 | 29,0 | 100 | 52 | 7,8 | 7,0 | 126,4 | ESE | 1,5 | 31,8 | 1,1 |
| Octobre (1) | | | | | | 5,8 | 6,2 | 155,7 | W | 1,2 | 42,7 | 1,4 |
| Novembre | 97,1 | 57,2 | 39,9 | 99 | 36 | 7,5 | 7,2 | 84,8 | W | 1,7 | 33,5 | 1,1 |
| Décembre | 96,2 | 62,3 | 33,9 | 99 | 50 | 8,2 | 8,5 | 68,7 | ESE | 1,9 | 42,4 | 1,4 |
| Année | 96,6 | 65,2 | 31,4 | 100 | 26 | 7,8 | 7,8 | 1225,4 | | 1,8 | 535,7 | 1,5 |

(1) Observations interrompues.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|--|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|---|------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1910-1929 | Max. 1910-1929 | | min. 1910-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1910-1929 | total | total moyen 1910-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 34 | 2 | 36 | 17 | 83 | 1912 | . | 9 | 18 | 38 | 15 | 6 | |
| Février | 74 | . | 74 | 37 | 90 | 1914 | 3 | 25 | 27 | 73 | 20 | 10 | |
| Mars | 16 | 8 | 24 | 36 | 135 | 1922 | 4 | 16 | 13 | 37 | 8 | 11 | |
| Avril | 156 | . | 156 | 79 | 171 | 1923 | 7 | 118 | 26 | 118 | 15 | 11 | |
| Mai | 318 | 56 | 374 | 212 | 469 | 1928 | 88 | 96 | 3 | 145 | 17 | 12 | |
| Juin | 116 | 36 | 152 | 230 | 384 | 1910 | 118 | 56 | 1 | 200 | 12 | 13 | |
| Juillet | 296 | 138 | 434 | 298 | 507 | 1928 | 159 | 74 | 22 | 200 | 21 | 17 | |
| Août | 231 | 36 | 267 | 280 | 427 | 1912 | 123 | 86 | 8 | 180 | 17 | 16 | |
| Septembre | 294 | 93 | 387 | 190 | 404 | 1920 | 39 | 78 | 16 | 193 | 17 | 13 | |
| Octobre | 13 | 2 | 15 | 100 | 294 | 1915 | 7 | 4 | 31 | 183 | 6 | 7 | |
| Novembre | 6 | 2 | 8 | 41 | 247 | 1915 | 2 | 3 | 24 | 135 | 4 | 6 | |
| Décembre | 10 | 1 | 11 | 17 | 45 | 1925 | — | 5 | 18 | 33 | 5 | 5 | |
| Année | 1564 | 374 | 1938 | 1537 | 2185 | 1910 | 1142 | 118 | 26 avril | 200 | 157 | 127 | |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|--|--|--|-------------|------------------------------------|-------------|------------------------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1913-1923 1926-1929 | Moy. des min. norm. 1913-1923 1926-1929 | Moy. M+m norm. 2 1913-1923 1926-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1913-1923 1926-1929 | min. absolu | min. absolu 1913-1923 1926-1929 |
| Janvier | 19,3 | 15,2 | 4,1 | 17,3 | 20,1 | 13,7 | 16,9 | 25,8 | 30,1 | 11,5 | 4,5 |
| Février | 18,3 | 14,8 | 3,5 | 16,6 | 19,9 | 14,9 | 17,4 | 27,4 | 31,0 | 8,5 | 7,8 |
| Mars | 23,1 | 16,1 | 7,0 | 19,6 | 23,2 | 17,4 | 20,3 | 28,3 | 35,0 | 10,1 | 9,2 |
| Avril | 25,3 | 19,4 | 5,9 | 22,4 | 27,7 | 20,6 | 24,2 | 31,6 | 37,0 | 16,3 | 10,3 |
| Mai | 31,9 | 24,5 | 7,4 | 28,2 | 32,1 | 23,4 | 27,8 | 36,3 | 41,8 | 21,5 | 15,7 |
| Juin | 33,0 | 25,4 | 7,6 | 29,2 | 33,2 | 24,9 | 29,1 | 36,3 | 40,4 | 22,7 | 20,4 |
| Juillet | 31,7 | 24,9 | 6,8 | 28,3 | 33,1 | 25,0 | 29,1 | 36,5 | 39,0 | 23,9 | 21,8 |
| Août | 31,8 | 25,1 | 6,7 | 28,4 | 32,7 | 24,8 | 28,8 | 35,1 | 38,8 | 23,2 | 21,3 |
| Septembre | 30,4 | 24,1 | 6,3 | 27,3 | 31,6 | 23,7 | 27,7 | 35,0 | 37,0 | 21,2 | 17,9 |
| Octobre | 29,1 | 24,4 | 7,7 | 25,2 | 29,0 | 21,1 | 25,1 | 32,7 | 34,4 | 19,3 | 12,7 |
| Novembre | 24,1 | 17,1 | 7,0 | 20,6 | 25,0 | 17,7 | 21,4 | 28,1 | 33,0 | 13,6 | 8,2 |
| Décembre | 22,8 | 16,8 | 6,0 | 19,8 | 21,6 | 15,1 | 18,4 | 31,0 | 31,0 | 9,2 | 7,0 |
| Année | 26,7 | 20,4 | 6,3 | 23,6 | 27,4 | 20,2 | 23,8 | 36,5 | 41,8 | 8,5 | 4,5 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1914-1924 1926-1929 | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 97,8 | 80,1 | 17,7 | 100 | 55 | 9,5 | 8,0 | SSE | 2,5 | 25,1 | 0,8 |
| Février | 98,1 | 81,1 | 17,0 | 100 | 62 | 9,8 | 8,8 | SSE | 2,0 | 17,5 | 0,6 |
| Mars | 97,3 | 64,1 | 33,2 | 100 | 28 | 7,0 | 8,8 | SSE | 2,4 | 49,0 | 1,6 |
| Avril | 97,3 | 68,6 | 28,7 | 99 | 26 | 7,8 | 8,0 | SE | 2,1 | 44,2 | 1,5 |
| Mai | 95,6 | 65,1 | 30,5 | 98 | 52 | 7,2 | 7,2 | SSE | 2,5 | 65,1 | 2,2 |
| Juin | 98,0 | 63,4 | 34,6 | 100 | 47 | 6,8 | 7,8 | SSE | 2,3 | 79,1 | 2,7 |
| Juillet | 97,4 | 69,0 | 28,4 | 99 | 43 | 8,2 | 7,8 | WSW | 2,1 | 48,8 | 1,6 |
| Août | 98,0 | 65,6 | 32,4 | 100 | 50 | 6,8 | 7,2 | SE | 2,2 | 59,0 | 1,9 |
| Septembre | 97,2 | 69,7 | 27,5 | 100 | 49 | 6,8 | 6,5 | SSE | 2,5 | 49,5 | 1,7 |
| Octobre | 95,6 | 57,2 | 38,4 | 98 | 40 | 5,0 | 6,5 | NW | 2,0 | 51,7 | 1,8 |
| Novembre | 96,3 | 58,5 | 37,8 | 98 | 26 | 7,0 | 7,2 | WSW | 2,0 | 41,9 | 1,5 |
| Décembre | 97,9 | 68,8 | 29,1 | 100 | 57 | 8,2 | 7,5 | SSE | 2,3 | 43,4 | 1,4 |
| Année | 97,2 | 67,6 | 29,6 | 100 | 26 | 7,5 | 7,5 | | 2,2 | 580,3 | 1,6 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------------------------------------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------|--------|------------------------------------|-------|-------------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale 1907-1909 1911-1929 | Max. 1907-1909 1911, 1913-1929 | | min. 1907-1909 1911, 1913-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1909 1911-1929 | total | total normal 1907-1909 1911-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1911-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1911-1929 | | |
| Janvier | 42 | 7 | 49 | 29 | 49 | 1929 | 5 | 1923 | 9 | 7 | 29 | 22 | 11 |
| Février | 86 | 2 | 88 | 48 | 88 | 1929 | 22 | 1923 | 20 | 27 | 28 | 20 | 15 |
| Mars | 34 | 12 | 46 | 63 | 132 | 1926 | 17 | 1921 | 18 | 13 | 67 | 16 | 16 |
| Avril | 186 | 6 | 192 | 99 | 211 | 1920 | 30 | 1926 | 84 | 20 | 84 | 18 | 14 |
| Mai | 274 | 60 | 334 | 242 | 500 | 1918 | 89 | 1927 | 82 | 28 | 144 | 19 | 14 |
| Juin | 276 | 84 | 360 | 260 | 435 | 1908 | 49 | 1915 | 204 | 1 | 204 | 12 | 12 |
| Juillet | 481 | 43 | 524 | 299 | 524 | 1929 | 137 | 1923 | 111 | 25 | 139 | 21 | 15 |
| Août | 183 | 41 | 224 | 346 | 924 | 1907 | 121 | 1927 | 67 | 1 | 462 | 20 | 15 |
| Septembre | 564 | 53 | 617 | 260 | 639 | 1908 | 69 | 1923 | 158 | 8 | 172 | 17 | 12 |
| Octobre | 36 | 7 | 43 | 166 | 482 | 1915 | | 1918 | 18 | 7 | 133 | 7 | 9 |
| Novembre | 12 | 7 | 19 | 67 | 312 | 1908 | 6 | 1925 | 9 | 24 | 98 | 8 | 8 |
| Décembre | 10 | 5 | 15 | 31 | 96 | 1926 | 4 | 1915 | 5 | 18-22 | 59 | 9 | 7 |
| Année | 2184 | 327 | 2511 | 1910 | 2511 | 1929 | 1413 | 1924 | 204 | 1 juin | 462 | 189 | 148 |

MONCAY (Tonkin).

Latitude : 21° 31' N.

Longitude : 107° 58' E.

Altitude : 9m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 20,6 | 13,3 | 7,3 | 17,0 | 19,9 | 12,0 | 16,0 | 25,9 | 28,0 | 9,0 | 2,1 |
| Février | 17,8 | 13,2 | 4,6 | 15,5 | 19,0 | 13,0 | 16,0 | 25,7 | 28,5 | 7,2 | 4,8 |
| Mars | 23,4 | 15,0 | 8,4 | 19,2 | 21,9 | 15,9 | 18,9 | 30,1 | 34,8 | 9,3 | 6,8 |
| Avril | 26,0 | 18,9 | 7,1 | 22,5 | 25,9 | 19,6 | 22,8 | 30,9 | 33,8 | 14,8 | 10,0 |
| Mai | 31,6 | 21,4 | 7,2 | 28,0 | 30,5 | 23,3 | 26,9 | 35,0 | 37,5 | 21,8 | 14,6 |
| Juin | 32,9 | 25,5 | 7,4 | 29,2 | 31,5 | 24,8 | 28,3 | 36,3 | 36,3 | 22,3 | 18,8 |
| Juillet | 31,7 | 25,1 | 6,6 | 28,4 | 32,3 | 25,0 | 28,7 | 36,7 | 38,1 | 22,9 | 19,9 |
| Août | 32,5 | 25,3 | 7,2 | 28,9 | 32,0 | 24,7 | 28,4 | 35,3 | 37,0 | 23,4 | 21,2 |
| Septembre | 32,1 | 24,3 | 7,8 | 28,2 | 31,9 | 23,6 | 27,8 | 35,5 | 39,0 | 22,7 | 16,4 |
| Octobre | 30,8 | 21,4 | 9,4 | 26,1 | 29,5 | 20,5 | 25,0 | 34,0 | 36,4 | 18,3 | 10,8 |
| Novembre | 25,4 | 16,2 | 9,2 | 20,8 | 25,6 | 16,4 | 21,0 | 30,1 | 32,5 | 11,2 | 3,0 |
| Décembre | 22,4 | 15,1 | 7,3 | 18,7 | 21,9 | 13,1 | 17,5 | 27,9 | 30,9 | 5,5 | 4,2 |
| Année | 27,2 | 19,8 | 7,4 | 23,5 | 26,8 | 19,3 | 23,1 | 36,7 | 39,0 | 5,5 | 2,1 |

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 96,1 | 67,9 | 28,2 | 100 | 43 | 8,2 | 7,5 | NE | 2,6 |
| Février | 96,8 | 76,1 | 20,7 | 100 | 45 | 9,8 | 8,5 | E | 2,8 |
| Mars | 93,7 | 55,9 | 37,8 | 98 | 30 | 6,8 | 8,5 | N | 2,8 |
| Avril | 96,6 | 66,7 | 29,9 | 100 | 25 | 8,0 | 8,2 | E | 2,3 |
| Mai | 94,8 | 65,5 | 29,3 | 97 | 50 | 8,0 | 7,5 | S | 2,8 |
| Juin | 95,0 | 64,6 | 30,4 | 99 | 37 | 7,5 | 8,0 | S | 2,7 |
| Juillet | 94,9 | 68,4 | 26,5 | 98 | 45 | 8,2 | 7,5 | S | 2,5 |
| Août | 96,9 | 62,3 | 32,6 | 100 | 41 | 7,2 | 7,5 | S | 2,4 |
| Septembre | 95,3 | 60,0 | 35,3 | 98 | 44 | 7,2 | 6,5 | E | 2,6 |
| Octobre | 92,2 | 47,5 | 44,7 | 99 | 32 | 5,5 | 6,0 | E | 2,4 |
| Novembre | 87,3 | 46,8 | 40,5 | 97 | 19 | 5,8 | 6,0 | E | 3,1 |
| Décembre | 93,8 | 65,2 | 27,6 | 100 | 26 | 7,5 | 6,5 | E | 2,2 |
| Année | 94,4 | 62,2 | 32,1 | 100 | 19 | 7,2 | 7,3 | | 2,6 |

Nota. — Station non encore pourvue d'évaporomètre en 1929.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------------------|---------|--------------------------|-------|---------------------------|
| | de nuit 8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale 8h à 16h | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne 8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 17 | 11 | 28 | 40 | 144 | 1912 | . | 1918 | 11 | 21 | 56 | 10 | 10 |
| Février | 121 | 45 | 166 | 66 | 166 | 1929 | 10 | 1915 | 60 | 26 | 88 | 15 | 12 |
| Mars | 17 | 9 | 26 | 69 | 140 | 1918 | 8 | 1921 | 18 | 13 | 75 | 5 | 14 |
| Avril | 125 | 15 | 140 | 107 | 352 | 1923 | 20 | 1922 | 34 | 26 | 76 | 12 | 13 |
| Mai | 163 | 73 | 236 | 271 | 670 | 1911 | 52 | 1917 | 50 | 17 | 296 | 15 | 15 |
| Juin | 635 | 161 | 796 | 501 | 995 | 1908 | 154 | 1918 | 246 | 21 | 246 | 13 | 18 |
| Juillet | 641 | 176 | 817 | 600 | 1002 | 1917 | 79 | 1907 | 164 | 15 | 247 | 24 | 19 |
| Août | 248 | 69 | 317 | 602 | 1216 | 1918 | 103 | 1925 | 59 | 16 | 206 | 20 | 19 |
| Septembre | 390 | 83 | 473 | 327 | 745 | 1920 | 39 | 1928 | 107 | 7 | 276 | 13 | 13 |
| Octobre | 10 | 4 | 14 | 155 | 503 | 1907 | 1 | 1918 | 4 | 25 | 181 | 8 | 8 |
| Novembre | 50 | 18 | 68 | 76 | 242 | 1919 | . | 1921 | 43 | 6 | 165 | 2 | 7 |
| Décembre | 29 | 6 | 35 | 39 | 98 | 1913 | 1 | 1915 | 6 | 19 | 45 | 12 | 9 |
| Année | 2446 | 670 | 3116 | 2853 | 4119 | 1926 | 1733 | 1925 | 216 | 24 juin | 296 | 149 | 157 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 20,0 | 15,0 | 5,0 | 17,5 | 20,6 | 15,3 | 18,0 | 26,0 | 28,4 | 11,2 | 9,7 |
| Février | 18,5 | 14,6 | 3,9 | 16,5 | 18,0 | 13,7 | 15,9 | 27,9 | 27,9 | 8,3 | 8,3 |
| Mars | 23,3 | 15,4 | 7,9 | 19,4 | 23,6 | 16,9 | 20,3 | 28,8 | 34,8 | 10,0 | 10,0 |
| Avril | 25,6 | 18,9 | 6,7 | 22,3 | 27,0 | 19,7 | 23,4 | 33,1 | 36,9 | 15,4 | 15,0 |
| Mai | 31,8 | 24,1 | 7,7 | 28,0 | 32,0 | 23,9 | 28,0 | 36,1 | 36,1 | 20,4 | 19,5 |
| Juin | 33,4 | 24,8 | 8,6 | 29,1 | 32,5 | 24,4 | 28,5 | 37,2 | 37,2 | 21,7 | 21,0 |
| Juillet | 31,7 | 24,2 | 7,5 | 28,0 | 31,6 | 24,6 | 28,1 | 36,3 | 36,3 | 23,3 | 22,4 |
| Août | 32,1 | 24,6 | 7,5 | 28,4 | 31,9 | 24,7 | 28,3 | 35,2 | 36,7 | 23,6 | 21,0 |
| Septembre | 30,5 | 23,3 | 7,2 | 26,9 | 31,5 | 23,5 | 27,5 | 34,7 | 35,1 | 20,6 | 20,6 |
| Octobre | 29,1 | 20,5 | 8,6 | 24,8 | 28,1 | 19,5 | 23,8 | 32,8 | 32,8 | 18,0 | 10,8 |
| Novembre | 24,6 | 16,3 | 8,3 | 20,5 | 24,4 | 16,2 | 20,3 | 27,9 | 30,3 | 11,4 | 9,8 |
| Décembre | 23,4 | 19,3 | 4,1 | 21,4 | 22,8 | 18,0 | 20,4 | 32,0 | 32,0 | 8,9 | 8,9 |
| Année | 27,0 | 20,1 | 6,9 | 23,6 | 27,0 | 20,0 | 23,5 | 37,2 | 37,2 | 8,3 | 8,3 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) | | Insolation (Nombre d'heures d'insolation) | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|----------------|---|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10 ^h + 16 ^h | Moy. 1928-1929 | | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 99,1 | 78,0 | 21,1 | 100 | 48 | 9,2 | 8,8 | 22,3 | SE | 2,4 | 28,0 | 0,9 |
| Février | 98,7 | 79,2 | 19,5 | 100 | 59 | 9,2 | 9,5 | 14,1 | SE | 2,3 | 19,1 | 0,7 |
| Mars | 99,2 | 60,0 | 39,2 | 100 | 30 | 8,0 | 8,5 | 92,5 | SE | 2,5 | 56,2 | 1,8 |
| Avril | 99,3 | 66,2 | 33,1 | 100 | 18 | 7,8 | 8,0 | 70,9 | SE | 2,2 | 51,1 | 1,6 |
| Mai | 99,4 | 62,6 | 36,8 | 100 | 43 | 6,8 | 7,2 | 131,3 | SE | 2,3 | 67,9 | 2,1 |
| Juin | 99,2 | 57,2 | 42,0 | 100 | 37 | 7,0 | 7,5 | 156,7 | SE | 2,2 | 88,2 | 3,0 |
| Juillet | 99,3 | 66,2 | 33,1 | 100 | 42 | 8,0 | 7,8 | 114,0 | SE | 2,2 | 55,7 | 1,8 |
| Août | 99,1 | 60,8 | 38,3 | 100 | 46 | 7,5 | 7,5 | 113,7 | SE | 2,1 | 54,9 | 1,8 |
| Septembre | 98,9 | 61,7 | 34,2 | 100 | 42 | 7,0 | 6,5 | 113,7 | SE | 2,3 | 50,5 | 1,7 |
| Octobre | 99,1 | 55,8 | 43,3 | 100 | 37 | 6,0 | 6,2 | 149,9 | NW | 2,1 | 65,5 | 2,1 |
| Novembre | 91,7 | 54,6 | 37,1 | 100 | 30 | 6,8 | 6,8 | 76,3 | SE | 2,4 | 54,2 | 1,8 |
| Décembre | 98,7 | 62,0 | 36,7 | 100 | 40 | 6,5 | 7,5 | 71,5 | SE | 2,6 | 52,5 | 1,7 |
| Année | 98,4 | 63,9 | 34,5 | 100 | 18 | 7,5 | 7,6 | 1013,2 | | 2,3 | 643,8 | 1,7 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|--|--------------------------|----------------|------|----------------|------|---|--------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | dé nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1920-1929 | Max. 1920-1929 | | min. 1920-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1920-1929 | total | total moyen 1920-1929 |
| | valeur | année | valeur | année | valeur | date | valeur | date | valeur | date | 1920-1929 | | |
| Janvier | 46 | 8 | 54 | 32 | 67 | 1925 | 4 | 1923 | 11 | 18 | 21 | 18 | 12 |
| Février | 91 | 3 | 94 | 54 | 94 | 1929 | 22 | 1922 | 24 | 27 | 30 | 21 | 15 |
| Mars | 27 | 16 | 43 | 51 | 113 | 1922 | 7 | 1921 | 16 | 13 | 52 | 11 | 14 |
| Avril | 133 | 3 | 136 | 96 | 224 | 1920 | 27 | 1926 | 56 | 26 | 56 | 20 | 15 |
| Mai | 317 | 52 | 369 | 190 | 369 | 1929 | 102 | 1924 | 58 | 28 | 87 | 19 | 13 |
| Juin | 235 | 42 | 277 | 214 | 502 | 1923 | 96 | 1924 | 140 | 1 | 140 | 15 | 13 |
| Juillet | 398 | 98 | 496 | 337 | 537 | 1928 | 92 | 1920 | 90 | 14 | 114 | 23 | 18 |
| Août | 233 | 26 | 259 | 370 | 645 | 1926 | 146 | 1925 | 62 | 1 | 133 | 16 | 17 |
| Septembre | 350 | 121 | 471 | 226 | 471 | 1929 | 78 | 1922 | 125 | 18 | 125 | 14 | 12 |
| Octobre | 46 | 5 | 51 | 139 | 270 | 1920 | 42 | 1921 | 34 | 7 | 130 | 7 | 8 |
| Novembre | 18 | 10 | 28 | 36 | 71 | 1928 | 1 | 1925 | 12 | 24 | 39 | 11 | 7 |
| Décembre | 13 | 14 | 27 | 36 | 99 | 1926 | 4 | 1924 | 19 | 18 | 36 | 9 | 8 |
| Année | 1907 | 398 | 2305 | 1821 | 2623 | 1926 | 1450 | 1927 | 140 | 1 juin | 140 | 184 | 152 |

PHU-LANG-THUONG (Tonkin).

Latitude : 21° 16' N.

Longitude : 106° 12' E.

Altitude : 4^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. » 1928-1929 | Moy. des min. » 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ » 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| | Janvier | 21,3 | 13,9 | 7,4 | 17,6 | » | » | » | 28,2 | » | 10,0 |
| Février | 18,9 | 14,2 | 4,7 | 16,6 | 18,5 | 13,5 | 16,0 | 28,3 | 28,3 | 8,7 | 7,8 |
| Mars | 22,9 | 15,4 | 7,5 | 19,1 | 23,5 | 16,7 | 20,1 | 28,8 | 32,1 | 10,5 | 10,5 |
| Avril | 26,5 | 19,3 | 7,2 | 22,9 | 27,6 | 20,0 | 23,8 | 33,6 | 34,9 | 15,7 | 15,7 |
| Mai | 33,0 | 24,7 | 8,3 | 28,9 | 32,9 | 24,3 | 28,6 | 37,9 | 37,9 | 21,9 | 21,8 |
| Juin | 33,6 | 26,1 | 7,5 | 29,9 | 33,0 | 25,6 | 29,3 | 37,8 | 37,8 | 23,1 | 21,7 |
| Juillet | 32,3 | 25,3 | 7,0 | 28,8 | 32,2 | 25,6 | 28,9 | 36,9 | 36,9 | 22,8 | 22,8 |
| Août | 32,4 | 25,5 | 6,9 | 29,0 | 32,0 | 25,5 | 28,8 | 35,2 | 36,2 | 22,9 | 20,9 |
| Septembre | 31,5 | 24,8 | 6,7 | 28,2 | 32,5 | 24,8 | 28,7 | 34,9 | 36,5 | 22,5 | 21,9 |
| Octobre | 30,3 | 20,8 | 9,5 | 25,6 | 29,5 | 19,5 | 24,5 | 34,4 | 34,4 | 17,7 | 12,0 |
| Novembre | 25,1 | 15,7 | 9,4 | 20,4 | 25,4 | 15,7 | 20,6 | 29,4 | 31,6 | 10,3 | 8,5 |
| Décembre | 24,5 | 16,2 | 8,3 | 20,4 | 24,2 | 16,3 | 20,3 | 31,5 | 31,5 | 5,5 | 5,5 |
| Année | 27,7 | 20,2 | 7,5 | 23,9 | 28,3 | 20,7 | 24,5 | 37,9 | 37,9 | 5,5 | 5,5 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1928-1929 | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| | Janvier | 98,0 | 70,6 | 27,4 | 99 | 39 | 9,0 | 9,0 | N | 2,6 | 59,8 |
| Février | 96,7 | 79,1 | 17,6 | 99 | 48 | 10,0 | 9,8 | N | 2,7 | 48,2 | 1,8 |
| Mars | 98,0 | 65,7 | 32,3 | 100 | 32 | 7,2 | 9,5 | N | 2,2 | 55,6 | 1,9 |
| Avril | 98,2 | 67,2 | 31,0 | 99 | 27 | 8,0 | 7,8 | S | 2,0 | 59,6 | 2,0 |
| Mai | 94,0 | 66,9 | 27,1 | 99 | 42 | 8,0 | 8,5 | E | 2,5 | 84,8 | 2,7 |
| Juin | 94,4 | 65,4 | 29,0 | 99 | 42 | 8,5 | 8,5 | S | 2,5 | 90,8 | 3,0 |
| Juillet | 96,0 | 70,7 | 25,3 | 99 | 50 | 9,5 | 9,2 | E | 2,0 | 73,5 | 2,4 |
| Août | 93,0 | 73,5 | 21,5 | 98 | 52 | 8,8 | 9,0 | E | 1,9 | 71,2 | 2,3 |
| Septembre | 93,5 | 69,2 | 27,3 | 98 | 46 | 7,8 | 7,2 | E | 2,6 | 71,4 | 2,4 |
| Octobre | 97,5 | 57,5 | 40,0 | 100 | 40 | 5,5 | 6,0 | N | 2,0 | 92,5 | 3,0 |
| Novembre | 98,2 | 54,3 | 43,9 | 100 | 35 | 6,8 | 6,8 | N | 2,4 | 91,5 | 3,1 |
| Décembre | 96,9 | 63,8 | 33,1 | 100 | 27 | 8,2 | 9,0 | S | 2,9 | 83,9 | 2,7 |
| Année | 96,6 | 67,0 | 29,6 | 100 | 27 | 8,2 | 8,4 | | 2,2 | 882,8 | 2,4 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-------------------|------------------|--------------------------|----------------|------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1912-1929 | Max. 1912-1929 | | min. 1912-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1912-1929 | total | total normal 1912-1929 |
| | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | | | | | |
| Janvier | 10 | 2 | 12 | 17 | 98 | 1912 | . | 3 ans | 3 | 3 | 51 | 12 | 4 |
| Février | 70 | 8 | 78 | 30 | 99 | 1921 | . | . | 23 | 27 | 45 | 17 | 7 |
| Mars | 30 | 18 | 48 | 45 | 125 | 1926 | . | 1924 | 31 | 13 | 46 | 11 | 8 |
| Avril | 84 | 1 | 85 | 79 | 182 | 1912 | 23 | 1926 | 32 | 26 | 79 | 18 | 8 |
| Mai | 80 | 55 | 135 | 239 | 452 | 1924 | 111 | 1920 | 34 | 22 | 106 | 17 | 11 |
| Juin | 161 | 13 | 174 | 195 | 325 | 1915 | 42 | 1921 | 82 | 1 | 131 | 12 | 11 |
| Juillet | 257 | 93 | 350 | 292 | 544 | 1928 | 123 | 1918 | 97 | 31 | 121 | 23 | 14 |
| Août | 219 | 47 | 266 | 313 | 570 | 1926 | 165 | 1915 | 61 | 5 | 183 | 19 | 15 |
| Septembre | 234 | 51 | 285 | 179 | 466 | 1927 | 47 | 1928 | 58 | 16 | 207 | 16 | 9 |
| Octobre | 19 | 23 | 42 | 60 | 163 | 1915 | 2 | 1918 | 22 | 22 | 72 | 6 | 5 |
| Novembre | 59 | 9 | 68 | 36 | 107 | 1925 | | 1927 | 53 | 6 | 107 | 5 | 3 |
| Décembre | 2 | 1 | 3 | 18 | 46 | 1913 | — | 1915 | 2 | 4 | 30 | 3 | 3 |
| Année | 1225 | 321 | 1546 | 1503 | 2064 | 1926 | 1012 | 1922 | 97 | 31 juil. | 207 | 159 | 98 |

LA-PHO (Tonkin)

Latitude: 21°10' N.

Longitude: 105°16' E.

Altitude: 15m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|-------------|---------------------------------|-------------|---------------------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1908-1914 1926-1929 | Moy. des min. 1908-1914 1926-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1908-1914 1926-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1908-1914 1926-1929 | min. absolu | min. absolu 1908-1914 1926-1929 |
| Janvier | 19,2 | 14,6 | 4,6 | 16,9 | 20,5 | 14,2 | 17,4 | 25,8 | 32,4 | 10,5 | 5,8 |
| Février | 18,3 | 14,3 | 4,0 | 16,3 | 20,2 | 14,5 | 17,4 | 27,2 | 30,2 | 8,1 | 6,4 |
| Mars | 22,4 | 15,5 | 6,9 | 18,9 | 23,7 | 17,0 | 20,4 | 27,5 | 35,8 | 10,0 | 10,0 |
| Avril | 25,4 | 18,6 | 6,8 | 22,0 | 27,8 | 20,4 | 24,1 | 31,5 | 38,9 | 14,8 | 13,2 |
| Mai | 31,3 | 23,9 | 7,4 | 27,6 | 32,1 | 22,9 | 27,5 | 38,3 | 46,9 | 20,5 | 14,9 |
| Juin | 32,3 | 25,4 | 6,9 | 28,9 | 33,3 | 24,9 | 29,1 | 38,5 | 41,1 | 21,6 | 18,7 |
| Juillet | 30,4 | 24,2 | 6,2 | 27,3 | 32,9 | 24,8 | 28,9 | 35,5 | 38,8 | 19,4 | 19,4 |
| Août | 30,8 | 24,6 | 6,2 | 27,7 | 32,2 | 24,5 | 28,4 | 34,3 | 39,1 | 17,9 | 17,9 |
| Septembre | 29,2 | 23,3 | 5,9 | 26,3 | 31,6 | 23,4 | 27,5 | 32,5 | 38,3 | 17,2 | 17,2 |
| Octobre | 28,2 | 20,7 | 7,5 | 24,5 | 29,0 | 20,8 | 24,9 | 32,2 | 35,1 | 18,9 | 12,1 |
| Novembre | 23,1 | 16,5 | 6,6 | 19,8 | 25,1 | 17,3 | 21,2 | 27,2 | 32,9 | 11,9 | 9,2 |
| Décembre | 22,2 | 16,5 | 5,7 | 19,4 | 21,9 | 14,6 | 18,3 | 28,6 | 31,9 | 8,0 | 4,9 |
| Année | 26,0 | 19,8 | 6,2 | 22,9 | 27,5 | 19,9 | 23,7 | 38,5 | 46,9 | 8,0 | 4,9 |

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (°/°) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-------------------------|---------|---------------------|------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1928-1929 | Direction dominante | Force moy. | Total | Moy. diurne |
| Janvier | 85,8 | 81,2 | 8,8 | 7,5 | SW | 2,6 | 35,0 | 1,1 |
| Février | 87,0 | 83,3 | 9,5 | 7,5 | SW | 2,3 | 26,5 | 0,9 |
| Mars | 79,0 | 68,1 | 6,8 | 6,8 | SW | 2,6 | 60,9 | 1,9 |
| Avril | 78,6 | 72,0 | 7,5 | 6,5 | SW | 2,3 | 62,5 | 2,1 |
| Mai | 76,3 | 72,1 | 6,2 | 6,2 | SW | 2,1 | 78,4 | 2,6 |
| Juin | 69,4 | 72,7 | 6,8 | 6,8 | SSW | 2,4 | " | " |
| Juillet | 81,8 | 75,9 | 7,2 | 6,8 | SW | 2,1 | 62,4 | 2,0 |
| Août | 79,6 | 72,9 | 6,5 | 6,5 | NE | 2,2 | 72,3 | 2,3 |
| Septembre | 79,9 | 77,3 | 6,5 | 6,0 | SW | 2,7 | 61,9 | 2,1 |
| Octobre | 73,3 | 63,5 | 5,0 | 5,2 | SSW | 2,0 | 80,0 | 2,5 |
| Novembre | 72,2 | 66,3 | 6,5 | 6,0 | SSW | 2,1 | 66,8 | 2,2 |
| Décembre | 76,7 | 73,1 | 7,0 | 6,8 | SSW | 2,5 | 55,4 | 1,8 |
| Année | 78,9 | 73,2 | 7,0 | 6,6 | SW | 2,3 | > 662,1 | 1,8 |

Nota. — Station non encore pourvue d'hygromètre enregistreur en 1929.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-------------------|------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------|---------------------------------------|--------------------------|-----|-----|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1908 1921-1923 1926-1929 | Max. 1908 1921-1923, 1926-1929 | Min. 1908 1921-1923, 1926-1929 | Max. diurne -8h à 16h | Max. diurne 1908 1921-1923 1926-1929 | total | total normal 1908 1921-1923 1926-1929 | | | |
| Janvier | 14 | 2 | 16 | 17 | 148 | 1912 | 1 | 1913 | 4 | 18 | 89 | 11 | 6 |
| Février | 43 | 1 | 44 | 30 | 65 | 1928 | . | 1923 | 16 | 27 | 50 | 17 | 9 |
| Mars | 26 | 16 | 42 | 30 | 80 | 1926 | 2 | 1912 | 30 | 13 | 30 | 9 | 9 |
| Avril | 129 | 19 | 148 | 71 | 148 | 1929 | 22 | 1919 | 50 | 11 | 86 | 16 | 10 |
| Mai | 254 | 28 | 262 | 209 | 313 | 1919 | 93 | 1923 | 57 | 28 | 164 | 16 | 14 |
| Juin | 213 | 28 | 341 | 226 | 412 | 1911 | 57 | 1913 | 132 | 1 | 184 | 9 | 12 |
| Juillet | 597 | 122 | 719 | 318 | 719 | 1929 | 99 | 1911 | 125 | 31 | 151 | 22 | 15 |
| Août | 302 | 11 | 313 | 276 | 561 | 1926 | 76 | 1917 | 75 | 9 | 141 | 18 | 14 |
| Septembre | 304 | 137 | 441 | 264 | 522 | 1910 | 45 | 1928 | 100 | 7 | 155 | 15 | 12 |
| Octobre | 22 | 3 | 25 | 119 | 356 | 1915 | 4 | 1918 | 20 | 7 | 91 | 4 | 8 |
| Novembre | 22 | 19 | 41 | 48 | 110 | 1913 | 9 | 1921 | 15 | 5 | 41 | 8 | 8 |
| Décembre | 16 | . | 16 | 18 | 96 | 1913 | — | 1927 | 13 | 19 | 27 | 8 | 5 |
| Année | 2022 | 386 | 2408 | 1626 | 2408 | 1929 | 1315 | 1915 | 132 | 1 juin | 184 | 153 | 122 |

HANOI (Tonkin).

Latitude : 21° 02' N.

Longitude : 105° 51' E.

Altitude : 14^m.

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| MOIS | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
|-----------|-------------------|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| Février | 18,9 | 14,5 | 4,4 | 16,7 | 20,2 | 14,5 | 17,4 | 28,7 | 34,0 | 8,9 | 6,3 |
| Mars | 22,7 | 15,9 | 6,8 | 19,3 | 23,3 | 17,3 | 20,3 | 27,9 | 36,8 | 11,0 | 8,6 |
| Avril | 26,0 | 19,4 | 6,6 | 22,7 | 27,3 | 20,4 | 23,9 | 32,5 | 38,5 | 16,0 | 9,8 |
| Mai | 32,7 | 24,6 | 8,1 | 28,7 | 31,9 | 23,1 | 27,5 | 38,0 | 42,8 | 21,7 | 15,4 |
| Juin | 33,3 | 26,0 | 7,3 | 29,7 | 33,0 | 25,3 | 29,2 | 38,0 | 39,9 | 22,9 | 20,5 |
| Juillet | 31,6 | 24,9 | 6,7 | 28,3 | 32,8 | 25,4 | 29,1 | 35,6 | 40,0 | 23,6 | 22,0 |
| Août | 31,7 | 25,3 | 6,4 | 28,5 | 32,3 | 25,2 | 28,8 | 35,2 | 38,1 | 24,0 | 20,9 |
| Septembre | 30,5 | 24,3 | 6,2 | 27,4 | 31,2 | 24,2 | 27,8 | 33,5 | 37,1 | 22,7 | 18,2 |
| Octobre | 29,6 | 21,9 | 7,7 | 27,8 | 29,1 | 21,5 | 25,3 | 32,9 | 35,7 | 19,2 | 13,9 |
| Novembre | 24,4 | 16,7 | 7,7 | 20,6 | 25,3 | 17,7 | 21,5 | 27,9 | 36,0 | 13,0 | 6,8 |
| Décembre | 23,9 | 16,8 | 7,1 | 20,4 | 22,3 | 14,7 | 18,5 | 31,9 | 31,9 | 9,9 | 7,6 |
| Année | 27,1 | 20,4 | 6,7 | 23,8 | 27,5 | 20,3 | 23,9 | 38,0 | 42,8 | 8,9 | 5,6 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) | | Insolation (Nombre d'heures d'insolation) | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|---|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1907-1929 | | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 98,2 | 74,2 | 24,0 | 100 | 50 | 6,2 | 7,2 | 39,4 | E | 3,7 | » | » |
| Février | 96,4 | 76,8 | 19,6 | 100 | 53 | 9,8 | 8,2 | 13,3 | E | 2,1 | » | » |
| Mars | 98,1 | 67,0 | 31,1 | 99 | 33 | 7,5 | 8,7 | 73,9 | E | 2,1 | » | » |
| Avril | 98,1 | 69,5 | 28,6 | 99 | 37 | 7,5 | 8,2 | 83,7 | SE | 2,1 | » | » |
| Mai | 96,2 | 64,2 | 32,0 | 98 | 47 | 7,2 | 7,2 | 159,8 | SE | 2,4 | » | » |
| Juin | 95,6 | 63,1 | 32,5 | 99 | 46 | 7,5 | 7,5 | 168,7 | SE | 2,3 | » | » |
| Juillet | 97,4 | 70,6 | 26,8 | 98 | 53 | 9,0 | 7,5 | 158,3 | E | 1,7 | 51,7 | 1,6 |
| Août | 97,7 | 69,1 | 28,6 | 98 | 51 | 8,0 | 7,5 | 143,8 | E | 1,8 | 58,7 | 1,9 |
| Septembre | 97,2 | 68,4 | 28,8 | 99 | 50 | 7,5 | 6,5 | 140,7 | E | 2,3 | 50,3 | 1,7 |
| Octobre | 95,7 | 58,7 | 37,0 | 98 | 46 | 5,2 | 6,0 | 139,7 | NE | 2,0 | 66,8 | 2,2 |
| Novembre | 96,8 | 57,4 | 39,4 | 100 | 40 | 7,0 | 6,5 | 78,1 | E | 2,0 | 61,4 | 2,1 |
| Décembre | 94,1 | 64,1 | 30,0 | 100 | 40 | 8,2 | 6,7 | 75,9 | SE | 2,5 | 58,4 | 1,9 |
| Année | 96,8 | 67,0 | 29,8 | 100 | 33 | 7,8 | 7,3 | 132,5 | | 2,3 | | |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|-----------------------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 24 | 8 | 32 | 24 | 108 | 1912 | . | 1923 | 8 | 18 | 45 | 12 | 8 |
| Février | 62 | 2 | 64 | 36 | 92 | 1928 | 10 | 1915 | 19 | 27 | 41 | 19 | 13 |
| Mars | 37 | 17 | 54 | 47 | 119 | 1917 | 4 | 1921 | 32 | 13 | 62 | 13 | 14 |
| Avril | 106 | 9 | 115 | 90 | 202 | 1924 | 29 | 1909 | 48 | 26 | 115 | 17 | 14 |
| Mai | 142 | 11 | 153 | 218 | 421 | 1918 | 64 | 1926 | 55 | 28 | 216 | 9 | 14 |
| Juin | 289 | 90 | 379 | 268 | 597 | 1923 | 26 | 1913 | 203 | 1 | 203 | 12 | 14 |
| Juillet | 395 | 115 | 510 | 321 | 564 | 1927 | 104 | 1910 | 111 | 30 | 172 | 19 | 15 |
| Août | 271 | 10 | 281 | 355 | 905 | 1926 | 80 | 1911 | 106 | 9 | 110 | 16 | 16 |
| Septembre | 280 | 153 | 433 | 269 | 711 | 1916 | 53 | 1922 | 118 | 2 | 277 | 13 | 14 |
| Octobre | 3 | 2 | 5 | 105 | 228 | 1907 | 5 | 1929 | 2 | 28 | 121 | 7 | 9 |
| Novembre | 17 | 7 | 24 | 48 | 150 | 1920 | 2 | 1924 | 9 | 17 | 54 | 9 | 8 |
| Décembre | 3 | . | 3 | 28 | 105 | 1926 | . | 1909, 1915 | 2 | 31 | 47 | 2 | 7 |
| Année | 1629 | 424 | 2053 | 1809 | 2741 | 1926 | 1275 | 1915 | 203 | 1 juin | 277 | 148 | 146 |

PHU-MAN (Tonkin).

Latitude : 21° 00' N.

Longitude : 105° 32' E.

Altitude : 20^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------------|-----------------|---------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. » 1928-1929 | Moy. des min. » 1928-1929 | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| | | | | | | | | absolu | 1928-1929 | absolu | 1928-1929 |
| Janvier | 20,0 | 14,6 | 5,4 | 17,3 | 20,4 | 14,9 | 17,7 | 25,7 | 28,2 | 10,2 | 8,7 |
| Février (1) | 19,3 | 14,9 | 4,4 | 17,1 | » | » | » | » | 28,0 | » | 8,2 |
| Mars | 22,7 | 15,2 | 7,5 | 19,0 | 23,4 | 16,4 | 19,9 | 28,6 | 35,1 | 10,1 | 10,1 |
| Avril | 25,7 | 19,1 | 6,6 | 22,4 | 27,0 | 19,5 | 23,3 | 31,9 | 37,5 | 15,6 | 14,6 |
| Mai | 32,4 | 21,0 | 8,4 | 28,2 | 32,3 | 23,9 | 28,1 | 38,0 | 38,0 | 21,4 | 21,0 |
| Juin | 33,3 | 26,0 | 7,3 | 29,7 | 32,4 | 25,2 | 28,8 | 38,2 | 38,2 | 22,3 | 21,3 |
| Juillet | 31,4 | 24,8 | 6,6 | 28,1 | 31,6 | 25,0 | 28,3 | 36,4 | 36,4 | 23,2 | 23,2 |
| Août | 31,7 | 25,1 | 6,6 | 28,4 | 31,5 | 24,9 | 28,2 | 35,6 | 36,1 | 23,5 | 20,4 |
| Septembre | 29,9 | 23,8 | 6,1 | 26,9 | 31,2 | 23,7 | 27,5 | 34,3 | 35,5 | 21,1 | 20,9 |
| Octobre | 28,9 | 21,0 | 7,9 | 25,0 | 28,1 | 19,8 | 24,0 | 32,3 | 32,3 | 18,9 | 13,6 |
| Novembre | 23,9 | 16,8 | 7,1 | 20,4 | 24,1 | 16,6 | 20,4 | 27,9 | 29,7 | 12,1 | 11,1 |
| Décembre | 23,3 | 16,9 | 6,4 | 20,1 | 22,7 | 16,9 | 19,8 | 29,9 | 29,9 | 11,0 | 11,0 |
| Année | 26,9 | 20,2 | 6,7 | 23,6 | 27,7 | 20,6 | 24,2 | 38,2 | 38,2 | 10,1 | 8,2 |

(1) 17 jours d'observations.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|--------------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|-----------------------------|---------------------|------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1928-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| | | | | | | | | | |
| Janvier | 94,4 | 75,9 | 18,5 | 99 | 55 | 9,0 | 8,5 | NW | 2,0 |
| Février (2) | 93,7 | 76,3 | 17,4 | 98 | 49 | 9,5 | 9,2 | NW | 2,0 |
| Mars | 93,5 | 64,8 | 28,7 | 99 | 34 | 6,8 | 7,2 | NW | 1,8 |
| Avril | 89,9 | 68,3 | 21,6 | 96 | 37 | 6,5 | 6,5 | NW | 1,7 |
| Mai | 89,4 | 65,2 | 24,1 | 95 | 47 | 6,2 | 6,2 | NW | 2,0 |
| Juin | 88,3 | 62,8 | 25,4 | 97 | 45 | 6,2 | 6,5 | SE | 2,1 |
| Juillet | 90,5 | 68,5 | 22,0 | 98 | 46 | 7,2 | 7,2 | SE | 1,8 |
| Août | 90,1 | 65,4 | 24,6 | 93 | 51 | 6,0 | 6,8 | SE | 1,5 |
| Septembre | 90,6 | 70,7 | 19,9 | 96 | 44 | 5,8 | 5,2 | S | 1,8 |
| Octobre | 89,1 | 58,4 | 30,7 | 96 | 38 | 3,8 | 4,5 | S | 1,3 |
| Novembre | 86,4 | 57,4 | 29,0 | 97 | 37 | 3,2 | 4,8 | N | 2,7 |
| Décembre (3) | | | | | | 3,5 | 6,0 | S | 4,0 |
| Année | 90,5 | 66,7 | 23,8 | 99 | 34 | 6,2 | 6,6 | | 2,1 |

(2) 17 jours d'observations.

Nota. — Station non encore pourvue d'évaporomètre en 1929.

(3) Observations interrompues.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | | | |
|-----------|--|-----|-----------|------|-----------|------|--------------------------------|------|----------------|----------|----------------|--------------------------|--------------------------|--|-------|-----------------------------|
| | de nuit | | | | de jour | | | | totale | | Max. diurne | | Max. diurne | | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | | 10h à 16h | | -8h à 16h | | totale moyenne 1927-1929 | | Max. 1927-1929 | | min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | | |
| | valeur | | année | | valeur | | année | | valeur | | année | | valeur | | date | |
| Janvier | 35 | 12 | 47 | 92 | 217 | 1927 | 13 | 1928 | 16 | 3 | 49 | 12 | 7 | | | |
| Février | 71 | 1 | 72 | 60 | 74 | 1928 | 33 | 1927 | 35 | 27 | 35 | 9 | 7 | | | |
| Mars | 40 | 16 | 56 | 38 | 56 | 1929 | 22 | 1928 | 29 | 13 | 29 | 7 | 8 | | | |
| Avril | 156 | 19 | 175 | 127 | 175 | 1929 | 62 | 1927 | 100 | 26 | 100 | 12 | 10 | | | |
| Mai | 203 | 184 | 387 | 299 | 387 | 1929 | 169 | 1927 | 101 | 28 | 101 | 13 | 14 | | | |
| Juin | 201 | 35 | 236 | 225 | 304 | 1928 | 135 | 1927 | 86 | 1 | 86 | 9 | 11 | | | |
| Juillet | 458 | 197 | 655 | 589 | 655 | 1929 | 505 | 1927 | 138 | 30 | 174 | 20 | 19 | | | |
| Août | 334 | 19 | 353 | 310 | 353 | 1929 | 277 | 1927 | 94 | 8 | 118 | 15 | 15 | | | |
| Septembre | 430 | 164 | 594 | 320 | 594 | 1929 | 401 | 1928 | 101 | 7 | 101 | 15 | 11 | | | |
| Octobre | 23 | 4 | 27 | 178 | 394 | 1927 | 27 | 1929 | 10 | 23 | 154 | 7 | 8 | | | |
| Novembre | 28 | 10 | 38 | 37 | 44 | 1928 | 28 | 1927 | 13 | 6 | 27 | 5 | 5 | | | |
| Décembre | 6 | 1 | 7 | 23 | 34 | 1928 | 7 | 1929 | 5 | 17 | 19 | 4 | 4 | | | |
| Année | 1985 | 662 | 2647 | 2298 | 2647 | 1929 | 2097 | 1928 | 138 | 30 juil. | 174 | 128 | 119 | | | |

HAIPHONG (Tonkin).

Latitude : 20° 52' N.

Longitude : 106° 40' E.

Altitude : 5m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1909-1929 | Moy. des min. norm. 1909-1929 | Moy. M+m norm. 1909-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1909-1929 | min. absolu | min. absolu 1909-1929 |
| Janvier | 21,5 | 16,6 | 4,9 | 19,1 | 20,8 | 14,8 | 17,8 | 25,6 | 30,3 | 12,0 | 6,7 |
| Février | 19,1 | 15,2 | 3,9 | 17,2 | 20,4 | 15,4 | 17,9 | 24,8 | 34,2 | 9,8 | 8,2 |
| Mars | 22,8 | 17,0 | 5,8 | 19,9 | 22,8 | 17,7 | 20,3 | 27,5 | 34,8 | 12,3 | 9,5 |
| Avril | 25,6 | 20,4 | 5,2 | 23,0 | 26,7 | 21,0 | 23,9 | 30,2 | 34,7 | 17,2 | 11,2 |
| Mai | 31,4 | 25,8 | 5,6 | 28,6 | 31,1 | 24,6 | 27,9 | 36,8 | 41,5 | 22,1 | 16,8 |
| Juin | 32,8 | 26,7 | 6,1 | 29,8 | 32,4 | 26,0 | 29,2 | 36,4 | 39,0 | 23,1 | 21,5 |
| Juillet | 30,8 | 25,9 | 4,9 | 28,4 | 32,3 | 26,1 | 29,2 | 34,8 | 37,7 | 23,2 | 22,0 |
| Août | 32,2 | 26,3 | 5,9 | 29,3 | 32,0 | 25,8 | 28,9 | 35,7 | 37,5 | 24,6 | 21,9 |
| Septembre | 30,8 | 25,2 | 5,6 | 28,0 | 31,2 | 24,8 | 28,0 | 32,9 | 37,0 | 22,8 | 20,5 |
| Octobre | 29,7 | 23,3 | 6,4 | 26,5 | 29,2 | 22,5 | 25,9 | 32,4 | 36,5 | 21,0 | 12,8 |
| Novembre | 24,5 | 18,2 | 6,3 | 21,4 | 25,6 | 18,9 | 22,3 | 28,0 | 32,0 | 14,8 | 8,0 |
| Décembre | 23,6 | 18,1 | 5,5 | 20,9 | 22,4 | 16,1 | 19,3 | 28,7 | 28,8 | 10,4 | 8,0 |
| Année | 27,1 | 21,6 | 5,5 | 24,3 | 27,2 | 21,1 | 24,2 | 36,8 | 41,5 | 9,8 | 6,7 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1909-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 98,4 | 70,2 | 28,2 | 100 | 45 | 8,0 | 7,3 | ENE | 2,4 |
| Février | 99,3 | 79,5 | 19,8 | 100 | 51 | 10,0 | 8,4 | ENE | 1,7 |
| Mars | 98,1 | 66,0 | 32,1 | 100 | 40 | 7,2 | 8,7 | ENE | 1,8 |
| Avril | 99,5 | 67,1 | 32,4 | 100 | 20 | 7,8 | 7,9 | SSE | 1,9 |
| Mai | 98,7 | 66,9 | 31,8 | 100 | 46 | 6,8 | 6,7 | S | 2,5 |
| Juin | 97,8 | 60,7 | 37,1 | 100 | 41 | 6,8 | 7,2 | SSE | 2,5 |
| Juillet | 99,4 | 71,6 | 27,8 | 100 | 50 | 8,2 | 7,2 | SE | 2,6 |
| Août | 98,6 | 64,1 | 34,5 | 100 | 47 | 7,0 | 6,5 | SSE | 1,9 |
| Septembre | 98,9 | 63,8 | 35,1 | 100 | 44 | 6,8 | 6,4 | SSE | 2,4 |
| Octobre | 94,7 | 54,6 | 40,1 | 100 | 36 | 5,0 | 5,7 | E | 2,4 |
| Novembre | 93,0 | 51,8 | 41,2 | 100 | 26 | 6,5 | 6,2 | ENE | 2,2 |
| Décembre | 95,7 | 65,1 | 30,6 | 100 | 39 | 7,5 | 6,5 | E | 2,7 |
| Année | 97,7 | 65,1 | 32,6 | 100 | 20 | 7,2 | 7,1 | | 2,3 |

Nota. — Station non encore pourvue d'évaporomètre en 1929.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|------------------|-------|------------------|-------|-----------------------|----------|-------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1909 - 1929 | | min. 1909 - 1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total normal 1909-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1909-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1909-1929 | | |
| Janvier | 16 | 13 | 29 | 26 | 123 | 1912 | . | 1923 | 7 | 3 | 44 | 21 | 8 |
| Février | 121 | 32 | 153 | 38 | 153 | 1929 | 4 | 1918 | 43 | 22 | 39 | 23 | 12 |
| Mars | 29 | 13 | 42 | 40 | 93 | 1918 | 7 | 1921 | 14 | 13 | 29 | 17 | 15 |
| Avril | 80 | 13 | 93 | 74 | 126 | 1923 | 23 | 1915 | 37 | 26 | 69 | 17 | 13 |
| Mai | 108 | 10 | 118 | 189 | 365 | 1924 | 81 | 1917 | 66 | 29 | 126 | 15 | 14 |
| Juin | 61 | 10 | 71 | 246 | 492 | 1923 | 71 | 1929 | 25 | 1 | 257 | 17 | 15 |
| Juillet | 493 | 65 | 558 | 292 | 558 | 1929 | 109 | 1917 | 131 | 16 | 166 | 22 | 16 |
| Août | 269 | 3 | 272 | 358 | 1067 | 1926 | 76 | 1911 | 53 | 5 | 206 | 21 | 18 |
| Septembre | 257 | 45 | 302 | 265 | 666 | 1927 | 78 | 1913 | 56 | 2 | 250 | 16 | 15 |
| Octobre | 7 | 94 | 101 | 82 | 248 | 1926 | 2 | 1918 | 93 | 22 | 98 | 7 | 8 |
| Novembre | 21 | 32 | 53 | 55 | 150 | 1911 | . | 1924 | 24 | 6 | 98 | 8 | 7 |
| Décembre | 11 | 2 | 13 | 23 | 76 | 1925 | . | 1915 | 7 | 31 | 30 | 13 | 7 |
| Année | 1473 | 332 | 1805 | 1688 | 2606 | 1926 | 1215 | 1911 | 131 | 16 juil. | 257 | 197 | 148 |

PHAT-DIËM (Tonkin).

Latitude : 20° 05' N.

Longitude : 106° 05' E.

Altitude : 1m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 20,7 | 16,1 | 4,6 | 18,4 | 20,7 | 16,3 | 18,5 | 25,0 | 25,7 | 11,4 | 9,0 |
| Février | 18,5 | 15,0 | 3,5 | 16,8 | 17,9 | 14,3 | 16,1 | 25,4 | 25,4 | 8,2 | 7,9 |
| Mars | 22,1 | 16,3 | 5,8 | 19,2 | 22,3 | 17,1 | 19,7 | 26,5 | 32,2 | 10,0 | 10,0 |
| Avril | 25,4 | 19,7 | 5,7 | 22,6 | 26,1 | 20,3 | 23,2 | 32,1 | 33,5 | 16,1 | 15,8 |
| Mai | 31,2 | 25,4 | 5,8 | 28,3 | 31,2 | 25,2 | 28,2 | 38,1 | 38,1 | 22,2 | 21,6 |
| Juin | 32,5 | 26,7 | 5,8 | 29,6 | 31,9 | 26,0 | 29,0 | 37,6 | 37,6 | 22,2 | 22,2 |
| Juillet | 31,4 | 25,5 | 5,9 | 28,5 | 31,4 | 25,6 | 28,5 | 36,1 | 36,1 | 22,9 | 22,9 |
| Août | 31,2 | 25,7 | 5,5 | 28,5 | 31,0 | 25,6 | 28,3 | 34,5 | 34,7 | 22,8 | 20,8 |
| Septembre | 30,2 | 25,1 | 5,1 | 27,7 | 30,8 | 25,0 | 27,9 | 32,7 | 33,6 | 22,5 | 20,9 |
| Octobre | 28,6 | 22,3 | 6,3 | 25,5 | 27,6 | 20,8 | 24,2 | 31,1 | 31,1 | 19,8 | 15,0 |
| Novembre | 23,2 | 17,0 | 6,2 | 20,1 | 23,6 | 17,1 | 20,4 | 26,7 | 28,9 | 13,5 | 11,9 |
| Décembre | 23,0 | 17,5 | 5,5 | 20,3 | 22,7 | 17,5 | 20,1 | 27,6 | 27,6 | 9,2 | 9,2 |
| Année | 26,5 | 21,0 | 5,5 | 23,7 | 26,4 | 20,9 | 23,7 | 38,1 | 38,1 | 8,2 | 7,9 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---------------------|-----------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1928-1929 | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 94,4 | 82,6 | 11,8 | 100 | 66 | 8,0 | 8,2 | E | 1,8 | 27,8 | 1,0 |
| Février | 97,1 | 87,3 | 9,8 | 99 | 71 | 9,8 | 9,5 | NE | 1,8 | 17,0 | 0,6 |
| Mars | 96,3 | 76,0 | 20,3 | 99 | 60 | 7,0 | 7,8 | E & NE | 1,8 | 38,0 | 1,2 |
| Avril | 92,2 | 77,4 | 14,8 | 100 | 42 | 6,5 | 6,2 | E | 2,0 | 36,5 | 1,2 |
| Mai | 89,6 | 74,3 | 15,3 | 100 | 50 | 3,8 | 5,0 | S | 2,2 | 65,1 | 2,1 |
| Juin | 86,3 | 68,1 | 18,1 | 98 | 44 | 6,5 | 6,8 | E | 3,0 | 82,4 | 2,9 |
| Juillet | 90,5 | 73,8 | 16,7 | 98 | 60 | 7,2 | 6,5 | SE | 2,2 | 42,9 | 1,9 |
| Août | 90,2 | 73,0 | 17,2 | 98 | 60 | 6,2 | 6,5 | SE | 2,9 | 61,1 | 2,7 |
| Septembre | 87,8 | 71,0 | 16,8 | 92 | 65 | 6,5 | 5,8 | SE | 2,4 | 53,9 | 1,8 |
| Octobre | 87,2 | 68,3 | 18,9 | 90 | 57 | 5,2 | 5,0 | E | 2,4 | 60,1 | 1,9 |
| Novembre | 87,8 | 70,5 | 17,3 | 92 | 55 | 6,5 | 6,0 | NE | 1,5 | 50,3 | 1,7 |
| Décembre | 90,1 | 77,0 | 13,1 | 95 | 58 | 7,0 | 7,5 | E | 2,7 | 39,5 | 1,3 |
| Année | 90,8 | 74,9 | 15,9 | 100 | 42 | 6,8 | 6,8 | | 2,2 | 574,6 | 1,7 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|------------------------|-----------------------------|-------|-----------------------------|-------|--------------------------|----------|---------------------------------------|-------|---------------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1919-1924 1927-1929 | | min. 1919-1924 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | M.x. diurne 1919-1924 1927-1929 | total | total moyen 1919-1924 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1919-1924 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 15 | 7 | 22 | 39 | 108 | 1921 | 6 | 1920 | 10 | 3 | 79 | 40 | 7 |
| Février | 83 | 14 | 97 | 42 | 97 | 1929 | 4 | 1922 | 25 | 27 | 35 | 18 | 8 |
| Mars | 35 | 22 | 57 | 29 | 57 | 1929 | 3 | 1923 | 32 | 13 | 29 | 9 | 9 |
| Avril | 50 | 37 | 87 | 72 | 215 | 1921 | 12 | 1919 | 15 | 22 | 93 | 14 | 8 |
| Mai | 309 | 26 | 335 | 209 | 335 | 1929 | 67 | 1927 | 76 | 30 | 105 | 7 | 7 |
| Juin | 201 | 40 | 241 | 275 | 608 | 1923 | 104 | 1927 | 139 | 1 | 171 | 5 | 9 |
| Juillet | 290 | 266 | 556 | 333 | 794 | 1921 | 94 | 1920 | 164 | 30 | 172 | 15 | 10 |
| Août | 205 | 23 | 228 | 411 | 837 | 1921 | 131 | 1927 | 84 | 20 | 215 | 8 | 12 |
| Septembre | 262 | 67 | 329 | 306 | 559 | 1920 | 94 | 1923 | 94 | 2 | 168 | 14 | 11 |
| Octobre | 38 | 26 | 64 | 177 | 376 | 1922 | 54 | 1928 | 21 | 2 | 127 | 8 | 8 |
| Novembre | 15 | 8 | 23 | 88 | 310 | 1923 | 3 | 1924 | 33 | 6 | 51 | 11 | 8 |
| Décembre | 9 | 4 | 13 | 27 | 58 | 1923 | — | 1924 | 4 | 31 | 30 | 5 | 4 |
| Année | 1552 | 540 | 2092 | 1968 | 3024 | 1921 | 1241 | 1919 | 164 | 30 juil. | 215 | 124 | 101 |

THANH-HOÀ (Annam).

Latitude : 19° 48' N.

Longitude : 105° 47' E.

Altitude : 4^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. min. norm. 1907-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 21,9 | 15,9 | 6,0 | 18,9 | 21,6 | 14,4 | 18,0 | 27,0 | 33,0 | 11,8 | 5,8 |
| Février | 19,7 | 15,0 | 4,7 | 17,4 | 21,0 | 15,0 | 18,0 | 27,0 | 35,8 | 8,6 | 7,0 |
| Mars | 23,2 | 15,9 | 7,3 | 19,6 | 23,7 | 17,2 | 20,5 | 29,4 | 38,9 | 10,5 | 9,8 |
| Avril | 26,1 | 19,3 | 6,8 | 22,7 | 27,5 | 20,3 | 23,9 | 33,6 | 41,5 | 15,9 | 11,4 |
| Mai | 31,4 | 24,1 | 8,3 | 28,3 | 32,6 | 23,6 | 28,1 | 38,2 | 41,9 | 22,2 | 15,2 |
| Juin | 33,8 | 25,7 | 8,1 | 29,8 | 34,2 | 25,1 | 29,7 | 39,9 | 41,3 | 22,4 | 19,5 |
| Juillet | 32,3 | 24,2 | 8,1 | 28,3 | 33,9 | 25,2 | 29,6 | 37,5 | 42,0 | 22,2 | 20,0 |
| Août | 31,6 | 24,4 | 7,2 | 28,0 | 33,3 | 24,9 | 29,1 | 35,0 | 41,8 | 22,3 | 18,9 |
| Septembre | 30,5 | 23,7 | 6,8 | 27,1 | 31,5 | 23,8 | 27,7 | 34,0 | 38,6 | 20,5 | 19,5 |
| Octobre | 29,4 | 21,4 | 8,0 | 25,4 | 29,4 | 21,4 | 25,4 | 32,6 | 37,2 | 19,1 | 13,8 |
| Novembre | 24,2 | 16,4 | 7,8 | 20,3 | 25,8 | 18,0 | 21,9 | 27,8 | 33,0 | 12,4 | 6,7 |
| Décembre | 24,5 | 16,4 | 8,1 | 20,5 | 22,8 | 15,3 | 19,1 | 30,5 | 31,4 | 9,5 | 6,9 |
| Année | 27,5 | 20,2 | 7,3 | 23,9 | 28,1 | 20,4 | 24,3 | 39,9 | 42,0 | 8,6 | 5,8 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|---------------------|------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1907-1929 | Moy. 16h 1907-1929 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 90,6 | 86,7 | 82,7 | 77,3 | 8,5 | 7,5 | NE | 2,2 |
| Février | 91,8 | 87,7 | 87,0 | 82,9 | 9,8 | 8,5 | SE | 2,1 |
| Mars | 85,2 | 76,0 | 87,0 | 82,8 | 7,5 | 8,2 | SE | 2,3 |
| Avril | 84,6 | 79,3 | 83,5 | 80,6 | 7,8 | 7,5 | NE | 2,4 |
| Mai | 79,3 | 79,5 | 75,7 | 75,5 | 7,0 | 6,8 | SE | 2,8 |
| Juin | 74,9 | 73,0 | 75,8 | 74,2 | 7,8 | 7,0 | SE | 2,5 |
| Juillet | 82,8 | 76,3 | 76,9 | 74,3 | 9,2 | 7,2 | SE | 2,3 |
| Août | 82,7 | 76,3 | 80,5 | 75,9 | 8,8 | 7,5 | NW | 2,6 |
| Septembre | 86,4 | 80,6 | 82,2 | 78,1 | 8,0 | 6,8 | SE | 2,5 |
| Octobre | 77,0 | 70,7 | 78,7 | 76,1 | 6,2 | 6,2 | NE | 2,8 |
| Novembre | 75,4 | 73,7 | 76,9 | 75,0 | 7,8 | 7,0 | N | 2,8 |
| Décembre | 84,0 | 79,0 | 79,6 | 75,2 | 7,8 | 7,2 | SE | 2,5 |
| Année | 83,0 | 77,8 | 80,5 | 77,3 | 8,0 | 7,3 | | 2,5 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur et d'évaporomètre.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-------------|-------------|--------------------------|------------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne | | total | total normal 1907-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 21 | 9 | 30 | 33 | 143 | 1922 | . | 1911, 1923 | 5 | 3-18 | 83 | 15 | 7 |
| Février | 75 | 29 | 104 | 35 | 104 | 1929 | 8 | 1913 | 32 | 22 | 37 | 21 | 11 |
| Mars | 44 | 24 | 68 | 40 | 121 | 1907 | 12 | 1910 | 33 | 13 | 96 | 9 | 11 |
| Avril | 97 | 10 | 107 | 48 | 134 | 1923 | 4 | 1918 | 25 | 1 | 61 | 15 | 11 |
| Mai | 257 | 23 | 280 | 178 | 594 | 1907 | 60 | 1920 | 102 | 27 | 217 | 11 | 11 |
| Juin | 350 | 13 | 363 | 182 | 421 | 1923 | 50 | 1912 | 168 | 1 | 172 | 6 | 10 |
| Juillet | 333 | 68 | 401 | 227 | 501 | 1928 | 55 | 1908 | 104 | 31 | 208 | 15 | 12 |
| Août | 365 | 23 | 388 | 261 | 436 | 1919 | 53 | 1910 | 168 | 20 | 168 | 13 | 13 |
| Septembre | 395 | 99 | 494 | 379 | 890 | 1910 | 69 | 1923 | 117 | 21 | 196 | 16 | 14 |
| Octobre | 86 | 13 | 99 | 265 | 915 | 1917 | 61 | 1925 | 77 | 23 | 323 | 10 | 10 |
| Novembre | 42 | 7 | 49 | 74 | 230 | 1914 | 2 | 1924 | 24 | 6 | 109 | 8 | 8 |
| Décembre | 7 | 1 | 8 | 31 | 71 | 1908 | . | 1909, 1915 | 2 | 8 | 26 | 7 | 6 |
| Année | 2072 | 319 | 2391 | 1751 | 2778 | 1907 | 1153 | 1925 | 168 | 1-6 20-8 | 323 | 146 | 124 |

CUA-RÃO (Annam) (*).

Latitude : 19° 15' N.

Longitude : 104° 27' E.

Altitude : 100m ?

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------------|--------------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 25,6 | 17,5 | 8,1 | 21,6 | | | | 35,1 | | 14,8 | |
| Février | 23,8 | 17,3 | 6,5 | 20,4 | | | | 33,3 | | 11,4 | |
| Mars | 26,6 | 16,2 | 10,4 | 21,4 | | | | 37,7 | | 11,9 | |
| Avril | 30,1 | 20,5 | 9,6 | 25,3 | | | | 37,3 | | 14,6 | |
| Mai | 35,3 | 23,6 | 11,7 | 29,5 | | | | 38,2 | | 21,6 | |
| Juin | 34,6 | 23,7 | 10,9 | 29,2 | | | | » | | » | |
| Juillet (1) | » | » | » | » | | | | » | | » | |
| Août (2) | » | » | » | » | | | | » | | » | |
| Septembre | 31,6 | 23,3 | 8,3 | 27,5 | 32,2 | 23,4 | 27,8 | 34,2 | 37,5 | 21,0 | 21,0 |
| Octobre | 30,3 | 21,0 | 9,3 | 25,7 | 29,3 | 19,7 | 24,5 | 33,9 | 33,9 | 18,2 | 12,7 |
| Novembre | 24,4 | 17,7 | 6,7 | 21,1 | 26,0 | 17,8 | 21,9 | 29,2 | 32,7 | 13,2 | 11,8 |
| Décembre | 25,5 | 17,6 | 7,9 | 21,6 | 25,6 | 17,6 | 21,6 | 34,0 | 34,0 | 12,3 | 12,8 |
| Année | 28,8 | 19,8 | 9,0 | 24,3 | | | | | | | |

(*) Observations commencées en juillet 1928.

(1) (2) Observations interrompues.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-------------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 98,3 | 53,6 | 44,7 | 100 | 20 | 7,8 | E | 2,8 | 56,3 | 1,8 |
| Février | 97,5 | 62,4 | 35,1 | 100 | 36 | 9,0 | E | 2,8 | 41,8 | 1,5 |
| Mars | 98,2 | 49,2 | 49,0 | 100 | 28 | 5,5 | E | 3,1 | 67,8 | 2,2 |
| Avril | 97,4 | 52,2 | 45,2 | 100 | 20 | 7,5 | E | 3,0 | 66,1 | 2,2 |
| Mai | 97,2 | 46,5 | 50,7 | 98 | 33 | 5,5 | E | 1,6 | 60,8 | 2,0 |
| Juin | 97,3 | 50,5 | 46,8 | » | » | 5,5 | E | 2,2 | 37,0 | 1,6 |
| Juillet (1) | » | » | » | » | » | » | » | » | » | » |
| Août (2) | » | » | » | » | » | » | » | » | » | » |
| Septembre | 98,7 | 59,5 | 39,2 | 100 | 41 | 5,8 | E | 0,7 | 34,3 | 1,1 |
| Octobre | 98,9 | 55,1 | 43,8 | 100 | 39 | 6,0 | E | 0,7 | 43,8 | 1,4 |
| Novembre | 99,1 | 59,1 | 40,0 | 100 | 36 | 7,8 | E | 0,8 | 38,9 | 1,3 |
| Décembre | 97,8 | 55,8 | 42,0 | 100 | 38 | 5,5 | E | 1,2 | 49,4 | 1,6 |
| Année | | | | | | | | | | |

(1) (2) Observations interrompues.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-------------|--|-------------------|------------------|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | min. 19 8-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928,1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 7 | . | 7 | | | | | 3 | 3 | | 6 | | |
| Février | 72 | 31 | 103 | | | | | 42 | 25 | | 8 | | |
| Mars | 35 | 12 | 47 | | | | | 30 | 13 | | 5 | | |
| Avril | 74 | 32 | 106 | | | | | 36 | 23 | | 15 | | |
| Mai | 174 | 20 | 194 | | | | | 76 | 29 | | 18 | | |
| Juin | 101 | 8 | 109 | | | | | 33 | 4 | | 15 | | |
| Juillet (1) | » | » | » | | | | | » | » | | » | | |
| Août | 106 | 10 | 116 | 141 | 165 | 1928 | 116 | 19,9 | 85 | 20 | 85 | 6 | 12 |
| Septembre | 273 | 38 | 311 | 219 | 311 | 1929 | 127 | 1928 | 74 | 10 | 74 | 16 | 14 |
| Octobre | 25 | 11 | 36 | 76 | 119 | 1928 | 36 | 1929 | 22 | 26 | 90 | 9 | 9 |
| Novembre | 26 | 1 | 27 | 16 | 27 | 1929 | 5 | 1928 | 9 | 5 | 9 | 10 | 8 |
| Décembre | 42 | — | 42 | 27 | 42 | 1929 | 12 | 1928 | 42 | 18 | 42 | 1 | 6 |
| Année | 935 | 163 | 1098 | | | | | 85 | 20 août | | 109 | | |

(1) Observations interrompues en juillet.

CAO-TRAI (Annam).

Latitude : 19° 22' N.

Longitude : 105° 24' E.

Altitude : 75^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| | Janvier | 22,7 | 16,0 | 6,7 | 19,4 | 23,0 | 16,2 | 19,6 | 32,4 | 32,4 | 12,1 |
| Février | 20,7 | 15,7 | 5,0 | 18,2 | 20,1 | 14,6 | 17,4 | 30,7 | 30,7 | 9,9 | 8,7 |
| Mars | 24,7 | 14,1 | 10,6 | 19,4 | 35,4 | 15,7 | 20,6 | 34,9 | 36,8 | 7,5 | 7,5 |
| Avril | 27,4 | 19,0 | 8,4 | 23,2 | 28,3 | 19,4 | 23,9 | 36,9 | 38,6 | 12,2 | 12,2 |
| Mai | 33,6 | 23,0 | 10,6 | 28,3 | 33,6 | 23,0 | 28,3 | 38,2 | 38,2 | 20,5 | 20,1 |
| Juin | 34,6 | 23,9 | 10,7 | 29,3 | 33,8 | 23,6 | 28,7 | 38,6 | 38,6 | 21,4 | 20,8 |
| Juillet | 32,8 | 23,9 | 8,9 | 28,4 | 33,2 | 23,9 | 28,6 | 38,7 | 38,7 | 22,3 | 21,8 |
| Août | 32,3 | 23,8 | 8,5 | 28,1 | 32,3 | 23,9 | 28,1 | 35,2 | 36,8 | 22,5 | 21,0 |
| Septembre | 30,9 | 22,8 | 8,1 | 26,9 | 31,5 | 22,9 | 27,2 | 33,7 | 36,2 | 21,0 | 20,4 |
| Octobre | 28,7 | 19,6 | 9,1 | 24,2 | 28,0 | 18,2 | 23,1 | 31,8 | 31,8 | 17,0 | 9,3 |
| Novembre | 24,0 | 15,9 | 8,1 | 20,0 | 24,8 | 15,7 | 20,3 | 28,2 | 31,0 | 10,2 | 7,3 |
| Décembre | 25,4 | 16,8 | 8,6 | 21,1 | 24,6 | 16,6 | 20,6 | 34,3 | 34,3 | 9,2 | 9,2 |
| Année | 28,2 | 19,6 | 8,6 | 23,9 | 28,2 | 19,5 | 23,9 | 38,7 | 38,7 | 7,5 | 7,3 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|--|---------------------|------------|----------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| | Janvier | 94,5 | 69,6 | 24,9 | 96 | | 45 | 6,5 | NE | 3,1 |
| Février | 97,4 | 79,1 | 18,3 | 99 | 59 | 8,0 | NNE | 2,2 | 19,1 | 0,7 |
| Mars | 97,3 | 61,4 | 35,9 | 100 | 31 | 6,5 | NE | 2,3 | 38,8 | 1,3 |
| Avril | 93,8 | 62,3 | 31,5 | 96 | 32 | 6,5 | ENE | 3,0 | 34,5 | 1,1 |
| Mai | 93,4 | 55,0 | 38,4 | 96 | 34 | 6,0 | ESE | 3,1 | 47,9 | 1,5 |
| Juin | 92,0 | 50,9 | 41,4 | 95 | 33 | 5,8 | SW | 3,4 | 54,0 | 1,8 |
| Juillet | 92,7 | 59,2 | 33,5 | 94 | 40 | 7,2 | NE | 1,7 | 47,4 | 1,5 |
| Août | 94,1 | 62,6 | 31,5 | 97 | 50 | 6,0 | SW | 2,7 | 57,3 | 2,0 |
| Septembre | 95,6 | 65,2 | 30,4 | 98 | 51 | 6,2 | NE | 2,5 | 32,1 | 1,2 |
| Octobre | 94,9 | 60,6 | 34,3 | 97 | 47 | 6,0 | NE | 2,5 | 54,2 | 1,7 |
| Novembre | 94,9 | 64,8 | 30,1 | 97 | 45 | 7,0 | NE | 2,1 | 37,2 | 1,2 |
| Décembre | 94,4 | 63,0 | 31,4 | 98 | 48 | 5,8 | W et NNE | 2,4 | 35,7 | 1,2 |
| Année | 94,6 | 62,8 | 31,8 | 100 | 31 | 6,5 | | 2,6 | 480,7 | 1,3 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|---------------|-------|----------------|-------|---|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max 1927-1929 | | min. 1927-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | Janvier | 23 | 6 | 29 | 18 | 29 | 1929 | 10 | 1927 | 10 | 3 | 10 | 8 |
| Février | 66 | 17 | 83 | 61 | 83 | 1929 | 34 | 1927 | 43 | 22 | 43 | 9 | 10 |
| Mars | 55 | 10 | 65 | 49 | 65 | 1929 | 32 | 1928 | 29 | 13 | 29 | 7 | 7 |
| Avril | 164 | 9 | 173 | 104 | 173 | 1929 | 38 | 1927 | 54 | 9 | 55 | 14 | 11 |
| Mai | 235 | 14 | 249 | 252 | 287 | 1928 | 220 | 1927 | 91 | 23 | 99 | 12 | 14 |
| Juin | 18 | — | 18 | 88 | 192 | 1928 | 18 | 1929 | 18 | 6 | 73 | 2 | 6 |
| Juillet | 136 | 50 | 186 | 230 | 378 | 1928 | 126 | 1927 | 30 | 26 | 119 | 17 | 14 |
| Août | — | 45 | 45 | 138 | 190 | 1928 | 45 | 1929 | 45 | 9 | 96 | 1 | 7 |
| Septembre | 317 | 139 | 456 | 240 | 456 | 1929 | 131 | 1927 | 98 | 2 | 98 | 16 | 11 |
| Octobre | 10 | 5 | 15 | 140 | 212 | 1927 | 15 | 1929 | 11 | 26 | 147 | 3 | 7 |
| Novembre | 4 | 7 | 11 | 29 | 52 | 1928 | 11 | 1929 | 4 | 29 | 19 | 9 | 9 |
| Décembre | 43 | 4 | 47 | 26 | 47 | 1929 | 10 | 1928 | 33 | 18 | 33 | 6 | 5 |
| Année | 1.071 | 306 | 1.377 | 1.375 | 1.650 | 1928 | 1100 | 1927 | 98 | 2 sept. | 147 | 104 | 110 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. M+n. norm. 2 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 22,8 | 17,5 | 5,3 | 20,2 | 21,5 | 15,4 | 18,5 | 27,7 | 34,9 | 13,7 | 4,0 |
| Février | 20,3 | 16,6 | 3,7 | 18,5 | 21,3 | 15,9 | 18,6 | 29,7 | 35,3 | 11,2 | 7,5 |
| Mars | 23,8 | 16,9 | 6,9 | 20,4 | 23,9 | 17,8 | 20,9 | 33,0 | 39,1 | 11,7 | 9,8 |
| Avril | 26,8 | 20,3 | 6,5 | 23,6 | 28,3 | 20,9 | 24,6 | 35,9 | 39,6 | 16,6 | 11,4 |
| Mai | 33,9 | 25,3 | 8,6 | 29,6 | 32,7 | 23,9 | 28,3 | 39,0 | 41,1 | 22,7 | 14,8 |
| Juin | 34,8 | 26,5 | 8,3 | 30,7 | 34,6 | 25,5 | 30,1 | 38,2 | 42,1 | 22,9 | 20,3 |
| Juillet | 34,3 | 25,9 | 8,4 | 30,1 | 34,4 | 25,5 | 30,0 | 38,8 | 41,1 | 23,6 | 22,5 |
| Août | 33,2 | 25,1 | 7,8 | 29,3 | 33,8 | 25,1 | 29,6 | 36,0 | 39,5 | 22,7 | 19,0 |
| Septembre | 31,0 | 24,3 | 6,7 | 27,7 | 31,0 | 23,9 | 27,5 | 33,3 | 39,4 | 21,0 | 19,2 |
| Octobre | 28,7 | 22,3 | 6,4 | 25,5 | 28,3 | 21,7 | 25,0 | 32,4 | 37,0 | 20,1 | 15,0 |
| Novembre | 23,2 | 18,0 | 5,2 | 20,6 | 24,9 | 18,8 | 21,9 | 26,8 | 33,6 | 14,7 | 8,4 |
| Décembre | 25,0 | 18,8 | 6,2 | 21,9 | 22,2 | 16,2 | 19,2 | 31,6 | 31,6 | 10,0 | 8,2 |
| Année | 28,1 | 21,5 | 6,6 | 24,8 | 28,1 | 20,9 | 24,5 | 39,0 | 42,1 | 10,0 | 4,0 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1907-1929 | Moy. 16h 1907-1929 | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 88,8 | 86,1 | 83,3 | 79,6 | 8,0 | 8,2 | N | 2,0 |
| Février | 93,6 | 92,7 | 86,8 | 84,0 | 9,8 | 8,7 | ENE | 2,0 |
| Mars | 87,0 | 80,7 | 85,4 | 82,0 | 7,5 | 8,5 | NE | 2,0 |
| Avril | 84,4 | 82,0 | 80,7 | 79,9 | 8,5 | 7,5 | ENE | 2,0 |
| Mai | 79,5 | 81,6 | 73,7 | 74,1 | 7,0 | 6,7 | E | 2,0 |
| Juin | 85,7 | 82,7 | 69,2 | 67,7 | 6,2 | 6,5 | S | 2,4 |
| Juillet | 77,7 | 70,3 | 69,5 | 66,9 | 7,8 | 6,7 | SW | 2,2 |
| Août | 84,0 | 82,9 | 72,9 | 70,3 | 7,5 | 7,0 | SW | 2,3 |
| Septembre | 84,5 | 80,0 | 78,9 | 75,8 | 7,5 | 7,2 | E | 2,3 |
| Octobre | 83,8 | 80,1 | 81,5 | 79,6 | 8,2 | 7,7 | NE | 2,0 |
| Novembre | 85,4 | 83,9 | 81,1 | 79,3 | 9,2 | 8,2 | NW | 2,1 |
| Décembre | 88,7 | 82,0 | 82,1 | 78,3 | 8,5 | 8,2 | E | 2,1 |
| Année | 85,3 | 82,1 | 78,8 | 76,5 | 8,0 | 7,6 | | 2,1 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|------------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total normal 1907-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 81 | 23 | 104 | 56 | 140 | 1912 | 10 | 1920 | 24 | 3 | 58 | 13 | 10 |
| Février | 46 | 31 | 77 | 42 | 108 | 1928 | 4 | 1922 | 28 | 22 | 48 | 17 | 10 |
| Mars | 43 | 22 | 65 | 51 | 118 | 1918 | 6 | 1925 | 22 | 14 | 89 | 8 | 10 |
| Avril | 103 | 18 | 121 | 65 | 122 | 1928 | 11 | 1922 | 40 | 20 | 76 | 11 | 8 |
| Mai | 81 | 12 | 93 | 136 | 416 | 1907 | 21 | 1928 | 31 | 30 | 193 | 8 | 9 |
| Juin | 81 | 17 | 98 | 122 | 312 | 1923 | 4 | 1922 | 64 | 2 | 156 | 3 | 6 |
| Juillet | 24 | 19 | 43 | 132 | 363 | 1909 | 5 | 1908 | 44 | 26 | 148 | 9 | 7 |
| Août | 79 | 48 | 127 | 158 | 381 | 1908 | 27 | 1927 | 32 | 19 | 154 | 12 | 9 |
| Septembre | 230 | 132 | 462 | 382 | 850 | 1910 | 96 | 1924 | 161 | 6 | 226 | 9 | 13 |
| Octobre | 212 | 36 | 248 | 354 | 939 | 1917 | 104 | 1919 | 93 | 26 | 183 | 13 | 14 |
| Novembre | 108 | 27 | 135 | 211 | 461 | 1923 | 18 | 1921 | 39 | 5 | 204 | 12 | 12 |
| Décembre | 46 | 1 | 47 | 79 | 179 | 1928 | 2 | 1915 | 15 | 8 | 49 | 7 | 11 |
| Année | 1234 | 386 | 1620 | 1788 | 2671 | 1909 | 987 | 1927 | 161 | 6 sept. | 226 | 122 | 119 |

DONG-HOI (Annam).

Latitude : 17° 29' N.

Longitude : 106° 36' E.

Altitude : 7m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| | Janvier | 23,5 | 18,5 | 5,0 | 21,0 | 22,5 | 17,0 | 19,8 | 26,3 | 34,7 | 15,1 |
| Février | 22,1 | 18,6 | 3,5 | 20,4 | 22,9 | 17,6 | 20,3 | 25,5 | 36,2 | 13,8 | 8,0 |
| Mars | 22,7 | 17,7 | 5,0 | 20,2 | 24,9 | 19,4 | 22,2 | 27,0 | 38,9 | 12,9 | 12,1 |
| Avril | 26,5 | 21,3 | 5,2 | 23,9 | 28,8 | 22,1 | 25,5 | 36,8 | 41,1 | 16,5 | 11,7 |
| Mai | 33,3 | 25,7 | 7,6 | 29,5 | 32,7 | 24,7 | 28,7 | 39,7 | 42,2 | 23,9 | 15,1 |
| Juin | 34,6 | 26,6 | 8,0 | 30,6 | 34,7 | 26,4 | 30,6 | 39,0 | 41,8 | 23,8 | 20,8 |
| Juillet | 33,6 | 26,6 | 7,0 | 30,1 | 34,5 | 26,4 | 30,5 | 39,0 | 40,9 | 23,8 | 20,5 |
| Août | 33,0 | 29,2 | 3,8 | 31,1 | 34,3 | 26,4 | 30,4 | 37,3 | 41,5 | 23,5 | 22,8 |
| Septembre | 29,6 | 24,0 | 5,6 | 26,8 | 31,5 | 24,3 | 27,9 | 32,5 | 40,9 | 22,1 | 19,1 |
| Octobre | 27,9 | 23,0 | 4,9 | 25,5 | 28,6 | 22,4 | 25,5 | 30,7 | 37,4 | 20,4 | 16,4 |
| Novembre | 23,6 | 19,2 | 4,4 | 21,4 | 25,5 | 20,0 | 22,8 | 28,9 | 32,0 | 16,0 | 12,3 |
| Décembre | 23,9 | 19,4 | 4,5 | 21,7 | 23,0 | 17,8 | 20,4 | 28,1 | 29,6 | 13,0 | 11,0 |
| Année | 27,9 | 22,5 | 5,4 | 25,2 | 28,7 | 22,0 | 25,4 | 39,7 | 42,2 | 12,9 | 7,7 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. | Totale | Moy. diurne |
| | Janvier | 93,7 | 79,0 | 14,7 | 99 | 66 | 7,0 | 7,5 | ESE | 3,3 | 42,4 |
| Février | 93,5 | 84,1 | 9,4 | 97 | 72 | 9,0 | 7,7 | SE | 3,5 | 31,6 | 1,2 |
| Mars | 95,8 | 80,0 | 15,8 | 98 | 50 | 9,2 | 7,5 | NE | 3,5 | 40,2 | 1,3 |
| Avril | 94,8 | 75,6 | 19,2 | 98 | 49 | 7,5 | 6,5 | NE | 3,3 | 49,1 | 1,6 |
| Mai | 92,8 | 59,8 | 33,0 | 97 | 37 | 6,0 | 5,7 | SW | 3,4 | 108,0 | 3,5 |
| Juin | 86,5 | 52,2 | 34,3 | 94 | 33 | 6,5 | 6,0 | SW | 4,1 | 143,3 | 4,8 |
| Juillet | 84,9 | 54,9 | 30,0 | 95 | 40 | 8,8 | 6,2 | SW | 4,0 | 145,2 | 4,7 |
| Août | 85,8 | 58,9 | 26,9 | 97 | 40 | 8,0 | 6,5 | WSW | 3,6 | 131,7 | 4,2 |
| Septembre | 96,5 | 72,0 | 24,5 | 99 | 58 | 7,8 | 7,0 | E | 3,5 | 57,5 | 1,9 |
| Octobre | 93,1 | 73,2 | 19,9 | 99 | 62 | 6,5 | 7,0 | N | 4,7 | 76,6 | 2,5 |
| Novembre | 94,3 | 80,0 | 14,3 | 100 | 64 | 7,8 | 8,0 | NW | 3,9 | 44,3 | 1,5 |
| Décembre | 97,7 | 81,2 | 16,5 | 100 | 65 | 6,8 | 8,2 | NW | 3,5 | 35,7 | 1,2 |
| Année | 92,5 | 70,9 | 21,6 | 100 | 33 | 7,5 | 7,0 | | 3,7 | 905,6 | 2,5 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-------------------|------------------|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 47 | 42 | 89 | 59 | 115 | 1910 | 4 | 1920 | 50 | 17 | 55 | 12 | 8 |
| Février | 82 | 9 | 91 | 37 | 111 | 1928 | 5 | 1913 | 44 | 22 | 54 | 13 | 7 |
| Mars | 62 | 5 | 67 | 47 | 259 | 1922 | 3 | 1928 | 23 | 14 | 92 | 10 | 8 |
| Avril | 14 | 29 | 43 | 49 | 200 | 1923 | 7 | 1922 | 15 | 18 | 71 | 13 | 7 |
| Mai | 3 | 15 | 18 | 113 | 333 | 1910 | 13 | 1912 | 13 | 6 | 113 | 5 | 7 |
| Juin | 7 | 4 | 11 | 68 | 211 | 1915 | — | 1913 | 6 | 3 | 99 | 4 | 5 |
| Juillet | 43 | 35 | 78 | 81 | 400 | 1919 | . | 1908 | 22 | 17 | 181 | 12 | 6 |
| Août | 63 | 29 | 92 | 130 | 289 | 1925 | . | 1915 | 35 | 19 | 223 | 11 | 7 |
| Septembre | 263 | 297 | 560 | 391 | 739 | 1910 | 82 | 1914 | 262 | 6 | 318 | 18 | 14 |
| Octobre | 378 | 377 | 755 | 505 | 989 | 1915 | 105 | 1920 | 230 | 11 | 341 | 20 | 15 |
| Novembre | 400 | 299 | 699 | 365 | 699 | 1929 | 106 | 1916 | 177 | 18 | 211 | 24 | 15 |
| Décembre | 69 | 31 | 100 | 137 | 278 | 1923 | 10 | 1915 | 20 | 4 | 152 | 15 | 12 |
| Année | 1431 | 1172 | 2603 | 1982 | 2603 | 1929 | 1531 | 1908 | 262 | 6 sept. | 341 | 157 | 111 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max.norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. M+m norm. 2 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 24,4 | 18,2 | 6,2 | 21,3 | 23,1 | 17,4 | 20,3 | 29,5 | 34,1 | 15,8 | 9,6 |
| Février | 23,8 | 18,8 | 5,0 | 21,3 | 24,0 | 17,9 | 21,0 | 29,1 | 35,9 | 14,9 | 10,8 |
| Mars | 25,0 | 18,3 | 6,7 | 21,7 | 26,4 | 19,4 | 22,9 | 36,0 | 38,8 | 13,1 | 12,2 |
| Avril | 28,0 | 21,3 | 6,7 | 24,7 | 30,3 | 21,8 | 26,1 | 36,0 | 39,1 | 17,9 | 13,0 |
| Mai | 34,4 | 21,4 | 10,0 | 29,4 | 33,3 | 23,7 | 28,5 | 37,3 | 39,4 | 22,0 | 17,8 |
| Juin | 33,8 | 25,3 | 8,5 | 29,6 | 34,0 | 25,0 | 29,5 | 36,1 | 39,8 | 23,6 | 20,4 |
| Juillet | 31,9 | 25,7 | 7,2 | 29,3 | 33,9 | 25,1 | 29,5 | 35,8 | 39,8 | 23,4 | 21,6 |
| Août | 33,3 | 25,6 | 7,7 | 29,5 | 33,9 | 25,1 | 29,5 | 36,0 | 38,9 | 23,3 | 20,1 |
| Septembre | 30,9 | 23,4 | 7,5 | 27,2 | 31,6 | 23,4 | 27,5 | 34,0 | 39,4 | 21,8 | 18,0 |
| Octobre | 27,7 | 22,5 | 5,2 | 25,1 | 28,6 | 22,0 | 25,3 | 29,5 | 36,3 | 20,4 | 15,8 |
| Novembre | 23,8 | 19,7 | 4,1 | 21,8 | 25,4 | 20,2 | 22,8 | 26,8 | 33,9 | 17,1 | 12,6 |
| Décembre | 25,2 | 19,4 | 5,8 | 22,3 | 23,2 | 18,1 | 20,7 | 32,5 | 32,5 | 14,1 | 11,2 |
| Année | 28,6 | 21,9 | 6,7 | 25,3 | 29,0 | 21,6 | 25,3 | 37,3 | 39,8 | 13,1 | 9,6 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (°/o) | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-------------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1907-1929 | Moy. 16h 1907-1929 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 86,8 | 81,4 | 86,6 | 82,6 | 8,5 | 8,0 | E | 2,3 |
| Février | 88,7 | 85,0 | 86,7 | 83,0 | 8,5 | 7,7 | N | 2,1 |
| Mars | 84,2 | 80,4 | 84,8 | 81,3 | 7,8 | 7,2 | N | 2,1 |
| Avril | 81,1 | 79,9 | 78,0 | 76,4 | 8,5 | 6,5 | ESE | 2,2 |
| Mai | 67,0 | 66,1 | 69,0 | 71,2 | 6,8 | 6,0 | SW | 2,5 |
| Juin | 64,3 | 61,8 | 64,9 | 64,5 | 6,8 | 5,7 | SW | 3,5 |
| Juillet | 60,4 | 59,2 | 63,5 | 62,3 | 7,8 | 6,2 | SW | 5,1 |
| Août | 61,3 | 57,7 | 62,9 | 61,9 | 8,0 | 6,2 | SW | 4,6 |
| Septembre | 77,2 | 76,1 | 75,2 | 74,5 | 7,2 | 7,0 | ESE | 2,2 |
| Octobre | 83,9 | 81,6 | 82,4 | 80,6 | 8,0 | 7,5 | ESE | 2,9 |
| Novembre | 89,4 | 88,6 | 84,3 | 84,4 | 9,2 | 8,5 | N | 3,2 |
| Décembre | 87,8 | 82,2 | 86,7 | 85,0 | 7,5 | 8,5 | N & NE | 2,8 |
| Année | 77,7 | 75,0 | 77,1 | 75,6 | 8,0 | 7,1 | | 3,0 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|-----------------------------|----------------|-------|----------------|-------|--------------------------|--------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 97 | 29 | 126 | 162 | 252 | 1917 | 23 | 1914 | 26 | 4 | 103 | 13 | 14 |
| Février | 61 | 61 | 122 | 64 | 162 | 1928 | 24 | 1919 | 30 | 23 | 44 | 13 | 12 |
| Mars | 91 | 52 | 143 | 79 | 286 | 1924 | 3 | 1928 | 64 | 5 | 84 | 12 | 11 |
| Avril | 99 | 55 | 154 | 63 | 157 | 1907 | 22 | 1914 | 50 | 19 | 83 | 11 | 9 |
| Mai | 31 | 29 | 60 | 113 | 245 | 1913 | 6 | 1927 | 22 | 15 | 162 | 7 | 10 |
| Juin | 59 | 33 | 92 | 71 | 207 | 1910 | 11 | 1925 | 31 | 3 | 143 | 6 | 6 |
| Juillet | 1 | 1 | 2 | 66 | 545 | 1919 | . | 1908 | 1 | 16-17 | 230 | 2 | 6 |
| Août | 103 | 5 | 108 | 108 | 376 | 1913 | 17 | 1916 | 81 | 31 | 194 | 7 | 7 |
| Septembre | 251 | 149 | 400 | 351 | 769 | 1910 | 71 | 1914 | 109 | 6 | 215 | 11 | 14 |
| Octobre | 750 | 290 | 1040 | 526 | 1231 | 1917 | 155 | 1923 | 227 | 9 | 227 | 20 | 19 |
| Novembre | 891 | 285 | 1176 | 610 | 1176 | 1929 | 231 | 1927 | 353 | 4 | 353 | 26 | 21 |
| Décembre | 132 | 61 | 193 | 330 | 739 | 1908 | 46 | 1927 | 52 | 23 | 188 | 13 | 18 |
| Année | 2566 | 1050 | 3616 | 2543 | 3814 | 1917 | 1670 | 1911 | 353 | 4 nov. | 353 | 141 | 147 |

KHESANH (Annam) (*).

Latitude : 16° 38' N.

Longitude : 106° 50' E.

Altitude : 367^m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 23,5 | 14,0 | 9,5 | 18,8 | | | | 31,1 | | 8,9 | |
| Février | 23,2 | 16,3 | 6,9 | 19,8 | | | | 30,7 | | 12,8 | |
| Mars | 24,3 | 15,5 | 8,8 | 19,9 | | | | 36,7 | | 11,3 | |
| Avril | 27,4 | 18,7 | 8,7 | 23,1 | | | | 34,4 | | 15,4 | |
| Mai | 32,2 | 21,2 | 11,1 | 26,7 | 31,9 | 21,3 | 26,6 | 34,1 | 34,1 | 19,2 | 19,0 |
| Juin | 29,7 | 21,6 | 8,1 | 25,7 | 29,0 | 21,8 | 25,4 | 32,4 | 32,4 | 19,4 | 19,4 |
| Juillet | 27,4 | 21,3 | 6,1 | 24,4 | 28,3 | 21,6 | 25,0 | 31,9 | 32,3 | 20,2 | 20,0 |
| Août | 27,7 | 21,0 | 6,7 | 24,4 | 28,1 | 21,5 | 24,8 | 30,5 | 31,9 | 20,2 | 18,2 |
| Septembre | 29,0 | 20,3 | 8,7 | 24,7 | 28,6 | 20,6 | 24,6 | 31,9 | 31,9 | 18,8 | 17,6 |
| Octobre | 25,6 | 19,4 | 6,2 | 22,5 | 25,5 | 18,4 | 22,0 | 27,7 | 29,7 | 17,4 | 10,6 |
| Novembre | 21,7 | 17,4 | 4,3 | 19,6 | 22,7 | 16,1 | 19,4 | 24,9 | 27,5 | 14,2 | 3,9 |
| Décembre | 23,8 | 16,0 | 7,8 | 19,9 | 23,7 | 14,0 | 18,9 | 30,7 | 30,7 | 12,1 | 5,3 |
| Année | 26,3 | 18,6 | 7,7 | 22,5 | | | | 36,7 | | 8,9 | |

(*) Observations commencées en mai 1928.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h à 16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|-------------|---------------------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. absolu | min. absolu | | Direction dominante | Force Moy. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 98,5 | 72,3 | 26,2 | 100 | 38 | 7,2 | E | 2,2 | 38,3 | 1,2 |
| Février | 98,9 | 78,0 | 20,9 | 100 | 62 | 8,0 | E | 2,1 | 32,4 | 1,2 |
| Mars | 99,1 | 66,1 | 33,0 | 100 | 14 | 7,2 | E | 2,8 | 66,6 | 2,1 |
| Avril | 99,2 | 65,8 | 33,4 | 100 | 35 | 7,2 | E | 3,2 | 60,2 | 2,0 |
| Mai | 95,0 | 62,0 | 33,0 | 100 | 42 | 5,8 | W | 3,0 | 97,2 | 3,1 |
| Juin | 86,5 | 73,6 | 12,9 | 100 | 37 | 7,8 | W | 4,6 | 65,3 | 2,1 |
| Juillet | 97,7 | 74,1 | 23,6 | 100 | 54 | 8,5 | W | 4,1 | 64,5 | 2,1 |
| Août | 98,2 | 74,0 | 24,2 | 100 | 60 | 8,5 | W | 3,7 | 65,1 | 2,1 |
| Septembre | 97,8 | 67,8 | 30,0 | 100 | 52 | 6,2 | NE | 2,6 | 52,4 | 1,7 |
| Octobre | 98,4 | 75,4 | 23,0 | 100 | 53 | 8,0 | NE | 3,7 | 44,0 | 1,4 |
| Novembre | 97,0 | 83,3 | 13,7 | 100 | 67 | 9,5 | NE | 3,6 | 32,6 | 1,1 |
| Décembre | 98,7 | 73,8 | 24,9 | 100 | 45 | 6,8 | NE | 3,1 | 34,2 | 1,1 |
| Année | 97,1 | 72,2 | 24,9 | 100 | 14 | 7,8 | | 3,2 | 652,8 | 1,8 |

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|--------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. diurne | | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | |
| Janvier | 83 | 35 | 118 | | | | | | 25 | 18 | 16 | |
| Février | 44 | 2 | 46 | | | | | | 21 | 23 | 9 | |
| Mars | 21 | 3 | 24 | | | | | | 9 | 12 | 11 | |
| Avril | 23 | 125 | 148 | 134 | 148 | 1929 | 120 | 1928 | 68 | 19 | 11 | 9 |
| Mai | 144 | 7 | 151 | 164 | 176 | 1928 | 151 | 1929 | 54 | 31 | 16 | 13 |
| Juin | 262 | 36 | 298 | 270 | 298 | 1929 | 242 | 1928 | 87 | 4-13 | 7 | 12 |
| Juillet | 201 | 81 | 282 | 234 | 282 | 1929 | 186 | 1928 | 63 | 19 | 23 | 19 |
| Août | 270 | 91 | 361 | 243 | 361 | 1929 | 125 | 1928 | 54 | 19 | 26 | 19 |
| Septembre | 255 | 76 | 331 | 291 | 331 | 1929 | 250 | 1928 | 106 | 6 | 17 | 17 |
| Octobre | 729 | 157 | 886 | 576 | 886 | 1929 | 266 | 1928 | 137 | 9 | 23 | 19 |
| Novembre | 263 | 35 | 298 | 192 | 298 | 1929 | 85 | 1928 | 114 | 18 | 22 | 18 |
| Décembre | 32 | 15 | 47 | 97 | 148 | 1928 | 47 | 1929 | 12 | 8 | 14 | 18 |
| Année | 2327 | 663 | 2990 | | | | | | 137 | 9 oct. | 195 | |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|--|--|---------------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|------------------------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1908 1914-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1908 1914-1929 | Moy. M+m norm. 1907-1908 1914-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1908 1914-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1908 1914-1929 |
| Janvier | 24,9 | 17,9 | 7,0 | 21,4 | 23,8 | 17,2 | 20,5 | 31,5 | 33,2 | 15,4 | 10,5 |
| Février | 24,5 | 18,2 | 6,3 | 21,4 | 24,8 | 17,5 | 21,2 | 30,4 | 35,9 | 14,7 | 11,3 |
| Mars | 25,4 | 18,3 | 7,1 | 21,8 | 26,4 | 19,2 | 22,8 | 34,4 | 38,0 | 13,6 | 12,0 |
| Avril | 28,2 | 21,0 | 7,2 | 24,6 | 30,0 | 21,7 | 25,9 | 34,2 | 38,7 | 17,1 | 14,1 |
| Mai | 34,0 | 23,9 | 10,1 | 29,0 | 32,8 | 23,5 | 28,2 | 36,4 | 39,5 | 22,6 | 17,7 |
| Juin | 33,9 | 21,1 | 9,8 | 29,0 | 33,8 | 24,2 | 29,0 | 37,2 | 38,3 | 22,1 | 20,9 |
| Juillet | 34,4 | 24,6 | 9,8 | 29,5 | 34,1 | 24,4 | 29,3 | 37,0 | 39,2 | 24,1 | 19,8 |
| Août | 34,3 | 24,5 | 9,8 | 29,4 | 34,0 | 24,3 | 29,2 | 37,2 | 39,0 | 23,1 | 21,6 |
| Septembre | 31,0 | 23,3 | 7,7 | 27,2 | 31,2 | 23,1 | 27,2 | 33,0 | 38,2 | 21,7 | 19,1 |
| Octobre | 28,0 | 22,2 | 5,8 | 25,1 | 28,5 | 21,8 | 25,2 | 30,2 | 35,5 | 19,9 | 15,9 |
| Novembre | 24,4 | 20,1 | 4,3 | 22,3 | 25,7 | 19,8 | 22,8 | 28,8 | 35,4 | 17,1 | 12,9 |
| Décembre | 25,7 | 19,2 | 6,5 | 22,5 | 23,6 | 17,8 | 20,7 | 32,2 | 32,2 | 15,5 | 11,5 |
| Année | 29,1 | 21,4 | 7,6 | 25,3 | 29,1 | 21,2 | 25,2 | 37,2 | 39,5 | 13,6 | 10,5 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1914-1929 | Moy. 16h 1914-1929 | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1907-1908 1914-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 81,3 | 78,7 | 82,7 | 83,4 | 4,8 | 6,7 | E | 2,5 | | |
| Février | 83,3 | 81,4 | 81,4 | 82,5 | 4,8 | 6,7 | E | 2,5 | | |
| Mars | 78,1 | 79,7 | 81,5 | 82,9 | 4,5 | 7,2 | E | 2,6 | | |
| Avril | 76,9 | 81,1 | 74,7 | 78,8 | 8,5 | 6,7 | E | 2,3 | 43,4 | 1,5 |
| Mai | 63,2 | 69,5 | 66,2 | 72,1 | 6,5 | 6,2 | SE | 2,1 | 91,8 | 3,0 |
| Juin | 65,0 | 67,3 | 63,9 | 68,9 | 6,5 | 6,5 | SE | 2,3 | 93,7 | 3,2 |
| Juillet | 61,5 | 62,9 | 62,6 | 65,8 | 8,5 | 6,5 | W | 2,5 | 126,6 | 4,1 |
| Août | 63,1 | 62,9 | 64,2 | 68,2 | 8,2 | 6,5 | W | 2,3 | 118,4 | 3,8 |
| Septembre | 74,0 | 77,0 | 74,5 | 78,1 | 6,8 | 6,5 | E | 2,3 | 47,8 | 1,6 |
| Octobre | 80,0 | 84,0 | 80,9 | 82,6 | 8,2 | 7,0 | E-SE | 2,1 | » | » |
| Novembre | 88,0 | 88,0 | 83,6 | 85,0 | 9,2 | 7,7 | NW | 2,6 | » | » |
| Décembre | 82,0 | 82,0 | 83,2 | 84,5 | 7,0 | 7,7 | E | 2,2 | » | » |
| Année | 74,7 | 76,5 | 74,9 | 77,7 | 7,0 | 6,8 | | 2,4 | | |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------------------------|----------------|--------|----------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale 1912-1929 | Max. 1912-1929 | | min. 1912-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | M.x. diurne 1912-1929 | total | total normal 1912-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | | |
| Janvier | 123 | 8 | 131 | 173 | 397 | 1924 | 22 | 1919 | 37 | 3 | 404 | 18 | 14 |
| Février | 70 | 11 | 81 | 78 | 191 | 1928 | 33 | 1919 | 31 | 15 | 118 | 15 | 10 |
| Mars | 77 | 8 | 85 | 105 | 546 | 1924 | 2 | 1912 | 26 | 6 | 223 | 13 | 8 |
| Avril | 40 | 17 | 57 | 52 | 197 | 1915 | 3 | 1922 | 31 | 12 | 168 | 14 | 9 |
| Mai | 9 | 14 | 23 | 110 | 374 | 1913 | 4 | 1924 | 7 | 30 | 180 | 12 | 8 |
| Juin | 39 | 53 | 92 | 80 | 169 | 1916 | 16 | 1922 | 83 | 3 | 118 | 6 | 7 |
| Juillet | 4 | 4 | 8 | 82 | 341 | 1928 | 8 | 1929 | 3 | 12 | 177 | 7 | 7 |
| Août | 56 | 22 | 78 | 116 | 300 | 1920 | 21 | 1917 | 46 | 31 | 200 | 10 | 7 |
| Septembre | 265 | 65 | 330 | 357 | 877 | 1919 | 113 | 1914 | 104 | 6 | 230 | 12 | 14 |
| Octobre | 797 | 374 | 1171 | 619 | 1516 | 1919 | 172 | 1920 | 211 | 11 | 287 | 24 | 18 |
| Novembre | 915 | 314 | 1229 | 729 | 1674 | 1917 | 224 | 1916 | 240 | 4 | 342 | 30 | 21 |
| Décembre | 208 | 66 | 274 | 372 | 751 | 1926 | 76 | 1924 | 102 | 23 | 245 | 16 | 19 |
| Année | 2603 | 956 | 3559 | 2903 | 4269 | 1917 | 1880 | 1918 | 240 | 4 nov. | 342 | 177 | 142 |

TIENTCHA (Annam).

Latitude : 16° 08' N.

Longitude : 108° 18' E.

Altitude : 155m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1909-1929 | Moy. des min. norm. 1909-1929 | Moy. M+m norm. 2 1909-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1909-1929 | min. absolu | min. absolu 1909-1929 |
| Janvier | 23,7 | 19,3 | 4,4 | 21,5 | 22,6 | 18,5 | 20,6 | 27,0 | 31,5 | 17,5 | 12,4 |
| Février | 24,1 | 19,5 | 4,6 | 21,8 | 23,6 | 18,8 | 21,2 | 27,5 | 32,1 | 16,3 | 13,0 |
| Mars | 24,4 | 19,2 | 5,2 | 21,8 | 25,6 | 20,2 | 22,9 | 31,3 | 36,6 | 15,7 | 14,4 |
| Avril | 27,1 | 21,2 | 5,9 | 24,2 | 28,6 | 22,4 | 25,5 | 32,9 | 37,4 | 17,9 | 16,1 |
| Mai | 31,9 | 24,7 | 7,2 | 28,3 | 31,5 | 24,5 | 28,0 | 35,3 | 39,2 | 22,9 | 18,3 |
| Juin | 32,2 | 25,5 | 6,7 | 28,9 | 32,5 | 25,6 | 29,1 | 35,2 | 38,6 | 23,1 | 21,5 |
| Juillet | 32,3 | 25,8 | 6,5 | 29,1 | 32,2 | 25,6 | 28,9 | 35,9 | 38,3 | 23,1 | 21,4 |
| Août | 31,7 | 25,4 | 6,3 | 28,6 | 32,4 | 25,6 | 29,0 | 34,9 | 37,7 | 22,1 | 21,8 |
| Septembre | 29,6 | 23,8 | 5,8 | 26,7 | 29,6 | 24,0 | 26,8 | 32,4 | 35,3 | 21,9 | 20,4 |
| Octobre | 26,7 | 22,2 | 4,5 | 24,5 | 27,1 | 22,5 | 24,8 | 28,7 | 33,8 | 20,9 | 18,0 |
| Novembre | 24,2 | 19,6 | 4,6 | 21,9 | 24,9 | 21,0 | 23,0 | 27,6 | 31,5 | 17,4 | 15,3 |
| Décembre | 24,3 | 20,1 | 4,2 | 22,2 | 22,9 | 19,3 | 21,1 | 27,4 | 28,7 | 16,4 | 14,0 |
| Année | 27,7 | 22,2 | 5,5 | 25,0 | 27,8 | 22,3 | 25,1 | 35,9 | 39,2 | 15,7 | 12,4 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1909-1929 | Moy. 16h 1909-1929 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1909-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 84,9 | 85,2 | 85,6 | 86,9 | 7,0 | 7,0 | ESE | 3,3 |
| Février | 86,4 | 88,5 | 84,1 | 86,2 | 7,8 | 6,5 | SE | 3,8 |
| Mars | 82,3 | 85,1 | 81,5 | 84,5 | 6,0 | 6,0 | NNW | 3,2 |
| Avril | 78,8 | 87,9 | 75,7 | 81,8 | 6,0 | 5,7 | SE | 3,3 |
| Mai | 70,0 | 78,0 | 69,6 | 76,8 | 5,0 | 5,0 | SSE | 2,8 |
| Juin | 68,2 | 77,1 | 66,9 | 75,0 | 5,5 | 5,5 | SE | 2,8 |
| Juillet | 64,3 | 70,5 | 66,4 | 74,2 | 7,0 | 6,0 | ESE | 2,3 |
| Août | 66,8 | 75,8 | 66,0 | 74,0 | 6,2 | 6,0 | E | 2,4 |
| Septembre | 78,5 | 81,9 | 77,3 | 80,5 | 5,5 | 6,7 | SE | 2,9 |
| Octobre | 86,1 | 87,8 | 82,8 | 85,0 | 8,0 | 7,2 | E | 3,5 |
| Novembre | 87,0 | 88,0 | 84,6 | 87,2 | 9,0 | 8,0 | E & NW | 3,5 |
| Décembre | 82,0 | 87,0 | 85,8 | 87,7 | 7,0 | 8,0 | SE & NW | 3,9 |
| Année | 77,9 | 82,7 | 77,2 | 81,7 | 6,8 | 6,5 | | 3,1 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|-----------------------------|----------------|-------|----------------|-------|--------------------------|---------|--------------------------|-------|---------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1908-1929 | Max. 1908-1929 | | min. 1908-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1908-1929 | total | total normal 1908-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 42 | 27 | 69 | 105 | 212 | 1909 | 22 | 1914 | 19 | 1 | 145 | 14 | 13 |
| Février | 9 | 7 | 16 | 61 | 198 | 1928 | 7 | 1909 | 9 | 14 | 96 | 5 | 7 |
| Mars | 39 | 15 | 54 | 57 | 400 | 1924 | — | 1914 | 37 | 6 | 122 | 6 | 5 |
| Avril | 24 | 19 | 43 | 23 | 96 | 1915 | • | 3 ans | 25 | 12 | 54 | 8 | 4 |
| Mai | 29 | — | 29 | 81 | 432 | 1923 | — | 1924 | 24 | 30 | 140 | 3 | 5 |
| Juin | 25 | 4 | 29 | 57 | 256 | 1910 | • | 1922 | 15 | 3 | 207 | 2 | 4 |
| Juillet | 111 | • | 111 | 80 | 229 | 1919 | • | 1911 | 38 | 12 | 99 | 5 | 5 |
| Août | 232 | 128 | 360 | 144 | 360 | 1929 | 8 | 1927 | 194 | 31 | 194 | 11 | 8 |
| Septembre | 302 | 61 | 363 | 352 | 893 | 1919 | 114 | 1918 | 156 | 1 | 218 | 11 | 14 |
| Octobre | 550 | 462 | 1012 | 460 | 1012 | 1929 | 176 | 1908 | 391 | 11 | 391 | 23 | 19 |
| Novembre | 699 | 457 | 1156 | 481 | 1156 | 1929 | 79 | 1928 | 310 | 16 | 489 | 21 | 20 |
| Décembre | 97 | 57 | 154 | 203 | 550 | 1920 | 57 | 1911 | 52 | 10 | 162 | 11 | 18 |
| Année | 2459 | 1237 | 3396 | 2104 | 3396 | 1929 | 1230 | 1918 | 391 | 11 oct. | 489 | 120 | 122 |

DUC-PHU (Annam) (*)

Latitude : 16° 26' N.

Longitude : 108° 32' E.

Altitude : 32m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | 26,2 | 18,5 | 7,7 | 22,4 | | | | 32,3 | | 15,5 | |
| Février (1) | | | | | | | | | | | |
| Mars (1) | | | | | | | | | | | |
| Avril | 30,5 | 21,2 | 9,3 | 25,9 | | | | 35,7 | | 16,2 | |
| Mai | 35,7 | 23,3 | 12,4 | 29,5 | | | | 38,8 | | 21,2 | |
| Juin (1) | | | | | | | | | | | |
| Juillet | 35,1 | 23,9 | 11,2 | 29,5 | | | | 38,5 | | 22,1 | |
| Août | 34,8 | 23,5 | 11,3 | 29,2 | | | | 38,1 | | 22,0 | |
| Septembre | 32,6 | 22,5 | 10,1 | 27,6 | | | | 34,8 | | 19,9 | |
| Octobre | 28,8 | 21,7 | 7,1 | 25,3 | | | | 31,1 | | 18,1 | |
| Novembre | 26,2 | 20,6 | 5,6 | 23,4 | | | | 30,3 | | 17,0 | |
| Décembre | 27,4 | 19,2 | 8,2 | 23,3 | | | | 32,7 | | 16,0 | |
| Année | | | | | | | | | | | |

(*) Première année d'observations.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h à 16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-------------|-----------------------|---------------|-----------------|-------------|-------------|------------------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. absolu | min. absolu | | Direction dominante | Force Moy. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 92,0 | 65,5 | 26,5 | 98 | 47 | 6,2 | NW | 3,0 | | |
| Février (1) | | | | | | | | | | |
| Mars (1) | | | | | | | | | | |
| Avril | 98,0 | 66,6 | 31,4 | 100 | 50 | 5,8 | NE | 2,1 | 53,3 | 1,8 |
| Mai | 96,4 | 53,6 | 42,8 | 100 | 40 | 3,8 | NE | 2,3 | 93,4 | 3,1 |
| Juin (1) | | | | | | | | | | |
| Juillet | 94,7 | 51,0 | 43,7 | 96 | 38 | 4,0 | S | 2,6 | 61,9 | 2,0 |
| Août | 93,4 | 51,0 | 42,4 | 95 | 38 | 3,0 | S | 2,3 | 64,2 | 2,1 |
| Septembre | 93,8 | 59,6 | 34,2 | 97 | 47 | 2,2 | SE | 3,2 | 67,9 | 2,3 |
| Octobre | 95,9 | 71,8 | 24,1 | 99 | 50 | 5,5 | SE | 3,0 | 37,8 | 1,2 |
| Novembre | 98,5 | 76,4 | 22,1 | 100 | 59 | 6,8 | NE | 2,9 | 29,2 | 1,0 |
| Décembre | 98,3 | 70,7 | 27,6 | 100 | 58 | 4,2 | SE | 1,9 | 38,4 | 1,2 |
| Année | | | | | | | | | | |

(1) Observations interrompues.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|---------------------|-------|---------------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|----------------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1925-1927 1929 | | min. 1925-1927 1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1925-1927 1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1925-1927 1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 168 | 27 | 195 | 295 | 461 | 1926 | 195 | 1929 | 41 | 17 | 153 | 20 | 17 |
| Février | 39 | 1 | 40 | 57 | 99 | 1927 | 23 | 1925 | 30 | 3 | 108 | 4 | 8 |
| Mars | — | — | — | 58 | 116 | 1926 | — | 1929 | — | — | 52 | 0 | 6 |
| Avril | 108 | 53 | 161 | 66 | 161 | 1929 | 13 | 1925 | 77 | 12 | 77 | 10 | 7 |
| Mai | 36 | 3 | 39 | 85 | 149 | 1925 | 34 | 1927 | 18 | 29 | 65 | 6 | 7 |
| Juin | 41 | 43 | 84 | 96 | 141 | 1926 | 75 | 1927 | 22 | 23 | 38 | 6 | 10 |
| Juillet | 79 | 85 | 164 | 85 | 164 | 1929 | 22 | 1925 | 53 | 6 | 93 | 13 | 9 |
| Août | 115 | 70 | 185 | 201 | 284 | 1926 | 110 | 1927 | 104 | 31 | 104 | 10 | 12 |
| Septembre | 211 | 31 | 242 | 352 | 631 | 1927 | 242 | 1929 | 82 | 19 | 186 | 10 | 12 |
| Octobre | 1027 | 269 | 1294 | 830 | 1294 | 1929 | 289 | 1925 | 213 | 7 | 649 | 24 | 18 |
| Novembre | 774 | 214 | 988 | 804 | 1002 | 1926 | 509 | 1927 | 212 | 16 | 218 | 24 | 23 |
| Décembre | 258 | 90 | 348 | 467 | 964 | 1926 | 209 | 1927 | 83 | 10 | 268 | 15 | 18 |
| Année | 2854 | 886 | 3740 | 3396 | 4783 | 1926 | 2438 | 1925 | 213 | 7 oct. | 649 | 142 | 147 |

QUANG-NGAI (Annam).

