

Bulletin météorologique du 8 au 14 janvier 1894.

(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.
☾ 8	759 ^{mm} ,44	1°,6	-4°,0	2°,1	S.-S.-E. 3	0,0	Beau.	-17° P. du Midi, Neu-Fahrwasser; — 13° Hernosand.	14° C. Béarn; 20° l'unchal; 17° Nemours, Palerme.
♂ 9	751 ^{mm} ,05	0°,6	-3°,2	3°,0	S.-E. 2	0,4	Brumeux; cumulo-stratus au S.	-10° Clerm.-Ferrand; — 20° Charkow; — 19° Haparanda.	14° Biarritz, la Coubre; 19° Funchal; 18° Sfax.
♀ 10	760 ^{mm} ,26	3°,7	1°,4	5°,6	S.-S.-W. 3	0,0	Brumeux.	- 9° Gap, Nancy; — 21° Charkow.	18° Biarritz; 20° Bilbao; 19° Alger, San-Fernando.
Z 11	759 ^{mm} ,20	4°,6	1°,6	8°,8	S.-E. 2	0,0	Cirrus floconneux venant du S. vers l'W.	- 8° Gap; — 17° Kiew, Charkow; — 16° Lemberg.	19° Biarritz; 21° Bilbao; 19° Nemours, Alger.
♀ 12	763 ^{mm} ,20	5°,4	2°,8	9°,9	S.-W. 3	2,7	Cirrus uniforme au S.-W.	- 9° P. du Midi; — 20° Charkow; — 19° Kiew.	16° Biarritz; 20° Nemours, Laghouat; 19° Oran.
♃ 13	760 ^{mm} ,92	3°,8	0°,2	7°,1	S. 3	0,3	Cirrus W. 1/4 S.; alto-cumulus S.-W. 1/4 W.	- 8° P. du Midi; — 15° Nicolaëff, Cracovie.	19° Biarritz; 18° Nemours; 17° Oran, Alger, Sfax.
☉ 14	755 ^{mm} ,26	5°,4	3°,5	7°,1	S.-W. 3	3,2	Cirrus S.-W.	- 7° Gap; — 19° Arkangel; — 15° Hermaustadt.	13° Perpignan; 24° Tunis; 20° Laghouat.
MOYENNES.	758 ^{mm} ,90	3°,13	0°,33	6°,23	TOTAL...	6,6			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 0°,8 de cette période. Les pluies ont été assez rares cette semaine. Voici les principales chutes d'eau observées : 20^{mm} à Lésina, 30^{mm} à Lisbonne, Porto; 38^{mm} à Brindisi, le 8; 58^{mm} à Servance, le 9; 20^{mm} à la Corogne, le 10; 40^{mm} à Croisette; 48^{mm} à Belmullet, le 12; 20^{mm} à Toulouse, cap Béarn; 28^{mm} à Barcelone, le 14. Neige à Servance et à Kuopio, le 9; tempête de neige à Servance, le 11.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercure*, noyé dans les rayons du Soleil, passe au méridien le 21 à 11^h50^m47^s du matin. *Mars* et

Saturne, visibles à l'E. avant le lever du Soleil, atteignent leur point culminant à 8^h47^m13^s et 5^h34^m12^s du matin. *Vénus* et *Jupiter* arrivent à leur plus grande hauteur à 2^h19^m31^s et 7^h12^m41^s du soir. Conjonction de la *Lune* et de *Saturne* le 27. — P. L. le 21.

ERRATUM. — Ajouter à la page 61, 1^{re} colonne, 4^e ligne en remontant :

La température la plus basse — 17°,0 a été observée au Parc Saint-Maur le 16 janvier; la plus élevée a été notée le 18 août et atteignait 33°,7.