

# Bulletin météorologique du 2 au 8 Janvier 1904

(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
h 2	759 <sup>mm</sup> ,2	0°,0	-6°,1	5°,8	S. 1	0,0	Beau	-12° M <sup>l</sup> M., Cap; -28° Arkangel; -14° Uléaborg; -11° Hapar.	17° Croisette; 20° Lisbonne; 19° Funchal, Nemours, Alicante.
☉ 3 P. L.	755 <sup>mm</sup> ,4	3°,5	-1°,0	6°,7	S. 1	1,1	Assez beau	-42° Gap; -18° Charkow; -16° Hapar.; -15° Mos., Arkangel.	18° Croisette, Oran, Sfax, Horta; 19° Biskra.
☾ 4	753 <sup>mm</sup> ,1	4°,5	2°,3	7°,6	S. 3.	0,0	Peu distinct	-14° P. du M.; -46° Haparanda; -13° Charkow, Varsovie.	14° Sicié; 48° Palerme, Sfax, Horta; 47° Biskra.
♂ 5	755 <sup>mm</sup> ,3	1°,2	0°,3	4°,0	E. N. E. 1.	0,0	Beau	-13° P. M.; -17° Nicolaïeff, Ha- paranda; -15° Hermansladt.	12° Marseille; 18° Biskra; 17° Sfax, Horta; 16° Palma.
♀ 6	765 <sup>mm</sup> ,4	-1°,3	-3°,1	-0°,1	N. N. E. 3.	0,0	Brumeux	-43° P. du M.; -17° Varsovie; -15° Lemberg, Cracovie.	16° Croisette, Malle; 48° Biskra, Sfax, Horta.
☾ 7	765 <sup>mm</sup> ,2	-1°,4	-2°,1	0°,3	S. 3.	0,0	Indistinct	-13° P. M.; -22° Herm.; -19° Mos.; -16° Lemberg, Cracovie.	16° Croisette, Nemours, Malte, Horta; 18° Biskra.
♀ 8	754 <sup>mm</sup> ,5	2°,7	0°,3	3°,7	S. 3	21,8	Brumeux	-9° M <sup>l</sup> M.; -20° Herm.; -16° Lemberg, Mos.; -14° Charkow.	15° Croisette; 18° Biskra; 17° Ne- mours; 16° Horta, Malte, Oran.
MOYENNES.	758 <sup>mm</sup> ,30	1°,19	-1°,34	3°,93	TOTAL	22,9			

REMARQUES. — La température moyenne est légèrement supérieure à la normale corrigée 0°,8 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 48<sup>mm</sup> à Aumale, 47<sup>mm</sup> à la Calle, 26<sup>mm</sup> à Brindisi, 22<sup>mm</sup> à Valentia le 2 janvier; 32<sup>mm</sup> à Brindisi, 20<sup>mm</sup> à Valentia le 3; 21<sup>mm</sup> à Biarritz, 20<sup>mm</sup> à Ouessant, 63<sup>mm</sup> à Florence, 32<sup>mm</sup> à Athènes, 22<sup>mm</sup> à Palerme le 4; 59<sup>mm</sup> à Nemours, 48<sup>mm</sup> à Perpignan, 36<sup>mm</sup> à Alger, 30<sup>mm</sup> à Oran, 29<sup>mm</sup> au Cap Béarn, 27<sup>mm</sup> au Mont Aigoual, 22<sup>mm</sup> au Pic du Midi, 33<sup>mm</sup> à Pesaro le 5; 32<sup>mm</sup> à Oran, 26<sup>mm</sup> à Nemours, 23<sup>mm</sup> à Blaksod Point, 20<sup>mm</sup> à Cagliari le 6; 44<sup>mm</sup> à Brest et à Tunis, 29<sup>mm</sup> à Alger le 7; 67<sup>mm</sup> à Ouessant, 28<sup>mm</sup> à Tunis, 25<sup>mm</sup> à Gris-Nez, 24<sup>mm</sup> à Charleville, 22<sup>mm</sup> à la Coubre et au Mans, 20<sup>mm</sup> à Rochefort le 8. — Neige au Mont Aigoual et au Pic du Midi le 5; à Servance, Mont Aigoual et Pic du Midi le 8. — Grêle à Alger le 5, à Brest le 28.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, très rap-

prochée du Soleil et invisible, passe au méridien le 16 janvier à 0<sup>h</sup> 16<sup>m</sup> 46<sup>s</sup> 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 9<sup>h</sup> 10<sup>m</sup> 52<sup>s</sup> 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<sup>h</sup> 22<sup>m</sup> 12<sup>s</sup> et 1<sup>h</sup> 11<sup>m</sup> 29<sup>s</sup> du soir. — L'étincelant *Jupiter* illumine pendant le premier tiers de la nuit la constellation du *Verseau* au S. W. du *Carré de Pégase*, et passe au méridien à 3<sup>h</sup> 48<sup>m</sup> 5<sup>s</sup> du soir. — Le 17, conjonction du Soleil et de *Mercur*e, cette planète étant située entre notre globe et l'astre radieux. — Conjonction de la Lune et de *Mercur*e ce même jour 17; de la Lune avec *Saturne* le 18, avec *Mars* le 20, avec *Jupiter* le 22. — Le 21, la latitude héliocentrique boréale de *Mercur*e passera par un maximum et le Soleil entrera dans le signe du *Verseau*. — Le 18, marée de coefficient 0,82. — N. L. le 17. L. B.