

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 28 (1954)
Heft: 4

Rubrik: Tierpark Dählhölzli

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: 16.03.2025

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

IX. TIERPARK DÄHLHÖLZLI.

Besucherzahlen und Einnahmen.

45 Monate	Vivarium (Aquarium, Terrarium, Volière und Freigehege)				Einnahmen Fr.	Tier- kindergarten: Erlös aus Ponyreiten Fr.
	Besucher			insgesamt		
	Erwachsene	Kinder				
		einzel	mit Schulen			
Oktober	7 215	4 625	291	12 131	4 557	484
November	2 682	1 225	274	4 181	1 613	154
Dezember	1 663	849	171	2 683	1 014	—
4. Vierteljahr 1954	11 560	6 699	736	18 995	7 184	638
4. Vierteljahr 1953	11 872	6 882	712	19 466	7 374	713

X. WITTERUNG.

Temperatur, Niederschlag, Bewölkung und Sonnenscheindauer.

46 Witterung	Okt.	Nov.	Dez.	4. Vierteljahr	
				1954	1953
Temperatur in Celsiusgraden:					
Minimum	2,4	— 3,8	— 2,6	— 3,8	— 5,2
Maximum	18,3	14,8	8,6	18,3	17,8
Mittel: absolut	9,1	5,0	2,3	5,5	4,7
Mittel: Abweichung v. langj. Mittel	+ 1,2	+ 2,0	+ 3,1	+ 2,1	+ 1,4
Niederschlagsmenge in mm:					
Absolut	73	57	97	227	87
Abweichung vom langjährigen Mittel ...	—15	—11	+33	+ 7	—133
Zahl der Tage mit					
Niederschlag von 0,3 mm und mehr	11	11	15	37	24
Schneefall	—	1	8	9	4
Nebel	10	5	10	25	48
Bewölkung unter 20%	4	—	1	5	6
Bewölkung über 80%	8	13	21	42	52
Sonnenscheindauer in Stunden:					
Absolut	143	85	43	271	199
Abweichung vom langjährigen Mittel ...	+28	+22	—	+50	— 22