

(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.
☾ 21	763 ^{mm} ,55	17°,5	12°,1	22°,9	W. 2	0,0	Nuageux.	— 4° P. du Midi; 0° M ^l Ven- toux; 3° Puy-de-Dôme; 7° Sk.	30° Gap; 40° Biskra; 33° Mad.; 29° la Corogno; 28° Sicié, Tunis
♂ 22 D.Q.	764 ^{mm} ,34	20°,2	16°,0	25°,0	E. 1	0,0	Nuageux.	2° M ^l Ventoux; 4° Pic du Midi; 5° Servance, Hernosand.	33° Gap; 37° Lagh.; 35° Madrid; 32° Biarritz, île d'Aix.
♀ 23	759 ^{mm} ,04	22°,0	16°,5	27°,6	E. 2	0,0	Assez beau.	0° M ^l Mounier; 7° Pic du Midi, Servance, Stornoway.	35° l. d'Aix; 36° Bisk.; 34° Biar- Laghout; 33° Gap.
♂ 24	756 ^{mm} ,93	23°,8	15°,8	31°,7	S.-W. 2	0,0	Beau.	1° M ^l Mounier; 7° M ^l Ventoux, Belmullet; 8° Hernosand.	35° Gap; 38° Aumale; 37° Lag- 34° Charleville; 33° Madrid.
♀ 25	757 ^{mm} ,62	24°,0	17°,0	31°,3	E.-S.-E. 0	0,0	Assez beaux.	3° M ^l Mounier; 4° Stornoway; 5° Pic du Midi; 6° Bodo.	36° Gap, Croisette; 40° Bisk.; 35° la Calle; 34° Charleville.
♂ 26	755 ^{mm} ,86	23°,6	18°,8	29°,7	S.-E. 2	1,4	Orageux.	1° Pic du Midi; 4° M ^l Ventoux; 6° Haparanda.	33° Nancy; 42° Biskra; 38° Lagh.; 34° Tunis; 32° Florence, Lyon.
☉ 27	755 ^{mm} ,91	20°,2	17°,3	25°,7	S. 1	0,4	Nuageux.	— 1° M ^l Mounier; 1° P. du Midi; 2° M ^l Ventoux; 4° Haparanda.	34° Gap; 42° Biskra; 40° Lagh.; 39° Aumale; 35° Cagliari.
MOYENNES.	759 ^{mm} ,04	21°,61	16°,21	27°,70	TOTAL..	1.8			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 16°,3 de cette période. — Les pluies, fort rares, sont dues à des orages; voici les principales chutes d'eau: 21^{mm} à Servance le 21; 23^{mm} à Arkangel le 23; 21^{mm} à Chassiron, 20^{mm} à l'île d'Aix le 25; 60^{mm} à Cracovie le 26. — Orage à Rochefort, île d'Aix, Chassiron, la Coubre le 23; à la Coubre, Nemours le 24; à Paris, île d'Aix, la Coubre, Bordeaux, Rochefort, Biarritz, Nantes, Lorient, le Grognon le 25; à Limoges, Nice, mont Mounier, le Havre le 26.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercur*e et *Vénus* illuminent vivement l'E. avant le lever du Soleil et passent

au méridien le 3 juillet à 11^h2^m30^s et 8^h51^m45^s du matin. — *Mars* et *Jupiter*, qui éclairent le S.-W. après le coucher du Soleil et sont visibles pendant les premières heures de la nuit, arrivent à leur plus grande hauteur à 3^h10^m49^s et 3^h46^m48^s du soir. — *Saturne* atteint son point culminant à 8^h42^m38^s du soir. — Conjonction de la *Lune* avec *Mars* le 3, avec *Jupiter* le 4, avec *Saturne* le 9. — *Mercur*e passera par son nœud ascendant le 4 et sera au périhélie le 9. — Le 7 aura lieu la plus grande élongation de *Vénus*, qui aura un éclat maximum le matin à l'E. avant le lever du Soleil. — P. Q. le 7.

L. B.