Latitude : 15° 08' N.

Longitude : 108° 47' E.

Altitude : 7^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--------------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. M-m norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 26,0 | 19,2 | 6,8 | 22,6 | 25,3 | 19,2 | 22,3 | 28,7 | 32,6 | 16,8 | 13,5 |
| Février | 26,8 | 20,4 | 6,5 | 23,6 | 26,8 | 19,6 | 23,2 | 30,0 | 33,3 | 17,8 | 14,8 |
| Mars | 26,8 | 19,7 | 7,1 | 23,3 | 28,8 | 20,8 | 24,8 | 31,6 | 35,7 | 15,5 | 15,0 |
| Avril | 29,7 | 21,9 | 7,7 | 25,8 | 31,6 | 22,5 | 27,1 | 33,6 | 39,0 | 17,3 | 17,3 |
| Mai | 34,2 | 24,0 | 10,2 | 29,1 | 33,9 | 24,1 | 29,0 | 37,4 | 39,1 | 22,2 | 19,6 |
| Juin | 34,3 | 24,6 | 9,7 | 29,5 | 34,6 | 24,7 | 29,7 | 37,4 | 40,0 | 23,2 | 20,0 |
| Juillet | 34,6 | 25,1 | 9,5 | 29,9 | 34,5 | 24,7 | 29,6 | 38,5 | 39,6 | 23,4 | 21,1 |
| Août | 34,2 | 24,7 | 9,5 | 29,5 | 34,8 | 24,7 | 29,8 | 37,7 | 39,9 | 23,1 | 20,0 |
| Septembre | 31,7 | 23,5 | 8,2 | 27,6 | 32,0 | 23,8 | 27,9 | 34,0 | 39,0 | 22,2 | 21,0 |
| Octobre | 28,6 | 22,5 | 6,1 | 25,6 | 29,2 | 22,6 | 25,9 | 31,4 | 34,6 | 20,6 | 18,2 |
| Novembre | 26,4 | 21,3 | 5,1 | 23,9 | 27,1 | 21,4 | 24,3 | 29,5 | 33,7 | 18,4 | 15,8 |
| Décembre | 26,8 | 20,6 | 6,2 | 23,7 | 25,4 | 19,9 | 22,7 | 29,7 | 31,2 | 18,2 | 14,2 |
| Année | 30,0 | 22,3 | 7,7 | 26,2 | 30,3 | 22,3 | 26,3 | 38,5 | 40,0 | 15,5 | 13,5 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (°/o) | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-------------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1907-1929 | Moy. 16h 1907-1929 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 81,8 | 80,3 | 82,8 | 82,1 | 6,8 | 7,0 | NW | 3,2 |
| Février | 82,1 | 78,9 | 81,0 | 80,9 | 7,0 | 6,2 | NW | 2,7 |
| Mars | 81,2 | 79,4 | 77,9 | 77,9 | 5,5 | 5,8 | NW | 3,2 |
| Avril | 79,3 | 82,6 | 72,3 | 76,4 | 6,2 | 5,8 | S | 2,5 |
| Mai | 72,7 | 82,5 | 68,8 | 74,5 | 3,8 | 5,5 | SE | 2,2 |
| Juin | 68,4 | 70,2 | 67,1 | 71,4 | 4,8 | 5,8 | SE | 1,4 |
| Juillet | 67,4 | 70,6 | 67,2 | 70,4 | 7,0 | 6,0 | SE | 1,1 |
| Août | 67,2 | 70,8 | 67,4 | 71,0 | 6,0 | 6,2 | NW | 1,4 |
| Septembre | 75,4 | 75,4 | 76,8 | 79,3 | 5,8 | 6,7 | NE | 1,9 |
| Octobre | 83,4 | 85,3 | 82,5 | 83,5 | 7,5 | 7,0 | NW | 2,2 |
| Novembre | 85,6 | 84,6 | 84,4 | 85,5 | 8,0 | 7,5 | NE | 3,0 |
| Décembre | 83,2 | 82,8 | 84,3 | 84,3 | 6,5 | 7,8 | SE & NW | 2,4 |
| Année | 77,3 | 78,6 | 76,0 | 78,1 | 6,2 | 6,4 | | 2,3 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|-----------------------------|----------------|-------|----------------|------------|--------------------------|---------|--------------------------|-------|---------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 123 | 10 | 133 | 143 | 386 | 1917 | 36 | 1919 | 45 | 1 | 125 | 16 | 13 |
| Février | 10 | 4 | 14 | 65 | 187 | 1928 | 1 | 1919 | 60 | 15 | 74 | 6 | 7 |
| Mars | 49 | 7 | 56 | 50 | 232 | 1924 | . | 1912 | 18 | 14 | 126 | 9 | 5 |
| Avril | 79 | 36 | 115 | 29 | 174 | 1928 | — | 1910, 1917 | 56 | 12 | 88 | 5 | 3 |
| Mai | 4 | 12 | 16 | 53 | 184 | 1923 | — | 1922 | 12 | 29 | 74 | 2 | 5 |
| Juin | 16 | 19 | 35 | 62 | 156 | 1928 | . | 1913 | 10 | 4 | 74 | 6 | 6 |
| Juillet | 42 | 25 | 67 | 63 | 164 | 1920 | 3 | 1917 | 31 | 11 | 98 | 5 | 7 |
| Août | 143 | 45 | 188 | 115 | 308 | 1907 | 6 | 1909 | 48 | 27 | 85 | 9 | 9 |
| Septembre | 111 | 21 | 132 | 251 | 787 | 1919 | 26 | 1923 | 42 | 20 | 188 | 10 | 14 |
| Octobre | 697 | 169 | 866 | 545 | 995 | 1919 | 129 | 1923 | 161 | 11 | 490 | 22 | 18 |
| Novembre | 410 | 68 | 478 | 616 | 1518 | 1924 | 131 | 1918 | 95 | 15 | 297 | 21 | 20 |
| Décembre | 153 | 33 | 186 | 270 | 660 | 1920 | 42 | 1924 | 70 | 10 | 189 | 12 | 18 |
| Année | 1837 | 449 | 2286 | 2262 | 3505 | 1917 | 961 | 1918 | 161 | 11 oct. | 490 | 123 | 125 |

KONTUM (Annam).

Latitude: 14° 22' N.

Longitude: 107° 54' E.

Altitude: 536m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1918-1929 | Moy. des min. 1918-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1918-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1918-1929 | min. absolu | min. absolu 1918-1929 |
| Janvier | 27,1 | 14,4 | 12,7 | 20,8 | 27,0 | 13,5 | 20,3 | 31,4 | 33,4 | 9,5 | 5,0 |
| Février | 30,5 | 16,1 | 14,3 | 23,3 | 29,5 | 14,7 | 22,1 | 33,7 | 36,4 | 10,0 | 5,9 |
| Mars | 30,8 | 17,5 | 13,3 | 24,1 | 31,9 | 17,0 | 21,5 | 36,7 | 36,9 | 11,6 | 9,4 |
| Avril | 32,7 | 19,3 | 13,4 | 26,0 | 33,0 | 19,3 | 26,2 | 36,2 | 38,9 | 14,9 | 13,3 |
| Mai | 33,2 | 20,8 | 12,5 | 27,0 | 32,3 | 21,0 | 26,7 | 36,5 | 37,0 | 17,9 | 15,9 |
| Juin | 29,7 | 21,3 | 8,4 | 25,5 | 29,6 | 21,3 | 25,5 | 33,2 | 34,7 | 19,8 | 13,9 |
| Juillet | 27,4 | 21,0 | 6,4 | 24,2 | 28,7 | 20,8 | 24,8 | 30,2 | 34,2 | 19,8 | 16,9 |
| Août | 27,6 | 20,9 | 6,7 | 24,3 | 28,7 | 21,0 | 24,9 | 31,0 | 34,0 | 19,8 | 17,9 |
| Septembre | 30,3 | 20,3 | 10,0 | 25,3 | 29,2 | 20,4 | 24,8 | 31,5 | 34,5 | 17,0 | 17,0 |
| Octobre | 29,1 | 18,8 | 10,3 | 24,0 | 28,1 | 18,4 | 23,4 | 35,0 | 35,0 | 15,6 | 12,3 |
| Novembre | 28,3 | 17,2 | 11,1 | 22,3 | 27,2 | 18,8 | 22,0 | 31,5 | 32,1 | 11,4 | 9,3 |
| Décembre | 29,6 | 14,7 | 14,9 | 22,2 | 25,7 | 14,9 | 20,8 | 35,1 | 35,1 | 8,9 | 6,6 |
| Année | 29,7 | 18,5 | 11,2 | 24,1 | 29,4 | 18,3 | 23,8 | 36,7 | 38,9 | 8,9 | 5,0 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (°/o) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | |
|-----------|-------------------------|----------|--|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 60,7 | 56,2 | 3,2 | NE | 2,9 |
| Février | 57,3 | 55,5 | 5,0 | NE | 2,2 |
| Mars | 53,1 | 51,1 | 4,2 | NE | 3,6 |
| Avril | 61,2 | 59,7 | 6,8 | E | 2,3 |
| Mai | 68,8 | 64,4 | 7,2 | S | 1,2 |
| Juin | 79,0 | 74,8 | 7,0 | S | 1,6 |
| Juillet | 83,5 | 80,7 | 8,2 | S | 2,7 |
| Août | 83,0 | 78,8 | 7,2 | S | 2,1 |
| Septembre | 75,5 | 76,6 | 5,0 | S | 2,1 |
| Octobre | 69,8 | 78,4 | 5,5 | N | 2,8 |
| Novembre | 62,3 | 75,6 | 3,2 | N | 3,4 |
| Décembre | 60,5 | 65,5 | 1,0 | N | 2,0 |
| Année | 67,6 | 68,4 | 5,2 | | 2,4 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|-----------------------------|----------------|-------|----------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1917-1929 | Max. 1917-1929 | | min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 4 | 7 | 1922 | — | 14 ans | — | — | 5 | 0 | 0 |
| Février | — | 14 | 14 | 7 | 19 | 1923 | — | 7 ans | 14 | 27 | 19 | 1 | 1 |
| Mars | — | 4 | 4 | 31 | 74 | 1927 | — | 1919 | 4 | 28 | 62 | 1 | 3 |
| Avril | — | 80 | 80 | 122 | 272 | 1928 | 35 | 1919 | 42 | 25 | 92 | 7 | 7 |
| Mai | 38 | 56 | 94 | 189 | 429 | 1923 | 66 | 1926 | 23 | 30 | 114 | 11 | 13 |
| Juin | 343 | 34 | 374 | 289 | 416 | 1917 | 80 | 1920 | 66 | 29 | 102 | 19 | 20 |
| Juillet | 284 | 40 | 324 | 358 | 541 | 1920 | 224 | 1919 | 39 | 20 | 113 | 26 | 23 |
| Août | 248 | 52 | 300 | 367 | 533 | 1919 | 201 | 1928 | 35 | 31 | 89 | 20 | 25 |
| Septembre | 199 | 63 | 262 | 294 | 494 | 1917 | 415 | 1924 | 51 | 13 | 102 | 18 | 20 |
| Octobre | 279 | 100 | 379 | 155 | 379 | 1929 | 5 | 1925 | 117 | 7 | 117 | 13 | 10 |
| Novembre | 9 | 45 | 54 | 73 | 287 | 1927 | — | 1928 | 35 | 17 | 45 | 4 | 7 |
| Décembre | — | — | — | 11 | 72 | 1920 | — | 8 ans | — | — | 28 | — | 1 |
| Année | 1346 | 539 | 1885 | 1897 | 2693 | 1917 | 1514 | 1918 | 117 | 7 oct. | 117 | 129 | 130 |

PLEIKU (Annam).

Latitude : 14° 01' N.

Longitude : 107° 54' E.

Altitude : 758m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--------------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 26,9 | 10,8 | 16,1 | 18,9 | 27,3 | 12,2 | 19,8 | 32,8 | 32,8 | 5,7 | 5,7 |
| Février | 28,4 | 14,3 | 14,1 | 21,4 | 28,0 | 14,1 | 21,1 | 32,4 | 32,6 | 10,4 | 8,8 |
| Mars | 29,4 | 13,2 | 16,2 | 21,3 | 30,3 | 13,8 | 22,1 | 35,1 | 35,9 | 8,6 | 8,6 |
| Avril | 31,1 | 16,9 | 14,2 | 24,0 | 30,4 | 17,5 | 24,0 | 34,0 | 34,0 | 11,1 | 11,1 |
| Mai | 31,7 | 18,5 | 13,2 | 25,1 | 30,8 | 18,8 | 24,8 | 35,1 | 35,1 | 14,8 | 14,8 |
| Juin | 27,7 | 19,4 | 8,3 | 23,6 | 27,3 | 19,4 | 23,4 | 31,0 | 31,0 | 17,6 | 17,6 |
| Juillet | 25,3 | 19,0 | 6,3 | 22,2 | 26,3 | 19,3 | 22,8 | 28,1 | 30,5 | 18,0 | 16,0 |
| Août | 26,1 | 19,0 | 7,1 | 22,6 | 26,6 | 19,6 | 23,1 | 28,5 | 29,5 | 17,2 | 17,2 |
| Septembre | 28,0 | 17,7 | 10,3 | 22,9 | 27,6 | 18,7 | 23,2 | 30,3 | 30,3 | 13,7 | 13,7 |
| Octobre | 26,3 | 16,1 | 10,2 | 21,2 | 27,0 | 16,0 | 21,5 | 29,0 | 31,0 | 11,5 | 11,4 |
| Novembre | 26,4 | 13,8 | 12,6 | 20,1 | 27,0 | 13,3 | 20,2 | 29,6 | 31,4 | 7,9 | 6,1 |
| Décembre | 26,9 | 11,2 | 15,7 | 19,1 | 26,7 | 12,1 | 19,4 | 30,8 | 30,8 | 6,0 | 6,0 |
| Année | 27,9 | 15,8 | 12,1 | 21,9 | 27,9 | 16,2 | 22,1 | 35,1 | 35,9 | 5,7 | 5,7 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 98,9 | 42,7 | 56,2 | 100 | 24 | 5,5 | NE | 2,4 |
| Février | 97,4 | 43,9 | 53,5 | 100 | 27 | 3,8 | NE | 2,5 |
| Mars | 91,6 | 35,1 | 56,5 | 100 | 8 | 4,8 | NE | 2,9 |
| Avril | 90,2 | 36,5 | 53,7 | 99 | 13 | 6,5 | NE | 2,3 |
| Mai | 96,7 | 44,2 | 52,5 | 100 | 19 | 6,5 | SW | 2,2 |
| Juin (1) | 96,1 | 65,9 | 30,2 | 98 | 53 | 7,5 | SW | 2,8 |
| Juillet | 96,2 | 72,6 | 23,6 | 98 | 64 | 9,2 | SW | 3,2 |
| Août | 95,6 | 70,7 | 24,9 | 98 | 57 | 9,2 | SW | 2,4 |
| Septembre | 96,5 | 61,8 | 34,7 | 99 | 40 | 7,2 | SW | 1,9 |
| Octobre | 97,0 | 62,3 | 34,7 | 99 | 47 | 8,0 | NE | 2,3 |
| Novembre | 97,8 | 54,3 | 43,5 | 100 | 43 | 5,8 | NE | 3,1 |
| Décembre | 97,8 | 45,8 | 52,0 | 100 | 30 | 5,5 | NE | 3,0 |
| Année | 96,0 | 53,0 | 43,0 | 100 | 8 | 6,8 | | 2,7 |

(1) 21 jours d'observations.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-----------|-----------------------|--------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1927-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | . | . | . | 2 | 7 | 1928 | — | 1927 | . | 14,17 | 7 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 7 | 22 | 1928 | — | 1927-1929 | — | — | 14 | 0 | 1 |
| Mars | — | 4 | 4 | 53 | 99 | 1927 | 4 | 1929 | 4 | 28 | 35 | 1 | 2 |
| Avril | 22 | 31 | 53 | 161 | 269 | 1928 | 53 | 1929 | 23 | 6 | 77 | 6 | 10 |
| Mai | 123 | 25 | 148 | 224 | 380 | 1927 | 144 | 1928 | 29 | 31 | 72 | 9 | 15 |
| Juin | 208 | 15 | 223 | 286 | 450 | 1928 | 185 | 1927 | 39 | 5 | 79 | 20 | 20 |
| Juillet | 473 | 31 | 504 | 400 | 504 | 1929 | 320 | 1927 | 64 | 19 | 64 | 31 | 26 |
| Août | 440 | 82 | 522 | 363 | 522 | 1929 | 196 | 1928 | 67 | 14 | 67 | 30 | 26 |
| Septembre | 189 | 51 | 240 | 320 | 490 | 1928 | 219 | 1927 | 34 | 10 | 78 | 22 | 22 |
| Octobre | 265 | 160 | 425 | 227 | 425 | 1929 | 65 | 1928 | 125 | 7 | 125 | 16 | 13 |
| Novembre | 14 | 3 | 17 | 35 | 79 | 1927 | 7 | 1928 | 11 | 17 | 62 | 3 | 5 |
| Décembre | . | 6 | 6 | 17 | 46 | 1927 | . | 1928 | 6 | 14 | 45 | 1 | 1 |
| Année | 1734 | 408 | 2142 | 2095 | 2142 | 1929 | 2089 | 1928 | 125 | 7 oct. | 125 | 139 | 142 |

PLEIKU (Plantation) (Annam) (*).

Latitude: 14° 01' N.

Longitude: 107° 54' E.

Altitude: 758^m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 26,5 | 13,8 | 12,7 | 20,2 | » | 13,6 | » | 30,7 | » | 10,3 | 9,3 |
| Février | 28,8 | 14,4 | 14,4 | 21,6 | » | 14,8 | » | 31,7 | » | 9,0 | 9,0 |
| Mars | 29,3 | 15,0 | 14,3 | 22,2 | » | 15,2 | » | 33,2 | » | 9,8 | 9,8 |
| Avril | 29,7 | 17,3 | 12,4 | 23,5 | » | 17,0 | » | 32,1 | » | 11,8 | 11,8 |
| Mai | 30,2 | 19,4 | 10,8 | 24,8 | 29,5 | 18,5 | 24,0 | 33,0 | 30,4 | 14,8 | 12,6 |
| Juin | 26,8 | 19,6 | 7,2 | 23,2 | 26,0 | 18,5 | 22,3 | 29,4 | 29,4 | 16,8 | 11,0 |
| Juillet | 24,6 | 19,0 | 5,6 | 21,8 | 24,9 | 18,4 | 21,7 | 27,4 | 28,0 | 16,6 | 16,0 |
| Août | 25,3 | 19,4 | 5,9 | 22,4 | 25,5 | 19,5 | 22,5 | 27,2 | 28,2 | 18,3 | 17,4 |
| Septembre | 27,4 | 18,5 | 8,9 | 23,0 | 26,9 | 19,0 | 22,0 | 29,7 | 29,7 | 16,0 | 16,0 |
| Octobre | 25,7 | 17,4 | 8,3 | 21,6 | 26,4 | 17,4 | 21,7 | 29,1 | 32,2 | 14,2 | 13,3 |
| Novembre | 26,2 | 16,4 | 9,8 | 21,3 | 26,6 | 15,4 | 21,0 | 28,7 | 29,7 | 8,8 | 7,4 |
| Décembre | 27,1 | 14,3 | 12,8 | 20,7 | 25,9 | 14,1 | 20,5 | 30,0 | 34,0 | 8,8 | 8,8 |
| Année | 27,3 | 17,0 | 10,3 | 22,2 | | 16,7 | | 33,2 | | 8,8 | 7,4 |

(*) Observations commencées en mai 1928.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (°/o) | | INSOLATION (Nombre d'heures d'insolation) | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-------------------------|----------|--|-------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Total | Moy. diurne |
| Janvier | » | » | » | | |
| Février | » | » | » | | |
| Mars | 56,2 | 60,3 | 225,4 | | |
| Avril | 63,2 | 65,9 | 196,1 | | |
| Mai | 69,3 | 63,1 | 124,3 | | |
| Juin | 81,8 | 78,2 | 116,0 | | |
| Juillet | 90,2 | 84,4 | 34,7 | 35,9 | 1,2 |
| Août | 89,1 | 82,5 | 55,0 | 33,0 | 1,1 |
| Septembre | 79,0 | 80,4 | 143,5 | 41,7 | 1,4 |
| Octobre | 76,0 | 75,4 | 127,2 | 52,6 | 1,7 |
| Novembre | 62,4 | 66,2 | 165,2 | 81,1 | 2,7 |
| Décembre | 58,7 | 59,6 | 232,7 | 90,8 | 2,9 |
| Année | | | | | |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|--------------------------------|----------------|-------|----------------|-----------|--------------------------|----------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1926-1929 | Max. 1926-1929 | | min. 1926-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1926-1929 | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 15 | 59 | 1928 | — | 3 ans | — | — | 58 | 0 | 1 |
| Février | 21 | — | 21 | 13 | 32 | 1928 | — | 1926-1927 | 16 | 27 | 29 | 2 | 1 |
| Mars | 91 | — | 91 | 40 | 91 | 1929 | 9 | 1926 | 72 | 30 | 72 | 2 | 3 |
| Avril | 147 | 13 | 160 | 159 | 248 | 1928 | 80 | 1926 | 66 | 21 | 66 | 7 | 10 |
| Mai | 83 | — | 83 | 187 | 255 | 1927 | 83 | 1929 | 31 | 21 | 90 | 8 | 12 |
| Juin | 241 | 124 | 365 | 360 | 444 | 1928 | 202 | 1927 | 72 | 14 | 72 | 19 | 22 |
| Juillet | 506 | 165 | 671 | 543 | 671 | 1929 | 462 | 1928 | 113 | 19 | 122 | 31 | 27 |
| Août | 469 | 101 | 570 | 482 | 570 | 1929 | 365 | 1928 | 60 | 26 | 104 | 29 | 28 |
| Septembre | 227 | 116 | 343 | 389 | 557 | 1928 | 271 | 1927 | 64 | 6 | 103 | 20 | 23 |
| Octobre | 149 | 100 | 349 | 174 | 349 | 1929 | 23 | 1928 | 84 | 7 | 84 | 16 | 12 |
| Novembre | — | 14 | 14 | 35 | 79 | 1927 | — | 1928 | 4 | 16 | 53 | 4 | 4 |
| Décembre | 4 | — | 4 | 1 | 4 | 1929 | — | 1927-1928 | 4 | 14 | 4 | 1 | 1 |
| Année | 1938 | 733 | 2671 | 2308 | 2671 | 1929 | 2120 | 1927 | 113 | 19 juil. | 122 | 139 | 144 |

QUI-NHON (Annam).

Latitude : 13° 46' N.

Longitude : 109° 13' E.

Altitude : 6m.

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| MOIS | Moy. des Max (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1912 1915-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1912 1915-1929 | Moy. M-m norm. | Max. absolu | Max. absolu 1907-1912 1915-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1912 1915-1929 |
|-----------|------------------|-------------------|-----------------|------------|---|---|-----------------------|-------------|---------------------------------|-------------|---------------------------------|
| | | | | | | | 2 1907-1912 1915-1929 | | | | |
| Janvier | 24,7 | 21,0 | 3,7 | 22,9 | 25,4 | 20,6 | 23,0 | 27,0 | 33,0 | 18,3 | 15,3 |
| Février | 26,2 | 21,9 | 4,3 | 24,1 | 26,3 | 21,0 | 23,7 | 28,8 | 35,3 | 20,0 | 15,7 |
| Mars | 26,0 | 21,6 | 4,4 | 23,8 | 28,0 | 22,3 | 25,2 | 30,0 | 38,3 | 19,7 | 18,3 |
| Avril | 29,2 | 23,8 | 5,4 | 26,5 | 29,9 | 23,9 | 26,9 | 31,4 | 36,2 | 20,2 | 19,4 |
| Mai | 33,1 | 25,5 | 7,6 | 29,3 | 32,3 | 25,2 | 28,8 | 38,0 | 39,2 | 23,6 | 19,1 |
| Juin | 33,3 | 25,8 | 7,5 | 29,6 | 33,6 | 26,0 | 29,8 | 37,8 | 40,9 | 24,5 | 21,7 |
| Juillet | 33,7 | 26,7 | 7,0 | 30,2 | 33,5 | 26,0 | 29,8 | 36,4 | 42,1 | 24,6 | 20,6 |
| Août | 33,1 | 26,2 | 6,9 | 29,7 | 34,6 | 26,3 | 30,5 | 36,6 | 40,9 | 23,2 | 20,7 |
| Septembre | 30,5 | 24,9 | 5,6 | 27,7 | 31,8 | 24,8 | 28,3 | 34,2 | 39,0 | 23,4 | 21,3 |
| Octobre | 27,3 | 23,8 | 3,5 | 25,6 | 28,9 | 23,7 | 26,3 | 29,2 | 37,3 | 22,4 | 17,9 |
| Novembre | 25,9 | 22,7 | 3,2 | 24,3 | 27,1 | 22,6 | 24,8 | 27,8 | 32,9 | 20,0 | 15,0 |
| Décembre | 25,4 | 21,4 | 4,0 | 23,4 | 25,4 | 21,3 | 23,4 | 28,2 | 30,5 | 20,2 | 16,1 |
| Année | 29,0 | 23,8 | 5,2 | 26,4 | 29,7 | 23,6 | 26,7 | 38,0 | 42,1 | 18,3 | 15,0 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (°/o) | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-------------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1907-1929 | Moy. 16h 1907-1929 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 87,6 | 85,6 | 83,2 | 81,8 | 7,2 | 7,2 | N | 2,9 |
| Février | 84,4 | 83,1 | 81,2 | 80,2 | 6,2 | 5,7 | N | 2,3 |
| Mars | 84,6 | 86,9 | 77,6 | 81,2 | 6,2 | 5,2 | N | 2,5 |
| Avril | 84,5 | 87,0 | 77,6 | 81,1 | 5,2 | 4,9 | N | 2,4 |
| Mai | 72,4 | 79,1 | 71,7 | 78,4 | 3,5 | 5,0 | SSE | 2,0 |
| Juin | 64,1 | 69,5 | 66,8 | 71,4 | 5,5 | 5,7 | SSE | 2,3 |
| Juillet | 58,8 | 57,2 | 65,2 | 66,6 | 7,5 | 6,4 | WSW | 3,5 |
| Août | 68,0 | 67,0 | 61,1 | 63,1 | 8,0 | 6,0 | SSW | 3,7 |
| Septembre | 82,7 | 80,9 | 74,4 | 75,1 | 6,5 | 6,6 | NNW | 2,7 |
| Octobre | 87,0 | 87,0 | 82,2 | 82,1 | 8,2 | 7,4 | NNE | 3,3 |
| Novembre | 95,6 | 96,4 | 85,3 | 84,8 | 8,8 | 7,8 | NNE | 3,8 |
| Décembre | 97,3 | 97,5 | 84,9 | 84,4 | 7,2 | 8,0 | NNE | 2,3 |
| Année | 80,6 | 81,4 | 75,9 | 77,5 | 6,8 | 6,3 | | 2,8 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm)

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|--------|----------------|----------------|-----------|----------------|-----------|-------------|---------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | | | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | | | |
| Janvier | 29 | 3 | 32 | 52 | 176 | 1917 | 5 | 1920 | 13 | 17 | 105 | 13 | 10 |
| Février | 8 | — | 8 | 39 | 203 | 1910 | 1 | 1921 | 5 | 9 | 89 | 3 | 5 |
| Mars | 58 | 9 | 67 | 31 | 132 | 1924 | . | 1908-1911 | 24 | 4 | 66 | 10 | 3 |
| Avril | 17 | 4 | 21 | 28 | 102 | 1910 | . | 1912-1914 | 16 | 12 | 97 | 4 | 3 |
| Mai | 6 | — | 6 | 50 | 157 | 1927 | 2 | 1912 | 4 | 30 | 73 | 2 | 5 |
| Juin | 22 | . | 22 | 57 | 268 | 1910 | 13 | 1925 | 10 | 2 | 141 | 7 | 5 |
| Juillet | 36 | 10 | 46 | 67 | 267 | 1909 | . | 1908 | 24 | 26 | 125 | 7 | 6 |
| Août | 106 | 6 | 112 | 57 | 304 | 1926 | . | 1910-1911 | 43 | 30 | 91 | 5 | 5 |
| Septembre | 143 | 2 | 145 | 242 | 510 | 1920 | 47 | 1927 | 72 | 9 | 269 | 16 | 15 |
| Octobre | 587 | 86 | 673 | 449 | 932 | 1910 | 169 | 1918 | 144 | 18 | 304 | 21 | 18 |
| Novembre | 203 | 55 | 258 | 412 | 1685 | 1924 | 103 | 1928 | 57 | 9 | 309 | 21 | 17 |
| Décembre | 101 | 37 | 138 | 143 | 463 | 1920 | 18 | 1921 | 59 | 23 | 129 | 14 | 16 |
| Année | 1316 | 212 | 1528 | 1627 | 3081 | 1924 | 856 | 1918 | 144 | 18 oct. | 309 | 123 | 108 |

QUI-NHON (Secteur agricole) (Annam) (*).

Latitude : 13° 46' N.

Longitude : 109° 13' E.

Altitude : 6^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 26,8 | 20,1 | 6,7 | 23,5 | (1) | (1) | (1) | 28,6 | (1) | 17,7 | (1) |
| Février | 28,8 | 20,8 | 8,0 | 24,8 | | | | 31,3 | | 18,9 | |
| Mars | 27,5 | 20,0 | 7,5 | 23,8 | | | | 30,3 | | 17,9 | |
| Avril | 30,6 | 22,6 | 8,0 | 26,6 | | | | 33,2 | | 19,1 | |
| Mai | 34,2 | 24,6 | 9,6 | 29,4 | | | | 39,8 | | 22,4 | |
| Juin | 34,9 | 24,7 | 10,2 | 29,8 | 34,7 | 25,6 | 30,2 | 40,1 | 40,1 | 23,4 | 23,4 |
| Juillet | 35,3 | 25,8 | 9,5 | 30,6 | 34,6 | 26,1 | 30,4 | 38,7 | 38,7 | 23,3 | 23,3 |
| Août | 34,9 | 26,0 | 8,9 | 30,5 | 35,4 | 26,5 | 31,0 | 38,2 | 38,2 | 23,2 | 23,2 |
| Septembre | 31,8 | 25,2 | 6,6 | 28,5 | 32,2 | 24,8 | 28,5 | 35,9 | 35,9 | 23,6 | 22,1 |
| Octobre | 28,7 | 23,3 | 5,4 | 26,0 | 28,7 | 22,8 | 25,8 | 31,1 | 31,1 | 21,5 | 19,6 |
| Novembre | 27,2 | 22,3 | 4,9 | 24,8 | 27,6 | 21,9 | 24,8 | 29,6 | 29,9 | 20,0 | 16,7 |
| Décembre | 26,8 | 21,1 | 5,7 | 24,0 | 26,6 | 21,1 | 23,9 | 29,1 | 29,1 | 19,5 | 18,9 |
| Année | 30,6 | 23,0 | 7,6 | 26,9 | | | | 40,1 | | 17,7 | |

(1) Observations commencées en juin 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 97,0 | 66,6 | 30,4 | 100 | 50 | 7,8 | N | 3,0 |
| Février | 97,9 | 61,8 | 36,1 | 100 | 51 | 7,0 | N | 2,7 |
| Mars | 97,1 | 65,4 | 31,7 | 99 | 54 | 6,0 | N | 3,1 |
| Avril | 91,2 | 58,8 | 32,4 | 99 | 47 | 5,5 | SE | 2,0 |
| Mai | 94,0 | 55,7 | 38,3 | 98 | 36 | 4,2 | SE | 2,2 |
| Juin | 92,3 | 50,8 | 41,5 | 100 | 34 | 5,8 | SE | 1,9 |
| Juillet | 80,9 | 43,1 | 37,8 | 100 | 35 | 7,8 | SW | 3,0 |
| Août | 86,1 | 48,2 | 37,9 | 98 | 37 | 6,8 | SE | 2,3 |
| Septembre | 96,8 | 62,6 | 34,2 | 99 | 43 | 5,8 | NE | 1,9 |
| Octobre | 96,3 | 70,4 | 25,9 | 98 | 57 | 8,0 | NE | 2,8 |
| Novembre | 94,7 | 70,9 | 23,8 | 98 | 54 | 7,2 | NNW | 2,6 |
| Décembre | 94,6 | 67,6 | 27,0 | 98 | 55 | 6,2 | NNW | 2,3 |
| Année | 93,2 | 60,2 | 33,0 | 100 | 34 | 6,5 | | 2,5 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|--|---|--------------------------------|----------------|-------|----------------|-------|--|---------|--------------------------|-------|-----------------------------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 36 | 6 | 42 | | | | | 17 | 17 | | 16 | | |
| Février | 11 | 1 | 12 | | | | | 6 | 9 | | 7 | | |
| Mars | 67 | 11 | 78 | | | | | 27 | 4 | | 12 | | |
| Avril | 20 | 4 | 24 | | | | | 18 | 12 | | 3 | | |
| Mai | 7 | — | 7 | | | | | 4 | 30 | | 2 | | |
| Juin | 18 | 2 | 20 | 65 | 110 | 1928 | 20 | 1929 | 8 | 2 | 44 | 7 | 7 |
| Juillet | 10 | 11 | 21 | 27 | 33 | 1928 | 21 | 1929 | 10 | 31 | 31 | 8 | 6 |
| Août | 98 | 9 | 107 | 128 | 148 | 1928 | 107 | 1929 | 43 | 30 | 140 | 8 | 7 |
| Septembre | 129 | 8 | 137 | 158 | 179 | 1928 | 137 | 1929 | 69 | 9 | 69 | 16 | 16 |
| Octobre | 567 | 77 | 644 | 603 | 644 | 1928 | 562 | 1928 | 136 | 18 | 127 | 24 | 22 |
| Novembre | 496 | 77 | 573 | 491 | 573 | 1929 | 496 | 1928 | 73 | 9 | 73 | 27 | 22 |
| Décembre | 125 | 37 | 162 | 146 | 152 | 1929 | 130 | 1928 | 70 | 23 | 70 | 14 | 19 |
| Année | 1284 | 243 | 1527 | | | | | | 136 | 18 oct. | | 144 | |

(*) Observations commencées en juin 1928.

THACH-BAN (Annam).

Latitude: 13° 27' N.

Longitude: 109° 15' E.

Altitude: 25m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|---------------|---------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. | Moy. des min. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | 28,5 | 19,8 | 8,7 | 24,2 | (1) | (1) | (1) | 33,0 | (1) | 17,0 | (1) |
| Février | 30,0 | 21,1 | 8,9 | 25,5 | | | | 33,5 | | 19,5 | |
| Mars | 29,1 | 20,5 | 8,6 | 24,8 | | | | 36,0 | | 17,0 | |
| Avril | 31,6 | 21,2 | 10,4 | 26,7 | | | | 36,3 | | 16,1 | |
| Mai | 35,8 | 22,2 | 13,6 | 29,0 | | | | 38,6 | | 19,6 | |
| Juin | 34,2 | 22,6 | 11,6 | 28,4 | | | | 37,0 | | 18,0 | |
| Juillet | 34,3 | 23,2 | 11,1 | 28,8 | | | | 37,0 | | 18,0 | |
| Août | 34,8 | 24,1 | 10,7 | 29,5 | | | | 37,2 | | 21,7 | |
| Septembre | 32,0 | 22,7 | 9,3 | 27,4 | | | | 34,9 | | 21,4 | |
| Octobre | 28,5 | 21,8 | 6,7 | 25,2 | | | | 31,9 | | 19,5 | |
| Novembre | 27,1 | 21,3 | 5,8 | 24,2 | | | | 31,4 | | 19,2 | |
| Décembre | 26,6 | 20,0 | 6,6 | 23,3 | | | | 30,2 | | 16,9 | |
| Année | 31,0 | 21,7 | 9,3 | 26,4 | | | | 38,6 | | 16,1 | |

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | INSOLATION (Nombre d'heures d'insolation) | V E N T | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|----------|-------------------------------------|---|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | |
| Mars | 68,6 | 66,1 | 8,5 | | E | 2,1 | 77,9 | 2,5 |
| Avril | 67,5 | 68,0 | » | 183,6 | » | » | » | » |
| Mai | 55,7 | 57,1 | » | 296,1 | » | » | 201,0 | 6,5 |
| Juin | 78,2 | 79,3 | » | 141,2 | SW | 1,2 | 214,0 | 7,0 |
| Juillet | 52,1 | 53,7 | 7,5 | 138,7 | SW | 4,4 | 355,2 | 11,4 |
| Août | 53,0 | 53,6 | 7,2 | 169,6 | SW | 3,4 | 363,8 | 11,7 |
| Septembre | 69,5 | 71,1 | 8,2 | 140,3 | SW - | 2,3 | 118,0 | 3,9 |
| Octobre | 81,0 | 81,4 | 9,5 | 117,1 | E | 2,1 | 54,6 | 1,7 |
| Novembre | 81,6 | 81,2 | 10,0 | 45,7 | E | 2,3 | 55,5 | 1,8 |
| Décembre | 80,2 | 81,3 | 8,8 | 116,7 | E | 2,1 | 46,7 | 4,5 |
| Année | | | | | | | | |

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|-------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | 8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 63 | — | 63 | (1) | (1) | (1) | (1) | 15 | 17 | (1) | 17 | (1) | |
| Février | 24 | — | 24 | | | | | 5 | 7 | | 14 | | |
| Mars | 69 | — | 69 | | | | | 16 | 4 | | 14 | | |
| Avril | 42 | — | 42 | | | | | 15 | 12-29 | | 8 | | |
| Mai | 37 | 13 | 55 | | | | | 37 | 30 | | 3 | | |
| Juin | 71 | 8 | 79 | | | | | 20 | 14 | | 12 | | |
| Juillet | 11 | 10 | 21 | 40 | 58 | 1928 | 21 | 1929 | 6 | 31 | 25 | 8 | 7 |
| Août | 155 | 38 | 193 | 154 | 193 | 1929 | 115 | 1928 | 58 | 29 | 58 | 8 | 8 |
| Septembre | 121 | 19 | 140 | 205 | 269 | 1928 | 140 | 1929 | 36 | 25 | 45 | 13 | 18 |
| Octobre | 577 | 71 | 648 | 567 | 618 | 1929 | 485 | 1928 | 173 | 18 | 173 | 26 | 22 |
| Novembre | 247 | 50 | 297 | 279 | 297 | 1929 | 260 | 1928 | 37 | 3 | 58 | 25 | 20 |
| Décembre | 152 | 55 | 207 | 257 | 307 | 1928 | 207 | 1929 | 42 | 23 | 106 | 16 | 21 |
| Année | 1569 | 269 | 1838 | | | | | | 173 | 18 oct. | | 164 | |

(1) Première année d'observations.

BAN-MÉ-THOUT (Annam).

Latitude: 12° 36' N.

Longitude: 108° 05' E.

Altitude: 461m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| | Janvier | 26,9 | 16,9 | 10,0 | 21,9 | (1) | (1) | (1) | 34,5 | (1) | 11,9 |
| Février | 29,4 | 18,5 | 10,9 | 24,0 | | | | 33,5 | | 16,4 | |
| Mars | 29,5 | 18,6 | 10,9 | 24,0 | 31,5 | 19,1 | 25,3 | 33,9 | 33,9 | 16,4 | 16,1 |
| Avril | 31,7 | 20,8 | 10,9 | 26,3 | 31,5 | 20,9 | 26,2 | 34,3 | 35,7 | 17,5 | 17,5 |
| Mai | 31,3 | 21,3 | 10,0 | 26,3 | 31,2 | 21,2 | 26,2 | 34,4 | 34,4 | 18,3 | 18,3 |
| Juin | 28,8 | 20,6 | 8,2 | 24,7 | 28,9 | 20,9 | 24,9 | 31,1 | 31,1 | 19,1 | 19,1 |
| Juillet | 27,6 | 20,3 | 7,3 | 24,0 | 28,2 | 20,7 | 22,0 | 30,3 | 32,1 | 19,1 | 19,1 |
| Août | 27,8 | 20,4 | 7,7 | 24,0 | 28,3 | 20,5 | 24,4 | 29,9 | 31,1 | 18,7 | 18,7 |
| Septembre | 28,5 | 19,9 | 8,6 | 24,2 | 28,4 | 20,4 | 24,4 | 30,3 | 30,8 | 18,1 | 18,1 |
| Octobre | 26,3 | 19,2 | 7,1 | 22,8 | 27,3 | 19,4 | 23,4 | 29,1 | 33,1 | 16,4 | 16,4 |
| Novembre | 27,0 | 18,8 | 8,2 | 22,9 | 27,7 | 18,7 | 23,2 | 30,1 | 31,7 | 15,9 | 12,3 |
| Décembre | 26,8 | 17,9 | 8,9 | 22,4 | 26,3 | 18,0 | 22,2 | 30,9 | 30,9 | 15,1 | 14,3 |
| Année | 28,5 | 19,4 | 9,1 | 24,0 | | | | 34,4 | | 11,9 | |

(1) Observations commencées en mars 1928.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | V E N T | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|----------|--|---------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| | Janvier | 66,7 | | 60,1 | 5,8 | NE | 3,6 |
| Février | 58,2 | 52,3 | 3,8 | NE | 3,2 | 105,8 | 3,8 |
| Mars | 56,4 | 51,3 | 5,8 | NE | 3,6 | 127,4 | 4,1 |
| Avril | 57,6 | 51,8 | 5,8 | SE | 2,8 | 105,9 | 3,5 |
| Mai | 68,5 | 65,6 | 7,0 | NW | 2,4 | 71,0 | 2,3 |
| Juin | 80,7 | 81,2 | 8,0 | NW | 2,2 | 39,3 | 1,3 |
| Juillet | 81,5 | 86,5 | 8,8 | SW | 2,5 | » | » |
| Août | 78,2 | 82,5 | 8,5 | NW | 2,5 | » | » |
| Septembre | 76,5 | 79,7 | 7,5 | NE | 2,3 | » | » |
| Octobre | 79,3 | 82,7 | 8,2 | NE | 2,6 | 39,1 | 1,3 |
| Novembre | 71,5 | 74,2 | 7,2 | SE | 3,4 | 51,8 | 1,8 |
| Décembre | 69,9 | 70,8 | 5,8 | NE | 2,8 | 59,4 | 1,9 |
| Année | 70,4 | 69,9 | 6,8 | | 2,8 | | |

Nota. -- Station non pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | min. 1927-1929 | | Max. diurne | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | 1927-1929 | | | |
| Janvier | . | . | . | 1 | 4 | 1928 | — | 1927 | . | 17-18 | 3 | 0 | 2 |
| Février | — | — | — | 1 | 2 | 1928 | — | 1929 | . | — | 1 | 0 | 1 |
| Mars | 13 | . | 13 | 21 | 50 | 1927 | — | 1928 | 9 | 28 | 38 | 3 | 2 |
| Avril | 179 | . | 179 | 217 | 408 | 1928 | 64 | 1927 | 80 | 20 | 96 | 5 | 12 |
| Mai | 124 | 16 | 140 | 273 | 428 | 1927 | 140 | 1929 | 52 | 10 | 77 | 12 | 16 |
| Juin | 275 | 58 | 333 | 332 | 411 | 1927 | 252 | 1928 | 65 | 24 | 76 | 17 | 21 |
| Juillet | 160 | 148 | 308 | 293 | 342 | 1928 | 229 | 1927 | 29 | 3 | 66 | 26 | 2 |
| Août | 177 | 28 | 205 | 240 | 283 | 1928 | 205 | 1929 | 35 | 1 | 75 | 22 | 21 |
| Septembre | 292 | 54 | 346 | 379 | 449 | 1923 | 340 | 1927 | 48 | 13 | 61 | 17 | 21 |
| Octobre | 206 | 133 | 339 | 175 | 339 | 1929 | 70 | 1928 | 59 | 18 | 59 | 15 | 12 |
| Novembre | 20 | 7 | 27 | 36 | 82 | 1927 | . | 1928 | 17 | 20 | 60 | 4 | 4 |
| Décembre | 10 | 7 | 17 | 6 | 17 | 1929 | 1 | 1928 | 7 | 9 | 7 | 6 | 3 |
| Année | 1456 | 451 | 1907 | 1974 | 2061 | 1928 | | 1929 | 80 | 20 mars | 96 | 127 | 137 |

NHA-TRANG (Annam).

Latitude : 12° 15' N.

Longitude : 109° 12' E.

Altitude : 4^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 27,7 | 20,3 | 7,4 | 24,0 | 27,9 | 20,5 | 24,2 | 30,2 | 31,9 | 16,6 | 15,4 |
| Février | 28,9 | 21,5 | 7,4 | 25,2 | 28,8 | 20,5 | 24,7 | 30,2 | 32,6 | 19,8 | 14,6 |
| Mars | 28,9 | 21,5 | 7,4 | 25,2 | 30,0 | 21,7 | 25,9 | 31,3 | 34,2 | 18,2 | 16,4 |
| Avril | 30,8 | 23,3 | 7,5 | 27,1 | 31,5 | 23,0 | 27,3 | 32,3 | 35,9 | 20,2 | 19,4 |
| Mai | 32,7 | 24,4 | 8,3 | 28,6 | 32,9 | 23,9 | 28,4 | 35,4 | 38,5 | 23,0 | 19,7 |
| Juin | 32,2 | 24,1 | 8,1 | 28,2 | 33,2 | 24,1 | 28,7 | 37,0 | 39,5 | 23,2 | 19,8 |
| Juillet | 32,9 | 24,5 | 8,4 | 28,7 | 32,8 | 24,1 | 28,5 | 35,8 | 39,0 | 23,3 | 20,6 |
| Août | 32,4 | 24,2 | 8,2 | 28,3 | 33,4 | 24,2 | 28,7 | 37,0 | 38,1 | 22,6 | 21,5 |
| Septembre | 31,2 | 23,9 | 7,3 | 27,6 | 32,0 | 23,6 | 27,8 | 33,4 | 38,3 | 22,8 | 21,5 |
| Octobre | 28,8 | 22,6 | 6,2 | 25,7 | 30,1 | 22,9 | 26,5 | 30,8 | 34,8 | 20,6 | 19,7 |
| Novembre | 28,3 | 22,4 | 5,9 | 25,4 | 28,8 | 22,1 | 25,5 | 30,5 | 33,1 | 19,1 | 17,4 |
| Décembre | 27,6 | 21,1 | 6,5 | 24,4 | 27,6 | 21,3 | 24,5 | 29,3 | 32,8 | 18,4 | 16,1 |
| Année | 30,2 | 22,8 | 7,4 | 26,5 | 30,8 | 22,7 | 26,7 | 37,0 | 39,5 | 16,6 | 14,6 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (°/o) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-------------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|--|--|---------------------|------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10 ^h + 16 ^h | Moy. 10 ^h + 16 ^h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. |
| Janvier | 96,6 | 60,8 | 35,8 | 100 | 47 | 6,5 | 6,5 | N | 3,0 |
| Février | 94,6 | 61,0 | 33,6 | 100 | 42 | 6,8 | 5,7 | NE | 3,0 |
| Mars | 95,1 | 59,5 | 35,6 | 100 | 43 | 6,2 | 5,5 | N | 3,7 |
| Avril | 91,0 | 60,1 | 30,9 | 95 | 51 | 6,5 | 5,2 | NE | 3,6 |
| Mai | 97,8 | 61,1 | 36,7 | 100 | 42 | 6,0 | 5,5 | SE | 2,5 |
| Juin (1) | » | » | » | » | » | 6,8 | 6,0 | SE | 2,4 |
| Juillet | 96,2 | 51,3 | 44,9 | 100 | 35 | 7,8 | 6,5 | SE | 2,3 |
| Août | 97,4 | 53,8 | 43,6 | 100 | 24 | 7,0 | 6,2 | SE | 2,6 |
| Septembre | 98,6 | 65,1 | 33,5 | 100 | 53 | 7,2 | 7,0 | W | 2,7 |
| Octobre | 98,9 | 67,5 | 31,4 | 100 | 48 | 8,5 | 7,2 | W | 2,7 |
| Novembre | 96,0 | 66,3 | 29,7 | 100 | 47 | 8,5 | 7,7 | NNW | 3,1 |
| Décembre | 97,9 | 66,7 | 31,2 | 100 | 47 | 6,5 | 7,7 | N | 2,1 |
| Année | 96,4 | 61,2 | 35,2 | 100 | 24 | 7,0 | 6,4 | | 2,8 |

(1) Observations incomplètes.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|---|--------|-----------------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1907-1929 | | |
| Janvier | 20 | 32 | 52 | 64 | 372 | 1908 | 3 | 1920 | 41 | 17 | 153 | 3 | 9 |
| Février | 2 | . | 2 | 27 | 224 | 1920 | . | 1915 | 2 | 8 | 197 | 1 | 5 |
| Mars | 7 | 2 | 9 | 55 | 305 | 1922 | . | 1928 | 6 | 3 | 177 | 2 | 5 |
| Avril | 19 | — | 19 | 22 | 94 | 1928 | . | 1903, 1919 | 15 | 13 | 58 | 3 | 4 |
| Mai | 15 | 10 | 25 | 48 | 147 | 1908 | . | 1922 | 21 | 4 | 73 | 3 | 7 |
| Juin | 33 | 24 | 57 | 50 | 175 | 1907 | 1 | 1913 | 24 | 17 | 53 | 7 | 7 |
| Juillet | 62 | 8 | 70 | 46 | 123 | 1912 | 5 | 1918 | 40 | 15 | 45 | 9 | 8 |
| Août | 67 | 32 | 99 | 47 | 111 | 1908 | 2 | 1911 | 33 | 31 | 44 | 10 | 7 |
| Septembre | 88 | 23 | 111 | 170 | 348 | 1912 | 4 | 1927 | 23 | 25 | 135 | 12 | 14 |
| Octobre | 248 | 79 | 327 | 348 | 902 | 1924 | 79 | 1918 | 50 | 6 | 191 | 19 | 18 |
| Novembre | 84 | 31 | 115 | 380 | 1064 | 1917 | 58 | 1909 | 23 | 10 | 196 | 13 | 17 |
| Décembre | 54 | 48 | 102 | 203 | 880 | 1920 | 1 | 1924 | 31 | 9 | 248 | 14 | 14 |
| Année | 699 | 289 | 988 | 1460 | 2245 | 1917 | 739 | 1918 | 50 | 6 oct. | 248 | 96 | 115 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR À L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|-------------|------------------------------------|-------------|------------------------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1918-1921 1923-1929 | Moy. des min. 1918-1921 1923-1929 | Moy. M+m 2 1918-1921 1923-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1918-1921 1923-1929 | min. absolu | min. absolu 1918-1921 1923-1929 |
| | Janvier | 15,9 | 12,1 | 3,8 | 14,0 | 15,7 | 12,0 | 13,9 | 22,0 | 22,8 | 8,8 |
| Février | 17,0 | 12,9 | 4,1 | 15,0 | 17,2 | 12,8 | 15,0 | 21,0 | 24,7 | 10,9 | 7,3 |
| Mars | 17,6 | 13,4 | 4,2 | 15,5 | 19,0 | 14,1 | 16,6 | 23,6 | 25,7 | 9,9 | 9,9 |
| Avril | 20,2 | 15,3 | 4,9 | 17,8 | 21,0 | 16,0 | 18,5 | 22,6 | 26,8 | 12,9 | 12,3 |
| Mai | 22,5 | 17,5 | 5,0 | 20,0 | 22,1 | 17,1 | 19,6 | 25,0 | 27,1 | 15,5 | 14,5 |
| Juin | 22,1 | 16,9 | 5,2 | 19,5 | 22,6 | 17,2 | 19,9 | 24,7 | 25,5 | 15,3 | 15,1 |
| Juillet | 22,7 | 16,7 | 6,0 | 19,7 | 22,4 | 16,8 | 19,6 | 24,5 | 26,4 | 15,2 | 13,9 |
| Août | 22,9 | 16,6 | 6,3 | 19,8 | 22,5 | 16,9 | 19,7 | 25,4 | 26,1 | 15,1 | 14,1 |
| Septembre | 20,9 | 16,2 | 4,7 | 18,6 | 21,2 | 16,4 | 18,8 | 23,1 | 24,6 | 14,6 | 14,1 |
| Octobre | 18,1 | 14,7 | 3,4 | 16,4 | 18,9 | 15,0 | 17,0 | 21,6 | 23,3 | 11,9 | 11,6 |
| Novembre | 16,8 | 13,9 | 2,9 | 15,4 | 17,1 | 13,8 | 15,5 | 21,3 | 21,8 | 10,9 | 9,6 |
| Décembre | 16,7 | 13,0 | 3,7 | 14,9 | 15,9 | 12,8 | 14,4 | 22,2 | 22,2 | 9,9 | 7,4 |
| Année | 19,4 | 14,9 | 4,5 | 17,2 | 19,6 | 15,1 | 17,4 | 25,4 | 27,1 | 8,8 | 6,5 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1918-1921 1923-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| | Janvier | 99,8 | 85,9 | 13,9 | 100 | 55 | 9,2 | 9,0 | N |
| Février | 99,9 | 82,1 | 17,8 | 100 | 36 | 9,8 | 8,5 | N | 2,8 |
| Mars | 99,1 | 75,5 | 23,6 | 100 | 26 | 9,0 | 8,0 | N | 3,1 |
| Avril | 99,7 | 76,5 | 23,2 | 100 | 46 | 9,2 | 8,5 | E | 2,2 |
| Mai | 99,3 | 64,1 | 35,2 | 100 | 44 | 9,0 | 8,5 | ESE | 2,3 |
| Juin | 98,1 | 66,4 | 31,7 | 100 | 58 | 9,2 | 8,2 | S | 2,1 |
| Juillet | 94,9 | 64,1 | 30,8 | 100 | 49 | 9,8 | 8,2 | S | 2,3 |
| Août | 95,5 | 64,0 | 31,5 | 100 | 55 | 9,2 | 8,2 | S | 2,1 |
| Septembre | 96,6 | 75,2 | 21,4 | 100 | 55 | 10,0 | 9,0 | NE | 2,2 |
| Octobre | 100,0 | 85,5 | 13,5 | 100 | 60 | 9,8 | 9,2 | N | 3,0 |
| Novembre | 100,0 | 90,4 | 9,6 | 100 | 40 | 9,8 | 9,2 | N | 3,8 |
| Décembre | 99,9 | 85,0 | 14,9 | 100 | 50 | 8,5 | 9,2 | E | 3,5 |
| Année | 98,6 | 76,3 | 22,3 | 100 | 26 | 9,5 | 8,6 | | 2,8 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------------|
| | de nuit 8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale 8h à 16h | totale moyenne 1918-1929 | Max. 1918-1929 | | min. 1918-1929 | | Max. diurne 8h à 16h | | Max. diurne 1918-1929 | total | total moyen 1918-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 251 | 41 | 292 | 200 | 395 | 1923 | 32 | 1919 | 103 | 18 | 103 | 22 | 22 |
| Février | 41 | 8 | 49 | 91 | 378 | 1920 | 15 | 1923 | 15 | 8 | 278 | 15 | 16 |
| Mars | 79 | 19 | 98 | 121 | 316 | 1922 | 5 | 1920 | 20 | 5 | 117 | 15 | 15 |
| Avril | 61 | 17 | 78 | 109 | 357 | 1928 | 6 | 1919 | 34 | 13 | 70 | 12 | 14 |
| Mai | 41 | 165 | 206 | 283 | 455 | 1919 | 163 | 1918 | 63 | 30 | 95 | 20 | 21 |
| Juin | 107 | 122 | 229 | 338 | 509 | 1926 | 202 | 1925 | 60 | 23 | 89 | 19 | 21 |
| Juillet | 94 | 65 | 159 | 206 | 455 | 1922 | 49 | 1918 | 37 | 15 | 80 | 18 | 19 |
| Août | 178 | 77 | 255 | 247 | 514 | 1926 | 113 | 1927 | 10 | 26 | 70 | 19 | 23 |
| Septembre | 201 | 223 | 424 | 452 | 711 | 1921 | 252 | 1925 | 58 | 10 | 137 | 30 | 26 |
| Octobre | 495 | 294 | 789 | 575 | 1064 | 1921 | 176 | 1925 | 103 | 2 | 242 | 28 | 26 |
| Novembre | 509 | 180 | 689 | 666 | 1454 | 1921 | 195 | 1928 | 119 | 20 | 274 | 28 | 26 |
| Décembre | 373 | 242 | 615 | 460 | 1366 | 1920 | 44 | 1924 | 262 | 10 | 262 | 18 | 26 |
| Année | 2430 | 1453 | 3883 | 3748 | 5232 | 1921 | 2483 | 1925 | 262 | 10 déc. | 278 | 244 | 255 |

DALAT (Annam).

Latitude : 11° 57' N.

Longitude : 108° 28' E.

Altitude : 1500m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1917-1929 | Moy. des min. 1917-1929 | Moy. M+m 2 1917-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1917-1929 | min. absolu | min. absolu 1917-1929 |
| Janvier | 24,9 | 10,2 | 14,7 | 17,6 | 24,0 | 10,4 | 17,2 | 28,4 | 29,6 | 4,7 | 1,8 |
| Février | 26,7 | 10,1 | 16,6 | 18,4 | 25,7 | 10,1 | 17,9 | 29,8 | 30,2 | 6,4 | -0,6 |
| Mars | 26,4 | 10,9 | 15,5 | 18,6 | 26,0 | 11,6 | 18,8 | 30,5 | 31,5 | 6,4 | 5,0 |
| Avril | 26,7 | 12,9 | 13,8 | 19,8 | 26,4 | 13,3 | 19,9 | 28,6 | 31,2 | 7,4 | 6,0 |
| Mai | 27,0 | 14,6 | 12,4 | 20,8 | 26,2 | 14,8 | 20,5 | 28,9 | 30,6 | 11,7 | 10,0 |
| Juin | 24,8 | 15,6 | 9,2 | 20,2 | 24,5 | 15,5 | 20,0 | 27,0 | 29,7 | 12,9 | 11,0 |
| Juillet | 22,0 | 15,4 | 6,6 | 18,7 | 23,3 | 15,3 | 19,3 | 26,1 | 28,2 | 14,5 | 10,4 |
| Août | 22,6 | 15,7 | 6,9 | 19,2 | 23,6 | 15,4 | 19,5 | 25,1 | 29,3 | 13,9 | 10,6 |
| Septembre | 24,9 | 14,5 | 10,4 | 19,7 | 24,5 | 14,6 | 19,6 | 27,0 | 29,0 | 11,0 | 10,4 |
| Octobre | 23,1 | 13,7 | 9,4 | 18,4 | 24,1 | 13,9 | 19,0 | 26,1 | 28,0 | 8,4 | 8,1 |
| Novembre | 23,6 | 13,0 | 10,6 | 18,3 | 23,3 | 13,1 | 18,2 | 27,9 | 29,2 | 8,9 | 4,4 |
| Décembre | 23,9 | 10,9 | 13,0 | 17,4 | 22,8 | 11,5 | 17,2 | 28,2 | 29,4 | 4,4 | 2,6 |
| Année | 24,7 | 13,1 | 11,6 | 18,9 | 24,5 | 13,3 | 18,9 | 30,5 | 31,5 | 4,4 | -0,6 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|--|--|---------------------|--|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1918 1921-1926 1928-1929 | Moy. 16h 1918 1921-1926 1928-1929 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1918-1921 1926-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 53,0 | 65,8 | 62,5 | 70,4 | 5,8 | 5,5 | E | 3,1 |
| Février | 55,4 | 77,1 | 57,3 | 68,2 | 5,8 | 5,2 | E | 2,8 |
| Mars | 50,8 | 62,1 | 57,5 | 65,1 | 6,2 | 5,5 | SE | 3,3 |
| Avril | 56,0 | 74,4 | 58,8 | 76,3 | 7,2 | 7,2 | E | 2,3 |
| Mai | 63,8 | 76,3 | 67,2 | 79,7 | 7,2 | 7,5 | SW | 2,4 |
| Juin | 71,2 | 76,7 | 75,3 | 80,4 | 8,0 | 7,8 | SW | 3,3 |
| Juillet | 82,0 | 85,5 | 79,0 | 84,1 | 7,8 | 8,0 | SW | 4,5 |
| Août | 77,9 | 80,8 | 80,6 | 82,3 | 8,5 | 8,0 | SW | 4,0 |
| Septembre | 72,0 | 84,0 | 75,9 | 86,1 | 8,2 | 8,0 | SW | 2,5 |
| Octobre | 71,0 | 78,0 | 72,4 | 83,0 | 8,2 | 7,8 | E | 2,9 |
| Novembre | 63,5 | 76,5 | 69,5 | 79,3 | 6,8 | 7,0 | SE | 3,6 |
| Décembre | 62,7 | 67,8 | 66,7 | 74,3 | 5,5 | 6,5 | SE | 3,2 |
| Année | 64,9 | 75,4 | 68,6 | 77,4 | 7,0 | 7,0 | | 3,2 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|---|---|-------|---|-------|--------------------------|--------------------|--|-------|---|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1918-1919 1921-1926 1928-1929 | Max. 1910-1911, 1918-1919 1921-1926, 1928-1929 | | min. 1910-1911, 1918-1919 1921-1926, 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1910-1911 1921-1926 1928-1929 | total | total moyen 1910-11, 1918-19, 1921-26 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 3 | 1 | 4 | 9 | 40 | 1928 | — | 1919 | 3 | 18 | 14 | 5 | 3 |
| Février | 1 | 13 | 14 | 28 | 93 | 1910 | — | 1926 | 13 | 13 | 74 | 3 | 3 |
| Mars | . | 14 | 14 | 55 | 119 | 1918 | 1 | 1928 | 10 | 26 | 45 | 2 | 7 |
| Avril | 6 | 135 | 141 | 180 | 360 | 1928 | 74 | 1924 | 29 | 7 | 88 | 14 | 15 |
| Mai | 93 | 64 | 157 | 205 | 318 | 1921 | 98 | 1925 | 41 | 28 | 74 | 18 | 18 |
| Juin | 73 | 14 | 87 | 262 | 247 | 1910 | 87 | 1929 | 13 | 2 | 53 | 17 | 22 |
| Juillet | 160 | 106 | 266 | 254 | 390 | 1919 | 140 | 1911 | 31 | 25 | 76 | 29 | 24 |
| Août | 139 | 73 | 212 | 215 | 398 | 1919 | 100 | 1918 | 26 | 14 | 53 | 24 | 23 |
| Septembre | 149 | 192 | 341 | 313 | 526 | 1926 | 126 | 1911 | 60 | 16 | 95 | 24 | 24 |
| Octobre | 172 | 115 | 287 | 222 | 481 | 1924 | 25 | 1911 | 60 | 2 | 92 | 17 | 18 |
| Novembre | 37 | 10 | 47 | 89 | 210 | 1922 | . | 1928 | 16 | 16 | 65 | 7 | 9 |
| Décembre | 18 | 22 | 40 | 23 | 79 | 1910 | . | 1911 | 22 | 10 | 56 | 4 | 4 |
| Année | 851 | 759 | 1610 | 1755 | 2211 | 1922 | 1019 | 1911 | 60 | 16 sept. 2 oct. | 95 | 164 | 170 |

ARBRE-BROYÉ (Annam) (*).

Latitude : 11° 52' N.

Longitude : 108° 30' E.

Altitude : 1500^m ?

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 20,1 | 11,5 | 8,6 | 15,8 | (1) | (1) | (1) | 23,0 | (1) | 8,0 | (1) |
| Février | 21,6 | 12,2 | 9,4 | 16,9 | | | | 24,3 | | 9,7 | |
| Mars | 22,6 | 12,8 | 9,8 | 17,7 | | | | 27,3 | | 10,2 | |
| Avril | 24,0 | 14,1 | 9,9 | 19,1 | | | | 28,3 | | 12,0 | |
| Mai | 24,6 | 15,2 | 9,4 | 19,9 | | | | 26,8 | | 13,0 | |
| Juin | 23,1 | 15,0 | 8,1 | 19,1 | | | | 26,4 | | 13,1 | |
| Juillet | 20,6 | 14,2 | 6,4 | 17,4 | | | | 24,0 | | 12,9 | |
| Août | 21,5 | 14,4 | 7,1 | 18,0 | 22,9 | 15,0 | 19,0 | 24,2 | 27,3 | 11,6 | 11,6 |
| Septembre | 22,4 | 14,8 | 7,6 | 18,6 | 23,2 | 14,9 | 19,1 | 24,5 | 27,8 | 13,1 | 12,7 |
| Octobre | 20,2 | 13,8 | 6,4 | 17,0 | 20,7 | 14,0 | 17,4 | 23,5 | 25,3 | 11,1 | 11,1 |
| Novembre | 20,1 | 13,1 | 7,0 | 16,6 | 20,6 | 13,0 | 16,8 | 23,8 | 23,8 | 10,2 | 9,1 |
| Décembre | 19,5 | 12,2 | 7,3 | 15,9 | 19,7 | 12,4 | 16,1 | 22,9 | 23,4 | 8,6 | 8,6 |
| Année | 21,7 | 13,6 | 8,1 | 17,7 | | | | 28,3 | | 8,0 | |

(1) Observations commencées en août 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 96,5 | 46,3 | 50,2 | 100 | 24 | 5,5 | E | 4,3 | 76,0 | 2,5 |
| Février | 97,0 | 46,8 | 50,2 | 89 | 23 | 4,8 | E | 4,7 | 70,7 | 2,5 |
| Mars | 97,9 | 47,8 | 50,1 | 100 | 18 | 4,8 | E | 3,0 | 108,2 | 3,5 |
| Avril | 99,6 | 49,1 | 50,5 | 100 | 32 | 6,8 | E | 3,4 | 67,9 | 2,3 |
| Mai | 98,7 | 52,8 | 45,9 | 100 | 39 | 6,0 | E | 4,1 | 58,7 | 1,9 |
| Juin | 99,2 | 58,9 | 40,3 | 100 | 45 | 7,8 | W | 4,8 | 55,7 | 1,9 |
| Juillet | 99,3 | 72,8 | 26,5 | 100 | 51 | 9,2 | W | 5,6 | 45,5 | 1,5 |
| Août | 98,7 | 63,8 | 34,9 | 100 | 43 | 8,0 | W | 3,3 | 55,8 | 1,8 |
| Septembre | 99,4 | 71,0 | 28,4 | 100 | 56 | 8,0 | W | 4,4 | 30,4 | 1,0 |
| Octobre | 98,7 | 69,2 | 29,5 | 100 | 41 | 8,0 | E | 5,0 | 42,2 | 1,4 |
| Novembre | 99,3 | 69,8 | 29,5 | 100 | 55 | 6,5 | E | 5,4 | 58,4 | 1,9 |
| Décembre | 99,4 | 61,3 | 38,1 | 100 | 36 | 5,8 | E | 5,0 | 58,0 | 1,9 |
| Année | 98,6 | 59,1 | 39,5 | 100 | 18 | 6,8 | | 4,4 | 727,5 | 2,0 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---|--|--------------------------|----------------|---------|----------------|---------|---|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | de nuit | de jour | totale | de nuit | de jour | de nuit | de jour | de nuit | de jour | | | | |
| Janvier | 30 | 16 | 46 | | | | | | 24 | 18 | | 4 | |
| Février | — | 6 | 6 | | | | | | 4 | 13 | | 2 | |
| Mars | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Avril | — | 56 | 68 | | | | | | 57 | 7 | | 3 | |
| Mai | 105 | 298 | 403 | | | | | | 73 | 24 | | 16 | |
| Juin | 13 | 109 | 122 | | | | | | 30 | 18 | | 16 | |
| Juillet | 24 | 49 | 73 | | | | | | 10 | 3 | | 20 | |
| Août | 48 | 100 | 148 | 160 | 172 | 1928 | 148 | 1929 | 42 | 30 | 66 | 20 | 18 |
| Septembre | 39 | 221 | 260 | 276 | 292 | 1928 | 260 | 1929 | 23 | 9 | 42 | 23 | 24 |
| Octobre | 166 | 91 | 257 | 171 | 257 | 1929 | 85 | 1928 | 32 | 13 | 32 | 20 | 18 |
| Novembre | 98 | 48 | 146 | 99 | 146 | 1929 | 11 | 1928 | 50 | 20 | 50 | 10 | 8 |
| Décembre | 79 | 73 | 152 | 84 | 152 | 1929 | 16 | 1928 | 65 | 10 | 65 | 7 | 6 |
| Année | 64 | 1067 | 1681 | | | | | | 73 | 24 mai | | 141 | |

(*) Observations commencées en août 1928.

DIOM (Annam) (*).

Latitude : 11° 48' N.

Longitude : 106° 14' E.

Altitude : 1100^m.

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| MOIS | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
|-----------|-------------------|-------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | |
| Janvier | | | | | (1) | (1) | (1) | | | | (1) |
| Février | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | |
| Mai | 28,2 | 17,2 | 11,0 | 22,7 | | | | 30,1 | | 14,5 | |
| Juin | 26,8 | 18,4 | 8,4 | 22,6 | | | | 29,9 | | 16,1 | |
| Juillet | 25,2 | 18,8 | 6,4 | 22,0 | | | | 27,7 | | 16,6 | |
| Août | 26,5 | 18,7 | 7,8 | 22,6 | | | | 29,0 | | 15,9 | |
| Septembre | 25,8 | 17,1 | 8,7 | 21,5 | | | | 27,5 | | 14,6 | |
| Octobre | 24,0 | 16,0 | 8,0 | 20,0 | | | | 26,1 | | 12,0 | |
| Novembre | 23,8 | 15,2 | 8,6 | 19,5 | | | | 27,1 | | 11,8 | |
| Décembre | 22,8 | 13,7 | 9,1 | 18,3 | | | | 25,1 | | 9,3 | |
| Année | | | | | | | | | | | |

(1) Première année d'observations.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE. (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|------------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | |
| Mai | 99,2 | 54,4 | 44,8 | 100 | 38 | 7,5 | NE | 3,3 | 87,5 | 2,8 |
| Juin | 98,2 | 57,7 | 40,5 | 100 | 46 | 8,0 | SW | 3,4 | 83,7 | 3,6 |
| Juillet | 96,3 | 62,3 | 34,0 | 100 | 51 | 8,5 | SW | 3,7 | 127,0 | 4,1 |
| Août | 92,3 | 56,1 | 36,2 | 99 | 48 | 7,8 | SW | 2,7 | 130,0 | 4,2 |
| Septembre | 99,1 | 63,1 | 35,9 | 100 | 50 | 7,2 | NE | 2,5 | 57,8 | 1,9 |
| Octobre | 97,0 | 63,1 | 31,9 | 100 | 40 | 8,0 | NE | 3,4 | 62,8 | 2,1 |
| Novembre | 97,9 | 69,9 | 28,0 | 100 | 55 | 7,5 | E | 2,6 | 72,0 | 2,3 |
| Décembre | 97,0 | 68,0 | 29,0 | 100 | 52 | 6,5 | E | 1,5 | 45,1 | 1,5 |
| Année | | | | | | | | | | |

(2) 24 jours d'observations.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|--------|-------|--------|-------|---|---------|--------------------------|-------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. | | min. | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total normal |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | > 1 | > 22 | > 23 | | | | | | 15 | 22 | | > 3 | |
| Mai | 76 | 132 | 208 | | | | | | 58 | 17 | | 15 | |
| Juin | > 29 | > 48 | > 77 | | | | | | 17 | 19 | | > 11 | |
| Juillet | 42 | 11 | 53 | | | | | | 25 | 4 | | 14 | |
| Août | 50 | 72 | 122 | | | | | | 41 | 30 | | 17 | |
| Septembre | 81 | 187 | 271 | | | | | | 59 | 12 | | 23 | |
| Octobre | 197 | 51 | 248 | | | | | | 45 | 2 | | 18 | |
| Novembre | 100 | 20 | 102 | | | | | | 47 | 20 | | 11 | |
| Décembre | 123 | 68 | 191 | | | | | | 74 | 10 | | 7 | |
| Année | > 702 | > 611 | > 1313 | | | | | | 74 | 10 déc. | | > 119 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 13 avril.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 27,2 | 13,7 | 13,5 | 20,5 | 27,1 | 14,5 | 20,8 | 29,0 | 30,1 | 10,5 | 10,5 |
| Février | 28,2 | 14,7 | 13,5 | 21,5 | 28,1 | 15,0 | 21,6 | 29,9 | 31,5 | 12,7 | 11,3 |
| Mars (1) | » | 15,3 | » | » | 29,4 | 15,4 | 22,4 | 31,8 | 31,8 | 12,3 | 12,3 |
| Avril (2) | » | 17,4 | » | » | 28,9 | 17,5 | 23,2 | 31,1 | 32,0 | 14,6 | 14,6 |
| Mai | 29,5 | 18,6 | 10,9 | 24,1 | 29,2 | 18,3 | 23,8 | 32,9 | 32,9 | 17,0 | 15,5 |
| Juin | 27,2 | 18,3 | 8,9 | 22,8 | 27,0 | 18,4 | 22,7 | 31,1 | 31,1 | 17,2 | 17,2 |
| Juillet | 24,6 | 17,8 | 6,8 | 21,2 | 25,3 | 18,1 | 21,7 | 27,6 | 29,6 | 16,3 | 16,3 |
| Août | 24,5 | 17,7 | 6,8 | 21,1 | 25,9 | 18,2 | 22,1 | 27,0 | 29,6 | 15,2 | 15,2 |
| Septembre | 26,0 | 17,3 | 8,7 | 21,7 | 26,3 | 17,8 | 22,1 | 28,8 | 28,8 | 15,1 | 15,1 |
| Octobre | 24,3 | 17,0 | 7,3 | 20,7 | 25,4 | 16,8 | 21,1 | 27,4 | 28,5 | 13,0 | 13,0 |
| Novembre | 25,1 | 15,7 | 9,4 | 20,4 | 26,3 | 15,3 | 20,8 | 27,8 | 29,5 | 12,9 | 10,5 |
| Décembre | 25,5 | 14,1 | 11,4 | 19,8 | 26,1 | 14,5 | 20,3 | 27,4 | 28,8 | 10,5 | 10,5 |
| Année | » | 16,5 | » | » | 27,1 | 16,7 | 21,9 | 32,9 | 32,9 | 10,5 | 10,5 |

(1) (2) Observations incomplètes.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h à 16h | Insolation (Nombre d'heures d'insolation) | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|------------------------------------|---|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 98,6 | 43,6 | 55,0 | 100 | 31 | 4,8 | » | E | 3,0 | 80,0 | 2,6 |
| Février | 99,3 | 42,5 | 56,8 | 100 | 33 | 4,5 | 127,3 | E | 3,4 | 91,6 | 3,3 |
| Mars | 95,8 | 38,8 | 57,0 | 100 | 19 | 4,0 | 226,4 | E | 4,5 | 121,1 | 3,9 |
| Avril | 91,1 | 40,1 | 51,0 | 94 | 14 | 6,2 | 85,7 | SE | 2,9 | 81,7 | 2,7 |
| Mai | 94,5 | 47,0 | 47,5 | 98 | 25 | 6,5 | >100,7 | NW | 3,7 | 71,1 | 2,3 |
| Juin | 95,4 | 57,1 | 38,3 | 97 | 44 | 6,8 | » | W | 3,4 | 48,9 | 1,6 |
| Juillet | 95,8 | 66,5 | 29,3 | 97 | 53 | 7,5 | » | NW | 4,2 | 26,2 | 0,8 |
| Août | 98,0 | 66,5 | 31,5 | 100 | 55 | 7,0 | » | NW | 3,7 | 40,9 | 1,3 |
| Septembre | 95,0 | 60,5 | 34,5 | 98 | 50 | 6,5 | 73,9 | W | 2,7 | 36,9 | 1,2 |
| Octobre | 96,2 | 62,3 | 33,9 | 99 | 40 | 6,8 | 65,4 | NW | 3,2 | 41,9 | 1,4 |
| Novembre | 94,2 | 54,0 | 40,2 | 100 | 39 | 6,5 | 90,2 | E | 2,8 | 65,2 | 2,2 |
| Décembre | 94,5 | 48,4 | 46,1 | 99 | 26 | 5,2 | 136,0 | E | 2,9 | 74,9 | 2,4 |
| Année | 95,7 | 52,3 | 43,4 | 100 | 14 | 6,0 | » | » | 3,4 | 780,4 | 2,1 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-------------------|------------------|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. d'urne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 10 | 1 | 11 | 12 | 12 | 1928 | 11 | 1929 | 8 | 18 | 9 | 7 | 9 |
| Février | 29 | 8 | 37 | 95 | 153 | 1928 | 37 | 1929 | 28 | 14 | 70 | 9 | 7 |
| Mars | . | . | . | 7 | 13 | 1928 | . | 1929 | . | 15-25-26 | 12 | 0 | 4 |
| Avril | 17 | 52 | 69 | 110 | 152 | 1928 | 69 | 1929 | 35 | 17 | 38 | 14 | 18 |
| Mai | 87 | 93 | 180 | 225 | 270 | 1928 | 180 | 1929 | 70 | 15 | 70 | 22 | 24 |
| Juin | 54 | 18 | 109 | 23 | 137 | 1928 | 109 | 1929 | 21 | 19 | 21 | 24 | 24 |
| Juillet | 129 | 75 | 204 | 253 | 302 | 1928 | 204 | 1929 | 27 | 17 | 38 | 28 | 28 |
| Août | 90 | 71 | 161 | 155 | 161 | 1929 | 149 | 1928 | 28 | 31 | 28 | 28 | 26 |
| Septembre | 101 | 177 | 278 | 252 | 278 | 1929 | 228 | 1928 | 56 | 26 | 56 | 26 | 27 |
| Octobre | 169 | 141 | 310 | 230 | 310 | 1929 | 150 | 1928 | 62 | 2 | 62 | 25 | 22 |
| Novembre | 68 | 11 | 79 | 40 | 79 | 1929 | 2 | 1928 | 53 | 3 | 53 | 15 | 10 |
| Décembre | 42 | 9 | 51 | 32 | 51 | 1929 | 12 | 1928 | 22 | 31 | 22 | 12 | 10 |
| Année | 833 | 656 | 1489 | 1534 | 1578 | 1928 | 1489 | 1929 | 70 | 15 mai | 70 | 210 | 269 |

DJIRING (Annam).

Latitude : 11° 34' N.

Longitude : 108° 05' E.

Altitude : 972m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 26,0 | 13,6 | 12,4 | 19,8 | 26,2 | 11,4 | 20,3 | 28,0 | 29,0 | 9,7 | 9,7 |
| Février | 28,2 | 15,4 | 12,8 | 21,8 | 27,3 | 15,6 | 21,5 | 31,0 | 31,0 | 13,1 | 11,9 |
| Mars | 28,3 | 15,5 | 12,8 | 21,9 | 28,5 | 15,7 | 22,1 | 30,9 | 31,2 | 12,6 | 12,5 |
| Avril | 28,0 | 17,7 | 10,3 | 22,9 | 27,4 | 17,7 | 22,6 | 30,6 | 30,6 | 14,8 | 14,8 |
| Mai | 28,1 | 18,7 | 9,4 | 23,4 | 27,7 | 18,7 | 23,2 | 30,3 | 30,3 | 16,9 | 16,1 |
| Juin | 25,7 | 18,6 | 7,1 | 22,2 | 25,4 | 18,6 | 22,0 | 28,0 | 28,0 | 17,1 | 17,1 |
| Juillet | 23,5 | 18,0 | 5,5 | 20,8 | 24,1 | 18,1 | 20,6 | 25,9 | 27,9 | 16,5 | 16,5 |
| Août | 24,2 | 18,4 | 5,8 | 21,3 | 24,7 | 18,6 | 21,7 | 26,7 | 27,1 | 17,2 | 16,7 |
| Septembre | 25,3 | 17,8 | 7,5 | 21,6 | 25,1 | 18,2 | 21,7 | 27,7 | 27,7 | 16,1 | 16,1 |
| Octobre | 24,2 | 16,8 | 7,4 | 20,5 | 24,9 | 16,8 | 20,9 | 26,7 | 27,0 | 13,1 | 12,8 |
| Novembre | 25,2 | 16,0 | 9,2 | 20,6 | 25,6 | 15,5 | 20,6 | 28,0 | 28,5 | 12,7 | 10,7 |
| Décembre | 25,0 | 14,5 | 10,5 | 19,8 | 25,2 | 14,7 | 20,0 | 27,7 | 27,7 | 10,0 | 10,6 |
| Année | 26,0 | 16,8 | 9,2 | 21,4 | 26,0 | 16,9 | 21,4 | 31,0 | 31,2 | 9,7 | 9,7 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 98,8 | 46,5 | 52,3 | 100 | 33 | 5,8 | N | 3,2 | 42,5 | 1,3 |
| Février | 95,9 | 42,4 | 53,5 | 100 | 31 | 5,8 | N | 3,3 | 78,0 | 2,8 |
| Mars | 97,2 | 65,4 | 31,8 | 99 | 54 | 6,0 | N | 3,6 | 79,7 | 2,6 |
| Avril | 98,0 | 54,2 | 43,8 | 100 | 30 | 7,0 | SE | 2,5 | 36,3 | 1,2 |
| Mai | 98,1 | 56,3 | 41,8 | 100 | 35 | 7,5 | SW | 3,2 | 66,2 | 2,1 |
| Juin | 98,1 | 69,0 | 29,1 | 99 | 56 | 8,5 | SW | 3,5 | 44,1 | 1,5 |
| Juillet | 97,9 | 78,4 | 19,5 | 100 | 66 | 9,5 | SW | 4,0 | 27,8 | 0,9 |
| Août | 97,4 | 75,3 | 22,1 | 99 | 62 | 9,0 | SW | 3,6 | 37,5 | 1,2 |
| Septembre | 98,2 | 70,1 | 28,1 | 100 | 58 | 8,2 | SW | 2,7 | 33,7 | 1,1 |
| Octobre | 98,5 | 69,6 | 28,9 | 100 | 47 | 8,0 | SW | 2,9 | 42,7 | 1,4 |
| Novembre | 98,4 | 61,7 | 36,7 | 100 | 49 | 7,0 | N | 3,4 | 61,7 | 2,1 |
| Décembre | 98,2 | 57,4 | 40,8 | 100 | 38 | 6,0 | N | 3,4 | 74,8 | 2,4 |
| Année | 97,9 | 62,2 | 35,7 | 100 | 30 | 7,2 | | 3,3 | 52,0 | 1,7 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|-------|--------------------------|------------|-----------------------|--------|---------------------------------|-------|---------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1906-1911 1928-1929 | | min. 1906-1911 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1906-1911 1928-1929 | total | total moyen 1906-1911 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1906-1911 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 12 | 5 | 17 | 42 | 93 | 1909 | 10 | 1911 | 4 | 20 | 28 | 6 | 5 |
| Février | 18 | . | 18 | 47 | 109 | 1928 | 1 | 1907 | 13 | 14 | 47 | 2 | 4 |
| Mars | 11 | 1 | 12 | 77 | 399 | 1910 | . | 1908 | 11 | 17 | 52 | 2 | 4 |
| Avril | 62 | 85 | 147 | 176 | 301 | 1928 | 116 | 1906, 1910 | 32 | 8 | 50 | 17 | 14 |
| Mai | 143 | 46 | 189 | 246 | 320 | 1910 | 147 | 1908 | 67 | 29 | 73 | 17 | 19 |
| Juin | 130 | 21 | 151 | 214 | 304 | 1910 | 119 | 1909 | 42 | 18 | 68 | 19 | 17 |
| Juillet | 217 | 73 | 290 | 315 | 586 | 1928 | 76 | 1908 | 45 | 24 | 108 | 29 | 20 |
| Août | 136 | 84 | 220 | 225 | 545 | 1907 | 53 | 1909 | 30 | 30 | 90 | 26 | 19 |
| Septembre | 154 | 130 | 284 | 333 | 687 | 1909 | 171 | 1907 | 25 | 4 | 95 | 26 | 22 |
| Octobre | 176 | 55 | 231 | 262 | 585 | 1909 | 127 | 1911 | 44 | 2 | 68 | 20 | 18 |
| Novembre | 19 | 29 | 48 | 70 | 266 | 1909 | 18 | 1928 | 15 | 17 | 49 | 12 | 8 |
| Décembre | 19 | 76 | 95 | 57 | 157 | 1909 | 2 | 1911 | 35 | 6 | 41 | 8 | 6 |
| Année | 1097 | 605 | 1702 | 2064 | 2808 | 1909 | 1549 | 1908 | 67 | 29 mai | 108 | 184 | 156 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. M+m norm. 2 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 25,6 | 21,0 | 4,6 | 23,3 | 25,9 | 20,9 | 23,4 | 30,2 | 31,0 | 19,6 | 14,0 |
| Février | 26,6 | 21,7 | 4,9 | 24,2 | 26,8 | 21,2 | 24,0 | 28,6 | 32,9 | 20,4 | 16,4 |
| Mars | 27,6 | 22,2 | 5,4 | 24,9 | 28,4 | 22,5 | 25,5 | 32,2 | 33,6 | 20,0 | 18,8 |
| Avril | 30,1 | 23,8 | 6,3 | 27,0 | 30,3 | 24,0 | 27,2 | 33,4 | 34,8 | 22,0 | 20,0 |
| Mai | 31,1 | 25,1 | 6,0 | 28,1 | 30,9 | 24,8 | 27,9 | 33,0 | 35,9 | 21,8 | 20,0 |
| Juin | 29,1 | 23,9 | 5,2 | 26,5 | 29,5 | 24,3 | 26,9 | 31,8 | 36,2 | 22,0 | 19,2 |
| Juillet | 28,6 | 23,1 | 5,5 | 25,9 | 28,9 | 23,7 | 26,3 | 31,4 | 35,3 | 22,1 | 15,0 |
| Août | 29,0 | 23,7 | 5,3 | 26,4 | 29,1 | 23,7 | 26,4 | 31,4 | 35,1 | 22,0 | 18,6 |
| Septembre | 29,8 | 24,0 | 5,8 | 26,9 | 29,6 | 23,8 | 26,7 | 33,0 | 33,8 | 22,4 | 16,6 |
| Octobre | 27,6 | 22,8 | 4,8 | 25,2 | 28,6 | 23,2 | 25,9 | 30,2 | 33,6 | 21,0 | 17,4 |
| Novembre | 26,8 | 22,5 | 4,3 | 24,7 | 27,0 | 22,3 | 24,7 | 29,6 | 32,6 | 20,7 | 17,4 |
| Décembre | 25,9 | 21,5 | 4,4 | 23,7 | 25,6 | 21,3 | 23,5 | 28,6 | 30,3 | 20,0 | 13,0 |
| Année | 28,2 | 23,0 | 5,2 | 25,6 | 28,4 | 23,0 | 25,7 | 33,4 | 36,2 | 19,6 | 13,0 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1907-1929 | Moy. 16h 1907-1929 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 72,4 | 75,8 | 72,9 | 78,7 | 6,0 | 6,0 | NE | 4,3 |
| Février | 72,9 | 77,5 | 69,8 | 77,9 | 6,2 | 5,5 | NE | 4,3 |
| Mars | 67,1 | 71,7 | 71,9 | 77,7 | 6,5 | 5,5 | NE | 4,5 |
| Avril | 70,8 | 74,7 | 74,2 | 75,0 | 5,8 | 5,2 | NE | 3,2 |
| Mai | 73,8 | 75,5 | 73,3 | 78,3 | 4,8 | 6,2 | SW | 3,0 |
| Juin | 79,7 | 78,6 | 77,1 | 79,2 | 5,8 | 6,7 | SW | 3,4 |
| Juillet | 76,0 | 79,5 | 76,7 | 79,7 | 7,2 | 7,2 | SW | 4,3 |
| Août | 77,1 | 78,2 | 76,5 | 78,8 | 7,0 | 6,7 | SW | 3,9 |
| Septembre | 82,6 | 87,4 | 76,4 | 80,5 | 5,8 | 7,2 | SW | 3,3 |
| Octobre | 83,4 | 86,9 | 77,8 | 82,8 | 7,0 | 7,2 | NE | 3,8 |
| Novembre | 79,4 | 83,0 | 78,5 | 83,1 | 6,2 | 7,2 | NE | 5,5 |
| Décembre | 79,5 | 84,3 | 76,8 | 81,6 | 5,5 | 6,7 | NE | 4,5 |
| Année | 76,2 | 79,4 | 74,9 | 79,4 | 6,2 | 6,4 | | 4,0 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-----------|-----------------------|---------|-------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total normal 1907-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1907-1929 | | |
| Janvier | 23 | 3 | 26 | 14 | 89 | 1908 | — | 1911,1913 | 15 | 18 | 51 | 3 | 2 |
| Février | — | 3 | 3 | 4 | 33 | 1920 | — | 5 ans | 3 | 21 | 28 | 1 | 1 |
| Mars | . | . | . | 18 | 212 | 1922 | — | 3 ans | . | 10 | 86 | — | 2 |
| Avril | 7 | 18 | 25 | 23 | 93 | 1925 | — | 1917,1920 | 18 | 22 | 88 | 4 | 2 |
| Mai | 107 | . | 107 | 77 | 192 | 1917 | 1 | 1912 | 58 | 31 | 104 | 4 | 8 |
| Juin | 38 | 17 | 55 | 64 | 182 | 1920 | 1 | 1918 | 18 | 4 | 120 | 6 | 6 |
| Juillet | 11 | . | 11 | 58 | 152 | 1916 | 3 | 1924 | 4 | 15 | 89 | 8 | 9 |
| Août | 82 | 3 | 85 | 29 | 85 | 1929 | . | 1918 | 60 | 29 | 60 | 8 | 5 |
| Septembre | 48 | 6 | 54 | 105 | 280 | 1912 | 3 | 1918 | 22 | 30 | 114 | 11 | 10 |
| Octobre | 58 | 74 | 132 | 145 | 360 | 1910 | 25 | 1925 | 22 | 2 | 104 | 17 | 12 |
| Novembre | 3 | 61 | 64 | 151 | 518 | 1907 | 1 | 1911 | 49 | 20 | 140 | 8 | 10 |
| Décembre | 44 | 114 | 158 | 69 | 250 | 1920 | — | 1924 | 67 | 31 | 76 | 10 | 7 |
| Année | 421 | 299 | 720 | 757 | 1186 | 1907 | 409 | 1925 | 67 | 31 déc. | 140 | 80 | 74 |

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. | Moy. des min. | Moy. M+m 2 | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier (2) | " | " | " | " | (1) | (1) | (1) | " | (1) | " | (1) |
| Février | 33,7 | 20,9 | 12,8 | 27,3 | | | | 35,7 | | 19,4 | |
| Mars | 34,5 | 21,5 | 13,0 | 28,0 | | | | 37,0 | | 20,0 | |
| Avril | 35,2 | 23,5 | 11,7 | 29,4 | | | | 37,4 | | 21,5 | |
| Mai | 34,3 | 23,8 | 10,5 | 29,1 | | | | 37,0 | | 22,0 | |
| Juin | 31,8 | 22,9 | 8,9 | 27,4 | | | | 34,0 | | 22,0 | |
| Juillet | 30,3 | 23,1 | 7,2 | 26,7 | | | | 32,7 | | 21,5 | |
| Août | 30,4 | 23,1 | 7,3 | 26,8 | | | | 32,6 | | 21,6 | |
| Septembre | 30,9 | 23,0 | 7,9 | 27,0 | | | | 33,7 | | 21,5 | |
| Octobre | 30,4 | 22,5 | 7,9 | 26,5 | | | | 33,1 | | 19,9 | |
| Novembre | 31,3 | 21,4 | 9,9 | 26,4 | | | | 34,7 | | 18,3 | |
| Décembre | 30,9 | 19,7 | 11,2 | 25,3 | | | | 32,5 | | 18,0 | |
| Année | 32,1 | 22,3 | 9,8 | 27,2 | | | | 37,4 | | 18,0 | |

(1) Première année d'observations.

(2) Observations incomplètes.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|--|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | |
| Janvier | 94,4 | 42,7 | 51,7 | 98 | 32 | 5,0 |
| Février | 93,6 | 44,6 | 49,0 | 95 | 37 | 5,0 |
| Mars | 93,5 | 43,7 | 49,8 | 98 | 32 | 4,8 |
| Avril | 94,6 | 46,0 | 48,6 | 98 | 37 | 6,2 |
| Mai | 93,0 | 50,3 | 42,7 | 97 | 38 | 7,0 |
| Juin | 93,0 | 61,8 | 31,2 | 94 | 49 | 6,8 |
| Juillet | 93,1 | 65,5 | 27,6 | 95 | 56 | 8,8 |
| Août (1) | 93,2 | 67,8 | 25,4 | 100 | 57 | 8,0 |
| Septembre | 93,0 | 70,0 | 23,0 | 98 | 58 | 7,5 |
| Octobre | 94,3 | 56,1 | 28,2 | 98 | 48 | 7,0 |
| Novembre | 92,9 | 60,9 | 32,0 | 95 | 51 | 5,5 |
| Décembre | 93,1 | 56,6 | 36,5 | 98 | 40 | 5,5 |
| Année | 93,4 | 56,3 | 37,1 | 100 | 32 | 6,2 |

(1) 26 j urs d'observations.

Nota. — Station non encore pourvue d'évaporomètre en 1929.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|---|---------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | min. 1927-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | total | total moyen 1927-1929 | |
| | 8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | 8 ^h à 16 ^h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 16 | — | 16 | 27 | 50 | 1928 | 16 | 1929 | 13 | 1 | 25 | 2 | 2 |
| Février | 11 | — | 11 | 9 | 15 | 1928 | — | 1927 | 10 | 15 | 10 | 2 | 2 |
| Mars | 14 | — | 14 | 11 | 20 | 1927 | — | 1928 | 5 | 17 | 10 | 4 | 3 |
| Avril | 41 | 3 | 44 | 225 | 356 | 1927 | 44 | 1929 | 29 | 6 | 146 | 6 | 9 |
| Mai | 80 | 73 | 153 | 226 | 275 | 1927 | 153 | 1929 | 36 | 16 | 75 | 17 | 16 |
| Juin | 243 | 75 | 318 | 304 | 344 | 1927 | 249 | 1928 | 60 | 27 | 60 | 21 | 18 |
| Juillet | 192 | 167 | 359 | 362 | 347 | 1928 | 340 | 1927 | 101 | 3 | 101 | 22 | 20 |
| Août | 235 | 110 | 345 | 264 | 345 | 1929 | 220 | 1927 | 39 | 29 | 60 | 26 | 18 |
| Septembre | 301 | 130 | 431 | 417 | 485 | 1928 | 335 | 1927 | 66 | 24 | 82 | 25 | 20 |
| Octobre | 128 | 57 | 185 | 260 | 348 | 1927 | 185 | 1929 | 43 | 7 | 147 | 13 | 12 |
| Novembre | 124 | 3 | 127 | 80 | 127 | 1929 | 27 | 1928 | 25 | 1 | 42 | 10 | 6 |
| Décembre | 7 | 32 | 39 | 16 | 39 | 1929 | — | 1928 | 22 | 16 | 22 | 5 | 2 |
| Année | 1392 | 650 | 2042 | 2201 | 2349 | 1927 | 2042 | 1929 | 101 | 3 juil. | 146 | 153 | 128 |

BÈN-CAT (Cochinchine).

Latitude: 11° 09' N.

Longitude: 106° 35' E.

Altitude: 4m.

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| M O I S | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
|-----------|-------------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Janvier | 32,1 | | 18,9 | 13,2 | 25,5 | (1) | (1) | (1) | 33,9 | (1) |
| Février | 34,3 | 20,6 | 13,7 | 27,5 | | | | 36,2 | | 18,3 | |
| Mars | 34,7 | 21,4 | 13,6 | 27,9 | | | | 36,5 | | 18,7 | |
| Avril | 35,1 | 23,2 | 11,9 | 29,2 | | | | 36,3 | | 21,4 | |
| Mai | 34,0 | 23,6 | 10,4 | 28,8 | 33,6 | 23,8 | 28,7 | 37,2 | 37,2 | 22,1 | 22,1 |
| Juin | 31,7 | 22,8 | 8,9 | 27,3 | 31,4 | 23,1 | 27,3 | 34,0 | 34,0 | 22,1 | 22,1 |
| Juillet | 30,5 | 22,5 | 8,0 | 26,5 | 30,8 | 22,7 | 26,8 | 32,0 | 33,0 | 21,1 | 21,1 |
| Août | 30,9 | 22,7 | 8,2 | 26,8 | 31,1 | 23,1 | 27,1 | 32,5 | 33,0 | 21,3 | 21,3 |
| Septembre | 31,7 | 23,1 | 8,6 | 27,4 | 31,4 | 23,3 | 27,2 | 33,8 | 33,8 | 22,1 | 22,1 |
| Octobre | 31,2 | 22,3 | 8,9 | 26,8 | 31,3 | 22,3 | 26,8 | 33,5 | 33,5 | 19,1 | 19,1 |
| Novembre | 31,5 | 21,3 | 10,2 | 26,4 | 31,7 | 20,9 | 26,3 | 33,5 | 34,2 | 18,6 | 16,5 |
| Décembre | 31,6 | 20,2 | 11,4 | 25,9 | 31,8 | 20,0 | 25,9 | 33,5 | 34,0 | 17,6 | 17,1 |
| Année | 32,4 | 21,8 | 10,6 | 27,1 | | | | 37,2 | | 15,6 | |

(1) Observations commencées en mai 1928.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (°/o) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | V E N T | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-------------------------|----------|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 62,2 | (2) | 3,2 | W | 1,5 | 93,4 | 2,7 |
| Février | 59,7 | | 3,0 | SW | 2,1 | 112,9 | 4,0 |
| Mars | 59,3 | | 3,0 | SSW | 1,6 | 109,1 | 3,7 |
| Avril | 64,3 | | 4,8 | SSE | 1,9 | 101,0 | 3,4 |
| Mai | 71,0 | | 6,5 | SSE | 1,8 | 56,3 | 1,8 |
| Juin | 76,7 | | 6,8 | W | 1,4 | 35,3 | 1,2 |
| Juillet | 78,8 | | 8,5 | W | 2,4 | 33,5 | 1,1 |
| Août | 78,2 | | 7,2 | WSW | 1,8 | 31,9 | 1,1 |
| Septembre | 77,0 | | 7,5 | SSW | 1,4 | 26,5 | 0,9 |
| Octobre | 77,0 | | 6,5 | SSW | 0,8 | 26,3 | 0,9 |
| Novembre | 72,4 | | 5,2 | NNW | 0,9 | 28,9 | 1,0 |
| Décembre | 69,8 | | 4,5 | NE | 0,7 | 34,7 | 1,1 |
| Année | 70,5 | | 5,5 | | 1,5 | 679,8 | 1,5 |

Nota. — Station non encore pourvue d'hygromètre enregistreur en 1929.

(2) Pas d'observations 16h.

QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm)

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie. | | |
|-----------|--|-----------|----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|--|---------|---------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1919-1929 | | min. 1919-1929 | | Max. diurne $\approx 8h \text{ à } 16h$ | | total | total moyen 1919-1929 | |
| | 8h à 10h | 10h à 16h | 8h à 16h | 1919-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 21 | — | 21 | 11 | 25 | 1929 | — | 4 ans | 14 | 1 | 25 | 2 | 1 |
| Février | — | 2 | 4 | 8 | 42 | 1920 | — | 4 ans | 2 | 22 | 23 | 3 | 2 |
| Mars | 27,9 | — | 27 | 47 | 98 | 1922 | 5 | 1926 | 20 | 17 | 60 | 4 | 3 |
| Avril | 71 | 1 | 72 | 121 | 264 | 1928 | 7 | 1926 | 20 | 26 | 87 | 8 | 8 |
| Mai | 113 | 103 | 216 | 223 | 371 | 1923 | 89 | 1919 | 66 | 14 | 116 | 20 | 17 |
| Juin | 236 | 34 | 270 | 282 | 450 | 1926 | 181 | 1924 | 54 | 13 | 82 | 22 | 19 |
| Juillet | 211 | 165 | 376 | 335 | 474 | 1922 | 143 | 1919 | 44 | 3 | 104 | 26 | 22 |
| Août | 235 | 155 | 390 | 308 | 438 | 1926 | 173 | 1924 | 47 | 10 | 95 | 26 | 21 |
| Septembre | 130 | 110 | 240 | 389 | 700 | 1921 | 230 | 1927 | 41 | 4 | 145 | 25 | 23 |
| Octobre | 146 | 75 | 221 | 373 | 517 | 1922 | 193 | 1926 | 53 | 4 | 128 | 19 | 20 |
| Novembre | 110 | 26 | 136 | 158 | 268 | 1920 | 57 | 1928 | 28 | 5 | 109 | 15 | 11 |
| Décembre | 43 | 5 | 48 | 33 | 129 | 1920 | 2 | 1928 | 8 | 31 | 35 | 3 | 4 |
| Année | 1315 | 676 | 1991 | 2238 | 2749 | 1922 | 1743 | 1919 | 54 | 13 juin | 145 | 173 | 151 |

GIA-RAY (Cochinchine).

Latitude: 10° 57' N.

Longitude: 107° 23' E.

Altitude: 138m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| | Janvier | 29,9 | 18,6 | 11,3 | 24,3 | (1) | (1) | (1) | 32,3 | (1) | 15,8 |
| Février | 32,7 | 21,0 | 11,7 | 26,9 | | | | 33,8 | | 19,0 | |
| Mars | 33,3 | 20,7 | 12,6 | 27,0 | | | | 35,2 | | 17,8 | |
| Avril | 33,3 | 23,0 | 10,3 | 28,2 | 32,7 | 22,9 | 27,8 | 35,2 | 35,2 | 21,5 | 21,0 |
| Mai | 32,5 | 23,1 | 9,4 | 27,8 | 31,2 | 23,0 | 27,1 | 36,6 | 36,6 | 21,0 | 20,0 |
| Juin | 29,9 | 22,3 | 7,6 | 26,1 | 29,3 | 22,3 | 25,8 | 32,2 | 32,2 | 21,0 | 21,0 |
| Juillet | 28,8 | 22,1 | 6,7 | 25,5 | 29,3 | 22,4 | 25,9 | 30,3 | 32,3 | 20,0 | 20,0 |
| Août | 29,1 | 22,1 | 7,0 | 25,6 | 29,3 | 22,7 | 26,0 | 31,3 | 31,3 | 20,5 | 20,5 |
| Septembre | 29,8 | 21,8 | 8,0 | 25,8 | 29,3 | 22,2 | 25,8 | 31,8 | 31,8 | 20,2 | 21,0 |
| Octobre | 29,3 | 21,5 | 7,8 | 25,4 | 30,2 | 22,0 | 26,1 | 31,3 | 31,3 | 18,8 | 18,8 |
| Novembre | 29,7 | 20,8 | 8,9 | 25,3 | 29,7 | 20,5 | 25,1 | 32,3 | 32,3 | 18,0 | 15,8 |
| Décembre | 29,3 | 19,7 | 9,6 | 24,5 | 29,6 | 19,7 | 24,7 | 31,5 | 33,1 | 17,0 | 17,0 |
| Année | 30,6 | 21,4 | 9,2 | 26,0 | | | | 36,6 | | 15,8 | |

(1) Observations commencées en avril 1928.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | V E N T | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|----------|--|---------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| | Janvier | 65,3 | | 63,7 | 4,2 | NE | 1,8 |
| Février | 57,9 | 50,7 | 4,5 | SE | 3,6 | 134,0 | 5,2 |
| Mars | 54,3 | 43,2 | 4,8 | SE | 3,0 | 172,5 | 5,6 |
| Avril | 60,6 | 62,2 | 5,8 | SE | 3,3 | 130,0 | 4,3 |
| Mai | 68,6 | 68,0 | 6,8 | SE | 3,4 | 103,2 | 3,6 |
| Juin | 78,2 | 75,5 | 6,8 | NE | 2,8 | 65,1 | 2,7 |
| Juillet | 76,8 | 79,8 | 7,2 | NE | 3,0 | 95,2 | 3,1 |
| Août | 77,9 | 80,4 | 7,2 | NE | 2,9 | 86,6 | 2,8 |
| Septembre | 79,4 | 83,0 | 6,8 | SE | 2,8 | 62,2 | 2,1 |
| Octobre | 79,3 | 80,3 | 6,2 | NW | 2,1 | 61,4 | 2,0 |
| Novembre | 76,3 | 73,8 | 6,0 | NW | 1,9 | 65,0 | 2,2 |
| Décembre | 69,4 | 71,7 | 4,5 | SE | 2,3 | 77,2 | 2,5 |
| Année | 70,3 | 69,4 | 6,0 | | 2,7 | 1143,8 | 3,3 |

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|--------------------|-------------------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|--------|----------------------------------|--------------------------|-------|-----|
| | de nuit 8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale 8h à 16h | totale moyenne 1920 1922-1929 | Max. 1920 1922-1929 | min. 1920 1922-1929 | Max. diurne 8h à 16h | Max. diurne 1920 1922-1929 | total | total moyen 1920 1922-1929 | | | |
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | valeur | année | valeur | année | valeur | date | total | total | |
| Janvier | 23 | 9 | 32 | 17 | 32 | 1929 | — | 1921 | 23 | 1 | 27 | 2 | 2 |
| Février | 2 | — | 2 | 7 | 22 | 1920 | — | 1921 | 2 | 14 | 17 | 1 | 1 |
| Mars | . | . | . | 21 | 58 | 1921 | — | 1920 | . | 9-15 | 57 | 0 | 3 |
| Avril | 1 | 70 | 71 | 50 | 71 | 1929 | 36 | 1922 | 25 | 7 | 43 | 8 | 6 |
| Mai | 108 | 144 | 252 | 198 | 276 | 1921 | 102 | 1922 | 95 | 21 | 95 | 13 | 13 |
| Juin | 264 | 104 | 368 | 308 | 368 | 1929 | 195 | 1922 | 43 | 8 | 113 | 19 | 16 |
| Juillet | 258 | 213 | 471 | 287 | 471 | 1929 | 185 | 1922 | 51 | 14 | 73 | 26 | 22 |
| Août | 252 | 104 | 356 | 290 | 356 | 1929 | 212 | 1920 | 89 | 29 | 89 | 22 | 18 |
| Septembre | 283 | 140 | 423 | 421 | 459 | 1921 | 343 | 1920 | 98 | 4 | 98 | 24 | 22 |
| Octobre | 128 | 69 | 197 | 242 | 319 | 1920 | 186 | 1922 | 51 | 14 | 72 | 18 | 18 |
| Novembre | 77 | 71 | 148 | 159 | 173 | 1922 | 147 | 1921 | 66 | 10 | 73 | 10 | 9 |
| Décembre | 8 | 16 | 24 | 68 | 204 | 1920 | 14 | 1922 | 8 | 10 | 81 | 5 | 6 |
| Année | 1404 | 940 | 2344 | 2068 | 2344 | 1929 | 1701 | 1922 | 98 | 4 sept. | 113 | 148 | 136 |

TAN-CHAU (Cochinchine).

Latitude : 10° 48' N.

Longitude : 105° 13' E.

Altitude : 4m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 31,5 | 20,6 | 10,9 | 26,1 | (1) | (1) | (1) | 33,5 | (1) | 17,5 | (1) |
| Février | 33,6 | 21,3 | 12,3 | 27,5 | | | | 36,6 | | 19,0 | |
| Mars | 33,5 | 21,6 | 11,9 | 27,6 | | | | 35,9 | | 19,5 | |
| Avril | 34,1 | 22,1 | 12,0 | 28,1 | 33,8 | 23,0 | 28,4 | 36,8 | 36,8 | 21,2 | 21,2 |
| Mai | 34,8 | 22,6 | 12,2 | 28,7 | 34,0 | 23,4 | 28,7 | 38,9 | 38,9 | 21,0 | 21,0 |
| Juin | 33,8 | 22,1 | 11,7 | 28,0 | 33,3 | 23,1 | 28,2 | 36,3 | 36,3 | 19,8 | 19,8 |
| Juillet | 31,3 | 21,9 | 9,4 | 26,6 | 31,8 | 22,6 | 27,2 | 34,3 | 35,2 | 20,0 | 20,0 |
| Août | 31,8 | 22,5 | 9,3 | 27,2 | 32,1 | 23,7 | 27,9 | 35,1 | 35,2 | 20,8 | 20,8 |
| Septembre | 31,5 | 23,2 | 8,3 | 27,4 | 31,9 | 24,2 | 28,1 | 34,2 | 35,2 | 19,9 | 19,9 |
| Octobre | 31,7 | 22,8 | 8,9 | 27,3 | 31,8 | 23,8 | 26,8 | 34,7 | 35,8 | 21,0 | 21,0 |
| Novembre | 29,5 | 22,2 | 7,3 | 25,9 | 30,2 | 22,9 | 26,6 | 33,6 | 34,0 | 20,3 | 19,7 |
| Décembre | 29,7 | 21,3 | 8,4 | 25,5 | 30,2 | 21,0 | 25,6 | 31,1 | 32,2 | 18,8 | 18,4 |
| Année | 32,2 | 22,0 | 10,2 | 27,1 | | | | 38,9 | | 17,5 | |

(1) Observations commencées en avril 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 96,7 | 48,9 | 47,8 | 99 | 40 | 2,5 | NW | 0,8 | 96,1 | 3,1 |
| Février | 97,5 | 49,8 | 47,7 | 100 | 41 | 2,8 | SE | 1,0 | 90,5 | 3,2 |
| Mars | 97,5 | 47,2 | 50,3 | 99 | 35 | 2,0 | NE & NNW | 0,5 | 98,4 | 3,2 |
| Avril | 97,1 | 51,2 | 45,9 | 99 | 41 | 2,2 | NNE | 0,8 | 88,9 | 3,0 |
| Mai | 97,2 | 55,4 | 41,8 | 99 | 38 | 2,2 | N | 1,1 | 75,8 | 2,4 |
| Juin | 97,5 | 60,8 | 36,7 | 99 | 52 | 2,5 | N | 1,8 | 58,5 | 2,0 |
| Juillet | 97,7 | 66,7 | 31,0 | 99 | 53 | 2,5 | N | 2,3 | 57,7 | 1,9 |
| Août | 97,7 | 65,5 | 32,2 | 99 | 56 | 2,0 | N | 1,4 | 63,7 | 2,1 |
| Septembre | 96,6 | 70,7 | 25,9 | 100 | 64 | 2,0 | N | 0,9 | 61,8 | 2,1 |
| Octobre | 96,8 | 69,9 | 26,9 | 100 | 62 | 2,0 | N | 1,7 | 64,8 | 2,1 |
| Novembre | 95,1 | 65,2 | 29,9 | 100 | 55 | 1,8 | N | 2,8 | 85,8 | 2,9 |
| Décembre | 96,8 | 61,5 | 35,3 | 100 | 51 | 1,5 | N | 2,1 | 81,9 | 2,6 |
| Année | 97,0 | 59,4 | 37,6 | 100 | 35 | 2,2 | | 1,5 | 931,9 | 2,6 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1915-1929 | | min. 1915-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1915-1929 | total | total moyen 1915-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1915-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1915-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 8 | 34 | 1917 | — | 6 ans | — | — | 18 | 0 | 2 |
| Février | 28 | 3 | 31 | 15 | 106 | 1920 | — | 7 ans | 19 | 14 | 52 | 3 | 1 |
| Mars | 75 | 11 | 86 | 55 | 248 | 1922 | — | 1919 | 36 | 17 | 77 | 4 | 4 |
| Avril | 43 | 26 | 69 | 107 | 212 | 1924 | 27 | 1919 | 31 | 5 | 66 | 6 | 8 |
| Mai | 97 | 108 | 205 | 168 | 353 | 1923 | 60 | 1918 | 50 | 18 | 98 | 12 | 12 |
| Juin | 178 | 46 | 224 | 160 | 230 | 1925 | 86 | 1923 | 61 | 27 | 61 | 16 | 15 |
| Juillet | 25 | 89 | 114 | 164 | 275 | 1924 | 29 | 1918 | 14 | 16 | 112 | 16 | 14 |
| Août | 78 | 62 | 140 | 113 | 190 | 1924 | 42 | 1917 | 29 | 26 | 54 | 12 | 13 |
| Septembre | 200 | 28 | 228 | 183 | 332 | 1917 | 95 | 1918 | 64 | 1 | 73 | 16 | 15 |
| Octobre | 138 | 18 | 156 | 289 | 550 | 1917 | 121 | 1923 | 25 | 12 | 217 | 12 | 17 |
| Novembre | 280 | 6 | 286 | 176 | 379 | 1923 | 50 | 1915 | 124 | 20 | 129 | 9 | 12 |
| Décembre | 21 | 4 | 25 | 56 | 166 | 1920 | . | 1928 | 13 | 31 | 75 | 3 | 5 |
| Année | 1163 | 401 | 1564 | 1494 | 1820 | 1924 | 1076 | 1918 | 124 | 20 nov. | 217 | 109 | 118 |

SAIGON (Cochinchine).

Latitude: 10° 47' N.

Longitude: 106° 42' E.

