
BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 14 AU JEUDI 20 FÉVRIER 1913

**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 14 février. — Le vent est faible du Nord-Est sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, modéré du Nord-Ouest sur la Méditerranée. La mer est houleuse à la pointe Saint-Mathieu et au cap Sicié. Des pluies et des neiges sont tombées dans le Nord de la Scandinavie et en Hongrie ; on n'en signale pas dans les stations françaises.

Le samedi 15 février. — Le vent est faible des régions Est sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan ; il est assez

fort sur celles de la Méditerranée. La mer est houleuse sur le littoral méditerranéen et à la pointe de Bretagne. Des neiges et des pluies sont tombées dans quelques stations du Nord, du Centre et du Sud du Continent; en France, le temps a été généralement beau, excepté dans le Sud-Est; on a recueilli 2^{mm} d'eau à Nice.

Le dimanche 16 février. — Le vent est faible ou modéré des régions Est sur les côtes françaises; la mer est houleuse au cap Béar et sur les côtes de la Bretagne. La sécheresse est générale en Europe; on ne signale que des ondées dans quelques stations des Iles Britanniques et de l'Allemagne; en France, le temps a été généralement beau.

Le lundi 17 février. — Le vent souffle d'entre Est et Nord sur toutes les côtes françaises; il est assez fort ou fort sur celles de la Manche où la mer est houleuse. On signale quelques pluies sur le Nord du Continent et la Méditerranée; en France, on a recueilli 7^{mm} d'eau à Cette.

Le mardi 18 février. — Le vent est fort ou très fort d'entre Nord et Est sur les côtes françaises de la Manche, assez fort sur celles de l'Océan, très fort de l'Est sur celles de la Médi-

terranée. La mer est houleuse à Marseille, très houleuse dans les autres stations méditerranéennes et sur les côtes de la Manche, belle sur celles de l'Océan. On signale des chutes de pluie et de neige sur le Sud-Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 11^{mm} d'eau au cap Béar, 8 à Clermont-Ferrand, 5 à Lyon.

Le mercredi 19 février. — Le vent souffle des régions Est sur toutes les côtes françaises; il est fort sur celles de la Manche avec mer houleuse, assez fort avec mer belle sur celles de l'Océan, très fort au large de la Provence où la mer est grosse. Des chutes de pluie et de neige se sont produites sur le Nord de l'Europe; en France, il est tombé 34^{mm} d'eau au mont Aigoual, 6 à Lorient, 5 à Clermont-Ferrand, 4 à Biarritz.

Le jeudi 20 février. — Le vent est fort des régions Est sur les côtes française de la Manche et de la Méditerranée; il est modéré sur celles de l'Océan. Des neiges et des pluies sont signalées sur la moitié Sud de la France et en Italie. On a mesuré 48^{mm} d'eau au mont Aigoual, 8 à Bordeaux, 6 à Toulouse, 3 à Clermont-Ferrand.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe
(DU VENDREDI 14 AU JEUDI 20 FÉVRIER 1913)

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 ^m 3							TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE			
	TEMPÉRATURE			PRESSION atmos- phérique A MIDI (alt. 50 ^m , 3.)	HUMI- DITÉ relative A MIDI (de 0 à 100)	DIRECTION et FORCE du VENT A MIDI (force de 0 à 9)	NÉBULOSITÉ A MIDI (de 0 à 10)	PLUIE TOTALE (Millim.)	EN ALGÉRIE ET EN EUROPE		
	MINIMUM	MAXIMUM	Moyen- nes des observa- tions de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24 heures.						TEMPÉ- RATURES nor- males	MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 14	1 ^o ,4 à 24h.	7 ^o ,5 à 13h.15 ^m	4 ^o ,0	3 ^o ,6	767 ^{mm} 1	81	10	N N E. 3	0,0	-13 ^o Mont Mounier (alt. 2.740 ^m); 2 ^o Tunis*; -20 ^o St-Petersbourg;	16 ^o Cap Croisette; 16 ^o Alger, Biskra; 20 ^o Alicante.
Samedi 15...	-1 ^o ,0 à 6h.25 ^m	7 ^o ,4 à 13h.30 ^m	2 ^o ,3	3 ^o ,6	763 ^{mm} 4	63	3	NE. 2	0,0	-11 ^o 4 Mont Ventoux (alt. 1.900 ^m); 3 ^o Sétif (alt. 1.079 ^m); -22 ^o Hermanstadt.	11 ^o 5 La Coubre; 19 ^o Nemours; 18 ^o 3 Gibraltar.
Dimanche 16	-0 ^o ,8 à 24h.	6 ^o ,6 à 13h.0 ^m	1 ^o ,9	3 ^o ,7	761 ^{mm} ,0	41	3	N N E. 3	0,0	-14 ^o 4 Mont Ventoux; -1 ^o Sétif; -18 ^o Hermanstadt.	12 ^o 4 Perpignan; 17 ^o Oran, Laghouat; 19 ^o San Fernando.
Lundi 17...	-1 ^o ,8 à 4h.15 ^m	4 ^o ,3 à 14h.30 ^m	0 ^o ,6	3 ^o ,8	758 ^{mm} ,9	63	7	N. 4	0,0	-19 ^o Mont Mounier; 4 ^o Tunis*; -18 ^o Lemberg, Uléa- borg.	11 ^o Biarritz; 19 ^o Alger; 19 ^o Alicante.
Mardi 18....	-3 ^o ,1 à 7h.30 ^m	2 ^o ,2 à 15h.15 ^m	-0 ^o ,4	3 ^o ,8	756 ^{mm} ,1	56	3	N E. 4	0,0	-15 ^o 4 Mont Mounier; Pic du Midi; (alt. 2.859 ^m .); 2 ^o Laghouat; -17 ^o Uléaborg, Kuopio.	11 ^o Cap Sicié; 21 ^o Cap de Garde*; 17 ^o 4 Palerme.
Mercredi 19.	-5 ^o ,0 à 6h.30 ^m	2 ^o ,6 à 13h.0 ^m	-1 ^o ,7	3 ^o ,9	737 ^{mm} 4.	48	0	N E. 2	0,0	-13 ^o 6 Pic du Midi; 2 ^o Sétif; -17 ^o Hermanstadt.	9 ^o Bec Melen; 20 ^o Sfax, Biskra; 18 ^o 3 Gibraltar.
Jeudi 20....	-5 ^o ,5 à 6h.25 ^m	5 ^o ,1 à 13h.10 ^m	-1 ^o ,0	3 ^o ,9	756 ^{mm} ,7	56	4	N N E. 2	0,0	-13 ^o 5 Pic du Midi; 3 ^o Sétif; -22 ^o Haparanda.	10 ^o Marseille, Perpi- gnan; 21 ^o Laghouat; 18 ^o 9 Gibraltar.
MOYENNES ...	-2 ^o 26	5 ^o ,10	0 ^o ,81	3 ^o ,76	760 ^{mm} ,99			TOTAL.....	0,0		

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

Le Propriétaire-Gérant : PAUL FLAT.