

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 122 (1971)
Heft: 11

Rubrik: Witterungsbericht vom Juli 1971

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: 01.05.2026

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

Witterungsbericht vom Juli 1971

Zusammenfassung: Bei übernormalen Temperaturen war der Juli deutlich zu trocken.

Abweichungen und Prozentzahlen in bezug auf die langjährigen Normalwerte (Temperatur 1901—1960, Niederschlag und Feuchtigkeit 1901—1940, Bewölkung und Sonnenscheindauer 1931—1960):

Temperatur: Übernormal. Engadin und Tessin 1—1,5 Grad, übrige Gebiete 1,5—2 Grad.

Niederschlagsmenge: Unternormal. Nordöstliches Mittelland, nördlicher Jura, Engadin und Südtessin 60—100 ‰, westliches Genferseegebiet und Oberwallis bis 30 ‰, übrige Gebiete 30—60 ‰ der Norm.

Zahl der Tage mit Niederschlag: Tessin etwa normal, übrige Gebiete 6—9 Tage unternormal.

Gewitter: Tessin bis 3 Tage übernormal, übrige Gebiete etwa normal.

Sonnenscheindauer: Übernormal. Tessin 105—110 ‰, Westschweiz, Wallis und Engadin 115—125 ‰, übrige Gebiete 130—150 ‰ der Norm.

Bewölkung: Südtessin 115 ‰, Jurasüdfuss, Zentral- und Ostschweiz 60—70 ‰, übrige Gebiete 70—85 ‰ der Norm.

Feuchtigkeit und Nebel: *Feuchtigkeit:* Wallis und Tessin bis 7 ‰ übernormal; Jura, Juranordfuss, westliches Genferseegebiet und Luzern 6—8 ‰, übrige Gebiete bis 5 ‰ unternormal. *Nebel:* Raum Schaffhausen—St. Gallen 5—7 Tage übernormal; Säntis 7 Tage unternormal; übrige Gebiete etwa normal.

Heitere und trübe Tage: *Heitere Tage:* Südtessin 4 Tage unternormal; Säntis, westliches Genferseegebiet und Wallis etwa normal; Raum Zürich—Luzern und Nordbünden 7—8 Tage, übrige Gebiete 2—6 Tage übernormal. *Trübe Tage:* Unternormal. Raum Schaffhausen und Tessin 1—2 Tage, übrige Gebiete 3—5 Tage (Säntis bis 9 Tage).

Wind: Am 23. und 26. gebietsweise starker Südfohn. Am 1., 13. und 19. mässiger Nordfohn. Am 6., 12., 17., 23. und 27. nördlich der Alpen kräftige westliche Winde (meist gewitterbedingt).

Walter Kirchhofer

Station	Höhe über Meer	Temperatur in °C					Relative Feuchtigkeit in %	Bewölkung in Zehnteln	Sonnenscheindauer in Stunden	Niederschlagsmenge				Zahl der Tage							
		Monatsmittel	Abweichung vom Mittel 1901-1960	niedrigste	Datum	höchste				Datum	in mm	Abweichung vom Mittel 1901-1960	in mm	größte Tagessmenge in mm	Datum	Niederschlag ¹	Schnee ²	Gewitter ³	Nebel	heiter	trüb
Basel	317	20,0	1,6	6,5	2.	32,6	11.	67	4,2	301	43	-44	12	18./27.	8	-	-	3	-	5	
La Chaux-de-Fonds	990	17,4	1,8	4,5	1.	26,7	11.	66	4,0	307	44	-88	12	16.	7	-	1	1	2	4	
St. Gallen	664	18,2	1,8	6,5	2.	30,1	11.	68	3,7	308	85	-78	24	18.	9	-	4	4	7	4	
Schaffhausen	457	19,4	2,0	5,7	1.	31,9	12.	65	3,8	294	95	-5	29	12.	7	-	4	4	5	11	
Zürich MZA	569	18,8	1,6	7,5	2.	30,7	27.	69	3,5	328	94	-45	22	18.	9	-	5	5	1	13	
Luzern	437	20,2	(2,4)	6,5	2.	33,2	11.	68	3,8	293	75	-81	22	18.	10	-	2	2	1	12	
Olten	391	19,2	1,5	5,0	1.	33,0	27.	68	3,8	307	62	-64	22	18.	7	-	3	-	-	11	
Bern	572	19,5	1,5	8,2	2.	31,5	11.	70	4,2	329	85	-31	44	17.	8	-	6	1	9	5	
Neuchâtel	487	20,6	2,0	8,6	1.	32,3	10.	66	3,4	316	77	-13	42	17.	6	-	2	-	12	5	
Genève-Aéroport	430	20,2	1,9	5,4	2.	34,3	10.	61	3,6	341	9	-65	5	17.	3	-	3	-	11	2	
Lausanne	618	20,2	2,0	9,4	2.	30,5	27.	65	3,5	329	48	-52	25	12.	4	-	3	-	9	-	
Montreux	408	20,5	1,2	8,7	1.	30,5	11.	71	3,3	276	79	-51	27	17.	7	-	1	-	15	2	
Sion	551	21,4	1,8	8,7	1.	34,2	27.	65	3,4	323	24	-26	14	17.	5	-	2	-	10	-	
Chur a)	586	19,2	1,5	6,7	2.	33,0	27.	66	4,3	295	62	-43	36	17.	8	-	2	-	12	7	
Engelberg	1018	15,5	1,4	3,2	2.	27,0	27.	78	4,5	244	100	-85	28	17.	10	-	4	1	6	6	
Davos Platz	1588	13,4	1,8	-	2.	25,9	27.	70	4,8	274	76	-64	30	17.	8	-	3	-	9	8	
Bever b)	1712	11,9	0,8	-	2.	25,0	9.	68	3,9	251	72	-29	42	17.	7	-	2	1	10	3	
Glüsch ob And.	2288	9,0	-	-	1.	17,9	27.	77	4,5	308	39	-	20	18.	6	1	2	6	9	6	
Rigi-Kaltbad	1454	14,0	2,1	2,0	1.	23,5	12.	70	3,7	263	112	-133	30	18.	10	-	2	6	12	6	
Säntis	2500	6,8	1,8	-	1.	19,5	27.	80	5,1	292	95	-199	30	18.	11	1	5	17	2	5	
Locarno-Monti	379	21,9	0,9	11,8	2.	29,9	11.	66	3,8	308	185	-9	86	17.	10	-	9	-	11	3	
Lugano	276	22,8	1,5	12,2	2.	31,0	31.	72	4,8	287	189	+8	83	17.	11	-	7	-	5	2	

¹ Menge mindestens 0,3 mm ² oder Schnee und Regen ³ in höchstens 3 km Distanz

Sonnenschein: a) von Landquart, b) von St. Moritz