



Gesundheitswesen

**Gestorbene nach
Todesursachen, Geschlecht
und Altersgruppen**

Jahr 2019

Herausgabemonat Dezember 2020

Inhaltliche Verantwortung:

Dezernat Bildung, Soziales, Gesundheit

Frau Leuchte

Telefon: 0345 2318-205

Pressesprecherin/Dezernatsleiterin Öffentlichkeitsarbeit:

Frau Richter-Grünewald

Telefon: 0345 2318-702

Auskünfte:

Frau Hannemann

Telefon: 0345 2318-777

Frau Booch

Telefon: 0345 2318-715

Frau Heyl

Telefon: 0345 2318-716

Telefax: 0345 2318-913

E-Mail: info@stala.mi.sachsen-anhalt.de

Internet: <https://statistik.sachsen-anhalt.de>

Twitter: @StatistikLSA

Vertrieb:

Telefon: 0345 2318-718

E-Mail: shop@stala.mi.sachsen-anhalt.de

**Bibliothek und
Besucherdienst:**

Merseburger Straße 2

Montag - Freitag: 8.00 Uhr - 12.00 Uhr

Telefon: 0345 2318-714

E-Mail: bibliothek@stala.mi.sachsen-anhalt.de

**Schriftliche
Bestellungen an:**

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

Öffentlichkeitsarbeit

Postfach 20 11 56

06012 Halle (Saale)

Herausgeber:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

© Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale) 2020
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Bezug:

Preis: 7,50 Euro; Bestell-Nr.: 3A402

kostenfrei als PDF-Datei verfügbar - Bestell-Nr.: 6A402

Fotorechte:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

Statistischer Bericht



Gesundheitswesen

Gestorbene nach
Todesursachen, Geschlecht und
Altersgruppen

Jahr 2019

Land Sachsen-Anhalt

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	4
Ziel der Statistik	4
Erfassungsgrundlage	4
Rechtsgrundlage	4
Begriffserläuterungen	4
1.1 Sterbefälle 2019 nach Altersgruppen und Geschlecht	7
1.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate 1991 bis 2019 nach Geschlecht	7
1.3 Sterbefälle 2009 bis 2019 nach Altersgruppen und Geschlecht	8
1.4 Anteile der Altersgruppen an den Sterbefällen 2009 - 2019 nach Geschlecht	8
2.1 Sterbefälle 2019 nach Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht	10
2.2 Sterbefälle 2009 - 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	12
2.3 Mortalitätsrate 2019 nach Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht	14
2.4 Mortalitätsrate 2009 - 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	16
2.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	20
2.5.1 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Dessau-Roßlau 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	22
2.5.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Halle (Saale) 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	23
2.5.3 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landeshauptstadt Magdeburg 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	24
2.5.4 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Altmarkkreis Salzwedel 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	25
2.5.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Anhalt-Bitterfeld 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	26
2.5.6 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Börde 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	27
2.5.7 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Burgenlandkreis 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	28
2.5.8 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Harz 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	29
2.5.9 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Jerichower Land 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	30
2.5.10 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Mansfeld-Südharz 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	31
2.5.11 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Saalekreis 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	32
2.5.12 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Salzlandkreis 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	33
2.5.13 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Stendal 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	34
2.5.14 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Wittenberg 2019 nach Todesursachen und Geschlecht	35
3.1 Sterbefälle 2019 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht	38
3.2 Sterbefälle 2009 - 2019 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht	39
3.3 Mortalitätsrate 2019 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht	40

3.4	Mortalitätsrate 2009 - 2019 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht	41
4.1	Sterbefälle 2019 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht	42
4.2	Sterbefälle 2009 - 2019 durch Neubildungen nach Geschlecht	44
4.3	Mortalitätsrate 2019 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht	46
4.4	Mortalitätsrate 2009 - 2019 durch Neubildungen nach Geschlecht	48
5	Nichtnatürliche Sterbefälle 2019 nach ausgewählten Verletzungen, Altersgruppen und Geschlecht	51
6.1	Unfalltote 2019 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht	53
6.2	Mortalitätsrate 2019 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht	53
6.3	Unfalltote 2009 - 2019 nach Unfallkategorie und Geschlecht	54
6.4	Mortalitätsrate 2009 - 2019 nach Unfallkategorie und Geschlecht	54
7.1	Nichtnatürliche Sterbefälle 2019 nach äußerer Ursache, Altersgruppen und Geschlecht	55
7.2	Nichtnatürliche Sterbefälle 2019 nach äußerer Ursache und Geschlecht	58
8	Vermeidbare Sterbefälle 2019	58
9.1	Alkoholbedingte Sterbefälle 2019	59
9.2	Alkoholbedingte Sterbefälle 2019 nach Altersgruppen und Geschlecht	59
10	Mittleres Sterbealter seit 2007 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	62
11	Säuglingssterbefälle 2009 - 2019 nach Lebensdauer und Geschlecht	64
12.1	Säuglingssterbefälle 2009 - 2019 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	66
12.2	Säuglingssterberate 2009 - 2019 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	67

Grafiken:

Sterbefälle 1991 - 2019 je 1 000 der mittleren Bevölkerung	9
Sterbefälle 2019 nach Todesursachen und Altersgruppen	18
Mortalitätsrate 1991 - 2019 nach ausgewählten Todesursachen	19
Sterbefälle 2019 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	21
Sterbefälle in den kreisfreien Städten und Landkreisen 2019 nach ausgewählten Todesursachen	36
Mortalitätsrate 1991 - 2019 ausgewählter Krankheiten des Kreislaufsystems	37
Mortalitätsrate 1991 - 2019 nach ausgewählten bösartigen Neubildungen	50
Unfalltote 2019 nach Unfallkategorie und Geschlecht	52
Suizide 2019 nach Art der Verletzung und Geschlecht	56
Suizidrate nach Altersgruppen und Geschlecht	56
Suizidrate 1991 - 2019 nach Geschlecht	57
Alkoholbedingte Mortalitätsrate 1991 - 2019	60
Alkoholbedingte Mortalitätsrate 2019 nach kreisfreien Städten und Landkreisen	61
Säuglingssterblichkeit 1991 - 2019	65

Vorbemerkungen

Ziel der Statistik

Die Todesursachenstatistik ist mangels umfassender Morbiditätsstatistiken die am weitesten verbreitete Statistik zur Analyse der quantitativen Bedeutung einzelner Krankheiten. Aufgabe der Todesursachenstatistik ist es, eine Übersicht über die vorherrschenden Todesursachen einer Region zu geben.

Diese Statistik ist die elementare Grundlage zur Ermittlung wichtiger Gesundheitsindikatoren und bietet vielfältige Analysemöglichkeiten zur Beurteilung und Bewertung des Gesundheitszustandes der Bevölkerung.

Sie ermöglicht eine fundierte Todesursachenforschung, die die Einflussfaktoren der todesursachenspezifischen Sterblichkeit, ihre regionalen Besonderheiten und Veränderungen im Laufe der Zeit untersucht.

Aus den Ergebnissen werden Handlungsempfehlungen und Strategien z. B. für die Gesundheitspolitik und die epidemiologische Forschung abgeleitet. Im Kern geht es um die Frage, durch welche präventiven und medizinisch-kurativen Maßnahmen die Lebenserwartung und -qualität der Bevölkerung erhöht werden kann.

Erfassungsgrundlage

Die Todesursachenstatistik umfasst alle im Berichtsjahr Gestorbenen mit Hauptwohnsitz in Sachsen-Anhalt, unabhängig vom Sterbeort.

Erfassungsgrundlage für die Todesursachenstatistik sind die vom Leichenschauarzt ausgestellte Todesbescheinigung sowie die vom Standesbeamten aufgrund der Todesfallanzeige erstellte Sterbefallzählkarte. Totgeburten, nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen sind in der Todesursachenstatistik nicht enthalten.

Die Todesursachenstatistik wird nach den Regeln der Weltgesundheitsorganisation (WHO) unikausal aufbereitet, d. h. von den Angaben zur Todesursache im Totenschein, die als Kausalkette von dem unmittelbar zum Tode führenden Leiden bis zum Grundleiden zurückführen, wird nur dieses Grundleiden für die Statistik herangezogen und signiert. Dies bedarf jedoch großer Genauigkeit und Korrektheit des Leichenschauarztes bei der Ausstellung der Todesbescheinigung.

Um überregionale Vergleiche der Sterblichkeit zu ermöglichen, ist eine weltweit einheitliche Erfassung und Klassifizierung der Todesursachen unerlässlich. Aus diesem Grund erfolgt die Signierung der Todesursachen anhand der von der WHO verabschiedeten "Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme", in der Bundesrepublik Deutschland seit dem 01.01.1998 in der Fassung der 10. Revision (ICD-10).

Das Kapitel XX "Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität", das in den vorangegangenen Revisionen der ICD als ergänzende Klassifikation bestand, ermöglicht die Klassifizierung von Umweltereignissen und Umständen als Ursache von Verletzungen, Vergiftungen und anderen schädlichen Wirkungen. Dieser Zustand wird mit einer Schlüsselnummer aus dem Kapitel XIX "Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)" klassifiziert.

Neben der Todesursache werden Alter, Geschlecht und letzter Hauptwohnsitz des Verstorbenen sowie bei nichtnatürlichen Todesursachen außerdem die äußeren Ursachen (Unfälle und sonstige Gewalteinwirkungen) erfasst. Bei Unfällen werden zusätzlich die Unfallkategorie (z. B. häuslicher Unfall, Verkehrsunfall usw.) registriert.

Bei gestorbenen Säuglingen wird die Überlebensdauer in Stunden, Tagen und Monaten nachgewiesen.

Für die Berechnung der Mortalitätsraten der Jahre ab 2011 wurden die Bevölkerungszahlen auf Basis der Zensusergebnisse 2011 verwendet. Zur Berechnung der Mortalitätsraten bis einschließlich 2010 sind die Bevölkerungszahlen auf Basis der Bevölkerungsfortschreibung vom 03.10.1990 herangezogen worden.

Rechtsgrundlage

Bundesstatistikgesetz vom 22.01.1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 21.07.2016 (BGBl. I S. 1768) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbewegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes in der Fassung vom 20.04.2013 (BGBl. I S. 826), zuletzt geändert durch Artikel 9 vom 18.12.2019 (BGBl. I S. 2639). Zu berücksichtigen sind das Meldegesetz des Landes Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 11.08.2004 (GVBl. LSA S. 506), das Personenstandsgesetz in der im BGBl. III, Gliederungsnr. 211-1, veröffentlichten bereinigten Fassung, einschließlich späterer Änderungen, das Gesetz über das Leichen-, Bestattungs- und Friedhofswesen des Landes Sachsen-Anhalt (BestattG LSA) vom 05.02.2002 (GVBl. LSA Nr. 8 S. 45) und die Bestattungsverordnung vom 26.01.2005 (GVBl. LSA Nr. 6 S. 35).

Begriffserläuterungen

Fehlgeburt: Eine Fehlgeburt, auch Abort genannt, ist als eine vorzeitige Beendigung der Schwangerschaft mit oder ohne Ausstoßung der abgestorbenen Frucht mit einem Gewicht unter 500 g und vor Beginn der 24. Schwangerschaftswoche definiert. Eine Fehlgeburt unterliegt, anders als die Totgeburt, nicht der standesamtlichen Meldepflicht.

Frühsterblichkeit: Sterbeziffer, die die Zahl der gestorbenen Säuglinge je 1 000 Lebendgeborene in den ersten 7 Lebenstagen angibt. Sie betrifft vor allem Kinder, die frühgeboren und untergewichtig sind, mit Fehlbildungen zur Welt kommen oder unter den Folgen von Schwangerschafts- und Geburtskomplikationen leiden.

Gestorbene: Die Begriffe Gestorbene und Sterbefälle sind inhaltlich identisch. Nicht berücksichtigt werden Totgeborene, nachträglich vom Standesamt beurkundete Sterbefälle aus früheren Jahren (Kriegssterbefälle) und gerichtliche Todeserklärungen.

Grundleiden: Unter Grundleiden versteht man die Krankheit oder Verletzung, die die Kausalkette der direkt zum Tode führenden Krankheitszustände auslöste oder die Umstände des Unfalls oder der Gewalteinwirkung, die den tödlichen Ausgang verursachten.

Kindersterblichkeit: Sterbeziffer, die die Zahl der gestorbenen Kinder im Alter von 1 bis unter 15 Jahren angibt.

Lebendgeborene: Geborene, bei denen nach der Scheidung vom Mutterleib entweder das Herz geschlagen oder die Nabelschnur pulsiert oder die natürliche Lungenatmung eingesetzt hat. Die Begriffe Lebendgeborene und Lebendgeburten unterscheiden sich inhaltlich nicht.

Mittleres Sterbealter: Gibt an, wie hoch das durchschnittliche Alter des an einer Todesursache Verstorbenen war.

Mortalitätsrate (MR): Um Fehlinterpretationen zu vermeiden, die beim Vergleich von Absolutzahlen auftreten können, lassen sich mit Hilfe der mittleren Jahresbevölkerung nach der Formel

$$MR_i = \frac{\text{Anzahl der gestorbenen Männer bzw. Frauen im Alter } i}{\text{Mittlere männliche bzw. weibliche Bevölkerung im Alter } i} \times 100\,000$$

geschlechts- und altersspezifische Mortalitätsraten bzw. Sterbeziffern (Sterbefälle je 100 000 Lebenden gleichen Geschlechts und Alters) für jede Todesursache einzeln und insgesamt berechnen.

Müttersterbefall: Als Müttersterbefall gilt der Tod jeder Frau während der Schwangerschaft oder innerhalb von 42 Tagen nach Beendigung der Schwangerschaft, unabhängig von Dauer und Sitz der Schwangerschaft. Dabei gilt jede Ursache, die in Beziehung zur Schwangerschaft oder deren Behandlung steht oder durch diese verschlechtert wird, nicht aber Unfälle oder zufällige Ereignisse.

Nachsterblichkeit: Sterbeziffer, die die Zahl der gestorbenen Säuglinge je 1 000 Lebendgeborene im Alter von 28 bis 364 Tagen angibt.

Perinatale Mortalität: Die perinatale Mortalität oder perinatale Sterblichkeit gibt die Anzahl der Todesfälle in der Perinatalperiode an, also dem Zeitraum zwischen der 22. Schwangerschaftswoche und dem 7. Tag nach der Geburt. Diese Zahl wird dabei auf die Gesamtzahl von 1 000 Lebend- und Totgeborenen bezogen und nach der Formel

$$\frac{\text{Anzahl der Totgeborenen und Zahl der in den ersten 7 Lebenstagen Gestorbenen}}{\text{Anzahl der Lebend- und Totgeborenen}} \times 1\,000$$

berechnet. Die perinatale Sterblichkeit ist eindeutig eine Sterbeziffer. Systematisch steht sie allerdings zwischen Geburten- und Sterbestatistik, da die Totgeborenen definitionsgemäß zu den Geburten und nicht zu den Sterbefällen zählen.

Säuglinge: Kinder im Alter von 0 bis unter 1 Jahr, d. h. Kinder von der Geburt bis vor Vollendung des 1. Lebensjahres.

Säuglingssterblichkeit: Findet ihren Ausdruck in der Säuglingssterbeziffer, die die Zahl der gestorbenen Säuglinge auf 1 000 Lebendgeborene des gleichen Zeitraumes bezieht. Die Höhe der Säuglingssterblichkeit ist abhängig von zahlreichen biologischen, medizinischen und sozialen Faktoren, die bei einer Analyse als Merkmal benutzt werden, z. B. Geschlecht, Alter, Geburtsgewicht, Todesursache, Legitimität der Mutter.

Spätsterblichkeit: Sterbeziffer, die die Zahl der gestorbenen Säuglinge je 1 000 Lebendgeborene im Alter von 7 bis 27 Tagen angibt.

Totgeborene: Neugeborene, bei denen nach der Scheidung vom Mutterleib weder das Herz geschlagen, die Nabelschnur pulsiert oder die natürliche Lungenatmung eingesetzt hat, deren Geburtsgewicht aber mindestens 500 g betrug.

Totgeborenenrate: Totgeborene je 1 000 Geborene (Lebend- und Totgeborene).

Vermeidbare Sterbefälle: Als vermeidbare Sterbefälle werden Sterbefälle bezeichnet, die bei angemessener Krankheitsprävention oder Therapie hätten verhindert werden können. Die Kennziffer der vermeidbaren Sterbefälle richtet sich im Wesentlichen nach einem Konzept des Sachverständigenrates für die konzertierte Aktion im Gesundheitswesen. Danach gelten spezifische Todesursachen in bestimmten Altersgruppen als vermeidbar. Die vermeidbaren Sterbefälle werden je 100 000 Einwohner angegeben.

Arbeitsunfall: Diese Unfallkategorie beinhaltet Unfälle von Erwerbstätigen in Ausübung ihrer Erwerbstätigkeit, ausgenommen Unfälle auf dem Weg zur Arbeit. Erfolgt der Verkehrsunfall in der Ausübung der Arbeit (z. B. Busfahren) so ist dieser Unfall als "Arbeitsunfall" anzusehen.

Schulunfall: Diese Unfallkategorie beinhaltet Unfälle von Kindern und Jugendlichen im Kindergarten, innerhalb der Schule oder Hochschule oder bei schulischen Veranstaltungen außerhalb des Schulgeländes, ausgenommen Unfälle auf dem Weg zur Schule.

Verkehrsunfall: Diese Unfallkategorie beinhaltet Unfälle im öffentlichen Verkehr, auch auf privaten Verkehrswegen (Straße, Schiene, Wasser, Luft) einschließlich der Unfälle auf dem Weg zur Arbeit.

Häuslicher Unfall: Diese Unfallkategorie beinhaltet die Unfälle im häuslichen Bereich, die sich bei hauswirtschaftlicher oder sonstiger Tätigkeit ereignen. Auszugrenzen sind Arbeitsunfälle im häuslichen Bereich (siehe Definition „Arbeitsunfall“). Unfälle von Hausfrauen bei ihrer Tätigkeit sind hingegen häusliche Unfälle.

Sport- oder Spielunfall: Diese Unfallkategorie beinhaltet Unfälle, die sich während der Freizeit, bei Sport und Spiel, bei einer Hobbytätigkeit oder bei einer sonstigen Freizeitbeschäftigung ereignen, sofern diese nicht als Arbeits-, Schul- oder als häuslicher Unfall anzusehen sind.

Sonstiger Unfall: Diese Kategorie umfasst alle sonst nicht einzuordnenden Unfälle bzw. Unfälle unbekannter Kategorie.

Zeichenerklärung:

- Nichts vorhanden, das Zeichen " - " steht für den mathematisch exakten Wert Null.
- 0 Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts.
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll.

Auf- und Abrundungen:

Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsummen auf- bzw. abgerundet worden. Deshalb können sich bei der Summierung von Einzelangaben geringfügige Abweichungen zu den ausgewiesenen Endsummen ergeben. Bei der Aufgliederung der Gesamtheit in Prozent kann die Summe der Einzelwerte wegen Rundens vom Wert 100 % abweichen. Eine Abstimmung auf 100 % erfolgt im Allgemeinen nicht.

Aggregation der Werte auf Ebene der kreisfreien Städte und Landkreise:

Die Darstellung der Ergebnisse auf Ebene der kreisfreien Städte und Landkreise erfolgt unter Berücksichtigung der Geheimhaltungsregeln der Todesursachenstatistik. Eine Aggregation dieser Werte kann daher zu abweichenden Ergebnissen gegenüber der Darstellung der Ergebnisse auf Landesebene führen.

1.1 Sterbefälle 2019 nach Altersgruppen und Geschlecht

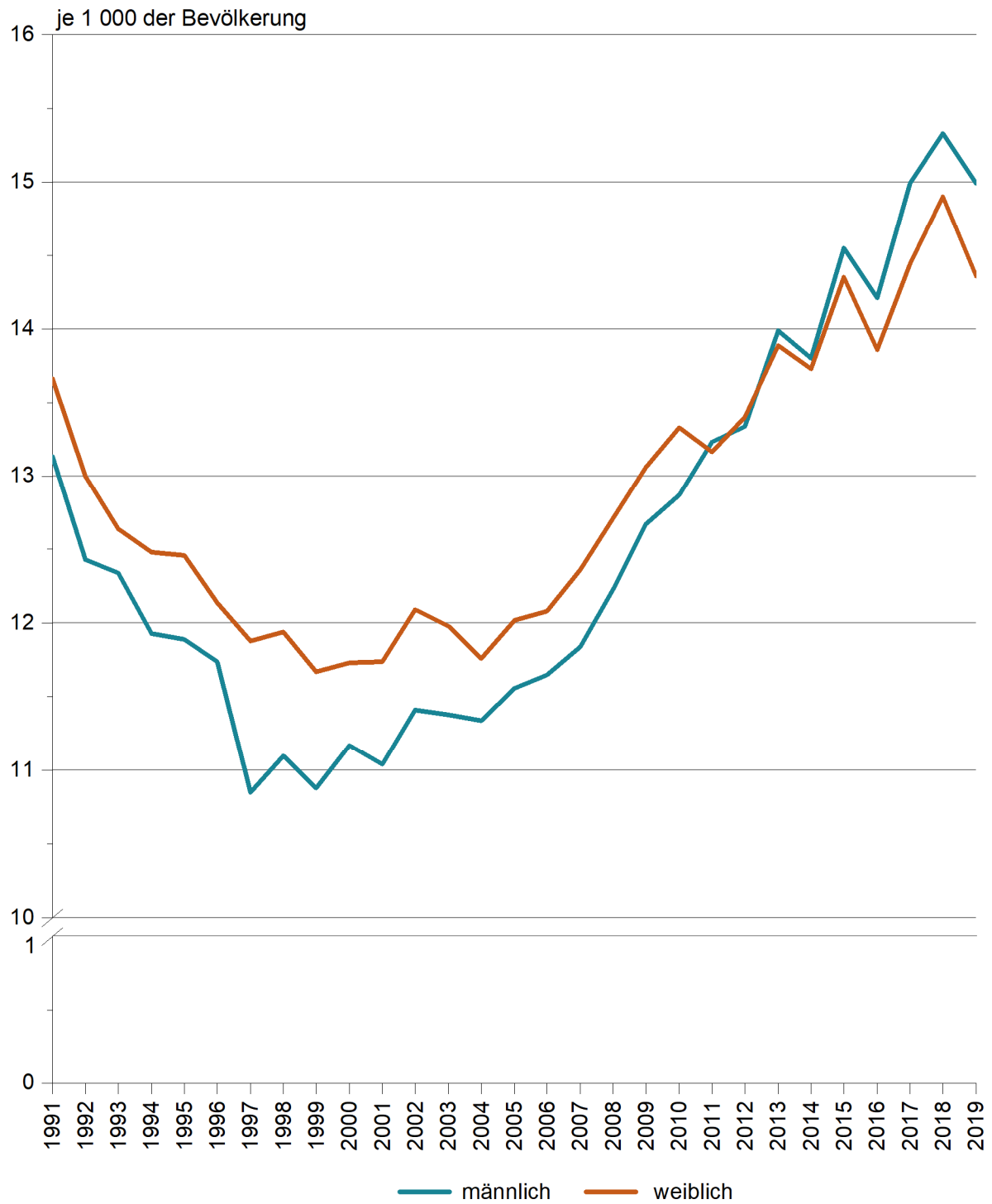
Altersgruppe von ... bis unter ... Jahren	Sterbefälle			Sterbefälle je 1 000 der mittleren Bevölkerung		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
unter 1	37	23	14	2,19	2,66	1,69
1 - 5	10	8	2	0,14	0,21	0,06
5 - 10	8	5	3	0,09	0,11	0,07
10 - 15	13	5	8	0,15	0,11	0,19
15 - 20	26	20	6	0,30	0,43	0,14
20 - 25	29	24	5	0,34	0,52	0,13
25 - 30	44	32	12	0,45	0,62	0,26
30 - 35	85	57	28	0,63	0,80	0,44
35 - 40	131	89	42	0,98	1,26	0,67
40 - 45	164	119	45	1,40	1,92	0,82
45 - 50	336	230	106	2,45	3,21	1,62
50 - 55	803	538	265	4,57	6,00	3,07
55 - 60	1 416	981	435	7,22	10,00	4,43
60 - 65	1 931	1 314	617	10,97	15,28	6,85
65 - 70	2 573	1 699	874	15,64	21,78	10,11
70 - 75	2 384	1 488	896	21,79	29,90	15,03
75 - 80	4 752	2 707	2 045	34,58	45,35	26,30
80 - 85	6 474	3 223	3 251	61,77	77,99	51,21
85 - 90	5 683	2 259	3 424	116,53	139,52	105,10
90 und mehr	5 400	1 414	3 986	229,71	263,46	219,73
Insgesamt	32 299	16 235	16 064	14,67	14,99	14,36

1.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate 1991 - 2019 nach Geschlecht

Jahr	Sterbefälle			Sterbefälle je 1 000 der mittleren Bevölkerung		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
1991	38 203	17 859	20 344	13,41	13,13	13,66
1992	35 754	16 726	19 028	12,73	12,43	13,00
1993	34 838	16 546	18 292	12,49	12,34	12,64
1994	33 816	15 929	17 887	12,21	11,93	12,48
1995	33 519	15 816	17 703	12,19	11,89	12,46
1996	32 639	15 539	17 100	11,95	11,74	12,14
1997	30 892	14 294	16 598	11,38	10,85	11,88
1998	31 011	14 496	16 515	11,53	11,10	11,94
1999	30 059	14 076	15 983	11,29	10,88	11,67
2000	30 175	14 298	15 877	11,46	11,17	11,73
2001	29 621	13 954	15 667	11,40	11,04	11,74
2002	30 159	14 250	15 909	11,76	11,41	12,09
2003	29 632	14 062	15 570	11,69	11,38	11,98
2004	29 008	13 892	15 116	11,56	11,34	11,76
2005	29 277	14 002	15 275	11,79	11,56	12,02
2006	29 151	13 980	15 171	11,87	11,65	12,08
2007	29 392	14 059	15 333	12,11	11,84	12,36
2008	29 905	14 344	15 561	12,47	12,23	12,71
2009	30 480	14 690	15 790	12,87	12,67	13,06
2010	30 729	14 781	15 948	13,10	12,87	13,33
2011	30 183	14 780	15 403	13,20	13,23	13,17
2012	30 321	14 786	15 535	13,37	13,34	13,40
2013	31 385	15 411	15 974	13,94	13,99	13,89
2014	30 830	15 137	15 693	13,76	13,80	13,73
2015	32 369	16 024	16 345	14,45	14,55	14,35
2016	31 453	15 701	15 752	14,04	14,21	13,86
2017	32 795	16 469	16 326	14,71	14,99	14,43
2018	33 485	16 727	16 758	15,11	15,33	14,90
2019	32 299	16 235	16 064	14,67	14,99	14,36

1.4 Anteile der Altersgruppen an den Sterbefällen 2009 - 2019 nach Geschlecht

[illegible]

Sterbefälle 1991 - 2019 je 1 000 der mittleren Bevölkerung

2.1 Sterbefälle 2019 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	i	317	1	-	2	10	80	224
	m	152	-	-	2	6	52	92
	w	165	1	-	-	4	28	132
Infektiöse Darmkrankheiten (A00 - A09)	i	99	-	-	1	3	19	76
	m	41	-	-	1	2	9	29
	w	58	-	-	-	1	10	47
Neubildungen (C00 - D48)	i	8 594	-	3	33	491	3 296	4 771
	m	4 785	-	1	16	269	2 048	2 451
	w	3 809	-	2	17	222	1 248	2 320
Krankheiten d. Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	i	106	1	1	-	5	18	81
	m	36	1	1	-	3	9	22
	w	70	-	-	-	2	9	59
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	i	1 443	1	2	2	43	338	1 057
	m	626	-	-	1	32	217	376
	w	817	1	2	1	11	121	681
Diabetes mellitus (E10 - E14)	i	1 141	-	-	1	25	248	867
	m	510	-	-	1	21	163	325
	w	631	-	-	-	4	85	542
Diabetes mellitus Typ 2 (E11)	i	953	-	-	-	17	195	741
	m	425	-	-	-	15	123	287
	w	528	-	-	-	2	72	454
Stoffwechselstörungen (E70 - E90)	i	132	1	2	-	4	19	106
	m	42	-	-	-	2	14	26
	w	90	1	2	-	2	5	80
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	i	1 383	-	-	2	66	190	1 125
	m	574	-	-	1	53	148	372
	w	809	-	-	1	13	42	753
Demenz (F01 - F03)	i	1 141	-	-	-	-	41	1 100
	m	382	-	-	-	-	23	359
	w	759	-	-	-	-	18	741
Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19)	i	218	-	-	1	59	142	16
	m	179	-	-	1	47	121	10
	w	39	-	-	-	12	21	6
Psychische Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)	i	199	-	-	-	48	135	16
	m	166	-	-	-	39	117	10
	w	33	-	-	-	9	18	6
Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)	i	1 108	-	5	9	46	268	780
	m	564	-	3	8	27	158	368
	w	544	-	2	1	19	110	412
Alzheimer-Krankheit (G30)	i	386	-	-	-	-	45	341
	m	150	-	-	-	-	24	126
	w	236	-	-	-	-	21	215
Krankheiten des Auges u. des Ohres (H00 - H95)	i	2	-	-	-	-	1	1
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	2	-	-	-	-	1	1
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	13 063	-	1	20	278	2 165	10 599
	m	5 966	-	1	13	208	1 551	4 193
	w	7 097	-	-	7	70	614	6 406

