

Bulletin météorologique du 14 au 20 Septembre 1906

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmosphérique à MIDI (alt. 50 ^m ,3)	HUMI- DITÉ relative à MIDI (de 0 à 100)	NÉBU- LOSITÉ à MIDI (de 0 à 10)	VENT à MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 14...	11°,8	21°,8	15°,8	756 ^{mm} ,5	48	3	W. 2	0,3	3 ^h 0 Mont-Mounier; 11 ^h Aumale; 4 ^h Uléaborg.	30°5 Perpignan; 35° Laghouat; 32°5 Brindisi.
Samedi 15.....	10°,1	19°,8	14°,1	751 ^{mm} ,7	94	10	N. W. 3	11,5	— 2 ^h 7 Pic du Midi; 14 ^h Tunis; 4 ^h Uléaborg.	29° Croisette; 36° Laghouat; 31° Barcelone.
Dimanche 16...	9°,0	17°,2	12°,5	755 ^{mm} ,6	52	3	N. W. 4	3,3	— 7 ^h 4 Pic du Midi; 14 ^h Aumale; 4 ^h Uléaborg.	28° Perpignan; 36° Laghouat; 29°1 Palerme.
Lundi 17.....	8°,0	12°,2	10°,4	756 ^{mm} ,4	97	10	W. 4	1,7	— 6 ^h 2 Mont-Mounier; 11 ^h Aumale; 4 ^h Haparanda.	28° Cap Béarn; 37° Laghouat; 32°1 Palerme.
Mardi 18..... NL	8°,0	16°,6	11°,2	759 ^{mm} ,5	63	8	E. 2	1,8	— 6 ^h Mont-Mounier; 13 ^h Sfax; 5 ^h St-Pétersbourg.	27° Cap Béarn; 36° Laghouat; 31° San Fernando.
Mercr. 19.....	6°,9	17°,7	10°,9	760 ^{mm} ,4	78	0	N. N. W. 1	0,0	— 6 ^h 2 Pic du Midi; 13 ^h Aumale; 4 ^h Haparanda.	26° Cap Béarn; 37° Laghouat; 33°2 Palerme.
Jeudi 20.....	9°,0	19°,4	13°,5	761 ^{mm} ,8	53	7	N. 2	0,0	— 3 ^h 2 Mont-Mounier; 14 ^h Aumale; 6 ^h Kuopio.	24°8 Perpignan; 30° Laghouat; 30°6 Brindisi.
MOYENNES..	9°,0	17°,8	12°,6	757 ^{mm} ,4			TOTAL.....	18,6		

REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 14 AU 20 Septembre 1906

Température. — La température moyenne de cette semaine (12°6) a été inférieure à la normale (14°4) de près de 1°8

Pluie. — Le 14 septembre, des pluies sont tombées sur la Norvège et les Iles Britanniques; en France, on a recueilli 15^{mm} d'eau à Cherbourg, 13 à Boulogne, 5 à Brest, 2 à Limoges. — Le 15 septembre, des pluies sont tombées sur le nord-ouest de l'Europe; en France on a recueilli 16^{mm} d'eau à Boulogne et au Mans, 14 à Limoges, 13 à Paris, 11 à Besançon, 3 à Brest. — Le 16 septembre, des pluies sont tombées sur le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 28^{mm} d'eau à Charleville, 27 à Dunkerque, 11 à Belfort, 3 à Perpignan, 2 à Paris. — Le 17 septembre, des pluies sont tombées sur le nord et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 28^{mm} d'eau à Boulogne, 21 à Paris, Charleville, Besançon, 5 au Mans. — Le 18 septembre, des pluies sont tombées sur le centre et l'ouest du continent; en France, on a recueilli 12^{mm} d'eau à Clermont, 10 au Mans, 5 à Nantes, 4 à Dunkerque et à Biarritz. — Le 19 septembre, des pluies sont tombées sur le centre du continent; en France, on a recueilli 14^{mm} d'eau à Nice, 8 à Belfort, 3 à Boulogne. — Le 20 septembre, des pluies sont tombées sur le centre du continent; en France,

on a recueilli 9^{mm} d'eau à Dunkerque 4 à Besançon, 2 au Havre et à Clermont.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 28 SEPTEMBRE au 4 OCTOBRE 1906.

Soleil { Lever { le 28 septembre à 5^h 55^m.
 { le 4 octobre à 6^h 4^m.
 { Coucher { le 28 septembre à 17^h 46^m.
 { le 4 octobre à 17^h 33^m.

Lune. P. L. le 2 octobre à 12^h 58^m.

Passage des planètes au méridien.

 Mercure.....	vers 12 ^h 10 ^m .	 Saturne.....	vers 22 ^h 10 ^m .
 Venus.....	vers 14 ^h 40 ^m .	 Uranus.....	vers 17 ^h 40 ^m .
 Mars.....	vers 10 ^h 15 ^m .	 Neptune.....	vers 6 ^h 15 ^m .
 Jupiter.....	vers 6 ^h 5 ^m .		

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 28 septembre à 16^h **Uranus** sera en quadrature avec le **Soleil**.

Le 30 septembre, à 7^h, **Saturne** sera en conjonction avec la **Lune**.

Le 3 octobre, à 13^h, **Mars** sera en conjonction avec γ **Lion**

Le 4 octobre à 3^h, **Jupiter** sera en quadrature avec le **Soleil**.

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*.