

Bulletin météorologique du 11 au 17 juillet 1898.

(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.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 11	764 ^{mm} ,63	14°,1	11°,7	19°,9	N. 3	0,0	Assez beau.	— 4° M ^t Mounier; 2° Pic du Midi; 8° Skudesnoes.	30° C. Béarn, îles Sanguin.; 40° Lagh.; 34° Aum.; 32° Cagliari.
♂ 12	763 ^{mm} ,11	16°,0	11°,1	22°,2	N.-W. 2	0,0	Beau.	— 3° M ^t Mounier; 2° Pic du Midi; 4° Briançon; 8° Bodo.	31° Cap Béarn; 40° Lagh.; 34° Madrid, Aumale, Palerme.
♀ 13	755 ^{mm} ,57	14°,6	12°,9	16°,9	W. 2	4,2	Pluvieux.	— 3° M ^t Mounier; 1° Pic du Midi; 6° Servance; 8° Bodo.	29° C. Béarn, Marseille, îles Sanguin.; 58° Lagh.; 36° Aum.
♂ 14	761 ^{mm} ,75	14°,4	7°,5	20°,1	N.-N. 2	0,0	Assez beau.	— 8° M ^t Mounier; — 1° Pic du Midi; 2° Servance; 6° Bodo.	28° Cap Béarn, îles Sanguin.; 37° Madrid; 34° Aumale.
♀ 15	762 ^{mm} ,41	17°,9	8°,1	25°,7	S.-E. 2	0,0	Beau.	1° M ^t Mounier; 3° Briançon; 7° Bodo, Skudesnoes.	34° Ile d'Aix; 40° Laghout; 37° Madrid; 33° Aumale.
♂ 16	760 ^{mm} ,47	21°,1	12°,0	28°,0	N.-E. 1	0,0	Assez beau.	1° M ^t Mounier; 4° M ^t Aigoual; 7° Utrecht; 8° Bodo.	35° Bordeaux, île d'Aix; 40° Laghout; 39° Aumale.
☉ 17	761 ^{mm} ,24	20°,7	14°,9	27°,1	N.-E. 2	0,0	Nuageux.	3° M ^t Mounier; 7° Bodo; 8° Briançon, Hernosand.	34° Limoges; 41° Laghout, Aumale; 33° Alger.
MOYENNES.	761 ^{mm} ,31	16°,97	11°,17	22°,84	TOTAL.	4,2			

REMARQUES. — La température moyenne est inférieure à la normale corrigée 18°,4 de cette période. — Les pluies ont été fort rares; voici les principales chutes d'eau: 22^{mm} à Carlsruhe, 21^{mm} à Varsovie le 11; 25^{mm} à Servance, 22^{mm} à Besançon le 13; 60^{mm} à Pesaro, 43^{mm} à Libourne, 36^{mm} à Florence, 27^{mm} à Helsingfors, 25^{mm} à Hermanstadt, 22^{mm} à Trieste le 14; 37^{mm} à Hernosand le 15; 26^{mm} à Arkangel, 20^{mm} à Kuopio le 17. — Orage à Nice et au mont Mounier le 11; au mont Mounier le 12 (avec grêle); à Biarritz et à Nemours le 17. — Éclairs à Nice le 13.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercure* et *Vénus*,

visibles à l'W. après le coucher du Soleil, passent au méridien le 23 à 1^h36^m12^s et 2^h40^m34^s du soir. — *Mars*, visible pendant la seconde partie de la nuit, atteint son point culminant à 7^h59^m42^s du matin. — L'éclatant *Jupiter* éclaire vivement la constellation de la *Vierge* et arrive à sa plus grande hauteur à 4^h51^m42^s du soir. — *Saturne*, toujours au N.-N.-E. d'*Antarès*, passe au méridien à 8^h10^m56^s du soir. — Conjonction de la Lune et de *Jupiter* le 24; de *Régulus* et de *Mercury* le 26; de la Lune et de *Saturne* le 28. — Passage de *Mercury* par son nœud descendant le 29. — P. Q. le 26.

L. B.