

Bulletin météorologique du 23 au 29 mai 1903.

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

DATES.	BAROMÈTRE A MIDI.	TEMPÉRATURE.			VENT FORCE de 0 à 9.	PLUIE. (Millim.).	ÉTAT DU CIEL A MIDI.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMUMS.	MAXIMUMS.
‡ 23	764 ^{mm} ,5	19°,8	11°,8	28°,4	N. 2	0,0	Beau.	— 1° P. du M.; 0° M. Mou., Hernosand; 1° Stockholm.	31° Limoges, Biskra; 29° Lo Mans, Brindisi, Cette.
☉ 24	764 ^{mm} ,1	17°,3	10°,8	24°,5	N.-E. 3	0,0	Beau.	— 1° M. Mou.; 0° Hernos.; 2° Hapar.; 3° Pic du Midi.	34° Ile d'Aix; 33° Lorient; 32° La Coubre; 30° Biskra.
☾ 25	762 ^{mm} ,2	17°,9	9°,2	24°,5	N.-E. 3	0,0	Beau.	— 1° M. Mou.; 3° P. d. Midi; 4° Mont Vent., Haparanda.	33° Cette; 32° Toulouse, Bor- deaux, Biskra, Aumale.
♂ 26 N. L.	759 ^{mm} ,8	18°,2	12°,0	24°,5	N.-E. 4	0,0	Assez beau.	— 1° M. Moun.; 3° P. d. Midi, Haparanda; 5° Mont Vent.	31° Bordeaux; 34° Laghouat; 33° Biskra; 32° Aumale.
♀ 27	756 ^{mm} ,0	17°,4	12°,7	24°,7	E.-N.-E. 4	0,0	Assez beau.	1° Pic du Midi; 3° Hernos.; 4° M. Ventoux; 5° Wisby.	28° La Coubre; 36° La Callo; 33° Biskra, Laghouat.
Z 28	752 ^{mm} ,4	17°,4	12°,3	24°,5	E.-S.-E. 3	0,8	Nuageux.	— 1° P. d. Midi; 2° M. Vent.; 4° Haparanda; 7° Shields.	30° Iles Sanguin.; 37° Biskra; 28° Palermo, Aumale.
♁ 29	752 ^{mm} ,3	20°,7	14°,6	27°,0	S.-S.-E. 2	0,0	Assez beau.	— 1° P. d. Midi; 3° M. Vent., Hernosand; 5° M. Aigoual.	31° Iles Sang.; 33° Biskra, 30° Charleville, Nancy.
MOYENNES.	758 ^{mm} ,76	18°,39	11°,91	25°,44	TOTAL	0,8			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 14°,9 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 21^{mm} à Saint-Petersbourg le 26; 28^{mm} à Nantes, 27^{mm} à Lorient, 47^{mm} à Bilbao le 28; 25^{mm} à Cherbourg, 20^{mm} au Pic du Midi et au Mont Ventoux le 29. — Orages à Toulouse, Bordeaux, Biarritz, Perpignan le 26; au Pic du Midi et au Mont Mounier, à Lyon Saint-Genis, à Dunkerque et au Puy-de-Dôme le 27; à Rochefort, Ile d'Aix, la Coubre, Puy de Dôme, Biarritz, Bordeaux, Lorient le 28; à La Coubre, Puy de Dôme, Belfort, Cherbourg le 29. — Éclairs à Marseille, Clermont, Lyon Saint-Genis le 26; à Lyon Saint-Genis et au Parc Saint-Maur le 29. — Tonnerre au Mont Aigoual le 29. — Neige au Pic du Midi et au Mont Mounier le 27.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, très rapprochée du Soleil et invisible, passe au méridien le 6 juin à 11^h41^m53^s du matin. — L'éclatante *Vénus*, qui reste toujours la brillante *Vesper*, l'*Étoile du Soir* ou du *Berger*, étincelle à l'W. après le coucher du Soleil et atteint son point culminant à 3^h3^m43^s du soir. — *Mars* illumine de ses feux rougêtres la partie de la constellation de la *Vierge* voisine du *Lion* pendant un peu plus de la première moitié de la nuit et arrive à sa plus grande hauteur à 7^h11^m31^s du soir. — L'éclatant *Jupiter* et le pâle *Saturne*, visibles à l'E. avant le lever du Soleil, passent au méridien à 6^h35^m2^s et 3^h53^m12^s du matin. — Marée de coefficient 0,81 le 11. — P. L. le 10.

L. B.