
BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 18 AU JEUDI 24 JUIN 1909.

- 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 18 juin. — Le vent est faible des régions Nord sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, d'entre Nord et Ouest sur celles de la Méditerranée. La mer est houleuse à Port-Vendres, belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur l'Ouest et le Centre de l'Europe. En France, on a recueilli 22^{mm} d'eau à Biarritz, 3 à Toulouse, 2 à Limoges, 1 à Lyon, Belfort et Paris.

Le samedi 19 juin. — Le vent est faible des régions Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de la Bretagne, faible des régions Nord sur celles de l'Océan et de la Méditerranée. La mer est généralement belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur le Sud et l'Est du continent. En France, on si-

gnale quelques ondées dans le Midi. On a recueilli 3^{mm} d'eau à Cette, 1 à Marseille.

Le dimanche 20 juin. — Le vent est faible sur toutes les côtes françaises; il souffle des régions Ouest sur la Manche et la Bretagne, d'entre Nord et Ouest en Vendée, de directions variables en Provence. La mer est houleuse à Calais, belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur le Nord de l'Europe. En France, le temps a été beau.

Le lundi 21 juin. — Le vent est faible d'entre Est et Sud, et la mer est généralement belle sur toutes les côtes françaises. Des pluies sont tombées sur le Nord de l'Allemagne ainsi que sur les Iles Britanniques. En France, des orages ont éclaté dans l'Ouest. On a recueilli 7^{mm} d'eau à La Coubre, 4 à Rochefort, 3 à Ouessant.

Le mardi 22 juin. — Le vent est assez fort d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il souffle du Nord-Ouest sur le Roussillon, du Sud-Est en Provence. La mer, houleuse à la pointe de Bretagne, à Cette et à Nice, est belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur le Nord et l'Ouest de l'Europe. En France, on a re-

cueilli 17^{mm} d'eau à Cherbourg, 12 à Nantes, 7 à Dunkerque et à Clermont-Ferrand, 3 à Biarritz et à Paris.

Le mercredi 23 juin. — Le vent est assez fort ou fort du Sud-Ouest, avec mer houleuse, sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est modéré du Nord-Ouest en Provence, avec mer belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur le Nord et l'Ouest de l'Europe. En France, où elles ont été accompagnées d'orages, on a recueilli 32^{mm} d'eau à Lyon, 18 à Besançon, 11 à Nantes, 7 à Perpignan, 4 à Bordeaux, 1 à Paris.

Le jeudi 24 juin. — Le vent est fort de l'Ouest avec mer houleuse sur l'Océan; il est modéré du Sud au Pas de Calais, du Nord-Ouest en Provence. La mer est houleuse ou agitée sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan. Elle est houleuse à Nice, agitée à Marseille, belle ou peu agitée aux autres stations de la Méditerranée. Des pluies sont tombées sur le Nord, le Centre et l'Ouest de l'Europe. En France, elles ont été assez abondantes et accompagnées d'orages; on a recueilli 24^{mm} d'eau à Nantes, 13 à Dunkerque, 10 à Toulon, 9 à Clermont-Ferrand, 7 à Paris, 3 à Brest.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe
(DU VENDREDI 18 AU JEUDI 24 JUIN 1909).

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 ^m 3							TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE.			
	TEMPÉRATURE				PRESSION atmosphérique à MIDI (alt. 50 ^m , 3)	HUMIDITÉ relative à MIDI (de 0 à 100)	NÉBULOSITÉ à MIDI (de 0 à 10)	DIRECTION et FORCE du VENT à MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (millim.)	MINIMUMS	MAXIMUMS
	MINIMUM	MAXIMUM	Moyennes des observations de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 et 24 heu.	TEMPÉRATURES normales							
Vendredi 18	9 ^o ,4 à 5h. 30 ^m	17 ^o ,8 à 14h. 55 ^m	13 ^o ,0	16 ^o ,8	766 ^{mm} ,7	71	9	N. 2	0,0	— 5 ^o 2 Pic du Midi; (alt. 2.859 ^m) 8 ^o Aumale; 3 ^o Vardoe.	30 ^o Croisette; 32 ^o Laghouat; 39 ^o San Fernando.
Samedi 19..	8 ^o ,3 à 4h. 25 ^m	23 ^o ,6 à 14h. 05 ^m	16 ^o ,4	16 ^o ,9	766 ^{mm} ,2	44	4	W S W. 3	0,0	0 ^o 4 Pic du Midi; 12 ^o La Calle; * 5 ^o Bodo.	27 ^o Cette; 38 ^o Laghona; 29 ^o Brindisi.
Dimanche 20	9 ^o ,5 à 4h. 20 ^m	24 ^o ,7 à 14h. 15 ^m	18 ^o ,0	17 ^o ,0	761 ^{mm} ,9	53	6	S S W. 2	0,0	0 ^o 0 Mt-Mounier; (alt. 2.740 ^m) 8 ^o Aumale; 3 ^o Vardoe.	28 ^o Toulouse; 34 ^o Nemours; 29 ^o } Barcelone; Lisbonne;
Lundi 21....	14 ^o ,1 à 4h. 35 ^m	20 ^o ,5 à 12h. 10 ^m	17 ^o ,2	17 ^o ,0	752 ^{mm} ,0	72	10	S. 3	2,2	— 1 ^o 8 Pic du Midi; 12 ^o Aumale; 2 ^o Vardoe.	31 ^o Nancy; 35 ^o Alger; La Calle; 33 ^o San Fernando;
Mardi 22..	13 ^o ,3 à 8h. 30 ^m	21 ^o ,0 à 13h. 58 ^m	14 ^o ,9	17 ^o ,1	748 ^{mm} ,1	53	6	S W. 4	1,5	— 6 ^o 7 Pic du Midi; 9 ^o Aumale; 2 ^o Vardoe	25 ^o Nice (obs.); 35 ^o Biskra; Tunis; 32 ^o Athènes.
Mercredi 23.	10 ^o ,0 à 1h. 45 ^m	18 ^o ,5 à 10h. 40 ^m	12 ^o ,7	17 ^o ,2	751 ^{mm} ,2	88	9	S. 4	6,7	— 8 ^o 5 Pic du Midi; 13 ^o La Calle; 2 ^o Vardoe.	27 ^o Nice (obs.); 38 ^o Biskra; Laghouat; 31 ^o { Hermanstadt; Athènes.*
Jeudi 24....	11 ^o ,0 à 1h. 30 ^m	19 ^o ,9 à 13h. 45 ^m	13 ^o ,6	17 ^o ,2	749 ^{mm} ,2	58	6	S W. 4	4,3	— 4 ^o 1 Pic du Midi; 9 ^o Aumale; 2 ^o Vardoe.	29 ^o Nice (obs.); 40 ^o Laghouat; 32 ^o Athènes.
MOYENNES ...	10 ^o ,80	20 ^o ,50	15 ^o ,11	17 ^o ,03	756 ^{mm} ,47			TOTAL.....	14,7		

Nota : Les noms sont marqués d'une astérisque *, lorsqu'il existe de nombreuses lacunes dans les tableaux des températures extrêmes.

R. D.