

(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.				MINIMUMS.	MAXIMUMS.
♃ 8 P. O.	753 ^{mm} .23	9°.1	6°.2	12°.6	S. 5	0,8	Nuageux.	-10° P. Midi; -1° Hapar., Charkow; -9° M. Mounier.	19° Croisette; 27° Tunis, La Calle; 23 Malte.
☉ 9	752 ^{mm} .91	9°.7	9°.4	13°.8	S.-W. 5	0,1	Nuageux.	-6° M. Mou.; -12° Arkang.; -9° Chark.; -6° Nikolaïeff.	19° C. Béarn; 23° Palerme; 22° Oran, Alger, Laghouat.
☾ 10	759 ^{mm} .08	7°.3	3°.0	11°.8	S. 3	0,0	Assez beau.	-12° M. Mou.; -11° P. Midi; -10° Charkow; -0° Kiew.	20° C. Béarn 27° La Calle; 23° Biskra, Funchal.
♂ 11	752 ^{mm} .04	9°.8	4°.1	14°.8	S.-E. 3	0,0	Assez beau.	-3° M. Vent., Haparanda; -8° Charkow; -5° Kiew.	26° I. Sanguinaires, Alger; 22° Biskra, 21° Malte, Oran.
♀ 12	758 ^{mm} .57	11°.5	7°.7	15°.1	S.-S.-E. 3	0,0	Nuageux.	-6° M. Mou.; -7° Hermans- tadt; -5° Moscou, Kiew.	27° I. Sang.; 22° La Calle; 21° Alger, Malte, Tunis.
♄ 13	763 ^{mm} .09	8°.9	8°.0	9°.8	N.-N.-E. 2	0,0	Indistinct.	-2° Gap; -4° Varsovie, Nicolaiëff, Odessa.	27° I. Sanguin; 25° Biskra, 24° Sfax, La Calle.
♀ 14	766 ^{mm} .57	6°.3	3°.1	9°.6	N.-E. 3	0,0	Brumeux.	-4° P. Midi; -10° Arkang.; -8° Chark.; -5° Hermanst.	26° I. Sang.; 28° Nemours; 23° Alger; 22° Tunis.
MOYENNES.	757 ^{mm} .93	8°.90	5°.0;	12°.50	TOTAL.	0,9			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 5°.4 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 42^{mm} à Charleville, 22^{mm} à Cherbourg, 20^{mm} à Rochefort, 44^{mm} à Lésina, 42^{mm} à Lisbonne, 32^{mm} à la Corogne, 25^{mm} à Stornoway, 23^{mm} à Memel, 22^{mm} à Naples et à Brindisi le 8; 40^{mm} au mont Ventoux, 36^{mm} à Livourne, 22^{mm} à Lésina le 9; 37^{mm} à Valentia, 27^{mm} à Rome le 10; 54^{mm} au mont Aigoual, 25^{mm} à Nemours le 11; 20^{mm} à Oxo le 12; 37^{mm} à Aumale, 27^{mm} à Alger, 24^{mm} à Constantinople le 13; 44^{mm} à Oran, 22^{mm} à Nemours le 14.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercur*e et *Vénus*,

très rapprochées du Soleil et noyées dans ses rayons, passent au méridien le 21 à 10^h59^m10^s et 11^h38^m34^s du matin. — Le rouge *Mars* éclaire le ciel pendant la seconde moitié de la nuit au S.W. du *Trapeze du Lion* et atteint son point culminant à 7^h13^m4^s du matin. — L'étrincelant *Jupiter* et le pâle *Saturne* brillent au S.W. pendant les premières heures de la nuit et arrivent à leur plus grande hauteur à 4^h55^m58^s et 3^h43^m33^s du soir. — Conjonction de la Lune et de *Mars* le 23. — Ce même jour, à 5^h44^m du matin, entrée du Soleil dans le signe du *Sagittaire*. — D. Q. le 22.

L. B.