

Bulletin météorologique du 8 au 14 novembre 1897

(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.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 8	763 ^{mm} ,86	12°,1	10°,0	15°,3	S.-E. 2	4,5	Nuageux.	— 4°M ^t Moun.; — 7° Moscou, 25° Biarritz, Biskra, la Calle, Arkangel; — 6° Haparanda. Bilbao; 24° Alger.	
♂ 9 P. L.	764 ^{mm} ,81	8°,4	7°,9	11°,6	N.-E. 2	0,0	Assez beau.	— 4° M ^t Moun.; — 12° Char- 21° Biarritz, îles Sanguin.; 26° kow; — 9° Kiew, Uléaborg. la Calle; 25° Biskr.; 24° Oran,	
♀ 10	763 ^{mm} ,08	5°,1	1°,5	11°,0	E. 2	0,0	Assez beau.	— 6° M ^t Moun.; — 15° Moscou; 22° I. Sanguin.; 26° la Calle. — 14° Chark.; — 9° Varsovie. Tunis; 23° Alger; 22° Cagliari.	
♂ 11	764 ^{mm} ,17	7°,4	2°,1	16°,1	S. 2	0,0	Assez beau.	— 9° M ^t Mounior; — 14° Kiew; 20° Brest; 28° la Calle; 24° — 13° Charkow, Nicolaïeff. Tunis; 22° Alger, Oran.	
♀ 12	761 ^{mm} ,79	9°,6	2°,1	15°,5	S. 3	0,0	Nuageux.	— 7° M ^t Moun., Hermanstadt; 19° Biarritz, îles Sanguinai- — 16° Chark.; — 14° Kiew. res; 27° la Calle; 25° Tunis.	
♂ 13	755 ^{mm} ,33	12°,2	7°,0	17°,8	S.-S.-E. 3	0,0	Nuageux.	— 5° M ^t Moun.; — 9° Nicolaïeff; 21° Biarritz; 25° Alger; 24° Tun. — 8° Charkow; — 7° Kiew. la Calle; 22° Bilbao.	
☉ 14	740 ^{mm} ,88	14°,3	10°,5	20°,1	S.-S.-E. 4	0,0	Nuageux.	— 5° M ^t Mounior; — 9° Kiew, 20° Biarritz, îles Sanguin.; Moscou; — 8° Nicolaïeff. 25° Oran, Alger, 24° Tunis.	
MOYENNES.	760 ^{mm} ,42	9°,34	5°,87	15°,34	TOTAL..	4,5			

REMARQUES. — La température moyenne de la semaine est bien supérieure à la normale corrigée 5°,4 de cette période. — Les pluies ont été généralement assez rares; voici les principales chutes. d'eau : 30^{mm} à Nemours le 9; 43^{mm} à Barcelone, 22^{mm} à Valentia, 21^{mm} à Cagliari le 11; 70^{mm} au cap Béarn, 38 au mont Ventoux, 29^{mm} au mont Aigoual, 50^{mm} à Kuopio, 24^{mm} à Oxo le 12; 210^{mm} au cap Béarn, 33^{mm} à Perpignan, 32^{mm} au mont Ventoux, 47^{mm} à Porto le 13.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury*, *Mars* et *Saturne*, très rapprochées du Soleil et invisibles, passent au méridien le 20 à 0^h14^m10^s du soir, 11^h46^m57^s du matin et

0^h5^m8^s du soir. — La brillante *Vénus* et l'éclatant *Jupiter* éclairent l'E. avant l'aurore et atteignent leur point culminant à 10^h23^m34^s et 8^h19^m15^s du matin. — Conjonction de la Lune avec *Jupiter*, du Soleil et d'*Uranus*, d'*Uranus* et de *Mars* le 20; du Soleil et de *Mars* le 21; de la Lune et de *Vénus* le 22; de l'étoile ν^2 Scorpion et de *Saturne*, de la Lune et de *Mars* le 23; de la Lune et de *Saturne*, de la Lune et de *Mercury*, du Soleil et de *Saturne* le 24. — Le 21, entrée du Soleil dans le signe du Sagittaire. — Le 25, grande marée de coefficient 1,01. — N. L. le 24.

L. B.