

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

| DATES. | BAROMÈTRE à 1 heure DU SOIR. | TEMPÉRATURE. | | | VENT FORCE de 0 à 9. | PLUIE (Millim.). | ÉTAT DU CIEL A 1 HEURE DU SOIR | TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE. | |
|------------|------------------------------------|--------------|----------|----------|----------------------------|---------------------|--------------------------------------|--|--|
| | | MOYENNE. | MINIMUM. | MAXIMUM. | | | | MINIMUMS. | MAXIMUMS. |
| ☾ 23 | 760 ^m ,04 | 18°,5 | 9°,5 | 25°,9 | S.-S.-E. 2 | 0,0 | Assez beau. | 3° M. Moun.; 5° Hernos.; 6° Bodo; 7° Haparanda. | 33° Cette; 38° Madrid; 37° Laghouat; 34° San Fernand. |
| ☉ 24 | 756 ^m ,00 | 16°,4 | 15°,2 | 20°,9 | N.-W. 2 | 7,2 | Nuageux. | 5° M. Moun.; 6° P. du Midi, Hernosand; 7° Bodo. | 31° Lyon, Toulouse; 36° Madrid, Biskra. |
| ☾ 25 | 758 ^m ,86 | 15°,6 | 12°,1 | 21°,0 | W.-N.W. 2 | 0,4 | Assez beau. | — 1° P. d. Midi; 4° Hernos.; 5° M. Moun.; 6° Haparanda. | 28° Sicié; 36° Aumale; 32° Nemours, Laghouat. |
| ♂ 26 D. 4. | 756 ^m ,79 | 14°,8 | 10°,2 | 19°,5 | N.-N.-E. 3 | 4,9 | Nuageux. | — 1° Pic d. Midi; 2° M. Vent.; 4° M. Moun.; 7° Grœninguo. | 29° I. Sanguin; 39° Biskra; 37° Laghouat; 35° Aumale. |
| ♀ 27 | 755 ^m ,41 | 15°,8 | 13°,5 | 21°,0 | S. 2 | 2,3 | Nuageux. | 0° M. Mounier, Pic du Midi; 1° M. Ventoux; 8° Bodo. | 30° Croisette; 42° Biskra; 40° Tunis; 39° Laghouat. |
| ☼ 28 | 756 ^m ,34 | 18°,4 | 10°,8 | 25°,5 | E. 2 | 0,0 | Assez beau. | 1° P. du Midi; 2° M. Mounier; 4° M. Ventoux; 7° Arkangel. | 31° I. d'Aix; 40° Biskra; 38° Laghouat; 36° Palerme. |
| ♀ 29 | 751 ^m ,09 | 19°,0 | 12°,0 | 27°,5 | E. 2 | 3,8 | Nuageux. | 0° Pic d. Midi; 3° M. Moun.; 6° Arkangel, M. Ventoux. | 29° Nancy; 39 Biskra, La- ghouat; 36° Palerme. |
| MOYENNES. | 756 ^m ,36 | 16°,93 | 11°,90 | 23°,04 | TOTAL. | 18,6 | | | |

REMARQUES. — La température moyenne est sensiblement égale à la normale corrigée 16°,9 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 23^{mm} à Oxo le 23; 33^{mm} au Pic du Midi le 24; 40^{mm} à Servance et au mont Ventoux, 32^{mm} à Toulouse, 30^{mm} à Perpignan, 27^{mm} au mont Aigoual, 24^{mm} à Cette et à Lyon, 20^{mm} au Pic du Midi, 32^{mm} à Berne le 25; 32^{mm} à Gap, 30^{mm} au mont Ventoux, 42^{mm} à Lyon, 32^{mm} à Cette, 24^{mm} à Besançon, 21^{mm} à Charleville et au Cap Béarn, 23^{mm} à Utrecht le 26; 20^{mm} à Servance le 27; 42^{mm} au Pic du Midi le 28; 39^{mm} au mont Aigoual, 58^{mm} à Sicié, 42^{mm} à La Coubre, 36^{mm} au mont Ventoux, 35^{mm} à Nice, 32^{mm} à Charleville, 30^{mm} à Servance, 29^{mm} à Rochefort, 28^{mm} à Biarritz, 27^{mm} à l'île d'Aix, 25^{mm} à Chassiron, 21^{mm} à Bordeaux, 20^{mm} à Dunkerque, 28^{mm} à Grœningue, 22^{mm} à Moscou le 29. — Orages à Nice le

26; à Paris le 27; à Biarritz, Rochefort, Pic du Midi le 28; à Limoges, Lyon, Perpignan, Clermont, mont Aigoual, mont Mounier, Nice le 29.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, visible à l'W. après le coucher du Soleil, passe au méridien le 6 septembre à 1^h14^m15^s du soir. — L'éclatante *Vénus* et le rouge *Mars* brillent à l'E. le matin avant le lever du Soleil et atteignent leur point culminant à 10^h38^m37^s et 9^h16^m12^s du matin. — L'étrincelant *Jupiter* et le pâle *Saturne* éclairent le ciel pendant les deux premiers tiers de la nuit et arrivent à leur plus grande hauteur à 9^h45^m6^s et 8^h33^m5^s du soir. — Le 11, quadrature du Soleil avec *Uranus*, cette planète passant au méridien vers 6^h du soir. — Le 12, conjonction de la Lune avec *Saturne*. — P. Q. le 9.

L. B.