

# 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 atmosphé- rique A MIDI (alt. 50 <sup>m</sup> ,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 29..	7°,8	9°,8	8°,7	740 <sup>mm</sup> ,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 <sup>mm</sup> ,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 <sup>mm</sup> ,0	61	3	E. 3	0,0	— 8°5 Servance; 7° Tunis; — 23° Haparanda.	18° Biarritz; 20° Nemours; 22° Bilbao.
Lundi 1 <sup>er</sup> .....	— 3°,0	4°,0	0°,6	756 <sup>mm</sup> ,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 <sup>mm</sup> ,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 <sup>mm</sup> ,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 <sup>mm</sup> ,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 <sup>mm</sup> ,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<sup>mm</sup> d'eau à Cherbourg, 10<sup>mm</sup> à Besançon, 6<sup>mm</sup> à Nantes, 2<sup>mm</sup> à Paris, 1<sup>mm</sup> à Toulouse. — Le 30 décembre, des pluies sont tombées sur le centre et l'ouest du continent; en France, on a recueilli 5<sup>mm</sup> d'eau à Dunkerque, 4<sup>mm</sup> à Belfort, 3<sup>mm</sup> à Brest, 2<sup>mm</sup> à Nantes. — Le 31 décembre, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de la France; on a recueilli 4<sup>mm</sup> d'eau à Lorient, 1<sup>mm</sup> à Cherbourg et à Brest. — Le 1<sup>er</sup> janvier, des pluies sont tombées dans l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 17<sup>mm</sup> d'eau à Biarritz et à Belle-Isle, 11<sup>mm</sup> à Perpignan, 8<sup>mm</sup> à Lyon, 6<sup>mm</sup> à Cherbourg, 3<sup>mm</sup> à Paris. — Le 2 janvier, des pluies sont tombées sur la France et les Iles Britanniques; on a recueilli 39<sup>mm</sup> d'eau à Lyon, 15<sup>mm</sup> au Havre, 11<sup>mm</sup> à Biarritz, 7<sup>mm</sup> à Marseille, 3<sup>mm</sup> 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<sup>mm</sup> d'eau à Cette, 16<sup>mm</sup> à Nantes, 4<sup>mm</sup> au Havre, 2<sup>mm</sup> à Dunkerque et à Paris. — Le 4 janvier, des pluies sont tombées

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

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 12 AU 18 JANVIER 1906

Soleil	{	Lever	{ le 12 janvier à 7 <sup>h</sup> 53 <sup>m</sup> .
		Coucher	{ le 18 janvier à 7 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup> .
	{	Lever	{ le 12 janvier à 16 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup> .
		Coucher	{ le 18 janvier à 16 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup> .

Lune. — D. Q. le 17 janvier à 20<sup>h</sup> 58<sup>m</sup>.

### Passage des planètes au méridien.

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

### Phénomènes astronomiques principaux.

Le 17 janvier, à 3<sup>h</sup>, Mercure sera en conjonction avec Uranus.

Le 17 janvier, à 12<sup>h</sup>, Mercure passera par son nœud descendant.

## RÉSUMÉ DU MOIS DE DÉCEMBRE 1905.

Pression atmosphé- rique à midi (alt. 50 <sup>m</sup> ,3)	{	moyenne .....	765 <sup>mm</sup> ,31
		minima le 29.....	740 <sup>mm</sup> ,4
		maxima le 12.....	777 <sup>mm</sup> ,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	10.
		totale.....	24 <sup>mm</sup> ,8
		moyenne par jour.....	0 <sup>mm</sup> ,8
		maxima le 6.....	8 <sup>mm</sup> ,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 <sup>er</sup> ,
		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.