

# Bulletin météorologique du 15 au 21 Mars 1907

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmos- phérique 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	MOY. (2)						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 15....	2°1	8°9	5°4	759 <sup>mm</sup> ,3	42	7	N. N. W. 5	2,5	-18°5 Mt-Mounier; -1° Aumale; -17° Helsingfors.	24°3 Perpignan; 20° Laghouat; 22° San Fernando.
Samedi 16....	1°6	9°8	6°2	762 <sup>mm</sup> ,1	80	10	W. S. W. 3	1,1	-13°6 Mt-Mounier; -4° Aumale; -20° Uleaborg.	15°5 Perpignan; 24° Biskra; 20° Madrid.
Dimanche 17..	5°5	13°3	8°4	759 <sup>mm</sup> ,8	70	10	W. S. W. 4	0,0	-12°4 Mt-Mounier; 2° Tunis; -16° Hermanstadt.	19°3 Bordeaux (obs). 24° Laghouat; 21° Madrid, S. Fernando.
Lundi 18....	5°9	13°9	8°8	753 <sup>mm</sup> ,7	59	6	W. N. W. 4	3,1	-8°9 Pic du Midi; 1° Aumale; -14° Hermanstadt.	17° Iles Sanguinaires; 24° Biskra; 23° Madrid.
Mardi 19....	6°4	14°8	10°5	755 <sup>mm</sup> ,6	86	10	W. S. W. 5	2,7	-3°3 Pic du Midi; 1° Aumale; -8° Lemberg.	22°5 Perpignan; 25° Biskra, Laghouat; 23° Madrid.
Mercredi 20...	5°5	13°8	9°3	764 <sup>mm</sup> ,6	46	4	W. N. W. 3	0,0	-4°9 Pic du Midi; 6° Tunis, Aumale; -7° St-Pétersbourg.	21° Mars., Iles Sanguin. 25° Biskra, Laghouat; 24° Madrid.
Judi 21....	5°4	14°5	8°5	766 <sup>mm</sup> ,1	58	10	W. N. W. 5	0,0	-9°4 Mt-Ventoux; 4° Aumale; -7° St-Pétersbourg.	23° Marseille, Cette; 24° Laghouat; 22° Madrid.
MOYENNES..	4°6	12°7	8°2	760 <sup>mm</sup> ,2			TOTAL.....	9,4		

## REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 15 AU 21 MARS 1907.

**TEMPÉRATURE.** — La température moyenne de cette semaine (8°2) a été supérieure à la normale (6°1) de 2°1.

**PLUIE ET VENT.** — Le 15 mars, le vent est assez fort du SW sur les côtes françaises de la Manche. La mer est houleuse à la pointe de Bretagne et à Marseille, grosse dans les parages de la Corse. Des pluies sont tombées sur l'ouest et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 5<sup>mm</sup> d'eau à Cherbourg, 4 à Besançon, 3 à Limoges, 2 à Clermont.

Le 16 mars. — Le vent est fort du SW sur les côtes françaises de la Manche et en Bretagne; il est faible d'entre sud et est en Gascogne, de l'est en Provence. Des pluies sont tombées sur le nord-ouest de l'Europe. En France, il n'y a eu des averses que dans le nord où elles ont donné 4<sup>mm</sup> d'eau à Calais, 2 au Havre et à Nancy, 1 à Paris et à Nantes.

Le 17 mars. — Le vent a été fort du SW sur les côtes de la mer et de l'Océan. La mer est grosse à la pointe de Bretagne. Des neiges et des pluies sont tombées dans le nord et l'ouest de l'Europe. En France, on a recueilli 7<sup>mm</sup> d'eau à Nantes, 4 à Brest, 3 à Paris, 2 à Lyon, 1 à Dunkerque.

Le 18 mars. — Le vent souffle en tempête du SW à la pointe du Helder, il est fort ou très fort sur les côtes françaises de la Manche, assez fort sur les côtes de l'Océan et de la Méditerranée. Des pluies sont tombées sur le nord et le centre du continent, ainsi que dans l'ouest de l'Europe. En France, il a plu à peu près partout; on a recueilli 5<sup>mm</sup> d'eau à Nancy, 3 à Bordeaux, 8 à Cherbourg, 1 à Dunkerque, Paris, Toulouse.

Le 19 mars. — Le vent n'est plus qu'assez fort sur la Manche, modéré en Bretagne, faible en Gascogne et en Provence. Des pluies sont tombées sur le nord, le centre et l'ouest de

l'Europe; en France, on a recueilli 12<sup>mm</sup> d'eau à Nancy, 6 à Limoges, 3 à Cherbourg, 2 à Paris, Brest et Nantes.

Le 20 mars. — Le vent est fort de l'ouest sur la Manche, faible et variable sur les côtes françaises de l'Océan et de la Méditerranée; la mer est grosse dans le Pas-de-Calais. Des neiges et des pluies sont tombées sur le nord, le centre et l'est du continent. En France, on a recueilli 2<sup>mm</sup> d'eau à Lyon, Biarritz et Dunkerque.

Le 21 mars. — Le vent est faible ou modéré d'entre nord et est sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, il est assez fort du NW en Provence; la mer est houleuse à la pointe de Bretagne et à Marseille. Des pluies sont tombées sur le nord du continent; en France, on a recueilli 3<sup>mm</sup> d'eau à Boulogne et à Nancy, 1 à Besançon.

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE

DU 29 MARS AU 5 AVRIL 1907.

Soleil	{	Lever	{ le 29 mars à 5 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup> .
			{ le 5 avril à 5 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup> .
		Coucher	{ le 29 mars à 18 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> .
			{ le 5 avril à 18 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup> .

Lune	{	Pleine lune	le 29 mars à 19 <sup>h</sup> 53 <sup>m</sup> .
		Dernier quartier	le 5 avril à 15 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup> .
		Périgée	le 3 avril à 5 <sup>h</sup> .

### Passage des planètes au méridien.

Mercure.....	vers 10 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup> .	Saturne.....	vers 10 <sup>h</sup> 53 <sup>m</sup> .
Venus.....	vers 9 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup> .	Uranus.....	vers 6 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup> .
Mars.....	vers 5 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup> .	Neptune.....	vers 18 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup> .
Jupiter.....	vers 17 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup> .		

R. DONGIER.

(2) Consulter le numéro du 2 juillet 1904 de la *Revue Scientifique*, page 31 pour la nature et l'origine des données du *Bulletin météorologique*.

(1) Les nombres de cette colonne représentent les moyennes de 8 observations faites toutes les trois heures à partir de minuit et non pas les moyennes des maximums des 24 heures.