

---

# BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 9 AU JEUDI 15 MAI 1913

- 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 9 mai.* — Le vent est assez fort du Sud sur les côtes françaises de la Manche et en Bretagne, des régions Est sur la Méditerranée. La mer, belle sur les côtes de la Manche et du golfe de Gascogne, est agitée sur les côtes de la Provence et grosse à la pointe de la Bretagne. Des pluies sont tombées sur l'Ouest et le Centre de l'Europe; en France, on a recueilli 22<sup>mm</sup> d'eau à Lorient, 12 à Nantes, 4 à Clermont, 3 à Calais, 2 à Brest et à Paris.

*Le samedi 10 mai.* — Le vent est modéré ou assez fort des régions Sud sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, faible de l'Est en Provence. La mer est houleuse à Ouessant et à l'île de Groix, agitée à Brest et dans le golfe du Lion. Des pluies se sont produites dans le Sud-Est et l'Ouest de l'Europe; en France, il est tombé 14<sup>mm</sup> d'eau à Calais, 12 à Clermont-Ferrand, 10 à Charleville, 4 à Belfort, 3 à Paris, 1 à Brest.

**Le dimanche 11 mai.** — Le vent est faible ou modéré d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est assez fort ou fort du Nord-Ouest en Provence. La mer est houleuse en Bretagne. Des chutes de pluie ont eu lieu sur l'Ouest du Continent; en France, on a mesuré 17<sup>mm</sup> d'eau à Charleville, 8 à Nantes et à Lyon, 6 à Lorient, 5 à Toulouse, 3 à Belfort.

**Le lundi 12 mai.** — Le vent est modéré d'entre Est et Sud sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est assez fort du Sud en Bretagne, faible et de directions variables en Provence. La mer, houleuse à Ouessant, est généralement belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur presque toute l'Europe; en France, les pluviomètres ont accusé 15<sup>mm</sup> d'eau à Lorient, 14 à Nantes, 9 à Boulogne, 8 à Brest, 1 à Limoges et à Paris.

**Le mardi 13 mai.** — Le vent est faible ou modéré des régions Est sur les côtes françaises de la Manche et de la Méditerranée; il est assez fort du Sud-Est en Gascogne. La mer, belle ou peu agitée ailleurs, est houleuse sur la côte Sud de la Bretagne. Des pluies sont signalées sur l'Ouest et le Nord du

Continent; en France, on a recueilli 21<sup>mm</sup> d'eau à Perpignan, 19 au Mans et à Toulouse, 11 à Clermont-Ferrand, 7 à Nantes, 0,2 à Paris.

**Le mercredi 14 mai.** — Le vent est faible ou modéré d'entre Est et Nord sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il est fort des régions Est en Provence. La mer, belle sur les côtes de la Manche, est houleuse à Brest, au cap Sicié et à Nice, agitée à Biarritz et dans le golfe du Lion. Des chutes de pluie se sont produites sur l'Ouest et le Sud-Est de l'Europe; en France, il est tombé 10<sup>mm</sup> d'eau à Gap, 6 à Cette et au Mans, 4 à Belle-Ile, 3 à Biarritz, 2 à Marseille.

**Le jeudi 15 mai.** — Le vent est fort ou très fort d'entre Nord et Est sur les côtes françaises de la Manche et de la Méditerranée; il est faible d'entre Est et Sud sur celles de l'Océan. La mer, belle dans le golfe de Gascogne, est houleuse sur les côtes de la Manche et de la Méditerranée; elle est grosse au cap Gris-Nez et à Cette. Des pluies sont tombées sur le Sud-Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 59<sup>mm</sup> d'eau au mont Aigoual, 14 à Biarritz et à la pointe de la Coubre, 9 à Nantes, 7 à Marseille, 3 à Paris, 2 au Havre.

