

**Zeitschrift:** Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern  
**Herausgeber:** Statistisches Amt der Stadt Bern  
**Band:** 17 (1943)  
**Heft:** 4

**Rubrik:** Verkehrsunfälle

### **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:** 16.02.2025

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

### Amtliche Pflegekinderaufsicht.

42	Ehelichkeit	Anfangsbestand	Anmeldungen			Abmeldungen			Endbestand
			überhaupt	Kna- ben	Mäd- chen	über- haupt	Kna- ben	Mäd- chen	
	Eheliche Kinder .....	395	16	6	10	11	7	4	400
	Außereheliche Kinder ...	49	2	—	2	3	2	1	48
	4. Vierteljahr 1943	444	18	6	12	14	9	5	448
	4. Vierteljahr 1942	432	25	12	13	9	6	3	448

### 8. VERKEHRSUNFÄLLE.

Unfallart, Beteiligte, Unfallort.

43	Unfallart Beteiligte Unfallort	4. Vierteljahr 1943				4. Vierteljahr 1942
		Okt.	Nov.	Dez.	überhaupt	
<b>Art der Unfälle:</b>						
	Zusammenstöße .....	19	14	12	45	44
	Anprall an feststehende Objekte ...	6	1	1	8	5
	Anprall an stationierte Fahrzeuge ..	2	1	—	3	7
	Umstürzen von Fahrzeugen .....	—	—	—	—	—
	An- oder Überfahren von Tieren ...	2	—	—	2	—
	An- oder Überfahren von Fußgängern	10	10	10	30	37
	Sturz von Personen aus Fahrzeugen .	3	1	3	7	14
	Übrige .....	—	2	—	2	1
	<b>Unfälle zusammen</b>	<b>42</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>97</b>	<b>108</b>
	Davon mit Personenschaden .....	27	15	16	58	78
	Davon mit ausschl. Sachschaden ...	15	14	10	39	30
<b>Beteiligte:</b>						
	Straßenbahnen .....	5	4	5	14	14
	Automobile .....	10	22	18	50	39
	Motorräder .....	1	—	1	2	3
	Fahrräder .....	42	17	13	72	93
	Andere Fahrzeuge .....	3	—	1	4	4
	<b>Fahrzeuge zusammen</b>	<b>61</b>	<b>43</b>	<b>38</b>	<b>142</b>	<b>153</b>
	Fußgänger .....	9	9	9	27	36
<b>Unfallort:</b>						
	Plätze .....	7	9	7	23	24
	Straßenkreuzungen .....	12	12	12	36	43
	Brücken .....	—	1	1	2	1
	Übrige Straßenstrecken .....	23	7	6	36	40
	<b>Unfälle zusammen</b>	<b>42</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>97</b>	<b>108</b>

Verunfallte Personen.

44 Verunfallte Personen	4. Vierteljahr 1943				4. Vierteljahr 1942
	Oktober	November	Dezember	überhaupt	
Getötet .....	—	—	—	—	2
davon Fußgänger .....	—	—	—	—	1
Verletzt .....	27	16	16	59	89
davon Fußgänger .....	9	9	9	27	35
Verunfallte zusammen .....	27	16	16	59	91
Davon Kinder unter 15 Jahren ....	5	1	1	7	9

Unfallursachen.

45 Ursache	Zusammenstöße	Überfahren von Fußgängern	Übrige Unfälle	Unfälle überhaupt 4. Vierteljahr	
				1943	1942
Unfallursache:					
A. Absolute Zahlen					
1. beim Fahrzeugführer .....	75	17	16	108	119
davon:					
a. Unvorsichtigkeit, unbeherrschtes, zu schnelles Fahren .....	29	14	11	54	57
b. Unzulässiges oder unvorsichtiges Vorfahren, Kreuzen und Einbiegen .....	14	2	1	17	12
c. Nicht Vortrittlassen .....	17	—	—	17	16
d. Betrunkenheit .....	1	—	2	3	4
2. beim Fußgänger .....	—	17	—	17	16
3. andere und unbestimmte Ursachen .....	2	1	7	10	14
Ursachen zusammen	77	35	23	135	149
B. Verhältniszahlen					
1. beim Fahrzeugführer .....	97,4	48,6	69,6	80,0	79,9
davon:					
a. Unvorsichtigkeit, unbeherrschtes, zu schnelles Fahren .....	37,7	40,0	47,8	40,0	38,2
b. Unzulässiges oder unvorsichtiges Vorfahren, Kreuzen und Einbiegen .....	18,2	5,7	4,3	12,6	8,0
c. Nicht Vortrittlassen .....	22,1	—	—	12,6	10,7
d. Betrunkenheit .....	1,3	—	8,7	2,2	2,7
2. beim Fußgänger .....	—	48,6	—	12,6	10,7
3. andere und unbestimmte Ursachen .....	2,6	2,8	30,4	7,4	9,4
Ursachen zusammen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0