

Bulletin météorologique du 2 au 8 avril 1904

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

| DATES | BAROMÈTRE A MIDI | TEMPÉRATURE | | | VENT FORCE de 0 à 9 | PLUIE (Millim.) | ÉTAT DU CIEL A MIDI | TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE | |
|---------------|----------------------|-------------|---------|---------|---------------------------|--------------------|---------------------------|--|--|
| | | MOYENNE | MINIMUM | MAXIMUM | | | | | |
| | | | | | | | | MINIMUMS | MAXIMUMS |
| Samedi 2 | 766 ^{mm} ,6 | 7°,7 | 1°,6 | 13°,2 | W. S. W. 3 | 0,0 | Nuageux. | — 8° Pic du Midi ; — 21° Haparanda ; — 11° St-Petersbourg. | 24° Sfax, Biskra ; 20° Alicante. Barcelone. |
| Dim. 3 | 761 ^{mm} ,2 | 8°,1 | 4°,8 | 14°,5 | W. S. W. 4 | 0,8 | Nuageux. | — 8° Pic du Midi ; — 18° Haparanda ; — 8° St-Petersbourg. | 25° Biskra 22° Alicante ; 20° Perpignan. |
| Lundi 4 | 762 ^{mm} ,1 | 7°,2 | 2°,3 | 12°,7 | W. 5 | 0,0 | Nuageux. | — 7° Pic du Midi ; — 17° Haparanda. | 27° Laghouat ; 22° Toulouse, Clermond-Ferrand. |
| Mardi 5 | 765 ^{mm} ,4 | 9°,4 | 5°,8 | 11°,8 | W. S. W. 4 | 0,2 | Nuageux. | — 7° Mont-Ventoux ; — 9° Haparanda. | 27° Biskra ; 25° Madrid ; 22° Iles Sanguinaires. |
| Mercredi 6 | 759 ^{mm} ,7 | 9°,3 | 7°,9 | 12°,7 | W. S. W. 4 | 0,8 | Nuageux. | — 6° Mont-Ventoux ; — 2° Haparanda ; — 1° St-Petersbourg. | 26° Biskra ; 25° Lisbonne, Iles Sanguinaires. |
| Jeudi 7 D. Q. | 757 ^{mm} ,3 | 9°,1 | 4°,9 | 12°,2 | W. N. W. 3 | 0,0 | Nuageux. | — 5° Mont-Ventoux ; 0° Haparanda ; 1° St-Petersbourg. | 22° Sfax, Laghouat ; 24° Perpignan. |
| Vendredi 8 | 760 ^{mm} ,0 | 10°,2 | 7°,0 | 12°,9 | W. 0 | 2,3 | Nuageux | — 6° Mont-Ventoux ; 0° Stockholm ; 1° St-Petersbourg. | 25° Laghouat ; 27° Madrid ; 21° Perpignan. |
| MOYENNES. | 761 ^{mm} ,7 | 8°,9 | 4°,9 | 12°,9 | TOTAL | 4,1 | | | |

REMARQUES. — Principales chutes d'eau de cette semaine : 12^{mm},2 à Blacksoo Point le 2 avril ; 13^{mm} à Oxo le 3 ; 20^{mm} à Stornoway le 4. — Neiges dans le nord et l'ouest de l'Europe, le 5 avril. — Le sismographe Kilian-Paulin, installé à la Faculté de Grenoble, par M. Kilian, professeur de géologie, a enregistré le 4 avril, à 10^h 18^m 48^s une secousse sismique de direction N.-N.-E.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Lever du Soleil*, le 9 avril à 5^h 24^m ; le 15 avril, à 5^h 12^m. — *Coucher du Soleil* : le 9 avril à 18^h 40^m le 15 avril à 18^h 49^m. — La *Lune* passera à l'apogée le 10 avril à 22^h. — D. Q. le 7 avril. — Le 10 avril, conjonction de *Saturne* avec la *Lune* ; le 13 avril, conjonction de *Vénus* avec la *Lune* ; le 14 avril, conjonction de *Jupiter* avec la *Lune*.

J. D.