

Bulletin météorologique du 17 au 23 Août 1906

(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 17....	10°,5	20°,9	14°,7	757 ^{mm} ,0	52	8	W. S. W. 4	0,2	0°9 Pic du Midi; 14° Aumale; 8°7 Stornoway.	31° Nice; 44° Laghouat; 36° Madrid.
Samedi 18.....	10°,7	18°,7	14°,4	757 ^{mm} ,2	71	9	N. W. 3	4,4	3°2 Pic du Midi; 17° Tunis; 3° Ulcaborg.	27° Nice; 43° Laghouat; 35° Madrid.
Dimanche 19...	9°,9	19°,7	14°,7	762 ^{mm} ,9	59	9	N. N. W. 2	0,0	3°5 Mont Mounier; 17° Tunis; 6° Bodo.	27° Nice; 38° Laghouat; 35° San Fernando.
Lundi 20..... NL	7°,1	21°,4	14°,6	764 ^{mm} ,9	54	0	W. S. W. 1	0,0	2°6 Mont Mounier; 8° Aumale; 3° Bodo.	29° Croisette; 36° Laghouat; 35° Madrid.
Mardi 21.....	10°,3	20°,0	18°,6	763 ^{mm} ,3	65	0	W. S. W. 1	0,0	5°4 Mont Mounier; 13° Aumale; 2° Bodo.	33° Biarritz; 36° Laghouat; 37° Bilbao.
Mercredi 22.....	14°,9	30°,7	21°,9	758 ^{mm} ,8	43	0	S. S. E. 2	0,0	1° Servance; 14° Aumale; 2° Bodo.	36° Bordeaux; 36° Laghouat; 35° Madrid.
Jeudi 23.....	13°,8	26°,9	20°,3	758 ^{mm} ,2	51	0	S. W. 2	0,0	6°3 Pic du Midi; 12° Aumale; 6° Haparanda.	39°9 Lyon; 37° Laghouat; 36° Madrid.
MOYENNES	11°,0	23°,5	17°,0	760 ^{mm} ,3			TOTAL.....	4,6		

REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 17 AU 23 Août 1906

Température. — La température moyenne de cette semaine (17°0) a été inférieure à la normale (17°4) de 0°4.

Pluie. — Le 17 août, des pluies sont tombées sur tout le nord et l'ouest de l'Europe; en France on a recueilli 9^{mm} d'eau à Besançon, 8 à Toulouse, 6 à Limoges, 4 à Charleville, 1 à Nantes. — Le 18 août, des pluies sont tombées sur toute l'Europe; en France, on a recueilli 9^{mm} d'eau à Toulouse, 5 à Besançon, 4 à Paris, 2 à Clermont, 1 au Havre. — Le 19 août, des pluies sont tombées sur la moitié orientale de l'Europe; on n'en a signalé nulle part en France. — Le 20 août, le temps a été généralement beau. — Le 21 août, des pluies sont tombées sur le nord de l'Europe; en France, le temps est resté beau. — Le 22 août, des pluies sont tombées sur la Scandinavie et l'Allemagne; on n'en a signalé nulle part dans nos régions. — Le 23 août, des pluies sont tombées dans le nord et l'ouest de l'Europe; en France, on a signalé des ondes sur le littoral de la Manche et de l'Océan et des orages en Vendée et à Nancy.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 31 AOUT AU 6 SEPTEMBRE 1906.

Soleil { Lever { le 31 août à 5^h 15^m.
 { le 6 septembre à 5^h 21^m.
 { Coucher { le 31 août à 18^h 45^m.
 { le 6 septembre à 18^h 32^m.

Lune. — D. Q. le 2 septembre à 23^h 45^m.

Passage des planètes au méridien.

Mercure..... vers 10^h 55^m. **Saturne**..... vers 0^h 5^m.
Venus..... vers 14^h 45^m. **Uranus**..... vers 19^h 30^m.
Mars..... vers 11^h **Neptune**..... vers 8^h
Jupiter..... vers 17^h 35^m.

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 31 août, à 1^h, **Mercury** passera par son nœud ascendant.
Le 3 septembre, à 3^h, **Saturne** sera en conjonction avec la **Lune**.

Le 4 septembre, à 16^h, **Mercury** passera au périhélie.

Le 5 septembre, à 2^h, **Mercury** sera en conjonction avec **Mars**.

Le 5 septembre, à 3^h, **Saturne** sera en opposition 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.