

Bulletin météorologique du 30 mars au 5 avril 1906

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmos- phérique 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 30..	0°,1	7°,8	3°,4	763 ^{mm} ,8	49	9	N. N. E. 3	0,0	— 18°8 Mont Mounier; 3° Aumale; — 18° Helsingfors.	13° Nice; 21° Biskra; 16° Brindisi.
Samedi 31....	2°,5	11°,7	6°,1	765 ^{mm} ,3	60	10	N. N. E. 3	0,0	— 13°6 Mont Mounier; 4° Laghouat; — 20° Haparanda.	44° Chassiron; 26° Laghouat; 17° Madrid.
Dimanche 1 ^{er} .	0°,9	10°,1	5°,5	768 ^{mm} ,0	58	10	N. E. 3	0,0	— 12° Mont Mounier; 4° La Calle; — 10° Helsingfors.	17° Lorient; 21° Biskra; 20° Bilbao.
Lundi 2..... P. Q.	— 1°,3	13°,0	6°,4	768 ^{mm} ,1	48	1	E. N. E. 2	0,0	— 5°3 Pic du Midi; 3° Laghouat; — 7° St-Petersbourg.	19° Toulouse; 26° Laghouat; 24° Bilbao.
Mardi 3.....	1°,2	17°,1	9°,4	766 ^{mm} ,2	27	0	E. S. E. 4	0,0	— 12° Mont-Mounier; 6° Aumale; — 6° St-Petersbourg.	21°4 Limoges; 19° La Calle; 24° Bilbao.
Mercredi 4.....	1°,7	14°,4	7°,8	761 ^{mm} ,9	21	0	E. S. E. 3	0,0	— 11°2 Mont-Mounier; 5° Aumale; — 6° St-Petersbourg.	19°7 Bordeaux; 23° Oran; 21° Bilbao.
Judi 5.....	1°,4	18°,6	10°,6	755 ^{mm} ,9	42	5	S. W. 3	0,3	— 8° Mont-Mounier; 6° Aumale; — 6° Hernosand.	18°6 Paris; 29° Laghouat; 18° Puchal.
MOYENNES..	0°,9	13°,4	7°,0	764 ^{mm} ,2			TOTAL.....	0,3		

REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 30 MARS AU 5 AVRIL 1906

Température. — La température moyenne de cette semaine (7°,0) a été inférieure à la normale (7°,8) de près de 1°.

Pluie. — Le 30 mars, des pluies sont tombées sur le nord et le centre de l'Europe; en France, on a signalé quelques ondées dans l'est. — Le 31 mars, quelques pluies ont été signalées sur l'Allemagne et la Baltique; en France, le temps a été généralement beau. — Le 1^{er} avril, les pluies ont été très rares en Europe; le temps est resté beau dans nos régions. — Le 2 avril, on a signalé quelques pluies dans l'est de l'Europe; en France, le beau temps a persisté. — Le 3 avril, les pluies ont été très rares en Europe; on a signalé de faibles averses sur la Méditerranée. — Le 4 avril, des pluies sont tombées sur les Iles Britanniques et le sud de la France; on a recueilli 47^{mm} d'eau à Perpignan, 10 à Belfort, 8 à Port-Vendres. — Le 5 avril, des pluies sont tombées dans l'ouest du continent; en France, on a recueilli 39^{mm} d'eau à Perpignan, 27 à Marseille, 15 à Limoges, 5 à Cherbourg, 4 à Toulouse.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 13 AU 19 AVRIL 1906.

Soleil { Lever { le 13 avril à 5^h 17^m.
 { le 19 avril à 5^h 5^m.
 { Coucher { le 13 avril à 18^h 46^m.
 { le 19 avril à 18^h 54^m.

Lune. — D. Q. le 15 avril à 20^h 46^m.

Passage des planètes au méridien.

Mercur...... vers 10^h 50^m. | **Saturne**..... vers 9^h 15^m.
Venus..... vers 13^h. | **Uranus**..... vers 5^h.
Mars..... vers 13^h 40^m. | **Neptune**..... vers 17^h.
Jupiter..... vers 14^h 45^m.

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 13 avril, à 9^h, **Uranus** sera stationnaire.

Le 14 avril, à 16^h, **Uranus** sera en conjonction avec la **Lune**.

Le 15 avril, à 11^h, **Mercur**e passera par son nœud descendant.

Le 18 avril, à 20^h, **Mercur**e sera stationnaire.

Le 19 avril, à 11^h, **Saturne** sera en conjonction avec la **Lune**.

RÉSUMÉ DU MOIS DE MARS 1906.

Pression atmosphé- rique à midi (alt. 50 ^m ,3)	moyenne	758 ^{mm} ,76
	minima le 12.....	746 ^{mm} ,0
	maxima le 4.....	770 ^{mm} ,6
Température	moyenne des minimums.	1°,27
	moyenne des maximums.	10°,94
	moyenne	5°,65
	minima le 24.....	— 3°,0
	maxima le 18.....	20°,3
Pluie	nombre de jours de pluie	13
	totale.....	36 ^{mm} ,5
	moyenne par jour.....	1 ^{mm} ,18
	maxima le 25.....	7 ^{mm} ,9

Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe:

Minimums { — 23° Pic du Midi le 22;
 { — 3° Aumale le 23;
 { — 24° Haparanda le 6.

Maximums { 28°3 Perpignan le 17,
 { 30° Laghouat le 11;
 { 29° Bilbao le 17.

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*.