

(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 FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 21 P. L.	755 ^{mm} ,80	11°,3	5°,8	17°,5	S.-S.-W. 1	8,3	Nuageux.	-7°M ^o Moun.,P. du Midi; -3° M ^o Ventoux; 1°Puy de Dôme.	26° Cap Béarn; 38° Biskra; 36° Sfax; 35° Tunis; 31° Alicante.
♂ 22	748 ^{mm} ,64	14°,0	10°,9	15°,5	S. 2	5,7	Pluvieux.	-3°M ^o Mounier; 1°P. du Midi; M ^o Ventoux; 2° Arkanfel.	26° Cap Béarn; 36° Tunis; 35° Sfax; 34° Alicante; 32° Biskra.
♀ 23	752 ^{mm} ,17	13°,9	12°,1	18°,9	S.-W. 4	0,6	Très nuageux.	1° P. du Midi; 3° Briançon, M ^o Ventoux et Mounier.	27° Cap Béarn; 39° Biskra; 34° Sfax; 32° Madrid; 31° Oran.
♂ 24	757 ^{mm} ,66	12°,2	8°,9	16°,5	W. 3	0,0	Nuageux.	-5° P. du Midi; -1° M ^o Ven- toux et Moun.; 2° Haparanda.	28° Cap Béarn; 32° Sfax, A- male, Nemours; 31° Oran.
♀ 25	730 ^{mm} ,18	11°,9	9°,8	15°,8	W. 3	21,4	Pluvieux.	-7° P. du Midi; -1° M ^o Ven- toux et Moun.; 0° Haparanda.	25° Cap Béarn; 34° Sfax; 32° Tunis; 29° Alger, Nemours.
♂ 26	756 ^{mm} ,83	12°,3	11°,3	15°,1	W.-N.-W. 2	3,4	Couvert.	-10° P. du Midi; -5° M ^o Moun- ier; -1° Briançon, M ^o Vent.	25° Nice; 36° Biskra; 28° Oran; 27° Nemours, Malto, Cagliari.
☉ 27	756 ^{mm} ,83	15°,6	10°,7	19°,8	S.-W. 3	0,0	Nuageux.	-4° P. du Midi; -2° M ^o Moun.; 0° M ^o Ventoux; 2° Servance.	27° Cap Béarn; 29° Porto; 28° Barcelone, San Fernando.
MOYENNES.	751 ^{mm} ,16	13°,03	9°,93	17°,01	TOTAL. . .	-39,4			

REMARQUES. — La température moyenne est inférieure à la normale corrigée 13°,5 de cette période. — Les pluies ont été parfois abondantes sur les côtes; voici les principales chutes d'eau recueillie : 59^{mm} à Gap, 20^{mm} à Cherbourg, Valentia le 21; 32^{mm} à Servance, 20^{mm} à Florence, Utrecht le 22; 25^{mm} à Cherbourg, 20^{mm} à Gris-Nez, la Hague, Besançon, 55^{mm} à Florence, 25^{mm} à Valentia, Belmullet, 20^{mm} à Stornoway, Scilly le 24; 94^{mm} à Cherbourg, 42^{mm} à Besançon, 30^{mm} à Gris-Nez, Belfort, Charleville, 22^{mm} à Nancy, 37^{mm} à Berne le 25; 27^{mm} à Pesaro, 23^{mm} à Belmullet le 26; 20^{mm} à Cracovie le 27. — Neige au mont Mounier le 22, à Servance le 25. — Grêle à Servance le 24. — Tempête à Chassiron, le Havre le 24; à Perpignan, la Coubre le 25; à Marseille le 26.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e, noyée

dans les rayons du Soleil, est invisible et passe au méridien le 3 octobre à 0^h25^m13^s du soir. — *Vénus* et *Saturne*, visibles au S.-W. après le coucher du Soleil, arrivent à leur point culminant à 1^h45^m38^s et 2^h9^m42^s du soir. — *Mars*, qui éclaire presque toute la nuit dans la constellation du *Taureau*, atteint sa plus grande hauteur à 4^h43^m23^s du matin. — *Jupiter* illumine brillamment l'E. avant le lever du Soleil; il passe au méridien à 9^h23^m1^s du matin. — Conjonction de la Lune avec *Jupiter* le 3; avec *Mercur*e le 6; avec *Vénus* et avec *Saturne* le 8. — *Mercur*e sera en conjonction inférieure avec le Soleil (c'est-à-dire entre cet astre et la Terre) le 8. A cette même date, *Vénus* passera par son nœud descendant. — Grande marée de coefficient 1,46 le 8. — N. L. le 6.

L. B.