

# Bulletin météorologique du 3 au 9 octobre 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 A 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 3	761 <sup>mm</sup> ,79	12°,0	9°,5	17°,8	N.-E. 3	0,0	Assez beau.	-12° M <sup>t</sup> Moun.; -3° P. du Midi; 3° Arkang.; M <sup>t</sup> Ventoux.	25° Besançon; 30° Tunis, Laghouat, Palerme; 25° Alger.
♂ 4	763 <sup>mm</sup> ,57	12°,9	9°,0	14°,7	N.-E. 2	0,5	Indistinct.	-3° Pic du Midi; 2° Arkangel; 3° Briançon.	26° I. d'Aix; 30° Palerme; 29° Laghouat, Tunis, la Callo.
♀ 5	761 <sup>mm</sup> ,35	15°,7	11°,3	22°,6	E.-S.-E. 2	0,0	Assez beau.	-8° M <sup>t</sup> Mounier; -3° P. du Midi; -1° Haparanda.	25° Ile d'Aix, Clermont, Marseille; 31° la Callo; 30° Lagh.
ℒ 6	758 <sup>mm</sup> ,43	14°,2	8°,5	22°,6	N.-W. 1	0,0	Assez beau.	-2° P. du Midi; 0° Arkangel; 1° Haparanda.	26° Iles Sanguinaires; 31° la Callo; 30° Lagh.; 29° Palerme.
♀ 7 D. Q.	756 <sup>mm</sup> ,81	13°,4	11°,9	17°,5	N.-E. 1	0,0	Brumeux.	-2° Pic du Midi, Arkangel; 2° M <sup>t</sup> Ventoux, Haparanda.	27° Cap Béarn; 31° Laghouat, la Callo; 28° Tunis, Nemours.
♃ 8	755 <sup>mm</sup> ,02	12°,2	6°,1	17°,5	S.-W. 1	0,2	Nuageux.	-1° Pic du Midi, Haparanda; 0° Arkangel; 1° Hernosand.	31° Cap Béarn; 32° Laghouat; 31° Tunis; 29° Palerme.
☉ 9	758 <sup>mm</sup> ,78	13°,8	12°,0	18°,0	W.-S.-W. 1	1,9	Nuageux.	-6° P. du Midi; -2° Hapar.; -1° Arkangel, Hernosand.	27° Cap Béarn; 33° Livourne; 29° Lagh.; 27° Alger; 26° Pal.
MOYENNES.	759 <sup>mm</sup> ,39	13°,59	9°,76	18°,67	TOTAL.	2,6			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 12°,3 de cette période. — Les pluies ont été rares; voici les principales chutes d'eau : 38<sup>mm</sup> à Christiansund, 30<sup>mm</sup> à Turin, 22<sup>mm</sup> à Ponta-Delgada le 3; 38<sup>mm</sup> à Perpignan, 35<sup>mm</sup> à Croisette, 33<sup>mm</sup> au cap Béarn, 30<sup>mm</sup> à Marseille, 32<sup>mm</sup> à Bodo le 4; 59<sup>mm</sup> au mont Aigoual, 40<sup>mm</sup> au mont Ventoux le 5; 26<sup>mm</sup> à Turin, 21<sup>mm</sup> à Florence, 20<sup>mm</sup> à Livourne le 6; 37<sup>mm</sup> à Livourne le 7; 34<sup>mm</sup> au Puy de Dôme, 24<sup>mm</sup> à Clermont le 8; 30<sup>mm</sup> à Trieste, 26<sup>mm</sup> à Palerme le 9. — Orage à Laghouat le 4; à Nice, Bordeaux le 5; à Lyon le 8. — Éclairs à Nice le 3; à Perpignan le 4; à Nice, Biarritz, Perpignan, Lyon, Lorient (avec tonnerre) le 5; à Nice, mont Aigoual (avec tonnerre) le 6; à Nice le 7. — Tonnerre au mont Aigoual le 5. — Pluies, grésil et neige à Moscou le 7.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury* et *Jupiter*, très voisines du Soleil et invisibles, passent au méridien le 15 à 11<sup>h</sup>36<sup>m</sup>37<sup>s</sup> et 11<sup>h</sup>43<sup>m</sup>4<sup>s</sup> du matin. — *Vénus* et *Saturne* éclairent l'W. au commencement de la nuit et atteignent leur point culminant à 2<sup>h</sup>36<sup>m</sup>14<sup>s</sup> et 2<sup>h</sup>53<sup>m</sup>38<sup>s</sup> du soir. — *Mars* brille à l'E. pendant la seconde partie de la nuit et arrive à sa plus grande hauteur à 6<sup>h</sup>5<sup>m</sup>53<sup>s</sup> du matin. — Le 15, conjonction de la Lune avec *Mercury* et avec *Jupiter*. — Le 16, conjonction de *Mercury* et de *Jupiter*. — Le 17, quadrature du Soleil et de *Mars* qui passe au méridien vers 6 heures du matin. — Le 18, conjonction de la Lune et des planètes *Vénus* et *Saturne*. — Le 19, conjonction supérieure du Soleil et de *Mercury*, la planète étant opposée à la Terre. — Le 17, marée de coefficient 0,98. — N. L. le 15. L. B.