Noch: 2.1 Sterbefälle 2019 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	i	1 667	2	3	2	33	491	1 136
	m	939	1	3	1	23	301	610
	w	728	1	-	1	10	190	526
Grippe u. Pneumonie (J09 - J18)	i	472	2	3	-	11	75	381
	m	258	1	3	-	11	43	200
	w	214	1	-	-	-	32	181
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	i	909	-	-	2	17	344	546
	m	505	-	-	1	9	213	282
	w	404	-	-	1	8	131	264
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	i	1 540	-	-	11	155	625	749
	m	901	-	-	9	125	426	341
	w	639	-	-	2	30	199	408
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	i	671	-	-	10	117	379	165
	m	485	-	-	9	96	283	97
	w	186	-	-	1	21	96	68
Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege u. des Pankreas (K80 - K87)	i	197	-	-	1	14	51	131
	m	115	-	-	-	12	39	64
	w	82	-	-	1	2	12	67
Krankheiten der Haut u. der Unterhaut (L00 - L99)	i	29	-	-	-	1	8	20
	m	14	-	-	-	-	5	9
	w	15	-	-	-	1	3	11
Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. des Bindegewebes (M00 - M99)	i	200	-	-	-	7	65	128
	m	93	-	-	-	4	38	51
	w	107	-	-	-	3	27	77
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	i	845	-	-	1	8	115	721
	m	366	-	-	1	4	72	289
	w	479	-	-	-	4	43	432
Niereninsuffizienz (N17 - N19)	i	633	-	-	1	4	73	555
	m	264	-	-	1	3	46	214
	w	369	-	-	-	1	27	341
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	i	2	-	-	1	1	-	-
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	2	-	-	1	1	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	i	15	15	-	-	-	-	-
	m	9	9	-	-	-	-	-
	w	6	6	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	58	14	2	4	8	24	6
	m	35	9	1	2	6	14	3
	w	23	5	1	2	2	10	3
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	i	606	2	5	22	118	269	190
	m	410	2	2	14	88	206	98
	w	196	-	3	8	30	63	92
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	i	1 321	1	9	75	164	351	721
	m	765	1	6	65	128	237	328
	w	556	-	3	10	36	114	393
Insgesamt (A00 - T98)	i	32 299	37	31	184	1 434	8 304	22 309
	m	16 235	23	18	133	976	5 482	9 603
	w	16 064	14	13	51	458	2 822	12 706

2.2 Sterbefälle 2009 - 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
A00 - B99	i	268	259	299	307	296	291	340	331	308	387	317
	m	122	121	138	158	143	134	149	149	154	184	152
	w	146	138	161	149	153	157	191	182	154	203	165
A00 - A09	i	84	95	162	159	157	154	164	145	124	148	99
	m	34	38	62	70	69	48	55	48	54	54	41
	w	50	57	100	89	88	106	109	97	70	94	58
C00 - D48	i	8 051	8 301	8 187	8 090	8 360	8 311	8 395	8 199	8 518	8 355	8 594
	m	4 514	4 633	4 569	4 495	4 731	4 677	4 680	4 627	4 831	4 739	4 785
	w	3 537	3 668	3 618	3 595	3 629	3 634	3 715	3 572	3 687	3 616	3 809
D50 - D89	i	70	65	62	67	61	50	56	76	95	100	106
	m	32	26	24	23	23	23	28	37	41	33	36
	w	38	39	38	44	38	27	28	39	54	67	70
E00 - E90	i	1 368	1 238	1 317	1 483	1 665	1 345	1 583	1 454	1 517	1 531	1 443
	m	535	524	559	613	727	562	686	616	617	661	626
	w	833	714	758	870	938	783	897	838	900	870	817
E10 - E14	i	1 200	1 039	1 121	1 282	1 445	1 136	1 333	1 186	1 212	1 228	1 141
	m	468	440	482	552	627	473	581	504	503	527	510
	w	732	599	639	730	818	663	752	682	709	701	631
E11	i	916	884	975	1 118	1 291	1 018	1 168	976	1 032	1 019	953
	m	347	368	414	465	553	417	501	399	416	414	425
	w	569	516	561	653	738	601	667	577	616	605	528
E70 - E90	i	64	70	65	55	56	62	70	108	128	136	132
	m	30	32	25	16	25	24	29	46	48	61	42
	w	34	38	40	39	31	38	41	62	80	75	90
F00 - F99	i	496	606	600	656	794	941	1 025	1 175	1 319	1 454	1 383
	m	243	279	326	348	373	438	488	558	592	631	574
	w	253	327	274	308	421	503	537	617	727	823	809
F01 - F03	i	339	408	385	419	536	639	719	870	1 045	1 193	1 141
	m	113	119	149	143	158	195	222	300	356	402	382
	w	226	289	236	276	378	444	497	570	689	791	759
F10 - F19	i	145	187	206	225	246	292	298	287	255	242	218
	m	126	157	170	198	209	240	261	252	227	221	179
	w	19	30	36	27	37	52	37	35	28	21	39
F10	i	142	177	196	212	228	284	281	277	238	229	199
	m	123	150	162	187	193	234	247	246	211	210	166
	w	19	27	34	25	35	50	34	31	27	19	33
G00 - G99	i	755	850	803	815	862	911	915	937	1 135	1 090	1 108
	m	366	401	402	395	415	422	426	443	575	545	564
	w	389	449	401	420	447	489	489	494	560	545	544
G30	i	225	271	246	255	231	278	274	295	391	396	386
	m	84	87	86	89	89	95	98	98	149	144	150
	w	141	184	160	166	142	183	176	197	242	252	236
H00 - H95	i	-	-	-	1	1	2	2	3	1	3	2
	m	-	-	-	-	-	1	2	3	1	2	-
	w	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	2
I00 - I99	i	14 100	14 289	13 832	13 665	13 764	13 724	14 178	13 642	13 732	14 129	13 063
	m	5 931	5 940	5 922	5 735	5 906	5 972	6 238	6 162	6 197	6 276	5 966
	w	8 169	8 349	7 910	7 930	7 858	7 752	7 940	7 480	7 535	7 853	7 097

Noch: 2.2 Sterbefälle 2009 - 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
J00 - J99	i	1 550	1 431	1 406	1 442	1 676	1 452	1 739	1 586	1 782	1 970	1 667
	m	819	788	778	831	912	816	970	884	983	1 087	939
	w	731	643	628	611	764	636	769	702	799	883	728
J09 - J18	i	436	404	405	408	494	409	521	426	499	668	472
	m	191	194	179	206	237	204	274	240	253	358	258
	w	245	210	226	202	257	205	247	186	246	310	214
J40 - J47	i	915	858	837	839	937	832	999	946	980	1 018	909
	m	525	504	503	502	532	496	581	520	561	580	505
	w	390	354	334	337	405	336	418	426	419	438	404
K00 - K93	i	1 566	1 585	1 542	1 560	1 553	1 443	1 532	1 519	1 607	1 545	1 540
	m	846	880	859	909	871	815	900	826	917	904	901
	w	720	705	683	651	682	628	632	693	690	641	639
K70 - K77	i	733	755	721	718	779	723	712	731	737	678	671
	m	516	514	511	522	527	496	517	487	512	494	485
	w	217	241	210	196	252	227	195	244	225	184	186
K80 - K87	i	186	208	179	212	186	195	205	195	207	199	197
	m	95	101	89	119	100	103	101	105	113	112	115
	w	91	107	90	93	86	92	104	90	94	87	82
L00 - L99	i	14	12	15	16	21	16	24	36	26	40	29
	m	3	3	10	6	8	5	9	14	8	12	14
	w	11	9	5	10	13	11	15	22	18	28	15
M00 - M99	i	95	87	102	115	117	88	111	150	158	155	200
	m	34	35	42	51	48	34	42	56	65	67	93
	w	61	52	60	64	69	54	69	94	93	88	107
N00 - N99	i	567	503	533	561	642	617	735	718	746	826	845
	m	230	187	210	229	243	239	314	288	331	351	366
	w	337	316	323	332	399	378	421	430	415	475	479
N17 - N19	i	448	409	435	448	512	526	626	539	584	647	633
	m	180	158	170	177	195	204	266	199	262	264	264
	w	268	251	265	271	317	322	360	340	322	383	369
O00 - O99	i	-	-	2	1	-	-	-	1	2	1	2
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	-	-	2	1	-	-	-	1	2	1	2
P00 - P96	i	19	22	25	22	19	19	27	24	38	22	15
	m	10	16	11	12	16	12	14	13	19	16	9
	w	9	6	14	10	3	7	13	11	19	6	6
Q00 - Q99	i	65	56	44	51	54	48	66	61	79	50	58
	m	30	29	23	32	34	27	40	32	40	33	35
	w	35	27	21	19	20	21	26	29	39	17	23
R00 - R99	i	305	320	313	286	255	287	345	364	423	527	606
	m	229	232	218	214	169	193	233	241	270	368	410
	w	76	88	95	72	86	94	112	123	153	159	196
S00 - T98	i	1 191	1 105	1 101	1 183	1 245	1 285	1 296	1 177	1 309	1 300	1 321
	m	746	687	689	735	792	767	805	752	828	818	765
	w	445	418	412	448	453	518	491	425	481	482	556
A00 - T98	i	30 480	30 729	30 183	30 321	31 385	30 830	32 369	31 453	32 795	33 485	32 299
	m	14 690	14 781	14 780	14 786	15 411	15 137	16 024	15 701	16 469	16 727	16 235
	w	15 790	15 948	15 403	15 535	15 974	15 693	16 345	15 752	16 326	16 758	16 064

2.3 Mortalitätsrate 2019 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	i	14,4	5,9	-	0,5	1,8	12,4	71,2
	m	14,0	-	-	0,9	2,0	16,7	75,1
	w	14,8	12,1	-	-	1,5	8,4	68,8
Infektiöse Darmkrankheiten (A00 - A09)	i	4,5	-	-	0,2	0,5	2,9	24,2
	m	3,8	-	-	0,5	0,7	2,9	23,7
	w	5,2	-	-	-	0,4	3,0	24,5
Neubildungen (C00 - D48)	i	390,4	-	1,2	8,1	87,2	510,1	1 516,9
	m	441,7	-	0,8	7,4	91,5	656,8	1 999,7
	w	340,6	-	1,6	8,9	82,4	373,3	1 208,6
Krankheiten d. Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	i	4,8	5,9	0,4	-	0,9	2,8	25,8
	m	3,3	11,6	0,8	-	1,0	2,9	17,9
	w	6,3	-	-	-	0,7	2,7	30,7
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	i	65,5	5,9	0,8	0,5	7,6	52,3	336,1
	m	57,8	-	-	0,5	10,9	69,6	306,8
	w	73,1	12,1	1,6	0,5	4,1	36,2	354,8
Diabetes mellitus (E10 - E14)	i	51,8	-	-	0,2	4,4	38,4	275,7
	m	47,1	-	-	0,5	7,1	52,3	265,2
	w	56,4	-	-	-	1,5	25,4	282,4
Diabetes mellitus Typ 2 (E11)	i	43,3	-	-	-	3,0	30,2	235,6
	m	39,2	-	-	-	5,1	39,4	234,2
	w	47,2	-	-	-	0,7	21,5	236,5
Stoffwechselstörungen (E70 - E90)	i	6,0	5,9	0,8	-	0,7	2,9	33,7
	m	3,9	-	-	-	0,7	4,5	21,2
	w	8,0	12,1	1,6	-	0,7	1,5	41,7
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	i	62,8	-	-	0,5	11,7	29,4	357,7
	m	53,0	-	-	0,5	18,0	47,5	303,5
	w	72,3	-	-	0,5	4,8	12,6	392,3
Demenz (F01 - F03)	i	51,8	-	-	-	-	6,3	349,7
	m	35,3	-	-	-	-	7,4	292,9
	w	67,9	-	-	-	-	5,4	386,0
Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19)	i	9,9	-	-	0,2	10,5	22,0	5,1
	m	16,5	-	-	0,5	16,0	38,8	8,2
	w	3,5	-	-	-	4,5	6,3	3,1
Psychische Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)	i	9,0	-	-	-	8,5	20,9	5,1
	m	15,3	-	-	-	13,3	37,5	8,2
	w	3,0	-	-	-	3,3	5,4	3,1
Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)	i	50,3	-	2,0	2,2	8,2	41,5	248,0
	m	52,1	-	2,3	3,7	9,2	50,7	300,2
	w	48,6	-	1,6	0,5	7,1	32,9	214,6
Alzheimer-Krankheit (G30)	i	17,5	-	-	-	-	7,0	108,4
	m	13,8	-	-	-	-	7,7	102,8
	w	21,1	-	-	-	-	6,3	112,0
Krankheiten des Auges u. des Ohres (H00 - H95)	i	0,1	-	-	-	-	0,2	0,3
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	0,2	-	-	-	-	0,3	0,5
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	593,4	-	0,4	4,9	49,4	335,1	3 369,9
	m	550,7	-	0,8	6,0	70,8	497,4	3 420,9
	w	634,6	-	-	3,7	26,0	183,7	3 337,3

Noch: 2.3 Mortalitätsrate 2019 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	i	75,7	11,8	1,2	0,5	5,9	76,0	361,2
	m	86,7	11,6	2,3	0,5	7,8	96,5	497,7
	w	65,1	12,1	-	0,5	3,7	56,8	274,0
Grippe u. Pneumonie (J09 - J18)	i	21,4	11,8	1,2	-	2,0	11,6	121,1
	m	23,8	11,6	2,3	-	3,7	13,8	163,2
	w	19,1	12,1	-	-	-	9,6	94,3
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	i	41,3	-	-	0,5	3,0	53,2	173,6
	m	46,6	-	-	0,5	3,1	68,3	230,1
	w	36,1	-	-	0,5	3,0	39,2	137,5
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	i	70,0	-	-	2,7	27,5	96,7	238,1
	m	83,2	-	-	4,2	42,5	136,6	278,2
	w	57,1	-	-	1,0	11,1	59,5	212,6
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	i	30,5	-	-	2,5	20,8	58,7	52,5
	m	44,8	-	-	4,2	32,7	90,8	79,1
	w	16,6	-	-	0,5	7,8	28,7	35,4
Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege u. des Pankreas (K80 - K87)	i	8,9	-	-	0,2	2,5	7,9	41,7
	m	10,6	-	-	-	4,1	12,5	52,2
	w	7,3	-	-	0,5	0,7	3,6	34,9
Krankheiten der Haut u. der Unterhaut (L00 - L99)	i	1,3	-	-	-	0,2	1,2	6,4
	m	1,3	-	-	-	-	1,6	7,3
	w	1,3	-	-	-	0,4	0,9	5,7
Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. des Bindegewebes (M00 - M99)	i	9,1	-	-	-	1,2	10,1	40,7
	m	8,6	-	-	-	1,4	12,2	41,6
	w	9,6	-	-	-	1,1	8,1	40,1
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	i	38,4	-	-	0,2	1,4	17,8	229,2
	m	33,8	-	-	0,5	1,4	23,1	235,8
	w	42,8	-	-	-	1,5	12,9	225,1
Niereninsuffizienz (N17 - N19)	i	28,8	-	-	0,2	0,7	11,3	176,5
	m	24,4	-	-	0,5	1,0	14,8	174,6
	w	33,0	-	-	-	0,4	8,1	177,6
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	i	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	0,2	-	-	0,5	0,4	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	i	0,7	88,6	-	-	-	-	-
	m	0,8	104,0	-	-	-	-	-
	w	0,5	72,5	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	2,6	82,7	0,8	1,0	1,4	3,7	1,9
	m	3,2	104,0	0,8	0,9	2,0	4,5	2,4
	w	2,1	60,4	0,8	1,0	0,7	3,0	1,6
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	i	27,5	11,8	2,0	5,4	21,0	41,6	60,4
	m	37,8	23,1	1,5	6,5	29,9	66,1	80,0
	w	17,5	-	2,4	4,2	11,1	18,8	47,9
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	i	60,0	5,9	3,5	18,4	29,1	54,3	229,2
	m	70,6	11,6	4,6	30,1	43,5	76,0	267,6
	w	49,7	-	2,4	5,2	13,4	34,1	204,7
Insgesamt (A00 - T98)	i	1 467,1	218,6	12,2	45,2	254,6	1 285,2	7 093,0
	m	1 498,7	265,8	13,8	61,6	332,0	1 758,0	7 834,7
	w	1 436,5	169,2	10,5	26,7	170,1	844,2	6 619,4

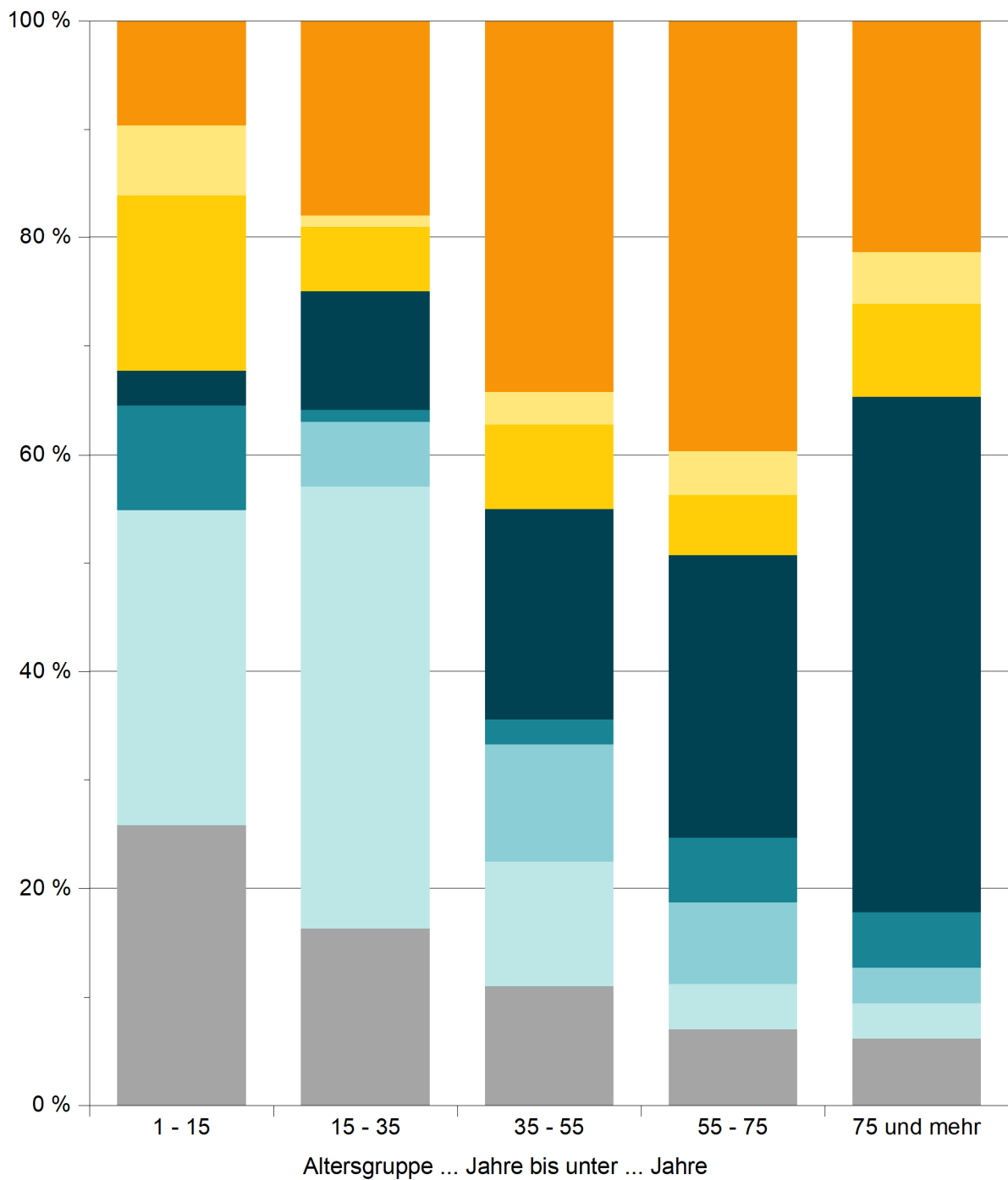
2.4 Mortalitätsrate 2009 - 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
A00 - B99	i	11,3	11,0	13,1	13,5	13,1	13,0	15,2	14,8	13,8	17,5	14,4
	m	10,5	10,5	12,3	14,2	13,0	12,2	13,5	13,5	14,0	16,9	14,0
	w	12,1	11,5	13,8	12,9	13,3	13,7	16,8	16,0	13,6	18,0	14,8
A00 - A09	i	3,5	4,1	7,1	7,0	7,0	6,9	7,3	6,5	5,6	6,7	4,5
	m	2,9	3,3	5,5	6,3	6,3	4,4	5,0	4,3	4,9	5,0	3,8
	w	4,1	4,8	8,5	7,7	7,7	9,3	9,6	8,5	6,2	8,4	5,2
C00 - D48	i	340,0	354,0	358,0	356,7	371,2	371,0	374,7	365,9	382,0	377,1	390,4
	m	389,4	403,4	408,9	405,4	429,4	426,3	425,0	418,9	439,7	434,5	441,7
	w	292,6	306,6	309,3	310,1	315,5	318,0	326,1	314,4	326,0	321,4	340,6
D50 - D89	i	3,0	2,8	2,7	3,0	2,7	2,2	2,5	3,4	4,3	4,5	4,8
	m	2,8	2,3	2,1	2,1	2,1	2,1	2,5	3,3	3,7	3,0	3,3
	w	3,1	3,3	3,2	3,8	3,3	2,4	2,5	3,4	4,8	6,0	6,3
E00 - E90	i	57,8	52,8	57,6	65,4	73,9	60,0	70,7	64,9	68,0	69,1	65,5
	m	46,1	45,6	50,0	55,3	66,0	51,2	62,3	55,8	56,2	60,6	57,8
	w	68,9	59,7	64,8	75,0	81,5	68,5	78,7	73,7	79,6	77,3	73,1
E10 - E14	i	50,7	44,3	49,0	56,5	64,2	50,7	59,5	52,9	54,4	55,4	51,8
	m	40,4	38,3	43,1	49,8	56,9	43,1	52,8	45,6	45,8	48,3	47,1
	w	60,6	50,1	54,6	63,0	71,1	58,0	66,0	60,0	62,7	62,3	56,4
E11	i	38,7	37,7	42,6	49,3	57,3	45,4	52,1	43,6	46,3	46,0	43,3
	m	29,9	32,0	37,0	41,9	50,2	38,0	45,5	36,1	37,9	38,0	39,2
	w	47,1	43,1	48,0	56,3	64,2	52,6	58,5	50,8	54,5	53,8	47,2
E70 - E90	i	2,7	3,0	2,8	2,4	2,5	2,8	3,1	4,8	5,7	6,1	6,0
	m	2,6	2,8	2,2	1,4	2,3	2,2	2,6	4,2	4,4	5,6	3,9
	w	2,8	3,2	3,4	3,4	2,7	3,3	3,6	5,5	7,1	6,7	8,0
F00 - F99	i	20,9	25,8	26,2	28,9	35,3	42,0	45,7	52,4	59,2	65,6	62,8
	m	21,0	24,3	29,2	31,4	33,9	39,9	44,3	50,5	53,9	57,8	53,0
	w	20,9	27,3	23,4	26,6	36,6	44,0	47,1	54,3	64,3	73,2	72,3
F01 - F03	i	14,3	17,4	16,8	18,5	23,8	28,5	32,1	38,8	46,9	53,8	51,8
	m	9,7	10,4	13,3	12,9	14,3	17,8	20,2	27,2	32,4	36,9	35,3
	w	18,7	24,2	20,2	23,8	32,9	38,9	43,6	50,2	60,9	70,3	67,9
F10 - F19	i	6,1	8,0	9,0	9,9	10,9	13,0	13,3	12,8	11,4	10,9	9,9
	m	10,9	13,7	15,2	17,9	19,0	21,9	23,7	22,8	20,7	20,3	16,5
	w	1,6	2,5	3,1	2,3	3,2	4,6	3,2	3,1	2,5	1,9	3,5
F10	i	6,0	7,5	8,6	9,3	10,1	12,7	12,5	12,4	10,7	10,3	9,0
	m	10,6	13,1	14,5	16,9	17,5	21,3	22,4	22,3	19,2	19,3	15,3
	w	1,6	2,3	2,9	2,2	3,0	4,4	3,0	2,7	2,4	1,7	3,0
G00 - G99	i	31,9	36,2	35,1	35,9	38,3	40,7	40,8	41,8	50,9	49,2	50,3
	m	31,6	34,9	36,0	35,6	37,7	38,5	38,7	40,1	52,3	50,0	52,1
	w	32,2	37,5	34,3	36,2	38,9	42,8	42,9	43,5	49,5	48,4	48,6
G30	i	9,5	11,6	10,8	11,2	10,3	12,4	12,2	13,2	17,5	17,9	17,5
	m	7,2	7,6	7,7	8,0	8,1	8,7	8,9	8,9	13,6	13,2	13,8
	w	11,7	15,4	13,7	14,3	12,3	16,0	15,4	17,3	21,4	22,4	21,1
H00 - H95	i	-	-	-	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
	m	-	-	-	-	-	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	-
	w	-	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,1	0,2
I00 - I99	i	595,5	609,4	604,8	602,5	611,2	612,7	632,8	608,8	615,9	637,7	593,4
	m	511,6	517,2	530,0	517,2	536,0	544,3	566,5	557,9	564,0	575,4	550,7
	w	675,9	697,9	676,3	684,1	683,2	678,3	696,9	658,3	666,2	698,1	634,6

Noch: 2.4 Mortalitätsrate 2009 - 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

