

# Bulletin météorologique du 8 au 14 août 1903.

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

| DATES.    | BAROMÈTRE<br>A MIDI.  | TEMPÉRATURE. |          |          | VENT<br>FORCE<br>de 0 à 9. | PLUIE.<br>(Millim.). | ÉTAT DU CIEL<br>A<br>MIDI. | TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE<br>ET EN EUROPE          |   |
|-----------|-----------------------|--------------|----------|----------|----------------------------|----------------------|----------------------------|--|---|
|           |                       | MOYENNE.     | MINIMUM. | MAXIMUM. |                            |                      |                            | MINIMUMS.  | MAXIMUMS.   |
| ♃ 8 P. L. | 755 <sup>mm</sup> ,8  | 21°,7        | 11°,2    | 29°,1    | S.-S.-E. 3                 | 0,0                  | Beau.                      | — 3° P. d. Midi; 7° M. Mou;<br>9° Bodo, Stockholm.       | 35° Toulouse; 41° Palma;<br>38° Biskra; 37° Madrid.     |
| ☉ 9       | 756 <sup>mm</sup> ,8  | 18°,2        | 16°,0    | 22°,1    | S.-S.-W. 2                 | 1,7                  | Nuageux.                   | 6° M. Mounier; 4° Wisby;<br>7° P. du Midi; 8° Bodo.      | 33° Lyon; 40° Aumale; 39°<br>Biskra; 35° Mad., Athènes. |
| ☾ 10      | 756 <sup>mm</sup> ,4  | 16°,9        | 13°,3    | 22°,6    | W.-S.-W. 4                 | 1,6                  | Nuageux.                   | 3° P. du Midi; 4° M. Mounier;<br>7° M. Ventoux; 9° Bodo. | 30° Marseille; 40° Biskra;<br>37° Aumale; 34° Malte.    |
| ♂ 11      | 757 <sup>mm</sup> ,7  | 16°,8        | 10°,2    | 21°,5    | S. 2                       | 1,0                  | Nuageux.                   | 4° P. d. Midi; 5° Servance,<br>Stornoway; 6° M. Moun.    | 32° Toulouse; 41° Biskra;<br>36° Madrid, Aumale.        |
| ♀ 12      | 757 <sup>mm</sup> ,6  | 18°,0        | 16°,5    | 22°,6    | W. 3                       | 0,0                  | Nuageux.                   | 5° Servance; 4° Stornoway;<br>6° P. du Midi; 7° M. Moun. | 32° Toulouse; 41° Biskra;<br>40° Aumale; 35° Madrid.    |
| ♃ 13      | 757 <sup>mm</sup> ,3  | 18°,8        | 13°,6    | 25°,5    | S.-W. 3                    | 0,8                  | Nuageux.                   | 5° Servance, P. du Midi;<br>6° M. Ventoux; 7° Christ.    | 34° Crois.; 42° Biskra, 35°<br>Mad., Aum.; 34° Athènes. |
| ♀ 14      | 747 <sup>mm</sup> ,6  | 17°,8        | 12°,7    | 21°,4    | S.-S.-W. 3                 | 0,2                  | Pluvieux.                  | 6° M. Moun., Pic du Midi,<br>Stornoway; 7° Bodo.         | 29° Nice; 42° Biskra; 36°<br>Athènes; 35° Malte.        |
| MOYENNES. | 755 <sup>mm</sup> ,60 | 18°,31       | 13°,36   | 23°,97   | TOTAL                      | 14,3                 |                            |  |   |

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 17°,5 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 28<sup>mm</sup> à Lyon Saint-Genis, 29<sup>mm</sup> à Berne le 9; 23<sup>mm</sup> à Neu-Fahrwasser le 10; 32<sup>mm</sup> à Yarmouth, 29<sup>mm</sup> à Greenwich le 11; 75<sup>mm</sup> à Besançon le 12; 43<sup>mm</sup> à Gap le 13; 38<sup>mm</sup> à Chassiron, 30<sup>mm</sup> à Gris-Nez, 27<sup>mm</sup> au Mont Aigoual, 25<sup>mm</sup> au Puy de Dôme, 24<sup>mm</sup> à l'île d'Aix, 43<sup>mm</sup> à Charleville, 21<sup>mm</sup> à Boulogne, 38<sup>mm</sup> à Blacksod-Point le 14. — Orages à Biarritz, Rochefort, La Coubre, Ile d'Aix, Clermont, Puy de Dôme, Mont Mounier le 8; à Brest, Er Hastelic, Nancy, Lyon, Besançon, Clermont le 9; à Lyon, Clermont, Puy de Dôme le 12; à Perpignan le 13; à Nancy, Lyon, Clermont, Biarritz, Rome le 14.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercury* est visible à l'W. après le coucher du Soleil ainsi que l'éclatante *Vénus*, la brillante *Vesper*, l'*Étoile du Soir* ou du *Berger*; ces astres passent au méridien le 22 à 1<sup>h</sup>27<sup>m</sup>18<sup>s</sup> et 1<sup>h</sup>37<sup>m</sup>0<sup>s</sup> du soir. —

*Mars* illumine de ses feux rougeâtres les confins des constellations de la *Vierge* et de la *Balance* à l'W d'*a Balance* pendant le premier tiers de la nuit; il atteint son point culminant à 4<sup>h</sup>28<sup>m</sup>35<sup>s</sup> du soir. — L'éclatant *Jupiter* est l'astre le plus brillant de la constellation des *Poissons* qui avoisine le *Verseau*; il est visible pendant les deux derniers tiers de la nuit et arrive à sa plus grande hauteur à 1<sup>h</sup>32<sup>m</sup>28<sup>s</sup> du matin. — Le pâle *Saturne* éclaire la constellation du *Capricorne* pendant la plus grande partie de la nuit et passe au méridien à 10<sup>h</sup>27<sup>m</sup>8<sup>s</sup> du soir. — Entrée du Soleil dans le signe de la *Vierge* le 24 août à 1<sup>h</sup>51<sup>m</sup> du matin. Ce même jour, conjonction de la Lune et des planètes *Mercury* et *Vénus*. — Le 27, *Vénus* semblera stationnaire au milieu des constellations. — Conjonction de la Lune et de *Mars*, de *Mercury* et de *Vénus* le 28. — Grande marée, la plus forte de l'année, le 23, de coefficient 1,42. — N. L. le 22. L. B.