

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.
☾ 23	753 ^{mm} ,44	22°,4	18°,1	29°,3	S. 2	0,1	Clair ; alto-cum.-strat. S.	4° Pic du Midi; 9° M ^t Ventoux; 10° Bodo; 11° Shields.	36° Cap Béarn; 42° Trieste; 40° Laghouat; 39° Hermanstadt.
♂ 24	754 ^{mm} ,92	22°,2	17°,0	29°,1	S.-E. 2	0,5	Clair; alto-cumulus et cirro-stratus S.	3° Pic du Midi; 9° Bodo; 11° M ^t Ventoux, Hernosand.	37° Gap; 41° Laghouat; 39° Hermanstadt, Aumale.
♀ 25 D. Q.	758 ^{mm} ,82	19°,2	16°,5	24°,6	S.-W. 3	0,0	Clair; cumulus épais S.-S.-W.	0° P. du Midi; 9° P.-de-Dôme, 10° Arkangel, Bodo.	38° Cap Béarn; 40° Laghouat; 39° Aumale; 37° Buda-Pesth.
♂ 26	757 ^{mm} ,49	17°,5	13°,2	22°,4	S.-S.-W. 2	0,5	Clair; cum. épais S.-W.	0° P. du Midi; 6° P.-de-Dôme; 7° M ^t Ventoux; 9° Servance.	38° Cap Béarn; 41° Laghouat; 36° Hermanstadt; 35° Pesaro.
♀ 27	757 ^{mm} ,69	18°,0	11°,0	24°,9	S. 2	0,0	Clair; alto-cumul.-strat. S.-S.-W.	4° P. du Midi; 6° M ^t Ventoux; 7° Haparanda, Servance.	40° Cap Béarn, Laghouat; 37° Brindisi; 35° ile Sanguin.
♂ 28	759 ^{mm} ,18	20°,7	12°,7	28°,6	E. 2	0,0	Clair; cumulus N.-E. et S.-S.-W.	7° Pic du Midi, Haparanda; 9° Hernosand; 10° M ^t Ventoux	40° Cap Béarn; 35° ile Sanguinaire; 34° Gap, Sició.
☉ 29	756 ^{mm} ,24	18°,9	12°,4	27°,0	S.-S.-W. 2	2,2	Cum.-strat. irréguliers; nuages bas.	4° P. du Midi; 10° Servance; 11° Bodo, Hernosand.	40° Cap Béarn; 35° ile Sanguinaire 34° Cette, Alger, Rome.
MOYENNES.	756 ^{mm} ,83	19°,84	14°,41	26°,56	TOTAL. . .	3,3			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 17°,7 de cette période. Les pluies ont été rares en Europe, assez fréquentes sur nos côtes. Voici les principales chutes d'eau observées : 38^{mm} à la Hague, Bordeaux, 30^{mm} à Biarritz, 20^{mm} Bruxelles, Utrecht, Copenhague, Moscou le 23; 20^{mm} à Bruxelles, le Mans, 30^{mm} à Toulouse le 24; 20^{mm} à Gris-Nez, Saint-Petersbourg, 30^{mm} à Munster le 25; 30^{mm} à Saint-Petersbourg, Munster, 20^{mm} à Carlsruhe, Vienne, Moscou le 26; 20^{mm} à Cherbourg, Scilly, 30^{mm} à la Hague le 28; 20^{mm} à Gris-Nez, Boulogne, la Hague, Lyon, 35^{mm} à la Hève, Cherbourg le 29. — Orage à Paris, Biarritz, la Coubre, Servance, Carlstadt, Bordeaux le 23; à Brest, Dunkerque, Biarritz, Clermont le 24; à Charleville et dans l'Allemagne méridionale le

25; à Mulhouse, Bamberg et Vienne le 26; à la Coubre le 27; à l'île d'Aix, la Coubre, le Grognon le 28; à Clermont, à Paris vers 2 h. (pluie torrentielle avec grêle) le 29.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercury*, *Vénus*, *Mars* et *Jupiter*, visibles le matin avant le lever du Soleil, passent au méridien le 5 août à 10^h49=29°, 10^h1=42°, 4^h40=16°, et 8^h53=14° du matin. *Saturne* éclaire le S.-S.-W. au commencement de la nuit et arrive à son point culminant à 4^h20=57° du soir. — Conjonction de la Lune avec *Saturne* le 6, de *Vénus* avec δ Gémeaux le 8. A cette date, *Mercury* sera facilement visible le matin avant le lever du Soleil, parce qu'il sera à sa plus grande élongation, le précédant de plus d'une heure. — P. Q. le 8.