Altitude: 11^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. norm. (1) | Moy. des min. norm. (1) | Moy. M+m norm. 2 (1) | Max. absolu | Max. absolu (1) | min. absolu | min. absolu (1) |
| Janvier | 31,8 | 18,0 | 13,8 | 24,9 | 31,4 | 21,0 | 26,2 | 33,4 | 36,4 | 14,7 | 14,7 |
| Février | 33,9 | 19,7 | 14,2 | 26,8 | 32,8 | 21,6 | 27,2 | 35,7 | 38,7 | 17,7 | 16,2 |
| Mars | 34,3 | 20,1 | 14,2 | 27,2 | 34,0 | 23,2 | 28,6 | 36,9 | 39,4 | 17,5 | 17,5 |
| Avril | 34,5 | 22,5 | 12,0 | 28,5 | 34,8 | 24,6 | 29,7 | 36,4 | 40,0 | 20,4 | 20,4 |
| Mai | 34,1 | 23,3 | 10,8 | 28,7 | 33,5 | 24,4 | 29,0 | 36,9 | 39,0 | 21,1 | 21,1 |
| Juin | 32,2 | 22,1 | 10,1 | 27,2 | 31,9 | 23,7 | 27,8 | 34,5 | 37,5 | 20,4 | 20,4 |
| Juillet | 30,9 | 21,7 | 9,2 | 26,3 | 31,1 | 23,6 | 27,4 | 32,4 | 34,6 | 19,4 | 19,4 |
| Août | 30,9 | 22,2 | 8,7 | 26,6 | 31,3 | 23,7 | 27,5 | 33,1 | 34,9 | 20,0 | 20,0 |
| Septembre | 31,4 | 22,0 | 9,4 | 26,7 | 31,2 | 23,6 | 27,4 | 32,9 | 35,3 | 20,8 | 20,8 |
| Octobre | 30,6 | 22,2 | 8,4 | 26,4 | 31,0 | 23,4 | 27,2 | 32,9 | 34,6 | 19,8 | 19,8 |
| Novembre | 31,2 | 21,4 | 9,8 | 26,3 | 30,7 | 22,6 | 26,7 | 33,9 | 35,0 | 19,3 | 17,8 |
| Décembre | 31,1 | 20,7 | 10,4 | 25,9 | 30,5 | 21,5 | 26,0 | 33,1 | 36,3 | 17,8 | 16,1 |
| Année | 31,2 | 21,3 | 10,9 | 26,8 | 32,0 | 23,1 | 27,6 | 36,9 | 40,0 | 19,7 | 19,7 |

(1) 1907-1909, 1911-1927, 1929

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-------------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---------------------|----------------|---------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. (1) à (12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier (2) | » | » | » | » | » | 4,8 | 5,5 | N | 1,6 | | |
| Février | 97,3 | 45,5 | 51,8 | 100 | 37 | 5,8 | 4,7 | NE | 3,2 | | |
| Mars | 96,6 | 43,0 | 53,6 | 99 | 34 | 4,5 | 5,2 | S | 2,7 | | |
| Avril | 97,2 | 49,4 | 47,8 | 99 | 30 | 6,0 | 5,7 | S | 3,3 | | |
| Mai | 97,7 | 55,4 | 42,3 | 100 | 38 | 6,2 | 7,2 | S | 2,7 | | |
| Juin | 99,4 | 63,7 | 35,7 | 100 | 50 | 6,2 | 8,0 | S | 2,2 | 49,7 | 1,7 |
| Juillet | 99,2 | 66,8 | 32,4 | 100 | 57 | 6,8 | 8,2 | SW | 2,9 | 35,8 | 1,2 |
| Août | 97,2 | 63,9 | 33,3 | 100 | 53 | 7,2 | 8,0 | S | 2,7 | 39,2 | 1,3 |
| Septembre | 97,7 | 63,8 | 33,9 | 99 | 52 | 7,0 | 8,0 | W | 2,6 | » | » |
| Octobre | 95,4 | 65,6 | 29,8 | 100 | 51 | 6,2 | 7,2 | W | 2,6 | 43,5 | 1,4 |
| Novembre | 97,0 | 57,6 | 39,4 | 100 | 51 | 7,8 | 6,7 | E, NE | 3,1 | 57,6 | 1,9 |
| Décembre | 98,4 | 54,7 | 43,7 | 100 | 43 | 6,2 | 6,2 | E | 2,7 | 69,9 | 2,3 |
| Année | 97,5 | 57,2 | 40,3 | 100 | 30 | 6,2 | 6,7 | | 2,7 | | |

(2) Observations incomplètes.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------------------------|
| | de nuit | | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 26 | — | 26 | 17 | 111 | 1917 | — | 1915 | 24 | 1 | 69 | 2 | 2 |
| Février | 2 | 1 | 3 | 3 | 10 | 1920 | — | 3 ans | 2 | 20 | 9 | 2 | 1 |
| Mars | 1 | — | 1 | 16 | 129 | 1922 | — | 1911, 1912 | 1 | 17 | 103 | 2 | 2 |
| Avril | 44 | 6 | 50 | 41 | 178 | 1911 | — | 1916 | 28 | 8 | 89 | 6 | 5 |
| Mai | 67 | 168 | 235 | 212 | 561 | 1923 | 66 | 1912 | 51 | 28 | 104 | 17 | 16 |
| Juin | 223 | 105 | 328 | 339 | 522 | 1924 | 205 | 1912 | 57 | 30 | 137 | 21 | 21 |
| Juillet | 167 | 183 | 350 | 309 | 595 | 1909 | 98 | 1919 | 46 | 24 | 150 | 28 | 22 |
| Août | 279 | 188 | 467 | 284 | 499 | 1908 | 136 | 1915 | 112 | 30 | 177 | 23 | 21 |
| Septembre | 191 | 131 | 325 | 345 | 507 | 1928 | 241 | 1920 | 53 | 13 | 133 | 21 | 21 |
| Octobre | 164 | 37 | 201 | 280 | 603 | 1917 | 82 | 1914 | 78 | 9 | 114 | 18 | 20 |
| Novembre | 121 | 32 | 153 | 113 | 286 | 1917 | 3 | 1928 | 67 | 19 | 131 | 11 | 10 |
| Décembre | 19 | 25 | 44 | 63 | 173 | 1909 | 13 | 1921 | 28 | 10 | 71 | 6 | 7 |
| Année | 1307 | 876 | 2183 | 2022 | 2718 | 1908 | 1571 | 1918 | 112 | 30 août | 177 | 157 | 148 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 29,8 | 21,9 | 7,9 | 25,9 | (1) | (1) | (1) | 30,9 | (1) | 19,4 | (1) |
| Février | 30,1 | 22,7 | 7,4 | 26,4 | | | | 31,3 | | 21,1 | |
| Mars | 30,5 | 23,1 | 7,4 | 26,8 | | | | 32,1 | | 20,1 | |
| Avril | 30,9 | 24,0 | 6,9 | 27,5 | 30,9 | 24,3 | 27,6 | 32,1 | 32,2 | 19,6 | 19,6 |
| Mai | 30,8 | 25,0 | 5,8 | 27,9 | 31,2 | 24,9 | 28,1 | 32,6 | 32,9 | 22,3 | 22,1 |
| Juin | 30,1 | 21,1 | 6,0 | 27,1 | 30,3 | 24,3 | 27,3 | 32,1 | 32,6 | 21,6 | 21,6 |
| Juillet | 28,9 | 22,7 | 6,2 | 25,8 | 29,8 | 23,8 | 26,8 | 31,6 | 32,1 | 21,0 | 21,0 |
| Août | 29,4 | 23,4 | 6,0 | 26,4 | 29,8 | 24,1 | 27,0 | 30,8 | 32,1 | 21,3 | 21,3 |
| Septembre | 29,5 | 23,4 | 6,1 | 26,5 | 29,5 | 24,1 | 26,8 | 31,5 | 31,5 | 22,1 | 22,1 |
| Octobre | 29,1 | 23,1 | 6,0 | 26,1 | 29,1 | 23,6 | 26,4 | 30,2 | 30,6 | 21,3 | 21,3 |
| Novembre | 29,0 | 21,8 | 7,2 | 25,4 | 29,4 | 22,0 | 25,7 | 31,0 | 31,1 | 19,2 | 17,1 |
| Décembre | 29,2 | 20,6 | 8,6 | 24,9 | 29,4 | 21,1 | 25,3 | 31,0 | 31,1 | 17,1 | 17,1 |
| Année | 29,8 | 23,0 | 6,8 | 26,4 | | | | 32,6 | | 17,1 | |

(1) Observations commencées en avril 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 86,6 | 56,4 | 30,2 | 95 | 45 | 4,8 | NE | 3,6 | 106,6 | 3,4 |
| Février | 86,3 | 61,4 | 24,9 | 91 | 50 | 6,5 | SE | 4,1 | 98,2 | 3,4 |
| Mars (2) | | | | | | 6,8 | NE | 4,1 | 126,3 | 4,0 |
| Avril | 89,9 | 66,2 | 23,7 | 93 | 58 | 8,8 | SW | 2,8 | 101,2 | 3,4 |
| Mai | 89,7 | 67,6 | 22,1 | 96 | 57 | 8,8 | SW | 3,1 | 78,3 | 2,5 |
| Juin | 89,8 | 67,7 | 22,1 | 99 | 60 | 9,5 | SW | 4,4 | 65,9 | 2,2 |
| Juillet | 90,3 | 72,8 | 17,5 | 96 | 63 | 10,0 | SW | 4,8 | 53,1 | 1,7 |
| Août | 88,6 | 69,1 | 19,5 | 93 | 61 | 9,8 | SW | 4,2 | 70,3 | 2,3 |
| Septembre | 89,7 | 68,7 | 21,0 | 91 | 58 | 9,2 | SW | 3,2 | 62,1 | 2,1 |
| Octobre | 89,2 | 66,9 | 22,3 | 91 | 55 | 8,5 | NE | 3,0 | 72,1 | 2,3 |
| Novembre | 90,2 | 62,2 | 28,0 | 98 | 45 | 8,2 | NE | 4,3 | 97,0 | 3,2 |
| Décembre | 90,1 | 58,7 | 31,4 | 95 | 45 | 8,5 | NE | 4,4 | 108,5 | 3,5 |
| Année | 89,1 | 65,2 | 23,9 | 99 | 45 | 8,2 | | 3,8 | 1010,6 | 2,8 |

(2) Observations interrompues.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|-------|----------------|--------|-------------------------|---------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| | de nuit 8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale 8h à 16h | totale moyenne 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne 8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total moyen 1907-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | . | 6 | 6 | 8 | 53 | 1921 | — | 11 ans | 6 | 1 | 41 | 2 | 1 |
| Février | 60 | 10 | 70 | 12 | 92 | 1909 | — | 12 ans | 32 | 24 | 32 | 5 | 1 |
| Mars | 14 | 1 | 15 | 51 | 421 | 1922 | — | 5 ans | 12 | 17 | 234 | 4 | 3 |
| Avril | 87 | 54 | 141 | 133 | 344 | 1918 | — | 1907 | 32 | 3 | 100 | 17 | 7 |
| Mai | 139 | 66 | 196 | 229 | 504 | 1921 | 46 | 1914 | 39 | 6 | 103 | 16 | 13 |
| Juin | 141 | 83 | 224 | 239 | 415 | 1926 | 50 | 1910 | 45 | 5 | 103 | 19 | 13 |
| Juillet | 230 | 156 | 406 | 295 | 613 | 1924 | 84 | 1917 | 54 | 16 | 185 | 29 | 15 |
| Août | 82 | 45 | 127 | 265 | 507 | 1925 | 40 | 1910 | 16 | 1-26 | 129 | 19 | 14 |
| Septembre | 117 | 110 | 227 | 277 | 1351? | 1922 | 33 | 1919 | 78 | 12 | 720? | 19 | 14 |
| Octobre | 202 | 92 | 294 | 244 | 432 | 1925 | 113 | 1909 | 59 | 12 | 110 | 20 | 14 |
| Novembre | 133 | 33 | 156 | 130 | 370 | 1922 | — | 1927 | 52 | 18 | 130 | 16 | 9 |
| Décembre | 15 | 1 | 16 | 39 | 261 | 1926 | — | 5 ans | 8 | 13 | 90 | 5 | 3 |
| Année | 1231 | 617 | 1878 | 1928 | 3380? | 1922 | 1069 | 1917 | 78 | 12sept. | 720? | 171 | 107 |

CAP SAINT-JACQUES (Cochinchine).

Latitude : 10° 20' N.

Longitude : 107° 05' E.

Altitude : 180m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. 1907-1929 | Moy. des min. norm. 1907-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. 1907-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1907-1929 | min. absolu | min. absolu 1907-1929 |
| Janvier | 27,3 | 21,3 | 6,0 | 24,3 | 27,8 | 21,7 | 24,8 | 29,7 | 33,0 | 19,8 | 18,0 |
| Février | 27,1 | 23,0 | 4,1 | 25,1 | 28,2 | 22,2 | 25,2 | 30,5 | 34,0 | 21,2 | 18,0 |
| Mars | 28,6 | 22,9 | 5,7 | 25,8 | 29,6 | 23,4 | 26,5 | 33,1 | 37,1 | 21,4 | 19,5 |
| Avril | 29,5 | 24,7 | 4,8 | 27,1 | 31,9 | 24,7 | 28,3 | 34,6 | 37,6 | 23,2 | 20,6 |
| Mai | 31,7 | 24,8 | 6,9 | 28,3 | 32,2 | 24,4 | 28,3 | 34,3 | 38,4 | 23,0 | 20,7 |
| Juin | 29,7 | 23,6 | 6,1 | 26,7 | 30,5 | 23,7 | 27,1 | 31,3 | 35,8 | 20,8 | 19,0 |
| Juillet | 28,0 | 22,5 | 5,5 | 25,3 | 29,5 | 23,4 | 26,5 | 29,7 | 33,8 | 20,0 | 19,6 |
| Août | 28,5 | 23,0 | 5,5 | 25,8 | 29,7 | 23,3 | 26,5 | 30,1 | 33,4 | 21,4 | 19,2 |
| Septembre | 28,3 | 23,1 | 5,2 | 25,7 | 29,6 | 23,3 | 26,5 | 31,2 | 34,0 | 21,4 | 20,8 |
| Octobre | 27,3 | 22,8 | 4,5 | 25,1 | 29,0 | 23,0 | 26,0 | 29,9 | 33,5 | 21,3 | 20,2 |
| Novembre | 28,1 | 22,8 | 5,3 | 25,5 | 28,2 | 22,6 | 25,4 | 30,5 | 33,6 | 21,2 | 17,0 |
| Décembre | 26,6 | 22,2 | 4,4 | 24,4 | 27,7 | 21,9 | 24,8 | 29,2 | 32,6 | 20,4 | 18,0 |
| Année | 28,4 | 23,1 | 5,3 | 25,8 | 29,5 | 23,1 | 26,3 | 34,6 | 38,4 | 19,8 | 17,0 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | Nébulosité (0 à 10) | | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1907-1929 | Moy. 16h 1907-1929 | Moy. 10h+16h | Moy. 10h+16h 1907-1929 | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 77,4 | 78,4 | 73,2 | 76,8 | 5,8 | 6,0 | E | 3,6 |
| Février | 73,5 | 79,5 | 72,8 | 76,7 | 5,2 | 5,5 | E | 5,0 |
| Mars | 69,0 | 75,5 | 70,9 | 76,2 | 5,5 | 5,7 | N | 4,4 |
| Avril | 73,2 | 76,6 | 71,1 | 74,1 | 5,8 | 6,0 | ENE | 4,0 |
| Mai | 79,3 | 79,9 | 79,0 | 78,5 | 7,8 | 7,2 | SW | 3,7 |
| Juin | 88,3 | 86,6 | 84,2 | 83,1 | 8,2 | 7,7 | SW | 3,6 |
| Juillet | 89,5 | 86,9 | 86,4 | 85,0 | 9,5 | 8,0 | SW | 4,6 |
| Août | 89,0 | 84,0 | 86,8 | 84,6 | 8,5 | 7,5 | SW | 4,3 |
| Septembre | 86,8 | 86,0 | 86,9 | 85,0 | 7,5 | 7,7 | SW | 3,9 |
| Octobre | 85,3 | 86,7 | 84,6 | 84,1 | 7,5 | 7,2 | ENE | 4,1 |
| Novembre | 80,1 | 82,2 | 80,5 | 82,3 | 7,2 | 7,0 | ENE | 3,4 |
| Décembre | 78,0 | 81,0 | 77,6 | 80,0 | 6,5 | 6,7 | ENE | 4,4 |
| Année | 80,7 | 81,9 | 73,5 | 80,5 | 7,0 | 6,7 | | 4,1 |

Nota. — Station non encore pourvue en 1929 d'hygromètre enregistreur et d'évaporomètre.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|--------|-----------------------|---------|-------|--------------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | m.n. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total normal 1907-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | . | 3 | 3 | 4 | 17 | 1917 | — | 4 ans | 3 | 27 | 14 | 1 | 2 |
| Février | — | — | — | 1 | 20 | 1909 | — | 11 ans | — | — | 17 | 0 | 0 |
| Mars | . | . | . | 4 | 41 | 1910 | — | 11 ans | . | — | 41 | 0 | 1 |
| Avril | 8 | 1 | 9 | 32 | 158 | 1928 | . | 4 ans | . | 26 | 79 | 3 | 3 |
| Mai | 64 | 67 | 131 | 192 | 357 | 1913 | 71 | 1926 | 29 | 22 | 141 | 16 | 14 |
| Juin | 224 | 180 | 404 | 196 | 404 | 1929 | 64 | 1908 | 72 | 18 | 110 | 21 | 18 |
| Juillet | 88 | 131 | 219 | 217 | 439 | 1919 | 75 | 1908 | 47 | 3 | 142 | 23 | 21 |
| Août | 91 | 100 | 191 | 156 | 233 | 1926 | 77 | 1907 | 30 | 30 | 66 | 24 | 19 |
| Septembre | 220 | 24 | 244 | 187 | 406 | 1912 | 30 | 1907 | 48 | 10 | 102 | 16 | 18 |
| Octobre | 51 | 88 | 139 | 217 | 447 | 1920 | 24 | 1911 | 54 | 1 | 150 | 12 | 16 |
| Novembre | 28 | 1 | 29 | 86 | 283 | 1917 | — | 1911 | 20 | 20 | 157 | 7 | 9 |
| Décembre | 29 | 5 | 34 | 32 | 122 | 1920 | . | 1911 | 15 | 11 | 64 | 5 | 5 |
| Année | 803 | 600 | 1403 | 1324 | 1877 | 1917 | 704 | 1907 | 72 | 18 juin | 157 | 129 | 126 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--------------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 31,0 | 21,4 | 9,6 | 26,2 | (1) | (1) | (1) | 33,6 | (1) | 19,9 | (1) |
| Février | 31,5 | 22,7 | 8,8 | 27,1 | | | | 33,6 | | 21,6 | |
| Mars | 32,5 | 22,6 | 9,9 | 27,6 | | | | 34,3 | | 20,5 | |
| Avril | 33,1 | 24,0 | 9,1 | 28,6 | | | | 35,3 | | 22,1 | |
| Mai | 32,7 | 24,1 | 8,6 | 28,4 | | | | 35,4 | | 21,6 | |
| Juin (2) | " | " | " | " | | | | " | | " | |
| Juillet | 29,6 | 23,2 | 6,4 | 26,4 | | | | 30,8 | | 22,1 | |
| Août | 29,7 | 23,8 | 5,9 | 26,8 | | | | 31,5 | | 22,1 | |
| Septembre | 29,6 | 24,3 | 5,3 | 27,0 | 29,9 | 24,5 | 27,2 | 32,1 | 32,1 | 23,1 | 23,1 |
| Octobre | 29,0 | 24,3 | 4,7 | 26,7 | 29,6 | 24,2 | 26,9 | 33,3 | 33,3 | 23,1 | 22,9 |
| Novembre | 29,2 | 24,2 | 5,0 | 26,7 | 30,1 | 23,9 | 27,0 | 31,8 | 32,8 | 22,1 | 20,9 |
| Décembre | 29,1 | 22,5 | 6,6 | 25,8 | 30,1 | 22,6 | 26,3 | 30,9 | 33,3 | 20,6 | 20,6 |
| Année | 30,6 | 23,3 | 7,3 | 27,0 | | | | 35,4 | | 19,9 | |

(1) Observations commencées en septembre 1928.

(2) Observations incomplètes.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 97,7 | 55,9 | 41,8 | 99 | 44 | 4,2 | E | 2,8 | 48,2 | 1,5 |
| Février | 96,2 | 55,6 | 40,6 | 100 | 46 | 3,5 | E | 4,7 | 49,6 | 1,9 |
| Mars | 97,2 | 49,6 | 47,6 | 100 | 40 | 3,0 | E | 2,4 | 70,1 | 2,3 |
| Avril | 97,8 | 53,6 | 44,2 | 99 | 38 | 3,8 | SE | 2,2 | 64,8 | 2,1 |
| Mai | 96,1 | 58,2 | 37,9 | 99 | 45 | 6,0 | W | 3,4 | 62,0 | 2,0 |
| Juin | 96,5 | 65,7 | 30,8 | 98 | 55 | 7,5 | W | 3,5 | 54,3 | 1,8 |
| Juillet | 96,8 | 70,8 | 26,0 | 99 | 60 | 7,8 | W | 4,5 | 63,0 | 2,0 |
| Août | 96,3 | 68,8 | 27,5 | 98 | 56 | 6,8 | W | 4,9 | 65,5 | 2,1 |
| Septembre | 95,4 | 70,1 | 25,3 | 98 | 50 | 6,5 | W | 3,5 | 51,5 | 1,7 |
| Octobre | 91,0 | 69,2 | 24,8 | 96 | 49 | 6,2 | W | 3,5 | 50,6 | 1,6 |
| Novembre | 92,8 | 61,8 | 28,0 | 95 | 55 | 5,0 | N | 2,1 | 44,6 | 1,5 |
| Décembre | 93,2 | 60,2 | 33,0 | 95 | 46 | 4,2 | E | 2,9 | 50,7 | 1,6 |
| Année | 95,8 | 61,9 | 33,9 | 100 | 38 | 5,5 | | 3,4 | 674,9 | 1,8 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|---------------|-------|----------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max 1911-1929 | | min. 1911-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1911-1929 | total | total moyen 1911-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1911-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 2 | . | 2 | 6 | 22 | 1927 | — | 7 ans | 2 | 1 | 21 | 2 | 4 |
| Février | — | — | — | 3 | 43 | 1928 | — | 15 ans | — | — | 36 | 0 | 0 |
| Mars | 3 | . | 3 | 8 | 99 | 1922 | — | 11 ans | . | 10 | 48 | 0 | 1 |
| Avril | 3 | 25 | 28 | 35 | 253 | 1928 | — | 3 ans | 15 | 12 | 54 | 5 | 3 |
| Mai | 54 | 130 | 184 | 152 | 312 | 1924 | 42 | 19-2 | 50 | 16 | 98 | 16 | 12 |
| Juin | 114 | 110 | 224 | 212 | 405 | 1920 | 46 | 1912 | 43 | 19 | 96 | 21 | 15 |
| Juillet | 101 | 38 | 139 | 231 | 461 | 1924 | 111 | 1918 | 22 | 12 | 06 | 23 | 16 |
| Août | 4 | 75 | 139 | 162 | 369 | 1926 | 52 | 1911 | 25 | 30 | 97 | 17 | 11 |
| Septembre | 102 | 81 | 187 | 215 | 453 | 1921 | 49 | 1918 | 48 | 12 | 76 | 18 | 14 |
| Octobre | 213 | 39 | 252 | 241 | 421 | 1913 | 104 | 1918 | 54 | 11 | 143 | 19 | 14 |
| Novembre | 118 | 76 | 194 | 163 | 769 | 1926 | — | 1911 | 59 | 2 | 181 | 16 | 8 |
| Décembre | 9 | 3 | 12 | 36 | 237 | 19-0 | — | 1911 | 9 | 10 | 71 | 3 | 4 |
| Année | 781 | 580 | 1361 | 1464 | 2286 | 1926 | 661 | 1918 | 59 | 2 nov. | 181 | 140 | 102 |

CAN-THO (Cochinchine).

Latitude : 10° 02' N.

Longitude : 105° 47' E.

Altitude : 3m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 30,1 | 21,2 | 8,9 | 25,7 | (1) | (1) | (1) | 32,0 | (1) | 18,4 | (1) |
| Février | 31,5 | 22,6 | 8,9 | 27,1 | | | | 32,5 | | 20,2 | |
| Mars | 32,8 | 22,8 | 10,0 | 27,8 | | | | 35,7 | | 20,9 | |
| Avril | 33,7 | 23,8 | 9,9 | 28,8 | | | | 34,9 | | 21,7 | |
| Mai | 33,3 | 23,6 | 9,7 | 28,5 | | | | 36,4 | | 21,3 | |
| Juin | 31,9 | 22,8 | 9,1 | 27,4 | 31,4 | 23,3 | 27,4 | 34,0 | 34,0 | 20,2 | 20,2 |
| Juillet | 29,8 | 22,8 | 7,0 | 26,3 | 30,3 | 23,3 | 26,8 | 31,5 | 33,2 | 21,0 | 21,0 |
| Août | 29,8 | 23,9 | 5,9 | 26,9 | 30,1 | 24,1 | 27,1 | 31,6 | 31,8 | 21,7 | 21,7 |
| Septembre | 29,8 | 24,2 | 5,6 | 27,0 | 29,9 | 24,2 | 27,1 | 31,8 | 32,1 | 22,9 | 22,8 |
| Octobre | 29,2 | 24,3 | 4,9 | 26,8 | 29,5 | 24,3 | 26,9 | 31,0 | 31,9 | 22,8 | 22,7 |
| Novembre | 29,2 | 24,2 | 5,0 | 26,7 | 29,5 | 24,0 | 26,8 | 31,0 | 31,2 | 21,8 | 20,9 |
| Décembre | 28,6 | 22,6 | 6,0 | 25,6 | 29,1 | 22,7 | 25,9 | 29,7 | 30,9 | 19,5 | 19,5 |
| Année | 30,8 | 23,2 | 7,6 | 27,0 | | | | 36,4 | | 18,4 | |

(1) Observations commencées en juin 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) (2) | | | | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|---------------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 94,5 | 56,5 | 38,0 | 95 | 46 | 70,2 | 2,2 |
| Février | 94,6 | 51,9 | 42,7 | 98 | 44 | 128,6 | 4,6 |
| Mars | 93,4 | 46,8 | 46,6 | 100 | 31 | 165,7 | 5,3 |
| Avril | 90,3 | 50,1 | 40,2 | 95 | 33 | 145,5 | 4,9 |
| Mai | | | | | | 115,1 | 3,7 |
| Juin | | | | | | 93,4 | 3,1 |
| Juillet | | | | | | 83,1 | 2,7 |
| Août | | | | | | 95,6 | 3,1 |
| Septembre | | | | | | 58,9 | 2,0 |
| Octobre | | | | | | 82,0 | 2,7 |
| Novembre | | | | | | 67,7 | 2,3 |
| Décembre | 96,3 | 68,5 | 27,8 | 100 | 57 | 61,6 | 2,0 |
| Année | | | | | | 1157,4 | 3,2 |

(2) Observations interrompues (mai — novembre).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|--------------------------------|----------------|-----------|----------------|-----------|--------------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1915-1929 | Max. 1915-1929 | | min. 1915-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1915-1929 | total | total moyen 1915-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 6 | — | 6 | 13 | 55 | 1925 | — | 1919 | 6 | 1 | 48 | 1 | 2 |
| Février | — | — | — | 5 | 67 | 1928 | — | 8 ans | — | — | 57 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 16 | 85 | 1922 | — | 1926-1929 | — | — | 41 | 0 | 1 |
| Avril | 6 | 17 | 23 | 39 | 160 | 1928 | — | 1926 | 14 | 13 | 54 | 5 | 4 |
| Mai | 52 | 99 | 151 | 161 | 288 | 1917-1927 | 54 | 1915 | 45 | 15 | 72 | 13 | 14 |
| Juin | 79 | 26 | 105 | 183 | 293 | 1915 | 105 | 1929 | 18 | 13 | 94 | 14 | 17 |
| Juillet | 174 | 48 | 222 | 244 | 453 | 1915 | 148 | 1916 | 57 | 25 | 128 | 24 | 19 |
| Août | 154 | 20 | 174 | 178 | 293 | 1923 | 124 | 1916 | 64 | 26 | 75 | 19 | 17 |
| Septembre | 143 | 162 | 305 | 266 | 397 | 1921 | 111 | 1925 | 67 | 12 | 83 | 22 | 19 |
| Octobre | 291 | 71 | 362 | 270 | 488 | 1925 | 146 | 1927 | 65 | 1 | 92 | 18 | 18 |
| Novembre | 85 | 47 | 132 | 169 | 469 | 1923 | 25 | 1918 | 44 | 20 | 198 | 13 | 11 |
| Décembre | 13 | 1 | 14 | 52 | 232 | 1920 | . | 1923 | 9 | 10 | 101 | 5 | 6 |
| Année | 1003 | 491 | 1494 | 1596 | 1878 | 1928 | 1257 | 1916 | 67 | 12sept. | 198 | 134 | 128 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 30,4 | 20,4 | 10,0 | 25,4 | (1) | (1) | (1) | 36,0 | (1) | 17,7 | (1) |
| Février | 31,2 | 22,5 | 8,7 | 26,9 | | | | 33,2 | | 19,8 | |
| Mars | 31,9 | 23,1 | 8,8 | 27,5 | | | | 32,9 | | 20,9 | |
| Avril | 32,6 | 23,8 | 8,8 | 28,2 | | | | 34,1 | | 21,5 | |
| Mai (2) | " | " | " | " | | | | " | | " | |
| Juin (3) | " | " | " | " | | | | " | | " | |
| Juillet | 28,8 | 23,2 | 5,6 | 26,0 | | | | 30,8 | | 21,5 | |
| Août | 28,9 | 23,9 | 5,0 | 26,4 | | | | 30,9 | | 21,6 | |
| Septembre | 29,2 | 23,9 | 5,3 | 26,6 | 29,6 | 24,0 | 26,8 | 31,0 | 31,9 | 22,3 | 22,3 |
| Octobre | 28,7 | 23,6 | 5,1 | 26,2 | 28,9 | 23,6 | 26,3 | 30,5 | 31,3 | 22,2 | 22,2 |
| Novembre | 28,9 | 22,9 | 6,0 | 25,9 | 29,2 | 22,6 | 25,9 | 30,7 | 30,7 | 21,2 | 17,9 |
| Décembre | 28,9 | 21,6 | 7,3 | 25,3 | 30,2 | 21,4 | 25,8 | 30,3 | 31,7 | 19,4 | 19,3 |
| Année | | | | | | | | | | | |

(1) Observations commencées en septembre 1928.

(2) (3) Observations incomplètes.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 98,0 | 54,2 | 43,8 | 100 | 42 | 4,5 | E | 3,5 | 136,4 | 4,4 |
| Février | 93,6 | 55,6 | 38,0 | 99 | 45 | 5,5 | E | 5,0 | 188,1 | 5,7 |
| Mars | 90,5 | 50,7 | 39,8 | 100 | 37 | 4,5 | E | 5,0 | 243,6 | 7,9 |
| Avril | 95,7 | 55,4 | 40,3 | 100 | 48 | 4,8 | E | 3,7 | 195,2 | 6,5 |
| Mai | 96,4 | 60,4 | 36,0 | 100 | 47 | 6,8 | W | 2,9 | 135,0 | 4,4 |
| Juin | 96,9 | 62,5 | 34,4 | 100 | 50 | 7,8 | W | 2,8 | 100,7 | 3,4 |
| Juillet | 95,4 | 74,2 | 21,2 | 100 | 61 | 8,0 | W | 3,7 | 93,7 | 3,0 |
| Août | 94,6 | 69,6 | 25,0 | 98 | 60 | 7,5 | W | 3,5 | 116,6 | 3,8 |
| Septembre | 96,9 | 73,2 | 23,7 | 98 | 63 | 6,8 | W | 2,9 | 72,2 | 2,4 |
| Octobre | 91,6 | 72,0 | 22,6 | 98 | 61 | 6,2 | W | 4,1 | 70,8 | 2,3 |
| Novembre | 93,0 | 71,2 | 23,8 | 100 | 62 | 7,2 | E | 3,8 | 40,4 | 1,3 |
| Décembre | 95,0 | 63,0 | 32,0 | 100 | 47 | 5,5 | E | 4,5 | 86,7 | 2,8 |
| Année | 95,2 | 63,5 | 31,7 | 100 | 37 | 6,2 | | 3,8 | 1479,4 | 4,1 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|--------|---|--------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1907-1929 | | min. 1907-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total moyen 1907-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 14 | 3 | 17 | 10 | 47 | 1916 | — | 9 ans | 12 | 28 | 31 | 3 | 1 |
| Février | — | — | — | 1 | 16 | 1910 | — | 21 ans | — | — | 6 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 6 | 58 | 1922 | — | 16 ans | — | — | 25 | 0 | 1 |
| Avril | 10 | 9 | 19 | 33 | 155 | 1910 | — | 9 ans | 9 | 7 | 60 | 3 | 2 |
| Mai | 38 | 70 | 108 | 177 | 302 | 1927 | 46 | 1912 | 27 | 7 | 111 | 12 | 13 |
| Juin | 69 | 102 | 171 | 202 | 372 | 1914 | 75 | 1917 | 24 | 26 | 66 | 19 | 16 |
| Juillet | 171 | 134 | 305 | 249 | 346 | 1909 | 55 | 1920 | 39 | 1 | 97 | 26 | 17 |
| Août | 74 | 135 | 209 | 216 | 431 | 1925 | 77 | 1920 | 40 | 31 | 52 | 20 | 16 |
| Septembre | 124 | 224 | 348 | 232 | 350 | 1908 | 94 | 1919 | 66 | 12 | 78 | 22 | 18 |
| Octobre | 156 | 50 | 206 | 247 | 585 | 1926 | 89 | 1917 | 93 | 1 | 93 | 13 | 18 |
| Novembre | 130 | 42 | 172 | 128 | 404 | 1907 | — | 1911 | 65 | 20 | 66 | 11 | 10 |
| Décembre | 60 | 7 | 67 | 68 | 250 | 1915 | — | 4 ans | 50 | 10 | 83 | 8 | 5 |
| Année | 846 | 776 | 1622 | 1539 | 2096 | 1926 | 944 | 1917 | 93 | 1 oct. | 111 | 137 | 117 |

STUNG-TRENG (Cambodge).

Latitude : 13° 31' N.

Longitude : 105° 58' E.G.

Altitude : 51m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | 31,6 | 18,9 | 12,7 | 25,3 | (1) | (1) | (1) | 33,6 | (1) | 15,1 | (1) |
| Février | 33,7 | 21,7 | 12,0 | 27,7 | | | | 36,1 | | 19,0 | |
| Mars | 35,0 | 22,5 | 12,5 | 28,8 | | | | 37,0 | | 19,0 | |
| Avril | 33,6 | 23,2 | 10,4 | 28,4 | | | | 37,0 | | 20,1 | |
| Mai | 32,9 | 23,5 | 9,4 | 28,2 | | | | 35,6 | | 22,1 | |
| Juin | 30,3 | 22,5 | 7,8 | 26,4 | | | | 32,1 | | 21,6 | |
| Juillet | 29,6 | 21,7 | 7,9 | 25,7 | | | | 32,1 | | 20,5 | |
| Août | 29,4 | 21,8 | 7,6 | 25,6 | | | | 31,6 | | 21,0 | |
| Septembre | 30,0 | 22,3 | 7,7 | 26,2 | | | | 32,5 | | 21,0 | |
| Octobre | 29,2 | 20,7 | 8,5 | 25,0 | | | | 31,3 | | 18,2 | |
| Novembre | 29,6 | 19,6 | 10,0 | 24,6 | | | | 32,0 | | 16,1 | |
| Décembre | 29,9 | 18,5 | 11,4 | 21,2 | | | | 31,3 | | 14,6 | |
| Année | 31,2 | 21,4 | 9,8 | 26,3 | | | | 37,0 | | 14,6 | |

(1) Observations commencées en novembre 1928.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|--|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 87,2 | 43,2 | 44,0 | 98 | 33 | 5,2 | 98,8 | 3,3 |
| Février | 82,6 | 44,2 | 38,4 | 97 | 33 | 5,0 | 120,7 | 4,3 |
| Mars | 75,3 | 38,2 | 37,1 | 86 | 27 | 4,2 | 151,8 | 4,9 |
| Avril | 88,3 | 50,7 | 37,6 | 97 | 33 | 5,2 | 90,5 | 3,5 |
| Mai | 92,7 | 58,7 | 34,0 | 97 | 43 | 5,8 | 76,6 | 2,6 |
| Juin (1) | " | " | " | " | " | 6,8 | 48,5 | 1,6 |
| Juillet | 92,5 | 70,4 | 22,1 | 98 | 47 | 7,2 | 42,1 | 1,4 |
| Août | 96,2 | 75,1 | 21,1 | 98 | 60 | 7,0 | 34,3 | 1,1 |
| Septembre | 92,0 | 71,2 | 20,8 | 98 | 61 | 6,2 | 39,8 | 1,3 |
| Octobre | 97,1 | 73,5 | 23,6 | 99 | 59 | 7,0 | 39,3 | 1,3 |
| Novembre | 95,8 | 64,6 | 31,2 | 99 | 54 | 4,5 | 55,2 | 1,8 |
| Décembre | 96,2 | 57,8 | 38,4 | 100 | 50 | 3,8 | 66,6 | 2,2 |
| Année | 90,5 | 58,9 | 31,6 | 100 | 27 | 5,8 | 864,2 | 2,4 |

(1) Observations interrompues.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|---|-----------------------------|----------------|-------|----------------|--------|--|---------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale normale 1912-1929 | Max. 1912-1929 | | min. 1912-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1912-1929 | total | total normal 1912-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 3 | 15 | 1922 | — | 13 ans | — | — | 13 | 0 | 0 |
| Février | 13 | — | 13 | 5 | 41 | 1920 | — | 11 ans | 6 | 22 | 19 | 3 | 1 |
| Mars | 24 | — | 24 | 31 | 125 | 1915 | — | 3 ans | 21 | 14 | 69 | 2 | 2 |
| Avril | 137 | 16 | 153 | 87 | 267 | 1927 | 4 | 1912 | 69 | 6 | 99 | 8 | 5 |
| Mai | 95 | 24 | 119 | 173 | 269 | 1913 | 51 | 1922 | 29 | 18 | 114 | 7 | 10 |
| Juin | 234 | 28 | 262 | 290 | 470 | 1915 | 134 | 1922 | 65 | 27 | 84 | 15 | 15 |
| Juillet | 482 | 126 | 608 | 377 | 860 | 1920 | 137 | 1921 | 61 | 25 | 124 | 21 | 19 |
| Août | 395 | 100 | 495 | 329 | 576 | 1923 | 100 | 1920 | 123 | 31 | 171 | 18 | 18 |
| Septembre | 187 | 54 | 241 | 313 | 564 | 1915 | 185 | 1914 | 77 | 13 | 151 | 13 | 16 |
| Octobre | 211 | 48 | 259 | 205 | 641 | 1917 | 41 | 1925 | 65 | 11 | 100 | 13 | 10 |
| Novembre | 8 | — | 8 | 47 | 188 | 1912 | — | 1927 | 4 | 19 | 50 | 2 | 4 |
| Décembre | 15 | — | 15 | 13 | 65 | 1922 | — | 7 ans | 13 | 11 | 33 | 2 | 1 |
| Année | 1801 | 396 | 2197 | 1873 | 2255 | 1915 | 1574 | 1913 | 123 | 31 août | 174 | 104 | 101 |

SIEMRÉAP (Cambodge).

Latitude : 13° 22' N.

Longitude : 103° 51' E.

Altitude : 21^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max.norm. | Moy. des min.norm. | Moy. M+m norm. 2 | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | 31,7 | 20,1 | 11,5 | 25,9 | (1) | (1) | (1) | 34,3 | (1) | 15,0 | (1) |
| Février | 32,5 | 21,9 | 10,5 | 27,2 | | | | 34,5 | | 19,4 | |
| Mars (2) | 33,3 | 21,7 | 11,6 | 27,5 | | | | 35,8 | | 18,4 | |
| Avril | 33,7 | 23,2 | 10,5 | 28,5 | | | | 36,7 | | 21,1 | |
| Mai | 34,2 | 24,1 | 10,1 | 29,2 | | | | 37,4 | | 23,0 | |
| Juin | 32,3 | 23,4 | 8,9 | 27,9 | | | | 35,2 | | 21,5 | |
| Juillet | 31,2 | 22,3 | 9,0 | 26,8 | | | | 32,7 | | 20,5 | |
| Août | 31,3 | 22,9 | 8,4 | 27,1 | | | | 33,2 | | 20,5 | |
| Septembre | 31,2 | 22,8 | 8,4 | 27,0 | | | | 32,2 | | 20,5 | |
| Octobre | 29,8 | 21,4 | 8,4 | 25,6 | | | | 32,2 | | 18,5 | |
| Novembre | 30,4 | 20,1 | 10,3 | 25,3 | | | | 32,7 | | 16,5 | |
| Décembre | 30,9 | 19,1 | 11,8 | 25,0 | | | | 32,2 | | 15,0 | |
| Année | 31,8 | 21,9 | 9,9 | 26,9 | | | | 37,4 | | 15,0 | |

(1) Première année d'observations.

(2) 25 jours d'observations.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 95,7 | 49,8 | 45,9 | 99 | 36 | 1,5 | NNE | 1,7 | 66,9 | 2,2 |
| Février | 96,1 | 51,0 | 45,2 | 99 | 38 | 3,8 | NNE | 1,2 | » | » |
| Mars (1) | » | » | » | » | » | » | » | » | 60,3 | 2,6 |
| Avril | 90,4 | 54,1 | 36,3 | 99 | 43 | 4,0 | SE | 1,0 | 44,5 | 1,4 |
| Mai (2) | 92,0 | 55,0 | 37,0 | 99 | 45 | 4,8 | SW | 2,0 | 50,2 | 1,6 |
| Juin | 97,5 | 62,3 | 35,3 | 100 | 50 | 7,2 | SW | 2,9 | 19,5 | 0,7 |
| Juillet | 98,0 | 68,3 | 29,7 | 100 | 55 | 8,0 | SW | 3,8 | 38,8 | 1,3 |
| Août (3) | 95,6 | 73,5 | 22,1 | 100 | 60 | 8,2 | SW | 4,3 | 50,8 | 1,7 |
| Septembre | 97,1 | 70,1 | 27,0 | 100 | 63 | 7,0 | SW | 3,0 | 46,0 | 1,5 |
| Octobre | 97,8 | 70,7 | 27,1 | 100 | 54 | 6,0 | SW | 2,4 | 42,2 | 1,4 |
| Novembre | 96,6 | 64,2 | 32,4 | 100 | 54 | 3,0 | NW | 1,5 | 54,4 | 1,8 |
| Décembre | 96,8 | 61,2 | 35,6 | 100 | 51 | 1,8 | NW | 1,9 | 64,4 | 2,1 |
| Année | 95,8 | 61,8 | 34,0 | 100 | 36 | 5,0 | | 2,3 | > 538,0 | 1,7 |

(1) Observations interrompues.

(2) 25 jours d'observations.

(3) 23 jours d'observations.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------|-------|------------------------|-------|--------------------------|---------|--------------------------|-------|---------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1917-1929 | Max 1917 1927-1929 | | min. 1917 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total normal 1917-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 2 | — | 2 | 1 | 10 | 1923 | — | 8 ans | 2 | 20 | 7 | 1 | 1 |
| Février | 124 | — | 124 | 13 | 124 | 1929 | — | 4 ans | 85 | 23 | 85 | 4 | 1 |
| Mars | — | — | — | 33 | 208 | 1922 | — | 1929 | — | — | 157 | 0 | 3 |
| Avril | 12 | 64 | 76 | 55 | 108 | 1918 | 3 | 1917 | 37 | 20 | 50 | 4 | 4 |
| Mai | 33 | 56 | 89 | 133 | 284 | 1924 | 4 | 1920 | 29 | 27 | 96 | 9 | 10 |
| Juin | 153 | 81 | 234 | 187 | 328 | 1927 | 112 | 1920 | 65 | 25 | 158 | 20 | 14 |
| Juillet | 99 | 124 | 233 | 178 | 361 | 1927 | 25 | 1920 | 63 | 7 | 107 | 20 | 15 |
| Août | 324 | 48 | 372 | 192 | 372 | 1929 | 2 | 1920 | 61 | 31 | 76 | 18 | 13 |
| Septembre | 18 | 8 | 194 | 249 | 575 | 1921 | 41 | 1920 | 42 | 12 | 110 | 16 | 14 |
| Octobre | 158 | 117 | 275 | 264 | 596 | 1917 | 80 | 1919 | 120 | 13 | 141 | 17 | 13 |
| Novembre | 27 | 19 | 46 | 78 | 166 | 1923 | 27 | 1922 | 20 | 19 | 48 | 8 | 7 |
| Décembre | . | 3 | 3 | 19 | 157 | 19.6 | — | 4 ans | 3 | 31 | 37 | 1 | 1 |
| Année | 1118 | 530 | 1648 | 1402 | 1881 | 1926 | 466 | 1920 | 120 | 13 oct. | 158 | 118 | 96 |

BATTAMBANG (Cambodge).

Latitude : 13° 11' N.

Longitude : 103° 12' E.

Altitude : 22m.

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| MOIS | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des | | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
|-----------|-------------------|-------------------|-----------------|---------------|-----------|-----------|----------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|
| | | | | | 1928-1929 | 1928-1929 | | | | | |
| Janvier | 31,6 | 19,4 | 12,2 | 25,5 | (1) | (1) | (1) | 35,0 | (1) | 14,5 | (1) |
| Février | 32,4 | 21,7 | 10,7 | 27,1 | | | | 35,2 | | 19,2 | |
| Mars | 32,9 | 21,8 | 11,1 | 27,4 | | | | 37,6 | | 17,7 | |
| Avril | 33,6 | 23,2 | 10,4 | 28,1 | | | | 37,1 | | 21,1 | |
| Mai | 33,8 | 24,2 | 9,6 | 29,0 | 33,5 | 24,3 | 28,9 | 36,6 | 33,6 | 22,9 | 22,0 |
| Juin | 32,1 | 24,2 | 7,9 | 28,2 | 32,2 | 24,2 | 28,2 | 34,9 | 31,9 | 23,1 | 22,6 |
| Juillet | 31,8 | 24,1 | 7,7 | 28,0 | 32,1 | 24,1 | 28,1 | 34,2 | 34,7 | 22,3 | 21,2 |
| Août | 31,3 | 23,9 | 7,4 | 27,6 | 31,9 | 24,2 | 28,1 | 33,6 | 24,7 | 22,1 | 22,1 |
| Septembre | 31,2 | 24,3 | 6,9 | 27,8 | 31,2 | 24,2 | 27,7 | 32,6 | 33,6 | 23,0 | 22,1 |
| Octobre | 29,3 | 23,3 | 6,0 | 26,3 | 29,7 | 23,4 | 26,6 | 31,4 | 32,7 | 20,2 | 20,2 |
| Novembre | 29,7 | 21,4 | 8,3 | 25,6 | 29,9 | 21,2 | 25,6 | 31,4 | 32,1 | 17,8 | 13,1 |
| Décembre | 30,5 | 19,8 | 10,7 | 25,2 | 30,5 | 19,9 | 25,2 | 33,2 | 33,2 | 15,5 | 15,5 |
| Année | 31,7 | 22,6 | 9,1 | 27,2 | | | | 37,6 | | 14,5 | |

(1) Observations commencées en mai 1928.

HUMIDITÉ RELATIVE (%) (2)

| MOIS | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | NEBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | |
|-----------|---------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 89,7 | 45,2 | 44,5 | 97 | 37 | 3,2 | E | 2,2 |
| Février | 94,1 | 51,2 | 42,9 | 100 | 36 | 5,8 | E | 2,5 |
| Mars | » | » | » | » | » | 5,5 | E | 2,2 |
| Avril | » | » | » | » | » | 5,8 | W | 1,5 |
| Mai | » | » | » | » | » | 6,2 | SW | 2,2 |
| Juin | » | » | » | » | » | 8,0 | SW | 2,9 |
| Juillet | » | » | » | » | » | 6,5 | SW | 2,7 |
| Août | 92,8 | 65,6 | 27,2 | 100 | 58 | 7,8 | SW | 2,5 |
| Septembre | 89,8 | 67,4 | 22,4 | 96 | 60 | 5,5 | SW | 1,2 |
| Octobre | 92,2 | 68,9 | 23,3 | 97 | 60 | 5,2 | W | 1,8 |
| Novembre | 92,2 | 63,1 | 29,1 | 98 | 60 | 4,8 | E | 3,4 |
| Décembre | 96,5 | 62,6 | 33,9 | 100 | 55 | 3,0 | E | 1,8 |
| Année | | | | | | 5,6 | | 2,2 |

(2) Observations interrompues (mars à juillet).

QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm)

| MOIS | de nuit | | totale | totale moyenne 1908-1913 1927-1929 | Max. 1907, 1908-1913 1927-1929 | | min. 1907, 1908-1913 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907 1908-1913 1927-1929 | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|-----------|-----------|--------|--|-----------------------------------|--------|-----------------------------------|------------|--------------------------|---------|---|--------------------------|-------|
| | -8h à 10h | 10h à 16h | | | -8h à 16h | valeur | année | valeur | année | valeur | | date | total |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 7 | — | 7 | 4 | 21 | 1908 | — | 9 ans | 7 | 18 | 17 | 2 | 1 |
| Février | 84 | 29 | 113 | 17 | 113 | 1929 | — | 1915, 1925 | 46 | 22 | 46 | 5 | 2 |
| Mars | 7 | — | 7 | 51 | 204 | 1922 | — | 1914 | 6 | 12 | 105 | 2 | 4 |
| Avril | 90 | 8 | 98 | 76 | 197 | 1923 | 5 | 1917 | 57 | 2 | 85 | 5 | 6 |
| Mai | 113 | 51 | 164 | 151 | 340 | 1927 | 41 | 1920 | 43 | 21 | 90 | 13 | 12 |
| Juin | 87 | 36 | 123 | 143 | 276 | 1925 | 23 | 1926 | 44 | 12 | 84 | 13 | 12 |
| Juillet | 25 | 67 | 92 | 159 | 284 | 1922 | 71 | 1918 | 30 | 22 | 80 | 12 | 11 |
| Août | 219 | 70 | 289 | 159 | 289 | 1929 | 70 | 1916 | 63 | 27 | 63 | 17 | 16 |
| Septembre | 168 | 20 | 188 | 249 | 609 | 1915 | 79 | 1907 | 60 | 24 | 150 | 13 | 15 |
| Octobre | 202 | 3 | 205 | 239 | 524 | 1917 | 79 | 1914 | 84 | 14 | 132 | 13 | 15 |
| Novembre | 1 | — | 1 | 82 | 282 | 1924 | 1 | 1927, 1929 | 1 | 10 | 110 | 3 | 6 |
| Décembre | 11 | — | 11 | 28 | 132 | 1920 | — | 1924 | 6 | 11 | 46 | 2 | 2 |
| Année | 1014 | 284 | 2098 | 1358 | 1702 | 1922 | 919 | 1914 | 84 | 14 oct. | 150 | 100 | 105 |

MUONG-RUSSEY (Cambodge) (1).

Latitude : 12° 47' N.

Longitude : 103° 25' E.

Altitude : 17^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--------------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | | | | | (1) | (1) | (1) | | | | (1) |
| Février | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | |
| Août | | | | | | | | | | | |
| Septembre | 32,4 | 23,4 | 9,0 | 27,9 | | | | 35,1 | | 22,1 | |
| Octobre | 29,4 | 22,8 | 6,6 | 26,1 | | | | 31,3 | | 20,5 | |
| Novembre | 29,7 | 21,7 | 8,0 | 25,7 | | | | 31,5 | | 18,1 | |
| Décembre | 30,2 | 20,3 | 9,9 | 25,3 | | | | 32,9 | | 15,7 | |
| Année | | | | | | | | | | | |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|---|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | |
| Juillet | 96,9 | 68,1 | 28,8 | 100 | 58 | 7,8 | SW | 3,3 | 85,0 | 2,7 |
| Août | 96,9 | 63,7 | 33,2 | 99 | 52 | 7,5 | SW | 3,6 | 60,2 | 1,9 |
| Septembre | 98,2 | 71,5 | 26,7 | 99 | 59 | 6,5 | SW | 2,0 | 60,4 | 2,0 |
| Octobre | 96,9 | 70,0 | 26,9 | 99 | 60 | 7,0 | NE | 2,1 | 55,7 | 1,8 |
| Novembre | 92,3 | 59,9 | 32,4 | 99 | 50 | 5,8 | NE | 1,7 | 59,7 | 2,0 |
| Décembre | 93,8 | 62,3 | 31,5 | 100 | 34 | 5,8 | N | 2,1 | 76,4 | 2,5 |
| Année | | | | | | | | | | |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---|--|----------------|--------|-------|--------|-------|---|------|--------------------------|-------|--------------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale normale | Max. | | min. | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total normal |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | | | (1) | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | 22 | 30 | 52 | | | | | | 10 | 21 | | 12 | |
| Juillet | 48 | 15 | 63 | | | | | | 14 | 15 | | 14 | |
| Août | 112 | 51 | 163 | | | | | | 15 | 26 | | 13 | |
| Septembre | 87 | 36 | 123 | | | | | | 30 | 12 | | 10 | |
| Octobre | 117 | 47 | 164 | | | | | | 32 | 11 | | 16 | |
| Novembre | 116 | — | 116 | | | | | | 21 | 22 | | 13 | |
| Décembre | 30 | — | 30 | | | | | | 22 | 11 | | 2 | |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(1) Première année d'observations; observations commencées le 6 juin.

KOMPONG-THOM (Cambodge).

Latitude : 12° 42' N.

Longitude : 104° 52' E.

Altitude : 13^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | 32,3 | 18,9 | 13,4 | 25,6 | (1) | (1) | (1) | 34,2 | (1) | 15,1 | (1) |
| Février | 33,7 | 21,3 | 12,4 | 27,5 | | | | 35,7 | | 18,6 | |
| Mars | 34,7 | 22,0 | 12,7 | 28,3 | | | | 37,7 | | 18,1 | |
| Avril | 33,9 | 23,7 | 10,2 | 28,8 | | | | 36,2 | | 22,1 | |
| Mai | 34,3 | 23,7 | 10,6 | 29,0 | | | | 37,2 | | 21,6 | |
| Juin | 32,9 | 23,2 | 9,7 | 28,1 | | | | 35,2 | | 22,6 | |
| Juillet | 32,5 | 22,9 | 9,6 | 27,7 | | | | 35,2 | | 21,3 | |
| Août | 31,8 | 23,4 | 8,4 | 27,6 | | | | 34,7 | | 22,1 | |
| Septembre | 30,7 | 23,6 | 7,1 | 27,2 | | | | 32,2 | | 20,6 | |
| Octobre | 29,8 | 22,6 | 7,2 | 26,2 | | | | 32,9 | | 19,7 | |
| Novembre | 31,1 | 21,1 | 10,0 | 26,1 | | | | 32,7 | | 17,6 | |
| Décembre | 31,4 | 20,0 | 11,4 | 25,7 | | | | 33,2 | | 16,1 | |
| Année | 32,4 | 22,2 | 10,2 | 27,3 | | | | 37,7 | | 15,1 | |

(1) Première année d'observations.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | | | | | | | | 53,4 | 1,7 |
| Février | | | | | | | | 51,4 | 1,8 |
| Mars | | | | | | | | 73,3 | 2,4 |
| Avril | | | | | | | | 39,4 | 1,3 |
| Mai | | | | | | | | 39,8 | 1,3 |
| Juin | 71,9 | 46,3 | 25,6 | 79 | 31 | SW | » | 27,2 | 0,9 |
| Juillet | 73,0 | 51,0 | 22,0 | 82 | 35 | SW | » | 25,1 | 0,8 |
| Août (2) | » | » | » | » | » | SW | » | 25,2 | 0,8 |
| Septembre | 83,9 | 65,8 | 18,1 | 99 | 49 | SW | 1,5 | 28,1 | 0,9 |
| Octobre | 72,0 | 57,9 | 14,1 | 80 | 43 | NE | 1,9 | 56,9 | 1,8 |
| Novembre | 68,2 | 50,1 | 18,1 | 72 | 40 | NE | 2,4 | 33,1 | 1,1 |
| Décembre | 66,2 | 15,3 | 20,9 | 72 | 36 | NE | 2,2 | 30,6 | 1,1 |
| Année | | | | | | | | 483,5 | 1,3 |

(2) Observations interrompues.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-------------|--------|--------------------------|------------------------|----|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1913-1929 | | min. 1913-1929 | | Max. diurne | | total | total normal 1913-1929 | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1913-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 5 | — | 5 | 3 | 24 | 1917 | — | 10 ans | 5 | 18 | 15 | 1 | 0 |
| Février | 32 | . | 32 | 15 | 154 | 1920 | — | 9 ans | 32 | 22 | 71 | 1 | 1 |
| Mars | 25 | — | 25 | 55 | 171 | 1927 | — | 1914, 1920 | 23 | 30 | 119 | 2 | 2 |
| Avril | 46 | 19 | 65 | 77 | 194 | 1928 | 5 | 1914 | 33 | 22 | 87 | 5 | 5 |
| Mai | 211 | 20 | 231 | 177 | 356 | 1913 | 51 | 1928 | 58 | 29 | 102 | 10 | 11 |
| Juin | 150 | 13 | 163 | 231 | 430 | 1920 | 98 | 1924 | 40 | 25 | 137 | 11 | 16 |
| Juillet | 197 | 17 | 214 | 212 | 526 | 1920 | 68 | 1915 | 38 | 13 | 71 | 13 | 15 |
| Août | 166 | 1 | 167 | 159 | 362 | 1922 | 82 | 1921 | 38 | 29 | 167 | 9 | 13 |
| Septembre | 231 | 0 | 237 | 303 | 528 | 1922 | 90 | 1918 | 54 | 1 | 105 | 11 | 15 |
| Octobre | 90 | 7 | 97 | 216 | 400 | 1917 | 65 | 1914 | 18 | 19 | 102 | 12 | 13 |
| Novembre | 4 | — | 4 | 60 | 173 | 1926 | . | 1928 | 4 | 10 | 74 | 1 | 5 |
| Décembre | 45 | — | 45 | 27 | 133 | 1926 | — | 1919, 1923 | 43 | 11 | 68 | 2 | 2 |
| Année | 1202 | 83 | 1285 | 1575 | 2263 | 1922 | 931 | 1914 | 58 | 29 mai | 167 | 78 | 98 |

PURSAT (Cambodge).

Latitude : 12° '33 N.

Longitude : 103° 51' E. G.

Altitude : 18^m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max.norm. | Moy. des min.norm. | Moy. M+m norm. 2 | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | 32,1 | 19,3 | 12,8 | 25,7 | (1) | (1) | (1) | 34,3 | (1) | 14,1 | (1) |
| Février | 33,1 | 21,5 | 11,6 | 27,3 | | | | 35,2 | | 19,7 | |
| Mars | 34,1 | 22,3 | 11,8 | 28,2 | | | | 38,9 | | 16,9 | |
| Avril | 33,6 | 22,4 | 11,2 | 28,0 | | | | 38,0 | | 21,5 | |
| Mai | 35,1 | 24,0 | 11,1 | 29,6 | | | | 40,1 | | 22,4 | |
| Juin | 33,5 | 23,7 | 9,8 | 28,6 | | | | 36,6 | | 22,6 | |
| Juillet | 32,1 | 23,4 | 8,7 | 27,8 | | | | 35,0 | | 22,6 | |
| Août | 32,7 | 23,2 | 9,5 | 28,0 | | | | 38,0 | | 21,8 | |
| Septembre | 31,3 | 23,0 | 8,3 | 27,2 | | | | 34,0 | | 21,9 | |
| Octobre | 30,0 | 23,0 | 7,0 | 26,5 | | | | 33,2 | | 21,1 | |
| Novembre | 30,2 | 21,2 | 9,0 | 25,7 | | | | 32,1 | | 17,7 | |
| Décembre | 30,5 | 19,7 | 10,8 | 25,1 | | | | 32,1 | | 16,0 | |
| Année | 32,3 | 22,2 | 10,1 | 27,3 | | | | 40,1 | | 14,1 | |

(1) Première année d'observations.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 94,0 | 43,0 | 51,0 | 100 | 28 | 3,5 | NE | 3,3 | 102,4 | 3,3 |
| Février | 97,7 | 50,5 | 47,2 | 100 | 43 | 4,8 | NE | 2,9 | 75,3 | 2,7 |
| Mars | 92,0 | 43,7 | 48,3 | 100 | 33 | 4,2 | NE | 2,5 | 96,0 | 3,1 |
| Avril | 94,4 | 51,1 | 43,3 | 99 | 34 | 5,8 | NE | 1,6 | 72,8 | 2,4 |
| Mai | 97,2 | 52,4 | 44,8 | 100 | 35 | 6,5 | SW | 1,8 | 69,2 | 2,2 |
| Juin | 97,3 | 59,7 | 37,6 | 100 | 48 | 6,8 | SW | 1,4 | 61,6 | 2,1 |
| Juillet | 97,4 | 62,5 | 34,9 | 100 | 56 | 7,2 | SW | 1,7 | 59,5 | 1,9 |
| Août | 95,6 | 59,5 | 36,1 | 98 | 50 | 7,2 | SW | 1,8 | 56,3 | 1,8 |
| Septembre | 95,2 | 65,6 | 29,6 | 98 | 56 | 7,0 | SW | 1,4 | 39,5 | 1,3 |
| Octobre | 95,8 | 69,0 | 26,8 | 100 | 52 | 5,8 | SW | 2,2 | 36,7 | 1,2 |
| Novembre | 96,9 | 60,5 | 36,4 | 98 | 50 | " | " | " | 56,9 | 1,9 |
| Décembre | 96,9 | 55,3 | 41,6 | 98 | 43 | 4,2 | " | " | 68,5 | 2,2 |
| Année | 95,9 | 56,1 | 39,8 | 100 | 28 | 5,8 | | 2,1 | 794,7 | 2,2 |

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|---|--|-----------------------------|-------|-----------------------------|-----------|--|--------|---------------------------------------|--------------------------|--|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale normale 1913-1923 1925-1929 | Max. 1913-1923 1925-1929 | | min. 1913-1923 1925-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1913-1923 1925-1929 | total | total normal 1913-1923 1925-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 27 | — | 27 | 4 | 27 | 1929 | — | 7 ans | 27 | 18 | 27 | 1 | 1 |
| Février | 116 | — | 116 | 18 | 116 | 1929 | — | 5 ans | 57 | 23 | 57 | 4 | 2 |
| Mars | 29 | — | 29 | 33 | 166 | 1922 | — | 1926,1928 | 27 | 12 | 85 | 2 | 3 |
| Avril | 30 | — | 30 | 75 | 199 | 1928 | 17 | 1922 | 10 | 4 | 65 | 7 | 6 |
| Mai | 76 | 87 | 163 | 161 | 288 | 1913 | 72 | 1921 | 32 | 6 | 74 | 12 | 11 |
| Juin | 107 | 101 | 208 | 148 | 243 | 1920 | 27 | 1922 | 63 | 19 | 101 | 19 | 11 |
| Juillet | 17 | 92 | 109 | 158 | 336 | 1926 | 64 | 1928 | 24 | 5 | 91 | 15 | 11 |
| Août | 84 | 155 | 239 | 185 | 290 | 1925 | 82 | 1921 | 43 | 30 | 92 | 19 | 13 |
| Septembre | 161 | 11 | 172 | 244 | 415 | 1914 | 115 | 1926 | 41 | 11 | 164 | 16 | 16 |
| Octobre | 198 | 8 | 206 | 236 | 412 | 1915 | 110 | 1914 | 68 | 8 | 100 | 10 | 14 |
| Novembre | 42 | — | 42 | 99 | 248 | 1923 | 13 | 1928 | 20 | 9 | 53 | 6 | 8 |
| Décembre | 51 | — | 51 | 36 | 92 | 1915 | — | 1916,1923 | 37 | 11 | 56 | 2 | 4 |
| Année | 938 | 454 | 1392 | 1397 | 1724 | 1925 | 1079 | 1916 | 68 | 8 oct. | 164 | 113 | 100 |

STUNG-KHYA (Cambodge) (1).

Latitude: 12° 23' N.

Longitude: 105° 06' E. G.

Altitude: 12m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | | | | | (1) | (1) | (1) | | | | (1) |
| Février | | | | | | | | | | | |
| Mars | 31,6 | 23,8 | 10,8 | 29,2 | | | | 37,8 | | 20,3 | |
| Avril | 35,2 | 24,7 | 10,5 | 30,0 | | | | 38,1 | | 19,0 | |
| Mai | 35,9 | 24,5 | 11,4 | 30,2 | | | | 38,6 | | 22,1 | |
| Juin | 33,3 | 24,2 | 9,1 | 28,8 | | | | 36,1 | | 23,1 | |
| Juillet (1) | " | " | " | " | | | | " | | " | |
| Août | 32,5 | 25,1 | 7,4 | 28,8 | | | | 35,0 | | 22,0 | |
| Septembre | 33,4 | 17,6 | 15,8 | 25,5 | | | | 34,5 | | 16,6 | |
| Octobre | 33,2 | 17,0 | 16,2 | 25,1 | | | | 34,0 | | 14,6 | |
| Novembre | 31,6 | 15,6 | 16,0 | 23,6 | | | | 33,0 | | 12,1 | |
| Décembre | 31,3 | 16,4 | 14,9 | 23,9 | | | | 35,0 | | 14,1 | |
| Année | | | | | | | | | | | |

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|--|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | | | | | |
| Février | | | | | |
| Mars | " | " | " | " | " |
| Avril (2) | 85,0 | 63,4 | 5,0 | SE | 2,0 |
| Mai | 70,3 | 66,5 | 6,8 | SE | 3,2 |
| Juin | 76,2 | 71,4 | 7,2 | SW | 3,2 |
| Juillet | " | " | " | " | " |
| Août | 76,5 | 73,7 | 5,2 | SW | 3,6 |
| Septembre | 78,1 | 79,5 | 5,2 | NW | 4,7 |
| Octobre | 79,2 | 81,0 | 5,2 | NW | 4,6 |
| Novembre | 65,9 | 67,0 | 5,5 | NE | 3,8 |
| Décembre | 65,7 | 57,0 | 3,5 | NE | 3,1 |
| Année | | | | | |

(2) 23 jours d'observations.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. | | min. | | Max. diurne | | total | total normal |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | |
| Janvier | | | | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | |
| Mars | 56 | — | 56 | | | | | 40 | 28 | | 3 | |
| Avril | 113 | 1 | 114 | | | | | 51 | 4 | | 10 | |
| Mai | 150 | 54 | 204 | | | | | 52 | 21 | | 12 | |
| Juin | 253 | 63 | 316 | | | | | 46 | 5 | | 19 | |
| Juillet | | | | | | | | | | | | |
| Août | 216 | 86 | 302 | | | | | 65 | 30 | | 16 | |
| Septembre | 168 | 25 | 193 | | | | | 43 | 28 | | 12 | |
| Octobre | 165 | 117 | 282 | | | | | 62 | 5 | | 18 | |
| Novembre | 14 | 7 | 21 | | | | | 9 | 4 | | 3 | |
| Décembre | 80 | — | 80 | | | | | 78 | 11 | | 2 | |
| Année | >1215 | >353 | >1568 | | | | | 78 | 11 déc. | | >95 | |

(1) Première année d'observations: observations commencées en mars, interrompues en juillet.

KOMPONG-CHHNANG (Cambodge).

Latitude: 12° 15' N.

Longitude: 104° 39' E. G.

Altitude: 6m.

| M O I S | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | | | | | (1) | (1) | (1) | | (1) | | (1) |
| Février | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | |
| Juillet | 31,6 | 22,2 | 9,4 | 26,9 | | | | 34,8 | | 21,0 | |
| Août | 31,3 | 21,7 | 9,6 | 26,5 | | | | 34,2 | | 20,0 | |
| Septembre | 31,7 | 20,4 | 11,3 | 26,1 | | | | 33,7 | | 18,0 | |
| Octobre | 30,6 | 20,9 | 9,7 | 25,7 | | | | 32,3 | | 18,9 | |
| Novembre | 31,1 | 20,0 | 11,1 | 25,6 | | | | 32,3 | | 18,0 | |
| Décembre | 30,7 | 19,4 | 11,3 | 25,1 | | | | 33,0 | | 17,2 | |
| Année | | | | | | | | | | | |

(1) Première année d'observations.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | V E N T | |
|-----------|-----------------------|----------|--|---------------------|---------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | | | | | |
| Février | | | | | |
| Mars | | | | | |
| Avril | | | | | |
| Mai | | | | | |
| Juin | | | | | |
| Juillet | 81,6 | 86,8 | 6,2 | SW | 0,6 |
| Août | 82,7 | 87,4 | 8,8 | SW | 0,3 |
| Septembre | 83,5 | 81,6 | 8,5 | NE | 0,3 |
| Octobre | 80,2 | 79,9 | 5,8 | NE | 1,0 |
| Novembre | 72,6 | 71,6 | 4,0 | NE | 1,6 |
| Décembre | 63,9 | 63,4 | 4,5 | NE | 2,1 |
| Année | | | | | |

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|--|-----------------------------|-------|-----------------------------|--------|--------------------------|---------|---------------------------------------|--------------------------|--|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1913-1914 1916-1929 | Max. 1913-1914 1916-1929 | | min. 1913-1914 1916-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1913-1914 1916-1929 | total | total normal 1913-1914 1916-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 69 | — | 69 | 9 | 69 | 1929 | — | 10 ans | 69 | 18 | 69 | 1 | 1 |
| Février | 28 | — | 28 | 16 | 79 | 1922 | — | 8 ans | 18 | 23 | 79 | 3 | 1 |
| Mars | 41 | — | 41 | 40 | 277 | 1922 | — | 4 ans | 22 | 14 | 170 | 2 | 2 |
| Avril | 170 | 2 | 172 | 79 | 223 | 1927 | — | 1916 | 72 | 4 | 93 | 7 | 5 |
| Mai | 99 | 15 | 114 | 170 | 286 | 1923 | 64 | 1926 | 25 | 7 | 97 | 11 | 11 |
| Juin | 184 | 109 | 293 | 254 | 400 | 1927 | 97 | 1926 | 38 | 14 | 178 | 15 | 15 |
| Juillet | 149 | 175 | 324 | 283 | 357 | 1922 | 217 | 1918 | 38 | 6 | 109 | 24 | 17 |
| Août | 123 | 206 | 329 | 318 | 1009 | 1927 | 177 | 1916 | 64 | 30 | 100 | 19 | 18 |
| Septembre | 127 | 80 | 207 | 250 | 373 | 1921 | 104 | 1923 | 26 | 9 | 94 | 20 | 16 |
| Octobre | 192 | 7 | 199 | 266 | 541 | 1917 | 143 | 1925 | 36 | 8 | 83 | 18 | 15 |
| Novembre | 23 | 8 | 31 | 104 | 237 | 1923 | 29 | 1928 | 11 | 10 | 111 | 5 | 7 |
| Décembre | — | 64 | 64 | 46 | 258 | 1926 | — | 3 ans | 49 | 11 | 74 | 5 | 3 |
| Année | 1205 | 666 | 1871 | 1835 | 2759 | 1927 | 1453 | 1919 | 72 | 4 avril | 178 | 130 | 111 |

KOMPONG-CHAM (Cambodge).

Latitude: 12° 00' N.

Longitude: 105° 27' E.

Altitude: 19m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
| Janvier | 31,9 | 20,3 | 11,6 | 26,1 | (1) | (1) | (1) | 33,7 | (1) | 16,0 | (1) |
| Février | 33,5 | 21,7 | 11,7 | 27,6 | | | | 35,4 | | 20,2 | |
| Mars (2) | * | * | * | " | | | | " | | " | |
| Avril (3) | * | * | * | " | | | | " | | " | |
| Mai | 34,6 | 24,7 | 9,9 | 29,7 | | | | 36,8 | | 23,4 | |
| Juin | 32,3 | 22,9 | 9,5 | 27,6 | | | | 34,1 | | 22,1 | |
| Juillet | 31,1 | 23,0 | 8,1 | 27,1 | | | | 33,7 | | 21,5 | |
| Août | 31,9 | 23,4 | 7,8 | 27,3 | | | | 33,7 | | 21,9 | |
| Septembre | 30,8 | 23,1 | 7,7 | 27,0 | | | | 32,3 | | 21,7 | |
| Octobre | 30,1 | 22,7 | 7,4 | 26,4 | | | | 32,6 | | 21,4 | |
| Novembre | 31,0 | 21,6 | 9,4 | 26,3 | | | | 32,4 | | 19,0 | |
| Décembre | 31,0 | 20,9 | 10,1 | 26,0 | | | | 33,4 | | 17,0 | |
| Année | 31,7 | 22,4 | 9,3 | 27,1 | | | | 36,8 | | 16,0 | |

(1) Première année d'observations.

(2) (3) Observations interrompues.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h+16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|----------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 83,8 | 39,3 | 44,5 | 95 | 19 | 3,5 | NNE | 2,6 | 169,4 | 5,4 |
| Février | 84,7 | 40,0 | 44,7 | 94 | 27 | " | NE | 3,9 | 125,1 | 5,0 |
| Mars (4) | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " |
| Avril | 90,0 | 48,3 | 41,7 | 100 | 38 | 6,2 | S | 4,0 | 144,8 | 4,8 |
| Mai | 92,5 | 49,8 | 42,7 | 100 | 41 | 6,5 | S | 4,1 | 116,0 | 3,7 |
| Juin | 93,7 | 59,5 | 34,2 | 99 | 47 | 6,5 | S | 3,1 | 74,8 | 2,5 |
| Juillet | 92,7 | 61,4 | 31,3 | 97 | 52 | 8,0 | SW | 3,8 | 72,4 | 2,3 |
| Août | 92,6 | 61,6 | 31,0 | 97 | 50 | 6,0 | SW | 3,8 | 87,0 | 2,8 |
| Septembre | 94,2 | 66,7 | 27,5 | 97 | 53 | 4,8 | S | 3,3 | 62,7 | 2,1 |
| Octobre | 94,6 | 66,0 | 28,6 | 99 | 55 | 5,2 | N | 2,9 | 66,8 | 2,2 |
| Novembre | 91,3 | 55,3 | 36,0 | 96 | 46 | 4,5 | N | 3,4 | 112,6 | 3,8 |
| Décembre | 89,1 | 49,6 | 39,5 | 93 | 39 | 4,2 | N | 3,1 | 105,2 | 3,4 |
| Année | 90,8 | 54,3 | 36,6 | 100 | 19 | 5,5 | | 3,5 | > 1136,8 | 3,2 |

(4) Observations interrompues.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-------------------|------------------|---|--------------------------------|-------|--------------------------------|------------|-----------------------|--------|--------------------------------------|-------|--------------------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1917 1922-1926 1928-1929 | Max. 1917, 1922-1926 1928-1929 | | min. 1917, 1922-1926 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917 1922-1926 1928-1929 | total | total moyen 1917 1922-1926 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 65 | — | 65 | 19 | 65 | 1929 | — | 3 ans | 63 | 18 | 63 | 2 | 1 |
| Février | 12 | . | 12 | 5 | 20 | 1920 | — | 6 ans | 9 | 15 | 13 | 2 | 1 |
| Mars | 7 | 6 | 13 | 51 | 202 | 1922 | — | 1920 | 6 | 16 | 98 | 4 | 2 |
| Avril | 41 | 8 | 49 | 51 | 110 | 1928 | — | 1917 | 25 | 25 | 46 | 7 | 5 |
| Mai | 26 | 35 | 61 | 162 | 496 | 1921 | 13 | 1926 | 27 | 7 | 98 | 9 | 8 |
| Juin | 273 | 10 | 283 | 289 | 987 | 1921 | 135 | 1928 | 51 | 17 | 150 | 19 | 11 |
| Juillet | 85 | 36 | 121 | 260 | 672 | 1921 | 121 | 1929 | 49 | 19 | 98 | 13 | 13 |
| Août | 156 | 25 | 181 | 193 | 479 | 1920 | 23 | 1922 | 48 | 30 | 123 | 17 | 10 |
| Septembre | 143 | 24 | 167 | 264 | 508 | 1921 | 167 | 1929 | 42 | 4 | 90 | 18 | 13 |
| Octobre | 171 | 44 | 215 | 269 | 480 | 1917 | 107 | 1919 | 84 | 5 | 137 | 15 | 13 |
| Novembre | 14 | 1 | 15 | 91 | 340 | 1921 | — | 1918 | 7 | 10 | 96 | 4 | 5 |
| Décembre | 30 | 10 | 40 | 39 | 126 | 1922 | — | 1919, 1921 | 28 | 11 | 75 | 5 | 3 |
| Année | 1023 | 199 | 1222 | 1693 | 3476 | 1921 | 1101 | 1919 | 84 | 5 oct. | 150 | 115 | 85 |

PHNOM-PENH (Cambodge).

Latitude : 11° 33' N.

Longitude : 104° 55' E. G.

Altitude : 10m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. norm. (1) | Moy. des min. norm. (1) | Moy. M+m norm. / 2 (1) | Max. absolu | Max. absolu (1) | min. absolu | min. absolu (1) |
| Janvier | 30,1 | 21,4 | 8,7 | 25,8 | 30,2 | 21,4 | 25,8 | 32,1 | 31,1 | 17,4 | 16,5 |
| Février | 31,3 | 22,9 | 8,4 | 27,1 | 31,3 | 21,8 | 26,6 | 33,5 | 34,6 | 21,6 | 15,2 |
| Mars | 32,3 | 23,0 | 9,3 | 27,7 | 32,7 | 23,1 | 27,9 | 36,0 | 36,6 | 20,2 | 19,0 |
| Avril | 34,3 | 24,4 | 9,9 | 29,4 | 33,8 | 24,0 | 28,9 | 35,6 | 40,5 | 21,2 | 20,0 |
| Mai | 34,5 | 24,9 | 9,6 | 29,7 | 33,1 | 24,1 | 28,6 | 36,4 | 37,6 | 23,4 | 20,6 |
| Juin | 33,2 | 24,1 | 9,1 | 28,7 | 32,1 | 24,6 | 28,4 | 36,0 | 38,4 | 22,7 | 21,2 |
| Juillet | 32,1 | 24,0 | 8,1 | 28,1 | 31,1 | 24,2 | 27,7 | 35,1 | 35,1 | 22,0 | 20,1 |
| Août | 32,9 | 25,2 | 7,7 | 29,1 | 31,0 | 24,9 | 28,0 | 35,9 | 35,9 | 22,4 | 22,2 |
| Septembre | 31,2 | 24,6 | 6,6 | 27,9 | 30,5 | 24,8 | 27,7 | 32,7 | 33,6 | 23,7 | 22,0 |
| Octobre | 30,4 | 24,2 | 6,2 | 27,3 | 30,2 | 24,5 | 27,4 | 32,1 | 32,8 | 21,2 | 21,0 |
| Novembre | 30,5 | 23,9 | 6,6 | 27,2 | 29,6 | 23,2 | 26,4 | 32,1 | 34,0 | 21,2 | 18,0 |
| Décembre | 30,8 | 22,3 | 8,5 | 26,6 | 29,5 | 21,6 | 25,6 | 32,4 | 33,3 | 18,2 | 15,0 |
| Année | 32,0 | 23,7 | 8,3 | 27,9 | 31,3 | 23,5 | 27,4 | 36,4 | 40,5 | 17,4 | 15,0 |

(1) 1907-1909, 1919-1921, 1923-1929.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h + 16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|----------|------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | Moy. 10h 1919-1921 1923-1929 | Moy. 16h 1919-1921 1923-1929 | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 64,1 | 51,8 | 69,1 | 57,9 | 4,8 | NE | 2,6 | 52,3 | 2,4 |
| Février | 66,4 | 54,4 | 68,8 | 53,9 | 5,8 | E | 2,2 | 70,4 | 2,5 |
| Mars | 64,3 | 55,4 | 66,8 | 53,7 | 5,5 | SE | 2,6 | 101,4 | 3,3 |
| Avril | 71,1 | 57,0 | 70,8 | 58,1 | 8,0 | S | 2,0 | 95,9 | 3,2 |
| Mai | 69,4 | 65,4 | 72,3 | 67,0 | 8,2 | SW | 2,4 | 89,8 | 2,9 |
| Juin | 73,1 | 69,7 | 73,1 | 73,5 | 9,2 | W | 2,4 | 68,9 | 2,3 |
| Juillet | 72,7 | 73,0 | 75,4 | 73,9 | 9,8 | W | 2,6 | 97,0 | 3,1 |
| Août | 66,9 | 65,9 | 73,5 | 75,0 | 8,8 | W | 2,8 | 104,1 | 3,3 |
| Septembre | 77,0 | 75,2 | 77,8 | 77,3 | 8,2 | W | 2,3 | 50,3 | 1,7 |
| Octobre | 75,6 | 73,5 | 77,4 | 74,5 | 8,2 | NE | 2,3 | 62,9 | 2,1 |
| Novembre | 63,3 | 61,2 | 71,4 | 68,7 | 8,0 | NE | 3,1 | 76,9 | 2,6 |
| Décembre | 70,4 | 60,9 | 69,6 | 63,2 | 7,5 | NE | 2,5 | 85,5 | 2,8 |
| Année | 69,5 | 63,5 | 72,2 | 66,4 | 7,8 | | 2,4 | 955,5 | 2,7 |

(1) 22 jours d'observations.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|-----------------|-------|---------------|------------|-----------------------|---------|-------|--------------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | M. N. 1907-1929 | | min 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total normal 1907-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 11 | . | 11 | 6 | 29 | 1927 | — | 5 ans | 6 | 19 | 23 | 2 | 1 |
| Février | 46 | 1 | 47 | 10 | 127 | 1920 | — | 11 ans | 38 | 16 | 70 | 5 | 1 |
| Mars | 40 | — | 40 | 44 | 193 | 1910 | — | 1908, 1926 | 13 | 17 | 143 | 6 | 3 |
| Avril | 75 | 13 | 88 | 81 | 359 | 1923 | — | 1917 | 35 | 28 | 104 | 5 | 6 |
| Mai | 91 | 8 | 99 | 129 | 318 | 1913 | 30 | 1912 | 23 | 19 | 98 | 10 | 13 |
| Juin | 72 | 67 | 139 | 155 | 393 | 1927 | 27 | 1913 | 25 | 14 | 94 | 18 | 15 |
| Juillet | 22 | 33 | 55 | 180 | 359 | 1916 | 55 | 1929 | 21 | 13 | 100 | 10 | 16 |
| Août | 112 | 78 | 220 | 167 | 380 | 1917 | 66 | 1923 | 81 | 31 | 140 | 13 | 16 |
| Septembre | 174 | 49 | 223 | 223 | 443 | 1917 | 93 | 1920 | 32 | 26 | 109 | 23 | 19 |
| Octobre | 104 | 8 | 112 | 261 | 650 | 1916 | 78 | 1920 | 50 | 1 | 156 | 11 | 17 |
| Novembre | 46 | 1 | 47 | 131 | 298 | 1917 | 2 | 1911 | 29 | 4 | 110 | 6 | 9 |
| Décembre | 5 | 9 | 14 | 45 | 176 | 1926 | . | 1919, 1928 | 8 | 10 | 64 | 3 | 4 |
| Année | 823 | 367 | 1095 | 1432 | 2310 | 1916 | 969 | 1912 | 81 | 31 août | 156 | 112 | 120 |

SOAI-RIENG (Cambodge).

Latitude : 11° 05' N.

Longitude : 105° 48' E. G.

Altitude : 6m.

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| MOIS | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des | | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
|-----------|-------------------|-------------------|-----------------|---------------|-----------|-----------|----------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|
| | | | | | 1928-1929 | 1928-1929 | | | | | |
| Janvier | 32,2 | 20,3 | 11,9 | 26,3 | (1) | (1) | (1) | 35,5 | (1) | 18,0 | (1) |
| Février | 34,8 | 21,5 | 13,3 | 28,1 | | | | 36,4 | | 19,5 | |
| Mars | 34,9 | 22,1 | 12,8 | 28,5 | | | | 37,1 | | 20,0 | |
| Avril | 34,3 | 23,7 | 10,6 | 29,0 | | | | 36,3 | | 20,8 | |
| Mai | 33,7 | 24,3 | 9,4 | 29,0 | | | | 36,1 | | 23,1 | |
| Juin | 32,4 | 23,2 | 9,2 | 27,8 | | | | 36,1 | | 19,1 | |
| Juillet | 30,5 | 22,6 | 7,9 | 26,6 | | | | 33,1 | | 20,1 | |
| Août | 30,9 | 23,7 | 7,2 | 27,3 | 31,4 | 23,8 | 7,6 | 33,1 | 33,6 | 20,6 | 20,1 |
| Septembre | 30,3 | 23,7 | 6,6 | 27,0 | 31,4 | 24,0 | 7,4 | 31,7 | 33,4 | 22,2 | 21,8 |
| Octobre | 31,3 | 24,2 | 7,1 | 27,8 | 31,4 | 24,0 | 7,4 | 32,6 | 32,9 | 20,6 | 20,6 |
| Novembre | 30,9 | 22,6 | 8,3 | 26,8 | 31,3 | 22,4 | 8,8 | 33,6 | 35,3 | 19,9 | 18,0 |
| Décembre | 31,2 | 21,3 | 9,9 | 26,3 | 31,4 | 21,2 | 10,2 | 33,1 | 34,1 | 17,9 | 17,9 |
| Année | 32,3 | 22,8 | 9,5 | 27,5 | | | | 37,1 | | 17,9 | |

(1) Observations commencées le 2 août 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (°/°) (2) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | |
|-----------|-----------------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| Janvier | 95,7 | 41,0 | 54,7 | 99 | 30 | 4,2 | S | 3,6 |
| Février | 95,6 | 39,0 | 54,4 | 98 | 32 | 5,2 | S | 2,8 |
| Mars | 95,3 | 42,0 | 53,2 | 99 | 30 | 4,2 | S | 2,5 |
| Avril | 95,0 | 46,3 | 48,7 | 99 | 36 | 5,8 | N | 3,4 |
| Mai | » | » | » | » | » | 6,8 | S | 4,3 |
| Juin | » | » | » | » | » | 7,2 | N | 4,4 |
| Juillet | » | » | » | » | » | 8,5 | NE | 5,0 |
| Août | » | » | » | » | » | 8,8 | NE | 4,6 |
| Septembre | 95,1 | 64,1 | 31,0 | 100 | 54 | 8,0 | NE | 5,5 |
| Octobre | 96,0 | 66,0 | 30,0 | 100 | 54 | 7,0 | SE | 4,5 |
| Novembre | 94,9 | 60,8 | 34,1 | 100 | 45 | 5,5 | SE | 4,3 |
| Décembre | 96,6 | 56,5 | 40,1 | 100 | 45 | 5,0 | SE | 2,6 |
| Année | | | | | | 6,2 | | 4,0 |

(2) Observations interrompues (mai - août).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1929 | | min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 75 | 3 | 78 | 15 | 78 | 1929 | — | 5 ans | 75 | 2 | 75 | 2 | 2 |
| Février | 1 | 8 | 9 | 9 | 51 | 1922 | — | 5 ans | 8 | 27 | 51 | 2 | 1 |
| Mars | 61 | 25 | 86 | 41 | 161 | 1922 | — | 1926, 1928 | 30 | 12 | 72 | 8 | 4 |
| Avril | 150 | 44 | 194 | 120 | 353 | 1927 | 8 | 1917 | 66 | 21 | 137 | 11 | 9 |
| Mai | 100 | 59 | 159 | 161 | 258 | 1926 | 65 | 1920 | 31 | 7 | 140 | 10 | 12 |
| Juin | 238 | 24 | 262 | 232 | 432 | 1927 | 68 | 1923 | 57 | 19 | 84 | 15 | 15 |
| Juillet | 99 | 92 | 191 | 154 | 255 | 1926 | 31 | 1918 | 41 | 10 | 77 | 18 | 13 |
| Août | 136 | 10 | 156 | 134 | 210 | 1917 | 57 | 1923 | 26 | 26 | 65 | 12 | 12 |
| Septembre | 343 | 47 | 390 | 243 | 390 | 1929 | 37 | 1918 | 122 | 11 | 122 | 16 | 16 |
| Octobre | 185 | 87 | 272 | 302 | 641 | 1926 | 108 | 1927 | 82 | 21 | 127 | 12 | 16 |
| Novembre | 192 | 6 | 198 | 166 | 327 | 1923 | 63 | 1928 | 52 | 5 | 99 | 10 | 11 |
| Décembre | 24 | 46 | 70 | 49 | 196 | 1920 | — | 1925 | 22 | 18 | 84 | 4 | 4 |
| Année | 1604 | 461 | 2065 | 1626 | 2198 | 1926 | 1220 | 1920 | 122 | 11 sept. | 140 | 120 | 115 |

VAL D'ÉMERAUDE (Cambodge).

Latitude : 10° 38' N.

Longitude : 104° 05' E. G.

Altitude : 950^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|---------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 25,0 | 14,0 | 11,0 | 19,5 | 25,3 | 14,9 | 20,1 | 26,9 | 27,3 | 8,0 | 8,0 |
| Février | 24,8 | 15,9 | 8,9 | 20,4 | 25,1 | 15,9 | 20,5 | 26,9 | 27,9 | 14,5 | 13,3 |
| Mars | 25,5 | 16,2 | 9,3 | 20,9 | 25,9 | 16,1 | 21,0 | 27,1 | 28,7 | 14,7 | 10,9 |
| Avril | 24,8 | 16,5 | 8,3 | 20,7 | 25,2 | 17,2 | 21,2 | 26,9 | 28,7 | 14,7 | 14,7 |
| Mai | 24,6 | 16,6 | 8,0 | 20,6 | 24,7 | 17,0 | 20,9 | 27,9 | 28,7 | 14,9 | 13,9 |
| Juin | 22,5 | 15,6 | 6,9 | 19,1 | 22,5 | 15,5 | 19,0 | 24,7 | 24,7 | 13,3 | 9,9 |
| Juillet | 21,1 | 15,6 | 5,5 | 18,4 | 22,0 | 15,9 | 19,0 | 25,1 | 27,1 | 14,1 | 12,9 |
| Août | 21,4 | 15,7 | 5,7 | 18,6 | 21,6 | 15,7 | 18,7 | 23,9 | 23,9 | 14,5 | 11,9 |
| Septembre | 23,3 | 16,7 | 6,6 | 20,0 | 22,8 | 16,9 | 19,9 | 25,5 | 25,5 | 14,7 | 13,9 |
| Octobre | 23,9 | 16,7 | 7,2 | 20,3 | 23,9 | 16,8 | 20,4 | 25,7 | 27,1 | 14,9 | 14,9 |
| Novembre | 24,2 | 16,1 | 8,1 | 20,2 | 24,4 | 16,0 | 20,2 | 27,5 | 27,9 | 11,9 | 10,0 |
| Décembre | 23,9 | 15,8 | 8,1 | 19,9 | 24,4 | 15,7 | 20,1 | 24,9 | 26,5 | 11,7 | 11,7 |
| Année | 23,7 | 15,9 | 7,8 | 19,8 | 23,9 | 16,1 | 20,0 | 27,9 | 28,7 | 8,0 | 8,0 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | |
|-----------|-----------------------|----------|--|---------------------|--------------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Direction dominante | Force moy (0 à 12) |
| Janvier | 64,1 | 67,7 | 2,2 | S | 2,7 |
| Février | 80,6 | 79,3 | 5,2 | E | 2,9 |
| Mars | 77,0 | 76,2 | 4,0 | E | 2,5 |
| Avril | 80,4 | 83,4 | 7,2 | E | 2,0 |
| Mai | 85,9 | 89,9 | 7,0 | W | 4,0 |
| Juin | 91,3 | 93,4 | 8,0 | W | 5,3 |
| Juillet | 98,7 | 98,9 | 9,8 | W | 6,2 |
| Août | 96,0 | 97,9 | 9,0 | W | 5,2 |
| Septembre | 89,0 | 94,3 | 7,8 | W | 3,7 |
| Octobre | 86,1 | 91,0 | 6,8 | W | 3,3 |
| Novembre | 82,2 | 82,3 | 5,0 | N | 3,3 |
| Décembre | 74,3 | 75,9 | 2,5 | SW | 2,6 |
| Année | 83,8 | 85,9 | 6,2 | | 3,6 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-------------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|------------------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1922-1929 | | min. 1922-1929 | | Max. diurne | Max. diurne | total | total moyen 1922-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | diurne 1922-1929 | | | |
| Janvier | 3 | 17 | 20 | 39 | 141 | 1925 | 1 | 1926 | 14 | 1 | 49 | 4 | 5 |
| Février (1) | 176 | 31 | 207 | 42 | 207 | 1929 | 1 | 1923 | 131 | 24 | 181 | 9 | 4 |
| Mars | 25 | 20 | 45 | 169 | 599 | 1922 | 28 | 1923 | 15 | 14 | 240 | 10 | 12 |
| Avril | 139 | 76 | 215 | 209 | 289 | 1928 | 88 | 1922 | 37 | 22 | 150 | 20 | 17 |
| Mai | 317 | 223 | 540 | 525 | 759 | 1927 | 384 | 1922 | 75 | 21 | 228 | 23 | 25 |
| Juin | 276 | 269 | 545 | 729 | 976 | 1923 | 545 | 1929 | 53 | 19 | 157 | 30 | 29 |
| Juillet | 643 | 440 | 1083 | 1049 | 1604 | 1925 | 756 | 1926 | 159 | 31 | 458 | 31 | 29 |
| Août | 527 | 361 | 888 | 1028 | 1457 | 1925 | 587 | 1924 | 111 | 26 | 169 | 30 | 29 |
| Septembre | 962 | 312 | 1274 | 781 | 1274 | 1929 | 350 | 1924 | 281 | 2 | 281 | 27 | 28 |
| Octobre | 303 | 272 | 575 | 467 | 575 | 1929 | 293 | 1922 | 79 | 10 | 153 | 20 | 24 |
| Novembre | 139 | 56 | 195 | 235 | 452 | 1922 | 87 | 1928 | 65 | 21 | 157 | 14 | 14 |
| Décembre | 30 | 6 | 36 | 67 | 164 | 1926 | 2 | 1928 | 13 | 17 | 56 | 4 | 6 |
| Année | 3540 | 2083 | 5623 | 5340 | 6259 | 1925 | 4293 | 1924 | 281 | 2 sept. | 458 | 222 | 222 |

(1) Pluies extrêmement abondantes, anormales pour la saison; maximum absolu observé jusqu'ici en février (les maxima absolus notés de 1922 à 1929 n'étaient que de 512,6 en 1928 au Val d'Émeraude et de 544,8 en 1924 au Reuok). Les 24 et 25 février de cette situation isothermique (avec

KAMPOT (Cambodge).

Latitude : 10° 37' N.

Longitude : 104° 11' E.

Altitude : 5^m.

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| MOIS | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. norm. | Moy. des min. norm. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ norm. | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | | (1) | (1) | (1) | | (1) | | (1) |
| Janvier | | | | | (1) | (1) | (1) | | (1) | | (1) |
| Février | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | |
| Juin | 31,3 | 22,7 | 8,6 | 27,0 | | | | 33,0 | | 21,8 | |
| Juillet | 29,3 | 22,6 | 6,7 | 26,0 | | | | 31,3 | | 21,1 | |
| Août | 30,0 | 23,0 | 7,0 | 26,5 | | | | 32,3 | | 20,7 | |
| Septembre | 30,5 | 22,6 | 7,9 | 26,6 | | | | 32,4 | | 20,8 | |
| Octobre | 30,4 | 22,6 | 7,9 | 26,4 | | | | 32,0 | | 21,1 | |
| Novembre | 30,8 | 21,9 | 8,9 | 26,4 | | | | 32,8 | | 19,8 | |
| Décembre | 31,0 | 21,5 | 9,5 | 26,3 | | | | 32,8 | | 19,0 | |
| Année | | | | | | | | | | | |

(1) Première année d'observations; observations commencées en juin.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude de (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | |
| Juin | 93,7 | 63,9 | 29,8 | 95 | 54 | 7,5 | SW | 2,7 | 76,5 | 2,5 |
| Juillet | 94,6 | 68,5 | 26,1 | 96 | 56 | 8,8 | SSW | 3,3 | 72,5 | 2,4 |
| Août | 93,6 | 66,8 | 26,8 | 96 | 54 | 8,5 | SW | 3,6 | 85,9 | 2,8 |
| Septembre | 94,5 | 67,0 | 27,5 | 97 | 57 | 7,5 | W | 3,0 | 65,9 | 2,2 |
| Octobre | 93,6 | 66,4 | 27,2 | 99 | 56 | 6,0 | NE | 3,1 | 79,5 | 2,6 |
| Novembre | 87,9 | 59,4 | 28,5 | 97 | 47 | 5,5 | N | 4,5 | 124,9 | 4,2 |
| Décembre | 87,6 | 54,3 | 33,3 | 94 | 41 | 5,2 | N | 3,7 | 125,0 | 4,0 |
| Année | | | | | | | | | | |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------|-------------------------|------------|--------------------------|-------|---|---------|---------------------------------|-------|----------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max 1907-1908 1912-1929 | | min. 1907-1908 1912-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1908 1912-1929 | total | total normal 1907-1908 1912-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1907-1908 1912-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1907-1908 1912-1929 | | |
| Janvier | 5 | — | 5 | 16 | 61 | 1922 | — | 5 ans | 5 | 2 | 29 | 1 | 2 |
| Février | 12 | — | 12 | 21 | 81 | 1911 | — | 4 ans | 11 | 23 | 26 | 4 | 2 |
| Mars | 15 | 6 | 21 | 88 | 575 | 1922 | 1 | 1907 | 11 | 31 | 227 | 5 | 6 |
| Avril | 143 | 12 | 155 | 114 | 230 | 1923, 1929 | 7 | 1917 | 28 | 7 | 90 | 18 | 8 |
| Mai | 130 | 89 | 199 | 210 | 776 | 1907 | 21 | 1912 | 53 | 5 | 182 | 13 | 12 |
| Juin | 96 | 19 | 115 | 224 | 430 | 1926 | 80 | 1927 | 26 | 19 | 165 | 18 | 15 |
| Juillet | 248 | 150 | 398 | 311 | 593 | 1925 | 111 | 1923 | 44 | 31 | 185 | 28 | 19 |
| Août | 192 | 30 | 222 | 340 | 618 | 1907 | 105 | 1920 | 33 | 26 | 125 | 22 | 20 |
| Septembre | 202 | 119 | 321 | 237 | 586 | 1907 | 67 | 1927 | 80 | 1 | 206 | 16 | 16 |
| Octobre | 198 | 64 | 262 | 226 | 439 | 1917 | 52 | 1919 | 97 | 25 | 109 | 15 | 17 |
| Novembre | 103 | 5 | 108 | 154 | 289 | 1913 | 25 | 1915 | 46 | 21 | 97 | 10 | 10 |
| Décembre | 3 | 3 | 6 | 47 | 205 | 1926 | — | 3 ans | 3 | 10 | 53 | 3 | 4 |
| Année | 1347 | 477 | 1824 | 1988 | 3120 | 1907 | 1434 | 1928 | 97 | 25 oct. | 227 | 153 | 131 |

LUANG-PRABANG (Laos).

Latitude : 19° 58' N.

Longitude : 120° 08' E. G.

Altitude : 350m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. norm. 1912-1929 | Moy. des min. norm. 1912-1929 | Moy. M+m / 2 norm. 1912-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1912-1929 | min. absolu | min. absolu 1912-1929 |
| Janvier | 28,7 | 14,4 | 14,3 | 21,6 | 27,7 | 13,4 | 20,6 | 32,0 | 39,2 | 8,8 | 0,8 |
| Février | 30,8 | 15,8 | 15,0 | 23,3 | 32,0 | 14,5 | 23,3 | 35,4 | 38,2 | 10,9 | 8,6 |
| Mars | 30,7 | 15,6 | 15,1 | 23,2 | 31,3 | 17,3 | 25,8 | 37,4 | 41,0 | 11,0 | 9,8 |
| Avril | 33,3 | 19,7 | 13,3 | 26,5 | 35,5 | 20,5 | 28,0 | 37,7 | 44,8 | 17,3 | 14,0 |
| Mai | 34,3 | 22,1 | 12,2 | 28,2 | 35,5 | 22,6 | 29,1 | 38,5 | 44,0 | 20,0 | 17,0 |
| Juin | 33,6 | 23,3 | 10,3 | 28,5 | 34,1 | 23,7 | 28,9 | 37,8 | 40,0 | 22,0 | 14,0 |
| Juillet | 30,4 | 23,3 | 7,1 | 26,9 | 32,7 | 23,6 | 28,2 | 34,6 | 39,0 | 21,9 | 19,2 |
| Août | 30,6 | 22,9 | 7,7 | 26,8 | 32,5 | 23,2 | 27,9 | 35,3 | 38,8 | 21,5 | 15,0 |
| Septembre | 32,0 | 22,7 | 9,3 | 27,4 | 33,4 | 23,8 | 28,1 | 35,0 | 38,0 | 21,1 | 10,8 |
| Octobre | 31,7 | 20,1 | 11,6 | 25,9 | 32,2 | 20,9 | 26,6 | 34,0 | 38,6 | 17,3 | 12,9 |
| Novembre | 28,5 | 16,8 | 11,7 | 22,7 | 29,5 | 17,8 | 23,7 | 32,0 | 36,2 | 12,7 | 6,0 |
| Décembre | 27,8 | 17,4 | 10,4 | 22,6 | 27,1 | 15,4 | 21,3 | 31,0 | 33,0 | 15,0 | 5,4 |
| Année | 31,0 | 19,5 | 11,5 | 25,3 | 32,2 | 19,6 | 25,9 | 38,5 | 44,8 | 8,8 | 0,8 |

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) | | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | Moy. 10h + 16h | Moy. 10h + 16h 1912-1929 | Direction dominante | Force moy. (h à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 99,2 | 51,1 | 48,1 | 100 | 23 | 5,8 | 4,8 | W | 2,0 | 43,4 | 1,4 |
| Février | 98,3 | 47,7 | 50,6 | 100 | 24 | 5,0 | 2,8 | WNW | 2,3 | 52,5 | 1,9 |
| Mars (1) | 96,4 | 46,4 | 50,0 | 100 | 23 | 3,5 | 2,8 | WSW | 2,3 | 69,7 | 2,2 |
| Avril | 93,2 | 50,5 | 42,7 | 100 | 30 | 5,5 | 3,2 | W | 2,5 | 66,6 | 2,2 |
| Mai (2) | 100,0 | 54,6 | 45,4 | 100 | 33 | 5,8 | 4,5 | W | 2,4 | 55,4 | 1,8 |
| Juin | 100,0 | 60,7 | 39,3 | 100 | 38 | 6,5 | 5,2 | W | 1,9 | » | » |
| Juillet | 99,9 | 68,6 | 31,3 | 100 | 53 | 8,0 | 6,0 | SW | 1,6 | 31,7 | 1,0 |
| Août | 98,5 | 68,1 | 30,4 | 100 | 50 | 8,0 | 6,5 | WSW | 1,4 | 29,3 | 0,9 |
| Septembre | 99,9 | 65,6 | 34,3 | 100 | 54 | 6,5 | 4,5 | SW | 1,3 | » | » |
| Octobre | 99,9 | 55,6 | 44,3 | 100 | 46 | 4,0 | 4,0 | NE | 2,0 | 49,6 | 1,5 |
| Novembre | 99,6 | 55,5 | 44,0 | 100 | 40 | 5,0 | 4,5 | NNE | 2,2 | 47,2 | 1,6 |
| Décembre | 100,0 | 63,5 | 36,5 | 100 | 50 | 5,0 | 4,5 | SW | 1,3 | 35,1 | 1,1 |
| Année | 98,7 | 57,3 | 41,4 | 100 | 23 | 5,5 | 4,4 | | 1,9 | > 480,5 | 1,6 |

(1) 24 jours d'observations.

(2) 25 jours d'observations.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------|------------------|------------------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|-------|-----------------------|---------|---------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale normale 1907-1908 1910-1929 | Max 1907-1908 1910-1929 | | Min 1907-1908 1910-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1908 1910-1929 | total | total normale 1907-1908 1910-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 140 | — | 140 | 20 | 440 | 1929 | — | 7 ans | 110 | 23 | 110 | 6 | 2 |
| Février | 20 | 13 | 33 | 14 | 60 | 1911 | — | 5 ans | 15 | 26 | 22 | 5 | 2 |
| Mars | 21 | 8 | 29 | 33 | 94 | 1910 | 2 | 1923 | 12 | 6 | 41 | 3 | 4 |
| Avril | 107 | 42 | 149 | 112 | 314 | 1919 | 11 | 1913 | 78 | 27 | 87 | 16 | 8 |
| Mai | 110 | 11 | 221 | 150 | 333 | 1908 | 21 | 1914 | 47 | 9 | 78 | 16 | 13 |
| Juin | 125 | 25 | 150 | 161 | 386 | 1919 | 22 | 1912 | 33 | 3 | 101 | 15 | 13 |
| Juillet | 204 | 71 | 275 | 229 | 485 | 1924 | 68 | 1908 | 68 | 31 | 128 | 25 | 17 |
| Août | 300 | 133 | 433 | 308 | 541 | 1921 | 72 | 1922 | 64 | 21 | 88 | 22 | 19 |
| Septembre | 139 | 31 | 173 | 166 | 366 | 1907 | 24 | 1922 | 53 | 22 | 82 | 17 | 12 |
| Octobre | 5 | 2 | 7 | 82 | 248 | 1908 | 6 | 1921 | 5 | 28 | 97 | 2 | 6 |
| Novembre | 33 | 7 | 40 | 31 | 116 | 1918 | — | 1921 | 14 | 25 | 44 | 5 | 4 |
| Décembre | 5 | 2 | 7 | 8 | 39 | 1925 | — | 8 ans | — | — | 30 | 0 | 1 |
| Année | 1309 | 348 | 1657 | 1314 | 1879 | 1907 | 510 | 1923 | 110 | 23 janv | 128 | 132 | 101 |

NONG-HET (Laos).

Latitude: 19° 32' N.

Longitude: 103° 54' E. G.

Altitude: 1200m

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| M O I S | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. | Moy. des min. | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Max. absolu | Max. absolu | min. absolu | min. absolu |
|-----------|---------------|---------------|-----------------|----------------------|---------------|---------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | (M) | (m) | | | | | | | | | |
| Janvier | | | | | (1) | (1) | (1) | | (1) | | (1) |
| Février | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | |
| Avril | 23,1 | 13,1 | 10,0 | 18,1 | | | | 27,3 | | 7,1 | |
| Mai | 26,3 | 16,5 | 9,8 | 21,4 | | | | 29,4 | | 13,3 | |
| Juin | 25,6 | 16,9 | 8,7 | 21,3 | | | | 29,3 | | 13,3 | |
| Juillet | 24,7 | 17,1 | 7,6 | 20,9 | | | | 28,1 | | 14,3 | |
| Août | 24,7 | 16,6 | 8,1 | 20,7 | | | | 27,2 | | 14,3 | |
| Septembre | 23,6 | 15,1 | 8,5 | 19,4 | | | | 26,2 | | 11,7 | |
| Octobre | 21,5 | 12,6 | 8,9 | 17,1 | | | | 25,1 | | 8,2 | |
| Novembre | 17,2 | 9,8 | 7,4 | 13,5 | | | | 22,9 | | 5,6 | |
| Décembre | 21,8 | 8,2 | 13,6 | 15,0 | | | | 27,3 | | 2,2 | |
| Année | | | | | | | | | | | |

(1) Première année d'observations; observations commencées en avril.

| M O I S | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10h et 16h | V E N T | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|----------|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. 10h | Moy. 16h | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | | | | | | | |
| Février | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | |
| Avril | 72,4 | 77,4 | 5,2 | E | 2,3 | | |
| Mai | 75,1 | 77,4 | 4,8 | W | 2,2 | | |
| Juin | 76,6 | 76,4 | 6,0 | W | 2,7 | 32,7 | 1,1 |
| Juillet | 81,6 | 83,3 | 7,2 | W | 2,3 | 23,7 | 0,8 |
| Août | 80,6 | 83,0 | 5,2 | W | 2,5 | 13,8 | 0,4 |
| Septembre | 75,5 | 76,2 | 4,8 | E | 2,3 | 22,7 | 0,8 |
| Octobre | 73,3 | 78,8 | 5,5 | E | 3,4 | 26,9 | 0,9 |
| Novembre | 81,6 | 80,7 | 7,5 | E | 3,5 | 17,3 | 0,6 |
| Décembre | 65,8 | 69,1 | 4,0 | E | 3,1 | 31,1 | 1,0 |
| Année | | | | | | | |

QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm)

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | min. | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | | |
| Janvier | | | | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | | |
| Février | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | |
| Avril | 72 | 70 | 142 | | | | | 97 | 11 | 20 | |
| Mai | 225 | 37 | 262 | | | | | 92 | 30 | 22 | |
| Juin | 261 | 44 | 305 | | | | | 93 | 2 | 17 | |
| Juillet | 332 | 187 | 519 | | | | | 67 | 24 | 25 | |
| Août | 316 | 154 | 470 | | | | | 139 | 20 | 25 | |
| Septembre | 362 | 70 | 432 | | | | | 81 | 2 | 21 | |
| Octobre | 12 | 12 | 24 | | | | | 6 | 12 | 13 | |
| Novembre | 22 | 5 | 27 | | | | | 10 | 18 | 16 | |
| Décembre | 7 | 4 | 11 | | | | | 3 | 4 | 15 | |
| Année | 1609 | 583 | 2192 | | | | | 139 | 20 août | 159 | |

(1) Première année d'observations; observations commencées le 1er avril.

XIÈNG-KHOUANG (Laos).

Latitude : 19° 20' N.

Longitude : 103° 22' E. G.

Altitude : 1149^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 23,3 | 8,1 | 15,2 | 15,7 | (1) | (1) | (1) | 28,2 | (1) | 1,5 | (1) |
| Février | 24,0 | 10,5 | 13,5 | 17,3 | | | | 28,5 | | 5,1 | |
| Mars | 24,1 | 9,0 | 15,1 | 16,5 | | | | 30,2 | | 3,1 | |
| Avril | 24,9 | 13,5 | 11,4 | 19,2 | | | | 29,2 | | 9,1 | |
| Mai | 27,3 | 16,8 | 10,5 | 22,1 | 27,5 | 17,1 | 22,3 | 30,8 | 31,2 | 14,1 | 12,2 |
| Juin | 26,3 | 18,2 | 8,1 | 22,3 | 26,1 | 18,2 | 22,2 | 28,9 | 29,2 | 14,5 | 14,5 |
| Juillet | 25,7 | 17,9 | 7,8 | 21,8 | 26,1 | 18,1 | 22,1 | 28,2 | 28,8 | 17,1 | 16,6 |
| Août | 25,7 | 17,9 | 7,8 | 21,8 | 26,0 | 18,1 | 22,1 | 29,0 | 30,2 | 16,1 | 15,1 |
| Septembre | 26,6 | 16,3 | 10,3 | 21,5 | 27,1 | 16,5 | 21,8 | 28,5 | 30,5 | 11,1 | 11,1 |
| Octobre | 25,1 | 13,4 | 11,7 | 19,3 | 24,5 | 12,0 | 18,3 | 28,0 | 29,2 | 9,1 | 2,6 |
| Novembre | 21,9 | 11,6 | 10,3 | 16,8 | 22,8 | 11,0 | 16,9 | 25,7 | 29,0 | 8,1 | 0,6 |
| Décembre | 23,9 | 9,1 | 14,8 | 16,5 | 23,5 | 8,4 | 16,0 | 27,2 | 27,2 | 6,1 | 4,1 |
| Année | 24,9 | 13,5 | 11,4 | 10,2 | | | | 30,8 | | 1,5 | |

(1) Observations commencées en mai 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h + 16h | Insolation (Nombre d'heures d'insolation) | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|------------------------------------|---|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 99,5 | 44,4 | 55,1 | 100 | 16 | 6,0 | 106,9 | SE | 2,1 | 71,4 | 2,3 |
| Février | 99,9 | 43,8 | 56,1 | 100 | 13 | 6,5 | 71,8 | SE | 2,4 | 71,2 | 2,5 |
| Mars | 99,2 | 46,7 | 52,5 | 100 | 17 | 5,5 | | E | 2,6 | 86,0 | 2,8 |
| Avril | 99,3 | 53,9 | 45,4 | 100 | 35 | 6,5 | 106,3 | SE | 1,9 | 59,5 | 1,9 |
| Mai | 99,9 | 57,1 | 42,8 | 100 | 37 | 8,0 | 106,2 | SE | 1,7 | 59,6 | 1,9 |
| Juin | 97,6 | 60,3 | 37,3 | 100 | 45 | 9,2 | 77,5 | NE | 1,8 | 49,4 | 1,6 |
| Juillet | 96,8 | 66,5 | 30,3 | 100 | 52 | 10,0 | | SW | 1,3 | 32,7 | 1,1 |
| Août | 96,4 | 61,5 | 34,9 | 98 | 36 | 9,5 | 46,4 | SW | 1,3 | 38,2 | 1,2 |
| Septembre | 96,0 | 54,0 | 42,0 | 98 | 33 | 7,8 | 62,4 | NE | 1,6 | 47,4 | 1,6 |
| Octobre | 98,3 | 50,7 | 47,6 | 100 | 35 | 6,2 | | NE | 2,1 | 63,5 | 2,0 |
| Novembre | 98,0 | 56,6 | 41,4 | 100 | 41 | 7,2 | | E | 2,5 | 47,5 | 1,6 |
| Décembre | 99,2 | 45,7 | 53,5 | 100 | 29 | 5,2 | 135,6 | SE | 2,0 | 59,6 | 1,9 |
| Année | 98,3 | 53,4 | 44,9 | 100 | 13 | 7,0 | 89,2 | | 1,9 | 684,8 | 1,8 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-------------------|------------------|-------------------------------|---------------------|------------|---------------------|------------|-----------------------|--------|----------------------------|-------|----------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1906-1909 1929 | Max. 1906-1909 1929 | | Min. 1906-1909 1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1906-1909 1929 | total | total moyen 1906-1909 1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 4 | . | 4 | 11 | 33 | 1907 | — | 1906, 1909 | 3 | 3 | 30 | 2 | 5 |
| Février | 43 | 3 | 46 | 23 | 46 | 1929 | — | 1906, 1907 | 38 | 22 | 38 | 4 | 4 |
| Mars | 20 | 20 | 40 | 21 | 40 | 1929 | 10 | 1908 | 35 | 13 | 35 | 2 | 3 |
| Avril | 167 | 49 | 216 | 148 | 273 | 1909 | 40 | 1906 | 30 | 29 | 83 | 17 | 14 |
| Mai | 139 | 48 | 187 | 267 | 480 | 1908 | 106 | 1906 | 30 | 30 | 96 | 19 | 22 |
| Juin | 322 | 44 | 366 | 328 | 557 | 1909 | 158 | 1907 | 75 | 4 | 97 | 19 | 23 |
| Juillet | 250 | 241 | 491 | 408 | 491 | 1929 | 353 | 1909 | 67 | 31 | 67 | 27 | 27 |
| Août | 188 | 171 | 359 | 379 | 433 | 1907 | 338 | 1906 | 51 | 20 | 106 | 25 | 26 |
| Septembre | 192 | 100 | 292 | 307 | 504 | 1906 | 188 | 1908 | 64 | 22 | 90 | 19 | 23 |
| Octobre | 35 | 15 | 50 | 149 | 310 | 1908 | 16 | 1906 | 29 | 24 | 68 | 5 | 13 |
| Novembre | 15 | 8 | 23 | 27 | 63 | 1907 | 6 | 1906 | 9 | 21 | 23 | 7 | 7 |
| Décembre | 6 | — | 6 | 6 | 12 | 1907, 1908 | . | 1909 | 6 | 18 | 9 | 1 | 4 |
| Année | 1381 | 699 | 2080 | 2074 | 2461 | 1909 | 1711 | 1906 | 75 | 4 juin | 106 | 147 | 171 |

NAPE (Laos).

Latitude : 18° 18' N.

Longitude : 105° 04' E. G.

Altitude : 589m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 23,1 | 12,3 | 10,8 | 17,7 | (1) | (1) | (1) | 30,6 | (1) | 6,9 | (1) |
| Février | 21,5 | 13,6 | 7,9 | 17,6 | | | | 31,2 | | 9,1 | |
| Mars | 23,7 | 13,1 | 10,6 | 18,4 | | | | 34,1 | | 6,9 | |
| Avril | 27,6 | 17,2 | 10,4 | 22,4 | | | | 33,6 | | 12,1 | |
| Mai | 30,7 | 21,2 | 9,5 | 26,0 | | | | 34,1 | | 19,7 | |
| Juin | 29,1 | 21,5 | 7,6 | 25,3 | | | | 33,1 | | 19,2 | |
| Juillet | 27,2 | 21,7 | 5,5 | 24,5 | 29,5 | 22,4 | 26,0 | 31,6 | 33,6 | 20,2 | 20,2 |
| Août | 27,1 | 21,2 | 5,9 | 24,2 | 27,6 | 21,4 | 24,5 | 30,1 | 33,5 | 18,7 | 18,5 |
| Septembre | 27,7 | 19,6 | 8,1 | 23,7 | 27,9 | 19,8 | 23,9 | 30,1 | 33,0 | 16,1 | 16,1 |
| Octobre | 24,2 | 18,7 | 5,5 | 21,5 | 23,9 | 17,3 | 20,6 | 27,1 | 30,2 | 15,1 | 4,6 |
| Novembre | 20,6 | 16,0 | 4,6 | 18,3 | 21,6 | 14,6 | 18,1 | 25,7 | 31,2 | 9,2 | 2,1 |
| Décembre | 23,5 | 13,8 | 9,7 | 18,7 | 22,5 | 13,5 | 18,0 | 31,6 | 31,6 | 7,6 | 7,6 |
| Année | 25,5 | 17,5 | 8,0 | 21,5 | | | | 34,1 | | 6,9 | |

(1) Observations commencées le 11 juillet 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h + 16h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|---------------|-----------|-----------|------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude -m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 98,0 | 49,2 | 48,8 | 100 | 10 | 2,5 | NE | 5,0 | 82,1 | 2,6 |
| Février | 97,6 | 62,0 | 35,6 | 100 | 22 | 5,0 | ENE | 4,9 | 48,3 | 1,9 |
| Mars | 95,2 | 44,4 | 50,8 | 100 | 14 | 3,8 | NE | 5,0 | 109,8 | 3,5 |
| Avril | 96,1 | 48,5 | 47,6 | 100 | 20 | 4,5 | NE | 5,4 | 74,0 | 2,6 |
| Mai | 99,0 | 47,3 | 51,7 | 99 | 30 | 6,2 | SW | 4,8 | 58,9 | 1,9 |
| Juin | 98,1 | 55,0 | 43,1 | 99 | 35 | 7,0 | S | 4,8 | 58,3 | 1,9 |
| Juillet | 97,6 | 68,2 | 29,4 | 100 | 48 | 9,2 | SSE | 4,0 | 22,9 | 0,7 |
| Août | 97,6 | 66,4 | 31,2 | 100 | 43 | 8,8 | S | 4,2 | 45,5 | 1,5 |
| Septembre | 98,2 | 61,1 | 37,1 | 100 | 49 | 6,8 | N | 5,1 | 61,0 | 2,0 |
| Octobre | 94,3 | 61,5 | 32,8 | 97 | 44 | 6,8 | N | 6,2 | 80,3 | 2,6 |
| Novembre | 93,6 | 67,8 | 25,8 | 100 | 45 | 6,5 | N | 5,0 | 83,4 | 2,8 |
| Décembre | 97,5 | 61,1 | 36,4 | 100 | 28 | 4,5 | N | 4,2 | 61,3 | 2,0 |
| Année | 96,9 | 57,7 | 39,2 | 100 | 10 | 6,0 | | 4,9 | 785,8 | 2,2 |

(2) 23 jours d'observations.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-------------------|------------------|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1921-1929 | Max. 1921-1929 | | min. 1921-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1921-1929 | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 2 | — | 2 | 4 | 23 | 1924 | — | 1926 | 2 | 18 | 14 | 1 | 4 |
| Février | 53 | 29 | 82 | 41 | 219 | 1926 | — | 1925 | 45 | 22 | 57 | 8 | 5 |
| Mars | 9 | 10 | 19 | 59 | 184 | 1923 | 14 | 1921 | 11 | 14 | 63 | 3 | 5 |
| Avril | 73 | 71 | 144 | 122 | 192 | 1927 | 47 | 1926 | 39 | 19 | 63 | 11 | 9 |
| Mai | 127 | 54 | 181 | 162 | 308 | 1921 | 48 | 1926 | 36 | 18 | 52 | 18 | 17 |
| Juin | 190 | 43 | 223 | 317 | 660 | 1923 | 99 | 1922 | 55 | 2 | 151 | 18 | 21 |
| Juillet | 551 | 105 | 656 | 412 | 664 | 1927 | 213 | 1925 | 90 | 18 | 185 | 30 | 23 |
| Août | 477 | 178 | 655 | 467 | 835 | 1921 | 262 | 1927 | 90 | 18 | 90 | 25 | 26 |
| Septembre | 475 | 76 | 551 | 242 | 551 | 1929 | 47 | 1923 | 172 | 2 | 194 | 11 | 13 |
| Octobre | 131 | 53 | 184 | 141 | 377 | 1927 | 8 | 1923 | 61 | 10 | 196 | 14 | 9 |
| Novembre | 25 | 6 | 31 | 20 | 55 | 1926 | 2 | 1927 | 17 | 18 | 35 | 11 | 6 |
| Décembre | 28 | 2 | 30 | 13 | 30 | 1929 | — | 1924 | 17 | 18 | 17 | 14 | 7 |
| Année | 2141 | 627 | 2768 | 2000 | 2768 | 1929 | 1477 | 1922 | 172 | 2 sept. | 196 | 164 | 145 |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 29,4 | 14,5 | 14,9 | 22,0 | (1) | (1) | (1) | 33,8 | (1) | 11,1 | (1) |
| Février | 28,9 | 17,7 | 11,2 | 23,3 | | | | 35,1 | | 13,3 | |
| Mars | 30,5 | 16,9 | 13,6 | 23,7 | | | | 36,8 | | 12,1 | |
| Avril | 32,2 | 21,0 | 11,2 | 25,6 | | | | 35,8 | | 17,1 | |
| Mai | 33,1 | 23,3 | 9,8 | 28,2 | 32,6 | 23,3 | 28,0 | 37,1 | 37,1 | 21,2 | 21,2 |
| Juin | 31,7 | 23,7 | 8,0 | 27,7 | 31,2 | 23,8 | 27,5 | 35,2 | 35,2 | 21,9 | 21,1 |
| Juillet | 30,2 | 23,4 | 6,8 | 26,8 | 30,8 | 23,7 | 27,3 | 32,6 | 34,2 | 21,2 | 21,2 |
| Août | 30,6 | 23,4 | 7,2 | 27,0 | 31,1 | 23,8 | 27,5 | 33,6 | 33,5 | 22,2 | 22,2 |
| Septembre | 30,6 | 23,3 | 7,3 | 27,0 | 31,2 | 23,3 | 27,3 | 33,6 | 34,2 | 21,2 | 21,2 |
| Octobre | 30,3 | 21,3 | 9,0 | 25,8 | 30,0 | 20,1 | 25,1 | 33,0 | 33,0 | 17,2 | 12,9 |
| Novembre | 29,0 | 17,2 | 11,8 | 23,1 | 29,5 | 16,9 | 23,2 | 32,2 | 33,2 | 13,0 | 10,3 |
| Décembre | 29,4 | 16,3 | 13,1 | 22,9 | 29,4 | 15,3 | 22,4 | 33,4 | 33,4 | 11,7 | 11,7 |
| Année | 30,5 | 20,2 | 10,3 | 25,4 | | | | 37,1 | | 11,1 | |

(1) Observations commencées en mai 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10 ^h + 16 ^h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 99,8 | 48,2 | 51,6 | 100 | 15 | 3,5 | N | 2,6 | 88,0 | 2,8 |
| Février | 100,0 | 53,7 | 46,3 | 100 | 31 | 5,8 | E | 2,4 | 68,4 | 2,4 |
| Mars | 99,9 | 52,7 | 47,2 | 100 | 37 | 3,5 | E | 3,0 | 109,6 | 3,5 |
| Avril | 100,0 | 55,1 | 44,9 | 100 | 38 | 5,8 | E | 2,6 | 101,4 | 3,3 |
| Mai | 100,0 | 59,7 | 40,3 | 100 | 50 | 7,8 | S | 2,6 | 83,5 | 2,6 |
| Juin | 100,0 | 63,3 | 36,7 | 100 | 45 | 7,5 | S | 2,4 | 61,5 | 2,1 |
| Juillet | 99,9 | 67,4 | 32,5 | 100 | 57 | 9,8 | S | 2,4 | 68,1 | 2,2 |
| Août | 100,0 | 64,4 | 35,6 | 100 | 46 | 8,2 | S | 2,2 | 44,1 | 1,4 |
| Septembre | 100,0 | 69,9 | 30,1 | 100 | 55 | 7,2 | N | 2,4 | 53,9 | 1,8 |
| Octobre | 99,6 | 58,7 | 40,9 | 100 | 45 | 3,8 | E | 2,5 | 79,6 | 2,5 |
| Novembre | 100,0 | 58,6 | 41,4 | 100 | 47 | 3,8 | E | 2,8 | 99,0 | 3,3 |
| Décembre | 99,5 | 58,2 | 41,3 | 100 | 48 | 4,2 | NW | 2,8 | 83,9 | 2,6 |
| Année | 99,9 | 59,1 | 40,8 | 100 | 15 | 6,0 | | 2,6 | 941,0 | 2,5 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---|--|--|-------------------------------------|-------|-------------------------------------|--------|---|---------|---|-------|---|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1907-1909 1914-1920 1922-1929 | Max. 1907-1909, 1914-1920 1922-1929 | | Min. 1907-1909, 1914-1920 1922-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1909 1914-1920 1922-1929 | total | total moyen 1907-1909 1914-1920 1922-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 1 | — | 1 | 8 | 65 | 1922 | — | 11 ans | 1 | 3 | 35 | 1 | 1 |
| Février | 57 | 3 | 60 | 14 | 62 | 1926 | — | 7 ans | 16 | 2 | 50 | 8 | 2 |
| Mars | 13 | 11 | 24 | 43 | 134 | 1917 | 1 | 1927 | 11 | 14 | 53 | 4 | 4 |
| Avril | 47 | 70 | 117 | 95 | 329 | 1923 | 7 | 1915 | 45 | 11 | 156 | 9 | 6 |
| Mai | 156 | 36 | 192 | 271 | 439 | 1908 | 79 | 1925 | 47 | 4 | 140 | 11 | 13 |
| Juin | 167 | 41 | 228 | 315 | 499 | 1923 | 102 | 1907 | 31 | 21 | 163 | 18 | 16 |
| Juillet | 202 | 23 | 225 | 251 | 423 | 1927 | 116 | 1908 | 68 | 12 | 130 | 18 | 15 |
| Août | 217 | 39 | 256 | 318 | 468 | 1908 | 219 | 1920 | 51 | 20 | 120 | 23 | 17 |
| Septembre | 219 | 18 | 237 | 281 | 777 | 1918 | 99 | 1923 | 76 | 7 | 118 | 20 | 14 |
| Octobre | 8 | 16 | 24 | 91 | 310 | 1915 | — | 1925 | 15 | 7 | 67 | 9 | 6 |
| Novembre | 1 | — | 1 | 15 | 95 | 1915 | — | 6 ans | 1 | 18 | 68 | 1 | 1 |
| Décembre | 8 | — | 8 | 4 | 24 | 1920 | — | 9 ans | 8 | 18 | 22 | 2 | 1 |
| Année | 1116 | 257 | 1373 | 1706 | 2138 | 1918 | 1373 | 1929 | 76 | 7 sept. | 163 | 124 | 96 |

BONENG (Laos).

