

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern

Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern

Band: 25 (1951)

Heft: 1

Rubrik: Verkehrsunfälle

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: 17.02.2026

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

8. VERKEHRSUNFÄLLE.

Unfallart, Beteiligte, Unfallort.

45	Unfallart Beteiligte Unfallort	1. Vierteljahr 1951				1. Viertel- jahr 1950
		Jan.	Febr.	März	über- haupt	
Art der Unfälle:						
Zusammenstöße	40	37	49	126	130	
Anprall an feststehende Objekte ...	10	4	6	20	12	
Anprall an stationierte Fahrzeuge ..	2	5	9	16	16	
Umstürzen von Fahrzeugen	1	—	—	1	1	
An- oder Überfahren von Tieren ...	1	1	1	3	2	
An- oder Überfahren von Fußgängern	4	10	12	26	31	
Sturz von Personen aus Fahrzeugen	5	2	10	17	14	
Übrige	—	—	—	—	1	
Unfälle zusammen	63	59	87	209	207	
Davon mit Personenschaden	25	29	41	95	85	
Davon mit ausschl. Sachschaden ...	38	30	46	114	122	
Beteiligte:						
Straßenbahnen	9	5	6	20	17	
Automobile	79	67	77	223	237	
Motorräder	4	10	10	24	12	
Fahrräder	13	18	43	74	66	
Andere Fahrzeuge	—	2	1	3	7	
Fahrzeuge zusammen	105	102	137	344	339	
Fußgänger	4	10	11	25	31	
Unfallort:						
Plätze	11	7	10	28	31	
Straßenkreuzungen	22	26	29	77	93	
Brücken	1	2	3	6	4	
Übrige Straßenstrecken	29	24	45	98	79	
Unfälle zusammen	63	59	87	209	207	

Verunfallte Personen.

46	Verunfallte Personen	1. Vierteljahr 1951				1. Vierteljahr 1950
		Jan.	Febr.	März	über-haupt	
Getötet	—	3	2	5	4	
davon Fußgänger	—	2	1	3	1	
Verletzt	29	27	49	105	91	
davon Fußgänger	4	8	10	22	30	
Verunfallte zusammen	29	30	51	110	95	
Davon Kinder unter 15 Jahren	—	2	2	4	14	

Unfallursachen.

47	Ursache	Zu-sam-men-stöße	Über-fahren von Fuß-gängern	Übrige Unfälle	Unfälle überhaupt 1. Vierteljahr	
					1951	1950
Unfallursache:						
A. Absolute Zahlen						
1. beim Fahrzeugführer	156	18	42	216	208	
davon:						
a. Unvorsichtigkeit, unbeherrschtes, zu schnelles Fahren	72	13	30	115	116	
b. Unzulässiges oder unvorsichtiges Vorfahren, Kreuzen und Einbiegen	25	1	—	26	19	
c. Nicht Vortrittlassen	37	—	1	38	28	
d. Betrunkenheit	7	1	8	16	12	
2. beim Fußgänger	—	11	—	11	24	
3. andere und unbestimmte Ursachen	14	—	20	34	25	
Ursachen zusammen	170	29	62	261	257	
B. Verhältniszahlen						
1. beim Fahrzeugführer	91,8	62,1	67,7	82,8	80,9	
davon:						
a. Unvorsichtigkeit, unbeherrschtes, zu schnelles Fahren	42,4	44,8	48,4	44,1	45,1	
b. Unzulässiges oder unvorsichtiges Vorfahren, Kreuzen und Einbiegen	14,7	3,4	—	10,0	7,4	
c. Nicht Vortrittlassen	21,8	—	1,6	14,6	10,9	
d. Betrunkenheit	4,1	3,4	12,9	6,1	4,7	
2. beim Fußgänger	—	37,9	—	4,2	9,3	
3. andere und unbestimmte Ursachen	8,2	—	32,3	13,0	9,8	
Ursachen zusammen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	