

(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 FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 11	752 ^{mm} .22	2°,0	0°,5	3°,0	N.-N.-W. 4	1,8	Assez beau.	—17°P. du Midi; —14°Arkan.; —11°M. Ven. et Mounier.	15° Nice; 27° Palermo; 21° Malte; 20° Tunis.
♂ 12	757 ^{mm} .25	4°.6	2°.6	7°.3	N.-N.-W. 3	1.0	Peu distinct.	—16°P. du Mi.; —13°M. Mou.; —9° M. Ven.; — 8° Hapa.	14° I. Sanguin.; 20° Malte; 19° Biskra, Nemours.
♀ 13 D. Q.	756 ^{mm} .07	3°.4	0°.8	5°.4	N.-E. 2	0.6	Brumeux.	—15°M. Mou.; —13°P. du Mi.; —10°S.-Pé.; — 9° Kuopio.	16° Brest; 22° Patras; 20° Athènes; 18° Biskra.
♂ 14	752 ^{mm} .89	6°.0	1°.3	11°.9	E.-S.-E. 2	0,0	Assez beau.	— 13° M. Mou., Uléaborg; 17° Biarritz, — 11° Hapa. P. du Midi.	Bordeaux, Perpignan; 27° La Calle.
♀ 15	750 ^{mm} .37	7°.5	4°.0	12°.7	S.-S.-E. 3	2,3	Pluvieux.	—11°P. du Midi, Haparanda, Uléaborg, S.-Pétersbourg.	17° Perpignan; 27° Aumale; 24° Biskra, La Calle.
♂ 16	753 ^{mm} .16	6°.2	4°.0	10°.7	W.-S.-W. 4	0,1	Assez beau.	—11°P. du Midi, M. Mounier; —15° Mos.; — 13° Kuopio.	19° Bordeaux; 24° Biskra, Laghouat; 22° Tunis.
☉ 17	749 ^{mm} .53	8°.1	1°.9	13°.7	E.-S.-E. 2	0,0	Nuageux.	—12°M. Mou.; —9° P. du Mi.; S.-Péters.; — 8° Arkangel.	19° Perpignan; 28° La Calle; 26° Alger, Tunis.
MOYENNES.	753 ^{mm} .07	5°.40	2°.16	9°.24	TOTAL.	5,8			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 4°,7 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 83^{mm} à Brindisi le 12; 51^{mm} au Puy de Dôme, 21^{mm} à Sicie le 13; 60^{mm} au mont Aigoual, 24^{mm} à Marseille, 22^{mm} au Puy de Dôme, 28^{mm} à Barcelone le 14; 39^{mm} à Gap, 22^{mm} à Ouessant, 58^{mm} à Shields, 56^{mm} à Yarmouth, 24^{mm} à Lisbonne, 22^{mm} à Greenwich, 21^{mm} à Funchal le 15; 21^{mm} à Rochefort, 23^{mm} à San-Fernando le 16; 79^{mm} au mont Aigoual, 33^{mm} au Pic du Midi, 25^{mm} aux îles Sanguinaires, 20^{mm} à Nice le 17. — Neige à Clermont-Ferrand, dans l'E. et le centre de la France le 11; dans l'E. le 12; aux monts Aigoual et Mounier le 13; dans le N. du continent, le centre et l'E. le 16; dans le N. le 17. — Grêle à Alger le 12. — Siroco le 17 dans les environs de cette ville.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury*, *Jupiter* et *Saturne* brillent à l'E. avant le lever du Soleil et passent au méridien le 23 à 10^h38^m39^s, 6^h46^m44^s et 7^h6^m35^s du matin. — *Vénus*, très rapprochée du Soleil et invisible, arrive à sa plus grande hauteur à 11^h32^m39^s du matin. — Le rouge *Mars* est l'astre le plus brillant de la nuit et atteint son point culminant à 9^h47^m5^s du soir. — Le 25, *Mercury* passe par son nœud descendant, cette planète sera en conjonction avec l'étoile λ *Verseau* le 27. — Le 28, *Vénus* aura sa plus grande latitude héliocentrique australe. — P. Q. le 27.

L. B.