

(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.
☾ 5	758 ^{mm} ,56	3°,8	-1°,0	8°,6	N.-N.-W. 2	0,0	Nuageux.	-14°P.duMidi; -18°Hapar.; -13°Hernos., M ^e Mounier.	21°Nice; 31° Biskra; 28° Sfax; 24° Oran, Laghouat.
♂ 6	750 ^{mm} ,94	3°,9	1°,6	5°,8	N.-N.-W. 2	6,1	Pluvieux.	-10°M ^e Moun.; -12°Hapar.; -6°Briançon, P.duMidi.	20° Perpignan; 30° Alger, Oran Biskra; 26° Tunis; 25° Nem.
♀ 7	751 ^{mm} ,89	5°,8	3°,0	11°,2	W. 3	5,4	Pluvieux.	-13°P.duMidi; -10°M ^e Mounier; -6°Arkangel, Hapar.	18° Perpignan, îles Sanguin.; 26°Lagh.; 25°Sfax; 24°Oran.
♂ 8	758 ^{mm} ,20	6°,2	0°,3	13°,1	S.-W. 2	0,0	Nuageux.	-14°P.duMidi; -12°Arkang. -9°Hapar., M ^e Mounier.	18°I. Sanguin.; 28° Biskra; 25° Sfax; 23°Lagh.; 22°S. Fern.
♀ 9	762 ^{mm} ,24	7°,8	-0°,1	14°,7	S.-W. 2	0,1	Broué à l'horizon.	-14°P.duMidi; -11°M ^e Mounier; -9°M ^e Vent.; -2°Ark.	20° Gap; 31° Biskra; 25° San Fern.; 22°Sfax; 21° Nemours.
♂ 10 P. O.	759 ^{mm} ,15	10°,1	8°,8	15°,4	W.-N.-W. 3	5,3	Couvert et pluvieux.	-11°M ^e Mounier; -9°P. du Midi; -7°Haparanda.	20° Gap; 25° Porto, S. Fern.; 24°Oran, Sfax; 23°Lisbonne.
☉ 11	761 ^{mm} ,36	6°,2	3°,0	10°,9	E.-S.-E. 2	0,0	Assez beau.	-13°P. duMidi; -10° Mon Mounier; -5°M ^e Ventoux	19°Marseille, Sicié, Croisette 30°Biskra; 26°S.Fernando.
MOYENNES.	757 ^{mm} ,48	6°,26	2°,23	11°,39	TOTAL. .	16,9			

REMARQUES. — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 8°,4 de cette période. — Les pluies, rares en Europe, ont été assez fréquentes sur nos côtes de l'océan Atlantique et de la Manche; voici les principales chutes d'eau : 35^{mm} au Puy de Dôme, 22^{mm} au Grognon, 21^{mm} à Er Hastelic le 5; 20^{mm} à Belfort le 6; 28^{mm} au Puy de Dôme le 7; 32^{mm} à Biarritz le 8; 28^{mm} au Pic du Midi, 30^{mm} à Valentia le 9; 41^{mm} à Constantinople le 10. — Neige à Paris, Gap, mont Aigoual, Pic du Midi le 6; au mont Aigoual le 11. — Orages à Lyon et à l'île d'Aix le 6.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury* et *Vénus*, visibles à l'W. après le coucher du Soleil, passent au méridien

le 17 à 0^h58^m31^s et 0^h57^m34^s du soir. — Le rouge *Mars*, visible du S. à l'W. pendant un peu plus de la première moitié de la nuit, arrive à sa plus grande hauteur à 5^h13^m56^s du soir. — Le brillant *Jupiter*, l'astre le plus lumineux de la nuit (la Lune exceptée) qu'il éclaire presque tout entière, très voisin de *Régulus*, la belle primaire du Lion, atteint son point culminant à 8^h26^m38^s du soir. — *Saturne* éclaire vivement le *Scorpion* pendant les trois derniers quarts de la nuit, et passe au méridien à 2^h9^m50^s du matin. — Le 18, conjonction de la Lune avec *Saturne*. — Le 19, entrée du Soleil dans le signe du *Taureau*. — Le 22, *Mercury* aura sa latitude boréale maxima. — Le 18, grande marée de coefficient 1,41. — P. L. le 17; D. Q. le 23.

L. B.