

Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden

Jahresergebnisse **2023**



© Halfpoint - stock.adobe.com

Impressum

Auskünfte

Für schriftliche oder telefonische Anfragen steht Ihnen in der Statistik Austria der Allgemeine Auskunftsdienst unter der Adresse
Guglgasse 13
1110 Wien
Tel.: +43 1 711 28-7070
E-mail: <mailto:info@statistik.gv.at>
zur Verfügung.

Herausgeberin und Herstellerin

STATISTIK AUSTRIA
Bundesanstalt Statistik Österreich
1110 Wien
Guglgasse 13

Für den Inhalt verantwortlich

DI Brigitte Alex
Tel.: +43 1 711 28-7553
E-mail: <mailto:brigitte.alex@statistik.gv.at>
und
Mag. Stefan Ortner
Tel.: +43 1 711 28-8037
E-mail: <mailto:stefan.ortner@statistik.gv.at>

Die Bundesanstalt Statistik Österreich sowie alle Mitwirkenden an der Publikation haben deren Inhalte sorgfältig recherchiert und erstellt. Fehler können dennoch nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Die Genannten übernehmen daher keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte, insbesondere übernehmen sie keinerlei Haftung für eventuelle unmittelbare oder mittelbare Schäden, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der angebotenen Inhalte entstehen.

Das Produkt und die darin enthaltenen Daten sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind der Bundesanstalt Statistik Österreich (STATISTIK AUSTRIA) vorbehalten. Bei richtiger Wiedergabe und mit korrekter Quellenangabe „STATISTIK AUSTRIA“ ist es gestattet, die Inhalte zu vervielfältigen, verbreiten, öffentlich zugänglich zu machen und sie zu bearbeiten. Bei auszugsweiser Verwendung, Darstellung von Teilen oder sonstiger Veränderung von Dateninhalten wie Tabellen, Grafiken oder Texten ist an geeigneter Stelle ein Hinweis anzubringen, dass die verwendeten Inhalte bearbeitet wurden.

© STATISTIK AUSTRIA

Wien, April 2024

Inhalt

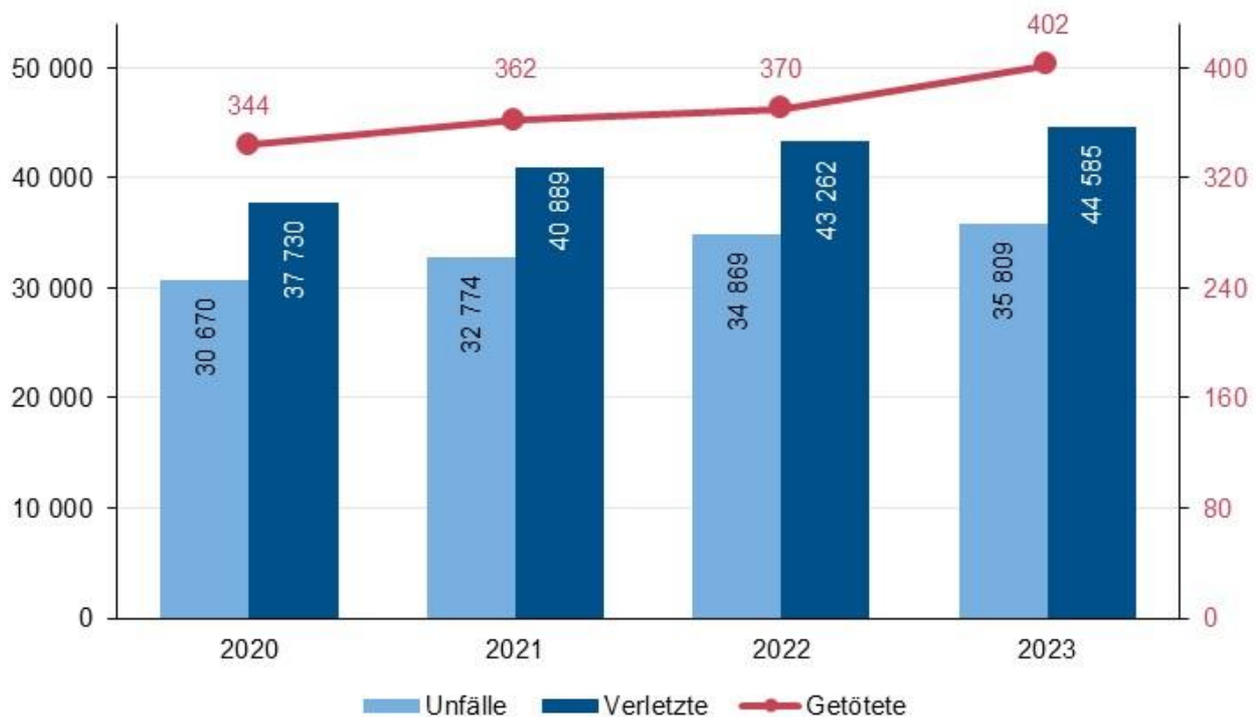
Impressum	2
Inhalt	3
1 Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse	4
2 Methodische Erläuterungen	9
2.1 Rechtsgrundlagen	9
2.2 Veröffentlichungen.....	9
2.3 Ablauf der Erhebung.....	10
2.4 Definitionen	11
3 Tabellenteil	15
3.1 Unfall und Unfallort	15
3.2 Unfallbeteiligte Verkehrsarten.....	25
3.3 Unfallbeteiligte Personen.....	31
3.4 Anhang: Politische Bezirke	45
Tabellenverzeichnis	51
Grafikverzeichnis	53

1 Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse

Erstmals seit 2019 mehr als 400 Verkehrstote im Jahr 2023

Im Jahr 2023 kamen 402 Personen bei Verkehrsunfällen in Österreich ums Leben. Das entspricht einem Anstieg von 9 % im Vergleich zu 2022 (370 Verkehrstote, siehe Grafik 1). Die meisten Personen kamen – wie in den Vorjahren – in Niederösterreich bei Verkehrsunfällen ums Leben, auf Rang zwei folgte erstmals seit 2014 die Steiermark. Besonders auffällig war auch der Rekordwert an verletzten oder getöteten Fahrrad- bzw. E-Scooter-Fahrer:innen sowie der hohe Anteil an Alkoholunfällen, der den zweithöchsten Wert seit 1992 erreichte.

Grafik 1: Unfälle, Verletzte und Getötete 2020–2023



Q: STATISTIK AUSTRIA; Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Datentabelle Grafik 1 – Balkendiagramm: Unfälle und Verletzte; Liniendiagramm: Getötete

Jahr	Unfälle	Verletzte	Getötete
2020	30 670	37 730	344

Jahr	Unfälle	Verletzte	Getötete
2021	32 774	40 889	362
2022	34 869	43 262	370
2023	35 809	44 585	402

Höchstwert an verunglückten Fahrer:innen von Fahrrädern bzw. E-Scootern

11 226 Fahrer:innen von Fahrrädern bzw. E-Scootern wurden 2023 auf Österreichs Straßen verletzt oder getötet. Das entspricht einem Anstieg im Vergleich zum Vorjahr (+3 %) und ist der höchste Wert seit Beginn der digitalen Aufzeichnungen im Jahr 1992. Diese seit Jahren zu beobachtenden Zunahmen sind vor allem auf die Anstiege bei den Verunglückten (Verletzte oder Getötete) mit **elektrisch betriebenen Fahrrädern oder E-Scootern** zurückzuführen. So wurden im Jahr 2023 4 095 Personen mit einem E-Bike bzw. E-Scooter verletzt oder getötet, das sind etwa vier Mal so viele wie 2018 (1 042).

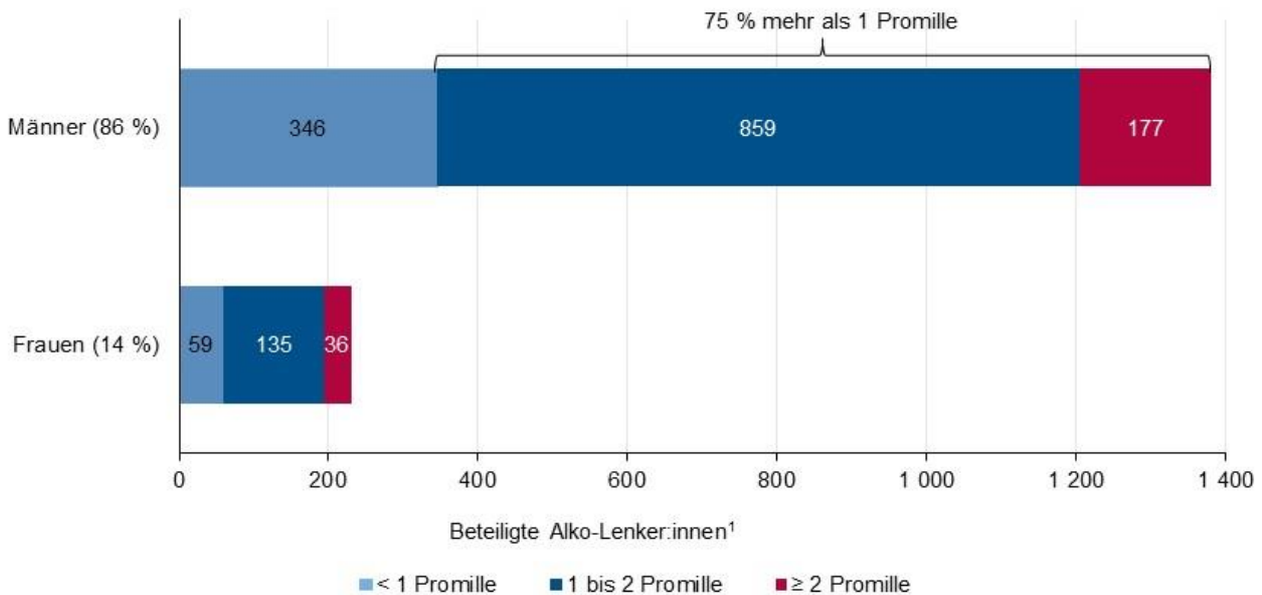
1 610 E-Scooter Fahrer:innen verletzt oder getötet

E-Scooter wurden 2023 erstmals als eigenständige Kategorie in der Straßenverkehrsunfallstatistik ausgewiesen: 1 607 E-Scooter-Fahrer:innen wurden 2023 im Straßenverkehr verletzt, drei weitere Personen getötet. Der häufigste Unfallgegner war für E-Scooter-Fahrer:innen der Pkw mit 40 %, gefolgt von Alleinunfällen mit 35 %. Der Großteil der verunglückten E-Scooter-Fahrer:innen war männlich (70 %). Außerdem war ein hoher Anteil, nämlich 13 % der verunglückten E-Scooter Lenker:innen, zum Unfallzeitpunkt alkoholisiert.

Alkoholunfälle auf hohem Niveau, 86 % der alkoholisierten Lenker:innen männlich

Insgesamt lag der Anteil der Alkoholunfälle mit 7,5 % auf dem zweithöchsten Wert seit dem Beginn der digitalen Aufzeichnungen 1992 (2022: 8,0 %). 1 739 Lenker:innen von Kraftfahrzeugen waren im vergangenen Jahr alkoholisiert in einen Unfall mit Personenschaden involviert, 86 % davon waren Männer. Somit war von allen verunfallten männlichen Kraftfahrzeug-Lenkern jeder 20. durch Alkohol beeinträchtigt, bei Lenkerinnen nur jede 56. Von allen Lenker:innen mit gemessenen Alkoholwerten wiesen 75 % einen Blutalkoholwert von zumindest einem Promille auf, 13 % sogar mehr als zwei Promille (siehe Grafik 2).

Grafik 2: Verunfallte Alko-Lenker:innen (Kfz) 2023 nach Geschlecht



Q: STATISTIK AUSTRIA; Statistik der Straßenverkehrsunfälle. – ¹ Alkoholisierte Lenker:innen von Kraftfahrzeugen (Pkw, Krafträder, Lkw, Omnibus, Zug- und Arbeitsmaschinen) bei Unfällen mit Personenschaden mit gemessenen Alkoholwerten.

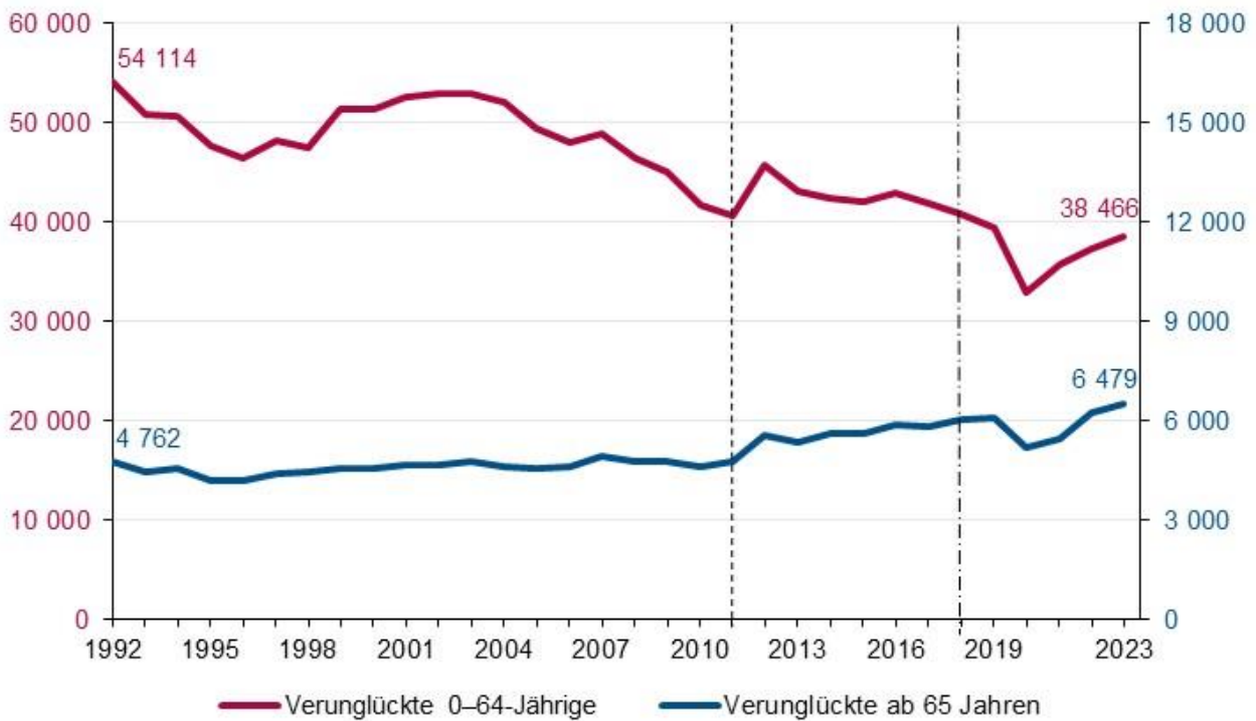
Datentabelle Grafik 2 – Balkendiagramm: Beteiligte Alko-Lenker:innen

Geschlecht	< 1 Promille	1 bis 2 Promille	≥ 2 Promille
Männlich	346	859	177
Weiblich	59	135	36

Noch nie so viele verunglückte Senior:innen

2023 wurden 6 479 über 65-Jährige in Österreich im Straßenverkehr verletzt oder getötet. Das ist der höchste Wert seit Beginn der digitalen Aufzeichnungen im Jahr 1992 (siehe Grafik 3). Obwohl die Zahl der Verunglückten auf Österreichs Straßen seit 1992 mit minus 24 % deutlich zurückgegangen ist, hat die Zahl der verletzten oder getöteten Senior:innen im gleichen Zeitraum mit einem Plus von 36 % stark zugenommen.

