

# Bulletin météorologique du 3 au 9 mars 1905

(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	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 3...	1°,6	6°,5	3°,5	760 <sup>mm</sup> ,4	48	7	N. N. E. 7	0,0	-- 19°,0 Pic du Midi; 1° Laghouat; -- 17° Haparanda.	13° Brest; 13° Biskra; 18°,5 Malte.
Samedi 4.....	1°,9	5°,3	2°,4	764 <sup>mm</sup> ,2	78	10	N. N. E. 4	0,0	-- 18° Pic du Midi; 6° Alger; -- 20° Hernosand.	19° Ouessant; 12° Alger; 18° Funchal.
Dimanche 5..	-0°,7	6°,8	2°,5	760 <sup>mm</sup> ,5	78	5	W. S. W. 2	0,0	-- 12°,8 Mont Mounier; -- 4° Aumale; -- 8° St-Pétersbourg.	14° Brest; 17° Oran; 19° Funchal.
Lundi 6 N. L.	3°,9	9°,3	6°,4	759 <sup>mm</sup> ,2	72	10	N. N. W. 3	1,2	-- 14°,8 Pic du Midi; -- 1° Aumale; -- 9°,5 Haparanda.	15° Nice; 18° Oran; 16° San-Fernando.
Mardi 7.....	3°,8	10°,7	8°,4	759 <sup>mm</sup> ,8	75	10	W. 3	1,4	-- 11°,2 Pic du Midi; -- 1° Laghouat; -- 10° Hernosand.	16°,6 Perpignan; 21° Biskra; 46°,9 Palerme.
Mercredi 8...	4°,6	10°,7	7°,3	763 <sup>mm</sup> ,9	50	4	W. N. W. 3	0,0	-- 11°,6 Mont Mounier; 1° Laghouat; -- 19° St-Pétersbourg.	19° Nice; 23° Biskra; 23° San-Fernando.
Jedi 9.....	5°,7	12°,0	7°,9	753 <sup>mm</sup> ,9	77	10	S. S. W. 4	5,4	-- 9°,7 Pic du Midi; 3° Laghouat; -- 16° St-Pétersbourg.	19° Toulouse; 24° Aumale; 20°,0 Madrid.
MOYENNES..	3°,2	8°,7	5°,5	760 <sup>mm</sup> ,3			TOTAL.....	8,0		

## REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 3 AU 9 MARS 1905

**Température.** — La température moyenne de cette semaine (5°,5) a été supérieure à la normale (4°,9).

**Pluie et neige.** — Le 3 mars, des pluies sont tombées sur le nord-ouest et le centre de l'Europe; en France, on a signalé quelques averses de neige dans l'est et le sud; un orage a éclaté à Alger et a donné 24<sup>mm</sup> d'eau. — Le 4 mars, des pluies sont tombées dans le nord-ouest et le sud de l'Europe; en France, on a recueilli 16<sup>mm</sup> d'eau à Clermont, 6<sup>mm</sup> à Perpignan, 4<sup>mm</sup> à Toulouse. — Le 5 mars, des pluies sont tombées sur le nord et l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 6<sup>mm</sup> d'eau à Biarritz et à Brest, 4<sup>mm</sup> à Nantes, 3<sup>mm</sup> au Havre. — Le 6 mars, des pluies sont tombées sur le centre et l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 5<sup>mm</sup> d'eau à Charleville, 3<sup>mm</sup> à Biarritz, 2<sup>mm</sup> à Paris, 1<sup>mm</sup> au Havre. — Le 7 mars, des pluies ont été signalées dans presque tout le continent; en France, on a recueilli 12<sup>mm</sup> d'eau à Belfort, 5<sup>mm</sup> à Biarritz, 3<sup>mm</sup> à Lyon, 2<sup>mm</sup> à Dunkerque, 1<sup>mm</sup> à Paris. — Le 8 mars, des pluies sont tombées dans le nord de l'Europe; en France, on a recueilli 6<sup>mm</sup> d'eau à Dunkerque, 4<sup>mm</sup> à La Hague, 2<sup>mm</sup> à Brest. — Le 9 mars, des pluies sont tombées sur le nord et l'ouest de l'Europe; en France, on a recueilli

9<sup>mm</sup> d'eau à Cherbourg, 7<sup>mm</sup> à Brest, Nancy, 6<sup>mm</sup> à Biarritz, 5<sup>mm</sup> à Paris, on a signalé un orage à Brest, des éclairs à Perpignan.

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 17 AU 23 MARS 1905

Soleil	{	Lever	{ le 17 mars à 6 <sup>h</sup> 13 <sup>m</sup> .
			{ le 23 mars à 6 <sup>h</sup> .
Coucher	{		{ le 17 mars à 18 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup> .
			{ le 23 mars à 18 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup> .
Lune	{	P. L.	le 21 mars à 5 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup> .
		Péripée	le 21 mars à 11 <sup>h</sup> .

### Passage des planètes au méridien.

Mercure.....	vers 12 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup> .	Saturne.....	vers 10 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup> .
Vénus.....	vers 14 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup> .	Uranus.....	vers 6 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup> .
Mars.....	vers 3 <sup>h</sup> 40 <sup>m</sup> .	Neptune.....	vers 18 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup> .
Jupiter.....	vers 14 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup> .		

### Phénomènes astronomiques principaux.

Le 21 mars, à 6<sup>h</sup>, Mercure passera par son nœud ascendant.

Le 21 mars, à 7<sup>h</sup>, le Soleil entrera dans le signe du Bélier, commencement du PRINTEMPS.

J. DÉRÔME.

(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.