

**Bulletin météorologique du 15 au 21 février 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.
☾ 15	745 <sup>mm</sup> ,42	4°,4	2°,3	6°,8	S.-W. 4	2,4	Cumulo-stratus S.-W. 1/4 W.; petite pluie.	—20° Pétersbourg; —18° Arkangel; —15° Haparanda	20° Biskra; 19° Funchal; 18° Cap Béarn, Alger.
♂ 16	743 <sup>mm</sup> ,90	—1°,1	—3°,8	3°,8	N.-N.-E. 3	8,1	Neige continue.	—27° Arkangel; —21° Haparanda; —20° Moscou.	24° Cap Béarn; 21° Laghouat; 19° Nemours, Oran.
♀ 17	743 <sup>mm</sup> ,54	—5°,8	—7°,9	—1°,9	N.-N.-W. 4	2,0	Cirrus à l'horizon S.-E.	—29° Kuopio; —28° Arkangel; —24° Pétersbourg.	21° Malte; 20° Palerme, Nemours, Oran, la Calle.
♂ 18	738 <sup>mm</sup> ,97	—1°,1	—9°,8	5°,8	W. 2	4,0	Cirrus à l'W.; cumulus W.-N.-W.	—26° Kuopio; —2° Moscou; —24° Pétersbourg.	25° Nemours; 22° Alger; 21° Laghouat; 20° Tunis.
♂ 19	737 <sup>mm</sup> ,95	0°,7	—4°,5	5°,0	E. 3	5,4	Cirrus à l'W.; cumulus S.-E.; alto-cum. S.-S.-E.	—24° Haparanda; —21° Pétersbourg; —16° Arkangel.	26° Biskra; 25° Nemours, Alger; 24° Oran, la Calle.
♂ 20	745 <sup>mm</sup> ,91	4°,6	0°,0	10°,3	S.-S.-W. 2	0,5	Cumulus à l'horizon, surtout au N.-W.	—25° Uléaborg; —24° Herosand; —16° Pétersbourg;	24° Palerme; 23° Laghouat; 22° Nemours, Oran, Alger.
☉ 21 D. Q.	746 <sup>mm</sup> ,09	7°,9	3°,0	12°,1	S.-S.-E. 2	6,6	Alto-cumulo-stratus au S.	—25° Haparanda; —21° Arkangel; —18° Stockholm.	26° Alger; 24° la Calle; 22° Nemours; 21° Laghouat.
MOYENNE.	743 <sup>mm</sup> ,11	1°,37	—2°,96	5°,99	TOTAL ...	29,0			

REMARQUES. — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 3°,1 de cette semaine. La pression barométrique a été faible et est descendue à 733<sup>mm</sup>,63 le 19, à 10<sup>h</sup> du soir. La neige et la pluie ont été abondantes en France, dans le N. et l'E. de l'Europe; nous citerons les chutes d'eau suivantes: 28<sup>mm</sup> à Rome le 15; 22<sup>mm</sup> à Lisbonne le 17; 23<sup>mm</sup> à Cette et à Sicié, 40 à Croisette, 22 à Briançon, 21 à Madrid, 22 à Lisbonne le 18; 26<sup>mm</sup> à Briançon, 25 à Trieste, 20 à Rome, le 19; 24<sup>mm</sup> à Funchal, 30 à Malte le 20; 23<sup>mm</sup> à Cette, 40 à Croisette, 30 à Sicié, 27 à Nice, 21 à Briançon, 39 à San-Fernando, 22 à Monaco le 21. Grêle à Lorient; neige à Paris, Servance, Nantes et Pic du Midi le 16. Neige à Lyon, Servance, le Mans le 17. Neige à Cherbourg, Lyon, Monaco, Nice, Servance le 18. Bourrasque à Biarritz, neige à Servance, le Mans, siroco à Nemours, Alger

le 19. Orage à Lorient, tempête à Oxo le 20. Siroco et pluie à Alger le 21.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercury*, noyé dans les rayons du Soleil, est difficilement visible. *Vénus* est le plus bel astre du commencement de la nuit; cette brillante planète, qui passe au méridien le 28, à 2<sup>h</sup> 32<sup>m</sup> 55<sup>s</sup> du soir, se couche un peu avant 9<sup>h</sup>. *Jupiter*, peu visible le soir, atteint son point culminant à 1<sup>h</sup> 15<sup>m</sup> 1<sup>s</sup> et se couche avant 7<sup>h</sup> du soir. — *Mars*, qui éclaire la seconde partie de la nuit, arrive à sa plus grande hauteur à 6<sup>h</sup> 51<sup>m</sup> 57<sup>s</sup> du matin. *Saturne* passe au méridien à 1<sup>h</sup> 27<sup>m</sup> 37<sup>s</sup> du matin. Le 28, *Vénus* passe par son nœud descendant. La Lune est en conjonction avec Jupiter le 28; avec Vénus le 1<sup>er</sup> mars. — N. L. le 28.