

# Bulletin météorologique du 3 au 9 août 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.
☾ 3	757 <sup>mm</sup> ,90	16°,3	10°,6	23°,4	N.-E. 2	0,0	Assez beau.	2° P. du Midi; 7° Briançon; 8° M <sup>e</sup> Ventoux; 9° Bodo.	32° Cap Béarn; 45° la Calle; 40° Aumale; 35° Tunis.
♂ 4	756 <sup>mm</sup> ,79	17°,7	10°,1	25°,6	N.-W. 2	0,0	Nuageux.	5° M <sup>e</sup> Mounier, P. du Midi; 7° Stornoway; 8° Briançon.	32° Croisette, cap Béarn; 47° Laghouat; 45° Palerme.
♀ 5	756 <sup>mm</sup> ,14	16°,7	13°,0	22°,6	N.-N.-E. 3	0,0	Assez beau.	3° P. du Midi; 6° M <sup>e</sup> Mounier; 8° Bodo; 9° M <sup>e</sup> Ventoux.	34° Gap; 4° Sfax; 38° Biskra; 35° Florence, Brindisi.
♂ 6	758 <sup>mm</sup> ,75	15°,0	10°,1	21°,4	N. 3	0,0	Beau.	—3° P. du Midi; 2° M <sup>e</sup> Mounier; 4° Bodo; 6° M <sup>e</sup> Ventoux.	30° Iles Sanguinaires; 39° Biskra; 38° Tunis; 35° Brindisi.
♀ 7	760 <sup>mm</sup> ,17	14°,0	8°,6	19°,4	N.-N.-W. 0	0,3	Nuageux.	—7° P. du Midi; 1° M <sup>e</sup> Ventoux; 3° M <sup>e</sup> Mounier; 4° M <sup>e</sup> Aigoual.	28° C. Béarn, Iles Sanguinaires; 38° Biskra; 36° Athènes.
♂ 8	757 <sup>mm</sup> ,59	13°,5	12°,2	15°,7	S.-E. 0	5,4	Pluvieux.	—7° P. du Midi; 1° M <sup>e</sup> Mounier; 3° M <sup>e</sup> Aigoual; 4° Haparanda.	29° C. Béarn; 38° Biskra, Constantinople; 36° Brindisi.
☉ 9 N. L.	756 <sup>mm</sup> ,65	13°,1	9°,0	19°,6	N.-N.-E. 0	4,9	Nuageux.	—5° P. du Midi; —2° M <sup>e</sup> Mounier; 2° M <sup>e</sup> Ventoux; 3° Hapar.	29° C. Béarn; 39° Biskra; 38° Tunis; 36° Brindisi; 35° Aumale.
MOYENNES.	757 <sup>mm</sup> ,71	15°,10	10°,51	21°,10	TOTAL. . .	10,6			

**REMARQUES.** — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 17°,6 de cette période. Les pluies, qui proviennent surtout des orages, ont été assez fréquentes; voici les principales chutes d'eau recueillie : 48<sup>mm</sup> à Limoges, 36<sup>mm</sup> à Kuopio, 27<sup>mm</sup> à Varsovie, 22<sup>mm</sup> à Swinemunde le 3; 32<sup>mm</sup> à Toulouse, 25<sup>mm</sup> à Uléaborg, 23<sup>mm</sup> à Monaco le 4; 80<sup>mm</sup> à la Hague, 24<sup>mm</sup> au pic du Midi, 46<sup>mm</sup> à Stockholm, 34<sup>mm</sup> à Cracovic, 20<sup>mm</sup> à Bilbao, Barcelone le 5; 20<sup>mm</sup> au pic du Midi et à Buda-Pest, 45<sup>mm</sup> à Florence, 42<sup>mm</sup> à Turin le 6; 80<sup>mm</sup> à Nancy, 23<sup>mm</sup> à Florence le 7; 33<sup>mm</sup> à Turin le 9. — Orage à Lyon le 3; à Clermont, Biarritz, mont Aigoual, Lyon le 4; à Biarritz, Chassiron, la Coubre, mont Aigoual le 5; au mont Mounier

le 6; à Paris, Biarritz le 9. — Neige au pic du midi le 6; au mont Mounier le 8 et le 9.

**CHRONIQUE ASTRONOMIQUE.** — *Mercury* et *Venus*, faiblement visibles à l'W. après le coucher du Soleil, passent au méridien le 15 à 1<sup>h</sup>0<sup>m</sup>25<sup>s</sup> et 0<sup>h</sup>45<sup>m</sup>30<sup>s</sup> du soir. — Le rouge *Mars*, qui illumine les deux derniers tiers de la nuit, brille à l'E. avant l'aurore et atteint son point culminant à 6<sup>h</sup>13<sup>m</sup>45<sup>s</sup> du matin. — *Jupiter*, noyé dans les rayons du Soleil et invisible, arrive à sa plus grande hauteur à 11<sup>h</sup>36<sup>m</sup>4<sup>s</sup> du matin. — Le pâle *Saturne*, visible à l'W. au commencement de la nuit, tout près de l'horizon, passe au méridien à 5<sup>h</sup>7<sup>m</sup>19<sup>s</sup> du soir. — P. Q. le 15.

L. B.