Latitude : 17° 53' N.

Longitude : 104° 37' E. G.

Altitude : 180m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-------------------|--------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 31,5 | 10,8 | 20,7 | 21,2 | 31,2 | 12,8 | 22,0 | 34,8 | 35,0 | 7,7 | 7,7 |
| Février | 30,8 | 14,7 | 16,1 | 22,8 | 30,2 | 13,6 | 21,9 | 36,2 | 36,2 | 9,7 | 8,4 |
| Mars | 32,8 | 13,9 | 18,9 | 23,4 | 33,3 | 15,5 | 24,4 | 40,1 | 40,1 | 7,0 | 7,0 |
| Avril | 34,7 | 18,7 | 16,0 | 26,7 | 33,9 | 19,8 | 26,9 | 39,6 | 39,6 | 12,2 | 12,2 |
| Mai | 35,1 | 22,7 | 12,4 | 28,9 | 33,7 | 22,7 | 28,2 | 38,2 | 38,2 | 20,8 | 20,7 |
| Juin | 33,4 | 22,3 | 11,1 | 27,9 | 31,7 | 22,6 | 27,2 | 37,0 | 37,0 | 20,1 | 20,1 |
| Juillet | 29,7 | 22,1 | 7,6 | 25,9 | 30,3 | 22,7 | 26,5 | 34,2 | 36,6 | 20,8 | 20,6 |
| Août (1) | 31,0 | 22,5 | 8,5 | 26,8 | 31,2 | 22,7 | 27,0 | 33,4 | 36,2 | 21,3 | 21,3 |
| Septembre (2) | | | | | | | | | | | |
| Octobre (3) | | | | | | | | | | | |
| Novembre (4) | 30,3 | 12,8 | 17,5 | 21,6 | 31,2 | 13,0 | 22,1 | 35,0 | 37,4 | 9,7 | 4,8 |
| Décembre | 30,9 | 13,0 | 17,9 | 22,0 | 31,4 | 12,4 | 21,9 | 34,5 | 34,6 | 6,9 | 6,9 |
| Année | | | | | | | | | | | |

(1) 16 jours d'observations.

(2) (3) Observations interrompues.

(4) 20 jours d'observations.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) (5) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. (10h et 16h) |
|-----------|---------------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | |
| Janvier | | | | | | 5,5 |
| Février | | | | | | 5,5 |
| Mars | 100,0 | 40,5 | 59,5 | 100 | 20 | 4,8 |
| Avril | 96,0 | 52,3 | 43,7 | 100 | 15 | 5,8 |
| Mai | | | | | | 7,2 |
| Juin | | | | | | 7,0 |
| Juillet | | | | | | 9,0 |
| Août | | | | | | " |
| Septembre | | | | | | " |
| Octobre | | | | | | " |
| Novembre | | | | | | " |
| Décembre | 98,6 | 50,0 | 48,6 | 100 | 34 | 3,0 |
| Année | | | | | | |

(5) Observations interrompues. (janvier - février) et (mai - novembre).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | |
| Janvier | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | — |
| Février | 55 | 15 | 70 | 39 | 68 | 1928 | 10 | 1929 | 42 | 22 | 5 | — |
| Mars | 4 | 6 | 10 | 39 | 68 | 1928 | 10 | 1929 | 6 | 30 | 2 | 2 |
| Avril | 216 | 16 | 232 | 185 | 232 | 1929 | 137 | 1928 | 53 | 21 | 8 | 8 |
| Mai | 296 | 91 | 387 | 441 | 495 | 1928 | 387 | 1929 | 74 | 22 | 21 | 21 |
| Juin | 825 | 31 | 856 | 735 | 876 | 1929 | 613 | 1928 | 151 | 4 | 21 | 23 |
| Juillet | 988 | 95 | 1083 | 806 | 1083 | 1929 | 528 | 1928 | 89 | 20 | 29 | 27 |
| Août | 1122 | 107 | 1229 | 1090 | 1229 | 1929 | 950 | 1928 | 162 | 19 | 24 | 27 |
| Septembre | 327 | 294 | 621 | 498 | 621 | 1929 | 375 | 1928 | 140 | 7 | 13 | 14 |
| Octobre | 25 | 15 | 40 | 36 | 40 | 1929 | 32 | 1928 | 16 | 2 | 5 | 6 |
| Novembre | — | — | — | 4 | 7 | 1928 | — | 1929 | — | — | 0 | 1 |
| Décembre | 3 | — | 3 | 2 | 3 | 1929 | — | 1928 | 3 | 18 | 1 | 0 |
| Année | 3861 | 670 | 4531 | | | | | | 162 | 19 août | 129 | |

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 32,0 | 14,2 | 17,8 | 23,1 | (1) | (1) | (1) | 35,6 | (1) | 10,4 | (1) |
| Février | 30,9 | 15,3 | 15,6 | 23,1 | | | | 34,5 | | 11,4 | |
| Mars | 32,4 | 16,6 | 15,8 | 24,5 | | | | 38,1 | | 11,2 | |
| Avril | 34,7 | 20,5 | 14,2 | 27,6 | | | | 37,6 | | 13,7 | |
| Mai | 34,3 | 23,7 | 10,6 | 29,0 | | | | 38,1 | | 22,2 | |
| Juin | 32,1 | 23,5 | 8,6 | 27,8 | | | | 36,3 | | 20,9 | |
| Juillet | 29,7 | 23,1 | 6,6 | 26,4 | | | | 34,6 | | 21,6 | |
| Août | 30,3 | 23,0 | 7,3 | 26,7 | | | | 34,1 | | 22,0 | |
| Septembre | 31,6 | 22,5 | 9,1 | 27,1 | | | | 34,6 | | 19,6 | |
| Octobre | 30,2 | 19,7 | 10,5 | 25,0 | 30,9 | 18,5 | 24,7 | 33,6 | 35,2 | 15,7 | 10,2 |
| Novembre | 30,0 | 16,3 | 13,7 | 23,2 | 31,4 | 16,2 | 23,8 | 33,6 | 35,2 | 13,1 | 10,3 |
| Décembre | 31,0 | 15,4 | 15,6 | 23,2 | 31,7 | 14,5 | 23,1 | 36,0 | 36,0 | 9,7 | 9,7 |
| Année | 31,6 | 19,5 | 12,1 | 25,6 | | | | 38,1 | | 9,7 | |

(1) Observations commencées en octobre 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) (2) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|---------------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | » | » | » | » | » | » | SW | 2,0 | 85,2 | 2,8 |
| Février | » | » | » | » | » | 3,8 | NE | 2,1 | 55,5 | 2,0 |
| Mars | » | » | » | » | » | » | NE | 2,2 | 96,6 | 3,1 |
| Avril | » | » | » | » | » | » | NE | 2,0 | 99,6 | 3,3 |
| Mai | 95,3 | 50,9 | 44,4 | 100 | 43 | 5,8 | NE | 2,0 | 57,1 | 1,8 |
| Juin | 97,2 | 60,4 | 36,8 | 99 | 41 | 7,2 | » | » | 40,3 | 1,3 |
| Juillet | » | » | » | » | » | 8,5 | » | » | 28,1 | 0,9 |
| Août | » | » | » | » | » | 8,0 | » | » | 25,9 | 0,8 |
| Septembre | » | » | » | » | » | 5,2 | NE | 2,4 | 40,7 | 1,4 |
| Octobre | 99,0 | 57,9 | 41,0 | 100 | 43 | 4,0 | NE | 0,5 | 50,3 | 1,6 |
| Novembre | 98,4 | 48,9 | 49,5 | 100 | 35 | 1,5 | » | » | 61,2 | 2,0 |
| Décembre | 96,5 | 46,8 | 49,3 | 100 | 38 | 3,2 | » | » | 61,7 | 2,0 |
| Année | | | | | | | | | 702,2 | 1,9 |

(2) Observations interrompues (janvier — avril) et (juillet — septembre).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|-----------------------|---------|----------------------------|-------|----------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1920 1921-1929 | | min. 1920 1921-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1920 1921-1929 | total | total moyen 1920 1921-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1920 1921-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1920 1921-1929 | | |
| Janvier | — | . | . | 0 | . | 1921,1929 | — | 1920 | . | 25 | . | 0 | 0 |
| Février | 45 | 17 | 62 | 39 | 62 | 1929 | 25 | 1920 | 37 | 23 | 37 | 5 | 4 |
| Mars | — | . | . | 18 | 54 | 1921 | — | 1920 | . | 26 | 38 | 0 | 1 |
| Avril | — | 58 | 58 | 91 | 126 | 1920 | 58 | 1929 | 24 | 27 | 26 | 4 | 7 |
| Mai | 107 | 21 | 128 | 250 | 372 | 1921 | 128 | 1929 | 36 | 7 | 73 | 12 | 15 |
| Juin | 264 | 45 | 309 | 317 | 411 | 1921 | 231 | 1920 | 41 | 3 | 60 | 19 | 15 |
| Juillet | 626 | 88 | 714 | 575 | 714 | 1929 | 311 | 1921 | 69 | 27 | 154 | 29 | 22 |
| Août | 472 | 109 | 581 | 493 | 581 | 1929 | 338 | 1921 | 57 | 22 | 156 | 24 | 23 |
| Septembre | 220 | 69 | 289 | 384 | 553 | 1920 | 289 | 1929 | 82 | 21 | 169 | 11 | 15 |
| Octobre | 86 | 13 | 99 | 66 | 99 | 1929 | 27 | 1921 | 58 | 10 | 58 | 6 | 4 |
| Novembre | 3 | . | 3 | 4 | 8 | 1920 | — | 1921 | 3 | 6 | 7 | 1 | 2 |
| Décembre | 35 | . | 35 | 12 | 35 | 1929 | — | 1920,1921 | 28 | 18 | 28 | 3 | 1 |
| Année | 1858 | 420 | 2278 | 2249 | 2528 | 1920 | 1940 | 1921 | 82 | 21sept. | 169 | 114 | 112 |

TCHÉPONE (Laos).

Latitude : 16° 41' N.

Longitude : 106° 14' E. G.

Altitude : 185m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 28,6 | 14,3 | 14,3 | 21,5 | (1) | (1) | (1) | 34,2 | (1) | 8,2 | (1) |
| Février | 29,9 | 16,9 | 13,0 | 23,4 | | | | 36,7 | | 13,4 | |
| Mars | 29,6 | 16,5 | 13,1 | 23,1 | | | | 38,8 | | 11,8 | |
| Avril | 32,1 | 19,8 | 12,3 | 26,0 | | | | 35,1 | | 15,4 | |
| Mai | 34,3 | 16,8 | 17,5 | 25,6 | | | | 35,8 | | 14,3 | |
| Juin | 32,1 | 17,2 | 14,9 | 24,7 | | | | 36,2 | | 15,7 | |
| Juillet | 29,6 | 17,2 | 12,4 | 23,4 | | | | 33,8 | | 15,7 | |
| Août | 31,0 | 16,5 | 14,5 | 23,8 | | | | 33,9 | | 15,2 | |
| Septembre (2) | 32,1 | 15,2 | 16,9 | 23,7 | 32,2 | 18,7 | 25,5 | 34,0 | 36,8 | 12,6 | 12,6 |
| Octobre | 28,9 | 13,5 | 15,4 | 21,2 | 28,9 | 15,8 | 22,4 | 33,0 | 33,0 | 11,1 | 10,6 |
| Novembre (3) | 26,8 | 12,2 | 14,6 | 19,5 | 27,3 | 13,3 | 20,3 | 31,9 | 34,0 | 8,4 | 7,0 |
| Décembre (4) | 29,1 | 10,6 | 18,5 | 19,9 | 28,3 | 13,1 | 20,7 | 35,0 | 35,0 | 4,1 | 4,1 |
| Année | 30,3 | 15,5 | 14,8 | 22,9 | | | | 38,8 | | 4,1 | |

(1) Observations commencées en septembre 1928.

(2) 19 jours d'observations.

(3) 27 jours d'observations.

(4) 22 jours d'observations.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (‰) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h+16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|----------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M - m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 100,0 | 56,5 | 43,5 | 100 | 38 | 5,5 | NE | 3,4 | 29,9 | 1,0 |
| Février | 100,0 | 58,2 | 41,8 | 100 | 41 | 4,8 | NE | 3,0 | 28,5 | 1,1 |
| Mars | 100,0 | 55,7 | 44,3 | 100 | 29 | 4,0 | NE | 3,1 | 37,4 | 1,2 |
| Avril | 100,0 | 57,1 | 42,9 | 100 | 34 | 5,2 | NE | 3,0 | 36,3 | 1,6 |
| Mai | 100,0 | 56,8 | 43,2 | 100 | 43 | 6,0 | NE | 2,8 | 21,9 | 0,9 |
| Juin | 100,0 | 68,4 | 31,6 | 100 | 55 | 6,8 | SE | 2,6 | 20,9 | 0,7 |
| Juillet | 99,9 | 71,1 | 28,7 | 100 | 56 | 7,0 | SE | 3,4 | 22,9 | 0,9 |
| Août | 100,0 | 70,3 | 29,7 | 100 | 60 | 6,5 | SE | 3,3 | 19,9 | 0,7 |
| Septembre | 100,0 | 67,2 | 32,8 | 100 | 50 | 5,2 | NE | 2,6 | 19,7 | 0,8 |
| Octobre | 98,5 | 66,2 | 32,3 | 100 | 47 | 6,2 | NE | 3,2 | 21,2 | 0,7 |
| Novembre | 99,4 | 71,8 | 27,6 | 100 | 59 | 6,2 | E et NE | 3,5 | 9,4 | 0,3 |
| Décembre | 100,0 | 57,9 | 42,1 | 100 | 40 | 4,2 | E | 2,9 | 25,6 | 0,9 |
| Année | 99,8 | 63,1 | 36,7 | 100 | 29 | 5,8 | | 3,1 | 293,6 | 0,9 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-------------------|------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------------------------|----|----|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1920-1921 1923-1929 | Max. 1920-1921 1923-1929 | min. 1920-1921 1923-1929 | Max. diurne -8h à 16h | Max. diurne 1920-1921 1923-1929 | total | total moyen 1920-1921 1923-1929 | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | . | — | . | 5 | 43 | 1924 | — | 6 ans | 3,9,18 | 43 | 0 | 0 | |
| Février | 96 | 9 | 105 | 21 | 105 | 1929 | — | 3 ans | 46 | 22 | 5 | 2 | |
| Mars | 14 | 7 | 21 | 32 | 77 | 1924 | — | 1928 | 21 | 15 | 1 | 2 | |
| Avril | 60 | 58 | 118 | 88 | 147 | 1928 | 12 | 1923 | 81 | 19 | 5 | 4 | |
| Mai | 97 | 16 | 113 | 142 | 279 | 1927 | 54 | 1923 | 36 | 31 | 8 | 8 | |
| Juin | 213 | 17 | 230 | 281 | 722 | 1928 | 84 | 1924 | 47 | 3 | 150 | 14 | |
| Juillet | 324 | 29 | 353 | 482 | 1386 | 1927 | 183 | 1921 | 72 | 8 | 230 | 19 | |
| Août | 430 | 87 | 517 | 455 | 811 | 1923 | 213 | 1920 | 94 | 19 | 133 | 25 | |
| Septembre | 100 | 17 | 117 | 300 | 620 | 1927 | 34 | 1924 | 57 | 7 | 158 | 8 | |
| Octobre | 269 | 119 | 388 | 159 | 461 | 1927 | — | 1923 | 122 | 12 | 166 | 11 | |
| Novembre | 32 | 8 | 40 | 16 | 55 | 1923 | — | 5 ans | 20 | 18 | 53 | 2 | |
| Décembre | — | — | — | 1 | 6 | 1920 | — | 7 ans | — | — | 6 | 0 | 0 |
| Année | 1635 | 367 | 2002 | 1982 | 3377 | 1927 | 1309 | 1921 | 122 | 12 oct. | 230 | 98 | 71 |

SAVANNAKHET (Laos).

Latitude : 16° 33' N.

Longitude : 104° 44' E. G.

Altitude : 140^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| | Janvier | 31,8 | 13,5 | 18,3 | 22,7 | 32,4 | 14,8 | 23,6 | 35,7 | 38,5 | 10,0 |
| Février (1) | 30,8 | 16,8 | 14,0 | 23,8 | 30,6 | 15,7 | 23,2 | 36,7 | 38,5 | 12,0 | 10,5 |
| Mars | 31,9 | 15,9 | 16,0 | 23,9 | 34,2 | 17,9 | 26,1 | 39,2 | 40,9 | 11,0 | 11,0 |
| Avril | 34,1 | 20,2 | 13,9 | 27,2 | 34,3 | 21,1 | 27,7 | 38,6 | 39,3 | 15,0 | 15,0 |
| Mai | 34,8 | 23,9 | 10,9 | 29,4 | 34,5 | 23,9 | 29,2 | 38,2 | 38,2 | 21,9 | 21,9 |
| Juin | 32,3 | 23,3 | 9,0 | 27,8 | 32,3 | 23,3 | 27,8 | 35,2 | 35,2 | 22,0 | 22,0 |
| Juillet | 31,0 | 23,0 | 8,0 | 27,0 | 31,7 | 23,4 | 27,6 | 34,2 | 34,5 | 22,0 | 21,9 |
| Août | 30,2 | 22,3 | 7,9 | 26,3 | 31,1 | 23,1 | 27,1 | 33,2 | 35,2 | 21,0 | 21,0 |
| Septembre (2) | 31,9 | 21,2 | 10,7 | 26,6 | 32,0 | 22,2 | 27,1 | 34,0 | 34,7 | 19,5 | 19,5 |
| Octobre | 30,1 | 19,0 | 11,1 | 24,6 | 30,4 | 18,5 | 24,5 | 34,0 | 34,0 | 15,3 | 12,0 |
| Novembre | 29,3 | 16,2 | 13,1 | 22,8 | 30,1 | 15,8 | 23,0 | 32,8 | 34,7 | 12,0 | 8,5 |
| Décembre | 31,3 | 15,6 | 15,7 | 23,5 | 30,8 | 15,1 | 25,0 | 36,0 | 36,0 | 9,9 | 9,9 |
| Année | 31,6 | 19,2 | 12,4 | 25,4 | 32,0 | 19,6 | 25,8 | 39,2 | 40,9 | 9,9 | 8,5 |

(1) - 26 jours d'observations.

(2) 18 jours d'observations.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NEBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | VENT | |
|-------------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|---------------------|---------------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) |
| | Janvier | 96,9 | 41,2 | 55,7 | 100 | | 24 | E |
| Février | 94,2 | 52,2 | 42,0 | 100 | 27 | NE | 2,3 | |
| Mars (3) | 97,0 | 42,0 | 55,0 | 100 | 24 | E | 2,7 | |
| Avril (4) | | | | | | NE | 2,1 | |
| Mai (5) | 95,0 | 56,0 | 39,0 | 99 | 47 | SW | 1,8 | |
| Juin | 96,7 | 62,0 | 34,7 | 100 | 46 | SW | 2,1 | |
| Juillet (6) | 92,4 | 58,8 | 33,6 | 95 | 50 | SW | 2,2 | |
| Août | 92,5 | 59,3 | 33,2 | 95 | 44 | SW | 2,2 | |
| Septembre | 91,5 | 53,5 | 37,9 | 94 | 41 | E | 2,2 | |
| Octobre | 99,3 | 64,7 | 34,6 | 100 | 50 | NE | 3,6 | |
| Novembre | 99,6 | 57,8 | 41,8 | 100 | 50 | NE | 4,2 | |
| Décembre | 100,0 | 51,0 | 49,0 | 100 | 38 | NE | 3,4 | |
| Année | 95,9 | 54,4 | 41,5 | 100 | 24 | | 2,6 | |

(3) 25 jours d'observations.

(5) 15 jours d'observations.

(4) Observations interrompues.

(6) 17 jours d'observations.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---|--|--------------------------|----------------|-------|----------------|------------|---|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | min. 1927-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | M. x. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | Janvier | — | — | — | 0 | . | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | . | 0 |
| Février | 72 | 30 | 102 | 53 | 102 | 1929 | 3 | 1927 | 36 | 3 | 36 | 4 | 3 |
| Mars | 17 | 1 | 18 | 13 | 18 | 1929 | 3 | 1928 | 16 | 15 | 16 | 2 | 3 |
| Avril | 118 | 80 | 198 | 198 | 453 | 1928 | 198 | 1929 | 45 | 28 | 199 | 8 | 11 |
| Mai | 130 | 39 | 169 | 215 | 262 | 1927 | 169 | 1929 | 57 | 28, 29 | 57 | 7 | 15 |
| Juin | 211 | 64 | 275 | 259 | 275 | 1929 | 244 | 1927 | 104 | 6 | 104 | 11 | 11 |
| Juillet | 130 | 61 | 191 | 215 | 273 | 1928 | 191 | 1929 | 52 | 16 | 169 | 10 | 16 |
| Août | 330 | 42 | 372 | 324 | 372 | 1929 | 193 | 1928 | 96 | 25 | 96 | 13 | 15 |
| Septembre | 73 | 4 | 77 | 128 | 188 | 1928 | 77 | 1929 | 40 | 2 | 51 | 6 | 10 |
| Octobre | 86 | 22 | 108 | 127 | 146 | 1927 | 46 | 1928 | 36 | 9 | 51 | 10 | 9 |
| Novembre | — | — | — | 9 | 17 | 1927 | — | 1928, 1929 | — | — | 17 | 0 | 1 |
| Décembre | — | — | — | 0 | . | 1927 | — | 1928, 1929 | — | — | . | 0 | 0 |
| Année | 1167 | 343 | 1510 | 1541 | 1571 | 1927 | 1510 | 1929 | 104 | 6 juin | 199 | 71 | 97 |

SARAVANE (Laos).

Latitude : 15° 43' N.

Longitude : 106° 25' E. G.

Altitude : 131m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier | 31,3 | 13,9 | 17,4 | 22,6 | (1) | (1) | (1) | 34,9 | (1) | 9,0 | (1) |
| Février | 33,5 | 18,2 | 15,3 | 25,9 | | | | 36,5 | | 13,6 | |
| Mars | 33,4 | 18,6 | 14,8 | 26,0 | | | | 38,5 | | 13,5 | |
| Avril | 33,4 | 21,4 | 12,0 | 27,4 | | | | 37,2 | | 17,3 | |
| Mai | 33,7 | 23,1 | 10,6 | 28,4 | | | | 36,6 | | 21,3 | |
| Juin | 30,6 | 23,1 | 7,5 | 26,9 | | | | 33,4 | | 21,5 | |
| Juillet | 28,8 | 22,6 | 6,2 | 25,7 | | | | 33,5 | | 21,4 | |
| Août | 29,6 | 22,4 | 7,2 | 26,0 | 30,0 | 23,0 | 26,5 | 31,7 | 33,2 | 21,0 | 21,0 |
| Septembre | 31,2 | 22,3 | 8,9 | 26,8 | 30,8 | 23,6 | 27,2 | 33,5 | 33,9 | 20,2 | 20,2 |
| Octobre | 29,8 | 20,3 | 9,5 | 25,1 | 30,2 | 19,5 | 24,9 | 32,2 | 33,3 | 17,7 | 14,1 |
| Novembre | 29,1 | 17,2 | 11,9 | 23,2 | 29,9 | 17,0 | 23,5 | 31,8 | 33,7 | 12,3 | 9,6 |
| Décembre | 29,9 | 15,4 | 14,5 | 22,7 | 30,3 | 15,2 | 22,8 | 33,6 | 33,6 | 9,5 | 9,5 |
| Année | 31,2 | 19,9 | 11,3 | 25,6 | | | | 33,5 | | 9,0 | |

(1) Observations commencées en août 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 98,5 | 35,1 | 63,4 | 99 | 25 | 3,2 | N | 1,2 | 141,3 | 4,6 |
| Février | 97,6 | 36,6 | 61,0 | 99 | 17 | 3,2 | N | 1,5 | 144,5 | 5,2 |
| Mars | 95,0 | 35,6 | 59,4 | 99 | 14 | 2,2 | N | 1,6 | 181,8 | 5,8 |
| Avril | 95,9 | 44,7 | 51,2 | 99 | 22 | 4,8 | W | 2,2 | 141,9 | 4,7 |
| Mai | 97,6 | 50,4 | 47,2 | 99 | 39 | 6,0 | W | 1,9 | 107,8 | 3,5 |
| Juin | 97,8 | 65,6 | 32,2 | 98 | 50 | 7,2 | W | 2,0 | 57,3 | 1,9 |
| Juillet | 98,5 | 72,4 | 26,1 | 99 | 61 | 8,8 | W | 2,3 | 42,9 | 1,4 |
| Août | 97,3 | 67,7 | 29,6 | 99 | 57 | 8,8 | SW | 1,5 | 48,4 | 1,6 |
| Septembre | 97,7 | 62,9 | 34,8 | 99 | 47 | 6,5 | N | 1,4 | 54,1 | 1,8 |
| Octobre | 97,2 | 60,3 | 36,9 | 99 | 44 | 5,8 | N | 1,6 | 63,7 | 2,1 |
| Novembre | 97,3 | 53,1 | 44,2 | 99 | 40 | 4,0 | N | 1,4 | 85,6 | 2,9 |
| Décembre | 96,6 | 43,0 | 53,6 | 99 | 28 | 3,0 | N | 1,3 | 100,5 | 3,2 |
| Année | 97,3 | 52,2 | 45,1 | 99 | 14 | 5,2 | | 1,7 | 1169,8 | 3,2 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | |
| Janvier | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 17 | 0 | — |
| Février | 64 | 14 | 78 | — | — | — | — | — | — | 23 | 2 | — |
| Mars | 10 | — | 10 | — | — | — | — | — | — | 14 | 2 | — |
| Avril | 85 | 37 | 122 | — | — | — | — | — | — | 39 | 10 | — |
| Mai | 117 | 42 | 159 | — | — | — | — | — | — | 56 | 15 | — |
| Juin | 172 | 100 | 272 | — | — | — | — | — | — | 34 | 19 | — |
| Juillet | 331 | 128 | 462 | — | — | — | — | — | — | 75 | 31 | — |
| Août | 417 | 83 | 500 | 440 | 500 | 1929 | 379 | 1928 | 82 | 26 | 27 | 25 |
| Septembre | 209 | 64 | 273 | 324 | 374 | 1928 | 273 | 1929 | 64 | 1 | 18 | 21 |
| Octobre | 104 | 47 | 151 | 96 | 151 | 1929 | 41 | 1928 | 36 | 8 | 13 | 9 |
| Novembre | 10 | 7 | 17 | 9 | 17 | 1929 | — | 1928 | 8 | 18 | 4 | 2 |
| Décembre | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 1929 | — | 1928 | 1 | 30 | 2 | 2 |
| Année | 1533 | 512 | 2045 | — | — | — | — | — | 82 | 26 août | 143 | — |

THATENG (Laos).

Latitude : 15° 31' N.

Longitude : 106° 21' E. G.

Altitude : 781m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. $\frac{M+m}{2}$ | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. $\frac{M+m}{2}$ 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| Janvier (2) | | | | | (1) | (1) | (1) | | (1) | | (1) |
| Février | 27,3 | 14,6 | 12,7 | 21,0 | | | | 30,0 | | 11,7 | |
| Mars | 27,4 | 14,8 | 12,6 | 21,1 | | | | 31,3 | | 11,0 | |
| Avril | 27,2 | 17,2 | 10,0 | 22,2 | | | | 30,3 | | 14,3 | |
| Mai | 27,6 | 19,0 | 8,6 | 23,3 | | | | 31,1 | | 17,1 | |
| Juin | 26,4 | 19,1 | 7,3 | 22,8 | | | | 28,7 | | 17,9 | |
| Juillet | 25,4 | 19,7 | 5,7 | 22,6 | | | | 27,9 | | 18,2 | |
| Août | 25,5 | 19,1 | 6,4 | 22,3 | 26,2 | 19,5 | 22,9 | 27,7 | 28,1 | 16,8 | 16,8 |
| Septembre | 26,4 | 18,1 | 8,3 | 22,3 | 26,2 | 18,4 | 22,3 | 28,3 | 28,3 | 16,2 | 16,2 |
| Octobre | 24,8 | 16,4 | 8,4 | 20,6 | 25,3 | 15,6 | 20,5 | 27,2 | 36,1 | 13,2 | 10,2 |
| Novembre | 24,2 | 13,9 | 10,3 | 19,1 | 24,9 | 13,4 | 19,2 | 27,2 | 27,7 | 10,0 | 6,9 |
| Décembre | 25,1 | 13,3 | 11,8 | 19,2 | | | | 27,7 | | 9,2 | |
| Année | 26,1 | 16,8 | 9,3 | 21,5 | | | | 31,3 | | 9,2 | |

(1) Observations commencées en août 1928.

(2) Observations interrompues.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (‰) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Évaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | 3,8 | E | 2,9 | 92,7 | 3,3 |
| Mars | | | | | | 3,2 | NE | 3,0 | 123,0 | 4,0 |
| Avril | | | | | | 6,5 | ENE | 3,2 | » | » |
| Mai | | | | | | 7,5 | E | 3,5 | » | » |
| Juin | | | | | | 8,5 | W | 3,6 | » | » |
| Juillet | | | | | | 9,8 | W | 4,3 | 57,8 | 1,9 |
| Août | | | | | | 8,8 | W | 4,0 | 57,1 | 1,8 |
| Septembre | 97,8 | 68,8 | 29,0 | 100 | 50 | 7,0 | NW | 3,3 | 42,4 | 1,4 |
| Octobre | 99,9 | 69,8 | 30,1 | 100 | 55 | 6,0 | E | 2,8 | 44,6 | 1,4 |
| Novembre | 100,0 | 62,8 | 37,2 | 100 | 47 | 5,2 | E | 3,0 | 53,7 | 1,8 |
| Décembre | 100,0 | 58,4 | 41,6 | 100 | 40 | 3,2 | E | 2,5 | 61,0 | 2,0 |
| Année | | | | | | 6,3 | | 3,3 | | |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|---------------|-------|----------------|-------|-----------------------|------------------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | | | | | | | | | 0 | |
| Février | 46 | 23 | 69 | | | | | | 39 | 23 | | 6 | |
| Mars | 5 | 10 | 15 | | | | | | 9 | 30 | | 5 | |
| Avril | 26 | 167 | 193 | | | | | | 32 | 11 | | 20 | |
| Mai | 94 | 323 | 417 | | | | | | 60 | 8 | | 21 | |
| Juin | 111 | 123 | 234 | | | | | | 41 | 20 | | 24 | |
| Juillet | 269 | 41 | 310 | | | | | | 72 | 19 | | 26 | |
| Août | 258 | 141 | 372 | 323 | 372 | 1929 | 273 | 1928 | 72 | 27 | 94 | 28 | 28 |
| Septembre | 203 | 59 | 262 | 315 | 367 | 1928 | 262 | 1929 | 53 | 6 | 53 | 17 | 22 |
| Octobre | 114 | 65 | 179 | 128 | 179 | 1929 | 77 | 1928 | 48 | 7 | 48 | 17 | 15 |
| Novembre | 24 | 27 | 51 | 30 | 51 | 1929 | 9 | 1928 | 20 | 4 | 20 | 8 | 6 |
| Décembre | 5 | 47 | 52 | 26 | 52 | 1929 | . | 1928 | 49 | 30 | 49 | 3 | 2 |
| Année | 1155 | 999 | 2154 | | | | | | 72 | 19 juil. 27 août | | 175 | |

PAKSE (Laos).

Latitude : 15° 07' N.

Longitude : 105° 47' E. G.

Altitude : 92m.

TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades)

| MOIS | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude de (M-m) | Moy. M+m 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | | Moy. des Min. 1928-1929 | | Moy. M+m 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|---------------|-------------------------|------|-------------------------|------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 31,2 | 17,5 | 13,7 | 24,4 | (1) | (1) | (1) | | | 32,9 | (1) | 12,4 | (1) |
| Février | 32,4 | 20,8 | 11,6 | 26,6 | | | | | | 35,0 | | 16,8 | |
| Mars | 32,9 | 20,7 | 12,2 | 26,8 | | | | | | 37,4 | | 15,9 | |
| Avril | 33,2 | 23,2 | 10,0 | 28,2 | | | | | | 36,9 | | 19,8 | |
| Mai | 33,1 | 24,1 | 9,0 | 28,6 | | | | | | 36,5 | | 22,1 | |
| Juin | 30,8 | 23,6 | 7,2 | 27,2 | | | | | | 34,0 | | 21,6 | |
| Juillet | 29,6 | 22,9 | 6,7 | 26,3 | | | | | | 32,2 | | 21,5 | |
| Août | 29,0 | 23,1 | 5,9 | 26,1 | | | | | | 32,9 | | 22,1 | |
| Septembre | 30,6 | 23,5 | 7,1 | 27,1 | 30,2 | 33,5 | 26,9 | 34,5 | 34,5 | 34,5 | 22,1 | 22,1 | 22,1 |
| Octobre | 30,7 | 21,6 | 9,1 | 26,2 | 30,6 | 21,0 | 25,8 | 33,1 | 33,1 | 33,1 | 18,6 | 17,0 | 17,0 |
| Novembre | 30,8 | 19,0 | 11,8 | 24,9 | 30,8 | 18,6 | 24,7 | 33,4 | 33,4 | 33,4 | 15,3 | 11,1 | 11,1 |
| Décembre | 31,6 | 18,0 | 13,6 | 24,8 | 31,2 | 17,8 | 24,5 | 34,0 | 34,0 | 34,0 | 13,4 | 12,9 | 12,9 |
| Année | 31,3 | 21,6 | 9,7 | 26,5 | | | | | | 37,4 | | 12,4 | |

(1) Observations commencées en septembre 1928.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | Nébulosité (0 à 10) Moy. 10h et 16h | VENT | | Evaporation sous abri (en mm) | |
|-----------|-----------------------|---------------|-----------------|----------|-----------|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max abs. | min. abs. | | Direction dominante | Force moy. (0 à 12) | Totale | Moy. diurne |
| Janvier | 97,4 | 41,7 | 55,7 | 100 | 30 | 3,0 | ESE | 1,3 | 110,4 | 3,5 |
| Février | 93,0 | 45,8 | 47,2 | 100 | 30 | 4,5 | ESE | 1,1 | 115,0 | 4,2 |
| Mars | 86,5 | 43,6 | 42,9 | 98 | 35 | 6,5 | ESE | 1,9 | 157,3 | 5,1 |
| Avril | 89,0 | 50,8 | 38,2 | 100 | 32 | 7,0 | ESE | 1,7 | 108,3 | 3,8 |
| Mai | 94,7 | 57,8 | 36,9 | 100 | 43 | 7,0 | SE | 2,2 | 93,9 | 3,2 |
| Juin | 95,5 | 67,1 | 28,5 | 99 | 53 | 8,2 | SE | 1,3 | 52,1 | 1,9 |
| Juillet | 99,8 | 71,3 | 28,5 | 100 | 60 | 9,0 | SE | 1,4 | 42,2 | 1,4 |
| Août | 95,7 | 75,1 | 20,7 | 100 | 62 | 9,0 | SE | 1,3 | 34,0 | 1,3 |
| Septembre | 96,4 | 68,1 | 28,3 | 100 | 46 | 7,5 | SE | 0,7 | 44,0 | 1,5 |
| Octobre | 98,0 | 63,0 | 35,0 | 100 | 42 | 6,5 | NW | 1,0 | 65,8 | 2,2 |
| Novembre | 96,0 | 52,2 | 43,8 | 100 | 38 | 4,5 | NNW | 1,6 | 97,7 | 3,4 |
| Décembre | 96,7 | 44,4 | 52,3 | 100 | 33 | 3,0 | ESE | 1,3 | 101,2 | 3,3 |
| Année | 94,9 | 56,7 | 38,2 | 100 | 30 | 6,2 | | 1,4 | 1024,9 | 2,9 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|--------|--------------------------|----------------|--------------|----------------|---------|--------------------------|-----------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | | de jour | | totale | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 10h à 16h | | | valeur | année | valeur | année | | | | |
| Janvier | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0 | . |
| Février | 77 | 9 | 86 | | | | | | | 72 | 23 | | 4 | |
| Mars | — | — | — | | | | | | | — | — | | 0 | |
| Avril | 27 | 11 | 38 | | | | | | | 13 | 27 | | 6 | |
| Mai | 107 | 40 | 147 | | | | | | | 39 | 4 | | 12 | |
| Juin | 326 | 95 | 421 | | | | | | | 63 | 27 | | 20 | |
| Juillet | 493 | 81 | 574 | 509 | 574 | 1929 | 444 | 1928 | 68 | 7 | 71 | | 30 | 25 |
| Août | 401 | 235 | 636 | 481 | 636 | 1929 | 326 | 1928 | 85 | 26 | 85 | | 28 | 28 |
| Septembre | 436 | 20 | 456 | 483 | 510 | 1928 | 459 | 1929 | 63 | 1 | 135 | | 19 | 19 |
| Octobre | 201 | 29 | 230 | 146 | 230 | 1929 | 61 | 1928 | 117 | 12 | 117 | | 13 | 10 |
| Novembre | . | 5 | 5 | 3 | 5 | 1929 | — | 1928 | 3 | 3 | 3 | | 2 | 1 |
| Décembre | — | . | . | 0 | . | chaque année | . | chaque année | . | 31 | . | | 0 | 0 |
| Année | 2068 | 525 | 2593 | | | | | | 117 | 12 oct. | | | 134 | |

MUONG-MAY (Attopen). (Laos).

Latitude : 14° 54' N.

Longitude : 106° 45' E. G.

Altitude : 108^m.

| MOIS | TEMPÉRATURE DE L'AIR A L'OMBRE (en degrés centigrades) | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | Moy. des Max. (M) | Moy. des min. (m) | Amplitude (M-m) | Moy. M+m / 2 | Moy. des Max. 1928-1929 | Moy. des min. 1928-1929 | Moy. M+m / 2 1928-1929 | Max. absolu | Max. absolu 1928-1929 | min. absolu | min. absolu 1928-1929 |
| | Javier | 31,4 | 16,1 | 15,3 | 23,8 | (1) | (1) | (1) | 34,1 | (1) | 13,1 |
| Février | 34,0 | 19,2 | 14,8 | 26,6 | | | | 36,4 | | 16,5 | |
| Mars | 33,8 | 19,8 | 14,0 | 26,8 | | | | 37,7 | | 16,1 | |
| Avril (2) | | | | | | | | | | | |
| Mai | 34,5 | 22,9 | 11,6 | 28,7 | | | | 38,3 | | 21,3 | |
| Juin | 31,6 | 22,7 | 8,9 | 27,2 | | | | 33,6 | | 21,3 | |
| Juillet | 30,0 | 21,8 | 8,2 | 25,9 | | | | 34,8 | | 21,1 | |
| Août | 30,4 | 21,7 | 8,7 | 26,1 | | | | 32,6 | | 20,9 | |
| Septembre | 32,2 | 22,1 | 10,1 | 27,2 | | | | 35,0 | | 21,0 | |
| Octobre | 30,8 | 20,3 | 10,5 | 25,6 | 30,9 | 20,4 | 25,7 | 33,6 | 33,9 | 17,4 | 17,0 |
| Novembre | 30,3 | 18,8 | 11,5 | 24,6 | 31,0 | 18,7 | 24,9 | 33,8 | 34,6 | 15,1 | 12,6 |
| Décembre | 30,5 | 16,4 | 14,1 | 23,5 | 31,2 | 16,7 | 24,0 | 32,2 | 32,4 | 12,7 | 12,7 |
| Année | 31,7 | 20,1 | 11,6 | 25,9 | | | | 38,5 | | 12,7 | |

(1) Observations commencées en octobre 1928.

(2) Observations interrompues.

| MOIS | HUMIDITÉ RELATIVE (%) | | | | | NÉBULOSITÉ (0 à 10) Moy. 10 ^h et 16 ^h | Evaporation sous abri (en mm) | |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|--|-------------------------------|-------------|
| | Moy. des Max. | Moy. des min. | Amplitude (M-m) | Max. abs. | min. abs. | | Totale | Moy. diurne |
| | Janvier | 94,5 | 38,5 | 56,0 | 100 | | 30 | 3,0 |
| Février | 96,1 | 37,7 | 58,4 | 100 | 27 | 5,8 | 127,4 | 4,5 |
| Mars | 91,5 | 42,3 | 49,2 | 100 | 28 | 6,0 | 196,5 | 6,5 |
| Avril (3) | | | | | | | | |
| Mai | 94,3 | 49,6 | 44,7 | 100 | 29 | 7,0 | 86,7 | 2,8 |
| Juin | 94,0 | 63,5 | 30,5 | 95 | 55 | 8,2 | 49,1 | 1,6 |
| Juillet | 98,1 | 71,4 | 26,7 | 100 | 57 | 9,2 | 39,4 | 1,3 |
| Août | 98,4 | 69,6 | 28,8 | 99 | 58 | 9,2 | 36,8 | 1,2 |
| Septembre | 95,9 | 58,9 | 37,0 | 96 | 43 | 7,2 | 45,8 | 1,5 |
| Octobre | 96,3 | 58,5 | 37,8 | 98 | 46 | 6,8 | 54,4 | 1,8 |
| Novembre | 92,0 | 51,6 | 40,4 | 99 | 45 | 4,8 | 84,2 | 2,8 |
| Décembre (4) | 93,6 | 45,5 | 48,1 | 96 | 38 | 4,8 | 79,5 | 2,6 |
| Année | 95,0 | 53,4 | 41,6 | 100 | 27 | 6,5 | > 926,2 | 2,8 |

(3) Observations interrompues.

(4) 29 jours d'observations.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|--|---|--|--|-------|--|------------|--|--------|--|-------|---|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1907-1910 1913-1919 1921-1929 | Max. 1907-1910, 1913-1919 1921-1929 | | min. 1907-1910, 1913-1919 1921-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1910 1913-1919 1921-1929 | total | total moyen 1907-1910 1913-1919 1921-1929 |
| | | | | | valeur | | année | | valeur | date | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | | | | | |
| Janvier | — | — | — | 4 | 33 | 1907 | — | 8 ans | — | — | 27 | 0 | 0 |
| Février | 18 | 9 | 27 | 43 | 91 | 1910 | — | 5 ans | 17 | 23 | 68 | 3 | 1 |
| Mars | 2 | — | 2 | 36 | 104 | 1910 | 2 | 1929 | 1 | 30 | 80 | 2 | 3 |
| Avril | 54 | — | 54 | 69 | 176 | 1908 | 10 | 1917 | 37 | 30 | 98 | 3 | 5 |
| Mai | 147 | 19 | 166 | 276 | 515 | 1907 | 41 | 1914 | 39 | 28 | 127 | 12 | 13 |
| Juin | 416 | 41 | 457 | 352 | 881 | 1914 | 123 | 1913 | 176 | 5 | 176 | 15 | 17 |
| Juillet | 747 | 77 | 824 | 504 | 824 | 1929 | 179 | 1916 | 99 | 19 | 201 | 31 | 22 |
| Août | 694 | 24 | 718 | 541 | 943 | 1907 | 209 | 1917 | 168 | 14 | 168 | 30 | 24 |
| Septembre | 253 | 13 | 266 | 406 | 820 | 1909 | 266 | 1929 | 69 | 11 | 128 | 12 | 20 |
| Octobre | 345 | 53 | 398 | 168 | 398 | 1929 | 65 | 1919 | 136 | 8 | 136 | 7 | 10 |
| Novembre | — | — | — | 31 | 110 | 1909 | — | 1918, 1921 | — | 15, 18 | 40 | 0 | 4 |
| Décembre | — | — | — | 6 | 37 | 1907 | — | 5 ans | — | — | 29 | 0 | 1 |
| Année | 2676 | 236 | 2912 | 2406 | 3063 | 1914 | 1907 | 1913 | 176 | 5 juin | 201 | 115 | 120 |

RÉSEAU PLUVIOMÉTRIQUE



YUNNANFOU (S. G.) [P^{ce} du Yunnan].Altitude : 1892^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-------------|--------------------------|--------------|----|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1912-1920 | | Min. 1912-1920 | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1912-1920 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | Max. diurne | | | |
| Janvier | 2 | — | 2 | 8 | 54 | 1926 | — | 5 ans | 20 | 16 | 33 | 1 | 1 |
| Février | — | — | — | 10 | 41 | 1917 | — | 5 ans | — | — | 25 | 0 | 3 |
| Mars | 30 | — | 30 | 19 | 75 | 1926 | — | 4 ans | 19 | 16 | 35 | 4 | 3 |
| Avril | 62 | 12 | 74 | 29 | 130 | 1912 | 1 | 1914 | 19 | 26 | 95 | 7 | 4 |
| Mai | 54 | 49 | 103 | 108 | 309 | 1918 | 31 | 1920 | 59 | 29 | 73 | 6 | 9 |
| Juin | 105 | 13 | 118 | 133 | 290 | 1918 | 31 | 1915 | 88 | 24 | 99 | 7 | 12 |
| Juillet | 90 | 41 | 131 | 248 | 470 | 1924 | 123 | 1927 | 36 | 9 | 86 | 9 | 18 |
| Août | 52 | 41 | 93 | 220 | 401 | 1913 | 80 | 1927 | 21 | 25 | 101 | 10 | 17 |
| Septembre | 173 | 44 | 217 | 129 | 316 | 1918 | 53 | 1919 | 56 | 11 | 109 | 12 | 11 |
| Octobre | — | — | — | 75 | 115 | 1926 | — | 1929 | — | — | 54 | 0 | 9 |
| Novembre | 36 | 5 | 41 | 41 | 155 | 1919 | 6 | 1917 | 22 | 7 | 60 | 7 | 5 |
| Décembre | — | — | — | 11 | 36 | 1914 | — | 5 ans | — | — | 36 | 0 | 2 |
| Année | 604 | 205 | 809 | 1031 | 1481 | 1918 | 778 | 1927 | 88 | 24 juin | 109 | 63 | 94 |

YI-LÉANG (S. G.) [P^{ce} du Yunnan].Altitude : 1539^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|------------------------|----------------------|--------|----------------|------------|-------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1912-1920 | | Min. 1912-1920 | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1912-1920 1922-1926 | 1922-1926, 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | | | Max. diurne |
| Janvier | 6 | — | 6 | 12 | 62 | 1925 | — | 1914, 1928 | 6 | 16 | 18 | 1 | 2 |
| Février | 1 | 1 | 2 | 17 | 113 | 1926 | — | 1922, 1924 | 1 | 14 | 38 | 3 | 3 |
| Mars | — | — | — | 23 | 98 | 1926 | — | 1924, 1928 | — | 10 | 31 | 2 | 4 |
| Avril | 73 | 15 | 88 | 27 | 88 | 1929 | 5 | 1926 | 29 | 22 | 34 | 14 | 6 |
| Mai | 82 | 67 | 149 | 102 | 242 | 1918 | 40 | 1920 | 48 | 28 | 77 | 9 | 10 |
| Juin | 76 | 55 | 131 | 135 | 253 | 1926 | 59 | 1914 | 37 | 25 | 68 | 17 | 13 |
| Juillet | 95 | 81 | 176 | 221 | 475 | 1924 | 114 | 1916 | 66 | 7 | 105 | 20 | 17 |
| Août | 81 | 68 | 149 | 207 | 383 | 1928 | 109 | 1912 | 27 | 2 | 80 | 14 | 17 |
| Septembre | 175 | 96 | 271 | 129 | 271 | 1929 | 57 | 1919 | 70 | 17 | 82 | 19 | 14 |
| Octobre | 8 | — | 8 | 76 | 177 | 1913 | 8 | 1929 | 5 | 28 | 40 | 2 | 11 |
| Novembre | 29 | 10 | 39 | 42 | 134 | 1919 | 7 | 1923 | 12 | 7 | 56 | 8 | 7 |
| Décembre | — | — | — | 14 | 40 | 1914 | — | 3 ans | — | — | 35 | 0 | 3 |
| Année | 626 | 393 | 1019 | 1005 | 1322 | 1918 | 720 | 1912 | 70 | 17 sept. | 105 | 109 | 107 |

POUO-HI (S. G.) [P^{ce} du Yunnan].Altitude : 1143^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|------------------------|----------------|-------|----------------|------------|-------------|-------------|--------------------------|--------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1912-1920 | | Min. 1912-1920 | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1912-1920 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | Max. diurne | | | |
| Janvier | 4 | — | 4 | 5 | 22 | 1912 | — | 5 ans | 4 | 16 | 22 | 1 | 1 |
| Février | 4 | — | 4 | 14 | 56 | 1926 | — | 1922, 1924 | 4 | 4 | 30 | 1 | 3 |
| Mars | 12 | 1 | 13 | 18 | 86 | 1926 | — | 3 ans | 5 | 13 | 28 | 4 | 3 |
| Avril | 16 | 6 | 22 | 24 | 79 | 1912 | 10 | 1915, 1926 | 11 | 26 | 25 | 8 | 5 |
| Mai | 79 | 22 | 101 | 118 | 331 | 1918 | 18 | 1920 | 34 | 29 | 81 | 9 | 10 |
| Juin | 93 | 49 | 142 | 153 | 464 | 1927 | 40 | 1915 | 39 | 24 | 219 | 16 | 14 |
| Juillet | 125 | 68 | 193 | 207 | 436 | 1924 | 59 | 1916 | 31 | 22 | 92 | 21 | 17 |
| Août | 98 | 32 | 130 | 195 | 359 | 1918 | 64 | 1927 | 17 | 7 | 82 | 16 | 18 |
| Septembre | 163 | 12 | 175 | 96 | 175 | 1929 | 18 | 1914 | 37 | 16 | 57 | 20 | 12 |
| Octobre | 23 | 2 | 25 | 65 | 117 | 1922 | 14 | 1915 | 9 | 23 | 56 | 5 | 10 |
| Novembre | 35 | 3 | 38 | 47 | 122 | 1913 | 2 | 1923 | 12 | 8 | 41 | 8 | 6 |
| Décembre | — | — | — | 13 | 50 | 1922 | — | 5 ans | — | — | 26 | 0 | 2 |
| Année | 652 | 195 | 847 | 955 | 1556 | 1918 | 615 | 1914 | 39 | 24 juin | 219 | 109 | 101 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------|----------------|--------|-------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1912-1920 | | Min. 1912-1920 | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1912-1920 | 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | | | Max. diurne |
| Janvier | — | — | — | 7 | 32 | 1912 | — | 9 ans | — | — | 32 | 0 | 1 |
| Février | 7 | 5 | 12 | 17 | 73 | 1926 | — | 6 ans | 5 | 4 | 39 | 3 | 3 |
| Mars | 9 | 4 | 13 | 23 | 69 | 1926 | — | 3 ans | 6 | 13 | 44 | 3 | 2 |
| Avril | 15 | 13 | 28 | 36 | 160 | 1922 | — | 1926 | 17 | 4 | 51 | 4 | 4 |
| Mai | 99 | 41 | 140 | 107 | 288 | 1915 | 23 | 1926 | 44 | 30 | 62 | 13 | 9 |
| Juin | 79 | 20 | 99 | 121 | 227 | 1924 | 18 | 1914 | 37 | 21 | 85 | 13 | 11 |
| Juillet | 152 | 80 | 232 | 226 | 498 | 1924 | 26 | 1916 | 41 | 22 | 97 | 20 | 16 |
| Août | 92 | 52 | 144 | 215 | 366 | 1928 | 49 | 1927 | 21 | 2 | 73 | 17 | 17 |
| Septembre | 133 | 66 | 199 | 91 | 199 | 1929 | 15 | 1922 | 56 | 17 | 64 | 15 | 8 |
| Octobre | 2 | — | 2 | 41 | 100 | 1912 | 2 | 1929 | 2 | 27 | 33 | 2 | 5 |
| Novembre | — | — | — | 47 | 137 | 1918 | — | 1929 | — | — | 45 | 0 | 4 |
| Décembre | 1 | 1 | 2 | 15 | 44 | 1926 | — | 4 ans | 1 | 17, 18 | 38 | 2 | 2 |
| Année | 589 | 282 | 871 | 946 | 1411 | 1915 | 633 | 1927 | 56 | 17sept. | 97 | 92 | 82 |

TCHÉ-TS'OUEN (S. G.) [P^{ce} du Yunnan].Altitude : 1630^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------|----------------|------------|-------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1912-1920 | | Min. 1912-1920 | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1912-1920 | 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | | | Max. diurne |
| Janvier | — | — | — | 8 | 40 | 1912 | — | 7 ans | — | — | 27 | 0 | 2 |
| Février | — | — | — | 24 | 76 | 1926 | — | 4 ans | — | — | 35 | 0 | 3 |
| Mars | 8 | — | 8 | 35 | 92 | 1918 | — | 1924, 1928 | 8 | 13 | 41 | 1 | 4 |
| Avril | — | 10 | 10 | 55 | 156 | 1912 | 7 | 1926 | 10 | 26 | 48 | 1 | 7 |
| Mai | 60 | 24 | 84 | 152 | 477 | 1915 | 48 | 1912 | 52 | 29 | 92 | 5 | 10 |
| Juin | 89 | 20 | 109 | 153 | 253 | 1926 | 69 | 1915 | 22 | 26 | 65 | 11 | 12 |
| Juillet | 141 | 65 | 206 | 270 | 418 | 1915 | 98 | 1916 | 44 | 23 | 112 | 11 | 18 |
| Août | 106 | 52 | 158 | 238 | 352 | 1922 | 110 | 1916 | 40 | 8 | 69 | 11 | 17 |
| Septembre | 13 | 6 | 19 | 75 | 163 | 1926 | 9 | 1927 | 10 | 29 | 77 | 2 | 9 |
| Octobre | — | — | — | 61 | 113 | 1915 | — | 1925, 1929 | — | — | 66 | 0 | 8 |
| Novembre | — | — | — | 69 | 246 | 1913 | — | 1929 | — | — | 64 | 0 | 6 |
| Décembre | — | — | — | 18 | 53 | 1915 | — | 5 ans | — | — | 32 | 0 | 3 |
| Année | 417 | 177 | 594 | 1158 | 1603 | 1915 | 594 | 1929 | 52 | 29 mai | 112 | 42 | 99 |

LA-HA-TI (S. G.) [P^{ce} du Yunnan].Altitude : 261^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------------|--------|----------------------|--------|-------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1912-1918, 1920 | | Min. 1912-1918, 1920 | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1912-1918 | 1923-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | | | Max. diurne |
| Janvier | 2 | — | 2 | 7 | 56 | 1912 | — | 9 ans | 2 | 18 | 34 | 1 | 1 |
| Février | 6 | 15 | 21 | 23 | 70 | 1917 | — | 1925 | 15 | 25 | 27 | 2 | 3 |
| Mars | 51 | — | 51 | 32 | 93 | 1918 | — | 1924 | 28 | 11 | 63 | 3 | 4 |
| Avril | 26 | 12 | 38 | 66 | 188 | 1912 | 8 | 1925 | 17 | 20 | 55 | 6 | 6 |
| Mai | 123 | 119 | 242 | 161 | 325 | 1915 | 50 | 1926 | 47 | 31 | 70 | 8 | 11 |
| Juin | 228 | 30 | 258 | 195 | 366 | 1926 | 18 | 1920 | 68 | 18 | 80 | 12 | 12 |
| Juillet | 232 | 13 | 245 | 242 | 512 | 1915 | 55 | 1920 | 42 | 14 | 108 | 13 | 15 |
| Août | 176 | 55 | 231 | 220 | 372 | 1926 | 65 | 1920 | 58 | 8 | 111 | 17 | 15 |
| Septembre | 284 | 54 | 335 | 116 | 335 | 1929 | 14 | 1927 | 56 | 18 | 103 | 21 | 9 |
| Octobre | 17 | — | 17 | 64 | 136 | 1915 | — | 1918 | 9 | 28 | 50 | 3 | 7 |
| Novembre | 1 | 4 | 18 | 33 | 158 | 1913 | — | 1924 | 9 | 9 | 35 | 4 | 4 |
| Décembre | 30 | — | 30 | 18 | 58 | 1926 | — | 4 ans | 30 | 18 | 42 | 1 | 2 |
| Année | 1189 | 299 | 1488 | 1178 | 1776 | 1915 | 473 | 1923 | 68 | 18 juin | 111 | 91 | 98 |

MUI-NGOC (S. P. Ad.) [P^{ce} de Hai-Ninh].

Centre de Pêche.

Altitude : 25^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 12 | 5 | 17 | 23 | 46 | 1928 | 5 | 1927 | 9 | 21 | 9 | 4 | 7 |
| Février | 76 | 38 | 114 | 89 | 125 | 1928 | 30 | 1927 | 65 | 26 | 71 | 15 | 11 |
| Mars | 8 | 4 | 12 | 28 | 47 | 1927 | 12 | 1929 | 9 | 13 | 9 | 6 | 15 |
| Avril | 117 | 9 | 126 | 126 | 221 | 1928 | 31 | 1927 | 48 | 26 | 75 | 14 | 12 |
| Mai | 154 | 155 | 309 | 287 | 334 | 1928 | 217 | 1927 | 109 | 8 | 109 | 11 | 13 |
| Juin | 495 | 63 | 558 | 482 | 702 | 1928 | 187 | 1927 | 132 | 24 | 132 | 11 | 13 |
| Juillet | 663 | 148 | 811 | 713 | 811 | 1929 | 637 | 1927 | 158 | 15 | 159 | 22 | 22 |
| Août | 321 | 29 | 350 | 358 | 432 | 1928 | 293 | 1927 | 70 | 21 | 103 | 17 | 17 |
| Septembre | 413 | 66 | 479 | 387 | 624 | 1927 | 61 | 1928 | 86 | 16 | 268 | 13 | 12 |
| Octobre | 43 | 9 | 52 | 57 | 92 | 1927 | 26 | 1928 | 21 | 25 | 32 | 4 | 5 |
| Novembre | 53 | 6 | 59 | 29 | 59 | 1929 | 11 | 1927 | 38 | 6 | 38 | 2 | 5 |
| Décembre | 14 | 2 | 16 | 27 | 61 | 1927 | 4 | 1928 | 3 | 18 | 36 | 9 | 6 |
| Année | 2369 | 534 | 2903 | 2606 | 2903 | 1929 | 2232 | 1927 | 158 | 15 juil. | 268 | 128 | 138 |

HA-COI (S. P. Ad.) [P^{ce} de Hai-Ninh].

Centre de Pêche.

Altitude app^{ve} : 25^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 41 | 16 | 57 | 44 | 59 | 1928 | 14 | 1927 | 14 | 21 | 14 | 13 | 11 |
| Février | 133 | 68 | 201 | 131 | 201 | 1929 | 64 | 1927 | 46 | 26 | 77 | 20 | 14 |
| Mars | 30 | 18 | 48 | 40 | 48 | 1929 | 31 | 1928 | 19 | 13 | 19 | 9 | 11 |
| Avril | 125 | 45 | 170 | 150 | 242 | 1928 | 39 | 1927 | 38 | 26 | 69 | 18 | 13 |
| Mai | 250 | 60 | 310 | 303 | 455 | 1928 | 143 | 1927 | 77 | 28 | 77 | 14 | 15 |
| Juin | 228 | 62 | 290 | 433 | 674 | 1928 | 290 | 1929 | 41 | 23 | 157 | 14 | 16 |
| Juillet | 605 | 146 | 751 | 624 | 751 | 1929 | 452 | 1927 | 127 | 30 | 137 | 23 | 20 |
| Août | 306 | 30 | 336 | 331 | 503 | 1928 | 153 | 1927 | 114 | 21 | 140 | 17 | 17 |
| Septembre | 495 | 143 | 638 | 486 | 770 | 1927 | 51 | 1928 | 155 | 2 | 162 | 13 | 11 |
| Octobre | 13 | 1 | 14 | 53 | 81 | 1927 | 14 | 1929 | 4 | 1 | 41 | 6 | 5 |
| Novembre | 39 | 9 | 48 | 33 | 48 | 1929 | 14 | 1927 | 29 | 6 | 29 | 2 | 4 |
| Décembre | 13 | 5 | 18 | 32 | 53 | 1927 | 18 | 1929 | 5 | 28 | 24 | 11 | 7 |
| Année | 2278 | 603 | 2881 | 2660 | 2941 | 1928 | 2158 | 1927 | 155 | 2 sept. | 162 | 160 | 144 |

PHO-BA-CHÈ (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Yên].

Garde Indigène.

Altitude : 25^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jour de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------------------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|-------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1926-1929 | Max. 1926-1929 | | Min. 1926-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1926-1929 | total | total moyen 1926-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 3 | 6 | 9 | 9 | 14 | 1926 | . | 1927 | 4 | 23 | 14 | 4 | 2 |
| Février | 131 | 37 | 168 | 85 | 168 | 1929 | 36 | 1926 | 36 | 26 | 36 | 19 | 8 |
| Mars | 37 | 15 | 52 | 65 | 185 | 1926 | 11 | 1928 | 28 | 13 | 42 | 9 | 5 |
| Avril | 84 | 26 | 110 | 86 | 161 | 1928 | 20 | 1927 | 33 | 26 | 52 | 17 | 7 |
| Mai | 422 | 189 | 611 | 310 | 611 | 1929 | 139 | 1927 | 120 | 10 | 120 | 19 | 11 |
| Juin | 317 | 82 | 399 | 453 | 893 | 1926 | 251 | 1928 | 117 | 26 | 157 | 13 | 12 |
| Juillet | 449 | 97 | 546 | 753 | 930 | 1927 | 546 | 1929 | 130 | 30 | 224 | 22 | 19 |
| Août | 187 | 56 | 243 | 527 | 1188 | 1926 | 243 | 1929 | 74 | 20 | 184 | 17 | 13 |
| Septembre | 570 | 172 | 742 | 364 | 742 | 1929 | 50 | 1928 | 256 | 2 | 256 | 18 | 7 |
| Octobre | 9 | 10 | 19 | 129 | 297 | 1926 | 19 | 1929 | 7 | 22, 28 | 81 | 7 | 5 |
| Novembre | 18 | 2 | 20 | 31 | 104 | 1928 | . | 1926, 1927 | 17 | 6 | 50 | 4 | 2 |
| Décembre | 18 | 11 | 29 | 10 | 29 | 1929 | — | 1928 | 21 | 1 | 21 | 11 | 3 |
| Année | 2245 | 703 | 2948 | 2822 | 4077 | 1926 | 2052 | 1927 | 256 | 2 sept. | 256 | 160 | 94 |

Mines.

Altitude : 50^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|-------|-----------|-------|-------------|---------------------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1927-1929 | | 1927-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 36 | . | 36 | 41 | 47 | 1927 | 36 | 1929 | 9 | 21 | 25 | 7 | 3 |
| Février | 72 | 18 | 90 | 47 | 90 | 1929 | 2 | 1928 | 27 | 26 | 27 | 11 | 9 |
| Mars | 21 | 6 | 27 | 48 | 88 | 1928 | 27 | 1929 | 18 | 13 | 23 | 3 | 6 |
| Avril | 93 | 4 | 97 | 151 | 327 | 1928 | 29 | 1927 | 57 | 26 | 120 | 11 | 9 |
| Mai | 137 | 32 | 169 | 229 | 481 | 1928 | 39 | 1927 | 27 | 31 | 144 | 17 | 14 |
| Juin | 137 | 36 | 173 | 204 | 265 | 1928 | 172 | 1927 | 78 | 1 | 78 | 10 | 13 |
| Juillet | 269 | 129 | 398 | 535 | 727 | 1928 | 398 | 1929 | 66 | 21 | 174 | 18 | 19 |
| Août | 214 | 90 | 304 | 269 | 319 | 1928 | 157 | 1927 | 82 | 16 | 82 | 14 | 15 |
| Septembre | 311 | 121 | 432 | 275 | 432 | 1929 | 45 | 1928 | 82 | 10 | 140 | 16 | 9 |
| Octobre | 18 | 3 | 21 | 66 | 110 | 1927 | 21 | 1929 | 7 | 7 | 48 | 4 | 5 |
| Novembre | 11 | 2 | 13 | 41 | 17 | 1928 | 2 | 1927 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 |
| Décembre | . | 2 | 2 | 8 | 20 | 1928 | 2 | 1929 | 2 | 18 | 14 | 1 | 2 |
| Année | 1319 | 443 | 1762 | 1875 | 2398 | 1928 | 1464 | 1927 | 82 | 16 août 10 sept. | 174 | 116 | 108 |

CHO-MOI (S. P. Ad.) [P^{ce} de Bac-Kan].

Garde Indigène.

Altitude : 50^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|-------|-----------|-------|-------------|----------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1919-1929 | | 1919-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 10 | 3 | 13 | 13 | 37 | 1926 | — | 1923 | 6 | 22 | 13 | 6 | 6 |
| Février | 22 | 4 | 26 | 30 | 60 | 1927 | 6 | 1925 | 4 | 22 | 36 | 15 | 9 |
| Mars | 15 | 4 | 19 | 46 | 124 | 1922 | — | 1921 | 6 | 14 | 55 | 7 | 13 |
| Avril | 26 | 1 | 27 | 66 | 151 | 1923 | 24 | 1922 | 4 | 27 | 43 | 13 | 12 |
| Mai | 103 | 43 | 146 | 185 | 416 | 1921 | 103 | 1926 | 27 | 15 | 123 | 17 | 14 |
| Juin | 244 | 158 | 372 | 287 | 419 | 1923 | 133 | 1920 | 106 | 22 | 180 | 11 | 15 |
| Juillet | 421 | 220 | 641 | 460 | 726 | 1921 | 282 | 1923 | 133 | 24 | 212 | 24 | 20 |
| Août | 168 | 77 | 245 | 346 | 671 | 1923 | 146 | 1925 | 40 | 15 | 160 | 21 | 19 |
| Septembre | 215 | 110 | 325 | 212 | 413 | 1920 | 20 | 1928 | 93 | 2 | 138 | 20 | 13 |
| Octobre | 32 | 6 | 38 | 69 | 195 | 1926 | 7 | 1928 | 17 | 7 | 68 | 6 | 7 |
| Novembre | 9 | 3 | 12 | 25 | 74 | 1923 | — | 1924 | 4 | 21 | 26 | 4 | 5 |
| Décembre | 43 | 23 | 66 | 18 | 66 | 1929 | — | 1928 | 64 | 17 | 64 | 5 | 4 |
| Année | 1278 | 652 | 1930 | 1757 | 2367 | 1921 | 1218 | 1922 | 133 | 24 juil. | 212 | 149 | 137 |

CHO-CHU (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thai-Nguyên].

Centre Administratif.

Altitude app^{ve} : 220^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|-------|-----------|------------|-------------|----------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1916-1929 | | 1916-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 15 | — | 15 | 15 | 49 | 1921 | — | 1927 | 6 | 18 | 23 | 5 | 4 |
| Février | 79 | 22 | 101 | 39 | 101 | 1929 | 3 | 1922 | 32 | 26 | 48 | 8 | 7 |
| Mars | 16 | 14 | 30 | 56 | 136 | 1926 | 8 | 1921 | 24 | 13 | 40 | 2 | 13 |
| Avril | 93 | 3 | 96 | 76 | 201 | 1923 | 30 | 1916 | 25 | 9 | 45 | 9 | 12 |
| Mai | 250 | 31 | 281 | 224 | 345 | 1918 | 103 | 1927 | 36 | 30 | 96 | 16 | 13 |
| Juin | 150 | 33 | 183 | 293 | 412 | 1916 | 163 | 1928 | 69 | 1 | 134 | 7 | 14 |
| Juillet | 256 | 139 | 395 | 403 | 738 | 1921 | 175 | 1916 | 70 | 22 | 259 | 19 | 19 |
| Août | 183 | 110 | 293 | 389 | 693 | 1923 | 4 | 1925 | 51 | 13 | 362 | 23 | 19 |
| Septembre | 291 | 157 | 448 | 242 | 448 | 1929 | 45 | 1928 | 119 | 22 | 135 | 16 | 14 |
| Octobre | 37 | 3 | 40 | 73 | 195 | 1920 | . | 1918 | 24 | 31 | 73 | 4 | 6 |
| Novembre | 13 | 2 | 15 | 35 | 132 | 1920 | . | 1921 | 6 | 6 | 75 | 5 | 5 |
| Décembre | 48 | — | 48 | 16 | 48 | 1929 | — | 1924, 1926 | 40 | 18 | 40 | 3 | 3 |
| Année | 1431 | 514 | 1945 | 1831 | 2459 | 1926 | 1413 | 1928 | 119 | 22 sept. | 362 | 117 | 129 |

BAC-KAN (S. P. Ad.).

Résidence.

Altitude : 132^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1918-1929 | | Min. 1918-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1918-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1918-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1918-1929 | | |
| Janvier | 13 | 1 | 14 | 18 | 114 | 1921 | — | 1923 | 3 | 18 | 90 | 10 | 6 |
| Février | 111 | 3 | 114 | 43 | 114 | 1929 | 1 | 1925 | 71 | 26 | 71 | 10 | 9 |
| Mars | 5 | 8 | 13 | 40 | 131 | 1922 | 4 | 1928 | 9 | 13 | 43 | 4 | 8 |
| Avril | 63 | 5 | 68 | 85 | 288 | 1923 | 1 | 1927 | 24 | 10 | 83 | 11 | 8 |
| Mai | 219 | 25 | 244 | 190 | 328 | 1918 | 48 | 1922 | 43 | 3 | 108 | 14 | 12 |
| Juin | 92 | • | 92 | 315 | 487 | 1926 | 92 | 1929 | 32 | 1 | 139 | 7 | 15 |
| Juillet | 168 | 56 | 224 | 378 | 649 | 1924 | 224 | 1929 | 28 | 22 | 175 | 14 | 17 |
| Août | 156 | 70 | 226 | 343 | 571 | 1923 | 112 | 1925 | 36 | 9 | 117 | 22 | 17 |
| Septembre | 218 | 54 | 272 | 169 | 496 | 1920 | 57 | 1918 | 48 | 16 | 190 | 17 | 10 |
| Octobre | 11 | — | 11 | 44 | 133 | 1925 | 1 | 1918 | 9 | 28 | 77 | 2 | 4 |
| Novembre | 2 | — | 2 | 28 | 119 | 1919 | — | 1921, 1924 | 2 | 25 | 84 | 1 | 6 |
| Décembre | 39 | 2 | 41 | 13 | 41 | 1929 | — | 1924 | 26 | 19 | 26 | 5 | 4 |
| Année | 1097 | 224 | 1321 | 1636 | 2020 | 1923 | 1321 | 1929 | 71 | 26 fév. | 190 | 117 | 116 |

CHO-DON (S. P. L.) [P^{ce} de Bac-Kan].

Mines.

Altitude : 380^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1926-1929 | | Min. 1926-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1926-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1926-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1926-1929 | | |
| Janvier | 17 | — | 17 | 10 | 17 | 1929 | • | 1927 | 11 | 23 | 11 | 3 | 2 |
| Février | 110 | 14 | 124 | 47 | 124 | 1929 | — | 1926 | 71 | 26 | 71 | 13 | 4 |
| Mars | 15 | 4 | 19 | 49 | 124 | 1926 | 10 | 1928 | 15 | 13 | 75 | 2 | 4 |
| Avril | 75 | 6 | 81 | 81 | 133 | 1926 | 34 | 1928 | 33 | 26 | 80 | 3 | 5 |
| Mai | 264 | 18 | 282 | 192 | 296 | 1928 | 50 | 1927 | 48 | 3 | 72 | 11 | 8 |
| Juin | 100 | 9 | 109 | 274 | 428 | 1926 | 109 | 1929 | 32 | 6 | 126 | 9 | 11 |
| Juillet | 202 | 234 | 436 | 482 | 620 | 1926 | 360 | 1927 | 60 | 15 | 181 | 22 | 17 |
| Août | 148 | 252 | 400 | 332 | 467 | 1926 | 202 | 1927 | 77 | 9 | 77 | 14 | 12 |
| Septembre | 146 | 178 | 324 | 184 | 324 | 1929 | 48 | 1928 | 150 | 22 | 150 | 12 | 6 |
| Octobre | • | — | • | 56 | 87 | 1926 | • | 1929 | • | 24, 27 | 66 | 0 | 2 |
| Novembre | — | 15 | 15 | 18 | 41 | 1928 | 4 | 1927 | 15 | 5 | 15 | 1 | 3 |
| Décembre | — | 30 | 30 | 21 | 30 | 1929 | 12 | 1927 | 30 | 18 | 30 | 1 | 2 |
| Année | 1077 | 760 | 1837 | 1746 | 2301 | 1926 | 1200 | 1927 | 150 | 22 sept. | 181 | 91 | 76 |

NGAN-SON (S. P. Ad.) [P^{ce} de Bac-Kan].

Garde Indigène.

Altitude : 566^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1919-1929 | | Min. 1919-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1919-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1919-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1919-1929 | | |
| Janvier | 31 | 7 | 38 | 28 | 73 | 1921 | — | 1923 | 6 | 18 | 31 | 14 | 9 |
| Février | 40 | 19 | 59 | 51 | 108 | 1921 | 17 | 1919 | 12 | 25 | 59 | 19 | 12 |
| Mars | 9 | 10 | 19 | 46 | 118 | 1922 | 5 | 1921 | 13 | 13 | 31 | 7 | 13 |
| Avril | 60 | 5 | 65 | 78 | 179 | 1923 | 24 | 1926 | 24 | 25 | 48 | 16 | 13 |
| Mai | 200 | 23 | 223 | 201 | 363 | 1921 | 77 | 1927 | 39 | 22 | 81 | 17 | 15 |
| Juin | 89 | 41 | 130 | 362 | 629 | 1928 | 130 | 1929 | 37 | 25 | 173 | 13 | 19 |
| Juillet | 254 | 104 | 358 | 427 | 532 | 1926 | 288 | 1925 | 53 | 25 | 162 | 29 | 22 |
| Août | 364 | 97 | 461 | 383 | 531 | 1919 | 230 | 1925 | 58 | 9 | 159 | 21 | 20 |
| Septembre | 160 | 121 | 281 | 190 | 392 | 1920 | 25 | 1928 | 55 | 2 | 92 | 15 | 13 |
| Octobre | 14 | 8 | 22 | 74 | 136 | 1920 | 19 | 1928 | 9 | 25 | 46 | 5 | 8 |
| Novembre | 14 | 2 | 16 | 37 | 87 | 1919 | 7 | 1924 | 6 | 5 | 23 | 6 | 8 |
| Décembre | 13 | 20 | 33 | 20 | 43 | 1926 | — | 1924 | 25 | 18 | 25 | 2 | 5 |
| Année | 1248 | 457 | 1705 | 1897 | 2250 | 1926 | 1617 | 1924 | 58 | 9 août | 173 | 164 | 157 |

CAO-BANG (S. P. Ad.).

2^e Territoire Militaire.Altitude app^{ve} : 210^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|-------|--------------------------|------------|-----------------------|--------|---------------------------------|-------|---------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1906-1908 1927-1929 | | Min. 1906-1908 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1906-1908 1927-1929 | total | total moyen 1906-1908 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1906-1908 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1906-1908 1927-1929 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 11 | — | 11 | 31 | 71 | 1907 | — | 1928 | 5 | 17 | 41 | 3 | 6 |
| Février | 50 | — | 50 | 34 | 67 | 1928 | • | 1906 | 33 | 26 | 33 | 2 | 6 |
| Mars | — | — | — | 23 | 41 | 1906 | — | 1929 | — | — | 27 | 0 | 4 |
| Avril | — | — | — | 82 | 173 | 1906 | — | 1929 | — | — | 53 | 0 | 9 |
| Mai | 204 | 10 | 214 | 156 | 251 | 1928 | 90 | 1908 | 82 | 14 | 88 | 6 | 11 |
| Juin | 205 | 60 | 265 | 263 | 415 | 1928 | 105 | 1906 | 43 | 22 | 105 | 13 | 15 |
| Juillet | 152 | 44 | 196 | 207 | 272 | 1927 | 118 | 1907 | 34 | 22 | 51 | 15 | 17 |
| Août | 221 | 25 | 246 | 204 | 253 | 1928 | 101 | 1906 | 77 | 8 | 86 | 18 | 13 |
| Septembre | 148 | 26 | 174 | 208 | 502 | 1908 | — | 1928 | 41 | 15 | 100 | 12 | 11 |
| Octobre | — | — | — | 106 | 242 | 1907 | — | 1929 | — | — | 134 | 0 | 6 |
| Novembre | — | — | — | 18 | 34 | 1908 | — | 1929 | — | — | 13 | 0 | 3 |
| Décembre | 1 | 6 | 7 | 8 | 31 | 1906 | — | 1927, 1928 | 7 | 18 | 13 | 1 | 2 |
| Année | 992 | 171 | 1163 | 1340 | 1778 | 1908 | 1053 | 1906 | 82 | 14 mai | 134 | 70 | 103 |

CHO-RA (S. P. Ad.) [P^{ce} de Bac-Kan].

Garde Indigène.

Altitude app^{ve} : 210^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1918-1929 | | Min. 1918-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1918-1929 | total | total moyen 1918-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1918-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1918-1929 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | — | — | — | 8 | 42 | 1926 | — | 6 ans | — | — | 28 | 0 | 2 |
| Février | 44 | — | 44 | 28 | 87 | 1921 | 3 | 1925 | 39 | 26 | 58 | 3 | 5 |
| Mars | 2 | — | 2 | 35 | 99 | 1922 | — | 1928 | 2 | 14 | 39 | 1 | 7 |
| Avril | 53 | 10 | 63 | 88 | 230 | 1920 | 33 | 1921 | 24 | 24 | 99 | 8 | 9 |
| Mai | 310 | 14 | 324 | 240 | 459 | 1928 | 93 | 1922 | 67 | 14 | 120 | 13 | 13 |
| Juin | 54 | 8 | 62 | 269 | 373 | 1924 | 62 | 1929 | 20 | 25 | 127 | 13 | 15 |
| Juillet | 383 | 55 | 438 | 330 | 496 | 1926 | 182 | 1923 | 70 | 25 | 130 | 24 | 20 |
| Août | 255 | 34 | 289 | 307 | 640 | 1923 | 158 | 1925 | 66 | 9 | 104 | 17 | 18 |
| Septembre | 144 | 123 | 267 | 157 | 364 | 1920 | 60 | 1928 | 80 | 22 | 97 | 15 | 11 |
| Octobre | 2 | 5 | 7 | 51 | 122 | 1926 | 2 | 1928 | 8 | 24 | 36 | 1 | 6 |
| Novembre | 22 | 2 | 24 | 24 | 52 | 1923 | — | 1924 | 6 | 4 | 21 | 6 | 8 |
| Décembre | 5 | 2 | 7 | 13 | 47 | 1918 | — | 1924 | 5 | 19 | 43 | 2 | 4 |
| Année | 1274 | 253 | 1527 | 1550 | 1885 | 1926 | 1057 | 1927 | 80 | 22sept. | 130 | 103 | 118 |

NA-DON (S. P. L.) [P^{ce} de Tuyên-Quang].

Mines de Cho-Dieu.

Altitude : 50^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1919-1929 | | Min. 1919-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1919-1929 | total | total moyen 1919-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1919-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1919-1929 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 16 | 6 | 22 | 24 | 104 | 1926 | — | 1919 | 5 | 18 | 25 | 7 | 9 |
| Février | 86 | 4 | 90 | 36 | 90 | 1929 | 5 | 1919 | 61 | 26 | 61 | 10 | 10 |
| Mars | 5 | 7 | 12 | 33 | 110 | 1922 | 1 | 1928 | 8 | 13 | 33 | 3 | 10 |
| Avril | 123 | — | 123 | 85 | 212 | 1923 | 18 | 1921 | 75 | 26 | 75 | 12 | 11 |
| Mai | 293 | 41 | 334 | 218 | 334 | 1929 | 125 | 1922 | 82 | 14 | 82 | 13 | 13 |
| Juin | 66 | — | 66 | 313 | 579 | 1926 | 66 | 1929 | 48 | 6 | 177 | 5 | 15 |
| Juillet | 218 | 173 | 391 | 362 | 579 | 1924 | 141 | 1923 | 85 | 25 | 129 | 22 | 18 |
| Août | 237 | 40 | 277 | 322 | 500 | 1926 | 42 | 1927 | 51 | 9 | 139 | 17 | 18 |
| Septembre | 257 | 97 | 354 | 215 | 366 | 1926 | 41 | 1927 | 59 | 22 | 80 | 17 | 13 |
| Octobre | 30 | — | 30 | 70 | 157 | 1926 | 17 | 1924 | 28 | 31 | 63 | 2 | 7 |
| Novembre | 8 | 7 | 15 | 40 | 125 | 1928 | 3 | 1921 | 6 | 5 | 84 | 4 | 7 |
| Décembre | 15 | 18 | 33 | 16 | 34 | 1925 | 2 | 1924 | 25 | 18 | 25 | 2 | 5 |
| Année | 1354 | 393 | 1747 | 1734 | 2697 | 1926 | 938 | 1927 | 85 | 25 juil. | 177 | 114 | 136 |

HA-GIANG (S. P. Ad.).

Assistance médicale.

Altitude : 187^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|--|---|-------|---|-------|--------------------------|---------|--|-------|---|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1906-1908 1912-1913 1927-1929 | Max. 1906-1908, 1912-1913 1927-1929 | | Min. 1906 1908, 1912-1913 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1906-1908 1912-1913 1927-1929 | total | total moyen 1906-1908 1912-1913 1927-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 45 | 8 | 53 | 35 | 97 | 1908 | . | 1913 | 18 | 8 | 39 | 10 | 5 |
| Février | 80 | 6 | 86 | 67 | 106 | 1908 | 38 | 1927 | 31 | 27 | 46 | 6 | 10 |
| Mars | 21 | — | 21 | 34 | 67 | 1906 | 2 | 1928 | 15 | 25 | 26 | 2 | 6 |
| Avril | 98 | 214 | 312 | 166 | 312 | 1929 | 34 | 1928 | 42 | 27 | 52 | 15 | 14 |
| Mai | 117 | 136 | 253 | 251 | 488 | 1913 | 91 | 1912 | 48 | 26 | 143 | 15 | 16 |
| Juin | 170 | 63 | 233 | 392 | 675 | 1928 | 148 | 1906 | 36 | 10 | 234 | 14 | 16 |
| Juillet | 202 | 124 | 326 | 506 | 1020 | 1928 | 317 | 1927 | 36 | 26 | 205 | 20 | 21 |
| Août | 279 | 50 | 329 | 334 | 567 | 1913 | 119 | 1906 | 66 | 9 | 142 | 20 | 18 |
| Septembre | 350 | 142 | 492 | 191 | 492 | 1929 | 50 | 1906 | 65 | 18 | 69 | 22 | 13 |
| Octobre | 37 | 13 | 50 | 110 | 215 | 1913 | 50 | 1929 | 23 | 7 | 53 | 8 | 11 |
| Novembre | 6 | 15 | 21 | 123 | 371 | 1913 | 2 | 1906 | 12 | 23 | 98 | 5 | 8 |
| Décembre | 107 | 2 | 109 | 33 | 109 | 1929 | 2 | 1906 | 86 | 18 | 86 | 9 | 7 |
| Année | 1512 | 773 | 2285 | 2242 | 3106 | 1913 | 1385 | 1906 | 86 | 18 déc. | 234 | 146 | 145 |

PHO-MOI (S. G.) [Pce de Lao-Kay].

Altitude : 93^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|---|--------------------------------|-------|--------------------------------|-------|--------------------------|---------|---------------------------------------|-------|---|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 10h | totale normale 1912-1920 1922-1929 | Max. 1912-1920 1922-1929 | | Min. 1912-1920 1922-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1912-1920 1922-1929 | total | total normal 1912-1920 1922-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 10 | — | 10 | 14 | 48 | 1917 | . | 1913 | 5 | 17 | 33 | 3 | 3 |
| Février | 78 | 13 | 91 | 35 | 98 | 1928 | 3 | 1922 | 48 | 26 | 48 | 11 | 7 |
| Mars | 21 | 2 | 23 | 77 | 260 | 1926 | 15 | 1928 | 8 | 12 | 130 | 5 | 8 |
| Avril | 86 | 16 | 102 | 103 | 209 | 1930 | 28 | 1926 | 26 | 26 | 83 | 11 | 10 |
| Mai | 293 | 28 | 321 | 227 | 438 | 1918 | 125 | 1923 | 35 | 10 | 143 | 19 | 14 |
| Juin | 268 | 27 | 295 | 200 | 350 | 1924 | 52 | 1913 | 84 | 21 | 154 | 13 | 13 |
| Juillet | 268 | 26 | 294 | 325 | 519 | 1924 | 126 | 1923 | 59 | 14 | 153 | 19 | 17 |
| Août | 192 | 30 | 222 | 305 | 538 | 1918 | 137 | 1920 | 42 | 6 | 133 | 13 | 16 |
| Septembre | 371 | 49 | 420 | 222 | 420 | 1929 | 30 | 1922 | 107 | 18 | 136 | 22 | 11 |
| Octobre | 30 | 3 | 33 | 89 | 181 | 1924 | 31 | 1925 | 30 | 7 | 92 | 2 | 8 |
| Novembre | 16 | — | 16 | 57 | 181 | 1913 | 7 | 1926 | 16 | 24 | 57 | 1 | 6 |
| Décembre | 16 | — | 16 | 30 | 100 | 1926 | — | 1920 | 16 | 18 | 59 | 1 | 4 |
| Année | 1649 | 194 | 1843 | 1684 | 2329 | 1918 | 1303 | 1922 | 107 | 18sept. | 154 | 120 | 117 |

SON-LA (S. P. Ad.).

Garde Indigène.

Altitude : 602^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|---|--------------------------------|-------|--------------------------------|------------|--------------------------|---------|---------------------------------------|-------|--|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1907-1908 1927-1929 | Max. 1907-1908 1927-1929 | | Min. 1907-1908 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1908 1927-1929 | total | total moyen 1907-1908 1927-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | — | — | — | 23 | 78 | 1908 | — | 1927, 1929 | — | — | 34 | 0 | 2 |
| Février | 42 | 3 | 45 | 37 | 51 | 1928 | . | 1907 | 21 | 6 | 31 | 4 | 5 |
| Mars | 7 | 6 | 13 | 34 | 67 | 1907 | 11 | 1928 | 5 | 13 | 33 | 4 | 4 |
| Avril | 135 | 26 | 161 | 117 | 161 | 1929 | 84 | 1927 | 48 | 11 | 54 | 13 | 8 |
| Mai | 56 | 41 | 97 | 183 | 287 | 1907 | 94 | 1928 | 33 | 4 | 61 | 10 | 14 |
| Juin | 110 | 70 | 180 | 286 | 429 | 1908 | 99 | 1927 | 53 | 26 | 99 | 12 | 15 |
| Juillet | 149 | 176 | 325 | 299 | 415 | 1928 | 76 | 1908 | 31 | 13 | 120 | 21 | 19 |
| Août | 185 | 65 | 250 | 252 | 386 | 1907 | 111 | 1908 | 36 | 15 | 108 | 17 | 18 |
| Septembre | 111 | 126 | 237 | 179 | 337 | 1908 | 66 | 1907 | 42 | 16 | 130 | 20 | 14 |
| Octobre | — | — | — | 54 | 97 | 1908 | — | 1929 | — | — | 75 | 0 | 5 |
| Novembre | — | — | — | 64 | 250 | 1908 | — | 1929 | — | — | 82 | 0 | 4 |
| Décembre | — | . | . | 7 | 27 | 1907 | — | 1928 | . | 18 | 11 | 0 | 1 |
| Année | 795 | 513 | 1308 | 1535 | 1829 | 1907 | 1303 | 1927 | 53 | 26 juin | 130 | 101 | 109 |

Garde Indigène.

Altitude : 50^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 3 | 1 | 4 | 3 | 4 | 1929 | . | 1927 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 |
| Février | 32 | 3 | 35 | 38 | 48 | 1928 | 30 | 1927 | 14 | 22 | 19 | 7 | 7 |
| Mars | 14 | 13 | 27 | 15 | 27 | 1929 | . | 1928 | 20 | 13 | 20 | 5 | 4 |
| Avril | 98 | 6 | 104 | 102 | 170 | 1928 | 32 | 1927 | 35 | 26 | 58 | 12 | 11 |
| Mai | 171 | 50 | 221 | 191 | 221 | 1929 | 166 | 1928 | 59 | 30 | 71 | 14 | 14 |
| Juin | 111 | 29 | 140 | 164 | 190 | 1927 | 140 | 1929 | 41 | 1 | 63 | 11 | 13 |
| Juillet | 315 | 107 | 422 | 376 | 422 | 1929 | 299 | 1927 | 77 | 31 | 146 | 21 | 18 |
| Août | 157 | 40 | 197 | 174 | 207 | 1928 | 120 | 1927 | 22 | 15 | 131 | 18 | 16 |
| Septembre | 230 | 41 | 271 | 148 | 271 | 1929 | 73 | 1927 | 90 | 7 | 90 | 16 | 11 |
| Octobre | . | — | . | 76 | 175 | 1927 | . | 1929 | . | 26 | 96 | 1 | 5 |
| Novembre | — | — | — | 9 | 23 | 1928 | — | 1929 | — | — | 7 | 0 | 3 |
| Décembre | 17 | — | 17 | 14 | 27 | 1927 | — | 1928 | 11 | 18 | 23 | 6 | 3 |
| Année | 1148 | 290 | 1438 | 1310 | 1438 | 1929 | 1152 | 1927 | 90 | 7 sept. | 146 | 117 | 107 |

YEN-BAY (S. G.).

Altitude : 32^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|-------|--------------------------|------------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|----------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1912-1919 1922-1929 | | Min. 1912-1919 1922-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total normal 1912-1919 1922-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1912-1919 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1912-1919 1922-1929 | | |
| Janvier | 26 | 26 | 52 | 32 | 74 | 1925 | . | 1918 | 9 | 18 | 24 | 16 | 9 |
| Février | 57 | 33 | 90 | 52 | 109 | 1914 | . | 1925 | 11 | 29, 20 | 86 | 18 | 11 |
| Mars | 15 | 20 | 35 | 82 | 194 | 1917 | 33 | 1915 | 14 | 13 | 67 | 10 | 14 |
| Avril | 137 | 11 | 148 | 103 | 193 | 1918 | 35 | 1926 | 56 | 26 | 56 | 18 | 14 |
| Mai | 191 | 200 | 391 | 288 | 809 | 1918 | 99 | 1912, 1914 | 87 | 29 | 349 | 17 | 13 |
| Juin | 283 | 118 | 401 | 350 | 580 | 1913 | 142 | 1925 | 135 | 1 | 180 | 14 | 12 |
| Juillet | 296 | 166 | 462 | 387 | 655 | 1922 | 120 | 1923 | 116 | 24 | 171 | 13 | 15 |
| Août | 174 | 96 | 270 | 412 | 836 | 1918 | 74 | 1915 | 63 | 9 | 164 | 14 | 16 |
| Septembre | 374 | 152 | 526 | 241 | 526 | 1929 | 69 | 1922 | 101 | 7 | 125 | 18 | 10 |
| Octobre | 73 | . | 73 | 151 | 345 | 1924 | 8 | 1918 | 61 | 7 | 110 | 4 | 7 |
| Novembre | 9 | 11 | 20 | 56 | 174 | 1917 | 6 | 1915 | 6 | 24 | 72 | 4 | 6 |
| Décembre | 2 | . | 2 | 28 | 75 | 1922 | — | 1915 | 2 | 9 | 21 | 1 | 6 |
| Année | 1637 | 833 | 2470 | 2182 | 3256 | 1918 | 1284 | 1925 | 135 | 1 juin | 349 | 147 | 133 |

LIEN-SON (S. P. Ad.) [P^{ce} de Vinh-Yên].

Travaux Publics.

Altitude app^{ve} : 30^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1916-1929 | | Min. 1916-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1916-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1916-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1916-1929 | | |
| Janvier | 20 | 9 | 29 | 20 | 48 | 1926 | . | 1918 | 11 | 3 | 18 | 7 | 6 |
| Février | 61 | 2 | 63 | 33 | 67 | 1928 | 2 | 1917 | 19 | 27 | 34 | 11 | 8 |
| Mars | 21 | 26 | 47 | 41 | 100 | 1918 | 1 | 1921 | 24 | 13 | 36 | 8 | 9 |
| Avril | 111 | 2 | 113 | 60 | 171 | 1920 | 14 | 1922 | 46 | 26 | 46 | 11 | 8 |
| Mai | 263 | 9 | 272 | 226 | 501 | 1918 | 59 | 1920 | 100 | 28 | 108 | 16 | 11 |
| Juin | 213 | 9 | 222 | 219 | 399 | 1923 | 58 | 1920 | 84 | 1 | 116 | 10 | 11 |
| Juillet | 675 | 67 | 743 | 372 | 762 | 1926 | 152 | 1918 | 191 | 24 | 191 | 25 | 15 |
| Août | 325 | — | 325 | 386 | 735 | 1921 | 192 | 1925 | 63 | 9 | 176 | 18 | 16 |
| Septembre | 288 | 1 | 289 | 219 | 473 | 1916 | 19 | 1928 | 90 | 22 | 135 | 13 | 12 |
| Octobre | 30 | 2 | 32 | 63 | 131 | 1926 | — | 1918 | 27 | 7 | 68 | 4 | 6 |
| Novembre | — | 9 | 9 | 23 | 70 | 1918 | 7 | 1927 | 9 | 5 | 18 | 1 | 5 |
| Décembre | 10 | 5 | 15 | 23 | 55 | 1925 | 2 | 1924 | 10 | 19 | 35 | 2 | 5 |
| Année | 2018 | 141 | 2159 | 1685 | 2488 | 1926 | 1093 | 1922 | 191 | 24 juil. | 191 | 126 | 112 |

VIÉTRI (S. G.) [P^{ce} de Phu-Tho].Altitude : 17^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------|----------------|------------|-------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1912-1920 | | Min. 1912-1920 | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1912-1920 | 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | | | 1912-1920 |
| Janvier | 13 | 14 | 27 | 22 | 110 | 1912 | . | 1919 | 9 | 3 | 38 | 6 | 5 |
| Février | 44 | 4 | 48 | 32 | 64 | 1926 | 9 | 1919 | 9 | 27 | 46 | 12 | 8 |
| Mars | 42 | 16 | 58 | 45 | 97 | 1922 | 4 | 1912 | 25 | 14 | 43 | 9 | 9 |
| Avril | 12 | 114 | 126 | 77 | 135 | 1913 | 29 | 1926 | 43 | 25 | 61 | 8 | 8 |
| Mai | 169 | 68 | 237 | 205 | 560 | 1919 | 90 | 1926 | 73 | 17 | 147 | 17 | 12 |
| Juin | 160 | 25 | 185 | 217 | 534 | 1923 | 51 | 1920 | 152 | 1 | 152 | 5 | 11 |
| Juillet | 674 | 54 | 728 | 289 | 728 | 1929 | 103 | 1913 | 164 | 15 | 164 | 21 | 15 |
| Août | 231 | 11 | 242 | 315 | 646 | 1923 | 102 | 1925 | 50 | 8 | 132 | 16 | 14 |
| Septembre | 236 | 74 | 310 | 193 | 419 | 1916 | 38 | 1928 | 85 | 7 | 146 | 10 | 10 |
| Octobre | 28 | 5 | 33 | 119 | 312 | 1915 | 3 | 1918 | 26 | 7 | 77 | 4 | 8 |
| Novembre | 4 | 6 | 10 | 53 | 150 | 1919 | 10 | 1924, 1929 | 4 | 5 | 70 | 4 | 6 |
| Décembre | — | 22 | 22 | 33 | 156 | 1926 | — | 1915 | 6 | 18 | 59 | 5 | 5 |
| Année | 1613 | 413 | 2026 | 1600 | 2118 | 1926 | 1161 | 1925 | 164 | 15 juil. | 164 | 117 | 111 |

CO-DANG (S. P. L.) [P^{ce} de Son-Tây].

Sté Indochinoise de Commerce, d'Agriculture et de Finance.

Altitude app^{re} : 20^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-------------|--------------------------|-------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | Max. diurne | | | |
| Janvier | | | 48 | 45 | 48 | 1929 | 43 | 1928 | 8 | 17 | 14 | 10 | 10 |
| Février | | | 128 | 101 | 128 | 1929 | 74 | 1928 | 40 | 26 | 40 | 17 | 11 |
| Mars | | | 99 | 62 | 99 | 1929 | 25 | 1928 | 45 | 13 | 45 | 10 | 6 |
| Avril | | | 233 | 168 | 233 | 1929 | 102 | 1928 | 75 | 25 | 75 | 10 | 8 |
| Mai | | | 340 | 286 | 340 | 1929 | 233 | 1928 | 80 | 2 | 80 | 9 | 7 |
| Juin | | | 288 | 290 | 292 | 1928 | 288 | 1929 | 65 | 24 | 65 | 10 | 12 |
| Juillet | | | 986 | 844 | 986 | 1929 | 702 | 1928 | 140 | 30 | 171 | 17 | 18 |
| Août | 340 | 41 | 351 | 346 | 351 | 1929 | 341 | 1928 | 73 | 20 | 73 | 14 | 15 |
| Septembre | 162 | 278 | 740 | 417 | 740 | 1929 | 94 | 1928 | 138 | 7 | 138 | 17 | 12 |
| Octobre | 33 | 10 | 43 | 65 | 86 | 1928 | 43 | 1929 | 28 | 7 | 48 | 4 | 4 |
| Novembre | 46 | 35 | 81 | 65 | 81 | 1929 | 48 | 1928 | 25 | 6 | 25 | 8 | 7 |
| Décembre | 3 | 3 | 6 | 17 | 29 | 1928 | 6 | 1929 | 6 | 21 | 8 | 1 | 4 |
| Année | | | 3343 | 2706 | 3343 | 1929 | 2069 | 1928 | 140 | 30 juil. | 171 | 127 | 114 |

Avant août, les observations ont été faites une fois par jour seulement.

MY-KHÉ (S. P. L.) [P^{ce} de Son-Tây].

Sté Indochinoise de Commerce, d'Agriculture et de Finance.

Altitude app^{re} : 20^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-------------|--------------------------|-------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | Max. diurne | | | |
| Janvier | 62 | 16 | 78 | 66 | 78 | 1929 | 53 | 1928 | 17 | 18 | 17 | 10 | 9 |
| Février | 151 | — | 151 | 139 | 151 | 1929 | 126 | 1928 | 42 | 27 | 42 | 14 | 12 |
| Mars | 60 | 40 | 100 | 62 | 100 | 1929 | 25 | 1928 | 55 | 13 | 55 | 6 | 5 |
| Avril | 177 | 126 | 303 | 230 | 303 | 1929 | 157 | 1928 | 92 | 26 | 92 | 12 | 8 |
| Mai | 216 | 386 | 602 | 523 | 602 | 1929 | 445 | 1928 | 175 | 10 | 175 | 10 | 12 |
| Juin | 309 | 160 | 469 | 499 | 529 | 1928 | 469 | 1929 | 205 | 1 | 205 | 11 | 12 |
| Juillet | 844 | 203 | 1047 | 889 | 1047 | 1929 | 731 | 1928 | 131 | 31 | 232 | 19 | 17 |
| Août | 261 | 58 | 319 | 365 | 411 | 1928 | 319 | 1929 | 82 | 1 | 82 | 10 | 11 |
| Septembre | 521 | 180 | 701 | 406 | 701 | 1929 | 112 | 1928 | 181 | 7 | 181 | 13 | 9 |
| Octobre | — | — | . | 49 | 99 | 1928 | . | 1929 | . | — | 74 | 3 | 3 |
| Novembre | 12 | 24 | 36 | 27 | 36 | 1929 | 17 | 1928 | 16 | 6 | 16 | 3 | 3 |
| Décembre | — | 4 | 4 | 35 | 66 | 1928 | 4 | 1929 | 4 | 21 | 18 | 1 | 5 |
| Année | 2613 | 1197 | 3810 | 3290 | 3810 | 1929 | 2771 | 1928 | 205 | 1 juin | 232 | 112 | 106 |

MO-CHEN (S. P. L.) [P^{ce} de Son-Tay].S^te Indochinoise de Commerce, d'Agriculture et de Finance.Altitude app^{ve} : 20^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-----------|-------|-------------|----------|-----------|--------------------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8h à 16h | | diurne | | |
| | | | | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | | | 46 | 42 | 46 | 1929 | 37 | 1928 | 8 | 22 | 14 | 9 | 7 |
| Février | | | 85 | 100 | 116 | 1928 | 85 | 1929 | 55 | 31 | 55 | 3 | 5 |
| Mars | | | 82 | 59 | 82 | 1929 | 35 | 1928 | 52 | 13 | 52 | 4 | 3 |
| Avril | | | 243 | 247 | 252 | 1928 | 243 | 1929 | 76 | 26 | 76 | 13 | 9 |
| Mai | | | 575 | 383 | 575 | 1929 | 190 | 1928 | 58 | 4.28 | 58 | 14 | 12 |
| Juin | | | 390 | 395 | 400 | 1928 | 390 | 1929 | 105 | 1 | 105 | 9 | 11 |
| Juillet | | | 591 | 602 | 614 | 1928 | 591 | 1929 | 175 | 30 | 175 | 16 | 16 |
| Août | | | 275 | 356 | 436 | 1928 | 275 | 1929 | 62 | 20 | 62 | 10 | 11 |
| Septembre | | | 752 | 447 | 752 | 1929 | 142 | 1928 | 146 | 7 | 146 | 15 | 10 |
| Octobre | | | 16 | 50 | 85 | 1928 | 16 | 1929 | 16 | 7 | 48 | 1 | 2 |
| Novembre | | | 36 | 18 | 36 | 1929 | — | 1928 | 15 | 5 | 15 | 6 | 3 |
| Décembre | | | 2 | 34 | 65 | 1928 | 2 | 1929 | 2 | 20 | 8 | 1 | 4 |
| Année | | | 3093 | 2733 | 3093 | 1929 | 2372 | 1928 | 175 | 30 juil. | 175 | 101 | 93 |

XUAN-THUY (S. P. L.) [P^{ce} de Hadong].S^te Indochinoise de Commerce, d'Agriculture et de Finance.Altitude app^{ve} : 20^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-----------|-------|-------------|----------|-----------|--------------------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8h à 16h | | diurne | | |
| | | | | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | | | 40 | 32 | 40 | 1929 | 24 | 1928 | 28 | 7 | 28 | 3 | 3 |
| Février | | | 112 | 104 | 112 | 1929 | 96 | 1928 | 50 | 27 | 50 | 8 | 7 |
| Mars | | | 78 | 48 | 78 | 1929 | 17 | 1928 | 37 | 13 | 37 | 5 | 4 |
| Avril | | | 196 | 168 | 196 | 1929 | 140 | 1928 | 37 | 20 | 52 | 9 | 7 |
| Mai | | | 382 | 314 | 382 | 1929 | 246 | 1928 | 85 | 22 | 85 | 8 | 10 |
| Juin | | | 357 | 324 | 357 | 1929 | 292 | 1928 | 94 | 2 | 94 | 9 | 10 |
| Juillet | | | 784 | 835 | 886 | 1928 | 784 | 1929 | 214 | 30 | 345 | 15 | 15 |
| Août | | | 632 | 569 | 632 | 1929 | 506 | 1928 | 138 | 8 | 248 | 13 | 12 |
| Septembre | | | 770 | 439 | 770 | 1929 | 108 | 1928 | 132 | 2 | 132 | 11 | 8 |
| Octobre | | | 42 | 103 | 164 | 1928 | 42 | 1929 | 42 | 2 | 112 | 1 | 2 |
| Novembre | | | 28 | 27 | 28 | 1929 | 26 | 1928 | 20 | 5 | 20 | 2 | 3 |
| Décembre | | | 3 | 16 | 28 | 1928 | 3 | 1929 | 3 | 21 | 28 | 1 | 1 |
| Année | | | 3424 | 2979 | 3424 | 1929 | 2533 | 1928 | 214 | 30 juil. | 345 | 85 | 82 |

HANOI (S. P. Ad.) [Ville].

Voirie.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-------|-----------|-------|-------------|--------|-----------|--------------------------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. | total | total normal |
| | -6h à 6h | 6h à 18h | -6h à 18h | normale | 1907-1929 | | 1907-1929 | | -6h à 18h | | diurne | | |
| | | | | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1907-1929 | | |
| Janvier | 14 | 15 | 29 | 19 | 94 | 1912 | . | 1923 | 6 | 24 | 46 | 13 | 6 |
| Février | 46 | 16 | 62 | 24 | 62 | 1929 | 4 | 1928 | 17 | 27 | 36 | 19 | 10 |
| Mars | 19 | 25 | 44 | 39 | 101 | 1917 | 2 | 1921 | 31 | 13 | 63 | 10 | 12 |
| Avril | 82 | 40 | 122 | 80 | 164 | 1924 | 18 | 1909 | 51 | 26 | 104 | 17 | 11 |
| Mai | 17 | 134 | 151 | 197 | 373 | 1918 | 56 | 1926 | 41 | 27 | 155 | 10 | 14 |
| Juin | 117 | 232 | 349 | 246 | 550 | 1923 | 24 | 1913 | 244 | 1 | 244 | 12 | 14 |
| Juillet | 303 | 176 | 479 | 312 | 670 | 1927 | 128 | 1908 | 117 | 30 | 206 | 18 | 15 |
| Août | 176 | 28 | 204 | 347 | 810 | 1926 | 76 | 1915 | 70 | 9 | 214 | 15 | 16 |
| Septembre | 154 | 214 | 368 | 244 | 691 | 1916 | 58 | 1922 | 113 | 2 | 251 | 14 | 13 |
| Octobre | 1 | 1 | 2 | 95 | 259 | 1907 | 2 | 1929 | 1 | 7 | 103 | 3 | 8 |
| Novembre | 5 | 13 | 18 | 41 | 125 | 1920 | . | 1924 | 12 | 17 | 69 | 6 | 5 |
| Décembre | 5 | . | 5 | 19 | 51 | 1925 | — | 1909 | 5 | 20 | 31 | 1 | 5 |
| Année | 939 | 894 | 1833 | 1663 | 2355 | 1926 | 1120 | 1913 | 244 | 1 juin | 251 | 138 | 129 |

GIA-LAM (S. G.) [P^{ce} de Bac-Ninh].Altitude : 6^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|--|--------------------------------|-------|--------------------------------|------------|--------------------------|--------|---------------------------------------|--------------------------|--|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale 1912-1920 1922-1929 | Max. 1912-1920 1922-1929 | | Min. 1912-1920 1922-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1912-1920 1922-1929 | total | total normal 1912-1920 1922-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | — | 12 | 12 | 14 | 95 | 1912 | — | 1923 | 9 | 4 | 37 | 2 | 2 |
| Février | 36 | 7 | 43 | 22 | 89 | 1928 | . | 1915, 1916 | 14 | 27 | 65 | 8 | 3 |
| Mars | 30 | 9 | 39 | 38 | 126 | 1926 | — | 1912 | 29 | 13 | 105 | 4 | 4 |
| Avril | 97 | 20 | 117 | 83 | 159 | 1924 | 30 | 1917, 1927 | 50 | 11 | 85 | 12 | 5 |
| Mai | 35 | 113 | 148 | 190 | 389 | 1918 | 21 | 1926 | 98 | 27 | 196 | 8 | 8 |
| Juin | 241 | 96 | 337 | 249 | 511 | 1923 | 29 | 1913 | 189 | 1 | 189 | 8 | 9 |
| Juillet | 373 | 22 | 395 | 327 | 562 | 1928 | 116 | 1919 | 42 | 14 | 168 | 16 | 11 |
| Août | 205 | 10 | 215 | 332 | 556 | 1926 | 85 | 1914 | 113 | 9 | 182 | 12 | 12 |
| Septembre | 223 | 135 | 358 | 211 | 571 | 1916 | 39 | 1924 | 115 | 2 | 179 | 12 | 8 |
| Octobre | 2 | 4 | 6 | 82 | 211 | 1924 | 3 | 1918 | 4 | 28 | 126 | 3 | 5 |
| Novembre | 17 | 18 | 35 | 38 | 128 | 1920 | — | 1917 | 13 | 17 | 50 | 8 | 4 |
| Décembre | 7 | 6 | 13 | 21 | 102 | 1926 | — | 1915 | 5 | 20 | 48 | 4 | 3 |
| Année | 1266 | 452 | 1718 | 1607 | 2126 | 1926 | 955 | 1913 | 189 | 1 juin | 196 | 97 | 74 |

BAN-YÊN-NHAN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Hung-Yên].

Garde Indigène.

Altitude : 4^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|---------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1924-1929 | Max. 1924-1929 | | Min. 1924-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1924-1929 | total | total moyen 1924-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 15 | 10 | 25 | 25 | 62 | 1924 | 9 | 1927 | 6 | 24 | 31 | 7 | 7 |
| Février | 116 | 11 | 127 | 60 | 127 | 1929 | 13 | 1924 | 47 | 27 | 55 | 15 | 10 |
| Mars | 15 | 3 | 18 | 53 | 102 | 1928 | 18 | 1929 | 7 | 2 | 23 | 5 | 13 |
| Avril | 112 | 7 | 119 | 90 | 150 | 1924 | 23 | 1927 | 53 | 26 | 53 | 11 | 11 |
| Mai | 64 | 40 | 104 | 167 | 210 | 1928 | 104 | 1929 | 37 | 27 | 80 | 7 | 10 |
| Juin | 153 | 87 | 240 | 288 | 373 | 1926 | 200 | 1927 | 82 | 1 | 105 | 9 | 14 |
| Juillet | 192 | 57 | 249 | 366 | 601 | 1927 | 123 | 1925 | 62 | 30 | 203 | 16 | 15 |
| Août | 34 | 9 | 43 | 324 | 798 | 1926 | 43 | 1929 | 17 | 20 | 164 | 6 | 12 |
| Septembre | 217 | 157 | 374 | 243 | 396 | 1926 | 84 | 1924 | 134 | 2 | 176 | 13 | 11 |
| Octobre | 15 | 13 | 28 | 115 | 226 | 1924 | 28 | 1929 | 11 | 3 | 141 | 6 | 7 |
| Novembre | 32 | 8 | 40 | 27 | 68 | 1925 | 2 | 1924 | 18 | 6 | 34 | 6 | 5 |
| Décembre | 2 | 1 | 3 | 48 | 152 | 1926 | 2 | 1924 | 2 | 2 | 81 | 2 | 5 |
| Année | 967 | 403 | 1370 | 1806 | 2826 | 1926 | 1127 | 1925 | 134 | 2 sept. | 203 | 103 | 121 |

CAU-SON (S. P. Ad.) [P^{ce} de Bac-Giang]. (1)

Travaux Publics.

Altitude : 33^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|--------------------------|------|-------------|--------------------------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | 49 | 45 | 94 | | | | | | 21 | 14 | | 16 | |
| Juillet | 103 | 3 | 106 | | | | | | 36 | 1 | | 8 | |
| Août | 152 | 130 | 282 | | | | | | 56 | 16 | | 14 | |
| Septembre | 158 | 139 | 297 | | | | | | 73 | 11 | | 12 | |
| Octobre | 134 | 33 | 167 | | | | | | 42 | 15 | | 13 | |
| Novembre | 4 | — | 4 | | | | | | 4 | 31 | | 1 | |
| Décembre | 39 | 6 | 45 | | | | | | 28 | 6 | | 4 | |
| Décembre | 12 | — | 12 | | | | | | 12 | 17 | | 1 | |
| Année | >651 | >356 | >1007 | | | | | | ? | ? | | >69 | |

SEPT-PAGODES (S. P. Ad.) [Pce de Haiduong].

Camp des Tirailleurs.

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|------------|--------------------------------|------------|--|----------|---------------------------------------|--------------------------|--|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale 1913-1915 1917-1929 | Max. 1913-1915 1917-1929 | | Min. 1913-1915 1917-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1913-1915 1917-1929 | total | total normal 1913-1915 1917-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 6 | 21 | 27 | 12 | 69 | 1924 | — | 3 ans | 15 | 21 | 66 | 7 | 2 |
| Février | 103 | 30 | 133 | 39 | 133 | 1929 | . | 1915 | 51 | 25 | 51 | 14 | 6 |
| Mars | 7 | 42 | 49 | 43 | 153 | 1926 | — | 1921 | 41 | 13 | 42 | 4 | 7 |
| Avril | 29 | 43 | 72 | 56 | 155 | 1920 | 6 | 1921 | 29 | 26 | 49 | 6 | 8 |
| Mai | 117 | 24 | 141 | 235 | 397 | 1928 | 124 | 1914 | 42 | 31 | 150 | 10 | 11 |
| Juin | 123 | 95 | 218 | 197 | 541 | 1923 | 79 | 1913 | 43 | 1 | 163 | 10 | 11 |
| Juillet | 365 | 128 | 493 | 297 | 637 | 1914 | 117 | 1924 | 112 | 30 | 157 | 14 | 13 |
| Août | 223 | 69 | 292 | 269 | 666 | 1926 | 84 | 1925 | 83 | 15 | 174 | 12 | 12 |
| Septembre | 62 | 165 | 227 | 167 | 486 | 1927 | 6 | 1928 | 53 | 4 | 184 | 10 | 9 |
| Octobre | 17 | 54 | 71 | 76 | 258 | 1915 | . | 1918 | 50 | 22 | 74 | 4 | 5 |
| Novembre | 65 | 1 | 66 | 35 | 110 | 1914 | . | 1921, 1927 | 42 | 6 | 65 | 5 | 4 |
| Décembre | . | — | . | 18 | 52 | 1926, 1927 | — | 1915, 1928 | . | 25, 30 | 31 | 0 | 3 |
| Année | 1117 | 672 | 1789 | 1444 | 2274 | 1926 | 993 | 1925 | 112 | 30 juil. | 184 | 96 | 91 |

HAI-DUONG (S. P. Ag.) (*).

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--|------|-------------|--------------------------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | | | |
| Juillet | >190 | >27 | >217 | | | | | | 61 | 30 | | 10 | |
| Août | 174 | 3 | 177 | | | | | | 42 | 10 | | 14 | |
| Septembre | 218 | 52 | 270 | | | | | | 55 | 2 | | 12 | |
| Octobre | . | 25 | 25 | | | | | | 19 | 22 | | 2 | |
| Novembre | 42 | 10 | 52 | | | | | | 35 | 6 | | 4 | |
| Décembre | 3 | 1 | 4 | | | | | | 3 | 20 | | 2 | |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 15 juillet.

MAO-KHÉ (S. P. L.) [Pce de Haiduong].

Sté des Anthracites.

Altitude : 25^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--|----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1922-1929 | Max. 1922-1929 | | Min. 1922-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1922-1929 | total | total moyen 1922-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 10 | 7 | 17 | 16 | 39 | 1922 | — | 19.5 | 6 | 24 | 22 | 7 | 3 |
| Février | 74 | 55 | 129 | 45 | 129 | 1929 | 5 | 1923 | 42 | 25 | 42 | 15 | 6 |
| Mars | 19 | 21 | 40 | 50 | 94 | 1925 | 12 | 1924 | 27 | 13 | 73 | 7 | 6 |
| Avril | 110 | 7 | 117 | 76 | 175 | 1923 | 30 | 1924 | 49 | 26 | 49 | 14 | 8 |
| Mai | 128 | 88 | 216 | 240 | 432 | 1928 | 69 | 1922 | 56 | 3 | 180 | 13 | 11 |
| Juin | 70 | 42 | 112 | 329 | 535 | 1923 | 112 | 1929 | 29 | 19 | 141 | 15 | 13 |
| Juillet | 375 | 87 | 462 | 329 | 462 | 1929 | 178 | 1923 | 115 | 16 | 145 | 18 | 14 |
| Août | 137 | 53 | 190 | 432 | 890 | 1926 | 190 | 1929 | 60 | 5 | 172 | 12 | 16 |
| Septembre | 242 | 58 | 300 | 256 | 849 | 1927 | 53 | 1923 | 77 | 2 | 200 | 13 | 11 |
| Octobre | 4 | 15 | 19 | 52 | 152 | 1926 | 19 | 1929 | 8 | 4 | 41 | 6 | 4 |
| Novembre | 37 | 3 | 40 | 17 | 40 | 1929 | — | 1924, 1927 | 30 | 6 | 30 | 4 | 2 |
| Décembre | 4 | — | 4 | 19 | 68 | 1925 | — | 1923, 1924 | 3 | 31 | 26 | 2 | 2 |
| Année | 1210 | 436 | 1646 | 1861 | 2287 | 1926 | 1552 | 1922 | 115 | 16 juil. | 200 | 126 | 96 |

UONG-BI (S. P. L.) [P^{ce} de Quang-Yên].

Sté des Charbonnages du Đông-Triêu.

