

(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 EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 12	753 <sup>mm</sup> ,77	8°,0	7°,0	11°,0	W. 4	0,7	Nuageux à l'horizon; cirrus et cumul. à l'W.	— 5° P. du Midi; — 26° Kuo- pio; — 16° Hernosand.	17° Marseille, Croisette; 20° Sfax; 19° Laghouat.
♂ 13 P. Q.	759 <sup>mm</sup> ,62	4°,0	2°,9	7°,8	N.-N.-W. 5	5,9	Cumulus N.-W.; transp. de l'atmosph. 14 kilom.	— 13° Pic du Midi; — 21° Uléa- borg; — 10° Bodo.	16° Nice; 20° Sfax, La- ghouat; 19° Palerme.
♀ 14	762 <sup>mm</sup> ,42	2°,0	— 2°,0	7°,8	N.-W. 2	0,0	Cumul. N.-W.; transp. de l'atmosph. 15 kilom.	— 12° Mt Ventoux; — 25° Hap- paranda; — 14° St-Pétersb.	21° Cap Béarn, Laghouat; 19° Alger; 18° Sfax.
♃ 15	763 <sup>mm</sup> ,36	3°,2	— 0°,5	8°,3	S. 2	0,0	Légèrement couvert; alto-cumul. N.-W.	— 10° Briançon; — 22° Hapa- randa; — 16° Arkangel.	21° Cap Béarn; 22° Laghouat; 21° Nemours; 19° La Calle.
♀ 16	761 <sup>mm</sup> ,51	3°,4	0°,3	8°,5	S.-S.-E. 2	0,0	Cumul. N.-N.-W.; transp. de l'atmosph. 15 kilom.	— 9° Servance, Briançon; — 18° Arkangel; — 15° Haparanda.	22° Cap Béarn; 23° Aumaie; 21° Sfax; 20° Laghouat.
♃ 17	761 <sup>mm</sup> ,91	3°,8	0°,8	7°,2	S. 0	1,4	Cirro-stratus indistinct.	— 7° Briançon; — 24° Arkan- gel; — 18° Hernosand.	22° Cap Béarn, Laghouat; 19° Sfax, Perpignan.
☉ 18	763 <sup>mm</sup> ,94	0°,6	0°,3	4°,2	N.-E. 3	0,5	Cirrus nombreux au S.	— 12° P. du Midi; — 21° Kuo- pio; — 19° Arkangel.	18° Cap Béarn; 25° Laghouat; 23° Funchal; 19° Tunis.
MOYENNES.	760 <sup>mm</sup> ,93	3°,57	1°,26	7°,83	TOTAL...	8,5			

REMARQUES. — La température moyenne, qui a cependant baissé à la fin de la semaine, est encore supérieure à la normale corrigée 2°,9 de cette période. Les pluies ont été rares. Voici les principales chutes d'eau observées : 18<sup>mm</sup> à Servance, le 12; 20<sup>mm</sup> à Lésina, le 13; 16<sup>mm</sup> à Valentia, le 15; 24<sup>mm</sup> à Shields, le 16; 18<sup>mm</sup> à Boulogne, le 17; 20<sup>mm</sup> à Perpignan, la Calle, Palerme, le 18; tempête et neige à Servance, le 12 et le 13; neige à Servance, le 16 et le 17; à Perpignan, le 18.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercury* et *Jupiter*, visibles au S.-W. après le coucher du Soleil, passent au méridien le 25 à

1<sup>h</sup>18<sup>m</sup>2<sup>s</sup> et 5<sup>h</sup>5<sup>m</sup>43<sup>s</sup> du soir. *Vénus*, *Mars* et *Saturne* éclairent l'E. avant le lever du Soleil et atteignent leur point culminant à 11<sup>h</sup>7<sup>m</sup>31<sup>s</sup>, 8<sup>h</sup>15<sup>m</sup>41<sup>s</sup> et 3<sup>h</sup>15<sup>m</sup>42<sup>s</sup> du matin. — Le 25, *Mercury* sera à sa plus grande élongation (ou éloignement du Soleil) et sera bien visible le soir par un temps clair. Le 26, plus grande latitude héliocentrique boréale de *Vénus*. Le 28, *Neptune* sera en quadrature avec le Soleil, passant au méridien à 6<sup>h</sup>3<sup>m</sup>34<sup>s</sup> du soir. Le 1<sup>er</sup> mars, conjonction de la *Lune* avec *Mars*. — D. Q. le 27.