

## Bulletin météorologique du 11 au 17 janvier 1892.

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

DATES.	BAROMÈTRE à 1 heure du SOIR. (Alt. 49 <sup>m</sup> ,30).	TEMPÉRATURE			VENT. FORCE de 0 à 9.	PLUIE. (Millimètres.)	ÉTAT DU CIEL à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE	
		MOYENNE	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 11	753 <sup>mm</sup> ,71	-5°,3	-8°,1	-0°,3	N.-N.-E. 2	0,0	Beau; transp. de l'atmosphère, 2 kil. au N.	-25° Hernosand; -21° Haparanda; -13° Pic du Midi.	22° Alger; 21° Nemours; 20° Tunis; 19° Biskra.
♂ 12	753 <sup>mm</sup> ,42	-4°,4	-9°,7	0°,0	N.-E. 2	0,0	Alto-cumulus blancs au N.-E.	-18° Haparanda; -15° Hernosand; -12° Berné.	26° Alger; 25° la Calle, Nemours; 23° Tunis, Oran.
♀ 13	745 <sup>mm</sup> ,16	-2°,1	-4°,1	-0°,4	N.-E. 3	0,0	Cumulus blancs à l'E. un peu N.	-17° Hernosand; -14° Stockholm; -12° Haparanda.	25° la Calle; 21° Biskra; 19° Alger; 18° Oran.
☾ 14 P. L.	741 <sup>mm</sup> ,55	-2°,0	-3°,1	-1°,0	N.-N.-W. 2	0,0	Indistinct.	-19° Hernosand; -14° Pic du Midi; -11° Hambourg.	23° Palerme; 20° Biskra; 19° Tunis; 18° Laghouat.
♂ 15	746 <sup>mm</sup> ,05	0°,3	-2°,7	3°,4	S.-W. 2	0,0	Cumulo-stratus N.-N.-W.	-23° Haparanda; -17° Hernosand; -16° Pic du Midi.	18° Cap Béarn, Brindisi; 17° Malte, Palerme.
♂ 16	747 <sup>mm</sup> ,96	-1°,0	-2°,3	0°,9	S.-E. 3	0,0	Cirrus N.-W. 1/4 W.	-26° Haparanda; -17° Hernosand; -15° m. Ventoux.	21° Cap Béarn; 19° Alger; 18° Oran; 17° Tunis.
☉ 17	747 <sup>mm</sup> ,94	3°,2	-2°,0	7°,0	S.-S.-E. 3	0,0	Cirrus au S. et un peu à l'W.; atm. très claire.	-25° Haparanda; -16° Neu-Fahrwasser; -13° Berné.	20° Oran, Palerme; 19° Alger, Tunis.
MOYENNE.	747 <sup>mm</sup> ,97	-1°,61	-4°,64	1°,37	TOTAL ...	0,0			

REMARQUES. — La température moyenne est inférieure à la normale corrigée 15,0 de cette période. Le baromètre a été bas. Les pluies ont été assez rares en Europe; voici les plus abondantes : 38<sup>mm</sup> à San Fernando, 24 à Porto le 11; 37<sup>mm</sup> à Cette, 28 à Nemours le 12; 20<sup>mm</sup> à Biarritz, 60 à Cette, 41 à Marseille, 25 à Sicié, 29 à Nice, 25 au Puy de Dôme, 24 à Turin et à Monaco le 13; 20<sup>mm</sup> à l'île Sanguinaire, 28 au Puy de Dôme, 25 à Livourne le 14; 23<sup>mm</sup> à Valentia le 15; 48<sup>mm</sup> à Brest, 22 à Lorient, 26 à le Grognon le 16; 32<sup>mm</sup> à Biarritz le 17. Siroco à Alger le 12. Neige à Rochefort, Chassiron et à l'île d'Aix le 13. Grêle à Brest, Alger le 13. Petite neige au Pic du Midi le 15.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercury*, *Mars* et *Saturne* sont des étoiles du matin et passent au méridien le 24, à 10<sup>h</sup> 31<sup>m</sup> 7<sup>s</sup>, 7<sup>h</sup> 38<sup>m</sup> 6<sup>s</sup> et 3<sup>h</sup> 51<sup>m</sup> 50<sup>s</sup> du matin. *Vénus* et *Jupiter* visibles après le coucher du Soleil, atteignent leur plus grande hauteur à 2<sup>h</sup> 15<sup>m</sup> 54<sup>s</sup> et 3<sup>h</sup> 3<sup>m</sup> 47<sup>s</sup> du soir. La Lune est en conjonction avec Mars le 24, avec Mercure le 27. Uranus est en quadrature le 25 avec le Soleil (cette planète passe au méridien à 6<sup>h</sup> du matin). Mercure est à son nœud descendant le 27. — D. Q. le 22; N. L. le 29.