

# BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 2 AU JEUDI 8 JANVIER 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 2 janvier.* — Le vent est modéré du Nord sur les côtes françaises de la Manche et en Bretagne ; il est assez fort du Nord-Est sur celles de l'Océan, du Nord-Ouest à Port-Vendres, faible et variable en Provence. La mer est houleuse au cap Sicié et aux îles Sanguinaires. Des pluies et des neiges sont tombées sur le Nord, le Centre et le Sud du Continent ; en France, le temps a été généralement assez beau.

*Le samedi 3 janvier.* — Le vent est modéré du Nord sur les côtes françaises de la Manche, faible sur l'Océan et la Provence. La mer est houleuse à Port-Vendres. On signale des pluies sur l'Ouest, le Centre et le Nord du Continent ; en

France, on a mesuré 2<sup>mm</sup> d'eau à Nancy et à Besançon, 1 à Brest, au Mans, à Charleville et à Paris.

**Le dimanche 4 janvier.** — Le vent est assez fort de l'Ouest sur les côtes françaises de la Manche avec mer houleuse au Pas de Calais, faible du Nord Ouest en Bretagne, des régions Nord en Provence. Des chutes de neige et de pluie sont signalées dans le nord et le centre du Continent ; en France, le temps a été généralement brumeux.

**Le lundi 5 janvier.** — Le vent est fort du Sud-Ouest sur la Manche, assez fort en Bretagne, modéré en Gascogne ; il souffle du Nord en Provence. La mer, très belle dans le golfe de Gascogne, est agitée à Marseille, houleuse sur les côtes de la Manche et en Bretagne, grosse au Pas de Calais et à Ouessant. Des chutes de neige et de pluie ont eu lieu sur la moitié nord de l'Europe ; en France, il est tombé 10<sup>mm</sup> d'eau au Mans, 5 à Cherbourg, 2 à Brest et à Boulogne, 0<sup>mm</sup>,2 à Paris.

**Le mardi 6 janvier.** — Le vent est fort ou très fort du Nord-Ouest avec mer houleuse ou grosse sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, modéré sur celles de la

Méditerranée. Des pluies sont tombées sur le Nord et l'Ouest de l'Europe ; en France, on a recueilli 23<sup>mm</sup> d'eau à Calais, 22 à Cherbourg, 14 à Charleville, 13 à Brest, 10 à Bordeaux, 9 à Nancy, 7 à Paris, 5 à Besançon, 3 à Clermont-Ferrand.

**Le mercredi 7 janvier.** — Le vent est fort du Nord-Ouest sur le Pas de Calais et les côtes françaises de la Méditerranée, modéré sur celles de l'Océan, violent dans les parages de la Corse. La mer est très grosse aux îles Sanguinaires, grosse à Cherbourg, houleuse sur la Manche, la Méditerranée et les côtes de Bretagne. Des chutes de neige et de pluie ont eu lieu dans la moitié Ouest de l'Europe ; en France, les pluviomètres ont accusé 15<sup>mm</sup> d'eau au Puy-de-Dôme, 10 à Rochefort, 9 à Biarritz, 6 à Belfort. 3 à Paris, 2 à Brest.

**Le jeudi 8 janvier.** — Le vent est assez fort des régions Ouest sur la Manche, du Nord-Ouest sur la Méditerranée ; il souffle du Sud-Est en Gascogne. La mer est très houleuse aux îles Sanguinaires, houleuse à Marseille et au Pas de Calais. Des neiges et des pluies sont tombées sur le Centre et l'Ouest de l'Europe ; en France, on a recueilli 3<sup>mm</sup> d'eau à Calais, 1 à Charleville, Belfort, Clermont-Ferrand.

