

# Bulletin météorologique du 22 au 28 Mars 1907

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

OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 m 3

TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE  
EN ALGÉRIE ET EN EUROPE

DATES	TEMPÉRATURE						PRESSION atmosphérique à MIDI (alt. 50m,3)	HUMI- DITÉ relative à MIDI (de 0 à 100)	NÉBULOSITÉ à MIDI (de 0 à 10)	DIRECTION et FORCE du VENT à MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE des ob- serva- tions de 0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 heu.	TEMPÉ- RATURE nor- male	MINIMUMS	MAXIMUMS							
	Vendredi 22.	-2°,0 à 5 h. 50	15,5 à 2 h. 10 s	6°,6	6°,6	760mm,4						37	0
Samedi 23...	3°,0 à minuit	12°,0 à 2 h. 10 s	7°,5	6°,7	766mm,9	44	6	N. N. E. 3	0,0	- 7°1 Pic du Midi ; 3° Tunis ; -10° Haparanda.	22°3 Perpignan ; 23° Biskra ; 23° Porto, Madrid.		
Dimanche 24	0°,0 à minuit	0°,4 à 2 h. 30 s	4°,5	6°,8	767mm,7	49	10	N. E. 3	0,0	- 6°5 Puy-de-Dôme ; 5° Aumale ; -17° Helsingfors.	21°5 Perpignan ; 26° Biskra ; 23° Lisbonne.		
Lundi 25....	-2°8 à 6h.20 m	13°,3 à 1 h. 55 s	5°,2	6°,9	768mm,6	37	0	N. E. 2	0,0	- 9°0 Mt-Mounier ; 2° Tunis ; -15° Helsingfors.	18° { Iles Sanguinaires ; Cap Béarn } 23° Biskra ; 23° { Porto ; Lisbonne.		
Mardi 26....	0°,6 à 5h.50 m	15°,7 à 1 h. 05 s	7°,8	7°,0	768mm,8	48	4	E. N. E. 4	0,0	- 8°3 Pic du Midi ; 1° Aumale ; -10° St-Pétersbourg.	18° { Ile d'Aix, Toulouse Cap Béarn } 21° Biskra ; 20° Lisbonne.		
Mercredi 27.	2°,0 à 6h.10 m	17°,6 à 2h.30 m	9°,4	7°,1	768mm,3	32	0	E. 3	0,0	-12°0 Mt-Mounier ; 4° Aumale ; - 7° Uléaborg.	20° Ile d'Aix ; 22° Biskra ; 20° Lisbonne.		
Jeudi 28....	3°,0 à 6h.15 m	17°,9 à 1 h. 50 s	10°,0	7°,3	765mm,0	33	0	E. 4	0,0	-11°8 Mt-Mounier ; - 4° Aumale ; - 4° St-Pétersbourg.	21° { Ile d'Aix } La Coubre ; 21° Biskra ; 20° Lisbonne.		
MOYENNES..	0°,7	14°,6	7°,2	6°,9	767mm,8	TOTAL.....			0,0				

## REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 22 AU 28 MARS 1907.

TEMPÉRATURE. — La température moyenne de cette semaine 7°,2 a été supérieure à la normale (6°,9) de 0°3.

PLUIE ET NEIGE. — Le 22 mars, des neiges et des pluies sont tombées sur le Nord et l'Est du continent; en France le temps est resté beau.

Le 23 mars. — Quelques chutes de pluie se sont produites sur le centre et l'Est du continent. En France, on n'en signale nulle part.

Le 24 mars. — On signale quelques pluies sur les côtes de la Norvège et en Russie. En France, le temps est resté beau ou nuageux.

Le 25 mars. — On signale encore quelques chutes de pluie ou de neige sur la côte Ouest de la Norvège et le Sud de la Russie. En France, le temps a été beau.

Le 26 mars. — On signale quelques àverses dans l'extrême Nord de la Scandinavie et en Autriche. En France, le beau temps a persisté.

Le 27 mars. — Le beau temps est général en Europe; on ne signale des pluies que dans quelques stations du Sud de la Russie.

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE

Soleil { Lever { le 5 avril à 5<sup>h</sup> 31<sup>m</sup>.  
le 11 avril à 5<sup>h</sup> 21<sup>m</sup>.  
Coucher { le 5 avril à 18<sup>h</sup> 33<sup>m</sup>.  
le 11 avril à 18<sup>h</sup> 42<sup>m</sup>.

Lune. D. Q le 5 avril à 15<sup>h</sup> 29<sup>m</sup>

Passage des planètes au méridien.

Mercure..... vers 10<sup>h</sup> 29<sup>m</sup>. Saturne..... vers 10<sup>h</sup> 32<sup>m</sup>.  
Vénus..... vers 9<sup>h</sup> 35<sup>m</sup>. Uranus..... vers 5<sup>h</sup> 50<sup>m</sup>.  
Mars..... vers 5<sup>h</sup> 14<sup>m</sup>. Neptune..... vers 17<sup>h</sup> 37<sup>m</sup>.  
Jupiter..... vers 17<sup>h</sup> 16<sup>m</sup>.

### Phénomènes astronomiques principaux.

Le 5 avril à 12<sup>h</sup> Uranus sera en conjonction avec la Lune.  
Le 9 avril à 5<sup>h</sup> Mercure sera en conjonction avec Saturne.  
Le 9 avril à 12<sup>h</sup> Vénus sera en conjonction avec la Lune.  
Le 10 avril à 11<sup>h</sup> Saturne sera en conjonction avec la Lune.  
Le 10 avril à 12<sup>h</sup> Mercure sera en conjonction avec la Lune.  
Remarque. — Nous ajoutons les phénomènes astronomiques principaux qui se sont produits dans la semaine du 29 mars au 4 avril et qui n'ont pas été publiés au numéro du 30 mars.  
Le 29 mars à 10<sup>h</sup> Mars est passé par son nœud descendant.  
Le 31 mars à 18<sup>h</sup> Neptune était en quadrature avec le Soleil.  
Le 31 mars à 22<sup>h</sup> Mercure est resté stationnaire.