

Bulletin météorologique du 29 décembre 1905 au 4 janvier 1906

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmosphérique à MIDI (alt. 50 ^m ,3)	HUMI- DITÉ relative à MIDI (de 0 à 100)	NÉBU- LOSITÉ à MIDI (de 0 à 10)	VENT à MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 29..	7°,8	9°,8	8°,7	740 ^{mm} ,4	87	10	W. S. W. 4	4,2	— 13° Pic du Midi; 3° Aumale; — 30° Haparanda.	14° Perpignan; 23° Nemours; 18° San-Fernando.
Samedi 30....	— 1°,9	8°,4	4°,3	758 ^{mm} ,0	92	10	N. E. 3	0,0	— 10° Mont Mounier; 7° Tunis; — 30° Haparanda.	16° Biarritz; 20° Nemours; 20° Funchal.
Dimanche 31..	— 3°,8	— 0°,5	— 2°,2	764 ^{mm} ,0	61	3	E. 3	0,0	— 8°5 Servance; 7° Tunis; — 23° Haparanda.	18° Biarritz; 20° Nemours; 22° Bilbao.
Lundi 1 ^{er}	— 3°,0	4°,0	0°,6	756 ^{mm} ,3	80	10	S. E. 2	3,3	— 17°4 Pic du Midi; 9° Tunis; — 22° Moscou.	15° Biarritz; 21° Nemours; 18° Bilbao.
Mardi 2..... P. Q.	1°,8	4°,8	3°,0	755 ^{mm} ,4	79	6	S. E. 2	0,0	— 11° Mont Mounier; 3° Aumale; — 18° Ncu-Fabrwasser	16° Biarritz; 23° Laghouat; 17° Bilbao.
Mercredi 3.....	3°,3	9°,9	7°,7	750 ^{mm} ,4	87	10	S. S. W. 3	3,6	— 10°4 Pic du Midi; 5° Aumale; — 16° Haparanda.	12°4 Perpignan; 20° Nemours; 18° Bilbao.
Jeudi 4.....	9°,8	10°,7	10°,2	756 ^{mm} ,6	90	9	S. S. W. 4	3,4	— 10°6 Mont Mounier; — 4° Aumale; — 17° Haparanda.	18° Biarritz; 19° Laghouat; 20° Alicante.
MOYENNES..	2°,0	6°,7	4°,6	754 ^{mm} ,4			TOTAL.....	14,5		

REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 29 DÉCEMBRE 1905 AU 4 JANVIER 1906

Température. — La température moyenne de cette semaine (4°,6) a été supérieure à la normale (2°,0) de 2°,6.

Pluie. — Le 29 décembre, des pluies sont tombées sur l'ouest et le centre du continent; en France, on a recueilli 11^{mm} d'eau à Cherbourg, 10^{mm} à Besançon, 6^{mm} à Nantes, 2^{mm} à Paris, 1^{mm} à Toulouse. — Le 30 décembre, des pluies sont tombées sur le centre et l'ouest du continent; en France, on a recueilli 5^{mm} d'eau à Dunkerque, 4^{mm} à Belfort, 3^{mm} à Brest, 2^{mm} à Nantes. — Le 31 décembre, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de la France; on a recueilli 4^{mm} d'eau à Lorient, 1^{mm} à Cherbourg et à Brest. — Le 1^{er} janvier, des pluies sont tombées dans l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 17^{mm} d'eau à Biarritz et à Belle-Isle, 11^{mm} à Perpignan, 8^{mm} à Lyon, 6^{mm} à Cherbourg, 3^{mm} à Paris. — Le 2 janvier, des pluies sont tombées sur la France et les Îles Britanniques; on a recueilli 39^{mm} d'eau à Lyon, 15^{mm} au Havre, 11^{mm} à Biarritz, 7^{mm} à Marseille, 3^{mm} à Paris. — Le 3 janvier, des pluies sont tombées dans l'ouest de l'Europe; en France, elles ont été générales; on a recueilli 23^{mm} d'eau à Cette, 16^{mm} à Nantes, 4^{mm} au Havre, 2^{mm} à Dunkerque et à Paris. — Le 4 janvier, des pluies sont tombées

dans l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 26^{mm} d'eau à Bordeaux, 17^{mm} à Dunkerque, 7^{mm} à Besançon, 5^{mm} à Cherbourg, 2^{mm} à Paris.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 12 AU 18 JANVIER 1906

Soleil	{	Lever	{ le 12 janvier à 7 ^h 53 ^m .
		Coucher	{ le 18 janvier à 7 ^h 49 ^m .
	{	Lever	{ le 12 janvier à 16 ^h 24 ^m .
		Coucher	{ le 18 janvier à 16 ^h 32 ^m .

Lune. — D. Q. le 17 janvier à 20^h 58^m.

Passage des planètes au méridien.

Mercure.....	vers 10 ^h 40 ^m .	Saturne.....	vers 14 ^h 35 ^m .
Venus.....	vers 11 ^h 40 ^m .	Uranus.....	vers 10 ^h 50 ^m .
Mars.....	vers 15 ^h 25 ^m .	Neptune.....	vers 23 ^h .
Jupiter.....	vers 20 ^h .		

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 17 janvier, à 3^h, Mercure sera en conjonction avec Uranus.

Le 17 janvier, à 12^h, Mercure passera par son nœud descendant.

RÉSUMÉ DU MOIS DE DÉCEMBRE 1905.

Pression atmosphérique à midi (alt. 50 ^m ,3)	{	moyenne	765 ^{mm} ,31
		minima le 29.....	740 ^{mm} ,4
		maxima le 12.....	777 ^{mm} ,8
Température	{	moyenne des minimums.	1°,41
		moyenne des maximums.	5°,51
		moyenne	3°,36
		minima le 31.....	— 3°,8
		maxima le 7.....	13°,3
Pluie	{	nombre de jours de pluie totale.....	10.
		totale.....	24 ^{mm} ,8
		moyenne par jour.....	0 ^{mm} ,8
		maxima le 6.....	8 ^{mm} ,0

Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe:

Minimums	{	— 17°6 Pic du Midi le 10;
		— 3° Aumale le 18;
		— 30° Haparanda le 28.
Maximums	{	20° Biarritz le 1 ^{er} ,
		23° Nemours le 29;
		22° Bilbao le 31.

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.