Altitude : 7^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1924-1929 | | Min. 1924-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1924-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1924-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 13 | 64 | 1924 | — | 4 ans | — | — | 29 | 0 | 2 |
| Février | 116 | 130 | 246 | 81 | 246 | 1929 | 19 | 1925 | 191 | 25 | 191 | 3 | 3 |
| Mars | 77 | — | 77 | 46 | 90 | 1926 | 9 | 1928 | 72 | 12 | 72 | 2 | 4 |
| Avril | 148 | 6 | 154 | 71 | 154 | 1929 | — | 1927 | 84 | 10 | 84 | 3 | 6 |
| Mai | 319 | 28 | 347 | 210 | 418 | 1924 | — | 1927 | 127 | 10 | 196 | 8 | 8 |
| Juin | 246 | — | 246 | 297 | 422 | 1925 | 166 | 1927 | 75 | 25 | 144 | 6 | 12 |
| Juillet | 787 | 91 | 878 | 381 | 878 | 1929 | 169 | 1927 | 161 | 16 | 161 | 12 | 12 |
| Août | 86 | 126 | 212 | 395 | 811 | 1926 | 165 | 1924 | 126 | 12 | 141 | 4 | 13 |
| Septembre | 198 | 184 | 382 | 240 | 673 | 1927 | 10 | 1928 | 166 | 3 | 256 | 5 | 7 |
| Octobre | — | — | — | 74 | 213 | 1926 | — | 1929 | — | — | 73 | 0 | 3 |
| Novembre | — | — | — | 4 | 12 | 1928 | — | 3 ans | — | — | 7 | 0 | 1 |
| Décembre | — | — | — | 14 | 68 | 1925 | — | 3 ans | — | — | 41 | 0 | 1 |
| Année | 1977 | 565 | 2542 | 1826 | 2542 | 1929 | 1399 | 1927 | 166 | 3 sept. | 256 | 43? | 72 |

MINE-CLOTILDE (S. P. L.) [P^{ce} de Quang-Yên].

Sté des Charbonnages du Đông-Triêu.

Altitude : 110^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1924-1929 | | Min. 1924-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1924-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1924-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 13 | 8 | 21 | 23 | 47 | 1924 | 9 | 1925 | 6 | 20 | 12 | 9 | 8 |
| Février | 104 | 85 | 189 | 74 | 189 | 1929 | 22 | 1925 | 52 | 25 | 52 | 13 | 10 |
| Mars | 31 | 14 | 45 | 65 | 152 | 1925 | 18 | 1928 | 17 | 13 | 60 | 10 | 13 |
| Avril | 101 | 14 | 115 | 59 | 115 | 1929 | 8 | 1925 | 49 | 26 | 49 | 14 | 11 |
| Mai | 227 | 106 | 333 | 310 | 784 | 1928 | 61 | 1925 | 82 | 9 | 174 | 13 | 13 |
| Juin | 144 | 65 | 209 | 275 | 546 | 1926 | 63 | 1925 | 47 | 19 | 109 | 10 | 13 |
| Juillet | 504 | 141 | 645 | 433 | 645 | 1929 | 110 | 1925 | 158 | 30 | 160 | 15 | 15 |
| Août | 179 | 123 | 302 | 434 | 842 | 1926 | 210 | 1925 | 54 | 5 | 157 | 16 | 19 |
| Septembre | 298 | 110 | 408 | 310 | 862 | 1927 | 64 | 1928 | 120 | 2 | 272 | 14 | 13 |
| Octobre | — | 40 | 40 | 73 | 108 | 1924 | 40 | 1929 | 19 | 22 | 61 | 3 | 6 |
| Novembre | 10 | 6 | 16 | 12 | 23 | 1925 | — | 1927 | 11 | 6 | 13 | 4 | 3 |
| Décembre | 24 | 8 | 32 | 29 | 76 | 1925 | 3 | 1924 | 8 | 31 | 37 | 9 | 4 |
| Année | 1635 | 720 | 2355 | 2097 | 2452 | 1928 | 1145 | 1925 | 158 | 30 juil. | 272 | 130 | 128 |

CAM-PHA-MINES (S. P. L.) [P^{ce} de Quang-Yên].

Sté des Charbonnages du Tonkin.

Altitude : 7^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------------|-------|----------------------|------------|-----------------------|----------|--------------------------|-----------------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1921, 1923-1929 | | Min. 1921, 1923-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1921, 1923-1928 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1921-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 5 | — | 5 | 23 | 79 | 1924 | — | 1923 | 2 | 23 | 46 | 3 | 4 |
| Février | 67 | 13 | 80 | 41 | 95 | 1928 | — | 1925 | 20 | 26 | 63 | 8 | 6 |
| Mars | 28 | — | 28 | 30 | 103 | 1926 | 1 | 1924 | 16 | 13 | 41 | 3 | 5 |
| Avril | 129 | 16 | 145 | 91 | 157 | 1923 | 10 | 1927 | 81 | 26 | 82 | 9 | 8 |
| Mai | 145 | 175 | 320 | 246 | 634 | 1924 | 48 | 1926 | 96 | 9 | 247 | 7 | 11 |
| Juin | 259 | 56 | 315 | 421 | 766 | 1928 | 241 | 1921 | 80 | 21 | 184 | 9 | 15 |
| Juillet | 547 | 258 | 805 | 488 | 933 | 1928 | 105 | 1925 | 114 | 30 | 158 | 20 | 16 |
| Août | 154 | 3 | 157 | 507 | 1101 | 1926 | 157 | 1929 | 49 | 20 | 207 | 9 | 17 |
| Septembre | 165 | 74 | 239 | 423 | 1471 | 1927 | 89 | 1928 | 50 | 21 | 430 | 11 | 12 |
| Octobre | 13 | 10 | 23 | 85 | 135 | 1923 | 23 | 1929 | 13 | 22 | 56 | 2 | 6 |
| Novembre | 29 | — | 29 | 20 | 68 | 1923 | — | 1921, 1926 | 27 | 6 | 29 | 2 | 2 |
| Décembre | 26 | 14 | 40 | 28 | 66 | 1925 | — | 1928 | 29 | 2 | 34 | 5 | 4 |
| Année | 1567 | 619 | 2186 | 2403 | 3211 | 1927 | 1445 | 1925 | 114 | 30 juil. | 430 | 88 | 106 |

PORT-WALLUT (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Yên].

Centre de Pêche.

Altitude : 25^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-------------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|---|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 11 | 12 | 23 | 25 | 37 | 1928 | 13 | 1927 | 8 | 20 | 9 | 5 | 7 |
| Février | 94 | 15 | 109 | 93 | 111 | 1928 | 59 | 1927 | 36 | 26 | 48 | 10 | 12 |
| Mars | 27 | 20 | 47 | 43 | 47 | 1929 | 36 | 1927 | 11 | 14 | 11 | 6 | 13 |
| Avril | 104 | 16 | 120 | 116 | 208 | 1928 | 20 | 1927 | 86 | 26 | 86 | 4 | 7 |
| Mai | 146 | 232 | 378 | 287 | 378 | 1929 | 152 | 1927 | 128 | 28 | 128 | 8 | 9 |
| Juin | 322 | 17 | 339 | 293 | 339 | 1929 | 215 | 1927 | 124 | 6 | 124 | 8 | 11 |
| Juillet (1) | 630 ? | 245 ? | 845 ? | 574 | 845 | 1929 | 397 | 1928 | 250 | 30 | 250 | 14 | 15 |
| Août | 216 | 41 | 257 | 245 | 302 | 1928 | 177 | 1927 | 54 | 11 | 84 | 8 | 10 |
| Septembre | 178 | 98 | 276 | 498 | 1073 | 1927 | 145 | 1928 | 53 | 2 | 379 | 12 | 10 |
| Octobre | 15 | — | 15 | 75 | 123 | 1928 | 15 | 1929 | 9 | 22 | 76 | 3 | 5 |
| Novembre | 56 | — | 56 | 38 | 56 | 1929 | 19 | 1927 | 36 | 6 | 36 | 3 | 3 |
| Décembre | 23 | 8 | 31 | 38 | 71 | 1927 | 12 | 1928 | 11 | 14 | 36 | 5 | 5 |
| Année | 1822 ? | 674 ? | 2496 ? | 2325 | 2496 | 1929 | 2077 | 1928 | 250 | 30 juil. | 379 | 86 | 107 |

(1) Les observations n'ont pas été faites les 28, 29, 30 et 31 ; très fortes pluies dues à un typhon ; l'observateur s'est trouvé dans l'impossibilité de faire ses observations — nous avons admis, pour ces quatre jours les chiffres trouvés à la station de Kébao (station voisine).

KÉ-BAO (S. P. L.) [P^{ce} de Quang-Yên].S^{te} du Domaine de Ké-Bao.Altitude : 22^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|---|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1925-1929 | | Min. 1925-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total moyen 1925-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1925-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1925-1929 | | |
| Janvier | 8 | 8 | 16 | 32 | 48 | 1926 | 16 | 1929 | 3 | 8, 19 | 16 | 10 | 9 |
| Février | 103 | 22 | 125 | 78 | 126 | 1928 | 19 | 1925 | 44 | 26 | 51 | 21 | 14 |
| Mars | 35 | 11 | 46 | 54 | 99 | 1926 | 26 | 1928 | 25 | 13 | 52 | 8 | 12 |
| Avril | 133 | 38 | 171 | 90 | 178 | 1928 | 18 | 1927 | 91 | 26 | 91 | 17 | 9 |
| Mai | 322 | 289 | 611 | 313 | 657 | 1928 | 46 | 1926 | 169 | 9 | 184 | 14 | 9 |
| Juin | 264 | 134 | 398 | 434 | 589 | 1926 | 240 | 1927 | 114 | 1 | 248 | 13 | 15 |
| Juillet | 805 | 161 | 966 | 538 | 966 | 1929 | 127 | 1925 | 250 | 30 | 250 | 21 | 17 |
| Août | 205 | 19 | 224 | 531 | 1374 | 1926 | 224 | 1929 | 43 | 20 | 262 | 19 | 16 |
| Septembre | 357 | 76 | 433 | 567 | 1484 | 1927 | 67 | 1928 | 155 | 2 | 630 | 16 | 14 |
| Octobre | 24 | 10 | 34 | 164 | 424 | 1926 | 34 | 1929 | 18 | 22 | 137 | 8 | 8 |
| Novembre | 34 | . | 34 | 56 | 129 | 1928 | 1 | 1926 | 32 | 6 | 84 | 3 | 4 |
| Décembre | 16 | 5 | 21 | 35 | 69 | 1927 | 4 | 1928 | 7 | 2 | 34 | 10 | 7 |
| Année | 2306 | 773 | 3079 | 2892 | 3741 | 1926 | 1603 | 1925 | 250 | 30 juil. | 630 | 160 | 134 |

HONGAY (S. P. L.) [P^{ce} de Quang-Yên].S^{te} des Charbonnages du Tonkin.Altitude : 11^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|---|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1918-1929 | | Min. 1918-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total moyen 1918-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1918-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1918-1929 | | |
| Janvier | . | 4 | 4 | 24 | 90 | 1924 | — | 1923 | 3 | 8 | 60 | 2 | 4 |
| Février | 57 | 24 | 81 | 42 | 114 | 1928 | 3 | 1918 | 17 | 25 | 78 | 12 | 8 |
| Mars | 40 | 18 | 58 | 51 | 127 | 1918 | 10 | 1924 | 27 | 13 | 42 | 6 | 10 |
| Avril | 91 | 9 | 100 | 74 | 173 | 1920 | 17 | 1927 | 29 | 26 | 58 | 14 | 9 |
| Mai | 187 | 47 | 234 | 141 | 305 | 1924 | 35 | 1926 | 92 | 29 | 129 | 12 | 10 |
| Juin | 155 | 19 | 174 | 271 | 577 | 1923 | 109 | 1920 | 29 | 21 | 161 | 11 | 13 |
| Juillet | 657 | 72 | 729 | 425 | 789 | 1927 | 103 | 1925 | 171 | 16 | 190 | 15 | 15 |
| Août | 244 | 22 | 266 | 508 | 1257 | 1926 | 113 | 1925 | 71 | 20 | 283 | 15 | 15 |
| Septembre | 290 | 57 | 347 | 328 | 1157 | 1927 | 25 | 1928 | 100 | 2 | 395 | 11 | 12 |
| Octobre | 13 | 12 | 25 | 77 | 299 | 1926 | 2 | 1918 | 14 | 22 | 119 | 3 | 5 |
| Novembre | 28 | 7 | 35 | 36 | 96 | 1920 | — | 1924, 1926 | 27 | 6 | 51 | 3 | 4 |
| Décembre | 6 | — | 6 | 22 | 66 | 1925 | — | 1924 | 4 | 31 | 26 | 4 | 4 |
| Année | 1768 | 291 | 2059 | 1999 | 3301 | 1927 | 1326 | 1925 | 171 | 16 juil. | 395 | 108 | 109 |

QUANG-YÊN (S. P. Ad.).

Gendarmerie.

Altitude : 6^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|-------|--------------------------|------------|-----------------------|---------------------|---------------------------------|-------|----------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1908 1910-1929 | | Min. 1907-1908 1910-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1908 1910-1929 | total | total normal 1907-1908 1910-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1908 1910-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | . | — | . | 19 | 98 | 1912 | — | 1923 | . | 3 dates | 44 | 0 | 2 |
| Février | 192 | 1 | 193 | 39 | 193 | 1929 | 6 | 1915 | 61 | 27 | 61 | 5 | 5 |
| Mars | 105 | 110 | 215 | 53 | 215 | 1929 | . | 1927 | 121 | 13 | 121 | 3 | 6 |
| Avril | 63 | 5 | 68 | 74 | 453 | 1907 | 7 | 1927 | 37 | 26 | 62 | 6 | 7 |
| Mai | 167 | 94 | 261 | 158 | 294 | 1918 | 17 | 1926 | 70 | 30 | 116 | 6 | 8 |
| Juin | 178 | 30 | 208 | 240 | 544 | 1923 | 49 | 1907 | 75 | 1, 2 | 165 | 10 | 10 |
| Juillet | 427 | 29 | 456 | 287 | 579 | 1927 | 50 | 1925 | 121 | 27 | 164 | 14 | 10 |
| Août | 83 | — | 83 | 293 | 687 | 1923 | 36 | 1925 | 30 | 5 | 217 | 5 | 11 |
| Septembre | 202 | 22 | 224 | 237 | 600 | 1910 | 8 | 1924 | 58 | 2 | 157 | 10 | 10 |
| Octobre | 11 | 1 | 12 | 89 | 506 | 1907 | . | 1927, 1928 | 10 | 22 | 209 | 3 | 6 |
| Novembre | 3 | 9 | 12 | 37 | 169 | 1914 | — | 1924, 1927 | 6 | 11 | 118 | 2 | 3 |
| Décembre | 12 | 8 | 20 | 25 | 85 | 1925 | — | 1915 | 13 | 31 | 33 | 2 | 3 |
| Année | 1443 | 309 | 1752 | 1551 | 1911 | 1914 | 621 | 1925 | 121 | 13 mars 27 juil. | 217 | 66 | 81 |

QUANG-YÊN (S. P. L.) (*).

Fonderie de Quang-Yên.

Altitude : 6^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 99 | 1 | 100 | | | | | | 48 | 26 | | 15 | |
| Mai | 109 | 21 | 130 | | | | | | 57 | 29 | | 10 | |
| Juin | 91 | 29 | 120 | | | | | | 27 | 21 | | 12 | |
| Juillet | 499 | 69 | 568 | | | | | | 150 | 16 | | 17 | |
| Août | 177 | 47 | 224 | | | | | | 64 | 5 | | 15 | |
| Septembre | 213 | 49 | 262 | | | | | | 93 | 2 | | 9 | |
| Octobre | 59 | 8 | 67 | | | | | | 53 | 25 | | 4 | |
| Novembre | 11 | 6 | 17 | | | | | | 11 | 6 | | 2 | |
| Décembre | 2 | . | 2 | | | | | | 2 | 16 | | 3 | |
| Année | >1260 | >230 | >1490 | | | | | | 150 | 16 juil. | | >87 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} avril.DONG-BAI (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Yên].

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|-----------------|--------------|-----------------|--------------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927, 1929 | | Min. 1927, 1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927, 1929 | total | total moyen 1927, 1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927, 1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | . | — | . | 0 | . | chaque année | . | chaque année | . | 8 dates | . | 0 | 0 |
| Février | 43 | 16 | 59 | 60 | 61 | 1927 | 59 | 1929 | 30 | 26 | 61 | 6 | 3 |
| Mars | 21 | 11 | 32 | 21 | 32 | 1929 | 10 | 1927 | 27 | 13 | 27 | 3 | 2 |
| Avril | 88 | 9 | 97 | 56 | 97 | 1929 | 15 | 1927 | 40 | 25 | 40 | 11 | 6 |
| Mai | 157 | 15 | 172 | 118 | 172 | 1929 | 64 | 1927 | 99 | 20 | 99 | 9 | 8 |
| Juin | 61 | 31 | 92 | 94 | 96 | 1927 | 92 | 1929 | 45 | 2 | 45 | 10 | 8 |
| Juillet | 649 | 146 | 795 | 553 | 795 | 1929 | 311 | 1927 | 159 | 16 | 159 | 15 | 14 |
| Août | 317 | 46 | 363 | 292 | 363 | 1929 | 220 | 1927 | 94 | 19 | 94 | 18 | 14 |
| Septembre | 44 | 105 | 150 | 544 | 939 | 1927 | 150 | 1929 | 56 | 21 | 313 | 8 | 9 |
| Octobre | 14 | 39 | 53 | 39 | 53 | 1929 | 25 | 1927 | 38 | 22 | 38 | 5 | 4 |
| Novembre | 13 | 5 | 18 | 9 | 18 | 1929 | . | 1927 | 10 | 6 | 10 | 4 | 2 |
| Décembre | 4 | — | 4 | 3 | 4 | 1929 | 2 | 1927 | 3 | 20 | 3 | 2 | 2 |
| Année | 1441 | 424 | 1835 | 1789 | 1835 | 1929 | 1743 | 1927 | 159 | 16 juil. | 313 | 91 | 72 |

Centre de Pêche.

Altitude : 6^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|--------|-----------|--------|-------------|--------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1927-1929 | | 1927-1929 | | -8h à 16h | | | | 1927-1929 |
| | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | | |
| Janvier | 3 | . | 3 | 4 | 9 | 1927 | — | 1928 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 |
| Février | 64 | 6 | 70 | 58 | 70 | 1929 | 45 | 1928 | 22 | 25 | 48 | 5 | 6 |
| Mars | 29 | 12 | 41 | 21 | 41 | 1929 | 9 | 1928 | 20 | 13 | 20 | 6 | 6 |
| Avril | 114 | 11 | 125 | 94 | 125 | 1929 | 35 | 1927 | 47 | 26 | 54 | 14 | 9 |
| Mai | 114 | 25 | 139 | 112 | 162 | 1928 | 36 | 1927 | 47 | 29 | 49 | 7 | 8 |
| Juin | 209 | 22 | 231 | 240 | 467 | 1928 | 48 | 1927 | 176 | 2 | 176 | 7 | 9 |
| Juillet | 793 | 76 | 779 | 565 | 779 | 1929 | 442 | 1927 | 150 | 30 | 150 | 14 | 15 |
| Août | 191 | 46 | 237 | 345 | 490 | 1928 | 237 | 1929 | 52 | 5 | 139 | 12 | 11 |
| Septembre | 144 | 54 | 198 | 444 | 935 | 1927 | 198 | 1929 | 80 | 2 | 390 | 7 | 7 |
| Octobre | . | — | . | 37 | 61 | 1928 | . | 1929 | . | 30 | 22 | 0 | 3 |
| Novembre | 34 | 3 | 37 | 36 | 70 | 1928 | — | 1927 | 24 | 6 | 47 | 3 | 3 |
| Décembre | . | — | . | 5 | 15 | 1927 | . | 1929 | . | 29, 30 | 13 | 0 | 1 |
| Année | 1605 | 255 | 1860 | 1970 | 2104 | 1928 | 1860 | 1929 | 176 | 2 juin | 390 | 77 | 80 |

HAIPHONG (S. P. L.) [Ville].

Sté des Transports Automobiles.

Altitude : 24^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|--------|-----------|------------|-------------|----------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1922-1929 | | 1922-1929 | | -8h à 16h | | | | 1922-1929 |
| | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | | |
| Janvier | 13 | 19 | 32 | 26 | 60 | 1922 | . | 1923 | 8 | 23 | 37 | 16 | 7 |
| Février | 106 | 27 | 133 | 49 | 133 | 1929 | 11 | 1923 | 40 | 22 | 40 | 23 | 13 |
| Mars | 29 | 13 | 42 | 36 | 87 | 1922 | 7 | 1923 | 14 | 13 | 26 | 18 | 13 |
| Avril | 78 | 19 | 97 | 77 | 133 | 1923 | 26 | 1922 | 30 | 26 | 56 | 18 | 11 |
| Mai | 82 | 17 | 99 | 166 | 353 | 1924 | 72 | 1926 | 60 | 29 | 125 | 13 | 10 |
| Juin | 56 | 15 | 71 | 265 | 499 | 1923 | 71 | 1929 | 35 | 1 | 182 | 12 | 14 |
| Juillet | 411 | 72 | 483 | 266 | 483 | 1929 | 132 | 1923 | 111 | 16 | 150 | 20 | 15 |
| Août | 236 | 20 | 256 | 387 | 981 | 1926 | 119 | 1925 | 44 | 5 | 137 | 22 | 17 |
| Septembre | 206 | 56 | 262 | 251 | 726 | 1927 | 61 | 1928 | 64 | 3 | 187 | 12 | 12 |
| Octobre | 10 | 51 | 61 | 77 | 232 | 1926 | 25 | 1927 | 58 | 22 | 96 | 7 | 6 |
| Novembre | 26 | 23 | 49 | 26 | 76 | 1925 | . | 1924, 1927 | 26 | 6 | 26 | 7 | 5 |
| Décembre | 9 | 4 | 13 | 24 | 72 | 1925 | 2 | 1928 | 5 | 31 | 29 | 14 | 6 |
| Année | 1262 | 336 | 1598 | 1650 | 2418 | 1926 | 1347 | 1922 | 111 | 16 juil. | 487 | 182 | 129 |

HAIPHONG (S. G.) [Ville].

Altitude : 2^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|--------|-----------|------------|-------------|----------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1912-1919 | | 1912-1919 | | -8h à 16h | | | | 1912-1919 |
| | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | | |
| Janvier | 8 | 7 | 15 | 24 | 147 | 1912 | . | 1916, 1919 | 7 | 3 | 47 | 8 | 4 |
| Février | 74 | 131 | 205 | 49 | 205 | 1929 | 8 | 1926 | 82 | 26 | 82 | 22 | 8 |
| Mars | 57 | 14 | 71 | 58 | 132 | 1918 | 9 | 1914 | 30 | 13 | 48 | 13 | 11 |
| Avril | 89 | 15 | 104 | 96 | 148 | 1928 | 27 | 1915 | 39 | 26 | 82 | 16 | 8 |
| Mai | 56 | 17 | 73 | 199 | 331 | 1913 | 64 | 1926 | 28 | 29 | 115 | 6 | 19 |
| Juin | 100 | 24 | 124 | 265 | 417 | 1928 | 124 | 1929 | 47 | 25 | 142 | 7 | 12 |
| Juillet | 612 | 226 | 838 | 363 | 838 | 1929 | 406 | 1917 | 223 | 16 | 223 | 12 | 14 |
| Août | 216 | 142 | 358 | 450 | 1039 | 1926 | 209 | 1917 | 162 | 10 | 262 | 11 | 14 |
| Septembre | 285 | 80 | 365 | 261 | 958 | 1927 | 50 | 1914 | 133 | 3 | 216 | 10 | 12 |
| Octobre | — | 13 | 13 | 107 | 380 | 1914 | . | 1912 | 13 | 22 | 105 | 1 | 6 |
| Novembre | 1 | 8 | 9 | 54 | 170 | 1914 | — | 1927 | 7 | 21 | 115 | 5 | 5 |
| Décembre | 2 | 2 | 4 | 25 | 80 | 1913 | — | 1915, 1928 | 2 | 31 | 32 | 4 | 4 |
| Année | 1500 | 679 | 2179 | 1951 | 2708 | 1927 | 1260 | 1917 | 223 | 16 juil. | 262 | 115 | 108 |

HUNG-YÊN (S. P. Ad.).

Résidence.

Altitude: 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-------------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1923-1929 | | Min. 1923-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1923-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1923-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1923-1929 | | |
| Janvier | 50 | 18 | 68 | 38 | 88 | 1924 | — | 1923 | 32 | 24 | 46 | 4 | 6 |
| Février | 77 | 51 | 128 | 65 | 199 | 1928 | 15 | 1924 | 68 | 25 | 82 | 10 | 11 |
| Mars | 53 | 3 | 56 | 42 | 80 | 1926 | 12 | 1928 | 193 | 13 | 193 | 6 | 10 |
| Avril | 77 | — | 77 | 67 | 115 | 1924 | 26 | 1926 | 31 | 26 | 34 | 8 | 9 |
| Mai | 292 | 76 | 368 | 236 | 368 | 1929 | 82 | 1927 | 146 | 3 | 150 | 6 | 9 |
| Juin | 278 | 112 | 390 | 386 | 997 | 1923 | 110 | 1927 | 146 | 1 | 221 | 8 | 12 |
| Juillet (1) | >480 | >57 | >537 | 373 | 677 | 1928 | 191 | 1923 | 183 | 7 | 231 | >13 | 12 |
| Août | 183 | 4 | 187 | 369 | 742 | 1926 | 90 | 1927 | 107 | 19 | 213 | 4 | 12 |
| Septembre | 391 | 111 | 502 | 279 | 502 | 1929 | 77 | 1924 | 156 | 19 | 156 | 10 | 8 |
| Octobre | 208 | 42 | 250 | 172 | 270 | 1926 | 55 | 1925 | 121 | 2 | 121 | 5 | 7 |
| Novembre | 255 | — | 255 | 56 | 255 | 1929 | — | 1927, 1928 | 70 | 24 | 70 | 5 | 4 |
| Décembre | . | — | . | 49 | 116 | 1928 | . | 1924, 1929 | . | 3 dates | 70 | 3 | 5 |
| Année | >2344 | >475 | >2818 | 2132 | 2890 | 1928 | 1270 | 1927 | 193 | 13 mars | 234 | >82 | 105 |

(1) Pluviomètre renversé suite typhon — Les observations n'ont pu être faites les 30 et 31.

DAI-DONG (S. P. L.) [P^{ce} de Hanam].S^{te} de Commerce, d'Agriculture et de Finance.

Altitude: ?

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 28 | 23 | 51 | 33 | 51 | 1929 | 46 | 1928 | 17 | 18 | 17 | 5 | 4 |
| Février | 130 | 10 | 140 | 111 | 140 | 1929 | 81 | 1928 | 51 | 25 | 51 | 7 | 8 |
| Mars | 78 | 35 | 113 | 62 | 113 | 1929 | 10 | 1928 | 53 | 13 | 53 | 5 | 4 |
| Avril | 112 | 25 | 137 | 123 | 137 | 1929 | 110 | 1928 | 42 | 26 | 42 | 7 | 6 |
| Mai | 451 | 65 | 516 | 341 | 516 | 1929 | 166 | 1928 | 114 | 31 | 114 | 11 | 9 |
| Juin | 397 | 140 | 537 | 397 | 537 | 1929 | 257 | 1928 | 230 | 1 | 230 | 7 | 10 |
| Juillet | 487 | — | 487 | 622 | 756 | 1928 | 487 | 1929 | 105 | 15 | 292 | 13 | 15 |
| Août | 165 | 162 | 327 | 525 | 724 | 1928 | 327 | 1929 | 70 | 20 | 260 | 10 | 12 |
| Septembre | 378 | 161 | 539 | 411 | 539 | 1929 | 283 | 1928 | 108 | 21 | 108 | 10 | 8 |
| Octobre | 50 | — | 50 | 105 | 160 | 1928 | 50 | 1929 | 40 | 23 | 76 | 2 | 4 |
| Novembre | 42 | 26 | 68 | 72 | 75 | 1928 | 68 | 1929 | 52 | 6 | 52 | 3 | 4 |
| Décembre | — | — | — | 3 | 7 | 1928 | — | 1929 | — | — | 5 | 0 | 1 |
| Année | 2318 | 647 | 2965 | 2805 | 2965 | 1929 | 2645 | 1928 | 230 | 1 juin | 292 | 80 | 85 |

DIEM-DIEN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thai-Binh].

Centre de Pêche.

Altitude: 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 47 | 40 | 87 | 51 | 87 | 1929 | 20 | 1927 | 33 | 22 | 33 | 10 | 11 |
| Février | 103 | 17 | 120 | 64 | 120 | 1929 | 27 | 1927 | 33 | 26 | 33 | 14 | 13 |
| Mars | 85 | 25 | 110 | 60 | 110 | 1929 | 32 | 1928 | 38 | 13 | 38 | 11 | 14 |
| Avril | 119 | 59 | 178 | 139 | 220 | 1928 | 18 | 1927 | 39 | 26 | 79 | 14 | 9 |
| Mai | 142 | 18 | 160 | 166 | 301 | 1928 | 38 | 1927 | 53 | 29 | 53 | 6 | 8 |
| Juin | 173 | 100 | 273 | 364 | 514 | 1928 | 273 | 1929 | 157 | 2 | 256 | 7 | 8 |
| Juillet | 218 | 189 | 407 | 555 | 675 | 1928 | 407 | 1929 | 197 | 3 | 333 | 12 | 11 |
| Août | 90 | 57 | 147 | 352 | 565 | 1928 | 147 | 1929 | 42 | 19 | 199 | 10 | 11 |
| Septembre | 183 | 163 | 346 | 425 | 833 | 1927 | 96 | 1928 | 200 | 21 | 255 | 10 | 9 |
| Octobre | 19 | 25 | 44 | 146 | 277 | 1927 | 44 | 1929 | 26 | 26 | 124 | 4 | 6 |
| Novembre | 19 | 19 | 38 | 54 | 97 | 1928 | 29 | 1927 | 13 | 17 | 26 | 7 | 5 |
| Décembre | 11 | 14 | 25 | 12 | 25 | 1929 | 4 | 1928 | 10 | 17 | 10 | 5 | 3 |
| Année | 1209 | 726 | 1935 | 2388 | 2712 | 1928 | 1935 | 1929 | 200 | 21 sept. | 333 | 110 | 107 |

Travaux Publics.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|--------|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|--------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale 1912-1929 | Max. 1912-1929 | | Min. 1912-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1912-1929 | total | total normal 1912-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 27 | 33 | 142 | 1912 | 1 | 1923 | 8 | 2 | 70 | 8 | 5 |
| Février | | | 105 | 36 | 131 | 1914 | 5 | 1915 | 36 | 27 | 55 | 12 | 9 |
| Mars | | | 62 | 50 | 103 | 1922 | 11 | 1920 | 37 | 13 | 38 | 6 | 11 |
| Avril | | | 97 | 52 | 99 | 1912 | 8 | 1918 | 19 | 22 | 58 | 12 | 9 |
| Mai | | | 304 | 168 | 402 | 1919 | 2 | 1920 | 98 | 30 | 120 | 9 | 10 |
| Juin | | | 231 | 189 | 672 | 1923 | 85 | 1922 | 142 | 2 | 196 | 7 | 10 |
| Juillet | | | 211 | 210 | 378 | 1928 | 78 | 1915 | 41 | 11 | 161 | 16 | 12 |
| Août | | | 197 | 310 | 559 | 1919 | 86 | 1915 | 35 | 16 | 153 | 11 | 13 |
| Septembre | | | 390 | 305 | 634 | 1918 | 49 | 1923 | 96 | 30 | 350 | 13 | 12 |
| Octobre | | | 11 | 138 | 432 | 1915 | 11 | 1929 | 5 | 7 | 187 | 4 | 8 |
| Novembre | | | 70 | 66 | 180 | 1913 | 4 | 1924 | 31 | 5 | 66 | 6 | 7 |
| Décembre | | | 3 | 34 | 101 | 1925 | — | 1924 | 2 | 1 | 35 | 3 | 4 |
| Année | | | 1708 | 1591 | 2160 | 1926 | 1166 | 1925 | 142 | 2 juin | 350 | 107 | 110 |

VAN-LY (S. P. Ad.) [P^{ce} de Nam-Dinh].

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|--|---|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|--|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 26 | 4 | 30 | 25 | 30 | 1929 | 20 | 1928 | 10 | 3 | 10 | 6 | 8 |
| Février | 105 | 8 | 113 | 60 | 113 | 1929 | 12 | 1927 | 30 | 26 | 30 | 15 | 11 |
| Mars | 31 | 17 | 48 | 33 | 48 | 1929 | 14 | 1927 | 26 | 13 | 26 | 5 | 10 |
| Avril | 120 | 18 | 138 | 100 | 138 | 1929 | 75 | 1928 | 46 | 26 | 67 | 13 | 10 |
| Mai | 292 | 4 | 296 | 182 | 296 | 1929 | 49 | 1927 | 114 | 30 | 114 | 7 | 6 |
| Juin | 193 | 33 | 226 | 240 | 281 | 1927 | 214 | 1928 | 77 | 2 | 93 | 4 | 7 |
| Juillet | 298 | 115 | 413 | 333 | 413 | 1929 | 213 | 1927 | 115 | 30 | 115 | 14 | 12 |
| Août | 156 | 37 | 193 | 249 | 445 | 1928 | 110 | 1927 | 67 | 16 | 255 | 7 | 9 |
| Septembre | 304 | 93 | 397 | 376 | 607 | 1927 | 124 | 1928 | 82 | 2 | 180 | 15 | 11 |
| Octobre | 48 | 50 | 98 | 109 | 135 | 1927 | 94 | 1928 | 36 | 2 | 77 | 6 | 6 |
| Novembre | 80 | 37 | 117 | 45 | 117 | 1929 | — | 1927 | 66 | 6 | 66 | 4 | 2 |
| Décembre | 6 | 1 | 7 | 17 | 39 | 1927 | 4 | 1928 | 7 | 31 | 21 | 1 | 2 |
| Année | 1659 | 417 | 2076 | 1769 | 2076 | 1929 | 1573 | 1927 | 115 | 30 juil. | 255 | 97 | 94 |

HOI-XUAN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thanh-Hoa].

Centre administratif.

Altitude app^{ve} : 100^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|--|---|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|--|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -6 ^h à 18 ^h | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 13 | 5 | 18 | | | | | | 7 | 18 | | 6 | |
| Février | 53 | — | 53 | | | | | | 25 | 25 | | 4 | |
| Mars | 36 | 13 | 49 | 26 | 49 | 1929 | 6 | 1928 | 29 | 13 | 29 | 7 | 6 |
| Avril | 137 | 10 | 147 | 147 | 148 | 1928 | 147 | 1929 | 39 | 26 | 47 | 13 | 10 |
| Mai | 132 | 58 | 190 | 227 | 265 | 19 8 | 190 | 1929 | 39 | 16 | 76 | 14 | 13 |
| Juin | 277 | 21 | 298 | 304 | 310 | 1928 | 298 | 1929 | 70 | 1 | 78 | 14 | 15 |
| Juillet | 401 | 237 | 638 | 524 | 638 | 1929 | 410 | 1928 | 106 | 30 | 180 | 18 | 16 |
| Août | 169 | 108 | 277 | 215 | 277 | 1929 | 153 | 1928 | 58 | 16 | 58 | 15 | 13 |
| Septembre | 343 | 104 | 447 | 261 | 447 | 1929 | 75 | 1928 | 123 | 2 | 123 | 10 | 6 |
| Octobre | 24 | 14 | 38 | 62 | 86 | 1928 | 38 | 1929 | 12 | 3 | 55 | 7 | 5 |
| Novembre | 18 | 6 | 24 | 33 | 41 | 1928 | 24 | 1929 | 10 | 5 | 18 | 6 | 5 |
| Décembre | 5 | 2 | 7 | 11 | 14 | 1928 | 7 | 1929 | 6 | 3 | 7 | 2 | 3 |
| Année | 1608 | 578 | 2186 | | | | | | 123 | 2 sept. | | 116 | |

PHONG-Y (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thanh-Hoa].

Garde Indigène.

Altitude : 25^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-------------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-----------------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | 1928-1929 |
| Janvier | 19 | 10 | 29 | 16 | 29 | 1929 | 3 | 1928 | 13 | 18 | 13 | 10 | 7 |
| Février | 84 | 5 | 89 | 76 | 89 | 1929 | 63 | 1928 | 24 | 25 | 26 | 18 | 15 |
| Mars | 67 | 12 | 79 | 44 | 79 | 1929 | 9 | 1928 | 36 | 13 | 36 | 10 | 8 |
| Avril | 97 | 2 | 99 | 87 | 99 | 1929 | 75 | 1928 | 29 | 9 | 29 | 13 | 11 |
| Mai | 229 | 100 | 329 | 314 | 329 | 1929 | 209 | 1928 | 88 | 27 | 88 | 15 | 15 |
| Juin | 337 | 18 | 355 | 322 | 355 | 1929 | 290 | 1928 | 118 | 2 | 118 | 11 | 13 |
| Juillet | 352 | 270 | 622 | 624 | 626 | 1928 | 622 | 1929 | 130 | 30 | 150 | 18 | 18 |
| Août | 206 | 166 | 372 | 329 | 372 | 1929 | 287 | 1928 | 95 | 9 | 97 | 16 | 16 |
| Septembre | >227 | >74 | >301 | 249 | 301 | 1929 | 197 | 1928 | | | | > 8 | |
| Octobre (1) | | | | | | | | | | | | | |
| Novembre | | | | | | | | | | | | | |
| Décembre | 13 | 1 | 14 | 14 | 14 | 1929 | 13 | 1928 | 5 | 18 | 6 | 9 | 7 |
| Année | >1631 | >658 | >2289 | | | | | | 130 | 30 juil. | 450 | >128 | |

(1) Observations interrompues du 11 septembre au 30 novembre.

BIM-SON (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thanh-Hoa].

Garde Indigène.

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | 1928-1929 |
| Janvier | 10 | 2 | 12 | | 69 | 1929 | 62 | 1928 | 5 | 3 | | 11 | |
| Février | 58 | 11 | 69 | 65 | 69 | 1929 | 19 | 1928 | 25 | 27 | 25 | 17 | 15 |
| Mars | 37 | 19 | 56 | 38 | 56 | 1929 | 19 | 1928 | 31 | 13 | 51 | 13 | 12 |
| Avril | 58 | 11 | 69 | 45 | 69 | 1929 | 22 | 1928 | 20 | 22 | 20 | 16 | 11 |
| Mai | 131 | 4 | 135 | 132 | 135 | 1929 | 128 | 1928 | 52 | 27 | 54 | 9 | 11 |
| Juin | 161 | 18 | 179 | 241 | 303 | 1928 | 179 | 1929 | 57 | 6 | 73 | 9 | 12 |
| Juillet | 327 | 134 | 461 | 527 | 594 | 1928 | 461 | 1929 | 115 | 31 | 115 | 15 | 17 |
| Août | 276 | 83 | 359 | 313 | 359 | 1929 | 326 | 1928 | 153 | 20 | 153 | 15 | 17 |
| Septembre | 229 | 71 | 300 | 220 | 306 | 1929 | 110 | 1928 | 65 | 21 | 68 | 16 | 13 |
| Octobre | 38 | 5 | 43 | 48 | 53 | 1928 | 43 | 1929 | 21 | 23 | 43 | 7 | 5 |
| Novembre | 17 | 2 | 19 | 23 | 27 | 1928 | 19 | 1929 | 9 | 6 | 16 | 10 | 8 |
| Décembre | 1 | — | 1 | 10 | 19 | 1928 | 1 | 1929 | 1 | 21 | 6 | 3 | 6 |
| Année | 1343 | 360 | 1703 | >1692 | 1703 | 1929 | 1693 | 1928 | 153 | 20 août | 453 | 141 | >127 |

LACH-TRUONG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thanh-Hoa].

Centre de Pêche.

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-------------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 | |
| | 8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | 1928-1929 |
| Janvier | 16 | 27 | 43 | 26 | 43 | 1929 | 9 | 1928 | 8 | 25 | 8 | 10 | 8 |
| Février | 42 | 40 | 82 | 49 | 82 | 1929 | 15 | 1928 | 12 | 27 | 12 | 17 | 13 |
| Mars | 37 | 12 | 49 | 69 | 89 | 1928 | 49 | 1929 | 7 | 14, 17 | 31 | 14 | 11 |
| Avril | 56 | 13 | 69 | 83 | 97 | 1928 | 69 | 1929 | 14 | 28 | 17 | 9 | 19 |
| Mai | 46 | 24 | 70 | 83 | 97 | 1928 | 70 | 1929 | 16 | 30 | 16 | 9 | 9 |
| Juin | 6 | 2 | 38 | 33 | 38 | 1929 | 27 | 1928 | 12 | 1, 3 | 16 | 5 | 8 |
| Juillet (1) | >30 | >33 | >63 | 92 | 121 | 1928 | 63 | 1929 | 12 | 17 | 16 | >14 | 13 |
| Août | 123 | 24 | 147 | 125 | 147 | 1929 | 104 | 1928 | 32 | 19 | 52 | 10 | 11 |
| Septembre | 177 | 20 | 197 | 143 | 197 | 1929 | 89 | 1928 | 44 | 1 | 44 | 10 | 7 |
| Octobre | 54 | 48 | 102 | 86 | 102 | 1929 | 69 | 1928 | 23 | 3 | 33 | 8 | 6 |
| Novembre | 76 | 8 | 84 | 88 | 93 | 1928 | 84 | 1929 | 20 | 6 | 20 | 7 | 8 |
| Décembre | 36 | 42 | 78 | 71 | 78 | 1929 | 64 | 1928 | 24 | 7 | 21 | 9 | 10 |
| Année | >699 | >323 | >1022 | >948 | 1022 | 1929 | 874 | 1928 | 44 | 1 sept. | 44 | >122 | 114 |

(1) Observations interrompues les 30 et 31 — très fortes pluies dues à un typhon — l'observateur s'est trouvé dans l'impossibilité de faire ses observations.

Service Forestier.

Altitude : 17^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1922-1929 | | Min. 1922-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1922-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 48 | 21 | 69 | 68 | 113 | 1922 | 20 | 1928 | 14 | 17 | 30 | 15 | 14 |
| Février | 79 | 14 | 93 | 59 | 93 | 1929 | 16 | 1922 | 29 | 25 | 29 | 19 | 14 |
| Mars | 63 | 18 | 81 | 66 | 91 | 1922 | 25 | 1928 | 30 | 13 | 30 | 8 | 13 |
| Avril | 137 | 16 | 153 | 103 | 153 | 1929 | 57 | 1922 | 55 | 26 | 55 | 17 | 13 |
| Mai | 386 | 149 | 535 | 357 | 535 | 1929 | 200 | 1922 | 146 | 27 | 146 | 19 | 15 |
| Juin | 275 | 12 | 288 | 315 | 388 | 1928 | 269 | 1922 | 124 | 1 | 124 | 8 | 14 |
| Juillet | 338 | 227 | 565 | 504 | 616 | 1928 | 333 | 1922 | 106 | 2 | 130 | 23 | 21 |
| Août | 307 | 79 | 386 | 314 | 386 | 1929 | 259 | 1922 | 148 | 20 | 148 | 13 | 14 |
| Septembre | 556 | 120 | 676 | 372 | 676 | 1929 | 204 | 1922 | 190 | 2 | 190 | 13 | 10 |
| Octobre | 6 | 10 | 16 | 96 | 175 | 1928 | 16 | 1929 | 6 | 31 | 134 | 6 | 7 |
| Novembre | 35 | 21 | 56 | 108 | 198 | 1928 | 56 | 1929 | 13 | 6 | 177 | 10 | 10 |
| Décembre | 22 | 6 | 28 | 39 | 68 | 1922 | 21 | 1928 | 18 | 20 | 52 | 6 | 8 |
| Année | 2252 | 694 | 2946 | 2401 | 2946 | 1929 | 1777 | 1922 | 190 | 2 sept. | 190 | 157 | 153 |

NGOC-GIAP (S. P. Ad.) [Pec de Thanh-Hoa].

Centre de Pêche.

Altitude : 2^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|------|--------------------------|-----------------------|----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 20 | 32 | 52 | 38 | 52 | 1929 | 23 | 1928 | 20 | 2 | 20 | 5 | 6 |
| Février | 54 | 57 | 111 | 91 | 111 | 1929 | 71 | 1928 | 22 | 20 | 40 | 10 | 8 |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | (1) | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | | | |
| Juillet | 316 | 45 | 361 | 420 | 480 | 1928 | 361 | 1929 | 91 | 30 | ? | 12 | 11 |
| Août | 286 | 20 | 306 | 337 | 368 | 1928 | 306 | 1929 | 111 | 20 | ? | 12 | 11 |
| Septembre | 603 | 18 | 621 | 517 | 621 | 1929 | 414 | 1928 | 150 | 9 | ? | 11 | 10 |
| Octobre | 109 | 25 | 134 | 307 | 134 | 1929 | 48 | 1928 | 54 | 23 | 54 | 6 | 6 |
| Novembre | 51 | 43 | 94 | 60 | 94 | 1929 | 25 | 1928 | 19 | 4 | 19 | 7 | 6 |
| Décembre | 26 | 10 | 36 | 20 | 36 | 1929 | 3 | 1928 | 18 | 21 | 18 | 3 | 2 |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(1) Observations interrompues de mars à juin.

NHU-XUAN (S. C. L.) [Pec de Thanh-Hoa].

Sté des Terres Rouges du Thanh-Hoa.

Altitude : 10^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-----------------------|------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 41 | 14 | 55 | | 95 | 1929 | | 1928 | 12 | 2 | | 16 | |
| Février | 60 | 35 | 95 | 81 | 67 | 1929 | 66 | 1928 | 35 | 22 | 35 | 18 | 14 |
| Mars | 51 | 16 | 67 | 45 | 67 | 1929 | 23 | 1928 | 33 | 13 | 33 | 14 | 13 |
| Avril | 38 | 17 | 55 | 59 | 64 | 1928 | 55 | 1929 | 9 | 9 | 28 | 19 | 14 |
| Mai | 80 | 37 | 117 | 142 | 166 | 1928 | 117 | 1929 | 56 | 31 | 56 | 14 | 15 |
| Juin | 285 | 44 | 329 | 283 | 329 | 1929 | 238 | 1928 | 144 | 2 | 144 | 7 | 10 |
| Juillet | 182 | 160 | 342 | 356 | 370 | 1928 | 342 | 1929 | 81 | 30 | 81 | 19 | 17 |
| Août | 141 | 116 | 257 | 268 | 278 | 1928 | 257 | 1929 | 96 | 20 | 97 | 15 | 14 |
| Septembre | 215 | 117 | 362 | 377 | 392 | 1928 | 362 | 1929 | 66 | 6 | 207 | 11 | 11 |
| Octobre | 27 | 37 | 64 | 161 | 259 | 1928 | 64 | 1929 | 43 | 2 | 187 | 10 | 7 |
| Novembre | 43 | 21 | 64 | 72 | 79 | 1928 | 64 | 1929 | 19 | 29 | 53 | 12 | 11 |
| Décembre | 12 | 4 | 16 | 28 | 40 | 1928 | 16 | 1929 | 4 | 22 | 21 | 7 | 8 |
| Année | 1205 | 618 | 1823 | >1872 | 1975 | 1928 | 1823 | 1929 | 144 | 2 juin | 207 | 162 | >134 |

KÉ-BON (S. P. Ad.) [P^{ce} de Nghê-An].

Service de l'Enseignement.

Altitude : 100^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-----------------------|----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 14 | 8 | 22 | 86 | 80 | 1929 | 80 | 1929 | 8 | 18 | 5 | 3 | |
| Février | 49 | 31 | 80 | 34 | 50 | 1929 | 17 | 1928 | 33 | 25 | 8 | 8 | |
| Mars | 29 | 21 | 50 | 123 | 143 | 1929 | 103 | 1928 | 27 | 12 | 3 | 4 | |
| Avril | 114 | 29 | 143 | 459 | 571 | 1929 | 348 | 1928 | 30 | 18 | 11 | 10 | |
| Mai | 516 | 55 | 571 | 134 | 172 | 1928 | 95 | 1929 | 158 | 31 | 13 | 14 | |
| Juin | 56 | 39 | 95 | 184 | 323 | 1929 | 46 | 1928 | 27 | 4 | 8 | 9 | |
| Juillet | 96 | 227 | 323 | 199 | 383 | 1929 | 15 | 1928 | 64 | 14 | 14 | 13 | |
| Août | 229 | 154 | 383 | 224 | 317 | 1929 | 132 | 1928 | 88 | 18 | 10 | 10 | |
| Septembre | 237 | 80 | 317 | 201 | 1928 | 14 | 1929 | 71 | 7 | 71 | 12 | 11 | |
| Octobre | 11 | 3 | 14 | 29 | 31 | 1928 | 28 | 1929 | 6 | 23 | 5 | 5 | |
| Novembre | 24 | 4 | 28 | 38 | 73 | 1929 | 3 | 1928 | 7 | 5 | 9 | 6 | |
| Décembre | 72 | 1 | 73 | | | | | | 63 | 20 | 6 | 4 | |
| Année | 1447 | 652 | 2099 | | | | | | 158 | 31 mai | 158 | 104 | 97 |

DU-DO (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thanh-Hoa].

Centre de Pêche.

Altitude : 6^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | |
| Janvier | 75 | 27 | 102 | 51 | 102 | 1929 | . | 1928 | 26 | 18 | 11 | 6 |
| Février | 68 | 25 | 93 | 61 | 93 | 1929 | 29 | 1928 | 34 | 22 | 15 | 10 |
| Mars | 54 | 21 | 75 | 38 | 75 | 1929 | . | 1928 | 28 | 13 | 7 | 3 |
| Avril | 67 | 11 | 78 | 109 | 141 | 1928 | 78 | 1929 | 14 | 1 | 12 | 10 |
| Mai | 250 | 22 | 272 | 193 | 272 | 1929 | 113 | 1928 | 74 | 3 | 11 | 9 |
| Juin | 116 | 63 | 179 | 229 | 279 | 1928 | 179 | 1929 | 101 | 1 | 4 | 7 |
| Juillet | 141 | 24 | 165 | 183 | 202 | 1928 | 165 | 1929 | 49 | 29 | 10 | 8 |
| Août | 180 | 107 | 287 | 282 | 287 | 1929 | 277 | 1928 | 93 | 20 | 16 | 14 |
| Septembre | 299 | 140 | 439 | 337 | 439 | 1929 | 236 | 1928 | 102 | 16 | 14 | 13 |
| Octobre | 142 | 36 | 178 | 226 | 274 | 1928 | 178 | 1929 | 75 | 26 | 11 | 8 |
| Novembre | 46 | 5 | 51 | 30 | 51 | 1929 | 9 | 1928 | 16 | 6 | 10 | 7 |
| Décembre | 23 | 6 | 29 | 50 | 71 | 1928 | 29 | 1929 | 15 | 22 | 7 | 8 |
| Année | 1461 | 487 | 1948 | 1789 | 1948 | 1929 | 1631 | 1928 | 102 | 16sept. | 128 | 103 |

PHU-NGHIA (S. P. Ad.) [P^{ce} de Nghê-An].

Centre de Pêche.

Altitude : 2^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | |
| Janvier | 27 | 14 | 41 | 20 | 41 | 1929 | 7 | 1928 | 9 | 3 | 10 | 7 |
| Février | 31 | 12 | 43 | 47 | 72 | 1928 | 26 | 1927 | 31 | 22 | 6 | 9 |
| Mars | 38 | 17 | 55 | 37 | 55 | 1929 | 15 | 1928 | 18 | 14 | 8 | 10 |
| Avril | 115 | 3 | 118 | 85 | 118 | 1929 | 33 | 1927 | 28 | 27 | 14 | 10 |
| Mai | 140 | 55 | 195 | 102 | 195 | 1929 | 24 | 1927 | 59 | 29 | 9 | 7 |
| Juin | 75 | 1 | 76 | 97 | 192 | 1928 | 22 | 1927 | 60 | 2 | 3 | 3 |
| Juillet | 85 | 37 | 122 | 114 | 170 | 1928 | 51 | 1927 | 29 | 18 | 8 | 7 |
| Août | 119 | 14 | 133 | 130 | 223 | 1928 | 35 | 1927 | 40 | 20 | 11 | 9 |
| Septembre | 280 | 82 | 362 | 284 | 362 | 1929 | 236 | 1928 | 60 | 7 | 11 | 9 |
| Octobre | 175 | 11 | 186 | 208 | 232 | 1927 | 186 | 1929 | 71 | 26 | 6 | 5 |
| Novembre | 53 | — | 53 | 24 | 53 | 1929 | . | 1927 | 26 | 5 | 5 | 4 |
| Décembre | 17 | — | 17 | 27 | 46 | 1927 | 17 | 1929 | 7 | 8 | 4 | 3 |
| Année | 1155 | 246 | 1401 | 1175 | 1401 | 1929 | 777 | 1927 | 71 | 26 oct. | 95 | 83 |

THANH-SON (S. P. Ad.) [P^{ce} de Nghê-An].

Centre de Pêche.

Altitude : 2^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1927-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 45 | 22 | 67 | 27 | 67 | 1929 | 1 | 1928 | 16 | 22 | 16 | 9 | 5 |
| Février | 31 | 11 | 42 | 39 | 61 | 1928 | 14 | 1927 | 29 | 22 | 36 | 4 | 4 |
| Mars | 33 | 11 | 44 | 26 | 44 | 1929 | 10 | 1928 | 18 | 13 | 18 | 4 | 5 |
| Avril | 104 | 14 | 118 | 74 | 118 | 1929 | 31 | 1927 | 32 | 27 | 32 | 13 | 7 |
| Mai | 142 | . | 142 | 92 | 142 | 1929 | 42 | 1927 | 76 | 3 | 76 | 9 | 6 |
| Juin | 77 | 4 | 81 | 86 | 162 | 1928 | 14 | 1927 | 62 | 2 | 75 | 3 | 4 |
| Juillet | 124 | 81 | 205 | 173 | 219 | 1928 | 96 | 1927 | 56 | 18 | 70 | 12 | 8 |
| Août | 126 | 55 | 181 | 152 | 217 | 1928 | 58 | 1927 | 45 | 19 | 106 | 13 | 9 |
| Septembre | 259 | 117 | 376 | 269 | 376 | 1929 | 197 | 1928 | 100 | 21 | 100 | 11 | 10 |
| Octobre | 82 | 22 | 104 | 226 | 332 | 1927 | 104 | 1929 | 31 | 26 | 174 | 7 | 6 |
| Novembre | 28 | 27 | 55 | 32 | 55 | 1929 | 13 | 1927 | 23 | 5 | 23 | 10 | 5 |
| Décembre | 21 | — | 21 | 46 | 21 | 1929 | 13 | 1928 | 16 | 18 | 16 | 3 | 3 |
| Année | 1072 | 364 | 1436 | 1212 | 1436 | 1929 | 887 | 1927 | 100 | 21sept. | 174 | 98 | 72 |

VAN-PHAN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Nghê-An].

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1927-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 55 | 11 | 66 | 36 | 66 | 1929 | 11 | 1928 | 16 | 1 | 16 | 9 | 9 |
| Février | 39 | 11 | 50 | 45 | 50 | 1929 | 38 | 1927 | 37 | 22 | 37 | 9 | 8 |
| Mars | 27 | 18 | 45 | 28 | 45 | 1929 | 9 | 1928 | 18 | 14 | 18 | 7 | 6 |
| Avril | 116 | ! | 117 | 87 | 117 | 1929 | 51 | 1927 | 34 | 20 | 53 | 14 | 10 |
| Mai | 134 | 9 | 143 | 84 | 143 | 1929 | 17 | 1927 | 58 | 30 | 58 | 8 | 9 |
| Juin | 43 | — | 43 | 107 | 252 | 1928 | 25 | 1927 | 26 | 2 | 87 | 3 | 5 |
| Juillet | 77 | 48 | 125 | 125 | 209 | 1928 | 43 | 1927 | 31 | 26 | 68 | 10 | 11 |
| Août | 106 | 26 | 132 | 142 | 257 | 1928 | 36 | 1927 | 40 | 19 | 90 | 13 | 10 |
| Septembre | 411 | 121 | 532 | 269 | 532 | 1929 | 92 | 1927 | 122 | 21 | 122 | 14 | 11 |
| Octobre | 127 | 27 | 154 | 131 | 233 | 1928 | 6 | 1927 | 48 | 26 | 163 | 10 | 6 |
| Novembre | 50 | 22 | 72 | 49 | 72 | 1929 | 31 | 1927 | 31 | 5 | 31 | 9 | 6 |
| Décembre | 19 | — | 19 | 24 | 30 | 1927 | 19 | 1929 | 7 | 22 | 8 | 7 | 7 |
| Année | 1204 | 294 | 1498 | 1127 | 1498 | 1929 | 427 | 1927 | 122 | 21sept. | 163 | 113 | 98 |

THUONG-XA (S. P. Ad.) [P^{ce} de Nghê-An].

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1927-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 121 | 25 | 146 | 87 | 146 | 1929 | 55 | 1928 | 55 | 18 | 55 | 11 | 10 |
| Février | 94 | 20 | 114 | 88 | 114 | 1929 | 55 | 1927 | 25 | 2 | 25 | 12 | 16 |
| Mars | 39 | 26 | 65 | 57 | 83 | 1927 | 24 | 1928 | 22 | 14 | 22 | 7 | 10 |
| Avril | 209 | 9 | 218 | 145 | 218 | 1929 | 66 | 1927 | 81 | 20 | 81 | 11 | 8 |
| Mai | 164 | 27 | 191 | 79 | 191 | 1929 | 9 | 1927 | 48 | 28 | 48 | 9 | 7 |
| Juin | 80 | 10 | 90 | 174 | 361 | 1928 | 72 | 1927 | 55 | 3 | 111 | 3 | 6 |
| Juillet | 12 | 51 | 93 | 140 | 172 | 1927 | 93 | 1929 | 17 | 29 | 102 | 11 | 7 |
| Août | 173 | 28 | 201 | 200 | 342 | 1928 | 57 | 1927 | 46 | 12 | 109 | 13 | 9 |
| Septembre | 434 | 99 | 533 | 465 | 563 | 1929 | 336 | 1927 | 132 | 2 | 298 | 10 | 10 |
| Octobre | 225 | 37 | 262 | 310 | 357 | 1928 | 262 | 1929 | 65 | 3 | 200 | 15 | 10 |
| Novembre | 128 | 30 | 158 | 130 | 158 | 1929 | 83 | 1927 | 36 | 7 | 46 | 8 | 8 |
| Décembre | 58 | 7 | 65 | 88 | 127 | 1928 | 65 | 1929 | 17 | 22 | 46 | 7 | 7 |
| Année | 1797 | 369 | 2166 | 1963 | 2348 | 1928 | 1377 | 1927 | 132 | 2 sept. | 298 | 117 | 108 |

BEN-THUY (S. P. Ad.) [P^{ce} de Nghê-An].

Centre de Pêche.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 87 | 38 | 125 | 98 | 125 | 1929 | 84 | 1927 | 25 | 18 | 25 | 11 | 12 |
| Février | 39 | 23 | 62 | 63 | 85 | 1928 | 42 | 1927 | 23 | 22 | 23 | 15 | 14 |
| Mars | 55 | 20 | 75 | 58 | 83 | 1927 | 16 | 1928 | 30 | 14 | 30 | 8 | 10 |
| Avril | 74 | 14 | 88 | 89 | 106 | 1928 | 73 | 1927 | 20 | 20 | 43 | 11 | 10 |
| Mai | 79 | 9 | 88 | 64 | 88 | 1929 | 28 | 1928 | 26 | 20 | 15 | 7 | 5 |
| Juin | 21 | — | 21 | 81 | 128 | 1927 | 21 | 1929 | 10 | 3 | 98 | 3 | 5 |
| Juillet | 50 | 32 | 82 | 78 | 107 | 1927 | 45 | 1928 | 38 | 29 | 45 | 8 | 7 |
| Août | 99 | 27 | 126 | 226 | 296 | 1927 | 126 | 1929 | 53 | 19 | 102 | 12 | 7 |
| Septembre | 375 | 149 | 524 | 424 | 524 | 1929 | 236 | 1927 | 171 | 6 | 171 | 8 | 11 |
| Octobre | 182 | 39 | 221 | 324 | 381 | 1927 | 221 | 1929 | 90 | 26 | 182 | 12 | 9 |
| Novembre | 133 | 40 | 173 | 125 | 173 | 1929 | 90 | 1927 | 49 | 5 | 49 | 11 | 10 |
| Décembre | 40 | 7 | 47 | 138 | 225 | 1928 | 47 | 1929 | 22 | 8 | 74 | 4 | 8 |
| Année | 1234 | 398 | 1632 | 1768 | 1933 | 1928 | 1632 | 1929 | 171 | 6 sept. | 182 | 110 | 108 |

HO-DO (S. P. Ad.) [P^{ce} de Ha-Tinh].

Centre de Pêche.

Altitude : 2^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 64 | 25 | 89 | 99 | 106 | 1927 | 89 | 1929 | 29 | 3 | 29 | 10 | 12 |
| Février | 86 | 13 | 99 | 115 | 190 | 1928 | 57 | 1927 | 19 | 3 | 39 | 15 | 15 |
| Mars | 46 | 19 | 65 | 45 | 67 | 1927 | 3 | 1928 | 38 | 14 | 38 | 6 | 8 |
| Avril | 106 | 16 | 122 | 121 | 126 | 1928 | 114 | 1927 | 43 | 20 | 58 | 10 | 10 |
| Mai | 11 | 17 | 28 | 98 | 217 | 1927 | 28 | 1929 | 41 | 29 | 177 | 6 | 6 |
| Juin | 56 | 16 | 72 | 86 | 115 | 1927 | 69 | 1928 | 46 | 3 | 55 | 2 | 4 |
| Juillet | 45 | 29 | 74 | 71 | 87 | 1928 | 54 | 1927 | 18 | 28 | 71 | 10 | 7 |
| Août | 66 | 30 | 96 | 166 | 375 | 1928 | 26 | 1927 | 20 | 19 | 250 | 10 | 9 |
| Septembre | 749 | 158 | 877 | 531 | 877 | 1929 | 251 | 1927 | 283 | 6 | 283 | 12 | 12 |
| Octobre | 327 | 91 | 418 | 394 | 468 | 1928 | 295 | 1927 | 94 | 9 | 240 | 14 | 13 |
| Novembre | 364 | 112 | 476 | 305 | 476 | 1929 | 83 | 1927 | 103 | 7 | 158 | 20 | 15 |
| Décembre | 136 | 48 | 184 | 226 | 266 | 1928 | 184 | 1929 | 69 | 8 | 170 | 12 | 13 |
| Année | 2026 | 574 | 2600 | 2257 | 2600 | 1929 | 1643 | 1927 | 283 | 6 sept. | 283 | 127 | 124 |

KIM-CUONG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Ha-Tinh].

Garde Indigène.

Altitude : 31^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 62 | 52 | 114 | 60 | 114 | 1929 | 41 | 1927 | 24 | 17 | 24 | 12 | 10 |
| Février | 84 | 17 | 101 | 63 | 101 | 1929 | 19 | 1927 | 25 | 22 | 25 | 12 | 12 |
| Mars | 44 | 32 | 76 | 66 | 99 | 1927 | 23 | 1928 | 28 | 14 | 28 | 8 | 11 |
| Avril | 178 | 15 | 193 | 176 | 231 | 1928 | 105 | 1927 | 55 | 20 | 91 | 12 | 14 |
| Mai | 94 | 46 | 140 | 105 | 140 | 1929 | 81 | 1928 | 69 | 29 | 69 | 11 | 9 |
| Juin | 99 | 8 | 107 | 73 | 107 | 1929 | 49 | 1927 | 36 | 18 | 36 | 9 | 6 |
| Juillet | 67 | 58 | 125 | 161 | 190 | 1928 | 125 | 1929 | 55 | 18 | 85 | 8 | 9 |
| Août | 82 | 11 | 93 | 86 | 161 | 1928 | 3 | 1927 | 51 | 20 | 51 | 11 | 11 |
| Septembre | 304 | 181 | 485 | 298 | 485 | 1929 | 191 | 1927 | 127 | 10 | 127 | 15 | 12 |
| Octobre | 62 | 73 | 135 | 248 | 390 | 1927 | 135 | 1929 | 43 | 11 | 145 | 11 | 12 |
| Novembre | 75 | 48 | 123 | 91 | 138 | 1928 | 13 | 1927 | 12 | 23 | 26 | 15 | 12 |
| Décembre | 100 | 17 | 117 | 101 | 167 | 1928 | 18 | 1927 | 34 | 23 | 34 | 10 | 11 |
| Année | 1251 | 558 | 1809 | 1528 | 1809 | 1929 | 1159 | 1927 | 127 | 10 sept. | 145 | 134 | 129 |

Centre de Pêche.

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 175 | 46 | 221 | 179 | 221 | 1929 | 128 | 1928 | 89 | 3 | 80 | 14 | 13 |
| Février | 159 | 45 | 204 | 223 | 318 | 1928 | 148 | 1927 | 52 | 2 | 52 | 21 | 18 |
| Mars | 74 | 11 | 85 | 62 | 85 | 1929 | 17 | 1928 | 32 | 14 | 32 | 12 | 12 |
| Avril | 165 | 13 | 178 | 152 | 178 | 1929 | 114 | 1927 | 70 | 11 | 70 | 17 | 13 |
| Mai | 18 | 18 | 36 | 79 | 141 | 1927 | 36 | 1929 | 10 | 3 | 101 | 10 | 9 |
| Juin | 36 | 17 | 53 | 47 | 78 | 1927 | 10 | 1928 | 21 | 3 | 73 | 6 | 5 |
| Juillet | 43 | 29 | 72 | 63 | 93 | 1928 | 24 | 1927 | 16 | 27 | 71 | 15 | 9 |
| Août | 75 | 26 | 101 | 205 | 503 | 1928 | 11 | 1927 | 23 | 19 | 236 | 11 | 7 |
| Septembre | 889 | 150 | 1039 | 561 | 1039 | 1929 | 289 | 1927 | 312 | 19 | 312 | 13 | 13 |
| Octobre | 322 | 55 | 377 | 480 | 574 | 1927 | 377 | 1929 | 82 | 11 | 185 | 21 | 16 |
| Novembre | 459 | 142 | 601 | 541 | 850 | 1928 | 472 | 1927 | 84 | 9 | 364 | 23 | 18 |
| Décembre | 120 | 13 | 133 | 165 | 276 | 1928 | 86 | 1927 | 36 | 9 | 64 | 15 | 17 |
| Année | 2535 | 565 | 3100 | 2757 | 3271 | 1928 | 1901 | 1927 | 312 | 19sept. | 361 | 178 | 150 |

KY-ANH (S. P. Ad.) [Pec de Ha-Tinh].

Centre de Pêche.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 146 | 25 | 171 | 154 | 171 | 1929 | 135 | 1927 | 35 | 3 | 43 | 13 | 15 |
| Février | 109 | 25 | 134 | 181 | 325 | 1928 | 83 | 1927 | 36 | 3 | 81 | 15 | 16 |
| Mars | 141 | 26 | 167 | 78 | 137 | 1929 | 23 | 1928 | 51 | 14 | 51 | 10 | 10 |
| Avril | 89 | 24 | 113 | 120 | 125 | 1927 | 113 | 1929 | 46 | 11 | 58 | 14 | 12 |
| Mai | 61 | 85 | 146 | 97 | 176 | 1929 | 45 | 1928 | 44 | 4 | 80 | 8 | 7 |
| Juin | 25 | 1 | 26 | 38 | 47 | 1927 | 26 | 1929 | 25 | 3 | 38 | 3 | 3 |
| Juillet | 28 | 48 | 76 | 55 | 76 | 1929 | 37 | 1927 | 28 | 24 | 33 | 12 | 8 |
| Août | 36 | 23 | 59 | 190 | 442 | 1928 | 59 | 1929 | 19 | 19 | 203 | 7 | 7 |
| Septembre | 333 | 303 | 636 | 450 | 636 | 1929 | 346 | 1927 | 187 | 20 | 187 | 7 | 9 |
| Octobre | 454 | 135 | 589 | 573 | 795 | 1927 | 337 | 1928 | 152 | 11 | 180 | 18 | 15 |
| Novembre | 378 | 290 | 668 | 444 | 668 | 1929 | 195 | 1927 | 109 | 18 | 146 | 23 | 17 |
| Décembre | 82 | 49 | 131 | 167 | 198 | 1927 | 131 | 1929 | 26 | 23 | 93 | 14 | 13 |
| Année | 1852 | 1034 | 2886 | 2547 | 2886 | 1929 | 2204 | 1927 | 187 | 20sept. | 203 | 144 | 132 |

PHUC-TRACH (S. P. Ad.) [Pec de Ha-Tinh].

Garde Indigène.

Altitude : 15^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 110 | 39 | 149 | 92 | 149 | 1929 | 57 | 1927 | 61 | 18 | 61 | 4 | 7 |
| Février | 67 | 46 | 113 | 66 | 113 | 1929 | 34 | 1928 | 36 | 3 | 36 | 7 | 11 |
| Mars | 65 | 5 | 70 | 59 | 107 | 1927 | 1 | 1928 | 46 | 14 | 46 | 4 | 7 |
| Avril | 69 | 76 | 145 | 95 | 145 | 1929 | 21 | 1928 | 51 | 9 | 80 | 10 | 9 |
| Mai | 31 | 135 | 166 | 109 | 166 | 1929 | 12 | 1928 | 56 | 3 | 70 | 5 | 6 |
| Juin | 37 | 41 | 78 | 55 | 78 | 1927 | 9 | 1928 | 25 | 3 | 25 | 4 | 5 |
| Juillet | 12 | 3 | 15 | 80 | 183 | 1928 | 15 | 1929 | 4 | 28 | 135 | 7 | 9 |
| Août | 64 | 36 | 100 | 119 | 232 | 1928 | 25 | 1927 | 25 | 8 | 147 | 5 | 7 |
| Septembre | 614 | 203 | 817 | 465 | 817 | 1929 | 249 | 1927 | 244 | 6 | 244 | 10 | 13 |
| Octobre | 681 | 166 | 847 | 567 | 847 | 1929 | 383 | 1928 | 229 | 11 | 229 | 10 | 9 |
| Novembre | 321 | 82 | 403 | 244 | 403 | 1929 | 76 | 1927 | 74 | 18 | 79 | 23 | 14 |
| Décembre | 87 | 28 | 115 | 134 | 189 | 1928 | 99 | 1927 | 27 | 22 | 37 | 17 | 12 |
| Année | 2158 | 860 | 3018 | 2085 | 3018 | 1929 | 1527 | 1927 | 244 | 6 sept. | 244 | 106 | 108 |

ROON (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Binh].

Centre de Pêche.

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|--------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 123 | 22 | 145 | 64 | 145 | 1929 | 14 | 1927 | 78 | 9 | 78 | 12 | 8 |
| Février | 74 | 7 | 81 | 56 | 87 | 1928 | . | 1927 | 39 | 22 | 39 | 6 | 4 |
| Mars | 46 | 4 | 50 | 22 | 50 | 1929 | 2 | 1928 | 12 | 1 | 12 | 8 | 6 |
| Avril | 14 | 50 | 64 | 78 | 108 | 1928 | 61 | 1927 | 35 | 8 | 54 | 4 | 4 |
| Mai | 30 | 22 | 52 | 77 | 115 | 1927 | 52 | 1929 | 19 | 14 | 111 | 5 | 4 |
| Juin | 33 | 9 | 42 | 41 | 82 | 1928 | 1 | 1927 | 25 | 3 | 26 | 2 | 3 |
| Juillet | 25 | 25 | 50 | 44 | 50 | 1929 | 36 | 1927 | 15 | 28 | 27 | 8 | 6 |
| Août | 62 | 10 | 72 | 225 | 522 | 1928 | 72 | 1929 | 14 | 19 | 228 | 15 | 10 |
| Septembre | 514 | 250 | 764 | 400 | 764 | 1929 | 149 | 1927 | 305 | 6 | 305 | 10 | 11 |
| Octobre | 292 | 135 | 427 | 321 | 427 | 1929 | 199 | 1927 | 81 | 10 | 129 | 15 | 12 |
| Novembre | 237 | 138 | 375 | 202 | 375 | 1929 | 197 | 1927 | 78 | 22 | 78 | 21 | 14 |
| Décembre | 23 | 10 | 33 | 98 | 184 | 1927 | 33 | 1929 | 7 | 3 | 132 | 10 | 10 |
| Année | 1473 | 682 | 2155 | 1628 | 2155 | 1929 | 961 | 1927 | 305 | 6 sept | 305 | 116 | 92 |

MINH-CAM (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Binh].

Garde Indigène.

Altitude : 11^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|--------------|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 113 | 41 | 184 | | | | | | | | | 15 | |
| Février | 85 | 10 | 95 | 76 | 95 | 1929 | 56 | 1928 | 33 | 3 | 33 | 17 | 16 |
| Mars | 45 | 9 | 54 | 30 | 54 | 1929 | 6 | 1928 | 26 | 14 | 26 | 9 | 9 |
| Avril | 58 | 17 | 75 | 58 | 75 | 1929 | 41 | 1928 | 22 | 18 | 22 | 14 | 12 |
| Mai | 14 | 40 | 54 | 46 | 51 | 1929 | 41 | 1928 | 20 | 30 | 20 | 7 | 8 |
| Juin | 71 | 23 | 94 | 63 | 94 | 1929 | 32 | 1928 | 28 | 2 | 28 | 6 | 7 |
| Juillet (1) | | | | | | | | | | | | | |
| Août | 65 | 110 | 175 | 117 | 175 | 1929 | 59 | 1928 | 43 | 24 | 43 | 17 | 18 |
| Septembre | 461 | 230 | 691 | 401 | 691 | 1929 | 111 | 1928 | 238 | 6 | 238 | 14 | 16 |
| Octobre | 651 | 277 | 928 | 619 | 928 | 1929 | 370 | 1928 | 201 | 11 | 201 | 29 | 19 |
| Novembre | 231 | 63 | 294 | 217 | 294 | 1929 | 141 | 1928 | 45 | 25 | 45 | 21 | 19 |
| Décembre (2) | | | | | | | | | | | | | |
| Année | >1821 | >820 | >2641 | | | | | | | | | >140 | |

(1) et (2) Observations interrompues.

QUANG-KHÉ (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Binh].

Centre de Pêche.

Altitude : <16^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|--------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 16h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 62 | 30 | 92 | 61 | 92 | 1929 | 41 | 1927 | 37 | 16 | 42 | 6 | 3 |
| Février | 60 | 41 | 101 | 78 | 122 | 1928 | 41 | 1927 | 55 | 22 | 55 | 3 | 7 |
| Mars | 33 | 23 | 76 | 39 | 76 | 1929 | 45 | 1927 | 16 | 6 | 16 | 6 | 5 |
| Avril | 63 | 40 | 103 | 89 | 108 | 1928 | 56 | 1927 | 31 | 27 | 31 | 6 | 5 |
| Mai | 11 | 30 | 41 | 62 | 108 | 1927 | 36 | 1928 | 46 | 11 | 66 | 4 | 2 |
| Juin | 22 | 10 | 32 | 39 | 86 | 1927 | — | 1928 | 22 | 3 | 45 | 2 | 2 |
| Juillet | 53 | 11 | 64 | 48 | 64 | 1929 | 19 | 1928 | 12 | 15 | 30 | 11 | 6 |
| Août | 51 | 35 | 86 | 161 | 294 | 1928 | 86 | 1929 | 35 | 21 | 125 | 5 | 5 |
| Septembre | 425 | 178 | 604 | 413 | 604 | 1929 | 239 | 1927 | 264 | 6 | 272 | 10 | 9 |
| Octobre | 412 | 187 | 599 | 353 | 599 | 1929 | 206 | 1928 | 145 | 10 | 145 | 12 | 8 |
| Novembre | 369 | 206 | 575 | 291 | 575 | 1929 | 87 | 1927 | 110 | 17 | 110 | 16 | 9 |
| Décembre | 23 | 3 | 26 | 99 | 140 | 1927 | 26 | 1929 | 19 | 23 | 109 | 2 | 5 |
| Année | 1605 | 794 | 2399 | 1733 | 2399 | 1929 | 1201 | 1927 | 264 | 6 sept | 272 | 83 | 66 |

CUA-TUNG (S. P. Ad.) [Pce de Quang-Tri].

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|--------|-----------|--------|-------------|-----------|--------|--------------------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1927-1929 | | 1927-1929 | | -8h à 16h | | diurne | | |
| | | | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | 1927-1929 | |
| Janvier | 97 | 22 | 119 | 163 | 226 | 1927 | 119 | 1929 | 23 | 1 | 72 | 12 | 12 |
| Février | 87 | 22 | 109 | 106 | 159 | 1928 | 50 | 1927 | 24 | 22 | 44 | 12 | 11 |
| Mars | 102 | 36 | 138 | 67 | 138 | 1929 | 21 | 1928 | 57 | 5 | 57 | 10 | 8 |
| Avril | 71 | 9 | 80 | 97 | 157 | 1928 | 53 | 1927 | 43 | 19 | 68 | 10 | 9 |
| Mai | 12 | 14 | 26 | 54 | 82 | 1928 | 26 | 1929 | 13 | 14 | 30 | 4 | 6 |
| Juin | 16 | 84 | 100 | 58 | 100 | 1929 | 20 | 1927 | 79 | 18 | 79 | 3 | 4 |
| Juillet | 17 | 15 | 32 | 48 | 93 | 1928 | 18 | 1927 | 15 | 19 | 85 | 5 | 5 |
| Août | 166 | 28 | 194 | 127 | 194 | 1929 | 33 | 1927 | 98 | 31 | 108 | 12 | 7 |
| Septembre | 376 | 139 | 515 | 478 | 545 | 1929 | 424 | 1928 | 175 | 6 | 175 | 13 | 12 |
| Octobre | 676 | 254 | 930 | 644 | 930 | 1929 | 418 | 1928 | 253 | 9 | 253 | 18 | 15 |
| Novembre | 643 | 275 | 918 | 511 | 918 | 1929 | 227 | 1927 | 295 | 4 | 295 | 24 | 19 |
| Décembre | 125 | 66 | 191 | 130 | 191 | 1929 | 78 | 1927 | 26 | 10 | 41 | 15 | 14 |
| Année | 2388 | 994 | 3382 | 2483 | 3382 | 1929 | 1851 | 1927 | 295 | 4 nov. | 295 | 138 | 122 |

LAO-BAO (S. P. Ad.) [Pce de Quang-Tri].

Garde Indigène.

Altitude : 203^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|--------|-----------|--------|-------------|-----------|--------|--------------------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8h à 16h | | diurne | | |
| | | | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | 1928-1929 | |
| Janvier | 1 | — | 1 | 1 | 1 | 1929 | — | 1928 | 1 | 8 | 1 | 1 | 1 |
| Février | 2 | — | 2 | 21 | 39 | 1928 | 2 | 1929 | 2 | 23 | 17 | 1 | 3 |
| Mars | — | 5 | 5 | 6 | 7 | 1928 | 5 | 1929 | 5 | 29 | 5 | 1 | 2 |
| Avril | 21 | 39 | 60 | 100 | 141 | 1928 | 60 | 1929 | 16 | 25 | 90 | 7 | 8 |
| Mai | (1) | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | | | |
| Août | | | | | | | | | | | | | |
| Septembre | | | | | | | | | | | | | |
| Octobre | | | | | | | | | | | | | |
| Novembre | 51 | 21 | 72 | 40 | 72 | 1929 | 7 | 1928 | 40 | 17 | 40 | 7 | 5 |
| Décembre | 6 | 1 | 7 | 3 | 7 | 1929 | — | 1928 | 2 | 3 | 2 | 5 | 2 |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(1) Observations interrompues de mai à octobre.

KIM-LONG (S. P. Ad.) [Pce de Quang-Tri].

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|--------|-----------|--------|-------------|-----------|--------|--------------------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8h à 16h | | diurne | | |
| | | | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | 1928-1929 | |
| Janvier | 127 | 26 | 153 | 207 | 262 | 1928 | 153 | 1929 | 26 | 10 | 131 | 18 | 15 |
| Février | 135 | 46 | 181 | 217 | 252 | 1928 | 181 | 1929 | 47 | 2 | 47 | 16 | 17 |
| Mars | 98 | 39 | 137 | 81 | 137 | 1929 | 25 | 1928 | 38 | 5 | 38 | 13 | 10 |
| Avril | 97 | 33 | 130 | 91 | 130 | 1929 | 51 | 1928 | 71 | 19 | 71 | 15 | 13 |
| Mai | 82 | 15 | 97 | 85 | 97 | 1929 | 74 | 1928 | 39 | 28 | 39 | 9 | 9 |
| Juin | 86 | 29 | 115 | 82 | 115 | 1929 | 48 | 1928 | 54 | 2 | 54 | 6 | 5 |
| Juillet | 2 | 4 | 6 | 152 | 298 | 1928 | 6 | 1929 | 3 | 26 | 205 | 8 | 7 |
| Août | 116 | 27 | 143 | 119 | 143 | 1929 | 95 | 1928 | 70 | 31 | 81 | 11 | 7 |
| Septembre | 212 | 81 | 293 | 358 | 424 | 1928 | 293 | 1929 | 136 | 6 | 136 | 13 | 15 |
| Octobre | 766 | 243 | 1009 | 735 | 1009 | 1929 | 461 | 1928 | 136 | 9 | 131 | 22 | 20 |
| Novembre | 740 | 324 | 1064 | 751 | 1064 | 1929 | 438 | 1928 | 243 | 4 | 243 | 25 | 21 |
| Décembre | 128 | 18 | 146 | 191 | 235 | 1928 | 146 | 1929 | 27 | 23 | 55 | 13 | 18 |
| Année | 2589 | 885 | 3474 | 3069 | 3474 | 1929 | 2663 | 1928 | 243 | 4 nov. | 243 | 169 | 157 |

THUA-LUU (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thua-Thiên] (*).

Service Forestier.

Altitude : 9^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 114 | 33 | 147 | | | | | 82 | 12 | | | 8 | |
| Mai | 3 | 4 | 7 | | | | | 3 | 29 | | | 8 | |
| Juin | 13 | 86 | 99 | | | | | 45 | 23 | | | 5 | |
| Juillet | 45 | 21 | 66 | | | | | 28 | 25 | | | 6 | |
| Août | 17 | 29 | 46 | | | | | 17 | 10 | | | 7 | |
| Septembre | 322 | 77 | 399 | | | | | 128 | 6 | | | 11 | |
| Octobre | 1012 | 509 | 1521 | | | | | 287 | 11 | | | 20 | |
| Novembre | 1229 | 348 | 1577 | | | | | 254 | 16 | | | 23 | |
| Décembre | 327 | 50 | 377 | | | | | 135 | 23 | | | 13 | |
| Année | >3082 | >1157 | >4239 | | | | | | | | | >101 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} avril.AN-LOI (S. P. L.) [P^{ce} de Quang-Nam].

Propriété d'Anloi.

Altitude : 30^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|--------------|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|------|--------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1926-1927 | Max. 1926-1927 | | Min. 1926-1927 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1926-1927 | total | total moyen 1926-1927 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février (1) | | | | 24 | 30 | 1926 | 19 | 1927 | | | 8 | | 6 |
| Mars | | | | 69 | 111 | 1926 | 27 | 1927 | | | 36 | | 8 |
| Avril | 31 | 54 | 85 | 144 | 179 | 1927 | 109 | 1926 | 27 | 28 | 100 | 6 | 5 |
| Mai | — | 97 | 97 | 170 | 254 | 1926 | 86 | 1927 | 60 | 30 | 132 | 6 | 6 |
| Juin | — | 46 | 46 | 146 | 154 | 1927 | 139 | 1926 | 29 | 1 | 47 | 2 | 10 |
| Juillet | 21 | 118 | 139 | 106 | 107 | 1926 | 105 | 1927 | 45 | 10 | 48 | 6 | 8 |
| Août | — | 61 | 61 | 276 | 425 | 1926 | 127 | 1927 | 45 | 24 | 113 | 5 | 17 |
| Septembre | 204 | 54 | 268 | 294 | 354 | 1926 | 236 | 1927 | 33 | 19 | 134 | 11 | 16 |
| Octobre | | | | 655 | 732 | 1926 | 578 | 1927 | | | 286 | | 13 |
| Novembre (1) | | | | 401 | 500 | 1926 | 302 | 1927 | | | 106 | | 15 |
| Décembre | | | | 426 | 739 | 1926 | 111 | 1927 | | | 217 | | 14 |
| Année | | | | >2711 | >3497 | 1926 | 2102 | 1927 | | | 286 | | 118 |

(1) Observations interrompues janvier à mars et octobre à décembre.

FAIFOO (S. P. Ad.).

Hôpital.

Altitude : 6^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|------------|--------------------------|---------|----------------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1913-1926 1929 | Max. 1912-1926 1929 | | Min. 1913-1926 1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1913-1926 1929 | total | total moyen 1913-1926 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 11 | 21 | 32 | 79 | 226 | 1917 | 44 | 1922 | ? | ? | 86 | ? | 8 |
| Février | 1 | 2 | 3 | 32 | 95 | 1921 | — | 1924, 1926 | ? | ? | 68 | ? | 4 |
| Mars | 5 | 3 | 8 | 55 | 364 | 1924 | — | 1926 | ? | ? | 163 | ? | 4 |
| Avril | — | — | — | 10 | 47 | 1923 | — | 4 ans | ? | ? | 22 | ? | 3 |
| Mai | 37 | 74 | 111 | 70 | 261 | 1923 | — | 1924 | ? | ? | 103 | ? | 5 |
| Juin | — | 4 | 4 | 54 | 139 | 1918 | 2 | 1917 | 4 | 17 | 64 | 1 | 4 |
| Juillet | — | — | — | 59 | 166 | 1919 | — | 1924, 1929 | — | — | 57 | 0 | 6 |
| Août | — | 75 | 75 | 128 | 417 | 1926 | 44 | 1917 | 41 | 23 | 120 | 8 | 7 |
| Septembre | 203 | 92 | 295 | 292 | 938 | 1919 | 55 | 1925 | 105 | 20 | 180 | 10 | 13 |
| Octobre | 550 | 239 | 789 | 537 | 1159 | 1919 | 217 | 1918 | 131 | 11 | 207 | 22 | 16 |
| Novembre | 449 | 139 | 588 | 534 | 1610 | 1917 | 185 | 1918 | 91 | 3 | 393 | 21 | 17 |
| Décembre | 157 | 35 | 192 | 209 | 553 | 1920 | 14 | 1916 | 66 | 9 | 118 | 11 | 14 |
| Année | 1413 | 684 | 2097 | 2059 | 3785 | 1917 | 1075 | 1918 | 134 | 11 oct. | 393 | >73 | 101 |

TAM-KY (S. P. Ad.) [P^{co} de Quang-Nam].

Service d'Irrigation du Centre-Annam.

Altitude : 2m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|-------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 140 | 22 | 162 | 159 | 162 | 1929 | 156 | 1928 | 79 | 1 | 79 | 16 | 14 |
| Février | 15 | 1 | 16 | 147 | 278 | 1928 | 16 | 1929 | 8 | 2 | 61 | 3 | 9 |
| Mars | 28 | 3 | 31 | 20 | 31 | 1929 | 10 | 1928 | 17 | 6 | 17 | 8 | 5 |
| Avril | 144 | 20 | 164 | 138 | 164 | 1929 | 112 | 1928 | 60 | 23 | 60 | 7 | 8 |
| Mai | 15 | — | 15 | 31 | 47 | 1928 | 15 | 1929 | 9 | 29 | 21 | 2 | 3 |
| Juin | 74 | 16 | 90 | 84 | 90 | 1929 | 77 | 1928 | 52 | 3 | 52 | 6 | 8 |
| Juillet | 39 | 23 | 64 | 84 | 105 | 1928 | 64 | 1929 | 20 | 16 | 65 | 11 | 7 |
| Août | 127 | 116 | 243 | 172 | 243 | 1929 | 101 | 1928 | 158 | 31 | 158 | 11 | 11 |
| Septembre | 276 | 32 | 308 | 303 | 308 | 1929 | 297 | 1928 | 130 | 19 | 130 | 8 | 9 |
| Octobre | 665 | 222 | 887 | 570 | 887 | 1929 | 254 | 1928 | 160 | 11 | 160 | 21 | 17 |
| Novembre | 647 | 127 | 774 | 481 | 774 | 1929 | 187 | 1928 | 204 | 16 | 204 | 22 | 18 |
| Décembre | 204 | 60 | 264 | 188 | 312 | 1928 | 264 | 1929 | 117 | 10 | 117 | 15 | 17 |
| Année | 2374 | 644 | 3018 | 2377 | 3018 | 1929 | 1936 | 1928 | 204 | 16 nov. | 204 | 130 | 126 |

HIEP-HOA (S. P. Ad.) [P^{co} de Quang-Nam].

Centre de Pêche.

Altitude : 5m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|-------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 59 | 16 | 75 | 156 | 205 | 1928 | 75 | 1929 | 27 | 1 | 86 | 13 | 12 |
| Février | 15 | 4 | 19 | 103 | 248 | 1928 | 19 | 1929 | 5 | 4 | 44 | 10 | 11 |
| Mars | 57 | 8 | 65 | 36 | 65 | 1929 | 5 | 1928 | 40 | 6 | 40 | 6 | 4 |
| Avril | 98 | 81 | 179 | 111 | 179 | 1929 | 20 | 1927 | 66 | 12 | 66 | 5 | 7 |
| Mai | 6 | — | 6 | 25 | 51 | 1927 | 6 | 1929 | 7 | 31 | 51 | 1 | 1 |
| Juin | 41 | 9 | 50 | 26 | 50 | 1929 | — | 1927 | 23 | 4 | 23 | 4 | 3 |
| Juillet | 108 | — | 108 | 80 | 108 | 1929 | 34 | 1927 | 37 | 7 | 67 | 5 | 4 |
| Août | 48 | 71 | 119 | 91 | 119 | 1929 | 67 | 1928 | 41 | 31 | 70 | 8 | 6 |
| Septembre | 218 | 49 | 267 | 205 | 267 | 1929 | 173 | 1928 | 98 | 19 | 98 | 10 | 8 |
| Octobre | 478 | 254 | 732 | 451 | 732 | 1929 | 203 | 1928 | 141 | 12 | 141 | 20 | 17 |
| Novembre | 554 | 406 | 960 | 513 | 960 | 1929 | 181 | 1928 | 319 | 15 | 319 | 18 | 15 |
| Décembre | 84 | 65 | 149 | 195 | 288 | 1928 | 147 | 1927 | 32 | 29 | 57 | 12 | 14 |
| Année | 1766 | 963 | 2729 | 1992 | 2729 | 1929 | 1601 | 1927 | 319 | 15 nov. | 319 | 112 | 102 |

TRA-MY (S. P. Ad.) [P^{co} de Quang-Nam].

Garde Indigène.

Altitude : 100m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|-------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 226 | 68 | 294 | 278 | 294 | 1929 | 263 | 1928 | 76 | 17 | 76 | 13 | 12 |
| Février | 62 | 32 | 94 | 214 | 334 | 1928 | 94 | 1929 | 74 | 2 | 74 | 3 | 11 |
| Mars | 187 | 31 | 218 | 111 | 218 | 1929 | 4 | 1928 | 49 | 16 | 49 | 14 | 8 |
| Avril | 148 | 34 | 182 | 220 | 258 | 1928 | 182 | 1929 | 96 | 29 | 96 | 5 | 11 |
| Mai | 2 | 3 | 5 | 103 | 200 | 1928 | 5 | 1929 | 4 | 28 | 36 | 2 | 11 |
| Juin | 42 | 41 | 83 | 113 | 144 | 1928 | 83 | 1929 | 37 | 4 | 44 | 6 | 9 |
| Juillet | 1 | 97 | 98 | 234 | 370 | 1928 | 98 | 1929 | 31 | 11 | 91 | 7 | 9 |
| Août | 12 | 131 | 143 | 119 | 143 | 1929 | 95 | 1928 | 116 | 24 | 116 | 3 | 5 |
| Septembre | 83 | 87 | 170 | 267 | 364 | 1928 | 170 | 1929 | 60 | 20 | 75 | 5 | 9 |
| Octobre | 1026 | 344 | 1370 | 937 | 1370 | 1929 | 504 | 1928 | 233 | 8 | 233 | 20 | 17 |
| Novembre | 596 | 333 | 929 | 640 | 929 | 1929 | 351 | 1928 | 194 | 18 | 194 | 19 | 17 |
| Décembre | 212 | 107 | 319 | 477 | 635 | 1928 | 319 | 1929 | 61 | 23 | 126 | 10 | 17 |
| Année | 2597 | 1308 | 3905 | 3713 | 3905 | 1929 | 3522 | 1928 | 233 | 8 oct. | 233 | 107 | 136 |

SON-TRA (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Ngai].

Centre de Pêche.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 93 | 32 | 125 | 193 | 243 | 1927 | 125 | 1929 | 22 | 17 | 82 | 16 | 15 |
| Février | 16 | 8 | 24 | 98 | 202 | 1928 | 24 | 1929 | 8 | 10 | 95 | 5 | 9 |
| Mars | 88 | 26 | 114 | 43 | 114 | 1929 | 7 | 1928 | 34 | 5 | 31 | 8 | 5 |
| Avril | 49 | 28 | 77 | 84 | 118 | 1928 | 58 | 1927 | 34 | 12 | 52 | 6 | 7 |
| Mai | 1 | 16 | 17 | 22 | 35 | 1927 | 14 | 1928 | 12 | 14 | 32 | 4 | 3 |
| Juin | 19 | 3 | 22 | 19 | 33 | 1928 | 2 | 1927 | 9 | 4 | 17 | 3 | 4 |
| Juillet | 16 | 4 | 20 | 34 | 78 | 1928 | 4 | 1927 | 5 | 26 | 60 | 5 | 4 |
| Août | 86 | 32 | 118 | 88 | 118 | 1929 | 55 | 1927 | 36 | 31 | 52 | 7 | 6 |
| Septembre | 182 | 56 | 238 | 169 | 238 | 1929 | 113 | 1927 | 72 | 19 | 72 | 8 | 7 |
| Octobre | 492 | 126 | 528 | 332 | 528 | 1929 | 213 | 1928 | 94 | 12 | 94 | 19 | 13 |
| Novembre | 409 | 50 | 459 | 385 | 469 | 1927 | 227 | 1928 | 70 | 17 | 114 | 21 | 14 |
| Décembre | 73 | 3 | 76 | 145 | 228 | 1928 | 76 | 1929 | 10 | 10 | 62 | 14 | 14 |
| Année | 1434 | 384 | 1818 | 1612 | 1818 | 1929 | 1443 | 1927 | 94 | 12 oct. | 114 | 116 | 101 |

CO-LUY (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Ngai].

Centre de Pêche.

Altitude : 2^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 86 | 1 | 87 | 126 | 148 | 1927 | 87 | 1929 | 19 | 1 | 65 | 13 | 11 |
| Février | 6 | 3 | 9 | 64 | 171 | 1928 | 9 | 1929 | 6 | 19 | 78 | 2 | 7 |
| Mars | 28 | 13 | 41 | 14 | 41 | 1929 | — | 1927, 1928 | 11 | 6, 15 | 11 | 8 | 3 |
| Avril | 36 | 8 | 44 | 49 | 104 | 1928 | — | 1927 | 35 | 12 | 59 | 3 | 2 |
| Mai | — | — | — | 10 | 27 | 1927 | — | 1929 | — | — | 27 | 0 | 1 |
| Juin | — | 10 | 10 | 41 | 94 | 1928 | 10 | 1929 | 5 | 3 | 25 | 2 | 4 |
| Juillet | — | — | — | 45 | 119 | 1928 | — | 1929 | — | — | 162 | 0 | 3 |
| Août | 68 | 42 | 110 | 91 | 110 | 1929 | 75 | 1928 | 48 | 31 | 76 | 7 | 4 |
| Septembre | 127 | 50 | 177 | 117 | 177 | 1929 | 60 | 1928 | 42 | 20 | 44 | 9 | 7 |
| Octobre | 661 | 108 | 769 | 498 | 769 | 1929 | 170 | 1928 | 170 | 11 | 170 | 19 | 14 |
| Novembre | 367 | 80 | 447 | 315 | 447 | 1929 | 177 | 1928 | 109 | 18 | 109 | 17 | 12 |
| Décembre | 48 | 38 | 86 | 141 | 198 | 1928 | 86 | 1929 | 17 | 7 | 69 | 10 | 11 |
| Année | 1427 | 353 | 1780 | 1511 | 1780 | 1929 | 1313 | 1928 | 170 | 11 oct. | 170 | 90 | 79 |

SA-HUYNH (S. P. Ad.) [P^{ce} de Quang-Ngai].

Centre de Pêche.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 137 | 12 | 149 | 142 | 154 | 1928 | 122 | 1927 | 87 | 17 | 87 | 14 | 10 |
| Février | 36 | 3 | 39 | 76 | 165 | 1928 | 25 | 1927 | 15 | 4 | 42 | 7 | 7 |
| Mars | 32 | 15 | 47 | 16 | 47 | 1929 | — | 1927, 1928 | 16 | 7 | 16 | 9 | 3 |
| Avril | 78 | 71 | 149 | 70 | 149 | 1929 | 15 | 1927 | 60 | 12 | 60 | 5 | 5 |
| Mai | 37 | — | 37 | 40 | 64 | 1927 | 19 | 1928 | 35 | 30 | 57 | 2 | 3 |
| Juin | 15 | 2 | 17 | 33 | 42 | 1927 | 17 | 1929 | 14 | 4 | 26 | 2 | 5 |
| Juillet | 22 | 6 | 28 | 40 | 88 | 1928 | 3 | 1927 | 16 | 11 | 71 | 3 | 2 |
| Août | 133 | 37 | 170 | 79 | 170 | 1929 | 33 | 1927 | 50 | 31 | 50 | 8 | 6 |
| Septembre | 63 | 5 | 68 | 94 | 123 | 1927 | 68 | 1929 | 20 | 20 | 83 | 6 | 8 |
| Octobre | 528 | 154 | 682 | 544 | 682 | 1929 | 360 | 1928 | 86 | 18 | 139 | 21 | 18 |
| Novembre | 416 | 125 | 541 | 379 | 541 | 1929 | 288 | 1928 | 115 | 17 | 115 | 21 | 16 |
| Décembre | 119 | 43 | 162 | 174 | 212 | 1928 | 148 | 1927 | 37 | 23 | 78 | 11 | 10 |
| Année | 1616 | 473 | 2089 | 1687 | 2089 | 1929 | 1473 | 1927 | 115 | 17 nov. | 139 | 109 | 94 |

S^{te} Agricole du Kontum.

Altitude :

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-------------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1926-1927 | | Min. 1926-1927 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1926-1927 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1926-1927 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1926-1927 | | |
| Janvier | | | 1 | 2 | 3 | 1926 | 1 | 1927 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Février (1) | | | | 1 | 3 | 1927 | — | 1926 | — | — | 3 | | 1 |
| Mars | | | 12 | 62 | 86 | 1926 | 38 | 1927 | 6 | 28 | 56 | 3 | 3 |
| Avril | | | 112 | 92 | 120 | 1926 | 65 | 1927 | 32 | 22 | 41 | 7 | 10 |
| Mai | | | 139 | 145 | 174 | 1926 | 117 | 1927 | 46 | 28 | 53 | 13 | 13 |
| Juin | | | 86 | 275 | 324 | 1926 | 226 | 1927 | 21 | 5 | 70 | 11 | 25 |
| Juillet | | | >189 | 346 | 375 | 1927 | 316 | 1926 | 47 | 3 | 61 | >14 | 26 |
| Août | | | >149 | 255 | 268 | 1926 | 243 | 1927 | 32 | 31 | 37 | >16 | 24 |
| Septembre | | | 191 | 311 | 349 | 1926 | 273 | 1927 | 31 | 12 | 115 | 20 | 20 |
| Octobre | | | 306 | 192 | 212 | 1926 | 171 | 1927 | 71 | 7 | 64 | 16 | 13 |
| Novembre | | | 15 | 57 | 57 | 1926, 1927 | 57 | 1926, 1927 | 6 | 15 | 52 | 5 | 5 |
| Décembre | | | . | 2 | 4 | 1927 | . | 1926 | . | 5 dates | 4 | 0 | 1 |
| Année | | | >1200 | 1740 | 1908 | 1926 | 1572 | 1927 | 71 | 7 oct. | 115 | >107 | 143 |

(1) Observations interrompues en février et du 16 juillet au 15 août.

GRAIGELONG (S. P. L.) [P^{ce} de Kontum].C^{ie} Agricole des Thés et Cafés du Kontum.Altitude : 758^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 5 | 10 | 1928 | — | 1929 | — | — | 6 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 1 | 2 | 1928 | — | 1929 | — | — | 1 | 0 | 1 |
| Mars | — | — | — | 8 | 16 | 1928 | — | 1929 | — | — | 15 | 0 | 1 |
| Avril | — | 38 | 38 | 163 | 287 | 1928 | 38 | 1929 | 12 | 21 | 82 | 6 | 10 |
| Mai | 152 | 47 | 199 | 266 | 334 | 1928 | 199 | 1929 | 39 | 28 | 54 | 14 | 14 |
| Juin | 353 | 123 | 476 | 559 | 641 | 1928 | 476 | 1929 | 65 | 13 | 91 | 22 | 24 |
| Juillet | 809 | 140 | 949 | 897 | 949 | 1929 | 846 | 1928 | 153 | 19 | 165 | 30 | 27 |
| Août | 467 | 161 | 628 | 571 | 628 | 1929 | 515 | 1928 | 84 | 17 | 84 | 31 | 30 |
| Septembre | 302 | 111 | 413 | 587 | 764 | 1928 | 443 | 1929 | 92 | 1 | 93 | 22 | 25 |
| Octobre | 194 | 189 | 383 | 258 | 383 | 1929 | 133 | 1928 | 42 | 12 | 47 | 16 | 12 |
| Novembre | — | 47 | 47 | 26 | 47 | 1929 | 4 | 1928 | 46 | 17 | 46 | 2 | 2 |
| Décembre | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Année | 2277 | 856 | 3133 | 3311 | 3549 | 1928 | 3133 | 1929 | 153 | 19juil. | 165 | 143 | 147 |

DAK-JOPPAU (S. P. L.) [P^{ce} de Kontum].

Établissements L. Delignon.

Altitude app^{ve} : 460^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | | | 39 | 30 | 39 | 1929 | 21 | 1928 | 28 | 17 | 28 | 5 | 6 |
| Février | | | — | 4 | 8 | 1928 | — | 1929 | — | — | 4 | 0 | 1 |
| Mars | | | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Avril | | | 70 | 193 | 316 | 1928 | 70 | 1929 | 36 | 29 | 36 | 6 | 19 |
| Mai | | | 132 | 131 | 132 | 1929 | 131 | 1928 | 63 | 29 | 63 | 10 | 12 |
| Juin | | | 91 | 102 | 112 | 1928 | 91 | 1929 | 27 | 16 | 33 | 15 | 16 |
| Juillet | | | 116 | 142 | 169 | 1928 | 116 | 1929 | 22 | 19 | 53 | 21 | 19 |
| Août | | | 80 | 98 | 116 | 1928 | 80 | 1929 | 16 | 30 | 41 | 13 | 10 |
| Septembre | | | 208 | 353 | 498 | 1928 | 208 | 1929 | 42 | 3 | 81 | 17 | 16 |
| Octobre | | | 517 | 354 | 517 | 1929 | 190 | 1928 | 98 | 7 | 98 | 18 | 14 |
| Novembre | | | 141 | 82 | 144 | 1929 | 20 | 1928 | 39 | 7 | 39 | 11 | 7 |
| Décembre | | | 62 | 63 | 65 | 1928 | 62 | 1929 | 18 | 9 | 18 | 9 | 10 |
| Année | | | 1459 | 1552 | 1646 | 1928 | 1459 | 1929 | 98 | 7 oct. | 98 | 125 | 121 |

PHU-PHONG (S. P. L.), [P^{ce} de Binh-Dinh]

Établissements L. Delignon.

Altitude : 23^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1927 | | Min. 1927-1927 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1927 | total | total moyen 1927-1927 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1927 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 91 | 93 | 146 | 1928 | 42 | 1927 | 24 | 18 | 87 | 10 | 10 |
| Février | | | 4 | 21 | 51 | 1928 | 4 | 1929 | 4 | 15 | 18 | 1 | 4 |
| Mars | | | 17 | 8 | 17 | 1929 | — | 1928 | 7 | 13 | 7 | 4 | 2 |
| Avril | | | 29 | 60 | 113 | 1928 | 29 | 1929 | 17 | 23 | 53 | 2 | 4 |
| Mai | | | 84 | 134 | 196 | 1927 | 84 | 1929 | 72 | 29 | 85 | 3 | 5 |
| Juin | | | 83 | 42 | 83 | 1929 | 13 | 1927 | 25 | 16 | 25 | 9 | 4 |
| Juillet | | | 24 | 41 | 89 | 1928 | 12 | 1927 | 21 | 25 | 72 | 2 | 2 |
| Août | | | 81 | 99 | 209 | 1928 | 10 | 1927 | 42 | 30 | 125 | 5 | 4 |
| Septembre | | | 118 | 176 | 276 | 1928 | 118 | 1929 | 30 | 12 | 78 | 9 | 9 |
| Octobre | | | 943 | 602 | 943 | 1929 | 371 | 1928 | 186 | 18 | 186 | 19 | 14 |
| Novembre | | | 394 | 294 | 394 | 1929 | 133 | 1928 | 78 | 19 | 197 | 16 | 11 |
| Décembre | | | 109 | 114 | 184 | 1928 | 50 | 1927 | 45 | 31 | 45 | 9 | 13 |
| Année | | | 1977 | 1684 | 1977 | 1929 | 1353 | 1927 | 186 | 18 oct. | 197 | 89 | 82 |

RIVIÈRE-VERTE (S. P. L.) [P^{ce} de Binh-Dinh].

Établissements L. Delignon.

Altitude app^{ve} : 40^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 129 | | | | | | 40 | 1 | | 8 | |
| Février | | | 78 | | | | | | 30 | 26 | | 5 | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | | | |
| Août | | | 257 | 171 | 257 | 1929 | 81 | 1928 | 71 | 29 | 71 | 9 | 8 |
| Septembre | | | 55 | 159 | 263 | 1928 | 55 | 1929 | 24 | 18 | 60 | 10 | 13 |
| Octobre | | | >286 | 536 | 786 | 1928 | 286 | 1929 | ? | ? | 160 | >15 | 16 |
| Novembre | | | >229 | 273 | 316 | 1928 | 229 | 1929 | ? | ? | 65 | >12 | 15 |
| Décembre | | | 316 | 526 | 735 | 1928 | 316 | 1929 | 169 | 10 | 169 | 18 | 19 |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

Observations interrompues de mars à juillet et du 16 octobre au 17 novembre.

DEGI (S. P. Ad.) [P^{ce} de Binh-Dinh].

Centre de Pêche.

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 38 | 12 | 50 | 59 | 66 | 1928 | 50 | 1929 | 18 | 17 | 19 | 11 | 11 |
| Février | 2 | 1 | 4 | 30 | 82 | 1928 | 4 | 1927, 1929 | 1 | 15 | 22 | 4 | 9 |
| Mars | 40 | 2 | 42 | 18 | 42 | 1929 | 3 | 1927 | 11 | 7 | 11 | 11 | 4 |
| Avril | 1 | . | 1 | 11 | 31 | 1928 | 1 | 1929 | 1 | 28 | 11 | 1 | 4 |
| Mai | 5 | . | 5 | 29 | 74 | 1927 | 5 | 1929 | 5 | 30 | 29 | 1 | 4 |
| Juin | 17 | 12 | 29 | 66 | 144 | 1927 | 25 | 1928 | 12 | 16 | 62 | 3 | 5 |
| Juillet | 7 | — | 7 | 33 | 91 | 1928 | 1 | 1927 | 3 | 25 | 51 | 3 | 3 |
| Août | 98 | 18 | 116 | 102 | 116 | 1929 | 78 | 1927 | 42 | 30 | 68 | 9 | 7 |
| Septembre | 80 | . | 80 | 137 | 208 | 1927 | 80 | 1929 | 34 | 3 | 49 | 8 | 11 |
| Octobre | 598 | 87 | 685 | 474 | 685 | 1929 | 222 | 1928 | 168 | 7 | 168 | 19 | 16 |
| Novembre | 201 | 36 | 237 | 195 | 237 | 1929 | 114 | 1928 | 66 | 10 | 78 | 16 | 14 |
| Décembre | 88 | 22 | 110 | 88 | 110 | 1929 | 74 | 1927 | 19 | 23 | 20 | 12 | 14 |
| Année | 1176 | 190 | 1366 | 1242 | 1395 | 1927 | 965 | 1928 | 168 | 7 oct. | 168 | 98 | 102 |

CU-MONG (S. P. Ad.) [Pce de Phu-Yên].

Centre de Pêche.

Altitude : 35m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 77 | 8 | 85 | 70 | 91 | 1928 | 34 | 1927 | 48 | 17 | 48 | 11 | 12 |
| Février | 8 | 3 | 11 | 38 | 96 | 1928 | 7 | 1927 | 6 | 4 | 19 | 6 | 9 |
| Mars | 24 | 4 | 28 | 10 | 28 | 1929 | . | 1928 | 9 | 4 | 9 | 7 | 3 |
| Avril | 12 | 20 | 32 | 47 | 77 | 1928 | 32 | 1929 | 27 | 12 | 47 | 2 | 5 |
| Mai | 43 | — | 43 | 60 | 99 | 1927 | 37 | 1928 | 18 | 30 | 41 | 3 | 5 |
| Juin | 19 | 37 | 56 | 47 | 56 | 1929 | 34 | 1928 | 37 | 17 | 44 | 7 | 7 |
| Juillet | 58 | — | 58 | 45 | 58 | 1929 | 22 | 1927 | 51 | 27 | 51 | 4 | 3 |
| Août | 127 | 2 | 129 | 96 | 140 | 1928 | 18 | 1927 | 60 | 29 | 71 | 7 | 5 |
| Septembre | 172 | — | 172 | 161 | 277 | 1928 | 36 | 1927 | 50 | 9 | 95 | 14 | 13 |
| Octobre | 537 | 71 | 608 | 512 | 608 | 1929 | 444 | 1927 | 178 | 18 | 178 | 21 | 19 |
| Novembre | 182 | 62 | 244 | 232 | 277 | 1927 | 176 | 1928 | 79 | 9 | 80 | 18 | 16 |
| Décembre | 162 | 87 | 249 | 181 | 249 | 1929 | 113 | 1927 | 112 | 23 | 112 | 12 | 17 |
| Année | 1421 | 294 | 1715 | 1499 | 1715 | 1929 | 1137 | 1927 | 178 | 18 oct. | 178 | 112 | 114 |

XUAN-DAY (S. P. Ad.) [Pce de Phu-Yên].

Centre de Pêche.

Altitude : 25m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 65 | 26 | 91 | 54 | 91 | 1929 | 17 | 1927 | 52 | 17 | 52 | 6 | 7 |
| Février | 8 | 22 | 30 | 21 | 30 | 1929 | 4 | 1927 | 22 | 2 | 22 | 2 | 6 |
| Mars | 17 | 7 | 24 | 9 | 24 | 1929 | . | 1928 | 12 | 4 | 12 | 8 | 4 |
| Avril | 7 | — | 7 | 20 | 43 | 1928 | 7 | 1929 | 7 | 12 | 19 | 1 | 4 |
| Mai | 5 | — | 5 | 13 | 23 | 1928 | 5 | 1929 | 3 | 29 | 8 | 3 | 3 |
| Juin | 19 | — | 19 | 26 | 37 | 1927 | 19 | 1929 | 8 | 14 | 29 | 3 | 3 |
| Juillet | 21 | — | 21 | 31 | 46 | 1928 | 21 | 1929 | 8 | 27 | 41 | 3 | 4 |
| Août | 169 | — | 169 | 112 | 169 | 1929 | 7 | 1927 | 63 | 30 | 63 | 6 | 4 |
| Septembre | 142 | — | 142 | 137 | 210 | 1928 | 59 | 1927 | 43 | 14 | 46 | 9 | 8 |
| Octobre | 532 | 118 | 650 | 547 | 650 | 1929 | 424 | 1927 | 196 | 7 | 196 | 25 | 17 |
| Novembre | 123 | 19 | 142 | 165 | 246 | 1927 | 106 | 1928 | 30 | 9 | 79 | 18 | 12 |
| Décembre | 115 | 45 | 160 | 127 | 160 | 1929 | 79 | 1927 | 61 | 23 | 61 | 11 | 15 |
| Année | 1223 | 237 | 1460 | 1262 | 1460 | 1929 | 925 | 1927 | 196 | 7 oct. | 196 | 95 | 87 |

SONG-CAU (S. P. Ad.) [Pce de Phu-Yên].

Garde Indigène.

Altitude : <25m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 84 | 23 | 107 | 87 | 107 | 1929 | 67 | 1928 | 64 | 17 | 64 | 6 | 9 |
| Février | — | — | — | 15 | 30 | 1928 | — | 1929 | — | — | 9 | 0 | 5 |
| Mars | 29 | 3 | 32 | 16 | 32 | 1929 | — | 1928 | 21 | 4 | 21 | 5 | 3 |
| Avril | 9 | 4 | 13 | 23 | 33 | 1928 | 13 | 1929 | 11 | 12 | 30 | 2 | 4 |
| Mai | 18 | 4 | 22 | 19 | 22 | 1929 | 15 | 1928 | 13 | 30 | 13 | 5 | 4 |
| Juin | 17 | 1 | 18 | 21 | 23 | 1928 | 18 | 1929 | 7 | 18 | 11 | 5 | 5 |
| Juillet | 23 | — | 23 | 35 | 48 | 1928 | 23 | 1929 | 12 | 26 | 23 | 4 | 4 |
| Août | 194 | 1 | 195 | 164 | 195 | 1929 | 133 | 1928 | 73 | 27 | 92 | 7 | 5 |
| Septembre | 221 | 2 | 223 | 249 | 276 | 1928 | 223 | 1929 | 118 | 9 | 118 | 11 | 10 |
| Octobre | 593 | 88 | 681 | 467 | 681 | 1929 | 254 | 1928 | 227 | 7 | 227 | 24 | 20 |
| Novembre | 234 | 43 | 277 | 190 | 277 | 1929 | 103 | 1928 | 73 | 10 | 73 | 23 | 14 |
| Décembre | 201 | 98 | 299 | 227 | 299 | 1929 | 154 | 1928 | 114 | 23 | 114 | 17 | 14 |
| Année | 1623 | 267 | 1890 | 1513 | 1890 | 1929 | 1136 | 1928 | 227 | 7 oct. | 227 | 109 | 97 |

LE-UYEN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Phu-Yên].

Centre de Pêche.

Altitude app^{ve} : 25^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|-------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 29 | 38 | 67 | 65 | 91 | 1928 | 38 | 1927 | 32 | 17 | 35 | 15 | 13 |
| Février | 4 | 5 | 9 | 20 | 46 | 1928 | 6 | 1927 | 5 | 2 | 13 | 4 | 7 |
| Mars | 24 | 4 | 28 | 10 | 28 | 1929 | — | 1928 | 9 | 4 | 9 | 8 | 3 |
| Avril | 13 | 6 | 19 | 38 | 59 | 1928 | 19 | 1929 | 19 | 12 | 44 | 1 | 7 |
| Mai | 10 | — | 10 | 31 | 51 | 1927 | 10 | 1929 | 8 | 30 | 14 | 2 | 7 |
| Juin | 35 | 6 | 41 | 30 | 41 | 1929 | 19 | 1927 | 30 | 18 | 30 | 5 | 5 |
| Juillet | 57 | — | 57 | 34 | 57 | 1929 | 19 | 1927 | 51 | 26 | 51 | 4 | 3 |
| Août | 102 | 16 | 118 | 87 | 125 | 1928 | 18 | 1927 | 42 | 29 | 44 | 7 | 5 |
| Septembre | 96 | 12 | 108 | 134 | 241 | 1928 | 51 | 1927 | 25 | 17 | 51 | 12 | 11 |
| Octobre | 447 | 84 | 531 | 490 | 531 | 1929 | 460 | 1928 | 192 | 7 | 192 | 22 | 18 |
| Novembre | 134 | 82 | 216 | 212 | 315 | 1927 | 106 | 1928 | 64 | 9 | 120 | 19 | 15 |
| Décembre | 71 | 100 | 171 | 136 | 171 | 1929 | 118 | 1927 | 86 | 23 | 86 | 11 | 14 |
| Année | 1022 | 353 | 1375 | 1287 | 1375 | 1929 | 1152 | 1927 | 192 | 7 oct. | 192 | 110 | 108 |

EA-YONG (S. P. L.) [P^{ce} de Darlac].C^{ie} Agricole d'Annam.Altitude : 580^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---------|--------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|--------|-------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | | | — | 13 | 27 | 1928 | — | 1929 | — | — | 16 | 0 | 3 |
| Février | | | — | 5 | 9 | 1928 | — | 1929 | — | — | 5 | 0 | 2 |
| Mars | | | — | 0 | — | 1928 | — | 1929 | — | — | — | 0 | 0 |
| Avril | | | 89 | 126 | 163 | 1928 | 89 | 1929 | 52 | 27 | 52 | 7 | 12 |
| Mai | | | 130 | 160 | 189 | 1928 | 130 | 1929 | 38 | 29 | 77 | 11 | 13 |
| Juin | | | 227 | 219 | 227 | 1929 | 211 | 1928 | 74 | 22 | 74 | 15 | 17 |
| Juillet | | | 150 | 266 | 382 | 1928 | 150 | 1929 | 75 | 15 | 98 | 24 | 23 |
| Août | | | 188 | 189 | 191 | 1928 | 188 | 1929 | 26 | 30 | 65 | 21 | 17 |
| Septembre | | | 205 | 244 | 284 | 1928 | 205 | 1929 | 44 | 3 | 44 | 19 | 20 |
| Octobre | | | 414 | 248 | 414 | 1929 | 81 | 1928 | 86 | 6 | 86 | 20 | 17 |
| Novembre | | | 126 | 74 | 126 | 1929 | 22 | 1928 | 66 | 18 | 66 | 15 | 11 |
| Décembre | | | 74 | 55 | 74 | 1929 | 35 | 1928 | 20 | 30 | 20 | 12 | 12 |
| Année | | | 1603 | 1599 | 1603 | 1929 | 1594 | 1928 | 86 | 6 oct. | 98 | 144 | 147 |

BAN-MÉ-THUOT (S. P. L.) (*).

C^{ie} des Hauts Plateaux Indochinois.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-----------------------|---------|-------------|--------------------------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 93 | 59 | 152 | | | | | | 59 | 19 | | 6 | |
| Mai | 123 | 46 | 169 | | | | | | 58 | 31 | | 13 | |
| Juin | 221 | 37 | 258 | | | | | | 55 | 13 | | 24 | |
| Juillet | 197 | 126 | 323 | | | | | | 39 | 3 | | 27 | |
| Août | 141 | 130 | 271 | | | | | | 63 | 10 | | 21 | |
| Septembre | 279 | 56 | 335 | | | | | | 64 | 12 | | 19 | |
| Octobre | 242 | 105 | 347 | | | | | | 94 | 18 | | 15 | |
| Novembre | 26 | 1 | 27 | | | | | | 18 | 19 | | 4 | |
| Décembre | 11 | 9 | 20 | | | | | | 7 | 7 | | 6 | |
| Année | >1333 | >569 | >1902 | | | | | | 94 | 18 oct. | | >135 | |

(*) Première année d'observations : observations commencées le 1^{er} avril

TU-BONG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Khanh-Hoa].

