
BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 14 AU JEUDI 20 JUILLET 1911.

**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 juillet. — Le vent est faible ou modéré d'entre Nord et Est sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est faible et souffle de directions variables sur celles de la Méditerranée. La mer, agitée au Cap Gris-Nez, est belle dans les autres stations. Quelques pluies sont tom-

(1) Le temps moyen civil de Paris avance de 9^m21 s. sur le temps légal qui, depuis le 11 mars 1911, est rapporté au méridien de Greenwich.

bées sur la Scandinavie, l'Autriche et l'Italie; en France, le temps a été beau.

Le samedi 15 juillet. — Le vent est faible sur toutes les côtes françaises; il souffle d'entre Nord et Est sur celles de la Manche et de l'Océan, des régions Nord dans le Golfe du Lion. La mer est belle généralement. Des pluies sont tombées sur le Nord et le Sud du Continent; en France, on signale quelques orages dans le Midi.

Le dimanche 16 juillet. — Le vent est faible des régions Ouest au Pas de Calais, d'entre Nord et Est en Bretagne et en Gascogne, d'entre Nord et Ouest dans le Golfe du Lion. La mer est belle dans toutes les stations. Des pluies sont tombées sur le Nord et le Centre du Continent; en France, des orages ont éclaté dans l'Est.

Le lundi 17 juillet. — Le vent est faible des régions Nord sur les côtes françaises de la Manche, d'entre Nord et Est sur celles de l'Océan; il est modéré du Nord-Ouest en Provence. La mer est généralement belle. Des pluies sont tombées sur le Nord et le Centre de l'Europe; en France, le temps a été beau.

Le mardi 18 juillet. — Le vent fraîchit du Sud-Ouest sur les côtes françaises de la Manche; il est faible d'entre Nord Ouest sur celles de l'Océan et dans le Golfe du Liou. La mer est houleuse à Boulogne, agitée au Pas de Calais, peu agitée à la pointe du Cotentin. On signale de faibles pluies sur presque tout le Continent; en France, des orages ont éclaté sur les Alpes et les Pyrénées.

Le mercredi 19 juillet. — Le vent est faible des régions Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il souffle de directions variables sur celles de la Méditerranée. La mer est belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur la moitié Nord de l'Europe; en France, des orages ont éclaté dans le Sud.

Le jeudi 20 juillet. — Le vent est faible d'entre Est et Sud sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, de directions variables sur celles de la Méditerranée. La mer est belle généralement. Quelques pluies sont tombées sur la moitié Nord du Continent; en France, des orages ont éclaté sur les Cévennes et les Pyrénées.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe

(DU VENDREDI 14 AU JEUDI 20 JUILLET 1911)

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 ^m 3							TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE			
	TEMPÉRATURE			PRESSION atmos- phérique A MIDI (alt. 50 ^m ,3)	HUMI- DITÉ relative A MIDI (de 0 à 100)	NÉBULOSITÉ 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	Moyen- nes des observa- tions de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 24 heur.								
Vendredi 14	15 ^o ,1 à 2h.30 ^m	29 ^o ,8 à 13h.30 ^m	22 ^o ,6	18 ^o ,2	768 ^{mm} ,4	39	0	NNE. 3	0,0	1 ^o Mt. Aigoual; (alt. 1.554 ^m .) 13 ^o Sétif; 5 ^o Vardoe.	38 ^o Ile d'Aix; 38 ^o Laghouat; 34 ^o Madrid.
Samedi 15.	11 ^o ,0 à 5h.50 ^m	27 ^o ,8 à 14h.20 ^m	19 ^o ,4	18 ^o ,2	761 ^{mm} ,9	45	0	NNE. 3	0,0	0 ^o 6 Mt. Mounier; (alt. 2.740 ^m .) 18 ^o Sfax*; 5 ^o Vardoe, Bodo.	35 ^o La Coubre; 41 ^o Laghouat*; 35 ^o Madrid.
Dimanche 16	14 ^o ,1 à 5h.55 ^m	24 ^o ,5 à 14h.15 ^m	18 ^o ,9	18 ^o ,3	759 ^{mm} ,6	41	2	N. 2	0,0	3 ^o 6 Pic du Midi; (alt. 2.859 ^m .) 18 ^o Nemours; 5 ^o Vardoe.	34 ^o 7 Perpignan; 41 ^o Laghouat; 33 ^o Palma.
Lundi 17...	11 ^o ,1 à 4h.0 ^m	25 ^o ,7 à 14h.10 ^m	18 ^o ,8	18 ^o ,3	756 ^{mm} ,4	49	6	SW. 2	0,0	0 ^o 5 Pic du Midi; 18 ^o Laghouat; 4 ^o Vardoe.	33 ^o Cette; 41 ^o Biskra, Laghouat; 33 ^o Cagliari, Palma.
Mardi 18.	11 ^o ,7 à 3h.50 ^m	29 ^o ,8 à 13h.15 ^m	20 ^o ,8	18 ^o ,3	754 ^{mm} ,2	27	9	WSW. 3	0,0	0 ^o 5 Pic du Midi; 18 ^o Nemours; 5 ^o Vardoe.	35 ^o Cette; 43 ^o Biskra; 33 ^o Cagliari, Malaga.
Mercredi 19.	11 ^o ,6 à 5h.10 ^m	26 ^o ,7 à 14h.20 ^m	19 ^o ,2	18 ^o ,3	761 ^{mm} ,0	44	1	S. 2	0,0	1 ^o 9 Pic du Midi, 17 ^o Sétif; 5 ^o Vardoe.	34 ^o Cette; 46 ^o Biskra; 34 ^o Bucarest.
Jeudi 20....	10 ^o ,9 à 4h.30 ^m	29 ^o ,7 à 14h.15 ^m	20 ^o ,9	18 ^o ,3	765 ^{mm} ,2	37	0	ESE. 1	0,0	5 ^o Pic du Midi; 14 ^o Sétif; 6 ^o Vardoe.	38 ^o Cette; 44 ^o Biskra; 34 ^o Patras.
MOYENNES ...	12 ^o ,21	27 ^o ,71	20 ^o ,09	18 ^o ,27	760 ^{mm} ,24	TOTAL.....			0,0		

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

Le Propriétaire-Gérant : PAUL FLAT.