



Gesundheitswesen

**Gestorbene nach
Todesursachen, Geschlecht
und Altersgruppen**

Jahr 2018



SACHSEN-ANHALT

Statistisches Landesamt

Statistischer Bericht



Gesundheitswesen

Gestorbene nach
Todesursachen, Geschlecht und
Altersgruppen

Jahr 2018

Land Sachsen-Anhalt

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	4
Ziel der Statistik	4
Erfassungsgrundlage	4
Rechtsgrundlage	4
Begriffserläuterungen	4
1.1 Sterbefälle 2018 nach Altersgruppen und Geschlecht	7
1.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate 1991 bis 2018 nach Geschlecht	7
1.3 Sterbefälle 2008 bis 2018 nach Altersgruppen und Geschlecht	8
1.4 Anteile der Altersgruppen an den Sterbefällen 2008 - 2018 nach Geschlecht	8
2.1 Sterbefälle 2018 nach Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht	10
2.2 Sterbefälle 2008 - 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	12
2.3 Mortalitätsrate 2018 nach Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht	14
2.4 Mortalitätsrate 2008 - 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	16
2.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	20
2.5.1 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Dessau-Roßlau 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	22
2.5.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Halle (Saale) 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	23
2.5.3 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landeshauptstadt Magdeburg 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	24
2.5.4 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Altmarkkreis Salzwedel 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	25
2.5.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Anhalt-Bitterfeld 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	26
2.5.6 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Börde 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	27
2.5.7 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Burgenlandkreis 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	28
2.5.8 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Harz 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	29
2.5.9 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Jerichower Land 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	30
2.5.10 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Mansfeld-Südharz 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	31
2.5.11 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Saalekreis 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	32
2.5.12 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Salzlandkreis 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	33
2.5.13 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Stendal 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	34
2.5.14 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Wittenberg 2018 nach Todesursachen und Geschlecht	35
3.1 Sterbefälle 2018 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht	38
3.2 Sterbefälle 2008 - 2018 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht	39
3.3 Mortalitätsrate 2018 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht	40

3.4	Mortalitätsrate 2008 - 2018 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht	41
4.1	Sterbefälle 2018 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht	42
4.2	Sterbefälle 2008 - 2018 durch Neubildungen nach Geschlecht	44
4.3	Mortalitätsrate 2018 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht	46
4.4	Mortalitätsrate 2008 - 2018 durch Neubildungen nach Geschlecht	48
5	Nichtnatürliche Sterbefälle 2018 nach ausgewählten Verletzungen, Altersgruppen und Geschlecht	51
6.1	Unfalltote 2018 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht	53
6.2	Mortalitätsrate 2018 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht	53
6.3	Unfalltote 2008 - 2018 nach Unfallkategorie und Geschlecht	54
6.4	Mortalitätsrate 2008 - 2018 nach Unfallkategorie und Geschlecht	54
7.1	Nichtnatürliche Sterbefälle 2018 nach äußerer Ursache, Altersgruppen und Geschlecht	55
7.2	Nichtnatürliche Sterbefälle 2018 nach äußerer Ursache und Geschlecht	58
8	Vermeidbare Sterbefälle 2018	58
9.1	Alkoholbedingte Sterbefälle 2018	59
9.2	Alkoholbedingte Sterbefälle 2018 nach Altersgruppen und Geschlecht	59
10	Mittleres Sterbealter seit 2006 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	62
11	Säuglingssterbefälle 2008 - 2018 nach Lebensdauer und Geschlecht	64
12.1	Säuglingssterbefälle 2008 - 2018 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	66
12.2	Säuglingssterberate 2008 - 2018 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	67

Grafiken:

Sterbefälle 1991 - 2018 je 1 000 der mittleren Bevölkerung	9
Sterbefälle 2018 nach Todesursachen und Altersgruppen	18
Mortalitätsrate 1991 - 2018 nach ausgewählten Todesursachen	19
Sterbefälle 2018 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	21
Sterbefälle in den kreisfreien Städten und Landkreisen 2018 nach ausgewählten Todesursachen	36
Mortalitätsrate 1991 - 2018 ausgewählter Krankheiten des Kreislaufsystems	37
Mortalitätsrate 1991 - 2018 nach ausgewählten bösartigen Neubildungen	50
Unfalltote 2018 nach Unfallkategorie und Geschlecht	52
Suizide 2018 nach Art der Verletzung und Geschlecht	56
Suizidrate nach Altersgruppen und Geschlecht	56
Suizidrate 1991 - 2018 nach Geschlecht	57
Alkoholbedingte Mortalitätsrate 1991 - 2018	60
Alkoholbedingte Mortalitätsrate 2018 nach kreisfreien Städten und Landkreisen	61
Säuglingssterblichkeit 1991 - 2018	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 18.12.2018 (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.

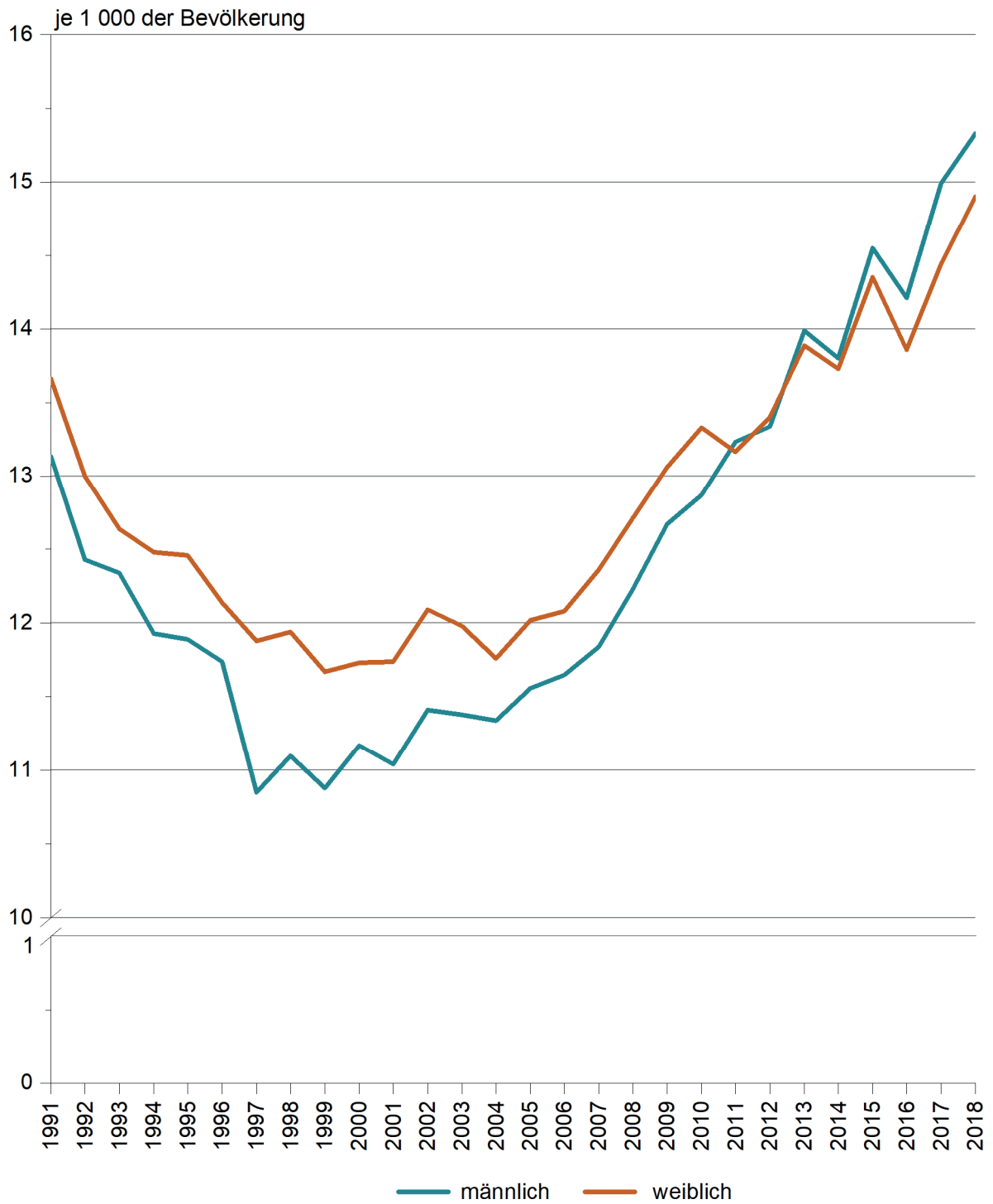
1.1 Sterbefälle 2018 nach Altersgruppen und Geschlecht

