

# BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 3 AU JEUDI 9 MAI 1912

## I. — Vent et état de la mer à 7 h. du matin en France. Pluies et neiges tombées dans les vingt-quatre heures avant 7 h. du matin en Europe et en France.

*Le vendredi 3 mai.* — Le vent est faible, avec mer belle, sur toutes les côtes françaises; il souffle des régions Ouest dans la Manche, de l'Est en Gascogne, de directions variables en Bretagne et en Provence. Des pluies sont tombées sur le nord de l'Europe; en France, le temps a été généralement beau.

*Le samedi 4 mai.* — Le vent est faible des régions Est et la mer est belle sur toutes les côtes françaises. On signale des chutes de pluie et de neige sur la moitié nord du Continent; en France, le temps a été beau dans toutes les régions.

*Le dimanche 5 mai.* — Le vent est faible d'entre Est et Sud sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan; il souffle de directions variables sur celles de la Méditerranée. La mer est généralement belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées dans le Nord et l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 3<sup>mm</sup> à Cherbourg et à Clermont-Ferrand, où un orage a éclaté le 4, 1 à Besançon, Nantes et Brest.

*Le lundi 6 mai.* — Le vent est faible et la mer est belle sur toutes les côtes françaises; il souffle d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, de directions variables sur la Méditerranée. Des pluies sont tombées sur l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 11<sup>mm</sup> d'eau au Havre, 6 à Nantes et à Nancy, 4 à Brest, 2 à Paris et à Bordeaux.

*Le mardi 7 mai.* — Le vent est faible ou modéré d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, du Nord-Ouest sur la Méditerranée. La mer est généralement belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur le Nord-Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 5<sup>mm</sup> d'eau à Belfort, 3 à Brest, 2 à Cherbourg.

*Le mercredi 8 mai.* — Le vent est faible ou modéré d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche, de directions variables sur celles de l'Océan et de la Méditerranée. La mer est agitée à Ouessant, elle est belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur le Centre et l'Ouest de l'Europe; en France, on a recueilli 13<sup>mm</sup> d'eau à Nancy, 10 à Charleville et à Cherbourg, 9 à Paris, 6 à Besançon, 2 à Dunkerque et à Brest.

*Le jeudi 9 mai.* — Le vent est faible d'entre Sud et Ouest, sur les côtes françaises de la Manche, du Sud-Est sur l'Océan, du Nord en Provence. La mer est généralement belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur le Centre, le Nord et l'Est du Continent: en France, le temps a été généralement beau.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe  
(DU VENDREDI 3 AU JEUDI 9 MAI 1912)

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50m3							TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE			
	TEMPÉRATURE				PRESSION atmos- phérique A MIDI (alt. 50m, 3.)	HUMI- DITÉ relative A MIDI (de 0 à 100)	DIRECTION et FORCE du VENT A MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	MINIMUMS	MAXIMUMS	
	MINIMUM	MAXIMUM	Moyen- nes des observa- tions de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24 heur.	TEMPÉ- RATURES nor- males							
Vendredi 3.	5° 0 à 4h.0m	18° 7 à 13h.5m	12° 3	11° 7	758 <sup>mm</sup> .8	55	7	NNW. 1	0,0	— 5°2 Mont Mounier, (alt. 2.740 <sup>m</sup> ) 6° Sétif (alt. 1.079 <sup>m</sup> ) — 6° Vardoe.	24° Chassiron, La Coubre, Biar- ritz; 28° Laghouat; 28° Bilbao.
Samedi 4...	8° 4 à 3h.40m	21° 7 à 13h.55m	14° 0	11° 9	756 <sup>mm</sup> .6	44	10	NNE. 2	0,0	— 5° Mont-Mounier; 9° Sétif; — 5° Vardoe.	24°5 Clermont-Fer- rand; 25° Biskra; 22° Bilbao, Madrid, Budapest, Ca- gliari.
Dimanche 5.	8° 0 à 4h.0m	21° 7 à 13h.50m	14° 5	12° 0	738 <sup>mm</sup> .2	47	9	SSE. 3	1,3	— 4°6 Pic du Midi* (alt. 2.859 <sup>m</sup> ) 9° Sétif, — 5° Haparanda.	24° Biarritz; 32° Laghouat; 24°0 Brindisi.
Lundi 6....	10° 4 à 24h.	19° 0 à 13h.50m	14° 7	12° 1	761 <sup>mm</sup> .0	80	10	NW. 2	0,8	— 3°5 Pic du Midi; 7° Sétif; — 7° Vardoe.	24°6 Perpignan; 34° Biskra, Laghouat; 29° San Fernando.
Mardi 7.....	9° 5 à 0h.30m	18° 0 à 10h.15m	14° 1	12° 2	765 <sup>mm</sup> .6	90	10	WSW. 3	8,6	2°2 Mont Ventoux (alt. 1.900 <sup>m</sup> ) 6° Sétif; — 7° Vardoe.	27°6 Perpignan. 33° Biskra; 31° Lisbonne.
Mercredi 8..	14° 6 à 3h.30m	21° 5 à 13h.55m	16° 5	12° 4	768 <sup>mm</sup> .4	82	10	NW. 2	0,0	0°8 Mont-Mounier; 12° Sétif, — 6° Vardoe	31° Cette; 32° Laghouat; 32° Bilbao, La Cor- ogue, Lisbonne.
Jeudi 9.....	14° 1 à 2h.30m	23° 2 à 13h.5m	17° 9	12° 5	766 <sup>mm</sup> .9	59	8	SW. 2	0,0	1°8 Mont-Mounier; 9° Sétif; — 6° Vardoe.	32°5 Perpignan; 34° Sétif, Biskra, Laghouat; 34° Bilbao.
MOYENNES...	10° 13	20° 54	14° 86	12° 11	762 <sup>mm</sup> .21			TOTAL.....	10,7		