Centre salicole.

Altitude : 7^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|------|-----------|------|-----------------------------------|--------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | moyenne | 1927-1929 | | 1927-1929 | | -8 ^h à 16 ^h | | | | 1927-1929 |
| Janvier | 17 | 7 | 24 | 41 | 68 | 1928 | 24 | 1929 | 19 | 17 | 38 | 4 | 4 |
| Février | . | — | . | 71 | 208 | 1928 | . | 1929 | . | — | 46 | 0 | 3 |
| Mars | 23 | . | 23 | 42 | 23 | 1929 | 2 | 1928 | 20 | 4 | 20 | 4 | 3 |
| Avril | 14 | — | 14 | 53 | 81 | 1928 | 14 | 1929 | 10 | 5 | 42 | 2 | 6 |
| Mai | 5 | 16 | 21 | 116 | 302 | 1927 | 21 | 1929 | 16 | 30 | 114 | 2 | 5 |
| Juin | 66 | 1 | 67 | 62 | 97 | 1927 | 23 | 1928 | 41 | 14 | 70 | 8 | 6 |
| Juillet | 15 | 1 | 16 | 26 | 53 | 1927 | 10 | 1928 | 8 | 17 | 10 | 6 | 6 |
| Août | 85 | 47 | 132 | 124 | 215 | 1928 | 26 | 1927 | 41 | 29 | 105 | 10 | 7 |
| Septembre | 144 | 30 | 174 | 252 | 538 | 1928 | 44 | 1927 | 58 | 15 | 159 | 19 | 16 |
| Octobre | 460 | 126 | 586 | 537 | 610 | 1927 | 416 | 1928 | 94 | 5 | 182 | 21 | 17 |
| Novembre | 201 | 62 | 263 | 304 | 510 | 1927 | 140 | 1928 | 49 | 10 | 173 | 15 | 9 |
| Décembre | 82 | 21 | 103 | 69 | 103 | 1929 | 42 | 1928 | 31 | 24 | 48 | 9 | 6 |
| Année | 1112 | 311 | 1423 | 1667 | 1814 | 1927 | 1423 | 1929 | 94 | 5 oct. | 182 | 100 | 88 |

HONE-COHÉ (S. P. Ad.) [P^{ce} de Khanh-Hoa].

Centre de Pêche.

Altitude app^{ve} : 15^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|------|-----------|------|-----------------------------------|--------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | moyenne | 1927-1929 | | 1927-1929 | | -8 ^h à 16 ^h | | | | 1927-1929 |
| Janvier | 72 | 39 | 111 | 46 | 111 | 1929 | 6 | 1927 | 34 | 17 | 34 | 12 | 6 |
| Février | 12 | 10 | 22 | 10 | 22 | 1929 | — | 1927 | 9 | 19 | 9 | 4 | 2 |
| Mars | 28 | 10 | 38 | 16 | 38 | 1929 | . | 1928 | 11 | 4 | 11 | 7 | 4 |
| Avril | 37 | 10 | 47 | 55 | 78 | 1928 | 39 | 1927 | 12 | 12 | 25 | 8 | 7 |
| Mai | 15 | 8 | 23 | 65 | 90 | 1927 | 23 | 1929 | 11 | 20 | 45 | 6 | 8 |
| Juin | 61 | 20 | 81 | 42 | 81 | 1929 | 15 | 1928 | 20 | 2 | 30 | 9 | 5 |
| Juillet | 22 | 2 | 24 | 30 | 35 | 1928 | 24 | 1929 | 4 | 16 | 15 | 12 | 8 |
| Août | 103 | 50 | 153 | 102 | 153 | 1929 | 17 | 1927 | 40 | 25 | 74 | 12 | 6 |
| Septembre | 215 | 8 | 223 | 212 | 394 | 1928 | 20 | 1927 | 36 | 5 | 75 | 19 | 16 |
| Octobre | 392 | 67 | 459 | 472 | 726 | 1927 | 230 | 1928 | 68 | 5 | 271 | 18 | 16 |
| Novembre | 122 | 22 | 144 | 161 | 275 | 1927 | 65 | 1928 | 50 | 20 | 114 | 7 | 8 |
| Décembre | 71 | 13 | 84 | 77 | 148 | 1928 | . | 1927 | 14 | 4 | 18 | 10 | 10 |
| Année | 1150 | 259 | 1409 | 1288 | 1409 | 1929 | 1212 | 1928 | 68 | 5 oct. | 271 | 124 | 96 |

NINH-HOA (S. P. Ad.) [P^{ce} de Khanh-Hoa] (*).

Douanes et Régies.

Altitude app^{ve} : 15^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|------|--|------|--|-----------------------------------|---------|--------------------------|-------|--|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | | | | | -8 ^h à 16 ^h | | | | |
| Janvier | . | . | . | | | | | | | | | | |
| Février | . | . | . | | | | | | | | | | |
| Mars | . | . | . | | | | | | | | | | |
| Avril | 9 | — | 9 | | | | | | 9 | 13 | 0 | 1 | |
| Mai | 4 | 27 | 31 | | | | | | 21 | 20 | 3 | 3 | |
| Juin | 56 | 18 | 74 | | | | | | 28 | 1 | 6 | 6 | |
| Juillet | 9 | — | 9 | | | | | | 7 | 31 | 2 | 2 | |
| Août | 112 | 45 | 157 | | | | | | 27 | 31 | 11 | 11 | |
| Septembre | 231 | 38 | 269 | | | | | | 34 | 25 | 13 | 13 | |
| Octobre | 415 | 79 | 494 | | | | | | 47 | 10 | 20 | 20 | |
| Novembre | 173 | 28 | 201 | | | | | | 42 | 19 | 18 | 18 | |
| Décembre | 124 | 22 | 146 | | | | | | 25 | 9 | 16 | 16 | |
| Année | >1133 | >257 | >1390 | | | | | | 47 | 10 oct. | >90 | >90 | |

(*) Première année d'observations : observations commencées le 14 mars.

SUOI-GIAO (S. P. L.) [P^{ce} de Khanh-Hoa].

Station de l'Institut Pasteur de Nha-Trang.

Altitude app^{ve}: 17^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------|----------------|--------|-------------|-----------|--------------------------|-------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1909-1924 | | Min. 1909-1924 | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total normal |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1909-1924 | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | | | |
| Janvier | 66 | 12 | 78 | 57 | 161 | 1917 | — | 1920 | 36 | 17 | 78 | 11 | 7 |
| Février | — | — | — | 32 | 179 | 1920 | — | 3 ans | — | — | 154 | 0 | 4 |
| Mars | 7 | — | 7 | 62 | 272 | 1923 | — | 1914 | 4 | 4 | 135 | 2 | 4 |
| Avril | 1 | 1 | 2 | 26 | 144 | 1910 | — | 1919 | 1 | 13 | 68 | 2 | 3 |
| Mai | 12 | 28 | 40 | 99 | 236 | 1915 | 15 | 1922 | 28 | 21 | 109 | 2 | 8 |
| Juin | 29 | 7 | 36 | 79 | 158 | 1910 | 30 | 1921 | 12 | 2 | 53 | 7 | 10 |
| Juillet | 31 | 24 | 58 | 80 | 252 | 1912 | 18 | 1918 | 20 | 15 | 60 | 7 | 10 |
| Août | 98 | 9 | 107 | 74 | 236 | 1924 | 9 | 1920 | 30 | 30 | 65 | 11 | 8 |
| Septembre | 153 | — | 153 | 238 | 472 | 1922 | 57 | 1918 | 41 | 1 | 117 | 9 | 16 |
| Octobre | 312 | 53 | 365 | 392 | 793 | 1924 | 110 | 1912 | 68 | 2 | 303 | 17 | 17 |
| Novembre | 202 | 22 | 224 | 395 | 1167 | 1917 | 54 | 1914 | 65 | 20 | 211 | 14 | 15 |
| Décembre | 91 | 133 | 224 | 219 | 618 | 1920 | . | 1924 | 63 | 10 | 120 | 9 | 12 |
| Année | 1005 | 289 | 1294 | 1753 | 2836 | 1922 | 1009 | 1918 | 68 | 2 oct. | 303 | 91 | 114 |

CAGNES (S. P. L.) [P^{ce} du Haut-Donai].

Plateau de Cagnes.

Altitude: 975^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-----------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | 1927-1929 | | | |
| Janvier | 9 | . | 9 | 39 | 60 | 1928 | 9 | 1929 | 4 | 18 | 29 | 7 | 7 |
| Février | 20 | 76 | 96 | 88 | 106 | 1927 | 62 | 1928 | 42 | 13 | 45 | 28 | 15 |
| Mars | 5 | 1 | 6 | 85 | 247 | 1927 | 2 | 1928 | 1 | 17 | 92 | 28 | 14 |
| Avril | 61 | 111 | 172 | 226 | 403 | 1928 | 104 | 1927 | 42 | 7 | 79 | 30 | 26 |
| Mai | 127 | 95 | 222 | 237 | 345 | 1928 | 143 | 1927 | 49 | 20 | 84 | 31 | 27 |
| Juin | 113 | 27 | 140 | 151 | 187 | 1928 | 125 | 1927 | 61 | 18 | 61 | 30 | 27 |
| Juillet | 205 | 110 | 315 | 374 | 433 | 1928 | 315 | 1929 | 38 | 21 | 18 | 31 | 30 |
| Août | 102 | 134 | 236 | 177 | 236 | 1929 | 130 | 1928 | 28 | 25 | 29 | 31 | 28 |
| Septembre | 104 | 117 | 221 | 249 | 295 | 1928 | 221 | 1929 | 50 | 3 | 63 | 29 | 28 |
| Octobre | 176 | 179 | 355 | 249 | 355 | 1929 | 153 | 1928 | 52 | 20 | 52 | 30 | 29 |
| Novembre | 10 | 47 | 57 | 78 | 97 | 1927 | 57 | 1929 | 18 | 22 | 53 | 19 | 20 |
| Décembre | 3 | 53 | 56 | 32 | 56 | 1929 | 8 | 1928 | 18 | 31 | 18 | 6 | 10 |
| Année | 935 | 950 | 1885 | 1985 | 2158 | 1928 | 1885 | 1929 | 61 | 18 juin | 92 | 300 | 261 |

COL DE BLAO (S. P. Ad.) [P^{ce} du Haut-Donai].

Infirmerie.

Altitude: 850^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-----------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | -8h à 16h | 1928-1929 | | | |
| Janvier | 20 | — | 20 | | | | | | 40 | 18 | | 3 | |
| Février | 49 | — | 49 | | | | | | 16 | 17 | | 4 | |
| Mars | 86 | — | 86 | | | | | | 72 | 14 | | 3 | |
| Avril | 88 | 79 | 167 | | | | | | 81 | 13 | | 12 | |
| Mai | 258 | 4 | 262 | | | | | | 85 | 24 | | 13 | |
| Juin | 406 | 58 | 464 | | | | | | 88 | 18 | | 21 | |
| Juillet | 881 | 425 | 1306 | | | | | | 125 | 21 | | 30 | |
| Août | 547 | 208 | 755 | | | | | | 86 | 11 | | 31 | |
| Septembre | 433 | 295 | 728 | 611 | 728 | 1929 | 493 | 1928 | 418 | 3 | 118 | 21 | 25 |
| Octobre | 426 | 201 | 627 | 371 | 627 | 1929 | 445 | 1928 | 149 | 12 | 149 | 22 | 21 |
| Novembre | 47 | 170 | 217 | 148 | 217 | 1929 | 89 | 1928 | 54 | 22 | 54 | 10 | 10 |
| Décembre | 11 | 70 | 81 | 51 | 81 | 1929 | 21 | 1928 | 37 | 29 | 37 | 8 | 7 |
| Année | 3252 | 1510 | 4762 | | | | | | 149 | 12 oct. | | 178 | |

Centre de Pêche.

Altitude : 4^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 22 | 14 | 36 | 30 | 41 | 1928 | 12 | 1927 | 25 | 17 | 29 | 3 | 4 |
| Février | — | — | — | 8 | 25 | 1928 | — | 1929 | — | — | 7 | 0 | 2 |
| Mars | — | — | — | 2 | 3 | 1928 | — | 1929 | — | — | 3 | 0 | 1 |
| Avril | — | 9 | 9 | 20 | 44 | 1928 | 7 | 1927 | 6 | 4 | 33 | 2 | 3 |
| Mai | — | 22 | 22 | 44 | 71 | 1927 | 22 | 1929 | 40 | 3 | 30 | 3 | 5 |
| Juin | 3 | 5 | 8 | 67 | 117 | 1928 | 8 | 1929 | 3 | 4, 14 | 45 | 3 | 6 |
| Juillet | 10 | 15 | 25 | 26 | 41 | 1927 | 12 | 1928 | 14 | 26 | 14 | 4 | 5 |
| Août | — | 107 | 107 | 73 | 107 | 1929 | 50 | 1927 | 24 | 13 | 26 | 6 | 5 |
| Septembre | 33 | 91 | 124 | 113 | 170 | 1928 | 44 | 1927 | 78 | 30 | 78 | 7 | 9 |
| Octobre | 38 | 93 | 131 | 249 | 387 | 1927 | 131 | 1929 | 54 | 14 | 102 | 9 | 10 |
| Novembre | 57 | 218 | 275 | 176 | 275 | 1929 | 65 | 1928 | 66 | 3 | 66 | 9 | 7 |
| Décembre | 48 | 174 | 222 | 117 | 222 | 1929 | 9 | 1927 | 119 | 31 | 119 | 5 | 5 |
| Année | 211 | 748 | 959 | 925 | 959 | 1929 | 887 | 1927 | 119 | 31 déc. | 119 | 51 | 62 |

NINH-CHU (S. P. Ad.) [P^{ce} de Phan-Rang].

Douanes et Régies.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | — | 28 | 28 | 14 | 28 | 1929 | — | 1928 | 28 | 17 | 28 | 1 | 1 |
| Février | — | — | — | 1 | 2 | 1928 | — | 1929 | — | — | 2 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 1 |
| Avril | 7 | — | 7 | 28 | 48 | 1928 | 7 | 1929 | 5 | 5 | 34 | 2 | 3 |
| Mai | 9 | 8 | 17 | 30 | 44 | 1928 | 17 | 1929 | 9 | 28 | 22 | 2 | 4 |
| Juin | 48 | — | 48 | 63 | 77 | 1928 | 48 | 1929 | 15 | 19 | 31 | 5 | 6 |
| Juillet | 9 | — | 9 | 12 | 15 | 1928 | 9 | 1929 | 8 | 15 | 8 | 2 | 3 |
| Août | 22 | — | 22 | 13 | 22 | 1929 | 3 | 1928 | 10 | 7, 30 | 10 | 3 | 2 |
| Septembre | 48 | 36 | 84 | 87 | 90 | 1928 | 84 | 1929 | 32 | 30 | 32 | 8 | 10 |
| Octobre | 138 | 34 | 172 | 127 | 172 | 1929 | 83 | 1928 | 30 | 13 | 48 | 10 | 7 |
| Novembre | 44 | 10 | 54 | 27 | 54 | 1929 | — | 1928 | 54 | 20 | 54 | 1 | 1 |
| Décembre | 49 | 11 | 60 | 50 | 60 | 1929 | 40 | 1928 | 25 | 30 | 40 | 6 | 3 |
| Année | 374 | 127 | 501 | 452 | 501 | 1929 | 402 | 1928 | 54 | 20 nov. | 54 | 40 | 41 |

PHAN-RANG (S. P. Ad.)

Centre de Pêche.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | — | 25 | 25 | 15 | 25 | 1929 | 10 | 1927 | 25 | 17 | 25 | 1 | 1 |
| Février | — | — | — | 0 | — | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | — | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 1 | 3 | 1927 | — | 1928, 1929 | — | — | 4 | 0 | 1 |
| Avril | 3 | — | 3 | 16 | 37 | 1928 | 3 | 1929 | 3 | 5 | 32 | 1 | 1 |
| Mai | — | — | — | 12 | 37 | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | 12 | 0 | 1 |
| Juin | 5 | 20 | 25 | 39 | 46 | 1927 | 25 | 1929 | 15 | 19 | 40 | 2 | 3 |
| Juillet | — | — | — | 21 | 48 | 1927 | — | 1929 | — | — | 27 | 0 | 2 |
| Août | — | — | — | 46 | 78 | 1928 | — | 1929 | — | — | 37 | 0 | 3 |
| Septembre | — | — | — | 51 | 133 | 1928 | — | 1929 | — | — | 61 | 0 | 5 |
| Octobre | — | 119 | 119 | 106 | 119 | 1929 | 99 | 1928 | 23 | 15 | 44 | 9 | 8 |
| Novembre | 20 | 8 | 28 | 64 | 159 | 1927 | 6 | 1928 | 22 | 20 | 55 | 2 | 3 |
| Décembre | 36 | 36 | 72 | 42 | 72 | 1929 | 7 | 1927 | 50 | 31 | 50 | 3 | 2 |
| Année | 64 | 208 | 272 | 413 | 507 | 1928 | 272 | 1929 | 50 | 31 déc. | 61 | 18 | 30 |

MA-VANG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Phan-Rang].

Centre salicole.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 8 | 7 | 15 | 14 | 17 | 1928 | 11 | 1927 | 12 | 17 | 15 | 3 | 2 |
| Février | — | — | — | 0 | . | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | . | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 2 | 7 | 1927 | — | 1928, 1929 | — | — | 7 | 0 | 0 |
| Avril | 4 | — | 4 | 21 | 40 | 1928 | 4 | 1929 | 4 | 5 | 32 | 1 | 2 |
| Mai | 12 | 4 | 16 | 27 | 48 | 1928 | 16 | 1929 | 7 | 18 | 18 | 4 | 5 |
| Juin | 24 | 10 | 34 | 66 | 98 | 1928 | 34 | 1929 | 15 | 19 | 39 | 5 | 6 |
| Juillet | 9 | — | 9 | 27 | 62 | 1927 | 9 | 1929 | 7 | 15 | 24 | 2 | 4 |
| Août | 17 | 6 | 23 | 26 | 42 | 1928 | 12 | 1927 | 10 | 30 | 29 | 4 | 5 |
| Septembre | 65 | 9 | 74 | 63 | 99 | 1928 | 17 | 1927 | 33 | 30 | 33 | 9 | 10 |
| Octobre | 139 | 67 | 206 | 134 | 206 | 1929 | 85 | 1928 | 34 | 6 | 38 | 14 | 12 |
| Novembre | 55 | 1 | 56 | 61 | 113 | 1927 | 14 | 1928 | 40 | 20 | 50 | 4 | 5 |
| Décembre | 32 | 17 | 49 | 33 | 49 | 1929 | 13 | 1927 | 35 | 31 | 35 | 2 | 2 |
| Année | 365 | 121 | 486 | 474 | 486 | 1929 | 458 | 1928 | 40 | 20 nov. | 50 | 48 | 53 |

LA-GAN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Binh-Thuân].

Centre de Pêche.

Altitude : 10^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 2 | 1 | 3 | 3 | 6 | 1928 | . | 1927 | 2 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| Février | 3 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1929 | — | 1927 | 4 | 21 | 4 | 1 | 0 |
| Mars | — | — | — | 0 | . | 1927 | — | 1928, 1929 | — | — | . | 0 | 0 |
| Avril | . | — | . | 23 | 54 | 1928 | . | 1929 | . | 22 | 28 | 0 | 2 |
| Mai | 62 | 1 | 63 | 64 | 97 | 1927 | 33 | 1928 | 21 | 19 | 28 | 8 | 9 |
| Juin | 57 | 9 | 66 | 57 | 77 | 1928 | 26 | 1927 | 25 | 4 | 31 | 8 | 9 |
| Juillet | 47 | 30 | 77 | 70 | 77 | 1929 | 67 | 1927 | 24 | 15 | 24 | 10 | 12 |
| Août | 41 | 2 | 43 | 48 | 76 | 1928 | 25 | 1927 | 14 | 30 | 25 | 6 | 6 |
| Septembre | 70 | 111 | 181 | 115 | 181 | 1929 | 67 | 1928 | 62 | 3 | 62 | 11 | 9 |
| Octobre | 154 | 26 | 180 | 118 | 180 | 1929 | 55 | 1928 | 51 | 4 | 55 | 9 | 9 |
| Novembre | 43 | 2 | 45 | 84 | 185 | 1927 | 22 | 1928 | 15 | 20 | 61 | 1 | 5 |
| Décembre | 10 | 30 | 40 | 18 | 40 | 1929 | . | 1927 | 24 | 10 | 24 | 3 | 2 |
| Année | 489 | 213 | 702 | 601 | 702 | 1929 | 471 | 1928 | 62 | 3 sept. | 62 | 60 | 65 |

DUONG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Binh-Thuân].

Centre salicole.

Altitude : 10^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|----------------|------------|----------------|------------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 5 | 4 | 9 | 6 | 9 | 1929 | 4 | 1928 | 5 | 18 | 6 | 2 | 2 |
| Février | . | — | . | 0 | . | 1928, 1929 | — | 1927 | . | 21 | . | 0 | 0 |
| Mars | . | — | . | 0 | 1 | 1927 | — | 1928, 1929 | . | 9 | 1 | 0 | 0 |
| Avril | 1 | — | 1 | 18 | 51 | 1928 | 1 | 1929 | 1 | 22 | 24 | 1 | 2 |
| Mai | 87 | 4 | 91 | 60 | 91 | 1929 | 26 | 1927 | 40 | 17 | 40 | 9 | 8 |
| Juin | 41 | 2 | 43 | 55 | 94 | 1928 | 27 | 1927 | 15 | 4 | 35 | 7 | 9 |
| Juillet | 25 | 23 | 48 | 45 | 48 | 1929 | 42 | 1928 | 18 | 15 | 18 | 12 | 12 |
| Août | 65 | 8 | 73 | 85 | 95 | 1928 | 73 | 1929 | 35 | 30 | 47 | 10 | 9 |
| Septembre | 135 | 71 | 206 | 120 | 206 | 1929 | 71 | 1927 | 65 | 3 | 65 | 14 | 11 |
| Octobre | 262 | 44 | 306 | 151 | 306 | 1929 | 59 | 1928 | 186 | 2 | 186 | 13 | 11 |
| Novembre | 33 | — | 33 | 37 | 73 | 1927 | 6 | 1928 | 33 | 20 | 33 | 1 | 3 |
| Décembre | 44 | 21 | 65 | 23 | 65 | 1929 | . | 1927 | 37 | 31 | 37 | 4 | 2 |
| Année | 698 | 177 | 875 | 600 | 875 | 1929 | 425 | 1927 | 186 | 2 oct. | 186 | 73 | 69 |

Centre de Pêche.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|------------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 2 | 3 | 5 | 5 | 6 | 1927 | 4 | 1928 | 3 | 17 | 6 | 2 | 2 |
| Février | — | — | — | 0 | — | 1928, 1929 | — | 1927 | — | 21 | — | 0 | 1 |
| Mars | — | — | — | 0 | 1 | 1927 | — | 1929 | — | — | 1 | 0 | 0 |
| Avril | — | — | — | 17 | 43 | 1928 | — | 1929 | — | 22 | 16 | 0 | 3 |
| Mai | 38 | 2 | 40 | 58 | 96 | 1928 | 38 | 1927 | 24 | 18 | 49 | 9 | 10 |
| Juin | 35 | 3 | 38 | 49 | 91 | 1928 | 19 | 1927 | 14 | 4 | 24 | 9 | 10 |
| Juillet | 54 | 12 | 66 | 67 | 88 | 1927 | 46 | 1928 | 20 | 16 | 28 | 16 | 15 |
| Août | 43 | 13 | 56 | 72 | 85 | 1928 | 56 | 1929 | 27 | 30 | 36 | 6 | 8 |
| Septembre | 185 | 69 | 254 | 126 | 254 | 1929 | 53 | 1927 | 120 | 19 | 120 | 15 | 12 |
| Octobre | 279 | 48 | 327 | 161 | 327 | 1929 | 73 | 1928 | 126 | 2 | 126 | 13 | 11 |
| Novembre | 36 | — | 36 | 43 | 86 | 1927 | 8 | 1928 | 36 | 20 | 37 | 1 | 4 |
| Décembre | 47 | 19 | 66 | 24 | 66 | 1929 | — | 1927 | 39 | 31 | 39 | 4 | 2 |
| Année | 719 | 169 | 888 | 622 | 888 | 1929 | 455 | 1927 | 126 | 2 oct. | 126 | 75 | 78 |

MUI-NÉ (S. P. Ad.) [Pce de Binh-Thuán].

Altitude : 16^m.

Centre de Pêche.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 1 | 2 | 1927 | — | 1928, 1929 | — | 17, 18 | 2 | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 0 | — | 1928, 1929 | — | 1927 | — | 21 | — | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Avril | — | — | — | 6 | 18 | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | 9 | 0 | 1 |
| Mai | 28 | — | 28 | 67 | 124 | 1928 | 28 | 1929 | 20 | 18 | 75 | 3 | 6 |
| Juin | 61 | 12 | 73 | 71 | 77 | 1927 | 63 | 1928 | 31 | 2 | 31 | 4 | 8 |
| Juillet | 55 | 30 | 85 | 113 | 139 | 1927 | 85 | 1929 | 17 | 23, 31 | 26 | 6 | 10 |
| Août | 41 | 50 | 91 | 107 | 122 | 1928 | 91 | 1929 | 25 | 22 | 34 | 12 | 10 |
| Septembre | 72 | 23 | 95 | 110 | 120 | 1927 | 95 | 1929 | 30 | 30 | 38 | 6 | 7 |
| Octobre | 19 | 11 | 30 | 58 | 101 | 1927 | 30 | 1929 | 19 | 9 | 36 | 2 | 4 |
| Novembre | 27 | — | 27 | 54 | 127 | 1927 | 9 | 1928 | 27 | 20 | 90 | 1 | 2 |
| Décembre | 17 | 10 | 27 | 9 | 27 | 1929 | — | 1927, 1928 | 14 | 31 | 14 | 4 | 1 |
| Année | 320 | 136 | 456 | 596 | 722 | 1927 | 456 | 1929 | 31 | 2 juin | 90 | 38 | 49 |

TRINH-TUONG (S. P. Ad.) [Pce de Binh-Thuán].

Altitude : 5^m.

Centre de Pêche.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 0 | 1 | 1927 | — | 1929 | — | — | 1 | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 1 | 3 | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | 3 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Avril | 2 | — | 2 | 44 | 129 | 1928 | 1 | 1927 | 2 | 7 | 86 | 1 | 2 |
| Mai | 70 | 57 | 127 | 149 | 165 | 1927 | 127 | 1929 | 42 | 14 | 42 | 7 | 9 |
| Juin | 79 | 36 | 115 | 193 | 306 | 1928 | 115 | 1929 | 70 | 17 | 104 | 4 | 8 |
| Juillet | 196 | 29 | 225 | 198 | 225 | 1929 | 153 | 1928 | 38 | 24 | 52 | 16 | 13 |
| Août | 112 | 69 | 181 | 163 | 211 | 1927 | 97 | 1928 | 21 | 9 | 36 | 17 | 14 |
| Septembre | 105 | 73 | 178 | 173 | 304 | 1928 | 38 | 1927 | 57 | 20 | 93 | 9 | 10 |
| Octobre | 34 | 106 | 140 | 125 | 175 | 1927 | 59 | 1928 | 51 | 13 | 64 | 9 | 7 |
| Novembre | 23 | — | 23 | 32 | 74 | 1927 | — | 1928 | 23 | 20 | 55 | 1 | 1 |
| Décembre | 18 | — | 18 | 6 | 18 | 1929 | — | 1927 | 16 | 31 | 16 | 2 | 1 |
| Année | 639 | 370 | 1009 | 1084 | 1204 | 1928 | 1009 | 1929 | 70 | 17 juin | 104 | 66 | 65 |

LA-GI (S. P. Ad.) [Pec de Binh-Thuân].

Centre de Pêche.

Altitude : 7m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIÉ (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 0 | 1 | 1928 | — | 1929 | — | — | 1 | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 6 | 18 | 1928 | — | 1929 | — | — | 18 | 0 | 1 |
| Avril | 28 | — | 28 | 62 | 159 | 1928 | — | 1927 | 21 | 9 | 56 | 2 | 3 |
| Mai | 77 | 50 | 127 | 178 | 273 | 1928 | 127 | 1929 | 28 | 27 | 102 | 9 | 11 |
| Juin | 127 | 36 | 163 | 254 | 368 | 1927 | 163 | 1929 | 39 | 18 | 63 | 10 | 14 |
| Juillet | 215 | 60 | 275 | 301 | 362 | 1928 | 267 | 1927 | 47 | 30 | 91 | 18 | 16 |
| Août | 147 | 68 | 215 | 231 | 250 | 1927 | 215 | 1929 | 63 | 27 | 77 | 14 | 14 |
| Septembre | 154 | 124 | 278 | 258 | 344 | 1928 | 151 | 1927 | 72 | 16 | 87 | 8 | 12 |
| Octobre | 71 | 130 | 201 | 207 | 326 | 1927 | 94 | 1928 | 63 | 4 | 167 | 8 | 9 |
| Novembre | 7 | — | 7 | 15 | 40 | 1927 | — | 1928 | 5 | 19 | 23 | 2 | 2 |
| Décembre | 37 | 27 | 64 | 29 | 64 | 1929 | 9 | 1927 | 46 | 10 | 46 | 2 | 2 |
| Année | 863 | 495 | 1358 | 1541 | 1720 | 1928 | 1358 | 1929 | 72 | 16sept. | 167 | 73 | 84 |

PHUOC-HAI (S. P. Ad.) [Pec de Baria].

Recette auxiliaire des Douanes et Régies.

Altitude : 5m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 0 | • | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | • | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 0 | • | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | • | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 5 | 16 | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | 16 | 0 | 1 |
| Avril | — | — | 6 | 57 | 164 | 1928 | • | 1927 | 6 | 26 | 56 | 1 | 2 |
| Mai | — | — | 154 | 196 | 229 | 1927 | 154 | 1929 | 42 | 17 | 42 | 5 | 8 |
| Juin | — | — | 261 | 248 | 291 | 1928 | 194 | 1927 | 50 | 17 | 70 | 11 | 8 |
| Juillet | — | — | 133 | 143 | 182 | 1928 | 114 | 1927 | 30 | 29 | 40 | 6 | 6 |
| Août | — | — | 157 | 139 | 157 | 1929 | 116 | 1928 | 48 | 29 | 48 | 6 | 6 |
| Septembre | — | — | 171 | 188 | 334 | 1928 | 58 | 1927 | 40 | 20 | 66 | 8 | 7 |
| Octobre | — | — | 158 | 111 | 158 | 1929 | 49 | 1928 | 42 | 13 | 42 | 7 | 5 |
| Novembre | — | — | 30 | 21 | 32 | 1927 | — | 1928 | 18 | 14 | 18 | 2 | 2 |
| Décembre | — | — | 77 | 29 | 77 | 1929 | — | 1928 | 46 | 11 | 46 | 3 | 1 |
| Année | — | — | 1147 | 1137 | 1358 | 1928 | 907 | 1927 | 50 | 17 juin | 70 | 49 | 46 |

GO-CONG (S. P. Ad.).

Altitude : 1m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------------------------|--------------------------|-------|--------------------------|--------|-----------------------|-------------------|--------------------------|-------|----------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1908-1909 1912-1929 | | Min. 1908-1909 1912-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total normal 1908-1909 1912-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | normale 1908-1909 1912-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1908-1909 1912-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 2 | 19 | 1920 | — | 16 ans | — | — | 18 | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 0 | • | 1928 | — | 19 ans | — | — | • | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 7 | 82 | 1922 | — | 17 ans | — | — | 66 | 0 | 0 |
| Avril | 9 | — | 9 | 14 | 79 | 1928 | — | 11 ans | 5 | 28 | 56 | 2 | 1 |
| Mai | — | 120 | 120 | 138 | 305 | 1916 | 20 | 1915 | 42 | 13 | 75 | 5 | 8 |
| Juin | 57 | 207 | 264 | 209 | 353 | 1919 | 44 | 1923 | 72 | 12 | 103 | 6 | 10 |
| Juillet | — | 106 | 106 | 200 | 473 | 1909 | 12 | 1918 | 18 | 25, 27 | 103 | 12 | 12 |
| Août | 47 | 35 | 82 | 116 | 268 | 1912 | 43 | 1919 | 24 | 31 | 70 | 11 | 9 |
| Septembre | 127 | 49 | 176 | 167 | 419 | 1909 | 52 | 1917 | 64 | 5 | 64 | 10 | 12 |
| Octobre | 139 | 30 | 169 | 253 | 580 | 1912 | — | 1914 | 72 | 1 | 139 | 8 | 12 |
| Novembre | 66 | 24 | 90 | 86 | 471 | 1917 | — | 6 ans | 30 | 4 | 266 | 4 | 5 |
| Décembre | 18 | — | 18 | 21 | 134 | 1915 | — | 11 ans | 18 | 11 | 64 | 1 | 2 |
| Année | 463 | 571 | 1034 | 1213 | 1855 | 1917 | 454 | 1914 | 72 | 12 juin 1 oct. | 203 | 59 | 71 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 12 | — | 12 | 4 | 12 | 1929 | — | 1927, 1928 | 12 | 18 | 12 | 1 | 0 |
| Février | — | — | — | 3 | 9 | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | 6 | 0 | 1 |
| Mars | — | — | — | 3 | 9 | 1927 | — | 1928, 1929 | — | — | 5 | 0 | 1 |
| Avril | 9 | — | 9 | 37 | 91 | 1928 | 9 | 1929 | 6 | 9 | 30 | 2 | 4 |
| Mai | 29 | 76 | 105 | 127 | 163 | 1928 | 105 | 1929 | 25 | 15 | 41 | 10 | 11 |
| Juin | 133 | 224 | 357 | 242 | 357 | 1929 | 120 | 1928 | 74 | 19 | 74 | 15 | 15 |
| Juillet | 61 | 125 | 186 | 221 | 257 | 1927 | 186 | 1929 | 36 | 30 | 42 | 15 | 16 |
| Août | 87 | 42 | 129 | 169 | 286 | 1928 | 93 | 1927 | 66 | 14 | 94 | 9 | 11 |
| Septembre | 205 | 128 | 333 | 230 | 333 | 1929 | 132 | 1927 | 81 | 20 | 90 | 12 | 12 |
| Octobre | 120 | 73 | 193 | 288 | 444 | 1928 | 193 | 1929 | 76 | 1 | 117 | 12 | 12 |
| Novembre | 50 | 4 | 54 | 49 | 94 | 1927 | — | 1928 | 34 | 19 | 51 | 4 | 3 |
| Décembre | 28 | — | 28 | 19 | 28 | 1929 | 15 | 1928 | 28 | 10 | 28 | 1 | 2 |
| Année | 734 | 672 | 1406 | 1392 | 1571 | 1928 | 1200 | 1927 | 81 | 20sept. | 117 | 81 | 88 |

BEN-TRÉ (S. P. Ad.).

Altitude : 3m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|--------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1914-1929 | | Min. 1914-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1914-1929 | total | total normal 1914-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1914-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1914-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 4 | 21 | 1917 | — | 12 ans | — | — | 13 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 2 | 38 | 1928 | — | 15 ans | — | — | 38 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 5 | 76 | 1922 | — | 14 ans | — | — | 38 | 0 | 0 |
| Avril | — | 17 | 17 | 40 | 279 | 1928 | — | 3 ans | 17 | 21 | 51 | 1 | 2 |
| Mai | — | 126 | 126 | 151 | 240 | 1919 | 64 | 1914 | 42 | 18 | 79 | 7 | 10 |
| Juin | 108 | 96 | 204 | 201 | 282 | 1915 | 124 | 1926 | 47 | 19 | 71 | 16 | 13 |
| Juillet | 84 | 107 | 191 | 214 | 438 | 1921 | 110 | 1918 | 28 | 25 | 134 | 16 | 15 |
| Août | 60 | 33 | 93 | 170 | 348 | 1926 | 93 | 1929 | 30 | 31 | 78 | 6 | 13 |
| Septembre | 134 | 154 | 288 | 249 | 469 | 1921 | 109 | 1925 | 63 | 10 | 107 | 12 | 15 |
| Octobre | 208 | 119 | 327 | 286 | 438 | 1926 | 112 | 1914 | 74 | 1 | 139 | 16 | 15 |
| Novembre | 67 | 76 | 143 | 132 | 328 | 1923 | 7 | 1928 | 54 | 2 | 158 | 9 | 7 |
| Décembre | 18 | — | 18 | 42 | 200 | 1920 | — | 3 ans | 15 | 10 | 73 | 2 | 3 |
| Année | 679 | 728 | 1407 | 1496 | 2012 | 1926 | 1089 | 1918 | 74 | 1 oct. | 158 | 85 | 94 |

TRA-VINH (S. P. Ad.).

Altitude : 4m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|--------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1929 | | Min. 1907-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1907-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 3 | 27 | 1917 | — | 9 ans | — | — | 12 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 3 | 55 | 1911 | — | 15 ans | — | — | 50 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 7 | 112 | 1922 | — | 12 ans | — | — | 46 | 0 | 0 |
| Avril | 56 | 3 | 59 | 48 | 279 | 1928 | — | 3 ans | 56 | 7 | 56 | 2 | 3 |
| Mai | 55 | 72 | 127 | 164 | 325 | 1918 | 61 | 1914 | 42 | 26 | 84 | 10 | 11 |
| Juin | 102 | 187 | 289 | 229 | 393 | 1927 | 114 | 1923 | 68 | 24 | 98 | 13 | 14 |
| Juillet | 116 | 17 | 133 | 234 | 394 | 1921 | 95 | 1918 | 40 | 12 | 86 | 14 | 15 |
| Août | 16 | 77 | 93 | 206 | 366 | 1911 | 88 | 1910 | 21 | 3 | 116 | 12 | 14 |
| Septembre | 78 | 98 | 176 | 268 | 429 | 1909 | 146 | 1908 | 25 | 30 | 118 | 15 | 15 |
| Octobre | 138 | 97 | 235 | 286 | 551 | 1922 | 103 | 1914 | 93 | 1 | 122 | 11 | 13 |
| Novembre | 76 | 78 | 154 | 148 | 581 | 1923 | — | 1911 | 49 | 20 | 155 | 6 | 7 |
| Décembre | 17 | 3 | 20 | 40 | 179 | 1918 | — | 4 ans | 17 | 10 | 132 | 2 | 3 |
| Année | 654 | 642 | 1296 | 1636 | 2101 | 1922 | 977 | 1913 | 93 | 1 oct. | 155 | 85 | 96 |

SOC-TRANG (S. P. Ad.).

Services Agricoles.

Altitude : 4^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-----------|----------------|-----------------------------------|-------------|-----------|--------------------------|-----------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1907-1912 | | Min. 1907-1912 | | Max. diurne | | M. x. diurne | total | total normal |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1907-1912 | 1914-1929 | 1907-1912 | 1914-1929 | -8 ^h à 16 ^h | 1907-1912 | 1914-1929 | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1907-1912 | 1914-1929 | |
| Janvier | — | — | — | 8 | 49 | 1923 | — | 6 ans | — | — | 17 | 0 | 2 |
| Février | — | — | — | 3 | 32 | 1928 | — | 14 ans | — | — | 17 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 17 | 195 | 1922 | — | 9 ans | — | — | 113 | 0 | 1 |
| Avril | 3 | — | 3 | 59 | 326 | 1928 | — | 3 ans | 25 | 7 | 66 | 2 | 4 |
| Mai | 141 | 337 | 478 | 218 | 478 | 1929 | 25 | 1925 | 60 | 12 | 90 | 18 | 13 |
| Juin | 297 | 240 | 537 | 251 | 537 | 1929 | 165 | 1909 | 62 | 19 | 94 | 18 | 18 |
| Juillet | 239 | 160 | 399 | 243 | 399 | 1929 | 105 | 1920 | 60 | 10 | 79 | 16 | 17 |
| Août | 76 | 73 | 149 | 247 | 418 | 1911 | 101 | 1922 | 48 | 25 | 129 | 8 | 17 |
| Septembre | 207 | 236 | 443 | 248 | 475 | 1924 | 121 | 1928 | 68 | 4 | 140 | 13 | 18 |
| Octobre | 191 | 141 | 332 | 290 | 399 | 1924 | 102 | 1923 | 86 | 8 | 95 | 12 | 17 |
| Novembre | 155 | 115 | 270 | 154 | 362 | 1923 | — | 1911 | 80 | 20 | 146 | 6 | 10 |
| Décembre | . | . | . | 51 | 156 | 1915 | — | 1923, 1928 | . | 29, 30 | 132 | 0 | 4 |
| Année | 1309 | 1302 | 2611 | 1789 | 2611 | 1929 | 1198 | 1914 | 86 | 8 oct. | 146 | 93 | 121 |

PHU-LOC (S. P. Ad.) [P^{ce} de Soc-Trang] (*).

Champ d'essais.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-----------------------------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | -8 ^h à 16 ^h | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | | | |
| Août | 69 | 24 | 93 | | | | | | 20 | 31 | | 14 | |
| Septembre | 151 | 129 | 280 | | | | | | 69 | 17 | | 20 | |
| Octobre | 66 | 49 | 115 | | | | | | 25 | 11 | | 18 | |
| Novembre | 190 | 77 | 267 | | | | | | 78 | 20 | | 17 | |
| Décembre | | | | | | | | | | | | | |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} août, interrompues en décembre.

RACH-GIA (S. P. Ad.).

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|--------|-----------------------------------|----------|--------------------------|-------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1909-1929 | | Min. 1909-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total normal |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1909-1929 | valeur | année | valeur | année | -8 ^h à 16 ^h | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 11 | — | 11 | 11 | 53 | 1917 | — | 10 ans | 11 | 29 | 52 | 1 | 1 |
| Février | — | 18 | 18 | 9 | 97 | 1928 | — | 13 ans | 18 | 12 | 45 | 1 | 1 |
| Mars | 40 | 8 | 48 | 42 | 263 | 1922 | — | 7 ans | 20 | 29 | 108 | 4 | 2 |
| Avril | 58 | 1 | 59 | 125 | 345 | 1918 | — | 1912 | 50 | 30 | 69 | 7 | 8 |
| Mai | 121 | 81 | 202 | 212 | 482 | 1927 | 49 | 1911 | 57 | 29 | 101 | 11 | 13 |
| Juin | 206 | 56 | 262 | 273 | 381 | 1917 | 128 | 1911 | 53 | 27 | 90 | 11 | 16 |
| Juillet | 202 | 91 | 293 | 317 | 591 | 1924 | 158 | 1911 | 49 | 22 | 75 | 21 | 18 |
| Août | 243 | 6 | 249 | 293 | 683 | 1925 | 162 | 1909 | 57 | 26 | 93 | 14 | 16 |
| Septembre | 135 | 143 | 278 | 321 | 531 | 1922 | 117 | 1927 | 84 | 29 | 97 | 16 | 17 |
| Octobre | 207 | 140 | 347 | 272 | 413 | 1921 | 120 | 1909 | 58 | 11 | 75 | 19 | 16 |
| Novembre | 151 | 69 | 220 | 151 | 463 | 1923 | 30 | 1915 | 81 | 10 | 111 | 9 | 11 |
| Décembre | 15 | 3 | 18 | 42 | 167 | 1920 | — | 3 ans | 8 | 4 | 60 | 3 | 4 |
| Année | 1359 | 616 | 1975 | 2068 | 2747 | 1925 | 1013 | 1911 | 84 | 29 sept. | 141 | 117 | 123 |

DUONG-DONG (S. P. Ad.) [Ile de Phu-Quốc].

Centre de Pêche.

Altitude : 2^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1927-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 27 | — | 27 | 31 | 37 | 1928 | 27 | 1929 | 17 | 29 | 17 | 4 | 5 |
| Février | 78 | — | 78 | 67 | 122 | 1928 | 2 | 1927 | 35 | 15 | 54 | 6 | 5 |
| Mars | 34 | — | 34 | 36 | 71 | 1927 | 4 | 1928 | 24 | 17 | 24 | 4 | 6 |
| Avril | 295 | 38 | 333 | 297 | 366 | 1928 | 192 | 1927 | 42 | 22 | 79 | 18 | 16 |
| Mai | 143 | 69 | 212 | 360 | 541 | 1927 | 212 | 1929 | 42 | 29 | 104 | 11 | 15 |
| Juin | 120 | 122 | 242 | 367 | 456 | 1928 | 242 | 1929 | 37 | 19 | 66 | 16 | 19 |
| Juillet | 606 | 223 | 829 | 487 | 829 | 1929 | 234 | 1928 | 130 | 6 | 130 | 25 | 21 |
| Août | 421 | 86 | 507 | 469 | 651 | 1928 | 250 | 1927 | 162 | 30 | 162 | 19 | 22 |
| Septembre | 480 | 78 | 558 | 458 | 558 | 1929 | 301 | 1927 | 136 | 5 | 136 | 24 | 21 |
| Octobre | 365 | 67 | 432 | 333 | 432 | 1929 | 214 | 1927 | 55 | 10 | 90 | 23 | 17 |
| Novembre | 115 | 7 | 122 | 135 | 158 | 1927 | 122 | 1929 | 30 | 9 | 55 | 13 | 9 |
| Décembre | 29 | 1 | 30 | 44 | 73 | 1927 | 29 | 1928 | 17 | 21 | 49 | 7 | 5 |
| Année | 2713 | 691 | 3404 | 3084 | 3404 | 1929 | 2633 | 1927 | 162 | 20 août | 162 | 170 | 161 |

CHAU-DOC (S. P. Ad.).

Altitude : 6^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-----------------------|----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1910-1929 | | Min. 1910-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1910-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1910-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 11 | 54 | 1922 | — | 10 ans | — | — | 28 | 0 | 1 |
| Février | 6 | 3 | 9 | 11 | 56 | 1920 | — | 9 ans | 6 | 28 | 40 | 2 | 1 |
| Mars | 20 | — | 20 | 37 | 237 | 1922 | — | 1918, 1919 | 20 | 17 | 107 | 1 | 3 |
| Avril | 28 | 29 | 57 | 79 | 220 | 1928 | — | 1917 | 19 | 6 | 70 | 4 | 5 |
| Mai | 18 | 93 | 111 | 122 | 298 | 1923 | 26 | 1920 | 49 | 7 | 82 | 9 | 10 |
| Juin | 142 | 27 | 169 | 119 | 169 | 1929 | 53 | 1913 | 24 | 19 | 63 | 14 | 10 |
| Juillet | 50 | 61 | 111 | 138 | 286 | 1916 | 47 | 1918 | 42 | 16 | 171 | 9 | 10 |
| Août | 123 | 50 | 173 | 94 | 176 | 1926 | 15 | 1910 | 61 | 31 | 77 | 11 | 8 |
| Septembre | 151 | 38 | 189 | 125 | 214 | 1921 | 10 | 1912 | 61 | 1 | 121 | 17 | 11 |
| Octobre | 146 | 34 | 180 | 224 | 503 | 1926 | 117 | 1915 | 65 | 15 | 128 | 9 | 11 |
| Novembre | 136 | 5 | 141 | 122 | 339 | 1923 | 22 | 1915 | 42 | 18 | 137 | 7 | 8 |
| Décembre | 6 | — | 6 | 51 | 165 | 1920 | — | 3 ans | 6 | 19 | 57 | 1 | 4 |
| Année | 826 | 340 | 1166 | 1133 | 1449 | 1922 | 912 | 1915 | 65 | 15 oct. | 171 | 84 | 82 |

CHO-MOI (S. P. Ag.) [Pce de Long-Xuyên].

Altitude : 5^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|--------------------------|-------|--------------------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|---------------------------------|-----|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1915-1916 1918-1929 | | Min. 1915-1916 1918-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | total | total moyen 1915-1916 1918-1929 | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1915-1916 1918-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 3 | — | 3 | 18 | 109 | 1921 | — | 4 ans | 3 | 28 | 48 | 1 | 2 |
| Février | — | — | — | 7 | 25 | 1920 | — | 7 ans | — | — | 25 | 0 | 1 |
| Mars | 3 | — | 3 | 29 | 249 | 1922 | — | 3 ans | 2 | 28 | 59 | 3 | 3 |
| Avril | 93 | 25 | 118 | 76 | 145 | 1927 | — | 1926 | 55 | 5 | 74 | 15 | 7 |
| Mai | 60 | 40 | 100 | 178 | 320 | 1927 | 67 | 1915 | 24 | 15 | 106 | 13 | 14 |
| Juin | 83 | 99 | 182 | 159 | 252 | 1927 | 94 | 1915 | 27 | 12 | 60 | 17 | 15 |
| Juillet | 47 | 44 | 91 | 196 | 306 | 1921 | 77 | 1918 | 15 | 16 | 125 | 15 | 16 |
| Août | 45 | 36 | 81 | 170 | 352 | 1921 | 81 | 1929 | 20 | 30 | 152 | 16 | 14 |
| Septembre | 93 | 75 | 168 | 198 | 405 | 1922 | 83 | 1925 | 54 | 19 | 89 | 16 | 14 |
| Octobre | 228 | 38 | 266 | 308 | 472 | 1926 | 189 | 1927 | 41 | 13 | 98 | 19 | 17 |
| Novembre | 194 | 12 | 206 | 167 | 431 | 1923 | 67 | 1915 | 60 | 20 | 119 | 13 | 11 |
| Décembre | 3 | 12 | 15 | 63 | 242 | 1920 | — | 1928 | 12 | 30 | 74 | 3 | 5 |
| Année | 852 | 381 | 1233 | 1569 | 2154 | 1922 | 1233 | 1929 | 60 | 20 nov. | 152 | 131 | 119 |

THAP-MUOI (S. P. Ad.) [Pce de My-Tho] (*).

Sté Industrielle et Agricole du Thap-Muoi.

Altitude : 5m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | | | | | | | | | 0 | |
| Février | 2 | — | 2 | | | | | | | 2 | 1 | 1 | |
| Mars | 18 | — | 18 | | | | | | | 15 | 16 | 2 | |
| Avril | 1 | 4 | 5 | | | | | | | 3 | 4 | 3 | |
| Mai | 96 | 31 | 127 | | | | | | | 27 | 20 | 12 | |
| Juin | 144 | 52 | 196 | | | | | | | 54 | 26 | 13 | |
| Juillet | 96 | 86 | 182 | | | | | | | 34 | 1,6 | 16 | |
| Août | 60 | 57 | 117 | | | | | | | 22 | 16 | 16 | |
| Septembre | 158 | 75 | 233 | | | | | | | 40 | 27 | 16 | |
| Octobre | 247 | 109 | 356 | | | | | | | 79 | 4 | 17 | |
| Novembre | 117 | 57 | 174 | | | | | | | 46 | 20 | 11 | |
| Décembre | 23 | 9 | 32 | | | | | | | 12 | 24 | 3 | |
| Année | 962 | 480 | 1442 | | | | | | | 79 | 4 oct. | 110 | |

(*) Première année d'observations.

LONG-XUYÊN (S. P. Ad.).

Altitude : 3m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|------------------------|--------|-------|--------|--------|-------------|-------|--------------------------|-------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total normal |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1913-1918 1920-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 10 | 69 | 1917 | — | 7 ans | — | — | 39 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 4 | 49 | 1928 | — | 10 ans | — | — | 37 | 0 | 0 |
| Mars | 30 | — | 30 | 13 | 106 | 1922 | — | 5 ans | 30 | 17 | 54 | 1 | 1 |
| Avril | 84 | 65 | 149 | 61 | 182 | 1925 | • | 1926 | 65 | 13 | 103 | 4 | 4 |
| Mai | 33 | 107 | 140 | 140 | 297 | 1927 | 44 | 1914 | 72 | 6 | 105 | 3 | 8 |
| Juin | 39 | 117 | 156 | 142 | 285 | 1927 | 68 | 1921 | 66 | 1 | 66 | 8 | 11 |
| Juillet | 129 | 93 | 222 | 250 | 490 | 1922 | 64 | 1918 | 45 | 17 | 281 | 9 | 13 |
| Août | 177 | 59 | 236 | 162 | 317 | 1916 | 40 | 1928 | 53 | 28 | 77 | 11 | 10 |
| Septembre | 77 | 110 | 187 | 199 | 444 | 1914 | 44 | 1927 | 37 | 29 | 130 | 10 | 11 |
| Octobre | 115 | 214 | 329 | 299 | 592 | 1925 | 81 | 1921 | 56 | 16 | 129 | 16 | 11 |
| Novembre | 30 | 121 | 151 | 139 | 397 | 1923 | 48 | 1915 | 41 | 20 | 151 | 8 | 7 |
| Décembre | — | 21 | 21 | 62 | 303 | 1914 | — | 1928 | 21 | 1 | 74 | 1 | 4 |
| Année | 714 | 907 | 1621 | 1481 | 2168 | 1914 | 924 | 1913 | 72 | 6 mai | 281 | 71 | 81 |

SA-DEC (S. P. Ad.).

Altitude : 2m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|--------|-------|--------|--------|-------------|---------|--------------------------|-------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total normal |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1907-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 1 | — | 1 | 13 | 75 | 1922 | — | 6 ans | 1 | 1 | 75 | 1 | 2 |
| Février | — | — | — | 5 | 78 | 1928 | — | 19 ans | — | — | 69 | 0 | 0 |
| Mars | 5 | — | 5 | 12 | 181 | 1922 | — | 16 ans | 5 | 28 | 54 | 1 | 1 |
| Avril | 95 | • | 95 | 54 | 157 | 1910 | — | 7 ans | 76 | 14 | 86 | 6 | 3 |
| Mai | 75 | 60 | 135 | 169 | 446 | 1924 | 14 | 1912 | 74 | 15 | 180 | 13 | 12 |
| Juin | 119 | 48 | 167 | 185 | 378 | 1908 | 55 | 1912 | 29 | 12 | 91 | 17 | 17 |
| Juillet | 73 | 58 | 131 | 199 | 319 | 1914 | 65 | 1916 | 13 | 31 | 93 | 21 | 18 |
| Août | 113 | 80 | 193 | 158 | 248 | 1914 | 38 | 1910 | 29 | 5 | 59 | 18 | 16 |
| Septembre | 122 | 123 | 245 | 214 | 393 | 1908 | 84 | 1918 | 78 | 24 | 111 | 23 | 17 |
| Octobre | 290 | 53 | 343 | 282 | 420 | 1913 | 132 | 1921 | 52 | 1 | 135 | 18 | 18 |
| Novembre | 82 | 42 | 124 | 144 | 296 | 1923 | 13 | 1911 | 57 | 20 | 162 | 12 | 11 |
| Décembre | 8 | — | 8 | 43 | 169 | 1920 | — | 1921 | 6 | 10 | 68 | 3 | 5 |
| Année | 983 | 464 | 1447 | 1478 | 1911 | 1924 | 1119 | 1921 | 78 | 24sept. | 180 | 133 | 120 |

MY-THO (S. P. Ad.).

Altitude : 2^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|-------|--------------------------------|--------|--|---------|---------------------------------------|-------|--|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale 1911-1923 1925-1929 | Max. 1911-1923 1925-1929 | | Min. 1911-1923 1925-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1911-1923 1925-1929 | total | total normal 1911-1923 1925-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 5 | 33 | 1917 | — | 6 ans | — | — | 11 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 3 | 36 | 1928 | — | 13 ans | — | — | 16 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 5 | 66 | 1922 | — | 10 ans | — | — | 31 | 0 | 0 |
| Avril | 36 | — | 36 | 53 | 360 | 1928 | — | 3 ans | 18 | 22 | 107 | 3 | 3 |
| Mai | 14 | 105 | 119 | 146 | 338 | 1927 | 23 | 1922 | 43 | 19 | 74 | 9 | 10 |
| Juin | 199 | 231 | 430 | 185 | 430 | 1929 | 48 | 1922 | 87 | 19 | 87 | 17 | 13 |
| Juillet | 138 | 113 | 251 | 212 | 316 | 1928 | 95 | 1918 | 30 | 9 | 79 | 21 | 15 |
| Août | 49 | 22 | 71 | 138 | 289 | 1914 | 47 | 1921 | 15 | 26 | 126 | 11 | 12 |
| Septembre | 285 | 67 | 352 | 228 | 431 | 1915 | 109 | 1925 | 159 | 25 | 103 | 15 | 15 |
| Octobre | 424 | 125 | 549 | 283 | 549 | 1929 | 93 | 1914 | 94 | 8 | 93 | 17 | 15 |
| Novembre | 83 | 5 | 88 | 101 | 296 | 1926 | 5 | 1928 | 32 | 11 | 127 | 6 | 7 |
| Décembre | 24 | 4 | 28 | 45 | 169 | 1915 | — | 3 ans | 14 | 10 | 99 | 4 | 3 |
| Année | 1252 | 672 | 1924 | 1404 | 1932 | 1928 | 971 | 1919 | 159 | 25sept. | 127 | 103 | 94 |

TAN-AN (S. P. Ad.).

Altitude : 2^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--|---------|--------------------------|-------|---------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | Min. 1907-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 13 | 68 | 1921 | — | 10 ans | — | — | 26 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 2 | 23 | 1920 | — | 17 ans | — | 19 | 17 | 1 | 0 |
| Mars | 7 | — | 7 | 11 | 113 | 1922 | — | 11 ans | 7 | 17 | 39 | 2 | 1 |
| Avril | 12 | 2 | 14 | 55 | 303 | 1928 | — | 4 ans | 9 | 9 | 99 | 4 | 3 |
| Mai | 46 | 65 | 111 | 201 | 489 | 1917 | 91 | 1912 | 33 | 13 | 120 | 13 | 12 |
| Juin | 241 | 115 | 356 | 247 | 640 | 1927 | 61 | 1912 | 130 | 19 | 150 | 18 | 15 |
| Juillet | 91 | 114 | 205 | 226 | 370 | 1926 | 101 | 1910 | 34 | 13 | 95 | 21 | 16 |
| Août | 93 | 59 | 152 | 157 | 345 | 1926 | 52 | 1919 | 48 | 30 | 123 | 15 | 12 |
| Septembre | 130 | 298 | 428 | 235 | 428 | 1929 | 88 | 1907 | 197 | 4 | 197 | 18 | 15 |
| Octobre | 177 | 135 | 312 | 250 | 434 | 1925 | 75 | 1908 | 105 | 5 | 105 | 18 | 15 |
| Novembre | 147 | 39 | 186 | 120 | 365 | 1926 | 6 | 1911 | 51 | 19 | 92 | 14 | 8 |
| Décembre | 24 | 53 | 77 | 57 | 228 | 1920 | — | 1907, 1911 | 39 | 10 | 128 | 6 | 4 |
| Année | 968 | 880 | 1848 | 1574 | 2097 | 1926 | 927 | 1911 | 197 | 4 sept. | 197 | 130 | 102 |

CHO-LON (S. P. Ad.).

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--|---------|--------------------------|-------|---------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | Min. 1907-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1907-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 30 | 6 | 36 | 16 | 71 | 1917 | — | 7 ans | 30 | 1 | 58 | 2 | 2 |
| Février | — | — | — | 3 | 31 | 1909 | — | 14 ans | — | — | 11 | 0 | 1 |
| Mars | — | — | — | 13 | 80 | 1922 | — | 9 ans | — | — | 60 | 0 | 1 |
| Avril | 25 | 23 | 48 | 31 | 156 | 1922 | — | 5 ans | 25 | 8 | 58 | 2 | 2 |
| Mai | 129 | 230 | 359 | 203 | 606 | 1923 | 58 | 1924 | 63 | 30 | 94 | 14 | 11 |
| Juin | 249 | 136 | 385 | 289 | 463 | 1924 | 110 | 1907 | 61 | 20 | 96 | 12 | 16 |
| Juillet | 131 | 131 | 262 | 270 | 509 | 1925 | 105 | 1919 | 31 | 14 | 127 | 13 | 16 |
| Août | 294 | 105 | 399 | 248 | 399 | 1919 | 88 | 1915 | 103 | 26 | 120 | 11 | 14 |
| Septembre | 115 | 29 | 144 | 314 | 507 | 1916 | 112 | 1926 | 26 | 20, 28 | 124 | 8 | 16 |
| Octobre | 137 | 64 | 201 | 234 | 463 | 1917 | 71 | 1914 | 46 | 9 | 118 | 7 | 13 |
| Novembre | 60 | — | 60 | 96 | 259 | 1917 | 8 | 1911 | 34 | 19 | 93 | 2 | 7 |
| Décembre | 53 | 32 | 85 | 51 | 124 | 1909 | — | 1903, 1908 | 42 | 11 | 55 | 4 | 4 |
| Année | 1223 | 756 | 1979 | 1768 | 2131 | 1910 | 1363 | 1907 | 103 | 26 août | 127 | 75 | 103 |

PHU-MY (S. P. Ag.) [P^{ce} de Gia-Dinh].

Services Agricoles.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|------|-----------|------------|-----------------------------------|-------------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | moyenne | 1915-1929 | | 1915-1929 | | -8 ^h à 16 ^h | | | | 1915-1929 |
| Janvier | 20 | 2 | 22 | 14 | 114 | 1917 | — | 3 ans | 20 | 1 | 68 | 2 | 2 |
| Février | 1 | . | 1 | 1 | 9 | 1920 | — | 7 ans | 1 | 20 | 4 | 1 | 1 |
| Mars | 3 | . | 3 | 21 | 119 | 1922 | — | 1920, 1926 | 1 | 5 | 95 | 3 | 3 |
| Avril | 32 | 19 | 51 | 42 | 211 | 1922 | . | 1916 | 26 | 8 | 83 | 5 | 5 |
| Mai | 73 | 152 | 225 | 216 | 523 | 1923 | 101 | 1926 | 52 | 28 | 92 | 17 | 16 |
| Juin | 216 | 98 | 314 | 339 | 477 | 1924 | 210 | 1923 | 67 | 19 | 117 | 20 | 20 |
| Juillet | 141 | 135 | 276 | 270 | 554 | 1925 | 91 | 1919 | 49 | 24 | 114 | 23 | 19 |
| Août | 250 | 194 | 444 | 260 | 444 | 1929 | 128 | 1915 | 93 | 26, 30 | 109 | 21 | 19 |
| Septembre | 177 | 127 | 304 | 346 | 588 | 1928 | 211 | 1920 | 48 | 13 | 125 | 22 | 20 |
| Octobre | 151 | 37 | 188 | 271 | 628 | 1917 | 130 | 1920 | 69 | 9 | 96 | 17 | 19 |
| Novembre | 95 | 36 | 131 | 123 | 248 | 1926 | 2 | 1928 | 52 | 19 | 138 | 11 | 10 |
| Décembre | 17 | 27 | 44 | 41 | 135 | 1915 | 8 | 1917 | 28 | 10 | 86 | 5 | 5 |
| Année | 1176 | 827 | 2003 | 1944 | 2434 | 1917 | 1521 | 1918 | 93 | 26, 30 août | 138 | 147 | 139 |

GIA-DINH (S. P. Ad.).

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|------|-----------|--------|-----------------------------------|---------|--------------------------|--------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | normale | 1907-1929 | | 1907-1929 | | -8 ^h à 16 ^h | | | | 1907-1929 |
| Janvier | 5 | — | 5 | 16 | 93 | 1908 | — | 5 ans | 5 | 1 | 48 | 1 | 2 |
| Février | — | . | . | 3 | 32 | 1920 | — | 10 ans | . | 18 | 28 | 0 | 1 |
| Mars | — | 4 | 4 | 16 | 129 | 1922 | — | 5 ans | 4 | 16 | 96 | 1 | 1 |
| Avril | 10 | 3 | 13 | 31 | 175 | 1922 | — | 3 ans | 5 | 8 | 77 | 3 | 3 |
| Mai | 31 | 110 | 141 | 186 | 498 | 1923 | 63 | 1924 | 24 | 28 | 164 | 14 | 12 |
| Juin | 37 | 246 | 283 | 286 | 461 | 1915 | 104 | 1923 | 54 | 17 | 146 | 17 | 16 |
| Juillet | 40 | 335 | 375 | 276 | 498 | 1925 | 29 | 1915 | 20 | 4 | 114 | 24 | 17 |
| Août | 80 | 376 | 456 | 258 | 456 | 1929 | 120 | 1915 | 95 | 30 | 134 | 20 | 15 |
| Septembre | 134 | 230 | 364 | 327 | 601 | 1928 | 129 | 1907 | 56 | 17 | 147 | 24 | 15 |
| Octobre | 73 | 158 | 231 | 252 | 495 | 1917 | 96 | 1920 | 29 | 9 | 97 | 17 | 14 |
| Novembre | 65 | 83 | 148 | 111 | 244 | 1926 | 4 | 1928 | 45 | 19 | 124 | 8 | 6 |
| Décembre | 20 | 30 | 50 | 56 | 198 | 1913 | . | 3 ans | 14 | 29 | 107 | 5 | 4 |
| Année | 495 | 1575 | 2070 | 1818 | 2286 | 1917 | 1297 | 1911 | 95 | 30 août | 164 | 134 | 106 |

DIAN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Gia-Dinh].

Sté Indochinoise des Plantations de Dian.

Altitude : 29^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|------------|-----------|------------|-----------------------------------|---------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8 ^h à 16 ^h | | | | 1928-1929 |
| Janvier | 1 | — | 1 | | | | | | 1 | 18 | | 1 | |
| Février | . | — | . | | | | | | . | 20 | | 0 | |
| Mars | 39 | — | 63 | | | | | | 24 | 16 | | 3 | |
| Avril | 21 | 52 | 73 | 158 | 244 | 1928 | 73 | 1929 | 23 | 23 | 36 | 7 | 9 |
| Mai | 98 | 84 | 182 | 279 | 375 | 1928 | 182 | 1929 | 52 | 19 | 71 | 13 | 14 |
| Juin | 164 | 48 | 212 | 210 | 242 | 1929 | 208 | 1928 | 50 | 17 | 50 | 15 | 15 |
| Juillet | 176 | 151 | 327 | 276 | 327 | 1929 | 324 | 1928 | 73 | 1 | 73 | 20 | 19 |
| Août | 266 | 97 | 363 | 472 | 582 | 1928 | 363 | 1929 | 81 | 26 | 129 | 20 | 18 |
| Septembre | 271 | 96 | 367 | 379 | 392 | 1928 | 367 | 1929 | 75 | 4 | 90 | 21 | 19 |
| Octobre | 175 | 65 | 240 | 245 | 249 | 1928 | 240 | 1929 | 64 | 14 | 64 | 13 | 13 |
| Novembre | 113 | 3 | 116 | 63 | 116 | 1929 | 9 | 1928 | 79 | 19 | 79 | 8 | 4 |
| Décembre | 6 | 11 | 17 | 17 | 17 | 1928, 1929 | 17 | 1928, 1929 | 9 | 30 | 15 | 4 | 3 |
| Année | 1330 | 631 | 1961 | | | | | | 81 | 26 août | | 123 | |

SUOI-CAO (S. P. L.) [P^{ce} de Tay-Ninh].

Sté de Plantations de la Route Haute.

Altitude : 12^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------|-------|----------------|------------|---|------------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | moyenne 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 14 | — | 14 | 12 | 59 | 1917 | — | 4 ans | 20 | 1 | 41 | 1 | 4 |
| Février | • | — | • | 3 | 21 | 1920 | — | 7 ans | 1 | 20 | 12 | 0 | 1 |
| Mars | 27 | — | 27 | 28 | 111 | 1925 | — | 3 ans | 1 | 5 | 54 | 4 | 2 |
| Avril | 23 | 5 | 28 | 103 | 287 | 1927 | — | 1917 | 26 | 8 | 101 | 4 | 6 |
| Mai | 83 | 100 | 183 | 181 | 371 | 1923 | 33 | 1917 | 52 | 28 | 124 | 14 | 11 |
| Juin | 287 | 36 | 323 | 250 | 370 | 1927 | 124 | 1917 | 67 | 19 | 84 | 17 | 15 |
| Juillet | 159 | 256 | 415 | 260 | 485 | 1926 | 76 | 1918 | 49 | 24 | 85 | 22 | 16 |
| Août | 182 | 101 | 283 | 243 | 448 | 1917 | 123 | 1921 | 93 | 26,30 | 93 | 26 | 17 |
| Septembre | 198 | 132 | 330 | 367 | 534 | 1921 | 113 | 1918 | 48 | 13 | 115 | 19 | 20 |
| Octobre | 82 | 90 | 172 | 324 | 584 | 1917 | 172 | 1929 | 69 | 9 | 121 | 12 | 16 |
| Novembre | 68 | 11 | 79 | 156 | 256 | 1920 | 71 | 1928 | 52 | 19 | 137 | 9 | 10 |
| Décembre | 40 | 30 | 70 | 40 | 194 | 1920 | — | 1927, 1928 | 28 | 10 | 45 | 5 | 4 |
| Année | 1163 | 761 | 1924 | 1967 | 2612 | 1926 | 1162 | 1918 | 93 | 26,30 août | 137 | 133 | 119 |

TAY-NINH (S. P. Ad.).

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------|-------|----------------|------------|---|---------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1914-1929 | | Min. 1914-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1914-1929 | total | total normal 1914-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | normale 1914-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | 13 | 13 | 4 | 39 | 1928 | — | 13 ans | 13 | 1 | 39 | 1 | 0 |
| Février | — | — | — | 5 | 35 | 1920 | — | 11 ans | — | — | 31 | 0 | 1 |
| Mars | 1 | — | 1 | 34 | 190 | 1922 | — | 6 ans | 1 | 12 | 80 | 2 | 2 |
| Avril | • | 95 | 95 | 77 | 189 | 1928 | — | 1917, 1926 | 57 | 20 | 119 | 4 | 4 |
| Mai | 127 | 37 | 164 | 196 | 334 | 1923 | 67 | 1928 | 67 | 9 | 103 | 6 | 11 |
| Juin | 172 | 123 | 295 | 238 | 344 | 1918 | 97 | 1917 | 37 | 7 | 101 | 10 | 14 |
| Juillet | 53 | 90 | 143 | 240 | 467 | 1916 | 118 | 1918 | 31 | 2 | 95 | 12 | 15 |
| Août | 333 | 53 | 386 | 217 | 386 | 1929 | 117 | 1923 | 82 | 19 | 82 | 13 | 14 |
| Septembre | 311 | 125 | 436 | 335 | 603 | 1928 | 174 | 1918 | 71 | 10 | 163 | 20 | 17 |
| Octobre | 237 | 72 | 309 | 267 | 560 | 1917 | 134 | 1928 | 63 | 7 | 106 | 16 | 14 |
| Novembre | 156 | — | 156 | 113 | 235 | 1918 | — | 1928 | 46 | 9 | 130 | 4 | 7 |
| Décembre | — | 15 | 15 | 51 | 327 | 1920 | — | 4 ans | 15 | 10 | 140 | 1 | 3 |
| Année | 1390 | 623 | 2013 | 1777 | 2233 | 1927 | 1422 | 1919 | 82 | 19 août | 163 | 89 | 102 |

MINH-THANH (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thu-dau-môt] (*).

Sté de Caoutchoucs et de Cultures en Indochine.

Altitude : 54^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|---|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | totale | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | >157 | >27 | >184 | | | | | | | | | >9 | |
| Juillet | 218 | 150 | 368 | | | | | | 88 | 3 | | 26 | |
| Août | 185 | 153 | 338 | | | | | | 72 | 26 | | 24 | |
| Septembre | 256 | 78 | 334 | | | | | | 69 | 17 | | 20 | |
| Octobre | 249 | 89 | 338 | | | | | | 112 | 7 | | 16 | |
| Novembre | 106 | 25 | 131 | | | | | | 48 | 1 | | 9 | |
| Décembre | 2 | 4 | 6 | | | | | | 4 | 30 | | 3 | |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 17 juin.

XA-CAM (S. P. L.) [Pce de Thu-dau-môt].

Plantations des Terres Rouges.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|--------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|------|--------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 9 | 47 | 86 | 1928 | 9 | 1929 | | | | 1 | 3 |
| Février | | | 30 | 27 | 30 | 1929 | 24 | 1928 | | | | 1 | 1 |
| Mars | | | 39 | 20 | 39 | 1929 | — | 1928 | | | | 2 | 1 |
| Avril | | | 84 | 245 | 406 | 1928 | 84 | 1929 | | | | 3 | 10 |
| Mai | | | 147 | 177 | 206 | 1928 | 147 | 1929 | | | | 8 | 8 |
| Juin | | | 292 | 327 | 363 | 1928 | 292 | 1929 | | | | 14 | 16 |
| Juillet | | | 474 | 337 | 474 | 1929 | 201 | 1928 | | | | 21 | 20 |
| Août | | | 456 | 272 | 456 | 1929 | 88 | 1928 | | | | 22 | 18 |
| Septembre | | | 344 | 339 | 344 | 1929 | 334 | 1928 | | | | 24 | 21 |
| Octobre | | | 319 | 276 | 319 | 1929 | 232 | 1928 | | | | 15 | 14 |
| Novembre | | | 8 | 40 | 71 | 1928 | 8 | 1929 | | | | 1 | 2 |
| Décembre | | | 11 | 6 | 11 | 1929 | — | 1928 | | | | 1 | 1 |
| Année | | | 2213 | 2113 | 2213 | 1929 | 2011 | 1928 | | | | 113 | 115 |

LOC-NINH (S. P. L.) [Pce de Thu-dau-môt].

Plantations de Caoutchouc (2^e Division).

Altitude : 150m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------------------|---------------------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|---------|--------------------------|-------|---------------------------|
| | de nuit -6h à 6h | de jour 6h à 18h | totale -6h à 18h | totale normale 1912-1929 | Max. 1912-1929 | | Min. 1912-1929 | | Max. diurne -6h à 18h | | Max. diurne 1912-1929 | total | total normal 1912-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 6 | — | 6 | 9 | 53 | 1926 | — | 9 ans | 6 | 18 | 36 | 1 | 1 |
| Février | — | 1 | 1 | 13 | 53 | 1915 | — | 7 ans | 1 | 20 | 53 | 1 | 1 |
| Mars | — | 1 | 1 | 34 | 147 | 1927 | — | 5 ans | 1 | 12 | 67 | 1 | 2 |
| Avril | 133 | 94 | 227 | 150 | 473 | 1919 | 6 | 1912 | 72 | 22 | 109 | 7 | 7 |
| Mai | 70 | 136 | 206 | 236 | 409 | 1927 | 110 | 1920 | 57 | 16 | 123 | 9 | 15 |
| Juin | 70 | 133 | 203 | 344 | 529 | 1927 | 203 | 1929 | 37 | 2 | 128 | 15 | 19 |
| Juillet | 158 | 146 | 304 | 371 | 596 | 1924 | 203 | 1927 | 39 | 24 | 103 | 25 | 21 |
| Août | 178 | 217 | 395 | 344 | 632 | 1925 | 190 | 1921 | 48 | 11 | 139 | 24 | 21 |
| Septembre | 246 | 185 | 431 | 434 | 660 | 1922 | 181 | 1918 | 80 | 25 | 113 | 23 | 21 |
| Octobre | 87 | 153 | 240 | 266 | 509 | 1917 | 129 | 1912 | 75 | 7 | 182 | 7 | 16 |
| Novembre | — | — | — | 106 | 208 | 1923 | — | 1929 | — | — | 84 | 0 | 8 |
| Décembre | — | 69 | 69 | 43 | 174 | 1920 | — | 3 ans | 25 | 16 | 52 | 3 | 4 |
| Année | 948 | 1135 | 2083 | 2350 | 3106 | 1925 | 1752 | 1918 | 80 | 25sept. | 182 | 116 | 136 |

LOC-NINH (S. P. L.) [Pce de Thu-dau-môt].

Plantations de Caoutchouc (6^e Division).

Altitude : 150m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|---------------------|--|--------------------------------|-------|--------------------------------|------------|--------------------------|--------|---------------------------------------|-------|---------------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale -6h à 18h | totale moyenne 1923-1924 1926-1929 | Max. 1923-1924 1926-1929 | | Min. 1923-1924 1926-1929 | | Max. diurne -6h à 18h | | Max. diurne 1923-1924 1926-1929 | total | total moyen 1923-1924 1926-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 30 | 11 | 30 | 1929 | — | 1924, 1926 | 30 | 17 | 30 | 1 | 1 |
| Février | | | . | 11 | 31 | 1923 | — | 1926, 1927 | . | 17, 23 | 31 | 0 | 1 |
| Mars | | | 6 | 40 | 133 | 1927 | — | 3 ans | 6 | 11 | 46 | 1 | 2 |
| Avril | | | 175 | 181 | 372 | 1928 | 7 | 1926 | 34 | 20 | 80 | 8 | 9 |
| Mai | | | 166 | 242 | 389 | 1923 | 166 | 1929 | 45 | 7 | 65 | 9 | 13 |
| Juin | | | 252 | 350 | 517 | 1923 | 214 | 1924 | 49 | 14 | 106 | 15 | 20 |
| Juillet | | | 392 | 381 | 536 | 1924 | 256 | 1927 | 61 | 3 | 82 | 23 | 21 |
| Août | | | 463 | 395 | 700 | 1926 | 189 | 1924 | 60 | 10 | 110 | 23 | 20 |
| Septembre | | | 326 | 370 | 539 | 1923 | 284 | 1926 | 60 | 19, 21 | 92 | 14 | 19 |
| Octobre | | | 222 | 249 | 378 | 1926 | 167 | 1928 | 72 | 13 | 118 | 9 | 13 |
| Novembre | | | 24 | 109 | 192 | 1924 | 24 | 1929 | 18 | 2 | 77 | 2 | 5 |
| Décembre | | | 30 | 19 | 81 | 1926 | — | 1923, 1924 | 12 | 10, 15 | 21 | 3 | 1 |
| Année | | | 2086 | 2358 | 2883 | 1923 | 2086 | 1929 | 72 | 13oct. | 118 | 108 | 125 |

QUAN-LOI (S. P. L.) [P^{ce} de Thu-dau-môt].

Plantations des Terres Rouges.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|--------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|------|--------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | — | 15 | 29 | 1928 | — | 1929 | | | | | |
| Février | | | 22 | 17 | 22 | 1929 | 12 | 1928 | | | | | |
| Mars | | | 11 | 5 | 11 | 1929 | — | 1928 | | | | | |
| Avril | | | 113 | 317 | 520 | 1928 | 113 | 1929 | | | | | |
| Mai | | | 191 | 236 | 282 | 1928 | 191 | 1929 | | | | | |
| Juin | | | 308 | 321 | 333 | 1928 | 308 | 1929 | | | | | |
| Juillet | | | 448 | 387 | 448 | 1929 | 327 | 1928 | | | | | |
| Août | | | 407 | 276 | 407 | 1929 | 145 | 1928 | | | | | |
| Septembre | | | 477 | 432 | 477 | 1929 | 387 | 1928 | | | | | |
| Octobre | | | 298 | 253 | 298 | 1929 | 208 | 1928 | | | | | |
| Novembre | | | 11 | 26 | 40 | 1928 | 11 | 1929 | | | | | |
| Décembre | | | 50 | 25 | 50 | 1929 | — | 1928 | | | | | |
| Année | | | 2336 | 2310 | 2336 | 1929 | 2283 | 1928 | | | | | |

XA-TRACH (S. P. L.) [P^{ce} de Thu-dau-môt].

Plantations des Terres Rouges.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|--------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|------|--------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | — | 5 | 10 | 1928 | — | 1929 | | | | 0 | 1 |
| Février | | | 19 | 26 | 33 | 1928 | 19 | 1929 | | | | 1 | 2 |
| Mars | | | — | 22 | 43 | 1928 | — | 1929 | | | | 0 | 1 |
| Avril | | | 155 | 263 | 372 | 1928 | 155 | 1929 | | | | 9 | 9 |
| Mai | | | 252 | 254 | 255 | 1928 | 252 | 1929 | | | | 11 | 13 |
| Juin | | | 334 | 320 | 334 | 1929 | 307 | 1928 | | | | 20 | 18 |
| Juillet | | | 456 | 334 | 456 | 1929 | 212 | 1928 | | | | 23 | 22 |
| Août | | | 312 | 261 | 312 | 1929 | 211 | 1928 | | | | 18 | 19 |
| Septembre | | | 399 | 447 | 496 | 1928 | 399 | 1929 | | | | 18 | 16 |
| Octobre | | | 254 | 243 | 254 | 1929 | 232 | 1928 | | | | 12 | 11 |
| Novembre | | | 17 | 29 | 40 | 1928 | 17 | 1929 | | | | 2 | 2 |
| Décembre | | | 12 | 6 | 12 | 1929 | — | 1928 | | | | 1 | 1 |
| Année | | | 2210 | 2210 | 2211 | 1928 | 2210 | 1929 | | | | 115 | 115 |

HON-QUAN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Thu-dau-môt].

Centre Administratif.

Altitude : 123^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|--|--------------------------------|-------|--------------------------------|--------|--------------------------|--------|---------------------------------------|-------|---------------------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1914-1916 1919-1929 | Max. 1914-1916 1919-1929 | | Min. 1914-1916 1919-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1914-1916 1919-1929 | total | total moyen 1914-1916 1919-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 5 | 21 | 1927 | — | 8 ans | — | — | 15 | 0 | 1 |
| Février | 23 | — | 23 | 5 | 30 | 1915 | — | 10 ans | 18 | 16 | 30 | 2 | 0 |
| Mars | — | — | — | 42 | 179 | 1922 | — | 4 ans | — | — | 108 | 0 | 2 |
| Avril | 86 | 10 | 96 | 149 | 384 | 1914 | — | 1924 | 37 | 6 | 98 | 9 | 6 |
| Mai | 91 | 61 | 152 | 197 | 325 | 1927 | 96 | 1920 | 26 | 18 | 84 | 17 | 12 |
| Juin | 203 | 64 | 267 | 279 | 355 | 1920 | 170 | 1914 | 47 | 15 | 96 | 17 | 17 |
| Juillet | 285 | 171 | 456 | 298 | 456 | 1929 | 195 | 1915 | 89 | 3 | 89 | 23 | 18 |
| Août | 266 | 127 | 393 | 289 | 524 | 1927 | 102 | 1923 | 72 | 29 | 99 | 23 | 17 |
| Septembre | 135 | 96 | 231 | 360 | 585 | 1926 | 175 | 1914 | 27 | 13 | 118 | 22 | 18 |
| Octobre | 55 | 42 | 97 | 217 | 372 | 1921 | 60 | 1919 | 19 | 10 | 110 | 12 | 12 |
| Novembre | 2 | 2 | 4 | 107 | 233 | 1922 | 4 | 1929 | 2 | 3 | 181 | 2 | 5 |
| Décembre | 4 | 6 | 10 | 38 | 216 | 1920 | — | 5 ans | 6 | 10 | 75 | 3 | 2 |
| Année | 1150 | 579 | 1729 | 1986 | 2621 | 1926 | 1475 | 1924 | 89 | 3juil. | 181 | 130 | 110 |

BEN-CUI (S. P. L.) [P^{ce} de Tay-Ninh].S^{ie} Indochinoise de Commerce, d'Agriculture et de Finance.Altitude : 15^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 13 | — | 13 | 25 | 55 | 1928 | 7 | 1927 | 13 | 1 | 20 | 1 | 2 |
| Février | 7 | — | 7 | 4 | 7 | 1929 | — | 1927 | 7 | 15 | 7 | 1 | 1 |
| Mars | 23 | — | 23 | 15 | 23 | 1929 | — | 1928 | 7 | 17 | 15 | 6 | 3 |
| Avril | 73 | 9 | 82 | 229 | 331 | 1927 | 82 | 1929 | 17 | 21 | 106 | 9 | 11 |
| Mai | 17 | 103 | 120 | 220 | 274 | 1927 | 120 | 1929 | 27 | 16 | 87 | 15 | 15 |
| Juin | 211 | 52 | 263 | 253 | 305 | 1927 | 192 | 1928 | 49 | 27 | 50 | 17 | 15 |
| Juillet | 186 | 175 | 361 | 334 | 361 | 1929 | 290 | 1928 | 113 | 3 | 113 | 20 | 21 |
| Août | 110 | 220 | 330 | 265 | 330 | 1929 | 229 | 1927 | 39 | 30 | 57 | 21 | 20 |
| Septembre | 202 | 269 | 471 | 416 | 476 | 1928 | 300 | 1927 | 56 | 24 | 56 | 17 | 19 |
| Octobre | 77 | 123 | 200 | 255 | 315 | 1927 | 200 | 1929 | 35 | 7 | 100 | 12 | 12 |
| Novembre | 85 | 29 | 114 | 75 | 114 | 1929 | 17 | 1928 | 32 | 23 | 46 | 8 | 6 |
| Décembre | 5 | 25 | 30 | 14 | 30 | 1929 | — | 1928 | 9 | 16 | 9 | 5 | 3 |
| Année | 1009 | 1005 | 2014 | 2105 | 2240 | 1927 | 2014 | 1929 | 113 | 3 juil. | 113 | 132 | 128 |

BONG-TRANG (S. P. L.) [P^{ce} de Thu-dau-môt].

Plantations de Bông-Trang

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|-----------------------|---------|------------------------------|-------|------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1926, 1927, 1929 | | Min. 1926, 1927, 1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1926, 1927, 1929 | total | total moyen 1926, 1927, 1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1926, 1927, 1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1926, 1927, 1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 11 | 27 | 1927 | 6 | 1926 | — | — | 10 | — | 2 |
| Février | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | — | 0 |
| Mars | 18 | 1 | 19 | 14 | 24 | 1927 | — | 1926 | 10 | 17 | 15 | 7 | 4 |
| Avril | 44 | — | 44 | 78 | 161 | 1927 | 29 | 1926 | 17 | 27 | 38 | 7 | 9 |
| Mai | 46 | 38 | 84 | 231 | 434 | 1927 | 84 | 1929 | 31 | 14 | 95 | 17 | 16 |
| Juin | 218 | 35 | 253 | 365 | 470 | 1926 | 253 | 1929 | 48 | 15 | 59 | 18 | 21 |
| Juillet | 191 | 162 | 353 | 339 | 495 | 1927 | 170 | 1926 | 45 | 3 | 135 | 23 | 22 |
| Août | 202 | 113 | 315 | 349 | 414 | 1926 | 315 | 1929 | 42 | 29 | 72 | 19 | 19 |
| Septembre | 142 | 106 | 248 | 385 | 563 | 1926 | 248 | 1929 | 39 | 4 | 146 | 19 | 20 |
| Octobre | 162 | 54 | 216 | 274 | 339 | 1927 | 216 | 1929 | 45 | 29 | 85 | 18 | 17 |
| Novembre | 58 | 23 | 81 | 179 | 287 | 1926 | 81 | 1929 | 18 | 9 | 133 | 13 | 10 |
| Décembre | 23 | 28 | 51 | 40 | 56 | 1926 | 14 | 1927 | 25 | 10 | 44 | 3 | 5 |
| Année | >1104 | >560 | >1664 | 2265 | 2697 | 1927 | 1664 | 1929 | 48 | 15 juin | 146 | >144 | 145 |

Observations reprises le 1^{er} mars.

THU-DAU-MOT (S. P. Ad.).

Altitude : 4^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1914-1929 | | Min. 1914-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1914-1929 | total | total normal 1914-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | normale 1914-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1914-1929 | | |
| Janvier | — | 6 | 6 | 19 | 145 | 1922 | — | 5 ans | 6 | 1 | 92 | 1 | 1 |
| Février | — | — | — | 1 | 15 | 1914 | — | 9 ans | — | 13, 18 | 15 | 0 | 0 |
| Mars | — | 71 | 71 | 32 | 141 | 1922 | — | 3 ans | 25 | 16 | 105 | 4 | 2 |
| Avril | — | 35 | 35 | 47 | 137 | 1918 | — | 1917 | 16 | 21 | 60 | 3 | 4 |
| Mai | 15 | 132 | 147 | 188 | 531 | 1917 | 91 | 1924 | 49 | 20 | 123 | 10 | 10 |
| Juin | 39 | 279 | 318 | 295 | 482 | 1924 | 175 | 1918 | 63 | 17 | 121 | 13 | 15 |
| Juillet | 19 | 291 | 310 | 256 | 449 | 1926 | 26 | 1920 | 52 | 23 | 75 | 21 | 16 |
| Août | 38 | 303 | 341 | 262 | 435 | 1926 | 111 | 1921 | 41 | 30 | 82 | 18 | 15 |
| Septembre | 68 | 207 | 275 | 345 | 644 | 1922 | 126 | 1918 | 61 | 3 | 116 | 15 | 18 |
| Octobre | 20 | 199 | 219 | 257 | 487 | 1928 | 66 | 1914 | 60 | 6 | 77 | 14 | 15 |
| Novembre | — | 119 | 119 | 121 | 288 | 1926 | 17 | 1918 | 27 | 4 | 69 | 6 | 7 |
| Décembre | — | 15 | 15 | 45 | 212 | 1920 | — | 3 ans | 12 | 10 | 89 | 2 | 4 |
| Année | 199 | 1657 | 1856 | 1868 | 2680 | 1922 | 1136 | 1918 | 64 | 3 sept. | 123 | 107 | 107 |

BEN-NOM (S. P. L.) [P^{ce} de Bien-Hoa].

La Bien-Hoa Industrielle et Forestière.

Altitude : 50^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|------|-----------|------|-----------------------------------|-------------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8 ^h à 16 ^h | Max. diurne | | | 1928-1929 |
| Janvier | 5 | 7 | 12 | 12 | 12 | 1929 | 11 | 1928 | 7 | 17 | 7 | 2 | 3 |
| Février | 5 | — | 5 | 9 | 13 | 1928 | 5 | 1929 | 5 | 14 | 8 | 1 | 1 |
| Mars | 72 | — | 72 | 37 | 72 | 1929 | 2 | 1928 | 31 | 5 | 31 | 6 | 4 |
| Avril | 88 | 48 | 136 | 180 | 224 | 1928 | 136 | 1929 | 51 | 11 | 51 | 13 | 15 |
| Mai | 155 | 152 | 307 | 232 | 307 | 1929 | 157 | 1928 | 149 | 14 | 149 | 13 | 14 |
| Juin | 71 | 179 | 250 | 338 | 427 | 1928 | 250 | 1929 | 51 | 18 | 51 | 19 | 20 |
| Juillet | 192 | 234 | 426 | 436 | 447 | 1928 | 426 | 1929 | 54 | 9 | 65 | 26 | 24 |
| Août | 306 | 189 | 495 | 421 | 495 | 1929 | 347 | 1928 | 80 | 29 | 80 | 22 | 20 |
| Septembre | 390 | 194 | 584 | 559 | 584 | 1929 | 534 | 1928 | 118 | 9 | 118 | 19 | 20 |
| Octobre | 209 | 93 | 302 | 238 | 302 | 1929 | 173 | 1928 | 81 | 14 | 81 | 21 | 18 |
| Novembre | 183 | . | 183 | 104 | 183 | 1929 | 26 | 1928 | 78 | 19 | 78 | 11 | 8 |
| Décembre | 20 | 5 | 25 | 26 | 26 | 1928 | 25 | 1929 | 12 | 24 | 18 | 5 | 4 |
| Année | 1696 | 1101 | 2797 | 2592 | 2797 | 1929 | 2387 | 1928 | 149 | 14 mai | 149 | 158 | 151 |

BIEN-HOA (S. P. Ad.).

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|------|-----------|------------|-----------------------------------|-------------|--------------------------|--------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total normal | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | normale | 1907-1929 | | 1907-1929 | | -8 ^h à 16 ^h | Max. diurne | | | 1907-1929 |
| Janvier | — | — | — | 11 | 130 | 1917 | — | 11 ans | — | — | 38 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 4 | 38 | 1920 | — | 13 ans | — | — | 18 | 0 | 1 |
| Mars | 59 | — | 59 | 24 | 87 | 1910 | — | 4 ans | 35 | 5 | 73 | 2 | 2 |
| Avril | 40 | — | 40 | 52 | 247 | 1928 | — | 1917, 1923 | 21 | 6 | 103 | 3 | 4 |
| Mai | 67 | 85 | 152 | 172 | 356 | 1913 | 74 | 1920 | 32 | 16 | 102 | 12 | 11 |
| Juin | 187 | 56 | 243 | 283 | 498 | 1919 | 121 | 1923 | 49 | 18 | 141 | 12 | 15 |
| Juillet | 178 | 37 | 215 | 304 | 554 | 1909 | 88 | 1915 | 49 | 24 | 98 | 15 | 16 |
| Août | 314 | 127 | 441 | 326 | 504 | 1908 | 64 | 1924 | 78 | 25 | 123 | 18 | 15 |
| Septembre | 209 | 76 | 285 | 323 | 634 | 1916 | 99 | 1907 | 63 | 4 | 84 | 15 | 15 |
| Octobre | 277 | 34 | 311 | 220 | 516 | 1910 | 49 | 1925 | 50 | 6 | 131 | 15 | 11 |
| Novembre | 77 | — | 77 | 107 | 402 | 1917 | — | 1928 | 77 | 18 | 124 | 1 | 6 |
| Décembre | — | — | — | 34 | 166 | 1915 | — | 9 ans | — | — | 102 | 0 | 2 |
| Année | 1408 | 415 | 1823 | 1860 | 2676 | 1917 | 1152 | 1907 | 78 | 25 août | 141 | 93 | 100 |

PHUOC-VINH (S. P. L.) [P^{ce} de Bien-Hoa].

Plantations de Dian.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|------|-----------|------|-----------------------------------|-------------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8 ^h à 16 ^h | Max. diurne | | | 1928-1929 |
| Janvier | . | — | . | . | . | . | . | . | . | 2, 18 | 0 | 0 | |
| Février | . | — | . | . | . | . | . | . | . | 18 | 0 | 0 | |
| Mars | 86 | — | 86 | . | . | . | . | . | 50 | 17 | 3 | 3 | |
| Avril | 136 | — | 136 | . | . | . | . | . | 60 | 21 | 7 | 7 | |
| Mai | 32 | 156 | 188 | 189 | 190 | 1928 | 188 | 1929 | 58 | 15 | 58 | 10 | 11 |
| Juin | 227 | 130 | 357 | 371 | 385 | 1928 | 357 | 1929 | 57 | 15, 17 | 57 | 20 | 21 |
| Juillet | 145 | 192 | 337 | 350 | 364 | 1928 | 337 | 1929 | 72 | 3 | 72 | 22 | 22 |
| Août | 188 | 206 | 394 | 382 | 394 | 1929 | 369 | 1928 | 75 | 30 | 75 | 20 | 20 |
| Septembre | 274 | 281 | 555 | 569 | 583 | 1928 | 555 | 1929 | 76 | 4 | 112 | 23 | 22 |
| Octobre | 89 | 130 | 219 | 236 | 252 | 1928 | 219 | 1929 | 44 | 11 | 60 | 17 | 15 |
| Novembre | 77 | 35 | 112 | 95 | 112 | 1929 | 78 | 1928 | 34 | 5 | 55 | 8 | 6 |
| Décembre | 20 | — | 20 | 10 | 20 | 1929 | — | 1928 | 15 | 31 | 15 | 3 | 1 |
| Année | 1274 | 1130 | 2404 | . | . | . | . | . | 76 | 4 sept. | . | 133 | . |

LONG-THANH (S. P. L.) [P^{ce} de Bien-Hoa].

Plantations des Terres Rouges.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|---|-------------------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | | | — | — | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Février | | | — | — | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Mars | | | 40 | 28 | 40 | 1929 | 15 | 1928 | 40 | 17 | 40 | 1 | 1 |
| Avril | | | 34 | 63 | 93 | 1928 | 34 | 1929 | 12 | 17 | 38 | 5 | 5 |
| Mai | | | 191 | 210 | 229 | 1928 | 191 | 1929 | 40 | 11 | 45 | 9 | 9 |
| Juin | | | 253 | 304 | 354 | 1928 | 253 | 1929 | 51 | 18 | 51 | 11 | 13 |
| Juillet | | | 473 | 366 | 473 | 1929 | 259 | 1928 | 75 | 23 | 75 | 19 | 19 |
| Août | | | 404 | 367 | 404 | 1929 | 331 | 1928 | 68 | 23 | 68 | 19 | 17 |
| Septembre | | | 323 | 318 | 323 | 1929 | 313 | 1928 | 60 | 4 | 60 | 13 | 12 |
| Octobre | | | 241 | 257 | 273 | 1928 | 241 | 1929 | 75 | 4 | 75 | 12 | 11 |
| Novembre | | | 154 | 84 | 154 | 1929 | 13 | 1928 | 45 | 10 | 45 | 7 | 4 |
| Décembre | | | 35 | 36 | 38 | 1928 | 35 | 1929 | 35 | 7 | 35 | 1 | 2 |
| Année | | | 2148 | 2033 | 2148 | 1929 | 1918 | 1928 | 75 | 23 juil 4 oct. | 75 | 97 | 93 |

SOC-TRUNG (S. P. L.) [P^{ce} de Bien-Hoa].

La Bien-Hoa Industrielle et Forestière.

Altitude : 110^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|---|------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 12 | 11 | 23 | | | | | | | 12 | 22 | 2 | |
| Février | 12 | — | 12 | | | | | | | 12 | 20 | 1 | |
| Mars | 49 | 1 | 50 | | | | | | | 17 | 3 | 4 | |
| Avril | 106 | 124 | 230 | | | | | | | 51 | 29 | 7 | |
| Mai | 89 | 69 | 158 | | | | | | | 62 | 14 | 15 | |
| Juin | 384 | 149 | 533 | | | | | | | 87 | 18 | 21 | |
| Juillet | 237 | 909 | 1146 | | | | | | | 91 | 9 | 24 | |
| Août | 388 | 254 | 642 | 545 | 642 | 1929 | 447 | 1928 | 70 | 12 | 87 | 25 | 26 |
| Septembre | 176 | 132 | 308 | 421 | 534 | 1928 | 308 | 1929 | 63 | 9 | 84 | 17 | 22 |
| Octobre | 177 | 143 | 320 | 263 | 320 | 1929 | 206 | 1928 | 62 | 14 | 62 | 15 | 17 |
| Novembre | 107 | 45 | 152 | 84 | 152 | 1929 | 17 | 1928 | 39 | 18 | 39 | 12 | 7 |
| Décembre | 11 | 9 | 20 | 15 | 20 | 1929 | 10 | 1928 | 11 | 10 | 11 | 3 | 2 |
| Année | 1748 | 1846 | 3594 | | | | | | | 91 | 9 juil. | 146 | |

TRANG-BOM (S. P. L.) [P^{ce} de Bien-Hoa].

La Bien-Hoa Industrielle et Forestière.

Altitude : 60^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|---|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 2 | 4 | 1928 | — | 1929 | — | — | 4 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 9 | 18 | 1928 | — | 1929 | — | — | 10 | 0 | 1 |
| Mars | 35 | — | 35 | 18 | 35 | 1929 | — | 1928 | 21 | 17 | 21 | 3 | 1 |
| Avril | 62 | 20 | 82 | 138 | 195 | 1928 | 82 | 1929 | 28 | 13 | 38 | 7 | 10 |
| Mai | 56 | 163 | 219 | 199 | 219 | 1929 | 179 | 1928 | 49 | 14 | 55 | 15 | 14 |
| Juin | 277 | 106 | 383 | 356 | 383 | 1929 | 329 | 1928 | 131 | 18 | 131 | 20 | 22 |
| Juillet | 220 | 153 | 373 | 342 | 373 | 1929 | 312 | 1928 | 54 | 21 | 54 | 30 | 23 |
| Août | 304 | 166 | 470 | 392 | 470 | 1929 | 314 | 1928 | 82 | 21 | 82 | 27 | 24 |
| Septembre | 287 | 169 | 456 | 451 | 456 | 1929 | 446 | 1928 | 64 | 17 | 117 | 21 | 24 |
| Octobre | 233 | 44 | 277 | 242 | 277 | 1929 | 208 | 1928 | 57 | 14 | 57 | 22 | 17 |
| Novembre | 178 | . | 178 | 129 | 178 | 1929 | 79 | 1928 | 48 | 2 | 69 | 10 | 6 |
| Décembre | 29 | 13 | 42 | 21 | 42 | 1929 | — | 1928 | 29 | 10 | 29 | 6 | 3 |
| Année | 1681 | 834 | 2515 | 2299 | 2515 | 1929 | 2082 | 1928 | 131 | 18 juin | 131 | 161 | 146 |

DAU-GIAY (S. P. L.) [Pce de Bien-Hoa].

Plantations de Caoutchouc.

Altitude : 150m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|------|------|------|------------|-------------|-----------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1920-1929 | 1920 | 1929 | 1920 | 1929 | -8h à 16h | 1920-1929 | | | |
| Janvier | — | — | — | 16 | 64 | 1925 | — | 1924, 1929 | — | — | 29 | 0 | 3 |
| Février | 3 | 2 | 5 | 9 | 28 | 1928 | — | 3 ans | 3 | 14 | 16 | 3 | 2 |
| Mars | 19 | 25 | 44 | 41 | 135 | 1921 | — | 1926, 1928 | 17 | 14 | 75 | 6 | 4 |
| Avril | 8 | 59 | 67 | 85 | 236 | 1923 | 12 | 1922 | 32 | 9 | 54 | 11 | 10 |
| Mai | 198 | 158 | 356 | 239 | 362 | 1925 | 119 | 1926 | 162 | 14 | 162 | 19 | 17 |
| Juin | 243 | 147 | 390 | 350 | 416 | 1925 | 195 | 1922 | 56 | 18 | 123 | 20 | 20 |
| Juillet | 229 | 216 | 445 | 405 | 529 | 1921 | 257 | 1920 | 68 | 24 | 152 | 29 | 24 |
| Août | 271 | 136 | 407 | 369 | 554 | 1926 | 185 | 1920 | 57 | 24 | 77 | 25 | 21 |
| Septembre | 296 | 122 | 418 | 415 | 511 | 1921 | 216 | 1924 | 76 | 4 | 123 | 21 | 22 |
| Octobre | 228 | 64 | 292 | 294 | 388 | 1927 | 221 | 1921 | 75 | 14 | 75 | 16 | 21 |
| Novembre | 30 | 55 | 85 | 138 | 307 | 1921 | 25 | 1928 | 32 | 18 | 75 | 4 | 10 |
| Décembre | 18 | 10 | 28 | 50 | 199 | 1920 | 2 | 1928 | 16 | 10 | 58 | 4 | 6 |
| Année | 1543 | 994 | 2537 | 2411 | 2772 | 1923 | 1958 | 1924 | 162 | 14 mai | 162 | 158 | 160 |

BINH-LOC (S. P. L.) [Pce de Bien-Hoa] (*).

Sté des Caoutchoucs de Binh-Loc.

Altitude : 180m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|----------|-----------|--------|-------|--------|-------|-------------|-----------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -6h à 6h | 1915-1929 | valeur | année | valeur | année | -6h à 6h | 1915-1929 | | | |
| Janvier | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | 2 | 17 | 1 | — |
| Février | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 17, 18 | 0 | — |
| Mars | — | — | 35 | — | — | — | — | — | — | 25 | 14 | 5 | — |
| Avril | — | — | 115 | — | — | — | — | — | — | 19 | 3 | 16 | — |
| Mai | — | — | 195 | — | — | — | — | — | — | 87 | 13 | 17 | — |
| Juin | — | — | 294 | — | — | — | — | — | — | 54 | 29 | 22 | — |
| Juillet | — | — | 381 | — | — | — | — | — | — | 60 | 23 | 29 | — |
| Août | — | — | 460 | — | — | — | — | — | — | 101 | 28 | 29 | — |
| Septembre | — | — | 304 | — | — | — | — | — | — | 69 | 3 | 24 | — |
| Octobre | — | — | 330 | — | — | — | — | — | — | 75 | 13 | 22 | — |
| Novembre | — | — | 151 | — | — | — | — | — | — | 76 | 18 | 13 | — |
| Décembre | — | — | 32 | — | — | — | — | — | — | 17 | 10 | 6 | — |
| Année | — | — | 2299 | — | — | — | — | — | — | 101 | 28 août | 184 | — |

(*) Première année d'observations.

AN-LOC (S. P. L.) [Pce de Bien-Hoa].

Plantations de Caoutchouc.

Altitude : 189m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|------|------|------|------------|-------------|-----------|--------------------------|-------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total normal |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | normale 1915-1929 | 1915 | 1929 | 1915 | 1929 | -8h à 16h | 1915-1929 | | | |
| Janvier | — | — | — | 11 | 78 | 1917 | — | 6 ans | — | — | 46 | 0 | 1 |
| Février | 4 | — | 4 | 6 | 36 | 1928 | — | 7 ans | 4 | 14 | 20 | 1 | 1 |
| Mars | — | 46 | 46 | 34 | 96 | 1925 | — | 1920 | 42 | 14 | 42 | 2 | 3 |
| Avril | 32 | 69 | 101 | 72 | 180 | 1918 | 3 | 1917 | 20 | 4 | 70 | 8 | 6 |
| Mai | 120 | 136 | 256 | 201 | 362 | 1923 | 79 | 1919 | 108 | 14 | 108 | 12 | 13 |
| Juin | 210 | 143 | 353 | 311 | 429 | 1918 | 203 | 1924 | 66 | 18 | 80 | 20 | 19 |
| Juillet | 206 | 173 | 379 | 342 | 451 | 1925 | 159 | 1916 | 58 | 24 | 129 | 27 | 22 |
| Août | 208 | 222 | 430 | 376 | 572 | 1923 | 141 | 1920 | 60 | 29 | 95 | 24 | 22 |
| Septembre | 219 | 174 | 393 | 373 | 534 | 1915 | 210 | 1924 | 58 | 4 | 101 | 18 | 20 |
| Octobre | 123 | 94 | 217 | 267 | 528 | 1916 | 191 | 1919 | 49 | 14 | 89 | 13 | 18 |
| Novembre | 65 | 59 | 124 | 118 | 309 | 1921 | 12 | 1918 | 55 | 18 | 81 | 8 | 8 |
| Décembre | — | 37 | 37 | 34 | 141 | 1920 | — | 1923, 1925 | 24 | 10 | 57 | 3 | 4 |
| Année | 1187 | 1153 | 2340 | 2145 | 2509 | 1925 | 1739 | 1919 | 108 | 14 mai | 129 | 136 | 137 |

AN-VIENG (S. P. L.) [P^{ce} de Bien-Hoa].

Plantations d'An-Vieng.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|--------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|------|-----------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | — | | | | | | | | | | |
| Février | | | — | | | | | | | | | | |
| Mars | | | 31 | | | | | | | | | | |
| Avril | | | 77 | | | | | | | | | | |
| Mai | | | 208 | | | | | | | | | | |
| Juin | | | 337 | 343 | 348 | 1928 | 337 | 1929 | | | | | |
| Juillet | | | 462 | 404 | 462 | 1929 | 347 | 1928 | | | | | |
| Août | | | 501 | 440 | 501 | 1929 | 378 | 1928 | | | | | |
| Septembre | | | 309 | 366 | 424 | 1928 | 309 | 1929 | | | | | |
| Octobre | | | 183 | 225 | 266 | 1928 | 183 | 1929 | | | | | |
| Novembre | | | 120 | 78 | 120 | 1929 | 36 | 1928 | | | | | |
| Décembre | | | 36 | 22 | 36 | 1929 | 8 | 1928 | | | | | |
| Année | | | 2264 | | | | | | | | | | |

CAM-TIEM (S. P. L.) [P^{ce} de Bien-Hoa].

Sté Agricole et Industrielle de Cam-Tiem:

Altitude : 186^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|---------|-----------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1926-1929 | Max. 1926-1929 | | Min. 1926-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1926-1929 | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 6 | 1 | 7 | 7 | 16 | 1926 | . | 1928 | 6 | 1 | 13 | 2 | 2 |
| Février | — | . | . | 6 | 21 | 1928 | — | 1926 | . | 17, 27 | 11 | 0 | 1 |
| Mars | — | 4 | 4 | 15 | 57 | 1927 | — | 1926 | 4 | 16 | 44 | 1 | 2 |
| Avril | 8 | 66 | 74 | 55 | 103 | 1927 | 10 | 1926 | 24 | 4 | 24 | 9 | 8 |
| Mai | 67 | 92 | 159 | 165 | 267 | 1927 | 117 | 1926 | 58 | 14 | 58 | 11 | 14 |
| Juin | 230 | 57 | 287 | 356 | 499 | 1927 | 245 | 1928 | 85 | 19 | 85 | 15 | 20 |
| Juillet | 282 | 192 | 474 | 375 | 474 | 1929 | 235 | 1928 | 73 | 30 | 123 | 26 | 22 |
| Août | 218 | 165 | 383 | 336 | 390 | 1926 | 217 | 1928 | 67 | 24 | 67 | 22 | 21 |
| Septembre | 219 | 101 | 320 | 305 | 320 | 1929 | 282 | 1926 | 57 | 4 | 110 | 18 | 21 |
| Octobre | 62 | 67 | 129 | 202 | 275 | 1926 | 129 | 1929 | 24 | 5, 9 | 75 | 15 | 17 |
| Novembre | 19 | 30 | 49 | 114 | 227 | 1927 | 2 | 1928 | 15 | 18 | 83 | 7 | 8 |
| Décembre | 31 | 15 | 46 | 19 | 46 | 1929 | — | 1928 | 30 | 9 | 30 | 4 | 2 |
| Année | 1142 | 790 | 1932 | 1952 | 2392 | 1927 | 1341 | 1928 | 85 | 19 juin | 123 | 130 | 138 |

COURTENAY (S. P. L.) [P^{ce} de Baria].

Plantations des Terres Rouges.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|--------|-----------------------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------------|------|-----------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | — | — | — | chaque année | — | chaque année | | | | | |
| Février | | | — | 2 | 7 | 1928 | — | 1927, 1929 | | | | | |
| Mars | | | — | — | — | chaque année | — | chaque année | | | | | |
| Avril | | | 99 | 104 | 158 | 1927 | 56 | 1928 | | | | | |
| Mai | | | 261 | 246 | 261 | 1929 | 221 | 1927 | | | | | |
| Juin | | | 212 | 406 | 520 | 1927 | 212 | 1929 | | | | | |
| Juillet | | | 553 | 433 | 553 | 1929 | 339 | 1927 | | | | | |
| Août | | | 347 | 342 | 348 | 1928 | 331 | 1927 | | | | | |
| Septembre | | | 383 | 364 | 462 | 1928 | 248 | 1927 | | | | | |
| Octobre | | | 178 | 245 | 300 | 1927 | 178 | 1929 | | | | | |
| Novembre | | | 84 | 58 | 86 | 1927 | 5 | 1928 | | | | | |
| Décembre | | | 87 | 40 | 87 | 1929 | 11 | 1927 | | | | | |
| Année | | | 2204 | 2240 | 2303 | 1928 | 2204 | 1929 | | | | | |

XUAN-SON (S. P. L.) [P^{ce} de Baria] (★).S^{té} Indochinoise de Commerce d'Agriculture et de Finance.Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | | | |
| Août | 215 | 204 | 419 | | | | | 69 | 28 | | | 21 | |
| Septembre | — | 293 | 293 | | | | | 71 | 3 | | | 14 | |
| Octobre | — | 235 | 235 | | | | | 45 | 12 | | | 14 | |
| Novembre | 39 | 139 | 178 | | | | | 39 | 10 | | | 8 | |
| Décembre | 62 | 55 | 117 | | | | | 103 | 10 | | | 3 | |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(★) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} août.BINH-BA (S. P. L.) [P^{ce} de Baria].S^{té} Agricole et Industrielle et Cam-Tiem.Altitude : 81^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1926-1929 | | Min. 1926-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1926-1929 | total | total moyen 1926-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 1 | . | 1 | 9 | 34 | 1927 | . | 1928 | 1 | 18 | 34 | 1 | 1 |
| Février | — | . | . | 1 | 5 | 1928 | — | 1926, 1927 | . | 13 | 2 | 1 | 1 |
| Mars | — | — | — | 5 | 13 | 1928 | — | 1929 | — | — | 13 | 0 | 1 |
| Avril | 1 | 4 | 5 | 27 | 84 | 1928 | . | 1926 | 4 | 13 | 51 | 4 | 4 |
| Mai | 161 | 474 | 635 | 355 | 635 | 1929 | 234 | 1926 | 175 | 27 | 175 | 12 | 15 |
| Juin | 48 | 408 | 456 | 437 | 545 | 1927 | 363 | 1928 | 75 | 3 | 97 | 22 | 21 |
| Juillet | 124 | 161 | 285 | 282 | 439 | 1927 | 161 | 1926 | 39 | 27 | 67 | 25 | 22 |
| Août | 150 | 297 | 447 | 375 | 497 | 1928 | 178 | 1926 | 91 | 30 | 103 | 21 | 20 |
| Septembre | 141 | 126 | 267 | 272 | 434 | 1928 | 99 | 1926 | 79 | 4 | 79 | 16 | 17 |
| Octobre | 81 | 91 | 172 | 173 | 264 | 1927 | 89 | 1926 | 36 | 14 | 56 | 16 | 15 |
| Novembre | 1 | 103 | 104 | 39 | 104 | 1929 | 8 | 1928 | 36 | 10 | 36 | 9 | 5 |
| Décembre | 51 | 10 | 61 | 20 | 61 | 1929 | 1 | 1928 | 41 | 10 | 41 | 6 | 3 |
| Année | 759 | 1674 | 2433 | 1995 | 2433 | 1929 | 1188 | 1926 | 175 | 27 mai | 175 | 133 | 125 |

LASON-COTRACH (S. P. L.) [P^{ce} de Baria].S^{té} Indochinoise de Commerce d'Agriculture et de Finance.Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 33 | 67 | 1928 | — | 1929 | — | — | 30 | 0 | 2 |
| Mars | — | — | — | 1 | 2 | 1928 | — | 1929 | — | — | 2 | 0 | 1 |
| Avril | — | 3 | 3 | 57 | 110 | 1928 | 3 | 1929 | 3 | 13 | 55 | 1 | 4 |
| Mai | 73 | 82 | 155 | 198 | 241 | 1928 | 155 | 1929 | 39 | 14 | 42 | 11 | 12 |
| Juin | 173 | 206 | 379 | 396 | 412 | 1928 | 379 | 1929 | 85 | 18 | 85 | 16 | 18 |
| Juillet | 256 | 292 | 548 | 398 | 548 | 1929 | 249 | 1928 | 91 | 27 | 91 | 22 | 19 |
| Août | 253 | 329 | 582 | 560 | 582 | 1929 | 539 | 1928 | 144 | 30 | 144 | 24 | 21 |
| Septembre | 216 | 195 | 411 | 442 | 473 | 1928 | 441 | 1929 | 146 | 4 | 146 | 18 | 17 |
| Octobre | 73 | 128 | 201 | 223 | 244 | 1928 | 201 | 1929 | 39 | 7 | 80 | 12 | 10 |
| Novembre | 19 | 89 | 108 | 54 | 108 | 1929 | — | 1928 | 42 | 1 | 42 | 3 | 2 |
| Décembre | 73 | 43 | 116 | 62 | 116 | 1929 | 9 | 1928 | 82 | 10 | 82 | 3 | 2 |
| Année | 1136 | 1367 | 2503 | 2424 | 2503 | 1929 | 2346 | 1928 | 146 | 4 sept. | 146 | 110 | 108 |

HUNG-NHON (S. P. L.) [P^{ce} de Baria].

Sté Agricole de Baria.

Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|------|-----------|------|-------------|-----|--------------------------|-------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8h à 16h | | | | | 1928-1929 |
| Janvier | — | 5 | 5 | | | | | | | 5 | 19 | | 1 | |
| Février | — | — | — | | | | | | | — | — | | 0 | |
| Mars | — | — | — | | | | | | | — | 9, 15 | | 0 | |
| Avril | 2 | 6 | 8 | | | | | | | 6 | 13 | | 2 | |
| Mai | 182 | 40 | 222 | | | | | | | 95 | 14 | | 17 | |
| Juin | 160 | 169 | 329 | | | | | | | 59 | 14 | | 19 | |
| Juillet | 207 | 246 | 453 | 421 | 453 | 1929 | 389 | 1928 | | 53 | 8 | 59 | 29 | 25 |
| Août | 221 | 248 | 469 | 420 | 469 | 1929 | 370 | 1928 | | 79 | 30 | 89 | 29 | 24 |
| Septembre | 155 | 145 | 270 | 389 | 509 | 1928 | 270 | 1929 | | 130 | 4 | 130 | 22 | 25 |
| Octobre | 126 | 97 | 223 | 252 | 280 | 1928 | 223 | 1929 | | 35 | 14 | 86 | 19 | 19 |
| Novembre | — | — | — | 0 | — | 1928 | — | 1929 | | — | — | — | 0 | 0 |
| Décembre | 56 | 52 | 108 | 91 | 108 | 1929 | 7 | 1928 | | 62 | 10 | 62 | 4 | 3 |
| Année | 1109 | 978 | 2087 | | | | | | | 130 | 4 sept. | | 142 | |

BARIA (S. P. Ad.).

Assistance médicale.

Altitude : 4^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|------|-----------|------------|-------------|---------|--------------------------|-------|--------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total normal |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | normale | 1914-1929 | | 1914-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| Janvier | — | — | — | 4 | 16 | 1917 | — | 6 ans | — | — | 12 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 1 | 11 | 1928 | — | 11 ans | — | — | 8 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 9 | 76 | 1923 | — | 10 ans | — | — | 76 | 0 | 1 |
| Avril | — | — | — | 17 | 95 | 1928 | — | 1924, 1929 | — | — | 30 | 0 | 2 |
| Mai | 78 | 161 | 239 | 190 | 324 | 1923 | 114 | 1917 | 60 | 14 | 61 | 8 | 11 |
| Juin | 100 | 41 | 141 | 292 | 421 | 1926 | 141 | 1929 | 70 | 18 | 85 | 4 | 17 |
| Juillet | 134 | 227 | 361 | 285 | 405 | 1921 | 135 | 1916 | 54 | 5 | 175 | 19 | 18 |
| Août | 214 | 133 | 347 | 258 | 721 | 1928 | 133 | 1920 | 84 | 29 | 125 | 12 | 16 |
| Septembre | 97 | 113 | 210 | 273 | 426 | 1923 | 130 | 1927 | 67 | 5 | 85 | 6 | 17 |
| Octobre | 17 | 90 | 107 | 252 | 557 | 1917 | 22 | 1914 | 28 | 12 | 104 | 7 | 14 |
| Novembre | — | 22 | 22 | 90 | 229 | 1914 | 5 | 1918 | 18 | 17 | 122 | 2 | 6 |
| Décembre | — | — | — | 37 | 130 | 1915 | — | 3 ans | — | — | 73 | 0 | 4 |
| Année | 640 | 787 | 1427 | 1708 | 2476 | 1928 | 1371 | 1914 | 84 | 29 août | 175 | 58 | 107 |

CO-MAY (S. P. Ad.) [P^{ce} de Baria].

Centre de Pêche.

