

Bulletin météorologique du 18 au 24 juillet 1903.

(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. |
| ♠ 18 | 750 ^{mm} ,4 | 18°,0 | 15°,4 | 24°,1 | S.-S.-W. 3 | 6,6 | Pluvieux. | 2° P. du Midi; 3° M. Mou.; 4° Briançon; 5° Hernosand. | 30° C. Béarn; 43° Biskra; 36° Tun.; 35° La Calle; 34° Brin. |
| ☉ 19 | 755 ^{mm} ,3 | 18°,5 | 11°,7 | 24°,6 | W. 1 | 0,0 | Assez beau. | 0° P. du Midi; 3° M. Mou.; 7° Puy-de-Dôme, Stornow. | 33° I. Sang.; 43° Tunis, Bisk.; 36° La Calle; 35° Brindisi. |
| ☾ 20 | 758 ^{mm} ,8 | 17°,2 | 12°,9 | 23°,6 | W. 2 | 10,8 | Nuageux. | — 2° P. d. Midi; 1° M. Mou.; 4° M. Ventoux; 5° Storn. | 30° Nice; 42° Bisk.; 40° Brin.; 36° Lésina, Patras, Ath. |
| ♂ 21 | 762 ^{mm} ,5 | 16°,9 | 12°,0 | 22°,9 | W. 2 | 0,0 | Nuageux. | 0° M. Moun.; 3° M. Ventoux; 5° M. Aigoual, Stornoway. | 28° I. Sang.; 30° Biskra; 36° Ath.; 35° Patras; 32° Tunis. |
| ♀ 22 | 758 ^{mm} ,9 | 18°,6 | 12°,7 | 23°,1 | S.-W. 3 | 0,0 | Nuageux. | 1° M. Moun.; 4° M. Ventoux; 6° M. Aig.; 7° Bodo, Hapar. | 31° Crois.; 36° Aumale; 35° Madrid, Athènes, Biskra. |
| ☿ 23 | 751 ^{mm} ,0 | 18°,8 | 15°,4 | 24°,8 | S. 3 | 10,6 | Nuageux. | 4° P. du Midi; 7° Servance, Hernosand; 8° Stornoway. | 25° Nancy; 46° Biskra; 39° Aumale; 36° Tunis; 31° Ath. |
| ♀ 24 N. L. | 756 ^{mm} ,8 | 16°,4 | 13°,1 | 21°,8 | W. 3 | 0,3 | Nuageux. | — 7° P. d. M.; — 2° M. Moun.; 2° M. Ventoux; 6° Hernos. | 27° Nice; 35° Tunis; 34° Aum.; 32° Athènes; 31° Madrid. |
| MOYENNES. | 756 ^{mm} ,24 | 17°,77 | 13°,21 | 23°,56 | TOTAL | 28,3 | | | |

REMARQUES. — La température moyenne est sensiblement égale à la normale corrigée 17°,8 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 73^{mm} au Mont Aigoual, 20^{mm} à Charleville, 54^{mm} à Helsingfors, 25^{mm} à Stockholm, 20^{mm} à Riga le 18; 39^{mm} à Biarritz, 32^{mm} à Servance, 25^{mm} à Besançon le 19; 26^{mm} à Biarritz, 72^{mm} à Francfort-sur-Mein, 29^{mm} à Carlsruhe le 20; 49^{mm} à Cracovie, 25^{mm} à Lemberg le 21; 37^{mm} à Er Hastelic, 26^{mm} à Lorient le 22; 44^{mm} à Gris-Nez, 39^{mm} à la Hève, 29^{mm} à Boulogne, 27^{mm} au Mont Aigoual, 26^{mm} à Dunkerque et à Belfort, 25^{mm} à Nantes, 24^{mm} à Servance, 22^{mm} au Mont Ventoux, 20^{mm} à Gap et à Marseille, 54^{mm} à Flessingue, 37^{mm} à Carlsruhe, 31^{mm} à Berne, 26^{mm} à Francfort-sur-Mein le 23; 40^{mm} à Moscou, 26^{mm} à Vienne, 21^{mm} à Francfort-sur-Mein le 24. — Orages à Biarritz, Mont Aigoual le 18; au Mont Aigoual le 19; à Lyon et à Paris le 20; à la Coubre et à Biarritz le 22; à Paris, Dunkerque, Cap Béarn, Perpignan, Titan, Mont Aigoual et tempête à Servance le 23. — Neige au Pic du Midi le 19.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, très rapprochée du Soleil et invisible, passe au méridien le 1^{er} août à 0^h34^m10^s du soir. — L'éclatante *Vénus*, la brillante *Vesper*, l'*Étoile du Soir* ou du *Berger*, continue à étinceler à l'W. après le coucher du Soleil et atteint son point culminant à 2^h48^m38^s du soir. — *Mars* illumine de ses feux rougeâtres la partie de la constellation de la *Vierge* située au N. E. de l'*Épi* pendant la première moitié de la nuit et arrive à sa plus grande hauteur à 5^h3^m14^s du soir. — L'éclatant *Jupiter* est l'astre le plus brillant de la constellation des *Poissons* qui avoisine le *Verseau*, ayant un éclat presque égal à celui de *Vénus*; il est visible pendant les deux derniers tiers de la nuit et passe au méridien à 3^h4^m33^s du matin. — Le pâle *Saturne* éclaire la constellation du *Capricorne* pendant presque toute la nuit et atteint son point culminant à 11^h55^m44^s du soir. — Conjonction de *Mercur*e avec l'étoile 83 *Écrevisse* le 1^{er} août; de la Lune et de *Saturne* le 7.

L. B.