Altersgruppe von ... bis unter ... Jahren	Sterbefälle			Sterbefälle je 1 000 der mittleren Bevölkerung		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
unter 1	49	34	15	2,79	3,78	1,75
1 - 5	25	17	8	0,34	0,45	0,22
5 - 15	12	4	8	0,34	0,22	0,47
15 - 20	23	15	8	0,26	0,32	0,19
20 - 25	30	22	8	0,36	0,49	0,21
25 - 30	50	35	15	0,46	0,60	0,29
30 - 35	87	64	23	0,64	0,89	0,36
35 - 40	128	92	36	0,97	1,31	0,58
40 - 45	202	158	44	1,78	2,62	0,82
45 - 50	363	262	101	2,46	3,41	1,43
50 - 55	821	563	258	4,47	6,04	2,86
55 - 60	1 469	1 014	455	7,56	10,46	4,68
60 - 65	1 958	1 346	612	11,10	15,63	6,77
65 - 70	2 513	1 678	835	15,90	22,43	10,03
70 - 75	2 630	1 692	938	23,51	33,24	15,39
75 - 80	5 246	3 039	2 207	36,57	48,89	27,15
80 - 85	6 331	3 065	3 266	64,33	79,94	54,36
85 - 90	5 992	2 311	3 681	126,04	150,15	114,50
90 und mehr	5 556	1 316	4 240	247,73	267,72	242,12
Insgesamt	33 485	16 727	16 758	15,11	15,33	14,90

1.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate 1991 - 2018 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

Sterbefälle 1991 - 2018 je 1 000 der mittleren Bevölkerung



2.1 Sterbefälle 2018 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	387	-	-	3	14	98	272
	m	184	-	-	3	13	61	107
	w	203	-	-	-	1	37	165
Infektiöse Darmkrankheiten (A00 - A09)	i	148	-	-	-	1	32	115
	m	54	-	-	-	1	18	35
	w	94	-	-	-	-	14	80
Neubildungen (C00 - D48)	i	8 355	-	15	34	467	3 289	4 550
	m	4 739	-	8	17	259	2 082	2 373
	w	3 616	-	7	17	208	1 207	2 177
Krankheiten d. Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	i	100	-	-	-	1	16	83
	m	33	-	-	-	-	7	26
	w	67	-	-	-	1	9	57
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	i	1 531	1	2	8	57	340	1 123
	m	661	-	1	6	35	226	393
	w	870	1	1	2	22	114	730
Diabetes mellitus (E10 - E14)	i	1 228	-	1	5	33	251	938
	m	527	-	-	5	22	170	330
	w	701	-	1	-	11	81	608
Diabetes mellitus Typ 2 (E11)	i	1 019	-	-	1	20	194	804
	m	414	-	-	1	14	126	273
	w	605	-	-	-	6	68	531
Stoffwechselstörungen (E70 - E90)	i	136	-	1	-	4	20	111
	m	61	-	1	-	2	13	45
	w	75	-	-	-	2	7	66
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	i	1 454	-	-	2	91	200	1 161
	m	631	-	-	2	77	166	386
	w	823	-	-	-	14	34	775
Demenz (F01 - F03)	i	1 193	-	-	-	2	53	1 138
	m	402	-	-	-	2	31	369
	w	791	-	-	-	-	22	769
Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19)	i	242	-	-	2	84	139	17
	m	221	-	-	2	74	129	16
	w	21	-	-	-	10	10	1
Psychische Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)	i	229	-	-	1	78	134	16
	m	210	-	-	1	70	124	15
	w	19	-	-	-	8	10	1
Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)	i	1 090	2	3	9	41	235	800
	m	545	2	1	7	31	134	370
	w	545	-	2	2	10	101	430
Alzheimer-Krankheit (G30)	i	396	-	-	-	-	36	360
	m	144	-	-	-	-	20	124
	w	252	-	-	-	-	16	236
Krankheiten des Auges u. des Ohres (H00 - H95)	i	3	-	-	-	-	1	2
	m	2	-	-	-	-	-	2
	w	1	-	-	-	-	1	-
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	14 129	1	2	16	302	2 437	11 371
	m	6 276	1	-	12	226	1 709	4 328
	w	7 853	-	2	4	76	728	7 043

Noch: 2.1 Sterbefälle 2018 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	1 970	2	1	2	45	560	1 360
	m	1 087	2	1	1	35	358	690
	w	883	-	-	1	10	202	670
Grippe u. Pneumonie (J09 - J18)	i	668	2	1	1	13	132	519
	m	358	2	1	-	10	88	257
	w	310	-	-	1	3	44	262
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	i	1 018	-	-	-	26	370	622
	m	580	-	-	-	21	232	327
	w	438	-	-	-	5	138	295
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	i	1 545	1	1	5	192	590	756
	m	904	1	-	3	157	413	330
	w	641	-	1	2	35	177	426
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	i	678	-	1	4	139	382	152
	m	494	-	-	3	118	275	98
	w	184	-	1	1	21	107	54
Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege u. des Pankreas (K80 - K87)	i	199	-	-	-	20	54	125
	m	112	-	-	-	17	45	50
	w	87	-	-	-	3	9	75
Krankheiten der Haut u. der Unterhaut (L00 - L99)	i	40	-	-	-	1	9	30
	m	12	-	-	-	-	4	8
	w	28	-	-	-	1	5	22
Krankheiten des Muskel-Skelett- Systems u. des Bindegewebes (M00 - M99)	i	155	-	1	-	7	41	106
	m	67	-	1	-	2	21	43
	w	88	-	-	-	5	20	63
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	i	826	-	-	3	6	107	710
	m	351	-	-	2	4	60	285
	w	475	-	-	1	2	47	425
Niereninsuffizienz (N17 - N19)	i	647	-	-	2	6	77	562
	m	264	-	-	2	4	43	215
	w	383	-	-	-	2	34	347
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	i	1	-	-	-	1	-	-
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	1	-	-	-	1	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	i	22	21	-	-	-	1	-
	m	16	15	-	-	-	1	-
	w	6	6	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	50	15	1	5	7	17	5
	m	33	9	1	3	5	14	1
	w	17	6	-	2	2	3	4
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	i	527	3	6	20	104	254	140
	m	368	2	6	14	78	200	68
	w	159	1	-	6	26	54	72
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	i	1 300	3	5	83	178	375	656
	m	818	2	2	66	153	274	321
	w	482	1	3	17	25	101	335
Insgesamt (A00 - T98)	i	33 485	49	37	190	1 514	8 570	23 125
	m	16 727	34	21	136	1 075	5 730	9 731
	w	16 758	15	16	54	439	2 840	13 394

