

# BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 28 JANVIER AU JEUDI 3 FÉVRIER 1910.

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

*Le vendredi 28 janvier.* — Les mauvais temps reprennent sur l'Ouest de l'Europe; le vent prend de la force sur les côtes françaises de la Manche et de l'Océan, où la mer est très houleuse; il est assez fort sur les côtes de la Méditerranée où la mer est agitée. Des pluies abondantes sont tombées sur le Nord-Ouest et l'Ouest de la France; on a recueilli 15<sup>mm</sup> d'eau à l'île d'Ouessant, 13 à Cherbourg, 8 à Gris-Nez, 5 à Nantes et à Brest.

*Le samedi 29 janvier.* — Le vent est fort ou très fort de l'Ouest, avec mer très houleuse, sur la Manche; il est faible et de directions variables, avec mer agitée ou houleuse, sur les côtes françaises de l'Océan et de la Méditerranée. Des pluies sont tombées dans l'Ouest de l'Europe et sur quelques stations du Nord et de l'Est; en France elles ont été générales; on a recueilli 26<sup>mm</sup> d'eau à Nice, 14 à Nantes, 13 à Dunkerque, 11 à Charleville, 10 à Bordeaux, 4 à Brest et à Paris.

*Le dimanche 30 janvier.* — Le vent est faible ou modéré d'entre Nord et Ouest sur toutes les côtes françaises. La mer est houleuse à Brest, agitée au Pas de Calais, belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies et des neiges sont tombées sur presque toute l'Europe; en France, on a recueilli 8<sup>mm</sup> d'eau à Biarritz, 6 à Dunkerque, 5 à Bordeaux et à Rochefort, 2 à Nantes et à Brest; on ne signale aucune averse dans le bassin de la Seine.

*Le lundi 31 janvier.* — Une dépression qui couvre la Méditerranée a ramené des pluies abondantes sur l'Algérie. Le vent est assez fort d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises, faible d'entre Est et Sud en Gascogne, des régions Nord en Provence. La mer, houleuse au Cap Béar, est belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies et des neiges sont tombées sur le Nord et le Centre de l'Europe; en France, on signale des averses à Brest et à Biarritz.

*Le mardi 1<sup>er</sup> février.* — Le vent est assez fort des régions Sud sur les côtes françaises de la Manche; il est faible d'entre Sud et Est sur celles de l'Océan, d'entre Nord et Ouest en Provence. La mer, houleuse aux îles Sanguinaires, est généralement belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur le Nord-Ouest de l'Europe, l'Italie et l'Algérie; en France, on signale d'assez fortes averses en Bretagne; on a recueilli 12<sup>mm</sup> d'eau à la pointe St-Mathieu, 8 à Brest.

*Le mercredi 2 février.* — Le vent est assez fort des régions Sud sur les côtes françaises de la Manche, des régions Ouest en Bretagne; il est modéré du Nord-Ouest en Provence. La mer est houleuse à l'île d'Ouessant, peu agitée et belle dans les autres stations. Des pluies sont tombées sur le Nord-Ouest et le Sud-Est de l'Europe; en France, on a recueilli 15<sup>mm</sup> d'eau à Lorient, 6 à Brest, 4 à Cherbourg, Nantes, La Coubre et Biarritz.

*Le jeudi 3 février.* — Le vent est faible des régions Sud, avec mer belle, sur les côtes françaises de la Manche, fort, avec mer houleuse, sur les côtes de l'Océan, où s'est formé un centre cyclonique assez profond, modéré des régions Nord, avec mer belle, en Provence. Des pluies sont tombées sur l'Ouest et le Centre de l'Europe; en France, elles ont été abondantes dans le Nord-Ouest; on a recueilli 29<sup>mm</sup> d'eau à Bordeaux, 20 à l'île d'Aix, 7 à Limoges et à Brest, 5 au Mans, 4 à Paris.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe  
(DU VENDREDI 28 JANVIER AU JEUDI 3 FÉVRIER 1910).