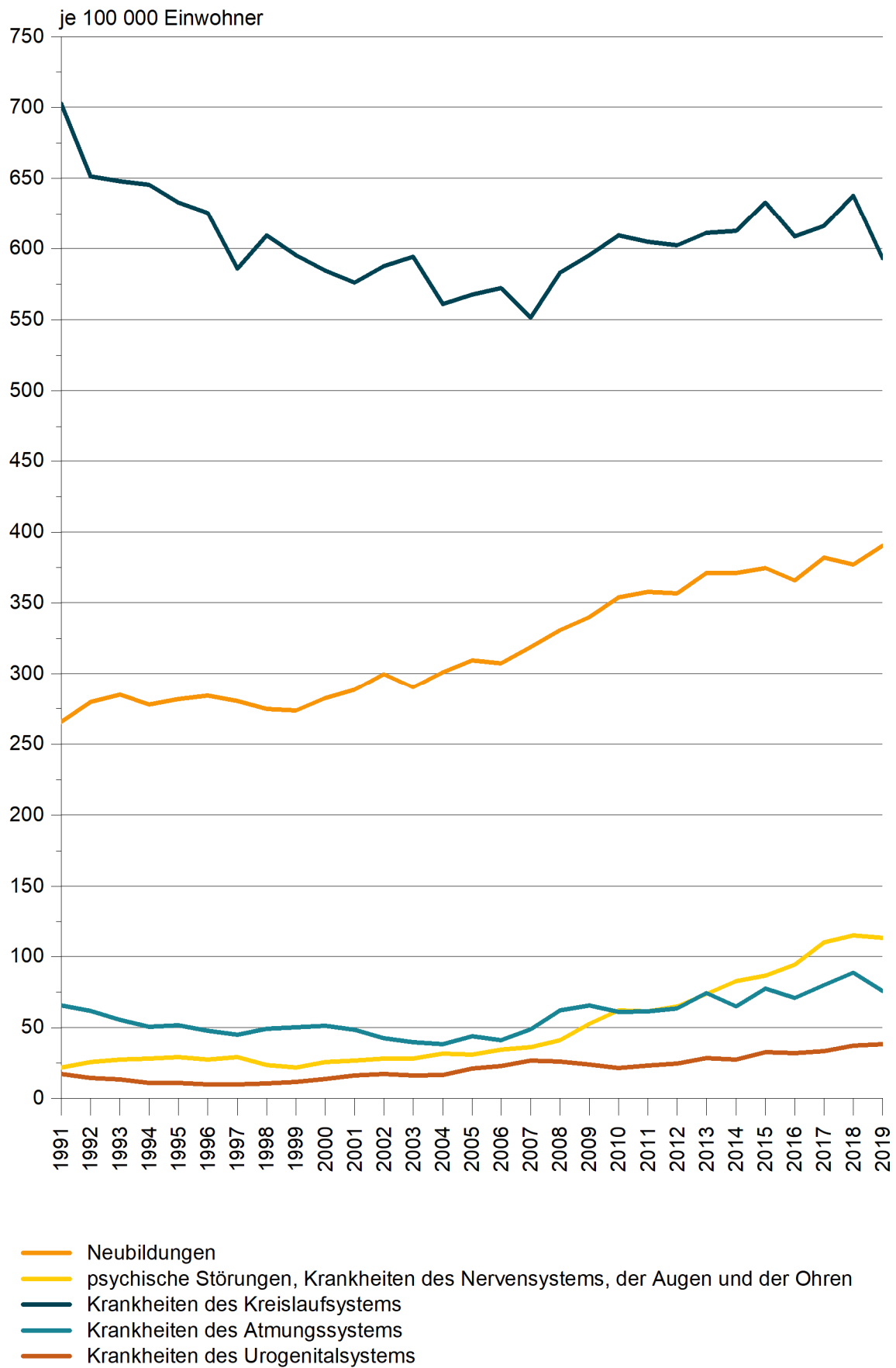
Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
J00 - J99	i	65,5	61,0	61,5	63,6	74,4	64,8	77,6	70,8	79,9	88,9	75,7
	m	70,6	68,6	69,6	74,9	82,8	74,4	88,1	80,0	89,5	99,7	86,7
	w	60,5	53,7	53,7	52,7	66,4	55,7	67,5	61,8	70,6	78,5	65,1
J09 - J18	i	18,4	17,2	17,7	18,0	21,9	18,3	23,3	19,0	22,4	30,1	21,4
	m	16,5	16,9	16,0	18,6	21,5	18,6	24,9	21,7	23,0	32,8	23,8
	w	20,3	17,6	19,3	17,4	22,3	17,9	21,7	16,4	21,8	27,6	19,1
J40 - J47	i	38,6	36,6	36,6	37,0	41,6	37,1	44,6	42,2	44,0	45,9	41,3
	m	45,3	43,9	45,0	45,3	48,3	45,2	52,8	47,1	51,1	53,2	46,6
	w	32,3	29,6	28,6	29,1	35,2	29,4	36,7	37,5	37,0	38,9	36,1
K00 - K93	i	66,1	67,6	67,4	68,8	69,0	64,4	68,4	67,8	72,1	69,7	70,0
	m	73,0	76,6	76,9	82,0	79,1	74,3	81,7	74,8	83,5	82,9	83,2
	w	59,6	58,9	58,4	56,2	59,3	55,0	55,5	61,0	61,0	57,0	57,1
K70 - K77	i	31,0	32,2	31,5	31,7	34,6	32,3	31,8	32,6	33,1	30,6	30,5
	m	44,5	44,8	45,7	47,1	47,8	45,2	46,9	44,1	46,6	45,3	44,8
	w	18,0	20,1	18,0	16,9	21,9	19,9	17,1	21,5	19,9	16,4	16,6
K80 - K87	i	7,9	8,9	7,8	9,3	8,3	8,7	9,1	8,7	9,3	9,0	8,9
	m	8,2	8,8	8,0	10,7	9,1	9,4	9,2	9,5	10,3	10,3	10,6
	w	7,5	8,9	7,7	8,0	7,5	8,1	9,1	7,9	8,3	7,7	7,3
L00 - L99	i	0,6	0,5	0,7	0,7	0,9	0,7	1,1	1,6	1,2	1,8	1,3
	m	0,3	0,3	0,9	0,5	0,7	0,5	0,8	1,3	0,7	1,1	1,3
	w	0,9	0,8	0,4	0,9	1,1	1,0	1,3	1,9	1,6	2,5	1,3
M00 - M99	i	4,0	3,7	4,5	5,1	5,2	3,9	5,0	6,7	7,1	7,0	9,1
	m	2,9	3,0	3,8	4,6	4,4	3,1	3,8	5,1	5,9	6,1	8,6
	w	5,0	4,3	5,1	5,5	6,0	4,7	6,1	8,3	8,2	7,8	9,6
N00 - N99	i	23,9	21,5	23,3	24,7	28,5	27,5	32,8	32,0	33,5	37,3	38,4
	m	19,8	16,3	18,8	20,7	22,1	21,8	28,5	26,1	30,1	32,2	33,8
	w	27,9	26,4	27,6	28,6	34,7	33,1	37,0	37,8	36,7	42,2	42,8
N17 - N19	i	18,9	17,4	19,0	19,8	22,7	23,5	27,9	24,1	26,2	29,2	28,8
	m	15,5	13,8	15,2	16,0	17,7	18,6	24,2	18,0	23,8	24,2	24,4
	w	22,2	21,0	22,7	23,4	27,6	28,2	31,6	29,9	28,5	34,0	33,0
O00 - O99	i	-	-	0,1	0,0	-	-	-	0,0	0,1	0,0	0,1
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	-	-	0,2	0,1	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,2
P00 - P96	i	0,8	0,9	1,1	1,0	0,8	0,8	1,2	1,1	1,7	1,0	0,7
	m	0,9	1,4	1,0	1,1	1,5	1,1	1,3	1,2	1,7	1,5	0,8
	w	0,7	0,5	1,2	0,9	0,3	0,6	1,1	1,0	1,7	0,5	0,5
Q00 - Q99	i	2,7	2,4	1,9	2,2	2,4	2,1	2,9	2,7	3,5	2,3	2,6
	m	2,6	2,5	2,1	2,9	3,1	2,5	3,6	2,9	3,6	3,0	3,2
	w	2,9	2,3	1,8	1,6	1,7	1,8	2,3	2,6	3,4	1,5	2,1
R00 - R99	i	12,9	13,6	13,7	12,6	11,3	12,8	15,4	16,2	19,0	23,8	27,5
	m	19,8	20,2	19,5	19,3	15,3	17,6	21,2	21,8	24,6	33,7	37,8
	w	6,3	7,4	8,1	6,2	7,5	8,2	9,8	10,8	13,5	14,1	17,5
S00 - T98	i	50,3	47,1	48,1	52,2	55,3	57,4	57,8	52,5	58,7	58,7	60,0
	m	64,4	59,8	61,7	66,3	71,9	69,9	73,1	68,1	75,4	75,0	70,6
	w	36,8	34,9	35,2	38,6	39,4	45,3	43,1	37,4	42,5	42,8	49,7
A00 - T98	i	1 287,2	1 310,5	1 319,7	1 336,9	1 393,7	1 376,3	1 444,7	1 403,6	1 470,8	1 511,3	1 467,1
	m	1 267,2	1 286,9	1 322,7	1 333,5	1 398,8	1 379,6	1 455,1	1 421,5	1 499,0	1 533,5	1 498,7
	w	1 306,4	1 333,1	1 316,9	1 340,1	1 388,8	1 373,1	1 434,7	1 386,3	1 443,5	1 489,7	1 436,5

Sterbefälle 2019 nach Todesursachen und Altersgruppen



- Neubildungen
- Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
- Psychische Störungen, Krankheiten des Nervensystems, der Augen und der Ohren
- Krankheiten des Kreislaufsystems
- Krankheiten des Atmungssystems
- Krankheiten des Verdauungssystems
- Verletzungen und Vergiftungen
- sonstige

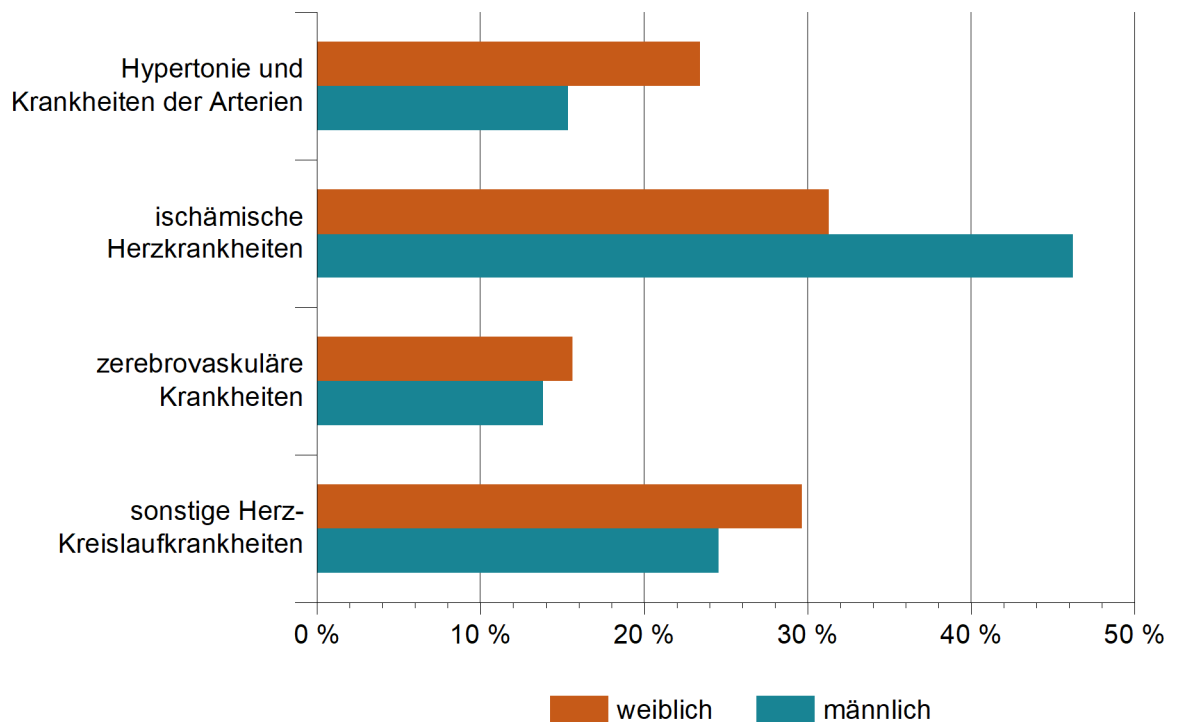
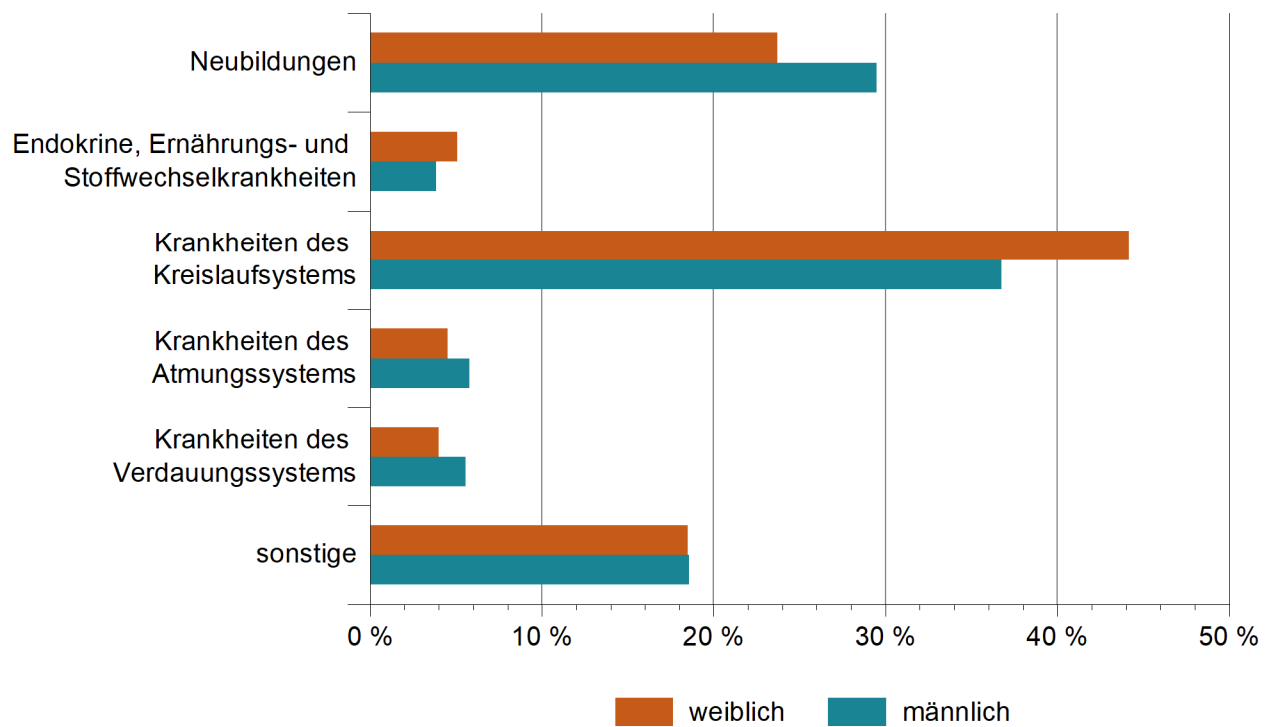
Mortalitätsrate 1991 - 2019 nach ausgewählten Todesursachen



2.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	317	14,4	1,0	152	14	0,9	165	14,8	1,0
Neubildungen (C00 - D48)	8 594	390,4	26,6	4 785	441,7	29,5	3 809	340,6	23,7
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	8 352	379,4	25,9	4 661	430,3	28,7	3 691	330,1	23,0
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	2 786	126,5	8,6	1 585	146,3	9,8	1 201	107,4	7,5
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	1 672	75,9	5,2	1 147	105,9	7,1	525	46,9	3,3
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	106	4,8	0,3	36	3,3	0,2	70	6,3	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	1 443	65,5	4,5	626	57,8	3,9	817	73,1	5,1
Diabetes mellitus (E10 - E14)	1 141	51,8	3,5	510	47,1	3,1	631	56,4	3,9
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	1 383	62,8	4,3	574	53	3,5	809	72,3	5,0
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	1 110	50,4	3,4	564	52,1	3,5	546	48,8	3,4
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	13 063	593,4	40,4	5 966	550,7	36,7	7 097	634,6	44,2
Hypertonie (I10 - I15)	2 240	101,7	6,9	726	67	4,5	1 514	135,4	9,4
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	4 981	226,2	15,4	2 759	254,7	17,0	2 222	198,7	13,8
Akuter Myokardinfarkt (I21)	1 885	85,6	5,8	1 152	106,3	7,1	733	65,5	4,6
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	1 935	87,9	6,0	825	76,2	5,1	1 110	99,3	6,9
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	1 667	75,7	5,2	939	86,7	5,8	728	65,1	4,5
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	472	21,4	1,5	258	23,8	1,6	214	19,1	1,3
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	909	41,3	2,8	505	46,6	3,1	404	36,1	2,5
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	1 540	70	4,8	901	83,2	5,6	639	57,1	4,0
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	671	30,5	2,1	485	44,8	3,0	186	16,6	1,2
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	229	10,4	0,7	107	9,9	0,7	122	10,9	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	845	38,4	2,6	366	33,8	2,3	479	42,8	3,0
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	2	0,1	0,0	x	x	x	2	0,2	0,0
Perinatalperiode (P00 - P96)	15	0,7	0,0	9	0,8	0,1	6	0,5	0,0
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	58	2,6	0,2	35	3,2	0,2	23	2,1	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	606	27,5	1,9	410	37,8	2,5	196	17,5	1,2
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	1 321	60	4,1	765	70,6	4,7	556	49,7	3,5
Insgesamt (A00 - T98)	32 299	1 467,1	100	16 235	1 498,7	100	16 064	1 436,5	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	1 321	60	4,1	765	70,6	4,7	556	49,7	3,5
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	128	5,8	0,4	99	9,1	0,6	29	2,6	0,2
Stürze (W00 - W19)	393	17,9	1,2	172	15,9	1,1	221	19,8	1,4
Suizide (X60 - X84)	340	15,4	1,1	253	23,4	1,6	87	7,8	0,5

Sterbefälle 2019 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht



2.5.1 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Dessau-Roßlau 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	13	16,1	0,9	9	23,0	1,2	4	9,6	0,6
Neubildungen (C00 - D48)	366	453,7	25,5	205	523,3	27,7	161	388,0	23,2
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	355	440,1	24,7	201	513,1	27,1	154	371,1	22,2
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	120	148,8	8,4	69	176,1	9,3	51	122,9	7,3
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	56	69,4	3,9	41	104,7	5,5	15	36,1	2,2
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	7	8,7	0,5	1	2,6	0,1	6	14,5	0,9
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	58	71,9	4,0	24	61,3	3,2	34	81,9	4,9
Diabetes mellitus (E10 - E14)	43	53,3	3,0	19	48,5	2,6	24	57,8	3,5
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	72	89,3	5,0	24	61,3	3,2	48	115,7	6,9
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	51	63,2	3,6	33	84,2	4,5	18	43,4	2,6
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	584	723,9	40,7	280	714,7	37,8	304	732,6	43,7
Hypertonie (I10 - I15)	90	111,6	6,3	33	84,2	4,5	57	137,4	8,2
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	224	277,7	15,6	130	331,8	17,5	94	226,5	13,5
Akuter Myokardinfarkt (I21)	84	104,1	5,9	52	132,7	7,0	32	77,1	4,6
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	90	111,6	6,3	42	107,2	5,7	48	115,7	6,9
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	70	86,8	4,9	48	122,5	6,5	22	53,0	3,2
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	21	26,0	1,5	14	35,7	1,9	7	16,9	1,0
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	36	44,6	2,5	24	61,3	3,2	12	28,9	1,7
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	56	69,4	3,9	31	79,1	4,2	25	60,2	3,6
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	20	24,8	1,4	15	38,3	2,0	5	12,0	0,7
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	13	16,1	0,9	5	12,8	0,7	8	19,3	1,2
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	42	52,1	2,9	19	48,5	2,6	23	55,4	3,3
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	1	1,2	0,1	-	-	-	1	2,4	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	34	42,1	2,4	21	53,6	2,8	13	31,3	1,9
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	69	85,5	4,8	41	104,7	5,5	28	67,5	4,0
Insgesamt (A00 - T98)	1 436	1 780,1	100	741	1 891,5	100	695	1 674,9	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	69	85,5	4,8	41	104,7	5,5	28	67,5	4,0
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	8	9,9	0,6	7	17,9	0,9	1	2,4	0,1
Stürze (W00 - W19)	28	34,7	2,0	13	33,2	1,8	15	36,1	2,2
Suizide (X60 - X84)	16	19,8	1,1	12	30,6	1,6	4	9,6	0,6

2.5.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Halle (Saale) 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	23	9,6	0,8	14	12,1	1,0	9	7,3	0,6
Neubildungen (C00 - D48)	768	321,3	27,4	397	343,3	28,8	371	300,7	26,1
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	746	312,1	26,6	384	332,1	27,8	362	293,4	25,5
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	243	101,7	8,7	128	110,7	9,3	115	93,2	8,1
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	162	67,8	5,8	101	87,3	7,3	61	49,4	4,3
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	8	3,3	0,3	3	2,6	0,2	5	4,1	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	116	48,5	4,1	49	42,4	3,6	67	54,3	4,7
Diabetes mellitus (E10 - E14)	86	36,0	3,1	42	36,3	3,0	44	35,7	3,1
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	135	56,5	4,8	60	51,9	4,3	75	60,8	5,3
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	110	46,0	3,9	52	45,0	3,8	58	47,0	4,1
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 051	439,7	37,5	472	408,2	34,2	579	469,3	40,8
Hypertonie (I10 - I15)	160	66,9	5,7	47	40,6	3,4	113	91,6	8,0
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	475	198,7	17,0	263	227,4	19,1	212	171,8	14,9
Akuter Myokardinfarkt (I21)	168	70,3	6,0	100	86,5	7,2	68	55,1	4,8
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	158	66,1	5,6	67	57,9	4,9	91	73,8	6,4
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	153	64,0	5,5	91	78,7	6,6	62	50,3	4,4
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	26	10,9	0,9	18	15,6	1,3	8	6,5	0,6
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	98	41,0	3,5	52	45,0	3,8	46	37,3	3,2
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	148	61,9	5,3	83	71,8	6,0	65	52,7	4,6
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	61	25,5	2,2	44	38,1	3,2	17	13,8	1,2
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	17	7,1	0,6	5	4,3	0,4	12	9,7	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	52	21,8	1,9	22	19,0	1,6	30	24,3	2,1
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	3	1,3	0,1	3	2,6	0,2	-	-	-
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	91	38,1	3,3	54	46,7	3,9	37	30,0	2,6
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	125	52,3	4,5	75	64,9	5,4	50	40,5	3,5
Insgesamt (A00 - T98)	2 800	1 171,5	100	1 380	1 193,4	100	1 420	1 150,9	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	125	52,3	4,5	75	64,9	5,4	50	40,5	3,5
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	10	4,2	0,4	7	6,1	0,5	3	2,4	0,2
Stürze (W00 - W19)	44	18,4	1,6	25	21,6	1,8	19	15,4	1,3
Suizide (X60 - X84)	29	12,1	1,0	22	19,0	1,6	7	5,7	0,5

2.5.3 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landeshauptstadt Magdeburg 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	37	15,5	1,2	13	11,1	0,8	24	19,9	1,6
Neubildungen (C00 - D48)	817	343,1	26,5	458	389,4	29,9	359	297,9	23,2
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	794	333,4	25,8	444	377,5	29,0	350	290,4	22,6
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	256	107,5	8,3	140	119,0	9,1	116	96,2	7,5
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	179	75,2	5,8	121	102,9	7,9	58	48,1	3,7
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	10	4,2	0,3	2	1,7	0,1	8	6,6	0,5
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	88	37,0	2,9	40	34,0	2,6	48	39,8	3,1
Diabetes mellitus (E10 - E14)	64	26,9	2,1	32	27,2	2,1	32	26,6	2,1
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	154	64,7	5,0	62	52,7	4,0	92	76,3	5,9
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	96	40,3	3,1	53	45,1	3,5	43	35,7	2,8
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 247	523,7	40,5	556	472,8	36,3	691	573,3	44,7
Hypertonie (I10 - I15)	251	105,4	8,2	80	68,0	5,2	171	141,9	11,1
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	433	181,8	14,1	233	198,1	15,2	200	165,9	12,9
Akuter Myokardinfarkt (I21)	157	65,9	5,1	87	74,0	5,7	70	58,1	4,5
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	167	70,1	5,4	84	71,4	5,5	83	68,9	5,4
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	167	70,1	5,4	88	74,8	5,7	79	65,5	5,1
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	61	25,6	2,0	35	29,8	2,3	26	21,6	1,7
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	76	31,9	2,5	35	29,8	2,3	41	34,0	2,7
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	137	57,5	4,4	73	62,1	4,8	64	53,1	4,1
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	60	25,2	1,9	42	35,7	2,7	18	14,9	1,2
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	20	8,4	0,7	12	10,2	0,8	8	6,6	0,5
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	61	25,6	2,0	26	22,1	1,7	35	29,0	2,3
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	5	2,1	0,2	1	0,9	0,1	4	3,3	0,3
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	112	47,0	3,6	78	66,3	5,1	34	28,2	2,2
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	128	53,8	4,2	70	59,5	4,6	58	48,1	3,7
Insgesamt (A00 - T98)	3 079	1 293,0	100	1 532	1 302,6	100	1 547	1 283,6	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	128	53,8	4,2	70	59,5	4,6	58	48,1	3,7
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	7	2,9	0,2	5	4,3	0,3	2	1,7	0,1
Stürze (W00 - W19)	38	16,0	1,2	15	12,8	1,0	23	19,1	1,5
Suizide (X60 - X84)	37	15,5	1,2	29	24,7	1,9	8	6,6	0,5

2.5.4 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Altmarkkreis Salzwedel 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	11	13,2	1,0	6	14,4	1,1	5	11,9	0,9
Neubildungen (C00 - D48)	301	360,6	27,1	161	387,1	30,1	140	334,3	24,4
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	291	348,6	26,2	154	370,3	28,8	137	327,1	23,9
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	94	112,6	8,5	50	120,2	9,3	44	105,1	7,7
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	49	58,7	4,4	34	81,8	6,4	15	35,8	2,6
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	3	3,6	0,3	1	2,4	0,2	2	4,8	0,3
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	56	67,1	5,1	13	31,3	2,4	43	102,7	7,5
Diabetes mellitus (E10 - E14)	50	59,9	4,5	12	28,9	2,2	38	90,7	6,6
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	53	63,5	4,8	22	52,9	4,1	31	74,0	5,4
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	31	37,1	2,8	20	48,1	3,7	11	26,3	1,9
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	421	504,4	38,0	191	459,3	35,7	230	549,2	40,1
Hypertonie (I10 - I15)	71	85,1	6,4	25	60,1	4,7	46	109,8	8,0
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	147	176,1	13,3	86	206,8	16,1	61	145,7	10,6
Akuter Myokardinfarkt (I21)	61	73,1	5,5	40	96,2	7,5	21	50,1	3,7
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	72	86,3	6,5	29	69,7	5,4	43	102,7	7,5
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	56	67,1	5,1	29	69,7	5,4	27	64,5	4,7
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	16	19,2	1,4	8	19,2	1,5	8	19,1	1,4
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	31	37,1	2,8	16	38,5	3,0	15	35,8	2,6
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	69	82,7	6,2	40	96,2	7,5	29	69,2	5,1
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	34	40,7	3,1	25	60,1	4,7	9	21,5	1,6
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	4	4,8	0,4	1	2,4	0,2	3	7,2	0,5
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	34	40,7	3,1	13	31,3	2,4	21	50,1	3,7
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	3	3,6	0,3	2	4,8	0,4	1	2,4	0,2
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	29	34,7	2,6	16	38,5	3,0	13	31,0	2,3
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	38	45,5	3,4	20	48,1	3,7	18	43,0	3,1
Insgesamt (A00 - T98)	1 109	1 328,6	100	535	1 286,4	100	574	1 370,5	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	38	45,5	3,4	20	48,1	3,7	18	43,0	3,1
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	6	7,2	0,5	5	12,0	0,9	1	2,4	0,2
Stürze (W00 - W19)	12	14,4	1,1	4	9,6	0,7	8	19,1	1,4
Suizide (X60 - X84)	11	13,2	1,0	7	16,8	1,3	4	9,6	0,7

2.5.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Anhalt-Bitterfeld 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	26	16,3	1,1	16	20,5	1,3	10	12,3	0,8
Neubildungen (C00 - D48)	614	385,8	25,1	348	446,3	28,6	266	327,6	21,6
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	596	374,4	24,4	337	432,2	27,7	259	319,0	21,0
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	218	137,0	8,9	144	184,7	11,9	74	91,1	6,0
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	105	66,0	4,3	67	85,9	5,5	38	46,8	3,1
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	11	6,9	0,5	6	7,7	0,5	5	6,2	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	107	67,2	4,4	39	50,0	3,2	68	83,7	5,5
Diabetes mellitus (E10 - E14)	89	55,9	3,6	31	39,8	2,6	58	71,4	4,7
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	81	50,9	3,3	40	51,3	3,3	41	50,5	3,3
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	63	39,6	2,6	34	43,6	2,8	29	35,7	2,4
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 077	676,6	44,0	470	602,8	38,7	607	747,6	49,3
Hypertonie (I10 - I15)	167	104,9	6,8	52	66,7	4,3	115	141,6	9,3
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	448	281,5	18,3	225	288,6	18,5	223	274,6	18,1
Akuter Myokardinfarkt (I21)	144	90,5	5,9	79	101,3	6,5	65	80,1	5,3
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	145	91,1	5,9	65	83,4	5,4	80	98,5	6,5
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	106	66,6	4,3	59	75,7	4,9	47	57,9	3,8
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	22	13,8	0,9	12	15,4	1,0	10	12,3	0,8
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	56	35,2	2,3	29	37,2	2,4	27	33,3	2,2
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	122	76,6	5,0	69	88,5	5,7	53	65,3	4,3
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	46	28,9	1,9	32	41,0	2,6	14	17,2	1,1
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	11	6,9	0,5	5	6,4	0,4	6	7,4	0,5
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	70	44,0	2,9	23	29,5	1,9	47	57,9	3,8
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	4	2,5	0,2	2	2,6	0,2	2	2,5	0,2
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	58	36,4	2,4	41	52,6	3,4	17	20,9	1,4
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	97	60,9	4,0	63	80,8	5,2	34	41,9	2,8
Insgesamt (A00 - T98)	2 447	1 537,4	100	1 215	1 558,2	100	1 232	1 517,3	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	97	60,9	4,0	63	80,8	5,2	34	41,9	2,8
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	4	2,5	0,2	4	5,1	0,3			
Stürze (W00 - W19)	23	14,4	0,9	13	16,7	1,1	10	12,3	0,8
Suizide (X60 - X84)	32	20,1	1,3	25	32,1	2,1	7	8,6	0,6

2.5.6 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Börde 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	19	11,1	0,8	7	8,2	0,6	12	14,0	1,0
Neubildungen (C00 - D48)	632	368,9	27,6	359	420,2	31,9	273	317,9	23,4
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	610	356,0	26,6	348	407,3	30,9	262	305,1	22,5
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	192	112,1	8,4	112	131,1	9,9	80	93,1	6,9
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	121	70,6	5,3	81	94,8	7,2	40	46,6	3,4
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	6	3,5	0,3	-	-	-	6	7,0	0,5
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	114	66,5	5,0	49	57,3	4,4	65	75,7	5,6
Diabetes mellitus (E10 - E14)	86	50,2	3,8	36	42,1	3,2	50	58,2	4,3
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	84	49,0	3,7	24	28,1	2,1	60	69,9	5,1
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	75	43,8	3,3	36	42,1	3,2	39	45,4	3,3
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	931	543,4	40,6	418	489,2	37,1	513	597,3	44,0
Hypertonie (I10 - I15)	179	104,5	7,8	52	60,9	4,6	127	147,9	10,9
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	341	199,0	14,9	190	222,4	16,9	151	175,8	12,9
Akuter Myokardinfarkt (I21)	127	74,1	5,5	78	91,3	6,9	49	57,1	4,2
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	114	66,5	5,0	45	52,7	4,0	69	80,3	5,9
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	128	74,7	5,6	66	77,2	5,9	62	72,2	5,3
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	31	18,1	1,4	15	17,6	1,3	16	18,6	1,4
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	76	44,4	3,3	42	49,2	3,7	34	39,6	2,9
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	93	54,3	4,1	58	67,9	5,2	35	40,8	3,0
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	39	22,8	1,7	28	32,8	2,5	11	12,8	0,9
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	12	7,0	0,5	1	1,2	0,1	11	12,8	0,9
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	54	31,5	2,4	22	25,7	2,0	32	37,3	2,7
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	59	34,4	2,6	42	49,2	3,7	17	19,8	1,5
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	86	50,2	3,8	44	51,5	3,9	42	48,9	3,6
Insgesamt (A00 - T98)	2 293	1 338,4	100	1 126	1 317,9	100	1 167	1 358,8	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	86	50,2	3,8	44	51,5	3,9	42	48,9	3,6
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	10	5,8	0,4	6	7,0	0,5	4	4,7	0,3
Stürze (W00 - W19)	25	14,6	1,1	9	10,5	0,8	16	18,6	1,4
Suizide (X60 - X84)	14	8,2	0,6	12	14,0	1,1	2	2,3	0,2