2.2 Sterbefälle 2008 - 2018 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
A00 - B99	i	270	268	259	299	307	296	291	340	331	308	387
	m	134	122	121	138	158	143	134	149	149	154	184
	w	136	146	138	161	149	153	157	191	182	154	203
A00 - A09	i	61	84	95	162	159	157	154	164	145	124	148
	m	24	34	38	62	70	69	48	55	48	54	54
	w	37	50	57	100	89	88	106	109	97	70	94
C00 - D48	i	7 931	8 051	8 301	8 187	8 090	8 360	8 311	8 395	8 199	8 518	8 355
	m	4 403	4 514	4 633	4 569	4 495	4 731	4 677	4 680	4 627	4 831	4 739
	w	3 528	3 537	3 668	3 618	3 595	3 629	3 634	3 715	3 572	3 687	3 616
D50 - D89	i	64	70	65	62	67	61	50	56	76	95	100
	m	22	32	26	24	23	23	23	28	37	41	33
	w	42	38	39	38	44	38	27	28	39	54	67
E00 - E90	i	1 146	1 368	1 238	1 317	1 483	1 665	1 345	1 583	1 454	1 517	1 531
	m	453	535	524	559	613	727	562	686	616	617	661
	w	693	833	714	758	870	938	783	897	838	900	870
E10 - E14	i	999	1 200	1 039	1 121	1 282	1 445	1 136	1 333	1 186	1 212	1 228
	m	376	468	440	482	552	627	473	581	504	503	527
	w	623	732	599	639	730	818	663	752	682	709	701
E11	i	734	916	884	975	1 118	1 291	1 018	1 168	976	1 032	1 019
	m	272	347	368	414	465	553	417	501	399	416	414
	w	462	569	516	561	653	738	601	667	577	616	605
E70 - E90	i	42	64	70	65	55	56	62	70	108	128	136
	m	20	30	32	25	16	25	24	29	46	48	61
	w	22	34	38	40	39	31	38	41	62	80	75
F00 - F99	i	380	496	606	600	656	794	941	1 025	1 175	1 319	1 454
	m	186	243	279	326	348	373	438	488	558	592	631
	w	194	253	327	274	308	421	503	537	617	727	823
F01 - F03	i	258	339	408	385	419	536	639	719	870	1 045	1 193
	m	80	113	119	149	143	158	195	222	300	356	402
	w	178	226	289	236	276	378	444	497	570	689	791
F10 - F19	i	116	145	187	206	225	246	292	298	287	255	242
	m	100	126	157	170	198	209	240	261	252	227	221
	w	16	19	30	36	27	37	52	37	35	28	21
F10	i	109	142	177	196	212	228	284	281	277	238	229
	m	93	123	150	162	187	193	234	247	246	211	210
	w	16	19	27	34	25	35	50	34	31	27	19
G00 - G99	i	607	755	850	803	815	862	911	915	937	1 135	1 090
	m	282	366	401	402	395	415	422	426	443	575	545
	w	325	389	449	401	420	447	489	489	494	560	545
G30	i	152	225	271	246	255	231	278	274	295	391	396
	m	41	84	87	86	89	89	95	98	98	149	144
	w	111	141	184	160	166	142	183	176	197	242	252
H00 - H95	i	1	-	-	-	1	1	2	2	3	1	3
	m	1	-	-	-	-	-	1	2	3	1	2
	w	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1
I00 - I99	i	13 983	14 100	14 289	13 832	13 665	13 764	13 724	14 178	13 642	13 732	14 129
	m	5 797	5 931	5 940	5 922	5 735	5 906	5 972	6 238	6 162	6 197	6 276
	w	8 186	8 169	8 349	7 910	7 930	7 858	7 752	7 940	7 480	7 535	7 853

Noch: 2.2 Sterbefälle 2008 - 2018 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
J00 - J99	i	1 488	1 550	1 431	1 406	1 442	1 676	1 452	1 739	1 586	1 782	1 970
	m	798	819	788	778	831	912	816	970	884	983	1 087
	w	690	731	643	628	611	764	636	769	702	799	883
J09 - J18	i	574	436	404	405	408	494	409	521	426	499	668
	m	272	191	194	179	206	237	204	274	240	253	358
	w	302	245	210	226	202	257	205	247	186	246	310
J40 - J47	i	707	915	858	837	839	937	832	999	946	980	1 018
	m	417	525	504	503	502	532	496	581	520	561	580
	w	290	390	354	334	337	405	336	418	426	419	438
K00 - K93	i	1 648	1 566	1 585	1 542	1 560	1 553	1 443	1 532	1 519	1 607	1 545
	m	905	846	880	859	909	871	815	900	826	917	904
	w	743	720	705	683	651	682	628	632	693	690	641
K70 - K77	i	780	733	755	721	718	779	723	712	731	737	678
	m	550	516	514	511	522	527	496	517	487	512	494
	w	230	217	241	210	196	252	227	195	244	225	184
K80 - K87	i	157	186	208	179	212	186	195	205	195	207	199
	m	82	95	101	89	119	100	103	101	105	113	112
	w	75	91	107	90	93	86	92	104	90	94	87
L00 - L99	i	11	14	12	15	16	21	16	24	36	26	40
	m	6	3	3	10	6	8	5	9	14	8	12
	w	5	11	9	5	10	13	11	15	22	18	28
M00 - M99	i	68	95	87	102	115	117	88	111	150	158	155
	m	32	34	35	42	51	48	34	42	56	65	67
	w	36	61	52	60	64	69	54	69	94	93	88
N00 - N99	i	620	567	503	533	561	642	617	735	718	746	826
	m	242	230	187	210	229	243	239	314	288	331	351
	w	378	337	316	323	332	399	378	421	430	415	475
N17 - N19	i	485	448	409	435	448	512	526	626	539	584	647
	m	186	180	158	170	177	195	204	266	199	262	264
	w	299	268	251	265	271	317	322	360	340	322	383
O00 - O99	i	3	-	-	2	1	-	-	-	1	2	1
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	3	-	-	2	1	-	-	-	1	2	1
P00 - P96	i	31	19	22	25	22	19	19	27	24	38	22
	m	22	10	16	11	12	16	12	14	13	19	16
	w	9	9	6	14	10	3	7	13	11	19	6
Q00 - Q99	i	52	65	56	44	51	54	48	66	61	79	50
	m	20	30	29	23	32	34	27	40	32	40	33
	w	32	35	27	21	19	20	21	26	29	39	17
R00 - R99	i	444	305	320	313	286	255	287	345	364	423	527
	m	306	229	232	218	214	169	193	233	241	270	368
	w	138	76	88	95	72	86	94	112	123	153	159
S00 - T98	i	1 158	1 191	1 105	1 101	1 183	1 245	1 285	1 296	1 177	1 309	1 300
	m	735	746	687	689	735	792	767	805	752	828	818
	w	423	445	418	412	448	453	518	491	425	481	482
A00 - T98	i	29 905	30 480	30 729	30 183	30 321	31 385	30 830	32 369	31 453	32 795	33 485
	m	14 344	14 690	14 781	14 780	14 786	15 411	15 137	16 024	15 701	16 469	16 727
	w	15 561	15 790	15 948	15 403	15 535	15 974	15 693	16 345	15 752	16 326	16 758