**II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe**  
(DU VENDREDI 2 AU JEUDI 8 JANVIER 1914)

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 <sup>m</sup>							TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE			
	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 heures.	TEMPÉRATURES normales							
Vendredi 2.	- 3 <sup>o</sup> ,8 à 2h 30 <sup>m</sup>	0 <sup>o</sup> ,4 à 11h.30 <sup>m</sup>	- 1 <sup>o</sup> ,8	2 <sup>o</sup> ,1	771 <sup>mm</sup> ,4	61	10	S W. 1	0,0	-15 <sup>o</sup> Mont Mounier (alt. 2.740 <sup>m</sup> ); 1 <sup>o</sup> Cap de Garde; -24 <sup>o</sup> Spitzberg.	10 <sup>o</sup> Cherbourg, Ouessant; 13 <sup>o</sup> Tunis;* 14 <sup>o</sup> Palerme, Malte, Athènes;
Samedi 3...	- 0 <sup>o</sup> ,1 à 0h 0 <sup>m</sup>	4 <sup>o</sup> ,3 à 14h.10 <sup>m</sup>	1 <sup>o</sup> ,9	2 <sup>o</sup> ,1	769 <sup>mm</sup> ,8	100	10	N N E. 1	0,0	-9 <sup>o</sup> ,1 Briançon (alt. 1.298 <sup>m</sup> );* - 4 <sup>o</sup> Laghouat; -25 <sup>o</sup> Haparanda, Uléaborg.	12 <sup>o</sup> Ouessant; 17 <sup>o</sup> Sfax; 15 <sup>o</sup> Malte.
Dimanche 4.	1 <sup>o</sup> ,0 à 6h.20 <sup>m</sup>	5 <sup>o</sup> ,1 à 14h.5 <sup>m</sup>	3 <sup>o</sup> ,6	2 <sup>o</sup> ,1	767 <sup>mm</sup> ,0	85	10	S. 2	0,2	- 9 <sup>o</sup> ,6 Mont Mounier; - 2 <sup>o</sup> Laghouat; -29 <sup>o</sup> Haparanda, Uléaborg, Spitzberg.	14 <sup>o</sup> Cap Sicié; 15 <sup>o</sup> Tunis; 16 <sup>o</sup> Alicante.
Lundi 5.....	4 <sup>o</sup> ,0 à 7h.15 <sup>m</sup>	7 <sup>o</sup> ,2 à 13h.55 <sup>m</sup>	5 <sup>o</sup> ,6	2 <sup>o</sup> ,1	756 <sup>mm</sup> ,0	88	10	S W. 5	6,5	- 9 <sup>o</sup> ,6 Mont Mounier; 4 <sup>o</sup> Oran;* -31 <sup>o</sup> Uléaborg.	13 <sup>o</sup> Cap Sicié. 15 <sup>o</sup> Sfax; 16 <sup>o</sup> Alicante, Malaga.
Mardi 6.....	1 <sup>o</sup> ,0 à 21h.0 <sup>m</sup>	5 <sup>o</sup> ,8 à 11h.10 <sup>m</sup>	3 <sup>o</sup> ,4	2 <sup>o</sup> ,1	750 <sup>mm</sup> ,8	74	5	W S W. 3	3,8	-13 <sup>o</sup> ,8 Mont Ventoux (alt. 1.900 <sup>m</sup> ); 7 <sup>o</sup> Oran;* -29 <sup>o</sup> Uléaborg.	13 <sup>o</sup> Nice; 15 <sup>o</sup> Alger, Tunis;* 16 <sup>o</sup> Palerme.
Mercredi 7..	- 1 <sup>o</sup> ,4 à 24h.	4 <sup>o</sup> ,3 à 13h.20 <sup>m</sup>	1 <sup>o</sup> ,5	2 <sup>o</sup> ,1	763 <sup>mm</sup> ,3	79	0	N N W. 3	0,1	-17 <sup>o</sup> ,4 Mont Mounier; 0 <sup>o</sup> Sétif; -34 <sup>o</sup> St-Péterbourg.	10 <sup>o</sup> Brest, Biarritz; 16 <sup>o</sup> Sfax; 17 <sup>o</sup> Malaga.
Jeudi 8.....	- 1 <sup>o</sup> ,9 à 6h.20 <sup>m</sup>	4 <sup>o</sup> ,0 à 24h.	1 <sup>o</sup> ,8	2 <sup>o</sup> ,1	767 <sup>mm</sup> ,5	79	9	S S W. 2	0,3	-11 <sup>o</sup> ,3 Gap; - 3 <sup>o</sup> Sétif; -24 <sup>o</sup> Helsingfors.	12 <sup>o</sup> Saint-Mathieu, Lorient; 15 <sup>o</sup> Nemours; 17 <sup>o</sup> Malaga, Cagliari.
MOYENNES...	- 0 <sup>o</sup> ,17	4 <sup>o</sup> ,44	2 <sup>o</sup> ,29	2 <sup>o</sup> ,10	763 <sup>mm</sup> ,89			TOTAL.....	10,9		

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.