

Verkehrsunfälle

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **7 (1933)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

40 Unfallart Verunfallte Personen	2. Vierteljahr 1933				2. Vierteljahr 1932
	April	Mai	Juni	überhaupt	
Art der Unfälle.					
Zusammenstöße	50	62	54	166	84
Anprall an feststehende Objekte	5	3	9	17	14
Anprall an stationierte Fahrzeuge ...	2	3	3	8	
Umstürzen von Fahrzeugen	—	—	—	—	
An- oder Überfahren von Tieren	—	—	—	—	25
An- oder Überfahren von Fußgängern	19	12	21	52	
Sturz von Personen aus Fahrzeugen .	9	2	—	11	15
Ausgleiten, Sturz usw. v. Fußgängern	1	—	—	1	4
Unfälle zusammen	86	82	87	255	142
Davon mit Personenschaden	49	31	52	132	94
Davon mit ausschließl. Sachschaden .	37	51	35	123	48
Verunfallte Personen.					
Getötet	—	—	2	2	2
Verletzt	52	36	53	141	105
Verunfallte zusammen	52	36	55	143	107
Davon Fußgänger	21	10	22	53	31

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.

41 Monat	Temperatur in Celsius- graden			Nieder- schlag in mm, Monats- summe	Zahl der Tage mit				
	Monats- mittel	Mini- mum	Maxi- mum		Nieder- schlag 0,3 mm u. mehr	Schnee	Nebel	Bewöl- kung über 80 %	Bewöl- kung unter 20 %
April	9,0	— 1,0	20,5	31	9	2	2	11	9
Mai	11,2	5,7	21,9	130	21	—	2	16	4
Juni	13,2	4,7	22,7	163	17	—	1	14	6
2. Viertelj. 1933	11,1	— 1,0	22,7	324	47	2	5	41	19
2. Viertelj. 1932	11,0	— 0,6	24,6	358	51	6	3	35	12