

Bulletin météorologique du 28 Février au 6 Mars 1903.

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

DATES.	BAROMÈTRE A MIDI.	TEMPÉRATURE.			VENT FORCE de 0 à 9.	PLUIE (Mills.).	ÉTAT DU CIEL A MIDI.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMUMS.	MAXIMUMS.
☾ 28	748 ^{mm} .1	11°,0	10°,5	12°,8	W-S.-W. 8	2,2	Nuageux.	-9°M. Moun.; -8°Hapar.; -4°P. Midi; -3°Hermanst.	18°C. Béarn; 23°La Callo; 28° Laghout, Alger; 21°Barcel.
☉ 1	756 ^{mm} .8	5°,8	0°,8	11°,7	S.-S.-W. 5	1,1	Assez beau.	-13°P. Midi; -10°M. Mou., M. Vent.; -9°Haparanda.	18° I. Sang.; 26°Lagh.; 25° Biskra; 23°Alicante, Oran.
☾ 2	747 ^{mm} .5	6°,2	2°,5	9°,1	S.-W. 7	15,0	Nuageux.	-16°P. Midi; -20°Hapar.; -14°Herosos.; -12°M. Mou.	16°I. Sanguin.; 20°Nemours, Oran, Laghouat; 19°Palerm.
♂ 3	740 ^{mm} .0	7°,5	7°,0	8°,1	N.-W. 6	1,0	Nuageux.	-16°M. Mou.; -11°Hern.; -9°M. Ventoux; -8°Hapar.	17°Nice; 24°Biskra, Lagh.; 22°Oran; 20°Nemours.
♀ 4	760 ^{mm} .4	6°,6	0°,0	11°,7	S.-W. 4	0,0	Nuageux.	-14°M. Vent.; -13°P. Midi; -12°M. Mou.; -8°Ark., Mos.	18°Nice; 22°Biskra, Oran, San Fernando; 21°Madrid.
☾ 5	758 ^{mm} .4	11°,1	8°,3	13°,2	S.-W. 3	1,3	Nuageux.	-10°M. Vent.; -9°Moscou; -7°Arkangel, M. Mounier.	19°Clerm.; 23°Oran, Biskra, Laghout; 20°Madrid.
♀ 6 P. O.	764 ^{mm} .6	6°,2	5°,1	10°,5	N.-N.-W. 3	2,9	Nuageux.	-8°M. Mou.; -7°P. d. Midi; -5°Hernosand; -4°Mosc.	18°Marseille, Croisette; 28° Lagh.; 24°Biskra; 23°Alger.
MOYENNES.	753 ^{mm} .69	7°,77	4°,89	11°,01	TOTAL.	23,5			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 4°,5 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 67^{mm} à Boulogne, 32^{mm} à Gris-Nez, 22^{mm} à Munster, 20^{mm} à Valentia le 28 février; 22^{mm} à Cherbourg le 1^{er} mars; 40^{mm} au Grognon, 36^{mm} à Charleville, 33^{mm} à Cherbourg, 23^{mm} à Clermont, 22^{mm} à l'île d'Aix, 21^{mm} à Er-Hastellie, 20^{mm} à Mans le 2; 49^{mm} au Pic du Midi, 28^{mm} à Limoges et à Patras, 26^{mm} à Oxo, 21^{mm} à Palerme le 3; 28^{mm} à Nancy le 5. Tempête au Puy de Dôme, à la Coubre et au mont Mounier le 2. — Éclairs à Lorient le 4.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercure* et *Saturne*, visibles à l'E. le matin avant le lever du Soleil, passent au méridien le 14 à 10^h43^m3^s et 9^h10^m19^s du matin. — *Vénus*, l'*Étoile du Soir* ou *du Berger*, éteintelle à l'W. pendant les premières heures de la nuit et atteint son point culminant à 1^h42^m43^s du soir. — *Mars* illumine de ses feux rougeâtres la constellation de la *Vierge* pendant les deux derniers tiers de la nuit et arrive à sa plus grande hauteur à 1^h30^m20^s du matin. — *Jupiter*, très rapproché du Soleil et invisible, passe au méridien à 11^h6^m10^s du matin. — Conjonction de la Lune et de *Mars* le 15, de *Mercure* et de *Jupiter* le 18. — Quadrature du Soleil et d'*Uranus* le 17, cette planète passant au méridien vers 6^h du matin. — Grande marée de coefficient 1,09 le 14.

RESUMÉ DU MOIS DE FÉVRIER 1903.

Baromètre.

Moyenne barométrique à midi. 765^{mm}.65

Minimum barométrique le 28 748^{mm}.1
Maximum — le 10. 776^{mm}.5

Thermomètre.

Température moyenne. 6°,38
Moyenne des minimums. 3°,24
— maximums. 10°,00
Température minimum le 18. - 5°,6
— maximum le 21. 15°,9
Pluie totale. 8^{mm}.7
Moyenne par jour. 0^{mm}.31
Nombre de jours de pluie. 9
Pluie diurne maximum en France le 28 à
Boulogne. 67^{mm}
— en Europe le 21 à Valentia. 62^{mm}

La température la plus basse a été observée dans les stations météorologiques françaises au Pic du Midi le 2 et était de -26°. — En Europe, elle s'est abaissée à -30° le 15 à Uléaborg.

La température la plus haute a été lue en France à Toulouse le 22, et était 25°. — Pour l'Europe et le bassin méditerranéen, le maximum a été 26° le 26 à Aumale.

NOTA. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 3°,3 de cette période.

L. B.