

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.	
31	763 ^{mm} ,2	2°,6	-1°,0	5°,8	S.-S.-E. 3	0,0	Assez beau.	-9° Servance; -17° Ark.; -15° Hapar; -14° Hernos.	16° C. Béarn; 20° Biskra; 19° Alger; 18° La Caille, Funchal.	
1	749 ^{mm} ,0	4°,8	3°,1	7°,4	S.-W. 6	0,0	Nuageux.	-12° M. Moun; -16° Ark.; -11° P. d. Midi; -7° Hernos.	13° Biarritz; 21° Biskra; 19° Nemours; 18° Alger, Palerm.	
2	755 ^{mm} ,5	2°,0	-0°,7	5°,5	N. 3	0,0	Nuageux.	-20° P. d. Midi; -13° Hap.; -10° Arkangel; -9° Hernos.	13° I. Sang.; 17° Alger, Pa- lerme, Patras, Horta.	
3	769 ^{mm} ,1	2°,9	-2°,2	7°,5	S.-W. 2	0,8	Nuageux.	-20° P. Midi; -16° M. Mou; -13° M. Vent.; -8° Hernos.	14° Nice; 22° Biskra; 17° Patras; 16° Palma.	
4	771 ^{mm} ,0	6°,3	4°,5	8°,2	S.-S.-W. 1	0,0	Couvert.	-13° P. Midi; -23° Hapar; -18° Uléaborg; -14° Kuop.	16° Croisette, Nemours; 20° Biskra; 17° Horta.	
5 P. O.	770 ^{mm} ,4	6°,2	5°,3	7°,9	S.-E. 2	0,0	Nuageux.	-12° M. Moun; -23° Hap.; -9° Gap, Hernosand.	17° C. Béarn; 21° Biskra; 18° Ia Corogne; 16° Alg., Bilbao.	
6	763 ^{mm} ,3	3°,3	-0°,9	9°,4	S. 2	0,0	Beau.	-10° M. Moun; -18° Hap.; -12° Arkangel; -8° Gap.	17° C. Béarn, Nemours, San Fernando; 18° Alger.	
MOYENNES.	763 ^{mm} ,07	4°,01	1°,16	7°,39	TOTAL.	0,8				

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 3°,1 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 22^{mm} aux Iles Sanguinaires le 31 janvier; 43^{mm} à Biarritz, 25^{mm} au mont Ventoux le 1^{er} février; 41^{mm} au Pic du Midi, 22^{mm} à Berne le 2; 24^{mm} à Athènes le 4. — Orage et grêle à Biarritz, grêle à Brest, neige à Servance, Puy de Dôme, mont Aigoual le 1^{er} février; dans le N., le centre et le S. de l'Europe le 2; dans presque toute l'Europe le 3.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercury*, visible à l'E. le matin avant le lever du Soleil, passe au méridien le 14 février à 10^h47^m44^s du matin. — *Vénus*, l'*Etoile du Berger*, étincelle à l'W. pendant les premières heures de la nuit et arrive à son point culminant à 1^h26^m30^s du soir. — *Mars* illumine de ses feux rougeâtres la constellation de la *Vierge* pendant les deux derniers tiers de la nuit et arrive à sa plus grande hauteur à 3^h32^m27^s du matin. — *Jupiter* et *Saturne*, très rapprochés du Soleil et invisibles, passent au méridien à 0^h30^m47^s du soir et à 10^h48^m21^s du matin. — La planète *Mercury* est stationnaire au milieu des constellations le 14. — Conjonction de la Lune et de *Mars* le 15, de *Saturne* et de *Mercury* le 17; du Soleil et de *Jupiter* le 19, cette planète passant au méridien vers midi. — Le 18, *Mars* est stationnaire dans la *Vierge*. — Le 19, entrée du Soleil dans le signe des *Poissons*. — D. Q. le 19.

RÉSUMÉ DU MOIS DE JANVIER 1903.

Baromètre.

Moyenne barométrique à midi. 761^{mm},06

Minimum barométrique le 10. 747^{mm},2
Maximum — le 29. 772^{mm},3

Thermomètre.

Température moyenne. 3°,57
Moyenne des minimums. 1°,12
— maximums. 6°,58
Température minimum le 16. - 8°,2
— maximum le 5. 13°,1
Pluie totale. 56^{mm},4
Moyenne par jour. 1^{mm},82
Nombre de jours de pluie. 10
Pluie diurne maximum en France le 17 à
Cette. 65^{mm}
— en Europe le 6 à Lisbonne. 53^{mm}

La température la plus basse a été observée dans les stations météorologiques françaises au Pic du Midi le 14 et était de -27°. — En Europe, elle s'est abaissée à -35° le 15 à Arkangel.

La température la plus haute a été lue en France à Biarritz le 5, et était 20°. — Pour l'Europe et le bassin méditerranéen, le maximum a été 25° le 10 et le 11 à Alger.

Nota. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 1°,2 de cette période.

L. B.