

Bulletin météorologique du 1^{er} au 7 août 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 ▲ 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 1	760 ^{mm} ,76	17°,0	8°,9	24°,5	N.-E. 2	0,0	Assez beau.	1° M ^t Mounier; 4° Servance; 5° P. de Dôme; 8° Karlsruhe.	31° Cap Béarn, île d'Aix; 41° Laghouat; 37° Aumale.
♂ 2 P.L.	759 ^{mm} ,37	18°,2	10°,0	25°,5	W. N. W. 1	0,0	Brumeux.	0° M ^t Mounier; 1° Pic du Midi; 7° Briançon; 9° Karlsruhe.	32° Croisette; 41° Laghouat; 37° Aumale; 33° Palerme,
♀ 3	758 ^{mm} ,11	20°,1	11°,7	27°,8	S.-S.-W. 3	0,0	Assez beau.	0° M ^t Mounier; 7° Gap; 8° Briançon; 10° Karlsruhe.	31° Cap Béarn, Perpignan; 43° Lagh. ; 40° Au. ; 33° Pa.
♂ 4	761 ^{mm} ,21	17°,1	13°,8	23°,7	W. 3	0,7	Nuageux.	1° M ^t Mounier; 2° Pic du Midi 8° M ^t Ventoux, Stornoway.	33° Cap Béarn; 42° Laghouat; 36° Aumale; 33° Cagliari.
♀ 5	761 ^{mm} ,73	18°,8	9°,9	27°,0	S.-W. 3	0,0	Assez beau.	3° M ^t Mounier; 5° Pic du Midi; 8° Stornoway.	35° Cap Béarn; 39° Laghouat; 38° Madrid; 36° Tunis.
♂ 6	756 ^{mm} ,65	20°,3	11°,8	27°,6	S.-S.-E. 2	0,0	Beau.	2° M ^t Mounier; 7° Gap, Stor- noway; 9° Bodo.	36° Toulouse; 40° Madrid; 38° Laghouat; 37° Tunis.
☉ 7	750 ^{mm} ,53	20°,0	15°,6	27°,6	S.-W. 4	0,0	Assez beau.	5° M ^t Mounier; 6° Pic du Midi, Hernosand; 7° Shields.	36° Clermont; 40° Laghouat, Aumale, Nemours; 34° Oran.
MOYENNES.	758 ^{mm} ,34	18°,79	11°,67	26°,24	TOTAL.	0,7			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 17°,8 de cette période. — Les pluies ont été fort rares; voici les principales chutes d'eau: 55^{mm} à Uléaborg, 37^{mm} à Charkow, 20^{mm} à Trieste le 1^{er}; 30^{mm} au mont Aigoual le 3; 20^{mm} à Kuopio le 5; 23^{mm} à Groningue le 6; 32^{mm} à Cherbourg, 22^{mm} à la Hague, 27^{mm} à Munster, 23^{mm} au Helder, 20^{mm} à Hambourg, Stornoway le 7. — Orage à Aumale et au mont Aigoual le 1^{er}, au mont Mounier le 2 et le 3, à Biarritz le 6. — Éclairs et tonnerre à Nice, tonnerre à Perpignan le 2; tonnerre à Nice le 3; éclairs au Parc Saint-Maur et au mont Aigoual le 6; à Bordeaux le 7. — Halo solaire au mont Aigoual le 6.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury*, *Vénus* et *Jupiter*, visibles à l'W. après le coucher du Soleil, passent au méridien le 13 à 1^h42^m39^s, 2^h44^m42^s et 3^h3^m32^s du soir. — Le rouge *Mars*, qui éclaire la seconde moitié de la nuit, atteint son point culminant à 7^h36^m33^s du matin. — *Saturne*, toujours au N.-W. d'*Antarès*, arrive à sa plus grande hauteur à 7^h47^m26^s du soir. — Le 13, passage de *Vénus* par son nœud descendant. — Conjonction de *Jupiter* et de *Vénus* le 18, de la Lune et de *Mercury*, le 19. — Marée de coefficient 0,90 le 18. — N. L. le 17.

L. B.