

**Bulletin météorologique du 1<sup>er</sup> au 7 février 1902.**

(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.				MINIMUMS.	MAXIMUMS.
‡ 1	760 <sup>mm</sup> ,27	-0°,9	-1°,9	0°,7	N. 5	0,0	Assez beau.	-19°P. Midi; -36°Hapar.; -21° Arkangel, Kuopio.	10°I. Sanguin.; 16°Palerme, Sfax, Brindisi.
☉ 2	757 <sup>mm</sup> ,23	-2°,8	-3°,7	0°,7	N.-N.-E. 2	2,5	Nuageux.	-19°M. Mou.; -24°S. Pét.; -18°Riga; -17°P. d. Midi.	10°I. Sang.; 19°Palerme.16° Malte; 15° Tunis, La Calle.
☾ 3	756 <sup>mm</sup> ,91	-2° 8	-3°,6	1°,7	N.-N.-E. 1	0,0	Assez beau.	-19°P. Midi; -14°M. Mou., Uléaborg; -12°M. Ventoux.	14° I. d'Aix; 19° Malte; 18° Palerme.
♂ 4	759 <sup>mm</sup> ,34	0°,3	-1°,1	1°,2	N. 2	0,0	Indistinct.	-17°M. Mou.; -23°Uléab.; -20°S. Pétersb.; -19°Kuop.	11° Croisette; 21°Nemours; 20° Oran, La Calle, Biskra.
♀ 5	757 <sup>mm</sup> ,40	1°,2	-0°,2	3°,9	S.-E. 2	0,0	Assez beau.	-17°M. Moun.; -30°Hap.; -29°Uléab.; -25°Kuopio.	15°Biarritz; 24°LaCalle; 22° Nem.; 21°Laghouat, Oran.
℥ 6	744 <sup>mm</sup> ,92	4°,4	0° 3	8°,2	S.-S.-E. 2	6,5	Assez beau.	-16°Brianç.; -32°Hapar.; -26° Arkang., Kuopio.	18° Biarritz; 26° La Calle, Laghouat; 23°Alger, Biskra.
♀ 7	741 <sup>mm</sup> ,75	0°,8	9°,0	11°,7	S.-W. 3	3,9	Pluvieux.	-7° Briançon; -29° Ark.; -28° Hapar.; -26° Chark.	17° Marseille, Biarritz; 26° Alg.; 25°LaCalle, Laghouat.
MOYENNE.	753 <sup>mm</sup> ,97	1°,31	-0°,89	4°,01	TOTAL.	12,9			

REMARQUES. — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 3°,2 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 28<sup>mm</sup> à Croisette, 21<sup>mm</sup> à Turin le 1<sup>er</sup> février; 32<sup>mm</sup> à Marseille, 25<sup>mm</sup> à Croisette le 2; 44<sup>mm</sup> à Nice le 3; 52<sup>mm</sup> au Mans le 5; 27<sup>mm</sup> au Mans, 22<sup>mm</sup> à Sicié le 6; 50<sup>mm</sup> à Servance, 36<sup>mm</sup> au Mans, 25<sup>mm</sup> à Trieste le 7. — Neige à Paris, Rochefort, Limoges, La Coubre, Chassiron, ile d'Aix, Clermont, Brest, mont Mounier, Puy de Dôme, Bordeaux-Floirac le 2; dans plusieurs stations de l'Europe, pendant le courant de la semaine. — Orages à La Calle et à Biskra le 7. — Sirocco à Alger le 7.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury*, *Vénus* et *Mars*, très rapprochées du Soleil et invisibles, passent au méridien le 15 à 0<sup>h</sup>35<sup>m</sup>49<sup>s</sup> du soir, 41<sup>h</sup>59<sup>m</sup>41<sup>s</sup> du matin et 0<sup>h</sup>22<sup>m</sup>9<sup>s</sup> du soir. — *Jupiter* et *Saturne* brillent à l'E. avant le lever du Soleil et atteignent leur point culminant à 40<sup>h</sup>39<sup>m</sup>15<sup>s</sup> et 10<sup>h</sup>14<sup>m</sup>1<sup>s</sup> du matin. — Le 16, la planète *Mercury* atteindra sa plus grande latitude héliocentrique boréale. — Le 18, cette planète se trouvera en conjonction inférieure avec le Soleil entre la terre et l'astre radieux. — Le 19, entrée du Soleil dans le signe des *Poissons*. — Le 20, conjonction de *Vénus* avec l'étoile β *Verseau*. — P. Q. le 15.

L. B.