2.3 Mortalitätsrate 2018 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	17,5	-	-	0,7	2,4	15,3	87,2
	m	16,9	-	-	1,4	4,3	19,8	88,6
	w	18,0	-	-	-	0,4	11,2	86,4
Infektiöse Darmkrankheiten (A00 - A09)	i	6,7	-	-	-	0,2	5,0	36,9
	m	5,0	-	-	-	0,3	5,8	29,0
	w	8,4	-	-	-	-	4,2	41,9
Neubildungen (C00 - D48)	i	377,1	-	6,0	8,1	81,0	513,4	1 459,1
	m	434,5	-	6,2	7,7	86,2	674,3	1 964,2
	w	321,4	-	5,7	8,7	75,4	363,7	1 139,7
Krankheiten d. Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	i	4,5	-	-	-	0,2	2,5	26,6
	m	3,0	-	-	-	-	2,3	21,5
	w	6,0	-	-	-	0,4	2,7	29,8
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	i	69,1	5,7	0,8	1,9	9,9	53,1	360,1
	m	60,6	-	0,8	2,7	11,6	73,2	325,3
	w	77,3	11,6	0,8	1,0	8,0	34,4	382,2
Diabetes mellitus (E10 - E14)	i	55,4	-	0,4	1,2	5,7	39,2	300,8
	m	48,3	-	-	2,3	7,3	55,1	273,1
	w	62,3	-	0,8	-	4,0	24,4	318,3
Diabetes mellitus Typ 2 (E11)	i	46,0	-	-	0,2	3,5	30,3	257,8
	m	38,0	-	-	0,5	4,7	40,8	226,0
	w	53,8	-	-	-	2,2	20,5	278,0
Stoffwechselstörungen (E70 - E90)	i	6,1	-	0,4	-	0,7	3,1	35,6
	m	5,6	-	0,8	-	0,7	4,2	37,2
	w	6,7	-	-	-	0,7	2,1	34,6
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	i	65,6	-	-	0,5	15,8	31,2	372,3
	m	57,8	-	-	0,9	25,6	53,8	319,5
	w	73,2	-	-	-	5,1	10,2	405,7
Demenz (F01 - F03)	i	53,8	-	-	-	0,3	8,3	364,9
	m	36,9	-	-	-	0,7	10,0	305,4
	w	70,3	-	-	-	-	6,6	402,6
Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19)	i	10,9	-	-	0,5	14,6	21,7	5,5
	m	20,3	-	-	0,9	24,6	41,8	13,2
	w	1,9	-	-	-	3,6	3,0	0,5
Psychische Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)	i	10,3	-	-	0,2	13,5	20,9	5,1
	m	19,3	-	-	0,5	23,3	40,2	12,4
	w	1,7	-	-	-	2,9	3,0	0,5
Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)	i	49,2	11,4	1,2	2,2	7,1	36,7	256,5
	m	50,0	22,2	0,8	3,2	10,3	43,4	306,3
	w	48,4	-	1,6	1,0	3,6	30,4	225,1
Alzheimer-Krankheit (G30)	i	17,9	-	-	-	-	5,6	115,4
	m	13,2	-	-	-	-	6,5	102,6
	w	22,4	-	-	-	-	4,8	123,5
Krankheiten des Auges u. des Ohres (H00 - H95)	i	0,1	-	-	-	-	0,2	0,6
	m	0,2	-	-	-	-	-	1,7
	w	0,1	-	-	-	-	0,3	-
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	637,7	5,7	0,8	3,8	52,4	380,4	3 646,5
	m	575,4	11,1	-	5,4	75,2	553,5	3 582,3
	w	698,1	-	1,6	2,0	27,5	219,4	3 687,1

Noch: 2.3 Mortalitätsrate 2018 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	88,9	11,4	0,4	0,5	7,8	87,4	436,1
	m	99,7	22,2	0,8	0,5	11,6	116,0	571,1
	w	78,5	-	-	0,5	3,6	60,9	350,8
Grippe u. Pneumonie (J09 - J18)	i	30,1	11,4	0,4	0,2	2,3	20,6	166,4
	m	32,8	22,2	0,8	-	3,3	28,5	212,7
	w	27,6	-	-	0,5	1,1	13,3	137,2
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	i	45,9	-	-	-	4,5	57,8	199,5
	m	53,2	-	-	-	7,0	75,1	270,7
	w	38,9	-	-	-	1,8	41,6	154,4
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	i	69,7	5,7	0,4	1,2	33,3	92,1	242,4
	m	82,9	11,1	-	1,4	52,2	133,8	273,1
	w	57,0	-	0,8	1,0	12,7	53,3	223,0
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	i	30,6	-	0,4	1,0	24,1	59,6	48,7
	m	45,3	-	-	1,4	39,3	89,1	81,1
	w	16,4	-	0,8	0,5	7,6	32,2	28,3
Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege u. des Pankreas (K80 - K87)	i	9,0	-	-	-	3,5	8,4	40,1
	m	10,3	-	-	-	5,7	14,6	41,4
	w	7,7	-	-	-	1,1	2,7	39,3
Krankheiten der Haut u. der Unterhaut (L00 - L99)	i	1,8	-	-	-	0,2	1,4	9,6
	m	1,1	-	-	-	-	1,3	6,6
	w	2,5	-	-	-	0,4	1,5	11,5
Krankheiten des Muskel-Skelett- Systems u. des Bindegewebes (M00 - M99)	i	7,0	-	0,4	-	1,2	6,4	34,0
	m	6,1	-	0,8	-	0,7	6,8	35,6
	w	7,8	-	-	-	1,8	6,0	33,0
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	i	37,3	-	-	0,7	1,0	16,7	227,7
	m	32,2	-	-	0,9	1,3	19,4	235,9
	w	42,2	-	-	0,5	0,7	14,2	222,5
Niereninsuffizienz (N17 - N19)	i	29,2	-	-	0,5	1,0	12,0	180,2
	m	24,2	-	-	0,9	1,3	13,9	178,0
	w	34,0	-	-	-	0,7	10,2	181,7
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	i	0,0	-	-	-	0,2	-	-
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	0,1	-	-	-	0,4	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	i	1,0	119,5	-	-	-	0,2	-
	m	1,5	166,8	-	-	-	0,3	-
	w	0,5	69,9	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	2,3	85,3	0,4	1,2	1,2	2,7	1,6
	m	3,0	100,1	0,8	1,4	1,7	4,5	0,8
	w	1,5	69,9	-	1,0	0,7	0,9	2,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	i	23,8	17,1	2,4	4,8	18,0	39,7	44,9
	m	33,7	22,2	4,6	6,3	25,9	64,8	56,3
	w	14,1	11,6	-	3,1	9,4	16,3	37,7
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	i	58,7	17,1	2,0	19,9	30,9	58,5	210,4
	m	75,0	22,2	1,5	29,7	50,9	88,7	265,7
	w	42,8	11,6	2,5	8,7	9,1	30,4	175,4
Insgesamt (A00 - T98)	i	1 511,3	278,7	14,7	45,5	262,6	1 337,9	7 415,9
	m	1 533,5	378,0	16,2	61,2	357,6	1 855,9	8 054,5
	w	1 489,7	174,7	13,1	27,7	159,1	855,9	7 011,9

