

Bulletin météorologique du 24 au 30 novembre 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 (force de 6 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 24 ..	3°,3	8°,5	5°,6	756 ^{mm} ,2	86	10	S. S. W. 2	5,4	— 10° Pic du Midi ; — 8° Aumale ; — 2° Moscou.	16° Cap Béarn ; 21° Alger ; 18°7 Naples.
Samedi 25....	2°,3	7°,0	3°,1	756 ^{mm} ,8	95	10	S. S. W. 2	0 0	— 6°2 Briançon ; — 9° Tunis ; — 5° Haparanda.	18° Cap Béarn ; 25° Sfax ; 20° Bilbao.
Dimanche 26. N. L.	6°,6	14°,8	11°,6	748 ^{mm} ,7	87	10	S. S. W. 5	2,6	— 9°1 Pic du Midi ; — 7° Tunis ; — 8° Haparanda.	19°1 Clermont ; 23° Aumale ; 21° Barcelone.
Lundi 27.	1°,1	10°,7	6°,3	754 ^{mm} ,7	63	4	W. 3	0 0	— 12°1 Pic du Midi ; — 9° Sfax ; — 7° Haparanda.	16°2 Perpignan ; 22° Biskra ; 18°8 Malte.
Mardi 28.....	— 0°,2	7°,6	4°,1	751 ^{mm} ,2	88	10	S. 4	1,9	— 13°2 Pic du Midi ; — 2° Aumale ; — 6° Haparanda.	15° Cap Béarn ; 20° Tunis ; 21° Palerme.
Merccr. 29....	3°,5	6°,0	4°,4	752 ^{mm} ,2	97	10	S. S. W. 3	10,3	— 12°3 Pic du Midi ; — 1° Aumale ; — 19° Haparanda.	12°5 Perpignan ; 20° Biskra ; 20°4 Malte.
Jeudi 30.....	— 2°,0	5°,7	0°,5	762 ^{mm} ,2	90	0	calme	0,0	— 11°2 Mont Mounier ; — 2° Aumale ; — 15° Haparanda.	15° Croisette ; 22° Sfax ; 20°3 Malte.
MOYENNES ..	2°,1	8°,6	5°,4	754 ^{mm} ,6			TOTAL	20,2		

REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 24 AU 30 NOVEMBRE 1905

Température. — La température moyenne de cette semaine (5°,4) a été supérieure à la normale (4°,1) de 1°,3.

Pluie et neige. — Le 24 novembre, des pluies sont tombées sur tout le continent; en France, on a recueilli 22^{mm} d'eau à Biarritz, 10^{mm} à Toulouse, 5^{mm} à Perpignan, 3^{mm} au Havre, 1^{mm} à Belfort. — Le 25 novembre, des pluies sont tombées dans l'ouest et le nord de l'Europe; en France, on a recueilli 14^{mm} d'eau à Nantes, 3^{mm} à Brest, 2^{mm} au Havre, 1^{mm} à Limoges. — Le 26 novembre, des pluies sont tombées sur le nord et l'ouest de l'Europe; en France on en a signalé dans toutes les régions; on a recueilli 28^{mm} d'eau à Gap, 8^{mm} à Dunkerque, Cherbourg, Charleville, 16^{mm} à Nantes, 2^{mm} à Paris. — Le 27 novembre, les pluies ont été générales en Europe; en France, on a recueilli 26^{mm} d'eau à Limoges, 8^{mm} à Bordeaux, 6^{mm} à Charleville, 4^{mm} à Lorient, 3^{mm} au Havre. — Le 28 novembre, des pluies sont tombées dans l'ouest et le nord de l'Europe; en France, elles ont été générales; on a recueilli 20^{mm} à Rochefort, 14^{mm} à Nantes, 12^{mm} à Biarritz, 10^{mm} à Cherbourg, 6^{mm} à Paris. — Le 29 novembre, des pluies sont tombées dans le sud et l'ouest du continent; en France, on a recueilli 16^{mm} d'eau à Nice, 6^{mm} à Paris, 2^{mm} à

Biarritz, 1^{mm} à Boulogne. — Le 30 novembre, des pluies sont tombées sur la moitié ouest de la France; on a recueilli 6^{mm} d'eau à Nantes et à Dunkerque, 5^{mm} au Havre, 4^{mm} au Mans et à Biarritz.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE

DE LA SEMAINE DU 8 AU 14 DÉCEMBRE 1905

Soleil { Lever { le 8 décembre à 7^h 42^m.
 { le 14 décembre à 7^h 48^m.
 { Coucher { le 8 décembre à 16^h 2^m.
 { le 14 décembre à 16^h 2^m.

Lune. — P. L. le 11 décembre à 23^h.35^m

Passage des planètes au méridien.

Mercurc vers 12 ^h 35 ^m .	Saturne vers 16 ^h 40 ^m .
Venus vers 10 ^h 50 ^m .	Uranus vers 12 ^h 55 ^m .
Mars vers 16 ^h 5 ^m .	Neptune vers 1 ^h 20 ^m .
Jupiter vers 22 ^h 30 ^m .	

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 10 décembre, à 4^h, **Mercurc** passera par son nœud ascendant.

Le 10 décembre, à 6^h, **Jupiter** sera en conjonction avec la **Lune**.

Le 13 décembre, à 10^h, **Vénus** sera en conjonction avec β^1 **Scorpion**.

Le 14 décembre, à 18^h, **Mercurc** passera au périhélie.

RÉSUMÉ DU MOIS DE NOVEMBRE 1905.

Pression atmosphérique à midi (alt. 50^m,3)	moyenne	752 ^{mm} ,32	
	minima le 13.....	730 ^{mm} ,3	
	maxima le 22.....	765 ^{mm} ,8	
Température	moyenne des minimums.	1°,94	
	moyenne des maximums.	7°,79	
	moyenne	4°,81	
	minima le 17.....	— 4°,3	
	maxima le 26.....	14°,8	
Pluie	nombre de jours de pluie totale.....	19	
	totale.....	9 ^{mm} ,4	
	moyenne par jour.....	3 ^{mm} ,25	
	maxima le 23.....	16 ^{mm} ,8	

Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe:

Minimums	{ — 15°6 Pic du Midi le 8 ;
	1° Biskra le 23 ;
	— 19° Haparanda le 29.
Maximums	{ 20°9 Perpignan le 10 ;
	32° Tunis le 19 ;
	28°4 Palerme le 4.

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.