

# BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 8 AU JEUDI 14 MAI 1914

**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 8 mai.* — Le vent est assez fort des régions Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, modéré d'entre Ouest et Nord à la pointe de Bretagne; il est faible en Provence. La mer est belle sur les côtes de la Méditerranée, agitée sur celles de l'Océan, houleuse sur celles de la Manche. Des pluies sont tombées sur le nord, le centre et

l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 14<sup>mm</sup> d'eau à Charleville, 10 à Limoges, 6 à Biarritz, 4 à Belfort et à Nantes, 3 à Paris et à Lorient, 1 à Toulouse.

*Le samedi 9 mai.* — Le vent est assez fort des régions Nord sur les côtes françaises de la Manche, modéré sur celles de l'Océan, faible en Provence. La mer est grosse à la pointe de Bretagne. Des pluies ont eu lieu dans le nord et l'ouest de l'Europe; en France, elles ont fourni 25<sup>mm</sup> d'eau à Toulouse, 18 à Cette, 16 à Lyon, 7 à Besançon, 4 à Paris, 1 à Dunkerque.

*Le dimanche 10 mai.* — Le vent est modéré des régions Ouest sur la Manche, du Nord sur l'Océan; il est très fort du Nord-Ouest sur les côtes françaises de la Méditerranée avec mer grosse à Marseille et au cap Sicié. Des chutes de pluie se sont produites dans le nord, le centre et l'ouest de l'Europe; en France, il est tombé 18<sup>mm</sup> d'eau à Gap, 16 à Cette, 15 à Lyon, 8 à Nice et à Toulouse, 5 à Belfort, 1 à Paris.

*Le lundi 11 mai.* — Le vent est faible ou modéré de l'Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, il est fort du Nord-Ouest en Provence. La mer est très houleuse à Marseille et au cap Sicié, très grosse aux Iles Sanguinaires. Des

pluies sont signalées dans le centre et l'ouest du Continent; en France, on a recueilli 5<sup>mm</sup> d'eau à Calais et à Paris, 4 à Cherbourg et à Charleville, 2 à Brest et à Lyon.

*Le mardi 12 mai.* — Le vent est modéré ou assez fort du Nord-Ouest sur la Manche, faible du Nord sur l'Océan et la Méditerranée. La mer est houleuse à Dunkerque et aux Iles Sanguinaires, agitée sur les côtes de la Manche, belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur le centre et l'ouest de l'Europe; en France, les pluviomètres ont accusé 8<sup>mm</sup> d'eau à Besançon, 7 à Dunkerque, 4 à Paris et à Limoges, 1 à Brest.

*Le mercredi 13 mai.* — Le vent est faible des régions Nord sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, assez fort du Nord-Ouest avec mer houleuse ou agitée en Provence. Des pluies ont eu lieu dans le nord-ouest et le centre de l'Europe; en France, on a mesuré 8<sup>mm</sup> d'eau à Besançon, 3 à Clermont-Ferrand, 1 à Charleville et à Dunkerque.

*Le jeudi 14 mai.* — Le vent est faible des régions Nord avec mer belle sur toutes les côtes françaises. Des pluies sont tombées sur le centre et le nord du Continent; en France, on n'en signale qu'au cap Gris-Nez.

