

Verkehrsunfälle

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern**

Band (Jahr): **6 (1932)**

Heft 1

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

8. VERKEHRSUNFÄLLE.

Unfallart, verunfallte Personen.

41 Unfallart Verunfallte Personen	1. Vierteljahr 1932				1. Vierteljahr 1931
	Januar	Februar	März	überhaupt	
Art der Unfälle.					
Zusammenstöße	10	14	22	46	39
Anprall usw. von Fahrzeugen	3	4	3	10	5
Absprung, Sturz aus Fahrzeugen	3	2	1	6	3
Überfahren von Fußgängern	4	3	7	14	13
Ausgleiten, Sturz usw. v. Fußgängern	3	—	—	3	7
Unfälle zusammen	23	23	33	79	67
Davon mit Personenschaden	12	10	16	38	35
Davon mit ausschließl. Sachschaden .	11	13	17	41	32
Verunfallte Personen.					
Getötet	—	1	—	1	3
Verletzt	12	13	19	44	35
Verunfallte zusammen	12	14	19	45	38
Davon Fußgänger	7	4	10	21	22

9. WITTERUNG.

Geographische Lage des tellurischen Observatoriums:

Länge: 7° 26' östlich von Greenwich.

Breite: 46° 57' nördlich

Höhe: 572,2 m ü. M.

Temperatur, Niederschlag und Bewölkung.

Mitteilungen der eidg. meteorologischen Zentralanstalt in Zürich.

42 Monat	Temperatur in Celsiusgraden			Niederschlag in mm, Monats- summe	Zahl der Tage mit				
	Monats- mittel	Mini- mum	Maxi- mum		Nieder- schlag über 0,3 mm u. mehr	Schnee	Nebel	Bewöl- kung über 80 %	Bewöl- kung unter 20 %
Januar	— 0,1	— 11,5	7,5	33	8	2	16	19	1
Februar	— 3,2	— 15,6	4,8	1	1	1	2	3	12
März	1,8	— 9,6	10,9	83	10	4	5	10	4
1. Viertelj. 1932	— 0,5	— 15,6	10,9	117	19	7	23	32	17
1. Viertelj. 1931	0,1	— 13,2	12,8	282	41	29	24	41	13