2.5.7 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Burgenlandkreis 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	35	19,5	1,2	14	15,7	1,0	21	23,2	1,5
Neubildungen (C00 - D48)	759	422,8	26,8	413	464,0	29,2	346	382,3	24,3
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	738	411,1	26,0	402	451,7	28,4	336	371,2	23,6
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	248	138,1	8,7	131	147,2	9,3	117	129,3	8,2
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	135	75,2	4,8	93	104,5	6,6	42	46,4	3,0
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	9	5,0	0,3	1	1,1	0,1	8	8,8	0,6
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	135	75,2	4,8	62	69,7	4,4	73	80,7	5,1
Diabetes mellitus (E10 - E14)	111	61,8	3,9	53	59,5	3,7	58	64,1	4,1
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	87	48,5	3,1	38	42,7	2,7	49	54,1	3,4
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	107	59,6	3,8	51	57,3	3,6	56	61,9	3,9
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 159	645,6	40,9	543	610,1	38,4	616	680,6	43,3
Hypertonie (I10 - I15)	188	104,7	6,6	59	66,3	4,2	129	142,5	9,1
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	417	232,3	14,7	240	269,6	17,0	177	195,6	12,4
Akuter Myokardinfarkt (I21)	184	102,5	6,5	113	127,0	8,0	71	78,4	5,0
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	187	104,2	6,6	67	75,3	4,7	120	132,6	8,4
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	136	75,8	4,8	75	84,3	5,3	61	67,4	4,3
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	42	23,4	1,5	18	20,2	1,3	24	26,5	1,7
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	78	43,4	2,8	47	52,8	3,3	31	34,2	2,2
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	126	70,2	4,4	69	77,5	4,9	57	63,0	4,0
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	47	26,2	1,7	37	41,6	2,6	10	11,0	0,7
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	21	11,7	0,7	13	14,6	0,9	8	8,8	0,6
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	86	47,9	3,0	40	44,9	2,8	46	50,8	3,2
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	4	2,2	0,1	3	3,4	0,2	1	1,1	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	46	25,6	1,6	27	30,3	1,9	19	21,0	1,3
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	126	70,2	4,4	65	73,0	4,6	61	67,4	4,3
Insgesamt (A00 - T98)	2 836	1 579,8	100	1 414	1 588,7	100	1 422	1 571,1	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	126	70,2	4,4	65	73,0	4,6	61	67,4	4,3
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	10	5,6	0,4	8	9,0	0,6	2	2,2	0,1
Stürze (W00 - W19)	39	21,7	1,4	17	19,1	1,2	22	24,3	1,5
Suizide (X60 - X84)	38	21,2	1,3	25	28,1	1,8	13	14,4	0,9

2.5.8 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Harz 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	29	13,6	0,8	14	13,3	0,8	15	13,8	0,9
Neubildungen (C00 - D48)	898	419,9	25,7	510	486,1	29,2	388	356,1	22,1
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	868	405,8	24,8	494	470,9	28,3	374	343,2	21,3
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	271	126,7	7,7	148	141,1	8,5	123	112,9	7,0
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	159	74,3	4,5	110	104,9	6,3	49	45,0	2,8
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	13	6,1	0,4	4	3,8	0,2	9	8,3	0,5
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	182	85,1	5,2	70	66,7	4,0	112	102,8	6,4
Diabetes mellitus (E10 - E14)	141	65,9	4,0	54	51,5	3,1	87	79,8	5,0
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	161	75,3	4,6	68	64,8	3,9	93	85,3	5,3
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	126	58,9	3,6	65	62,0	3,7	61	56,0	3,5
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 384	647,1	39,6	610	581,5	35,0	774	710,3	44,1
Hypertonie (I10 - I15)	280	130,9	8,0	84	80,1	4,8	196	179,9	11,2
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	498	232,8	14,2	287	273,6	16,5	211	193,6	12,0
Akuter Myokardinfarkt (I21)	231	108,0	6,6	146	139,2	8,4	85	78,0	4,8
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	183	85,6	5,2	77	73,4	4,4	106	97,3	6,0
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	195	91,2	5,6	109	103,9	6,3	86	78,9	4,9
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	64	29,9	1,8	33	31,5	1,9	31	28,4	1,8
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	96	44,9	2,7	56	53,4	3,2	40	36,7	2,3
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	150	70,1	4,3	98	93,4	5,6	52	47,7	3,0
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	70	32,7	2,0	54	51,5	3,1	16	14,7	0,9
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	37	17,3	1,1	18	17,2	1,0	19	17,4	1,1
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	129	60,3	3,7	67	63,9	3,8	62	56,9	3,5
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	8	3,7	0,2	6	5,7	0,3	2	1,8	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	47	22,0	1,3	26	24,8	1,5	21	19,3	1,2
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	140	65,5	4,0	79	75,3	4,5	61	56,0	3,5
Insgesamt (A00 - T98)	3 499	1 636,0	100	1 744	1 662,4	100	1 755	1 610,5	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	140	65,5	4,0	79	75,3	4,5	61	56,0	3,5
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	13	6,1	0,4	10	9,5	0,6	3	2,8	0,2
Stürze (W00 - W19)	47	22,0	1,3	18	17,2	1,0	29	26,6	1,7
Suizide (X60 - X84)	28	13,1	0,8	19	18,1	1,1	9	8,3	0,5

2.5.9 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Jerichower Land 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	17	18,9	1,2	10	22,4	1,4	7	15,5	1,1
Neubildungen (C00 - D48)	352	392,2	25,7	207	463,2	28,4	145	321,7	22,6
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	346	385,5	25,2	202	452,0	27,7	144	319,5	22,4
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	115	128,1	8,4	63	141,0	8,6	52	115,4	8,1
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	80	89,1	5,8	62	138,7	8,5	18	39,9	2,8
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	2	2,2	0,1	-	-	-	2	4,4	0,3
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	71	79,1	5,2	30	67,1	4,1	41	91,0	6,4
Diabetes mellitus (E10 - E14)	55	61,3	4,0	27	60,4	3,7	28	62,1	4,4
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	69	76,9	5,0	28	62,7	3,8	41	91,0	6,4
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	47	52,4	3,4	28	62,7	3,8	19	42,2	3,0
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	546	608,3	39,8	273	610,9	37,4	273	605,8	42,5
Hypertonie (I10 - I15)	96	107,0	7,0	34	76,1	4,7	62	137,6	9,7
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	207	230,6	15,1	128	286,4	17,6	79	175,3	12,3
Akuter Myokardinfarkt (I21)	74	82,4	5,4	49	109,6	6,7	25	55,5	3,9
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	72	80,2	5,3	33	73,8	4,5	39	86,5	6,1
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	69	76,9	5,0	44	98,5	6,0	25	55,5	3,9
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	26	29,0	1,9	14	31,3	1,9	12	26,6	1,9
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	34	37,9	2,5	24	53,7	3,3	10	22,2	1,6
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	74	82,4	5,4	40	89,5	5,5	34	75,4	5,3
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	23	25,6	1,7	17	38,0	2,3	6	13,3	0,9
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	13	14,5	0,9	5	11,2	0,7	8	17,8	1,2
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	42	46,8	3,1	23	51,5	3,2	19	42,2	3,0
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	29	32,3	2,1	16	35,8	2,2	13	28,8	2,0
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	40	44,6	2,9	25	55,9	3,4	15	33,3	2,3
Insgesamt (A00 - T98)	1 371	1 527,4	100	729	1 631,2	100	642	1 424,5	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	40	44,6	2,9	25	55,9	3,4	15	33,3	2,3
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	4	4,5	0,3	3	6,7	0,4	1	2,2	0,2
Stürze (W00 - W19)	7	7,8	0,5	2	4,5	0,3	5	11,1	0,8
Suizide (X60 - X84)	16	17,8	1,2	13	29,1	1,8	3	6,7	0,5

2.5.10 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Mansfeld-Südharz 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	9	6,6	0,4	5	7,5	0,5	4	5,8	0,4
Neubildungen (C00 - D48)	574	423,3	26,8	326	489,2	29,4	248	359,6	23,9
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	558	411,5	26,0	320	480,2	28,9	238	345,1	23,0
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	193	142,3	9,0	115	172,6	10,4	78	113,1	7,5
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	117	86,3	5,5	87	130,6	7,8	30	43,5	2,9
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	4	2,9	0,2	1	1,5	0,1	3	4,4	0,3
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	102	75,2	4,8	51	76,5	4,6	51	74,0	4,9
Diabetes mellitus (E10 - E14)	82	60,5	3,8	41	61,5	3,7	41	59,5	4,0
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	108	79,6	5,0	42	63,0	3,8	66	95,7	6,4
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	63	46,5	2,9	31	46,5	2,8	32	46,4	3,1
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	889	655,6	41,4	435	652,8	39,2	454	658,4	43,8
Hypertonie (I10 - I15)	179	132,0	8,3	73	109,5	6,6	106	153,7	10,2
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	300	221,2	14,0	172	258,1	15,5	128	185,6	12,4
Akuter Myokardinfarkt (I21)	105	77,4	4,9	75	112,5	6,8	30	43,5	2,9
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	130	95,9	6,1	60	90,0	5,4	70	101,5	6,8
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	105	77,4	4,9	57	85,5	5,1	48	69,6	4,6
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	14	10,3	0,7	8	12,0	0,7	6	8,7	0,6
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	72	53,1	3,4	39	58,5	3,5	33	47,9	3,2
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	119	87,8	5,5	64	96,0	5,8	55	79,8	5,3
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	60	44,2	2,8	38	57,0	3,4	22	31,9	2,1
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	17	12,5	0,8	11	16,5	1,0	6	8,7	0,6
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	47	34,7	2,2	20	30,0	1,8	27	39,2	2,6
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	1	0,7	0,0	x	x	x	1	1,5	0,1
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	4	2,9	0,2	1	1,5	0,1	3	4,4	0,3
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	27	19,9	1,3	18	27,0	1,6	9	13,1	0,9
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	76	56,0	3,5	47	70,5	4,2	29	42,1	2,8
Insgesamt (A00 - T98)	2 145	1 581,9	100	1 109	1 664,2	100	1 036	1 502,4	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	76	56,0	3,5	47	70,5	4,2	29	42,1	2,8
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	6	4,4	0,3	5	7,5	0,5	1	1,5	0,1
Stürze (W00 - W19)	28	20,6	1,3	15	22,5	1,4	13	18,9	1,3
Suizide (X60 - X84)	14	10,3	0,7	12	18,0	1,1	2	2,9	0,2

2.5.11 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Saalekreis 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	24	13,0	1,0	10	11,0	0,8	14	15,0	1,2
Neubildungen (C00 - D48)	702	381,1	28,4	398	437,0	31,4	304	326,5	25,2
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	685	371,9	27,7	392	430,4	30,9	293	314,6	24,3
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	237	128,7	9,6	146	160,3	11,5	91	97,7	7,5
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	149	80,9	6,0	104	114,2	8,2	45	48,3	3,7
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	8	4,3	0,3	5	5,5	0,4	3	3,2	0,2
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	93	50,5	3,8	39	42,8	3,1	54	58,0	4,5
Diabetes mellitus (E10 - E14)	76	41,3	3,1	32	35,1	2,5	44	47,3	3,6
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	92	49,9	3,7	39	42,8	3,1	53	56,9	4,4
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	87	47,2	3,5	40	43,9	3,2	47	50,5	3,9
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	973	528,2	39,3	458	502,9	36,1	515	553,0	42,7
Hypertonie (I10 - I15)	145	78,7	5,9	47	51,6	3,7	98	105,2	8,1
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	395	214,4	16,0	225	247,0	17,7	170	182,6	14,1
Akuter Myokardinfarkt (I21)	181	98,3	7,3	101	110,9	8,0	80	85,9	6,6
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	152	82,5	6,1	59	64,8	4,7	93	99,9	7,7
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	155	84,1	6,3	86	94,4	6,8	69	74,1	5,7
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	49	26,6	2,0	31	34,0	2,4	18	19,3	1,5
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	87	47,2	3,5	40	43,9	3,2	47	50,5	3,9
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	124	67,3	5,0	76	83,4	6,0	48	51,5	4,0
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	61	33,1	2,5	45	49,4	3,5	16	17,2	1,3
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	18	9,8	0,7	9	9,9	0,7	9	9,7	0,7
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	53	28,8	2,1	25	27,4	2,0	28	30,1	2,3
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	3	1,6	0,1	1	1,1	0,1	2	2,1	0,2
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	52	28,2	2,1	32	35,1	2,5	20	21,5	1,7
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	90	48,9	3,6	50	54,9	3,9	40	43,0	3,3
Insgesamt (A00 - T98)	2 474	1 343,1	100	1 268	1 392,2	100	1 206	1 295,1	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	90	48,9	3,6	50	54,9	3,9	40	43,0	3,3
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	8	4,3	0,3	5	5,5	0,4	3	3,2	0,2
Stürze (W00 - W19)	27	14,7	1,1	14	15,4	1,1	13	14,0	1,1
Suizide (X60 - X84)	16	8,7	0,6	13	14,3	1,0	3	3,2	0,2

2.5.12 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Salzlandkreis 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

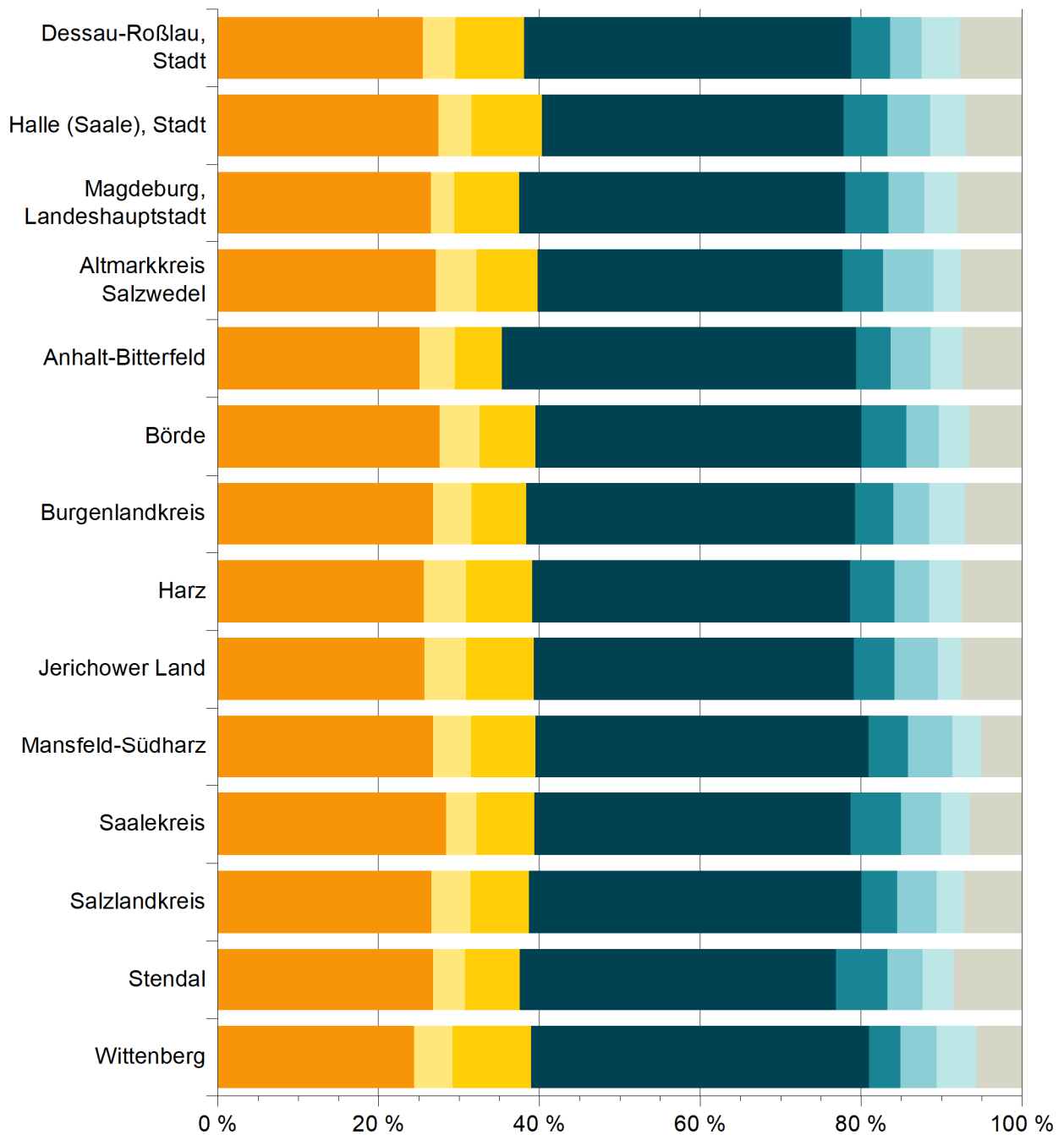
Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	30	15,8	0,9	11	11,9	0,7	19	19,6	1,2
Neubildungen (C00 - D48)	860	453,0	26,6	485	522,9	30,1	375	386,3	23,0
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	832	438,3	25,7	476	513,2	29,6	356	366,7	21,9
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	284	149,6	8,8	157	169,3	9,8	127	130,8	7,8
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	189	99,6	5,8	130	140,2	8,1	59	60,8	3,6
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	10	5,3	0,3	3	3,2	0,2	7	7,2	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	158	83,2	4,9	76	81,9	4,7	82	84,5	5,0
Diabetes mellitus (E10 - E14)	125	65,8	3,9	63	67,9	3,9	62	63,9	3,8
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	132	69,5	4,1	56	60,4	3,5	76	78,3	4,7
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	103	54,3	3,2	48	51,7	3,0	55	56,7	3,4
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 339	705,3	41,4	589	635,0	36,6	750	772,5	46,1
Hypertonie (I10 - I15)	163	85,9	5,0	52	56,1	3,2	111	114,3	6,8
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	563	296,6	17,4	280	301,9	17,4	283	291,5	17,4
Akuter Myokardinfarkt (I21)	168	88,5	5,2	99	106,7	6,2	69	71,1	4,2
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	232	122,2	7,2	100	107,8	6,2	132	136,0	8,1
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	143	75,3	4,4	78	84,1	4,8	65	67,0	4,0
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	48	25,3	1,5	23	24,8	1,4	25	25,8	1,5
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	69	36,3	2,1	38	41,0	2,4	31	31,9	1,9
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	159	83,8	4,9	100	107,8	6,2	59	60,8	3,6
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	72	37,9	2,2	49	52,8	3,0	23	23,7	1,4
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	26	13,7	0,8	12	12,9	0,7	14	14,4	0,9
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	91	47,9	2,8	32	34,5	2,0	59	60,8	3,6
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	2	1,1	0,1	2	2,2	0,1	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	6	3,2	0,2	5	5,4	0,3	1	1,0	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	69	36,3	2,1	45	48,5	2,8	24	24,7	1,5
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	109	57,4	3,4	67	72,2	4,2	42	43,3	2,6
Insgesamt (A00 - T98)	3 237	1 705,1	100	1 609	1 734,7	100	1 628	1 676,8	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	109	57,4	3,4	67	72,2	4,2	42	43,3	2,6
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	11	5,8	0,3	9	9,7	0,6	2	2,1	0,1
Stürze (W00 - W19)	24	12,6	0,7	10	10,8	0,6	14	14,4	0,9
Suizide (X60 - X84)	35	18,4	1,1	24	25,9	1,5	11	11,3	0,7

2.5.13 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Stendal 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	29	26,0	1,8	16	29,1	1,9	13	23,0	1,6
Neubildungen (C00 - D48)	442	396,1	26,8	263	477,5	30,8	179	316,7	22,5
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	433	388,0	26,2	257	466,6	30,1	176	311,4	22,1
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	143	128,2	8,7	86	156,2	10,1	57	100,9	7,2
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	93	83,3	5,6	71	128,9	8,3	22	38,9	2,8
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	4	3,6	0,2	3	5,4	0,4	1	1,8	0,1
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	65	58,3	3,9	38	69,0	4,4	27	47,8	3,4
Diabetes mellitus (E10 - E14)	55	49,3	3,3	29	52,7	3,4	26	46,0	3,3
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	58	52,0	3,5	27	49,0	3,2	31	54,9	3,9
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	55	49,3	3,3	22	39,9	2,6	33	58,4	4,2
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	649	581,6	39,3	293	532,0	34,3	356	629,9	44,8
Hypertonie (I10 - I15)	127	113,8	7,7	36	65,4	4,2	91	161,0	11,4
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	196	175,6	11,9	120	217,9	14,0	76	134,5	9,6
Akuter Myokardinfarkt (I21)	79	70,8	4,8	56	101,7	6,6	23	40,7	2,9
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	110	98,6	6,7	47	85,3	5,5	63	111,5	7,9
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	105	94,1	6,4	61	110,8	7,1	44	77,9	5,5
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	34	30,5	2,1	17	30,9	2,0	17	30,1	2,1
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	53	47,5	3,2	33	59,9	3,9	20	35,4	2,5
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	73	65,4	4,4	41	74,4	4,8	32	56,6	4,0
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	33	29,6	2,0	25	45,4	2,9	8	14,2	1,0
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	11	9,9	0,7	5	9,1	0,6	6	10,6	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	50	44,8	3,0	20	36,3	2,3	30	53,1	3,8
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	2	1,8	0,1	2	3,6	0,2	-	-	-
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	44	39,4	2,7	28	50,8	3,3	16	28,3	2,0
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	63	56,5	3,8	36	65,4	4,2	27	47,8	3,4
Insgesamt (A00 - T98)	1 650	1 478,7	100	855	1 552,5	100	795	1 406,8	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	63	56,5	3,8	36	65,4	4,2	27	47,8	3,4
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	6	5,4	0,4	5	9,1	0,6	1	1,8	0,1
Stürze (W00 - W19)	17	15,2	1,0	6	10,9	0,7	11	19,5	1,4
Suizide (X60 - X84)	19	17,0	1,2	14	25,4	1,6	5	8,8	0,6

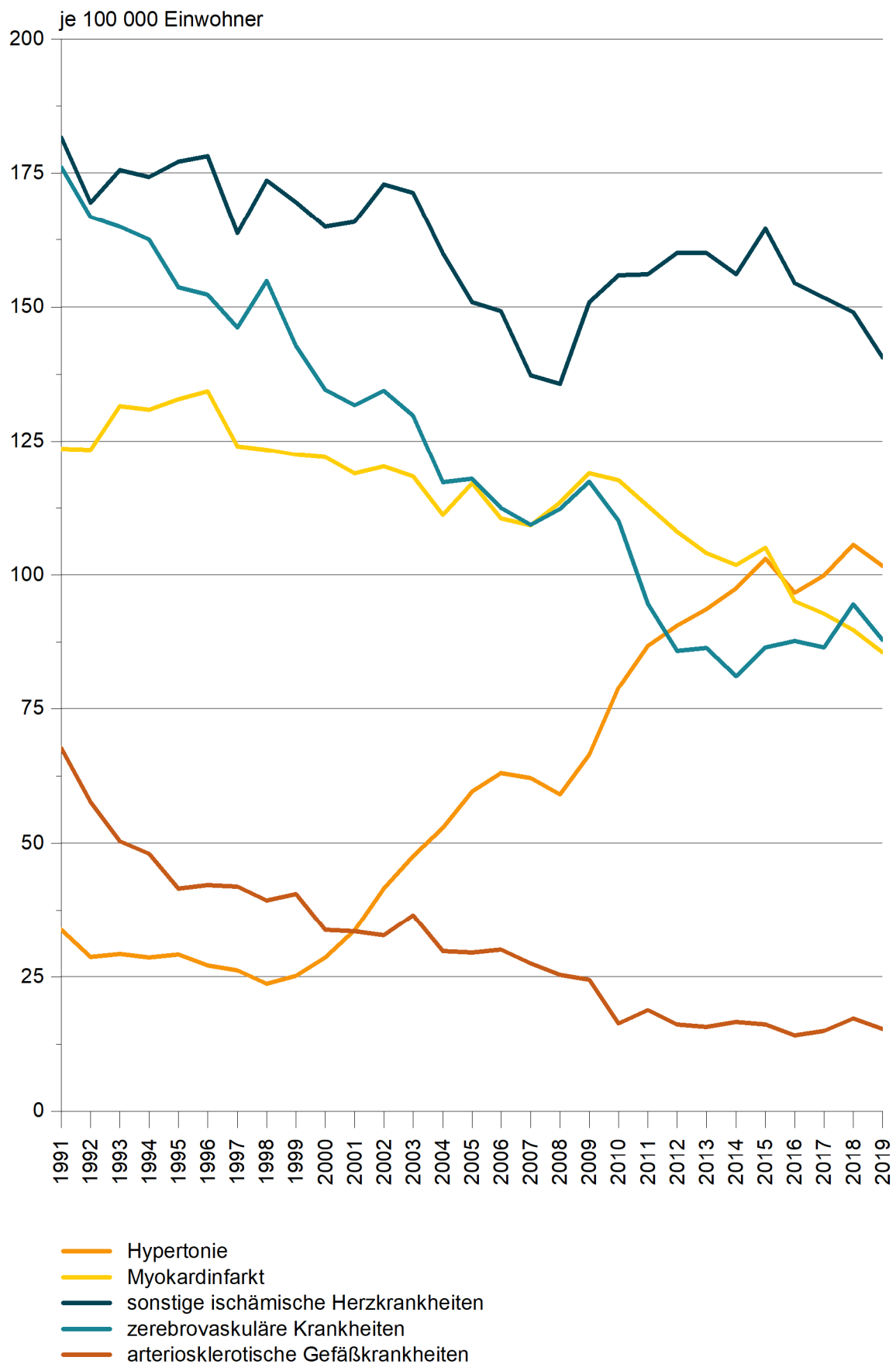
2.5.14 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Wittenberg 2019 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	14	11,2	0,7	7	11,3	0,7	7	11,0	0,7
Neubildungen (C00 - D48)	469	374,0	24,4	249	403,6	25,5	220	345,4	23,3
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	461	367,6	24,0	244	395,5	24,9	217	340,7	23,0
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	166	132,4	8,6	94	152,3	9,6	72	113,0	7,6
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	75	59,8	3,9	45	72,9	4,6	30	47,1	3,2
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	10	8,0	0,5	5	8,1	0,5	5	7,8	0,5
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	93	74,2	4,8	45	72,9	4,6	48	75,4	5,1
Diabetes mellitus (E10 - E14)	77	61,4	4,0	38	61,6	3,9	39	61,2	4,1
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	95	75,8	4,9	43	69,7	4,4	52	81,6	5,5
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	92	73,4	4,8	49	79,4	5,0	43	67,5	4,6
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	809	645,2	42,1	377	611,0	38,5	432	678,2	45,7
Hypertonie (I10 - I15)	144	114,8	7,5	52	84,3	5,3	92	144,4	9,7
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	337	268,7	17,5	180	291,7	18,4	157	246,5	16,6
Akuter Myokardinfarkt (I21)	122	97,3	6,3	77	124,8	7,9	45	70,6	4,8
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	122	97,3	6,3	50	81,0	5,1	72	113,0	7,6
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	75	59,8	3,9	45	72,9	4,6	30	47,1	3,2
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	14	11,2	0,7	9	14,6	0,9	5	7,8	0,5
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	47	37,5	2,4	30	48,6	3,1	17	26,7	1,8
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	86	68,6	4,5	57	92,4	5,8	29	45,5	3,1
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	41	32,7	2,1	32	51,9	3,3	9	14,1	1,0
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	9	7,2	0,5	5	8,1	0,5	4	6,3	0,4
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	32	25,5	1,7	13	21,1	1,3	19	29,8	2,0
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	1	0,8	0,1	1	1,6	0,1	-	-	-
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	42	33,5	2,2	25	40,5	2,6	17	26,7	1,8
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	96	76,6	5,0	57	92,4	5,8	39	61,2	4,1
Insgesamt (A00 - T98)	1 923	1 533,5	100	978	1 585,1	100	945	1 483,6	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	96	76,6	5,0	57	92,4	5,8	39	61,2	4,1
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	10	8,0	0,5	9	14,6	0,9	1	1,6	0,1
Stürze (W00 - W19)	33	26,3	1,7	10	16,2	1,0	23	36,1	2,4
Suizide (X60 - X84)	23	18,3	1,2	19	30,8	1,9	4	6,3	0,4

Sterbefälle in den kreisfreien Städten und Landkreisen 2019 nach ausgewählten Todesursachen


- Neubildungen
- Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
- psychische Störungen, Krankheiten des Nervensystems, der Augen und der Ohren
- Krankheiten des Kreislaufsystems
- Krankheiten des Atmungssystems
- Krankheiten des Verdauungssystems
- Verletzungen und Vergiftungen
- sonstige