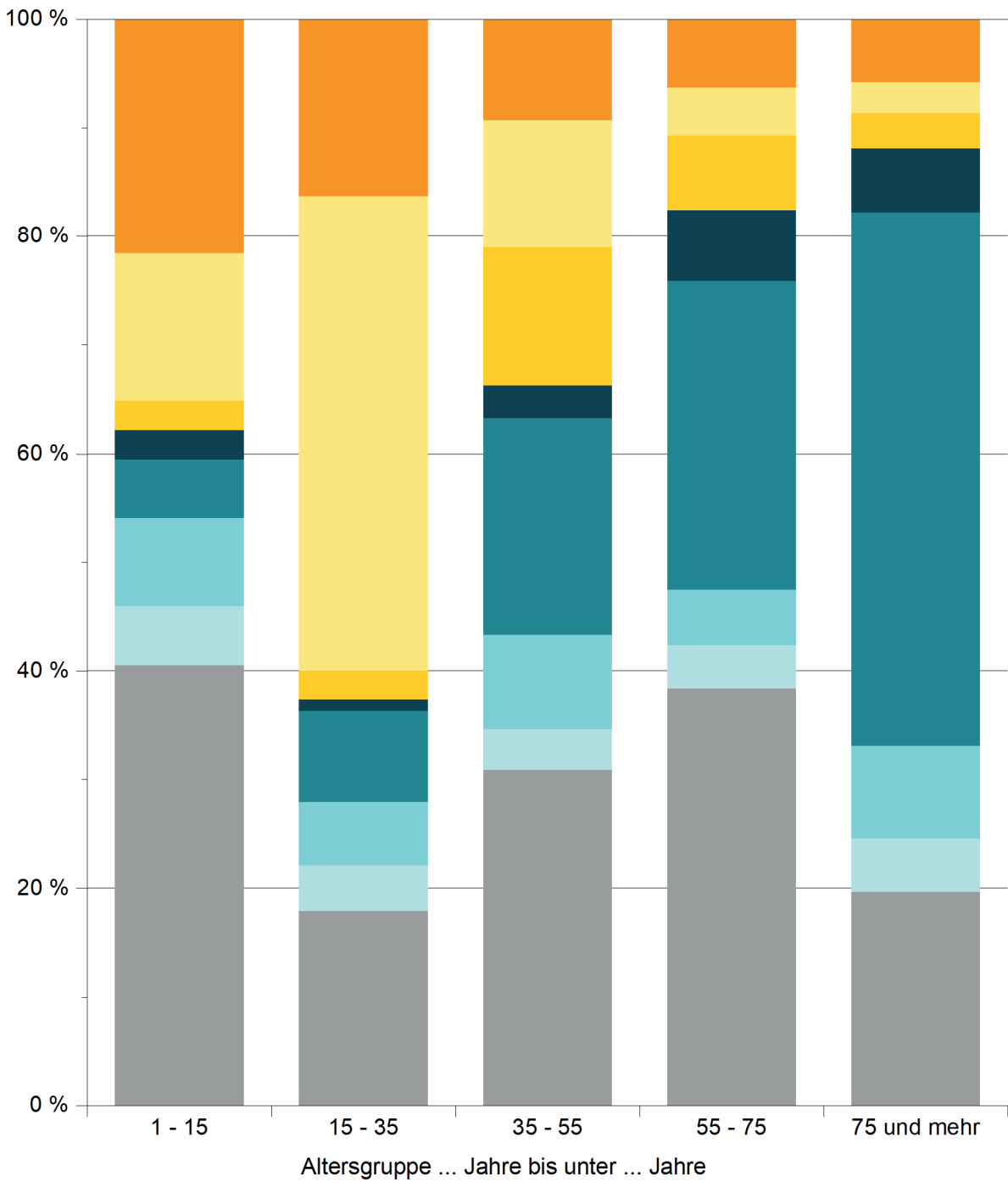
2.4 Mortalitätsrate 2008 - 2018 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
A00 - B99	i	11,3	11,3	11,0	13,1	13,5	13,1	13,0	15,2	14,8	13,8	17,5
	m	11,4	10,5	10,5	12,3	14,2	13,0	12,2	13,5	13,5	14,0	16,9
	w	11,1	12,1	11,5	13,8	12,9	13,3	13,7	16,8	16,0	13,6	18,0
A00 - A09	i	2,5	3,5	4,1	7,1	7,0	7,0	6,9	7,3	6,5	5,6	6,7
	m	2,0	2,9	3,3	5,5	6,3	6,3	4,4	5,0	4,3	4,9	5,0
	w	3,0	4,1	4,8	8,5	7,7	7,7	9,3	9,6	8,5	6,2	8,4
C00 - D48	i	330,8	340,0	354,0	358,0	356,7	371,2	371,0	374,7	365,9	382,0	377,1
	m	375,3	389,4	403,4	408,9	405,4	429,4	426,3	425,0	418,9	439,7	434,5
	w	288,1	292,6	306,6	309,3	310,1	315,5	318,0	326,1	314,4	326,0	321,4
D50 - D89	i	2,7	3,0	2,8	2,7	3,0	2,7	2,2	2,5	3,4	4,3	4,5
	m	1,9	2,8	2,3	2,1	2,1	2,1	2,1	2,5	3,3	3,7	3,0
	w	3,4	3,1	3,3	3,2	3,8	3,3	2,4	2,5	3,4	4,8	6,0
E00 - E90	i	47,8	57,8	52,8	57,6	65,4	73,9	60,0	70,7	64,9	68,0	69,1
	m	38,6	46,1	45,6	50,0	55,3	66,0	51,2	62,3	55,8	56,2	60,6
	w	56,6	68,9	59,7	64,8	75,0	81,5	68,5	78,7	73,7	79,6	77,3
E10 - E14	i	41,7	50,7	44,3	49,0	56,5	64,2	50,7	59,5	52,9	54,4	55,4
	m	32,1	40,4	38,3	43,1	49,8	56,9	43,1	52,8	45,6	45,8	48,3
	w	50,9	60,6	50,1	54,6	63,0	71,1	58,0	66,0	60,0	62,7	62,3
E11	i	30,6	38,7	37,7	42,6	49,3	57,3	45,4	52,1	43,6	46,3	46,0
	m	23,2	29,9	32,0	37,0	41,9	50,2	38,0	45,5	36,1	37,9	38,0
	w	37,7	47,1	43,1	48,0	56,3	64,2	52,6	58,5	50,8	54,5	53,8
E70 - E90	i	1,8	2,7	3,0	2,8	2,4	2,5	2,8	3,1	4,8	5,7	6,1
	m	1,7	2,6	2,8	2,2	1,4	2,3	2,2	2,6	4,2	4,4	5,6
	w	1,8	2,8	3,2	3,4	3,4	2,7	3,3	3,6	5,5	7,1	6,7
F00 - F99	i	15,9	20,9	25,8	26,2	28,9	35,3	42,0	45,7	52,4	59,2	65,6
	m	15,9	21,0	24,3	29,2	31,4	33,9	39,9	44,3	50,5	53,9	57,8
	w	15,8	20,9	27,3	23,4	26,6	36,6	44,0	47,1	54,3	64,3	73,2
F01 - F03	i	10,8	14,3	17,4	16,8	18,5	23,8	28,5	32,1	38,8	46,9	53,8
	m	6,8	9,7	10,4	13,3	12,9	14,3	17,8	20,2	27,2	32,4	36,9
	w	14,5	18,7	24,2	20,2	23,8	32,9	38,9	43,6	50,2	60,9	70,3
F10 - F19	i	4,8	6,1	8,0	9,0	9,9	10,9	13,0	13,3	12,8	11,4	10,9
	m	8,5	10,9	13,7	15,2	17,9	19,0	21,9	23,7	22,8	20,7	20,3
	w	1,3	1,6	2,5	3,1	2,3	3,2	4,6	3,2	3,1	2,5	1,9
F10	i	4,5	6,0	7,5	8,6	9,3	10,1	12,7	12,5	12,4	10,7	10,3
	m	7,9	10,6	13,1	14,5	16,9	17,5	21,3	22,4	22,3	19,2	19,3
	w	1,3	1,6	2,3	2,9	2,2	3,0	4,4	3,0	2,7	2,4	1,7
G00 - G99	i	25,3	31,9	36,2	35,1	35,9	38,3	40,7	40,8	41,8	50,9	49,2
	m	24,0	31,6	34,9	36,0	35,6	37,7	38,5	38,7	40,1	52,3	50,0
	w	26,5	32,2	37,5	34,3	36,2	38,9	42,8	42,9	43,5	49,5	48,4
G30	i	6,3	9,5	11,6	10,8	11,2	10,3	12,4	12,2	13,2	17,5	17,9
	m	3,5	7,2	7,6	7,7	8,0	8,1	8,7	8,9	8,9	13,6	13,2
	w	9,1	11,7	15,4	13,7	14,3	12,3	16,0	15,4	17,3	21,4	22,4
H00 - H95	i	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
	m	0,1	-	-	-	-	-	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2
	w	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,1
I00 - I99	i	583,3	595,5	609,4	604,8	602,5	611,2	612,7	632,8	608,8	615,9	637,7
	m	494,2	511,6	517,2	530,0	517,2	536,0	544,3	566,5	557,9	564,0	575,4
	w	668,6	675,9	697,9	676,3	684,1	683,2	678,3	696,9	658,3	666,2	698,1

