

# Bulletin météorologique du 26 mai au 1<sup>er</sup> juin 1905

(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 (forçede 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 26... D.Q.	9°,4	21°,3	15°,2	759 <sup>mm</sup> ,3	28	6	N. E. 1	0,0	— 6°,9 Pic du Midi; 9° Aumale; 2° HERNOSAND;	26°,5 Charleville; 32° Biskra; 23°,3 Rome.
Samedi 27....	6°,9	23°,6	15°,9	763 <sup>mm</sup> ,1	33	1	N. 2	0,0	— 5°,1 Pic du Midi; 11° Laghouat; 2° Haparanda.	26°,2 Limoges; 27° Tunis; 25° Alicante.
Dimanche 28.	8°,0	25°,9	17°,5	764 <sup>mm</sup> ,3	37	0	E. N. E. 3	0,0	— 4°,6 Mont Mounier; 7° Aumale; 2° Haparanda.	28° Cette; 27° Biskra; 28° San-Fernando.
Lundi 29.....	9°,2	27°,9	19°,3	761 <sup>mm</sup> ,6	31	0	E. S. E. 4	0,0	— 2°,8 Mont Mounier; 11° Laghouat; 3° HERNOSAND.	29° Nancy; 30° Sfax; 29° Groningue.
Mardi 30.....	10°,0	29°,5	20°,4	759 <sup>mm</sup> ,9	34	1	W. 2	0,0	0°,2 Mont Mounier; 9° Laghouat; 5° Haparanda.	30° Nancy; 31° Sfax; 32° Madrid.
Mercredi 31....	13°,0	23°,7	16°,6	759 <sup>mm</sup> ,1	71	8	N. W. 1	0,5	— 2°,2 Puy de Dôme; 10° Laghouat; 4° Haparanda.	29° Sicié; 30° Laghouat; 32° Madrid.
Jedi 1 <sup>er</sup> .....	8°,3	23°,1	16°,4	762 <sup>mm</sup> ,1	43	6	W. N. W. 3	0,0	1°,5 Mont Mounier; 6° Aumale; 3° Bodo.	28° Marseille; 33° Laghouat; 32° Madrid.
MOYENNES..	9°,3	25°,0	17°,3	761 <sup>mm</sup> ,3			TOTAL.....	0,5		

## REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 26 MAI AU 1<sup>er</sup> JUIN 1905

**Température.** — La température moyenne de cette semaine (17°,3) a été supérieure à la normale (14°,9) de plus de 2°.

**Pluie.** — Le 26 mai, on a recueilli 61<sup>mm</sup> d'eau à Alger où un orage a éclaté. — Le 27 mai, des pluies sont tombées dans le nord et le sud de l'Europe; on a recueilli 2<sup>mm</sup> d'eau à Marseille et signalé un orage au mont Aigoual. — Le 28 mai, des pluies sont tombées sur les Iles Britanniques et la Russie; en France on n'en a pas signalé. — Le 29 mai, des pluies sont tombées dans quelques stations de la Scandinavie et de la Finlande ainsi que dans le sud de la Russie; en France, on n'en a signalé qu'à la pointe de Bretagne (2<sup>mm</sup> à Brest). — Le 30 mai, des pluies sont tombées sur la Scandinavie; en France on en a signalé dans le nord; des orages ont éclaté au Havre et à Paris. — Le 31 mai, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 1<sup>mm</sup> d'eau à Dun-kerque et à Belfort. — Le 1<sup>er</sup> juin, des pluies sont tombées dans le nord-ouest et le sud de l'Europe; en France, le temps a été beau.

**Tremblement de terre.** — Le sismographe Killan-Paulin enregistré, à Grenoble, une secousse sismique de direction nord-ouest le 1<sup>er</sup> juin à 4<sup>h</sup> 52<sup>m</sup> 28<sup>s</sup>.

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE

DE LA SEMAINE DU 9 AU 15 JUIN 1905

**Soleil** { Lever { le 9 juin à 3<sup>h</sup> 59<sup>m</sup>.  
          { le 15 juin à 3<sup>h</sup> 58<sup>m</sup>.  
          { Coucher { le 9 juin à 19<sup>h</sup> 59<sup>m</sup>.  
                  { le 15 juin à 20<sup>h</sup> 3<sup>m</sup>.

**Lune** { P. Q. le 10 juin à 13<sup>h</sup> 14<sup>m</sup>.  
          { Périgée le 14 juin à 1<sup>h</sup>.

*Passage des planètes au méridien.*

**Mercure**..... vers 11<sup>h</sup> 5<sup>m</sup>. | **Saturne**..... vers 5<sup>h</sup>  
**Vénus**..... vers 9<sup>h</sup> 5<sup>m</sup>. | **Uranus**..... vers 0<sup>h</sup> 50<sup>m</sup>.  
**Mars**..... vers 21<sup>h</sup> | **Neptune**..... vers 13<sup>h</sup>  
**Jupiter**..... vers 9<sup>h</sup> 55<sup>m</sup>.

*Phénomènes astronomiques principaux.*

Le 13 juin, à 14<sup>h</sup>, **Saturne** sera stationnaire.  
Le 13 juin, à 21<sup>h</sup>, **Mars** sera en conjonction avec la **Lune**.

## RÉSUMÉ DU MOIS DE MAI 1905.

Pression atmosphé- rique à midi (alt. 50 <sup>m</sup> ,3)	moenne ..	759 <sup>mm</sup> ,51
	minima le 2.....	752 <sup>mm</sup> ,1
	maxima le 10.....	767 <sup>mm</sup> ,3
Température	moenne des minimums.	7°,17
	moenne des maximums.	18°,21
	moenne ..	12°,45
	minima le 22... ..	2°,3
	maxima le 30.....	29°,5
Pluie	nombre de jours de pluie	13
	totale.....	41 <sup>mm</sup> ,8
	moenne par jour.....	1 <sup>mm</sup> ,34
	maxima le 7.....	19 <sup>mm</sup> ,5

Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe:

**Minimums** { — 13°,2 Mont Monnier le 4;  
                  { 0° Aumale le 5;  
                  { — 3° Riga le 23.

**Maximums** { 30°,0 Nancy le 30;  
                  { 37° Sfax le 23;  
                  { 32° Madrid 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*.