

Bulletin météorologique du 24 au 30 août 1891.

(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. (Millimètres.)	ÉTAT DU CIEL à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE	
		MOYENNE	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 24	758 ^{mm} ,63	13°,8	8°,5	21°,0	W. 2	0,0	Cumulus et alto-cumulus blancs à l'W.	— 1° mont Ventoux; 3° Briançon; 4° Gap.	43° Biskra; 35° Laghouat; 34° Cap Béarn; 31° Brindisi.
♂ 25	756 ^{mm} ,56	16°,4	8°,9	23°,1	S.-W. 4	0,0	Cirrus et cirro-cumulus W.-N.-W.	— 1° Pic du Midi, mont Ventoux; 0° Puy de Dôme.	41° Biskra; 35° Laghouat; 34° Cap Béarn; 32° Sfax.
♀ 26 B. O.	754 ^{mm} ,70	19°,0	15°,5	24°,2	S.-S.-W. 5	0,0	Cumulus S.-W.; alto-cumulus S.-S.-W.	1° Pic du Midi; 4° Briançon, mont Ventoux.	45° Biskra; 37° Cap Béarn; 35° Laghouat, Biarritz.
☼ 27	748 ^{mm} ,30	20°,4	13°,4	29°,5	S. 5	0,0	Cirrus et cumulus au S.-W.	4° Pic du Midi; 5° mont Ventoux; 6° Haparanda.	46° Biskra; 38° Laghouat; 35° Cap Béarn; 31° Gap.
♂ 28	757 ^{mm} ,14	16°,7	14°,1	23°,0	S.-W. 3	0,0	Cumulus W.-S.-W.; atmosphère claire.	1° Pic du Midi; 5° Puy de Dôme, mont Ventoux.	41° Biskra; 40° Laghouat; 34° Tunis, Cap Béarn.
♃ 29	760 ^{mm} ,58	15°,7	9°,7	22°,9	S.-W. 3	0,0	Cumulus bas W.-S.-W.	— 1° Pic du Midi; 5° mont Ventoux; 6° Clermont.	41° Biskra; 41° Laghouat; 38° Cap Béarn; 33° Sfax.
☉ 30	758 ^{mm} ,87	16°,2	12°,4	22°,1	N. 1	0,0	Cumulus et alto-cumulus gris S.-W.	4° Pic du Midi; 5° mont Ventoux, Bodo.	42° Biskra; 39° Aumale, Cap Béarn; 33° Sfax.
MOYENNE.	756 ^{mm} ,40	16°,89	11°,79	23°,69	TOTAL ...	0,0			

REMARQUES. — La température moyenne est légèrement supérieure à la normale corrigée 16°,7 de cette période. On signale des pluies et des orages assez nombreux, principalement sur les côtes : le 26, orage à Aumale; le 27, à Péra, à Kertum; le 28, à Biarritz, Perpignan, Constantinople (160^{mm} de pluie); le 30, à Belfort, Clermont, Lyon, Berne, Mulhouse, Friedrichshafen. Sirocco, le 28, à la Calle et Laghouat; le 29, à la Calle.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Mercure suit le Soleil, passant au méridien le 6 septembre, à 0^h 38^m 16^s du soir. Vénus, presque noyée

dans les rayons de l'astre du jour, atteint sa plus grande hauteur à 11^h 43^m 11^s du matin. Mars est à son point culminant à 11^h 13^m 23^s du matin. Jupiter illumine brillamment la nuit, passant au méridien à 11^h 56^m 5^s du soir. Saturne, caché par les rayons du Soleil, est à son point culminant à 0^h 23^m 26^s du soir. — Le 11, Neptune est stationnaire. Le 12, Vénus a sa plus grande latitude héliocentrique septentrionale, et Mercure est en conjonction inférieure avec le Soleil. — N. L. le 3; P. Q. le 11.