

Bulletin météorologique du 2 au 8 septembre 1904

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmos- phérique 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 2 ..	12°,9	19°,4	14°,7	762 ^{mm} ,5	66	10	N. 2	0,3	— 5°,0 Mont Mounier ; 12° Aumale ; 2° Haparanda.	26° Cbassiron ; 39° Laghouat ; 32° San-Fernando.
Samedi 3 D.Q.	8°,6	16°,5	13°,1	760 ^{mm} ,7	89	10	W. S. W 2	4,6	— 1°,0 Mont Mounier ; 16° Laghouat ; 6°,1 Stornoway.	27°,4 Perpignan ; 38° Biskra ; 31° Madrid.
Dimanche 4..	11°,1	19°,8	13°,1	762 ^{mm} ,0	65	5	N.E. 2	4,6	— 2°,5 Mont Mounier ; 10° Aumale ; 7° Bodo.	30°,3 Perpignan ; 54° Laghouat ; 34° Madrid.
Lundi 5.....	8°,3	24°,1	14°,4	759 ^{mm} ,4	49	0	S. S. E. 2	0,0	5°,0 Cap ; 14° Aumale ; 4° Haparanda.	34° Biarritz ; 37° Stax ; 37° Bilbao.
Mardi 6. . . .	9°,9	24°,7	16°,0	757 ^{mm} ,1	46	5	S. E. 2	3,1	— 1°,3 Mont Mounier ; 15° Laghouat ; 4° Haparanda.	29°,2 Clermont ; 37° Laghouat ; 34° Madrid.
Mercredi 7...	12°,6	20°,6	15°,1	761 ^{mm} ,4	59	7	W. 2	7,3	— 1°,0 Mont Mounier ; 15° Aumale ; 6° St-Petersbourg.	25° Sicié ; 37° Biskra ; 31° Madrid.
Jeudi 8.....	7°,3	18°,7	14°,2	764 ^{mm} ,0	62	9	S. S. W. 1	0,0	— 2°,0 Mont Mounier ; 15° Aumale ; 6°,0 St-Petersbourg.	26°,8 Bordeaux ; 37° Laghouat ; 32° San-Fernando.
MOYENNES..	10°,1	20°,5	14°,5	761 ^{mm} ,0			TOTAL.....	20,1		

REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 2 AU 8 SEPTEMBRE

Température. — La température moyenne de cette semaine (14°,5) a été inférieure à la normale (15°,9) de 1°,4.

Pluie. — Le 2 septembre, des pluies sont tombées sur les Iles Britanniques ; en France, il a plu seulement à la pointe de Bretagne et dans quelques stations de l'est ; on a signalé des orages à Nice et au Mont Mounier. — Le 3 septembre, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de l'Europe ; en France, on a recueilli 5^{mm} d'eau à Dunkerque et à Paris, 2^{mm} à Brest, 1^{mm} à Nantes. — Le 4 septembre, des pluies abondantes sont tombées sur l'Ecosse et l'Irlande ; en France, le temps a été beau dans toutes les régions. — Le 5 septembre, des pluies sont tombées dans l'ouest des Iles Britanniques ; en France, il a plu dans le nord-ouest, on a signalé des orages à l'île d'Aix, à Chassiron et à La Coubre. — Le 6 septembre, de fortes pluies sont tombées sur toute la France sauf dans le sud-est ; on a recueilli 27^{mm} d'eau à Biarritz, 24^{mm} à Dunkerque, 13^{mm} à Clermont, 11^{mm} à Paris ; on a signalé des orages à Lyon, au Puy-de-Dôme, à Perpignan et à Biarritz. — Le 7 septembre, des pluies sont tombées sur les Iles Britanniques, les Pays-Bas et l'est de la France ; on a recueilli 15^{mm} d'eau à Besançon, 12^{mm} à Lyon et à

Belfort. — Le 8 septembre, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de l'Europe ; en France, on en a signalé sur le littoral de la Manche ainsi qu'à Nantes et à Paris.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 16 AU 22 SEPTEMBRE

Soleil { Lever { le 16 septembre à 5^h 39^m.
 { le 22 septembre à 5^h 47^m.
 { Coucher { le 16 septembre à 18^h 10^m.
 { le 22 septembre à 17^h 57^m.

Lune. — P. Q. le 16 septembre à 15^h 22^m.

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 16 septembre, à 3^h, conjonction inférieure de *Mercur*e avec le *Soleil*.

Le 19 septembre, à 11^h, quadrature de *Uranus* avec le *Soleil*.

Le 20 septembre, à 23^h, conjonction de *Saturne* avec la *Lune*.

Des pluies d'étoiles filantes pourront être observées à partir des centres d'émanation suivants :

Du 16 au 20 septembre..... β Andromède
Du 16 au 22 septembre..... γ Pégase.
Les 20 et 21 septembre..... α Cocher.

J. D.

(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*.