Mortalitätsrate 1991 - 2019 ausgewählter Krankheiten des Kreislaufsystems



3.1 Sterbefälle 2019 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Akutes rheumatisches Fieber (I00 - I02)	i	1	-	-	-	1	-	-
	m	1	-	-	-	1	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Chronisch rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)	i	136	-	-	1	1	31	103
	m	45	-	-	1	1	15	28
	w	91	-	-	-	-	16	75
Hypertonie (I10 - I15)	i	2 240	-	-	-	18	176	2 046
	m	726	-	-	-	12	128	586
	w	1 514	-	-	-	6	48	1 460
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	i	4 981	-	-	4	143	1 041	3 793
	m	2 759	-	-	3	115	801	1 840
	w	2 222	-	-	1	28	240	1 953
Myokardinfarkt (I21 - I22)	i	1 885	-	-	3	107	600	1 175
	m	1 152	-	-	2	87	464	599
	w	733	-	-	1	20	136	576
Chronisch Ischämische Herzkrankheit (I25)	i	3 024	-	-	1	35	427	2 561
	m	1 573	-	-	1	27	326	1 219
	w	1 451	-	-	-	8	101	1 342
Pulmonale Herzkrankheiten (I26 - I28)	i	227	-	-	3	12	68	144
	m	97	-	-	1	8	38	50
	w	130	-	-	2	4	30	94
Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30 - I52)	i	3 119	-	1	4	37	409	2 668
	m	1 280	-	1	1	29	281	968
	w	1 839	-	-	3	8	128	1 700
Herzinsuffizienz (I50)	i	1 325	-	-	1	7	113	1 204
	m	527	-	-	-	5	70	452
	w	798	-	-	1	2	43	752
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	i	1 935	-	-	4	41	328	1 562
	m	825	-	-	3	23	209	590
	w	1 110	-	-	1	18	119	972
Schlaganfall (I60 - I64)	i	1 248	-	-	2	35	235	976
	m	545	-	-	1	19	152	373
	w	703	-	-	1	16	83	603
Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren (I70 - I79)	i	337	-	-	2	17	88	230
	m	190	-	-	2	12	62	114
	w	147	-	-	-	5	26	116
Atherosklerose (I70)	i	141	-	-	-	3	29	109
	m	69	-	-	-	3	21	45
	w	72	-	-	-	-	8	64
Krankheiten der Venen, Lymphgefäße u. -knoten, nicht anders klassifiziert (I80 - I89)	i	86	-	-	2	8	24	52
	m	43	-	-	2	7	17	17
	w	43	-	-	-	1	7	35
Sonstige Krankheiten des Kreislaufsystems (I95 - I99)	i	1	-	-	-	-	-	1
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	1	-	-	-	-	-	1
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	13 063	-	1	20	278	2 165	10 599
	m	5 966	-	1	13	208	1 551	4 193
	w	7 097	-	-	7	70	614	6 406

3.2 Sterbefälle 2009 - 2019 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
I00 - I02	i	6	1	-	-	-	-	1	3	2	3	1
	m	2	1	-	-	-	-	1	2	1	1	1
	w	4	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
I05 - I09	i	73	43	68	52	82	77	97	106	156	138	136
	m	23	13	16	16	22	26	34	43	56	51	45
	w	50	30	52	36	60	51	63	63	100	87	91
I10 - I15	i	1 574	1 849	1 985	2 054	2 108	2 183	2 309	2 168	2 227	2 341	2 240
	m	490	557	635	590	645	642	735	659	737	748	726
	w	1 084	1 292	1 350	1 464	1 463	1 541	1 574	1 509	1 490	1 593	1 514
I20 - I25	i	6 391	6 416	6 152	6 080	5 948	5 779	6 042	5 591	5 451	5 291	4 981
	m	3 094	3 154	3 039	2 963	3 053	3 042	3 147	3 068	2 928	2 822	2 759
	w	3 297	3 262	3 113	3 117	2 895	2 737	2 895	2 523	2 523	2 469	2 222
I21 - I22	i	2 817	2 760	2 581	2 452	2 345	2 282	2 355	2 132	2 069	1 989	1 885
	m	1 616	1 559	1 490	1 359	1 346	1 329	1 349	1 282	1 216	1 162	1 152
	w	1 201	1 201	1 091	1 093	999	953	1 006	850	853	827	733
I25	i	3 357	3 474	3 435	3 527	3 535	3 434	3 627	3 348	3 289	3 226	3 024
	m	1 378	1 529	1 491	1 561	1 674	1 688	1 771	1 734	1 667	1 637	1 573
	w	1 979	1 945	1 944	1 966	1 861	1 746	1 856	1 614	1 622	1 589	1 451
I26 - I28	i	220	258	224	183	190	158	167	221	239	258	227
	m	89	106	87	82	85	72	85	94	93	100	97
	w	131	152	137	101	105	86	82	127	146	158	130
I30 - I52	i	2 364	2 670	2 730	2 894	3 056	3 231	3 172	3 199	3 312	3 550	3 119
	m	888	945	1 056	1 113	1 166	1 246	1 210	1 297	1 336	1 447	1 280
	w	1 476	1 725	1 674	1 781	1 890	1 985	1 962	1 902	1 976	2 103	1 839
I50	i	1 079	1 313	1 236	1 387	1 525	1 573	1 438	1 413	1 371	1 473	1 325
	m	342	422	401	470	506	529	500	529	503	560	527
	w	737	891	835	917	1 019	1 044	938	884	868	913	798
I60 - I69	i	2 780	2 581	2 165	1 948	1 945	1 818	1 938	1 965	1 929	2 095	1 935
	m	1 024	938	845	782	768	716	819	799	857	886	825
	w	1 756	1 643	1 320	1 166	1 177	1 102	1 119	1 166	1 072	1 209	1 110
I60 - I64	i	2 000	1 898	1 456	1 307	1 296	1 267	1 308	1 240	1 185	1 308	1 248
	m	766	707	567	542	508	510	560	513	521	559	545
	w	1 234	1 191	889	765	788	757	748	727	664	749	703
I70 - I79	i	581	383	431	368	354	371	363	315	334	383	337
	m	274	192	210	156	135	182	176	166	160	190	190
	w	307	191	221	212	219	189	187	149	174	193	147
I70	i	279	165	195	184	179	163	183	136	194	192	141
	m	111	74	80	69	52	61	68	65	88	81	69
	w	168	91	115	115	127	102	115	71	106	111	72
I80 - I89	i	110	85	77	85	79	107	88	74	82	69	86
	m	46	32	34	33	31	46	30	34	29	30	43
	w	64	53	43	52	48	61	58	40	53	39	43
I95 - I99	i	1	3	-	1	2	-	1	-	-	1	1
	m	1	2	-	-	1	-	1	-	-	1	-
	w	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
I00 - I99	i	14 100	14 289	13 832	13 665	13 764	13 724	14 178	13 642	13 732	14 129	13 063
	m	5 931	5 940	5 922	5 735	5 906	5 972	6 238	6 162	6 197	6 276	5 966
	w	8 169	8 349	7 910	7 930	7 858	7 752	7 940	7 480	7 535	7 853	7 097

3.3 Mortalitätsrate 2019 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Akutes rheumatisches Fieber (I00 - I02)	i	0,0	-	-	-	0,2	-	-
	m	0,1	-	-	-	0,3	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Chronisch rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)	i	6,2	-	-	0,2	0,2	4,8	32,7
	m	4,2	-	-	0,5	0,3	4,8	22,8
	w	8,1	-	-	-	-	4,8	39,1
Hypertonie (I10 - I15)	i	101,7	-	-	-	3,2	27,2	650,5
	m	67,0	-	-	-	4,1	41,0	478,1
	w	135,4	-	-	-	2,2	14,4	760,6
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	i	226,2	-	-	1,0	25,4	161,1	1 206,0
	m	254,7	-	-	1,4	39,1	256,9	1 501,2
	w	198,7	-	-	0,5	10,4	71,8	1 017,4
Myokardinfarkt (I21 - I22)	i	85,6	-	-	0,7	19,0	92,9	373,6
	m	106,3	-	-	0,9	29,6	148,8	488,7
	w	65,5	-	-	0,5	7,4	40,7	300,1
Chronisch Ischämische Herzkrankheit (I25)	i	137,4	-	-	0,2	6,2	66,1	814,3
	m	145,2	-	-	0,5	9,2	104,5	994,5
	w	129,8	-	-	-	3,0	30,2	699,1
Pulmonale Herzkrankheiten (I26 - I28)	i	10,3	-	-	0,7	2,1	10,5	45,8
	m	9,0	-	-	0,5	2,7	12,2	40,8
	w	11,6	-	-	1,0	1,5	9,0	49,0
Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30 - I52)	i	141,7	-	0,4	1,0	6,6	63,3	848,3
	m	118,2	-	0,8	0,5	9,9	90,1	789,7
	w	164,4	-	-	1,6	3,0	38,3	885,6
Herzinsuffizienz (I50)	i	60,2	-	-	0,2	1,2	17,5	382,8
	m	48,6	-	-	-	1,7	22,4	368,8
	w	71,4	-	-	0,5	0,7	12,9	391,8
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	i	87,9	-	-	1,0	7,3	50,8	496,6
	m	76,2	-	-	1,4	7,8	67,0	481,4
	w	99,3	-	-	0,5	6,7	35,6	506,4
Schlaganfall (I60 - I64)	i	56,7	-	-	0,5	6,2	36,4	310,3
	m	50,3	-	-	0,5	6,5	48,7	304,3
	w	62,9	-	-	0,5	5,9	24,8	314,1
Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren (I70 - I79)	i	15,3	-	-	0,5	3,0	13,6	73,1
	m	17,5	-	-	0,9	4,1	19,9	93,0
	w	13,1	-	-	-	1,9	7,8	60,4
Atherosklerose (I70)	i	6,4	-	-	-	0,5	4,5	34,7
	m	6,4	-	-	-	1,0	6,7	36,7
	w	6,4	-	-	-	-	2,4	33,3
Krankheiten der Venen, Lymphgefäße u. -knoten, nicht anders klassifiziert (I80 - I89)	i	3,9	-	-	0,5	1,4	3,7	16,5
	m	4,0	-	-	0,9	2,4	5,5	13,9
	w	3,8	-	-	-	0,4	2,1	18,2
Sonstige Krankheiten des Kreislaufsystems (I95 - I99)	i	0,0	-	-	-	-	-	0,3
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	0,1	-	-	-	-	-	0,5
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	593,4	-	0,4	4,9	49,4	335,1	3 369,9
	m	550,7	-	0,8	6,0	70,8	497,4	3 420,9
	w	634,6	-	-	3,7	26,0	183,7	3 337,3

3.4 Mortalitätsrate 2009 - 2019 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
I00 - I02	i	0,3	0,0	-	-	-	-	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0
	m	0,2	0,1	-	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
	w	0,3	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,2	-
I05 - I09	i	3,1	1,8	3,0	2,3	3,6	3,4	4,3	4,7	7,0	6,2	6,2
	m	2,0	1,1	1,4	1,4	2,0	2,4	3,1	3,9	5,1	4,7	4,2
	w	4,1	2,5	4,4	3,1	5,2	4,5	5,5	5,5	8,8	7,7	8,1
I10 - I15	i	66,5	78,9	86,8	90,6	93,6	97,5	103,1	96,7	99,9	105,7	101,7
	m	42,3	48,5	56,8	53,2	58,5	58,5	66,7	59,7	67,1	68,6	67,0
	w	89,7	108,0	115,4	126,3	127,2	134,8	138,2	132,8	131,7	141,6	135,4
I20 - I25	i	269,9	273,6	269,0	268,1	264,1	258,0	269,7	249,5	244,5	238,8	226,2
	m	266,9	274,6	272,0	267,2	277,1	277,2	285,8	277,8	266,5	258,7	254,7
	w	272,8	272,7	266,2	268,9	251,7	239,5	254,1	222,0	223,1	219,5	198,7
I21 - I22	i	119,0	117,7	112,9	108,1	104,1	101,9	105,1	95,1	92,8	89,8	85,6
	m	139,4	135,7	133,3	122,6	122,2	121,1	122,5	116,1	110,7	106,5	106,3
	w	99,4	100,4	93,3	94,3	86,9	83,4	88,3	74,8	75,4	73,5	65,5
I25	i	141,8	148,2	150,2	155,5	157,0	153,3	161,9	149,4	147,5	145,6	137,4
	m	118,9	133,1	133,4	140,8	151,9	153,8	160,8	157,0	151,7	150,1	145,2
	w	163,7	162,6	166,2	169,6	161,8	152,8	162,9	142,0	143,4	141,3	129,8
I26 - I28	i	9,3	11,0	9,8	8,1	8,4	7,1	7,5	9,9	10,7	11,6	10,3
	m	7,7	9,2	7,8	7,4	7,7	6,6	7,7	8,5	8,5	9,2	9,0
	w	10,8	12,7	11,7	8,7	9,1	7,5	7,2	11,2	12,9	14,0	11,6
I30 - I52	i	99,8	113,9	119,4	127,6	135,7	144,2	141,6	142,8	148,5	160,2	141,7
	m	76,6	82,3	94,5	100,4	105,8	113,6	109,9	117,4	121,6	132,7	118,2
	w	122,1	144,2	143,1	153,6	164,3	173,7	172,2	167,4	174,7	186,9	164,4
I50	i	45,6	56,0	54,0	61,2	67,7	70,2	64,2	63,1	61,5	66,5	60,2
	m	29,5	36,7	35,9	42,4	45,9	48,2	45,4	47,9	45,8	51,3	48,6
	w	61,0	74,5	71,4	79,1	88,6	91,4	82,3	77,8	76,7	81,2	71,4
I60 - I69	i	117,4	110,1	94,7	85,9	86,4	81,2	86,5	87,7	86,5	94,6	87,9
	m	88,3	81,7	75,6	70,5	69,7	65,3	74,4	72,3	78,0	81,2	76,2
	w	145,3	137,3	112,9	100,6	102,3	96,4	98,2	102,6	94,8	107,5	99,3
I60 - I64	i	84,5	80,9	63,7	57,6	57,5	56,6	58,4	55,3	53,1	59,0	56,7
	m	66,1	61,6	50,7	48,9	46,1	46,5	50,9	46,4	47,4	51,2	50,3
	w	102,1	99,6	76,0	66,0	68,5	66,2	65,7	64,0	58,7	66,6	62,9
I70 - I79	i	24,5	16,3	18,8	16,2	15,7	16,6	16,2	14,1	15,0	17,3	15,3
	m	23,6	16,7	18,8	14,1	12,3	16,6	16,0	15,0	14,6	17,4	17,5
	w	25,4	16,0	18,9	18,3	19,0	16,5	16,4	13,1	15,4	17,2	13,1
I70	i	11,8	7,0	8,5	8,1	7,9	7,3	8,2	6,1	8,7	8,7	6,4
	m	9,6	6,4	7,2	6,2	4,7	5,6	6,2	5,9	8,0	7,4	6,4
	w	13,9	7,6	9,8	9,9	11,0	8,9	10,1	6,2	9,4	9,9	6,4
I80 - I89	i	4,6	3,6	3,4	3,7	3,5	4,8	3,9	3,3	3,7	3,1	3,9
	m	4,0	2,8	3,0	3,0	2,8	4,2	2,7	3,1	2,6	2,8	4,0
	w	5,3	4,4	3,7	4,5	4,2	5,3	5,1	3,5	4,7	3,5	3,8
I95 - I99	i	0,0	0,1	-	0,0	0,1	-	0,0	-	-	0,0	0,0
	m	0,1	0,2	-	-	0,1	-	0,1	-	-	0,1	-
	w	-	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,1
I00 - I99	i	595,5	609,4	604,8	602,5	611,2	612,7	632,8	608,8	615,9	637,7	593,4
	m	511,6	517,2	530,0	517,2	536,0	544,3	566,5	557,9	564,0	575,4	550,7
	w	675,9	697,9	676,3	684,1	683,2	678,3	696,9	658,3	666,2	698,1	634,6

4.1 Sterbefälle 2019 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	i	8 352	-	3	33	487	3 240	4 589
	m	4 661	-	1	16	267	2 014	2 363
	w	3 691	-	2	17	220	1 226	2 226
Lippe, Mundhöhle u. Pharynx (C00 - C14)	i	248	-	-	-	38	152	58
	m	185	-	-	-	31	126	28
	w	63	-	-	-	7	26	30
Verdauungsorgane (C15 - C26)	i	2 786	-	-	8	148	1 052	1 578
	m	1 585	-	-	5	94	691	795
	w	1 201	-	-	3	54	361	783
Ösophagus (C15)	i	167	-	-	-	17	89	61
	m	134	-	-	-	16	76	42
	w	33	-	-	-	1	13	19
Magen (C16)	i	353	-	-	2	25	131	195
	m	233	-	-	2	14	98	119
	w	120	-	-	-	11	33	76
Dickdarm u. Rektum (C18 - C21)	i	991	-	-	2	54	297	638
	m	564	-	-	2	34	193	335
	w	427	-	-	-	20	104	303
Leber (C22)	i	340	-	-	2	11	164	163
	m	216	-	-	1	7	121	87
	w	124	-	-	1	4	43	76
Gallenblase u. Gallenwege (C23 - C24)	i	173	-	-	-	6	61	106
	m	63	-	-	-	2	25	36
	w	110	-	-	-	4	36	70
Pankreas (C25)	i	720	-	-	-	33	299	388
	m	359	-	-	-	20	172	167
	w	361	-	-	-	13	127	221
Atmungsorgane u. intrathorakale Organe (C30 - C39)	i	1 672	-	-	1	106	857	708
	m	1 147	-	-	1	79	600	467
	w	525	-	-	-	27	257	241
Larynx (C32)	i	69	-	-	-	10	36	23
	m	55	-	-	-	10	30	15
	w	14	-	-	-	-	6	8
Lunge (C33 - C34)	i	1 577	-	-	1	94	813	669
	m	1 077	-	-	1	68	565	443
	w	500	-	-	-	26	248	226
Knochen u. Gelenkknorpel (C40 - C41)	i	21	-	-	1	3	5	12
	m	8	-	-	1	3	2	2
	w	13	-	-	-	-	3	10
Haut (C43 - C44)	i	122	-	-	1	10	36	75
	m	61	-	-	1	7	22	31
	w	61	-	-	-	3	14	44
Mesotheliales Gewebe u. Weichteil- gewebe (C45 - C49)	i	97	-	-	1	8	35	53
	m	53	-	-	1	4	19	29
	w	44	-	-	-	4	16	24
Brustdrüse (C50)	i	553	-	-	3	68	169	313
	m	6	-	-	-	1	2	3
	w	547	-	-	3	67	167	310

Noch: 4.1 Sterbefälle 2019 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Weibliche Genitalorgane (C51 - C58)	i	370	-	1	6	28	140	195
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	370	-	1	6	28	140	195
Corpus uteri (C54 - C55)	i	104	-	-	-	4	31	69
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	104	-	-	-	4	31	69
Ovar (C56)	i	144	-	1	1	9	64	69
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	144	-	1	1	9	64	69
Männliche Genitalorgane (C60 - C63)	i	551	-	-	1	11	150	389
	m	551	-	-	1	11	150	389
	w	x	x	x	x	x	x	x
Prostata (C61)	i	528	-	-	-	6	140	382
	m	528	-	-	-	6	140	382
	w	x	x	x	x	x	x	x
Harnorgane (C64 - C68)	i	603	-	-	-	10	191	402
	m	386	-	-	-	9	130	247
	w	217	-	-	-	1	61	155
Niere (C64)	i	231	-	-	-	3	79	149
	m	136	-	-	-	2	46	88
	w	95	-	-	-	1	33	61
Harnblase (C67)	i	264	-	-	-	6	79	179
	m	180	-	-	-	6	61	113
	w	84	-	-	-	-	18	66
Auge, Gehirn u. Teile des Zentralnervensystems (C69 - C72)	i	212	-	-	3	20	110	79
	m	115	-	-	-	9	72	34
	w	97	-	-	3	11	38	45
Schilddrüse u. sonstige endokrine Drüsen (C73 - C75)	i	41	-	2	-	1	14	24
	m	13	-	1	-	-	3	9
	w	28	-	1	-	1	11	15
Lymphatische, blutbildende Gewebe (C81 - C96)	i	718	-	-	7	22	215	474
	m	374	-	-	6	13	125	230
	w	344	-	-	1	9	90	244
Leukämien (C91 - C95)	i	312	-	-	4	7	88	213
	m	159	-	-	3	5	52	99
	w	153	-	-	1	2	36	114
In-situ-Neubildungen (D00 - D09)	i	-	-	-	-	-	-	-
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Gutartige Neubildungen (D10 - D36)	i	46	-	-	-	4	15	27
	m	19	-	-	-	2	7	10
	w	27	-	-	-	2	8	17
Neubildungen unbekannten Verhaltens (D37 - D48)	i	196	-	-	-	-	41	155
	m	105	-	-	-	-	27	78
	w	91	-	-	-	-	14	77
Neubildungen (C00 - D48)	i	8 594	-	3	33	491	3 296	4 771
	m	4 785	-	1	16	269	2 048	2 451
	w	3 809	-	2	17	222	1 248	2 320

4.2 Sterbefälle 2009 - 2019 durch Neubildungen nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
C00 - C97	i	7 839	8 090	7 996	7 888	8 162	8 112	8 172	7 942	8 255	8 089	8 352
	m	4 414	4 537	4 485	4 416	4 638	4 579	4 577	4 511	4 706	4 631	4 661
	w	3 425	3 553	3 511	3 472	3 524	3 533	3 595	3 431	3 549	3 458	3 691
C00 - C14	i	206	201	206	241	213	214	238	228	215	237	248
	m	173	165	168	192	169	175	188	178	164	179	185
	w	33	36	38	49	44	39	50	50	51	58	63
C15 - C26	i	2 631	2 668	2 630	2 602	2 686	2 673	2 630	2 587	2 703	2 766	2 786
	m	1 424	1 469	1 463	1 481	1 535	1 498	1 450	1 511	1 542	1 607	1 585
	w	1 207	1 199	1 167	1 121	1 151	1 175	1 180	1 076	1 161	1 159	1 201
C15	i	155	146	165	190	153	181	158	186	145	189	167
	m	114	113	125	160	128	149	123	157	117	158	134
	w	41	33	40	30	25	32	35	29	28	31	33
C16	i	465	443	457	422	494	463	430	425	432	386	353
	m	261	264	256	245	289	273	236	264	254	216	233
	w	204	179	201	177	205	190	194	161	178	170	120
C18 - C21	i	999	996	937	922	971	931	939	841	944	945	991
	m	558	531	496	530	556	507	509	475	555	566	564
	w	441	465	441	392	415	424	430	366	389	379	427
C22	i	269	335	327	308	294	299	304	296	293	362	340
	m	181	213	231	197	198	203	204	218	201	240	216
	w	88	122	96	111	96	96	100	78	92	122	124
C23 - C24	i	160	172	144	181	167	171	164	189	175	182	173
	m	49	50	44	55	67	68	58	79	69	76	63
	w	111	122	100	126	100	103	106	110	106	106	110
C25	i	522	519	550	546	565	582	586	608	681	663	720
	m	234	270	284	274	276	268	296	297	328	332	359
	w	288	249	266	272	289	314	290	311	353	331	361
C30 - C39	i	1 518	1 609	1 608	1 578	1 684	1 613	1 611	1 556	1 652	1 611	1 672
	m	1 145	1 212	1 194	1 165	1 250	1 179	1 161	1 099	1 184	1 119	1 147
	w	373	397	414	413	434	434	450	457	468	492	525
C32	i	66	66	64	67	63	73	68	65	52	57	69
	m	61	60	57	63	54	65	61	53	43	48	55
	w	5	6	7	4	9	8	7	12	9	9	14
C33 - C34	i	1 434	1 515	1 527	1 494	1 595	1 519	1 529	1 468	1 583	1 534	1 577
	m	1 075	1 133	1 126	1 089	1 181	1 099	1 091	1 028	1 132	1 058	1 077
	w	359	382	401	405	414	420	438	440	451	476	500
C40 - C41	i	10	19	18	14	11	14	15	11	10	15	21
	m	5	7	10	11	4	8	9	5	7	10	8
	w	5	12	8	3	7	6	6	6	3	5	13
C43 - C44	i	114	108	140	115	132	129	110	130	132	143	122
	m	71	61	81	63	82	78	69	74	75	75	61
	w	43	47	59	52	50	51	41	56	57	68	61
C45 - C49	i	90	86	85	74	77	85	96	96	100	78	97
	m	47	47	46	33	40	41	40	56	57	35	53
	w	43	39	39	41	37	44	56	40	43	43	44
C50	i	489	563	584	545	544	540	540	553	550	512	553
	m	7	5	6	5	4	9	8	8	6	7	6
	w	482	558	578	540	540	531	532	545	544	505	547

Noch: 4.2 Sterbefälle 2009 - 2019 durch Neubildungen nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
C51 - C58	i	411	397	408	408	365	417	396	359	348	349	370
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	411	397	408	408	365	417	396	359	348	349	370
C54 - C55	i	101	98	112	107	87	109	125	99	92	85	104
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	101	98	112	107	87	109	125	99	92	85	104
C56	i	177	186	169	176	163	180	159	150	149	151	144
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	177	186	169	176	163	180	159	150	149	151	144
C60 - C63	i	500	515	507	508	533	516	549	494	525	525	551
	m	500	515	507	508	533	516	549	494	525	525	551
	w	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
C61	i	476	491	495	484	516	496	528	471	507	507	528
	m	476	491	495	484	516	496	528	471	507	507	528
	w	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
C64 - C68	i	582	627	595	584	608	629	622	601	620	554	603
	m	382	384	376	347	361	398	393	391	402	374	386
	w	200	243	219	237	247	231	229	210	218	180	217
C64	i	276	288	276	255	242	263	264	232	253	202	231
	m	179	165	161	141	134	153	156	146	155	134	136
	w	97	123	115	114	108	110	108	86	98	68	95
C67	i	258	259	254	256	290	276	264	274	274	273	264
	m	178	169	177	164	177	191	173	179	186	183	180
	w	80	90	77	92	113	85	91	95	88	90	84
C69 - C72	i	211	206	199	175	209	214	228	247	228	228	212
	m	120	106	111	101	95	109	122	120	122	134	115
	w	91	100	88	74	114	105	106	127	106	94	97
C73 - C75	i	40	38	52	55	47	46	56	49	58	55	41
	m	20	18	23	15	21	18	28	17	32	33	13
	w	20	20	29	40	26	28	28	32	26	22	28
C81 - C96	i	611	669	657	669	752	727	766	703	733	696	718
	m	305	342	351	343	405	378	419	391	397	372	374
	w	306	327	306	326	347	349	347	312	336	324	344
C91 - C95	i	247	278	294	283	325	299	315	282	322	293	312
	m	126	151	152	144	182	160	179	159	188	158	159
	w	121	127	142	139	143	139	136	123	134	135	153
D00 - D09	i	3	-	1	2	2	2	-	3	3	1	-
	m	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
	w	1	-	1	-	1	2	-	1	2	1	-
D10 - D36	i	46	29	26	22	32	27	33	42	31	37	46
	m	16	11	6	6	11	9	10	16	12	13	19
	w	30	18	20	16	21	18	23	26	19	24	27
D37 - D48	i	163	182	164	178	164	170	190	212	229	228	196
	m	82	85	78	71	81	89	93	98	112	95	105
	w	81	97	86	107	83	81	97	114	117	133	91
C00 - D48	i	8 051	8 301	8 187	8 090	8 360	8 311	8 395	8 199	8 518	8 355	8 594
	m	4 514	4 633	4 569	4 495	4 731	4 677	4 680	4 627	4 831	4 739	4 785
	w	3 537	3 668	3 618	3 595	3 629	3 634	3 715	3 572	3 687	3 616	3 809

