

---

# BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 14 AU JEUDI 20 MAI 1909.

**I. — Vent et état de la mer à 7<sup>h</sup> du matin en France.  
Pluies et neiges tombées dans les vingt-quatre**

heures avant 7<sup>h</sup> du matin en Europe et en France.

Le vendredi 14 mai. — Le vent est faible d'entre Nord et Est avec mer belle sur toutes les côtes françaises. Des pluies sont tombées sur le Nord et le Centre du continent. En France, on n'en signale que sur le littoral de la Méditerranée. On a recueilli 15<sup>mm</sup> d'eau à Nice, 4 à Marseille, 2 à Perpignan.

Le samedi 15 mai. — Le vent est faible des régions Nord sur la Manche, faible de l'Est sur les côtes françaises de l'Océan et de la Méditerranée. La mer est généralement belle. Des pluies sont tombées dans quelques stations du Nord et du Centre de l'Europe. En France, le temps a été beau.

Le dimanche 16 mai. — Le vent est faible ou modéré des régions Est sur toutes les côtes françaises où la mer est belle ou peu agitée. Des pluies très abondantes sont tombées sur l'Espagne. En France, on n'en signale qu'à Biarritz où l'on a recueilli 8<sup>mm</sup> d'eau.

Le lundi 17 mai. — Le vent est modéré d'entre Nord et Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, des régions Est en Provence. La mer est généralement belle

ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur l'Ouest de l'Europe. En France, on a recueilli 18<sup>mm</sup> d'eau au Havre, 16 à Bordeaux et à Calais, 7 à Limoges, 6 à Nantes et à Paris.

Le mardi 18 mai — Le vent est faible des régions Ouest sur la Manche et la Bretagne, d'entre Nord et Est en Gascogne, des régions Nord sur le golfe du Lion. La mer est belle sur toutes les côtes françaises. Des pluies sont tombées sur le Nord-Ouest de l'Europe. En France, on a recueilli 8<sup>mm</sup> d'eau à Gap et à Charleville, 7 à Lyon, 2 à Paris et à Dunkerque, 1 à Nancy.

Le mercredi 19 mai. — Le vent est faible avec mer belle sur toutes les côtes françaises; il souffle de directions variables sur la Manche et la Bretagne, des régions Est en Gascogne et en Provence. Des pluies sont tombées sur la moitié Nord de l'Europe. En France, le temps a été beau.

Le jeudi 20 mai. — Le vent est faible et la mer est belle sur toutes les côtes françaises; il souffle d'entre Est et Sud sur la Manche, des régions Est sur l'Océan et la Méditerranée. Des pluies sont tombées sur le Nord de l'Europe, en Espagne et en Algérie. On n'en signale nulle part en France.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe. (DU VENDREDI 14 AU JEUDI 20 MAI 1909).

OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 <sup>m</sup> 3										TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
DATES	TEMPÉRATURE				PRESSION atmosphérique A MIDI (alt. 50 <sup>m</sup> , 3)	HUMIDITÉ 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	Moyennes des observations de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 24 heu.	TEMPÉRATURES DOU-MALÉS							
Vendredi 14	1 <sup>o</sup> ,8 à 4h. 30 <sup>m</sup>	14 <sup>o</sup> ,3 à 13h.55 <sup>m</sup>	7 <sup>o</sup> ,8	13 <sup>o</sup> ,1	760 <sup>mm</sup> ,5	36	3	N N E. 3	0,0	5 <sup>o</sup> 2 Mt-Mounier; (alt. 2.740 <sup>m</sup> ) 10 <sup>o</sup> La Calle; 5 <sup>o</sup> Helsingfors.	23 <sup>o</sup> Sicié; 25 <sup>o</sup> Laghouat; 25 <sup>o</sup> Madrid.
Samedi 15...	0 <sup>o</sup> ,8 à 4h. 45 <sup>m</sup>	15 <sup>o</sup> ,1 à 14h.10 <sup>m</sup>	9 <sup>o</sup> ,1	13 <sup>o</sup> ,2	759 <sup>mm</sup> ,2	38	7	E. 0	0,0	4 <sup>o</sup> 2 Pic du Midi; (alt. 2.859 <sup>m</sup> ) 10 <sup>o</sup> Tunis; * 3 <sup>o</sup> { Haparanda; Hernosand.	26 <sup>o</sup> Ile d'Aix; 29 <sup>o</sup> Laghouat; 32 <sup>o</sup> Bilbao.
Dimanche 16	4 <sup>o</sup> ,0 à 5h. 0 <sup>m</sup>	17 <sup>o</sup> ,2 à 14h. 50 <sup>m</sup>	11 <sup>o</sup> ,0	13 <sup>o</sup> ,4	753 <sup>mm</sup> ,4	49	5	N N E. 4	4,4	4 <sup>o</sup> 0 Pic du Midi; 10 <sup>o</sup> Tunis; Aumale; 5 <sup>o</sup> Haparanda.	31 <sup>o</sup> 6 Charleville; 28 <sup>o</sup> Laghouat; 28 <sup>o</sup> Hermanstadt.
Lundi 17....	6 <sup>o</sup> ,0 à 24 h.	15 <sup>o</sup> ,7 à 12h. 50 <sup>m</sup>	11 <sup>o</sup> ,3	13 <sup>o</sup> ,5	754 <sup>mm</sup> ,8	72	8	W N W. 5	4,3	3 <sup>o</sup> 5 Pic du Midi; 8 <sup>o</sup> Aumale; 2 <sup>o</sup> Bodo; Haparanda.	26 <sup>o</sup> 3 Cl.-Ferrand; 34 <sup>o</sup> Aumale; 27 <sup>o</sup> 0 Brindisi.
Mardi 18...	3 <sup>o</sup> ,4 à 2h. 55 <sup>m</sup>	18 <sup>o</sup> ,7 à 12h.15 <sup>m</sup>	11 <sup>o</sup> ,7	13 <sup>o</sup> ,6	764 <sup>mm</sup> ,0	41	4	S S W. 2	0,0	1 <sup>o</sup> 6 Pic du Midi; 10 <sup>o</sup> Aumale; Tunis; 1 <sup>o</sup> Hernosand.	26 <sup>o</sup> Marseille; 29 <sup>o</sup> Laghouat; 27 <sup>o</sup> 7 Rome.
Mercredi 19.	5 <sup>o</sup> ,1 à 2h. 45 <sup>m</sup>	21 <sup>o</sup> ,3 à 14h.40 <sup>m</sup>	14 <sup>o</sup> ,0	13 <sup>o</sup> ,7	765 <sup>mm</sup> ,6	40	3	E N E. 2	0,0	0 <sup>o</sup> 8 Mt-Mounier; 10 <sup>o</sup> Tnnis; * 4 <sup>o</sup> Memel.	30 <sup>o</sup> Ile d'Aix; 30 <sup>o</sup> Tunis; 28 <sup>o</sup> Bilbao.
Jeudi 20....	8 <sup>o</sup> ,1 à 5h. 0 <sup>m</sup>	25 <sup>o</sup> ,8 à 13h.55 <sup>m</sup>	17 <sup>o</sup> ,8	13 <sup>o</sup> ,8	763 <sup>mm</sup> ,4	29	0	E. 3	0,0	0 <sup>o</sup> 4 Pic du Midi; 10 <sup>o</sup> Tunis. 2 <sup>o</sup> Haparanda.	32 <sup>o</sup> Chassiron; 30 <sup>o</sup> Tunis; Laghouat; 29 <sup>o</sup> Bilbao.
MOYENNES ...	4 <sup>o</sup> ,17	18 <sup>o</sup> ,30	11 <sup>o</sup> ,81	13 <sup>o</sup> ,47	760 <sup>mm</sup> ,13			TOTAL.....	8,7		

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