Altitude : 3^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|--------------|-----------|--------------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1927-1929 | | 1927-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| Janvier | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 2 | 7 | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | 5 | 0 | 1 |
| Mars | — | — | — | 4 | 10 | 1928 | — | 1929 | — | — | 10 | 0 | 1 |
| Avril | — | — | — | 34 | 94 | 1928 | — | 1929 | — | — | 27 | 0 | 3 |
| Mai | 69 | 94 | 163 | 261 | 326 | 1928 | 164 | 1929 | 28 | 20 | 82 | 15 | 14 |
| Juin | 66 | 213 | 279 | 312 | 376 | 1928 | 279 | 1929 | 79 | 17 | 79 | 16 | 19 |
| Juillet | 129 | 206 | 335 | 284 | 335 | 1929 | 244 | 1927 | 48 | 5 | 55 | 25 | 20 |
| Août | 83 | 219 | 302 | 287 | 353 | 1928 | 206 | 1927 | 57 | 25 | 74 | 19 | 19 |
| Septembre | 190 | 95 | 285 | 213 | 285 | 1929 | 73 | 1927 | 63 | 1 | 88 | 16 | 16 |
| Octobre | 116 | 141 | 257 | 221 | 257 | 1929 | 179 | 1927 | 72 | 1 | 72 | 11 | 12 |
| Novembre | 37 | 10 | 47 | 57 | 124 | 1927 | — | 1928 | 37 | 20 | 53 | 2 | 2 |
| Décembre | 38 | 33 | 71 | 28 | 71 | 1929 | 6 | 1928 | 36 | 10 | 36 | 3 | 2 |
| Année | 728 | 1011 | 1739 | 1733 | 1953 | 1928 | 1508 | 1927 | 79 | 17 juin | 88 | 107 | 109 |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|-----------|-------|-----------|------------|-----------------------|---------|------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1917 | Max. 1917 | | Min. 1917 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1921-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1921-1929 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 1921-1929 |
| Janvier | 8 | — | 8 | 20 | 104 | 1917 | — | 1924 | 8 | 2 | 52 | 1 | 2 |
| Février | 51 | — | 51 | 6 | 51 | 1929 | — | 6 ans | 51 | 14 | 51 | 1 | 0 |
| Mars | 51 | — | 51 | 46 | 203 | 1922 | — | 1926, 1928 | 27 | 15 | 126 | 3 | 3 |
| Avril | 94 | — | 94 | 96 | 321 | 1928 | 4 | 1926 | 62 | 22 | 84 | 3 | 5 |
| Mai | 168 | — | 168 | 211 | 327 | 1923 | 95 | 1924 | 54 | 7 | 90 | 7 | 11 |
| Juin | 295 | 30 | 325 | 230 | 483 | 1927 | 121 | 1921 | 72 | 30 | 93 | 9 | 14 |
| Juillet | 96 | 73 | 169 | 219 | 394 | 1921 | 129 | 1923 | 35 | 16 | 114 | 10 | 12 |
| Août | 121 | — | 121 | 202 | 311 | 1926 | 47 | 1923 | 26 | 24 | 93 | 7 | 10 |
| Septembre | 202 | 22 | 224 | 265 | 374 | 1926 | 140 | 1923 | 23 | 21 | 73 | 15 | 15 |
| Octobre | 164 | 94 | 258 | 351 | 705 | 1922 | 189 | 1927 | 47 | 10 | 100 | 12 | 16 |
| Novembre | 244 | — | 244 | 170 | 303 | 1916 | 56 | 1928 | 45 | 8 | 158 | 8 | 9 |
| Décembre | . | — | . | 32 | 87 | 1927 | — | 1925, 1928 | . | 11 | 71 | 1 | 2 |
| Année | 1494 | 219 | 1713 | 1848 | 2298 | 1926 | 1310 | 1923 | 72 | 30 juin | 158 | 77 | 99 |

CHIPOU (S. P. Ad.) [Pce de Soai-Rieng].

Champ d'essais.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-----------------------|------|-------------|--------------------------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | | | |
| Août | 119 | 69 | 188 | | | | | | 26 | 24 | | 19 | |
| Septembre | 227 | 82 | 309 | | | | | | 80 | 24 | | 19 | |
| Octobre | 204 | 35 | 239 | | | | | | 39 | 5 | | 17 | |
| Novembre | 191 | 17 | 208 | | | | | | 45 | 20 | | 11 | |
| Décembre | 20 | 6 | 26 | | | | | | 14 | 31 | | 3 | |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

Observations commencées le 1^{er} août.

KOMPONG-TRACH (S. P. Ad.) [Pce de Soai-Rieng].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|--------------------|-------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1926-1927 | | Min. 1926-1927 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1926-1927 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1926-1927 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1926-1927 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | | | | 1 | 1 | 1926 | — | 1927 | | | 1 | 0 | 0 |
| Février | | | | 0 | — | chaque année | — | chaque année | | | — | 0 | 0 |
| Mars | | | | 92 | 185 | 1927 | 13 | 1926 | | | 94 | 0 | 1 |
| Avril | 38 | — | 38 | 53 | 93 | 1927 | 43 | 1926 | 30 | 7 | 38 | 2 | 4 |
| Mai | — | 66 | 66 | 355 | 488 | 1927 | 224 | 1926 | 42 | 1 | 82 | 3 | 7 |
| Juin | 3 | 244 | 247 | 252 | 318 | 1926 | 186 | 1927 | 40 | 2 | 72 | 11 | 10 |
| Juillet | 4 | 177 | 181 | 185 | 191 | 1927 | 181 | 1926 | 41 | 17 | 52 | 9 | 8 |
| Août | — | 73 | 73 | 109 | 186 | 1926 | 31 | 1927 | 20 | 18, 22 | 38 | 5 | 5 |
| Septembre | 89 | 121 | 210 | 86 | 146 | 1926 | 25 | 1927 | 60 | 22 | 67 | 9 | 6 |
| Octobre | 7 | 39 | 46 | 167 | 189 | 1926 | 145 | 1927 | 12 | 23 | 125 | 8 | 7 |
| Novembre | — | — | — | 33 | 67 | 1926 | — | 1927 | — | — | 35 | 0 | 1 |
| Décembre | — | 15 | 15 | 15 | 29 | 1926 | . | 1927 | 15 | 19 | 29 | 1 | 1 |
| Année | >141 | >735 | >876 | 1348 | 1352 | 1926 | 1343 | 1927 | 60 | 22sep ¹ | 125 | 48 | 50 |

Observations interrompues de janvier à mars.

KOMPONG-TRABEC (S. P. Ad.) [Pce de Prey-Veng].

Altitude : 6m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-------------------|---------------------------------|-------|---------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1918 | | Min. 1917-1918 | | Max. diurne | | Max. diurne 1917-1918 1920-1929 | total | total moyen 1917-1918 1920-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1918 1920-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 9 | — | 9 | 12 | 48 | 1917 | — | 5 ans | 9 | 1 | 19 | 1 | 2 |
| Février | 8 | — | 8 | 11 | 64 | 1920 | — | 8 ans | 8 | 26 | 64 | 1 | 0 |
| Mars | 55 | — | 55 | 63 | 238 | 1927 | — | 1926 | 30 | 28 | 95 | 3 | 4 |
| Avril | 21 | 2 | 23 | 112 | 238 | 1928 | 6 | 1917 | 7 | 12 | 97 | 5 | 7 |
| Mai | 79 | — | 79 | 213 | 475 | 1927 | 44 | 1920 | 32 | 7 | 117 | 3 | 12 |
| Juin | 86 | — | 86 | 172 | 474 | 1918 | 86 | 1929 | 35 | 13 | 89 | 16 | 12 |
| Juillet | 53 | 22 | 75 | 157 | 348 | 1917 | 67 | 1918 | 24 | 19 | 117 | 7 | 11 |
| Août | 14 | 12 | 26 | 132 | 319 | 1917 | 23 | 1926 | 12 | 12 | 124 | 4 | 9 |
| Septembre | 37 | 82 | 119 | 241 | 562 | 1927 | 45 | 1918 | 30 | 28 | 106 | 8 | 12 |
| Octobre | 7 | — | 7 | 236 | 408 | 1917 | 7 | 1929 | 4 | 16 | 102 | 2 | 12 |
| Novembre | 77 | — | 77 | 128 | 459 | 1918 | 11 | 1923 | 35 | 6 | 115 | 3 | 7 |
| Décembre | 4 | 27 | 31 | 47 | 130 | 1922 | — | 3 ans | 27 | 30 | 54 | 2 | 3 |
| Année | 450 | 145 | 595 | 1524 | 2651 | 1927 | 595 | 1929 | 35 | 13 juin 6 nov. | 124 | 55 | 91 |

KAS-KO (S. P. Ad.) [Pce de Prey-Veng].

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1918-1929 | | Min. 1918-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1918-1929 | total | total moyen 1918-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1918-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 17 | 50 | 1927 | — | 5 ans | — | — | 42 | 0 | 2 |
| Février | — | 6 | 6 | 8 | 37 | 1920 | — | 5 ans | 6 | 23 | 37 | 1 | 1 |
| Mars | 39 | 6 | 45 | 62 | 269 | 1922 | — | 1919, 1923 | 39 | 16 | 126 | 2 | 3 |
| Avril | 7 | 36 | 43 | 119 | 204 | 1923 | 34 | 1922 | 37 | 20 | 83 | 2 | 7 |
| Mai | 6 | 40 | 46 | 130 | 335 | 1923 | 46 | 1920, 1929 | 29 | 30 | 101 | 5 | 8 |
| Juin | 65 | 99 | 164 | 130 | 213 | 1922 | 56 | 1923 | 50 | 29 | 67 | 9 | 10 |
| Juillet | — | 91 | 91 | 105 | 236 | 1921 | 33 | 1918 | 31 | 13 | 62 | 7 | 8 |
| Août | — | 68 | 68 | 77 | 144 | 1924 | 29 | 1918 | 27 | 25 | 85 | 4 | 6 |
| Septembre | 48 | 51 | 99 | 159 | 268 | 1924 | 14 | 1918 | 27 | 21 | 110 | 7 | 9 |
| Octobre | 9 | 52 | 61 | 282 | 480 | 1926 | 54 | 1928 | 20 | 27 | 122 | 5 | 11 |
| Novembre | — | 160 | 160 | 175 | 308 | 1920 | 2 | 1928 | 51 | 2 | 95 | 7 | 8 |
| Décembre | — | 17 | 17 | 56 | 131 | 1920 | — | 1928 | 9 | 31 | 100 | 2 | 5 |
| Année | 174 | 626 | 800 | 1320 | 1743 | 1922 | 661 | 1928 | 51 | 2 nov. | 126 | 51 | 78 |

BA-NAM (S. P. Ad.) [Pce de Prey-Veng].

Altitude appoe : 5m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 28 | — | 28 | | | | | | 28 | 2 | | 4 | |
| Février | — | 11 | 11 | | | | | | 10 | 20 | | 2 | |
| Mars | 78 | — | 78 | | | | | | 30 | 29 | | 7 | |
| Avril | 106 | 4 | 110 | | | | | | 58 | 27 | | 10 | |
| Mai | 146 | — | 146 | | | | | | 65 | 8 | | 6 | |
| Juin | 238 | 48 | 286 | | | | | | 34 | 19 | | 16 | |
| Juillet | 137 | 48 | 185 | 145 | 185 | 1929 | 1 5 | 1928 | 45 | 16 | 45 | 13 | 14 |
| Août | 171 | 34 | 205 | 159 | 205 | 1929 | 113 | 1928 | 50 | 30 | 50 | 10 | 13 |
| Septembre | 174 | — | 174 | 205 | 235 | 1928 | 174 | 1929 | 29 | 28 | 68 | 14 | 15 |
| Octobre | 130 | 7 | 137 | 113 | 137 | 1929 | 90 | 1928 | 20 | 10 | 26 | 10 | 10 |
| Novembre | 57 | 42 | 99 | 65 | 99 | 1929 | 30 | 1928 | 23 | 1 | 23 | 7 | 6 |
| Décembre | 10 | 57 | 67 | 33 | 67 | 1929 | — | 1928 | 20 | 31 | 20 | 5 | 2 |
| Année | 1275 | 251 | 1526 | | | | | | 65 | 8 mai | | 101 | |

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|--------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 6 | — | 6 | 10 | 71 | 1927 | — | 7 ans | 4 | 2 | 39 | 1 | 1 |
| Février | 6 | 6 | 12 | 3 | 31 | 1920 | — | 11 ans | 22 | 21 | 28 | 3 | 0 |
| Mars | 40 | — | 40 | 52 | 206 | 1922 | — | 3 ans | 29 | 14 | 85 | 3 | 3 |
| Avril | 112 | 2 | 114 | 96 | 261 | 1928 | 8 | 1917 | 23 | 9 | 138 | 5 | 5 |
| Mai | 72 | 74 | 146 | 145 | 303 | 1918 | 40 | 1928 | 97 | 6 | 99 | 9 | 9 |
| Juin | 124 | 49 | 173 | 172 | 403 | 1919 | 59 | 1924 | 116 | 29 | 116 | 10 | 10 |
| Juillet | 42 | 20 | 62 | 125 | 209 | 1920 | 35 | 1917 | 52 | 6 | 72 | 7 | 10 |
| Août | 89 | 9 | 98 | 116 | 222 | 1926 | 18 | 1919 | 42 | 20 | 62 | 11 | 7 |
| Septembre | 142 | 13 | 155 | 196 | 310 | 1921 | 106 | 1920 | 49 | 11 | 90 | 13 | 10 |
| Octobre | 326 | — | 326 | 214 | 490 | 1917 | 19 | 1923 | 71 | 22 | 112 | 8 | 9 |
| Novembre | 36 | 25 | 61 | 110 | 257 | 1923 | 19 | 1927 | 20 | 4 | 173 | 4 | 6 |
| Décembre | — | — | — | 39 | 130 | 1926 | — | 1929 | 26 | 31 | 52 | 0 | 3 |
| Année | 995 | 198 | 1193 | 1278 | 1582 | 1917 | 992 | 1922 | 116 | 29 juin | 173 | 74 | 73 |

PREYVENG (S. P. Ad.).

Altitude app^{ve} : 5^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 5 | — | 5 | 5 | 33 | 1925 | — | 7 ans | 4 | 2 | 27 | 3 | 1 |
| Février | 22 | 3 | 25 | 15 | 93 | 1920 | — | 5 ans | 22 | 21 | 43 | 3 | 2 |
| Mars | 88 | — | 88 | 58 | 201 | 1922 | — | 1928 | 29 | 14 | 93 | 7 | 4 |
| Avril | 54 | 23 | 77 | 114 | 233 | 1924 | 16 | 1917 | 23 | 9 | 88 | 5 | 7 |
| Mai | 182 | 41 | 223 | 223 | 445 | 1927 | 39 | 1920 | 97 | 6 | 169 | 8 | 12 |
| Juin | 285 | 10 | 295 | 190 | 375 | 1927 | 89 | 1923 | 116 | 29 | 116 | 16 | 12 |
| Juillet | 137 | 49 | 186 | 145 | 229 | 1926 | 71 | 1918 | 52 | 6 | 73 | 11 | 11 |
| Août | 150 | 41 | 191 | 133 | 200 | 1926 | 34 | 1922 | 42 | 20 | 67 | 11 | 11 |
| Septembre | 234 | — | 234 | 252 | 456 | 1925 | 26 | 1918 | 49 | 11 | 104 | 14 | 15 |
| Octobre | 186 | 1 | 187 | 305 | 580 | 1917 | 73 | 1927 | 71 | 22 | 167 | 7 | 15 |
| Novembre | 20 | 12 | 32 | 140 | 305 | 1917 | 32 | 1929 | 20 | 4 | 86 | 2 | 8 |
| Décembre | 35 | 10 | 45 | 56 | 201 | 1926 | 1 | 1923, 1924 | 26 | 31 | 69 | 3 | 2 |
| Année | 1398 | 190 | 1588 | 1636 | 2091 | 1917 | 1272 | 1928 | 116 | 29 juin | 169 | 90 | 101 |

SNAIPOL (S. P. Ad.) [P^{ce} de Prey Veng].Altitude : 8^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 18 | — | 18 | — | — | — | — | — | 18 | 19 | — | 1 | — |
| Février | 2 | 8 | 10 | — | — | — | — | — | 8 | 21 | — | 3 | — |
| Mars | 71 | — | 71 | — | — | — | — | — | 55 | 29 | — | 3 | — |
| Avril | 67 | — | 67 | — | — | — | — | — | 28 | 27 | — | 4 | — |
| Mai | 66 | 79 | 145 | 101 | 145 | 1929 | 57 | 1928 | 46 | 15 | 46 | 10 | 8 |
| Juin | 219 | 25 | 244 | 162 | 214 | 1929 | 80 | 1928 | 43 | 27 | 43 | 16 | 14 |
| Juillet | 57 | 27 | 84 | 80 | 81 | 1929 | 75 | 1928 | 40 | 24 | 40 | 7 | 9 |
| Août | 117 | 17 | 134 | 171 | 209 | 1928 | 134 | 1929 | 27 | 21 | 60 | 7 | 7 |
| Septembre | 264 | 2 | 266 | 277 | 287 | 1928 | 266 | 1929 | 49 | 17 | 49 | 12 | 15 |
| Octobre | 273 | 59 | 332 | 228 | 332 | 1929 | 124 | 1928 | 63 | 4 | 63 | 14 | 12 |
| Novembre | 19 | 5 | 24 | 15 | 21 | 1929 | 6 | 1928 | 10 | 4 | 10 | 4 | 2 |
| Décembre | 3 | 25 | 28 | 14 | 28 | 1929 | — | 1928 | 14 | 30 | 14 | 6 | 3 |
| Année | 1176 | 247 | 1423 | — | — | — | — | — | 63 | 4 oct. | 63 | 87 | — |

KOMPONG-TRALACH (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kompong-Chhngang].Altitude app^{ve} : 10^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1917-1929 | | |
| Janvier | 12 | — | 12 | 7 | 30 | 1917 | — | 8 ans | 6 | 19 | 30 | 3 | 1 |
| Février | 15 | 12 | 27 | 11 | 49 | 1920 | — | 7 ans | 14 | 23 | 43 | 3 | 1 |
| Mars | 33 | — | 33 | 46 | 293 | 1922 | — | 1920, 1928 | 21 | 14 | 101 | 4 | 2 |
| Avril | 138 | — | 138 | 100 | 201 | 1928 | 2 | 1917 | 114 | 3 | 114 | 6 | 6 |
| Mai | 32 | 139 | 171 | 165 | 346 | 1923 | 45 | 1921 | 28 | 26 | 80 | 13 | 11 |
| Juin | 193 | 13 | 206 | 139 | 221 | 1920 | 64 | 1928 | 45 | 21 | 82 | 16 | 12 |
| Juillet | 31 | 31 | 62 | 146 | 254 | 1927 | 50 | 1928 | 12 | 13 | 54 | 14 | 12 |
| Août | 68 | 169 | 237 | 194 | 321 | 1923 | 72 | 1922 | 55 | 10 | 77 | 13 | 14 |
| Septembre | 185 | 27 | 212 | 264 | 461 | 1922 | 127 | 1920 | 49 | 29 | 102 | 14 | 16 |
| Octobre | 184 | 1 | 185 | 256 | 496 | 1917 | 142 | 1920 | 47 | 8 | 112 | 11 | 14 |
| Novembre | 42 | — | 42 | 123 | 225 | 1917 | 42 | 1929 | 18 | 4 | 113 | 6 | 7 |
| Décembre | 43 | 2 | 45 | 51 | 209 | 1926 | — | 3 ans | 43 | 11 | 66 | 2 | 3 |
| Année | 976 | 394 | 1370 | 1502 | 2012 | 1922 | 1131 | 1921 | 114 | 3 avril | 114 | 105 | 99 |

TANG-PHLOCK (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kompong-Chhngang].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 9 | 3 | 12 | — | — | — | — | — | 8 | 18 | — | 3 | — |
| Février | 79 | 2 | 81 | — | — | — | — | — | 40 | 15 | — | 6 | — |
| Mars | 60 | — | 60 | — | — | — | — | — | 35 | 29 | — | 3 | — |
| Avril | 117 | 6 | 123 | — | — | — | — | — | 48 | 22 | — | 6 | — |
| Mai | 86 | 37 | 123 | — | — | — | — | — | 32 | 10 | — | 9 | — |
| Juin | 274 | 40 | 314 | 250 | 314 | 1929 | 187 | 1928 | 38 | 11 | 58 | 22 | 46 |
| Juillet | 28 | 125 | 153 | 173 | 192 | 1928 | 153 | 1929 | 55 | 17 | 55 | 13 | 13 |
| Août | 130 | 135 | 265 | 263 | 265 | 1929 | 262 | 1928 | 52 | 10 | 54 | 12 | 16 |
| Septembre | 309 | 84 | 393 | 389 | 393 | 1929 | 385 | 1928 | 97 | 10 | 97 | 14 | 20 |
| Octobre | 75 | 176 | 251 | 224 | 251 | 1929 | 196 | 1928 | 80 | 7 | 80 | 8 | 11 |
| Novembre | 47 | — | 47 | 24 | 47 | 1929 | 1 | 1928 | 24 | 10 | 24 | 3 | 2 |
| Décembre | 61 | 7 | 68 | 34 | 68 | 1929 | — | 1928 | 68 | 31 | 68 | 1 | 1 |
| Année | 1275 | 615 | 1890 | — | — | — | — | — | 97 | 10sept. | — | 100 | — |

BARAI (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kompong-Thom].Altitude : 12^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|--------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1917-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 3 | 42 | 1917 | — | 12 ans | — | — | 24 | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 16 | 126 | 1922 | — | 9 ans | — | — | 94 | 0 | 1 |
| Mars | — | — | — | 33 | 90 | 1924 | — | 6 ans | — | — | 45 | 0 | 1 |
| Avril | 136 | — | 136 | 81 | 228 | 1928 | — | 1917 | 42 | 23 | 65 | 6 | 4 |
| Mai | 121 | 79 | 200 | 131 | 228 | 1923 | 30 | 1928 | 61 | 8 | 76 | 7 | 7 |
| Juin | 171 | 6 | 177 | 182 | 276 | 1928 | 82 | 1921 | 54 | 10 | 95 | 13 | 11 |
| Juillet | 102 | 72 | 174 | 199 | 294 | 1917 | 129 | 1928 | 30 | 2 | 97 | 13 | 13 |
| Août | 267 | — | 267 | 224 | 484 | 1926 | 27 | 1920 | 114 | 30 | 114 | 10 | 12 |
| Septembre | 157 | 18 | 175 | 272 | 623 | 1921 | 154 | 1922 | 42 | 18 | 162 | 11 | 13 |
| Octobre | 119 | 4 | 123 | 203 | 519 | 1917 | 52 | 1920 | 33 | 5 | 156 | 10 | 11 |
| Novembre | 6 | — | 6 | 49 | 170 | 1921 | — | 3 ans | 6 | 4 | 86 | 1 | 4 |
| Décembre | 54 | — | 54 | 36 | 218 | 1926 | — | 7 ans | 48 | 11 | 81 | 2 | 1 |
| Année | 1133 | 179 | 1312 | 1429 | 1913 | 1921 | 964 | 1920 | 114 | 30 août | 162 | 73 | 78 |

SNOCTROU (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kompong-Chhang].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1917-1929 | | |
| Janvier | 34 | — | 34 | 11 | 83 | 1925 | — | 9 ans | 34 | 18 | 66 | 1 | 0 |
| Février | 6 | 19 | 25 | 10 | 62 | 1920 | — | 8 ans | 19 | 23 | 41 | 2 | 1 |
| Mars | 27 | — | 27 | 38 | 211 | 1922 | — | 4 ans | 21 | 14 | 167 | 2 | 2 |
| Avril | 73 | 12 | 85 | 59 | 112 | 1923 | — | 1917 | 47 | 22 | 94 | 6 | 5 |
| Mai | 178 | 12 | 190 | 120 | 219 | 1925 | 23 | 1926 | 41 | 6 | 54 | 11 | 10 |
| Juin | 256 | 11 | 267 | 190 | 316 | 1928 | 46 | 1918 | 37 | 7 | 100 | 18 | 15 |
| Juillet | 233 | 11 | 244 | 167 | 270 | 1921 | 94 | 1924 | 36 | 13 | 61 | 15 | 14 |
| Août | 259 | 21 | 280 | 209 | 310 | 1918 | 73 | 1923 | 46 | 27 | 85 | 12 | 14 |
| Septembre | 152 | 72 | 224 | 242 | 368 | 1921 | 121 | 1924 | 35 | 18 | 116 | 11 | 15 |
| Octobre | 185 | 18 | 203 | 263 | 525 | 1917 | 117 | 1921 | 48 | 6 | 99 | 13 | 14 |
| Novembre | 35 | — | 35 | 84 | 157 | 1917 | 14 | 1928 | 31 | 8 | 117 | 2 | 7 |
| Décembre | 47 | — | 47 | 35 | 168 | 1926 | — | 6 ans | 43 | 11 | 72 | 2 | 2 |
| Année | 1485 | 176 | 1661 | 1428 | 1755 | 1922 | 1167 | 1918 | 48 | 6 oct. | 167 | 95 | 99 |

STAUNG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kompong-Thom].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1918-1929 | | Min. 1918-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1918-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1918-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1918-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | 3 | 24 | 1925 | — | 10 ans | — | — | 18 | 0 | 0 |
| Février | 12 | 13 | 25 | 7 | 40 | 1920 | — | 8 ans | 13 | 22 | 40 | 2 | 0 |
| Mars | 6 | — | 6 | 30 | 120 | 1919 | — | 1923, 1926 | 6 | 28 | 60 | 1 | 2 |
| Avril | 32 | 74 | 106 | 102 | 190 | 1927 | 28 | 1922 | 57 | 20 | 72 | 5 | 5 |
| Mai | 135 | 25 | 160 | 151 | 422 | 1919 | 41 | 1926 | 76 | 19 | 101 | 6 | 8 |
| Juin | 110 | 24 | 134 | 173 | 292 | 1919 | 81 | 1921 | 30 | 28 | 131 | 8 | 9 |
| Juillet | 213 | — | 213 | 149 | 246 | 1922 | 19 | 1923 | 70 | 24 | 86 | 9 | 8 |
| Août | 211 | — | 211 | 228 | 351 | 1923 | 34 | 1920 | 41 | 29 | 139 | 9 | 12 |
| Septembre | 78 | 67 | 145 | 268 | 493 | 1922 | 97 | 1918 | 53 | 4 | 109 | 7 | 12 |
| Octobre | 84 | 74 | 158 | 212 | 423 | 1924 | 66 | 1918 | 29 | 18 | 96 | 7 | 12 |
| Novembre | — | — | — | 45 | 129 | 1923 | — | 1928, 1929 | — | — | 42 | 0 | 4 |
| Décembre | — | — | — | 11 | 82 | 1926 | — | 9 ans | — | — | 43 | 0 | 1 |
| Année | 881 | 277 | 1158 | 1379 | 1819 | 1919 | 962 | 1918 | 76 | 19 mai | 139 | 54 | 73 |

KRAKOR (S. P. Ad.) [P^{ce} de Pursat].

Altitude : 12m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 30 | — | 30 | | | | | | 30 | 18 | | 1 | |
| Février | 53 | — | 53 | | | | | | 21 | 3 | | 3 | |
| Mars | 19 | — | 19 | | | | | | 19 | 14 | | 1 | |
| Avril | 133 | 24 | 157 | | | | | | 82 | 22 | | 7 | |
| Mai | 130 | 36 | 166 | | | | | | 40 | 6 | | 15 | |
| Juin | 108 | 132 | 240 | 213 | 240 | 1929 | 185 | 1928 | 43 | 5 | 43 | 27 | 22 |
| Juillet | 145 | 130 | 175 | 126 | 175 | 1929 | 78 | 1928 | 37 | 24 | 37 | 25 | 18 |
| Août | 108 | 138 | 246 | 251 | 256 | 1928 | 246 | 1929 | 30 | 27 | 34 | 25 | 22 |
| Septembre | 88 | 52 | 140 | 174 | 207 | 1928 | 140 | 1929 | 19 | 25 | 73 | 23 | 18 |
| Octobre | 198 | 14 | 212 | 158 | 212 | 1929 | 105 | 1928 | 21 | 9 | 29 | 20 | 14 |
| Novembre | 38 | — | 38 | 19 | 38 | 1929 | — | 1928 | 12 | 10 | 12 | 9 | 4 |
| Décembre | 34 | — | 34 | 20 | 34 | 1929 | 5 | 1928 | 30 | 10 | 30 | 2 | 2 |
| Année | 984 | 526 | 1510 | | | | | | 82 | 22 avril | | 158 | |

KOMPONG-KHLÉANG (S. P. Ad.) [*Pce de Kompongthom*].Altitude : 10^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------|-----------|--------|-------|------------|-------------|-----------------------------------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1917-1929 | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | -8 ^h à 16 ^h | | | |
| Janvier | 5 | — | 5 | 1 | 5 | 1929 | — | 9 ans | 5 | 18 | 5 | 1 | 0 |
| Février | 82 | — | 82 | 8 | 82 | 1929 | — | 9 ans | 82 | 23 | 82 | 1 | 0 |
| Mars | — | — | — | 33 | 195 | 1922 | — | 6 ans | — | — | 141 | 0 | 2 |
| Avril | 44 | — | 44 | 61 | 160 | 1919 | 13 | 1922 | 19 | 25 | 90 | 3 | 4 |
| Mai | 46 | 28 | 74 | 138 | 385 | 1919 | 7 | 1920 | 18 | 6 | 90 | 7 | 7 |
| Juin | 79 | 40 | 119 | 165 | 625 | 1919 | 34 | 1918 | 24 | 14 | 108 | 9 | 9 |
| Juillet | 35 | 131 | 166 | 168 | 332 | 1919 | 55 | 1918 | 27 | 26 | 82 | 11 | 10 |
| Août | 83 | 84 | 167 | 168 | 332 | 1919 | 61 | 1923 | 34 | 31 | 90 | 10 | 11 |
| Septembre | 212 | 31 | 243 | 259 | 462 | 1923 | 91 | 1919 | 45 | 17 | 97 | 12 | 12 |
| Octobre | 107 | 32 | 139 | 198 | 611 | 1917 | 57 | 1919 | 34 | 13 | 115 | 10 | 10 |
| Novembre | — | 5 | 5 | 66 | 200 | 1923 | — | 1919, 1928 | 5 | 18 | 90 | 1 | 5 |
| Décembre | 17 | 17 | 34 | 19 | 94 | 1926 | — | 6 ans | 17 | 11 | 41 | 2 | 2 |
| Année | 710 | 368 | 1078 | 1284 | 1983 | 1919 | 854 | 1928 | 82 | 23 fév. | 141 | 67 | 72 |

KRA-LANH (S. P. Ad.) [*Pce de Sièmréap*].Altitude : 17^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------|-----------|--------------|-------|--------------|-------------|-----------------------------------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1918-1922 | 1918-1922 | valeur | année | valeur | année | -8 ^h à 16 ^h | | | |
| Janvier | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Février | — | — | 143 | 18 | 143 | 1929 | — | 6 ans | 56 | 21 | 56 | 3 | 1 |
| Mars | — | — | — | 29 | 99 | 1922 | — | 1929 | — | — | 39 | 0 | 3 |
| Avril | — | — | 22 | 105 | 235 | 1925 | — | 1922 | 13 | 23 | 96 | 3 | 5 |
| Mai | — | — | 53 | 163 | 296 | 1921 | 53 | 1929 | 18 | 30 | 106 | 5 | 9 |
| Juin | — | — | 116 | 185 | 409 | 1928 | 67 | 1924 | 21 | 29 | 80 | 8 | 11 |
| Juillet | — | — | 174 | 161 | 268 | 1927 | 67 | 1918 | 18 | 8 | 62 | 16 | 11 |
| Août | — | — | 121 | 150 | 232 | 1926 | 82 | 1924 | 18 | 31 | 69 | 11 | 12 |
| Septembre | — | — | 224 | 250 | 444 | 1928 | 158 | 1925 | 24 | 17 | 81 | 18 | 13 |
| Octobre | — | — | 7 | 133 | 313 | 1927 | 7 | 1929 | 4 | 13 | 79 | 2 | 8 |
| Novembre | — | — | 5 | 40 | 77 | 1924 | — | 1921 | 5 | 9 | 33 | 1 | 3 |
| Décembre | — | — | 2 | 17 | 99 | 1926 | — | 6 ans | 2 | 25 | 43 | 1 | 1 |
| Année | — | — | 867 | 1251 | 1837 | 1927 | 867 | 1929 | 56 | 21 fév. | 106 | 68 | 77 |

PHNOM-SROK (S. P. Ad.) [*Pce de Battambang*].Altitude : 18^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------|-----------|--------------|-------|--------------|-------------|-----------------------------------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | 1928-1929 | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | -8 ^h à 16 ^h | | | |
| Janvier | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | — |
| Février | 41 | 15 | 56 | — | — | — | — | — | — | 17 | 21 | 4 | — |
| Mars | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | — |
| Avril | 6 | 227 | 233 | — | — | — | — | — | — | 156 | 25 | 5 | — |
| Mai | 64 | — | 64 | — | — | — | — | — | — | 55 | 24 | 2 | — |
| Juin | 104 | 35 | 139 | 87 | 139 | 1929 | 34 | 1928 | 45 | 20 | 45 | 8 | 8 |
| Juillet | 122 | 67 | 139 | 155 | 189 | 1929 | 120 | 1928 | 46 | 24 | 46 | 10 | 11 |
| Août | 267 | 163 | 430 | 307 | 430 | 1929 | 185 | 1928 | 121 | 28 | 121 | 8 | 8 |
| Septembre | 266 | 93 | 359 | 300 | 359 | 1929 | 240 | 1928 | 136 | 10 | 136 | 5 | 7 |
| Octobre | 154 | 103 | 257 | 216 | 257 | 1929 | 175 | 1928 | 84 | 19 | 103 | 5 | 5 |
| Novembre | — | — | — | — | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Décembre | 67 | — | 67 | 33 | 67 | 1929 | — | 1928 | 67 | 28 | 67 | 1 | 1 |
| Année | 1091 | 703 | 1794 | — | — | — | — | — | 156 | 25 avril | — | 48 | — |

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|-----------|--------------|-------------|-------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1923-1926 | | 1923-1926 | | -8h à 16h | | | | 1923-1929 |
| | | | | 1923-1926 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1923-1926 | 1928-1929 | 1928-1929 |
| Janvier | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Février | 65 | 53 | 118 | 27 | 118 | 1929 | — | 3 ans | 53 | 23 | 53 | 3 | 1 |
| Mars | — | 21 | 21 | 37 | 82 | 1926 | — | 1923 | 9 | 18 | 53 | 3 | 2 |
| Avril | — | 109 | 109 | 87 | 113 | 1923 | 61 | 1926 | 32 | 30 | 68 | 6 | 5 |
| Mai | 98 | 232 | 330 | 184 | 330 | 1920 | 30 | 1926 | 61 | 6 | 73 | 12 | 9 |
| Juin | 89 | 285 | 374 | 196 | 374 | 1920 | 122 | 1924 | 54 | 9 | 54 | 14 | 11 |
| Juillet | 128 | 250 | 378 | 166 | 378 | 1920 | 13 | 1928 | 58 | 12 | 58 | 16 | 9 |
| Août | 88 | 158 | 246 | 225 | 284 | 1924 | 124 | 1923 | 46 | 23 | 68 | 11 | 11 |
| Septembre | 47 | 131 | 178 | 267 | 520 | 1916 | 143 | 1925 | 47 | 18 | 89 | 7 | 10 |
| Octobre | 44 | 80 | 124 | 160 | 255 | 1924 | 51 | 1925 | 44 | 21 | 105 | 6 | 7 |
| Novembre | 53 | 43 | 96 | 41 | 123 | 1923 | — | 1926, 1928 | 53 | 6 | 53 | 4 | 3 |
| Décembre | — | 21 | 21 | 56 | 317 | 1926 | — | 4 ans | 16 | 23 | 81 | 2 | 2 |
| Année | 612 | 1383 | 1995 | 1446 | 1995 | 1929 | 975 | 1925 | 61 | 6 mai | 105 | 84 | 70 |

SWAICHEK (S. P. Ad.) [Pce de Battambang].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|-----------|--------------|-------------|----------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8h à 16h | | | | 1928-1929 |
| | | | | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | 1928-1929 | |
| Janvier | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | — | |
| Février | 2 | — | 2 | — | — | — | — | 2 | 7 | — | 1 | — | |
| Mars | 10 | 29 | 39 | — | — | — | — | 24 | 9 | — | 3 | — | |
| Avril | 7 | 48 | 55 | — | — | — | — | 35 | 23 | — | 4 | — | |
| Mai | 12 | 39 | 51 | — | — | — | — | 13 | 31 | — | 6 | — | |
| Juin | 31 | 101 | 132 | 165 | 197 | 1928 | 132 | 1929 | 25 | 7 | 36 | 9 | 12 |
| Juillet | 50 | 120 | 170 | 101 | 170 | 1929 | 42 | 1928 | 25 | 18 | 25 | 13 | 11 |
| Août | 20 | 68 | 88 | 75 | 88 | 1929 | 62 | 1928 | 20 | 6 | 29 | 7 | 8 |
| Septembre | 21 | 91 | 112 | 106 | 112 | 1929 | 100 | 1928 | 20 | 24 | 25 | 9 | 8 |
| Octobre | 16 | 40 | 56 | 30 | 56 | 1929 | 4 | 1928 | 22 | 17 | 22 | 4 | 3 |
| Novembre | — | 4 | 4 | 2 | 4 | 1929 | — | 1928 | 4 | 5 | 4 | 1 | 1 |
| Décembre | — | — | — | — | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Année | 169 | 540 | 709 | — | — | — | — | — | 35 | 23 avril | 57 | — | — |

SISOPHON (S. P. Ad.) [Pce de Battambang].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-----------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1917-1929 | | 1917-1929 | | -8h à 16h | | | | 1917-1929 |
| | | | | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1917-1929 | 1917-1929 | |
| Janvier | — | — | — | 3 | 27 | 1925 | — | 9 ans | — | 18 | 25 | 0 | 0 |
| Février | 102 | 91 | 193 | 25 | 193 | 1929 | — | 5 ans | 76 | 22 | 76 | 7 | 2 |
| Mars | — | — | — | 34 | 173 | 1922 | — | 1917 | — | 14 | 64 | 0 | 3 |
| Avril | 86 | 25 | 111 | 98 | 198 | 1918 | 14 | 1922 | 37 | 25 | 95 | 8 | 7 |
| Mai | 50 | 20 | 70 | 135 | 265 | 1924 | 56 | 1920 | 18 | 16 | 71 | 10 | 11 |
| Juin | 86 | 50 | 136 | 165 | 272 | 1920 | 106 | 1917 | 36 | 20 | 147 | 11 | 14 |
| Juillet | 161 | 143 | 307 | 498 | 307 | 1929 | 106 | 1918 | 55 | 12 | 74 | 14 | 16 |
| Août | 171 | 92 | 263 | 191 | 350 | 1922 | 57 | 1917 | 40 | 29 | 120 | 16 | 16 |
| Septembre | 55 | 111 | 166 | 235 | 443 | 1922 | 129 | 1924 | 37 | 12 | 105 | 10 | 15 |
| Octobre | 227 | 54 | 281 | 168 | 511 | 1917 | 19 | 1919 | 92 | 14 | 121 | 18 | 12 |
| Novembre | 20 | 5 | 25 | 83 | 344 | 1923 | 4 | 1921 | 19 | 22 | 115 | 3 | 6 |
| Décembre | 6 | 2 | 8 | 16 | 76 | 1926 | — | 4 ans | 5 | 11 | 30 | 3 | 2 |
| Année | 967 | 593 | 1560 | 1351 | 1740 | 1922 | 965 | 1925 | 92 | 14 oct. | 147 | 100 | 104 |

✦ BAC-PRÉA (S. P. Ad.) [Pce de Ballambang].

Altitude : 13^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------------|---------|--------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 4 | — | 4 | | | | | 4 | 1 | | 1 | | |
| Février | 103 | — | 103 | | | | | 82 | 23 | | 2 | | |
| Mars | — | — | — | | | | | — | — | | 0 | | |
| Avril | 16 | 50 | 66 | | | | | 30 | 29 | | 3 | | |
| Mai | 48 | 68 | 116 | | | | | 48 | 18 | | 3 | | |
| Juin | 22 | 68 | 90 | | | | | 44 | 5 | | 3 | | |
| Juillet | 46 | 179 | 225 | | | | | 77 | 27 | | 7 | | |
| Août | 198 | 56 | 254 | | | | | 65 | 6 | | 7 | | |
| Septembre | 279 | 68 | 347 | | | | | 67 | 10 | | 9 | | |
| Octobre | 24 | 90 | 114 | 99 | 114 | 1929 | 84 | 1928 | 46 | 2 | 84 | 3 | |
| Novembre | — | — | — | 20 | 40 | 1928 | — | 1929 | — | — | 40 | 0 | |
| Décembre | — | — | — | — | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | |
| Année | 740 | 579 | 1319 | | | | | | 82 | 23 fév. | 39 | | |

PAILIN (S. P. Ad.) [Pce de Ballambang].

Centre Administratif.

Altitude : 170^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--------------------------|--------|--------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1917-1929 | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 44 | — | 44 | 43 | 76 | 1923 | — | 6 ans | 27 | 3 | 42 | 2 | 1 |
| Février | 96 | 39 | 135 | 35 | 135 | 1929 | — | 1925 | 37 | 23 | 42 | 8 | 3 |
| Mars | 15 | 6 | 21 | 77 | 172 | 1917 | 15 | 1920 | 11 | 12 | 73 | 3 | 8 |
| Avril | 48 | 95 | 143 | 128 | 227 | 1923 | 14 | 1922 | 32 | 10 | 70 | 9 | 10 |
| Mai | 35 | 29 | 64 | 149 | 252 | 1927 | 14 | 1920 | 24 | 9 | 83 | 7 | 12 |
| Juin | 62 | 46 | 108 | 99 | 194 | 1923 | 18 | 1921 | 35 | 2 | 62 | 9 | 11 |
| Juillet | 137 | 80 | 217 | 154 | 361 | 1921 | 65 | 1925 | 28 | 15 | 74 | 16 | 14 |
| Août | 167 | 11 | 178 | 132 | 207 | 1917 | 44 | 1928 | 50 | 31 | 66 | 16 | 14 |
| Septembre | 22 | 50 | 72 | 211 | 419 | 1919 | 62 | 1925 | 14 | 9 | 104 | 12 | 15 |
| Octobre | 211 | 25 | 236 | 244 | 336 | 1927 | 81 | 1919 | 54 | 5 | 112 | 15 | 15 |
| Novembre | 31 | 3 | 34 | 115 | 376 | 1917 | 34 | 1929 | 16 | 21 | 128 | 6 | 7 |
| Décembre | 40 | — | 40 | 18 | 50 | 1920 | — | 1919, 1923 | 33 | 31 | 33 | 4 | 2 |
| Année | 908 | 384 | 1292 | 1375 | 1891 | 1917 | 861 | 1920 | 54 | 5 oct. | 128 | 107 | 112 |

✓ SNAM-CRABEU (S. P. Ad.) [Pce de Kampot].

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--------------------------|----------|--------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1927-1929 | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1927-1929 | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 1 | 4 | 1928 | — | 1927, 1929 | — | — | 4 | 0 | 0 |
| Février | 183 | 18 | 201 | 71 | 201 | 1929 | 3 | 1927 | 96 | 22 | 96 | 11 | 5 |
| Mars | 56 | 2 | 58 | 35 | 58 | 1929 | 1 | 1928 | 20 | 30 | 20 | 6 | 5 |
| Avril | 66 | 9 | 75 | 112 | 226 | 1928 | 37 | 1927 | 54 | 25 | 105 | 22 | 12 |
| Mai | 700 | 96 | 796 | 447 | 796 | 1929 | 188 | 1927 | 103 | 21 | 103 | 23 | 19 |
| Juin | 670 | 57 | 727 | 776 | 1287 | 1928 | 310 | 1927 | 132 | 20 | 323 | 26 | 24 |
| Juillet | 1329 | 404 | 1733 | 743 | 1733 | 1929 | 209 | 1927 | 235 | 24 | 235 | 30 | 21 |
| Août | 1285 | 271 | 1556 | 748 | 1556 | 1929 | 164 | 1927 | 210 | 26 | 210 | 18 | 18 |
| Septembre | 1209 | 120 | 1329 | 687 | 1329 | 1929 | 50 | 1927 | 205 | 3 | 205 | 3 | 9 |
| Octobre | 688 | 46 | 734 | 328 | 734 | 1929 | 104 | 1927 | 138 | 12 | 138 | 16 | 9 |
| Novembre | 42 | — | 42 | 19 | 42 | 1929 | — | 1928 | 37 | 12 | 37 | 2 | 2 |
| Décembre | 26 | 1 | 27 | 10 | 27 | 1929 | — | 1928 | 18 | 31 | 18 | 4 | 2 |
| Année | 6254 | 1024 | 7278 | 3976 | 7278 | 1929 | 1130 | 1927 | 235 | 24 juil. | 323 | 161 | 126 |

ILOT-CONE (S. P. Ad.) [Pce de Kampol].

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|--------------------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Février | — | — | — | 17 | 34 | 1928 | — | 1929 | — | — | 15 | 0 | 1 |
| Mars | 80 | 35 | 115 | 58 | 115 | 1929 | — | 1928 | 40 | 11.25 | 40 | 3 | 2 |
| Avril | 80 | — | 80 | 190 | 301 | 1928 | 80 | 1929 | 45 | 10. | 79 | 3 | 6 |
| Mai | 564 | 259 | 823 | 706 | 823 | 1929 | 589 | 1928 | 79 | 28 | 100 | 18 | 15 |
| Juin | 572 | 445 | 1017 | 900 | 1017 | 1929 | 783 | 1928 | 90 | 21 | 90 | 17 | 18 |
| Juillet | 684 | 551 | 1.35 | 835 | 1235 | 1929 | 435 | 1928 | 83 | 25 | 83 | 22 | 20 |
| Août | 647 | 617 | 1264 | 910 | 1264 | 1929 | 556 | 1928 | 90 | 15 | 90 | 22 | 21 |
| Septembre | 80 | 70 | 150 | 429 | 709 | 1928 | 150 | 1929 | 54 | 13 | 61 | 6 | 13 |
| Octobre | — | — | — | 167 | 333 | 1928 | — | 1929 | — | — | 50 | 0 | 5 |
| Novembre | — | 25 | 25 | 12 | 25 | 1929 | — | 1928 | 15 | 13 | 15 | 2 | 1 |
| Décembre | — | 90 | 90 | 45 | 90 | 1929 | — | 1928 | 35 | 22 | 35 | 3 | 2 |
| Année | 2707 | 2092 | 4799 | 4269 | 4799 | 1929 | 3741 | 1928 | 90 | 21 juin 15 août | 100 | 96 | 104 |

X SRÉ-UMBELL (S. P. Ad.) [Pce de Kampol].

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 9 | — | 9 | — | — | — | — | — | 9 | 15 | — | 1 | — |
| Février | 35 | — | 35 | — | — | — | — | — | 18 | 23 | — | 3 | — |
| Mars | 3 | 37 | 40 | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | — |
| Avril | 7 | 17 | 24 | — | — | — | — | — | 19 | 26 | — | 5 | — |
| Mai | 85 | 161 | 246 | — | — | — | — | — | 41 | 22 | — | 19 | — |
| Juin | 46 | 79 | 125 | — | — | — | — | — | 36 | 19 | — | 12 | — |
| Juillet | 58 | 57 | 115 | 530 | 944 | 1928 | 115 | 1929 | 38 | 26 | 396 | 7 | 12 |
| Août | 221 | 118 | 369 | 383 | 397 | 1928 | 369 | 1929 | 98 | 30 | 159 | 9 | 16 |
| Septembre | 175 | 305 | 480 | 308 | 480 | 1929 | 137 | 1928 | 90 | 21 | 90 | 23 | 23 |
| Octobre | 14 | 128 | 112 | 94 | 112 | 1929 | 45 | 1928 | 54 | 25 | 54 | 10 | 10 |
| Novembre | — | 26 | 26 | 15 | 26 | 1929 | 4 | 1928 | 20 | 12 | 20 | 2 | 2 |
| Décembre | — | — | — | — | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Année | 653 | 958 | 1611 | — | — | — | — | — | 98 | 30 août | — | 95 | — |

CHÉKO (S. P. Ad.) Pce de Kampol.

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 19 | — | 19 | 24 | 28 | 1928 | 19 | 1929 | 7 | 21 | 24 | 6 | 5 |
| Février | 334 | — | 334 | 197 | 334 | 1929 | 60 | 1928 | 121 | 23 | 121 | 10 | 9 |
| Mars | 81 | — | 81 | 73 | 81 | 1929 | 65 | 1928 | 47 | 12 | 47 | 5 | 7 |
| Avril | 253 | 28 | 281 | 279 | 281 | 1929 | 277 | 1928 | 68 | 7 | 68 | 15 | 15 |
| Mai | 295 | 141 | 436 | 370 | 436 | 1929 | 305 | 1928 | 71 | 22 | 71 | 19 | 19 |
| Juin | 323 | 73 | 396 | 516 | 637 | 1928 | 396 | 1929 | 65 | 30 | 128 | 18 | 20 |
| Juillet | 486 | 265 | 751 | 570 | 751 | 1929 | 389 | 1928 | 123 | 6 | 123 | 25 | 20 |
| Août | 514 | 59 | 573 | 777 | 981 | 1928 | 573 | 1929 | 89 | 26 | 174 | 20 | 21 |
| Septembre | 236 | 98 | 334 | 352 | 370 | 1928 | 334 | 1929 | 78 | 4 | 78 | 15 | 17 |
| Octobre | 164 | 56 | 220 | 236 | 252 | 1928 | 220 | 1929 | 30 | 10 | 49 | 11 | 11 |
| Novembre | 131 | — | 131 | 66 | 131 | 1929 | — | 1928 | 41 | 22 | 41 | 5 | 3 |
| Décembre | 15 | — | 15 | 7 | 15 | 1929 | — | 1928 | 9 | 17 | 9 | 2 | 1 |
| Année | 2851 | 720 | 3571 | 3467 | 3571 | 1929 | 3362 | 1928 | 123 | 6 juil. | 174 | 151 | 148 |

RÉAM (S. P. Ad.) [Pce de Kampot].

Centre de Pêche.

Altitude : 1^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1927-1929 | | Min. 1927-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1927-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1927-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1927-1929 | | |
| Janvier | 4 | 3 | 7 | 35 | 95 | 1928 | 4 | 1927 | 4 | 11 | 30 | 3 | 3 |
| Février | 60 | 75 | 135 | 88 | 135 | 1929 | 2 | 1927 | 116 | 23 | 116 | 8 | 7 |
| Mars | 168 | — | 168 | 138 | 168 | 1929 | 89 | 1927 | 71 | 20 | 71 | 5 | 11 |
| Avril | 133 | 5 | 138 | 201 | 377 | 1928 | 90 | 1927 | 23 | 15 | 52 | 11 | 15 |
| Mai | 164 | 105 | 269 | 409 | 534 | 1927 | 269 | 1929 | 36 | 29 | 85 | 20 | 23 |
| Juin | 148 | 116 | 264 | 530 | 698 | 1927 | 264 | 1929 | 24 | 11 | 80 | 20 | 23 |
| Juillet | 253 | 166 | 419 | 382 | 440 | 1928 | 287 | 1927 | 44 | 22 | 115 | 27 | 23 |
| Août | 124 | 75 | 199 | 337 | 579 | 1928 | 199 | 1929 | 22 | 31 | 109 | 26 | 23 |
| Septembre | 93 | 65 | 158 | 263 | 405 | 1928 | 158 | 1929 | 18 | 5 | 96 | 19 | 20 |
| Octobre | 87 | 59 | 146 | 175 | 314 | 1928 | 65 | 1927 | 19 | 12 | 49 | 15 | 11 |
| Novembre | 39 | 1 | 40 | 35 | 51 | 1928 | 13 | 1927 | 9 | 21 | 33 | 8 | 5 |
| Décembre | 7 | . | 7 | 17 | 44 | 1927 | — | 1928 | 5 | 18 | 19 | 4 | 2 |
| Année | 1280 | 670 | 1950 | 2610 | 3596 | 1928 | 1950 | 1929 | 116 | 23 fév. | 116 | 166 | 166 |

KOMPONG-SMACH (S. P. Ad.) [Pce de Kampot].

Altitude : 7^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 8 | 11 | 19 | — | — | — | — | — | 41 | 30 | — | 3 | — |
| Février | 97 | 37 | 134 | — | — | — | — | — | 54 | 23 | — | 5 | — |
| Mars | 55 | 5 | 60 | — | — | — | — | — | 28 | 5 | — | 6 | — |
| Avril | 106 | 27 | 133 | — | — | — | — | — | 47 | 25 | — | 7 | — |
| Mai | 282 | 74 | 356 | — | — | — | — | — | 53 | 29 | — | 18 | — |
| Juin | 386 | 276 | 662 | 560 | 662 | 1929 | 457 | 1928 | 70 | 19 | 70 | 26 | 26 |
| Juillet | 305 | 241 | 546 | 510 | 546 | 1929 | 474 | 1928 | 56 | 31 | 63 | 25 | 24 |
| Août | 537 | 210 | 747 | 766 | 784 | 1928 | 747 | 1929 | 109 | 31 | 109 | 23 | 24 |
| Septembre | 578 | 157 | 735 | 686 | 735 | 1929 | 637 | 1928 | 181 | 1 | 181 | 23 | 26 |
| Octobre | 53 | 11 | 64 | 218 | 373 | 1928 | 64 | 1929 | 31 | 5 | 51 | 3 | 11 |
| Novembre | 47 | 47 | 94 | 58 | 94 | 1929 | 22 | 1928 | 47 | 17 | 47 | 6 | 5 |
| Décembre | — | — | — | — | — | chaque année | — | chaque année | — | — | — | 0 | 0 |
| Année | 2454 | 1096 | 3550 | — | — | — | — | — | 181 | 1 sept. | — | 145 | — |

BOCKOR (S. P. Ad.) [Pce de Kampot].

Ambulance.

Altitude : 1050^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. 1922-1929 | | Min. 1922-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1922-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1922-1929 | | |
| Janvier | . | 9 | 9 | 29 | 99 | 1925 | 1 | 1926 | 8 | 30 | 52 | 2 | 3 |
| Février | 137 | 279 | 416 | 69 | 416 | 1929 | 1 | 1923 | 22 | 24 | 38 | 9 | 4 |
| Mars | 3 | 35 | 38 | 188 | 580 | 1922 | 38 | 1929 | 18 | 16 | 241 | 7 | 9 |
| Avril | 211 | 31 | 242 | 197 | 287 | 1928 | 92 | 1922 | 60 | 16 | 70 | 12 | 13 |
| Mai | 162 | 182 | 344 | 425 | 663 | 1927 | 141 | 1926 | 64 | 6 | 188 | 16 | 21 |
| Juin | 248 | 146 | 394 | 712 | 1035 | 1923 | 394 | 1929 | 48 | 25 | 166 | 17 | 25 |
| Juillet | 671 | 614 | 1285 | 1017 | 1546 | 1923 | 693 | 1928 | 338 | 30 | 338 | 27 | 25 |
| Août | 666 | 411 | 1077 | 1020 | 1389 | 1923 | 621 | 1924 | 334 | 31 | 334 | 17 | 26 |
| Septembre | 643 | 404 | 1047 | 768 | 1283 | 1926 | 307 | 1924 | 303 | 6 | 303 | 25 | 25 |
| Octobre | 200 | 197 | 397 | 429 | 673 | 1923 | 225 | 1925 | 88 | 13 | 130 | 17 | 21 |
| Novembre | 112 | 36 | 148 | 166 | 441 | 1922 | 19 | 1928 | 58 | 17 | 148 | 7 | 10 |
| Décembre | 7 | 9 | 16 | 55 | 148 | 1926 | — | 1924 | 8 | 10 | 47 | 5 | 5 |
| Année | 3060 | 2353 | 5413 | 5065 | 6360 | 1923 | 3982 | 1928 | 338 | 30 juil. | 338 | 161 | 188 |

KOMPONG-TRACH (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kampol].Altitude 4^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 5 | 15 | 20 | 17 | 69 | 1925 | — | 1920 | 15 | 1 | 35 | 2 | 2 |
| Février | 35 | 9 | 44 | 13 | 44 | 1929 | — | 4 ans | 32 | 24 | 32 | 3 | 2 |
| Mars | 21 | — | 21 | 86 | 526 | 1922 | — | 1920, 1928 | 21 | 17 | 203 | 1 | 4 |
| Avril | 75 | 55 | 130 | 118 | 225 | 1924 | 6 | 1917 | 54 | 3 | 87 | 8 | 8 |
| Mai | 136 | 116 | 252 | 193 | 408 | 1921 | 89 | 1919 | 58 | 7 | 152 | 11 | 11 |
| Juin | 136 | 47 | 183 | 202 | 354 | 1923 | 89 | 1919 | 42 | 6 | 102 | 18 | 12 |
| Juillet | 177 | 84 | 261 | 284 | 477 | 1927 | 148 | 1926 | 32 | 24 | 144 | 13 | 13 |
| Août | 90 | 18 | 108 | 238 | 375 | 1918 | 90 | 1917 | 24 | 5 | 117 | 12 | 14 |
| Septembre | 151 | 29 | 180 | 189 | 348 | 1920 | 72 | 1928 | 37 | 1 | 98 | 15 | 12 |
| Octobre | 263 | 35 | 298 | 283 | 428 | 1917 | 113 | 1918 | 71 | 12 | 97 | 10 | 14 |
| Novembre | 118 | 7 | 125 | 156 | 254 | 1923 | 65 | 1921 | 47 | 20 | 93 | 3 | 9 |
| Décembre | 41 | — | 41 | 49 | 247 | 1920 | — | 3 ans | 21 | 21 | 64 | 10 | 4 |
| Année | 1248 | 415 | 1663 | 1828 | 2164 | 1925 | 1411 | 1928 | 71 | 12 oct. | 203 | 106 | 105 |

TAM-LAP (S. P. Ad.) [P^{ce} de Takéo].Altitude 7^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | — | 14 | 14 | 11 | 30 | 1928 | — | 4 ans | 14 | 30 | 25 | 1 | 1 |
| Février | — | 29 | 29 | 12 | 54 | 1927 | — | 7 ans | 13 | 22 | 48 | 3 | 1 |
| Mars | — | — | — | 45 | 223 | 1922 | — | 3 ans | — | 8 | 100 | 0 | 3 |
| Avril | — | 61 | 61 | 156 | 344 | 1928 | — | 1917 | 20 | 30 | 96 | 7 | 8 |
| Mai | 31 | 143 | 174 | 152 | 277 | 1927 | 43 | 1920 | 70 | 10 | 78 | 8 | 9 |
| Juin | 52 | 104 | 156 | 126 | 218 | 1927 | 68 | 1922 | 71 | 5 | 76 | 5 | 11 |
| Juillet | — | 325 | 325 | 167 | 339 | 1927 | 41 | 1918 | 21 | 29, 31 | 70 | 2 | 12 |
| Août | 60 | 29 | 89 | 100 | 219 | 1924 | 34 | 1925 | 33 | 19 | 42 | 4 | 10 |
| Septembre | 328 | 247 | 575 | 203 | 575 | 1929 | 81 | 1928 | 98 | 7 | 98 | 10 | 12 |
| Octobre | 147 | 193 | 340 | 274 | 454 | 1927 | 147 | 1928 | 67 | 7 | 121 | 10 | 15 |
| Novembre | 293 | 48 | 341 | 183 | 353 | 1923 | 78 | 1927 | 233 | 20 | 233 | 6 | 10 |
| Décembre | — | — | — | 41 | 207 | 1920 | — | 6 ans | — | — | 54 | 0 | 3 |
| Année | 911 | 1193 | 2104 | 1470 | 2133 | 1927 | 740 | 1917 | 233 | 20 nov. | 233 | 56 | 95 |

TAKÉO (S. P. Ad.).

Altitude : 5^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1913-1929 | | Min. 1913-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1913-1929 | total | total normal 1913-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1913-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Janvier | 2 | — | 2 | 14 | 104 | 1925 | — | 8 ans | 2 | 2 | 46 | 1 | 1 |
| Février | 51 | 7 | 58 | 6 | 58 | 1929 | — | 9 ans | 47 | 24 | 47 | 3 | 1 |
| Mars | 42 | 25 | 67 | 66 | 594 | 1922 | — | 1923 | 42 | 17 | 220 | 2 | 3 |
| Avril | 74 | 19 | 93 | 117 | 267 | 1914 | — | 1922 | 24 | 10 | 113 | 7 | 7 |
| Mai | 93 | 162 | 255 | 229 | 493 | 1928 | 61 | 1914 | 61 | 7 | 113 | 9 | 13 |
| Juin | 65 | 121 | 186 | 158 | 266 | 1918 | 78 | 1926 | 42 | 27 | 69 | 12 | 12 |
| Juillet | 55 | 77 | 132 | 242 | 433 | 1927 | 121 | 1920 | 26 | 30 | 121 | 10 | 13 |
| Août | 87 | 165 | 252 | 181 | 271 | 1925 | 121 | 1916 | 40 | 30 | 94 | 14 | 12 |
| Septembre | 143 | 216 | 359 | 218 | 412 | 1924 | 85 | 1918 | 73 | 4 | 100 | 16 | 13 |
| Octobre | 163 | 83 | 246 | 321 | 651 | 1921 | 146 | 1914 | 47 | 12 | 195 | 12 | 15 |
| Novembre | 130 | — | 130 | 172 | 303 | 1923 | 20 | 1915 | 42 | 2 | 145 | 6 | 9 |
| Décembre | — | — | — | 38 | 301 | 1920 | — | 3 ans | — | — | 72 | 0 | 3 |
| Année | 905 | 875 | 1780 | 1782 | 2573 | 1922 | 1200 | 1914 | 73 | 4 sept. | 220 | 92 | 102 |

BENGHI (S. P. Ad.) [P^{co} de Takéo].Altitude : 6^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--|---------|--------------------------|-------|--------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1928-1929 | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1928-1929 | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 0 | — |
| Février | 29 | 7 | 36 | — | — | — | — | — | 29 | 24 | — | 2 | — |
| Mars | 44 | — | 44 | — | — | — | — | — | 32 | 17 | — | 2 | — |
| Avril | 105 | 19 | 124 | — | — | — | — | — | 66 | 5 | — | 4 | — |
| Mai | 75 | 7 | 82 | — | — | — | — | — | 34 | 24 | — | 5 | — |
| Juin | 73 | 77 | 150 | 144 | 150 | 1929 | 137 | 1928 | 54 | 12 | 54 | 13 | 13 |
| Juillet | 66 | 101 | 167 | 164 | 167 | 1929 | 161 | 1928 | 38 | 13 | 38 | 14 | 13 |
| Août | 149 | 3 | 152 | 136 | 152 | 1929 | 121 | 1928 | 36 | 30 | 36 | 10 | 9 |
| Septembre | 183 | 29 | 212 | 196 | 212 | 1929 | 180 | 1928 | 48 | 16 | 48 | 11 | 12 |
| Octobre | 162 | 41 | 203 | 217 | 231 | 1928 | 203 | 1929 | 32 | 27 | 49 | 12 | 11 |
| Novembre | 23 | — | 23 | 47 | 70 | 1928 | 23 | 1929 | 23 | 17 | 25 | 1 | 3 |
| Décembre | 4 | — | 4 | 2 | 4 | 1929 | — | 1928 | 4 | 31 | 4 | 1 | 1 |
| Année | 913 | 284 | 1197 | — | — | — | — | — | 66 | 5 avril | — | 75 | — |

LŒUKDEK (S. P. Ad.) [P^{co} de Kandal].Altitude : 10^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|------------|--|---------|----------------------------------|-------|----------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1925-1927 1929 | Max. 1925-1927 1929 | | Min. 1925-1927 1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1925-1927 1929 | total | total moyen 1925-1927 1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 5 | 22 | 1925 | — | 3 ans | — | — | 12 | 0 | 1 |
| Février | 18 | — | 18 | 5 | 18 | 1929 | — | 3 ans | 18 | 23 | 18 | 1 | 0 |
| Mars | 30 | — | 30 | 31 | 60 | 1927 | — | 1926 | 30 | 29 | 40 | 1 | 2 |
| Avril | 3 | — | 3 | 74 | 133 | 1927 | 3 | 1929 | 3 | 25 | 66 | 1 | 3 |
| Mai | 60 | — | 60 | 111 | 189 | 1925 | 59 | 1926 | 12 | 8, 22 | 45 | 7 | 7 |
| Juin | — | 372 | 372 | 211 | 372 | 1929 | 119 | 1925 | 66 | 14 | 66 | 9 | 7 |
| Juillet | 45 | 90 | 135 | 171 | 198 | 1925 | 135 | 1929 | 29 | 29 | 84 | 9 | 7 |
| Août | 15 | 88 | 103 | 94 | 111 | 1927 | 66 | 1925 | 40 | 21 | 56 | 9 | 5 |
| Septembre | 77 | — | 77 | 148 | 239 | 1926 | 77 | 1929 | 25 | 11 | 60 | 5 | 6 |
| Octobre | 3 | 93 | 96 | 211 | 256 | 1927 | 96 | 1929 | 30 | 2 | 76 | 9 | 8 |
| Novembre | 60 | 30 | 90 | 60 | 90 | 1929 | 8 | 1927 | 25 | 4 | 40 | 7 | 3 |
| Décembre | — | — | — | 38 | 134 | 1925 | — | 1926, 1929 | — | — | 134 | 0 | 1 |
| Année | 311 | 673 | 984 | 1159 | 1340 | 1925 | 984 | 1929 | 66 | 14 juin | 134 | 58 | 50 |

KASTHOM (S. P. Ad.) [P^{co} de Takéo].Altitude : 5^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|-------|--------------------------------|------------|--|----------|---------------------------------------|-------|---------------------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1917-1918 1920-1929 | Max. 1917-1918 1920-1929 | | Min. 1917-1918 1920-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1917-1918 1920-1929 | total | total moyen 1917-1918 1920-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | 8 | 52 | 1925 | — | 8 ans | — | — | 25 | 0 | 1 |
| Février | — | — | — | 1 | 7 | 1926 | — | 11 ans | — | — | 7 | 0 | 0 |
| Mars | 10 | — | 10 | 35 | 146 | 1917 | — | 1920, 1922 | 10 | 17 | 69 | 1 | 2 |
| Avril | 85 | — | 85 | 70 | 194 | 1927 | — | 1922 | 50 | 24 | 85 | 3 | 4 |
| Mai | 45 | 20 | 65 | 136 | 307 | 1923 | 33 | 1920 | 75 | 18 | 75 | 17 | 8 |
| Juin | 194 | 84 | 278 | 166 | 289 | 1926 | 32 | 1923 | 84 | 12 | 84 | 7 | 8 |
| Juillet | 221 | 168 | 389 | 168 | 389 | 1929 | 49 | 1923 | 60 | 15 | 68 | 15 | 10 |
| Août | 132 | 35 | 167 | 119 | 213 | 1927 | 12 | 1920 | 35 | 20 | 74 | 7 | 8 |
| Septembre | 229 | 30 | 259 | 196 | 403 | 1917 | 80 | 1923 | 85 | 28 | 85 | 11 | 11 |
| Octobre | 126 | 4 | 130 | 238 | 440 | 1926 | 123 | 1920 | 20 | 23 | 89 | 13 | 13 |
| Novembre | 252 | 35 | 287 | 140 | 322 | 1918 | 31 | 1927 | 65 | 2 | 82 | 10 | 7 |
| Décembre | — | — | — | 32 | 117 | 1926 | — | 4 ans | — | — | 61 | 1 | 2 |
| Année | 1294 | 376 | 1670 | 1309 | 1789 | 1917 | 827 | 1920 | 85 | 28 sept. | 89 | 84 | 74 |

KOMPONG-KANTUOT (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kandal].Altitude : 10^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | — |
| Février | 60 | 5 | 65 | — | — | — | — | — | 60 | 16 | — | 2 | — |
| Mars | 79 | — | 79 | — | — | — | — | — | 29 | 29 | — | 5 | — |
| Avril | — | 36 | 36 | — | — | — | — | — | 22 | 18 | — | 3 | — |
| Mai | — | 130 | 130 | 69 | 130 | 1929 | 8 | 1928 | 60 | 20 | 60 | 4 | 3 |
| Juin | 150 | 46 | 196 | 206 | 216 | 1928 | 196 | 1929 | 54 | 19 | 54 | 5 | 9 |
| Juillet | 117 | — | 117 | 105 | 117 | 1929 | 93 | 1928 | 50 | 24 | 50 | 5 | 7 |
| Août | 116 | 61 | 177 | 156 | 177 | 1929 | 135 | 1928 | 86 | 31 | 86 | 6 | 8 |
| Septembre | 132 | 171 | 303 | 362 | 420 | 1928 | 303 | 1929 | 63 | 5 | 120 | 13 | 12 |
| Octobre | 77 | 31 | 108 | 182 | 256 | 1928 | 108 | 1929 | 37 | 4 | 70 | 5 | 6 |
| Novembre | 65 | — | 65 | 75 | 86 | 1928 | 65 | 1929 | 28 | 10 | 42 | 4 | 4 |
| Décembre | — | 31 | 31 | 16 | 31 | 1929 | — | 1928 | 19 | 11 | 19 | 2 | 1 |
| Année | 796 | 511 | 1307 | — | — | — | — | — | 86 | 31 août | — | 54 | — |

KOMPONG-SPEU (S. P. Ad.).

Altitude : 34^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|------------|-----------------------|--------------------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1917-1929 | | |
| Janvier | 16 | — | 16 | 16 | 72 | 1921 | — | 6 ans | 16 | 2 | 72 | 1 | 1 |
| Février | 98 | — | 98 | 21 | 100 | 1920 | — | 5 ans | 55 | 23 | 63 | 4 | 2 |
| Mars | — | 37 | 37 | 55 | 293 | 1922 | — | 1919, 1926 | 18 | 10 | 154 | 3 | 4 |
| Avril | 97 | 6 | 103 | 98 | 259 | 1923 | — | 1917 | 50 | 5 | 87 | 8 | 7 |
| Mai | 35 | 64 | 99 | 151 | 257 | 1926 | 42 | 1920 | 32 | 9 | 72 | 7 | 14 |
| Juin | 3 | 102 | 105 | 115 | 185 | 1927 | 58 | 1928 | 21 | 22 | 67 | 11 | 12 |
| Juillet | 54 | 88 | 142 | 149 | 233 | 1919 | 54 | 1918 | 21 | 15 | 62 | 17 | 15 |
| Août | 19 | 153 | 172 | 109 | 232 | 1917 | 47 | 1918 | 55 | 25 | 55 | 7 | 12 |
| Septembre | 99 | 66 | 165 | 210 | 338 | 1921 | 72 | 1918 | 36 | 29 | 77 | 15 | 15 |
| Octobre | 67 | 77 | 144 | 241 | 427 | 1917 | 103 | 1925 | 20 | 4 | 77 | 12 | 15 |
| Novembre | 21 | 12 | 33 | 128 | 275 | 1922 | 33 | 1929 | 12 | 18 | 82 | 6 | 9 |
| Décembre | — | 9 | 9 | 36 | 187 | 1926 | — | 4 ans | 6 | 10 | 54 | 2 | 3 |
| Année | 509 | 614 | 1123 | 1329 | 1859 | 1917 | 798 | 1918 | 55 | 23 fév. 25 août | 154 | 93 | 106 |

ROKONG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kandal].Altitude : 13^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | 1928-1929 | | |
| Janvier | 4 | — | 4 | — | — | — | — | — | 3 | 18 | — | 2 | — |
| Février | 14 | 2 | 16 | — | — | — | — | — | 8 | 14 | — | 4 | — |
| Mars | 47 | — | 47 | — | — | — | — | — | 22 | 29 | — | 4 | — |
| Avril | 138 | — | 138 | — | — | — | — | — | 55 | 3 | — | 5 | — |
| Mai | 84 | 53 | 137 | 92 | 137 | 1929 | 44 | 1928 | 60 | 29 | 60 | 10 | 11 |
| Juin | 171 | 48 | 219 | 150 | 219 | 1929 | 80 | 1928 | 42 | 2 | 42 | 18 | 15 |
| Juillet | 32 | 32 | 64 | 92 | 121 | 1928 | 64 | 1929 | 14 | 13 | 31 | 10 | 11 |
| Août | 139 | 65 | 204 | 292 | 240 | 1928 | 204 | 1929 | 38 | 29 | 49 | 18 | 17 |
| Septembre | 216 | 26 | 242 | 322 | 402 | 1928 | 242 | 1929 | 41 | 30 | 61 | 15 | 18 |
| Octobre | 179 | 80 | 259 | 224 | 259 | 1929 | 189 | 1928 | 64 | 8 | 64 | 12 | 11 |
| Novembre | 31 | 5 | 36 | 34 | 36 | 1929 | 34 | 1928 | 29 | 10 | 29 | 3 | 3 |
| Décembre | 11 | 16 | 27 | 14 | 27 | 1929 | — | 1928 | 14 | 10 | 14 | 3 | 1 |
| Année | 1066 | 327 | 1393 | — | — | — | — | — | 64 | 8 oct. | — | 104 | — |

SKOUN (S. P. Ad.) [Pce de Kompong-Cham].

Altitude : 14^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|----------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--------------------------|---------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| | de nuit -8h à 10h | de jour 10h à 16h | totale -8h à 16h | totale moyenne 1925-1929 | Max. 1925-1929 | | Min. 1925-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1925-1929 | total | total moyen 1925-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 33 | — | 33 | 14 | 33 | 1929 | — | 1927 | 33 | 18 | 33 | 2 | 1 |
| Février | 20 | — | 20 | 7 | 20 | 1929 | — | 3 ans | 18 | 15 | 18 | 3 | 1 |
| Mars | 77 | — | 77 | 30 | 77 | 1929 | — | 1928 | 35 | 12 | 35 | 3 | 3 |
| Avril | 51 | — | 51 | 84 | 182 | 1928 | 13 | 1925 | 20 | 12 | 51 | 5 | 7 |
| Mai | 82 | 51 | 133 | 161 | 225 | 1925 | 108 | 1927 | 46 | 27 | 82 | 10 | 10 |
| Juin | 189 | 6 | 195 | 202 | 233 | 1926 | 175 | 1925 | 89 | 20 | 89 | 12 | 14 |
| Juillet | 86 | 66 | 152 | 192 | 219 | 1926 | 152 | 1929 | 56 | 21 | 85 | 8 | 14 |
| Août | 213 | 30 | 243 | 197 | 284 | 1925 | 111 | 1928 | 57 | 30 | 57 | 13 | 15 |
| Septembre | 160 | 34 | 194 | 178 | 243 | 1928 | 100 | 1925 | 60 | 28 | 89 | 10 | 12 |
| Octobre | 108 | 20 | 128 | 197 | 300 | 1925 | 128 | 1929 | 51 | 8 | 57 | 7 | 13 |
| Novembre | — | 4 | 4 | 48 | 111 | 1925 | 4 | 1929 | 4 | 5 | 63 | 2 | 3 |
| Décembre | 54 | — | 54 | 15 | 54 | 1929 | — | 1925, 1928 | 36 | 11 | 36 | 3 | 1 |
| Année | 1073 | 211 | 1284 | 1325 | 1448 | 1925 | 1125 | 1927 | 89 | 20 juin | 89 | 78 | 94 |

THMAR-PITT (S. P. L.) [Pce de Kompong-Cham].

Cie du Cambodge.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|--------|--------------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-----------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1921-1929 | Max. 1921-1929 | | Min. 1921-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen 1921-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 85 | 16 | 85 | 1929 | — | 4 ans | | | | 0 | 1 |
| Février | | | 25 | 7 | 31 | 1928 | — | 5 ans | | | | 2 | 1 |
| Mars | | | 31 | 60 | 166 | 1922 | — | 1928 | | | | 0 | 3 |
| Avril | | | 146 | 223 | 477 | 1928 | 69 | 1926 | | | | 17 | 9 |
| Mai | | | 248 | 270 | 495 | 1928 | 86 | 1926 | | | | 18 | 12 |
| Juin | | | 482 | 260 | 482 | 1929 | 125 | 1922 | | | | 11 | 15 |
| Juillet | | | 240 | 282 | 360 | 1927 | 211 | 1924 | | | | 16 | 16 |
| Août | | | 286 | 231 | 346 | 1925 | 81 | 1921 | | | | 13 | 13 |
| Septembre | | | 272 | 248 | 335 | 1927 | 97 | 1922 | | | | 16 | 16 |
| Octobre | | | 300 | 275 | 430 | 1926 | 103 | 1921 | | | | 6 | 12 |
| Novembre | | | 48 | 112 | 217 | 1922 | 45 | 1928 | | | | 1 | 6 |
| Décembre | | | 70 | 31 | 117 | 1926 | — | 3 ans | | | | 2 | 2 |
| Année | | | 2233 | 2015 | 2433 | 1927 | 1616 | 1921 | | | | 102 | 106 |

PÉAM-CHÉANG (S. P. L.) [Pce de Kompong-Cham].

Cie du Cambodge.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|--------|--------------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-----------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne 1925-1929 | Max. 1925-1929 | | Min. 1925-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen 1925-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 33 | 31 | 59 | 1926 | — | 1925 | | | | 2 | 1 |
| Février | | | 41 | 12 | 41 | 1929 | — | 3 ans | | | | 3 | 1 |
| Mars | | | 12 | 22 | 86 | 1927 | — | 1928 | | | | 2 | 2 |
| Avril | | | 108 | 198 | 338 | 1928 | 108 | 1929 | | | | 9 | 8 |
| Mai | | | 206 | 259 | 325 | 1925 | 195 | 1926 | | | | 11 | 12 |
| Juin | | | 424 | 403 | 582 | 1927 | 166 | 1928 | | | | 17 | 16 |
| Juillet | | | 115 | 340 | 626 | 1926 | 115 | 1929 | | | | 18 | 15 |
| Août | | | 226 | 420 | 725 | 1926 | 246 | 1928 | | | | 19 | 18 |
| Septembre | | | 265 | 419 | 679 | 1925 | 255 | 1927 | | | | 17 | 18 |
| Octobre | | | 251 | 353 | 744 | 1926 | 212 | 1928 | | | | 15 | 14 |
| Novembre | | | 89 | 132 | 327 | 1926 | 4 | 1928 | | | | 4 | 4 |
| Décembre | | | 69 | 72 | 201 | 1926 | — | 1928 | | | | 2 | 2 |
| Année | | | 1839 | 2661 | 3868 | 1926 | 1839 | 1929 | | | | 119 | 111 |

Cie du Cambodge.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total moyen 1928-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 40 | 25 | 40 | 1929 | 9 | 1928 | | | | 1 | 2 |
| Février | | | — | 6 | 12 | 1928 | — | 1929 | | | | 0 | 2 |
| Mars | | | 16 | 8 | 16 | 1929 | — | 1928 | | | | 2 | 1 |
| Avril | | | 103 | 217 | 331 | 1928 | 103 | 1929 | | | | 9 | 11 |
| Mai | | | 337 | 294 | 337 | 1929 | 251 | 1928 | | | | 16 | 13 |
| Juin | | | 317 | 217 | 317 | 1929 | 117 | 1928 | | | | 19 | 15 |
| Juillet | | | 199 | 228 | 257 | 1928 | 199 | 1929 | | | | 19 | 17 |
| Août | | | 448 | 346 | 448 | 1929 | 245 | 1928 | | | | 18 | 16 |
| Septembre | | | 304 | 275 | 304 | 1929 | 246 | 1928 | | | | 16 | 16 |
| Octobre | | | 377 | 279 | 377 | 1929 | 181 | 1928 | | | | 17 | 12 |
| Novembre | | | 44 | 28 | 44 | 1929 | 11 | 1928 | | | | 4 | 3 |
| Décembre | | | 46 | 23 | 46 | 1929 | — | 1928 | | | | 3 | 2 |
| Année | | | 2231 | 1946 | 2231 | 1929 | 1660 | 1928 | | | | 124 | 110 |

SUONG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kompong-Cham].Altitude : 19^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1917-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 23 | — | 23 | 13 | 43 | 1926 | — | 3 ans | 23 | 18 | 38 | 1 | 1 |
| Février | 19 | — | 19 | 6 | 38 | 1920 | — | 8 ans | 15 | 15 | 18 | 2 | 1 |
| Mars | 10 | — | 10 | 45 | 129 | 1922 | — | 3 ans | 10 | 14 | 57 | 1 | 3 |
| Avril | 59 | 10 | 69 | 133 | 338 | 1928 | 38 | 1917 | 27 | 3 | 107 | 7 | 8 |
| Mai | 118 | 70 | 188 | 228 | 369 | 1921 | 64 | 1922 | 36 | 7 | 102 | 10 | 13 |
| Juin | 182 | 9 | 191 | 219 | 322 | 1921 | 137 | 1922 | 39 | 28 | 111 | 12 | 15 |
| Juillet | 89 | 34 | 123 | 208 | 379 | 1921 | 109 | 1917 | 31 | 18 | 87 | 12 | 13 |
| Août | 179 | 18 | 197 | 193 | 341 | 1926 | 103 | 1921 | 56 | 30 | 84 | 12 | 15 |
| Septembre | 138 | 32 | 170 | 245 | 377 | 1917 | 73 | 1920 | 37 | 4 | 102 | 9 | 17 |
| Octobre | 145 | 85 | 230 | 240 | 601 | 1917 | 46 | 1918 | 40 | 6 | 146 | 15 | 15 |
| Novembre | 19 | — | 19 | 81 | 160 | 1922 | — | 1918 | 11 | 4 | 68 | 2 | 7 |
| Décembre | 59 | — | 59 | 31 | 122 | 1920 | — | 3 ans | — | — | 44 | 3 | 2 |
| Année | 1040 | 258 | 1298 | 1642 | 2128 | 1921 | 1298 | 1929 | 56 | 30 août | 146 | 86 | 110 |

KRET (S. P. L.) [P^{ce} de Kompong-Cham].S^{ie} des Plantations d'Anvieng.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1928-1929 | | Min. 1928-1929 | | Max. diurne -8h à 16h | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | 1928-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | — | 4 | 8 | 1928 | — | 1929 | | | | | |
| Février | | | 34 | 17 | 34 | 1929 | — | 1928 | | | | | |
| Mars | | | 68 | 52 | 68 | 1929 | 35 | 1928 | | | | | |
| Avril | | | 134 | 257 | 380 | 1928 | 134 | 1929 | | | | | |
| Mai | | | 375 | 314 | 375 | 1929 | 254 | 1928 | | | | | |
| Juin | | | 320 | 315 | 320 | 1929 | 311 | 1928 | | | | | |
| Juillet | | | 338 | 317 | 338 | 1929 | 295 | 1928 | | | | | |
| Août | | | 260 | 278 | 295 | 1928 | 260 | 1929 | | | | | |
| Septembre | | | 364 | 313 | 364 | 1929 | 263 | 1928 | | | | | |
| Octobre | | | 275 | 297 | 318 | 1928 | 275 | 1929 | | | | | |
| Novembre | | | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | | | | | |
| Décembre | | | 30 | 15 | 30 | 1929 | — | 1928 | | | | | |
| Année | | | 2198 | 2179 | 2198 | 1929 | 2159 | 1928 | | | | | |

MIMOT (S. P. L.) [P^{ce} de Kompong-Cham] (*).S^{te} Indochinoise des Plantations de Mimot.Altitude : 212^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|---|--------|--------|-------|--------|-------|--|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale -8 ^h à 16 ^h | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | 209 | | | | | 39 | 17 | | | 21 | |
| Juillet | | | 265 | | | | | 47 | 3 | | | 20 | |
| Août | | | 281 | | | | | 45 | 30 | | | 22 | |
| Septembre | | | 291 | | | | | 59 | 11 | | | 17 | |
| Octobre | | | 270 | | | | | 45 | 6 | | | 15 | |
| Novembre | | | 64 | | | | | 51 | 4 | | | 3 | |
| Décembre | | | 43 | | | | | 23 | 11 | | | 5 | |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} juin.SNOUL (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kratié] (*).Altitude app^{ve} : 150^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|--|---|--------|--------|-------|--------|-------|--|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit -8 ^h à 10 ^h | de jour 10 ^h à 16 ^h | totale -8 ^h à 16 ^h | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne | total | total |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 14 | 1 | 15 | | | | | 11 | 9 | | | 6 | |
| Mai | 110 | 67 | 177 | | | | | 69 | 29 | | | 13 | |
| Juin | 202 | 32 | 234 | | | | | 31 | 27 | | | 22 | |
| Juillet | 177 | 54 | 231 | | | | | 56 | 3 | | | 21 | |
| Août | 287 | 218 | 505 | | | | | 67 | 31 | | | 20 | |
| Septembre | 169 | 88 | 257 | | | | | 64 | 13 | | | 14 | |
| Octobre | 197 | 70 | 267 | | | | | 44 | 14 | | | 14 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Année | >1156 | >530 | >1686 | | | | | 69 | 29 mai | | | >110 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} avril.STUNG-TRANG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kratié].Altitude : 22^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|---------|---|--------------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--|---------|--------------------------|-------|-----------------------------|
| | de nuit | de jour | totale -8 ^h à 16 ^h | totale moyenne 1917-1929 | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | 66 | 10 | 66 | 1929 | — | 8 ans | 66 | 18 | 66 | 1 | 1 |
| Février | | | — | 16 | 80 | 1928 | — | 8 ans | — | — | 80 | 0 | 1 |
| Mars | | | 12 | 43 | 162 | 1922 | — | 3 ans | 12 | 30 | 57 | 1 | 2 |
| Avril | | | 109 | 93 | 209 | 1928 | 18 | 1922 | 36 | 4 | 138 | 5 | 4 |
| Mai | | | 22 | 167 | 375 | 1924 | 22 | 1929 | 6 | 3, 15 | 81 | 5 | 9 |
| Juin | | | 77 | 204 | 422 | 1927 | 49 | 1928 | 23 | 26 | 91 | 10 | 13 |
| Juillet | | | 100 | 236 | 539 | 1922 | 46 | 1927 | 18 | 6, 24 | 121 | 10 | 14 |
| Août | | | 241 | 180 | 375 | 1926 | 50 | 1917 | 85 | 24 | 94 | 19 | 12 |
| Septembre | | | 61 | 222 | 420 | 1917 | 61 | 1929 | 13 | 3 | 102 | 9 | 12 |
| Octobre | | | 132 | 184 | 409 | 1917 | 31 | 1928 | 17 | 7, 13 | 89 | 12 | 10 |
| Novembre | | | 13 | 67 | 192 | 1921 | — | 1925 | 13 | 17 | 72 | 1 | 5 |
| Décembre | | | 20 | 19 | 92 | 1920 | — | 7 ans | 12 | 11 | 30 | 2 | 2 |
| Année | | | 853 | 1441 | 2121 | 1922 | 684 | 1928 | 85 | 24 août | 138 | 75 | 85 |

STUNG-TRANG (S. P. L.) [Pce de Kratié].

Cie des caoutchoucs du Mékong.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|-------|-----------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1927-1929 | | 1927-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 77 | — | 77 | 27 | 77 | 1929 | — | 1928 | 77 | 18 | 77 | 1 | 1 |
| Février | — | — | — | 6 | 19 | 1928 | — | 1929 | — | — | 13 | 0 | 1 |
| Mars | 20 | — | 20 | 42 | 105 | 1927 | — | 1928 | 15 | 12 | 66 | 2 | 2 |
| Avril | 287 | 70 | 357 | 301 | 470 | 1928 | 77 | 1927 | 210 | 4 | 210 | 5 | 8 |
| Mai | 143 | 65 | 208 | 333 | 412 | 1927 | 208 | 1929 | 37 | 22 | 70 | 10 | 12 |
| Juin | 224 | 166 | 390 | 385 | 454 | 1927 | 311 | 1928 | 39 | 1-4 | 96 | 16 | 16 |
| Juillet | 260 | 160 | 420 | 419 | 449 | 1927 | 387 | 1928 | 75 | 3 | 93 | 15 | 14 |
| Août | 515 | 37 | 552 | 382 | 552 | 1929 | 220 | 1928 | 60 | 24, 27 | 77 | 15 | 15 |
| Septembre | 131 | 74 | 205 | 387 | 648 | 1928 | 205 | 1929 | 51 | 28 | 103 | 8 | 13 |
| Octobre | 232 | 159 | 391 | 296 | 391 | 1929 | 246 | 1927 | 57 | 7 | 60 | 13 | 9 |
| Novembre | — | — | — | 17 | 45 | 1928 | — | 1929 | — | — | 35 | 0 | 1 |
| Décembre | 70 | — | 70 | 28 | 70 | 1929 | — | 1928 | 70 | 11 | 70 | 1 | 1 |
| Année | 1959 | 731 | 2690 | 2623 | 2730 | 1928 | 2449 | 1927 | 210 | 4 avril | 210 | 86 | 93 |

CHHLONG (S. P. Ad.) [Pce de Kratié] (*).

Altitude : 20m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | | | | | -8h à 16h | | | | |
| | | | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 16 | — | 16 | | | | | | 16 | 19 | | 1 | |
| Février | 2 | 6 | 8 | | | | | | 6 | 21 | | 2 | |
| Mars | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Avril | 55 | 16 | 71 | | | | | | 32 | 3 | | 6 | |
| Mai | 79 | 4 | 83 | | | | | | 33 | 17 | | 6 | |
| Juin (1) | >102 | — | >102 | | | | | | 30 | 10 | | > 8 | |
| Juillet | 122 | 146 | 268 | | | | | | 36 | 5 | | 21 | |
| Août | 113 | 143 | 256 | | | | | | 36 | 20 | | 15 | |
| Septembre | 83 | — | 83 | | | | | | 16 | 26 | | 9 | |
| Octobre | 140 | 30 | 170 | | | | | | 40 | 14 | | 13 | |
| Novembre | 4 | — | 4 | | | | | | 2 | 9 | | 2 | |
| Décembre | . | — | . | | | | | | . | 12 | | — | |
| Année | >716 | >345 | >1061 | | | | | | 40 | 14 oct. | | >83 | |

(*) Observations commencées le 1er janvier. (1) Observations interrompues du 15 au 30.

KRATIÉ (S. M. R.).

Résidence.

Altitude : 23m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|--------|-----------|--------|-------------|----|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1917-1926 | | 1917-1926 | | -8h à 16h | | | | |
| | | | 1928 | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | 1928 | 1928 | |
| Janvier | 20 | — | 20 | 41 | 74 | 1922 | — | 8 ans | 18 | 18 | 40 | 2 | 1 |
| Février | 2 | — | 2 | 7 | 54 | 1920 | — | 7 ans | 2 | 22 | 24 | 1 | 1 |
| Mars | 18 | — | 18 | 30 | 113 | 1922 | — | 1920 | 18 | 14 | 84 | 1 | 2 |
| Avril | 152 | 3 | 155 | 136 | 302 | 1923 | 44 | 1922 | 96 | 4 | 149 | 6 | 5 |
| Mai | 170 | 36 | 206 | 197 | 457 | 1919 | 76 | 1917 | 120 | 7 | 120 | 8 | 9 |
| Juin | 307 | 124 | 431 | 252 | 431 | 1929 | 153 | 1924 | 64 | 16 | 85 | 18 | 14 |
| Juillet | 310 | 118 | 428 | 318 | 760 | 1922 | 67 | 1928 | 92 | 23 | 102 | 26 | 16 |
| Août | | | | 250 | 496 | 1919 | 139 | 1917 | | | 107 | | 15 |
| Septembre | | | | 365 | 587 | 1921 | 203 | 1923 | | | 85 | | 18 |
| Octobre | | | | 181 | 387 | 1921 | 93 | 1925 | | | 66 | | 11 |
| Novembre | | | | 84 | 331 | 1926 | — | 1918 | | | 63 | | 5 |
| Décembre | | | | 31 | 163 | 1920 | — | 6 ans | | | 59 | | 2 |
| Année | | | | 1862 | 2373 | 1921 | 1460 | 1928 | | | 149 | | 99 |

Observations interrompues d'août à décembre.

SAMBOR (S. P. Ad.) [P^{ce} de Kratié].Altitude : 29^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|------|-----------|------------|-------------|----------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1919-1929 | | 1919-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| Janvier | — | — | — | 6 | 68 | 1922 | — | 10 ans | — | — | 34 | 0 | 0 |
| Février | 34 | — | 34 | 15 | 129 | 1920 | — | 8 ans | 16 | 23 | 64 | 3 | 1 |
| Mars | 63 | — | 63 | 59 | 156 | 1924 | — | 3 ans | 63 | 28 | 90 | 1 | 2 |
| Avril | 159 | — | 159 | 114 | 278 | 1928 | 18 | 1919 | 108 | 21 | 108 | 5 | 4 |
| Mai | 142 | 6 | 148 | 194 | 390 | 1925 | 89 | 1928 | 88 | 28 | 130 | 5 | 7 |
| Juin | 282 | — | 282 | 316 | 423 | 1926 | 177 | 1924 | 42 | 5, 17 | 88 | 12 | 12 |
| Juillet | 432 | — | 432 | 342 | 449 | 1920 | 123 | 1928 | 78 | 25 | 128 | 17 | 13 |
| Août | 449 | — | 449 | 318 | 478 | 1919 | 168 | 1920 | 63 | 29, 10 | 66 | 20 | 14 |
| Septembre | 169 | — | 169 | 255 | 508 | 1925 | 145 | 1927 | 81 | 12 | 156 | 10 | 11 |
| Octobre | 194 | — | 194 | 200 | 402 | 1924 | 70 | 1928 | 30 | 4 | 125 | 11 | 8 |
| Novembre | 20 | — | 20 | 54 | 143 | 1921 | — | 1925, 1928 | 12 | 8 | 63 | 2 | 3 |
| Décembre | 16 | — | 16 | 19 | 84 | 1926 | — | 5 ans | 11 | 14 | 84 | 2 | 1 |
| Année | 1960 | 6 | 1966 | 1892 | 2163 | 1926 | 1322 | 1928 | 108 | 21 avril | 156 | 88 | 76 |

THALABORIVAT (S. P. Ad.) [P^{ce} de Stung-Treng].Altitude app^{ve} : 100^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|------|-----------|------|-------------|--------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| Janvier | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | — |
| Février | 6 | 3 | 9 | — | — | — | — | — | 4 | 25 | — | 3 | — |
| Mars | 18 | — | 18 | — | — | — | — | — | 15 | 14 | — | 2 | — |
| Avril | 114 | 6 | 120 | — | — | — | — | — | 65 | 6 | — | 6 | — |
| Mai | 166 | 29 | 195 | — | — | — | — | — | 89 | 14 | — | 10 | — |
| Juin | 283 | 17 | 300 | 284 | 300 | 1929 | 268 | 1928 | 57 | 15 | 57 | 13 | 17 |
| Juillet | 365 | 152 | 517 | 431 | 517 | 1929 | 344 | 1928 | 60 | 27 | 72 | 21 | 20 |
| Août | 301 | 96 | 397 | 338 | 397 | 1929 | 279 | 1928 | 73 | 31 | 73 | 21 | 20 |
| Septembre | 180 | 16 | 196 | 299 | 403 | 1928 | 196 | 1929 | 64 | 13 | 107 | 13 | 18 |
| Octobre | 240 | 80 | 320 | 221 | 320 | 1929 | 121 | 1928 | 55 | 13 | 55 | 13 | 12 |
| Novembre | 16 | — | 16 | 8 | 16 | 1929 | — | 1928 | 5 | 19 | 5 | 5 | 2 |
| Décembre | 12 | — | 12 | 6 | 12 | 1929 | — | 1928 | 12 | 11 | 12 | 1 | 1 |
| Année | 1701 | 399 | 2100 | — | — | — | — | — | 89 | 14 mai | — | 108 | — |

VEUNE-SAI (S. P. Ad.) [P^{ce} de Stung-Treng].Altitude : 220^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|------|-----------|--------|-------------|--------|--------------------------|-------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1917-1929 | | 1917-1929 | | -8h à 16h | | | | |
| Janvier | 12 | — | 12 | 2 | 12 | 1929 | — | 10 ans | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| Février | — | — | — | 3 | 31 | 1922 | — | 10 ans | — | — | 31 | 0 | 0 |
| Mars | — | — | — | 22 | 91 | 1922 | — | 5 ans | — | — | 80 | 0 | 1 |
| Avril | 95 | — | 95 | 99 | 504 | 1928 | 1 | 1926 | 35 | 18 | 89 | 5 | 5 |
| Mai | 84 | 29 | 113 | 240 | 483 | 1918 | 35 | 1926 | 25 | 11 | 114 | 8 | 13 |
| Juin | 251 | 14 | 265 | 416 | 621 | 1928 | 217 | 1922 | 66 | 15 | 231 | 12 | 19 |
| Juillet | 376 | 139 | 515 | 599 | 1069 | 1920 | 205 | 1928 | 86 | 19 | 172 | 8 | 22 |
| Août | 405 | 7 | 412 | 521 | 932 | 1919 | 168 | 1928 | 173 | 7 | 173 | 8 | 22 |
| Septembre | 218 | 6 | 224 | 433 | 733 | 1918 | 220 | 1928 | 158 | 21 | 158 | 5 | 19 |
| Octobre | 163 | 31 | 194 | 181 | 310 | 1917 | 36 | 1925 | 81 | 7 | 98 | 5 | 12 |
| Novembre | 93 | 6 | 99 | 53 | 109 | 1923 | — | 1927 | 42 | 3 | 42 | 4 | 5 |
| Décembre | — | — | — | 26 | 91 | 1924 | — | 4 ans | — | — | 91 | 0 | 2 |
| Année | 1697 | 232 | 1929 | 2604 | 3413 | 1918 | 1929 | 1920 | 173 | 7 août | 231 | 56 | 121 |

SIEMPANG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Stung-Treng].Altitude : 220^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|------|-----------|------|-------------|-------|--------------------------|-------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1928-1929 | | 1928-1929 | | -8h à 16h | | | |
| Janvier | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | — |
| Février | 19 | — | 19 | — | — | — | — | — | 14 | 22 | 2 | — |
| Mars | 9 | — | 9 | — | — | — | — | — | 9 | 12 | 1 | — |
| Avril | 80 | 17 | 97 | — | — | — | — | — | 32 | 19 | 4 | — |
| Mai | 225 | 3 | 228 | — | — | — | — | — | 112 | 7 | 6 | — |
| Juin | 221 | 66 | 287 | — | — | — | — | — | 57 | 18 | 15 | — |
| Juillet | 395 | 107 | 502 | 382 | 502 | 1929 | 262 | 1928 | 80 | 12 | 23 | 22 |
| Août | 198 | 93 | 291 | 260 | 291 | 19.9 | 229 | 1928 | 36 | 21 | 19 | 19 |
| Septembre | 146 | 45 | 191 | 318 | 505 | 1928 | 191 | 1929 | 43 | 10 | 11 | 16 |
| Octobre | 94 | 39 | 133 | 104 | 133 | 1929 | 74 | 1928 | 33 | 7 | 7 | 6 |
| Novembre | 43 | — | 43 | 21 | 43 | 1929 | — | 1928 | 27 | 20 | 3 | 2 |
| Décembre | 6 | — | 6 | 3 | 6 | 1929 | — | 1928 | 6 | 19 | 1 | 1 |
| Année | 1436 | 370 | 1806 | — | — | — | — | — | 112 | 7 mai | 92 | — |

CHÉOMKSAN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Stung-Treng].Altitude app^{ve} : 100^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|------|-----------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1917-1919 | | 1917-1919 | | -8h à 16h | | | | 1917-1919 |
| Janvier | 3 | — | 3 | 1 | 9 | 1927 | — | 9 ans | 3 | 17 | 9 | 1 | 0 |
| Février | 20 | — | 20 | 6 | 32 | 1922 | — | 7 ans | 10 | 23 | 19 | 3 | 1 |
| Mars | — | — | — | 34 | 83 | 1927 | — | 3 ans | — | — | 54 | 0 | 3 |
| Avril | 8 | — | 8 | 69 | 193 | 1928 | 8 | 1929 | 5 | 24 | 62 | 2 | 4 |
| Mai | 62 | 6 | 68 | 157 | 389 | 1921 | 42 | 1917 | 18 | 21 | 98 | 8 | 10 |
| Juin | 365 | 24 | 389 | 301 | 430 | 1927 | 115 | 1926 | 61 | 17 | 81 | 19 | 16 |
| Juillet | 192 | 33 | 225 | 306 | 534 | 1927 | 96 | 1918 | 40 | 9 | 96 | 17 | 17 |
| Août | 125 | 93 | 218 | 384 | 737 | 1922 | 218 | 1929 | 34 | 28 | 178 | 15 | 18 |
| Septembre | 121 | 72 | 193 | 398 | 949 | 1917 | 40 | 1923 | 56 | 2 | 179 | 9 | 16 |
| Octobre | 348 | 13 | 361 | 153 | 389 | 1917 | 17 | 1919 | 106 | 14 | 106 | 7 | 9 |
| Novembre | — | — | — | 43 | 117 | 1923 | — | 1929 | — | — | 36 | 0 | 5 |
| Décembre | 8 | — | 8 | 9 | 36 | 1926 | — | 5 ans | 8 | 30 | 25 | 1 | 4 |
| Année | 1252 | 241 | 1493 | 1861 | 2376 | 1917 | 1493 | 1929 | 106 | 14 oct. | 179 | 82 | 100 |

KHONG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Bassac] (*).Altitude app^{ve} : 95^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|---------|-----------|------------|-----------|------------|-------------|----------|--------------------------|-------------|-----------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | total | total moyen | |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | moyenne | 1906-1908 | | 1906-1908 | | -8h à 16h | | | | 1906-1908 |
| Janvier | 6 | 2 | 8 | 14 | 41 | 1908 | — | 1906 | 5 | 18 | 36 | 3 | 2 |
| Février | 46 | — | 46 | 22 | 46 | 1929 | — | 1906, 1908 | 42 | 25 | 42 | 4 | 2 |
| Mars | 9 | — | 9 | 3 | 9 | 1929 | — | 1907, 1908 | 7 | 14 | 7 | 2 | 1 |
| Avril | 161 | 72 | 233 | 125 | 233 | 1929 | 29 | 1907 | 124 | 25 | 124 | 8 | 6 |
| Mai | 175 | 4 | 179 | 310 | 496 | 1907 | 179 | 1929 | 50 | 15 | 78 | 10 | 15 |
| Juin | 317 | 74 | 391 | 334 | 391 | 1907, 1929 | 216 | 1908 | 63 | 19 | 99 | 17 | 17 |
| Juillet | 285 | 48 | 333 | 274 | 333 | 1929 | 206 | 1908 | 63 | 26 | 65 | 20 | 18 |
| Août | 185 | 104 | 289 | 425 | 566 | 1906 | 289 | 1929 | 41 | 6 | 114 | 23 | 23 |
| Septembre | 278 | 21 | 299 | 391 | 644 | 1907 | 299 | 1929 | 46 | 4 | 108 | 16 | 18 |
| Octobre | 243 | 110 | 353 | 223 | 353 | 1929 | 71 | 1906 | 52 | 13 | 52 | 19 | 15 |
| Novembre | 22 | 7 | 29 | 39 | 62 | 1908 | 21 | 1906 | 10 | 8 | 20 | 5 | 5 |
| Décembre | 10 | 5 | 15 | 8 | 15 | 1929 | — | 1906 | 10 | 31 | 10 | 2 | 2 |
| Année | 1737 | 447 | 2184 | 2165 | 2565 | 1907 | 1868 | 1908 | 124 | 25 avril | 124 | 129 | 124 |

(*) Observations reprises le 1^{er} janvier.

BASSAC (S. P. Ad.) (*).

Altitude app^{ve} : 95^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 15 | 6 | 21 | | | | | | 5 | 20-25 | | 5 | |
| Mai | 141 | 68 | 209 | | | | | | 69 | 29 | | 8 | |
| Juin | 289 | 67 | 356 | | | | | | 52 | 18 | | 26 | |
| Juillet | 895 | 156 | 1051 | | | | | | 206 | 4 | | 30 | |
| Août | 333 | 154 | 487 | | | | | | 48 | 11 | | 30 | |
| Septembre | 469 | 39 | 508 | | | | | | 49 | 6 | | 23 | |
| Octobre | 159 | 31 | 190 | | | | | | 47 | 8 | | 11 | |
| Novembre | . | — | . | | | | | | . | 7 | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Année | >2301 | >521 | >2822 | | | | | | 206 | 7 juil. | | >133 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} avril.PAKSONG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Saravanne] (*).

Services Agricoles.

Altitude : 1000^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|----------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 137 | 130 | 267 | | | | | | 66 | 27 | | 12 | |
| Mai | 350 | 23 | 373 | | | | | | 71 | 22 | | 18 | |
| Juin | 483 | 91 | 574 | | | | | | 54 | 8 | | 28 | |
| Juillet | 1231 | 246 | 1477 | | | | | | 172 | 19 | | 31 | |
| Août | 943 | 178 | 1121 | | | | | | 107 | 9 | | 30 | |
| Septembre | 272 | 256 | 528 | | | | | | 86 | 6 | | 27 | |
| Octobre | 127 | 158 | 285 | | | | | | 44 | 12 | | 22 | |
| Novembre | 2 | 151 | 153 | | | | | | 47 | 4 | | 11 | |
| Décembre | 4 | 33 | 37 | | | | | | 27 | 30 | | 7 | |
| Année | >3549 | >1266 | >4815 | | | | | | 172 | 19 juil. | | >186 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} avril.KHAMTHONGIAI (S. P. Ad.) [P^{ce} de Saravanne] (*).Altitude : 200^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | 10 | 10 | | | | | | 10 | 23 | | 1 | |
| Mars | | 7 | 7 | | | | | | 5 | 13 | | 3 | |
| Avril | 70 | 54 | 124 | | | | | | 53 | 27 | | 10 | |
| Mai | 92 | 67 | 159 | | | | | | 60 | 28 | | 8 | |
| Juin | 204 | 34 | 238 | | | | | | 25 | 6 | | 20 | |
| Juillet | 285 | 99 | 384 | | | | | | 85 | 7 | | 26 | |
| Août | 511 | 48 | 559 | | | | | | 78 | 10 | | 24 | |
| Septembre | 338 | 29 | 367 | | | | | | 63 | 2 | | 15 | |
| Octobre | 66 | 10 | 76 | | | | | | 19 | 12 | | 10 | |
| Novembre | . | — | . | | | | | | . | — | | — | |
| Décembre | . | — | . | | | | | | . | 20, 30 | | 0 | |
| Année | >1566 | >358 | >1924 | | | | | | 85 | 7 juil. | | >117 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} février.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|---------------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | 2 | — | 2 | | | | | 2 | 31 | | | 1 | |
| Avril | 84 | 49 | 133 | | | | | 47 | 30 | | | 9 | |
| Mai | 45 | 41 | 86 | | | | | 27 | 29 | | | 11 | |
| Juin | 210 | 11 | 221 | | | | | 84 | 18 | | | 17 | |
| Juillet | 202 | 50 | 252 | | | | | 84 | 27 | | | 18 | |
| Août | 232 | 83 | 315 | | | | | 45 | 18 | | | 18 | |
| Septembre | 42 | 23 | 65 | | | | | 22 | 12 | | | 5 | |
| Octobre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Année | >817 | >257 | >1074 | | | | | 84 | 18 juin 27 juil. | | | >79 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} mars.

MUONG-PHINE (S. P. Ad.) [P^{ce} de Savannakhet] (*).

Altitude app^{ve} : 175^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 34 | 61 | 95 | | | | | 27 | 19 | | | 11 | |
| Mai | 216 | 37 | 253 | | | | | 78 | 20 | | | 15 | |
| Juin | 158 | 39 | 197 | | | | | 36 | 3 | | | 18 | |
| Juillet | 322 | 118 | 440 | | | | | 57 | 19 | | | 23 | |
| Août | 417 | 82 | 499 | | | | | 109 | 19 | | | 26 | |
| Septembre | 216 | 70 | 286 | | | | | 81 | 2 | | | 15 | |
| Octobre | 145 | 20 | 165 | | | | | 73 | 9 | | | 10 | |
| Novembre | 25 | 4 | 29 | | | | | 12 | 17 | | | 3 | |
| Décembre | . | . | . | | | | | . | 4 | | | 0 | |
| Année | >1533 | >431 | >1964 | | | | | 109 | 19 août | | | >121 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} avril.

PHALANE (S. P. Ad.) [P^{ce} de Savannakhet] (*).

Altitude : 154^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 38 | 8 | 46 | | | | | 27 | 22 | | | 5 | |
| Mai | 106 | 114 | 220 | | | | | 61 | 28 | | | 5 | |
| Juin | 41 | 56 | 97 | | | | | 46 | 21 | | | 3 | |
| Juillet | 80 | 104 | 184 | | | | | 47 | 23 | | | 6 | |
| Août | 128 | 141 | 269 | | | | | 61 | 17 | | | 10 | |
| Septembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Octobre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Année | >393 | >123 | >816 | | | | | 61 | 28 mai 17 août | | | >29 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} avril.

CHAMPHONE (S. P. Ad.) [P^{ce} de Savannakhet] (★).Altitude app^{ve} : 135^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | 27 | 6 | 33 | | | | | | 14 | 30 | | 4 | |
| Avril | 155 | 13 | 168 | | | | | | 50 | 28 | | 8 | |
| Mai | 62 | — | 62 | | | | | | 33 | 4 | | 8 | |
| Juin | 137 | 45 | 182 | | | | | | 56 | 6 | | 15 | |
| Juillet | 186 | 21 | 207 | | | | | | 66 | 4 | | 18 | |
| Août | 363 | 87 | 450 | | | | | | 54 | 19, 24 | | 20 | |
| Septembre | 215 | 33 | 248 | | | | | | 76 | 11 | | 11 | |
| Octobre | 65 | 20 | 85 | | | | | | 42 | 9 | | 4 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Décembre | — | 6 | 6 | | | | | | 6 | 14 | | 1 | |
| Année | >1210 | >231 | >1441 | | | | | | 76 | 11sept. | | >89 | |

(★) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} mars.MAHAXAY (S. P. Ad.) [P^{ce} de Cammon] (★).Altitude : 147^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | 18 | 6 | 24 | | | | | | 24 | 2 | | 1 | |
| Mars | 8 | 4 | 12 | | | | | | 12 | 14 | | 1 | |
| Avril | 62 | 12 | 74 | | | | | | 42 | 26 | | 4 | |
| Mai | 75 | 77 | 152 | | | | | | 60 | 10 | | 9 | |
| Juin | 415 | 200 | 615 | | | | | | 178 | 3 | | 14 | |
| Juillet | 730 | 390 | 1120 | | | | | | 98 | 17 | | 31 | |
| Août | 1190 | 460 | 1650 | | | | | | 180 | 22 | | 31 | |
| Septembre | 150 | 50 | 200 | | | | | | 48 | 6 | | 12 | |
| Octobre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Décembre | 80 | 3 | 83 | | | | | | 61 | 18 | | 2 | |
| Année | >2728 | >1202 | >3930 | | | | | | 180 | 22 août | | >105 | |

(★) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} février.KHAMKEUT (S. P. Ad.) [P^{ce} de Cammon] (★).Altitude : 418^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | 173 | 32 | 205 | | | | | | 43 | 28 | | 15 | |
| Juin | 361 | 54 | 415 | | | | | | 49 | 23 | | 21 | |
| Juillet | 1008 | 42 | 1050 | | | | | | 97 | 15 | | 29 | |
| Août | 866 | 93 | 959 | | | | | | 130 | 18 | | 24 | |
| Septembre | 271 | 56 | 327 | | | | | | 104 | 2 | | 7 | |
| Octobre | 37 | — | 37 | | | | | | 12 | 25 | | 4 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Année | >2716 | >277 | >2993 | | | | | | 130 | 18 août | | >100 | |

(★) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} mai.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|-------------|--------------------------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 169 | 59 | 228 | | | | | 68 | 26 | | | 11 | |
| Mai | 379 | 3 | 382 | | | | | 84 | 30 | | | 19 | |
| Juin | 689 | 113 | 802 | | | | | 146 | 4 | | | 22 | |
| Juillet | 798 | 154 | 952 | | | | | 129 | 15 | | | 30 | |
| Août | 603 | 79 | 682 | | | | | 124 | 18 | | | 26 | |
| Septembre | 325 | 97 | 422 | | | | | 91 | 22 | | | 16 | |
| Octobre | 53 | — | 53 | | | | | 41 | 25 | | | 2 | |
| Novembre | . | — | . | | | | | . | 17, 18 | | | 0 | |
| Décembre | 3 | . | 3 | | | | | 3 | 18 | | | 1 | |
| Année | >3019 | >505 | >3524 | | | | | 146 | 4 juin | | | >127 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} avril 1929.

THATOM (S. P. Ad.) [P^{ce} de Tran-Ninh] (*).

Altitude : 238^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|-------------|--------------------------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 102 | 45 | 147 | | | | | 42 | 11 | | | 11 | |
| Mai | 236 | 26 | 262 | | | | | 40 | 30 | | | 21 | |
| Juin | 591 | 16 | 607 | | | | | 83 | 21 | | | 20 | |
| Juillet | 637 | 143 | 780 | | | | | 96 | 13 | | | 18 | |
| Août | 684 | 176 | 860 | | | | | 116 | 21 | | | 21 | |
| Septembre | 270 | — | 270 | | | | | 88 | 22 | | | 6 | |
| Octobre | 130 | — | 130 | | | | | 72 | 24 | | | 3 | |
| Novembre | 18 | — | 18 | | | | | 18 | 5 | | | 1 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Année | >2668 | >406 | >3074 | | | | | 116 | 21 août | | | >104 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} avril.

MUONG-KHOUN (S. P. Ad.) [P^{ce} de Tran-Ninh] (*).

Altitude app^{ve} : 1140^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|-------------|--------------------------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | 19 | 20 | 39 | | | | | 24 | 13 | | | 3 | |
| Avril | 53 | 158 | 211 | | | | | 34 | 17 | | | 17 | |
| Mai | 164 | 177 | 341 | | | | | 119 | 6 | | | 26 | |
| Juin | 91 | 303 | 394 | | | | | 86 | 3 | | | 21 | |
| Juillet | 405 | 194 | 599 | | | | | 82 | 31 | | | 24 | |
| Août | 213 | 154 | 367 | | | | | 57 | 20 | | | 20 | |
| Septembre | 202 | 44 | 246 | | | | | 65 | 22 | | | 10 | |
| Octobre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Année | >1147 | >1050 | >2197 | | | | | 119 | 6 mai | | | >121 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} mars.

VANG-VIENG (S. P. Ad.) [P^{ce} de Vientiane] (*).Altitude app^{ve} : 500^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 46 | 23 | 69 | | | | | | 30 | 29 | | 9 | |
| Mai | 306 | 185 | 491 | | | | | | 87 | 27 | | 21 | |
| Juin | 174 | 125 | 299 | | | | | | 40 | 4 | | 15 | |
| Juillet | 177 | 83 | 260 | | | | | | 24 | 3 dates | | 26 | |
| Août | 303 | 225 | 528 | | | | | | 70 | 21 | | 23 | |
| Septembre | 134 | 79 | 213 | | | | | | 48 | 25 | | 15 | |
| Octobre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Année | >1140 | >720 | >1860 | | | | | | 87 | 27 mai | | >129 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} avril.PAKLAY (S. P. Ad.) [P^{ce} de Luang-Prabang] (*).Altitude app^{ve} : 300^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|----------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | 97 | 12 | 109 | | | | | | 51 | 25 | | 9 | |
| Juillet | 212 | — | 212 | | | | | | 91 | 13 | | 8 | |
| Août | 106 | 10 | 116 | | | | | | 40 | 22 | | 8 | |
| Septembre | 400 | 66 | 466 | | | | | | 82 | 17 | | 16 | |
| Octobre | 29 | — | 29 | | | | | | 12 | 20 | | 3 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Année | >844 | >88 | >932 | | | | | | 91 | 13 juil. | | >44 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} juin.BAN-HOUËI-SAI (S. P. Ad.) [P^{ce} de Haut-Mékong].Altitude app^{ve} : 300^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|--------|----------------|--------|---|---------|--------------------------|-------|------------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale normale | Max. 1913-1929 | | Min. 1913-1929 | | Max. diurne -8 ^h à 16 ^h | | Max. diurne 1913-1929 | total | total normal 1913-1929 |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | 1913-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | | | |
| Janvier | — | — | — | 11 | 82 | 1926 | — | 7 ans | — | — | 28 | 0 | 2 |
| Février | 23 | — | 23 | 11 | 31 | 1928 | — | 6 ans | 23 | 25 | 23 | 1 | 1 |
| Mars | 10 | — | 10 | 31 | 123 | 1918 | — | 1919 | 10 | 6 | 92 | 1 | 3 |
| Avril | 174 | — | 174 | 89 | 343 | 1919 | — | 1926 | 41 | 20 | 109 | 11 | 7 |
| Mai | 153 | 50 | 203 | 197 | 456 | 1913 | 65 | 1923 | 60 | 6 | 85 | 12 | 11 |
| Juin | 195 | 24 | 219 | 223 | 346 | 1918 | 57 | 1920 | 56 | 23 | 125 | 16 | 14 |
| Juillet | 268 | 119 | 387 | 370 | 629 | 1927 | 212 | 1915 | 37 | 27 | 175 | 21 | 18 |
| Août | 376 | 139 | 515 | 443 | 599 | 1915 | 254 | 1924 | 121 | 21 | 188 | 22 | 20 |
| Septembre | 179 | 138 | 317 | 187 | 334 | 1913 | 58 | 1921 | 52 | 23 | 90 | 18 | 12 |
| Octobre | 37 | 10 | 47 | 102 | 194 | 1915 | 29 | 1917 | 36 | 26 | 113 | 4 | 6 |
| Novembre | 15 | — | 15 | 52 | 210 | 1918 | — | 1921 | 8 | 10 | 71 | 4 | 4 |
| Décembre | 6 | — | 6 | 16 | 51 | 1918 | — | 6 ans | 6 | 15 | 25 | 1 | 1 |
| Année | 1436 | 480 | 1916 | 1732 | 2560 | 1918 | 1072 | 1924 | 121 | 21 août | 188 | 111 | 99 |

VIEN-POUKHA (S. P. Ad.) [P^{ce} du Haut-Mékong] (*).Altitude app^{ve} : 400^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|--------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | val ur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 254 | 52 | 306 | | | | | | 63 | 16 | | 23 | |
| Mai | 157 | 80 | 217 | | | | | | 59 | 6 | | 21 | |
| Juin | 262 | 65 | 327 | | | | | | 77 | 1 | | 17 | |
| Juillet | 301 | 237 | 538 | | | | | | 50 | 2 | | 24 | |
| Août | 315 | 196 | 511 | | | | | | 75 | 2 | | 24 | |
| Septembre | 152 | 118 | 250 | | | | | | 43 | 22 | | 19 | |
| Octobre | 39 | 29 | 68 | | | | | | 23 | 30 | | 8 | |
| Novembre | 41 | 5 | 46 | | | | | | 31 | 26 | | 6 | |
| Décembre | 7 | — | 7 | | | | | | 5 | 15 | | 2 | |
| Année | >1508 | >762 | >2270 | | | | | | 77 | 1 juin | | >144 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} avril.MUONG-SING (S. P. Ad.) [P^{ce} du Haut-Mékong] (*).Altitude app^{ve} : 800^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|----------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 79 | 48 | 127 | | | | | | 30 | 15 | | 12 | |
| Mai | 105 | 77 | 182 | | | | | | 28 | 6 | | 17 | |
| Juin | 76 | 39 | 115 | | | | | | 34 | 25 | | 7 | |
| Juillet | 265 | 105 | 370 | | | | | | 28 | 16 | | 23 | |
| Août | 403 | 199 | 602 | | | | | | 53 | 9 | | 26 | |
| Septembre | 254 | 159 | 413 | | | | | | 77 | 21 | | 18 | |
| Octobre | 83 | 49 | 102 | | | | | | 21 | 28 | | 8 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Décembre | 22 | — | 22 | | | | | | 10 | 15, 18 | | 3 | |
| Année | >1287 | >646 | >1933 | | | | | | 77 | 21 sept. | | >114 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} avril.MUONGLUONG-NAMTHA (S. P. Ad.) [P^{ce} du Haut-Mékong] (*).Altitude app^{ve} : 700^m.

| M O I S | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|--------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | 120 | 73 | 193 | | | | | | 27 | 6 | | 17 | |
| Juin | 243 | 49 | 262 | | | | | | 69 | 2 | | 20 | |
| Juillet | >141 | >32 | >173 | | | | | | 31 | 26 | | >17 | |
| Août | 196 | 79 | 275 | | | | | | 41 | 1 | | 22 | |
| Septembre | 108 | 57 | 165 | | | | | | 23 | 13 | | 18 | |
| Octobre | 55 | 5 | 60 | | | | | | 34 | 23 | | 7 | |
| Novembre | 45 | 3 | 48 | | | | | | 19 | 9 | | 2 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Année | >848 | >298 | >1146 | | | | | | 69 | 2 juin | | >103 | |

(*) Première année d'observations; observations commencées le 1^{er} mai, interrompues du 7 au 15 ju-n.

