## Bulletin météorologique du 12 au 18 août 1895.

(D'après le Bulletin international du Bureau central météorologique de France.)

J	BARONÈTRE à 1 heure	TEMPÉRATURE,			VENT	PLUIE	ÉTAT DU CIEL	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE.	
	Der corn	MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.		(Millim.).	1 HEURE DU SOIR.	MINIMA.	MAXIMA.
<b>C</b> 12	756 <sup>mm</sup> ,44	16°,1	11•,4	22°,6	SW. 2	0,8	Orageux.	0° P. du Midi; 5° Arkangel, Haparanda; 7° P. de Dôme.	33°Gap; 40° Laghouat; 34° Au- male, Patras; 33° Oran.
Ø 13 p. q.	751 <sup>mm</sup> ,52	15°,5	13°,1	210,1	SSE. 4	1,8	Couvert et pluvieux.	2º P. du Midi; 6º Arkangel; 7º M' Ventoux, Haparanda.	36° Cap Béarn; 38° Laghouat; 34° Madrid, San Fernando.
, i	760==,30	16°,2	10°,3	210,8	SW. 3	0,0	Assez beau.	5º Pic du Midi ; 4º Arkangel.	34°C.Béarn; 38°Laghouat;36° Madrid;35°Athènes,Brindisi.
	763mm,46	15°,6	10°,1	220,6	WNW.	0,0	Assez beau.		35°C.Béarn; 39°Laghouat,37° Madrid; 36°Sfax; 33°Aumale.
_	763==,25	160,1	11•,0	220,5	E. 2	0,0	Beau.	5º Briancon; 4º Arkangel; 5º	36° Cap Béarn ; 38° Laghouat, Madrid; 35° Sfax; 34° Aumale.
<b>b</b> 17	762°°,33	16°,9	9°,9	230,8	ENE. 3	0,0	Beau.	6ºM'Ventoux, Servance, Ha- paranda, Arkangel, Clermont	36° C. Béarn; 37° Madrid; 36° Laghouat;33°Sfax;32°Oran.
<b>⊙</b> 18	760°°,58	17°,8	10°,5	24°,9	NE. 1	0,0	Assez beau.	<b>.</b>	35° C. Bearn, Laghouat; 32°
Movennes.	760mm,13	16°,31	10°,90	220,76	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<sup>mm</sup> à Scrvance, Puy de Dôme, Berne, le Helder, 43<sup>mm</sup> à Yarmouth le 13; 20<sup>mm</sup> à Trieste, Breslau, 31<sup>mm</sup> à Varsovie le 14; 20<sup>mm</sup> à Kiew, Stornoway le 15; 20<sup>mm</sup> à Christiansund le 18.—Orage à Lyon, Memel, Kœnigsberg, 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. — Mercure, 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°29m24° et 1°2m22° du soir. Vénus et Saturne éclairent l'W. au commencement de la nuit et arrivent à leur point culminant à 1°33m42° et 3°54m42° du soir. Jupiter, visible à l'E. avant le lever du Soleil, atteint sa plus grande hauteur à 9°49m51° du matin. — Conjonction de la Lune avec Saturne le 24. — Le 28, Vénus est stationnaire. — P. Q le 27.

L. B.