

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.
☾ 25	760 ^{mm} ,95	18°,3	14°,2	22°,8	N.-E. 2	0,0	Assez beau.	3° M ^e Mounier; 6° New-Fahrwasser; 7° Briançon, Stornoway.	35° Marseille, Cette; 42° Laghouat; 35° San Fernando.
♂ 26 P.O.	760 ^{mm} ,79	20°,6	13°,8	27°,2	E. 1	0,0	Assez beau.	4° M ^e Mounier; 7° Briançon, Stornoway.	38° Croisette; 42° Aumale; 41° Biskra; 37° Alger, Cagliari.
♀ 27	759 ^{mm} ,16	19°,7	16°,6	25°,1	N.-E. 2	1,2	Assez beau.	4° M ^e Mounier; 8° Briançon; 9° Breslau.	35° Cap Béarn; 41° Laghouat, Aumale; 38° Alger.
ℒ 28	757 ^{mm} ,22	19°,7	14°,0	25°,6	W. 2	0,0	Assez beau.	0° M ^e Mounier; 2° Pic du Midi; 9° Bodo, Haparanda.	35° L. Sanguin.; 41° Laghouat, Tunis; 36° Nemours.
♀ 29	757 ^{mm} ,81	15°,5	12°,9	18°,7	N.-W. 4	11,0	Nuageux.	0° M ^e Mounier; 5° Pic du Midi; 7° Stornoway.	34° Cap Béarn; 41° Laghouat; 39° Aumale; 35° Brind., Athén.
♃ 30	762 ^{mm} ,63	13°,5	12°,0	17°,7	N.-W. 3	0,0	Assez beau.	— 1° M ^e Mounier; 4° Servance; 6° Shields.	39° L. Sanguin.; 41° Laghouat; 38° Aumale; 31° Sfax.
☉ 31	763 ^{mm} ,04	14°,5	7°,3	20°,9	N.-E. 2	0,0	Beau.	8° M ^e Mounier; 3° Servance, Puy de Dôme; 5° Haparanda.	30° Iles Sanguin, ile d'Aix; 41° Laghouat; 38° Aumale.
MOYENNES.	760 ^{mm} ,23	17°,40	12°,97	22°,57	TOTAL.	12,2			

REMARQUES. — La température moyenne est inférieure à la normale corrigée 17°,7 de cette période. — Les pluies ont été fort rares; voici les principales chutes d'eau : 32^{mm} à Arkangé le 26; 21^{mm} au Puy de Dôme le 27; 25^{mm} à Yarmouth, 23^{mm} à Vienne et à Bodo le 28; 30^{mm} à Servance, 33^{mm} à Munster, 29^{mm} à Utrecht, 24^{mm} à Wiesbaden le 29; 54^{mm} à Breslau, 33^{mm} à Prague, 30^{mm} à Carlsruhe le 30; 35^{mm} à Stockholm, 29^{mm} à Wisby le 31. — Orage à Lyon le 26; à Nice, mont Mounier le 27 et le 28; avec grêle à Nice ce dernier jour. — Tonnerre à Perpignan le 26. — Éclairs à Lyon le 29; à Biarritz le 31.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury*, *Vénus* et *Jupiter*, visibles à l'W. après le coucher du Soleil, passent au méridien le 6 août à 1^h48^m37^s, 2^h43^m55^s et 3^h26^m41^s du soir. — *Mars*, visible pendant la seconde partie de la nuit, atteint son point culminant à 7^h41^m24^s du matin. — *Saturne*, au N.-W. d'*Antares*, arrive à sa plus grande hauteur à 7^h14^m57^s du soir. — Le 7 août, *Uranus* est stationnaire, immobile au milieu des constellations. — Le 8, plus grande élongation de *Mercury*, qui sera alors à 27°22' à l'E. du Soleil. — Le 9, *Saturne* sera stationnaire, et *Mercury* se trouvera à l'aphélie ou à son point le plus éloigné du Soleil. — Le 11, conjonction de la Lune avec *Mars*. — D. Q. le 9.

RÉSUMÉ DU MOIS DE JUILLET 1898

Baromètre.

Moyenne barométrique à 1 h. du soir . . .	760 ^{mm} ,83
Minimum — le 13	755 ^{mm} ,57
Maximum — le 5	765 ^{mm} ,71

Thermomètre.

Température moyenne	16°,94
Moyenne des minima	11°,87
— maxima	22°,46
Température minima le 5	7°,1
— maxima le 18	28°,7
Pluie totale	30 ^{mm} ,2
Moyenne par jour	0 ^{mm} ,97
Nombre de jours de pluie	7
Pluie maxima en France : le 14 à Libourne	43 ^{mm}
— en Europe : le 14 à Pesaro	50 ^{mm}

La température la plus basse a été observée dans les stations météorologiques françaises au mont Mounier le 14, et était de -8°; en Europe, on a noté 4° à Utrecht le 21.

La température la plus haute a été observée en France à Croisette le 26 et était de 38°; en Europe et en Algérie, elle s'est élevée à 42° le 24 et le 25 à Laghouat, le 19 et le 26 à Aumale.

NOTA. — La température moyenne est inférieure à la normale 17°,7 de ce mois.

L. B.