

Bulletin météorologique du 15 au 21 septembre 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 15...	9°,2	17°,3	12°,5	762 ^{mm} ,3	63	5	N. E. 4	0,0	— 3°7 Pic du Midi; 17° Tunis; 3° Utrecht.	25° Nice; 35° Aumale; 30° Cagliari.
Samedi 16....	5°,9	18°,1	11°,4	763 ^{mm} ,7	52	3	N. N. E. 2	0,0	0°4 Pic du Midi; 19° Oran; 2° Kuopio.	25° Marseille; 41° Alger; 31°2 Malte.
Dimanche 17.	6°,9	18°,6	13°,0	763 ^{mm} ,8	61	1	E. N. E. 4	0,0	— 3°2 Pic du Midi; 14° Aumale; 1° Haparanda.	30° Marseille; 38° Tunis; 30°8 Palerme.
Lundi 18....	9°,7	18°,5	13°,0	756 ^{mm} ,6	66	8	E. 2	0,0	— 4°4 Pic du Midi; 10° Aumale; — 1° Hermanstadt.	28° Nice; 30° Sfax; 31°6 Palerme.
Mardi 19....	12°,1	16°,0	13°,7	754 ^{mm} ,6	55	10	W. S. W. 2	3,1	— 5°8 Pic du Midi; 8° Aumale; — 1° Hermanstad	45° Nice; 31° Sfax; 29°8 Palerme.
Mercr. 20.... P. L.	10°,2	17°,3	13°,5	760 ^{mm} ,5	75	10	N. 2	3,9	— 7° Pic du Midi; 14° Tunis; 0° Uleaborg.	22° Chassiron; 36° Biskra; 29° San Fernando.
Jeudi 21....	7°,7	16°,7	12°,3	761 ^{mm} ,7	78	10	N. 2	0,2	— 2°8 Mont Mounier; 15° Tunis; 2° Uleaborg.	24° Chassiron; 27° Aumale; 30° San Fernando.
MOYENNES..	8°,8	17°,4	12°,8	760 ^{mm} ,5			TOTAL.....	7,2		

REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 15 AU 21 SEPTEMBRE 1905

Température. — La température moyenne de cette semaine (12°,8) a été inférieure à la normale (14°,2) de 1°4.

Pluie. — Le 15 septembre, des pluies sont tombées sur le nord du continent; en France, il a plu dans l'est et le sud; on a recueilli 11^{mm} d'eau à Toulouse, 8^{mm} à Lyon et à Belfort, 3^{mm} à Perpignan. — Le 16 septembre, des pluies sont tombées sur le nord et le centre du continent; en France, on a recueilli 7^{mm} d'eau à Belfort, 2^{mm} à Biarritz, 1^{mm} à Nancy. — Le 17 septembre, des pluies sont tombées dans l'est du continent, en Norvège et sur l'Ecosse; en France on a recueilli 6^{mm} d'eau à Rochefort, 3^{mm} à Toulouse, 1^{mm} à Clermont; des orages ont éclaté à Rochefort et à La Coubre. — Le 18 septembre, des pluies sont tombées dans l'ouest de l'Europe; en France, des orages ont été accompagnés de très fortes averses dans l'est et le sud; on a recueilli 39^{mm} d'eau à Clermont et à Lyon, 27^{mm} à Gap, 16^{mm} à Biarritz, 5^{mm} à Nice. — Le 19 septembre, des pluies sont tombées dans l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 53^{mm} d'eau à Châteaudun, 24^{mm} à Biarritz, 11^{mm} à Lyon, 7^{mm} à Paris. — Le 20 septembre, des pluies sont tombées sur la Norvège et l'Italie; en France on a recueilli 6^{mm} d'eau à Biarritz, 5^{mm} à Besançon, 3^{mm} à Dunkerque, 1^{mm} à Nantes. — Le 21 sep-

tembre, des pluies sont tombées sur le nord-est et le sud du continent ainsi qu'en Irlande; en France on a recueilli 6^{mm} d'eau à Nice, 1^{mm} à Belfort et à Dunkerque.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE

DE LA SEMAINE DU 29 SEPTEMBRE AU 5 OCTOBRE 1905

Soleil	Lever	le 29 septembre à 5 ^h 57 ^m .
		le 5 octobre à 6 ^h 6 ^m .
	Coucher	le 29 septembre à 17 ^h 43 ^m . le 5 octobre à 17 ^h 31 ^m .
Lune	Pérgée	le 29 septembre à 17 ^h .
	P. Q.	le 5 octobre à 13 ^h 3 ^m .

Passage des planètes au méridien.

Mercure.....	vers 11 ^h 25 ^m .	Saturne.....	vers 21 ^h 15 ^m .
Vénus.....	vers 9 ^h 50 ^m .	Uranus.....	vers 17 ^h 20 ^m .
Mars.....	vers 17 ^h	Neptune.....	vers 6 ^h
Jupiter.....	vers 3 ^h 35 ^m .		

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 4 octobre, à 7^h, Neptune sera en quadrature avec le Soleil.

Le 4 octobre, à 12^h, Mars sera en conjonction avec la Lune.

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.