

Zeitschrift: Bündnerisches Monatsblatt : Zeitschrift für bündnerische Geschichte, Landes- und Volkskunde

Herausgeber: F. Pieth

Band: - (1916)

Heft: 7

Rubrik: Witterung im Januar, Februar und März 1916

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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

Witterung im Januar, Februar und März 1916.

Nach den Mitteilungen der Direktion der Schweiz. meteorologischen Zentralanstalt zusammengestellt.

Station	1916	Luft- druck Mittel mm	Luft-Temperatur in C°						Relative Feuchtig- keit Mittel o/o	Bewöl- kung Mittel o/o	Nieder- schlag Summe mm	Zahl der Tage mit						
			Mittel	Abweich- ung v. d. normalen	Minimum	Tag	Maximum	Tag				Nieder- schlag	Schnee	Gewitter	Nebel	Haiter	Trüb	starkem Wind
Chur Höhe ü. M. 610	Januar	716,0	1,5	3,1	-7,3	16.	8,0	3.	79	50	66	10	5	0	0	12	11	1
	Februar	706,2	1,9	1,2	-6,0	21.	10,8	29.	72	66	97	11	9	0	0	2	12	2
	März	700,6	5,4	1,7	-2,0	8.	18,4	20.	74	76	76	15	9	0	0	1	15	4
Davos Höhe ü. M. 1560	Januar	636,2	-4,8	2,6	-15,4	31.	5,4	5.	76	46	123	11	11	0	0	10	9	2
	Februar	627,1	-4,6	0,5	-19,3	21.	6,8	25.	75	60	110	14	14	0	0	3	9	2
	März	623,0	-0,9	1,7	-12,8	8.	9,8	20.	75	67	71	15	15	0	0	1	8	1
Bervers Höhe ü. M. 1712	Januar	624,0	-6,1	3,8	-18,0	31.	4,4	7.	75	44	31	7	6	0	0	10	8	5
	Februar	615,7	-6,3	1,1	-24,4	21.	4,0	16.	80	66	105	14	14	0	0	3	10	3
	März	611,7	-2,1	2,1	-13,2	31.	6,9	22.	80	79	132	20	20	0	0	1	19	4
Bernhardin Höhe ü. M. 2070	Januar	596,5	-3,8	3,1	-12,7	15.	4,4	24.	55	37	28	5	5	0	8	12	6	11
	Februar	588,3	-7,2	-1,0	-16,8	21.	0,4	7,6	82	72	327	18	18	0	20	2	11	4
	März	585,0	-4,1	0,9	-11,8	7.	4,9	19.	86	86	453	27	27	0	24	1	25	4