

# BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

DU VENDREDI 31 MAI AU JEUDI 6 JUIN 1907.

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

**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 31 mai.* — Le vent est faible ou modéré du Sud-Est sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il souffle de direction variable en Provence. La mer est généralement belle. Des pluies sont tombées dans le Nord et le Sud de l'Europe. En France le temps a été beau.

*Le samedi 1<sup>er</sup> juin.* — Le vent est faible ou modéré d'entre Sud et Ouest sur la Manche, assez fort ou fort sur les côtes françaises de l'Océan; il est faible du Nord-Ouest dans le golfe du Lion. Des pluies sont tombées dans l'Ouest de l'Europe. En France, on a recueilli 23<sup>mm</sup> d'eau à Toulouse, 19 à Lyon, 11 à Nantes, 9 à Brest, 3 à Boulogne-sur-Mer. Des orages ont éclaté à Paris et à Calais.

*Le dimanche 2 juin.* — Le vent souffle assez fort des régions Ouest sur toutes les côtes françaises. La mer est houleuse à la pointe de Bretagne et au Sud de la Provence, agitée dans les autres stations. Les pluies de l'Ouest de l'Europe se sont étendues sur le centre. En France, on a recueilli 23<sup>mm</sup> d'eau à Dunkerque, 13 à Besançon, 12 à Belfort et au Mans, 4 à Biarritz, 2 à Paris.

*Le lundi 3 juin.* — Le vent est assez fort des régions Oues sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est assez fort du Nord-Ouest avec mer houleuse au Sud de la Provence. Des pluies sont tombées sur toute l'Europe centrale. En France, on a recueilli 9<sup>mm</sup> d'eau à Besançon, 4 à Calais, 3 à Toulouse, 1 à Nancy et à Paris.

*Le mardi 4 juin.* — Le vent est faible sur toutes les côtes françaises; il est modéré de l'Ouest sur la Manche et en Bretagne, faible en Gascogne. Il est fort du Nord-Ouest avec mer houleuse au large de la Provence. Des pluies ont été signalées sur tout le continent. En France, où les chutes ont été moins nombreuses, on a recueilli 4<sup>mm</sup> d'eau à Brest, 2 à Lyon et à Nancy, 1 à Limoges et à Calais.

*Le mercredi 5 juin.* — Le vent est faible des régions Sud sur les côtes françaises de la Manche, de l'Ouest en Bretagne,

bées sur la Scandinavie et dans la moitié Sud de l'Europe. En France, on a recueilli 3<sup>mm</sup> d'eau à Brest et à Lyon, 1 à Nantes.

Le jeudi 6 juin. — Le vent est fort de l'Ouest avec mer houleuse au Pas de Calais et au Cotentin, faible ou modéré

en Bretagne et en Gascogne; il est assez fort du Nord-Ouest dans le golfe du Lion. Des pluies sont tombées sur l'Ouest du continent. En France, elles ont donné 11<sup>mm</sup> d'eau à Besançon, 8 à Dunkerque, 5 à Lyon et à Perpignan, 2 à Nantes. On signale des orages dans l'Est et le Sud.

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

(DU VENDREDI 31 MAI AU JEUDI 6 JUIN 1907).

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 <sup>m</sup> ,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	MOYENNE des ob- serva- tions de 0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 heu.	TEMPÉ- RATURE nor- male							
Vendredi 31.	10°,3 à 4h.45 m	23°,7 à 10.h55 <sup>m</sup>	17°,1	15°,4	750 <sup>mm</sup> ,8	54	7	S. E. 3	1,1	— 3°3 Pic du Midi; 12° Aumale; 1° { Christiansund; Stockholm.	27°6 Clermont-Ferrand 37° Laghouat; 29°1 Brindisi.
Samedi 1 <sup>er</sup> ..	11°,8 à minuit	19°,4 à 2 h. 45 s	14°,6	15°,2	746 <sup>mm</sup> ,7	67	10	W. S. W. 3	1,5	— 5°6 Pic du Midi; 15° Nemours; 1° { Bodo, Stockholm; St-Petersbourg.	24° Marseille; 37° Laghouat; 31° Alicante.
Dimanche 2.	10°,8 à minuit	17°,1 à 2h. 15 s	13°,0	15°,3	751 <sup>mm</sup> ,7	73	10	W. N. W. 3	0,7	— 8°2 Pic du Midi; 7° Aumale; — 1° Bodo.	24° { Iles Sanguinaires; Marseille; 34° Biskra; Laghouat; 27°2 Palerme.
Lundi 3.....	8°,1 à minuit	16°,8 à 1 h. 50s	12°,0	15°,4	757 <sup>mm</sup> ,2	56	9	W. S. W. 4	0,0	— 2°8 Mt-Mounier; 6° Aumale; 0° Bodo.	27°4 Perpignan; 32° Laghouat; 30° San Fernando.
Mardi 4.....	7°,3 à 0h. 30m	15°,7 à midi 5	14°,0	15°,5	760 <sup>mm</sup> ,4	50	9	W. 2	0,0	— 0°2 Mt-Mounier; 6° Aumale; 1° Uléaborg.	27°1 Perpignan; 35° Laghouat; 31° Madrid.
Mercredi 5..	11°,0 à minuit	19°,6 à 10h.55 <sup>m</sup>	14°,8	15°,6	753 <sup>mm</sup> ,9	66	10	S. S. W. 2	2,6	— 0°8 Pic du Midi; 13° La Calle, Aumale; 0° Helsingfors.	28°6 Clermont; 39° Laghouat; 33° Madrid.
Jeudi 6.....	8°,9 à minuit	18°,6 à 1h. 20s	13°,1	15°,7	756 <sup>mm</sup> ,0	56	7	W. S. W. 3	1,2	0°7 Pic du Midi; 9° Aumale; 3° Kuopio, Uléaborg.	24° Marseille; 40° Laghouat; 31 St-Petersbourg.
MOYENNES..	9°,7	19°,1	14°,1	15°,4	753 <sup>mm</sup> ,8			TOTAL.....	7,1		

(Remarque. — La température moyenne de cette semaine à Paris (Parc Saint-Maur) (14°1) a été inférieure à la normale (15°4) de 1°3.

QUELQUES REMARQUES RELATIVES AU MOIS DE MAI 1907  
(Observations de Paris, Parc St-Maur)

— La pression barométrique moyenne 755<sup>mm</sup>1 (moyenne des 31 moyennes des observations journalières de 0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21<sup>h</sup>) a été inférieure à la normale de 2<sup>mm</sup>0; le maximum absolu 761<sup>mm</sup>7, qui a eu lieu le 17 à 21<sup>h</sup>, est un des plus faibles qui ait été observé pendant le mois de mai; le minimum absolu 747<sup>mm</sup>4 a eu lieu le 31 à 21<sup>h</sup>.

— La température a été très variable; on remarque deux

périodes froides du 1<sup>er</sup> au 4 et du 15 au 22 et deux périodes chaudes du 5 au 14 et du 23 au 31. On a observé 3 orages et 4 gelées blanches dont la plus tardive est du 21. Il est tombé 85<sup>mm</sup>6 d'eau en 62 heures, hauteur près de deux fois supérieure à la moyenne et qui n'a été dépassée qu'une seule fois en mai depuis 33 ans, en 1898; l'excès est dû à une pluie torrentielle qui, du 15 mai à 15<sup>h</sup> au 16 mai à 5<sup>h</sup>, a fourni 48<sup>mm</sup> d'eau.

On a observé l'arrivée des martinets le 1<sup>er</sup>; le premier chant du Loriot le 4, de la tourterelle le 9, du coucou le 10.