

## Bulletin météorologique du 20 au 26 juillet 1896.

(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 FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 20	757 <sup>mm</sup> ,03	21°,6	12°,1	29°,8	E.-S.-E. 2	0,0	Cirrus E. 1/4 S. cum. E.	3° M <sup>e</sup> Mounier; 8° P. du Midi, Clermont, Puy de Dôme.	37° Ile d'Aix; 49° Biskra; 41° Aumale; 36° cap Béarn, Gap.
♂ 21	754 <sup>mm</sup> ,04	23°,6	15°,2	30°,7	N.-W. 2	0,0	Cumulus dominants à l'W.	1° P. du Midi; 3° M <sup>e</sup> Mounier; 7° Stornoway, M <sup>e</sup> Ventoux.	33° Charleville; 38° Biskra; 31° Sfax; 33° Aumale, Oran, Madr.
♀ 22	758 <sup>mm</sup> ,81	18°,7	16°,0	23°,2	W. 3	0,2	Nuageux.	1° P. du Midi; 3° Hernosand; 4° M <sup>e</sup> Mounier; 7° P. de Dôme.	33° C. Béarn, Gap; 42° Biskra; 37° Naples; 34° Sfax, Madrid.
♂ 23	759 <sup>mm</sup> ,80	16°,0	8°,2	21°,7	W.-N.-W. 0	0,0	Nuageux.	2° P. du Midi; 4° M <sup>e</sup> Mounier; 6° M <sup>e</sup> Ventoux; 7° P. de Dôme.	33° Gap; 35° Aumale; 32° Sfax. Biskra, Rome, Florence.
♀ 24 P. L.	757 <sup>mm</sup> ,59	17°,6	9°,3	25°,2	N.-W. 1	0,0	Assez beau.	2° M <sup>e</sup> Mounier; 7° P. du Midi, M <sup>e</sup> Aigoual et Ventoux.	32° C. Béarn, Gap; 40° Biskra; 34° Madrid; 32° Stax.
♂ 25	754 <sup>mm</sup> ,95	21°,3	10°,0	29°,5	S.-S.-E. 3	0,0	Nuageux.	2° M <sup>e</sup> Mounier; 5° P. du Midi; 6° Clermont; 8° Charleville.	35° Bordeaux, cap Béarn; 40° Biskra; 37° Tunis; 35° Madrid.
☉ 26	753 <sup>mm</sup> ,61	18°,7	15°,8	28°,0	S.-S.-E. 2	15,6	Nuageux.	5° M <sup>e</sup> Mounier; 7° P. du Midi; 8° Bodo, Haparanda.	36° Gap; 44° Biskra; 41° Au- male, la Calle; 35° Tunis.
MOYENNES.	756 <sup>mm</sup> ,63	19°,64	12°,37	26°,87	TOTAL. . .	15,8			

**REMARQUES.** — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 17°,6 de cette période. Les pluies continuent à être rares et orageuses; voici les principales chutes d'eau recueillies : 28<sup>mm</sup> à Gap, le Mans, Besançon le 21; 32<sup>mm</sup> à Hermanstadt le 23; 31<sup>mm</sup> à Berne, 29<sup>mm</sup> à Scilly, 24<sup>mm</sup> à Shields. le 24; 23<sup>mm</sup> à Memel, 22<sup>mm</sup> à Stornoway, 20<sup>mm</sup> à Neu Fahrwasser le 25; 25<sup>mm</sup> à Lyon, 29<sup>mm</sup> à Bruxelles le 26. — Orage à Clermont, Biarritz, Nice, Lyon, Bordeaux le 20; à Lyon, Servance le 21; à Servance, cap Ferret le 22; au mont Mounier le 23; à Servance (avec grêle), Moscou le 24; à Limoges le 25; à Paris (pluie torrentielle et grosse grêle vers 4 h. 1/2 du soir), Parc Saint-Maur (pluie torrentielle et grêle de 3<sup>h</sup>27<sup>m</sup> à 3<sup>h</sup>32<sup>m</sup>), à

Clermont, Lyon, Biarritz, Perpignan, mont Aigoual le 26.

**CHRONIQUE ASTRONOMIQUE.** — *Mercury* et *Vénus* ne s'écartent pas assez du Soleil pour être visibles et passent au méridien le 1<sup>er</sup> août à 0<sup>h</sup>11<sup>m</sup>30<sup>s</sup> et 0<sup>h</sup>33<sup>m</sup>12<sup>s</sup> du soir. — *Mars* éclaire l'E. avant l'aurore et atteint son point culminant à 6<sup>h</sup>33<sup>m</sup>20<sup>s</sup> du matin. — *Jupiter*, difficilement visible après le coucher du Soleil et *Saturne*, qui se couche à 11 h. du soir, arrivent à leur plus grande hauteur à 0<sup>h</sup>42<sup>m</sup>8<sup>s</sup> et 6<sup>h</sup>0<sup>m</sup>21<sup>s</sup> du soir. — Le 2, conjonction de *Mars* et de la Lune, de *Vénus* et de *Jupiter*. — Le 4, quadrature du Soleil et de *Saturne*, qui passe au méridien vers 6 h. du soir; conjonction de *Mercury* et de *Jupiter*. — D. Q. le 1<sup>er</sup> août.

L. B. :