4.3 Mortalitätsrate 2019 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	i	379,4	-	1,2	8,1	86,5	501,5	1 459,0
	m	430,3	-	0,8	7,4	90,8	645,9	1 927,9
	w	330,1	-	1,6	8,9	81,7	366,8	1 159,7
Lippe, Mundhöhle u. Pharynx (C00 - C14)	i	11,3	-	-	-	6,7	23,5	18,4
	m	17,1	-	-	-	10,5	40,4	22,8
	w	5,6	-	-	-	2,6	7,8	15,6
Verdauungsorgane (C15 - C26)	i	126,5	-	-	2,0	26,3	162,8	501,7
	m	146,3	-	-	2,3	32,0	221,6	648,6
	w	107,4	-	-	1,6	20,1	108,0	407,9
Ösophagus (C15)	i	7,6	-	-	-	3,0	13,8	19,4
	m	12,4	-	-	-	5,4	24,4	34,3
	w	3,0	-	-	-	0,4	3,9	9,9
Magen (C16)	i	16,0	-	-	0,5	4,4	20,3	62,0
	m	21,5	-	-	0,9	4,8	31,4	97,1
	w	10,7	-	-	-	4,1	9,9	39,6
Dickdarm u. Rektum (C18 - C21)	i	45,0	-	-	0,5	9,6	46,0	202,8
	m	52,1	-	-	0,9	11,6	61,9	273,3
	w	38,2	-	-	-	7,4	31,1	157,9
Leber (C22)	i	15,4	-	-	0,5	2,0	25,4	51,8
	m	19,9	-	-	0,5	2,4	38,8	71,0
	w	11,1	-	-	0,5	1,5	12,9	39,6
Gallenblase u. Gallenwege (C23 - C24)	i	7,9	-	-	-	1,1	9,4	33,7
	m	5,8	-	-	-	0,7	8,0	29,4
	w	9,8	-	-	-	1,5	10,8	36,5
Pankreas (C25)	i	32,7	-	-	-	5,9	46,3	123,4
	m	33,1	-	-	-	6,8	55,2	136,2
	w	32,3	-	-	-	4,8	38,0	115,1
Atmungsorgane u. intrathorakale Organe (C30 - C39)	i	75,9	-	-	0,2	18,8	132,6	225,1
	m	105,9	-	-	0,5	26,9	192,4	381,0
	w	46,9	-	-	-	10,0	76,9	125,6
Larynx (C32)	i	3,1	-	-	-	1,8	5,6	7,3
	m	5,1	-	-	-	3,4	9,6	12,2
	w	1,3	-	-	-	-	1,8	4,2
Lunge (C33 - C34)	i	71,6	-	-	0,2	16,7	125,8	212,7
	m	99,4	-	-	0,5	23,1	181,2	361,4
	w	44,7	-	-	-	9,7	74,2	117,7
Knochen u. Gelenkknorpel (C40 - C41)	i	1,0	-	-	0,2	0,5	0,8	3,8
	m	0,7	-	-	0,5	1,0	0,6	1,6
	w	1,2	-	-	-	-	0,9	5,2
Haut (C43 - C44)	i	5,5	-	-	0,2	1,8	5,6	23,8
	m	5,6	-	-	0,5	2,4	7,1	25,3
	w	5,5	-	-	-	1,1	4,2	22,9
Mesotheliales Gewebe u. Weichteil- gewebe (C45 - C49)	i	4,4	-	-	0,2	1,4	5,4	16,9
	m	4,9	-	-	0,5	1,4	6,1	23,7
	w	3,9	-	-	-	1,5	4,8	12,5
Brustdrüse (C50)	i	25,1	-	-	0,7	12,1	26,2	99,5
	m	0,6	-	-	-	0,3	0,6	2,4
	w	48,9	-	-	1,6	24,9	50,0	161,5

Noch: 4.3 Mortalitätsrate 2019 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Weibliche Genitalorgane (C51 - C58)	i	16,8	-	0,4	1,5	5,0	21,7	62,0
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	33,1	-	0,8	3,1	10,4	41,9	101,6
Corpus uteri (C54 - C55)	i	4,7	-	-	-	0,7	4,8	21,9
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	9,3	-	-	-	1,5	9,3	35,9
Ovar (C56)	i	6,5	-	0,4	0,2	1,6	9,9	21,9
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	12,9	-	0,8	0,5	3,3	19,1	35,9
Männliche Genitalorgane (C60 - C63)	i	25,0	-	-	0,2	2,0	23,2	123,7
	m	50,9	-	-	0,5	3,7	48,1	317,4
	w	x	x	x	x	x	x	x
Prostata (C61)	i	24,0	-	-	-	1,1	21,7	121,5
	m	48,7	-	-	-	2,0	44,9	311,7
	w	x	x	x	x	x	x	x
Harnorgane (C64 - C68)	i	27,4	-	-	-	1,8	29,6	127,8
	m	35,6	-	-	-	3,1	41,7	201,5
	w	19,4	-	-	-	0,4	18,2	80,7
Niere (C64)	i	10,5	-	-	-	0,5	12,2	47,4
	m	12,6	-	-	-	0,7	14,8	71,8
	w	8,5	-	-	-	0,4	9,9	31,8
Harnblase (C67)	i	12,0	-	-	-	1,1	12,2	56,9
	m	16,6	-	-	-	2,0	19,6	92,2
	w	7,5	-	-	-	-	5,4	34,4
Auge, Gehirn u. Teile des Zentralnervensystems (C69 - C72)	i	9,6	-	-	0,7	3,6	17,0	25,1
	m	10,6	-	-	-	3,1	23,1	27,7
	w	8,7	-	-	1,6	4,1	11,4	23,4
Schilddrüse u. sonstige endokrine Drüsen (C73 - C75)	i	1,9	-	0,8	-	0,2	2,2	7,6
	m	1,2	-	0,8	-	-	1,0	7,3
	w	2,5	-	0,8	-	0,4	3,3	7,8
Lymphatische, blutbildende Gewebe (C81 - C96)	i	32,6	-	-	1,7	3,9	33,3	150,7
	m	34,5	-	-	2,8	4,4	40,1	187,6
	w	30,8	-	-	0,5	3,3	26,9	127,1
Leukämien (C91 - C95)	i	14,2	-	-	1,0	1,2	13,6	67,7
	m	14,7	-	-	1,4	1,7	16,7	80,8
	w	13,7	-	-	0,5	0,7	10,8	59,4
In-situ-Neubildungen (D00 - D09)	i	-	-	-	-	-	-	-
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Gutartige Neubildungen (D10 - D36)	i	2,1	-	-	-	0,7	2,3	8,6
	m	1,8	-	-	-	0,7	2,2	8,2
	w	2,4	-	-	-	0,7	2,4	8,9
Neubildungen unbekannten Verhaltens (D37 - D48)	i	8,9	-	-	-	-	6,3	49,3
	m	9,7	-	-	-	-	8,7	63,6
	w	8,1	-	-	-	-	4,2	40,1
Neubildungen (C00 - D48)	i	390,4	-	1,2	8,1	87,2	510,1	1 516,9
	m	441,7	-	0,8	7,4	91,5	656,8	1 999,7
	w	340,6	-	1,6	8,9	82,4	373,3	1 208,6

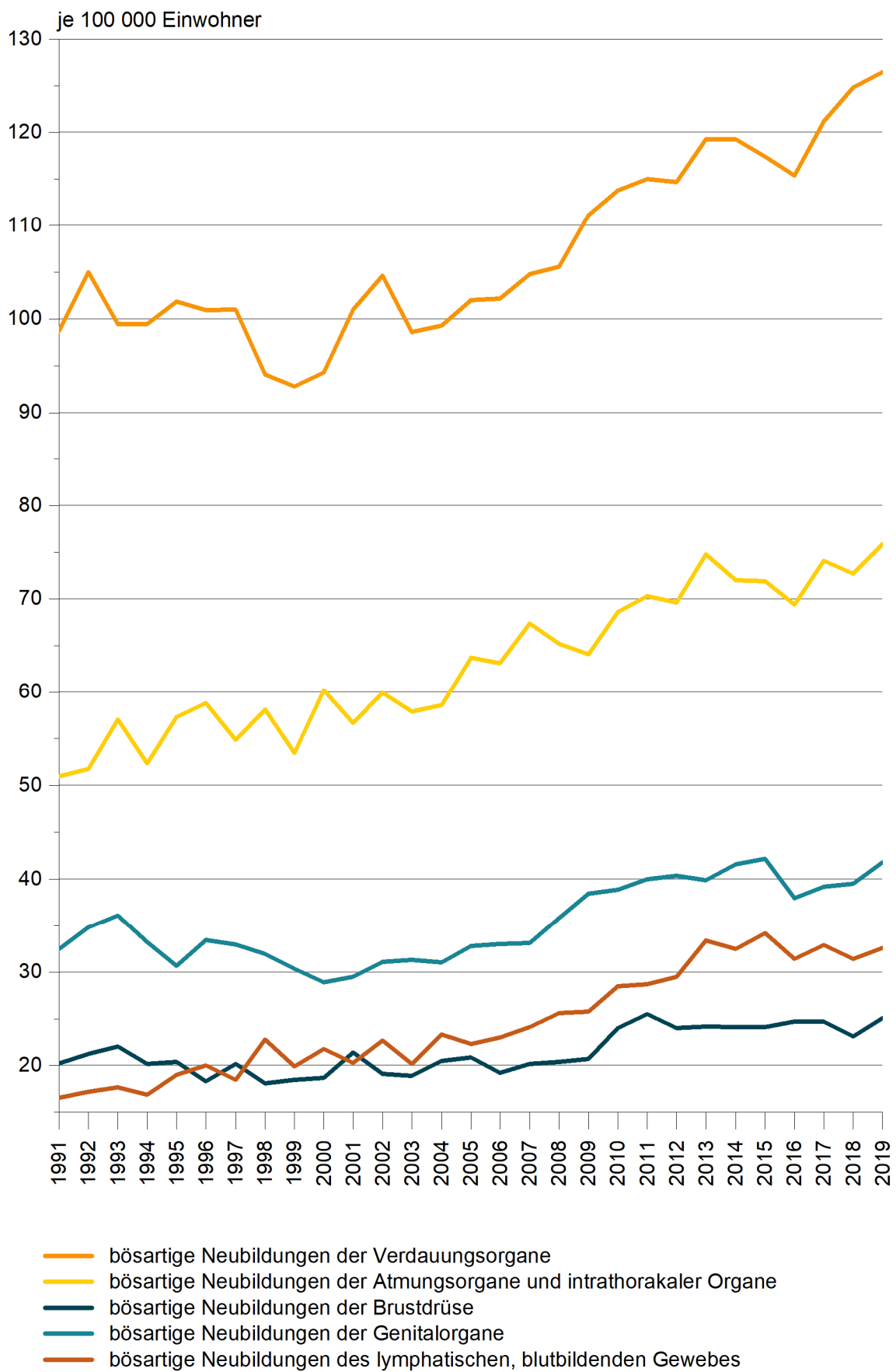
4.4 Mortalitätsrate 2009 - 2019 durch Neubildungen nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
C00 - C97	i	331,0	345,0	349,6	347,8	362,4	362,1	364,7	354,4	370,2	365,1	379,4
	m	380,8	395,0	401,4	398,3	421,0	417,3	415,6	408,4	428,3	424,6	430,3
	w	283,4	297,0	300,2	299,5	306,4	309,1	315,6	301,9	313,8	307,4	330,1
C00 - C14	i	8,7	8,6	9,0	10,6	9,5	9,6	10,6	10,2	9,6	10,7	11,3
	m	14,9	14,4	15,0	17,3	15,3	15,9	17,1	16,1	14,9	16,4	17,1
	w	2,7	3,0	3,2	4,2	3,8	3,4	4,4	4,4	4,5	5,2	5,6
C15 - C26	i	111,1	113,8	115,0	114,7	119,3	119,3	117,4	115,4	121,2	124,8	126,5
	m	122,8	127,9	130,9	133,6	139,3	136,5	131,7	136,8	140,4	147,3	146,3
	w	99,9	100,2	99,8	96,7	100,1	102,8	103,6	94,7	102,7	103,0	107,4
C15	i	6,5	6,2	7,2	8,4	6,8	8,1	7,1	8,3	6,5	8,5	7,6
	m	9,8	9,8	11,2	14,4	11,6	13,6	11,2	14,2	10,6	14,5	12,4
	w	3,4	2,8	3,4	2,6	2,2	2,8	3,1	2,6	2,5	2,8	3,0
C16	i	19,6	18,9	20,0	18,6	21,9	20,7	19,2	19,0	19,4	17,4	16,0
	m	22,5	23,0	22,9	22,1	26,2	24,9	21,4	23,9	23,1	19,8	21,5
	w	16,9	15,0	17,2	15,3	17,8	16,6	17,0	14,2	15,7	15,1	10,7
C18 - C21	i	42,2	42,5	41,0	40,7	43,1	41,6	41,9	37,5	42,3	42,7	45,0
	m	48,1	46,2	44,4	47,8	50,5	46,2	46,2	43,0	50,5	51,9	52,1
	w	36,5	38,9	37,7	33,8	36,1	37,1	37,7	32,2	34,4	33,7	38,2
C22	i	11,4	14,3	14,3	13,6	13,1	13,3	13,6	13,2	13,1	16,3	15,4
	m	15,6	18,5	20,7	17,8	18,0	18,5	18,5	19,7	18,3	22,0	19,9
	w	7,3	10,2	8,2	9,6	8,3	8,4	8,8	6,9	8,1	10,8	11,1
C23 - C24	i	6,8	7,3	6,3	8,0	7,4	7,6	7,3	8,4	7,8	8,2	7,9
	m	4,2	4,4	3,9	5,0	6,1	6,2	5,3	7,2	6,3	7,0	5,8
	w	9,2	10,2	8,5	10,9	8,7	9,0	9,3	9,7	9,4	9,4	9,8
C25	i	22,0	22,1	24,0	24,1	25,1	26,0	26,2	27,1	30,5	29,9	32,7
	m	20,2	23,5	25,4	24,7	25,1	24,4	26,9	26,9	29,9	30,4	33,1
	w	23,8	20,8	22,7	23,5	25,1	27,5	25,5	27,4	31,2	29,4	32,3
C30 - C39	i	64,1	68,6	70,3	69,6	74,8	72,0	71,9	69,4	74,1	72,7	75,9
	m	98,8	105,5	106,9	105,1	113,5	107,5	105,4	99,5	107,8	102,6	105,9
	w	30,9	33,2	35,4	35,6	37,7	38,0	39,5	40,2	41,4	43,7	46,9
C32	i	2,8	2,8	2,8	3,0	2,8	3,3	3,0	2,9	2,3	2,6	3,1
	m	5,3	5,2	5,1	5,7	4,9	5,9	5,5	4,8	3,9	4,4	5,1
	w	0,4	0,5	0,6	0,3	0,8	0,7	0,6	1,1	0,8	0,8	1,3
C33 - C34	i	60,6	64,6	66,8	65,9	70,8	67,8	68,2	65,5	71,0	69,2	71,6
	m	92,7	98,6	100,8	98,2	107,2	100,2	99,1	93,1	103,0	97,0	99,4
	w	29,7	31,9	34,3	34,9	36,0	36,8	38,4	38,7	39,9	42,3	44,7
C40 - C41	i	0,4	0,8	0,8	0,6	0,5	0,6	0,7	0,5	0,4	0,7	1,0
	m	0,4	0,6	0,9	1,0	0,4	0,7	0,8	0,5	0,6	0,9	0,7
	w	0,4	1,0	0,7	0,3	0,6	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	1,2
C43 - C44	i	4,8	4,6	6,1	5,1	5,9	5,8	4,9	5,8	5,9	6,5	5,5
	m	6,1	5,3	7,2	5,7	7,4	7,1	6,3	6,7	6,8	6,9	5,6
	w	3,6	3,9	5,0	4,5	4,3	4,5	3,6	4,9	5,0	6,0	5,5
C45 - C49	i	3,8	3,7	3,7	3,3	3,4	3,8	4,3	4,3	4,5	3,5	4,4
	m	4,1	4,1	4,1	3,0	3,6	3,7	3,6	5,1	5,2	3,2	4,9
	w	3,6	3,3	3,3	3,5	3,2	3,9	4,9	3,5	3,8	3,8	3,9
C50	i	20,7	24,0	25,5	24,0	24,2	24,1	24,1	24,7	24,7	23,1	25,1
	m	0,6	0,4	0,5	0,5	0,4	0,8	0,7	0,7	0,5	0,6	0,6
	w	39,9	46,6	49,4	46,6	46,9	46,5	46,7	48,0	48,1	44,9	48,9

Noch: 4.4 Mortalitätsrate 2009 - 2019 durch Neubildungen nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
C51 - C58	i	17,4	16,9	17,8	18,0	16,2	18,6	17,7	16,0	15,6	15,8	16,8
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	34,0	33,2	34,9	35,2	31,7	36,5	34,8	31,6	30,8	31,0	33,1
C54 - C55	i	4,3	4,2	4,9	4,7	3,9	4,9	5,6	4,4	4,1	3,8	4,7
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	8,4	8,2	9,6	9,2	7,6	9,5	11,0	8,7	8,1	7,6	9,3
C56	i	7,5	7,9	7,4	7,8	7,2	8,0	7,1	6,7	6,7	6,8	6,5
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	14,6	15,5	14,4	15,2	14,2	15,8	14,0	13,2	13,2	13,4	12,9
C60 - C63	i	21,1	22,0	22,2	22,4	23,7	23,0	24,5	22,0	23,5	23,7	25,0
	m	43,1	44,8	45,4	45,8	48,4	47,0	49,9	44,7	47,8	48,1	50,9
	w	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
C61	i	20,1	20,9	21,6	21,3	22,9	22,1	23,6	21,0	22,7	22,9	24,0
	m	41,1	42,7	44,3	43,7	46,8	45,2	47,9	42,6	46,1	46,5	48,7
	w	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
C64 - C68	i	24,6	26,7	26,0	25,7	27,0	28,1	27,8	26,8	27,8	25,0	27,4
	m	33,0	33,4	33,6	31,3	32,8	36,3	35,7	35,4	36,6	34,3	35,6
	w	16,5	20,3	18,7	20,4	21,5	20,2	20,1	18,5	19,3	16,0	19,4
C64	i	11,7	12,3	12,1	11,2	10,7	11,7	11,8	10,4	11,3	9,1	10,5
	m	15,4	14,4	14,4	12,7	12,2	13,9	14,2	13,2	14,1	12,3	12,6
	w	8,0	10,3	9,8	9,8	9,4	9,6	9,5	7,6	8,7	6,0	8,5
C67	i	10,9	11,0	11,1	11,3	12,9	12,3	11,8	12,2	12,3	12,3	12,0
	m	15,4	14,7	15,8	14,8	16,1	17,4	15,7	16,2	16,9	16,8	16,6
	w	6,6	7,5	6,6	7,9	9,8	7,4	8,0	8,4	7,8	8,0	7,5
C69 - C72	i	8,9	8,8	8,7	7,7	9,3	9,6	10,2	11,0	10,2	10,3	9,6
	m	10,4	9,2	9,9	9,1	8,6	9,9	11,1	10,9	11,1	12,3	10,6
	w	7,5	8,4	7,5	6,4	9,9	9,2	9,3	11,2	9,4	8,4	8,7
C73 - C75	i	1,7	1,6	2,3	2,4	2,1	2,1	2,5	2,2	2,6	2,5	1,9
	m	1,7	1,6	2,1	1,4	1,9	1,6	2,5	1,5	2,9	3,0	1,2
	w	1,7	1,7	2,5	3,5	2,3	2,5	2,5	2,8	2,3	2,0	2,5
C81 - C96	i	25,8	28,5	28,7	29,5	33,4	32,5	34,2	31,4	32,9	31,4	32,6
	m	26,3	29,8	31,4	30,9	36,8	34,5	38,0	35,4	36,1	34,1	34,5
	w	25,3	27,3	26,2	28,1	30,2	30,5	30,5	27,5	29,7	28,8	30,8
C91 - C95	i	10,4	11,9	12,9	12,5	14,4	13,3	14,1	12,6	14,4	13,2	14,2
	m	10,9	13,1	13,6	13,0	16,5	14,6	16,3	14,4	17,1	14,5	14,7
	w	10,0	10,6	12,1	12,0	12,4	12,2	11,9	10,8	11,8	12,0	13,7
D00 - D09	i	0,1	-	0,0	0,1	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,0	-
	m	0,2	-	-	0,2	0,1	-	-	0,2	0,1	-	-
	w	0,1	-	0,1	-	0,1	0,2	-	0,1	0,2	0,1	-
D10 - D36	i	1,9	1,2	1,1	1,0	1,4	1,2	1,5	1,9	1,4	1,7	2,1
	m	1,4	1,0	0,5	0,5	1,0	0,8	0,9	1,4	1,1	1,2	1,8
	w	2,5	1,5	1,7	1,4	1,8	1,6	2,0	2,3	1,7	2,1	2,4
D37 - D48	i	6,9	7,8	7,2	7,8	7,3	7,6	8,5	9,5	10,3	10,3	8,9
	m	7,1	7,4	7,0	6,4	7,4	8,1	8,4	8,9	10,2	8,7	9,7
	w	6,7	8,1	7,4	9,2	7,2	7,1	8,5	10,0	10,3	11,8	8,1
C00 - D48	i	340,0	354,0	358,0	356,7	371,2	371,0	374,7	365,9	382,0	377,1	390,4
	m	389,4	403,4	408,9	405,4	429,4	426,3	425,0	418,9	439,7	434,5	441,7
	w	292,6	306,6	309,3	310,1	315,5	318,0	326,1	314,4	326,0	321,4	340,6

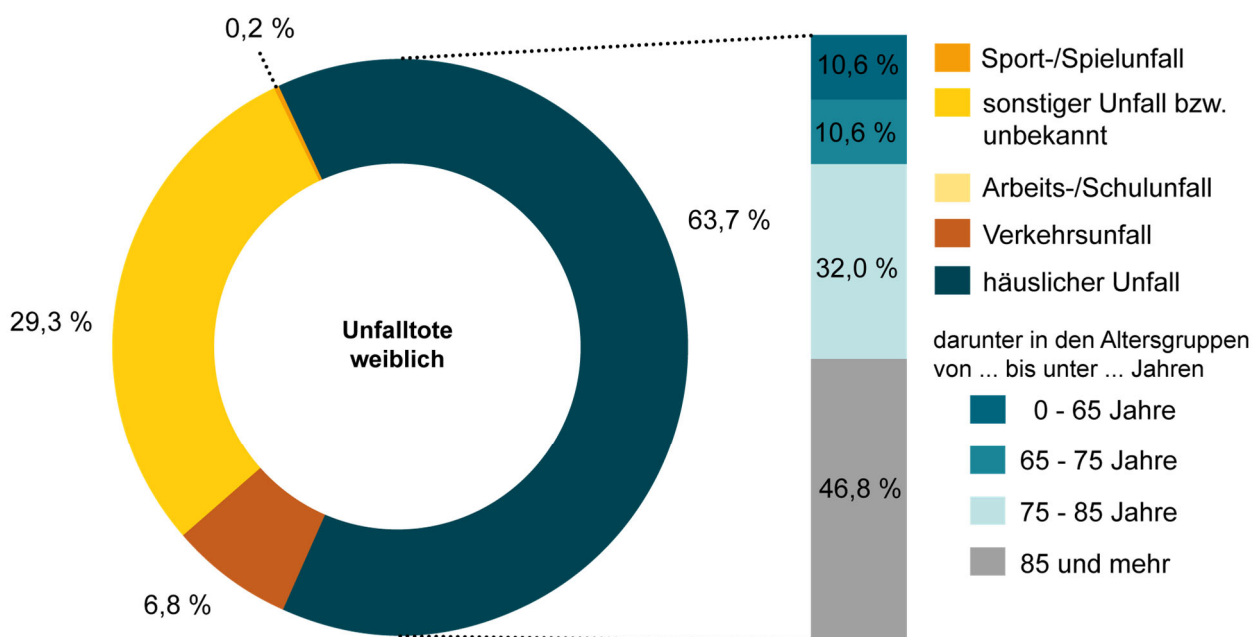
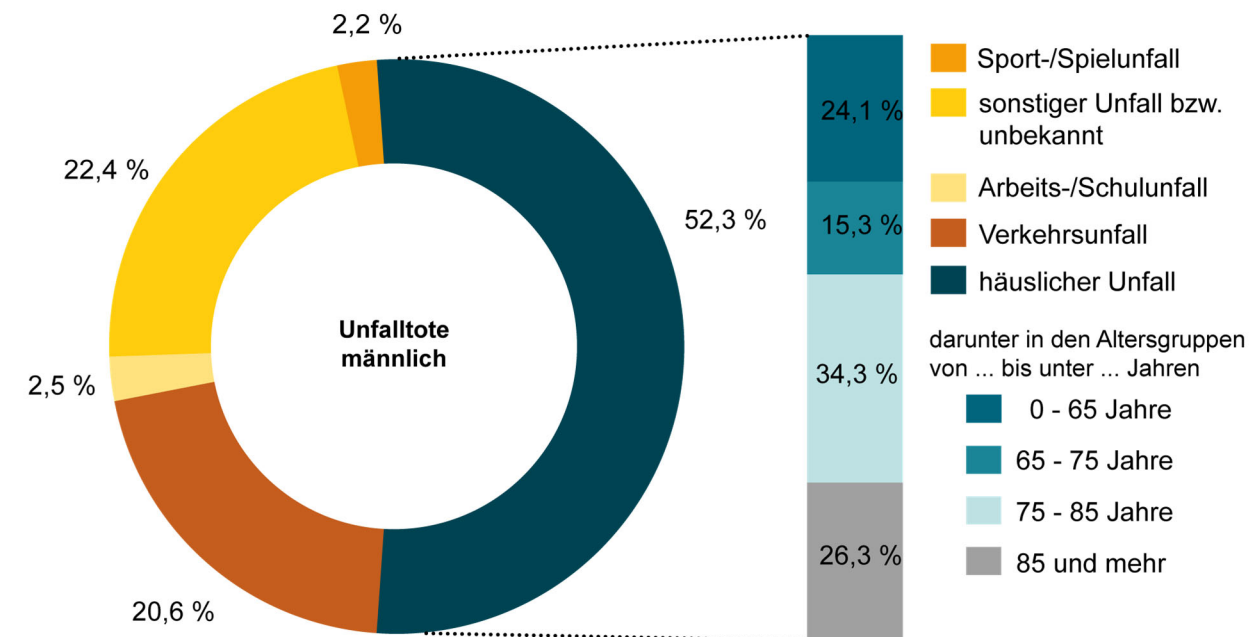
Mortalitätsrate 1991 - 2019 nach ausgewählten bösartigen Neubildungen



5. Nichtnatürliche Sterbefälle 2019 nach ausgewählten Verletzungen, Altersgruppen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Verletzungen des Kopfes (S00 - S09)	i	303	1	-	8	26	70	198
	m	183	1	-	8	18	53	103
	w	120	-	-	-	8	17	95
Verletzungen des Halses (S10 - S19)	i	48	-	-	3	6	12	27
	m	29	-	-	3	6	5	15
	w	19	-	-	-	-	7	12
Verletzungen des Thorax (S20 - S29)	i	50	-	-	2	3	11	34
	m	29	-	-	2	2	6	19
	w	21	-	-	-	1	5	15
Verletzungen des Abdomens, der Lendenwirbelsäule u. des Beckens (S30 - S39)	i	48	-	-	2	2	5	39
	m	16	-	-	1	1	5	9
	w	32	-	-	1	1	-	30
Verletzungen der Extremitäten (S40 - S99)	i	264	-	-	1	5	34	224
	m	105	-	-	1	3	18	83
	w	159	-	-	-	2	16	141
Verletzungen der Hüfte u. des Oberschenkels (S70 - S79)	i	209	-	-	-	2	20	187
	m	75	-	-	-	1	6	68
	w	134	-	-	-	1	14	119
Verletzung mit Beteiligung mehrerer Körperregionen (T00 - T07)	i	107	-	4	17	30	32	24
	m	69	-	3	11	25	18	12
	w	38	-	1	6	5	14	12
Verbrennungen oder Verätzungen (T20 - T32)	i	17	-	-	1	4	7	5
	m	10	-	-	1	2	4	3
	w	7	-	-	-	2	3	2
Erfrierungen (T33 - T35)	i	1	-	-	-	-	1	-
	m	1	-	-	-	-	1	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Vergiftung durch Arzneimittel, Drogen u. biologisch aktive Substanzen (T36 - T50)	i	72	-	-	10	14	27	21
	m	34	-	-	10	9	10	5
	w	38	-	-	-	5	17	16
Toxische Wirkung von nicht medizinisch verwendeten Substanzen (T51 - T65)	i	43	-	1	3	10	21	8
	m	33	-	-	3	8	17	5
	w	10	-	1	-	2	4	3
Sonstige Schäden	i	368	-	4	28	64	131	141
	m	256	-	3	25	54	100	74
	w	112	-	1	3	10	31	67
Verletzungen, Vergiftungen u. andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	i	1 321	1	9	75	164	351	721
	m	765	1	6	65	128	237	328
	w	556	-	3	10	36	114	393

Unfalltote 2019 nach Unfallkategorie und Geschlecht



6.1 Unfalltote 2019 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht

Unfallkategorie	Geschl.	Sterbefälle						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Arbeits-/Schulunfall	i	11	-	-	1	8	2	-
	m	11	-	-	1	8	2	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Verkehrsunfall	i	121	-	3	23	27	40	28
	m	93	-	2	19	21	32	19
	w	28	-	1	4	6	8	9
Häuslicher Unfall	i	499	-	3	7	28	111	350
	m	236	-	2	7	19	65	143
	w	263	-	1	-	9	46	207
Sport-/Spielunfall	i	11	-	-	5	3	1	2
	m	10	-	-	5	2	1	2
	w	1	-	-	-	1	-	-
Sonstiger Unfall bzw. unbekannt	i	222	-	1	3	6	33	179
	m	101	-	1	3	4	21	72
	w	121	-	-	-	2	12	107
Insgesamt	i	864	-	7	39	72	187	559
	m	451	-	5	35	54	121	236
	w	413	-	2	4	18	66	323

6.2 Mortalitätsrate 2019 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht

Unfallkategorie	Geschl.	MR _i						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Arbeits-/Schulunfall	i	0,5	-	-	0,2	1,4	0,3	-
	m	1,0	-	-	0,5	2,7	0,6	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Verkehrsunfall	i	5,5	-	1,2	5,6	4,8	6,2	8,9
	m	8,6	-	1,5	8,8	7,1	10,3	15,5
	w	2,5	-	0,8	2,1	2,2	2,4	4,7
Häuslicher Unfall	i	22,7	-	1,2	1,7	5,0	17,2	111,3
	m	21,8	-	1,5	3,2	6,5	20,8	116,7
	w	23,5	-	0,8	-	3,3	13,8	107,8
Sport-/Spielunfall	i	0,5	-	-	1,2	0,5	0,2	0,6
	m	0,9	-	-	2,3	0,7	0,3	1,6
	w	0,1	-	-	-	0,4	-	-
Sonstiger Unfall bzw. unbekannt	i	10,1	-	0,4	0,7	1,1	5,1	56,9
	m	9,3	-	0,8	1,4	1,4	6,7	58,7
	w	10,8	-	-	-	0,7	3,6	55,7
Insgesamt	i	39,2	-	2,8	9,6	12,8	28,9	177,7
	m	41,6	-	3,8	16,2	18,4	38,8	192,5
	w	36,9	-	1,6	2,1	6,7	19,7	168,3

