

BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

(D'après le Bulletin international du Bureau central
météorologique de France.)

DU VENDREDI 23 AU JEUDI 29 FÉVRIER 1912

**I. — Vent et état de la mer à 7 h. du matin en France.
Pluies et neiges tombées dans les vingt-quatre heures
avant 7 h. du matin en Europe et en France.**

Le vendredi 23 février. — Le vent est assez fort ou fort d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de la Bretagne; il est modéré d'entre Est et Sud en Gascogne, faible des régions Est en Provence. La mer est houleuse sur le littoral de l'Océan; elle est belle ou peu agitée sur la Manche et en Méditerranée. Des pluies sont tombées sur la moitié Nord-Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 17^{mm} d'eau à Cherbourg, 12 à Brest, 10 à Nantes, 7 à Dunkerque, 5 à Charleville et à Paris.

Le samedi 24 février. — Le vent est faible ou modéré sur toutes les côtes françaises; il souffle des régions Sud en Bretagne et en Gascogne, de directions variables en Provence. La mer est houleuse à la pointe de Bretagne et au Pas-de-Calais, elle est belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur l'Ouest et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 12^{mm} d'eau à Lorient, 10 à Boulogne-sur-Mer, 9 à Cherbourg, 4 à Paris, 1 à Nantes et 3 à Belfort.

Le dimanche 25 février. — Le vent est généralement faible; il souffle du Sud-Ouest sur la Manche, du Nord-Ouest en Bretagne, du Sud-Est en Gascogne, de directions variables sur la Méditerranée. La mer est houleuse à la pointe de Bretagne, elle est belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur le Nord et le Centre de l'Europe; en France, on a recueilli 17^{mm} d'eau au Havre, 8 à Nancy, 4 à Brest, 3 à Nantes, 2 à Paris, 1 à Dunkerque.

Le lundi 26 février. — Le vent est modéré du Sud-Ouest sur les côtes françaises de la Manche et en Bretagne; il est faible et souffle de directions variables en Gascogne, du Nord-Ouest sur la Méditerranée. La mer est généralement belle ou peu agitée. Des chutes de neige sont signalées dans le Nord de l'Europe, des pluies dans l'Ouest; en France, on a recueilli 11^{mm} d'eau au Mans, 7 à Clermont-Ferrand et à Charleville, 5 à Toulon.

Le mardi 27 février. — Le vent souffle du Sud-Ouest, assez fort ou fort sur la Manche, modéré sur l'Océan; il est faible du Nord sur la Méditerranée. La mer est houleuse à la pointe du Cotentin et à la pointe de Bretagne; elle est belle ou peu agitée ailleurs. Des chutes de neige et de pluie sont signalées dans le Nord et l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 7^{mm} d'eau à Cherbourg, 1 à Brest, Nantes et Lyon.

Le mercredi 28 février. — Le vent est modéré des régions Sud, avec mer agitée ou houleuse, sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est faible et de directions variables sur la Méditerranée, où la mer est belle. Des chutes de neige et de pluie sont signalées dans la moitié Nord de l'Europe; en France, le temps a été généralement beau.

Le jeudi 29 février. — Le vent est modéré ou assez fort d'entre Sud et Ouest sur la Manche et la Bretagne; il est faible du Sud sur l'Océan, de directions variables sur la Méditerranée. La mer est houleuse à la pointe de Bretagne; elle est belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur le Nord et le Centre de l'Europe; en France, on a recueilli 5^{mm} d'eau à Nantes, 3 à Cherbourg, 2 à Brest.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe
(DU VENDREDI 23 AU JEUDI 29 FÉVRIER 1912)

