

Bulletin météorologique du 8 au 14 février 1892.

(D'après le *Bulletin international du Bureau central météorologique de France.*)

DATES.	BAROMÈTRE à 1 heure DU SOIR. (Alt. 49 ^m ,30).	TEMPÉRATURE			VENT. FORCE de 0 à 9.	PLUIE. (Millimètres.)	ÉTAT DU CIEL à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE	
		MOYENNE	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 8	753 ^{mm} ,00	9°,4	8°,8	10°,0	W.-N.-W.5	9,8	Cumulo-stratus ; pluie continue.	— 21° Kuopio; — 16° Péters- bourg ; - 9° Pic du Midi.	22° Biskra; 20° Porto, Funchal; 19° Alger.
♂ 9	765 ^{mm} ,18	2°,7	2°,2	4°,9	N. 3	0,0	Cirrus au N.; cumulus au N.-N.-E.	— 20° Hernosand; — 19° Uléaborg, Hangö.	21° Biskra; 20° Nemours, Tunis, Laghouat, Porto.
♀ 10	768 ^{mm} ,27	1°,7	— 1°,2	4°,2	S.-S.-W. 2	0,0	Cumulus blancs N.-N.-E.; éclaircies.	— 21° Hernosand; — 20° Ha- paranda ; — 19° Moscou.	20° Biskra; 18° Oran, Funchal; 17° Nemours.
☿ 11	768 ^{mm} ,80	4°,1	2°,9	7°,	N.-E. 2	0,0	Peu distinct; Cumulo-stratus N.-N.-E.	— 19° Moscou; — 18° Arkan- gel; — 14° Haparanda.	18° Biskra, la Calle; 17° Oran, Lisbonne.
♁ 12 P. L.	768 ^{mm} ,95	3°,2	— 0°,8	7°,6	N. 2	0,0	Très brumeux; cumulus blancs au N.	— 21° Haparanda; — 13° Mos- cou ; — 12° Arkangel.	19° Biskra; 18° Monaco, Funchal; 17° Palerme.
♃ 13	768 ^{mm} ,07	5°,2	4°,5	6°,4	N. 4	0,4	Cumulus gris au N.; atmosphère claire.	— 20° Haparanda; — 16° Ar- kangel, Moscou.	18° Cap Béarn, Funchal; 17° Alger, Laghouat, Porto.
♄ 14	762 ^{mm} ,96	2°,9	0°,8	6°,0	N.-N.-W. 2	0,0	Cumulus W. 1/4 N.; cirrus loin au N.-E.	— 20° Saint-Pétersbourg, Kuopio ; — 18° Arkangel.	21° Biskra; 20° Funchal; 18° Nemours; 17° Alger.
MOYENNE.	765 ^{mm} ,03	4°,17	2°,46	6°,71	TOTAL...	10,2			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 3^s,0 de cette semaine. Parmi les pluies, qui ont été peu nombreuses, nous citerons les suivantes : 23^{mm} à Besançon, 24 au Pic du Midi, 20 à Yarmouth et Shields, le 8 : 33^{mm} à Rome, le 9 ; 30^{mm} à Alger, 22 à Porto, 21 à Constantinople, le 10 ; 24^{mm} à Brindisi et à Christiansund, le 11. — Le 8, orage au Puy de Dôme, et à Clermont ; tempête de N.-W. à Perpignan. Le 10, violent orage, pluie et grêle à Alger. Le 14, neige à Servance et à Lyon.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercury*, *Mars* et *Saturne* sont des étoiles du matin. *Saturne*, qui passe au méridien le 21 à 1^h 57^m 3^s

du matin, est maintenant dans la constellation de la Vierge et c'est un des astres les plus brillants de la nuit. *Mars* atteint sa plus grande hauteur à 7^h 1^m 4^s, un peu après Antarès. *Mercury* est à son point culminant à 11^h 34^m 10^s du matin. *Jupiter* passe au méridien à 1^h 36^m 30^s du soir et *Vénus* près d'une heure plus tard, à 2^h 30^m 7^s.

— La Lune est en conjonction avec Mars le 21, avec Mercury le 27. Le 24, Neptune est en quadrature avec le Soleil, c'est-à-dire passe au méridien six heures après lui, à 6^h 2^m 26^s du soir. Le 27, Mercury atteint sa plus grande latitude héliocentrique S. — D. Q. le 21.

L. B.