**II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe (DU VENDREDI 9 AU JEUDI 15 MAI 1913)**

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)	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 9.	8 <sup>o</sup> ,3 à 4h.25 <sup>m</sup>	20 <sup>o</sup> ,1 à 13h.25 <sup>m</sup>	13 <sup>o</sup> ,8	12 <sup>o</sup> ,3	740 <sup>mm</sup> ,0	61	7	SW. 4	0,0	- 3 8 Mont Mounier; (alt. 2.740 <sup>m</sup> .); 7 <sup>o</sup> Sétif (alt. 1.079 <sup>m</sup> .); - 14 <sup>o</sup> Spitzberg.	25 <sup>o</sup> 6 Nancy; 32 <sup>o</sup> Biskra; 27 <sup>o</sup> Alicante.
Samedi 10..	5 <sup>o</sup> ,6 à 24 h.	13 <sup>o</sup> ,4 à 16h.10 <sup>m</sup>	10 <sup>o</sup> ,8	12 <sup>o</sup> ,4	753 <sup>mm</sup> ,4	75	10	WSW. 2	3,5	- 8 <sup>o</sup> 1 Pic du Midi (alt. 2.859 <sup>m</sup> .); 8 <sup>o</sup> Sétif; - 20 <sup>o</sup> Spitzberg.	23 <sup>o</sup> Marseille; 32 <sup>o</sup> Laghouat; 26 <sup>o</sup> Alicante.
Dimanche 11	4 <sup>o</sup> ,7 à 4h.10 <sup>m</sup>	17 <sup>o</sup> ,4 à 11h.0 <sup>m</sup>	10 <sup>o</sup> ,8	12 <sup>o</sup> ,5	758 <sup>mm</sup> ,2	71	10	S. 4	0,6	- 3 <sup>o</sup> 2 Mont Mounier; 6 <sup>o</sup> Sétif; - 16 <sup>o</sup> Spitzberg.	22 <sup>o</sup> 6 Perpignan; 32 <sup>o</sup> Laghouat; 26 <sup>o</sup> 8 Brindisi;
Lundi 12 ...	6 <sup>o</sup> ,3 à 3h.5 <sup>m</sup>	17 <sup>o</sup> ,6 à 11h.55 <sup>m</sup>	12 <sup>o</sup> ,5	12 <sup>o</sup> ,6	757 <sup>mm</sup> ,8	45	10	SSE. 3	0,1	- 8 <sup>o</sup> 3 Pic du Midi; 9 <sup>o</sup> Nemours, Tunis; - 5 <sup>o</sup> Vardoe.	27 <sup>o</sup> Cap Sicié; 31 <sup>o</sup> Biskra, Laghouat; 27 <sup>o</sup> San Fernando.
Mardi 13....	10 <sup>o</sup> ,3 à 3h 45 <sup>m</sup>	15 <sup>o</sup> ,4 à 15h 30 <sup>m</sup>	13 <sup>o</sup> ,3	12 <sup>o</sup> ,7	758 <sup>mm</sup> ,0	79	10	SE. 2	0 0	- 6 <sup>o</sup> 4 Pic du Midi; 11 <sup>o</sup> Sétif; - 21 <sup>o</sup> Spitzberg.	21 <sup>o</sup> 8 Nancy; 36 <sup>o</sup> Biskra; 25 <sup>o</sup> Malaga.
Mercredi 14.	11 <sup>o</sup> ,2 à 2h.30 <sup>m</sup>	20 <sup>o</sup> ,4 à 13h.25 <sup>m</sup>	14 <sup>o</sup> ,9	12 <sup>o</sup> ,8	757 <sup>mm</sup> ,4	76	10	NE. 2	2,6	- 7 <sup>o</sup> 4 Pic du Midi; 8 <sup>o</sup> Sétif; - 13 <sup>o</sup> Spitzberg.	24 <sup>o</sup> 1 Charleville. 34 <sup>o</sup> Biskra; 26 <sup>o</sup> Florence.
Jeudi 15 ...	12 <sup>o</sup> ,6 à 7h 30 <sup>m</sup>	19 <sup>o</sup> ,7 à 13h.20 <sup>m</sup>	13 <sup>o</sup> ,3	12 <sup>o</sup> ,9	755 <sup>mm</sup> ,0	93	10	NE. 2	5,3	- 2 <sup>o</sup> 8 Mont Mounier; 9 <sup>o</sup> Sétif; - 11 <sup>o</sup> Spitzberg.	22 <sup>o</sup> Marseille; 34 <sup>o</sup> Biskra; 25 <sup>o</sup> Patras.
MOYENNES ...	8 <sup>o</sup> ,41	17 <sup>o</sup> ,73	13 <sup>o</sup> ,06	12 <sup>o</sup> ,60	755 <sup>mm</sup> ,54			TOTAL.....	12,1		

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

La Propriétaire-Gérant : PAUL FLAT.