

Bulletin météorologique du 12 au 18 août 1895.

(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 à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☉ 12	756 ^{mm} ,44	16°,1	11°,4	22°,6	S.-W. 2	0,8	Orageux.	0° P. du Midi; 5° Arkangel, Haparanda; 7° P. de Dôme.	33°Gap; 40° Laghouat; 34°Aumale, Patras; 33° Oran.
♂ 13 D. Q.	751 ^{mm} ,52	15°,5	13°,1	21°,1	S.-S.-E. 4	1,8	Couvert et pluvieux.	2° P. du Midi; 6° Arkangel; 7° M ^l Ventoux, Haparanda.	36° Cap Béarn; 38° Laghouat; 34° Madrid. San Fernando.
♀ 14	760 ^{mm} ,30	16°,2	10°,3	21°,8	S.-W. 3	0,0	Assez beau.	5° Pic du Midi; 4° Arkangel, Haparanda; 5° M ^l Ventoux.	34° C. Béarn; 38° Laghouat; 36° Madrid; 35° Athènes, Brindisi.
♂ 15	763 ^{mm} ,46	15°,6	10°,1	22°,6	W.-N.-W. 2	0,0	Assez beau.	5° Pic du Midi, M ^l Ventoux, Arkangel, Haparanda.	35° C. Béarn; 39° Laghouat, 37° Madrid; 36° Sfax; 33° Aumale.
♀ 16	763 ^{mm} ,25	16°,1	11°,0	22°,5	E. 2	0,0	Beau.	5° Briançon; 4° Arkangel; 5° Haparanda; 6° P. de Dôme.	36° Cap Béarn; 38° Laghouat, Madrid; 35° Sfax; 34° Aumale.
♂ 17	762 ^{mm} ,33	16°,9	9°,9	23°,8	E.-N.-E. 3	0,0	Beau.	6° M ^l Ventoux, Servance, Haparanda, Arkangel, Clermont.	36° C. Béarn; 37° Madrid; 36° Laghouat; 33° Sfax; 32° Oran.
☉ 18	760 ^{mm} ,58	17°,8	10°,5	24°,9	N.-E. 1	0,0	Assez beau.	6° M ^l Ventoux; 3° Arkangel; 7° P. du Midi; 8° Bodo, Charlev.	35° C. Béarn. Laghouat; 32° Oran; 31° Sfax, Patras.
MOYENNES.	760 ^{mm} ,13	16°,31	10°,90	22°,76	TOTAL. . .	2,6			

REMARQUES. — La température moyenne est inférieure à la normale corrigée 17°,5 de cette période. Les pluies ont été fort rares cette semaine; voici les principales chutes d'eau observées: 20^{mm} à Servance, Puy de Dôme, Berne, le Helder, 43^{mm} à Yarmouth le 13; 20^{mm} à Trieste, Breslau, 31^{mm} à Varsovie le 14; 20^{mm} à Kiew, Stornoway le 15; 20^{mm} à Christiansund le 18. — Orage à Lyon, Memel, Koenigsberg, Carlsruhe, Bamberg, en Autriche le 12; à Buda-Pesth, Cracovie, le Helder, dans le N. et l'W. de l'Allemagne le 13; à Bruxelles, dans le S. et le N.-E. de l'Allemagne le 14; à Bregenz le 15; à Goërz le 16; au Pic du Midi le 17.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercur*e, noyé dans les rayons du Soleil et par suite invisible, et *Mars* qui l'est un peu moins, passent au méridien le 24 à 0^h29^m24^s et 1^h2^m22^s du soir. *Vénus* et *Saturne* éclairent l'W. au commencement de la nuit et arrivent à leur point culminant à 1^h33^m42^s et 3^h54^m12^s du soir. *Jupiter*, visible à l'E. avant le lever du Soleil, atteint sa plus grande hauteur à 9^h49^m51^s du matin. — Conjonction de la Lune avec *Saturne* le 24. — Le 28, *Vénus* est stationnaire. — P. Q le 27.

L. B.