

BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 23 AU JEUDI 29 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 23 août. — Le vent est assez fort d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche; il est faible et de directions variables en Gascogne, assez fort du Nord-Ouest au large de la Provence où la mer est houleuse. Des pluies sont tombées sur l'Ouest, le Centre et le Nord de l'Europe; en France, on a recueilli 6^{mm} à Besançon, 5 à Cherbourg, 4 à Boulogne, 1 à Brest et à Charleville.

Le samedi 24 août. — Le vent est fort d'entre Sud et Ouest et la mer est très houleuse sur les côtes françaises de la Manche

et sur celles de la Bretagne; il est faible en Gascogne et en Provence. Des pluies sont tombées sur l'Ouest et le Centre du Continent; en France, elles ont été abondantes dans l'extrême Nord; on a recueilli 44^{mm} d'eau à Dunkerque, 38 au cap Gris-Nez, 7 à Charleville, 2 à Brest et à Cherbourg, 1 à Paris.

Le dimanche 25 août. — Le vent est modéré de l'Ouest au Pas de Calais; il souffle d'entre Est et Sud sur les côtes françaises de l'Océan et de la Méditerranée. La mer est généralement belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur le Nord, le Centre et l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 18^{mm} d'eau à Cherbourg, 5 à Dunkerque, 2 au Havre, 1 à Rochefort et à Paris.

Le lundi 26 août. — Le vent est fort de l'Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, modéré du Sud-Est en Provence. La mer est houleuse au cap de la Hague, grosse au cap de la Hève. Des pluies sont tombées sur le Nord et l'Ouest de l'Europe; en France, où elles ont été très abondantes, on a recueilli 36^{mm} d'eau au Havre, 28 Bordeaux, 27 à Biarritz, 19 à Cherbourg, 11 à Belfort, 2 à Paris.

Le mardi 27 août. — Le vent reste fort des régions Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est très fort à Dunkerque et à Nice; la mer est généralement grosse ou très houleuse. Des pluies sont tombées sur le Nord, le Centre et l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 23^{mm} d'eau au Havre, 17 à Nancy où un orage est signalé, 10 à Nantes, 6 à Clermont-Ferrand, 2 à Paris.

Le mercredi 28 août. — Le vent est revenu du Sud-Ouest en faiblissant sur les côtes françaises de l'Océan; il est fort du Nord-Ouest en Provence, très fort à Livourne où la mer est démontée. Des pluies sont encore signalées sur presque toute l'Europe; en France, on a recueilli 19^{mm} d'eau à Besançon, 13 à Lorient, 11 à Nancy, 4 à Paris, 3 à Bordeaux.

Le jeudi 29 août. — Le vent prend de la force du Sud sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; la mer est houleuse à la pointe de Bretagne, très houleuse au Cotentin. Des pluies sont tombées dans le Nord-Est, le Centre et l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 16^{mm} d'eau à Lorient, 6 à Brest, 3 à Cherbourg.

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

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 ^m 3							TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE			
	TEMPÉRATURE				PRESSION atmosphérique A MIDI (alt. 50 ^m , 3.)	HUMIDITÉ relative A MIDI (de 0 à 100)	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 23	11 ^o ,1 à 0h.00 ^m	17 ^o ,7 à 18h.15 ^m	14 ^o ,0	17 ^o ,3	759 ^{mm} ,1	91	10	WSW. 3	2,9	3 ^o 4 Pic du Midi (alt. 2.859 ^m); 15 ^o Sétif (alt. 1.079 ^m); 5 ^o Haparanda, Stornoway.	28 ^o Perpignan; 37 ^o Biskra, Laghoul; 31 ^o Bilbao.
Samedi 24	12 ^o ,5 à 3h.30 ^m	20 ^o ,6 à 14h.20 ^m	16 ^o ,4	17 ^o ,2	751 ^{mm} ,8	70	10	SSW. 3	1,1	2 ^o 8 Mont Mounier (alt. 2.740 ^m); 17 ^o Tunis, Sétif; 4 ^o Vardoe.	29 ^o 7 Le Mans; 36 ^o Biskra; 29 ^o Madrid, Alicante.
Dimanche 25	12 ^o ,1 à 4h.30 ^m	23 ^o ,7 à 12h.55 ^m	18 ^o ,3	17 ^o ,1	751 ^{mm} ,6	57	5	SW. 3	1,3	1 ^o 4 Pic du Midi; 18 ^o Nemours; 4 ^o Vardoe.	30 ^o Toulouse; 40 ^o Laghoul; 31 ^o Alicante.
Lundi 26	10 ^o ,7 à 20h.20 ^m	20 ^o ,7 à 13h.20 ^m	15 ^o ,8	17 ^o ,0	744 ^{mm} ,4	56	10	W. 4	2,5	3 ^o 4 Pic du Midi; 16 ^o Sétif; 3 ^o Vardoe.	29 ^o Cette; 41 ^o Sfax, Biskra; 35 ^o Malaga, Palma.
Mardi 27	10 ^o ,8 à 22h.50 ^m	16 ^o ,6 à 12h.30 ^m	13 ^o ,5	16 ^o ,9	750 ^{mm} ,0	71	10	W. 3	3,5	2 ^o 2 Mont-Mounier*; 18 ^o Tunis; 0 ^o Haparanda.	30 ^o Nice; 41 ^o Laghoul; 36 ^o Malaga.
Mercredi 28	10 ^o ,9 à 0h.55 ^m	18 ^o ,4 à 14h.30 ^m	14 ^o ,4	16 ^o ,8	756 ^{mm} ,8	71	10	SSW. 2	0,0	3 ^o 8 Mont Mounier; 16 ^o Sétif; 2 ^o Haparanda.	28 ^o Nice; 40 ^o Laghoul; 34 ^o 9 Brindisi.
Jeudi 29	11 ^o ,4 à 5h.30 ^m	24 ^o ,7 à 13h.50 ^m	18 ^o ,0	16 ^o ,7	751 ^{mm} ,7	56	6	SSW. 4	2,4	2 ^o 4 Pic du Midi; 18 ^o Tunis, Sétif; 1 ^o Haparanda.	30 ^o 9 Clermont-Ferrand; 35 ^o Sétif; 35 ^o Brindisi.
MOYENNES...	11 ^o ,36	20 ^o ,34	15 ^o ,77	17 ^o ,00	752 ^{mm} ,20			TOTAL.....	13,7		

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