

Bulletin météorologique du 24 au 30 mars 1905

(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 (forcé de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 24..	5°,8	12°,6	7°,9	753 ^{mm} ,4	55	9	N. W. 2	5,7	— 12°,4 Mont Mounier; 2° Aumale; — 17° Haparanda.	16° Cap Béarn; 23° Biskra; 20° Madrid.
Samedi 25....	2°,0	13°,4	7°,6	757 ^{mm} ,2	48	6	W. S. W. 3	0,9	— 8°,4 Mont Mounier; 7° Laghouat; — 12° Hernosand.	18° Perpignan; 23° Oran; 22° Bilbao.
Dimanche 26.	6°,9	14°,8	9°,1	759 ^{mm} ,2	42	6	W. N. W. 4	4,0	— 5°,2 Pic du Midi; 5° Aumale; — 10° Hernosand.	18°,9 Perpignan; 20° Biskra; 20° Madrid.
Lundi 27 D. Q.	4°,2	14°,5	8°,9	752 ^{mm} ,0	90	10	S. W. 4	20,3	— 4°,9 Pic du Midi; 6° Aumale; — 13° Haparanda.	22°,6 Bordeaux; 29° Nemours; 23° Bilbao.
Mardi 28....	5°,4	14°,7	9°,0	761 ^{mm} ,5	56	7	W. 3	0,0	— 6°,4 Mont Mounier; 5° Aumale; — 14° Haparanda.	20°6 Perpignan; 30° Laghouat; 23° Madrid.
Mercredi 29..	2°,9	14°,7	8°,9	759 ^{mm} ,2	62	10	S. S. W. 3	2,8	— 5° Mont Aigoual; 6° Aumale; — 13° Haparanda.	23° Toulouse; 31° Biskra; 36° San-Fernando.
Jedi 30.....	9°,0	18°,2	13°,4	757 ^{mm} ,0	66	10	S. S. W. 3	0,0	— 2°,9 Pic du Midi; 5° Aumale; — 4° Haparanda.	27° Limoges; 29° Laghouat; 30° Bilbao.
MOYENNES..	5°,2	14°,6	9°,2	757 ^{mm} ,1						
TOTAL								30,7		

REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 24 AU 30 MARS 1905

Température. — La température moyenne de cette semaine (9°,2) a été supérieure à la normale (7°,1), de plus de 2°.

Pluie. — Le 24 mars, des pluies sont tombées sur la Baltique et l'Italie; en France, on a recueilli 10^{mm} d'eau à Besançon, 1^{mm} à Toulouse; on a signalé un orage à Lyon. — Le 25 mars, des pluies sont tombées dans l'ouest et le nord de l'Europe; en France, on a recueilli 4^{mm} d'eau à Brest, Biarritz, 2^{mm} à Paris, Dunkerque, 1^{mm} à Besançon. — Le 26 mars, des pluies sont tombées dans l'ouest et le centre du continent; en France, on a recueilli 10^{mm} d'eau à Cherbourg, 8^{mm} à Brest, 1^{mm} à Nantes, Paris. — Le 27 mars, les pluies ont été générales en Europe; en France, on a recueilli 19^{mm} d'eau à Paris, 12^{mm} à Nancy, 10^{mm} à Cherbourg, 9^{mm} à Nantes, 1^{mm} à Lyon, Toulouse. — Le 28 mars, les pluies ont été rares en Europe; en France, on n'en a signalé que vers la pointe de Bretagne. — Le 29 mars, des pluies sont tombées dans la moitié nord-ouest du continent; en France, on a recueilli 3^{mm} d'eau à Paris, 2^{mm} à Cherbourg, 1^{mm} à Brest, Boulogne, Belfort. — Le 30 mars, des pluies sont tombées dans le nord et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 11^{mm} d'eau au Havre, 9^{mm} à Brest, 5^{mm} à Dunkerque; un orage a éclaté à Nancy.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE

DE LA SEMAINE DU 7 AU 13 AVRIL 1905

Soleil { Lever { le 7 avril à 5^h 29^m.
 { le 13 avril à 5^h 16^m.
 { Coucher { le 7 avril à 18^h 37^m.
 { le 13 avril à 18^h 46^m.

Lune. — P. Q. le 12 avril à 21^h 51^m.

Passage des planètes au méridien.

Mercure	vers 13 ^h .	Saturne	vers 8 ^h 55 ^m .
Vénus	vers 13 ^h 30 ^m .	Uranus	vers 5 ^h .
Mars	vers 2 ^h 15 ^m .	Neptune	vers 17 ^h 10 ^m .
Jupiter	vers 13 ^h 10 ^m .		

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 7 avril, à 5^h, **Vénus** sera en conjonction avec la **Lune**.
Le 8 avril, à 19^h, **Uranus** sera stationnaire.
Le 13 avril, à 12^h, **Mercury** sera stationnaire.

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*.