

Bulletin météorologique du 8 au 14 Janvier 1900.

(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 A 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 8 P. Q.	765 ^{mm} ,43	5°,3	0°,8	8°,7	W.-S.-W. 2	0,6	Nuageux.	—15°P. du Midi; —25°Hapa.; —23° Moscou; —20°Kuopio.	17° I. Sanguin.; 18° Porto; 17° Ponta-Delgada, Funchal.
♂ 9	761 ^{mm} ,88	6°,4	0°,1	9°,0	S.-S.-W. 2	1,2	Pluvieux.	—17°P. du Midi; —22°Hapa.; Charkow, Moscou.	14° C. Béarn; 19° Cagliari; 18° Funchal; 17° Nemours.
♀ 10	762 ^{mm} ,20	3°,6	0°,0	7°,4	N.-W. 4	0,7	Pluvieux.	—12°P. du Midi; —28°Char.; —23° Moscou, S. Péters.	13°C. Béarn; 18° P. Delgada, Funchal; 17° Oran.
Z 11	767 ^{mm} ,61	4°,1	3°,0	6°,6	N.-N.-W. 3	0,0	Nuageux.	—19°P. du Mi.; —23°Moscou; —20° Kiev; —17°Charkow.	14°I. Sanguin.; 16° Nemours. Oran, Cagliari.
♀ 12	767 ^{mm} ,17	1°,0	0°,8	3°,7	N.-N.-E. 2	0,0	Assez beau.	—24°M. Mou. —21°P. du Mi., Kiew; —20° Riga.	11° Ouessant; 18° Porto, Funchal; 16° Oran.
♂ 13	761 ^{mm} ,38	—1°,6	—4°,9	1°,6	N.-E. 1	0,0	Nuageux.	—23°M. Mou.; —22°P. du Mi.; —18° Hernosand, Riga.	12° I. Sanguin.; 17° Nemours; 16° Oran; 14° Madrid.
☉ 14	759 ^{mm} ,54	—2°,5	—4°,0	—1°,3	E.-S.-E. 2	0,0	Assez beau.	—21°M. Mou.; —24°Horno; —18°P. du Midi, Arkangel.	11° C. Béarn; 18° Nemours, Funchal; 17° Oran.
MOYENNES.	764 ^{mm} ,03	2°,33	0°,26	5°,10	TOTAL.	2,5			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 0°,8 de cette période. — Les pluies ont été assez rares; voici les principales chutes d'eau: 23^{mm} à Aumale le 8; 37^{mm} au Pic du Midi, 26^{mm} au Puy de Dôme, 30^{mm} à Brindisi le 10; 35^{mm} à Brindisi, 28^{mm} à Palerme le 11; 23^{mm} à Blacksod-Point le 13. — Grêle à Alger le 8. — Neige et pluie à Aumale le 8.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury* et *Mars*, très voisines du Soleil et invisibles, passent au méridien le 21 à 11^h19^m21^s du matin et 0^h7^m40^s du soir. — *Vénus*, visible à l'W. après le coucher du Soleil, atteint son point culminant à 2^h15^m51^s du soir. — *Jupiter* et *Saturne*, visibles à l'E. avant le lever du Soleil, arrivent à leur plus grande hauteur à 8^h11^m16^s et 9^h58^m49^s du matin. — Conjonction de la Lune avec *Jupiter* le 26, avec *Saturne* le 27. — D. Q. le 24.

RÉSUMÉ DU MOIS DE DÉCEMBRE 1899.

Baromètre.

Moyenne barométrique à 4 h. du soir . .	736 ^{mm} ,83
Minimum — le 27	733 ^{mm} ,08
Maximum — le 1 ^{er}	774 ^{mm} ,79

Thermomètre.

Température moyenne	0°,45
Moyenne des minimums	— 2°,44
— maximums	3°,44
Température minimum le 13	— 10°,9
— maximum le 29	11°,7
Pluie totale	38 ^{mm} ,3
Moyenne par jour	1 ^{mm} ,88
Nombre de jours de pluie	13
Pluie maximum en France : le 26 à	
— Gris-Nez	59 ^{mm}
— en Europe : le 15 à Buda-	
— Pesth	82 ^{mm}

La température la plus basse a été observée dans les stations météorologiques françaises au Mont Mounier le 13, au Pic du Midi le 15 et le 16 : elle était de — 20°. En Europe, elle s'est abaissée à — 28° le 19 à Moscou.

La température la plus haute en France, 24°, a été notée au Cap Béarn le 5 et aux Iles Sanguinaires le 27. Pour l'Europe et l'Algérie le maximum a été observé à la Calle le 28 et était de 25°.

NOTA. — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 2°,5 de cette période.

L. B.