Grafik 3: Verunglückte Senior:innen 1992–2023



Q: STATISTIK AUSTRIA; Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Datentabelle Grafik 3 – Liniendiagramm: Verunglückte 0–64-Jährige und ab 65 Jahren

Jahr	Verunglückte 0–64-Jährige	Verunglückte ab 65 Jahren
1992	54 114	4 762
1993	50 836	4 434
1994	50 613	4 543
1995	47 769	4 205
1996	46 507	4 167
1997	48 251	4 407
1998	47 563	4 450
1999	51 443	4 545
2000	51 299	4 572
2001	52 545	4 654
2002	52 939	4 664
2003	53 009	4 743
2004	52 035	4 620
2005	49 406	4 543
2006	47 997	4 629
2007	48 935	4 933

Jahr	Verunglückte 0–64-Jährige	Verunglückte ab 65 Jahren
2008	46 387	4 788
2009	44 999	4 770
2010	41 758	4 583
2011	40 692	4 783
2012	45 811	5 571
2013	43 094	5 350
2014	42 406	5 601
2015	42 123	5 582
2016	42 875	5 890
2017	41 821	5 812
2018	40 866	6 045
2019	39 429	6 098
2020	32 864	5 189
2021	35 747	5 474
2022	37 348	6 252
2023	38 466	6 479

2 Methodische Erläuterungen

2.1 Rechtsgrundlagen

Auf europäischer Ebene regelt die Entscheidung des Rates vom 30. November 1993 die Einrichtung einer gemeinschaftlichen Datenbank über Straßenverkehrsunfälle¹ als Grundlage für „**gemeinschaftliche Maßnahmen zur Verringerung der Zahl der Straßenverkehrsunfälle**“. Im Artikel 1 Abs.1 wird weiters festgehalten: „Die Mitgliedstaaten erstellen Statistiken über die Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden in ihrem jeweiligen Hoheitsgebiet.“

Im nationalen Recht trat mit 1. Juli 2017 das Straßenverkehrsunfallstatistik-Gesetz (BGBl I Nr. 7/2017) in Kraft. Mit der Verordnung „Statistische Erfassung von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden“ (BGBl II Nr. 11/2020) wurde per 10.1.2020 die Bundesanstalt Statistik Österreich (STAT) mit der Erstellung der Verkehrsunfallstatistiken 2019–2023 betraut.

2.2 Veröffentlichungen

Umfang und Zeitpunkt der Veröffentlichungen sind in der Verordnung „Statistische Erfassung von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden“ festgelegt (siehe Tabelle 1).

Tabelle 1: Veröffentlichungstermine der Statistik der Straßenverkehrsunfälle

Periode	Zentrales Veröffentlichungsmedium	Spätester Zeitpunkt der Veröffentlichung	
1. Quartal, vorläufige Ergebnisse	Statistik im Fokus	31. Juli	aktuelles Jahr
1. und 2. Quartal, vorläufige Ergebnisse	Statistik im Fokus	31. Oktober	aktuelles Jahr
1.–3. Quartal, vorläufige Ergebnisse	Statistik im Fokus	31. Jänner	Folgejahr
Jahreshauptergebnisse, endgültige Ergebnisse ²	Statistik im Fokus, erweitert	30. April	Folgejahr
Jahresdetailergebnisse, endgültige Ergebnisse	Publikation	30. Juni	Folgejahr

Q: STATISTIK AUSTRIA; Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

¹ Entscheidung (EG) Nr. 704/1993 (93/704/EG), Amtsblatt Nr. L 329 vom 30.12.1993, S. 63f.

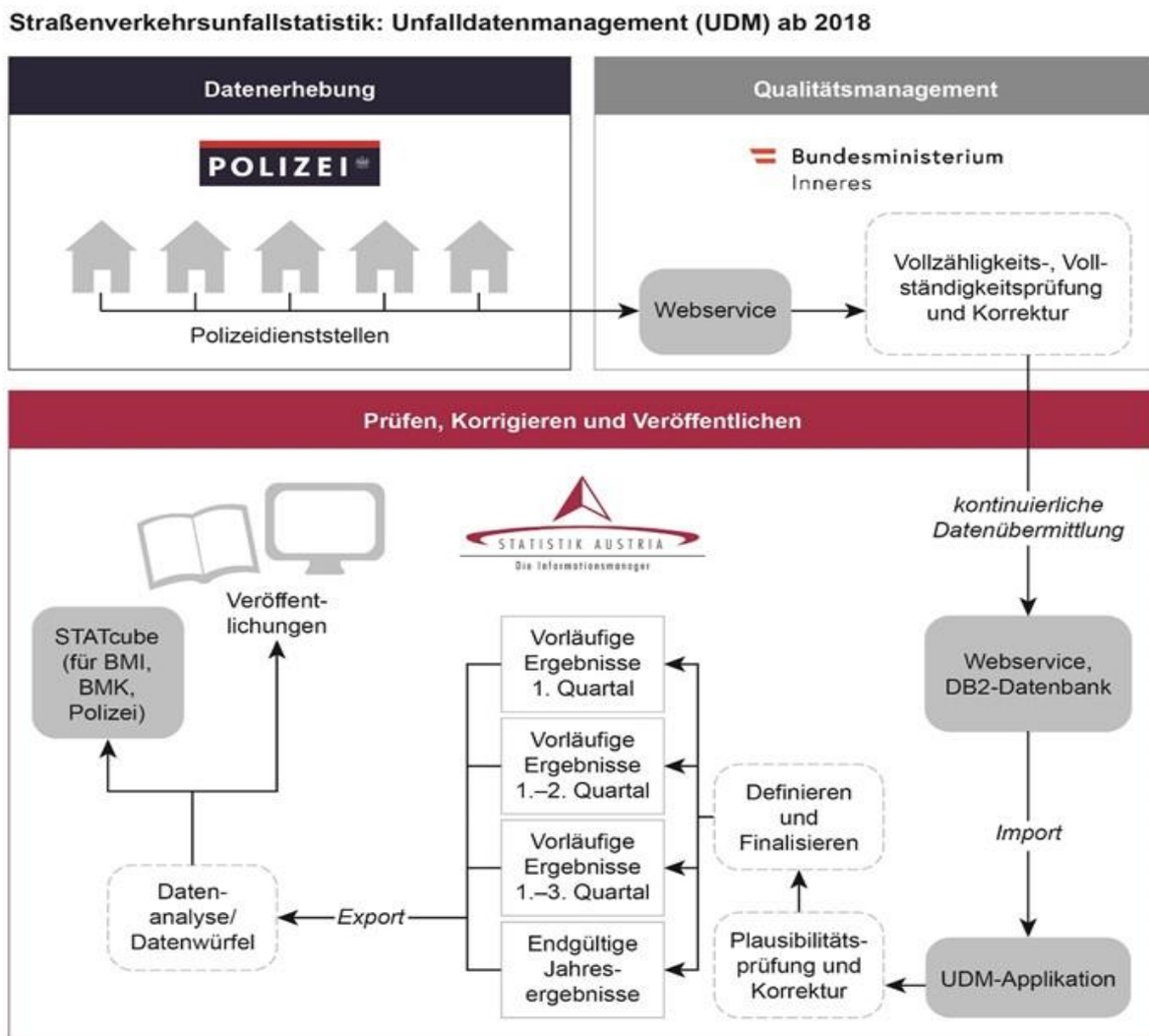
² Die Veröffentlichung der Hauptergebnisse zum 30. April ist nicht explizit in der Verordnung festgelegt.

2.3 Ablauf der Erhebung

Statistik Austria erstellt und veröffentlicht seit 1961 die Statistik der Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden. 2012 wurde das **Unfalldatenmanagement (UDM)** eingeführt und ersetzte die bis 2011 mittels Zählblättern durchgeführte Erhebung. Die Merkmalsstruktur der Erhebung wurde neugestaltet und erheblich erweitert. Die Datenübermittlung erfolgt seit diesem Zeitpunkt automatisiert, kontinuierlich und anonymisiert mittels Webservices an Statistik Austria (siehe Grafik 4).

2017 wurde das **Qualitätsmanagement** im Bundesministerium für Inneres (BMI) eingerichtet. Damit soll die Vollständigkeit der Unfalldatensätze und die Vollständigkeit der Angaben im Unfalldatensatz gewährleistet werden. Zusätzlich prüft Statistik Austria jeden Unfalldatensatz bei der Übernahme aus dem Webservice aktuell mit rund 190 Fehlerprüfungspunkten und etwa 40 automatischen Korrekturen.

Grafik 4: Ablauf der Erhebung der Straßenverkehrsunfallstatistik



Q: STATISTIK AUSTRIA.

Änderungen an den Unfalldaten, die sich im Zuge der polizeilichen Ermittlungen ergeben, können mittels Updates, zu bereits an Statistik Austria übermittelte Unfälle, ergänzt bzw. korrigiert werden. Somit ist für die ab 2012 erhobenen Daten von einer höheren Vollzähligkeit als bei den mittels Unfallzählblättern erfassten Daten auszugehen, da auch **nachträglich bekannt gewordene Personenschadensunfälle** sowie nachträgliche Verletzungsanzeigen vermehrt in die Statistik einfließen.

Weiterführende Informationen zur Erhebung der Straßenverkehrsunfallstatistik finden sich in der Standard-Dokumentation „Statistik der Straßenverkehrsunfälle“.

2.4 Definitionen

Unfall

Die Erhebung umfasst **Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden**, die sich auf österreichischem Staatsgebiet ereignen: Ein Straßenverkehrsunfall mit Personenschaden liegt vor, wenn infolge des Straßenverkehrs auf **Straßen mit öffentlichem Verkehr** Personen verletzt oder getötet wurden und daran zumindest **ein in Bewegung befindliches Fahrzeug** beteiligt war³.

Als **Straßen mit öffentlichem Verkehr** gelten solche, die von jeder Person unter den gleichen Bedingungen benützt werden können. Gemäß dieser Definition werden beispielsweise Unfälle, die sich auf Feldwegen, eigenen Gleiskörpern, Betriebsgeländen etc. ereigneten, statistisch nicht erfasst. Ob eine Verkehrsfläche als Straße mit öffentlichem Verkehr gilt, ist nach ihrer Benützung und nicht nach den Besitz- und Eigentumsverhältnissen am Straßengrund zu beurteilen. Entscheidend ist die Bestimmung für den allgemeinen Gebrauch, d.h. die Widmung.

Von der statistischen Erfassung **ausgenommen** sind jene Unfälle, die zwar im Sinne der Straßenverkehrsordnung als Verkehrsunfall gelten, bei denen aber **kein in Bewegung befindliches Fahrzeug** beteiligt war. Dies ist zum Beispiel bei Alleinunfällen der Verkehrsart „Spiel- und Sportgerät“ (Kinderfahrrad, Rollschuhe, Inline-Skates, Skateboard, Tretroller, usw.) sowie deren Kollisionen mit Fußgänger:innen der Fall.

Des Weiteren sind aus der Erhebung jene **Todesfälle**, von denen bekannt wird, dass sie **nicht „infolge des Straßenverkehrs“** eintraten wie z. B. infolge von Suizid, Herzinfarkt oder Ähnlichem, ausgenommen.

³ Diese Definition weicht von jener in der StVO verwendeten ab: „Ein Verkehrsunfall ist jedes plötzliche, mit dem Straßenverkehr ursächlich zusammenhängendes Ereignis, das sich auf Straßen mit öffentlichem Verkehr ereignet und Personen– oder Sachschaden zur Folge hat“ – VwGH 15.5.1990, ZfVB 1991/3/1056.

Laut Straßenverkehrsordnung⁴ haben unfallbeteiligte Personen oder Zeug:innen eines Verkehrsunfalls unmittelbar die Polizei zu verständigen, wenn bei einem Unfall Personen verletzt oder getötet wurden⁵. Das bedeutet, dass jeder Unfall mit Personenschaden anzeigespflichtig ist.

Tödlicher Unfall

Ein tödlicher Straßenverkehrsunfall liegt vor, wenn bei einem Unfall eine oder mehrere Personen getötet wurden.

Kinderunfall

Als Kinderunfall gilt ein Unfall, an dem zumindest ein Kind im Alter von 0–14 Jahren verletzt oder getötet wurde oder als Lenker:in (z. B. eines Spiel- und Sportgerätes) beteiligt war.

Schulwegunfall

Als Schulwegunfall gilt ein Unfall, an dem zumindest ein Kind im Alter von 6–15 Jahren auf dem Schulweg (Weg zur oder von der Schule, auch Schulveranstaltung im Rahmen des Pflichtunterrichts) verletzt wurde oder als Lenker:in eines Fahrzeuges beteiligt war.

Alkoholunfall

Als Alkoholunfall gilt ein Unfall, bei dem zumindest bei einer beteiligten Person (Lenker:in oder Fußgänger:in) eine Beeinträchtigung durch Alkohol gemäß § 5 Abs. 1 StVO⁶ oder eine Überschreitung des im § 14 Abs. 8 FSG⁷ festgelegten Blut- oder Atemalkoholwertes festgestellt wurde, eine Alkoholisierung durch die Polizeiorgane vermutet oder der Alkoholtest verweigert wurde.

