

Bulletin météorologique du 21 au 27 avril 1905

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmosphérique 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 21..	2°,1	10°,7	6°,6	753 ^{mm} ,1	45	6	N. 5	0,0	- 14°,4 Pic du Midi; 2° Aumale; - 6° Bodo.	19° Nice; 26° Tunis; 20°0 Brindisi.
Samedi 22....	4°,4	10°,8	6°,7	760 ^{mm} ,5	41	7	N. 3	0,0	-- 14°,3 Pic du Midi; 2° Laghouat; 0° Haparanda.	15° Cap Béarn; 27° Sfax; 20°,1 Brindisi;
Dimanche 23.	0°,5	13°,7	7°,4	759 ^{mm} ,6	61	9	S. W. 2	0,2	- 9°,8 Mont Ventoux; 6° Tunis; - 5° Uleaborg.	18° Brest; 24° Nemours; 21° Sau-Fernando.
Lundi 24.....	2°,0	13°,7	7°,4	757 ^{mm} ,8	47	8	N. N. W. 2	0,2	- 7°,0 Mont Mounier; 7° Laghouat; - 4° Haparanda.	19°,5 Perpignan; 26° Laghouat; 22° Lisbonne.
Mardi 25.....	0°,4	14°,6	8°,2	761 ^{mm} ,2	44	4	S. W. 2	0,1	- 5°,7 Mont Mounier; 11° Sfax; - 2° Uleaborg.	21° Biarritz; 28° Tunis; 25° Madrid.
Mercre. 26 D.Q.	7°,6	14°,8	10°,8	760 ^{mm} ,2	65	10	N. W. 2	0,2	- 4°,0 Mont Mounier; 10° Sfax; - 4° Haparanda.	24°,2 Limoges; 30° Biskra; 25° Madrid.
Jedi 27....	7°,4	19°,8	12°,6	759 ^{mm} ,4	57	6	S. S. W. 2	0,0	- 4°,2 Pic du Midi; 8° Laghouat; - 2° Harnosand.	27°,4 Perpignan; 31° Biskra; 27° Madrid.
MOYENNES..	3°,4	14°,0	8°,5	758 ^{mm} ,8			TOTAL.....	0,7		

REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 21 AU 27 AVRIL 1905

Température. — La température moyenne de cette semaine (8°,5) a été inférieure à la normale (10°,6), de plus de 2°.

Pluie. — Le 21 avril, des pluies sont tombées sur toute l'Europe; en France, on a recueilli 45^{mm} d'eau à Belfort, Toulouse, 3^{mm} à Clermont et à Boulogne. — Le 22 avril, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de l'Europe; en France, on a signalé quelques averses dans le nord; un orage a éclaté à Alger. — Le 23 avril, des pluies sont tombées dans l'ouest et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 5^{mm} d'eau à Dunkerque, 4^{mm} à Nancy, 2^{mm} Cherbourg, 1^{mm} à Brest. — Le 24 avril, des pluies sont tombées dans le nord et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 4^{mm} d'eau à Nancy, 1^{mm} à Lyon, Cherbourg, 0^{mm},2 à Paris. — Le 25 avril, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 3^{mm} d'eau à Dunkerque, 2^{mm} à Cherbourg, 1^{mm} à Boulogne. — Le 26 avril, des pluies sont tombées dans le centre et le nord-ouest du continent; en France, on a signalé quelques ondées dans l'extrême-nord. — Le 27 avril, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de l'Europe; en France, on n'en a signalé nulle part.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE

DE LA SEMAINE DU 5 MAI AU 11 MAI 1905

Soleil	Lever	le 5 mai à 4 ^h 36 ^m .
		le 11 mai à 4 ^h 27 ^m .
		Coucher
		le 5 mai à 19 ^h 18 ^m .
		le 11 mai à 19 ^h 27 ^m .

Passage des planètes au méridien.

Mercuré.....	vers 10 ^h 40 ^m .	Saturne.....	vers 7 ^h 10 ^m .
Vénus.....	vers 10 ^h 40 ^m .	Uranus.....	vers 3 ^h 10 ^m .
Mars.....	vers 23 ^h 55 ^m .	Neptune.....	vers 15 ^h 25 ^m .
Jupiter.....	vers 11 ^h 40 ^m .		

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 7 mai, à 6^h, *Mercuré* sera stationnaire.
 Le 8 mai, à 20^h, *Mercuré* passera à l'aphélie.
 Le 8 mai, à 20^h, *Mars* sera en opposition avec le *Soleil*.
 Le 10 mai, à 13^h, *Mercuré* sera en conjonction avec *Vénus*.
 Le 11 mai, à 10^h, *Mars* passera par son nœud descendant.

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*.