MUONG-HOU-NEUA (S. P. Ad.) [5^{ème} Territoire Militaire] (*).
Altitude app^{ve} : 800^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|--------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 63 | 62 | 125 | | | | | | 32 | 22 | | 13 | |
| Mai | 199 | 20 | 219 | | | | | | 116 | 27 | | 17 | |
| Juin | 133 | 88 | 221 | | | | | | 63 | 1 | | 19 | |
| Juillet | 361 | 131 | 492 | | | | | | 105 | 23 | | 25 | |
| Août | 215 | 57 | 272 | | | | | | 46 | 7 | | 23 | |
| Septembre | 196 | 69 | 265 | | | | | | 40 | 26 | | 17 | |
| Octobre | — | 13 | 13 | | | | | | 10 | 28 | | 2 | |
| Novembre | 5 | 2 | 7 | | | | | | 3 | 24 | | 4 | |
| Décembre | 3 | — | 3 | | | | | | 2 | 18 | | 2 | |
| Année | >1175 | >442 | >1617 | | | | | | 116 | 27 mai | | >122 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} avril.
PHONG-SALY (S. P. Ad.) [5^{ème} Territoire Militaire].
Altitude : 1500^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|----------------|----------------|--------|----------------|------------|-------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|
| | de nuit | de jour | totale | totale moyenne | Max. 1922-1929 | | Min. 1922-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1922-1929 | total | total moyen 1922-1929 |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | 1922-1929 | valeur | année | valeur | année | valeur | | | |
| Janvier | — | — | — | 17 | 71 | 1926 | — | 5 ans | — | — | 26 | 0 | 2 |
| Février | 32 | — | 32 | 25 | 82 | 1927 | — | 1922, 1924 | 12 | 26 | 20 | 5 | 3 |
| Mars | 41 | — | 41 | 49 | 115 | 1926 | 13 | 1927 | 18 | 6 | 32 | 4 | 5 |
| Avril | 73 | 66 | 139 | 100 | 147 | 1926 | 16 | 1922 | 43 | 26 | 43 | 13 | 9 |
| Mai | 136 | 79 | 215 | 181 | 350 | 1926 | 72 | 1928 | 34 | 30 | 98 | 17 | 12 |
| Juin | 126 | 45 | 171 | 261 | 406 | 1924 | 118 | 1925 | 38 | 1 | 86 | 20 | 20 |
| Juillet | 226 | 146 | 372 | 395 | 500 | 1925 | 264 | 1923 | 43 | 24 | 201 | 22 | 21 |
| Août | 232 | 163 | 395 | 376 | 549 | 1926 | 209 | 1925 | 64 | 6 | 116 | 24 | 21 |
| Septembre | 106 | 45 | 151 | 160 | 394 | 1926 | 66 | 1924 | 27 | 13 | 131 | 19 | 11 |
| Octobre | — | 19 | 19 | 78 | 162 | 1927 | 19 | 1929 | 9 | 23 | 57 | 4 | 8 |
| Novembre | 17 | 2 | 19 | 46 | 96 | 1924 | — | 1927 | 12 | 9 | 34 | 2 | 5 |
| Décembre | — | — | — | 35 | 112 | 1926 | — | 4 ans | — | — | 68 | 0 | 2 |
| Année | 989 | 565 | 1554 | 1723 | 2553 | 1926 | 1514 | 1928 | 64 | 6 août | 201 | 130 | 119 |

MUONG-KHOUA (S. P. Ad.) [5^{ème} Territoire Militaire] (*).
Altitude app^{ve} : 360^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 18 | 1 | 19 | | | | | | 5 | 7 | | 6 | |
| Mai | 155 | 111 | 266 | | | | | | 46 | 30 | | 16 | |
| Juin | 265 | 308 | 573 | | | | | | 66 | 6 | | 19 | |
| Juillet | 206 | 179 | 385 | | | | | | 59 | 17 | | 16 | |
| Août | 305 | 289 | 594 | | | | | | 67 | 9 | | 20 | |
| Septembre | 37 | 33 | 70 | | | | | | 31 | 7 | | 5 | |
| Octobre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | | — | — | | 0 | |
| Décembre | • | • | • | | | | | | • | 11 | | 0 | |
| Année | >986 | >921 | >1907 | | | | | | 67 | 9 sept. | | >82 | |

*) Première année d'observations : observations commencées le 1^{er} avril.

MUONG-SAI (S. P. Ad.) [Pce de Luang-Prabang] (*).

Altitude app^{ve} : 600^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 173 | 38 | 211 | | | | | 49 | 29 | | | 15 | |
| Mai | 94 | 78 | 172 | | | | | 35 | 23 | | | 11 | |
| Juin | 189 | 96 | 285 | | | | | 75 | 2 | | | 18 | |
| Juillet | 434 | 64 | 498 | | | | | 61 | 14 | | | 24 | |
| Août | 158 | 16 | 174 | | | | | 53 | 9 | | | 11 | |
| Septembre | 18 | 11 | 29 | | | | | 6 | 9 | | | 10 | |
| Octobre | — | 2 | 2 | | | | | 2 | 27 | | | 1 | |
| Novembre | 1 | 3 | 4 | | | | | 3 | 29 | | | 2 | |
| Décembre | 3 | 1 | 4 | | | | | 2 | 10 | | | 3 | |
| Année | >1070 | >309 | >1379 | | | | | 75 | 2 juin | | | >95 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} avril.

MUONG-NGOI (S. P. Ad.) [Pce de Luang-Prabang] (*).

Altitude app^{ve} : 500^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | | | |
| Août | >251 | 33 | >284 | | | | | 72 | 18 | | | 17 | |
| Septembre | 236 | 1 | 237 | | | | | 59 | 10 | | | 13 | |
| Octobre | 26 | — | 26 | | | | | 17 | 23 | | | 2 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Année | | | | | | | | | | | | | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 9 août.

MUONG-SON (S. P. Ad.) [Pce de Houa-Phans] (*).

Altitude app^{ve} : 600^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8 ^h à 10 ^h | 10 ^h à 16 ^h | -8 ^h à 16 ^h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 136 | 22 | 158 | | | | | 38 | 27 | | | 9 | |
| Mai | 172 | 61 | 233 | | | | | 41 | 30 | | | 12 | |
| Juin | 214 | 92 | 306 | | | | | 74 | 1 | | | 23 | |
| Juillet | 372 | 215 | 587 | | | | | 93 | 16 | | | 25 | |
| Août | 218 | 64 | 282 | | | | | 65 | 13 | | | 22 | |
| Septembre | 159 | 19 | 178 | | | | | 61 | 16 | | | 17 | |
| Octobre | 3 | 17 | 20 | | | | | 17 | 24 | | | 2 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Année | >1274 | >490 | >1764 | | | | | 93 | 16 juil. | | | >110 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} avril.

X **•MUONG-SOI** (S. P. Ad.) [*Pce des Houa-Phans*] (*).

Altitude app^{ve} : 600^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | 18 | 37 | 55 | | | | | 37 | 21 | | | 5 | |
| Mars | 17 | 1 | 18 | | | | | 14 | 13 | | | 3 | |
| Avril | 32 | 56 | 88 | | | | | 18 | 27 | | | 11 | |
| Mai | 18 | 65 | 83 | | | | | 30 | 20 | | | 9 | |
| Juin | 15 | 7 | 22 | | | | | 4 | 22 | | | 15 | |
| Juillet | 122 | 109 | 231 | | | | | 102 | 30 | | | 20 | |
| Août | 154 | 199 | 353 | | | | | 90 | 15 | | | 18 | |
| Septembre | 168 | 148 | 316 | | | | | 68 | 6 | | | 11 | |
| Octobre | 7 | 11 | 18 | | | | | 15 | 24 | | | 5 | |
| Novembre | . | 11 | 11 | | | | | 6 | 6 | | | 3 | |
| Décembre | 9 | 15 | 24 | | | | | 21 | 17 | | | 4 | |
| Année | >560 | >659 | >1219 | | | | | 102 | 30 juil. | | | >104 | |

(*) Première année d'observations ; observations commencées le 1^{er} février.

✓ **HOUA-MUONG** (S. P. Ad.) [*Pce des Houa-Phans*] (*).

Altitude app^{ve} : 400^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Février | — | 1 | 1 | | | | | 1 | 22 | | | 1 | |
| Mars | 1 | 2 | 3 | | | | | 2 | 13 | | | 2 | |
| Avril | 1 | — | 1 | | | | | 1 | 27 | | | 1 | |
| Mai | 17 | 20 | 37 | | | | | 10 | 29 | | | 5 | |
| Juin | 125 | 66 | 191 | | | | | 32 | 26 | | | 18 | |
| Juillet | 352 | 497 | 849 | | | | | 87 | 31 | | | 26 | |
| Août | 282 | 435 | 717 | | | | | 73 | 11 | | | 21 | |
| Septembre | 41 | 7 | 48 | | | | | 17 | 19 | | | 9 | |
| Octobre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Novembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Décembre | — | — | — | | | | | — | — | | | 0 | |
| Année | 819 | 1028 | 1847 | | | | | 87 | 31 juil. | | | 83 | |

(*) Première année d'observation ; observations commencées le 1^{er} janvier.

SAMTEU (S. P. Ad.) [*Pce des Houa-Phans*] (*).

Altitude app^{ve} : 300^m.

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | | |
|-----------|--|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------------|------|--------------------------|-------|-------|
| | de nuit | de jour | totale | totale | Max. | | Min. | | Max. diurne | | Max. diurne | total | total |
| | -8h à 10h | 10h à 16h | -8h à 16h | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | | | | | | | | | | | | | |
| Février | | | | | | | | | | | | | |
| Mars | | | | | | | | | | | | | |
| Avril | 51 | 45 | 96 | | | | | 24 | 19 | | | 9 | |
| Mai | 254 | 165 | 419 | | | | | 83 | 30 | | | 20 | |
| Juin | 45 | 37 | 82 | | | | | 26 | 1 | | | 8 | |
| Juillet | 375 | 193 | 568 | | | | | 69 | 31 | | | 21 | |
| Août | 155 | 217 | 372 | | | | | 45 | 19 | | | 20 | |
| Septembre | 185 | 108 | 293 | | | | | 78 | 2 | | | 15 | |
| Octobre | 15 | 3 | 18 | | | | | 18 | 23 | | | 1 | |
| Novembre | 3 | — | 3 | | | | | 3 | 31 | | | 1 | |
| Décembre | 7 | 26 | 33 | | | | | 17 | 14 | | | 2 | |
| Année | >1090 | >794 | >1884 | | | | | 83 | 30 mai | | | >97 | |

(*) Première année d'observations : observations commencées le 1^{er} avril.

HOI-HAO [Ile de Hainam].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--------------------------|--------|---------------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | totale | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | Min. 1907-1929 | | Max. diurne -15h à 9h | | Max. diurne 1907-1909 1914-1929 | total | total normal 1907-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 4 | 32 | 90 | 1910 | — | 1918, 1920 | 3 | 17 | 38 | 3 | 6 |
| Février | 101 | 36 | 118 | 1928 | 1 | 1918 | 52 | 27 | 52 | 14 | 8 |
| Mars | 6 | 86 | 214 | 1919 | 5 | 1925 | 4 | 15 | 116 | 2 | 8 |
| Avril | 102 | 114 | 350 | 1928 | 21 | 1919 | 25 | 29 | 117 | 12 | 10 |
| Mai | 188 | 190 | 390 | 1925 | 44 | 1917 | 91 | 27 | 131 | 8 | 12 |
| Juin | 12 | 202 | 453 | 1926 | 12 | 1929 | 5 | 25 | 209 | 7 | 13 |
| Juillet | 233 | 241 | 513 | 1909 | 40 | 1925 | 69 | 28 | 265 | 14 | 13 |
| Août | 57 | 180 | 607 | 1924 | 57 | 1929 | 17 | 18 | 130 | 9 | 12 |
| Septembre | 331 | 272 | 557 | 1928 | 66 | 1924 | 84 | 6 | 248 | 13 | 13 |
| Octobre | 41 | 200 | 401 | 1917 | 4 | 1921 | 29 | 23 | 246 | 5 | 10 |
| Novembre | 107 | 110 | 456 | 1908 | 3 | 1922 | 43 | 6 | 279 | 8 | 7 |
| Décembre | 30 | 46 | 142 | 1908 | — | 1909 | — | — | 48 | 4 | 7 |
| Année | 1212 | 1689 | 2476 | 1928 | 1212 | 1929 | 91 | 27 mai | 279 | 99 | 119 |

Observations communiquées par M. l'Inspecteur des Côtes (Douanes Impériales Chinoises).

SILUNG [Pce du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|--------------------------------|-------|--------------------------------|------------|-------------|---------|---------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| | totale | totale moyenne 1917-1921 1923-1929 | Max. 1917-1921 1923-1929 | | Min. 1917-1921 1923-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1917-1921 1923-1929 | total | total moyen 1917-1921 1923-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | 12 | 29 | 1926 | — | 3 ans | — | — | 26 | 0 | 2 |
| Février | 46 | 31 | 69 | 1926 | — | 1923, 1924 | 31 | 12 | 31 | 3 | 4 |
| Mars | 46 | 37 | 113 | 1926 | — | 1924, 1928 | 24 | 21 | 56 | 4 | 5 |
| Avril | 58 | 56 | 231 | 1923 | 24 | 1926 | 14 | 10 | 38 | 8 | 6 |
| Mai | 205 | 187 | 340 | 1918 | 74 | 1921 | 46 | 14 | 72 | 11 | 10 |
| Juin | 261 | 274 | 514 | 1926 | 189 | 1917 | 45 | 5 | 101 | 14 | 13 |
| Juillet | 325 | 279 | 390 | 1919 | 177 | 1925 | 43 | 25 | 99 | 15 | 15 |
| Août | 315 | 283 | 425 | 1923 | 208 | 1920 | 65 | 8 | 95 | 14 | 14 |
| Septembre | 244 | 145 | 244 | 1929 | 42 | 1918 | 50 | 2 | 87 | 15 | 8 |
| Octobre | 29 | 68 | 126 | 1924 | 17 | 1920 | 12 | 27 | 48 | 3 | 6 |
| Novembre | 15 | 54 | 145 | 1920 | — | 1924 | 8 | 8 | 58 | 2 | 5 |
| Décembre | 191 | 32 | 191 | 1929 | — | 4 ans | 191 | 18 | 191 | 1 | 3 |
| Année | 1735 | 1458 | 1904 | 1926 | 1238 | 1921 | 191 | 18 déc. | 191 | 90 | 91 |

KIU-CHOW [Pce du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|------------|--------------------------------|---------|----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|
| | totale | totale moyenne 1921 1924-1929 | Max. 1921, 1924-1929 | | Min. 1921, 1924-1929 | | Max. diurne 1921, 1924-1929 | | Max. diurne 1921 1924-1929 | total | total moyen 1921 1924-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | 4 | 5 | 1925 | — | 6 ans | — | — | 2 | 0 | 1 |
| Février | — | 25 | 65 | 1921 | — | 1924, 1929 | — | — | 52 | 0 | 3 |
| Mars | 30 | 22 | 78 | 1926 | — | 1924, 1928 | 7 | 13, 19 | 33 | 7 | 3 |
| Avril | 46 | 26 | 48 | 1925 | — | 1928 | 14 | 26 | 29 | 9 | 4 |
| Mai | 138 | 96 | 138 | 1929 | 42 | 1925 | 40 | 12 | 69 | 10 | 8 |
| Juin | 182 | 211 | 271 | 1926 | 137 | 1927 | 92 | 25 | 92 | 10 | 13 |
| Juillet | 184 | 189 | 333 | 1926 | 49 | 1921 | 51 | 8 | 62 | 11 | 14 |
| Août | 336 | 236 | 336 | 1929 | 140 | 1924 | 107 | 24 | 107 | 15 | 12 |
| Septembre | 308 | 142 | 308 | 1929 | 51 | 1924 | 106 | 24 | 106 | 16 | 8 |
| Octobre | 5 | 49 | 112 | 1921 | 5 | 1929 | 2 | 30 | 45 | 3 | 5 |
| Novembre | 14 | 24 | 49 | 1927 | — | 1924 | 10 | 7 | 25 | 2 | 3 |
| Décembre | 10 | 10 | 59 | 1926 | — | 4 ans | 10 | 18 | 27 | 1 | 1 |
| Année | 1253 | 1031 | 1350 | 1926 | 863 | 1928 | 107 | 24 août | 107 | 84 | 75 |

POSEH [Pce Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|------------------------------------|--------------------------|-------|--------------------------|------------|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| | totale | totale moyenne 1917-1918 1920-1929 | Max. 1917-1918 1920-1929 | | Min. 1917-1918 1920-1929 | | Max. diurne 1917-1918 1920-1929 | | Max. diurne 1917-1918 1920-1929 | total | total moyen 1917-1918 1920-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | 14 | 40 | 1917 | — | 5 ans | — | — | 24 | 0 | 1 |
| Février | 26 | 31 | 58 | 1921 | 12 | 1924 | 10 | 26 | 41 | 4 | 3 |
| Mars | 11 | 31 | 77 | 1918 | — | 1928 | 7 | 11 | 46 | 2 | 3 |
| Avril | 23 | 66 | 185 | 1920 | — | 1928 | 13 | 19 | 60 | 2 | 4 |
| Mai | 252 | 198 | 304 | 1918 | 86 | 1917 | 93 | 25 | 115 | 10 | 11 |
| Juin | 158 | 196 | 330 | 1926 | 112 | 1918 | 36 | 1 | 114 | 11 | 10 |
| Juillet | 199 | 275 | 434 | 1917 | 173 | 1927 | 33 | 1 | 149 | 13 | 12 |
| Août | 396 | 231 | 396 | 1929 | 119 | 1927 | 117 | 4 | 117 | 11 | 11 |
| Septembre | 250 | 116 | 250 | 1929 | 20 | 1924 | 65 | 3 | 67 | 13 | 7 |
| Octobre | — | 43 | 103 | 1926 | — | 1929 | — | — | 28 | 0 | 4 |
| Novembre | — | 39 | 120 | 1918 | — | 1921, 1929 | — | — | 37 | 0 | 3 |
| Décembre | — | 17 | 60 | 1923 | — | 5 ans | — | — | 47 | 0 | 2 |
| Année | 1315 | 1257 | 1661 | 1920 | 829 | 1927 | 117 | 4 août | 149 | 66 | 71 |

NANNING [Pce du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | totale | totale moyenne 1922-1929 | Max. 1922-1929 | | Min. 1922-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1922-1929 | total | total moyen 1922-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 20 | 33 | 60 | 1925 | 1 | 1923 | 5 | 21 | 33 | 10 | 9 |
| Février | 115 | 72 | 133 | 1926 | 35 | 1925 | 53 | 26 | 53 | 14 | 11 |
| Mars | 31 | 48 | 96 | 1926 | 18 | 1928 | 12 | 13 | 36 | 7 | 12 |
| Avril | 65 | 80 | 136 | 1926 | 32 | 1928 | 24 | 26 | 41 | 14 | 10 |
| Mai | 238 | 178 | 238 | 1929 | 82 | 1922 | 49 | 1 | 86 | 14 | 14 |
| Juin | 93 | 252 | 509 | 1923 | 93 | 1929 | 22 | 12 | 126 | 11 | 15 |
| Juillet | 151 | 211 | 319 | 1922 | 131 | 1928 | 32 | 1-26 | 107 | 17 | 13 |
| Août | 133 | 242 | 532 | 1923 | 95 | 1925 | 45 | 17 | 168 | 11 | 16 |
| Septembre | 123 | 124 | 332 | 1922 | 13 | 1923 | 38 | 8 | 139 | 11 | 8 |
| Octobre | 35 | 88 | 220 | 1926 | 26 | 1924 | 31 | 2 | 74 | 3 | 7 |
| Novembre | 41 | 24 | 55 | 1925 | — | 1924 | 34 | 6 | 34 | 6 | 4 |
| Décembre | 20 | 32 | 96 | 1926 | — | 1924 | 14 | 19 | 36 | 5 | 6 |
| Année | 1065 | 1384 | 1971 | 1923 | 1049 | 1928 | 53 | 26 fév. | 168 | 123 | 125 |

SZENGENFU [Pce du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--------------------------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | totale | totale moyenne 1919-1929 | Max. 1919-1929 | | Min. 1919-1929 | | Max. diurne 1919-1929 | | Max. diurne 1919-1929 | total | total moyen 1919-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 57 | 50 | 107 | 1921 | 2 | 1923 | 11 | 23 | 33 | 14 | 10 |
| Février | 145 | 92 | 159 | 1926 | 34 | 1922 | 28 | 26 | 83 | 18 | 13 |
| Mars | 29 | 55 | 123 | 1926 | 23 | 1921 | 12 | 13 | 26 | 4 | 12 |
| Avril | 154 | 130 | 300 | 1920 | 33 | 1919 | 97 | 7 | 97 | 15 | 12 |
| Mai | 252 | 213 | 420 | 1927 | 1 | 1920 | 52 | 14 | 93 | 17 | 15 |
| Juin | 286 | 283 | 444 | 1922 | 212 | 1925 | 90 | 12 | 157 | 13 | 16 |
| Juillet | 262 | 270 | 533 | 1923 | 114 | 1925 | 52 | 1 | 216 | 18 | 16 |
| Août | 204 | 295 | 396 | 1923 | 150 | 1925 | 44 | 6 | 182 | 16 | 17 |
| Septembre | 135 | 148 | 311 | 1921 | 47 | 1923 | 61 | 8 | 101 | 11 | 10 |
| Octobre | 13 | 48 | 125 | 1923 | 13 | 1929 | 6 | 7 | 68 | 4 | 7 |
| Novembre | 82 | 45 | 106 | 1925 | — | 1927 | 47 | 5 | 55 | 6 | 6 |
| Décembre | 28 | 35 | 94 | 1926 | 2 | 1924 | 10 | 31 | 30 | 7 | 8 |
| Année | 1647 | 1664 | 2027 | 1923 | 1249 | 1925 | 97 | 7 avril | 216 | 143 | 142 |

SHANGLIN [Pec du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|-------------|---------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1919-1929 | Max. 1919-1929 | | Min. 1919-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1919-1929 | total | total moyen 1919-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 49 | 60 | 127 | 1928 | 1 | 1923 | 9 | 8 | 36 | 12 | 7 |
| Février | 319 | 152 | 420 | 1926 | 64 | 1922 | 91 | 7 | 91 | 11 | 10 |
| Mars | 26 | 94 | 327 | 1926 | 21 | 1921 | 13 | 12 | 109 | 2 | 10 |
| Avril | 229 | 145 | 295 | 1920 | 38 | 1919 | 120 | 7 | 120 | 15 | 9 |
| Mai | 232 | 253 | 427 | 1927 | 94 | 1920 | 41 | 23 | 162 | 20 | 14 |
| Juin | 239 | 346 | 597 | 1919 | 203 | 1921 | 135 | 23 | 180 | 8 | 14 |
| Juillet | 142 | 290 | 468 | 1923 | 179 | 1920 | 21 | 24 | 153 | 17 | 15 |
| Août | 292 | 302 | 525 | 1923 | 98 | 1920 | 60 | 23 | 148 | 16 | 14 |
| Septembre | 99 | 157 | 324 | 1921 | 4 | 1928 | 69 | 8 | 136 | 6 | 8 |
| Octobre | 49 | 62 | 115 | 1927 | 10 | 1928 | 45 | 2 | 45 | 2 | 6 |
| Novembre | 26 | 42 | 105 | 1920 | — | 1924, 1927 | 6 | 4 | 26 | 6 | 5 |
| Décembre | 41 | 41 | 107 | 1926 | — | 1924 | 9 | 18 | 30 | 8 | 6 |
| Année | 1773 | 1941 | 2718 | 1926 | 1480 | 1925 | 135 | 23 juin | 180 | 123 | 118 |

SANLI [Pec du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-----------|-------------|---------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1924-1929 | Max. 1924-1929 | | Min. 1924-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1924-1929 | total | total moyen 1924-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 48 | 57 | 137 | 1924 | 11 | 1927 | 10 | 23 | 29 | 16 | 11 |
| Février | 70 | 95 | 219 | 1924 | 41 | 1925 | 12 | 24 | 128 | 15 | 15 |
| Mars | 21 | 59 | 134 | 1926 | 15 | 1924 | 6 | 13 | 46 | 7 | 14 |
| Avril | 101 | 80 | 114 | 1925 | 19 | 1928 | 42 | 25 | 42 | 16 | 14 |
| Mai | 160 | 214 | 248 | 1924 | 160 | 1929 | 36 | 31 | 107 | 22 | 19 |
| Juin | 113 | 167 | 376 | 1924 | 47 | 1928 | 39 | 24 | 101 | 16 | 16 |
| Juillet | 82 | 147 | 266 | 1927 | 68 | 1928 | 13 | 22 | 51 | 19 | 17 |
| Août | 224 | 152 | 230 | 1926 | 44 | 1928 | 67 | 23 | 67 | 21 | 17 |
| Septembre | 120 | 68 | 124 | 1927 | 13 | 1928 | 42 | 18 | 42 | 11 | 10 |
| Octobre | 7 | 38 | 92 | 1925 | 6 | 1928 | 4 | 22 | 42 | 3 | 6 |
| Novembre | 41 | 31 | 88 | 1925 | — | 1924-1927 | 31 | 5 | 37 | 7 | 4 |
| Décembre | 16 | 17 | 54 | 1926 | — | 1924 | 4 | 31 | 15 | 9 | 7 |
| Année | 1003 | 1125 | 1533 | 1924 | 571 | 1928 | 67 | 23 août | 128 | 162 | 150 |

KWEIHSIEN [Pec du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|-------------|---------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1919-1929 | Max. 1919-1929 | | Min. 1919-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1919-1929 | total | total moyen 1919-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 1 | 32 | 64 | 1928 | — | 1923 | 1 | 1 | 29 | 4 | 7 |
| Février | 93 | 89 | 192 | 1924 | 32 | 1925 | 54 | 26 | 158 | 11 | 13 |
| Mars | 10 | 73 | 214 | 1925 | 10 | 1921 | 4 | 13 | 76 | 4 | 12 |
| Avril | 100 | 129 | 305 | 1920 | 40 | 1928 | 28 | 26 | 76 | 11 | 12 |
| Mai | 198 | 267 | 442 | 1928 | 106 | 1919 | 44 | 17 | 74 | 13 | 16 |
| Juin | 116 | 286 | 509 | 1920 | 116 | 1929 | 31 | 24 | 204 | 7 | 16 |
| Juillet | 218 | 222 | 409 | 1927 | 80 | 1928 | 33 | 20 | 116 | 18 | 15 |
| Août | 145 | 238 | 477 | 1922 | 136 | 1925 | 36 | 24 | 141 | 14 | 15 |
| Septembre | 58 | 118 | 284 | 1922 | 23 | 1928 | 31 | 17 | 137 | 3 | 8 |
| Octobre | — | 40 | 97 | 1926 | — | 1929 | — | — | 59 | 0 | 5 |
| Novembre | 49 | 37 | 142 | 1919 | — | 3 ans | 42 | 6 | 80 | 4 | 5 |
| Décembre | 38 | 31 | 92 | 1926 | — | 1924 | 30 | 18 | 34 | 5 | 7 |
| Année | 1026 | 1562 | 1952 | 1923 | 1026 | 1929 | 54 | 26 fév. | 204 | 91 | 131 |

WAT-LAM [Pce Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|-------------|----------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1919-1929 | Max. 1919-1929 | | Min. 1919-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1919-1929 | total | total moyen 1919-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | — | 21 | 57 | 1922 | — | 3 ans | — | — | 13 | 0 | 4 |
| Février | 29 | 53 | 185 | 1919 | — | 1923 | 7 | 26 | 44 | 8 | 7 |
| Mars | 5 | 40 | 86 | 1919 | 5 | 1929 | 3 | 13 | 74 | 2 | 7 |
| Avril | 13 | 95 | 619 | 1920 | 13 | 1929 | 7 | 25 | 93 | 6 | 9 |
| Mai | 64 | 111 | 537 | 1921 | 4 | 1919 | 7 | 26 | 60 | 17 | 13 |
| Juin | 28 | 105 | 253 | 1921 | 28 | 1929 | 5 | 22 | 95 | 10 | 14 |
| Juillet | 75 | 87 | 173 | 1921 | 13 | 1925 | 13 | 15 | 46 | 15 | 10 |
| Août | 32 | 69 | 131 | 1923 | 11 | 1921, 1925 | 5 | 27 | 37 | 12 | 12 |
| Septembre | 6 | 33 | 99 | 1922 | 6 | 1925 | 3 | 16 | 28 | 4 | 7 |
| Octobre | 2 | 13 | 31 | 1922 | — | 1919, 1928 | 2 | 1 | 16 | 1 | 4 |
| Novembre | 12 | 24 | 131 | 1920 | — | 1924, 1926 | 6 | 6 | 56 | 2 | 3 |
| Décembre | 3 | 13 | 45 | 1920 | — | 1924, 1928 | 2 | 30 | 20 | 2 | 3 |
| Année | 269 | 664 | 1411 | 1920 | 269 | 1929 | 13 | 15 juil. | 95 | 79 | 93 |

SUNCHOW [Pce du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|--------------------------------|-------|--------------------------------|-------|-------------|---------|--|--------------------------|---------------------------------------|
| | totale | totale moyenne 1919-1921 1924-1929 | Max. 1919-1921 1924-1929 | | Min. 1919-1921 1924-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1919-1921 1924-1929 | total | total moyen 1919-1921 1924-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 16 | 67 | 185 | 1924 | 13 | 1920 | 7 | 7 | 51 | 6 | 9 |
| Février | 171 | 140 | 259 | 1926 | 63 | 1925 | 80 | 26 | 151 | 14 | 15 |
| Mars | 17 | 99 | 185 | 1925 | 17 | 1929 | 9 | 13 | 56 | 6 | 14 |
| Avril | 148 | 181 | 573 | 1920 | 104 | 1928 | 40 | 7 | 152 | 14 | 16 |
| Mai | 193 | 307 | 504 | 1928 | 80 | 1920 | 34 | 14 | 93 | 18 | 18 |
| Juin | 117 | 359 | 665 | 1924 | 117 | 1929 | 23 | 24 | 106 | 14 | 18 |
| Juillet | 237 | 212 | 413 | 1927 | 78 | 1925 | 42 | 14 | 82 | 18 | 15 |
| Août | 151 | 220 | 329 | 1920 | 106 | 1925 | 51 | 23 | 152 | 15 | 15 |
| Septembre | 88 | 106 | 204 | 1919 | 17 | 1928 | 29 | 18 | 90 | 7 | 9 |
| Octobre | 8 | 45 | 168 | 1925 | 4 | 1928 | 6 | 20 | 121 | 2 | 5 |
| Novembre | 77 | 53 | 132 | 1920 | 1 | 1924 | 64 | 6 | 64 | 7 | 5 |
| Décembre | 49 | 44 | 57 | 1920 | . | 1924 | 20 | 19 | 35 | 12 | 7 |
| Année | 1272 | 1833 | 2194 | 1924 | 1272 | 1929 | 80 | 26 fév. | 152 | 133 | 146 |

YUNGFU [Pce du Kouang Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|------------|-------------------|-------|--------------------------|--------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1919-1929 | Max. 1919-1929 | | Min. 1919-1929 | | Max. diurne 1919-1929 | | Max. diurne 1919-1929 | total | total moyen 1919-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 49 | 51 | 103 | 1925, 1928 | 8 | 1923 | 10 | 6 | 38 | 14 | 9 |
| Février | 153 | 123 | 214 | 1926 | 54 | 1923 | 44 | 13 | 78 | 15 | 13 |
| Mars | 22 | 116 | 223 | 1925 | 22 | 1929 | 17 | 1 | 87 | 3 | 14 |
| Avril | 247 | 209 | 415 | 1920 | 100 | 1922 | 77 | 30 | 105 | 13 | 17 |
| Mai | 220 | 397 | 726 | 1921 | 220 | 1929 | 33 | 1 | 221 | 18 | 17 |
| Juin | 466 | 406 | 595 | 1922 | 134 | 1928 | 112 | 9 | 205 | 16 | 18 |
| Juillet | 260 | 185 | 337 | 1924 | 37 | 1921 | 56 | 28 | 94 | 22 | 14 |
| Août | 196 | 201 | 395 | 1920 | 77 | 1928 | 55 | 8 | 138 | 15 | 12 |
| Septembre | 131 | 112 | 257 | 1927 | 3 | 1928 | 51 | 18 | 105 | 9 | 8 |
| Octobre | 8 | 84 | 241 | 1923 | 8 | 1929 | 6 | 22 | 75 | 2 | 8 |
| Novembre | 30 | 48 | 146 | 1923 | 3 | 1927 | 11 | 21 | 43 | 4 | 6 |
| Décembre | 120 | 54 | 120 | 1929 | 2 | 1924 | 48 | 19 | 48 | 14 | 8 |
| Année | 1902 | 1989 | 2396 | 1920 | 1341 | 1928 | 112 | 9 juin | 221 | 145 | 144 |

KWEILIN [P^{ce} du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--------------------------|----------------|-------|----------------|------------|-------------|---------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | totale | totale moyenne 1917-1929 | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 20 | 42 | 95 | 1925 | — | 1918, 1923 | 5 | 6 | 35 | 15 | 9 |
| Février | 121 | 99 | 191 | 1926 | 26 | 1918 | 34 | 13 | 48 | 20 | 12 |
| Mars | 21 | 120 | 192 | 1926 | 21 | 1929 | 14 | 1 | 56 | 9 | 15 |
| Avril | 243 | 221 | 435 | 1920 | 85 | 1922 | 90 | 25 | 104 | 14 | 16 |
| Mai | 262 | 387 | 608 | 1921 | 253 | 1919 | 56 | 12 | 162 | 19 | 17 |
| Juin | 281 | 356 | 674 | 1924 | 153 | 1927 | 63 | 9 | 156 | 18 | 18 |
| Juillet | 314 | 216 | 372 | 1924 | 31 | 1921 | 86 | 11 | 174 | 26 | 14 |
| Août | 82 | 175 | 475 | 1918 | 69 | 1924 | 27 | 5 | 84 | 17 | 12 |
| Septembre | 86 | 97 | 268 | 1927 | — | 1928 | 44 | 18 | 101 | 8 | 7 |
| Octobre | 8 | 77 | 272 | 1923 | 4 | 1918 | 6 | 22 | 85 | 3 | 7 |
| Novembre | 29 | 50 | 141 | 1918 | 1 | 1924 | 10 | 20 | 42 | 5 | 6 |
| Décembre | 79 | 43 | 125 | 1920 | — | 1924 | 30 | 19 | 33 | 13 | 9 |
| Année | 1546 | 1883 | 2469 | 1920 | 1391 | 1919 | 90 | 25avril | 174 | 167 | 142 |

SOUYEN [P^{ce} du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--------------------------|----------------|------------|----------------|-------|-------------|----------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| | totale | totale moyenne 1917-1929 | Max. 1917-1929 | | Min. 1917-1929 | | Max. diurne | | Max. diurne 1917-1929 | total | total moyen 1917-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 30 | 37 | 88 | 1928 | 1 | 1923 | 13 | 7 | 34 | 7 | 7 |
| Février | 145 | 74 | 145 | 1926, 1929 | 7 | 1918 | 41 | 26 | 73 | 9 | 10 |
| Mars | 14 | 82 | 180 | 1926 | 14 | 1929 | 7 | 1 | 59 | 3 | 10 |
| Avril | 147 | 135 | 315 | 1920 | 59 | 1928 | 48 | 7 | 75 | 11 | 12 |
| Mai | 222 | 249 | 404 | 1921 | 120 | 1926 | 55 | 7 | 87 | 15 | 16 |
| Juin | 323 | 265 | 370 | 1919 | 134 | 1921 | 97 | 23 | 113 | 11 | 14 |
| Juillet | 312 | 183 | 316 | 1918 | 60 | 1921 | 102 | 10 | 102 | 22 | 14 |
| Août | 137 | 196 | 427 | 1918 | 134 | 1925 | 62 | 23 | 97 | 15 | 15 |
| Septembre | 123 | 90 | 168 | 1926 | 28 | 1918 | 66 | 18 | 86 | 8 | 8 |
| Octobre | 12 | 41 | 98 | 1920 | — | 1918 | 6 | 5 | 52 | 3 | 5 |
| Novembre | 39 | 45 | 154 | 1918 | — | 1924 | 28 | 6 | 75 | 3 | 5 |
| Décembre | 42 | 35 | 88 | 1926 | — | 1924 | 19 | 19 | 32 | 4 | 6 |
| Année | 1546 | 1432 | 1737 | 1918 | 1176 | 1924 | 102 | 10 juil. | 113 | 111 | 122 |

YING-KIA [P^{ce} du Kouang-Si].

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|------------------------------------|--------------------------|-------|--------------------------|-------|---------------------------------|---------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| | totale | totale moyenne 1919-1922 1925-1929 | Max. 1919-1922 1925-1929 | | Min. 1919-1922 1925-1929 | | Max. diurne 1919-1922 1925-1929 | | Max. diurne 1919-1922 1925-1929 | total | total moyen 1919-1922 1925-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 22 | 43 | 88 | 1925 | 9 | 1919 | 9 | 8 | 30 | 11 | 11 |
| Février | 106 | 84 | 173 | 1926 | — | 1927 | 32 | 26 | 33 | 10 | 13 |
| Mars | 14 | 106 | 244 | 1925 | 14 | 1929 | 8 | 31 | 85 | 2 | 14 |
| Avril | 105 | 153 | 301 | 1920 | 74 | 1928 | 32 | 10 | 57 | 14 | 15 |
| Mai | 223 | 260 | 513 | 1921 | 149 | 1919 | 47 | 21 | 120 | 19 | 18 |
| Juin | 211 | 255 | 443 | 1919 | 99 | 1927 | 52 | 9 | 156 | 18 | 20 |
| Juillet | 256 | 144 | 293 | 1927 | 77 | 1922 | 35 | 19 | 64 | 21 | 14 |
| Août | 258 | 171 | 258 | 1929 | 69 | 1928 | 66 | 15 | 66 | 21 | 15 |
| Septembre | 178 | 111 | 178 | 1929 | 15 | 1928 | 50 | 18 | 89 | 10 | 9 |
| Octobre | 11 | 50 | 104 | 1922 | 9 | 1928 | 8 | 22 | 42 | 2 | 6 |
| Novembre | 74 | 36 | 74 | 1929 | 6 | 1927 | 40 | 5 | 40 | 6 | 6 |
| Décembre | 51 | 43 | 84 | 1920 | 19 | 1928 | 30 | 19 | 30 | 9 | 9 |
| Année | 1509 | 1456 | 1681 | 1920 | 980 | 1928 | 66 | 15 août | 156 | 143 | 150 |

RANGSIT (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--------------------------|----------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1925-1929 | Max. 1925-1929 | | Min. 1925-1929 | | Max. diurne 1925-1929 | | Max. diurne 1925-1929 | total | total moyen 1925-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | valeur | date | | | |
| Janvier | 4 | 31 | 96 | 1926 | — | 1925, 1927 | 3 | 3 | 96 | 2 | 1 |
| Février | 72 | 32 | 72 | 1929 | — | 1925 | 41 | 22 | 58 | 6 | 2 |
| Mars | 43 | 82 | 196 | 1927 | 9 | 1925 | 33 | 2 | 95 | 3 | 4 |
| Avril | 113 | 162 | 288 | 1927 | 17 | 1926 | 41 | 11 | 139 | 9 | 7 |
| Mai | 167 | 179 | 248 | 1927 | 140 | 1928 | 31 | 21 | 77 | 11 | 14 |
| Juin | 131 | 284 | 474 | 1926 | 131 | 1929 | 36 | 26 | 133 | 15 | 15 |
| Juillet | 142 | 246 | 402 | 1927 | 142 | 1929 | 63 | 24 | 64 | 12 | 14 |
| Août | 148 | 286 | 457 | 1926 | 119 | 1928 | 48 | 10 | 79 | 13 | 14 |
| Septembre | 296 | 421 | 752 | 1926 | 280 | 1925 | 98 | 11 | 166 | 16 | 18 |
| Octobre | 161 | 225 | 444 | 1926 | 85 | 1927 | 35 | 6 | 104 | 14 | 13 |
| Novembre | — | 35 | 92 | 1925 | — | 1928, 1929 | — | — | 68 | 0 | 1 |
| Décembre | — | 26 | 93 | 1926 | — | 1929 | — | — | 45 | 0 | 2 |
| Année | 1277 | 1979 | 2946 | 1926 | 1277 | 1929 | 98 | 11 sept. | 166 | 101 | 105 |

BANGKOK (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--------------------------|--|
| | totale | totale normale 1907-1929 | Max. 1907-1929 | | Min. 1907-1929 | | total | total normal 1907-1918 1-26-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 13 | 10 | 34 | 1910 | — | 6 ans | 2 | 2 |
| Février | 102 | 22 | 102 | 1929 | — | 1916, 1921 | 10 | 3 |
| Mars | 40 | 45 | 215 | 1917 | . | 1920 | 4 | 4 |
| Avril | 112 | 73 | 319 | 1927 | 5 | 1917 | 10 | 6 |
| Mai | 81 | 156 | 312 | 1913 | 56 | 1926 | 12 | 16 |
| Juin | 143 | 139 | 257 | 1910 | 55 | 1926 | 10 | 17 |
| Juillet | 204 | 161 | 272 | 1921 | 70 | 1915 | 21 | 20 |
| Août | 103 | 170 | 354 | 1926 | 65 | 1925 | 12 | 21 |
| Septembre | 211 | 293 | 440 | 1928 | 133 | 1923 | 20 | 21 |
| Octobre | 250 | 226 | 413 | 1917 | 116 | 1920 | 17 | 19 |
| Novembre | — | 69 | 235 | 1925 | — | 1921, 1929 | 0 | 6 |
| Décembre | 15 | 12 | 51 | 1914 | — | 4 ans | 1 | 3 |
| Année | 1244 | 1376 | 1832 | 1908 | 929 | 1920 | 119 | 138 |

PAKNAM (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 5 | 32 | 79 | 1928 | 5 | 1929 | 1 | 2 |
| Février | 130 | 48 | 130 | 1929 | . | 1915 | 3 | 3 |
| Mars | — | 43 | 136 | 1926 | — | 1928, 1929 | 0 | 2 |
| Avril | 33 | 120 | 325 | 1928 | — | 1926 | 2 | 6 |
| Mai | 231 | 171 | 257 | 1927 | 68 | 1926 | 8 | 10 |
| Juin | 125 | 95 | 141 | 1915 | 6 | 1926 | 8 | 7 |
| Juillet | 221 | 139 | 221 | 1929 | 97 | 1928 | 10 | 11 |
| Août | 97 | 152 | 335 | 1926 | 53 | 1915 | 10 | 13 |
| Septembre | 318 | 386 | 481 | 1928 | 307 | 1921 | 14 | 17 |
| Octobre | 166 | 194 | 350 | 1926 | 105 | 1921 | 15 | 12 |
| Novembre | — | 13 | 77 | 1915 | — | 4 ans | 0 | 0 |
| Décembre | — | 19 | 86 | 1915 | — | 1927, 1929 | 0 | 1 |
| Année | 1326 | 1442 | 1648 | 1928 | 953 | 1921 | 71 | 84 |

TACHIN (Siam)

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 24 | 18 | 37 | 1915 | — | 1927 | 3 | 2 |
| Février | 70 | 21 | 70 | 1929 | — | 3 ans | 5 | 2 |
| Mars | 18 | 22 | 54 | 1927 | — | 1928 | 2 | 2 |
| Avril | 149 | 128 | 286 | 1927 | — | 1926 | 6 | 6 |
| Mai | 69 | 145 | 264 | 1927 | 69 | 1929 | 8 | 11 |
| Juin | 171 | 132 | 324 | 1915 | 59 | 1921 | 10 | 9 |
| Juillet | 179 | 128 | 179 | 1929 | 74 | 1928 | 13 | 12 |
| Août | 95 | 141 | 221 | 1926 | 80 | 1921 | 8 | 14 |
| Septembre | 237 | 293 | 374 | 1926 | 196 | 1915 | 16 | 15 |
| Octobre | 306 | 252 | 453 | 1915 | 34 | 1928 | 14 | 13 |
| Novembre | 21 | 36 | 95 | 1915 | — | 1921, 1928 | 2 | 3 |
| Décembre | — | 6 | 16 | 1915 | — | 3 ans | 0 | 1 |
| Année | 1439 | 1322 | 1512 | 1915 | 963 | 1921 | 87 | 90 |

NAK'ON-PATHOM (Siam)

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1918-1929 | Max. 1915 1918-1929 | | Min. 1915 1918-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 25 | 9 | 34 | 1926 | — | 6 ans | 3 | 1 |
| Février | 54 | 30 | 180 | 1920 | — | 3 ans | 6 | 3 |
| Mars | 64 | 34 | 64 | 1929 | — | 1928 | 3 | 2 |
| Avril | 54 | 98 | 283 | 1928 | — | 1926 | 3 | 5 |
| Mai | 130 | 166 | 351 | 1919 | 62 | 1925 | 10 | 11 |
| Juin | 96 | 102 | 170 | 1926 | 29 | 1928 | 12 | 11 |
| Juillet | 130 | 133 | 274 | 1921 | 42 | 1920 | 16 | 16 |
| Août | 65 | 145 | 229 | 1926 | 65 | 1929 | 6 | 13 |
| Septembre | 186 | 271 | 374 | 1921 | 80 | 1925 | 13 | 15 |
| Octobre | 394 | 190 | 394 | 1929 | 86 | 1918 | 19 | 11 |
| Novembre | 15 | 65 | 239 | 1925 | — | 1921 | 1 | 1 |
| Décembre | — | 7 | 42 | 1915 | — | 6 ans | 0 | 1 |
| Année | 1213 | 1250 | 1630 | 1915 | 1014 | 1920 | 92 | 90 |

SUP'AN (Siam)

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 11 | 8 | 23 | 1926 | — | 1921, 1927 | 1 | 1 |
| Février | 28 | 18 | 68 | 1928 | — | 1915 | 3 | 2 |
| Mars | 5 | 36 | 61 | 1921 | 5 | 1929 | 1 | 2 |
| Avril | 48 | 89 | 198 | 1928 | 20 | 1926 | 1 | 4 |
| Mai | 45 | 107 | 166 | 1928 | 45 | 1929 | 2 | 5 |
| Juin | 77 | 143 | 360 | 1926 | 33 | 1921 | 6 | 9 |
| Juillet | 56 | 115 | 180 | 1927 | 56 | 1929 | 4 | 7 |
| Août | 48 | 141 | 258 | 1926 | 42 | 1921 | 4 | 8 |
| Septembre | 109 | 272 | 484 | 1926 | 109 | 1929 | 9 | 13 |
| Octobre | 154 | 192 | 394 | 1926 | 27 | 1921 | 10 | 8 |
| Novembre | — | 26 | 109 | 1915 | — | 3 ans | 0 | 1 |
| Décembre | — | 9 | 34 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Année | 581 | 1156 | 1868 | 1926 | 581 | 1929 | 41 | 61 |

AYOUTHIA (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--------------------------|---------------------------|
| | totale | totale normale 1915-1929 | Max. 1915-1929 | | Min. 1915-1929 | | total | total normal 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 2 | 17 | 123 | 1928 | — | 7 ans | 1 | 2 |
| Février | 17 | 17 | 81 | 1920 | — | 4 ans | 3 | 1 |
| Mars | 13 | 45 | 179 | 1917 | — | 1916, 1918 | 3 | 2 |
| Avril | 82 | 64 | 141 | 1927 | 4 | 1926 | 6 | 6 |
| Mai | 172 | 142 | 282 | 1918 | 85 | 1920 | 12 | 10 |
| Juin | 164 | 182 | 339 | 1927 | 33 | 1919 | 14 | 15 |
| Juillet | 242 | 178 | 291 | 1927 | 51 | 1918 | 17 | 15 |
| Août | 137 | 187 | 332 | 1917 | 77 | 1919 | 13 | 13 |
| Septembre | 216 | 248 | 400 | 1922 | 73 | 1925 | 17 | 17 |
| Octobre | 202 | 154 | 331 | 1917 | 40 | 1918 | 15 | 10 |
| Novembre | — | 31 | 121 | 1923 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Décembre | — | 10 | 93 | 1926 | — | 6 ans | 0 | 1 |
| Année | 1217 | 1275 | 1669 | 1917 | 946 | 1919 | 101 | 93 |

ANGTHONG (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 4 | 20 | 1926 | — | 3 ans | 0 | 0 |
| Février | 38 | 22 | 57 | 1928 | — | 1915 | 3 | 2 |
| Mars | — | 36 | 92 | 1915 | — | 3 ans | 0 | 1 |
| Avril | 58 | 80 | 176 | 1927 | 7 | 1926 | 5 | 4 |
| Mai | 50 | 123 | 257 | 1928 | 48 | 1926 | 3 | 6 |
| Juin | 223 | 159 | 223 | 1929 | 90 | 1921 | 14 | 10 |
| Juillet | 205 | 146 | 205 | 1929 | 96 | 1926 | 16 | 10 |
| Août | 74 | 121 | 170 | 1921 | 39 | 1926 | 10 | 7 |
| Septembre | 327 | 249 | 353 | 1921 | 149 | 1926 | 12 | 13 |
| Octobre | 394 | 173 | 394 | 1929 | 13 | 1921 | 12 | 9 |
| Novembre | — | 19 | 99 | 1915 | — | 3 ans | 0 | 1 |
| Décembre | — | 5 | 21 | 1915 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Année | 1369 | 1137 | 1369 | 1929 | 707 | 1926 | 75 | 64 |

SARABOURI (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 4 | 12 | 1928 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Février | 62 | 19 | 62 | 1929 | — | 1926, 1927 | 1 | 1 |
| Mars | 36 | 65 | 139 | 1927 | — | 1928 | 2 | 1 |
| Avril | 11 | 80 | 198 | 1928 | 11 | 1929 | 1 | 4 |
| Mai | 150 | 182 | 217 | 1921 | 150 | 1929 | 6 | 6 |
| Juin | 287 | 330 | 682 | 1921 | 84 | 1915 | 11 | 10 |
| Juillet | 454 | 316 | 523 | 1921 | 70 | 1928 | 16 | 9 |
| Août | 311 | 255 | 311 | 1927 | 161 | 1928 | 15 | 10 |
| Septembre | 329 | 406 | 693 | 1926 | 201 | 1927 | 18 | 12 |
| Octobre | 176 | 156 | 283 | 1915 | 19 | 1921 | 15 | 9 |
| Novembre | — | 4 | 11 | 1928 | — | 3 ans | 0 | 1 |
| Décembre | 44 | 21 | 75 | 1926 | — | 3 ans | 1 | 1 |
| Année | 1860 | 1841 | 2222 | 1926 | 1441 | 1915 | 86 | 65 |

LOPBOURI (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|--------------------------------------|-------|--------------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1918-1921 1926-1929 | Max. 1915 1918-1921, 1926-1929 | | Min. 1915 1918-1921, 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 10 | 58 | 1928 | — | 6 ans | 0 | 1 |
| Février | 31 | 21 | 62 | 1926 | — | 3 ans | 3 | 2 |
| Mars | 22 | 34 | 122 | 1915 | — | 1918, 1927 | 3 | 1 |
| Avril | 97 | 97 | 273 | 1928 | 15 | 1926 | 6 | 5 |
| Mai | 80 | 153 | 403 | 1918 | 72 | 1919 | 6 | 7 |
| Jun | 188 | 154 | 293 | 1927 | 48 | 1919 | 15 | 13 |
| Juillet | 184 | 185 | 347 | 1919 | 15 | 1918 | 15 | 11 |
| Août | 105 | 167 | 255 | 1918 | 79 | 1919 | 10 | 9 |
| Septembre | 136 | 264 | 404 | 1921 | 65 | 1919 | 13 | 14 |
| Octobre | 160 | 117 | 314 | 1915 | 22 | 1927 | 14 | 8 |
| Novembre | — | 14 | 50 | 1920 | — | 5 ans | 0 | 1 |
| Décembre | — | 10 | 52 | 1915 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Année | 1003 | 1226 | 1541 | 1926 | 836 | 1919 | 85 | 72 |

SINGBOURI (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 1 | 4 | 1926 | — | 3 ans | 0 | 0 |
| Février | 24 | 19 | 62 | 1928 | — | 3 ans | 2 | 2 |
| Mars | — | 16 | 51 | 1915 | — | 3 ans | 0 | 0 |
| Avril | 94 | 120 | 216 | 1928 | 6 | 1926 | 7 | 5 |
| Mai | 109 | 117 | 200 | 1928 | 25 | 1926 | 6 | 6 |
| Juin | 243 | 164 | 263 | 1929 | 84 | 1928 | 10 | 9 |
| Juillet | 136 | 118 | 168 | 1921 | 76 | 1927 | 10 | 8 |
| Août | 137 | 187 | 269 | 1927 | 108 | 1928 | 10 | 9 |
| Septembre | 202 | 267 | 357 | 1926 | 112 | 1927 | 15 | 11 |
| Octobre | 189 | 141 | 291 | 1915 | 58 | 1921 | 12 | 7 |
| Novembre | — | 4 | 12 | 1915 | — | 4 ans | 0 | 0 |
| Décembre | — | 8 | 31 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Année | 1134 | 1162 | 1501 | 1915 | 992 | 1921 | 72 | 58 |

XAINAT (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|--------------------------------------|-------|--------------------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1918-1921 1926-1929 | Max. 1915 1918-1921, 1926-1929 | | Min. 1915 1918-1921, 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 15 | 62 | 1926 | — | 6 ans | 0 | 1 |
| Février | 42 | 18 | 71 | 1920 | — | 5 ans | 4 | 1 |
| Mars | 10 | 37 | 74 | 1928 | — | 1918 | 1 | 2 |
| Avril | 32 | 57 | 140 | 1927 | 7 | 1920 | 1 | 3 |
| Mai | 42 | 115 | 267 | 1919 | 42 | 1929 | 2 | 4 |
| Juin | 92 | 119 | 258 | 1927 | 51 | 1919 | 8 | 9 |
| Juillet | 57 | 120 | 313 | 1916 | 14 | 1918 | 4 | 5 |
| Août | 120 | 148 | 240 | 1926 | 83 | 1920 | 9 | 11 |
| Septembre | 182 | 218 | 317 | 1916 | 108 | 1927 | 7 | 9 |
| Octobre | 116 | 125 | 319 | 1915 | 33 | 1921 | 4 | 4 |
| Novembre | 3 | 11 | 61 | 1919 | — | 4 ans | 1 | 1 |
| Décembre | — | 0 | 1 | 1918 | — | 8 ans | 0 | 0 |
| Année | 696 | 1016 | 1169 | 1926 | 696 | 1929 | 41 | 50 |

NAK'ON SAWAN (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1921-1929 | Max. 1915 1921-1929 | | Min. 1915 1921-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 15 | 9 | 23 | 1915 | — | 4 ans | 1 | 0 |
| Février | 80 | 23 | 80 | 1929 | — | 1925 | 4 | 2 |
| Mars | 47 | 49 | 74 | 1915 | 20 | 1921 | 2 | 3 |
| Avril | 89 | 76 | 153 | 1915 | — | 1926 | 2 | 2 |
| Mai | 194 | 95 | 194 | 1929 | 43 | 1926 | 7 | 6 |
| Juin | 76 | 106 | 175 | 1923 | 59 | 1926 | 7 | 7 |
| Juillet | 88 | 118 | 196 | 1921 | 39 | 1928 | 4 | 6 |
| Août | 201 | 183 | 292 | 1925 | 7 | 1928 | 10 | 8 |
| Septembre | 243 | 220 | 292 | 1926 | 138 | 1923 | 10 | 10 |
| Octobre | 337 | 166 | 381 | 1915 | 40 | 1921 | 10 | 7 |
| Novembre | — | 13 | 57 | 1923 | — | 4 ans | 0 | 0 |
| Décembre | — | 2 | 15 | 1923 | — | 7 ans | 0 | 0 |
| Année | 1370 | 1060 | 1370 | 1929 | 673 | 1928 | 57 | 51 |

PETCHABOUN (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 23 | 5 | 23 | 1929 | — | 4 ans | 1 | 0 |
| Février | 127 | 39 | 127 | 1929 | — | 1926, 1927 | 6 | 2 |
| Mars | 24 | 33 | 65 | 1927 | — | 1926 | 1 | 2 |
| Avril | 116 | 114 | 231 | 1928 | 9 | 1921 | 5 | 5 |
| Mai | 162 | 178 | 277 | 1928 | 77 | 1921 | 5 | 7 |
| Juin | 199 | 153 | 285 | 1926 | 67 | 1928 | 9 | 8 |
| Juillet | 225 | 237 | 370 | 1921 | 111 | 1928 | 11 | 10 |
| Août | 323 | 180 | 323 | 1929 | 121 | 1927 | 11 | 11 |
| Septembre | 76 | 221 | 135 | 1921 | 76 | 1929 | 4 | 9 |
| Octobre | 57 | 118 | 207 | 1915 | 15 | 1921 | 3 | 4 |
| Novembre | 8 | 5 | 11 | 1926 | — | 3 ans | 2 | 1 |
| Décembre | — | 4 | 21 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 0 |
| Année | 1340 | 1287 | 1471 | 1927 | 1171 | 1915 | 58 | 59 |

PITEHIT (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 18 | 11 | 38 | 1915 | — | 3 ans | 3 | 1 |
| Février | 86 | 25 | 86 | 1929 | — | 1926, 1927 | 4 | 2 |
| Mars | 42 | 51 | 92 | 1928 | 12 | 1929 | 3 | 3 |
| Avril | 181 | 116 | 193 | 1927 | — | 1926 | 4 | 4 |
| Mai | 118 | 152 | 281 | 1928 | 72 | 1926 | 6 | 7 |
| Juin | 105 | 176 | 334 | 1915 | 105 | 1929 | 6 | 7 |
| Juillet | 310 | 238 | 310 | 1929 | 151 | 1928 | 18 | 10 |
| Août | 395 | 234 | 395 | 1929 | 153 | 1926 | 20 | 11 |
| Septembre | 59 | 210 | 433 | 1915 | 59 | 1929 | 4 | 7 |
| Octobre | 34 | 141 | 366 | 1915 | 34 | 1929 | 2 | 5 |
| Novembre | — | 8 | 15 | 1915 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Décembre | — | 3 | 16 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 0 |
| Année | 1318 | 1365 | 1007 | 1915 | 1072 | 1926 | 70 | 57 |

LOMSAK (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 2 | 5 | 1915 | — | 4 ans | 0 | 0 |
| Février | 94 | 28 | 94 | 1929 | — | 1921, 1927 | 5 | 3 |
| Mars | 14 | 34 | 72 | 1926 | 5 | 1927 | 1 | 2 |
| Avril | 83 | 110 | 351 | 1927 | — | 1926 | 6 | 6 |
| Mai | 54 | 119 | 160 | 1927 | 54 | 1929 | 3 | 8 |
| Juin | 185 | 158 | 207 | 1928 | 77 | 1921 | 9 | 9 |
| Juillet | 213 | 205 | 354 | 1927 | 99 | 1928 | 17 | 14 |
| Août | 272 | 183 | 272 | 1929 | 108 | 1928 | 14 | 13 |
| Septembre | 219 | 207 | 318 | 1921 | 108 | 1926 | 10 | 12 |
| Octobre | 37 | 99 | 227 | 1927 | 12 | 1921 | 4 | 5 |
| Novembre | 4 | 9 | 32 | 1926 | — | 3 ans | 1 | 1 |
| Décembre | — | 1 | 6 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 0 |
| Année | 1175 | 1155 | 1593 | 1927 | 936 | 1928 | 70 | 73 |

PITSANOULOK (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915-1929 | Max. 1915-1929 | | Min. 1915-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 20 | 10 | 38 | 1915 | — | 9 ans | 2 | 1 |
| Février | 23 | 15 | 43 | 1919 | — | 5 ans | 5 | 2 |
| Mars | 27 | 42 | 114 | 1917 | 9 | 1918 | 4 | 4 |
| Avril | 138 | 82 | 246 | 1918 | — | 1926 | 5 | 4 |
| Mai | 146 | 145 | 294 | 1916 | 50 | 1926 | 6 | 9 |
| Juin | 187 | 215 | 405 | 1918 | 97 | 1921 | 10 | 13 |
| Juillet | 288 | 206 | 297 | 1917 | 110 | 1925 | 14 | 15 |
| Août | 282 | 263 | 481 | 1925 | 149 | 1920 | 14 | 15 |
| Septembre | 88 | 261 | 441 | 1921 | 88 | 1929 | 9 | 12 |
| Octobre | 18 | 161 | 378 | 1926 | 18 | 1929 | 1 | 7 |
| Novembre | — | 21 | 77 | 1918 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Décembre | — | 6 | 32 | 1926 | — | 6 ans | 0 | 1 |
| Année | 1217 | 1427 | 4875 | 1918 | 1111 | 1923 | 70 | 83 |

OUTARADIT (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 3 | 1 | 3 | 1929 | — | 4 ans | 2 | 1 |
| Février | 12 | 5 | 12 | 1929 | — | 3 ans | 2 | 1 |
| Mars | 28 | 41 | 65 | 1926 | 20 | 1928 | 3 | 3 |
| Avril | 102 | 93 | 200 | 1927 | 29 | 1926 | 5 | 5 |
| Mai | 274 | 188 | 274 | 1929 | 119 | 1915 | 11 | 10 |
| Juin | 200 | 201 | 303 | 1926 | 129 | 1921 | 12 | 11 |
| Juillet | 154 | 220 | 376 | 1927 | 139 | 1915 | 12 | 14 |
| Août | 338 | 242 | 338 | 1929 | 123 | 1927 | 11 | 11 |
| Septembre | 283 | 228 | 320 | 1927 | 128 | 1915 | 11 | 12 |
| Octobre | 44 | 131 | 219 | 1926 | 30 | 1921 | 2 | 6 |
| Novembre | — | 6 | 19 | 1926 | — | 3 ans | 0 | 3 |
| Décembre | — | 3 | 17 | 1926 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Année | 1438 | 1359 | 1646 | 1927 | 1110 | 1928 | 71 | 77 |

PRÉ (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1921-1929 | Max. 1915, 1921-1929 | | Min. 1915, 1921-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 7 | 25 | 1924 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Février | 4 | 7 | 22 | 1928 | — | 3 ans | 2 | 2 |
| Mars | 9 | 40 | 94 | 1925 | 3 | 1928 | 2 | 2 |
| Avril | 135 | 93 | 186 | 1927 | — | 1926 | 9 | 7 |
| Mai | 219 | 176 | 371 | 1927 | 25 | 1926 | 14 | 12 |
| Juin | 85 | 143 | 282 | 1928 | 59 | 1922 | 9 | 13 |
| Juillet | 228 | 166 | 313 | 1927 | 48 | 1926 | 16 | 14 |
| Août | 272 | 205 | 272 | 1929 | 92 | 1926 | 17 | 14 |
| Septembre | 421 | 196 | 421 | 1929 | 91 | 1926 | 13 | 11 |
| Octobre | 2 | 90 | 281 | 1926 | 2 | 1929 | 1 | 6 |
| Novembre | — | 20 | 58 | 1915 | — | 3 ans | 0 | 1 |
| Décembre | 3 | 6 | 18 | 1925 | — | 4 ans | 1 | 1 |
| Année | 1378 | 1149 | 1561 | 1927 | 766 | 1926 | 84 | 84 |

XIENG-RAI (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 16 | 91 | 1926 | — | 3 ans | 0 | 1 |
| Février | 25 | 16 | 39 | 1928 | — | 1915 | 1 | 2 |
| Mars | — | 14 | 41 | 1926 | — | 1927, 1929 | 0 | 2 |
| Avril | 77 | 53 | 77 | 1929 | 17 | 1926 | 9 | 7 |
| Mai | 207 | 170 | 287 | 1927 | 76 | 1926 | 9 | 10 |
| Juin | 186 | 206 | 281 | 1927 | 68 | 1921 | 13 | 14 |
| Juillet | 335 | 261 | 343 | 1927 | 181 | 1926 | 17 | 18 |
| Août | 293 | 281 | 358 | 1926 | 181 | 1915 | 13 | 15 |
| Septembre | 339 | 218 | 339 | 1929 | 146 | 1928 | 13 | 11 |
| Octobre | 8 | 116 | 182 | 1927 | 8 | 1929 | 2 | 6 |
| Novembre | 34 | 72 | 158 | 1915 | 10 | 1921 | 4 | 4 |
| Décembre | 17 | 17 | 62 | 1915 | — | 3 ans | 2 | 2 |
| Année | 1521 | 1440 | 1652 | 1927 | 1095 | 1921 | 83 | 92 |

NAN (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|--------------------------------------|-------|--------------------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1921-1922 1926-1929 | Max. 1915 1921-1922, 1926-1929 | | Min. 1915 1921-1922, 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 8 | 28 | 1927 | — | 3 ans | 0 | 0 |
| Février | 28 | 12 | 28 | 1929 | — | 1927 | 3 | 2 |
| Mars | 12 | 32 | 72 | 1915 | — | 1927 | 1 | 2 |
| Avril | 58 | 75 | 152 | 1927 | 28 | 1928 | 6 | 6 |
| Mai | 120 | 190 | 404 | 1927 | 95 | 1926 | 12 | 11 |
| Juin | 100 | 131 | 271 | 1915 | 59 | 1922 | 9 | 8 |
| Juillet | 280 | 212 | 314 | 1915 | 129 | 1922 | 14 | 14 |
| Août | 315 | 271 | 422 | 1926 | 176 | 1928 | 12 | 15 |
| Septembre | 275 | 220 | 342 | 1915 | 143 | 1921 | 8 | 11 |
| Octobre | 28 | 94 | 199 | 1915 | 28 | 1929 | 4 | 6 |
| Novembre | — | 31 | 137 | 1915 | — | 1929 | 0 | 1 |
| Décembre | 37 | 10 | 37 | 1929 | — | 4 ans | 1 | 0 |
| Année | 1253 | 1286 | 2092 | 1915 | 831 | 1921 | 70 | 76 |

LOI (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 4 | 10 | 1921 | — | 3 ans | 0 | 0 |
| Février | 57 | 24 | 67 | 1928 | — | 1926, 1927 | 5 | 3 |
| Mars | 36 | 37 | 62 | 1915 | — | 1926 | 3 | 2 |
| Avril | 107 | 76 | 119 | 1927 | 40 | 1926 | 4 | 5 |
| Mai | 153 | 152 | 263 | 1927 | 60 | 1926 | 4 | 7 |
| Juin | 160 | 165 | 222 | 1928 | 85 | 1921 | 7 | 9 |
| Juillet | 119 | 129 | 187 | 1926 | 50 | 1928 | 3 | 5 |
| Août | 86 | 142 | 306 | 1926 | 60 | 1915 | 4 | 9 |
| Septembre | 186 | 214 | 315 | 1921 | 142 | 1927 | 5 | 9 |
| Octobre | 4 | 107 | 367 | 1915 | 4 | 1929 | 1 | 3 |
| Novembre | — | 13 | 42 | 1915 | — | 3 ans | 0 | 0 |
| Décembre | 11 | 2 | 11 | 1929 | — | 5 ans | 1 | 0 |
| Année | 919 | 1065 | 1360 | 1915 | 919 | 1929 | 37 | 52 |

NONG-KHAY (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|-------------------------|--------------|-------------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1921 1926-1929 | Max. 1921, 1926-1929 | | Min. 1921, 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 4 | 7 | 27 | 1921 | — | 1926, 1927 | 1 | 1 |
| Février | 24 | 10 | 24 | 1929 | — | 1926, 1927 | 2 | 1 |
| Mars | 28 | 21 | 33 | 1928 | 9 | 1927 | 2 | 1 |
| Avril | 95 | 124 | 177 | 1921 | 25 | 1926 | 4 | 5 |
| Mai | 141 | 193 | 277 | 1928 | 41 | 1926 | 4 | 6 |
| Juin | 207 | 273 | 348 | 1928 | 207 | 1927, 1929 | 8 | 8 |
| Juillet | 188 | 196 | 297 | 1926 | 97 | 1921 | 5 | 7 |
| Août | 208 | 256 | 366 | 1921 | 174 | 1927 | 4 | 7 |
| Septembre | 242 | 244 | 273 | 1921 | 180 | 1927 | 6 | 7 |
| Octobre | 7 | 59 | 204 | 1926 | — | 1928 | 1 | 2 |
| Novembre | — | — | — | chaque année | — | chaque année | 0 | 0 |
| Décembre | — | — | — | chaque année | — | chaque année | 0 | 0 |
| Année | 1141 | 1383 | 1559 | 1921 | 1141 | 1929 | 37 | 45 |

OUDON (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|--------------------------------------|-------|--------------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1918-1922 1926-1929 | Max. 1915 1918-1922, 1926-1929 | | Min. 1915 1918-1929, 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 3 | 16 | 1922 | — | 8 ans | 0 | 0 |
| Février | 50 | 25 | 76 | 1919 | — | 1918, 1926 | 6 | 2 |
| Mars | 10 | 26 | 54 | 1928 | 10 | 1929 | 2 | 3 |
| Avril | 202 | 92 | 202 | 1929 | 17 | 1926 | 6 | 5 |
| Mai | 125 | 160 | 224 | 1928 | 112 | 1920 | 7 | 10 |
| Juin | 240 | 163 | 304 | 1928 | 96 | 1919 | 14 | 12 |
| Juillet | 171 | 204 | 321 | 1928 | 71 | 1918 | 10 | 19 |
| Août | 216 | 208 | 411 | 1918 | 55 | 1919 | 11 | 11 |
| Septembre | 327 | 231 | 392 | 1918 | 99 | 1927 | 12 | 10 |
| Octobre | — | 77 | 213 | 1915 | — | 1929 | 0 | 2 |
| Novembre | — | 16 | 78 | 1919 | — | 6 ans | 0 | 0 |
| Décembre | 12 | 3 | 16 | 1926 | — | 5 ans | 1 | 1 |
| Année | 1353 | 1208 | 1665 | 1928 | 1025 | 1921 | 69 | 66 |

NAK'ON-PANOM (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 - 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | 0 | 0 |
| Février | 106 | 34 | 106 | 1929 | — | 1926 | 5 | 2 |
| Mars | 23 | 37 | 68 | 1921 | — | 1926 | 3 | 2 |
| Avril | 16 | 124 | 300 | 1927 | 16 | 1929 | 3 | 5 |
| Mai | 151 | 258 | 456 | 1928 | 72 | 1926 | 3 | 7 |
| Juin | 434 | 442 | 563 | 1927 | 301 | 1921 | 10 | 14 |
| Juillet | 646 | 464 | 653 | 1928 | 233 | 1921 | 18 | 15 |
| Août | 438 | 445 | 719 | 1926 | 240 | 1921 | 16 | 17 |
| Septembre | 380 | 249 | 380 | 1929 | 81 | 1926 | 6 | 7 |
| Octobre | 105 | 118 | 243 | 1915 | 17 | 1921 | 5 | 4 |
| Novembre | 2 | 3 | 17 | 1927 | — | 4 ans | 1 | 1 |
| Décembre | 55 | 9 | 55 | 1929 | — | 4 ans | 1 | 0 |
| Année | 2356 | 2183 | 2916 | 1927 | 1392 | 1921 | 71 | 74 |

SAK'ON-NAKON (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 2 | 9 | 1928 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Février | 120 | 38 | 120 | 1929 | — | 1926 | 4 | 2 |
| Mars | 61 | 36 | 95 | 1915 | — | 1926, 1928 | 4 | 1 |
| Avril | 61 | 121 | 171 | 1928 | 61 | 1929 | 2 | 5 |
| Mai | 71 | 167 | 281 | 1928 | 60 | 1926 | 3 | 6 |
| Juin | 304 | 223 | 301 | 1929 | 167 | 1926 | 10 | 9 |
| Juillet | 300 | 202 | 300 | 1929 | 116 | 1915 | 6 | 8 |
| Août | 315 | 194 | 315 | 1929 | 105 | 1928 | 11 | 9 |
| Septembre | 236 | 186 | 269 | 1928 | 104 | 1915 | 6 | 7 |
| Octobre | 61 | 97 | 254 | 1915 | 7 | 1928 | 4 | 3 |
| Novembre | — | 6 | 32 | 1915 | — | 4 ans | 0 | 0 |
| Décembre | 43 | 7 | 43 | 1929 | — | 4 ans | 1 | 0 |
| Année | 1569 | 1279 | 1569 | 1929 | 931 | 1926 | 51 | 51 |

KONKEN (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | 0 | 0 |
| Février | 91 | 24 | 91 | 1929 | — | 1926, 1927 | 5 | 2 |
| Mars | 15 | 30 | 79 | 1915 | — | 1928 | 2 | 2 |
| Avril | 84 | 102 | 198 | 1928 | 61 | 1926 | 2 | 4 |
| Mai | 144 | 196 | 350 | 1927 | 60 | 1926 | 6 | 7 |
| Juin | 167 | 148 | 230 | 1928 | 103 | 1921 | 7 | 6 |
| Juillet | 196 | 163 | 232 | 1928 | 109 | 1927 | 3 | 4 |
| Août | 94 | 131 | 200 | 1928 | 15 | 1921 | 4 | 6 |
| Septembre | 215 | 291 | 490 | 1915 | 109 | 1928 | 6 | 7 |
| Octobre | 18 | 118 | 358 | 1945 | 18 | 1929 | 2 | 2 |
| Novembre | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | 0 | 0 |
| Décembre | — | 11 | 64 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Année | 1024 | 1214 | 1583 | 1915 | 1004 | 1921 | 37 | 41 |

KALASIN (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 41 | 64 | 1928 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Février | 161 | 41 | 161 | 1929 | — | 1921, 1926 | 7 | 3 |
| Mars | 29 | 21 | 71 | 1915 | — | 1926, 1928 | 2 | 1 |
| Avril | 182 | 144 | 306 | 1928 | 21 | 1926 | 4 | 6 |
| Mai | 209 | 215 | 399 | 1927 | 47 | 1926 | 4 | 8 |
| Juin | 140 | 223 | 302 | 1926 | 140 | 1929 | 7 | 8 |
| Juillet | 241 | 179 | 250 | 1926 | 31 | 1915 | 10 | 11 |
| Août | 266 | 239 | 439 | 1928 | 59 | 1921 | 11 | 12 |
| Septembre | 10 | 207 | 440 | 1921 | 8 | 1926 | 1 | 6 |
| Octobre | 31 | 69 | 149 | 1915 | — | 1926 | 5 | 3 |
| Novembre | — | 0 | 2 | 1926 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Décembre | 21 | 4 | 21 | 1929 | — | 5 ans | 1 | 0 |
| Année | 1290 | 1353 | 1732 | 1928 | 913 | 1926 | 52 | 58 |

ROI-ET (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1921-1929 | Max. 1915 1921-1929 | | Min. 1915 1921-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 40 | 50 | 1925 | — | 6 ans | 0 | 0 |
| Février | 92 | 23 | 92 | 1929 | — | 3 ans | 4 | 2 |
| Mars | 58 | 46 | 96 | 1915 | — | 1926, 1928 | 2 | 1 |
| Avril | 90 | 110 | 286 | 1928 | 24 | 1922 | 4 | 6 |
| Mai | 37 | 187 | 311 | 1926 | 37 | 1929 | 3 | 7 |
| Juin | 48 | 196 | 378 | 1925 | 48 | 1929 | 3 | 7 |
| Juillet | 148 | 196 | 262 | 1926 | 144 | 1925 | 9 | 11 |
| Août | 200 | 170 | 289 | 1924 | 56 | 1915 | 8 | 8 |
| Septembre | 212 | 273 | 428 | 1921 | 150 | 1923 | 12 | 14 |
| Octobre | 64 | 79 | 271 | 1927 | 6 | 1922 | 4 | 5 |
| Novembre | — | 3 | 14 | 1922 | — | 7 ans | 0 | 0 |
| Décembre | — | 1 | 9 | 1926 | — | 7 ans | 0 | 0 |
| Année | 949 | 1294 | 1502 | 1927 | 949 | 1929 | 49 | 61 |

OUBONE (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1921-1929 | Max. 1915 1921-1929 | | Min. 1915 1921-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 3 | 15 | 1922 | — | 6 ans | 0 | 0 |
| Février | 94 | 17 | 94 | 1929 | — | 1925-1926 | 3 | 2 |
| Mars | 20 | 46 | 114 | 1915 | — | 1928 | 2 | 2 |
| Avril | 124 | 81 | 164 | 1923 | — | 1926 | 5 | 5 |
| Mai | 131 | 178 | 302 | 1923 | 113 | 1922 | 9 | 7 |
| Juin | 138 | 222 | 384 | 1925 | 138 | 1929 | 14 | 12 |
| Juillet | 244 | 250 | 436 | 1925 | 86 | 1915 | 16 | 10 |
| Août | 337 | 303 | 478 | 1915 | 166 | 1928 | 18 | 14 |
| Septembre | 194 | 283 | 556 | 1926 | 141 | 1927 | 10 | 10 |
| Octobre | 118 | 100 | 203 | 1915 | 27 | 1928 | 8 | 5 |
| Novembre | 3 | 5 | 24 | 1923 | — | 1925, 1928 | 1 | 1 |
| Décembre | 6 | 2 | 8 | 1922 | — | 6 ans | 2 | 1 |
| Année | 1406 | 1490 | 1924 | 1925 | 937 | 1928 | 88 | 69 |

K'OUKAN (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|-------------------------|--------------|-------------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1921 1926-1929 | Max. 1921, 1926-1929 | | Min. 1921, 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | 0 | 0 |
| Février | 123 | 36 | 123 | 1929 | — | 1921, 1926 | 3 | 2 |
| Mars | 11 | 38 | 71 | 1927 | 11 | 1929 | 2 | 2 |
| Avril | 106 | 84 | 126 | 1928 | 50 | 1927 | 9 | 5 |
| Mai | 150 | 155 | 199 | 1927 | 133 | 1921 | 7 | 8 |
| Juin | 103 | 184 | 412 | 1927 | 59 | 1926 | 10 | 10 |
| Juillet | 187 | 232 | 465 | 1926 | 160 | 1927 | 18 | 13 |
| Août | 385 | 250 | 385 | 1929 | 141 | 1928 | 16 | 13 |
| Septembre | 155 | 260 | 424 | 1926 | 115 | 1927 | 10 | 11 |
| Octobre | 185 | 120 | 201 | 1927 | 38 | 1928 | 9 | 7 |
| Novembre | 2 | 3 | 11 | 1927 | — | 1921, 1928 | 1 | 1 |
| Décembre | — | 1 | 3 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Année | 1407 | 1363 | 1581 | 1926 | 1067 | 1921 | 85 | 73 |

SOURINE (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 2 | 12 | 1921 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Février | 122 | 32 | 122 | 1929 | — | 1921 | 6 | 2 |
| Mars | 32 | 43 | 146 | 1927 | 3 | 1915 | 1 | 2 |
| Avril | 65 | 87 | 251 | 1928 | 39 | 1927 | 5 | 4 |
| Mai | 141 | 137 | 187 | 1921 | 73 | 1928 | 5 | 5 |
| Juin | 115 | 170 | 281 | 1926 | 105 | 1921 | 9 | 7 |
| Juillet | 173 | 209 | 369 | 1926 | 168 | 1915 | 13 | 11 |
| Août | 352 | 214 | 306 | 1926 | 114 | 1927 | 13 | 12 |
| Septembre | 67 | 275 | 423 | 1926 | 67 | 1929 | 7 | 10 |
| Octobre | 153 | 116 | 167 | 1915 | 32 | 1928 | 5 | 7 |
| Novembre | 8 | 14 | 32 | 1926 | — | 1921, 1928 | 1 | 1 |
| Décembre | — | 14 | 78 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Année | 1228 | 1313 | 1838 | 1926 | 1042 | 1927 | 65 | 62 |

BOURIRAM (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 2 | 10 | 1921 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Février | 219 | 56 | 219 | 1929 | — | 1927 | 5 | 2 |
| Mars | 25 | 45 | 151 | 1927 | 3 | 1928 | 1 | 2 |
| Avril | 250 | 105 | 250 | 1929 | 11 | 1927 | 4 | 4 |
| Mai | 119 | 123 | 174 | 1927 | 31 | 1926 | 7 | 6 |
| Juin | 112 | 118 | 201 | 1928 | 52 | 1926 | 4 | 5 |
| Juillet | 368 | 156 | 368 | 1929 | 46 | 1928 | 11 | 8 |
| Août | 195 | 171 | 245 | 1926 | 77 | 1928 | 11 | 8 |
| Septembre | 228 | 289 | 437 | 1926 | 217 | 1928 | 11 | 11 |
| Octobre | 153 | 143 | 309 | 1915 | 36 | 1928 | 11 | 7 |
| Novembre | 13 | 9 | 23 | 1927 | — | 3 ans | 1 | 1 |
| Décembre | — | 6 | 34 | 1926 | — | 4 ans | 0 | 1 |
| Année | 1712 | 1223 | 1337 | 1926 | 978 | 1928 | 69 | 55 |

K'ORAT (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1921-1929 | Max. 1915, 1921-1929 | | Min. 1915, 1921-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 1 | 9 | 45 | 1922 | — | 4 ans | 1 | 1 |
| Février | 306 | 49 | 306 | 1929 | — | 1925, 1926 | 12 | 4 |
| Mars | 23 | 50 | 103 | 1926 | 19 | 1921 | 4 | 3 |
| Avril | 139 | 99 | 179 | 1928 | 27 | 1922 | 8 | 7 |
| Mai | 64 | 162 | 263 | 1925 | 64 | 1929 | 9 | 9 |
| Juin | 142 | 114 | 193 | 1926 | 26 | 1925 | 9 | 9 |
| Juillet | 107 | 123 | 244 | 1926 | 57 | 1928 | 4 | 9 |
| Août | 189 | 134 | 223 | 1926 | 68 | 1927 | 12 | 10 |
| Septembre | 140 | 292 | 905 | 1926 | 131 | 1923 | 10 | 15 |
| Octobre | 274 | 148 | 282 | 1915 | 62 | 1921 | 9 | 8 |
| Novembre | 2 | 17 | 63 | 1922 | — | 3 ans | 1 | 1 |
| Décembre | — | 2 | 9 | 1915 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Année | 1387 | 1199 | 2223 | 1926 | 822 | 1921 | 79 | 76 |

XAYAP'OUN (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 1 | 0 | 1 | 1929 | — | 5 ans | 1 | 0 |
| Février | 123 | 31 | 123 | 1929 | — | 1915, 1927 | 6 | 2 |
| Mars | — | 41 | 96 | 1915 | — | 1929 | 0 | 2 |
| Avril | 85 | 80 | 106 | 1926 | 43 | 1915 | 6 | 5 |
| Mai | 59 | 126 | 222 | 1927 | 59 | 1929 | 5 | 9 |
| Juin | 175 | 137 | 180 | 1926 | 85 | 1927 | 7 | 9 |
| Juillet | 113 | 122 | 172 | 1915 | 73 | 1926 | 10 | 7 |
| Août | 168 | 142 | 205 | 1926 | 100 | 1921 | 11 | 10 |
| Septembre | 166 | 243 | 363 | 1926 | 145 | 1927 | 7 | 12 |
| Octobre | 31 | 130 | 268 | 1915 | 31 | 1929 | 5 | 6 |
| Novembre | — | 0 | — | chaque année | — | chaque année | 0 | 0 |
| Décembre | — | 4 | 27 | 1926 | — | 5 ans | 0 | 0 |
| Année | 921 | 1056 | 1284 | 1926 | 921 | 1929 | 58 | 62 |

NAK'ON-NAYOK (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 2 | 8 | 15 | 1921 | — | 1915 | 1 | 1 |
| Février | 198 | 36 | 198 | 1929 | — | 4 ans | 5 | 2 |
| Mars | 29 | 48 | 100 | 1928 | 25 | 1926 | 1 | 2 |
| Avril | 129 | 106 | 170 | 1928 | 24 | 1926 | 6 | 7 |
| Mai | 256 | 233 | 301 | 1921 | 192 | 1928 | 17 | 14 |
| Juin | 397 | 371 | 601 | 1927 | 135 | 1915 | 17 | 18 |
| Juillet | 399 | 350 | 516 | 1927 | 134 | 1915 | 19 | 18 |
| Août | 275 | 331 | 514 | 1926 | 185 | 1928 | 16 | 18 |
| Septembre | 301 | 520 | 844 | 1928 | 301 | 1929 | 16 | 21 |
| Octobre | 283 | 241 | 422 | 1915 | 104 | 1921 | 18 | 12 |
| Novembre | 24 | 10 | 24 | 1929 | — | 1921 | 2 | 2 |
| Décembre | 38 | 15 | 38 | 1929 | — | 1921, 1927 | 4 | 2 |
| Année | 2331 | 2269 | 2428 | 1926 | 1900 | 1915 | 122 | 117 |

PACHIM (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-----------------------------|-------------------|-------|-------------------|------------|--------------------------|---------------------------|
| | totale | totale normale 1915-1929 | Max. 1915-1929 | | Min. 1915-1929 | | total | total normal 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 7 | 39 | 1928 | — | 11 ans | 0 | 1 |
| Février | 47 | 23 | 179 | 1920 | — | 8 ans | 2 | 1 |
| Mars | 2 | 50 | 185 | 1919 | — | 3 ans | 1 | 1 |
| Avril | 128 | 94 | 172 | 1927 | 23 | 1926 | 4 | 5 |
| Mai | 220 | 187 | 342 | 1921 | 104 | 1917 | 8 | 9 |
| Juin | 310 | 273 | 496 | 1918 | 137 | 1924 | 15 | 16 |
| Juillet | 427 | 256 | 427 | 1929 | 69 | 1928 | 19 | 16 |
| Août | 249 | 327 | 556 | 1918 | 159 | 1924 | 11 | 15 |
| Septembre | 183 | 362 | 652 | 1928 | 115 | 1925 | 14 | 17 |
| Octobre | 248 | 185 | 451 | 1917 | 41 | 1919 | 12 | 7 |
| Novembre | — | 28 | 133 | 1923 | — | 1927, 1929 | 0 | 1 |
| Décembre | — | 5 | 30 | 1915 | — | 10 ans | 0 | 0 |
| Année | 1814 | 1797 | 2363 | 1918 | 1312 | 1924 | 86 | 89 |

PÉTRIOU (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|--|--------------------------------------|-------|--------------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1918-1921 1926-1929 | Max. 1915, 1918-1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1918-1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 5 | 6 | 44 | 1926 | — | 5 ans | 1 | 1 |
| Février | 311 | 48 | 311 | 1929 | — | 4 ans | 6 | 2 |
| Mars | 17 | 46 | 119 | 1915 | — | 1918, 1919 | 2 | 3 |
| Avril | 64 | 61 | 109 | 1928 | 2 | 1926 | 3 | 4 |
| Mai | 88 | 111 | 210 | 1928 | 45 | 1918 | 9 | 11 |
| Juin | 72 | 127 | 279 | 1927 | 72 | 1929 | 7 | 9 |
| Juillet | 117 | 137 | 236 | 1927 | 75 | 1918 | 10 | 13 |
| Août | 177 | 180 | 357 | 1926 | 68 | 1920 | 3 | 12 |
| Septembre | 122 | 2.3 | 536 | 1928 | 122 | 1929 | 11 | 14 |
| Octobre | 401 | 177 | 401 | 1929 | 48 | 1919 | 14 | 11 |
| Novembre | — | 15 | 38 | 1926 | — | 1929 | 0 | 1 |
| Décembre | — | 7 | 28 | 1926 | — | 5 ans | 0 | 1 |
| Année | 1374 | 1168 | 1569 | 1927 | 724 | 1920 | 66 | 82 |

BANPLASOI (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 18 | 29 | 96 | 1928 | 2 | 1921 | 1 | 2 |
| Février | 200 | 42 | 200 | 1929 | 1 | 1921 | 9 | 3 |
| Mars | 76 | 70 | 126 | 1926 | 25 | 1921 | 3 | 4 |
| Avril | 74 | 91 | 153 | 1927 | 47 | 1915 | 5 | 5 |
| Mai | 71 | 140 | 274 | 1928 | 59 | 1926 | 8 | 8 |
| Juin | 221 | 184 | 260 | 1928 | 95 | 1915 | 8 | 9 |
| Juillet | 209 | 196 | 292 | 1927 | 104 | 1926 | 9 | 10 |
| Août | 118 | 153 | 356 | 1926 | 91 | 1928 | 9 | 9 |
| Septembre | 222 | 351 | 545 | 1915 | 167 | 1927 | 11 | 14 |
| Octobre | 397 | 283 | 428 | 1915 | 178 | 1921 | 14 | 11 |
| Novembre | — | 25 | 52 | 1926 | — | 1929 | — | 2 |
| Décembre | 6 | 11 | 22 | 1926 | — | 1927 | -1 | 1 |
| Année | 1612 | 1578 | 1850 | 1928 | 1122 | 1927 | 78 | 78 |

RAYONG (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 17 | 51 | 1915 | — | 3 ans | 0 | 1 |
| Février | 395 | 401 | 395 | 1929 | — | 1915, 1921 | 7 | 5 |
| Mars | 39 | 54 | 150 | 1926 | 11 | 1927 | 2 | 3 |
| Avril | 77 | 110 | 171 | 1928 | 50 | 1921 | 3 | 6 |
| Mai | 84 | 168 | 434 | 1921 | 25 | 1926 | 8 | 9 |
| Juin | 195 | 162 | 280 | 1915 | 61 | 1926 | 17 | 12 |
| Juillet | 161 | 209 | 327 | 1921 | 149 | 1927 | 7 | 9 |
| Août | 130 | 115 | 245 | 1926 | 67 | 1928 | 10 | 8 |
| Septembre | 222 | 265 | 513 | 1926 | 83 | 1927 | 8 | 14 |
| Octobre | 267 | 217 | 382 | 1926 | 102 | 1921 | 10 | 14 |
| Novembre | — | 64 | 275 | 1926 | — | 1921, 1929 | 0 | 3 |
| Décembre | 24 | 22 | 52 | 1915 | — | 1921, 1927 | 2 | 1 |
| Année | 1594 | 1504 | 2075 | 1926 | 1028 | 1927 | 74 | 85 |

CHANTABOUN (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|-------------------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915 1921-1929 | Max. 1915, 1921-1929 | | Min. 1915, 1921-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | 1 | 25 | 85 | 1922 | — | 1921 | 1 | 1 |
| Février | 141 | 44 | 141 | 1929 | — | 1915 | 5 | 3 |
| Mars | 11 | 87 | 235 | 1922 | 5 | 1928 | 2 | 4 |
| Avril | 103 | 101 | 193 | 1928 | 3 | 1926 | 9 | 7 |
| Mai | 392 | 284 | 495 | 1921 | 131 | 1926 | 21 | 16 |
| Juin | 403 | 358 | 517 | 1928 | 243 | 1915 | 21 | 19 |
| Juillet | 384 | 406 | 689 | 1923 | 167 | 1928 | 21 | 16 |
| Août | 412 | 417 | 693 | 1915 | 267 | 1921 | 18 | 17 |
| Septembre | 245 | 403 | 831 | 1922 | 206 | 1927 | 18 | 18 |
| Octobre | 155 | 239 | 552 | 1915 | 70 | 1921 | 10 | 11 |
| Novembre | 2 | 44 | 157 | 1923 | — | 1921, 1927 | 1 | 1 |
| Décembre | 28 | 23 | 73 | 1923 | — | 1921, 1928 | 4 | 3 |
| Année | 2277 | 2431 | 2943 | 1922 | 1947 | 1925 | 131 | 116 |

KRATT (Siam).

| MOIS | QUANTITÉ DE PLUIE RECUEILLIE (hauteur en mm) | | | | | | Nombre de jours de pluie | |
|-----------|--|---|---------------------------------|-------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | totale | totale moyenne 1915, 1921 1926-1929 | Max. 1915, 1921 1926-1929 | | Min. 1915, 1921 1926-1929 | | total | total moyen 1926-1929 |
| | | | valeur | année | valeur | année | | |
| Janvier | — | 35 | 78 | 1915 | — | 1929 | 0 | 1 |
| Février | 295 | 80 | 295 | 1929 | 10 | 1915 | 9 | 4 |
| Mars | 68 | 90 | 168 | 1921 | — | 1926 | 2 | 3 |
| Avril | 185 | 162 | 251 | 1928 | 47 | 1926 | 6 | 7 |
| Mai | 438 | 510 | 800 | 1927 | 187 | 1926 | 16 | 15 |
| Juin | 374 | 617 | 909 | 1928 | 374 | 1929 | 20 | 21 |
| Juillet | 393 | 536 | 963 | 1921 | 209 | 1928 | 22 | 16 |
| Août | 369 | 541 | 954 | 1926 | 288 | 1928 | 27 | 21 |
| Septembre | 239 | 671 | 984 | 1926 | 239 | 1929 | 26 | 20 |
| Octobre | 177 | 415 | 838 | 1915 | 177 | 1929 | 15 | 12 |
| Novembre | — | 33 | 115 | 1926 | — | 1929 | 0 | 2 |
| Décembre | 6 | 46 | 140 | 1926 | — | 1921, 1928 | 1 | 2 |
| Année | 2544 | 3736 | 4408 | 1921 | 2544 | 1929 | 144 | 124 |

| STATION | TOTAL en mm | NOMBRE DE JOURS | | STATION | TOTAL en mm | NOMBRE DE JOURS | | | |
|----------------------------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------|-----------------|--------------|------|-----|
| | | de pluie | de traces | | | de pluie | de traces | | |
| YUNNAN (Chine) | | | | Campha-Mines | S.P.L. | 2186 | 88 | ? | |
| Yunnanfou | S.M.R. | 874 | 131 | 20 | Port-Wallut | S.P.Ad. | 2496? | 86 | 7 |
| Yunnanfou | S.G. | 809 | 63 | ? | Ké-bao | S.P.L. | 3079 | 160 | ? |
| Yi-léang | S.G. | 1019 | 109 | 2? | Hongay | S.P.L. | 2059 | 108 | 18 |
| Pouo-hi | S.G. | 847 | 109 | ? | Quang-yen | S.P.Ad. | 1752 | 66 | 26 |
| A-mi-tchéou | S.G. | 871 | 92 | ? | Quang-yèn | S.P.L. | ? | ? | ? |
| Mongtseu | S.C.R. | 1189 | 141 | 28 | Dong-bai | S.P.Ad. | 1835 | 91 | 53 |
| Tché-ts'ouen | S.G. | 594 | 42 | ? | Cac-ba | S.P.Ad. | 1860 | 77 | 11 |
| La-ha-ti | S.G. | 1488 | 91 | ? | Haiphong | S.M.R. | 1805 | 197 | 8 |
| | | | | | Haiphong | S.P.L. | 1598 | 182 | 36 |
| | | | | | Haiphong | S.G. | 2179 | 115 | 2? |
| KOUANG-SI (Chine) | | | | Phu-Liên (Observatoire) | | 1836 | 165 | 44 | |
| Longtchéou | S.C.R. | 1293 | 134 | 27 | Hung-yen | S.P.Ad. | 2816 | 82 | 1? |
| | | | | | Hai-dông | S.P.L. | 2965 | 80 | ? |
| | | | | | Diêm-diên | S.P.Ad. | 1935 | 110 | 1? |
| | | | | | Nam-dinh | S.P.Ad. | 1708 | 107 | 4? |
| | | | | | Van-ly | S.P.Ad. | 2076 | 97 | 22 |
| | | | | | Phat-diêm | S.C.R. | 2092 | 124 | 15 |
| KOUANG-TCHÉOU-WAN (Chine) | | | | | | | | | |
| Fort-Bayard | S.M.R. | 724 | 89 | 65 | | | | | |
| TONKIN | | | | ANNAM | | | | | |
| Moncay | S.M.R. | 3116 | 149 | ? | Hoi-xuan | S.P.Ad. | 2186 | 116 | ? |
| Nui-ngoc | S.P.Ad. | 2903 | 128 | 7 | Phong-y | S.P.Ad. | >2299 | >128 | >4 |
| Ha-coi | S.P.Ad. | 2881 | 160 | ? | Him-son | S.P.Ad. | 1703 | 141 | 3? |
| Phô-ba-ché | S.P.Ad. | 2948 | 160 | 30 | Lach-truong | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Lang-son | S.M.R. | 1667 | 156 | 40 | Bai-thuong | S.P.Ad. | 2946 | 157 | 3? |
| Phan-mé | S.P.L. | 1762 | 116 | 14 | Thanh-hoa | S.M.R. | 2391 | 146 | 22 |
| Cho-moi | S.P.Ad. | 1930 | 149 | ? | Ngoc-giap | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Cho-chu | S.P.Ad. | 1945 | 117 | 6 | Nhu-xuan | S.C.L. | 1823 | 162 | 10 |
| Bac-kan | S.P.Ad. | 1321 | 117 | 1? | Ké-bon | S.P.Ad. | 2099 | 104 | 4? |
| Cho-don | S.P.L. | 1837 | 91 | 10 | Du-do | S.P.Ad. | 1948 | 128 | 1? |
| Ngan-son | S.P.Ad. | 1705 | 164 | ? | Cua-rao | S.C.R. | >1098 | >109 | >3 |
| ao-hang | S.P.Ad. | 1163 | 70 | ? | Cao-trai | S.C.R. | 1377 | 104 | 7 |
| Cho-ra | S.P.Ad. | 1527 | 103 | ? | Phu-nghia | S.P.Ad. | 1401 | 95 | 17 |
| Na-don | S.P.L. | 1747 | 114 | 1? | Thanh-son | S.P.Ad. | 1436 | 98 | 19 |
| Ha-giang | S.P.Ad. | 2285 | 146 | 5 | Van-phan | S.P.Ad. | 1498 | 113 | 19 |
| Tuyen-quang | S.C.R. | 1938 | 157 | 36 | Thuong-xa | S.P.Ad. | 2166 | 117 | 7 |
| Lao-kay | S.M.R. | 1782 | 152 | 6 | Vinh | S.M.R. | 1620 | 122 | 11 |
| Pho-moi | S.G. | 1843 | 120 | 2? | Ben-thuy | S.P.Ad. | 1632 | 110 | ? |
| Chapa | S.C.R. | 3431 | 241 | 11 | Ho-do | S.P.Ad. | 2600 | 127 | 31 |
| Lai-chau | S.C.Ad. | 1892 | 106 | 3? | Kim-cuong | S.P.Ad. | 1809 | 134 | ? |
| Son-la | S.P.Ad. | 1308 | 101 | 1? | Tien-tri | S.P.Ad. | 3100 | 178 | 5 |
| Van-yen | S.P.Ad. | 1438 | 117 | 15 | Ky-anh | S.P.Ad. | 2886 | 144 | 15 |
| Yen-bay | S.G. | 2470 | 147 | 13 | Phuc-trach | S.P.Ad. | 3018 | 106 | ? |
| Thanh-ba | S.C.R. | 2511 | 189 | 24 | Roon | S.P.Ad. | 2155 | 116 | 5 |
| Phu-ho | S.C.R. | 2305 | 184 | 36 | Minh-cam | S.P.Ad. | >2641 | >140 | ? |
| Lien-son | S.P.Ad. | 2159 | 126 | ? | Quang-Khé | S.P.Ad. | 2399 | 83 | ? |
| Viétri | S.G. | 2026 | 117 | 3? | Donghoi | S.M.R. | 2603 | 157 | 24 |
| La-pho | S.C.R. | 2408 | 153 | 52 | Cua-tung | S.P.Ad. | 3382 | 138 | ? |
| Co-dang | S.P.L. | 3343 | 127 | ? | Quang-tri | S.M.R. | 3616 | 141 | ? |
| My-khé | S.P.L. | 3810 | 112 | 3? | Khe-sanh | S.C.R. | 2990 | 195 | 29 |
| Mo-chen | S.P.L. | 3093 | 101 | ? | Lao-bao | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Phu-man | S.C.L. | 2647 | 128 | 25 | Kim-long | S.P.Ad. | 3474 | 169 | 19 |
| Xuan-thuy | S.P.L. | 3424 | 85 | ? | Hué | S.C.R. | 3559 | 177 | 30 |
| Hanoi | S.M.R. | 2053 | 148 | 24 | Thua-luu | S.P.Ad. | >4239 | >101 | >21 |
| Hanoi | S.P.Ad. | 1833 | 138 | 40 | Tientcha | S.M.R. | 3396 | 120 | 44 |
| Gia-lam | S.G. | 1718 | 97 | 1? | An-loi | S.P.L. | ? | ? | ? |
| Ban-yen-nhan | S.P.Ad. | 1370 | 103 | ? | Fai-foo | S.P.Ad. | 2097 | 73 | ? |
| Cau-son | S.P.Ad. | ? | ? | ? | Tam-ky | S.P.Ad. | 3018 | 130 | 5 |
| Phu-lang-thuong | S.C.R. | 1546 | 159 | 28 | Hiép-hoa | S.P.Ad. | 2729 | 112 | 48 |
| Sept-Pagodes | S.P.Ad. | 1789 | 96 | 4? | Duc-phu | S.C.L. | 3740 | 142 | ? |
| Hai-duong | S.P.Ad. | ? | ? | ? | Tra-my | S.P.Ad. | 3905 | 107 | ? |
| Mao khé | S.P.L. | 1646 | 126 | ? | Son-tra | S.P.Ad. | 1818 | 116 | 5 |
| Uong-bi | S.P.L. | 2542 | 43? | 7 | Quang-ngai | S.M.R. | 2286 | 123 | 6 |
| Mine-Clotilde | S.P.L. | 2355 | 130 | 14 | Co-luy | S.P.Ad. | 1780 | 90 | ? |

| STATION | TOTAL en mm | NOMBRE DE JOURS | | STATION | TOTAL en mm | NOMBRE DE JOURS | |
|-----------------------|-------------------|-----------------|--------------|---|-------------------|-----------------|--------------|
| | | de pluie | de traces | | | de pluie | de traces |
| Sa-huynh S.P.Ad. | 2089 | 109 | 28 | Cho-moi S.P.Ag. | 1233 | 131 | 24 |
| Kontum S.C.R. | 1885 | 129 | ? | Thap-muoi S.P.L. | 1442 | 110 | 19 |
| Dak-doa S.C.L. | >1200 | >107 | >12 | Long-xuyen S.P.Ad. | 1621 | 71 | 12 |
| Pleiku S.C.R. | 2142 | 139 | 18 | Sadec S.P.Ad. | 1447 | 133 | ? |
| Pleiku S.C.L. | 2671 | 139 | ? | Can-tho S.C.R. | 1494 | 134 | 5 |
| Plei-dall S.P.L. | ? | ? | ? | Vinh-long S.P.Ad. | 1361 | 140 | 9 |
| Graigelong S.P.L. | 3133 | 143 | 3? | My-tho S.P.Ad. | 1924 | 103 | ? |
| Ia-puch S.C.L. | 3138 | 145 | ? | Tan-an S.P.Ad. | 1848 | 130 | 7 |
| Dakjoppau S.P.L. | 1459 | 125 | ? | Cho-lon S.P.Ad. | 1979 | 75 | ? |
| Phu-phong S.P.L. | 1977 | 89 | 1? | Saigon S.C.R. | 2183 | 157 | 4? |
| Rivière-Verte S.P.L. | ? | ? | ? | Phu-my S.P.Ag. | 2003 | 147 | 19 |
| Degi S.P.Ad. | 1366 | 98 | 25 | Gia-dinh S.P.Ad. | 2070 | 134 | 21 |
| Quinhon S.M.R. | 1528 | 123 | 87 | Dian S.P.L. | 1961 | 123 | 7 |
| Quinhon S.C.Ag. | 1527 | 144 | 18 | Suoi-cao S.P.L. | 1924 | 133 | ? |
| Cu-mong S.P.Ad. | 1715 | 112 | ? | Tay-ninh S.P.Ad. | 2013 | 89 | ? |
| Xuan-day S.P.Ad. | 1460 | 95 | 9 | Minh-thanh S.P.L. | ? | ? | ? |
| Song-cau S.P.Ad. | 1890 | 109 | ? | Xa-cam S.P.L. | 2213 | 113 | ? |
| Le-uyen S.P.Ad. | 1375 | 110 | ? | Loc-ninh (6 ^e division) S.P.L. | 2086 | 108 | 14 |
| Thach-ban S.C.L. | 1838 | 164 | 14 | Loc-ninh (2 ^e division) S.P.L. | 2083 | 116 | ? |
| Ea-yong S.P.L. | 1603 | 144 | ? | Thuân-loi S.C.L. | ? | ? | ? |
| Ban-mé-thuot S.C.R. | 1907 | 127 | 22 | Quan-loi S.P.L. | 2336 | ? | ? |
| Bau-mé-thout S.P.L. | >1902 | >135 | ? | Xa-trach S.P.L. | 2210 | 115 | ? |
| Tu-bong S.P.Ad. | 1423 | 100 | 37 | Hon-quan S.P.Ad. | 1729 | 130 | ? |
| Hone-cohé S.P.Ad. | 1409 | 124 | ? | Dau-tieng S.C.L. | 2042 | 153 | 17 |
| Ninh-hoa S.P.Ad. | >1390 | >90 | >41 | Ben-cui S.P.L. | 2014 | 132 | ? |
| Nhatrang S.M.R. | 988 | 96 | 72 | Ben-cat S.C.R. | 1991 | 173 | ? |
| Suoi-giao S.P.L. | 1294 | 91 | 6 | Bong-trang S.C.L. | >1664 | >144 | ? |
| Hon-ba S.C.L. | 3883 | 244 | 24 | Thu-dau-mot S.P.Ad. | 1856 | 112 | 28 |
| Dalat S.C.R. | 1610 | 164 | 26 | Ben-nom S.P.L. | 2797 | 158 | ? |
| Arbre-Broyé S.C.L. | 1681 | 141 | 34 | Bien-hoa S.P.Ad. | 1823 | 93 | 28 |
| Diom S.C.L. | ? | ? | ? | Phuoc-vinh S.P.L. | 2404 | 133 | 5 |
| Cagnes S.P.L. | 1885 | 300 | 1? | Long-thanh S.P.L. | 2148 | 97 | ? |
| Col-de-Biao S.P.Ad. | 4762 | 178 | 3 | Soc-trung S.P.L. | 3594 | 146 | ? |
| Djiring S.C.L. | 1702 | 184 | 22 | Trang-bom S.P.L. | 2515 | 161 | ? |
| Lien-hara S.C.L. | ? | ? | ? | Dau-giay S.P.L. | 2537 | 158 | ? |
| Lang-hanh S.C.R. | 1489 | 210 | 27 | Binh-loc S.P.L. | >2299 | >184 | 4 |
| Ba-ngoi S.P.Ad. | 959 | 51 | ? | Gia-ray S.C.R. | 2344 | 148 | 28 |
| Ninh-chu S.P.Ad. | 501 | 40 | ? | An-loc S.P.L. | 2340 | 136 | ? |
| Phan-rang S.P.Ad. | 272 | 18 | 2? | An-vieng S.P.L. | 2264 | ? | ? |
| Ma-vang S.P.Ad. | 486 | 48 | 6 | Cam-tiem S.P.L. | 1932 | 130 | 20 |
| Padaran S.M.R. | 720 | 80 | 25 | Courtenay S.P.L. | 2204 | ? | ? |
| Ia-gan S.P.Ad. | 702 | 60 | 10 | Xuan-son S.P.L. | ? | ? | ? |
| Duong S.P.Ad. | 875 | 73 | 35 | Binh-ba S.P.L. | 2433 | 133 | 13 |
| Phan-ri S.P.Ad. | 888 | 75 | 7 | Lason-Cotrach S.P.L. | 2503 | 110 | ? |
| Mui-né S.P.Ad. | 456 | 38 | 12 | Hung-nhon S.P.L. | 2087 | 142 | 26 |
| Phan-thiet S.C.R. | 892 | 99 | ? | Baria S.P.Ad. | 1427 | 58 | ? |
| Trinh-tuong S.P.Ad. | 1009 | 66 | 15 | Comay S.P.Ad. | 1739 | 107 | ? |
| La-gi S.P.Ad. | 1358 | 73 | 1? | | | | |
| COCHINCHINE | | | | CAMBODGE | | | |
| Phuoc-hai S.P.Ad. | 1147 | 49 | 23 | Soc-noc S.P.Ad. | 1713 | 77 | 1? |
| Cap St-Jacques S.M.R. | 1403 | 129 | 21 | Chi-pou S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Gocong S.P.Ad. | 1034 | 59 | ? | Soatrieng S.C.R. | 2065 | 120 | 24 |
| Thoi-thuan S.P.Ad. | 1406 | 81 | ? | Kompong-trach S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Bentré S.P.Ad. | 1407 | 85 | ? | Kompong-trabec S.P.Ad. | 595 | 55 | ? |
| Tra-vinh S.P.Ad. | 1296 | 85 | ? | Kas-ko S.P.Ad. | 800 | 51 | ? |
| Soc-trang S.P.Ad. | 2611 | 93 | 19 | Banam S.P.Ad. | 1526 | 101 | 8 |
| Phu-loc S.P.Ag. | ? | ? | ? | Tukkhliang S.P.Ad. | 1493 | 74 | ? |
| Bac-lieu S.C.R. | 1622 | 137 | 3? | Preyveng S.P.Ad. | 1588 | 90 | 2? |
| Bach-gia S.P.Ad. | 1975 | 117 | ? | Snaipol S.P.Ad. | 1423 | 87 | 6 |
| Duong-dong S.P.Ad. | 3404 | 170 | ? | Kompongtraboch S.P.Ad. | 1370 | 105 | 6 |
| Ha-tien S.M.R. | 1878 | 171 | 6 | Tang-Phlock S.P.Ad. | 1890 | 100 | 3? |
| Chau-dóc S.P.Ad. | 1166 | 84 | 6 | Kompongchnang S.C.R. | 1871 | 130 | 3? |
| Tan-châu S.C.R. | 1564 | 109 | 53 | Stung-khya S.C.L. | ? | ? | ? |
| | | | | Barai S.P.Ad. | 4312 | 73 | ? |

| STATION | | TOTAL en mm | NOMBRE DE JOURS | | STATION | | TOTAL en mm | NOMBRE DE JOURS | |
|---------------------|----------|-------------------|-----------------|--------------|----------------------|---------|-------------------|-----------------|--------------|
| | | | de pluie | de traces | | | | de pluie | de traces |
| Snoctrou | S.P.Ad. | 1661 | 95 | 1? | Paksong | S.P.Ad. | >4815 | >186 | >19 |
| Kompongthom | S.C.R. | 1285 | 78 | 37 | Thateng | S.C.R. | 2154 | 175 | ? |
| Staung | S.P.Ad. | 1158 | 54 | ? | Khamthongjai | S.P.Ad. | >1924 | >117 | >31 |
| Krakor | S.P.A.J. | 1510 | 158 | 19 | Saravane | S.C.R. | 2045 | 143 | 13 |
| Pursat | S.C.R. | 1392 | 113 | 2? | Taphane | S.P.Ad. | >1074 | >79 | >1? |
| Muong-Russey | S.C.R. | ? | ? | ? | Muong-Phine | S.P.Ad. | >1964 | >121 | >31 |
| Kompongkhleang | S.P.Ad. | 1078 | 67 | ? | Tchépone | S.C.R. | 2002 | 98 | 33 |
| Siem-réap | S.C.R. | 1648 | 118 | 4? | Plalaue | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Kralanh | S.P.Ad. | 867 | 68 | ? | Champhône | S.P.Ad. | >1441 | >89 | ? |
| Phnom-srok | S.P.Ad. | 1794 | 48 | 19 | Savannakhet | S.M.R. | 1510 | 71 | 1? |
| Samrong | S.P.Ad. | 1995 | 84 | ? | Thakhet | S.C.R. | 2278 | 114 | 17 |
| Svaïchek | S.P.Ad. | 709 | 57 | ? | Mabaxay | S.P.Ad. | >3930 | >105 | >1? |
| Sisophon | S.P.Ad. | 1560 | 100 | 2? | Boneng | S.C.L. | 4531 | 129 | ? |
| Bacpréa | S.P.Ad. | 1319 | 39 | ? | Napé | S.C.R. | 2768 | 164 | 4? |
| Battambang | S.M.R. | 1298 | 100 | 14 | Khamkeut | S.P.Ad. | >2993 | >100 | ? |
| Pailin | S.P.Ad. | 1292 | 107 | 13 | Paksane | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Sram-crabeu | S.P.Ad. | 7278 | 161 | ? | Borikhane | S.P.Ad. | >3524 | >127 | >13 |
| Hot-cône | S.P.Ad. | 4799 | 96 | ? | Thatom | S.P.Ad. | >3074 | >104 | >9 |
| Lem-dam | S.P.Ad. | ? | ? | ? | Muong-khoun | S.P.Ad. | >2197 | >121 | ? |
| Sré-umbell | S.P.Ad. | 1611 | 95 | ? | Xieng-khouang | S.C.R. | 2080 | 147 | 9 |
| Chéko | S.P.Ad. | 3571 | 151 | ? | Muong-vang-vieng | S.P.Ad. | >1860 | >409 | ? |
| Réam | S.P.Ad. | 1950 | 166 | 1? | Vientiane | S.M.R. | 1373 | 124 | 16 |
| Kompong-smach | S.P.Ad. | 3550 | 145 | ? | Paklay | S.P.Ad. | >932 | >44 | ? |
| Val d'Emeraude | S.C.Ag. | 5623 | 222 | 1? | LuangPrabang | S.M.R. | 1657 | 134 | 22 |
| Bockor | S.P.Ad. | 5413 | 161 | 3? | Ban-houei-sai | S.P.Ad. | 1916 | 111 | ? |
| Kampot | S.C.R. | 1824 | 153 | 14 | Muong-mugne | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Kompong-trach | S.P.Ad. | 1663 | 107 | 14 | Vien-poukha | S.P.Ad. | >2270 | >144 | ? |
| Tamlap | S.P.Ad. | 2104 | 56 | ? | Muong-sing | S.P.Ad. | >1933 | >114 | ? |
| Takéo | S.P.Ad. | 1780 | 92 | ? | M. Luong-nam-tha | S.P.Ad. | >1146 | >103 | ? |
| Benghi | S.P.Ad. | 1197 | 75 | 2? | Muong-Houneua | S.P.Ad. | >1617 | >122 | >21 |
| Lœukdek | S.P.Ad. | 984 | 58 | ? | Phongsaly | S.P.Ad. | 1554 | 130 | ? |
| Kasthom | S.P.Ad. | 1670 | 84 | ? | Muong-Khoua | S.P.Ad. | >1907 | >82 | >12 |
| Kompongkantuot | S.P.Ad. | 1307 | 54 | ? | Muong-sai | S.P.Ad. | >1379 | >95 | ? |
| Kompong-speu | S.P.Ad. | 1123 | 93 | 10 | Muong-ngoi | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Phnom-Penh | S.M.R. | 1095 | 112 | 38 | Muong-soné | S.P.Ad. | >1764 | >110 | ? |
| Rocakong | S.P.Ad. | 1393 | 104 | ? | Muong-het | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Skoun | S.P.Ad. | 1284 | 78 | 41 | Sam-neua | S.P.Ad. | ? | ? | ? |
| Thmar-Pitt | S.P.L. | 2233 | 102 | ? | Muong-soi | S.P.Ad. | >1219 | >104 | >1? |
| Kompongcham | S.C.B. | 1222 | 115 | 9 | Houa-muong | S.P.Ad. | 1847 | 83 | 2? |
| Péam-chéang | S.P.L. | 1839 | 119 | ? | Sam-teu | S.P.Ad. | >1884 | >97 | ? |
| Chup | S.P.L. | 2231 | 124 | ? | Nong-het | S.C.R. | >2192 | >174 | >21 |
| Suong | S.P.Ad. | 1298 | 86 | ? | | | | | |
| Krek | S.P.L. | 2198 | ? | ? | | | | | |
| Mimot | S.P.L. | ? | ? | ? | | | | | |
| Snoul | S.P.Ad. | >1686 | >110 | 1? | | | | | |
| Stungtrang | S.P.Ad. | 853 | 75 | ? | | | | | |
| Stungtrang | S.P.L. | 2690 | 86 | ? | | | | | |
| Chhlong | S.P.Ad. | >1061 | >83 | >8 | | | | | |
| Kratié | S.M.R. | ? | ? | ? | | | | | |
| Sambor | S.P.Ad. | 1966 | 88 | ? | | | | | |
| Stungtrèng | S.C.R. | 2197 | 104 | ? | | | | | |
| Thalaborivat | S.P.Ad. | 2100 | 108 | ? | | | | | |
| Veunesai | S.P.Ad. | 1929 | 56 | ? | | | | | |
| Siempang | S.P.Ad. | 1806 | 92 | ? | | | | | |
| Chéomksan | S.P.Ad. | 1493 | 82 | ? | | | | | |
| LAOS | | | | | | | | | |
| Khong | S.P.Ad. | 2184 | 129 | 34 | | | | | |
| Phiaphay | S.P.Ad. | ? | ? | ? | | | | | |
| Bassac | S.P.Ad. | >2822 | >133 | >2? | | | | | |
| Muong-may (Attopeu) | S.C.R. | >2912 | >115 | >13 | | | | | |
| Paksé | S.M.R. | 2593 | 134 | 10 | | | | | |
| | | | | | ILE DE HAINAM | | | | |
| | | | | | Hoihao | | 1212 | 99 | 13 |
| | | | | | KOUANG-SI | | | | |
| | | | | | Silung | | 1735 | 90 | |
| | | | | | Kiuchow | | 1253 | 84 | |
| | | | | | Poseh | | 1315 | 66 | |
| | | | | | Nanning | | 1065 | 123 | |
| | | | | | Szengenfu | | 1647 | 143 | |
| | | | | | Shanglin | | 1773 | 123 | |
| | | | | | Sanli | | 1003 | 162 | |
| | | | | | Kweih sien | | 1026 | 91 | |
| | | | | | Watlam | | 269 | 79 | |
| | | | | | Sünchow | | 1272 | 133 | |
| | | | | | Yungfu | | 1902 | 145 | |
| | | | | | Kweilin | | 1546 | 167 | |
| | | | | | Souyen | | 1546 | 111 | |
| | | | | | Yingkia | | 1509 | 143 | |