Ortsgebiet und Freiland

„**Ortsgebiet**“ definiert das Straßennetz innerhalb der Hinweiszeichen „Ortstafel“ (Angabe des Ortsnamens) und „Ortsende“ (Rückseite der Ortstafel), „**Freiland**“ das übrige Straßennetz.

⁴ StVO 1961 idgF.

⁵ Siehe § 4 Abs. 2 und 3 StVO.

⁶ Straßenverkehrsordnung (StVO).

⁷ Führerscheingesetz (FSG).

Unfallbeteiligte Verkehrsarten

Als Verkehrsarten gelten Kraftfahrzeuge, klassifiziert in Anlehnung an die Einteilung der Kraftfahrzeuge im § 3 des Kraftfahrzeuggesetzes 1967 i.d.g.F., ergänzt um die Verkehrsarten Straßenbahn, Eisenbahn, Fahrrad, Fußgänger:in, Spiel- und Sportgeräte, sonstige und unbekannte Verkehrsarten:

- **Einspuriges Kraftrad** (Fahrzeugklassen L1, L3 und L4):
 - **Motorfahrrad:** Moped
 - **Motorrad:** Motorrad, Kleinmotorrad oder Leichtmotorrad – ohne/mit Beiwagen
- **Mehrspuriges Kraftfahrzeug** (L2, L5, L6 und L7):
 - Dreirädriges Kraftrad und Kleinkraftrad, vierrädriges Kraftfahrzeug und Leicht-Kraftfahrzeug
- Kraftwagen zur **Personenbeförderung** (M1–M3):
 - **Pkw**, Kombi, Taxi (Fahrzeug für Personenbeförderung bis zu 8 Sitzplätze außer Fahrer:in)
 - **Omnibus**
- Kraftwagen zur **Güterbeförderung** (N1–N3):
 - **Leichte Lkw:** Lkw, Sattelkraftfahrzeug und Sattelzugfahrzeug bis 3,5 t
 - **Schwere Lkw:** Lkw, Sattelkraftfahrzeug und Sattelzugfahrzeug über 3,5 t
- **Zug-, Arbeitsmaschinen** und Sonderkraftfahrzeuge (T1–T4 etc.):
 - Zugmaschine (Traktor), Motor- und Transportkarren, selbstfahrende Arbeitsmaschine, Sonderkraftfahrzeug
- **Schienenfahrzeuge:**
 - **Straßenbahn**
 - **Eisenbahn**
- **Fahrrad:** Fahrrad, Elektrofahrrad, Elektro-Scooter
- **Scooter** (ab 2023 Scooter und Elektro-Scooter): Die Verkehrsart „Scooter“ umfasst Scooter aller Art, unabhängig von deren Leistung und Bauartgeschwindigkeit, und fahrradähnliche Tretroller. Kindertretroller werden weiterhin in der Verkehrsart „Spiel- und Sportgeräte“ erfasst.
- **Fußgänger:in** (siehe unfallbeteiligte Personen)
- **Spiel- und Sportgeräte** (z. B. Kinderfahrrad, Inlineskates, Rodel): bis 2022 inkl. Tretroller, MicroScooter (ab 2023 eigene Kategorie, Kindertretroller sind weiterhin hier enthalten)
- Sonstige: unbekannte und sonstige Verkehrsarten (Reiter:in, Fiaker, Fuhrwerk etc.)

Unfallbeteiligte Personen

Als unfallbeteiligte Personen gelten:

- alle **verletzten und getöteten** Lenker:innen, Mitfahrer:innen sowie Fußgänger:innen,
- alle **unverletzten Lenker:innen**,
- alle unverletzten Mitfahrer:innen sowie Fußgänger:innen, sofern sie durch ihr Verhalten maßgeblich am Zustandekommen des Unfalls beigetragen haben. Die maßgebliche Beteiligung am Zustandekommen des Unfalles war bis 2011 durch Angabe eines Unfallum-

standes definiert. Ab 2012 werden auch unverletzte Personen erfasst, die nicht notwendiger Weise maßgeblich am Zustandekommen des Unfalles beteiligt waren.

- **Lenker:in** ist jede Person, die ein Fahrzeug lenkt, Zug-, Trag- oder Satteltiere führt, auf einem Tier reitet oder Herden treibt.
- **Mitfahrer:in** ist jede Person außer dem:der Lenker:in, die sich in oder auf dem Fahrzeug befindet.
- **Fußgänger:in** ist jede Person außer dem:der Lenker:in oder dem:der Mitfahrer:in, z. B. auch Personen, die einen Kinderwagen oder ein Fahrzeug schieben. Personen, die an einem Fahrzeug beschäftigt sind, gelten ebenfalls als Fußgänger:innen.

Verunglückte

Als Verunglückte zählen Personen, die bei und in Folge eines Unfalles verletzt oder getötet wurden. Die Einstufung nach schwerem und leichtem Verletzungsgrad erfolgt nach den Bestimmungen des Strafgesetzbuches (siehe Definitionen „Verletzte“, „Verkehrstote“).

Verletzte

Eine Person gilt als **schwer verletzt**, wenn „eine länger als 24 Tage andauernde Gesundheitsschädigung oder Berufsunfähigkeit oder eine an sich schwere Verletzung“ gemäß § 84 StGB vorliegt. Andernfalls gilt die Person als **leicht verletzt** oder unverletzt.

Verkehrstote

Als Verkehrstote gelten alle Personen, die entweder **am Unfallort** oder **innerhalb von 30 Tagen**, gerechnet ab dem Unfallereignis, an den Unfallfolgen verstarben. Seit dem Berichtsjahr 1992 wird der Definition eines Verkehrstoten auch in Österreich die im europäischen Raum vorherrschende 30-Tage-Frist zu Grunde gelegt. Diese Fristabgrenzung löste die seit dem Jahre 1966 verwendete 3-Tage-Frist ab, die seinerzeit auf Grund einer Empfehlung der UN-ECE eingeführt wurde.

3 Tabellenteil

3.1 Unfall und Unfallort

Tabelle 2: Langzeitreihe – Unfälle, Verletzte und Getötete, Bevölkerung und Kraftfahrzeugbestand 1961–2023

Jahr	Unfälle mit Personenschaden	Unfälle mit Sachschaden ¹	Verunglückte			Wohnbevölkerung im Jahresdurchschnitt	Kraftfahrzeugbestand zu Jahresende
			insgesamt	Verletzte ²	Getötete ²		
1961	42 653	32 790	58 131	56 491	1 640	7 086 299	1 421 092
1962	41 954	36 989	57 155	55 533	1 622	7 129 864	1 528 245
1963	43 736	40 641	59 774	57 963	1 811	7 175 811	1 620 456
1964	45 784	42 128	62 703	60 720	1 983	7 223 801	1 710 007
1965	44 970	46 738	61 816	59 987	1 829	7 270 889	1 809 766
1966	47 250	50 247	65 342	63 241	2 101	7 322 066	1 902 972
1967	49 539	53 460	69 113	66 733	2 380	7 376 998	1 981 526
1968	48 963	59 447	68 492	66 076	2 416	7 415 403	2 057 407
1969	50 189	65 003	70 206	67 886	2 320	7 441 055	2 123 730
1970	51 631	.	72 653	70 146	2 507	7 467 086	2 201 021
1971	52 763	.	74 864	72 082	2 782	7 500 482	2 336 520
1972	52 696	.	74 968	72 020	2 948	7 544 201	2 486 529
1973	49 716	.	70 851	68 086	2 765	7 586 115	2 542 617
1974	48 853	.	68 438	65 939	2 499	7 599 038	2 653 016
1975	49 132	.	68 348	65 881	2 467	7 578 903	2 767 463
1976	45 016	.	62 771	60 640	2 131	7 565 525	2 919 324
1977	46 183	.	64 133	62 042	2 091	7 568 430	3 099 268
1978	43 592	95 237	60 929	58 817	2 112	7 562 305	3 191 905
1979	45 425	121 370	63 000	60 871	2 129	7 549 425	3 319 760
1980	46 214	129 601	64 367	62 416	1 951	7 549 433	3 384 492
1981	46 690	132 079	64 213	62 315	1 898	7 568 710	3 494 065
1982	47 067	137 229	64 132	62 249	1 883	7 574 140	3 567 131
1983	48 825	161 079	66 540	64 573	1 967	7 561 910	3 650 446
1984	48 146	184 423	63 982	62 168	1 814	7 561 434	3 724 963
1985	46 275	199 110	61 338	59 814	1 524	7 564 984	3 801 531
1986	45 015	208 641	59 783	58 288	1 495	7 569 794	3 873 574
1987	43 947	217 898	58 664	57 195	1 469	7 574 586	3 946 117
1988	44 243	208 026	59 289	57 669	1 620	7 585 317	4 059 084
1989	46 565	210 702	62 025	60 455	1 570	7 619 566	4 185 692
1990	46 338	224 555	62 041	60 483	1 558	7 677 850	4 239 784
1991	46 013	222 474	61 740	60 189	1 551	7 754 891	4 341 042
1992	44 730	196 534	58 876	57 473	1 403	7 840 709	4 504 078
1993	41 791	209 720	55 270	53 987	1 283	7 905 632	4 639 065

Jahr	Unfälle mit Personenschaden	Unfälle mit Sachschaden ¹	Verunglückte			Wohnbevölkerung im Jahresdurchschnitt	Kraftfahrzeugbestand zu Jahresende
			insgesamt	Verletzte ²	Getötete ²		
1994	42 015	197 639	55 156	53 818	1 338	7 936 118	4 772 520
1995	38 956	211 669	51 974	50 764	1 210	7 948 278	4 914 538
1996	38 253	195 913	50 700	49 673	1 027	7 959 016	5 038 207
1997	39 695	169 510	52 696	51 591	1 105	7 968 041	5 162 243
1998	39 225	171 580	52 040	51 077	963	7 976 789	5 309 220
1999	42 348	198 563	56 046	54 967	1 079	7 992 323	5 470 948
2000	42 126	206 014	55 905	54 929	976	8 011 566	5 581 444
2001	43 073	204 103	57 223	56 265	958	8 042 293	5 684 244
2002	43 175	202 326	57 640	56 684	956	8 082 121	5 419 073
2003	43 426	249 960	57 812	56 881	931	8 118 245	5 505 927
2004	42 657	248 699	56 735	55 857	878	8 169 441	5 575 677
2005	40 896	237 057	54 002	53 234	768	8 225 278	5 646 882
2006	39 884	229 870	52 660	51 930	730	8 267 948	5 722 624
2007	41 096	227 081	53 902	53 211	691	8 295 189	5 796 973
2008	39 173	212 891	51 200	50 521	679	8 321 541	5 873 281
2009	37 925	213 764	49 791	49 158	633	8 341 483	5 981 075
2010	35 348	222 311	46 410	45 858	552	8 361 069	6 091 881
2011	35 129	208 025	45 548	45 025	523	8 388 534	6 195 207
2012	40 831	213 958	51 426	50 895	531	8 426 311	6 299 756
2013	38 502	209 340	48 499	48 044	455	8 477 230	6 384 791
2014	37 957	200 687	48 100	47 670	430	8 543 932	6 466 166
2015	37 960	187 132	47 845	47 366	479	8 629 519	6 545 818
2016	38 466	191 946	48 825	48 393	432	8 739 806	6 654 504
2017	37 402	201 419	47 672	47 258	414	8 795 073	6 771 395
2018	36 846	200 015	46 934	46 525	409	8 837 707	6 895 596
2019	35 736	211 064	45 556	45 140	416	8 877 637	6 996 222
2020	30 670	176 516	38 074	37 730	344	8 916 845	7 098 814
2021	32 774	190 714	41 251	40 889	362	8 951 520	7 214 970
2022	34 869	196 634	43 632	43 262	370	9 052 856	7 269 414
2023	35 809		44 987	44 585	402		

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle. – Ab 2012 geänderte Erhebungsmethode; ein direkter Vergleich mit Vorjahresergebnissen ist daher nicht zulässig.

1) Bis 1990: der Exekutive gemeldete Unfälle (einschließlich Parkschäden und Fahrerfluchtdelikte), 1970–1977: unvollständige Meldungen; ab 1991 Daten aus den Tätigkeitsberichten der Exekutive (einschließlich Parkschäden), ab 2003 Daten aus der Einsatzstatistik des BMI (einschließlich Fahrerfluchtdelikte).

2) Zahl der Getöteten und Verletzten für 1966–1991 auf 30-Tage-Frist umgerechnet; Umrechnungsfaktor 1,12.

