

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmosphérique À MIDI (alt. 50 <sup>m</sup> ,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 9...	5°2	12°4	8°1	758 <sup>mm</sup> ,9	75	8	W. N. W. 4	1,6	— 8°5 Mont Ventoux ; 5° Laghouat ; — 17° Hernosand.	23° Perpignan ; 25° Biskra ; 21° Lisbonne.
Samedi 10.... P. L.	3°6	11°0	7°3	761 <sup>mm</sup> ,3	58	8	W. 2	0,9	— 5°9 Mont Ventoux ; 8° Tunis ; — 23° Haparanda.	17° Nice ; 28° Laghouat ; 24° Madrid.
Dimanche 11.	7°4	13°1	10°4	751 <sup>mm</sup> ,2	76	10	S. W. 4	0,0	— 9°2 Mont Ventoux ; 8° Aumale ; — 20° Kuopio.	23°3 Clermont ; 30° Laghouat ; 20° Bilbao.
Lundi 12.....	1°2	8°6	4°2	746 <sup>mm</sup> ,0	67	8	N. W. 4	4,9	— 16°2 Mont Mounier ; 5° Aumale ; — 10° Haparanda.	16°3 Perpignan ; 24° Biskra ; 21°6 Palerme.
Mardi 13.....	— 1°7	7°7	3°3	759 <sup>mm</sup> ,0	49	8	S. W. 5	0,0	— 12°2 Mont Mounier ; 3° Aumale ; — 9° Bodo.	16° Cap Béarn ; 25° Laghouat ; 18° Funchal.
Mercre. 14....	— 0°5	8°0	3°3	755 <sup>mm</sup> ,8	91	10	S. S. W. 1	2,1	— 13°4 Pic du Midi ; 6° Laghouat ; — 10° Hernosand.	15° Cap Béarn ; 24° Laghouat ; 21° Alicante.
Jedi 15.....	— 0°1	13°4	8°5	761 <sup>mm</sup> ,0	79	10	S. W. 3	0,2	— 5° Pic du Midi ; — 2° Aumale ; — 2° S <sup>t</sup> Pétersbourg	19°2 Perpignan ; 20° Laghouat ; 21° Lisbonne.
MOYENNES..	2°2	10°6	6°4	756 <sup>mm</sup> ,6			TOTAL.....	9,7		

**REMARQUES**

SUR LA SEMAINE DU 9 AU 15 MARS 1906

*Température.* — La température moyenne de cette semaine (6°4) a été supérieure à la normale (5°5) de près de 1°.

*Pluie et neige.* — Le 9 Mars, des pluies et des neiges sont tombées sur presque toute l'Europe; en France, on a recueilli 5<sup>mm</sup> d'eau à Limoges, 3 à Besançon, 2 à Brest, 1 à Biarritz. — Le 10 mars, des pluies sont tombées sur le nord-ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 13<sup>mm</sup> d'eau à Dunkerque, 12 à Charleville, 1 à Paris et à Nantes. — Le 11 mars, les pluies ont été générales en Europe; en France, on a recueilli 12<sup>mm</sup> d'eau à Besançon, 6 à Limoges, 3 à Paris et à Biarritz. — Le 12 mars, les pluies ont été générales en Europe; en France, on a recueilli 10<sup>mm</sup> d'eau à Besançon, 8 à Clermont, 4 à Toulouse, 2 à Paris et à Dunkerque. — Le 13 mars, des pluies sont tombées sur presque tout le continent; en France, on a recueilli 13<sup>mm</sup> d'eau à Cherbourg, 10 à Clermont, 6 à Brest, 5 à Dunkerque 2 à Paris; il a neigé dans les Pays-Bas et le nord de la France. — Le 14 mars, des pluies sont tombées sur le centre et l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 8<sup>mm</sup> d'eau à Dunkerque, 5 à Biarritz, 4 à Limoges, 1 à Paris. — Le 15 mars, des pluies sont tombées sur le nord-ouest et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 7<sup>mm</sup> d'eau à Cherbourg, 5 au Mans et à Charleville, 4 à Limoges.

**CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE  
DU 23 AU 29 MARS 1906**

Soleil	Lever	{ le 23 mars	à 6 <sup>h</sup> 1 <sup>m</sup> .
		{ le 29 mars	à 5 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup> .
	Coucher	{ le 23 mars	à 18 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup> .
{ le 29 mars		à 18 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> .	

Lune. { N. L. le 25 mars à 0<sup>h</sup> 1<sup>m</sup>.  
{ Apogée le 29 mars à 3 heures.

*Passage des planètes au méridien.*

Mercuré.....	vers 12 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup> .	Saturne.....	vers 10 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup> .
Vénus.....	vers 12 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup> .	Uranus.....	vers 6 <sup>h</sup> 20 <sup>m</sup> .
Mars.....	vers 14 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup> .	Neptune.....	vers 18 <sup>h</sup> 20 <sup>m</sup> .
Jupiter.....	vers 15 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup> .		

*Phénomènes astronomiques principaux.*

Le 23 mars, à 0<sup>h</sup>, Saturne sera en conjonction avec la Lune.  
Le 23 mars, à 0<sup>h</sup>, Mercure atteindra sa plus grande latitude héliocentrique nord.  
Le 25 mars, à 18<sup>h</sup>, Vénus sera en conjonction avec la Lune.  
Le 26 mars, à 1<sup>h</sup>, Mercure sera en conjonction avec la Lune.  
Le 26 mars, à 8<sup>h</sup>, Mercure sera stationnaire.  
Le 27 mars, à 16<sup>h</sup>, Mars sera en conjonction avec la Lune.  
Le 28 mars, à 11<sup>h</sup>, Mercure sera en conjonction avec Vénus.  
Le 29 mars, à 6<sup>h</sup>, Neptune sera en quadrature avec le Soleil.  
Le 29 mars, à 22<sup>h</sup>, Jupiter sera en conjonction avec la Lune.

(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*.