**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 80 (1929)

Heft: 6

**Register:** Witterungsbericht der schweizerischen meteorologischen Zentralanstalt

- März 1929

## 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. <u>Voir Informations légales.</u>

## 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:** 06.05.2025

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

Witterungsbericht der schweizerischen meteorologischen Zentralanstalt. -- März 1929.

	Höhe		Ter	Temperatur in	· in C			Relative	Niede	Niederschlags- menge	á		Zahl	Zahl der Tage	Tage		
Station	über	Monats-	Ab-					Feuch- tigkeit	2.	Ab-	wölkung		mit				
2	Meer	mittel	von der normalen	nochste	Datum	nochste   Datum   niedrigste   Datum	Datum	in %	E E	weichung von der normalen	o/o ui	Nieder- schlag	Schnee	Ge- witter	Nebel	helle trübe	übe
Basel	318	4.2	I	18.7	21.	-9.9	T.	74	14	78 —	45	6.1	1	1	70	11	7
Ch'-de-Fonds	186	1.8		13.4	22.	-13.2	1.	71	2	- 92	19	က	1	-		21	က
St. Gallen .	703	2.7	-	14.6	20.	-12.9	i.	73	98	76 —	52	က	1	-	70	2	2
Zürich	493	4.4	0.4	18.2	21.	-10.4	ςi	74	24	- 49	53	4	Ø	1	70	6	oo
Luzern	498	4.2		15.4	21. 30.	9.6	i.	79	31	- 38	52	4	-	1	, TO	œ	$\infty$
Bern	572	3.6		14.9	31.	8.6	i.	73	14	- 48	38	0.1	1	1	6	10	9
Neuenburg .	488	4.4		18.6	30.	-9.1	i.	71	4	- 59	51	0.1	1	1	9	23	20
Genf	405	5.0		17.6	20.	0.9	ં	73	-	- 58	31	-	1		1	19	2
Lausanne	553	5.1		17.6	30.	8.6	i.	69	6	- 62	30	0.1	1	1	03	16	က
Montreux	412	5.5		18.0	30.	9.7 —	ij	69	9	- 72	32	1	I	1	1	17	2
Sion	549	6.2		17.2	31.	7.7	<del>ب</del>	75	_	- 43	23	0.1	1	1	1	21	က
Chur	610	တဲ့		16.3	31.	-11.7	ij	46	12	98 —	31	က	1		-	17	20
Engelberg .	1018	0.7		11.9	31.	-17.7	ij	99	25	- 74	40	õ	T	1	-	14	7
Davos	1560	1.8		9.4	31.	-18.7	ij	73	16	_ 41	33	4	4	1	1	16	9
Rigi-Kulm .	1787	-1.0		0.9	22.	-17.0	+	59	36	- 39	56	4	4	1	က	19	9
Säntis	2500	- 5.3	3,3	1.6	14.	-14.0	4.5.6.	65	59	-172	38	2	2	1	10	16	9
Lugano	276	7.4	0.5	21.6	30.	-3.0	4.	63	22	- 87	82	4	I	l	1	18	9
															E	51	
	Sonn	enschei	Sonnenscheindauer in	Stunden:	en: Z	Zürich 185, Basel 195,	5, Ba	sel 195,	, Chau	Chaux-de-Fonds 229,	ds 229,	Bern	200, Ge	Genf 225,	25,		
					J	Lausanne	233,	Montreux 194,	ux 194	t, Lugano	222,	Davos 2	215, Sä	Säntis ?	239.		