

Bulletin météorologique du 16 au 22 juillet 1894.

(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 à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☉ 16	760 ^{mm} ,34	16°,6	11°,5	20°,8	S.-W. 3	0,0	Alto-cum.-strat. à l'W.; cumulus S.-W. 1/4 S.	0° Pic du Midi; 1° Ventoux; 4° P.-de-Dôme; 6° Servance.	35° Cap Béarn; 37° Laghouat, Athènes; 34° ile Sanguinaire
♂ 17 P. L.	757 ^{mm} ,56	17°,6	15°,5	21°,1	S.-S.-W. 3	0,0	Beau; cumul.-stratus W. 1/4 S.	—1° P. du Midi; 3° M ^t Ventoux; 7° Servance; 8° Briançon.	38° Cap Béarn; 36° Aumale; 34° Madrid, ile Sanguinaire.
♀ 18	752 ^{mm} ,04	16°,7	14°,0	22°,5	W.-N.-W. 3	0,6	Beau; cum. très épais W.-S.-W.	5° P. du Midi; 6° P.-de-Dôme, Mont Ventoux; 7° Servance.	38° Cap Béarn; 35° San Fernando; 33° ile Sanguinaire.
♂ 19	755 ^{mm} ,50	14°,7	11°,5	21°,3	W. 3	0,7	Beau; stratus moyens à l'W.	1° P. du Midi; 4° M ^t Ventoux; 5° P.-de-Dôme; 7° Servance.	35° Cap Béarn; 38° Laghouat; 35° Hermanstadt, Madrid.
♀ 20	759 ^{mm} ,21	16°,2	10°,2	20°,8	S.-W. 3	0,0	Beau; cirrus W.; alto-cumulo-stratus S.-W.	4° P. du Midi; 5° M ^t Ventoux; 6° Servance, Puy-de-Dôme.	38° Cap Béarn, Laghouat; 36° Aumale; 35° Madrid.
♂ 21	756 ^{mm} ,08	19°,7	13°,3	27°,7	S.-W. 3	0,0	Cum. et cir.-cum. S-S-W; cirrus à tout l'horizon.	5° P. du Midi; 6° M ^t Ventoux; 7° Clermont; 9° Servance.	33° Toulouse, Marseille; 36° Tunis, Madrid.
☉ 22	755 ^{mm} ,02	20°,4	12°,7	26°,8	S.-E. 2	0,0	Cirr. S.-W. 1/4 S.; cirro-cum. ou alto-cum. S.-W.	5° P. du Midi; 8° M ^t Ventoux; 9° Stornoway, Hernosand.	37° Cap Béarn; 39° Laghouat; 37° Aumale; 34 Sfax.
MOYENNES.	756 ^{mm} ,66	17°,41	12°,67	23°,00	TOTAL...	1,3			

REMARQUES. — La température moyenne est inférieure à la normale corrigée 17°,9 de cette période. Les pluies ont été assez rares. Voici les principales chutes d'eau observées : 21^{mm} à Stockholm le 16; 39^{mm} à Servance, Hernosand, 20^{mm} à Kiew, 30^{mm} à Stornoway, Utrecht, 50^{mm} à Kuopio le 17; 40^{mm} à Servance, Kuopio, Moscou le 18; 20^{mm} à Wisby, Copenhague, Trieste le 19; 20^{mm} à Cherbourg, Laghouat le 20; 20^{mm} à Stornoway le 21; 37^{mm} à Brest, 30^{mm} à Saint-Mathieu, 54^{mm} au Puy-de-Dôme le 22. — Orage à Memel, Königsberg le 19; à Biarritz, la Coubre, Pic du Midi, Clermont, Floirac, Nemours le 22. — Forté perturbation magnétique au parc Saint-Maur le

20, à Clermont le 20 et le 21. — Légers tremblements de terre à Aumale dans la nuit du 22 au 23.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercur*e, *Vénus*, *Mars* et *Jupiter*, visibles le matin avant le lever du Soleil, passent au méridien le 29 à 11^h41^m18^s, 9^h53^m4^s, 4^h55^m6^s et 9^h14^m48^s du matin. *Saturne*, qui éclaire le S.-S.-W. au commencement de la nuit, atteint son point culminant à 4^h46^m50^s du soir. — Conjonction de la Lune avec *Jupiter* et avec *Vénus* le 29, avec *Mercur*e le 30. — Quadrature d'*Uranus* avec le Soleil le 30, la planète passant au méridien vers 6 h. du soir. — Grande marée de coefficient 1,03 le 3. — N. L. le 1^{er} août. L. B.