

(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.
☾ 3	758 <sup>mm</sup> ,00	4°,4	0°,7	6°,1	S.-S.-W. 2	0,1	Pou distinct.	-12° P. du Mi. — 23° Hapa.; — 19° Herno., Uléaborg.	17° I. Sanguin; 20° Nemours; 18° Athènes, Cagliari.
♂ 4	753 <sup>mm</sup> ,08	11°,7	6°,6	14°,1	S.-W. 3	4,1	Nuageux.	-14° M. Mou.; — 24° Hapa.; — 20° Herno.; — 14° Moscou.	17° Biarritz; 21° P.-Delgata; 20° Nemours, Funchal.
♀ 5	751 <sup>mm</sup> ,57	13°,5	11°,4	14°,6	S.-W. 5	8,6	Pluvieux.	-8° M. Mou.; — 27° Hapa.; — 19° Herno.; — 13° Uléa.	18° I. Sanguin.; 22° Funchal; 21° Nemours; 20° P.-Delga.
☩ 6 P.L.	754 <sup>mm</sup> ,41	11°,3	9°,6	13°,9	S. 2	0,0	Brumeux.	-7° M. Mou.; — 27° Hapa.; — 12° Uléaborg; — 11° Her.	22° C. Béarn; 23° Tunis; 23° Funchal; 20° Alger, Ath.
♀ 7	761 <sup>mm</sup> ,41	8°,0	7°,1	10°,6	W. 3	1,7	Nuageux.	-15° M. Mou.; — 17° Hapa.; Horno.; — 12° Arkangel.	18° I. Sanguin.; 24° Tunis; 21° Palerme, Punta-Delga.
♂ 8	767 <sup>mm</sup> ,49	4°,9	0°,1	8°,2	S.-W. 2	0,0	Nuageux.	-15° M. Mou.; — 26° Hapa.; — 17° Her.; — 12° Arkangel.	19° I. Sanguin.; 23° Funchal; 19° Porto, Cagl., La Callo.
☉ 9	765 <sup>mm</sup> ,59	5°,4	2°,8	8°,2	S.-S.-W. 2	0,2	Nuageux.	-8° M. Mou.; — 28° Hapa.; — 17° Her.; — 12° Arkangel.	19° I. Sanguin.; 22° Nemours; 20° Funchal, La Calle.
MOYENNES.	758 <sup>mm</sup> ,79	8°,46	5°,47	10°,81	TOTAL.	14,7			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 3°,5 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 24<sup>mm</sup> à Brest, 21<sup>mm</sup> à Saint-Mathieu le 3; 52<sup>mm</sup> à Servance, 41<sup>mm</sup> à Lyon, 31<sup>mm</sup> à la Hève et au Puy de Dôme, 28<sup>mm</sup> à Nancy, 26<sup>mm</sup> à Charleville, 21<sup>mm</sup> à Besançon, 24<sup>mm</sup> à Karlsruhe, 22<sup>mm</sup> à Scilly le 4; 75<sup>mm</sup> à Servance, 41<sup>mm</sup> au Puy de Dôme, 39<sup>mm</sup> au mont Aigoual, 25<sup>mm</sup> à Gris-Nez, 23<sup>mm</sup> à Cherbourg, 20<sup>mm</sup> à Charleville et à Nancy, 35<sup>mm</sup> à Karlsruhe le 5; 41<sup>mm</sup> à Cherbourg, 36<sup>mm</sup> à Gris-Nez, 25<sup>mm</sup> à Boulogne, 23<sup>mm</sup> à Dunkerque, 53<sup>mm</sup> à Bruxelles, 28<sup>mm</sup> à la Hague, 20<sup>mm</sup> à Breslau le 6; 24<sup>mm</sup> à Stornoway le 8; 20<sup>mm</sup> à Groningue le 9. — Petite neige au Pic du Midi le 4.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury*, *Vénus* et

*Mars*, visibles à l'E. avant le lever du Soleil, passent au méridien le 15 à 10<sup>h</sup>33<sup>m</sup>9<sup>s</sup>, 9<sup>h</sup>38<sup>m</sup>41<sup>s</sup> et 5<sup>h</sup>38<sup>m</sup>52<sup>s</sup> du matin. (Les feux rougeâtres de *Mars* continuent à briller dans la constellation du *Lion* pendant la première partie de la nuit.) — *Jupiter*, très rapproché du Soleil et invisible, atteint son point culminant à 11<sup>h</sup>51<sup>m</sup>28<sup>s</sup> du matin. — *Saturne* éclaire très faiblement le commencement de la nuit à l'W. très près de l'horizon, et arrive à sa plus grande hauteur à 0<sup>h</sup>50<sup>m</sup>9<sup>s</sup> du soir. — Conjonction de *Mercury* avec l'étoile  $\nu^2$  *Scorpion* et de *Mars* avec *l Lion* le 16; de la Lune avec *Vénus* le 19; avec *Mercury* le 20, avec *Jupiter* le 21. — Opposition du Soleil avec *Neptune* le 26, cette planète passant au méridien vers minuit.

L. B.