

# Bulletin météorologique du 27 avril au 3 mai 1906

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmosphérique 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 27..	0°,9	11°,0	6°,4	751 <sup>mm</sup> ,4	75	10	N. 3	0,8	— 15° Pic du Midi; 9° Tunis — 1° Haparanda.	15° Brest; 23° Biskra; 26° Brindisi.
Samedi 28....	— 0°,6	10°,2	5°,8	747 <sup>mm</sup> ,0	90	10	S. W. 4	8,6	— 5°6 Mont Ventoux; 9° Tunis; — 4° Haugô.	18° Nice; 20° Tunis; 26° Brindisi.
Dimanche 29..	2°,6	11°,4	6°,4	745 <sup>mm</sup> ,0	49	6	S. W. 3	0,7	— 13°9 Pic du Midi; 3° Aumale; 0° Haparanda.	18° Perpignan; 25° Laghouat; 20° Barcelone.
Lundi 30.....	2°,0	11°,3	6°,1	743 <sup>mm</sup> ,1	77	7	S. S. W. 3	13,6	— 13° Pic du Midi; 11° Tunis; 0° Haparanda.	18°3 Perpignan; 18° Tunis; 20°5 Cagliari.
Mardi 1 <sup>er</sup> .....	2°,5	11°,7	6°,6	750 <sup>mm</sup> ,2	54	9	W. N. W. 3	0,9	— 13°6 Pic du Midi; 2° Aumale; — 1° Utrecht.	17° Nice; 26° Sfax; 26°6 Palerme
P. Q.										
Mercr. 2.....	0°,8	11°,4	8°,0	753 <sup>mm</sup> ,8	64	10	S. S. W. 3	0,5	— 4°8 Pic du Midi; 9° Tunis; — 1° Haparanda.	18°8 Perpignan; 27° Laghouat; 24° Lemberg.
Jeu. 3.....	10°,6	19°,2	15°,3	757 <sup>mm</sup> ,5	62	10	S. W. 3	2,4	— 4°4 Pic du Midi; 6° Aumale; 1° Hernosand.	25° Clermont; 22° Biskra; 25° St-Petersbourg.
MOYENNES..	2°,7	12°,3	7°,8	750 <sup>mm</sup> ,0			TOTAL.....	27,5		

## REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 27 AVRIL AU 3 MAI 1906

**Température.** — La température moyenne de cette semaine (7°,8) a été inférieure à la normale (11°,4) de 3°,6.

**Pluie.** — Le 27 avril, des pluies sont tombées sur le nord et l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 7<sup>mm</sup> d'eau à Brest, 6 à Cherbourg, 2 à Dunkerque et à Besançon. — Le 28 avril, les pluies ont été générales en Europe; sur nos régions on a recueilli 10<sup>mm</sup> d'eau à Besançon, 9 à Paris, 7 à Limoges, 4 à Dunkerque, 3 à Brest. — Le 29 avril, des pluies sont tombées sur toute l'Europe; en France, elles ont été générales; on a recueilli 26<sup>mm</sup> d'eau à Lyon, 20 à Gap, 15 à Biarritz, 7 à Brest, 3 à Belfort, 1 à Paris. — Le 30 avril, le temps est resté généralement pluvieux en Europe; en France, on a recueilli 16<sup>mm</sup> d'eau à Dunkerque, 15 à Biarritz, 14 à Paris, 9 à Cherbourg, 8 à Clermont. — Le 1<sup>er</sup> mai, des pluies sont tombées sur tout le continent; en France, on a recueilli 12<sup>mm</sup> d'eau à Biarritz, 10 à Toulouse, 5 à Lorient, 3 à Nantes, 2 à Dunkerque, 1 à Paris. — Le 2 mai, des pluies sont tombées dans l'ouest et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 6<sup>mm</sup> d'eau à Cherbourg, 5 à Limoges et au Havre, 4 à Dunkerque, 2 à Nantes, 3 à Paris. — Le 3 mai, des pluies sont tombées dans l'ouest et le nord de l'Europe; en France, elles se sont localisées dans le nord et l'ouest; on a recueilli

18<sup>mm</sup> d'eau à Dunkerque, 12 à Limoges, 10 à Boulogne, 3 à Rochefort, 2 à Paris.

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE

DU 11 AU 17 MAI 1906.

**Soleil** { Lever { le 11 mai à 4<sup>h</sup> 27<sup>m</sup>.  
          { le 17 mai à 4<sup>h</sup> 19<sup>m</sup>.  
          { Coucher { le 11 mai à 19<sup>h</sup> 26<sup>m</sup>.  
                  { le 17 mai à 19<sup>h</sup> 34<sup>m</sup>.

**Lune.** — D. Q. le 15 mai à 7<sup>h</sup> 12<sup>m</sup>.

### Passage des planètes au méridien.

**Mercure**..... vers 10<sup>h</sup> 30<sup>m</sup>. | **Saturne**..... vers 7<sup>h</sup> 35<sup>m</sup>.  
**Venus**..... vers 13<sup>h</sup> 30<sup>m</sup>. | **Uranus**..... vers 3<sup>h</sup> 5<sup>m</sup>.  
**Mars**..... vers 13<sup>h</sup> 10<sup>m</sup>. | **Neptune**..... vers 15<sup>h</sup> 10<sup>m</sup>.  
**Jupiter**..... vers 13<sup>h</sup> 15<sup>m</sup>.

### Phénomènes astronomiques principaux.

Le 12 mai, à 0<sup>h</sup>, **Uranus** sera en conjonction avec la **Lune**.  
Le 12 mai, à 3<sup>h</sup>, **Vénus** sera en conjonction avec **Jupiter**.  
Le 16 mai, à 2<sup>h</sup>, **Mercure** atteindra sa plus grande latitude héliocentrique Sud.  
Le 16 mai, à 21<sup>h</sup>, **Saturne** sera en conjonction avec la **Lune**.

## RÉSUMÉ DU MOIS D'AVRIL 1906.

Pression atmosphérique à midi (alt. 50 <sup>m</sup> ,3)	moenne .....	758 <sup>mm</sup> ,74
	minima le 30.....	743 <sup>mm</sup> ,1
	maxima le 15.....	769 <sup>mm</sup> ,2
Température	moenne des minimums.....	3°,68
	moenne des maximums.....	15°,14
	moenne .....	9°,21
	minima le 2.....	— 1°,3
	maxima le 17.....	22°,2
Pluie	nombre de jours de pluie	13
	totale.....	59 <sup>mm</sup> ,7
	moenne par jour.....	1 <sup>mm</sup> ,91
	maxima le 18.....	16 <sup>mm</sup> ,9

Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe:

**Minimums** { — 17°7 Pic du Midi le 23;  
                  { 0° Aumale le 9;  
                  { — 14° Haparanda le 20.

**Maximums** { 24° Rochefort le 17,  
                  { 32° Laghouat le 17;  
                  { 27°9 Palerme le 18.

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.