6.3 Unfalltote 2009 - 2019 nach Unfallkategorie und Geschlecht

Unfallkategorie	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Arbeits-/Schulunfall	i	22	26	30	19	23	18	15	11	25	17	11
	m	21	26	30	17	21	18	15	11	21	16	11
	w	1	-	-	2	2	-	-	-	4	1	-
Verkehrsunfall	i	177	158	176	150	157	142	153	130	123	129	121
	m	125	119	120	114	112	103	118	94	84	97	93
	w	52	39	56	36	45	39	35	36	39	32	28
Häuslicher Unfall	i	344	364	356	358	397	444	459	434	469	454	499
	m	155	169	170	156	202	206	217	222	252	231	236
	w	189	195	186	202	195	238	242	212	217	223	263
Sport-/Spielunfall	i	6	6	7	16	10	5	7	9	4	14	11
	m	5	5	5	12	7	5	6	8	2	11	10
	w	1	1	2	4	3	-	1	1	2	3	1
Sonstiger Unfall bzw. unbekannt	i	213	192	175	233	247	279	256	170	190	217	222
	m	105	107	92	119	125	139	140	86	113	118	101
	w	108	85	83	114	122	140	116	84	77	99	121
Insgesamt	i	762	746	744	776	834	888	890	754	811	831	864
	m	411	426	417	418	467	471	496	421	472	473	451
	w	351	320	327	358	367	417	394	333	339	358	413

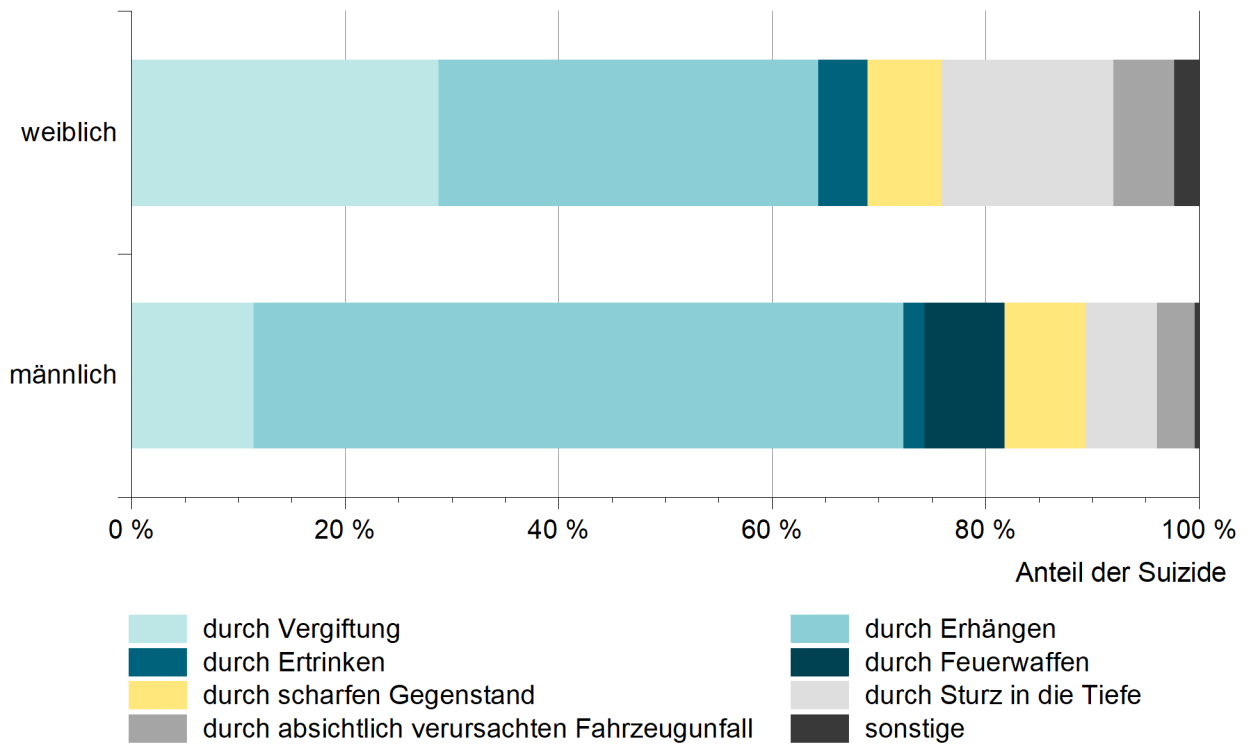
6.4 Mortalitätsrate 2009 - 2019 nach Unfallkategorie und Geschlecht

Unfallkategorie	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Arbeits-/Schulunfall	i	0,9	1,1	1,3	0,8	1,0	0,8	0,7	0,5	1,1	0,8	0,5
	m	1,8	2,3	2,7	1,5	1,9	1,6	1,4	1,0	1,9	1,5	1,0
	w	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-	-	0,4	0,1	-
Verkehrsunfall	i	7,5	6,7	7,7	6,6	7,0	6,3	6,8	5,8	5,5	5,8	5,5
	m	10,8	10,4	10,7	10,3	10,2	9,4	10,7	8,5	7,6	8,9	8,6
	w	4,3	3,3	4,8	3,1	3,9	3,4	3,1	3,2	3,4	2,8	2,5
Häuslicher Unfall	i	14,5	15,5	15,6	15,8	17,6	19,8	20,5	19,4	21,0	20,5	22,7
	m	13,4	14,7	15,2	14,1	18,3	18,8	19,7	20,1	22,9	21,2	21,8
	w	15,6	16,3	15,9	17,4	17,0	20,8	21,2	18,7	19,2	19,8	23,5
Sport-/Spielunfall	i	0,3	0,3	0,3	0,7	0,4	0,2	0,3	0,4	0,2	0,6	0,5
	m	0,4	0,4	0,4	1,1	0,6	0,5	0,5	0,7	0,2	1,0	0,9
	w	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	-	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1
Sonstiger Unfall bzw. unbekannt	i	9,0	8,2	7,7	10,3	11,0	12,5	11,4	7,6	8,5	9,8	10,1
	m	9,1	9,3	8,2	10,7	11,3	12,7	12,7	7,8	10,3	10,8	9,3
	w	8,9	7,1	7,1	9,8	10,6	12,3	10,2	7,4	6,8	8,8	10,8
Insgesamt	i	32,2	31,8	32,5	34,2	37,0	39,6	39,7	33,6	36,4	37,5	39,2
	m	35,5	37,1	37,3	37,7	42,4	42,9	45,0	38,1	43,0	43,4	41,6
	w	29,0	26,7	28,0	30,9	31,9	36,5	34,6	29,3	30,0	31,8	36,9

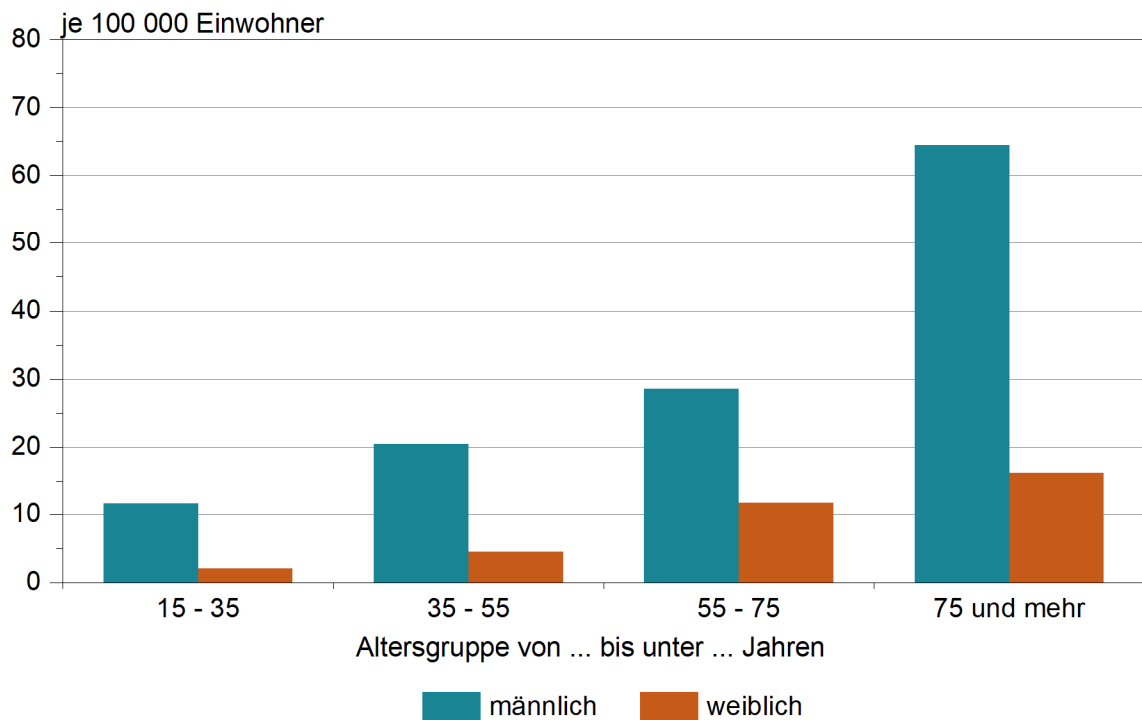
7.1 Nichtnatürliche Sterbefälle 2019 nach äußerer Ursache, Altersgruppen und Geschlecht

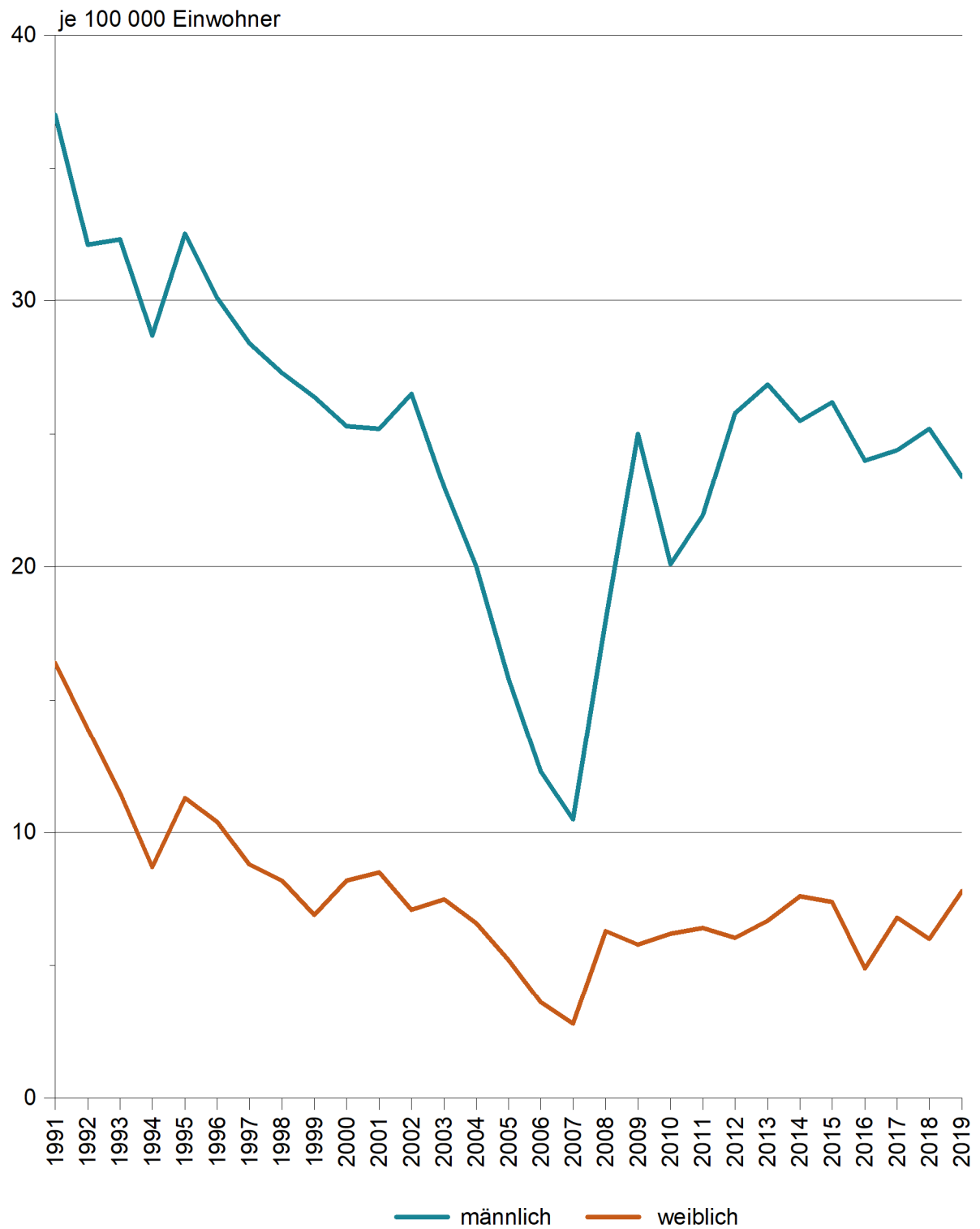
Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle						
		insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
			unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
Transportmittelunfälle V01 - V99	i	128	-	3	23	31	41	30
	m	99	-	2	19	24	33	21
	w	29	-	1	4	7	8	9
Fußgänger (V01 - V09)	i	16	-	1	4	4	3	4
	m	11	-	1	3	3	2	2
	w	5	-	-	1	1	1	2
Radfahrer (V10 - V19)	i	18	-	1	2	-	7	8
	m	12	-	-	1	-	6	5
	w	6	-	1	1	-	1	3
Krad-Benutzer (V20 - V29)	i	21	-	-	4	10	6	1
	m	20	-	-	4	10	5	1
	w	1	-	-	-	-	1	-
PKW-Benutzer (V40 - V49)	i	59	-	1	11	12	22	13
	m	43	-	1	9	7	17	9
	w	16	-	-	2	5	5	4
Benutzer von LKW oder Lieferwagen (V50 - V69)	i	4	-	-	-	2	1	1
	m	4	-	-	-	2	1	1
	w	-	-	-	-	-	-	-
Unfallbedingte Stürze (W00 - W19)	i	393	-	1	1	9	69	313
	m	172	-	1	1	7	35	128
	w	221	-	-	-	2	34	185
Unfälle durch Ertrinken u. Untergehen (W65 - W74)	i	19	-	1	5	2	4	7
	m	13	-	1	5	2	2	3
	w	6	-	-	-	-	2	4
Unfallbedingte Gefährdung der Atmung (W75 - W84)	i	24	-	1	-	2	12	9
	m	13	-	1	-	1	10	1
	w	11	-	-	-	1	2	8
Unfälle durch Rauch, Feuer u. Flammen (X00 - X09)	i	19	-	1	1	2	9	6
	m	13	-	-	1	2	6	4
	w	6	-	1	-	-	3	2
Exposition gegenüber Naturkräften (X30 - X39)	i	10	-	-	-	3	5	2
	m	6	-	-	-	3	2	1
	w	4	-	-	-	-	3	1
Unfallbedingte akzidentelle Vergiftungen (X40 - X49)	i	50	-	-	8	12	16	14
	m	30	-	-	8	7	12	3
	w	20	-	-	-	5	4	11
Suizide (X60 - X84)	i	340	-	1	29	72	128	110
	m	253	-	-	25	60	89	79
	w	87	-	1	4	12	39	31
Tätlicher Angriff (X85 - Y09)	i	17	1	1	4	2	6	3
	m	9	1	1	2	-	4	1
	w	8	-	-	2	2	2	2
Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind (Y10 - Y34)	i	8	-	-	-	3	1	4
	m	6	-	-	-	3	-	3
	w	2	-	-	-	-	1	1
Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)	i	71	-	-	2	10	27	32
	m	36	-	-	2	6	21	7
	w	35	-	-	-	4	6	25
Übrige	i	242	-	-	2	16	33	191
	m	115	-	-	2	13	23	77
	w	127	-	-	-	3	10	114
Nichtnatürliche Sterbefälle (V01 - Y98)	i	1 321	1	9	75	164	351	721
	m	765	1	6	65	128	237	328
	w	556	-	3	10	36	114	393
Unfälle zusammen (V01 - X59)	i	864	-	7	39	72	187	559
	m	451	-	5	35	54	121	236
	w	413	-	2	4	18	66	323

Suizide 2019 nach Art der Verletzung und Geschlecht



Suizidrate 2019 nach Altersgruppen und Geschlecht



Suizidrate 1991 - 2019 nach Geschlecht

7.2 Nichtnatürliche Sterbefälle 2019 nach äußerer Ursache und Geschlecht

Äußere Ursache	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	in %	MR	absolut	in %	MR	absolut	in %	MR
Transportmittelunfälle V01 - V99	128	9,7	5,8	99	12,9	9,1	29	5,2	2,6
Fußgänger (V01 - V09)	16	1,2	0,7	11	1,4	1,0	5	0,9	0,4
Radfahrer (V10 - V19)	18	1,4	0,8	12	1,6	1,1	6	1,1	0,5
Krad-Benutzer (V20 - V29)	21	1,6	1,0	20	2,6	1,8	1	0,2	0,1
PKW-Benutzer (V40 - V49)	59	4,5	2,7	43	5,6	4,0	16	2,9	1,4
Benutzer von LKW oder Lieferwagen (V50 - V69)	4	0,3	0,2	4	0,5	0,4	0	0,0	0,0
Autobusbenutzer (V70 - V79)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Unfallbedingte Stürze (W00 - W19)	393	29,8	17,9	172	22,5	15,9	221	39,7	19,8
Unfälle durch Ertrinken u. Untergehen (W65 - W74)	19	1,4	0,9	13	1,7	1,2	6	1,1	0,5
Unfallbedingte Gefährdung der Atmung (W75 - W84)	24	1,8	1,1	13	1,7	1,2	11	2,0	1,0
Unfälle durch Rauch, Feuer u. Flammen (X00 - X09)	19	1,4	0,9	13	1,7	1,2	6	1,1	0,5
Exposition gegenüber Naturkräften (X30 - X39)	10	0,8	0,5	6	0,8	0,6	4	0,7	0,4
Unfallbedingte akzidentelle Vergiftungen (X40 - X49)	50	3,8	2,3	30	3,9	2,8	20	3,6	1,8
Suizide (X60 - X84)	340	25,7	15,4	253	33,1	23,4	87	15,6	7,8
Tätlicher Angriff (X85 - Y09)	17	1,3	0,8	9	1,2	0,8	8	1,4	0,7
Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind (Y10 - Y34)	8	0,6	0,4	6	0,8	0,6	2	0,4	0,2
Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)	71	5,4	3,2	36	4,7	3,3	35	6,3	3,1
Übrige	242	18,3	11,0	115	15,0	10,6	127	22,8	11,4
Nichtnatürliche Sterbefälle (V01 - Y98)	1 321	100	60,0	765	100	70,6	556	100	49,7
Unfälle zusammen (V01 - X59)	864	65,4	39,2	451	59,0	41,6	413	74,3	36,9

8. Vermeidbare Sterbefälle 2019

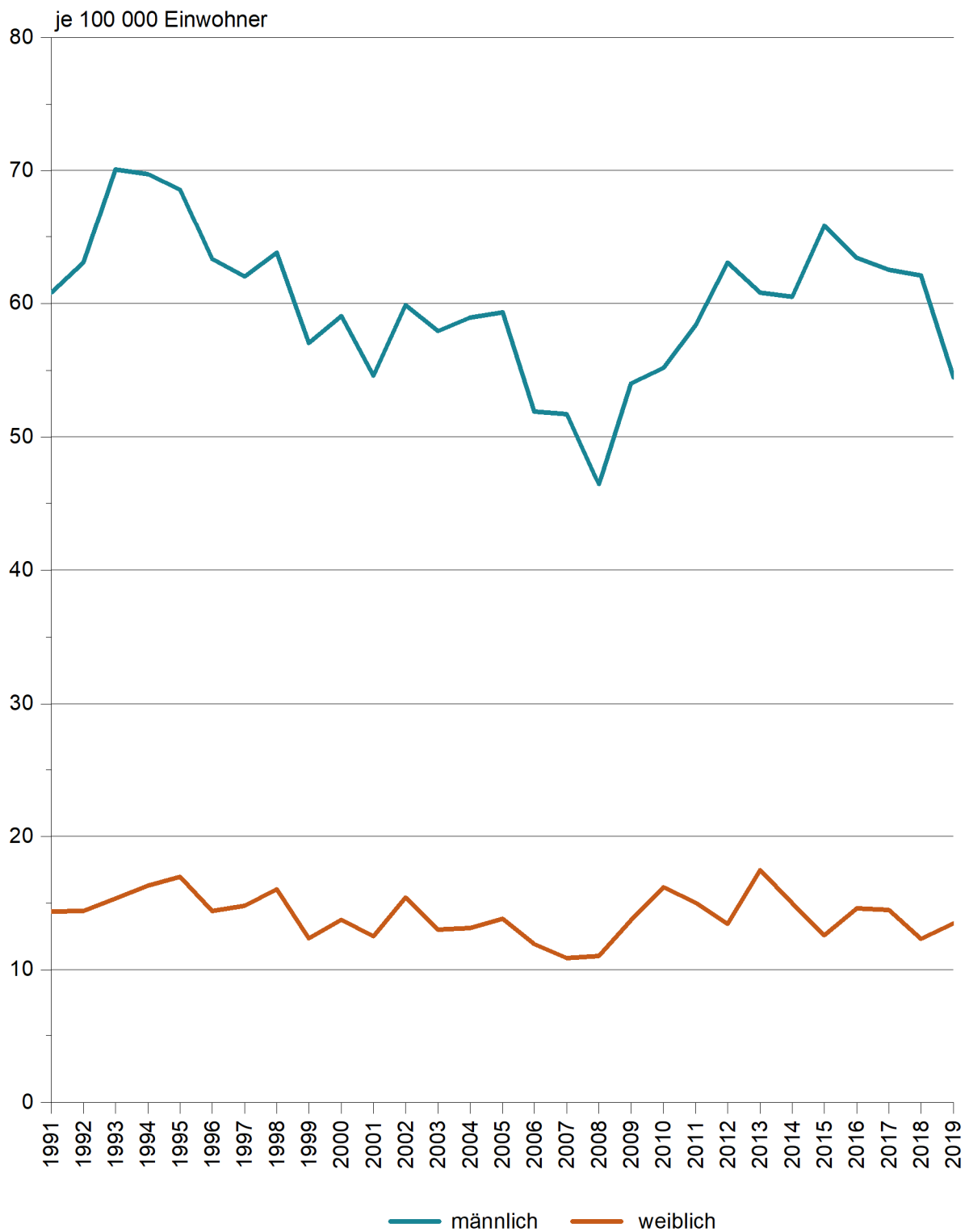
Pos.-Nr. der ICD-10	Alter	Sterbefälle je 100 000 der mittleren Bevölkerung		
		insgesamt	männlich	weiblich
Alle Krankheiten (A00 - T98)	unter 1	1,7	2,1	1,3
Tuberkulose und deren Folgezustände (A15 - A19, B90)	5 - 65	0,2	0,3	0,1
Bösartige Neubildungen des Gebärmutterhalses (C53)	5 - 65	1,4	x	2,7
Hodgkin-Krankheit (C81)	5 - 35	0,0	0,1	-
Chronische rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)	5 - 45	0,1	0,2	-
Hypertonie (I10 - I15)	5 - 65	3,4	5,7	1,2
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	5 - 65	7,0	9,0	5,1
Krankheiten der Appendix (K35 - K38)	5 - 65	0,1	0,1	0,2
Krankheiten der Gallenblase und der Gallenwege (K80 - K83)	5 - 65	0,3	0,5	0,2
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	15 - 50	0,1	x	0,2
Insgesamt	x	14,4	18,0	10,8

9.1 Alkoholbedingte Sterbefälle 2019

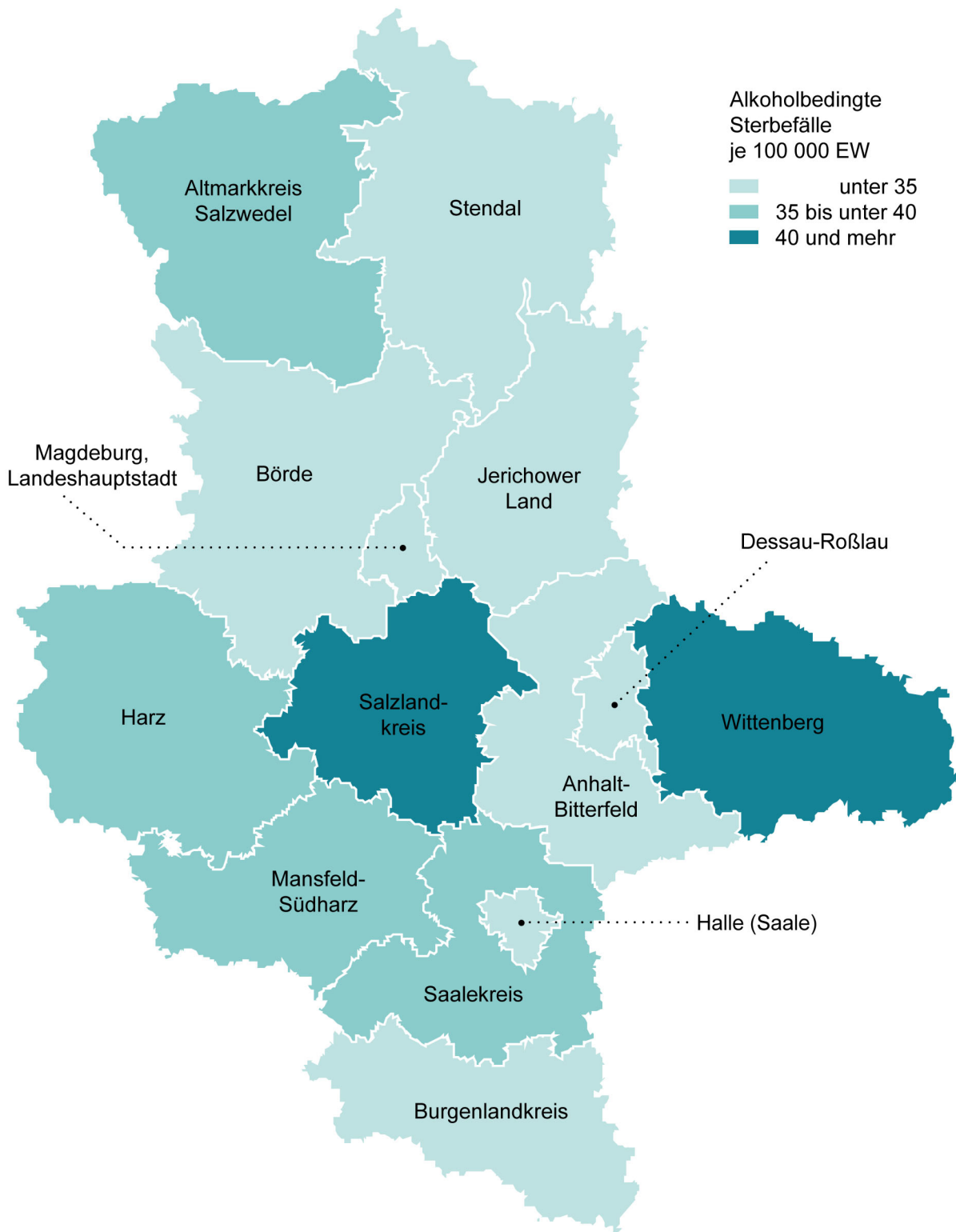
Pos.-Nr. der ICD-10		Sterbefälle		
		insgesamt	männlich	weiblich
E244	Durch Alkohol induziertes Pseudo-Cushing-Syndrom	-	-	-
E52	Niazinmangel [Pellagra]	-	-	-
F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	199	166	33
G312	Degeneration des Nervensystems durch Alkohol	12	9	3
G621	Alkohol-Polyneuropathie	7	5	2
G721	Alkoholmyopathie	1	-	1
I426	Alkoholische Kardiomyopathie	19	17	2
K292	Alkoholgastritis	1	1	-
K70	Alkoholische Leberkrankheit	459	355	104
K852	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis	13	11	2
K860	Durch Alkohol induzierte chronische Pankreatitis	10	9	1
O354	Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) Schädigung des Feten durch Alkohol	-	-	-
P043	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch Alkoholkonsum der Mutter	-	-	-
Q860	Alkohol-Embryopathie (mit Dysmorphien)	-	-	-
R780	Nachweis von Alkohol im Blut	-	-	-
T510	Toxische Wirkung: Äthanol	20	17	3
T519	Toxische Wirkung: Alkohol, nicht näher bezeichnet	-	-	-
Insgesamt		741	590	151
Anteil aller Sterbefälle in %		2,3	3,6	0,9
Alkoholbedingte Mortalitätsrate		33,7	54,5	13,5