Noch: 2.4 Mortalitätsrate 2008 - 2018 nach Todesursachen und Geschlecht

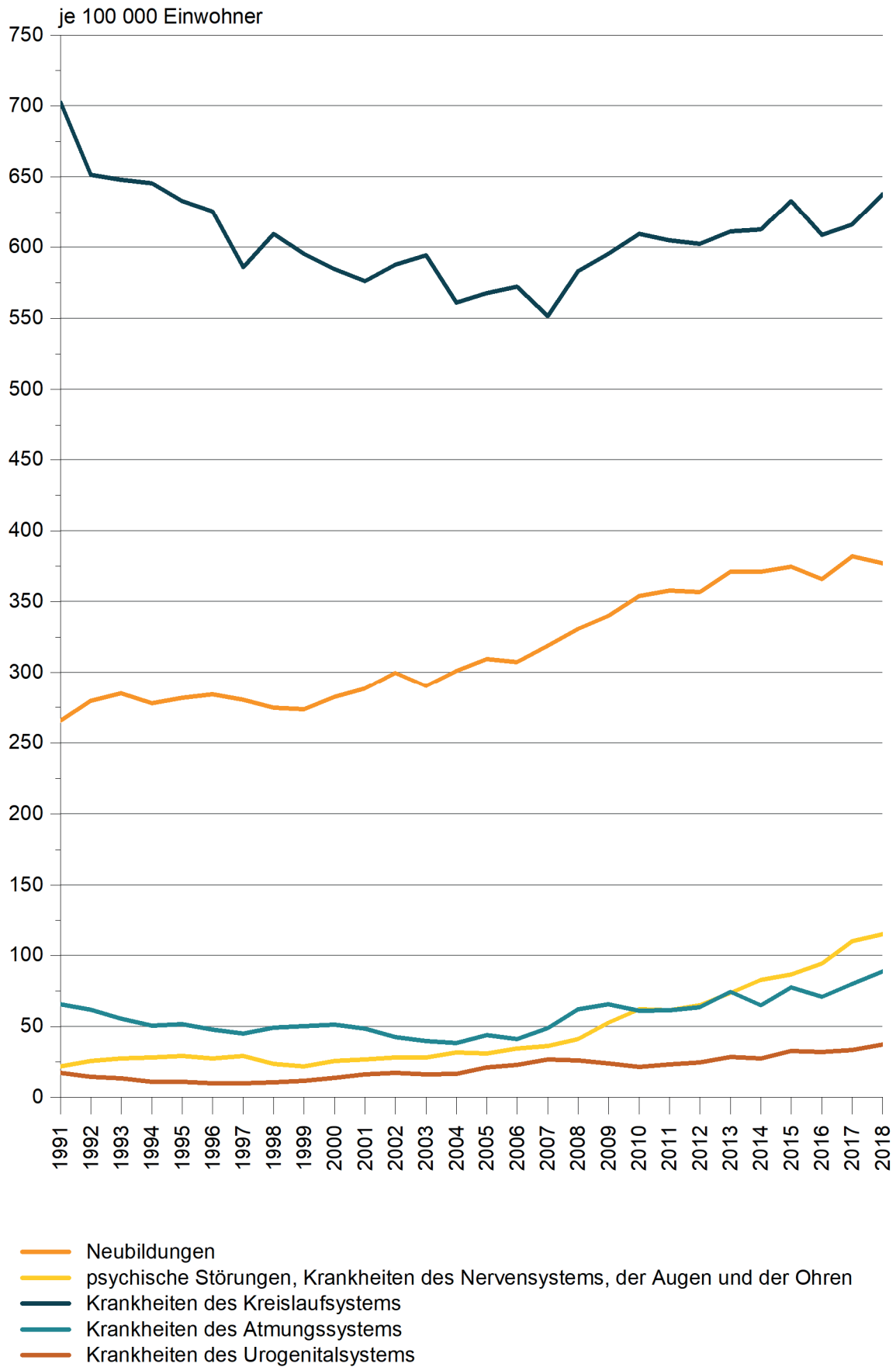
Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
J00 - J99	i	62,1	65,5	61,0	61,5	63,6	74,4	64,8	77,6	70,8	79,9	88,9
	m	68,0	70,6	68,6	69,6	74,9	82,8	74,4	88,1	80,0	89,5	99,7
	w	56,4	60,5	53,7	53,7	52,7	66,4	55,7	67,5	61,8	70,6	78,5
J09 - J18	i	23,9	18,4	17,2	17,7	18,0	21,9	18,3	23,3	19,0	22,4	30,1
	m	23,2	16,5	16,9	16,0	18,6	21,5	18,6	24,9	21,7	23,0	32,8
	w	24,7	20,3	17,6	19,3	17,4	22,3	17,9	21,7	16,4	21,8	27,6
J40 - J47	i	29,5	38,6	36,6	36,6	37,0	41,6	37,1	44,6	42,2	44,0	45,9
	m	35,5	45,3	43,9	45,0	45,3	48,3	45,2	52,8	47,1	51,1	53,2
	w	23,7	32,3	29,6	28,6	29,1	35,2	29,4	36,7	37,5	37,0	38,9
K00 - K93	i	68,7	66,1	67,6	67,4	68,8	69,0	64,4	68,4	67,8	72,1	69,7
	m	77,1	73,0	76,6	76,9	82,0	79,1	74,3	81,7	74,8	83,5	82,9
	w	60,7	59,6	58,9	58,4	56,2	59,3	55,0	55,5	61,0	61,0	57,0
K70 - K77	i	32,5	31,0	32,2	31,5	31,7	34,6	32,3	31,8	32,6	33,1	30,6
	m	46,9	44,5	44,8	45,7	47,1	47,8	45,2	46,9	44,1	46,6	45,3
	w	18,8	18,0	20,1	18,0	16,9	21,9	19,9	17,1	21,5	19,9	16,4
K80 - K87	i	6,5	7,9	8,9	7,8	9,3	8,3	8,7	9,1	8,7	9,3	9,0
	m	7,0	8,2	8,8	8,0	10,7	9,1	9,4	9,2	9,5	10,3	10,3
	w	6,1	7,5	8,9	7,7	8,0	7,5	8,1	9,1	7,9	8,3	7,7
L00 - L99	i	0,5	0,6	0,5	0,7	0,7	0,9	0,7	1,1	1,6	1,2	1,8
	m	0,5	0,3	0,3	0,9	0,5	0,7	0,5	0,8	1,3	0,7	1,1
	w	0,4	0,9	0,8	0,4	0,9	1,1	1,0	1,3	1,9	1,6	2,5
M00 - M99	i	2,8	4,0	3,7	4,5	5,1	5,2	3,9	5,0	6,7	7,1	7,0
	m	2,7	2,9	3,0	3,8	4,6	4,4	3,1	3,8	5,1	5,9	6,1
	w	2,9	5,0	4,3	5,1	5,5	6,0	4,7	6,1	8,3	8,2	7,8
N00 - N99	i	25,9	23,9	21,5	23,3	24,7	28,5	27,5	32,8	32,0	33,5	37,3
	m	20,6	19,8	16,3	18,8	20,7	22,1	21,8	28,5	26,1	30,1	32,2
	w	30,9	27,9	26,4	27,6	28,6	34,7	33,1	37,0	37,8	36,7	42,2
N17 - N19	i	20,2	18,9	17,4	19,0	19,8	22,7	23,5	27,9	24,1	26,2	29,2
	m	15,9	15,5	13,8	15,2	16,0	17,7	18,6	24,2	18,0	23,8	24,2
	w	24,4	22,2	21,0	22,7	23,4	27,6	28,2	31,6	29,9	28,5	34,0
O00 - O99	i	0,1	-	-	0,1	0,0	-	-	-	0,0	0,1	0,0
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	0,2	-	-	0,2	0,1	-	-	-	0,1	0,2	0,1
P00 - P96	i	1,3	0,8	0,9	1,1	1,0	0,8	0,8	1,2	1,1	1,7	1,0
	m	1,9	0,9	1,4	1,0	1,1	1,5	1,1	1,3	1,2	1,7	1,5
	w	0,7	0,7	0,5	1,2	0,9	0,3	0,6	1,1	1,0	1,7	0,5
Q00 - Q99	i	2,2	2,7	2,4	1,9	2,2	2,4	2,1	2,9	2,7	3,5	2,3
	m	1,7	2,6	2,5	2,1	2,9	3,1	2,5	3,6	2,9	3,6	3,0
	w	2,6	2,9	2,3	1,8	1,6	1,7	1,8	2,3	2,6	3,4	1,5
R00 - R99	i	18,5	12,9	13,6	13,7	12,6	11,3	12,8	15,4	16,2	19,0	23,8
	m	26,1	19,8	20,2	19,5	19,3	15,3	17,6	21,2	21,8	24,6	33,7
	w	11,3	6,3	7,4	8,1	6,2	7,5	8,2	9,8	10,8	13,5	14,1
S00 - T98	i	48,3	50,3	47,1	48,1	52,2	55,3	57,4	57,8	52,5	58,7	58,7
	m	62,7	64,4	59,8	61,7	66,3	71,9	69,9	73,1	68,1	75,4	75,0
	w	34,5	36,8	34,9	35,2	38,6	39,4	45,3	43,1	37,4	42,5	42,8
A00 - T98	i	1 247,4	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
	m	1 222,8	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
	w	1 270,9	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

