## Bulletin météorologique du 26 janvier au 1er février 4891.

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

		<u> </u>			1		1	1			
DATES.	BAROMÈTRE À 1 heure	TEMPÉRATURE			VENT.	PLUIE.	ÉTAT DU CIEL à	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE			
·  i	DU SOIR.	MOYENNE	MINIMA.	MAXIMA.	de 0 à 9.	(Millimètres.)	1 HEURE DU SOIR.	MINIMA.	MAXIMA,		
<b>(</b> 26	763 <sup>mm</sup> ,69	10,3	2°,3	60,3	S,-W. 1	0,0	Cirrus au N., venant de l'W.	—27° Moscou; —25° Char- kow; —17° Haparanda.	21º cap Béarn; 18º San Fer- nando; 17º Funchal.		
ें ध	763 <sup>mm</sup> ,03	20,2	— 2°,1	6°,1	SSW. 2	0,0	Cirrus WSW.; nuages moyens au SW.		19º cap Béarn; 18º Funchal, San Fernando; 17º Alger.		
Ç 28	764mm,90	40,3	20,7	60,1	SSE. 2	0,0	Couvert.	— 28º Moscou; — 15º Odessa; — 13º Saint-Pétersbourg.	21° cap Béarn; 18° Funchal; 17° Alger, Biskra.		
Z~ 29	762 <sup>mm</sup> ,18	40,7	00,8	90,2	S. 3	0,0	Alto-cumulo-stratus gris S -W.	- 22º Moscou; - 18º Char- kow; - 11º Briançon.	20º cap Béarn; 18º Funchal; 16º Biarritz, Marseille.		
さ 30	763 <sup>mm</sup> ,82	6º,3	40,9	100,7	ssw. 3	5,5	Alto-cumulus SW.; cumulus gris WSW.	—22° Moscou, Charkow; —19° Nicolaiëff.	19º cap Béarn; 17º Funchal, Biarritz, Nemours, Biskra.		
<b>5</b> 31	763 <sup>mm</sup> ,56	5∘,5	10,5	90,8	SW. 3	0,8	Éclaircie au SW.	— 26° Charkow; — 16° Her- manstadt; — 15° Odessa.	18° cap Béarn, Funchal; 16° Algur, Biskra.		
⊙ 1 <sup>'</sup>	763 <sup>mm</sup> ,02	6°,2	5°,4	80,6	WSW.2	1,8	Gouttes de pluie.	— 27° Charkow; —15° Odessa;—14° Lemberg.	20° San Fernando; 18° Fun- chal, Alger; 17° Biarritz.		
MOYENNE.	763 <sup>11270</sup> ,37	40,36	10,56	80,11	TOTAL	8,1					

REVAROUES. - La température moyenne est supérieure à la normale corrigée, 2º,1. Les pluies ont été rares et peu abondantes; on a cependant noté 24mm à Nice, 37 au Puy de Dôme, 30 au Pic du Midi et 33 à Monaco, le 1er février.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. - Mercure et Vénus précèdent tous deux le Soleil, passant respectivement au méridien le 8 à 10h 30m 34s et 8h 59m 10s du matin. Mars atteint son point culminant à 3h 22m 47s du soir, et reste visible au commencement de la nuit dans les Poissons. Jupiter, nové dans les rayons du Soleil, est au méridien à 0<sup>b</sup> 30<sup>m</sup> 49<sup>s</sup> du soir. Saturne, qui est très brillant, au-dessous de la constellation du Lion, passe au méridien à 1<sup>h</sup> 50<sup>m</sup> 34<sup>s</sup> du matin. — Le 9 février, Mercure passe par son nœud descendant. Le 11, Mars est en conjonction avec la Lune. Le 12, Neptune, visible dans le Taureau, est stationnaire. Le 13, Jupiter est en conjonction avec le Soleil, et Vénus est à sa plus grande élongation. D. Q. le 2.

## RÉSUMÉ DU MOIS DE JANVIER 1891.

## Baromètre.

Moyenne bar	ométriqu	e à 1 heure du soir.	762 <sup>mm</sup> ,14
Minimum bar	rométriqu	ie, le 21	746 <sup>mm</sup> ,42
Maximum		le 12	772mm,90

	-	•••	rn	••	 •••	٠.				
Température	moyenne						٠.			— 0∘,8
Moyenne des	minima		-				٠	٠		30,8
· —	maxima									20,6
Température	minima,	le	20							— 13°,5
·—	maxima,	le	30	)		•	•	•	•	10°,7
Pluie totale.										20 <sup>mm</sup> , f
Moyenne par										0 <sup>mm</sup> ,6
Nombre des je										11

La température la plus basse en Europe et en Algérie a été observée au Pic du Midi le 18, et était de - 35°.

La température la plus élevée a été notée au cap Béarn le 26 et le 28, et était de 21°.

Nota. - La température moyenne de ce mois est bien inférieure à la normale corrigée 1º,2.

L. B. - ·