

Bulletin météorologique du 11 au 17 Octobre 1902

(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.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMUMS.	MAXIMUMS.
5 11	749 ^{mm} .73	13° 6	10° 9	17° 7	S.-S.-W. 3	1,0	Nuageux.	—4° P. d. Midi; —5° Arkang., Haparanda; — 4° Moscou.	25° I. Sanguin. 35° Palerme; 32° Tunis; 30° Sfax.
☉ 12	762 ^{mm} .25	12° 1	11° 9	14° 5	N. 4	2,2	Brumeux.	—6° P. d. Midi; —8° Arkang.; —7° Haparanda; — 3° Uleab.	24° I. Sanguin. 29° Palerme; 28° Athènes; 27° Tunis.
☾ 13	767 ^{mm} .00	10° 3	3° 9	17° 3	S.-S.-W. 4	0,0	Assez beau.	—8° P. d. Midi; —6° Arkang.; —4° Haparanda; —2° M. Mou.	24° Marseille. Croisette; 30° Palerme; 28° Patras.
♂ 14	759 ^{mm} .02	9° 4	0° 0	12° 8	S.-W. 4	2,7	Pluvieux.	—3 M. Moun.; —11° Hapar.; —8° Uleaborg; —7° Arkang.	24° I. Sanguin.; 28° Tunis; 26° Athènes, Sfax.
♀ 15	757 ^{mm} .35	11° 0	6° 2	11° 6	S.-S.-W. 4	0,0	Nuageux.	—4° M. Moun.; —12° Uleab.; —11° Hapar.; —9° Arkangel.	25° Cap Béarn; 29° Pesaro; 26° Malte; 24° Biskra.
☼ 16	751 ^{mm} .03	11° 4	9° 2	15° 7	S.-W. 5	7,3	Nuageux.	—1° P. Midi; —11° Uleaborg; Haparanda; — 6 Helsingfors.	23° Croisette; 30° Funchal; 28° Athènes; 27° Malte.
♀ 17 P. L.	751 ^{mm} .33	7° 4	5° 5	12° 6	S.-W. 4	2,2	Nuageux.	—10° P. Midi; —12° Hapar.; —11° Arkangel; — 10 Uleab.	24° I. Sanguin.; 26° Biskra, Palerme; 25° Malte.
MOYENNES.	757 ^{mm} .24	10° 79	7° 66	15° 03	TOTAL.	15,4			

REMARQUES. — La température moyenne est voisine de la normale 10°,7 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 68^{mm} à Sicie, 49^{mm} à Nice, 48^{mm} à Croisette, 40^{mm} à Briançon, 33^{mm} à Marseille, 29^{mm} à Gap, 23^{mm} au mont Ventoux, 37^{mm} à Trieste, 23^{mm} à Berne le 11; 29^{mm} au Puy de Dôme, 21^{mm} au Mans, 79^{mm} à Bodo, 38^{mm} à Trieste, 20^{mm} à Buda-Pesth le 12; 20^{mm} à Bilbao le 13; 30^{mm} à Palerme et à Lésina le 14; 26^{mm} à Gris-Nez, 41^{mm} à Stornoway le 15; 22^{mm} à Stockholm et à Stornoway le 16; 35^{mm} à Pesaro, 28^{mm} à Lésina, 26^{mm} à Brindisi, 24^{mm} à Rome, 23^{mm} à Buda-Pesth, 22^{mm} à Cracovie, 20^{mm} à Palerme le 17. — Orages à Rochefort et aux Iles Sanguinaires le 16. — Ce même jour, grêle à Brest. — Tempête de neige au Puy de Dôme dans la nuit du 16 au 17.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury* et *Vénus*, très rapprochées du Soleil et invisibles, passent au méridien

le 24 à 11^h52^m21^s et 11^h12^m39^s du matin. — Le rouge *Mars* éclaire le ciel presque toute la seconde moitié de la nuit et arrive à son point culminant à 8^h4^m13^s du matin. — L'éclatant *Jupiter* et le pâle *Saturne* brillent au SW. pendant les premières heures de la nuit et arrivent à leur plus grande hauteur à 6^h34^m3^s et 5^h25^m32^s du soir. — Conjonction de la Lune avec *Mars* le 26, avec *Mercury* le 29 et avec *Vénus* le 30. Le 28, la planète *Mercury*, stationnaire au milieu des constellations, passera au périhélie, ou au point de son orbite le plus rapproché du Soleil. — Le 31, éclipse partielle (es 0,696 du diamètre seront éclipsés) de Soleil, visible en partie à Paris : commencement à 6^h8^m du matin, le Soleil n'étant pas encore levé; milieu à 8^h10^m; fin à 10^h12^m. — N. L. le 31.

L. B.