

**Bulletin météorologique du 18 au 24 janvier 1897.**

(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.
☾ 18 P. L.	759 <sup>mm</sup> ,90	1°,0	0°,6	2°,7	N.-W. 2	0,0	Nuageux.	-13° P. du Midi; -20° Hel- singfors, Hangö; -16° Uléab.	14° I. Sanguinaires; 17° Sfax; 16° Alger, Biskra, Tunis.
♂ 19	757 <sup>mm</sup> ,00	1°,6	0°,2	2°,9	N.-E. 2	0,1	Nuageux.	-12° P. du Midi, M <sup>e</sup> Moun.; - 27° Arkangel; -21° Charkow.	14° Iles Sanguin.; 17° Alger. Sfax, Livourne; 15° Nemours,
♀ 20	756 <sup>mm</sup> ,38	1°,7	-0°,1	3°,9	E.-N.-E. 3	0,0	Nuageux.	-11° P. du Midi; -22° Moscou; -20° S <sup>t</sup> -Pétersb., Charkow.	14° I. Sanguin.; 21° Nemours, Alger; 19° la Calle; 18° Oran.
♂ 21	751 <sup>mm</sup> ,60	-0°,8	-3°,8	0°,1	N.-E. 3	1,2	Brumeux à l'horizon.	-11° P. du Midi; -28° Hapar.; -24° Arkangel, Charkow.	13° I. Sanguin.; 19° Alger, Pa- lerme, Nemours; 18° la Calle.
♀ 22	737 <sup>mm</sup> ,07	-2°,4	-5°,1	2°,3	N.-W. 2	3,3	Nuageux.	-11° P. du Midi; -24° Hapar.; -20° Helsingf.; -18° Herm.	14° I. Sanguin.; 17° Nemours, Palermo; 16° Oran, Malte.
♂ 23	743 <sup>mm</sup> ,69	-4°,2	-6°,8	-2°,2	N. 4	1,3	Nuageux.	-23° P. du Midi; -25° Arkang. -20° Kuopio, Haparanda.	8° Cap Béarn; 18° Sfax; 17° la Calle; 16° Malte, Palerme
☉ 24	752 <sup>mm</sup> ,62	-3°,8	-5°,9	-2°,3	N.-N.-E. 4	0,0	Nuageux.	-16° M <sup>e</sup> Aigoual; -25° Ark. -23° Haparanda, Uléaborg.	8° I. Sanguin.; 18° Funchal, Malte, Palerme; 12° Sfax.
MOYENNES.	751 <sup>mm</sup> ,18	-0°,99	-2°,99	1°,06	TOTAL...	5,9			

REMARQUES. — En raison de la neige des derniers jours, la température moyenne de la semaine est bien inférieure à la normale corrigée 1°,0 de cette période. — Les pluies ont été rares; voici les principales chutes d'eau: 21<sup>mm</sup> à Nice le 18; 70<sup>mm</sup> au mont Ventoux le 19; 38<sup>mm</sup> à Gap, 30<sup>mm</sup> à Croisette, Sicié, mont Aigoual, 20<sup>mm</sup> à Biskra le 20; 38<sup>mm</sup> à Cette, 34<sup>mm</sup> à Sicié, 32<sup>mm</sup> au mont Aigoual, 31<sup>mm</sup> à Perpignan, 23<sup>mm</sup> à Gap, cap Béarn le 21; 32<sup>mm</sup> au Puy de Dôme, 28<sup>mm</sup> à Trieste le 22; 38<sup>mm</sup> à Oran, 30<sup>mm</sup> à Nemours, Puy de Dôme le 23; 32<sup>mm</sup> au Puy de Dôme, 22<sup>mm</sup> à la Calle le 24. — Orage avec grêle à Biarritz le 22.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercure*, voisine du Soleil et peu visible, passe au méridien le 30 à 14<sup>h</sup>5<sup>m</sup>13<sup>s</sup> du

matin. — L'éclatante *Vénus* illumine vivement le S.-W. après le coucher du Soleil et arrive à sa plus grande hauteur à 3<sup>h</sup>3<sup>m</sup>18<sup>s</sup> du soir. — Le rouge *Mars*, toujours dans la partie de la constellation du *Taureau*, voisine du *Cocher*, atteint son point culminant à 8<sup>h</sup>2<sup>m</sup>39<sup>s</sup> du soir. — Le brillant *Jupiter* illumine presque toute la nuit dans le *Lion* et passe au méridien à 2<sup>h</sup>3<sup>m</sup>18<sup>s</sup> du matin. — Le pâle *Saturne* éclaire faiblement l'E. avant le lever du Soleil et arrive à sa plus grande hauteur à 7<sup>h</sup>12<sup>m</sup>6<sup>s</sup> du matin. — Conjonction de la Lune avec *Mercury* le 30 janvier; avec *Vénus* le 5 février. — Le 1<sup>er</sup> février, éclipse annulaire de Soleil invisible en France, visible dans le centre et le S. de l'Amérique et dans l'océan Pacifique. — Le 3, marée de coefficient 0,93. — N. L. le 1<sup>er</sup> février.

L. B.