

Bulletin météorologique du 11 au 17 février 1895.

(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 EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
C 11	742 ^{mm} ,32	-3°,8	-4°,0	-2°,0	N.-N.-E. 3	1,7	Assez beau.	-14° Charleville; -25° St-Petersbourg, Haparanda.	17° Perpignan; 23° Sfax; 22° Nemours; 21° Oran, Alger.
♂ 12	756 ^{mm} ,00	-7°,4	-12°,8	-1°,6	N. 2	0,0	Cumulus au N.; légers nuages S.-S.-W.	-16° Charleville; -28° Haparanda; -27° Hernosand.	16° Cap Béarn; 24° Sfax; 22° Alicante; 21° Nemours, Oran.
♀ 13	762 ^{mm} ,61	-6°,7	-11°,7	-1°,2	N. 2	0,0	Indistinct; horizon très brumeux.	-16° M ^e Ventoux; -29° Haparanda; -26° St-Petersb.	16° Cap Béarn; 23° Sfax; 21° Nemours, Oran.
Z 14	763 ^{mm} ,36	-10°,6	-14°,6	-6°,4	N.-N.-E. 2	0,0	Beau.	-20° Charleville; -30° Haparanda; -26° Arkangel.	14° Cap Béarn; 23° Sfax; 21° Oran; 20° Alger.
♀ 15	758 ^{mm} ,56	-6°,8	-13°,5	-1°,6	N.-N.-E. 4	0,0	Assez beau; quelques nuages N.-N.-E. et N.-W.	-17° Servance, Nancy; -32° Hernosand.	15° Biarritz, Sicé; 24° Laghouat; 22° Alger; 21° Oran.
♃ 16 D. O.	760 ^{mm} ,86	-2°,6	-5°,7	1°,2	N.-E. 5	0,0	Alto-cumulus ou bandes du S.-E. au S.-W.	-15° Servance; -28° St-Petersbourg; -24° Arkangel.	12° Iles Sanguinaires; 21° Oran; 20° Laghouat; 19° Nem.
☉ 17	766 ^{mm} ,73	-4°,2	-8°,6	1°,5	N.-N.-E. 3	0,0	Petits nuages lointains au N. et au S.-S.-W.	-20° P. du Midi; -33° Arkangel; -19° Haparanda.	11° Iles Sanguinaires; 24° Sfax; 20° Nemours, Oran.
MOYENNES.	758 ^{mm} ,61	-6°,01	-10°,13	-1°,41	TOTAL. . .	1,7			

REMARQUES. — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 2°,9 de cette période. Les pluies ont été rares cette semaine; voici les principales chutes d'eau observées: 25^{mm} à Alger, Trieste le 11; 90^{mm} à Lemberg le 12; 18^{mm} à San Fernando, Nicolaïeff le 13; 77^{mm} à la Corogne le 14; 20^{mm} à Rome, Kiew le 15; 21^{mm} à Tunis le 17. — Verglas au Mans le 11. — Neige à Bordeaux le 14; à Lyon le 15; à la Coubre, Lyon, le Mans le 16; à Moscou le 17. — Aurore boréale à Skudnesoes, Oxo le 16.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, noyée dans

les rayons du Soleil, passe au méridien le 24 à 0^h14^m0^s du soir. *Vénus*, brillante au S.-W. après le coucher du Soleil, atteint son point culminant à 1^h31^m10^s du soir. *Mars* et *Jupiter*, qui continuent à éclairer la première partie de la nuit et la nuit presque entière, arrivent à leur plus grande hauteur à 5^h20^m29^s et 7^h26^m14^s du soir. *Saturne* illumine un peu plus de la seconde moitié de la nuit et passe au méridien à 4^h7^m39^s du matin. — Conjonction de *Mercur*e avec le Soleil et avec la Lune le 24, de *Vénus* avec la Lune le 26. — Marée de coefficient 0,88 le 25. — N. L. le 24. L. B.