

Bulletin météorologique du 3 au 9 mai 1902.

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

DATES.	BAROMÈTRE à 1 heure DU SOIR.	TEMPÉRATURE.			VENT FORCE de 0 à 9.	PLUIE (Millim.).	ÉTAT DU CIEL ▲ 1 HEURE DU SOIR	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMUMS.	MAXIMUMS.
☾ 3	752 ^m ,80	10°,1	8°,0	15°,3	N.-W. 2	6,3	Pluvieux.	—6°M. Moun., Haparanda; 22°Croisette; 28°Biskra; 27° —5°Hernosand; —4°P. Midi. Laghouat; 25°Nem., S. Fern.	
☉ 4	756 ^m ,03	8°,4	3°,8	14°,5	N.-W. 3	2,0	Pluvieux.	—5°M. Moun., Hernosand; 22° Croisette; 30°Biskra, La —7°Haparand.; —3°P. Midi. Calle; 29°Laghouat, Aumale.	
☾ 5	760 ^m ,03	8°,9	3°,5	14°,6	W.-N.-W. 2	1,5	Assez beau.	—11°P. d. Midi; —4°Hapar.; 19°I. Sanguin.; 32°Biskra; —3°M. Ventoux; —2°M. Aig. 29° La Calle; 27° Palerme.	
♂ 6	763 ^m ,03	5°,7	2°,9	11°,2	N.-N.-W. 2	0,3	Nuageux.	—10°P. d. Midi, M. Mounier; 19°Croisette; 32°Biskra; 28° —6°M. Ventoux; —4°Hapar. Lagh.; 26°Athèn., Constant.	
♀ 7 N. L.	761 ^m ,79	3°,3	0°,0	8°,9	S.-S.-E. 2	3,3	Brumeux.	—10°M. Mou.; —8°P. d. Midi; 19° Perp.; 29° Bisk., Const.; —7°M. Ventoux; —5°Hapar. 26° Laghouat, Athènes.	
☾ 8	761 ^m ,14	5°,0	—1°,3	11°,4	N. 3	3,2	Pluvieux.	—15°P. Midi; —12°M. Mou.; 19°I. Sang.; 30°Constantin.; —6°M. Aigoual; —4°Hapar. 28° Athènes; 27° Biskra.	
♀ 9	758 ^m ,70	6°,8	4° 0	11°,0	N. 3	0,1	Assez beau.	—17°P. Midi; —14°M. Mou.; 18°I. Sang.; 30°Constantin.; —8°M. Vent.; —6°Arkangel. 26° Athènes; 25° Nemours.	
MOYENNE.	759 ^m ,16	6°,80	2°,99	12°,54	TOTAL.	16,7			

REMARQUES. — La température moyenne est bien inférieure (5°,3) à la normale corrigée 12°,2 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 20^{mm} à Servance et à Gap le 3; 60^{mm} à Nemours, 37^{mm} au Pic du Midi, 46^{mm} à Palma, 24^{mm} à Lesina le 7; 36^{mm} au Pic du Midi, 20^{mm} au mont Ventoux, 42^{mm} à Turin, 34^{mm} à Bilbao le 8; 52^{mm} au Pic du Midi, 38^{mm} à Pesaro, 22^{mm} à Florence, 20^{mm} à Lemberg et à Punta-Delgada le 9. — Orages à Nancy le 4; à Biarritz le 7, le 8 et le 9; à Brest le 8. — Averses de grêle et neige dans plusieurs localités françaises. — Éclairs au Pic du Midi dans la nuit du 3 au 4.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercury* brille à l'W après le coucher du Soleil et passe au méridien le 17, à 1^h15^m30^s du soir. — L'éclatante *Vénus*, *Jupiter* et *Saturne* brillent à l'E. avant le lever du Soleil et atteignent leur point culminant à 9^h5^m16^s, 5^h41^m10^s et 4^h23^m33^s du matin. — Le rouge *Mars*, très rapproché du Soleil et invisible, arrive à sa plus grande hauteur à 1^h12^m51^s du matin. — Le 22, entrée du Soleil dans le signe du Taureau. — Le 24, *Saturne* passe par son nord descendant. — Ce même jour, marée de coefficient 0,80. — P. L. le 22.

L. B.