

# BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 26 JUILLET AU JEUDI 1<sup>er</sup> AOUT 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 26 juillet.* — Le vent est faible des régions Sud au Pas de Calais et en Bretagne, des régions Est en Gascogne, de directions variables sur les côtes françaises de la Méditerranée. Dans la plupart des stations de France, la mer est belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur la moitié Ouest de l'Europe; en France, où des orages ont éclaté, on a recueilli 17<sup>mm</sup> d'eau à Lorient et à Clermont-Ferrand, 9 à Gap, 7 à Nantes, 2 à Paris et à Besançon.

*Le samedi 27 juillet.* — Le vent est faible des régions Sud sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; des régions Est sur celles de la Méditerranée. La mer est belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 14<sup>mm</sup> d'eau au Mans, 9 à Lorient, 8 au cap de la Hève, 3 à Charleville et à Bordeaux où un orage a éclaté.

*Le dimanche 28 juillet.* — Le vent est assez fort du Sud-Ouest sur la Manche, faible ou modéré sur les côtes françaises de l'Océan; il souffle de directions variables sur celles de la Méditerranée. La mer est houleuse au Pas de Calais. Des pluies sont tombées sur l'Ouest de l'Europe; en France, elles ont été abondantes et accompagnées d'orages dans le Nord; on a recueilli 22<sup>mm</sup> d'eau à Lorient, 17 au Mans, 16 à Brest, 14 à Paris, 12 à Cherbourg, 4 à Dunkerque et à Rochefort.

*Le lundi 29 juillet.* — Le vent prend de la force du Sud-Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il souffle de directions variables sur la Méditerranée. La mer est grosse au Pas de Calais, très houleuse en Bretagne. Des pluies sont tombées sur le Nord et l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 24<sup>mm</sup> d'eau à Lyon où un orage a éclaté, 14 à Belfort, 12 à Cherbourg, 3 à Brest, à Lorient et au Havre, 1 à Paris et à Bordeaux.

*Le mardi 30 juillet.* — Le vent est modéré ou assez fort d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est faible du Nord-Ouest sur celles de la Méditerranée. La mer, belle ou peu agitée ailleurs, est houleuse au cap de la Hève. Des pluies sont tombées sur le Nord et l'Ouest de l'Europe; en France, elles ont été très abondantes dans le Nord-Ouest et le Sud-Est; on a recueilli 88<sup>mm</sup> d'eau au Mont Mounier, 47 à Calais, 44 à Nantes, 40 à Marseille, 22 à Brest et à Dunkerque, 16 à Cherbourg.

*Le mercredi 31 juillet.* — Le vent est assez fort d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; la mer est houleuse sur les côtes de Bretagne. Des pluies sont tombées sur l'Ouest, le Nord et le Centre de l'Europe; en France, on a recueilli 20<sup>mm</sup> d'eau au Mans, 14 à Boulogne, 10 à Charleville, 4 à Brest et à Paris.

*Le jeudi 1<sup>er</sup> août.* — Le vent est assez fort des régions Ouest, avec mer houleuse sur les côtes françaises de la Manche; il est faible du Sud-Ouest en Gascogne, d'entre Est et Sud en Provence. Des pluies sont tombées sur l'Ouest et le Nord de l'Europe; en France, on a recueilli 29<sup>mm</sup> d'eau à la pointe de la Coubre, 23 au Havre, 15 à Dunkerque, 12 à Lorient, 11 à Clermont, 7 à Nancy, 1 à Paris.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe (DU VENDREDI 26 JUILLET AU JEUDI 1<sup>er</sup> AOUT 1912)