Tabelle 3: Langzeitreihe – Unfälle, Verletzte und Getötete 1961–2023 mit Veränderung zum jeweiligen Vorjahr

Jahr	Unfälle mit Personenschaden		Verunglückte					
			insgesamt		Verletzte ¹		Getötete ¹	
	absolut	Veränderung in %	absolut	Veränderung in %	absolut	Veränderung in %	absolut	Veränderung in %
1961	42 653	.	58 131	.	56 491	.	1 640	.
1962	41 954	-1,6	57 155	-1,7	55 533	-1,7	1 622	-1,1
1963	43 736	+4,2	59 774	+4,6	57 963	+4,4	1 811	+11,7
1964	45 784	+4,7	62 703	+4,9	60 720	+4,8	1 983	+9,5
1965	44 970	-1,8	61 816	-1,4	59 987	-1,2	1 829	-7,8
1966	47 250	+5,1	65 342	+5,7	63 241	+5,4	2 101	+14,9
1967	49 539	+4,8	69 113	+5,8	66 733	+5,5	2 380	+13,3
1968	48 963	-1,2	68 492	-0,9	66 076	-1,0	2 416	+1,5
1969	50 189	+2,5	70 206	+2,5	67 886	+2,7	2 320	-4,0
1970	51 631	+2,9	72 653	+3,5	70 146	+3,3	2 507	+8,1
1971	52 763	+2,2	74 864	+3,0	72 082	+2,8	2 782	+11,0
1972	52 696	-0,1	74 968	+0,1	72 020	-0,1	2 948	+6,0
1973	49 716	-5,7	70 851	-5,5	68 086	-5,5	2 765	-6,2
1974	48 853	-1,7	68 438	-3,4	65 939	-3,2	2 499	-9,6
1975	49 132	+0,6	68 348	-0,1	65 881	-0,1	2 467	-1,3
1976	45 016	-8,4	62 771	-8,2	60 640	-8,0	2 131	-13,6
1977	46 183	+2,6	64 133	+2,2	62 042	+2,3	2 091	-1,9
1978	43 592	-5,6	60 929	-5,0	58 817	-5,2	2 112	+1,0
1979	45 425	+4,2	63 000	+3,4	60 871	+3,5	2 129	+0,8
1980	46 214	+1,7	64 367	+2,2	62 416	+2,5	1 951	-8,4
1981	46 690	+1,0	64 213	-0,2	62 315	-0,2	1 898	-2,7
1982	47 067	+0,8	64 132	-0,1	62 249	-0,1	1 883	-0,8
1983	48 825	+3,7	66 540	+3,8	64 573	+3,7	1 967	+4,5
1984	48 146	-1,4	63 982	-3,8	62 168	-3,7	1 814	-7,8
1985	46 275	-3,9	61 338	-4,1	59 814	-3,8	1 524	-16,0
1986	45 015	-2,7	59 783	-2,5	58 288	-2,6	1 495	-1,9
1987	43 947	-2,4	58 664	-1,9	57 195	-1,9	1 469	-1,7
1988	44 243	+0,7	59 289	+1,1	57 669	+0,8	1 620	+10,3
1989	46 565	+5,2	62 025	+4,6	60 455	+4,8	1 570	-3,1
1990	46 338	-0,5	62 041	±0,0	60 483	±0,0	1 558	-0,8
1991	46 013	-0,7	61 740	-0,5	60 189	-0,5	1 551	-0,4
1992	44 730	-2,8	58 876	-4,6	57 473	-4,5	1 403	-9,5

Jahr	Unfälle mit Personenschaden		Verunglückte					
			insgesamt		Verletzte ¹		Getötete ¹	
	absolut	Veränderung in %	absolut	Veränderung in %	absolut	Veränderung in %	absolut	Veränderung in %
1993	41 791	-6,6	55 270	-6,1	53 987	-6,1	1 283	-8,6
1994	42 015	+0,5	55 156	-0,2	53 818	-0,3	1 338	+4,3
1995	38 956	-7,3	51 974	-5,8	50 764	-5,7	1 210	-9,6
1996	38 253	-1,8	50 700	-2,5	49 673	-2,1	1 027	-15,1
1997	39 695	+3,8	52 696	+3,9	51 591	+3,9	1 105	+7,6
1998	39 225	-1,2	52 040	-1,2	51 077	-1,0	963	-12,9
1999	42 348	+8,0	56 046	+7,7	54 967	+7,6	1 079	+12,0
2000	42 126	-0,5	55 905	-0,3	54 929	-0,1	976	-9,5
2001	43 073	+2,2	57 223	+2,4	56 265	+2,4	958	-1,8
2002	43 175	+0,2	57 640	+0,7	56 684	+0,7	956	-0,2
2003	43 426	+0,6	57 812	+0,3	56 881	+0,3	931	-2,6
2004	42 657	-1,8	56 735	-1,9	55 857	-1,8	878	-5,7
2005	40 896	-4,1	54 002	-4,8	53 234	-4,7	768	-12,5
2006	39 884	-2,5	52 660	-2,5	51 930	-2,4	730	-4,9
2007	41 096	+3,0	53 902	+2,4	53 211	+2,5	691	-5,3
2008	39 173	-4,7	51 200	-5,0	50 521	-5,1	679	-1,7
2009	37 925	-3,2	49 791	-2,8	49 158	-2,7	633	-6,8
2010	35 348	-6,8	46 410	-6,8	45 858	-6,7	552	-12,8
2011	35 129	-0,6	45 548	-1,9	45 025	-1,8	523	-5,3
2012	40 831	.	51 426	.	50 895	.	531	.
2013	38 502	-5,7	48 499	-5,7	48 044	-5,6	455	-14,3
2014	37 957	-1,4	48 100	-0,8	47 670	-0,8	430	-5,5
2015	37 960	±0,0	47 845	-0,5	47 366	-0,6	479	+11,4
2016	38 466	+1,3	48 825	+2,0	48 393	+2,2	432	-9,8
2017	37 402	-2,8	47 672	-2,4	47 258	-2,3	414	-4,2
2018	36 846	-1,5	46 934	-1,5	46 525	-1,6	409	-1,2
2019	35 736	-3,0	45 556	-2,9	45 140	-3,0	416	+1,7
2020	30 670	-14,2	38 074	-16,4	37 730	-16,4	344	-17,3
2021	32 774	+6,9	41 251	+8,3	40 889	+8,4	362	+5,2
2022	34 869	+6,4	43 632	+5,8	43 262	+5,8	370	+2,2
2023	35 809	+2,7	44 987	+3,1	44 585	+3,1	402	+8,6

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle. – Ab 2012 geänderte Erhebungsmethode; ein direkter Vergleich mit Vorjahresergebnissen ist daher nicht zulässig.

1) Zahl der Getöteten und Verletzten für 1966–1991 auf 30-Tage-Frist umgerechnet; Umrechnungsfaktor 1,12.

Tabelle 4: Zeitreihe – Unfälle, Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Bundesland

Bundesland	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Unfälle											
Österreich	37 957	37 960	38 466	37 402	36 846	35 736	30 670	32 774	34 869	35 809	+2,7
Burgenland	815	768	810	838	826	812	688	752	846	841	-0,6
Kärnten	2 827	2 964	2 898	2 850	2 633	2 650	2 516	2 721	2 692	2 504	-7,0
Niederösterreich	7 181	7 166	7 244	7 042	6 941	6 995	5 863	6 279	6 374	6 747	+5,9
Oberösterreich	7 079	6 924	6 850	6 356	6 871	6 400	5 438	5 825	6 130	6 502	+6,1
Salzburg	2 868	2 861	3 046	3 030	2 764	2 657	2 312	2 322	2 623	2 834	+8,0
Steiermark	5 729	5 770	5 802	5 868	5 500	5 265	4 526	4 937	5 065	5 220	+3,1
Tirol	3 724	3 774	3 886	4 031	4 062	3 784	3 321	3 430	3 752	3 874	+3,3
Vorarlberg	1 932	1 885	2 067	1 953	2 049	1 976	1 756	1 812	2 095	2 048	-2,2
Wien	5 802	5 848	5 863	5 434	5 200	5 197	4 250	4 696	5 292	5 239	-1,0
Verletzte											
Österreich	47 670	47 366	48 393	47 258	46 525	45 140	37 730	40 889	43 262	44 585	+3,1
Burgenland	1 039	977	1 039	1 087	1 067	1 013	826	887	1 066	1 087	+2,0
Kärnten	3 478	3 646	3 583	3 513	3 305	3 274	3 046	3 384	3 252	3 135	-3,6
Niederösterreich	9 125	9 127	9 091	8 933	8 865	8 973	7 191	7 884	7 903	8 477	+7,3
Oberösterreich	9 154	8 835	8 943	8 436	8 913	8 433	7 035	7 663	8 000	8 348	+4,4
Salzburg	3 549	3 548	3 774	3 792	3 443	3 338	2 791	2 827	3 223	3 445	+6,9
Steiermark	7 111	7 170	7 238	7 410	6 976	6 718	5 576	6 246	6 426	6 575	+2,3
Tirol	4 782	4 762	4 882	5 045	5 034	4 598	4 040	4 163	4 528	4 705	+3,9
Vorarlberg	2 311	2 232	2 500	2 345	2 461	2 356	2 061	2 103	2 443	2 422	-0,9
Wien	7 121	7 069	7 343	6 697	6 461	6 437	5 164	5 732	6 421	6 391	-0,5
Getötete											
Österreich	430	479	432	414	409	416	344	362	370	402	+8,6
Burgenland	22	24	19	25	13	32	18	8	19	21	+10,5
Kärnten	26	40	33	30	30	29	35	38	21	30	+42,9
Niederösterreich	121	131	112	93	103	101	90	92	98	100	+2,0
Oberösterreich	75	88	90	82	96	87	67	92	80	75	-6,3
Salzburg	27	43	31	44	27	31	28	24	19	35	+84,2
Steiermark	86	77	72	76	69	72	52	50	70	81	+15,7
Tirol	30	54	45	29	36	37	26	29	29	35	+20,7
Vorarlberg	22	9	11	15	17	15	16	13	16	13	-18,8
Wien	21	13	19	20	18	12	12	16	18	12	-33,3

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 5: Unfälle, Verletzte und Getötete 2023 nach Bundesland und Monat

Bundesland	Jän.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jän.– Dez.
Unfälle													
Österreich	1 902	1 576	2 229	2 272	3 531	4 295	4 073	3 729	4 250	3 388	2 425	2 139	35 809
Burgenland	46	36	56	47	82	106	98	85	103	80	46	56	841
Kärnten	110	102	119	145	249	316	335	307	329	207	154	131	2 504
Niederösterreich	342	291	415	439	679	786	744	699	837	644	479	392	6 747
Oberösterreich	361	289	396	443	648	795	733	633	763	621	432	388	6 502
Salzburg	145	121	171	157	277	337	332	316	369	276	183	150	2 834
Steiermark	276	234	351	312	511	566	589	579	596	473	363	370	5 220
Tirol	197	153	206	228	388	558	501	460	453	353	191	186	3 874
Vorarlberg	84	98	122	124	210	295	218	195	253	199	132	118	2 048
Wien	341	252	393	377	487	536	523	455	547	535	445	348	5 239
Verletzte													
Österreich	2 471	2 122	2 832	2 887	4 369	5 163	4 914	4 642	5 088	4 207	3 087	2 803	44 585
Burgenland	56	53	81	64	102	149	121	105	115	112	58	71	1 087
Kärnten	132	146	138	170	297	366	420	389	446	265	196	170	3 135
Niederösterreich	463	407	538	565	830	949	903	908	1 007	783	614	510	8 477
Oberösterreich	508	387	508	597	820	983	891	786	951	826	568	523	8 348
Salzburg	188	148	231	204	346	393	383	407	418	312	219	196	3 445
Steiermark	340	343	447	405	657	696	714	721	686	590	478	498	6 575
Tirol	273	202	265	274	448	639	618	542	520	427	237	260	4 705
Vorarlberg	96	119	160	153	250	349	244	218	283	234	167	149	2 422
Wien	415	317	464	455	619	639	620	566	662	658	550	426	6 391
Getötete													
Österreich	29	23	24	23	33	47	45	47	45	27	36	23	402
Burgenland	-	4	-	2	1	1	1	6	2	2	1	1	21
Kärnten	3	1	1	1	5	3	3	4	5	1	2	1	30
Niederösterreich	11	2	7	6	6	12	6	15	8	4	13	10	100
Oberösterreich	2	1	8	5	7	11	12	8	8	2	9	2	75
Salzburg	3	4	3	1	3	5	4	-	7	2	2	1	35
Steiermark	3	6	2	4	5	7	11	13	9	10	6	5	81
Tirol	4	1	1	3	3	6	7	1	4	3	2	-	35
Vorarlberg	1	2	2	-	2	1	-	-	1	3	1	-	13
Wien	2	2	-	1	1	1	1	-	1	-	-	3	12

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 6: Unfälle, Verletzte und Getötete 2023 nach Wochentag und Tagesstunde

Merkmal	Unfälle		Verunglückte				
	insgesamt	darunter tödlich	insgesamt	Getötete	Verletzte		
					insgesamt	schwer verletzt	leicht verletzt
Insgesamt	35 809	370	44 987	402	44 585	7 191	37 394
Wochentag							
Montag	5 259	52	6 459	55	6 404	997	5 407
Dienstag	5 302	49	6 575	51	6 524	972	5 552
Mittwoch	5 147	50	6 270	50	6 220	892	5 328
Donnerstag	5 205	46	6 403	51	6 352	973	5 379
Freitag	6 023	71	7 531	72	7 459	1 181	6 278
Samstag	4 885	57	6 488	72	6 416	1 161	5 255
Sonntag	3 988	45	5 261	51	5 210	1 015	4 195
Tagesstunde							
0:00–0:59 Uhr	363	8	477	9	468	69	399
1:00–1:59 Uhr	281	5	381	5	376	49	327
2:00–2:59 Uhr	229	6	288	7	281	51	230
3:00–3:59 Uhr	207	2	266	3	263	45	218
4:00–4:59 Uhr	248	6	375	6	369	55	314
5:00–5:59 Uhr	566	11	724	12	712	125	587
6:00–6:59 Uhr	1 036	10	1 261	12	1 249	170	1 079
7:00–7:59 Uhr	1 784	17	2 237	23	2 214	265	1 949
8:00–8:59 Uhr	1 449	12	1 736	13	1 723	223	1 500
9:00–9:59 Uhr	1 607	13	1 935	13	1 922	318	1 604
10:00–10:59 Uhr	1 949	19	2 341	19	2 322	388	1 934
11:00–11:59 Uhr	2 260	22	2 756	23	2 733	456	2 277
12:00–12:59 Uhr	2 415	18	3 028	20	3 008	505	2 503
13:00–13:59 Uhr	2 549	26	3 167	26	3 141	491	2 650
14:00–14:59 Uhr	2 791	28	3 471	31	3 440	573	2 867
15:00–15:59 Uhr	2 781	35	3 492	38	3 454	604	2 850
16:00–16:59 Uhr	3 082	21	3 883	22	3 861	648	3 213
17:00–17:59 Uhr	3 106	25	3 966	27	3 939	627	3 312
18:00–18:59 Uhr	2 327	16	2 951	16	2 935	502	2 433
19:00–19:59 Uhr	1 601	17	2 070	18	2 052	367	1 685
20:00–20:59 Uhr	1 086	18	1 357	20	1 337	203	1 134
21:00–21:59 Uhr	920	13	1 199	13	1 186	192	994
22:00–22:59 Uhr	692	14	940	17	923	155	768
23:00–23:59 Uhr	480	8	686	9	677	110	567

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 7: Zeitreihe – Unfälle, Verletzte und Getötete 2014-2023 nach Ortsgebiet, Freiland und Straßenart

