

(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.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 6	755 ^{mm} ,77	12°,2	7° 5	17°,7	S. 2	0,6	Nuageux.	— 7° M. Mou.; — 4° P. du M.; — 3° Herm.; 0° Hern.	25° I. Sanguinaires; 32° la Calle; 28° Tunis; 27° Alger.
♂ 7	761 ^{mm} ,65	10°,5	6°,8	12°,0	S.-E. 1	0,0	Couvert.	— 6° M. Moun.; — 2° P. du M.; Brian.; — 1° Hapar.	28° I. Sanguin.; 30° Alger, Tunis; 29° la Calle, Pal.
♀ 8	750 ^{mm} ,27	12°,3	11°,0	13°,8	S. 3	9,2	Pluvieux.	— 4° M. Mou.; — 2° P. du M.; Briançon, Hernosand.	23° Perpignan; 30° Alger; 27° Nemours, Oran.
℞ 9	759 ^{mm} ,67	9°,9	7°,7	16°,5	S.-W. 4	0,0	Nuageux.	— 5° M. Mou.; — 4° Hern.; — 1° Briançon; 0° P. du M.	25° I. Sanguin.; 30° Alger, la Calle; 28° Oran.
♀ 10 P. Q.	753 ^{mm} ,14	12°,8	7°,0	17°,2	S.-S.-W. 4	4,6	Pluvieux.	— 4° Briançon, M. Moun.; — 2° P. du M.; 0° Hapar.	23° Toulouse; 29° Nemours; 28° Oran, la Calle.
♃ 11	766 ^{mm} ,50	9°,0	4°,7	13°,7	S.-W. 3	0,9	Assez beau.	— 3° M. Moun.; — 2° Hern.; Briançon; 0° Servance.	28° I. Sanguin.; 26° Alger, la Calle, Cagliari.
☉ 12	768 ^{mm} ,40	9°,6	6°,6	13°,6	W.-N.-W. 3	0,0	Assez beau.	— 7° P. du M., M. Moun.; — 6° Hernos.; — 4° Brian.	27° I. Sanguin.; 25° Oran, Alger; 24° Palerme.
MOYENNES.	759 ^{mm} ,34	10°,90	7°,33	14°,93	TOTAL.	14,4			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 5°,8 de cette période. — Les pluies ont été rares en Europe et assez fréquentes sur nos côtes; voici les principales chutes d'eau: 22^{mm} à Biarritz, 96^{mm} à Livourne, 52^{mm} à Rome, 31^{mm} à Florence, 25^{mm} à Blacksob Point, 22^{mm} à Bilbao le 6; 41^{mm} à Saint-Mathieu, 31^{mm} à La Hague, Cherbourg, 27^{mm} à Brest, 24^{mm} à Lorient, 21^{mm} au Grognon, 20^{mm} à Ouessant le 7; 28^{mm} à Servance le 8; 27^{mm} à Saint-Mathieu 22^{mm} à Blacksob Point le 9; 36^{mm} à Servance, 25^{mm} à Constantinople le 8; 34^{mm} à Constantinople le 11. — Éclairs à Paris le 8.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury*, *Vénus* et *Saturne*, visibles à l'W. après le coucher du Soleil, passent au méridien le 19 à 1^h18^m4^s, 0^h54^m20^s et 1^h35^m25^s du soir. — *Mars* et *Jupiter*, très voisins du Soleil et invisibles, atteignent leur point culminant à 0^h47^m40^s du soir et 11^h23^m36^s du matin. — Le 22, entrée du Soleil dans le signe du *Sagittaire*. — Le 25, la planète *Mercury*, stationnaire au milieu des constellations, sera en conjonction avec *Vénus*. — Marée de coefficient 0,90 le 19. — D. Q. le 25.

L. B.