

Bulletin météorologique du 23 au 29 novembre 1896.

(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 FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 23	771 ^{mm} ,02	0°,9	-1°,0	3°,7	N.-N.-E. 3	0,0	Assez beau.	-17°P. du Midi; -13°M ^t Mounier; -8°M ^t Ventoux.	19° I. Sanguinaires; 20° Sfax; 19° Palerme, Funchal.
♂ 24	770 ^{mm} ,81	1°,4	-1°,1	3°,6	N.-N.-E. 3	0,0	Assez beau.	-14°M ^t Mounier; -13°Charkow; -12°Moscou.	19° I. Sanguinaires; 21° Sfax; 20° Biskra; 18° Palerme.
♀ 25	765 ^{mm} ,53	1°,2	0°,8	3°,3	N.-E. 4	0,0	Nuageux.	-13°P. du Midi; -16°Chark.; -14°Kiew; -8°M ^t Ventoux.	19° I. Sanguinaires; 21° Sfax; 20° Funchal; 18° Biskra.
♂ 26	759 ^{mm} ,76	-0°,6	-1°,8	1°,9	N.-E. 3	0,0	Assez beau.	-15°P. du Midi; -18°Chark.; -14°Kiew; -10°Varsovie.	17° I. Sanguinaires; 18° San Fernando; 17° Bisk., Nemours
♀ 27	755 ^{mm} ,51	-1°,0	-4°,2	2°,6	N.-E. 2	0,0	Beau.	-15°P. du Midi; -12°Kiew; -9°Nicolaïeff.	17° I. Sanguinaires; 22° Nemours; 21° Alger; 19° Sfax.
♂ 28 D. O.	754 ^{mm} ,25	-1°,7	-4°,0	-0°,1	E.-N.-E. 3	0,0	Nuageux.	-11°P. du Midi; -14°Chark.; -11°Kuopio; -10°Arkangel.	14°Toulouse, I. Sanguinaires; 27° Cagliari; 24° la Calle.
☉ 29	761 ^{mm} ,50	-0°,9	-4°,7	3°,9	E.-N.-E. 3	0,0	Assez beau.	-9°P. du Midi; -17°Arkang.; -14°Kuopio; -11°Lemberg.	17° Croisette; 25° Sfax; 24° Alger; 22° San Fernando.
MOYENNES.	762 ^{mm} ,63	-0°,10	-2°,29	2°,70	TOTAL. . .	0,0			

REMARQUES. — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 4°,4 de cette période, pendant laquelle la pression barométrique a été généralement élevée, tandis que le vent se maintenait vers le N.-E. — Les pluies ont été fort rares; voici les principales chutes d'eau observées : 38^{mm} à Alger, 27^{mm} à Stornoway le 23; 48^{mm} à Nemours, 34^{mm} à Oran, 29^{mm} au mont Ventoux, 50^{mm} à Uléaborg, 23^{mm} à Memel, 20^{mm} à Bodo le 24; 50^{mm} à Brindisi le 25; 25^{mm} à Lésina le 26. — Neige au mont Aigoual le 24; à Rochefort, la Coubre le 25; au mont Aigoual le 27.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercury*, très rapprochée du Soleil et invisible, passe au méridien le 5 décembre

à 0^h6^m34^s du soir. — La brillante *Vénus*, qui éclaire le S.-W. après le coucher du Soleil, atteint son point culminant à 2^h33^m45^s du soir. — Le rouge *Mars*, l'astre le plus brillant de la nuit, au S. de β *Cocher*, arrive à sa plus grande hauteur à 0^h28^m5^s du matin. — *Jupiter*, qui éclaire vivement la seconde moitié de la nuit dans la constellation du *Lion*, passe au méridien à 5^h48^m2^s du matin. — Le pâle *Saturne* brille à l'E. peu de temps avant l'aurore et atteint son point culminant à 10^h30^m58^s du matin. — Conjonction de la Lune avec *Vénus* le 7. — Opposition du Soleil avec *Neptune* le 9, avec *Mars* le 10, ces planètes passant au méridien vers minuit. — Grande marée de coefficient 0,82 le 6.

L. B.