9.2 Alkoholbedingte Sterbefälle 2019 nach Altersgruppen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle						
	insgesamt	davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren					
		unter 1	1 - 15	15 - 35	35 - 55	55 - 75	75 und mehr
E244	-	-	-	-	-	-	-
E52	-	-	-	-	-	-	-
F10	199	-	-	-	48	135	16
G312	12	-	-	-	1	6	5
G621	7	-	-	-	1	5	1
G721	1	-	-	-	-	1	-
I426	19	-	-	-	4	13	2
K292	1	-	-	-	-	1	-
K70	459	-	-	10	108	289	52
K852	13	-	-	-	6	7	-
K860	10	-	-	-	4	6	-
O354	-	-	-	-	-	-	-
P043	-	-	-	-	-	-	-
Q860	-	-	-	-	-	-	-
R780	-	-	-	-	-	-	-
T510	20	-	-	-	7	12	1
T519	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	741	-	-	10	179	475	77
Anteil aller Sterbefälle in %	2,3	-	-	5,4	12,5	5,7	0,3
Alkoholbedingte Mortalitätsrate	33,7	-	-	2,5	31,8	73,5	24,5

Alkoholbedingte Mortalitätsrate 1991 - 2019

Alkoholbedingte Mortalitätsrate 2019 nach kreisfreien Städten und Landkreisen



10. Mittleres Sterbealter seit 2007 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

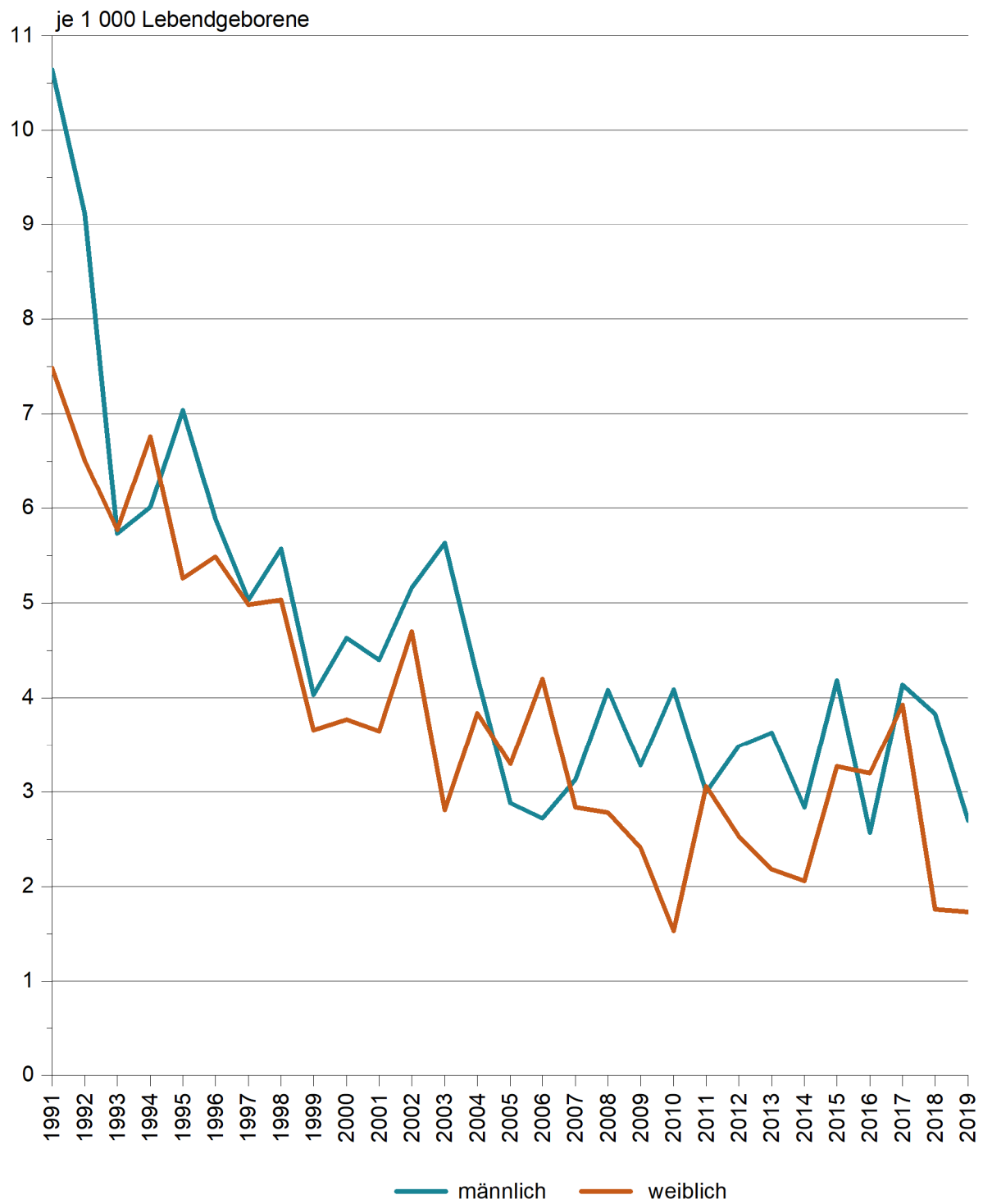
Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Mittleres Sterbealter in Jahren						
		Jahr						
		2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019
Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	i	73,4	74,7	77,1	77,5	77,2	78,1	77,9
	m	72,0	71,4	73,5	74,3	73,1	73,7	75,5
	w	74,4	77,4	80,2	80,5	80,5	82,4	80,1
Neubildungen (C00 - D48)	i	71,5	72,0	72,4	72,8	73,2	73,5	73,9
	m	70,1	70,6	71,1	71,7	72,1	72,5	72,8
	w	73,3	73,7	74,0	74,2	74,7	74,8	75,2
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	i	71,4	71,8	72,2	72,6	73,1	73,3	73,7
	m	70,1	70,5	71,0	71,6	72,0	72,4	72,7
	w	73,1	73,5	73,8	74,0	74,6	74,5	75,0
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	i	72,5	72,9	73,0	73,4	74,2	74,2	74,1
	m	70,1	70,6	70,8	71,6	72,3	72,4	72,4
	w	75,3	75,5	75,8	75,8	76,5	76,6	76,3
... der Atmungsorgane (C30 - C39)	i	69,2	69,5	70,1	70,1	70,1	70,3	71,2
	m	68,9	69,0	69,8	70,0	69,9	70,2	70,7
	w	70,4	70,8	71,2	70,1	70,4	70,7	72,2
... der Brustdrüse (C50)	i	70,4	70,9	71,7	72,7	73,5	73,4	73,3
	m	79,5	69,3	70,2	72,8	76,1	77,5	73,7
	w	70,3	71,0	71,7	72,7	73,5	73,3	73,3
... des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes (C81 - C96)	i	71,7	73,5	73,5	73,3	75,1	75,0	75,9
	m	70,0	71,3	72,2	71,8	73,7	73,9	74,2
	w	73,5	75,6	75,0	75,1	76,7	76,3	77,7
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	i	75,8	78,2	76,0	76,6	72,0	79,7	79,1
	m	71,3	73,6	73,2	73,4	65,9	77,9	72,3
	w	79,1	82,1	77,7	78,5	78,0	81,0	82,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsel- krankheiten (E00 - E90)	i	77,4	77,1	76,2	77,4	77,7	78,9	79,3
	m	71,1	72,1	72,4	73,1	73,7	73,9	75,1
	w	81,1	80,2	79,0	80,7	80,7	82,3	82,4
Diabetes mellitus (E10 - E14)	i	78,3	78,0	77,2	78,6	79,2	80,3	80,2
	m	72,5	73,3	73,3	74,5	75,4	75,9	76,3
	w	81,6	81,0	80,1	81,8	82,1	83,4	83,4
Psychische und Verhaltensstörungen (F00 - F99)	i	63,1	76,2	74,5	76,6	77,7	80,7	82,3
	m	60,3	68,4	67,7	67,7	69,7	73,2	76,3
	w	71,3	83,6	82,7	84,5	84,9	86,9	86,6
... durch Alkohol (F10)	i	57,0	57,3	57,3	58,8	59,0	59,5	61,2
	m	57,7	56,7	56,7	58,5	59,0	59,1	61,0
	w	51,8	61,4	60,1	60,1	59,1	62,4	61,9
Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)	i	73,6	73,2	74,7	75,8	76,6	77,3	77,4
	m	69,5	69,7	71,7	73,1	73,6	74,5	75,3
	w	77,1	76,6	78,3	78,3	79,1	80,2	79,5
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	79,7	80,1	80,6	81,2	81,4	81,6	82,0
	m	74,4	75,2	76,0	76,9	77,2	77,7	78,1
	w	83,3	83,7	84,1	84,5	84,7	84,9	85,2
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	i	78,7	78,8	79,7	79,9	80,0	80,0	76,3
	m	73,7	74,3	75,5	76,2	76,5	76,4	73,2
	w	83,1	83,1	83,7	83,7	83,9	84,1	81,0
Akuter Myokardinfarkt (I21)	i	75,1	74,8	76,1	76,3	76,3	75,5	76,1
	m	70,9	71,1	72,5	72,9	73,1	72,2	73,1
	w	80,1	79,8	80,9	80,8	80,5	80,3	80,8
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	i	80,4	81,0	80,6	81,1	80,8	81,2	81,3
	m	75,7	76,9	76,7	76,9	77,2	78,0	78,0
	w	83,1	83,4	83,1	83,9	83,4	83,8	83,7

Noch: 10. Mittleres Sterbealter seit 2007 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Mittleres Sterbealter in Jahren						
		Jahr						
		2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	i	77,6	77,5	77,3	77,6	77,6	78,3	77,8
	m	74,6	75,0	75,3	75,6	75,5	76,3	76,6
	w	80,9	80,3	79,8	80,1	80,4	80,6	79,3
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	i	80,5	79,7	78,4	78,8	79,9	80,6	78,8
	m	76,1	74,9	73,9	74,9	76,9	78,0	77,0
	w	83,7	83,4	81,9	82,4	83,2	83,3	81,5
Chronische Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	i	75,7	76,7	77,0	77,0	76,3	76,7	76,0
	m	74,0	75,0	76,1	76,0	74,5	75,6	75,0
	w	78,1	79,0	78,4	78,5	78,7	78,3	77,3
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	i	69,6	69,7	69,9	70,2	71,5	72,1	71,9
	m	64,6	64,1	65,2	65,8	67,2	67,9	68,6
	w	76,2	76,3	75,9	75,7	77,5	77,6	76,6
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	i	61,5	60,8	61,9	63,6	63,5	65,2	64,8
	m	60,4	59,3	60,8	61,7	61,9	63,5	63,4
	w	64,4	64,6	64,5	67,5	67,7	68,9	68,3
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	i	79,8	80,7	80,9	82,2	82,1	83,0	82,9
	m	77,6	78,2	78,5	80,3	79,9	80,9	80,6
	w	81,3	82,4	82,5	83,4	83,8	84,7	84,7
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	49,2	42,6	38,0	35,0	35,8	32,5	43,3
	m	39,8	40,5	36,0	36,1	34,2	29,4	41,3
	w	56,9	44,4	40,3	33,1	38,2	35,7	46,5
Verletzungen, Vergiftungen u. bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	i	61,2	62,2	63,8	66,1	68,1	69,3	70,4
	m	55,9	57,0	58,6	62,0	63,4	65,6	65,4
	w	71,1	70,9	72,6	73,1	75,6	75,7	77,3
Verletzungen der Hüfte u. des Oberschenkels (S70 - S79)	i	83,9	83,4	83,8	83,0	84,7	85,8	84,6
	m	82,5	78,2	80,3	78,8	81,0	83,8	83,4
	w	84,7	85,9	85,4	85,7	87,2	87,1	85,3
Insgesamt (A00 - T98)	i	75,3	75,8	76,2	76,9	77,2	77,6	77,9
	m	70,7	71,5	72,2	73,0	73,4	74,0	74,5
	w	79,6	79,9	80,1	80,5	81,0	81,1	81,3
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	i	45,4	46,6	49,0	50,6	53,7	55,0	54,3
	m	43,0	45,5	45,3	49,8	53,2	53,1	52,7
	w	51,9	49,5	57,2	52,7	55,3	59,1	60,1
Unfälle durch Sturz (W00 - W19)	i	76,8	78,3	78,1	78,1	80,2	79,6	80,9
	m	69,8	72,1	71,7	71,9	74,8	76,8	78,2
	w	82,4	82,5	82,9	83,4	85,1	82,4	83,0
Unfälle durch Ertrinken (W65 - W74)	i	53,3	54,8	44,7	53,9	56,0	61,5	57,3
	m	52,8	53,9	48,8	47,7	47,5	61,6	49,5
	w	56,0	56,5	31,0	63,7	69,8	61,3	74,2
Suizide (X60 - X84)	i	57,5	58,1	58,8	59,7	60,9	63,3	62,1
	m	56,7	57,4	57,9	59,9	60,1	63,1	61,1
	w	60,5	61,3	61,7	59,0	63,4	64,0	65,2
Tätlicher Angriff (X85 - Y09)	i	45,5	39,1	37,8	34,4	49,0	47,0	45,8
	m	51,9	38,5	32,4	47,3	40,4	38,2	42,3
	w	38,2	40,1	49,3	8,7	62,4	61,4	49,8
Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind (Y10 - Y34)	i	63,7	62,6	72,2	67,2	62,1	55,7	65,1
	m	59,0	59,0	72,7	66,1	66,8	53,9	63,8
	w	73,1	68,9	70,7	71,0	52,7	63,3	69,0

11. Säuglingssterbefälle 2009 - 2019 nach Lebensdauer und Geschlecht

Vorgang	Geschl.	Jahr										
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Lebendgeborene	i	17 144	17 300	16 837	16 888	16 797	17 064	17 415	18 092	17 837	17 410	16 618
	m	8 853	8 802	8 658	8 599	8 542	8 816	8 843	9 335	9 183	8 872	8 529
	w	8 291	8 498	8 179	8 289	8 255	8 248	8 574	8 757	8 654	8 538	8 089
Totgeborene	i	69	63	69	63	66	68	64	54	81	87	99
	m	29	40	34	31	32	36	45	32	45	53	49
	w	40	23	35	32	34	32	19	22	36	34	50
Gestorbene Säuglinge	i	49	49	51	51	49	42	65	52	72	49	37
	m	29	36	26	30	31	25	37	24	38	34	23
	w	20	13	25	21	18	17	28	28	34	15	14
davon mit einer Lebensdauer von ...												
unter 24 Stunden	i	11	12	8	13	18	16	23	14	19	12	7
	m	5	8	5	7	13	11	10	5	14	8	5
	w	6	4	3	6	5	5	13	9	5	4	2
24 Stunden bis unter 7 Tage	i	9	5	2	6	3	5	6	4	17	9	8
	m	5	2	0	1	2	2	3	3	7	6	4
	w	4	3	2	5	1	3	3	1	10	3	4
7 Tage bis unter 28 Tage	i	8	8	15	7	9	8	9	12	12	7	6
	m	5	7	8	5	7	4	6	8	4	6	2
	w	3	1	7	2	2	4	3	4	8	1	4
28 Tage bis unter 1 Jahr	i	21	24	26	25	19	13	27	22	24	21	16
	m	14	19	13	17	9	8	18	8	13	14	12
	w	7	5	13	8	10	5	9	14	11	7	4
Säuglingssterblichkeit	i	2,86	2,83	3,03	3,02	2,92	2,46	3,73	2,87	4,04	2,81	2,23
	m	3,28	4,09	3	3,49	3,63	2,84	4,18	2,57	4,14	3,83	2,70
	w	2,41	1,53	3,06	2,53	2,18	2,06	3,27	3,2	3,93	1,76	1,73
Frühsterblichkeit	i	1,17	0,98	0,59	1,13	1,25	1,23	1,67	0,99	2,02	1,21	0,90
	m	1,13	1,14	0,58	0,93	1,76	1,47	1,47	0,86	2,29	1,58	1,06
	w	1,21	0,82	0,61	1,33	0,73	0,97	1,87	1,14	1,73	0,82	0,74
Spätsterblichkeit	i	0,47	0,46	0,89	0,41	0,54	0,47	0,52	0,66	0,67	0,40	0,36
	m	0,56	0,80	0,92	0,58	0,82	0,45	0,68	0,86	0,44	0,68	0,23
	w	0,36	0,12	0,86	0,24	0,24	0,48	0,35	0,46	0,92	0,12	0,49
Nachsterblichkeit	i	1,22	1,39	1,54	1,48	1,13	0,76	1,55	1,22	1,35	1,21	0,96
	m	1,58	2,16	1,50	1,98	1,05	0,91	2,04	0,86	1,42	1,58	1,41
	w	0,84	0,59	1,59	0,97	1,21	0,61	1,05	1,60	1,27	0,82	0,49
Totgeborenenrate	i	4,01	3,63	4,08	3,72	3,91	3,97	3,66	2,98	4,52	4,97	5,92
	m	3,27	4,52	3,91	3,59	3,73	4,07	5,06	3,42	4,88	5,94	5,71
	w	4,8	2,7	4,26	3,85	4,1	3,86	2,21	2,51	4,14	3,97	6,14
Perinatale Mortalität	i	5,17	4,61	4,67	4,84	5,16	5,19	5,32	3,97	6,53	6,17	6,82
	m	4,39	5,65	4,49	4,52	5,48	5,54	6,53	4,27	7,15	7,51	6,76
	w	6	3,52	4,87	5,17	4,83	4,83	4,07	3,65	5,87	4,78	6,88

Säuglingssterblichkeit 1991 - 2019

12.1 Säuglingssterbefälle 2009 - 2019 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle											
		Jahr											
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	dar.
													in den ersten 7 Tagen
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	i	1	1	-	2	2	2	1	-	-	-	1	-
	m	1	1	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Krankheiten des Nervensystems, der Augen u. der Ohren (G00 - H95)	i	1	2	2	3	2	-	4	2	-	2	-	-
	m	1	2	1	3	2	-	2	1	-	2	-	-
	w	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	i	3	-	3	7	3	-	4	3	-	2	2	-
	m	3	-	2	5	3	-	1	-	-	2	1	-
	w	-	-	1	2	-	-	3	3	-	-	1	-
Bestimmte Zustände, mit Ursprung in der Perinatalperiode (P00 - P96)	i	19	22	25	22	18	19	27	23	37	21	15	10
	m	10	16	11	12	15	12	14	13	18	15	9	6
	w	9	6	14	10	3	7	13	10	19	6	6	4
Schädigung des Feten durch mütterliche Faktoren (P00 - P04)	i	4	1	-	2	1	2	-	2	3	4	4	4
	m	2	1	-	1	1	2	-	-	2	3	3	3
	w	2	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1	1
Frühgeburten (P05, P07)	i	1	6	7	3	6	7	8	10	6	3	1	-
	m	-	6	1	-	6	4	6	7	4	2	-	-
	w	1	-	6	3	-	3	2	3	2	1	1	-
Krankheiten des Atmungs- u. Kreislaufsystems, spezifisch für die Perinatalperiode (P20 - P29)	i	9	8	10	12	8	7	15	6	19	8	8	5
	m	6	5	6	8	6	6	5	4	11	4	6	3
	w	3	3	4	4	2	1	10	2	8	4	2	2
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	12	15	10	10	17	13	16	18	26	15	14	4
	m	3	10	5	6	10	6	10	7	14	9	9	3
	w	9	5	5	4	7	7	6	11	12	6	5	1
... des Kreislaufsystems (Q20 - Q28)	i	6	7	4	5	4	5	10	10	12	5	7	2
	m	-	4	2	3	2	3	8	4	6	3	6	2
	w	6	3	2	2	2	2	2	6	6	2	1	-
Plötzlicher Kindstod (R95)	i	3	4	5	2	3	4	4	3	4	2	1	-
	m	3	4	1	1	-	3	4	2	2	1	1	-
	w	-	-	4	1	3	1	-	1	2	1	-	-
Verletzungen, Vergiftungen (S00 - T98)	i	6	4	4	3	4	4	5	1	1	3	1	-
	m	5	3	4	1	1	2	3	1	1	2	1	-
	w	1	1	-	2	3	2	2	-	-	1	-	-
Übrige	i	4	1	2	2	-	-	4	2	4	4	3	1
	m	3	-	2	-	-	-	2	-	3	3	2	-
	w	1	1	-	2	-	-	2	2	1	1	1	1
Insgesamt (A00 - T98)	i	49	49	51	51	49	42	65	52	72	49	37	15
	m	29	36	26	30	31	25	37	24	38	34	23	9
	w	20	13	25	21	18	17	28	28	34	15	14	6
Unfälle zusammen (V01 - X59)	i	3	1	2	1	1	-	2	1	-	2	-	-
	m	3	-	2	1	-	-	1	1	-	1	-	-
	w	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung (W75 - W84)	i	2	-	1	-	1	-	1	1	-	1	-	-
	m	2	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Tätlicher Angriff (X85 - Y09)	i	2	2	2	2	3	1	2	-	1	1	1	-
	m	1	2	2	-	1	-	2	-	1	1	1	-
	w	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)	i	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-
	m	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-

12.2 Säuglingssterberate 2009 - 2019 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Säuglingssterbefälle je 1 000 Lebendgeborene											
		Jahr											
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	dar.
													in den ersten 7 Tagen
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	i	0,06	0,06	-	0,12	0,12	0,12	0,06	-	-	-	0,06	-
	m	0,11	0,11	-	0,23	-	0,23	0,11	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	0,24	-	-	-	-	-	0,12	-
Krankheiten des Nervensystems, der Augen u. der Ohren (G00 - H95)	i	0,06	0,12	0,12	0,18	0,12	-	0,23	0,11	-	0,11	-	-
	m	0,11	0,23	0,12	0,35	0,23	-	0,23	0,11	-	0,23	-	-
	w	-	-	0,12	-	-	-	0,23	0,11	-	-	-	-
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	i	0,17	-	0,18	0,41	0,18	-	0,23	0,17	-	0,11	0,12	-
	m	0,34	-	0,23	0,58	0,35	-	0,11	-	-	0,23	0,12	-
	w	-	-	0,12	0,24	-	-	0,35	0,34	-	-	0,12	-
Bestimmte Zustände, mit Ursprung in der Perinatalperiode (P00 - P96)	i	1,11	1,27	1,48	1,30	1,07	1,11	1,55	1,27	2,07	1,21	0,90	0,60
	m	1,13	1,82	1,27	1,40	1,76	1,36	1,58	1,39	1,96	1,69	1,06	0,70
	w	1,09	0,71	1,71	1,21	0,36	0,85	1,52	1,14	2,20	0,70	0,74	0,49
Schädigung des Feten durch mütterliche Faktoren (P00 - P04)	i	0,23	0,06	-	0,12	0,06	0,12	-	0,11	0,17	0,23	0,24	0,24
	m	0,23	0,11	-	0,12	0,12	0,23	-	-	0,22	0,34	0,35	0,35
	w	0,24	-	-	0,12	-	-	-	0,23	0,12	0,12	0,12	0,12
Frühgeburten (P05, P07)	i	0,06	0,35	0,42	0,18	0,36	0,41	0,46	0,55	0,34	0,17	0,06	-
	m	-	0,68	0,12	-	0,70	0,45	0,68	0,75	0,44	0,23	-	-
	w	0,12	-	0,73	0,36	-	0,36	0,23	0,34	0,23	0,12	0,12	-
Krankheiten des Atmungs- u. Kreislaufsystems, spezifisch für die Perinatalperiode (P20 - P29)	i	0,52	0,46	0,59	0,71	0,48	0,41	0,86	0,33	1,07	0,46	0,48	0,30
	m	0,68	0,57	0,69	0,93	0,70	0,68	0,57	0,43	1,20	0,45	0,70	0,35
	w	0,36	0,35	0,49	0,48	0,24	0,12	1,17	0,23	0,92	0,47	0,25	0,25
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	0,70	0,87	0,59	0,59	1,01	0,76	0,92	0,99	1,46	0,86	0,84	0,24
	m	0,34	1,14	0,58	0,70	1,17	0,68	1,13	0,75	1,52	1,01	1,06	0,35
	w	1,09	0,59	0,61	0,48	0,85	0,85	0,70	1,26	1,39	0,70	0,62	0,12
... des Kreislaufsystems (Q20 - Q28)	i	0,35	0,40	0,24	0,30	0,24	0,29	0,57	0,55	0,67	0,29	0,42	0,12
	m	-	0,45	0,23	0,35	0,23	0,34	0,90	0,43	0,65	0,34	0,70	0,23
	w	0,72	0,35	0,24	0,24	0,24	0,24	0,23	0,69	0,69	0,23	0,12	-
Plötzlicher Kindstod (R95)	i	0,17	0,23	0,30	0,12	0,18	0,23	0,23	0,17	0,22	0,11	0,06	-
	m	0,34	0,45	0,12	0,12	-	0,34	0,45	0,21	0,22	0,11	0,12	-
	w	-	-	0,49	0,12	0,36	0,12	-	0,11	0,23	0,12	-	-
Verletzungen, Vergiftungen (S00 - T98)	i	0,35	0,23	0,24	0,18	0,24	0,23	0,29	0,06	0,06	0,17	0,06	-
	m	0,56	0,34	0,46	0,12	0,12	0,23	0,34	0,11	0,11	0,23	0,12	-
	w	0,12	0,12	-	0,24	0,36	0,24	0,23	-	-	0,12	-	-
Übrige	i	0,23	0,06	0,12	0,12	-	-	0,23	0,11	0,22	0,23	0,18	0,06
	m	0,34	-	0,23	-	-	-	0,23	-	0,33	0,34	0,23	-
	w	0,12	0,12	-	0,24	-	-	0,23	0,23	0,12	0,12	0,12	0,12
Insgesamt (A00 - T98)	i	2,86	2,83	3,03	3,02	2,92	2,46	3,73	2,87	4,04	2,81	2,23	0,90
	m	3,28	4,09	3,00	3,49	3,63	2,84	4,18	2,57	4,14	3,83	2,70	1,06
	w	2,41	1,53	3,06	2,53	2,18	2,06	3,27	3,20	3,93	1,76	1,73	0,74
Unfälle zusammen (V01 - X59)	i	0,17	0,06	0,12	0,06	0,06	-	0,11	0,06	-	0,11	-	-
	m	0,34	-	0,23	0,12	-	-	0,11	0,11	-	0,11	-	-
	w	-	0,12	-	-	0,12	-	0,12	-	-	0,12	-	-
Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung (W75 - W84)	i	0,12	-	0,06	-	0,06	-	0,06	0,06	-	0,06	-	-
	m	0,23	-	0,12	-	-	-	0,11	0,11	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	0,12	-	-	-	-	0,12	-	-
Tätlicher Angriff (X85 - Y09)	i	0,12	0,12	0,12	0,12	0,18	0,06	0,11	-	0,06	0,06	0,06	-
	m	0,11	0,23	0,23	-	0,12	-	0,23	-	0,11	0,11	0,12	-
	w	0,12	-	-	0,24	0,24	0,12	-	-	-	-	-	-
Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)	i	-	0,06	-	-	-	0,18	0,06	-	-	-	-	-
	m	-	0,11	-	-	-	0,23	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	0,12	0,12	-	-	-	-	-

Veröffentlichungen im Statistischen Landesamt Sachsen-Anhalt

Im Monat November 2020 erschienen

Bestell-Nr.	Kennziffer/Periodizität	Titel	Preis Print (in EUR)
1 Z 0 03	Z	Statistisches Monatsheft 11/2020	5,50
3 A 1 14	A I, VI j/19	Ergebnisse des Mikrozensus: Bevölkerung und Erwerbstätigkeit Jahr 2019	5,00
3 A 1 15	A I, VI j/19	Ergebnisse des Mikrozensus: Ergebnisse nach Kreisen Jahr 2019	5,00
3 A 4 01	A IV j/18	Krankenhäuser, Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen: Grunddaten und Kosten Jahr 2018	4,00
3 A 5 01	A V j/19	Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung Stichtag: 31.12.2019	9,00
3 B 1 02	A I j/19	Allgemeinbildende Schulen Schuljahresendstatistik Schuljahr 2019/20	4,50
3 B 3 01	B III j/19	Studierende an Hochschulen Stand: 2019	6,50
3 B 3 04	B III j/19	Personal an Hochschulen Stand: 01.12.2019	3,50
3 C 3 01	C III j/1'2020	Viehbestände: Rinder, Schweine Stand: 3. Mai 2020	2,50
3 E 1 02	E I m-8/2020	Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden August 2020: vorläufige Ergebnisse Betriebe mit 50 und mehr tätigen Personen	5,00
3 E 2 01	E II m-8/2020	Umsatz, Tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe August 2020	2,50
3 H 1 01	H I m-5/2020	Straßenverkehrsunfälle Mai 2020	6,00
3 H 1 01	H I m-6/2020	Straßenverkehrsunfälle Juni 2020	6,00
3 H 1 05	H I vj-1/2020	Fahrgäste und Beförderungsleistungen im Schienennahverkehr und im gewerblichen Omnibuslinienverkehr I. Quartal 2020	1,50
3 H 2 01	H II m-12/19	Binnenschifffahrt Dezember 2019	4,00
3 M 1 01	M I vj-2/2020	Verbraucherpreisindex Juni 2020	4,50
3 M 1 02	M I vj-3/2020	Preisindizes für Bauwerke August 2020	2,50

Alle Veröffentlichungen stehen kostenfrei als PDF-Datei zum Download unter <https://statistik.sachsen-anhalt.de> zur Verfügung. Bei einer Bestellung ersetzen Sie bitte die erste Stelle der Bestellnummer durch eine „6“.



Bestellnummer: 3A402

<https://statistik.sachsen-anhalt.de>



A IV
j/19