| DATES | OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 ^m 3 | | | | | | | | TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE | | |
|---------------|--|--|---|------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---|---|--|---|
| | TEMPÉRATURE | | | | PRESSION atmos- phérique à MIDI (alt. 50 ^m ,3) | HUMI- DITÉ relative à MIDI (de 0 à 100) | NÉBULO- SITÉ à MIDI (de 0 à 10) | DIREC- TION et FORCE du VENT à MIDI (force de 0 à 9) | PLUIE TOTALE (Millim.) | MINIMUMS | MAXIMUMS |
| | MINIMUM | MAXIMUM | Moyen- nes des observa- tions de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 24 heu. | TEMPÉ- RATURES nor- males | | | | | | | |
| Vendredi 23 | 10 ^o ,8 à 7h.55 ^m | 17 ^o ,0 à 13h.55 ^m | 12 ^o ,9 | 3 ^o ,0 | 750 ^{mm} 8 | 69 | 10 | SSW 2 | 2.1 | - 1 ^o 8 Pic du Midi* (alt. 2.859 ^m). 7 ^o Cap de Garde, Tunis Sfax; - 30 ^o Kuopio. | 20 ^o Biarritz; 26 ^o Laghouat; 23 ^o Alicante, San Fer- nando. |
| Samedi 24. | 8 ^o ,0 à 24h. | 13 ^o ,8 à 12h.40 ^m | 11 ^o ,9 | 4 ^o ,0 | 758 ^{mm} ,0 | 69 | 10 | W. 2 | 4,2 | - 1 ^o 2 Pic du Midi; 8 ^o Tunis*; - 28 ^o Haparanda. | 21 ^o Biarritz; 27 ^o Laghouat; 25 ^o Bilbao. |
| Dimanche 25 | 5 ^o ,4 à 24h. | 14 ^o ,1 à 14h.13 ^m | 10 ^o ,4 | 4 ^o ,1 | 756 ^{mm} ,7 | 61 | 10 | S W. 3 | 0.1 | - 4 ^o 8 Pic du Midi; 5 ^o Sétif(alt.1.079 ^m) - 22 ^o St. Pétersbourg. | 20 ^o Biarritz; 31 ^o Alger; 26 ^o Alicante. |
| Lundi 26... | 2 ^o ,7 à 7h.5 ^m | 11 ^o ,4 à 13h.30 ^m | 7 ^o ,6 | 4 ^o ,2 | 762 ^{mm} ,5 | 62 | 4 | WSW 2 | 0,0 | - 6 ^o 1 Pic du Midi; 8 ^o Laghouat; - 17 ^o Vardoc. | 20 ^o Croisette, Mar- seille; 20 ^o Sfax; 23 ^o Alicante. |
| Mardi 27... | 8 ^o ,6 à 24h. | 16 ^o ,0 à 13h.50 ^m | 11 ^o ,7 | 4 ^o ,3 | 766 ^{mm} ,1 | 61 | 6 | WSW 4 | 0,0 | - 4 ^o 0 Mt. Mounier; (alt. 2740 ^m). 2 ^o Sétif, - 14 ^o Vardoc. | 21 ^o Croisette; 26 ^o Biskra; 23 ^o Bilbao; |
| Mercredi 28. | 7 ^o ,0 à 4h 0 ^m | 12 ^o ,8 à 4h 20 ^m | 9 ^o ,7 | 4 ^o ,4 | 766 ^{mm} ,1 | 70 | 10 | SSW 2 | 0,0 | - 7 ^o 0 Mt. Mounier; 4 ^o Sétif; - 12 ^o Vardoc. | 20 ^o Biarritz; 22 ^o Biskra, Laghouat 23 ^o Bilbao. |
| Jeudi 29..... | 4 ^o ,6 à 24h. | 11 ^o ,3 à 9h.50 ^m | 8 ^o ,0 | 4 ^o ,4 | 758 ^{mm} 9 | 92 | 10 | S W. 3 | 8,8 | - 5 ^o 2 Mt. Mounier; 5 ^o Sétif; - 8 ^o Haparanda. | 18 ^o Biarritz; 24 ^o Biskra, Laghouat 20 ^o Palerme, Bilbao, Barcelone. |
| MOYENNES... | 6 ^o ,73 | 13 ^o ,77 | 10 ^o ,31 | 4 ^o ,33 | 760 ^{mm} 61 | TOTAL..... | | 15,2 | | | |

Nota. — Le noms sont marqués d'un astérisque*, lorsqu'il existe de nombreuses lacunes dans les tableaux des températures extrêmes.

RÉSUMÉ DES OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES
DU MOIS DE FÉVRIER 1912.

I. Observatoire du Parc Saint-Maur, près Paris

Pression atmos-
phérique à midi
(alt. 50^m,3) { Moyenne des 29 ob-
servations de midi..... 752^{mm} 82
Minimum à midi..... 737^{mm}0, le 2.
Maximum à midi..... 766^{mm}1, le 28.

Température
moyenne { Moyenne des 29 observations
quotidiennes de 3, 6, 9, 12, 15,
18, 21 et 24 h..... 6^o94
Normale (1)..... 3^o65
Ecart + 3^o29

(1) Les normales adoptées sont les moyennes de 35 années d'observation (1874-1908).

Températures extrêmes { Min. absolu : — 10^o0, le dimanche 4 à 4^h50^m.
Max. absolu : 17^o5, le jeudi 8, à 13^h45^m.

Pluie (en millimètres) { Pluie totale..... 40^{mm}9.
Hauteur normale (1)..... 33^{mm}8.
Ecart..... + 7^{mm}1.
Pluie maximum..... 8^{mm}8, le jeudi 29.
Nombre de jours de pluie : 16.

II. Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe

Minimums { — 13^o6 Mont Mounier (alt. 2.740^m), le samedi 3.
absolus { — 4^o Sétif (alt. 1.079^m), le vendredi 9.
— 39^o Haparanda, le samedi 3.

Maximums { 21^o Biarritz, les 17, 24 et 27.
absolus { 31^o Alger, le dimanche 25.
26^o Alicante, le dimanche, 25.

R. D.

Le Propriétaire-Gérant : PAUL FLAT.