

**Zeitschrift:** Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern  
**Herausgeber:** Statistisches Amt der Stadt Bern  
**Band:** 47 (1973)  
**Heft:** 2

**Rubrik:** Witterung

### **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:** 30.01.2025

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

## WITTERUNG

Temperatur, Niederschlag, Bewölkung und Sonnenscheindauer

Witterung	April	Mai	Juni	2. Vierteljahr	
				1973	1972
<b>Luftdruck in Millibar um 13 h:</b>					
Minimum .....	933,9	936,8	944,3	933,9	926,2
Maximum .....	961,5	959,8	959,0	961,5	958,6
Mittel .....	947,6	950,1	951,7	949,8	946,9
<b>Temperatur in Celsiusgraden:</b>					
Minimum .....	— 2,3	4,9	7,4	— 2,3	— 0,2
Maximum .....	18,5	23,2	26,0	26,0	25,8
Mittel: überhaupt .....	5,7	13,8	16,5	12,0	11,4
Mittel: Abweichung v. Mittel 1901/1960 .	— 2,7	+ 0,8	+ 0,3	— 0,5	— 1,1
<b>Niederschlagsmenge in mm:</b>					
Maximum .....	15	28	51	51	32
Total .....	69	99	227	395	368
Abweichung vom Mittel 1901/1960 .....	— 7	+ 1	+ 109	+ 103	+ 76
<b>Bewölkung in Zehnteln:</b>					
Mittel: überhaupt .....	7,8	7,2	6,2	7,1	7,7
Abweichung vom Mittel 1931/1960 .....	+ 1,7	+ 1,0	+ 0,2	+ 1,0	+ 1,6
<b>Zahl der Tage mit:</b>					
Tagesminimum unter 0°C .....	7	—	—	7	1
Tagesmaximum 25°C oder mehr .....	—	—	10	10	1
Niederschlag von 0,3 mm und mehr .....	17	16	12	45	51
Schneefall .....	9	—	—	9	2
Hagel .....	*	*	*	*	*
Gewitter .....	1	3	6	10	5
Nebel .....	3	—	—	3	1
Bewölkung unter 20% .....	1	1	3	5	2
Bewölkung über 80% .....	18	16	9	43	53
<b>Sonnenscheindauer in Stunden :</b>					
Total .....	137	205	214	556	431
Abweichung vom Mittel 1931/1960 .....	— 36	+ 1	— 11	— 46	— 171

SBV 5400 500 9.73