

Bulletin météorologique du 21 au 27 Novembre 1903

(D'après le Bulletin international du Bureau central météorologique de France)

DATES	BAROMÈTRE A MIDI	TEMPÉRATURE			VENT FORCE de 0 à 9	PLUIE (Millim.)	ÉTAT DU CIEL A MIDI	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE	
		MOYENNE	MINIMUM	MAXIMUM					
								MINIMUMS	MAXIMUMS
☾ 21	755 ^{mm} ,8	9°,8	6°,7	11°,0	W. N. W. 5	0,4	Pluvieux	- 13° M ^t Moun. ; - 11° M ^t Vent. ; - 7° Hernos., Charkow.	15° Perpignan ; 21° Alicante ; 20° Biskra, Patras, Athènes.
☉ 22	765 ^{mm} ,2	8°,9	4°,9	11°,7	N. W. 4.	0,0	Nuageux	- 12° M ^t Vent. ; - 8° P. du M. ; - 5° Servance ; - 4° Arkang.	16° Gap ; 22° Biskra ; 49° Alger, Palerme, Horta.
☾ 23	768 ^{mm} ,2	9°,9	9°,1	11°,6	S. W. 2	0,0	Nuageux	- 10° M ^t Vent. ; - 7° P. du M. ; - 6° Hernos. ; - 5° Stockolm.	19° Croisette, Tunis, Cagliari, 23° Biskra, Alicante.
♂ 24	763 ^{mm} ,3	9°,7	8°,9	10°,8	S. W. 3	3,7	Nuageux	- 6° Gap, Haparanda ; - 7° Uléa- borg ; - 5° M ^t Ventoux.	19° Croisette ; 28° Biskra ; 21° La Calle ; 20° Palerme, Cagliari.
♀ 25	765 ^{mm} ,6	6°,1	5°,0	8°,8	W. N. W. 2.	0,0	Nuageux	- 5° P. du M. ; - 18° Hapar. ; - 10° Hern. ; - 9° Uléaborg.	15° Perpignan ; 23° Biskra ; 20° Tunis, Malte, Funchal.
♂ 26	763 ^{mm} ,2	6°,3	4°,6	9°,8	N. W. 3.	1,2	Nuageux	- 12° P. du M. ; - 18° Hapar. ; - 15° Uléab. ; - 12° Hernos.	14° Nice ; 22° Biskra, Funchal, Alicante ; 21° San-Fernando.
♀ 27 P. Q.	757 ^{mm} ,6	7°,8	5°,0	9°,6	S. W. 4.	8,4	Nuageux	- 10° M ^t Vent. ; - 15° Kuopio ; - 14° Uléaborg, Haparanda.	15° Perpignan ; 21° Biskra ; 20° Alger ; 19° Palerme, Oran.
MOYENNES.	762 ^{mm} ,99	8°,36	6°,31	10°,47	TOTAL	13,7			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 45 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 26^{mm} à Servance, 20^{mm} au Pic du Midi, 50^{mm} à Cagliari, 26^{mm} à Horta. le 21 ; 21^{mm} à Servance, le 22 et le 26 ; 52^{mm} à Er Hastellie, 49^{mm} à Dunkerque, 37^{mm} à Gris-Nez, 26^{mm} à Cherbourg, 22^{mm} à Flessingue le 27. — Neige dans le Nord et dans le centre de l'Europe le 25, à Belfort le 26. — Orage à Lyon le 27.

Le 30 novembre, à 6^h 30 du soir, il y avait 4 centimètres de neige dans les rues de la Principauté de Monaco.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, très rapprochée du Soleil et invisible, passe au méridien le 1 décembre

à 0^h 20^m 2^s du soir. — L'éclatante *Vénus*, *Lucifer* ou *l'Etoile du Matin*, brille à l'E. avant le lever du Soleil, et atteint son point culminant à 8^h 45^m 48^s du matin. — Le rouge *Mars* et le pâle *Saturne* éclairent le couchant pendant les premières heures de la nuit et arrivent à leur plus grande hauteur à 2^h 55^m 20^s et 3^h 49^m 27^s du soir. — L'éclatant *Jupiter* illumine pendant la première moitié de la nuit la constellation du *Verseau* au S. W. du *Carré de Pégase*, et passe au méridien à 6^h 15^m 20^s du soir. — Conjonction de *Mercur*e avec l'étoile θ *Ophinchus* le 5 ; avec *Uranus* le 9. — Quadrature du Soleil et de *Jupiter* le 8, cette planète passant au méridien vers 6 h. du soir. — Marée de coefficient 0,99 le 6. — D. O. le 11. L. B.