Straßenart	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Unfälle											
Ortsgebiet und Freiland	37 957	37 960	38 466	37 402	36 846	35 736	30 670	32 774	34 869	35 809	+2,7
Ortsgebiet	24 445	24 420	24 604	23 688	23 031	22 450	19 287	20 639	22 551	22 991	+2,0
Landesstraße B	6 196	6 617	6 819	6 485	6 371	6 395	4 960	5 380	6 105	6 180	+1,2
Landesstraße	3 107	3 014	3 115	3 152	3 278	3 073	2 641	2 924	3 009	3 183	+5,8
Sonstige Straße	15 142	14 789	14 670	14 051	13 382	12 982	11 686	12 335	13 437	13 628	+1,4
Freiland	13 512	13 540	13 862	13 714	13 815	13 286	11 383	12 135	12 318	12 818	+4,1
Autobahn	1 977	1 905	2 115	2 093	2 008	2 000	1 395	1 728	1 743	1 888	+8,3
Schnellstraße	254	259	266	259	295	269	206	245	255	249	-2,4
Landesstraße B	4 635	4 879	5 097	4 934	4 883	4 809	3 670	3 982	4 122	4 312	+4,6
Landesstraße	4 254	4 215	4 079	4 115	4 277	3 959	3 627	3 755	3 789	3 914	+3,3
Sonstige Straße	2 392	2 282	2 305	2 313	2 352	2 249	2 485	2 425	2 409	2 455	+1,9
Verletzte											
Ortsgebiet und Freiland	47 670	47 366	48 393	47 258	46 525	45 140	37 730	40 889	43 262	44 585	+3,1
Ortsgebiet	29 496	29 162	29 639	28 500	27 658	26 907	22 812	24 544	26 550	27 178	+2,4
Landesstraße B	8 025	8 390	8 787	8 341	8 235	8 116	6 309	6 816	7 647	7 866	+2,9
Landesstraße	3 751	3 610	3 724	3 809	3 898	3 736	3 178	3 528	3 522	3 806	+8,1
Sonstige Straße	17 720	17 162	17 128	16 350	15 525	15 055	13 325	14 200	15 381	15 506	+0,8
Freiland	18 174	18 204	18 754	18 758	18 867	18 233	14 918	16 345	16 712	17 407	+4,2
Autobahn	2 970	2 909	3 220	3 124	3 084	3 069	2 037	2 670	2 700	2 935	+8,7
Schnellstraße	359	341	362	350	422	389	287	335	358	354	-1,1
Landesstraße B	6 586	6 900	7 209	7 165	7 040	7 034	5 131	5 727	5 991	6 190	+3,3
Landesstraße	5 422	5 364	5 280	5 386	5 522	5 134	4 598	4 860	4 925	5 119	+3,9
Sonstige Straße	2 837	2 690	2 683	2 733	2 799	2 607	2 865	2 753	2 738	2 809	+2,6
Getötete											
Ortsgebiet und Freiland	430	479	432	414	409	416	344	362	370	402	+8,6
Ortsgebiet	123	128	110	107	102	104	89	99	109	95	-12,8
Landesstraße B	47	36	38	33	35	43	23	25	33	29	-12,1
Landesstraße	18	20	19	29	15	18	22	14	23	22	-4,3
Sonstige Straße	58	72	53	45	52	43	44	60	53	44	-17,0
Freiland	307	351	322	307	307	312	255	263	261	307	+17,6
Autobahn	37	44	35	50	28	29	26	33	30	39	+30,0
Schnellstraße	11	6	11	6	6	7	8	4	4	10	+150,0
Landesstraße B	111	168	155	122	152	168	105	118	102	127	+24,5
Landesstraße	101	89	84	92	92	82	83	72	87	96	+10,3
Sonstige Straße	47	44	37	37	29	26	33	36	38	35	-7,9

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 8: Unfälle 2023 nach vermutlicher Hauptunfallursache, Ortsgebiet und Freiland

Vermutliche Hauptunfallursache (nach Einschätzung der Polizeiorgane)	Ortsgebiet		Freiland		Ortsgebiet und Freiland	
	absolut	Anteil in %	absolut	Anteil in %	absolut	Anteil in %
Insgesamt	22 991	100,0	12 818	100,0	35 809	100,0
Fehlverhalten beteiligter Person	20 833	90,6	11 123	86,8	31 956	89,2
Nichtangepasste Geschwindigkeit	2 004	8,7	2 920	22,8	4 924	13,8
Vorrangverletzung (auch gegenüber Fußgänger:in), Rotlichtmissachtung	7 034	30,6	1 611	12,6	8 645	24,1
Überholen	392	1,7	421	3,3	813	2,3
Unachtsamkeit/Ablenkung	6 882	29,9	4 106	32,0	10 988	30,7
Fehlverhalten von Fußgänger:in	904	3,9	60	0,5	964	2,7
Mangelnder Sicherheitsabstand	2 044	8,9	1 448	11,3	3 492	9,8
Missachtung von Geboten und Verboten (z. B. Fahren gegen die Einbahn, Abbiegeverbote)	1 573	6,8	557	4,3	2 130	5,9
Fahrzeugspezifische Ursache	204	0,9	194	1,5	398	1,1
Technischer Defekt, mangelnde Ladungssicherung	204	0,9	194	1,5	398	1,1
Beeinträchtigung	1 954	8,5	1 501	11,7	3 455	9,6
Alkohol, Drogen oder Medikamente	1 537	6,7	973	7,6	2 510	7,0
Übermüdung	133	0,6	311	2,4	444	1,2
Gesundheitliche Beeinträchtigung	284	1,2	217	1,7	501	1,4
Nicht klassifizierbar	-	-	-	-	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 9: Tödliche Unfälle 2023 nach vermutlicher Hauptunfallursache, Ortsgebiet und Freiland

Vermutliche Hauptunfallursache (nach Einschätzung der Polizeiorgane)	Ortsgebiet		Freiland		Ortsgebiet und Freiland	
	absolut	Anteil in %	absolut	Anteil in %	absolut	Anteil in %
Insgesamt	93	100,0	277	100,0	370	100,0
Fehlverhalten beteiligter Person	83	89,2	237	85,6	320	86,5
Nichtangepasste Geschwindigkeit	15	16,1	85	30,7	100	27,0
Vorrangverletzung (auch gegenüber Fußgänger:in), Rotlichtmissachtung	25	26,9	31	11,2	56	15,1
Überholen	3	3,2	25	9,0	28	7,6
Unachtsamkeit/Ablenkung	18	19,4	74	26,7	92	24,9
Fehlverhalten von Fußgänger:in	17	18,3	8	2,9	25	6,8
Mangelnder Sicherheitsabstand	2	2,2	3	1,1	5	1,4
Missachtung von Geboten und Verboten (z. B. Fahren gegen die Einbahn, Abbiegeverbote)	3	3,2	11	4,0	14	3,8
Fahrzeugspezifische Ursache	1	1,1	2	0,7	3	0,8
Technischer Defekt, mangelnde Ladungssicherung	1	1,1	2	0,7	3	0,8
Beeinträchtigung	9	9,7	38	13,7	47	12,7
Alkohol, Drogen oder Medikamente	4	4,3	12	4,3	16	4,3
Übermüdung	1	1,1	13	4,7	14	3,8
Gesundheitliche Beeinträchtigung	4	4,3	13	4,7	17	4,6
Nicht klassifizierbar	-	-	-	-	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

3.2 Unfallbeteiligte Verkehrsarten

Tabelle 10: Zeitreihe – Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Verkehrsart

Verkehrsart	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Verletzte											
Insgesamt	47 670	47 366	48 393	47 258	46 525	45 140	37 730	40 889	43 262	44 585	+3,1
Einspuriges Kraftrad	8 518	8 419	8 189	8 065	8 101	7 827	6 714	7 043	6 921	7 182	+3,8
Moped	4 487	4 200	3 972	3 888	3 868	3 752	3 161	3 359	3 039	3 003	-1,2
Motorrad	4 031	4 219	4 217	4 177	4 233	4 075	3 553	3 684	3 882	4 179	+7,7
Mehrspuriges Kfz	197	193	220	144	189	147	152	131	137	160	+16,8
Pkw	25 998	25 625	26 268	25 381	23 709	22 928	17 043	18 950	19 398	19 803	+2,1
Omnibus	744	742	818	693	861	796	509	601	785	929	+18,3
Lkw bis 3,5 t	808	845	797	816	836	909	752	984	1 118	1 087	-2,8
Lkw über 3,5 t	223	220	254	261	267	246	210	259	238	251	+5,5
Zug- u. Arbeitsmaschine	131	109	154	146	179	133	113	137	113	135	+19,5
Straßenbahn	203	180	201	203	174	205	118	160	214	207	-3,3
Eisenbahn	14	5	8	12	15	21	10	7	10	16	+60,0
Fahrrad (bis 2022 inkl. E-Scooter) ¹	6 654	6 847	7 331	7 493	8 173	8 134	9 308	9 617	10 871	9 574	.
E-Scooter (ab 2023)	1 607	.
Scooter (ab 2023)	68	.
Spiel-, Sportgerät ²	122	116	95	113	146	152	141	128	148	107	-27,7
Fußgänger:in	4 007	3 990	3 985	3 863	3 808	3 577	2 610	2 817	3 254	3 382	+3,9
Sonst. Verkehrsarten	51	75	73	68	67	65	50	55	55	77	+40,0
Getötete											
Insgesamt	430	479	432	414	409	416	344	362	370	402	+8,6
Einspuriges Kraftrad	89	90	92	96	110	89	78	88	63	92	+46,0
Moped	13	7	7	13	8	10	4	13	8	10	+25,0
Motorrad	76	83	85	83	102	79	74	75	55	82	+49,1
Mehrspuriges Kfz	5	4	3	1	4	1	2	1	3	6	+100,0
Pkw	189	238	189	182	181	200	146	161	180	178	-1,1
Omnibus	1	-	1	-	2	1	1	1	1	3	+200,0
Lkw bis 3,5 t	10	12	10	16	11	10	15	15	18	14	-22,2
Lkw über 3,5 t	9	8	13	8	4	2	5	4	3	3	±0,0
Zug- und Arbeitsmaschine	9	3	3	5	9	8	3	4	3	4	+33,3
Straßenbahn	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Eisenbahn	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Fahrrad (bis 2022 inkl. E-Scooter) ¹	45	39	48	32	41	33	40	50	44	42	.
E-Scooter (ab 2023)	3	.
Scooter (ab 2023)	-	.
Spiel-, Sportgerät ²	-	-	-	1	-	2	-	-	-	2	.
Fußgänger:in	71	84	73	73	47	69	51	37	49	52	+6,1
Sonst. Verkehrsarten	1	-	-	-	-	1	3	1	6	3	-50,0

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

1) Ab Berichtsjahr 2023 wird die Verkehrsart (E-)Scooter getrennt erfasst, welche bis dahin in die Kategorie „Fahrrad“ fiel. Ein direkter Vergleich mit Vorjahresergebnissen ist daher nicht zulässig.

2) Z.B. Kinderfahrrad, Inlineskates; bis 2022 inkl. Tretroller, MicroScooter (ab 2023 eigene Kategorie, Kindertretroller sind weiterhin hier enthalten). Ein direkter Vergleich mit Vorjahresergebnissen ist daher nicht zulässig.

Tabelle 11: Verletzte und Getötete 2023 nach Verkehrsart und Monat

Verkehrsart	Jän.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jän.- Dez.
Verletzte													
Insgesamt	2 471	2 122	2 832	2 887	4 369	5 163	4 914	4 642	5 088	4 207	3 087	2 803	44 585
Einspuriges Kraftrad	96	105	251	417	867	1 130	1 165	994	1 133	709	221	94	7 182
Moped	64	64	131	193	328	450	466	389	403	324	137	54	3 003
Motorrad	32	41	120	224	539	680	699	605	730	385	84	40	4 179
Mehrspuri- ges Kfz	6	5	13	14	12	34	19	12	14	12	10	9	160
Pkw	1 594	1 297	1 524	1 486	1 754	1 702	1 682	1 761	1 664	1 750	1 774	1 815	19 803
Omnibus	56	84	72	62	83	89	80	57	133	92	59	62	929
Lkw bis 3,5 t	72	70	107	70	91	103	89	71	87	135	99	93	1 087
Lkw über 3,5 t	24	14	22	16	23	24	15	22	20	26	23	22	251
Zug- und Arbeits- maschine	4	24	9	14	8	11	12	11	16	9	6	11	135
Straßen- bahn	12	13	17	16	18	25	16	9	9	15	29	28	207
Eisenbahn	1	-	-	-	1	-	-	-	1	10	1	2	16
Fahrrad	249	216	440	453	1 079	1 518	1 355	1 274	1 439	914	391	246	9 574
E-Scooter	52	48	98	81	144	191	229	186	217	199	106	56	1 607
Scooter	2	4	2	3	6	4	3	8	16	10	9	1	68
Spiel-, Sportgerät	8	5	9	10	12	17	12	6	11	11	3	3	107
Fuß- gänger:in	294	232	264	239	262	305	231	224	321	309	353	348	3 382
Sonstige Verkehrs- arten	1	5	4	6	9	10	6	7	7	6	3	13	77

Verkehrsart	Jän.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jän.- Dez.
-------------	------	------	------	------	-----	------	------	------	-------	------	------	------	---------------

Getötete

Insgesamt	29	23	24	23	33	47	45	47	45	27	36	23	402
Einspuriges Kraftrad	1	2	2	2	7	21	19	15	13	9	1	-	92
Moped	-	-	-	-	1	5	1	1	-	2	-	-	10
Motorrad	1	2	2	2	6	16	18	14	13	7	1	-	82
Mehrsperi- ges Kfz	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	6
Pkw	20	14	9	15	15	15	17	21	10	8	19	15	178
Omnibus	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
Lkw bis 3,5 t	1	-	2	-	5	-	1	-	-	2	3	-	14
Lkw über 3,5 t	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	3
Zug- und Arbeits- maschine	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	4
Straßen- bahn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eisenbahn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fahrrad	1	1	5	1	3	7	5	5	7	3	2	2	42
E-Scooter	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3
Scooter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spiel-, Sportgerät	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2
Fuß- gänger:in	5	4	6	5	2	2	1	3	6	5	8	5	52
Sonstige Verkehrs- arten	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	3

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 12: Zeitreihe – Unfälle mit schweren Lkw und dabei Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Bundesland

