

Bulletin météorologique du 12 au 18 Juin 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.
☉ 12	759 ^{mm} ,44	17°,4	9°,3	24°,8	N.-N.-W. 3	0,0	Assez beau.	0° P. du Midi ; 3° Wisby ; 4° Arkangel, Haparanda.	35° I. d'Aix, Sfax; 33° Lagh.; 32° Lisbonne, Tunis.
♂ 13	757 ^{mm} ,60	13°,2	9°,8	17°,6	N. 4	0,0	Nuageux.	— 2° P. du Midi; 4° Hapa.; 5° Bodo, Wisby.	30° I. d'Aix; 31° Tunis; 30° Sfax, Alger.
♀ 14	756 ^{mm} ,97	12°,5	8°,0	15°,8	E.-N.-E. 3	0,0	Assez beau.	— 3° P. du Midi; 0° Servance; 1° M. Mounier; 3° Wisby.	27° Chassiron, C. Béarn; 32° Sfax; 31° Tunis, Palermo.
⚡ 15	758 ^{mm} ,70	15°,1	7°,9	22°,4	N.-E. 4	0,0	Nuageux.	— 6° P. du Midi; — 1° M. Mou.; 0° M. Aigoual; 5° Wisby.	26° C. Béarn; 32° Brindisi ; 30° Tunis, Alger.
♀ 16 P. Q.	757 ^{mm} ,18	16°,2	8°,6	23°,0	N.-N.-E. 3	0,0	Nuageux.	— 6° P. du Midi; — 5° M. Mou.; 0° Briançon; 4° Wisby.	27° C. Béarn; 34° Laghouat; 30° Sfax, Tunis, Patras.
♁ 17	756 ^{mm} ,93	17°,2	11°,0	23°,5	N.-E. 3	0,0	Brumeux.	— 6° P. du Midi; — 5° M. Mou.; 0° M. Ventoux; 6° Bodo.	26° C. Béarn, Charleville; 31° Lagh.; 30° Oran; 29° Madrid.
☽ 18	753 ^{mm} ,76	19°,4	10°,8	26°,5	N. 2	4,0	Brumeux.	— 6° P. du Midi, M. Mounier; 6° Haparanda.	28° C. Béarn; 32° Lagh.; 30° Alger, Oran, Mad., Palermo.
MOYENNES.	757 ^{mm} ,23	15°,86	9°,34	21°,94	TOTAL.	4,0			

REMARQUES. — La température moyenne est légèrement inférieure à la normale corrigée 16°,1 de cette période. — Les pluies ont été fort rares et dues principalement aux orages ; voici les principales chutes d'eau : 20^{mm} à Bordeaux, 28^{mm} à Memel, 21^{mm} à Riga le 12 ; 20^{mm} à Alger, 44^{mm} à Neu-Fahrwasser, 30^{mm} à Turin le 13 ; 34^{mm} à Barcelone, 32^{mm} à Florence le 14 ; 22^{mm} à Carlsruhe, 20^{mm} à Naples le 15 ; 23^{mm} à Trieste le 17 ; 26^{mm} à Cracovic, 22^{mm} à Stornoway le 18. — Orage au mont Aigoual le 12 ; au mont Aigoual et au mont Mounier le 13 ; à Nice le 14 et le 15 ; à Clermont, Limoges le 15 ; à Nice, Clermont, Limoges, Lyon (avec grêle) le 17 ; à Sfax le 18. — Tonnerre à Perpignan le 12, à Nice le 13, à Perpignan le 16. — Éclairs à Perpignan, Lyon, le 13 ; à Lyon le 14. — Neige au mont Mounier le 15, le 16 et le 17.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, visible à

l'W. après le coucher du Soleil, passe au méridien le 24 à 0^h52^m30^s du soir. — L'éclatante *Vénus*, étoile du matin, brille à l'E. avant le lever du Soleil et arrive à son point culminant à 10^h25^m6^s du matin. — Le rouge *Mars* brille dans le *Lion* s'écartant un peu de *Régulus* pendant le premier tiers de la nuit et arrive à sa plus grande hauteur à 4^h17^m43^s du soir. — *Jupiter*, qui éclaire un peu plus de la moitié de la nuit dans le S. de la constellation de la *Vierge*, près de la *Balance*, passe au méridien à 7^h43^m44^s du soir. — Le pâle *Saturne* illumine le S. d'*Ophiuchus* pendant la plus grande partie de la nuit et arrive à son point culminant à 11^h3^m4^s du soir. — Le 27, *Jupiter* est stationnaire au milieu des constellations. — Le 25, grande marée de coefficient 0,94. — D. Q. le 30.

L. B.