

Bulletin météorologique du 4 au 10 mars 1895.

(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 à 1 HEURE DU SOIR. | TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE. | |
|------------------|------------------------------------|--------------|---------|---------|----------------------------|----------------------|---------------------------------------|--|---|
| | | MOYENNE. | MINIMA. | MAXIMA. | | | | MINIMA. | MAXIMA. |
| C 4 P. O. | 751 ^{mm} ,22 | -1°,4 | -6°,1 | 2°,4 | N.-N.-W. 3 | 0,7 | Petite neige. | -20° P. du Midi; -28° Haparanda; -16° Hernosand. | 12° Iles Sanguinaires; 21° Oran; 20° Nemours; 19° Sfax. |
| ♂ 5 | 755 ^{mm} ,04 | -0°,9 | -2°,3 | 3°,0 | N. 3 | 0,8 | Assez beau. | -26° Pic du Midi; -30° Haparanda; -22° Hernosand. | 10° Iles Sanguinaires; 20° Oran; 19° Palerme; 17° Sfax. |
| ♀ 6 | 757 ^{mm} ,81 | -2°,6 | -8°,6 | 3°,1 | S. 2 | 0,0 | Cirrus à l'horizon S. et W. | -24° Pic du Midi; -27° Haparanda; -21° Hernosand. | 13° Biarritz; 20° Oran; 18° Sfax; Laghouat. |
| Z 7 | 757 ^{mm} ,58 | -0°,2 | -5°,7 | 5°,4 | S.-S.-E. 3 | 0,0 | Assez beau. | -19° M ^t Ventoux; -22° Haparanda; -20° Hernosand. | 14° Iles Sanguinaires; 20° Oran; Sfax; 19° Laghouat. |
| ♀ 8 | 753 ^{mm} ,29 | 3°,0 | -1°,8 | 8°,3 | S.-E. 3 | 0,0 | Cirrus et bandes au N.-W. | -13° Briançon, Nancy; -21° Hernosand; -18° Hapar. | 15° Bordeaux; 20° Oran, Alger, Laghouat. |
| ♂ 9 | 748 ^{mm} ,29 | 4°,4 | 2°,0 | 7°,8 | S.-S.-E. 2 | 3,5 | Pluvieux. | -8° Briançon; -21° Arkan-gel; -17° Hernosand. | 16° Perpignan, Toulouse, Biarritz; 24° Alger, Nemours. |
| ☉ 10 | 749 ^{mm} ,03 | 4°,0 | 0°,9 | 7°,7 | S.-S.-E. 2 | 0,0 | Cumul.-stratus S. 1/4 W. | -10° Pic du Midi; -22° Haparanda, Saint-Petersbourg. | 19° Perpignan; 23° Sfax; 21° Alger, Laghouat, Palerme. |
| MOYENNES. | 753 ^{mm} ,18 | 0°,90 | -3°,09 | 5°,39 | TOTAL. . . | 5,0 | | | |

REMARQUES. — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 4°,4 de cette période. Les pluies ont été assez rares en Europe; voici les principales chutes d'eau observées : 20^{mm} à Oran, Alger, Charkow, 49^{mm} au Puy de Dôme le 4; 20^{mm} à Biarritz, Valentia, 45^{mm} au Puy de Dôme le 5; 20^{mm} à Chassiron le 6; 20^{mm} à Valentia le 7; 25^{mm} à Livourne le 9; 51^{mm} à Clermont le 10. — Neige à Paris, Biarritz, la Coubre, Pic du Midi, Servance, Aumale, Moscou le 4; à Paris, Nantes, Lyon, Nice, Aumale, Pic du Midi, Servance le 5; à Moscou, Kuopio le 7; à Servance, Kuopio le 9. — Orage à Nice le 4. — Grêle à Biarritz le 5.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercur*e, visible le matin à l'E. avant le lever du Soleil, passe au méridien le 16 à 10^h31^m14^s

du matin. *Vénus*, brillante au S.-W. après le coucher du Soleil, atteint son point culminant à 1^h42^m22^s du soir. *Mars* et *Jupiter*, éclairent la première partie de la nuit, le premier dans le Taureau au N. d'Aldebaran, le second au N. d'Orion, et arrivent à leur plus grande hauteur à 4^h49^m45^s et 6^h14^m41^s du soir. *Saturne*, qui illumine presque toute la seconde moitié de la nuit, dans la Balance, passe au méridien à 2^h46^m39^s du matin. — Le 16, passage de *Mercur*e par son nœud descendant. Le 17, quadrature de *Jupiter* avec le Soleil, la brillante planète passant au méridien vers 6 h. du soir. Le 20, entrée du Soleil dans le signe du Bélier à 8^h58^m du soir, commencement du printemps. — D. Q. le 18.

L. B.