Bundesland	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Unfälle, an denen schwere Lkw beteiligt waren											
Österreich	1 117	1 168	1 291	1 379	1 514	1 384	1 088	1 354	1 230	1 274	+3,6
Anteil an Unfällen insgesamt in %	2,9	3,1	3,4	3,7	4,1	3,9	3,5	4,1	3,5	3,6	
Burgenland	22	22	26	20	25	26	25	22	34	21	-38,2
Kärnten	70	71	77	93	96	85	80	97	81	69	-14,8
Niederösterreich	239	271	266	303	313	288	222	277	269	270	+0,4
Oberösterreich	253	262	322	319	347	330	280	330	279	300	+7,5
Salzburg	74	95	85	110	127	98	73	94	82	103	+25,6
Steiermark	174	168	203	255	257	217	175	208	190	200	+5,3
Tirol	102	109	121	105	132	136	101	121	123	127	+3,3
Vorarlberg	48	36	53	29	51	60	41	60	52	50	-3,8
Wien	135	134	138	145	166	144	91	145	120	134	+11,7
Verletzte bei Unfällen mit schweren Lkw											
Österreich	1 447	1 496	1 668	1 717	1 991	1 779	1 324	1 767	1 563	1 590	+1,7
Anteil an Verletzten insgesamt in %	3,0	3,2	3,4	3,6	4,3	3,9	3,5	4,3	3,6	3,6	
Burgenland	25	29	35	23	30	30	38	22	36	28	-22,2
Kärnten	86	82	89	109	115	109	95	136	110	81	-26,4
Niederösterreich	304	345	366	396	443	397	296	353	341	352	+3,2
Oberösterreich	356	343	427	399	480	420	322	455	368	377	+2,4
Salzburg	87	114	106	141	149	129	88	118	108	119	+10,2
Steiermark	218	211	264	301	326	271	210	296	228	250	+9,6
Tirol	137	164	144	126	174	170	134	151	161	166	+3,1
Vorarlberg	65	40	70	33	63	67	46	65	64	58	-9,4
Wien	169	168	167	189	211	186	95	171	147	159	+8,2
Getötete bei Unfällen mit schweren Lkw											
Österreich	51	66	74	52	56	51	51	52	64	65	+1,6
Anteil an Getöteten insgesamt in %	11,9	13,8	17,1	12,6	13,7	12,3	14,8	14,4	17,3	16,2	
Burgenland	3	2	3	3	1	5	3	3	3	1	-66,7
Kärnten	2	4	6	4	8	1	5	4	3	5	+66,7
Niederösterreich	17	11	16	7	7	10	11	9	23	20	-13,0
Oberösterreich	6	12	16	12	11	11	14	10	8	16	+100,0
Salzburg	4	5	3	10	7	3	2	4	1	7	+600,0
Steiermark	9	15	9	12	13	11	10	7	13	10	-23,1
Tirol	2	9	11	3	5	7	2	5	4	4	±0,0
Vorarlberg	5	4	3	-	2	2	2	7	2	1	-50,0
Wien	3	4	7	1	2	1	2	3	7	1	-85,7

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 13: An Unfällen beteiligte Verkehrsarten 2023 nach Antriebsart

Verkehrsart	Konventionell (Benzin, Diesel, Gas)	Elektrisch	Hybrid	Sonstiges, z. B. Muskelkraft	Nicht klassifizierbar	Antriebsart insgesamt
Insgesamt	43 174	5 367	573	7 759	4 449	61 322
Einspuriges Kraftrad	6 964	96	-	-	-	7 060
Moped	2 726	71	-	-	-	2 797
Motorrad	4 238	25	-	-	-	4 263
Mehrspuriges Kfz der Kl. L	163	19	-	-	-	182
Pkw	30 776	682	564	-	-	32 022
Omnibus	856	73	9	-	-	938
Lkw bis 3,5 t	2 713	65	-	-	-	2 778
Lkw über 3,5 t	1 339	-	-	-	-	1 339
Zug- und Arbeitsmaschine	363	2	-	-	-	365
Straßenbahn	-	-	-	-	333	333
Eisenbahn	-	-	-	-	43	43
Fahrrad	-	2 601	-	7 672	-	10 273
Scooter	-	1 776	-	76	-	1 852
Spiel-, Sportgerät	-	3	-	11	111	125
Fußgänger:in	-	-	-	-	3 681	3 681
Sonstige Verkehrsarten	-	50	-	-	281	331

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

3.3 Unfallbeteiligte Personen

Tabelle 14: Zeitreihe – Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Geschlecht

Geschlecht	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Verletzte											
Insgesamt	47 670	47 366	48 393	47 258	46 525	45 140	37 730	40 889	43 262	44 585	+3,1
Männlich	26 366	26 213	26 528	26 234	25 939	25 412	21 565	23 469	24 786	25 661	+3,5
Weiblich	21 272	21 114	21 834	21 007	20 573	19 706	16 147	17 401	18 462	18 877	+2,2
Unbekannt	32	39	31	17	13	22	18	19	14	47	+235,7
Getötete											
Insgesamt	430	479	432	414	409	416	344	362	370	402	+8,6
Männlich	315	347	313	310	311	302	260	269	267	288	+7,9
Weiblich	115	132	119	104	98	114	84	93	103	114	+10,7
Unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 15: Verletzte und Getötete 2023 nach Geschlecht und Monat

Geschlecht	Jän.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jän.– Dez.
Verletzte													
Insgesamt	2 471	2 122	2 832	2 887	4 369	5 163	4 914	4 642	5 088	4 207	3 087	2 803	44 585
Männlich	1 331	1 145	1 603	1 631	2 548	3 079	2 919	2 757	3 071	2 433	1 669	1 475	25 661
Weiblich	1 139	976	1 227	1 256	1 821	2 079	1 986	1 874	2 011	1 767	1 415	1 326	18 877
Unbekannt	1	1	2	0	0	5	9	11	6	7	3	2	47
Getötete													
Insgesamt	29	23	24	23	33	47	45	47	45	27	36	23	402
Männlich	20	15	14	12	24	34	36	35	32	23	26	17	288
Weiblich	9	8	10	11	9	13	9	12	13	4	10	6	114
Unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 16: Zeitreihe – Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Altersklasse

Altersklasse	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Verletzte											
Insgesamt	47 670	47 366	48 393	47 258	46 525	45 140	37 730	40 889	43 262	44 585	+3,1
0–14 Jahre	2 794	2 589	2 858	2 780	2 887	2 722	2 179	2 402	2 689	2 841	+5,7
15–24 Jahre	13 177	12 800	12 752	11 815	11 436	10 863	8 984	10 318	10 012	10 182	+1,7
25–34 Jahre	7 929	8 052	8 432	8 162	7 763	7 561	6 246	6 839	7 050	7 127	+1,1
35–44 Jahre	6 515	6 434	6 384	6 382	6 011	5 952	4 760	5 220	5 802	5 936	+2,3
45–54 Jahre	7 216	7 298	7 265	7 286	7 062	6 707	5 573	5 487	5 917	6 018	+1,7
55–64 Jahre	4 460	4 612	4 889	5 083	5 419	5 335	4 884	5 218	5 627	6 081	+8,1
65–74 Jahre	3 235	3 052	3 141	3 069	3 110	3 059	2 695	2 911	3 304	3 372	+2,1
75–84 Jahre	1 773	1 907	2 086	2 153	2 298	2 400	1 956	1 987	2 322	2 467	+6,2
85 Jahre und älter	478	482	526	489	516	512	432	477	507	519	+2,4
Unbekannt	93	140	60	39	23	29	21	30	32	42	+31,3
Getötete											
Insgesamt	430	479	432	414	409	416	344	362	370	402	+8,6
0–14 Jahre	8	11	7	8	3	16	2	6	13	7	-46,2
15–24 Jahre	75	89	71	66	51	58	52	62	51	65	+27,5
25–34 Jahre	46	58	49	51	57	48	49	55	38	47	+23,7
35–44 Jahre	55	50	53	57	46	49	27	32	39	39	±0,0
45–54 Jahre	73	71	67	74	58	59	52	49	46	54	+17,4
55–64 Jahre	58	59	48	57	73	59	56	59	64	69	+7,8
65–74 Jahre	51	53	55	42	44	44	46	39	47	50	+6,4
75–84 Jahre	46	60	54	38	56	55	44	45	43	52	+20,9
85 Jahre und älter	18	28	28	21	21	28	16	15	29	19	-34,5
Unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 17: Verletzte und Getötete 2023 nach Altersklasse und Monat

Altersklasse	Jän.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jän.– Dez.
Verletzte													
Insgesamt	2 471	2 122	2 832	2 887	4 369	5 163	4 914	4 642	5 088	4 207	3 087	2 803	44 585
0–14 Jahre	157	127	177	187	312	358	294	282	293	309	176	169	2 841
15–24 Jahre	548	491	628	704	973	1 193	1 178	1 044	1 141	1 010	717	555	10 182
25–34 Jahre	432	371	471	483	704	769	738	675	737	711	545	491	7 127
35–44 Jahre	396	295	436	402	560	603	582	603	622	543	435	459	5 936
45–54 Jahre	345	311	381	383	572	731	682	644	666	500	416	387	6 018
55–64 Jahre	309	238	395	346	626	734	721	711	779	515	365	342	6 081
65–74 Jahre	125	142	161	191	351	426	406	357	492	315	197	209	3 372
75–84 Jahre	125	118	143	155	228	288	259	265	302	247	191	146	2 467
85 Jahre und älter	31	26	34	34	41	51	52	57	54	52	43	44	519
Unbekannt	3	3	6	2	2	10	2	4	2	5	2	1	42
Getötete													
Insgesamt	29	23	24	23	33	47	45	47	45	27	36	23	402
0–14 Jahre	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	1	7
15–24 Jahre	6	2	1	4	5	11	6	11	5	5	6	3	65
25–34 Jahre	5	5	1	1	3	3	7	3	6	4	7	2	47
35–44 Jahre	2	2	4	2	3	3	5	6	3	3	3	3	39
45–54 Jahre	4	2	4	3	8	9	8	3	6	2	4	1	54
55–64 Jahre	5	4	5	3	6	10	7	9	9	4	3	4	69
65–74 Jahre	3	3	5	4	5	7	4	7	3	2	5	2	50
75–84 Jahre	3	4	4	4	3	2	6	3	10	3	7	3	52
85 Jahre und älter	1	1	-	2	-	-	2	1	3	4	1	4	19
Unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 18: Zeitreihe – Unfälle mit verletzten und getöteten Kindern (0–14 Jahre) 2014–2023 nach Bundesland

Bundesland	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Unfälle mit Kindern											
Österreich	2 566	2 387	2 583	2 568	2 622	2 480	2 043	2 229	2 479	2 569	+3,6
Burgenland	56	34	47	46	43	49	38	32	55	58	+5,5
Kärnten	188	178	202	181	189	188	177	191	149	180	+20,8
Niederösterreich	462	443	474	484	497	460	347	428	435	471	+8,3
Oberösterreich	500	446	427	437	455	428	357	393	480	434	-9,6
Salzburg	183	153	179	203	205	192	173	145	183	185	+1,1
Steiermark	294	288	318	346	293	293	269	289	330	326	-1,2
Tirol	281	243	281	292	305	273	239	262	268	303	+13,1
Vorarlberg	171	167	176	174	185	169	155	143	162	178	+9,9
Wien	431	435	479	405	450	428	288	346	417	434	+4,1
Verletzte Kinder											
Österreich	2 794	2 589	2 858	2 780	2 887	2 722	2 179	2 402	2 689	2 841	+5,7
Burgenland	61	50	53	55	54	53	39	34	59	73	+23,7
Kärnten	201	200	220	195	212	210	178	202	160	198	+23,8
Niederösterreich	511	488	531	541	558	532	375	478	470	528	+12,3
Oberösterreich	554	484	487	482	484	474	417	443	542	492	-9,2
Salzburg	203	160	201	225	229	204	173	156	198	195	-1,5
Steiermark	322	321	359	364	321	333	293	307	371	361	-2,7
Tirol	308	266	305	313	327	281	254	275	282	339	+20,2
Vorarlberg	176	164	182	181	200	176	154	146	162	191	+17,9
Wien	458	456	520	424	502	459	296	361	445	464	+4,3
Getötete Kinder											
Österreich	8	11	7	8	3	16	2	6	13	7	-46,2
Burgenland	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-100,0
Kärnten	1	1	1	-	-	1	1	2	1	-	-100,0
Niederösterreich	3	5	-	3	1	3	-	2	3	4	+33,3
Oberösterreich	2	2	1	2	1	3	-	2	2	2	±0,0
Salzburg	1	2	2	1	-	4	-	-	2	-	-100,0
Steiermark	-	-	1	1	1	-	-	-	2	1	-50,0
Tirol	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-100,0
Vorarlberg	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	.
Wien	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 19: Unfälle mit verletzten und getöteten Kindern (0–14 Jahre) 2023 nach Bundesland und Monat

Bundesland	Jän.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jän.– Dez-
Unfälle mit Kindern													
Österreich	133	97	147	172	289	318	286	258	286	289	158	136	2 569
Burgenland	1	1	5	-	12	10	5	4	6	7	4	3	58
Kärnten	5	8	10	11	17	23	21	27	21	21	10	6	180
Niederösterreich	30	19	21	32	44	57	47	49	67	43	32	30	471
Oberösterreich	23	14	21	34	48	51	54	40	42	60	24	23	434
Salzburg	10	8	12	12	22	17	20	25	18	28	9	4	185
Steiermark	12	12	19	16	45	35	40	37	32	37	23	18	326
Tirol	17	11	17	22	38	41	44	35	29	23	13	13	303
Vorarlberg	9	4	8	13	19	31	18	8	22	20	13	13	178
Wien	26	20	34	32	44	53	37	33	49	50	30	26	434
Verletzte Kinder													
Österreich	157	127	177	187	312	358	294	282	293	309	176	169	2 841
Burgenland	1	1	10	-	16	11	6	4	9	8	4	3	73
Kärnten	5	10	12	12	17	26	21	34	21	22	11	7	198
Niederösterreich	37	26	28	38	45	58	52	52	73	45	39	35	528
Oberösterreich	32	21	23	35	50	58	52	45	45	68	27	36	492
Salzburg	10	10	15	16	25	19	19	27	14	25	10	5	195
Steiermark	12	15	22	16	53	39	41	40	32	47	24	20	361
Tirol	23	13	25	22	36	43	49	39	30	26	15	18	339
Vorarlberg	10	4	8	14	21	43	18	7	20	17	14	15	191
Wien	27	27	34	34	49	61	36	34	49	51	32	30	464
Getötete Kinder													
Österreich	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	1	7
Burgenland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kärnten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederösterreich	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	4
Oberösterreich	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
Salzburg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Steiermark	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Tirol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vorarlberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 20: Zeitreihe – Unfälle mit verletzten und getöteten Schulkindern (6–15 Jahre) auf dem Schulweg 2014–2023 nach Bundesland

