

## Bulletin météorologique du 9 au 15 août 1897.

(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 A 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 9	756 <sup>mm</sup> ,19	18°,2	14°,4	23°,6	W. 3	0,0	Nuageux.	1° M <sup>ts</sup> Mounier; 2° M <sup>ts</sup> Ventoux, Servance; 4° Belmullet, Hap.	35° Nice; 37° Lagh.; 36° Aumale; 35° Cagliari; 35° Sfax, Oran.
♂ 10	758 <sup>mm</sup> ,32	18°,4	11°,9	23°,6	S. 2	0,0	Assez beau.	2° M <sup>ts</sup> Ventoux et Mounier, Servance; 5° Brianç.; 9° Hap.	38° I. Sanguin; 39° Aumale; 37° Madrid; 34° Sfax; 33° Gap.
♀ 11	757 <sup>mm</sup> ,96	19°,9	14°,4	25°,7	S.-W. 1	0,6	Assez beau.	2° M <sup>ts</sup> Ventoux et Mounier; 6° Briançon; 9° Haparanda.	38° Iles Sanguin.; 42° Biskra; 41° Aumale; 33° Lagh.; 36° Gap
⚡ 12 P. L.	760 <sup>mm</sup> ,86	17°,7	14°,5	23°,2	N.-W. 1	0,0	Nuageux.	— 1° P. du Midi; 2° M <sup>ts</sup> Mounier; 5° M <sup>ts</sup> Ventoux; 7° Arkangel.	38° I. Sanguin.; 44° Biskra; 37° Laghouat, Aumale; 34° Sfax.
♀ 13	760 <sup>mm</sup> ,72	17°,2	10°,9	23°,1	S.-E. 2	0,0	Nuageux.	— 1° P. du M.; 0° M <sup>ts</sup> Mounier, 1° M <sup>ts</sup> Ventoux; 5° Arkangel.	38° I. Sanguin.; 43° Biskra; 37° Lagh.; 34° Aum.; 32° Cagliari.
♂ 14	759 <sup>mm</sup> ,43	18°,4	13°,0	23°,7	S.-W. 2	0,7	Assez beau.	2° M <sup>ts</sup> Moun; 5° Arkangel; 6° P. du Midi, Haparanda.	34° C. Béarn. 40° Biskra; 38° Aumale; 33° Madrid
☉ 15	751 <sup>mm</sup> ,85	18°,2	13°,2	24°,9	S.-S.-E. 3	3,4	Pluvieux.	3° M <sup>ts</sup> Mounier et Ventoux; 4° P. du Midi; 8° Christiansund	36° I. Sanguin; 38° Laghouat; 32° Florence, Rome; 31° Alger
MOYENNES.	757 <sup>mm</sup> ,90	18°,29	13°,19	23°,97	TOTAL..	4,7			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 17°,5 de cette période. — Les pluies, très rares en Europe, sont tombées à de rares intervalles sur les Iles Britanniques et sur nos côtes, où elles ont été très abondantes le 15; voici les principales chutes d'eau : 26<sup>mm</sup> à Servance, 31<sup>mm</sup> à Groningue, 27<sup>mm</sup> à Hambourg, 21<sup>mm</sup> à Lésina, 20<sup>mm</sup> à Munster le 9; 20<sup>mm</sup> à Hernosand le 10; 74<sup>mm</sup> à Toulouse, 31<sup>mm</sup> au Pic du Midi, 29<sup>mm</sup> au Puy de Dôme, 20<sup>mm</sup> à l'île d'Aix, 60<sup>mm</sup> à Haparanda, 22<sup>mm</sup> à Fano le 11; 22<sup>mm</sup> à Perpignan le 12; 25<sup>mm</sup> à Stockholm le 13; 45<sup>mm</sup> à Dunkerque, 35<sup>mm</sup> à Besançon, 32<sup>mm</sup> à Servance, 28<sup>mm</sup> à Belfort, 23<sup>mm</sup> au Grognon, 22<sup>mm</sup> à Nice, Gap, 21<sup>mm</sup> à Briançon, Pic du Midi, 20<sup>mm</sup> à Lorient, Puy de Dôme, 30<sup>mm</sup> à Livourne, 28<sup>mm</sup> au Helder, 27 à Flessingue le 15. — Orages à Biarritz, île d'Aix le 10; à Clermont, Rochefort, île d'Aix, la Coubre, Biarritz le 11; à Nice, Aumale, Laghouat, Carlstadt le 12; au mont Ai-

goual le 14; à Biarritz, Clermont, Nice, mont Aigoual le 15.  
 CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury*, *Mars* et *Jupiter* sont visibles à l'W. le soir après le coucher du Soleil et passent au méridien le 21 à 1<sup>h</sup>40<sup>m</sup>16<sup>s</sup>, 1<sup>h</sup>50<sup>m</sup>52<sup>s</sup> et 1<sup>h</sup>9<sup>m</sup>0<sup>s</sup> du soir. — L'éclatante *Vénus*, qui brille à l'E. depuis 1 h. 30 du matin, arrive à son point culminant à 9<sup>h</sup>15<sup>m</sup>14<sup>s</sup> du matin. — *Saturne*, qui éclaire les premières heures de la nuit, atteint sa plus grande hauteur à 5<sup>h</sup>29<sup>m</sup>48<sup>s</sup> du soir. — Le 22, passage de *Mercury* à l'aphélie ou au point de son orbite le plus éloigné du Soleil, la planète étant alors fort brillante; entrée du Soleil dans le signe de la *Vierge*. — Le 24, conjonction de la Lune avec *Vénus*; le 25, conjonction de *Saturne* avec *Uranus*. — Le 26, plus grande élongation de *Mercury*, les rayons visuels menés à cette planète et au Soleil faisant le plus grand angle possible.

L. B.