

Bulletin météorologique du 21 au 27 juillet 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 (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 21..	13°,3	27°,8	20°,8	760 ^{mm} ,0	53	3	N. E. 1	0,0	4°,8 Mont Mounier; 15° Aumale; 9° Hermanstadt.	34° Cap, 38° Aumale; 35°4 Madrid.
Samedi 22....	15°,3	29°,4	22°,2	758 ^{mm} ,9	45	2	E. N. E. 0	0,0	4°,8 Mont Mounier; 20° Sfax; 10° Hermanstadt.	34°1 Lyon; 40° Biskra; 36° Madrid.
Dimanche 23.	14°,3	23°,5	19°,4	757 ^{mm} ,2	77	10	W. 2	0,1	3°2 Pic du Midi; 15° Aumale; 7°2 Stornoway.	33°2 Perpignan; 43° Biskra; 32° Rome.
Lundi 24..... P. Q.	14°,5	24°,1	18°,7	757 ^{mm} ,5	66	10	N. N. W. 2	0,0	1°4 Pic du Midi; 14° Aumale; 10° Aix-la-Chapelle.	35° Cap Béarn; 39° Biskra; 36° Madrid.
Mardi 25.....	11°,8	26°,8	19°,6	760 ^{mm} ,6	54	6	S. W. 1	0,0	3°8 Mont Mounier; 12° Aumale; 9° Groningue.	34° Cette; 40° Biskra. 35°9 Madrid.
Mercredi 26....	13°,7	28°,7	22°,0	759 ^{mm} ,5	52	2	E. N. E. 1	0,0	5°,3 Pic du Midi; 14° Aumale; 7°6 Valontia.	34° Chassiron; 40° Biskra; 35° Bilbao.
Jeudi 27.....	16°,5	32°,0	24°,7	755 ^{mm} ,4	39	0	E. S. E. 2	0,0	6°6 Pic du Midi; 20° Tunis; 7°8 Shields.	35°2 Limoges; 40° Biskra; 34°5 Florence.
MOYENNES..	14°,3	27°,3	21°,0	758 ^{mm} ,4			TOTAL.....	0,1		

REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 21 AU 27 JUILLET 1905

Température. — La température moyenne de cette semaine (21°,0) a été supérieure à la normale (18°,4) de près de 3°.

Pluie. — Le 21 juillet, des pluies sont tombées dans le nord de l'Europe; en France on en a signalé seulement au Ventoux et au Pic du Midi, où un orage a éclaté. — Le 22 juillet, des pluies sont tombées sur toute la moitié nord de l'Europe; en France, on a signalé de faibles ondées sur le Pas-de-Calais; des orages ont éclaté à l'Aigoual et au Pic du Midi. — Le 23 juillet, des pluies sont tombées sur le nord-ouest et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 17^{mm} d'eau à Calais, 10^{mm} à Besançon, 1^{mm} à Clermont; on a signalé des orages à Perpignan, à l'Aigoual et au Puy de Dôme. — Le 24 juillet, des pluies sont tombées sur l'ouest et le centre du continent; en France, on a signalé des averses dans l'Est. — Le 25 juillet, des pluies sont tombées sur la Scandinavie et l'Europe centrale; en France, le temps a été beau. — Le 26 juillet, des pluies sont tombées sur la Russie et la Scandinavie; en France la sécheresse a persisté. — Le 27 juillet, les pluies ont été rares en Europe; en France on a signalé quelques orages dans le sud-ouest, le centre et l'est.

Tremblement de terre. — Le sismographe Kilian-Paulin a enregistré, à Grenoble, une secousse sismique de direction nord-sud le 24 juillet à 3^h 10^m 8^s.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE

DE LA SEMAINE DU 4 AU 10 AOUT 1905

Soleil	{	Lever	{ le 4 août à 4 ^h 38 ^m .
		Coucher	{ le 10 août à 4 ^h 46 ^m .
Lune	{	P. Q.	{ le 4 août à 19 ^h 33 ^m .
		P. Q.	{ le 10 août à 19 ^h 23 ^m .
			{ P. Q. le 7 août à 20 ^h .
			{ P. Q. le 7 août à 22 ^h 25 ^m .

Passage des planètes au méridien.

Mercredi.....	vers 13 ^h 45 ^m .	Saturne.....	vers 1 ^h 10 ^m .
Vendredi.....	vers 9 ^h 5 ^m .	Uranus.....	vers 21 ^h
Mars.....	vers 18 ^h 15 ^m .	Neptune.....	vers 9 ^h 35 ^m .
Jupiter.....	vers 7 ^h		

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 4 août, à 19^h, *Mercredi* passera à l'aphélie.
Le 8 août, à 9^h, *Mars* sera en conjonction avec la *Lune*.

J. DEROME.

(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*.