Sterbefälle 2018 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

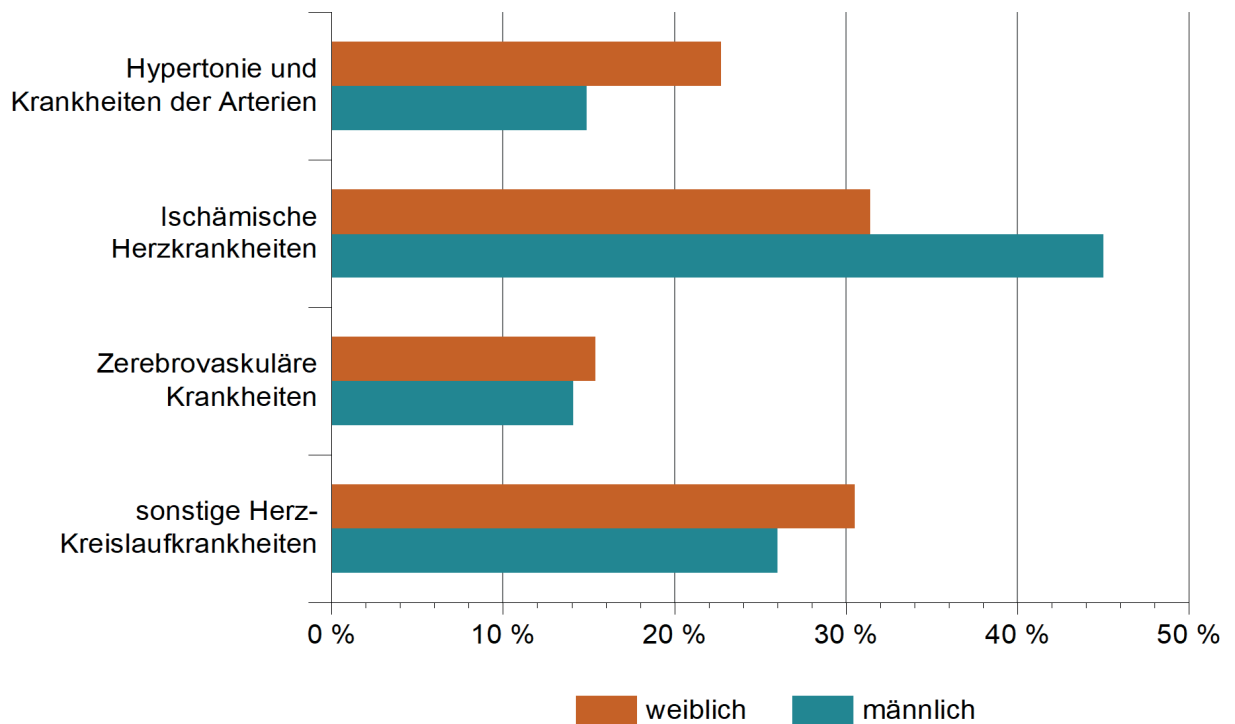
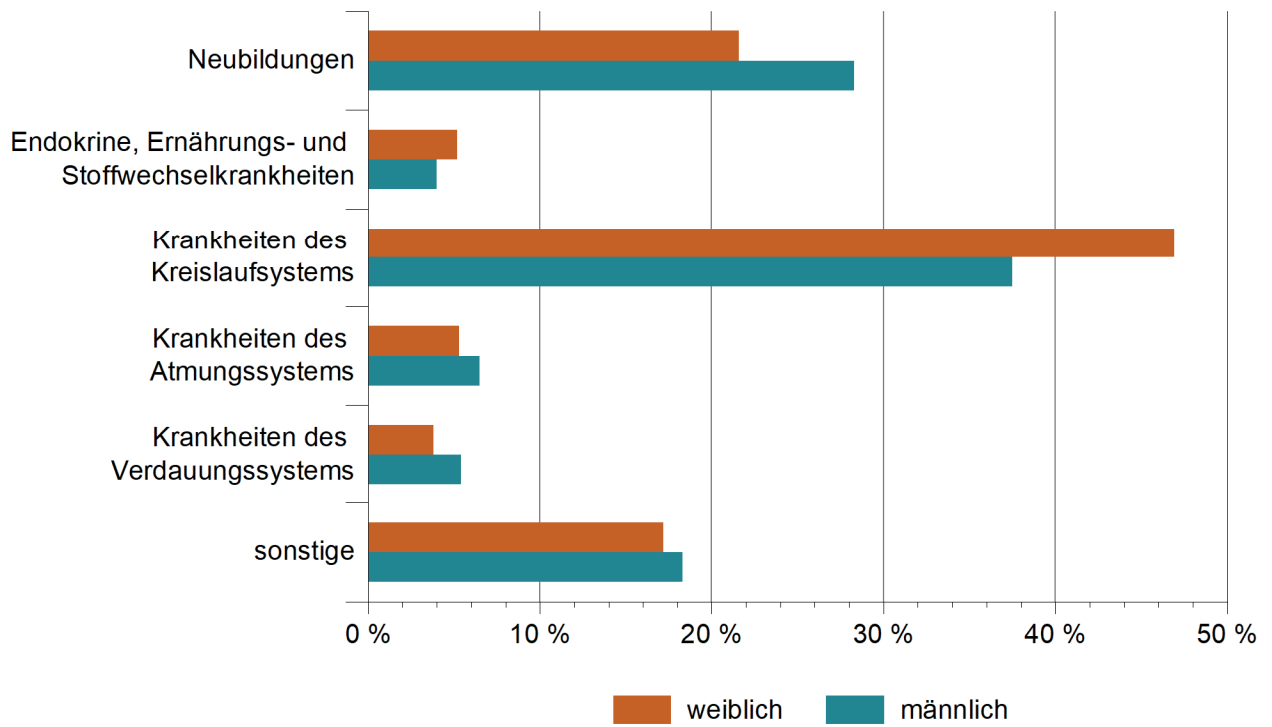
Mortalitätsrate 1991 - 2018 nach ausgewählten Todesursachen