Bundesland	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Unfälle mit Schulkindern											
Österreich	490	461	538	498	570	510	272	356	418	450	+7,7
Burgenland	13	8	10	4	9	10	2	3	7	10	+42,9
Kärnten	46	49	56	48	52	48	30	33	46	35	-23,9
Niederösterreich	77	75	107	93	93	60	37	60	60	65	+8,3
Oberösterreich	97	89	90	92	107	94	54	68	69	74	+7,2
Salzburg	43	36	36	39	45	42	24	25	38	37	-2,6
Steiermark	61	62	75	78	68	80	41	56	62	61	-1,6
Tirol	37	46	53	49	60	47	18	32	38	41	+7,9
Vorarlberg	37	32	43	44	48	36	32	34	28	41	+46,4
Wien	79	64	68	51	88	93	34	45	70	86	+22,9
Verletzte Schul Kinder											
Österreich	517	472	570	509	610	576	292	365	434	494	+13,8
Burgenland	13	8	10	4	10	13	3	3	6	14	+133,3
Kärnten	46	53	60	52	51	54	32	34	48	38	-20,8
Niederösterreich	81	78	110	94	100	67	42	63	64	71	+10,9
Oberösterreich	117	88	95	96	118	105	57	75	75	76	+1,3
Salzburg	43	33	40	39	49	41	25	25	38	35	-7,9
Steiermark	63	66	80	78	71	106	45	57	66	72	+9,1
Tirol	39	47	57	51	62	47	19	34	39	47	+20,5
Vorarlberg	34	35	45	45	52	38	32	30	28	43	+53,6
Wien	81	64	73	50	97	105	37	44	70	98	+40,0
Getötete Schul Kinder											
Österreich	2	1	1	-	-	4	-	1	1	2	+100,0
Burgenland	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	.
Kärnten	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Niederösterreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Oberösterreich	1	1	-	-	-	1	-	1	-	2	.
Salzburg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Steiermark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Tirol	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	.
Vorarlberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Wien	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 21: Unfälle mit verletzten und getöteten Schulkindern (6–15 Jahre) auf dem Schulweg 2023 nach Bundesland und Monat

Bundesland	Jän.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jän.– Dez.
Unfälle mit Schulkindern													
Österreich	33	25	45	28	59	60	14	-	45	65	46	30	450
Burgenland	-	-	3	-	4	-	-	-	-	-	1	2	10
Kärnten	-	1	4	4	7	2	2	-	6	3	5	1	35
Niederösterreich	6	6	4	3	3	4	-	-	13	10	10	6	65
Oberösterreich	8	5	6	8	6	9	4	-	3	15	4	6	74
Salzburg	2	2	2	1	5	8	1	-	5	8	2	1	37
Steiermark	2	3	7	2	15	8	3	-	4	7	7	3	61
Tirol	5	2	6	2	8	7	3	-	2	3	3	-	41
Vorarlberg	3	1	4	-	2	10	1	-	2	7	6	5	41
Wien	7	5	9	8	9	12	-	-	10	12	8	6	86
Verletzte Schul Kinder													
Österreich	34	30	53	29	65	67	15	-	42	78	49	32	494
Burgenland	-	-	7	-	4	-	-	-	-	-	1	2	14
Kärnten	-	1	5	5	7	2	3	-	6	3	5	1	38
Niederösterreich	6	7	4	3	3	4	-	-	13	10	14	7	71
Oberösterreich	8	4	7	8	6	10	4	-	3	17	4	5	76
Salzburg	2	3	2	1	5	8	1	-	3	7	2	1	35
Steiermark	2	3	8	2	18	8	3	-	3	16	6	3	72
Tirol	6	4	7	2	9	8	3	-	2	3	3	-	47
Vorarlberg	3	1	4	-	2	11	1	-	2	8	6	5	43
Wien	7	7	9	8	11	16	-	-	10	14	8	8	98
Getötete Schul Kinder													
Österreich	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
Burgenland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kärnten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederösterreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oberösterreich	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
Salzburg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Steiermark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tirol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vorarlberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 22: Verletzte und Getötete 2023 nach Verkehrsart und Art der Beteiligung

Verkehrsart	Absolut		Anteil in %		Art der Beteiligung insgesamt
	Lenker:in, Fußgänger:in	Mitfahrer:in	Lenker:in, Fußgänger:in	Mitfahrer:in	
Verletzte					
Insgesamt	36 879	7 706	82,7	17,3	44 585
Moped	2 681	322	89,3	10,7	3 003
Motorrad	3 975	204	95,1	4,9	4 179
Pkw	14 183	5 620	71,6	28,4	19 803
Lkw	1 075	263	80,3	19,7	1 338
Fahrrad	9 530	44	99,5	0,5	9 574
E-Scooter	1 542	65	96,0	4,0	1 607
Scooter	67	1	98,5	1,5	68
Fußgänger:in	3 382	-	100,0	.	3 382
Sonstige/weitere Verkehrsarten	444	1 187	27,2	72,8	1 631
Getötete					
Insgesamt	343	59	85,3	14,7	402
Moped	8	2	80,0	20,0	10
Motorrad	80	2	97,6	2,4	82
Pkw	129	49	72,5	27,5	178
Lkw	15	2	88,2	11,8	17
Fahrrad	42	-	100,0	.	42
E-Scooter	3	-	100,0	.	3
Scooter	-	-	.	.	-
Fußgänger:in	52	-	100,0	.	52
Sonstige/weitere Verkehrsarten	14	4	77,8	22,2	18

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 23: Zeitreihe – Unfälle mit alkoholisierten Beteiligten und dabei Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Bundesland

Bundesland	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2022/23 in %
Alkoholunfälle											
Österreich	2 273	2 305	2 423	2 291	2 291	2 536	2 081	2 348	2 775	2 676	-3,6
Anteil an Unfällen insgesamt in %	6,0	6,1	6,3	6,1	6,2	7,1	6,8	7,2	8,0	7,5	
Burgenland	58	46	66	86	70	70	62	70	99	79	-20,2
Kärnten	184	181	189	185	166	178	173	193	219	194	-11,4
Niederösterreich	480	489	510	465	469	510	395	472	524	549	+4,8
Oberösterreich	420	423	416	369	410	435	382	431	484	442	-8,7
Salzburg	180	185	187	197	159	224	201	164	250	240	-4,0
Steiermark	360	388	428	417	419	470	357	435	486	470	-3,3
Tirol	230	242	245	261	249	252	203	216	281	275	-2,1
Vorarlberg	140	162	162	136	159	185	140	155	214	199	-7,0
Wien	221	189	220	175	190	212	168	212	218	228	+4,6
Verletzte bei Alkoholunfällen											
Österreich	2 959	2 935	3 133	2 932	2 959	3 227	2 575	2 950	3 519	3 303	-6,1
Anteil an Verletzten insgesamt in %	6,2	6,2	6,5	6,2	6,4	7,1	6,8	7,2	8,1	7,4	
Burgenland	82	61	85	97	92	82	74	85	114	98	-14,0
Kärnten	250	218	235	218	230	219	213	250	272	225	-17,3
Niederösterreich	612	627	641	584	622	647	481	580	673	680	+1,0
Oberösterreich	551	532	539	504	532	560	473	572	654	541	-17,3
Salzburg	220	228	243	258	190	281	248	193	297	301	+1,3
Steiermark	453	498	549	544	549	628	460	575	627	607	-3,2
Tirol	288	310	314	324	293	318	251	249	352	332	-5,7
Vorarlberg	184	201	204	171	198	209	155	174	235	236	+0,4
Wien	319	260	323	232	253	283	220	272	295	283	-4,1
Getötete bei Alkoholunfällen											
Österreich	32	28	22	33	33	32	27	29	26	26	±0,0
Anteil an Getöteten insgesamt in %	7,4	5,8	5,1	8,0	8,1	7,7	7,8	8,0	7,0	6,5	
Burgenland	-	1	-	-	-	3	1	-	-	1	.
Kärnten	3	2	1	3	2	6	2	3	4	1	-75,0
Niederösterreich	6	7	4	4	8	10	7	9	7	3	-57,1
Oberösterreich	7	3	6	7	11	3	5	5	2	5	+150,0
Salzburg	5	5	2	5	1	2	1	1	-	5	.
Steiermark	5	4	5	4	5	5	6	4	7	6	-14,3
Tirol	2	6	4	7	-	3	4	4	2	3	+50,0
Vorarlberg	2	-	-	3	4	-	1	2	3	2	-33,3
Wien	2	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-100,0

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 24: Unfälle mit alkoholisierten Beteiligten und dabei Verletzte und Getötete 2023 nach Bundesland und Monat

Bundesland	Jän.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jän.– Dez.
Alkoholunfälle													
Österreich	165	129	178	166	252	323	286	305	311	213	176	172	2 676
Burgenland	4	5	5	5	5	15	9	11	9	4	5	2	79
Kärnten	16	12	11	6	19	25	24	23	23	14	10	11	194
Niederösterreich	36	29	40	34	58	66	59	68	50	32	39	38	549
Oberösterreich	28	15	24	42	41	49	47	42	62	37	29	26	442
Salzburg	12	12	14	13	23	32	20	28	30	19	21	16	240
Steiermark	28	23	28	27	34	54	45	59	55	44	33	40	470
Tirol	16	13	21	10	24	39	32	32	37	25	8	18	275
Vorarlberg	12	8	12	11	20	29	27	18	23	17	15	7	199
Wien	13	12	23	18	28	14	23	24	22	21	16	14	228
Verletzte bei Alkoholunfällen													
Österreich	224	171	231	202	310	382	333	369	356	267	229	229	3 303
Burgenland	4	12	7	6	5	21	10	12	10	4	5	2	98
Kärnten	18	20	11	6	21	26	31	25	25	16	11	15	225
Niederösterreich	58	36	52	44	73	77	63	81	57	39	50	50	680
Oberösterreich	42	19	29	53	48	56	58	45	72	52	36	31	541
Salzburg	14	14	23	17	27	36	20	48	35	20	28	19	301
Steiermark	38	27	36	31	44	71	59	67	68	60	44	62	607
Tirol	18	18	33	13	25	46	36	40	40	32	11	20	332
Vorarlberg	14	9	15	13	25	32	28	22	24	18	24	12	236
Wien	18	16	25	19	42	17	28	29	25	26	20	18	283
Getötete bei Alkoholunfällen													
Österreich	6	1	1	2	1	1	2	1	3	3	5	-	26
Burgenland	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Kärnten	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Niederösterreich	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3
Oberösterreich	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	5
Salzburg	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	5
Steiermark	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	6
Tirol	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	3
Vorarlberg	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Wien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 25: Getötete und verletzte Pkw-Insassen 2023 nach Rückhaltesystem (Sicherheitsgurt bzw. Kinderrückhaltesystem) und Verletzungsgrad

Verletzungsgrad	Mit Rückhaltesystem		Ohne Rückhaltesystem ¹		Nicht klassifizierbar	Insgesamt	
	absolut	Anteil in %	absolut	Anteil in %		absolut	absolut
Pkw-Lenker:in	13 805	96,5	505	3,5	2	14 312	100,0
Getötet	92	71,3	37	28,7	-	129	100,0
Schwer verletzt	1 115	90,1	122	9,9	-	1 237	100,0
Leicht verletzt	12 598	97,3	346	2,7	2	12 946	100,0
Pkw-Mitfahrer:in	5 351	94,4	318	5,6	-	5 669	100,0
Getötet	35	71,4	14	28,6	-	49	100,0
Schwer verletzt	446	85,4	76	14,6	-	522	100,0
Leicht verletzt	4 870	95,5	228	4,5	-	5 098	100,0
Pkw-Insasse (Lenker:in und Mitfahrer:in)	19 156	95,9	823	4,1	2	19 981	100,0
Getötet	127	71,3	51	28,7	-	178	100,0
Schwer verletzt	1 561	88,7	198	11,3	-	1 759	100,0
Leicht verletzt	17 468	96,8	574	3,2	2	18 044	100,0
Kinder (Pkw-Lenker und Mitfahrer:in)²	1 001	94,3	60	5,7	-	1 061	100,0
Getötet	1	25,0	3	75,0	-	4	100,0
Schwer verletzt	43	89,6	5	10,4	-	48	100,0
Leicht verletzt	957	94,8	52	5,2	-	1 009	100,0

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle. – Kinderrückhaltesystem: Kindersitz, Babyschale oder andere geeignete Rückhaltesysteme.

1) Rückhaltesystem nicht verwendet, nicht ordnungsgemäß verwendet bzw. nicht vorhanden

2) Inkl. drei leicht verletzte Kinder (männlich) im Alter von 14 Jahren als Lenker ohne Lenkberechtigung für gelenktes Fahrzeug.