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 <sup>m</sup> 3								TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE		
	TEMPÉRATURE				PRESSION atmosphérique à MIDI (alt. 50 <sup>m</sup> , 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.)	MINIMUMS	MAXIMUMS
	MINIMUM	MAXIMUM	Moyen- nes des observa- tions de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 24 heu.	TEMPÉ- RATURES nor- males							
Vendredi 28	-4° 0 à 0h.0 <sup>m</sup>	9° 6 à 12h.30 <sup>m</sup>	4° 0	2° 4	737 <sup>mm</sup> ,5	60	10	S S W. 6	5,0	-16° 0 Mt-Mounier ; 1° Laghouat; -16° Haparanda, Her- nosand.	14° Biarritz, Mar- seille, Chassiron; 21° Alger; 18° Alicante.
Samedi 29 ..	-0° 4 à 24h.	6° 6 à 12h.30 <sup>m</sup>	3° 1	2° 4	747 <sup>mm</sup> ,2	58	5	S W. 3	0,0	-16° 0 Mt-Mounier; 3° Laghouat; * -16° Haparanda	13° Chassiron; 21° Tunis. 18° 8 Palerme.*
Dimanche 30	-3° 1 à 24 h.	5° 8 à 13h.30 <sup>m</sup>	0° 2	2° 5	756 <sup>mm</sup> ,8	72	4	S S W. 1	0,0	-20° 3 Pic du Midi; - 1° Aumale; - 8° Moscou. *	14° I. Sanguinaires; 19° Biskra; 15° 2 Brindisi.
Lundi 31...	4° 9 à 5h.30 <sup>m</sup>	-1° 1 à 14h.15 <sup>m</sup>	-2° 8	2° 5	761 <sup>mm</sup> ,6	100	10	S. 1	0,0	-17° 5 Pic du Midi; - 3° Aumale; -13° Uléaborg.	11° I. Sanguinaires 19° Biskra; 21° 5 Palerme. *
Mardi 1 <sup>er</sup> ....	-3° 9 à 7h.15 <sup>m</sup>	-1° 5 à 13h.55 <sup>m</sup>	-2° 9	2° 5	758 <sup>mm</sup> ,9	93	10	S S E. 1	0,0	-13° 4 Mt-Mounier; - 3° Laghouat; -17° Haparanda.	11° Nice, Brest; 16° Tunis; 45° 2 Brindisi;
Mercredi 2..	-4° 4 à 7h.30 <sup>m</sup>	2° 7 à 21h.15 <sup>m</sup>	0° 5	2° 6	748 <sup>mm</sup> ,6	71	10	S E. 3	0,9	-12° 8 Mt-Mounier; - 2° Laghouat; -14° Kuopio.	14° 5 Perpignan; 17° Tunis; 15° 7 Cagliari.*
Jeudi 3.....	-0° 9 à 0h.15 <sup>m</sup>	5° 1 à 14h.15 <sup>m</sup>	2° 7	2° 6	741 <sup>mm</sup> ,7	93	10	S E. 0	0,0	-16° 1 Mt-Mounier; - 1° Aumale; * -14° Moscou.	14° I. Sanguinaires; 19° Nemours; * 15° Lisbonne, Bar- celone, Palma;
MOYENNES ...	-2° 33	3° 89	0° 69	2° 50	750 <sup>mm</sup> ,24			TOTAL.....	5,9		

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

RÉSUMÉ DES OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

DU MOIS DE JANVIER 1910.

I. Observatoire de Paris (Parc St-Maur)

Pression atmos- } Moyenne des 31 ob-  
phérique à midi } servations de midi 757<sup>mm</sup>,74  
(alt. 50<sup>m</sup>, 3) } Minimum à midi... 729<sup>mm</sup>,9, le lu  
} Maximum à midi.. 772<sup>mm</sup>,2, le vendredi 7.

Température } Moyenne des 31 moyennes des  
moyenne } observations quotidiennes de  
} 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 et 24 h.. 3° 83  
} Normale ..... 2° 20  
} Ecart ..... + 1° 63

Températures } Min. absolu : - 6° 1, le 27, à 18<sup>h</sup> 40<sup>m</sup>.  
extrêmes } Max. " : 12° 8, le 15, à 13<sup>h</sup> 30<sup>m</sup>.

Pluie } Pluie totale ..... 74<sup>mm</sup>,2.  
(en millièmes) } Hauteur normale ..... 35<sup>mm</sup>,0.  
} Ecart ..... + 39<sup>mm</sup>,2.  
} Pluie maximum ..... 16<sup>mm</sup>,3, le mardi 18  
} N. de jours de pluie ou neige... 17.

II. Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe

Minimums } -23° 0 Mt-Mounier (alt. 2. 740<sup>m</sup>), le mar-  
absolus } di 25.  
} - 6° Aumale, le dimanche 23.  
} -33° Moscou, le jeudi 6.  
Maximums } 21° 6 Perpignan, le jeudi 6.  
absolus } 21° Alger, le vendredi 28; Tunis, le  
} samedi 29.  
} 21° 5 Palerme, le lundi 31.

R. D.