Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern

Band: - (1845)

Heft: 42

Rubrik: Observations météorologiques

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 24.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

$ \begin{array}{r} 1 - 10 \\ 11 - 20 \\ 21 - 31 \end{array} $	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Jours.	
26.	26. 25. 25. 26.	B _a	9
6,51 4,38 1,64	5,00 4,94 4,51 7,96 8,24 8,38 7,06 6,09 6,55 5,62 2,98 1,91 1,79 6,41 1,79 6,24 1,70 6,27 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,7	Barom. à 0°.	heures
1 111	+ ! + + + +	Therm extér.	es du
0,3	0,000 0,000		matin
96,2 96,1 92,4 94,8	97,0 97,0 97,0 97,0 96,0 96,0 96,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97	Hygr.) <u>F</u>
26.	26 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	Barom. à 0°.	Ì
6,34 4,06 1,66 3,95	333 345 355 365 365 365 365 365 365 365 365 36		
+ 0,9	++++++ +++ ++++ ++++	Therm. extér.	Midi.
ATAM NO 120		Hygr.	
96,0 95,7 87,5 92,9			<u>!</u>
26. 6,25 3,79 1,39 26. 3,73	26. 4,84 4,29 5,96 6,49 6,49 6,49 6,49 6,27 25. 9,20 25. 11,96 25. 11,96 25. 10,68 26. 27 25. 10,68	Barom. à 0°.	30 E
7.9 7.9 1.73 1.73	5 6 7 9 6 8 8 7 7 9 8 8 8 7 7 7 8 8 8 8 8 7 7 9 8 8 8 8		heures
0,7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Therm. extér.	du
96,3 96,2 87,3	95.0 95.0 95.0 95.0 95.0 95.0 95.0 95.0	Hygr	soir.
26. 6 ,51 3,76 1,60 26. 3,88	26. 25. 25. 25.	Bar	9
6,51 3,76 1,60 3,88	48,7 5,01 4,42 6,61 8,37 6,43 7,51 6,43 7,54 6,27 6,27 6,16 6,17 6,17 6,27 6,27 6,16 6,16 6,16 6,16 6,16 6,16 6,16 6,1	Barom. à 0°.	heures
11111	+ + + + +	Therm. extér.	es du
1,7 97 0,7 97 0,6 99	10018550511628511020120028662286		l soir.
97,7 97,7 93,6 93,6	99,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0	Hygr.	
		Max.	Thermo
- 2,9 - 2,9 - 1,5 - 2,4		Mîn.	iométre.
1		•	· ·
	Beau		-
Moy. du 11 Moy. du 11 Moy. du 21 Moy. du mois	lard e soml et soml et soml et soml et soml et e lard e la		Eta
du 11 du 21	rd épais rd épais rd épais rd epais rd epais rd epais sombre sombre sombre e, soleil I	midi.	Etat du ciel
der au dau dau aois	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, p	ı cie
u 10 u 20 u 31			
1	$\overline{\mathbf{w}_{\mathbf{w}}\mathbf{w}_{\mathbf$		
		midi.	Vents
		F:	ıks

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. JANVIER 1845.