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 <sup>m</sup> 3							TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE			
	TEMPÉRATURE				PRESSION atmosphérique A MIDI (alt. 50 <sup>m</sup> ,3.)	HUMIDITÉ relative A MIDI (de 0 à 100)	NEBULOSITÉ A MIDI (de 0 à 10)	DIRECTION et FORCE du VENT A MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (millim.)	MINIMUMS	MAXIMUMS
	MINIMUM	MAXIMUM	Moyennes des observations de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24 heures.	TEMPÉRATURES normales							
Vendredi 26	12°0 à 4h.40 <sup>m</sup>	24°8 à 13h.10 <sup>m</sup>	19°1	18°5	757 <sup>mm</sup> ,2	54	6	S. 2	0,0	- 2°5 Mont Mounier, (alt. 2.710 <sup>m</sup> ); 17° Nemours, 6° Vardoe	29° La Hève; 42° Biskra; 32° Athènes.
Samedi 27..	15°4 à 2h.30 <sup>m</sup>	26°9 à 14h.15 <sup>m</sup>	21°0	18°5	752 <sup>mm</sup> ,9	61	3	SSW. 2	15,3	0°7 Pic du Midi; (alt. 2.859 <sup>m</sup> ); 17° Sétif (alt. 1.079 <sup>m</sup> ); 5° Vardoe.	30° Biarritz, Nancy, Lyon; 45° Laghouat; 33° Florence.
Dimanche 28	14°1 à 24h.	22°8 à ?	18°4	18°4	753 <sup>mm</sup> ,4	54	4	SSW. 4	0,6	- 0°1 Pic du Midi; 17° Sétif; 6° Vardoe.	29°2 Belfort; 44° Laghouat; 33°2 Brindisi.
Lundi 29....	12°7 à 3h.30 <sup>m</sup>	22°5 à 13h.55 <sup>m</sup>	17°1	18°4	755 <sup>mm</sup> ,0	56	8	SW. 4	0,0	0°6 Pic du Midi; 15° Sétif; 6° Vardoe.	26°4 Perpignan; 42° Laghouat; 36°9 Brindisi.
Mardi 30....	13°8 à 24h.	20°3 à 17h.35 <sup>m</sup>	16°5	18°4	753 <sup>mm</sup> ,7	88	10	SW. 3	3,5	1°2 Mont-Mounier; 16° Sétif; 8° Vardoe.	29°6 Perpignan; 43° Laghouat; 32°8 Brindisi.
Mercredi 31.	10°7 à 3h.20 <sup>m</sup>	19°3 à 11h.45 <sup>m</sup>	16°2	18°4	755 <sup>mm</sup> ,0	66	10	SW. 4	0,8	4° Mont Mounier; 17° Oran, Tunis; 6° Vardoe.	28°8 Perpignan; 44° Laghouat; 32° Patras.
Jeudi 1 <sup>er</sup> ....	14°0 à 24h.	19°9 à ?	16°3	18°4	749 <sup>mm</sup> ,5	94	10	SW. 1	1,6	- 0°6 Pic du Midi; 20° Nemours, Tunis, Sétif; 6° Vardoe.	29°3 Perpignan; 41° Laghouat; 35° Malaga.
MOYENNES...	13°34	22°36	17°76	18°43	753 <sup>mm</sup> ,81			TOTAL.....	21,8		

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 JUILLET 1912.

I. Observatoire du Parc Saint-Maur, près Paris

Pression atmosphérique à midi (alt. 50<sup>m</sup>,3) { Moyenne des 31 observations de midi... 756<sup>mm</sup> 54  
Minimum à midi..... 752<sup>mm</sup>9, le 20 et le 27.  
Maximum à midi..... 761<sup>mm</sup>8, le 8.

Température moyenne { Moyenne des 31 observations quotidiennes de 0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 et 24 h..... 18°58  
Normale (1)..... 18°22  
Ecart..... + 0°36

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

Températures extrêmes { Min. absolu : 8°6, le 21 à 4<sup>h</sup>45<sup>m</sup>  
Max. absolu : 33°7, le 12 à 16<sup>h</sup>20<sup>m</sup>.

Pluie (en millimètres) { Hauteur totale..... 78<sup>mm</sup>3.  
Hauteur normale (1)..... 52<sup>mm</sup>4.  
Ecart..... + 25<sup>mm</sup>9.  
Pluie maximum..... 17<sup>mm</sup>4, le samedi 20  
Nombre de jours de pluie : 13.

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

Minimums absolus { - 5°4 Pic du Midi (alt. 2.859<sup>m</sup>), le lundi 1<sup>er</sup>.  
12° Sétif (alt. 1.079<sup>m</sup>), le dimanche 7.  
2° Vardoe, les 1<sup>er</sup> et 2.

Maximums absolus { 34°3 Lyon, le mardi 16.  
48° Biskra, les 17 et 18.  
40°4 Palerme, le jeudi 4.

R. D.

Le Propriétaire-Gérant : PAUL FLAT.