Nota. — Le noms sont marqués d'un astérisque\* lorsqu'il existe de nombreuses lacunes dans les tableaux des températures extrêmes.

REMARQUES RELATIVES AU MOIS D'AVRIL 1912

Observatoire du Parc Saint-Maur (près Paris).

— La moyenne barométrique (moyenne des 30 moyennes des observations quotidiennes de 0, 3, 6, 9, 12, 15, 18 21 et 24 heures) est égale à 760<sup>mm</sup>29, nombre qui est supérieur à la normale, 755<sup>mm</sup>30, de 4<sup>mm</sup>99. Le minimum absolu, 742<sup>mm</sup>2, s'est produit le 1<sup>er</sup> à 4<sup>h</sup>50<sup>m</sup>; le maximum absolu, 771<sup>mm</sup>4, le 4 à 10<sup>h</sup>.

— La température moyenne, 9°96, diffère peu de la normale, 9°80. Il y a eu deux jours de gelée et le minimum du mois — 1°0, s'est produit le 13.

— Mais le mois d'avril 1912 est nettement caractérisé par une notable sécheresse et par un beau ciel.

— Il n'est tombé dans tout le mois qu'une hauteur de 16<sup>mm</sup>9 de pluie, tandis que la normale est de 42<sup>mm</sup>1; la plus grande chute est celle du 1<sup>er</sup> (41<sup>mm</sup>4), qui était mêlée d'une notable proportion de neige; il a neigé encore, mais en faible quantité, le 9. Il a tonné dans l'après-midi du 26.

— La nébulosité moyenne du mois (de 6<sup>h</sup> à 21<sup>h</sup>) a été de 47, inférieure à la normale de 1,24; la moyenne diurne la plus faible a été de 0,4 le 16 et le 22; la plus élevée, 9,5 a été observée le 8. Le Soleil, qui est resté au-dessus de l'horizon pendant 410 heures, a brillé effectivement pendant 233<sup>h</sup>5 en 30 jours, c'est-à-dire pendant 76<sup>h</sup>4 de plus que la valeur normale.

— La moyenne de l'humidité relative a été de 65,3; le minimum absolu, 22, s'est produit le 25 à 14<sup>h</sup>; le maximum absolu, 100, à 10 dates différentes.

— Une seule perturbation magnétique assez forte s'est produite du 5 au 6.

— Les mouvements sismiques enregistrés dans le mois ont été généralement très faibles, quoique assez nombreux; ils ont eu lieu les 8, 13, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 23, 25. Cependant le 20, on a enregistré des secousses plus intenses qui ont débuté à 1<sup>h</sup>53<sup>m</sup>. pour finir à 3<sup>h</sup>50<sup>m</sup>.

— On a entendu le premier chant du rossignol le 13, du picvert le 30. On a vu les premières hirondelles le 15, et des hannetons le 17.

R. D.

Le Propriétaire-Gérant : PAUL FLAT.