

Bulletin météorologique du 22 au 28 décembre 1890.

(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. (Millimètres.)	ÉTAT DU CIEL à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE	
		MOYENNE	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 22	763 ^{mm} ,25	-1°,6	-2°,9	-0°,3	N. 2	0,0	Brouillard de 1500 ^m .	-24° Moscou; -20° Char- kow; -17° Pétersbourg.	18° Funchal; 17° Malte, Pa- lerme; 16° ile Sanguinaire.
♂ 23	759 ^{mm} ,15	-2°,3	-3°,8	-1°,3	W.-N.-W. 1	0,0	Cum.-strat. peu distinct E.-S.E., tr. de l'at. 6 ^{km} .	-25° Moscou; -20° Char- kow; -17° Pétersbourg.	21° la Calle; 19° Oran; 18° Funchal.
♀ 24	764 ^{mm} ,42	-3°,3	-4°,4	-0°,4	N.-N.-E. 3	0,0	Cum. gris s'éloignant à l'horizon W.	-24° Moscou; -18° Char- kow; -14° Pétersbourg.	17° Funchal, Oran, ile San- guinaire; 15° Alger.
☿ 25	764 ^{mm} ,95	-5°,1	-6°,6	-2°,9	N. 3	0,0	Éclaircie au zénith, transp. de l'atm., 8 ^{km} .	-23° Moscou; -16° Char- kow, Saint-Pétersbourg.	17° Funchal, Alger; 15° Ne- mours, la Calle, Brindisi.
♁ 26 P. L.	765 ^{mm} ,93	-4°,9	-7°,3	-3°,2	N.-N.-E. 2	0,0	Transparence de l'atmosphère, 4 ^{km} .	-26° Moscou; -22° Kiew, Charkow; -19° Arkangol.	17° Alger; 16° Funchal, Palerme, ile Sanguinaire.
♃ 27	762 ^{mm} ,57	-2°,6	-4°,3	-0°,3	N.-N.-E. 2	0,0	Cumulus gris, N.-E.	-25° Kiew, Moscou; -23° Charkow.	16° Funchal, Palerme, ile Sanguinaire; 15° la Calle.
♄ 28	760 ^{mm} ,87	-4°,1	-7°,3	-0°,6	N.-E. 1	0,0	Couvert.	-25° Charkow; -21° Cracovie.	20° cap Béarn; 17° Funchal; 16° ile Sanguinaire.
MOYENNE.	763 ^{mm} ,02	-3°,41	-5°,23	-1°,29	TOTAL ...	0,0			

REMARQUES. — La température moyenne est notablement au-dessous de la normale corrigée (1°,4). Le baromètre est resté fort élevé, et le vent a presque toujours soufflé du nord; aussi la pluie a été nulle à Paris, et dans un grand nombre de stations. Nous citerons cependant 27^{mm} à Brindisi, 48 à Cagliari, le 22; le 23, 21^{mm} à la Calle; le 24, 20^{mm} à Brindisi; le 25, 60^{mm} à Croisette, 58 à Sicié; le 26, 25^{mm} à Sicié; le 27, 22^{mm} à Alger, 36 à Brindisi, 29 à Cagliari; le 28, 21^{mm} à la Calle, 36 à Funchal, 50 à Brindisi, 23 à Cagliari.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Mercure passe au méridien le 4 janvier à 1^h 14^m 56^s du soir; Vénus, au contraire, précède le Soleil, atteignant son point culminant à 9^h 27^m 25^s du matin. Mars est au méridien à 4^h 6^m 5^s, Jupiter à 2^h 16^m 20^s du soir, et Saturne, belle étoile du matin, à 4^h 21^m 50^s. Mercure, stationnaire le 4, est au périhélie le 7, tandis que Vénus est en conjonction avec la Lune. Cette planète a son plus grand éclat (relativement) le 8, date à laquelle elle est au périhélie. D. Q. le 3.

L. B.