

**Bulletin météorologique du 14 au 20 février 1898.**

(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 ▲ 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 14 h. 0.	767 <sup>mm</sup> ,74	7°,6	4°,0	11°,3	W.-N.-W. 2	0,9	Couvert.	- 8° Pic du Midi; - 18° Moscou; - 15° Hernosand.	16° I. Sanguin.; 20° Alicanto, Funchal, Biskra; 18° Alger.
♂ 15	769 <sup>mm</sup> ,00	8°,7	5°,1	12°,5	S.-W. 3	0,0	Couvert.	- 12° M <sup>e</sup> Mounier; - 27° Moscou; - 11° Hernosand.	19° Croisette; 20° S. Fernando; 19° Oran, Lisbonne.
♀ 16	764 <sup>mm</sup> ,45	9°,8	8°,4	13°,9	S.-W. 3	0,0	Couvert.	- 10° M <sup>e</sup> Mounier; - 26° Moscou; - 16° Charkow.	17° Marseille; 19° Barcelone, Lagh; 18° S. Fern., la Calle.
♂ 17	762 <sup>mm</sup> ,18	7°,4	6°,6	9°,8	W.-N.-W. 3	0,0	Nuageux.	- 7° M <sup>e</sup> Ventoux; - 22° Moscou; - 18° Arkangel.	16° Perpignan; 22° Alger; 20° S. Fernando; 19° Madrid.
♀ 18	752 <sup>mm</sup> ,04	6°,3	5°,7	11°,3	N.-E. 2	4,6	Couvert.	- 9° M <sup>e</sup> Moun.; - 22° Ark.; - 14° Hapar.; - 13° Kuopio.	17° Perpig.; 26° Bisk.; 23° Laghouat, la Calle; 21° Alicanto.
♂ 19	754 <sup>mm</sup> ,92	2°,7	-1°,1	6°,4	N.-W. 1	0,0	Couvert.	- 7° Servance; - 22° Arkang.; - 17° Haparanda.	17° Croisette; 22° Palerme, la Calle; 21° Tunis; 20° Stax.
☉ 20	746 <sup>mm</sup> ,25	3°,8	0°,9	6°,1	S.-W. 4	0,2	Très nuageux.	- 9° Mont Ventoux; - 19° Haparanda; - 16° Hernosand.	18° I. Sanguinaires; 20° Sfax, Biskra; 19° la Calle.
MOYENNES.	759 <sup>mm</sup> ,51	6°,61	4°,23	10°,19	TOTAL.	5,7			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 3°,0 de cette période. — Les pluies ont été assez fréquentes, mais faibles; voici la seule chute d'eau supérieure à 20<sup>mm</sup> : 26<sup>mm</sup> à Belfort le 18. — Neige à Memel, Cracovie, Arkangel, Hångö, Varsovie le 15; à Breslau, Kuopio, Hångö, Moscou, Kiew, Nicolaïeff le 16; à Charkow, Moscou, Hångö, Haparanda le 17; à Swinemünde, Berlin, Carlsruhe, Bruxelles, Copenhague, Hernosand, Wisby, Uléaborg, Saint-Pétersbourg, Moscou, Kiew, Nicolaïeff le 18; à Hambourg, Berlin, Stornoway, Belmullet, Shields, Kuopio, Helsingfors, Riga le 19; à Swinemünde, Berlin, Stornoway, Haparanda, Wisby, Hernosand, Moscou le 20. — Aurore boréale à

Skudesnoës, Carlstadt et Oxo le 14. — Orage à Alger le 20.  
 CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury* et *Vénus*, très rapprochées du Soleil et invisibles, passent au méridien le 26 à 11<sup>h</sup>19<sup>m</sup>50<sup>s</sup> du matin et 0<sup>h</sup>24<sup>m</sup>55<sup>s</sup> du soir. — *Mars*, *Jupiter* et *Saturne* éclairent l'E. avant le lever du Soleil et arrivent à leur point culminant à 10<sup>h</sup>34<sup>m</sup>54<sup>s</sup>, 2<sup>h</sup>10<sup>m</sup>31<sup>s</sup> et 6<sup>h</sup>17<sup>m</sup>48<sup>s</sup> du matin. — Le 27, plus grande latitude héliocentrique australe de *Vénus*. Le 28, *Neptune* est stationnaire, semblant immobile au milieu des constellations; conjonction de *Mercury* avec l'étoile : Verseau. — Le 2 mars, quadrature de *Saturne* avec le Soleil, la planète passant au méridien vers 6 h. du matin. — P. Q. le 28.  
 L. B.