

Bulletin météorologique du 30 juin au 6 juillet 1905

(D'après le Bulletin international du Bureau central météorologique de France) (1)

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmosphérique A MIDI (alt. 50 ^m ,3)	HUMI- DITÉ relative A MIDI (de 0 à 100)	NÉBU- LOSITÉ A MIDI (de 0 à 10)	VENT A MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 30..	15° 0	22° 7	18° 3	751 ^{mm} ,9	73	10	S. 2	11,1	— 2° 6 Pic du Midi; 11° Aumale; 8° 9 Stornoway.	32° Nancy; 43° Biskra; 34° 6 Palerme.
Samedi 1 ^{er}	15° 1	25° 2	19° 3	755 ^{mm} ,6	75	6	E. 0	0,7	— 1° 0 Pic du Midi; 19° Oran; 8° Fano.	33° Marseille; 45° Biskra; 37° Florence.
Dimanche 2... N.L.	13° 3	26° 7	18° 0	761 ^{mm} ,3	52	2	S. S. W. 2	0,0	— 0° 8 Pic du Midi; 11° Nemours; 5° Yarmouth.	33° 3 Lyon; 38° Aumale; 37° Rome.
Lundi 3... ..	12° 9	27° 2	21° 3	764 ^{mm} ,2	57	0	E. N. E. 2	0,0	3° 6 Pic du Midi; 1° Nemours; 8° 3 Shields.	37° Nice; 40° Biskra. 40° 1 Rome
Mardi 4.....	16° 0	27° 7	22° 0	759 ^{mm} ,8	56	7	E. N. E. 2	0,1	3° 0 Pic du Midi; 15° Oran; 9° Bodo.	39° Croisette; 4° Biskra; 38° 8 Rome.
Mercredi 5.....	12° 8	22° 6	18° 0	756 ^{mm} ,0	77	10	N. E. 2	18,2	— 5° 2 Pic du Midi; 17° Aumale; 7° 2 Shields.	33° Cete; 40° Aumale; 35° 9 Rome.
Jeudi 6.....	12° 7	22° 2	16° 6	759 ^{mm} ,0	85	10	W. 2	23,6	0° 2 Pic du Midi; 15° Nemours; 8° Bodo.	29° Nice; 40° Biskra; 35° Brindisi.
MOYENNES..	13° 2	24° 0	19° 3	758 ^{mm} ,4			TOTAL.....	53,7		

REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 30 JUIN AU 6 JUILLET 1905

Température. — La température moyenne de cette semaine (19° 3) a été supérieure à la normale (17° 8) de 1° 5.

Pluie. — Le 30 juin, des pluies orageuses et abondantes sont tombées sur toute la France; on a recueilli 17^{mm} d'eau à Nancy, 11^{mm} à Biarritz et à Dunkerque, 10^{mm} à Limoges; au parc Saint-Maur, la journée du 30 a donné 11^{mm} de pluie, ce qui porte le total du mois à 108^{mm}; c'est la plus forte quantité recueillie en juin depuis 1874. — Le 1^{er} juillet, on a signalé quelques orages dans le nord-ouest et l'est de la France. — Le 2 juillet, quelques pluies sont tombées sur la Scandinavie et le centre de l'Europe; en France le temps a été beau dans toutes les stations. — Le 3 juillet, des pluies sont tombées dans le nord et l'ouest de l'Europe; en France, on a signalé quelques pluies orageuses sur le littoral de l'Océan. — Le 4 juillet, des pluies orageuses sont tombées sur toutes la France; on a recueilli 29^{mm} d'eau au Havre, 12^{mm} à Nantes, 4^{mm} à Bordeaux, 1^{mm} à Perpignan. — Le 5 juillet, des pluies sont tombées dans l'ouest et le nord de l'Europe; en France on a signalé des averse orageuses dans toute les régions; on a recueilli 18^{mm} d'eau à Paris, 17^{mm} à Lyon, 13^{mm} à Clermont, 11^{mm} à Lorient, 1^{mm} à Toulouse, Bordeaux. — Le 6

juillet les pluies ont été générales en Europe; en France, on a recueilli 2^{mm} d'eau à Lorient, Charleville 5^{mm} à Lyon, 23^{mm} à Paris où un orage a éclaté.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE

DE LA SEMAINE DU 14 AU 20 JUILLET 1905

Soleil { Lever { le 14 juillet à 4^h 12^m.
 { le 20 juillet à 4^h 19^m.
 { Coucher { le 14 juillet à 19^h 58^m.
 { le 20 juillet à 19^h 52^m.

Lune. — P. L. le 16 juillet à 15^h 41^m

Passage des planètes au méridien.

Mercredi..... vers 13^h 40^m. | **Saturne.....** vers 2^h 35^m.
Vénus..... vers 8^h 50^m. | **Uranus.....** vers 22^h 25^m.
Mars..... vers 19^h 5^m. | **Neptune.....** vers 10^h 55^m.
Jupiter..... vers 8^h 10^m.

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 17 juillet, à 23^h, **Vénus** atteindra sa plus grande latitude héliocentrique sud.

Le 19 juillet, à 16^h **Saturne** sera en conjonction avec la **Lune**.

RÉSUMÉ DU MOIS DE JUIN 1905.

Pression atmosphérique à midi (alt. 50 ^m ,3)	moyenne	756 ^{mm} ,36
	minima le 29.....	750 ^{mm} ,5
	maxima le 22.....	766 ^{mm} ,4
Température	moyenne des minimums.	11° 48
	moyenne des maximums.	23° 29
	moyenne	17° 14
	minima le 13.....	7° 9
	maxima le 4.....	29° 7
Pluie	nombre de jours de pluie	17
	totale.....	108 ^{mm} ,0
	moyenne par jour.....	3 ^{mm} ,6
	maxima le 10	19 ^{mm} ,9

Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe:

Minimums { — 7° 5 Pic du Midi le 6;
 { 6° Aumale le 12;
 { 0° Uleaborg le 9.

Maximums { 35°, Perpignan le 23;
 { 43° Biskra le 30;
 { 39° Cagliari le 23.

J. DERÔME.

(1) Consulter le numéro du 2 juillet 1904 de la *Revue Scientifique*, page 31, pour la nature et l'origine des données du *Bulletin météorologique*.