**II — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe**  
(DU VENDREDI 8 AU JEUDI 14 MAI 1914)

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 <sup>m</sup> 3							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)	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 8.	7 <sup>o</sup> ,0 à 24h.	15 <sup>o</sup> ,8 à 14h.50 <sup>m</sup>	11 <sup>o</sup> ,6	12 <sup>o</sup> ,2	751 <sup>mm</sup> ,9	69	7	W. 3	0,9	- 3 <sup>o</sup> ,4 Puy-de-Dôme (alt. 1.467 <sup>m</sup> ); 13 <sup>o</sup> Oran, Tunis, Sfax; - 23 <sup>o</sup> Spitzberg.	23 <sup>o</sup> Perpignan; 33 <sup>o</sup> Biskra, Laghouat; 27 <sup>o</sup> Palma.
Samedi 9...	3 <sup>o</sup> ,6 à 3h.15 <sup>m</sup>	14 <sup>o</sup> ,8 à 11h.35 <sup>m</sup>	9 <sup>o</sup> ,2	12 <sup>o</sup> ,3	753 <sup>mm</sup> ,1	55	10	W. 3	0,7	- 6 <sup>o</sup> ,6 Mont Ventoux (alt. 1.900 <sup>m</sup> ); 13 <sup>o</sup> Alger; - 19 <sup>o</sup> Spitzberg.	16 <sup>o</sup> Lorient, La Coubre, Nice; 35 <sup>o</sup> Biskra; 31 <sup>o</sup> Palerme.
Dimanche 10	7 <sup>o</sup> ,0 à 5h.30 <sup>m</sup>	14 <sup>o</sup> ,1 à 10h.10 <sup>m</sup>	9 <sup>o</sup> ,8	12 <sup>o</sup> ,4	761 <sup>mm</sup> ,8	54	10	W. 2	3,3	- 7 <sup>o</sup> ,2 Mont Mounier (alt. 2.740 <sup>m</sup> ); 4 <sup>o</sup> Sétif (alt. 1.079 <sup>m</sup> ); - 9 <sup>o</sup> Spitzberg.	17 <sup>o</sup> Bordeaux; 26 <sup>o</sup> Sfax; 30 <sup>o</sup> Bucarest.
Lundi 11...	8 <sup>o</sup> ,9 à 0h.0 <sup>m</sup>	16 <sup>o</sup> ,4 à 13h.20 <sup>m</sup>	11 <sup>o</sup> ,2	12 <sup>o</sup> ,5	758 <sup>mm</sup> ,9	76	10	W.S.W. 2	6,4	- 5 <sup>o</sup> ,9 Mont Mounier; 6 <sup>o</sup> Sétif; - 2 <sup>o</sup> Bodo.	23 <sup>o</sup> Perpignan; 27 <sup>o</sup> Biskra; 30 <sup>o</sup> Bucarest.
Mardi 12....	5 <sup>o</sup> ,3 à 4h.50 <sup>m</sup>	13 <sup>o</sup> ,7 à 13h.30 <sup>m</sup>	9 <sup>o</sup> ,5	12 <sup>o</sup> ,6	760 <sup>mm</sup> ,5	62	8	N. 3	0,1	- 4 <sup>o</sup> ,7 Mont Mounier; 11 <sup>o</sup> Sétif; - 8 <sup>o</sup> Spitzberg.	23 <sup>o</sup> Perpignan; 30 <sup>o</sup> Laghouat; 24 <sup>o</sup> San Fernando.
Mercredi 13.	2 <sup>o</sup> ,8 à 4h.50 <sup>m</sup>	14 <sup>o</sup> ,9 à 12h.30 <sup>m</sup>	9 <sup>o</sup> ,6	12 <sup>o</sup> ,7	764 <sup>mm</sup> ,4	50	10	W. 2	0,0	- 3 <sup>o</sup> ,7 Mont Mounier; 8 <sup>o</sup> Tunis; - 7 <sup>o</sup> Spitzberg.	23 <sup>o</sup> Perpignan; 31 <sup>o</sup> Biskra, Laghouat; 25 <sup>o</sup> Cagliari.
Jeudi 14....	7 <sup>o</sup> ,0 à 2h.20 <sup>m</sup>	17 <sup>o</sup> ,6 à 13h.55 <sup>m</sup>	12 <sup>o</sup> ,5	12 <sup>o</sup> ,8	764 <sup>mm</sup> ,2	70	10	N. 1	0,0	- 4 <sup>o</sup> ,4 Mont Mounier; 10 <sup>o</sup> Sétif; - 1 <sup>o</sup> Spitzberg.	23 <sup>o</sup> Ile d'Aix, La Coubre, Biarritz; 34 <sup>o</sup> Laghouat; 25 <sup>o</sup> Palma.
MOYENNES...	5 <sup>o</sup> ,94	15 <sup>o</sup> ,61	10 <sup>o</sup> ,49	12 <sup>o</sup> ,50	759 <sup>mm</sup> ,54			TOTAL.....	17,4		

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