

# Bulletin météorologique du 5 au 11 novembre 1894.

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

DATES.	BANOMÉTRIE	TEMPÉRATURE.			VENT FORCE de 0 à 9.	PLUIE. (Millim.).	ÉTAT DU CIEL à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE.		
		à 1 heure DU SOIR.	MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.			MINIMA.	MAXIMA.	
C 5 P. Q.	761 <sup>mm</sup> ,49	9°,9	4°,8	14°,0	S.-W. 3	0,0	Clair; cumulo-stratus S.-S.-W.	-3°P. du Midi; -13° Arkangel, Haparanda; -6° Bodo.	28° Biarritz, cap Béarn; 25° Alger, Laghouat.	
O 6	763 <sup>mm</sup> ,58	10°,6	9°,3	15°,6	W. 0	0,0	Cumulo-strat. W.-S.-W.	-3°Pic du Midi; -12° Haparanda; -10° Arkangel.	27° Cap Béarn; 24° Lyon, Alger, Sfax, îles Sanguinaires.	
♀ 7	757 <sup>mm</sup> ,08	10°,0	4°,5	15°,5	S.-S.-E. 2	1,0	Cirrus à l'W.; cir.-cum. à l'horizon.	-3° Clermont; -23° Arkangel; -21° Haparanda.	25° Cap Béarn; 27° Alger; 26° Laghouat; 25° Sfax.	
Z 8	753 <sup>mm</sup> ,63	8°,5	7°,3	13°,1	S. 3	1,9	Alto-cum. à l'W.; cum. W.-S.-W.	-5° Pic du Midi; -23° Arkangel; -21° Haparanda.	24° Cap Béarn; 27° Sfax, 24° Palerme; 23° Alger, Tunis.	
♀ 9	753 <sup>mm</sup> ,52	7°,8	4°,0	12°,9	S.-S.-W. 2	0,3	Cumulo-stratus peu distinct W.-S.-W.	-5° Pic du Midi; -17° Arkangel; -16° Haparanda.	22° Cap Béarn, îles Sanguinaires; 28° Funchal.	
ḥ 10	750 <sup>mm</sup> ,24	12°,5	10°,6	17°,4	S.-W. 2	1,8	Cirro-cum. à l'W.; cum. W.-S.-W.	-5°P. du Midi; -15° Moscou; -10° Arkangel, Haparanda.	23° Cap Béarn; 25° Sfax; 24° Nemours, Oran, Laghouat.	
⊙ 11	749 <sup>mm</sup> ,95	9°,0	7°,6	11°,3	W.-S.-W. 5	0,8	Cumulo-stratus à l'W.	-5°P. du Midi; -10° Arkangel, Moscou; -4° Haparanda.	23° Cap Béarn; 26° Alger; 25° Sfax; 23° Funchal.	
MOYENNES.	755 <sup>mm</sup> ,64	9°,79	6°,87	14°,26	TOTAL...	5,8				

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 6°,0 de cette période. Les pluies, assez rares en Europe, ont été assez abondantes sur nos côtes à la fin de la semaine; voici les principales chutes d'eau observées : 30<sup>mm</sup> à Hangö, 17<sup>mm</sup> à Saint-Pétersbourg le 6; 20<sup>mm</sup> à Cherbourg, Scilly le 7; 22<sup>mm</sup> à Trieste, 31<sup>mm</sup> à Naples, Rome le 8; 20<sup>mm</sup> à Limoges, Charleville, Puy-de-Dôme, Pic du Midi, Neu-Fahrwasser, Naples, Brindisi, 29<sup>mm</sup> à Palerme le 9; 45<sup>mm</sup> à Servance, 30<sup>mm</sup> à Cracovie le 10; 20<sup>mm</sup> à Cherbourg, Servance, Utrecht le 11. — Orage à Toulon, Titan, Moscou le 8; à Brest, Fano le 10; à Mulhouse le 11. — Aurore boréale à Haparanda le 7. — Neige à Moscou le 11.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercure*, *Vénus*, *Jupiter* et *Saturne*, visibles à l'E. avant le lever du Soleil, passent au méridien le 18 à 10<sup>h</sup>48<sup>m</sup>4<sup>s</sup>, 11<sup>h</sup>33<sup>m</sup>44<sup>s</sup>, 2<sup>h</sup>34<sup>m</sup>42<sup>s</sup> et 11<sup>h</sup>40<sup>m</sup>17<sup>s</sup> du matin. *Mars*, un peu moins brillant que *Jupiter*, et d'une teinte rougeâtre, atteint son point culminant à 9<sup>h</sup>28<sup>m</sup>6<sup>s</sup> du soir. — Entrée du Soleil dans le Sagittaire le 21. — Conjonction de la Lune et de *Saturne* le 24, date de la plus grande elongation de *Mercure*, qui sera facilement visible le matin par un temps clair. — D. Q. le 20.

L. B.