

Bulletin météorologique du 8 au 14 Mai 1899.

(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 A 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMA.	MAXIMA.
☉ 8	755 ^{mm} ,20	12°,0	8°,5	16°,9	N.-N.-E. 4	0,0	Beau.	— 7° M. Mou., P. du Midi ; — 4° Haparanda.	23° Croisette; 27° Patras; 26° Athènes; 25° Sfax; Palerme.
☽ 9 K. L.	754 ^{mm} ,39	11°,1	9°,1	16°,5	S.-W. 0	0,0	Assez beau.	— 9° M. Mounier, P. du Midi ; — 3° Haparanda.	23° I. Sang. ; 28° Athènes. Sfax; 26° Laghouat, Patras.
♀ 10	754 ^{mm} ,87	12°,7	3°,1	20°,6	N. 1	0,0	Assez beau.	— 7° M. Mou.; — 5° P. du Midi; 0° Hernosand.	24° Perpignan ; 31° la Calle ; 29° Tunis ; 28° Laghouat.
☿ 11	755 ^{mm} ,59	14°,3	6°,8	22°,5	W. 2	0,0	Assez beau.	— 9° M. Mou.; — 8° Laghouat ; — 1° Arkangel.	22° Charleville, Perpignan ; 29° Tunis ; 28° Laghouat.
♀ 12	757 ^{mm} ,82	12°,3	7°,0	18°,8	S.-W. 3	4,4	Nuageux.	— 8° M. Mou.; — 5° P. du Midi, Arkangel.	24° Perpignan; 29° Laghouat; 26° Aumale ; 25° Pat., Ath.
♃ 13	755 ^{mm} ,15	13°,0	6°,9	19°,8	S.-W. 3	0,0	Nuageux.	— 6° M. Mou., Arkangel ; — 4° Haparanda.	27° Toulouse, C. Béarn ; 30° Laghouat ; 28° Aumale.
☼ 14	748 ^{mm} ,00	14°,9	7°,1	23°,6	S.-S.-E. 3	1,5	Nuageux.	— 4° M. Mou.; — 5° Hernosand ; — 3° Arkangel.	27° Marseille ; 35° Laghouat ; 33° Aumale, 27° Palerme.
MOYENNES.	754 ^{mm} ,43	12°,90	6°,93	19°,81	TOTAL.	5,9			

REMARQUES. — La température moyenne est légèrement supérieure à la normale corrigée 12°,3 de cette période. — Les pluies ont été assez rares ; voici les principales chutes d'eau : 21^{mm} au mont Ventoux, le 8 ; 31^{mm} à Brindisi, 29^{mm} à Vienne, 25^{mm} à Prague et à Breslau, le 9 ; 40^{mm} au mont Aigoual, 28^{mm} à Servance, 37^{mm} à Berlin le 10 ; 23^{mm} à Shields le 11 ; 26^{mm} à Servance le 12 ; 47^{mm} à Charleville, 35^{mm} à Briançon, 34^{mm} au Pic du Midi, 28^{mm} à Gris-Nez, 27^{mm} à Boulogne, 26^{mm} à Toulouse, Clermont, 20^{mm} au Puy-de-Dôme, 30^{mm} à Prague, 27^{mm} à Barcelone le 14. — Orages à Nice le 9, à Biarritz, Perpignan, mont Aigoual, Hambourg le 10 ; à Aumale le 12 ; à Rochefort, ile d'Aix, Alger, mont Aigoual le 13. — Neige au mont Mounier le 10. — Éclairs à Lyon le 10. — Tonnerre à Nice le 11, à Lyon le 13.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury* et *Vénus*, visibles à l'E. le matin avant le lever du Soleil, passent au méridien le 20 à 10^h25^m31^s et 9^h55^m1^s du matin. — Le rouge *Mars* brille dans l'Écrevisse pendant la première moitié de la nuit, et arrive à sa plus grande hauteur à 5^h23^m6^s du soir. — *Jupiter* éclaire la plus grande partie de la nuit dans le S. de la constellation de la *Vierge* près de la *Balance*, et atteint son point culminant à 10^h9^m13^s du soir. — *Saturne* illumine le S. d'*Ophiuchus* pendant les trois derniers quarts de la nuit et passe au méridien à 1^h35^m33^s du matin. — Entrée du Soleil dans le signe des Gémeaux le 21. — *Vénus* aura sa plus grande latitude héliocentrique australe le 22. — Conjonction de la Lune avec *Jupiter* le 22, avec *Saturne* le 26. — P. L. le 25.

L. B.