

Bulletin météorologique du 12 au 18 octobre 1901.

(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.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMA.	MAXIMA.
♄ 12 N. L.	759 ^m = 21	8° 5	3° 8	15° 4	N.-E. 2	0,0	Beau.	0° M. Vent.; 1° Pic du Midi; 2° Wisby, Carlruhe.	22° Cap Béarn, Tunis; 24° Biskra, Cagliari, Barcelone.
☉ 13	759 ^m = 56	8° 3	4° 7	14° 5	E.-N.-E. 2	0,0	Assez beau.	—4° M. Mou.; —1° M. Vent.; 0° Christians.; 1° Hernosand.	23° Cap Béarn; 25° Alger, Tunis, Sfax.
☾ 14	755 ^m = 86	7° 4	1° 4	14° 7	S.-E. 1	0,0	Assez beau.	—6° M. Mou.; —2° Hernos.; —1° Pic du Midi, Briançon.	23° Nancy; 31° Tunis; 27° Palermo; 28° Alger, Sfax.
♂ 15	752 ^m = 56	10° 9	5° 5	15° 7	E. 0	3,7	Pluvieux.	—7° M. Mou.; —3° P. d. Midi; 0° Hernosand; 1° Briançon.	20° Biarritz; 27° Alger, la Calle; 26° Palerme, Sfax.
♀ 16	749 ^m = 57	12° 6	7° 6	17° 7	S. 2	0,0	Assez beau.	—8° M. Mou.; —5° P. d. Midi; —1° Briançon, Moscou.	22° Cap Béarn, Croisette; 27° Alger, La Calle.
♃ 17	749 ^m = 86	12° 3	9° 9	16° 7	S.-S.-E. 3	0,0	Assez beau.	—8° M. Mou.; —5° P. d. Midi; 1° Briançon, Moscou.	20° La Coubre; 25° Palerme, Biskra, Sfax.
♀ 18	748 ^m = 67	12° 7	9° 0	16° 6	S. 3	0,8	Nuageux.	—4° P. d. Midi; —5° Moscou; —3° Arkangel; 0° Servance.	23° Crois.; 24° Tunis, Oran, Sfax, Athènes, Palerme.
MOYENNE.	753 ^m = 61	10° 39	5° 09	15° 90	TOTAL.	4,5			

REMARQUES. — La température moyenne est légèrement supérieure à la normale corrigée 10°,2 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 27^{mm} à Alger le 12; 41^{mm} à Cette, 21^{mm} à Croisette et à Marseille le 16; 66^{mm} à Lyon 26^{mm} au mont Aigoual, 22^{mm} au mont Ventoux et à Cagliari, 20^{mm} à Palerme le 15; 33^{mm} à Lyon, 31^{mm} à Barcelone le 16; 77^{mm} à Lyon, 44^{mm} au mont Ventoux, 38^{mm} au mont Aigoual, 24^{mm} à Livourne le 17; 26^{mm} à Charleville, 22^{mm} à Lyon, 30^{mm} à Bilbao, 22^{mm} à Naples le 18. — Orage à Alger le 14; à la Calle le 15; à Lyon, Bordeaux, Nemours, Oran le 16. — Éclairs au sud du Pic du Midi le 15.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercury*, très rap-

prochée du Soleil et invisible, passe au méridien le 26 octobre à 0^h50^m48^s du soir. — *Vénus* et *Mars* éclairent l'W. pendant les premières heures de la nuit et atteignent leur point culminant à 2^h41^m18^s et 2^h10^m20^s du soir. — L'éclatant *Jupiter* et le pâle *Saturne* brillent au S W. pendant le premier quart de la nuit et arrivent à leur plus grande hauteur à 4^h17^m48^s et 4^h31^m16^s du soir. — Le 27, éclipse partielle de Lune à peine visible à Paris; l'entrée de la Lune dans l'ombre a lieu à 2^h34^m3^s le milieu de l'éclipse (0,227 du diamètre de la Lune) à 3^h24^m7^s et la sortie de l'ombre à 4^h15^m1^s, alors que le Soleil se couche à 4^h48^m du soir. — Grande marée de coefficient 1,13 le 29. — P. L. le 27.

L. B.