Tabelle 26: Getötete und verletzte Motorrad- und Mopedlenker:innen/-mitfahrer:innen mit bzw. ohne Helm 2023 nach Verletzungsgrad

Verletzungsgrad	Mit Helm		Ohne Helm		Nicht klassifizierbar	Insgesamt	
	absolut	Anteil in %	absolut	Anteil in %		absolut	absolut
Motorrad- und Mopedlenker:in	6 687	99,2	56	0,8	1	6 744	100,0
Getötet	86	97,7	2	2,3	-	88	100,0
Schwer verletzt	1 787	98,8	22	1,2	-	1 809	100,0
Leicht verletzt	4 814	99,3	32	0,7	1	4 847	100,0
Motorrad- und Mopedmitfahrer:in	517	97,5	13	2,5	-	530	100,0
Getötet	4	100,0	-	-	-	4	100,0
Schwer verletzt	107	95,5	5	4,5	-	112	100,0
Leicht verletzt	406	98,1	8	1,9	-	414	100,0
Motorrad- und Mopedlenker:in/-mitfahrer:in	7 204	99,0	69	0,9	1	7 274	100,0
Getötet	90	97,8	2	2,2	-	92	100,0
Schwer verletzt	1 894	98,6	27	1,4	-	1 921	100,0
Leicht verletzt	5 220	99,2	40	0,8	1	5 261	100,0

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabelle 27: Getötete und verletzte Radfahrer:innen mit bzw. ohne Radhelm 2023 nach Verletzungsgrad

Verletzungsgrad	Mit Radhelm		Ohne Radhelm		Nicht klassifizierbar	Insgesamt	
	absolut	Anteil in %	absolut	Anteil in %		absolut	absolut
Fahrradlenker:in	4 649	48,6	4 921	51,4	2	9 572	100,0
Getötet	11	26,2	31	73,8	-	42	100,0
Schwer verletzt	1 174	53,8	1 006	46,1	1	2 181	100,0
Leicht verletzt	3 464	47,1	3 884	52,9	1	7 349	100,0
Fahrradmitfahrer:in	15	34,1	27	61,4	2	44	100,0
Getötet	-	.	-	.	-	-	.
Schwer verletzt	1	33,3	2	66,7	-	3	100,0
Leicht verletzt	14	34,1	25	61,0	2	41	100,0
Fahrradlenker:in und -mitfahrer:in	4 664	48,5	4 948	51,5	4	9 616	100,0
Getötet	11	26,2	31	73,8	-	42	100,0
Schwer verletzt	1 175	53,8	1 008	46,2	1	2 184	100,0
Leicht verletzt	3 478	47,1	3 909	52,9	3	7 390	100,0

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

3.4 Anhang: Politische Bezirke

Tabelle 28: Unfälle, Getötete und Verletzte 2023 nach Verletzungsgrad und politischem Bezirk

Politischer Bezirk	Unfälle	Verunglückte				
		insgesamt	Getötete	Verletzte		
				insgesamt	schwer verletzt	leicht verletzt
Österreich	35 809	44 987	402	44 585	7 191	37 394
Burgenland	841	1 108	21	1 087	218	869
1 01 Eisenstadt (Stadt)	57	67	-	67	15	52
1 02 Rust (Stadt)	8	10	1	9	2	7
1 03 Eisenstadt-Umgebung	108	145	1	144	25	119
1 04 Güssing	88	103	2	101	23	78
1 05 Jennersdorf	52	65	1	64	9	55
1 06 Mattersburg	79	98	7	91	19	72
1 07 Neusiedl am See	176	242	4	238	49	189
1 08 Oberpullendorf	112	158	3	155	28	127
1 09 Oberwart	161	220	2	218	48	170
Kärnten	2 504	3 165	30	3 135	507	2 628
2 01 Klagenfurt (Stadt)	604	753	2	751	51	700
2 02 Villach (Stadt)	323	423	2	421	71	350
2 03 Hermagor	60	65	3	62	15	47
2 04 Klagenfurt (Land)	253	308	2	306	43	263
2 05 Sankt Veit a./d. Glan	176	259	8	251	37	214
2 06 Spittal a./d. Drau	303	382	1	381	100	281
2 07 Villach (Land)	279	362	3	359	65	294
2 08 Völkermarkt	164	202	4	198	39	159
2 09 Wolfsberg	210	243	2	241	50	191
2 10 Feldkirchen	132	168	3	165	36	129
Niederösterreich	6 747	8 577	100	8 477	1 505	6 972
3 01 Krems a./d. Donau (Stadt)	127	150	-	150	17	133

Politischer Bezirk	Unfälle	Verunglückte					
		insgesamt	Getötete	Verletzte			
				insgesamt	schwer verletzt	leicht verletzt	
3 02 Sankt Pölten (Stadt)	276	343	4	339	29	310	
3 03 Waidhofen a./d. Ybbs (Stadt)	40	46	-	46	8	38	
3 04 Wiener Neustadt (Stadt)	257	328	1	327	36	291	
3 05 Amstetten	514	667	8	659	138	521	
3 06 Baden	547	701	7	694	94	600	
3 07 Bruck a./d. Leitha	403	503	10	493	85	408	
3 08 Gänserndorf	399	526	8	518	73	445	
3 09 Gmünd	125	157	-	157	18	139	
3 10 Hollabrunn	170	211	5	206	48	158	
3 11 Horn	133	173	2	171	34	137	
3 12 Korneuburg	321	404	7	397	60	337	
3 13 Krems (Land)	207	261	1	260	59	201	
3 14 Lilienfeld	107	134	4	130	37	93	
3 15 Melk	381	512	4	508	101	407	
3 16 Mistelbach	299	393	4	389	78	311	
3 17 Mödling	556	705	3	702	93	609	
3 18 Neunkirchen	261	346	6	340	70	270	
3 19 Sankt Pölten (Land)	529	649	5	644	142	502	
3 20 Scheibbs	154	198	-	198	42	156	
3 21 Tulln	437	519	4	515	88	427	
3 22 Waidhofen a./d. Thaya	107	126	1	125	24	101	
3 23 Wiener Neustadt (Land)	264	341	11	330	85	245	
3 25 Zwettl	133	184	5	179	46	133	
Oberösterreich	6 502	8 423	75	8 348	1 272	7 076	
4 01 Stadt Linz	989	1 204	3	1 201	125	1 076	
4 02 Stadt Steyr	201	263	-	263	30	233	
4 03 Stadt Wels	379	497	1	496	72	424	

Politischer Bezirk	Unfälle	Verunglückte					
		insgesamt	Getötete	Verletzte			
				insgesamt	schwer verletzt	leicht verletzt	
4 04 Braunau	524	691	8	683	104	579	
4 05 Eferding	141	179	1	178	37	141	
4 06 Freistadt	234	306	5	301	62	239	
4 07 Gmunden	434	542	1	541	99	442	
4 08 Grieskirchen	253	337	7	330	57	273	
4 09 Kirchdorf	256	342	5	337	70	267	
4 10 Linz (Land)	643	830	9	821	93	728	
4 11 Perg	271	332	3	329	52	277	
4 12 Ried	326	438	7	431	65	366	
4 13 Rohrbach	184	247	5	242	57	185	
4 14 Schärding	227	298	4	294	47	247	
4 15 Steyr (Land)	209	280	3	277	41	236	
4 16 Urfahr-Umgebung	351	471	4	467	95	372	
4 17 Vöcklabruck	511	648	5	643	101	542	
4 18 Wels (Land)	369	518	4	514	65	449	
Salzburg	2 834	3 480	35	3 445	590	2 855	
5 01 Salzburg (Stadt)	1 111	1 344	3	1 341	176	1 165	
5 02 Hallein	279	312	1	311	56	255	
5 03 Salzburg-Umgebung	683	843	15	828	132	696	
5 04 Sankt Johann im Pongau	312	403	5	398	86	312	
5 05 Tamsweg	65	76	2	74	18	56	
5 06 Zell am See	384	502	9	493	122	371	
Steiermark	5 220	6 656	81	6 575	1 261	5 314	
6 01 Graz (Stadt)	1 544	1 857	7	1 850	243	1 607	
6 03 Deutschlandsberg	259	346	7	339	63	276	
6 06 Graz-Umgebung	643	826	6	820	146	674	
6 10 Leibnitz	410	511	4	507	106	401	

Politischer Bezirk	Unfälle	Verunglückte					
		insgesamt	Getötete	Verletzte			
				insgesamt	schwer verletzt	leicht verletzt	
6 11 Leoben	171	226	-	226	52	174	
6 12 Liezen	302	433	17	416	134	282	
6 14 Murau	106	156	3	153	42	111	
6 16 Voitsberg	161	201	-	201	47	154	
6 17 Weiz	332	432	8	424	79	345	
6 20 Murtal	273	352	6	346	90	256	
6 21 Bruck-Mürzzuschlag	308	372	3	369	69	300	
6 22 Hartberg-Fürstenfeld	384	523	8	515	105	410	
6 23 Südoststeiermark	327	421	12	409	85	324	
Tirol	3 874	4 740	35	4 705	937	3 768	
7 01 Innsbruck (Stadt)	819	960	7	953	196	757	
7 02 Imst	313	371	7	364	87	277	
7 03 Innsbruck (Land)	766	911	1	910	135	775	
7 04 Kitzbühel	350	458	5	453	89	364	
7 05 Kufstein	507	602	3	599	109	490	
7 06 Landeck	212	280	4	276	68	208	
7 07 Lienz	263	327	1	326	75	251	
7 08 Reutte	200	274	6	268	68	200	
7 09 Schwaz	444	557	1	556	110	446	
Vorarlberg	2 048	2 435	13	2 422	342	2 080	
8 01 Bludenz	246	289	4	285	58	227	
8 02 Bregenz (Bezirk)	730	874	5	869	134	735	
8 03 Dornbirn	580	685	2	683	68	615	
8 04 Feldkirch	492	587	2	585	82	503	
Wien	5 239	6 403	12	6 391	559	5 832	
9 01 Innere Stadt	300	351	1	350	28	322	
9 02 Leopoldstadt	278	331	-	331	27	304	

Politischer Bezirk	Unfälle	Verunglückte					
		insgesamt	Getötete	Verletzte			
				insgesamt	schwer verletzt	leicht verletzt	
9 03	Landstraße	262	304	-	304	19	285
9 04	Wieden	116	145	-	145	10	135
9 05	Margareten	133	168	-	168	19	149
9 06	Mariahilf	112	124	-	124	6	118
9 07	Neubau	119	137	-	137	5	132
9 08	Josefstadt	62	71	-	71	9	62
9 09	Alsergrund	215	259	-	259	11	248
9 10	Favoriten	509	644	1	643	64	579
9 11	Simmering	241	281	1	280	28	252
9 12	Meidling	226	285	-	285	30	255
9 13	Hietzing	111	146	-	146	9	137
9 14	Penzing	207	241	-	241	28	213
9 15	Rudolfsheim-Fünfhaus	205	257	1	256	24	232
9 16	Ottakring	270	322	-	322	23	299
9 17	Hernals	125	149	-	149	19	130
9 18	Währing	132	161	-	161	15	146
9 19	Döbling	208	261	1	260	34	226
9 20	Brigittenau	156	198	-	198	12	186
9 21	Floridsdorf	435	555	3	552	45	507
9 22	Donaustadt	525	653	2	651	57	594
9 23	Liesing	292	360	2	358	37	321

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Straßenverkehrsunfälle.

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Veröffentlichungstermine der Statistik der Straßenverkehrsunfälle	9
Tabelle 2: Langzeitreihe – Unfälle, Verletzte und Getötete, Bevölkerung und Kraftfahrzeugbestand 1961–2023	16
Tabelle 3: Langzeitreihe – Unfälle, Verletzte und Getötete 1961–2023 mit Veränderung zum jeweiligen Vorjahr	18
Tabelle 4: Zeitreihe – Unfälle, Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Bundesland	20
Tabelle 5: Unfälle, Verletzte und Getötete 2023 nach Bundesland und Monat	21
Tabelle 6: Unfälle, Verletzte und Getötete 2023 nach Wochentag und Tagesstunde	22
Tabelle 7: Zeitreihe – Unfälle, Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Ortsgebiet, Freiland und Straßenart	23
Tabelle 8: Unfälle 2023 nach vermutlicher Hauptunfallursache, Ortsgebiet und Freiland	24
Tabelle 9: Tödliche Unfälle 2023 nach vermutlicher Hauptunfallursache, Ortsgebiet und Freiland	24
Tabelle 10: Zeitreihe – Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Verkehrsart	26
Tabelle 11: Verletzte und Getötete 2023 nach Verkehrsart und Monat	27
Tabelle 12: Zeitreihe – Unfälle mit schweren Lkw und dabei Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Bundesland	29
Tabelle 13: An Unfällen beteiligte Verkehrsarten 2023 nach Antriebsart	30
Tabelle 14: Zeitreihe – Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Geschlecht	32
Tabelle 15: Verletzte und Getötete 2023 nach Geschlecht und Monat	32
Tabelle 16: Zeitreihe – Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Altersklasse	33
Tabelle 17: Verletzte und Getötete 2023 nach Altersklasse und Monat	34
Tabelle 18: Zeitreihe – Unfälle mit verletzten und getöteten Kindern (0–14 Jahre) 2014–2023 nach Bundesland	35
Tabelle 19: Unfälle mit verletzten und getöteten Kindern (0–14 Jahre) 2023 nach Bundesland und Monat	36
Tabelle 20: Zeitreihe – Unfälle mit verletzten und getöteten Schulkindern (6–15 Jahre) auf dem Schulweg 2014–2023 nach Bundesland	37
Tabelle 21: Unfälle mit verletzten und getöteten Schulkindern (6–15 Jahre) auf dem Schulweg 2023 nach Bundesland und Monat	38
Tabelle 22: Verletzte und Getötete 2023 nach Verkehrsart und Art der Beteiligung	39
Tabelle 23: Zeitreihe – Unfälle mit alkoholisierten Beteiligten und dabei Verletzte und Getötete 2014–2023 nach Bundesland	40
Tabelle 24: Unfälle mit alkoholisierten Beteiligten und dabei Verletzte und Getötete 2023 nach Bundesland und Monat	41
Tabelle 25: Getötete und verletzte Pkw-Insassen 2023 nach Rückhaltesystem (Sicherheitsgurt bzw. Kinderrückhaltesystem) und Verletzungsgrad	42
Tabelle 26: Getötete und verletzte Motorrad- und Mopedlenker:innen/-mitfahrer:innen mit bzw. ohne Helm 2023 nach Verletzungsgrad	43
Tabelle 27: Getötete und verletzte Radfahrer:innen mit bzw. ohne Radhelm 2023 nach Verletzungsgrad	44

Tabelle 28: Unfälle, Getötete und Verletzte 2023 nach Verletzungsgrad und politischem Bezirk..... 46

Grafikverzeichnis

Grafik 1: Unfälle, Verletzte und Getötete 2020–2023	4
Grafik 2: Verunfallte Alko-Lenker:innen (Kfz) 2023 nach Geschlecht	6
Grafik 3: Verunglückte Senioren 1992–2023.....	7
Grafik 4: Ablauf der Erhebung der Straßenverkehrsunfallstatistik	10