MÈTÉOROLOGIQUES. FÉVRIER 1845.	Vents	a midi.	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	30 30	li .
	Etat du ciel	a midi.	Couvert Couvert Couvert Couvert Nuages Neige continuelle Neige rayons du soleil Superbe Couvert Bayons du soleil Couvert	Moy. du 1er au 10 Moy. du 11 au 20 Moy. du 21 au 28	du mois
	Thermomètre.	Min.		 9,5 5,0	- 6,5
	Thero	Max.			
		Hygr.	99999999999999999999999999999999999999	9,59 95,5 93,2	
	heures du soir.	Therm. extér.	1 +	- 4,4 + 2,1 + 0,6	3,9
	9 heure	Barom a 0°.	25. 11.08 26.04.38 26.04.48 26.04.48 27.04.68 27.04 27	26, 2,60	3,14
	ir.	Hygr.	0.4499999999999999999999999999999999999	93,9 92,3 9,02	9,23 26.
	s du soir.	Therm. extér.	+ + + + + +	- 2,3 + 4,1 1,9	1,7
	3 heures	Barom. à 0°.	25. 11,25 26. 10,64 26. 10,25 2,67 2,67 2,67 2,62 2,63 2,63 2,63 2,63 2,63 2,63 2,63	26. 2,12 3,19 3,44	26. 2.88
NO.		Hygr.	0.4499999999999999999999999999999999999	93,8 93,0 90,3	
OBSERVATIONS	÷ j	Therm. extér.	+ + + +	- 2,3 - 4'1 + 1,9	1.77
	jų.	Barom. à 0°.	25. 11,31 1953 1953 1953 1953 1953 1953 1953 1953	26. 2,13 3,27 3,41	6. 2,91
	9 heures du matin.	Hygr.	0 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		94.1 26.
		Therm. extér.	1 +	- 4,3 s	- 4.2
		Barom. T	25.50 25	3,34	2,95
	Jours.		122476754768 12247675768 122476768	-10 26 -20 -28	26
				1 1 1 1 1	=

	1-10 $11-20$ $21-31$	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200	sinol		
140	26.	225. 1 25. 1 25. 1	Barom.	d 6	
3,09		4,02 4,02 4,138 11,39 1,24		heures	
+ 0,6	++ 2,8	+++++++ ++++ + +++++ + ++++++	Therm. extér.	} ₽	
88,2		93,0 94,0 94,0 94,0 92,0 92,0 93,0 93,0 93,0 93,0 93,0 93,0 93,0 93	Hygr	matin.	
126	26.	25 5 5 5 5 5 6 5 5 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6	Bar à		
3,57	2,40 0,62 7,31	4,07 2,58 11,33 11,33 11,33 11,33 11,33 11,50 2,81 2,14 41,51 10,51 10,51 10,51 10,51 10,51 10,84 11,44 11,44 11,44 11,44 11,44 11,44 11,44 11,44 11,44 11,50 11,5	Barom.) Egg
+ 2,0		++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	Therm. exter.		ER
· ·		94,0 94,0 95,0	(* 187H		VA
83,3 26. 3,38 *) L'hygromêtre		00000000000000000000000000000000000000)	OBSERVATIONS
3,38 omêtre	2,24 0,55 6,98	11,50 11,50 11,50 11,50 11,50 11,70 11,70 11,00	Barom.	3 heures	
a +	1++1	<u>+++++++++++ ++++++++ ++ </u>	Therm. extér.	res du	MÉS
er. 82	0,2 90,1 2,6 88,7 7,1 69,7	0,0 94,5 2,4 87,0 2,4 87,0 3,6 90,0 1,7 88,0 0,7 88,0 1,4 84,0 1,2 96,5 1,2 96	Hygr.	soir.	ľÉO
	All the second of the second	22 22 22 65 5 65 5 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65			MÉTÉOROLOGIQUES
26. 3,68 + 1,3 t defaut quelque tems	2,26 1,05 7,37	41110488808100110011000888668666	Barom.	9 ь	00
8 + 1 uelque	1++1	++++++++ +++++	Therm.	heures	1QI
1,3 :	3,123	00000000000000000000000000000000000000		du soir	ES
88,7 ∥ s a été	93,2 90,4 83,0	96,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 92,0 92,0 94,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97,0 97	Hygr.	5'	·
réglé			Max.	Therr	MAR
le 15	- 4,5 - 1,3	1 + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	Min.	momêtre	RS 1
			- 1	-e.	84
Моу .	Moy Moy Moy	nei eige eige eige eige eige eige eige e		_	Ċτ
ф	Moy. du Moy. du Moy. du	du sole sole		Etat d	
du mois	11 21	solcil dégel ite pluie ite pluie ite pluie ite pluie	midi.	du ciel	
	au 10 au 20 au 31				
-		www.www.www.www.www.ww.ww.ww.ww.ww.ww.w			
		*****************	midi.	Vents	
=					