

DATES.	BAROMÈTRE A MIDI.	TEMPÉRATURE.			VENT FORCE de 0 à 9.	PLUIE (Millim.).	ÉTAT DU CIEL A MIDI.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMUMS.	MAXIMUMS.
☾ 21 D. O.	767 <sup>mm</sup> .4	9°.0	-0°.9	18°.8	S.-W. 2	0,0	Beau.	-9° M. Mou.; -16° Moscou; -13° Charkow; -10° Ark.	23° Clermont-Ferrand; 24° Biskra, Bilbao; 22° Biarritz.
☉ 22	766 <sup>mm</sup> .4	12°.4	3°.9	21°.1	S.-W. 3	0,0	Beau.	-7° M. Mounier, Kuopio; -5° Arkangel, Charkow.	23° Biarritz, Clermont-Fer- rand; 24° Biskra, Bilbao.
☾ 23	759 <sup>mm</sup> .5	13°.8	5°.9	20°.9	S.-W. 5	0,0	Beau.	-5° M. Moun., Haparanda; -3° Pic du Midi, Gap.	25° Biarritz, Biskra; 24° Limoges, Clerm.-l'orrand.
♂ 24	759 <sup>mm</sup> .2	10°.2	6°.9	14°.7	W.S.W. 3	0,0	Nuageux.	-7° M. Moun.; -11° Ark.; -4° Pic du Midi, Gap.	21° Biarritz; 25° Laghouat; 24° Biskra, Bilbao.
♀ 25	750 <sup>mm</sup> .0	16°.9	7°.2	26°.2	S.-S.-E. 5	0,0	Beau.	-3° M. Mou.; -9° Uléaborg; -8° Arkang.; -7° Hapar.	27° Biarritz, Alger; 26° Lo Mans, La Calle; 25° Biskra.
☾ 26	749 <sup>mm</sup> .2	11°.1	8°.6	14°.8	S. 3	1,0	Nuageux.	-8° P. Midi; -17° Hapar.; -13° Kuopio; -12° Uléab.	22° Perpignan; 31° La Calle; 27° Alger, Tunis; 25° Biskra.
♀ 27	747 <sup>mm</sup> .4	9°.6	7°.2	12°.4	S.-W. 5	0,0	Nuageux.	-7° M. Moun.; -16° Hap.; -11° Ark.; -6° Moscou.	20° Besançon; 26° Palerme; 25° Tunis; 24° Carlsruhe.
MOYENNES.	757 <sup>mm</sup> .01	11°.86	5°.54	18°.41	TOTAL.	1,0			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 5°,6 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 27<sup>mm</sup> à Blacksod Point, 26<sup>mm</sup> à Valentia, 22<sup>mm</sup> à Stornoway le 24; 35<sup>mm</sup> à La Hague, 30<sup>mm</sup> au Mont Aigoual, 22<sup>mm</sup> à Nice, 26<sup>mm</sup> à Turin le 26; 25<sup>mm</sup> an Pic du Midi, 22<sup>mm</sup> au Mont Ventoux, 20<sup>mm</sup> aux Alpes Sanguinaires, 24<sup>mm</sup> à Livourne le 27. — Tempête au Puy-de-Dôme le 25 et le 26 avec neige la nuit, ainsi qu'au Pic du Midi et au Mont Mounier. — Orage à Rochefort, grêle à Brest le 26.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, très rapprochée du Soleil et invisible, passe au méridien le 4 avril

à 11<sup>h</sup>33<sup>m</sup>32<sup>s</sup> du matin. — L'éclatante *Vénus*, l'*Étoile du Soir* ou du *Berger*, étincelle à l'W. pendant les premières heures de la nuit et atteint son point culminant à 1<sup>h</sup>56<sup>m</sup>53<sup>s</sup> du soir. — *Mars* illumine de ses feux rougeâtres la constellation de la *Vierge* pendant toute la nuit, et arrive à sa plus grande hauteur à 11<sup>h</sup>34<sup>m</sup>9<sup>s</sup> du soir. — *Jupiter* et *Saturne*, visibles à l'E. le matin avant le lever du Soleil, passent au méridien à 10<sup>h</sup>41<sup>m</sup>39<sup>s</sup> et 7<sup>h</sup>54<sup>m</sup>50<sup>s</sup> du matin. — Conjonction de la Lune et de *Mars* le 10. — P. Q. le 5.