2.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate 2018 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)	387	17,5	1,2	184	16,9	1,1	203	18,0	1,2
Neubildungen (C00 - D48)	8 355	377,1	25,0	4 739	434,5	28,3	3 616	321,4	21,6
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	8 089	365,1	24,2	4 631	424,6	27,7	3 458	307,4	20,6
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	2 766	124,8	8,3	1 607	147,3	9,6	1 159	103,0	6,9
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	1 611	72,7	4,8	1 119	102,6	6,7	492	43,7	2,9
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	100	4,5	0,3	33	3,0	0,2	67	6,0	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	1 531	69,1	4,6	661	60,6	4,0	870	77,3	5,2
Diabetes mellitus (E10 - E14)	1 228	55,4	3,7	527	48,3	3,2	701	62,3	4,2
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	1 454	65,6	4,3	631	57,8	3,8	823	73,2	4,9
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	1 093	49,3	3,3	547	50,1	3,3	546	48,5	3,3
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	14 129	637,7	42,2	6 276	575,4	37,5	7 853	698,1	46,9
Hypertonie (I10 - I15)	2 341	105,7	7,0	748	68,6	4,5	1 593	141,6	9,5
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	5 291	238,8	15,8	2 822	258,7	16,9	2 469	219,5	14,7
Akuter Myokardinfarkt (I21)	1 989	89,8	5,9	1 162	106,5	6,9	827	73,5	4,9
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	2 095	94,6	6,3	886	81,2	5,3	1 209	107,5	7,2
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	1 970	88,9	5,9	1 087	99,7	6,5	883	78,5	5,3
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	668	30,1	2,0	358	32,8	2,1	310	27,6	1,9
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	1 018	45,9	3,0	580	53,2	3,5	438	38,9	2,6
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	1 545	69,7	4,6	904	82,9	5,4	641	57,0	3,8
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	678	30,6	2,0	494	45,3	3,0	184	16,4	1,1
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	195	8,8	0,6	79	7,2	0,5	116	10,3	0,7
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	826	37,3	2,5	351	32,2	2,1	475	42,2	2,8
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	1	0,0	0,0	x	x	x	1	0,1	0,0
Perinatalperiode (P00 - P96)	22	1,0	0,1	16	1,5	0,1	6	0,5	0,0
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	50	2,3	0,1	33	3,0	0,2	17	1,5	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	527	23,8	1,6	368	33,7	2,2	159	14,1	0,9
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	1 300	58,7	3,9	818	75,0	4,9	482	42,8	2,9
Insgesamt (A00 - T98)	33 485	1 511,3	100	16 727	1 533,5	100	16 758	1 489,7	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	1 300	58,7	3,9	818	75,0	4,9	482	42,8	2,9
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	135	6,1	0,4	103	9,4	0,6	32	2,8	0,2
Stürze (W00 - W19)	345	15,6	1,0	174	16,0	1,0	171	15,2	1,0
Suizide (X60 - X84)	342	15,4	1,0	275	25,2	1,6	67	6,0	0,4

Sterbefälle 2018 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht



2.5.1 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Dessau-Roßlau 2018 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)	25	30,6	1,9	9	22,7	1,4	16	38,1	2,3
Neubildungen (C00 - D48)	299	366,1	22,2	167	420,7	26,2	132	314,4	18,6
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	289	353,8	21,5	163	410,6	25,5	126	300,2	17,8
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	98	120,0	7,3	58	146,1	9,1	40	95,3	5,6
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	37	45,3	2,7	25	63,0	3,9	12	28,6	1,7
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	4	4,9	0,3	1	2,5	0,2	3	7,1	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	64	78,4	4,8	28	70,5	4,4	36	85,8	5,1
Diabetes mellitus (E10 - E14)	51	62,4	3,8	22	55,4	3,4	29	69,1	4,1
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	65	79,6	4,8	24	60,5	3,8	41	97,7	5,8
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	54	66,1	4,0	28	70,5	4,4	26	61,9	3,7
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	557	682,0	41,4	234	589,5	36,7	323	769,4	45,6
Hypertonie (I10 - I15)	101	123,7	7,5	25	63,0	3,9	76	181,0	10,7
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	202	247,3	15,0	102	257,0	16,0	100	238,2	14,1
Akuter Myokardinfarkt (I21)	69	84,5	5,1	38	95,7	6,0	31	73,8	4,4
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	78	95,5	5,8	40	100,8	6,3	38	90,5	5,4
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	106	129,8	7,9	51	128,5	8,0	55	131,0	7,8
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	30	36,7	2,2	20	50,4	3,1	10	23,8	1,4
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	61	74,7	4,5	27	68,0	4,2	34	81,0	4,8
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	53	64,9	3,9	29	73,1	4,5	24	57,2	3,4
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	21	25,7	1,6	17	42,8	2,7	4	9,5	0,6
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	11	13,5	0,8	5	12,6	0,8	6	14,3	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	28	34,3	2,1	11	27,7	1,7	17	40,5	2,4
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)	31	38,0	2,3	19	47,9	3,0	12	28,6	1,7
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	50	61,2	3,7	32	80,6	5,0	18	42,9	2,5
Insgesamt (A00 - T98)	1 347	1 649,2	100	638	1 607,3	100	709	1 688,9	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	50	61,2	3,7	32	80,6	5,0	18	42,9	2,5
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	3	3,7	0,2	1	2,5	0,2	2	4,8	0,3
Stürze (W00 - W19)	17	20,8	1,3	9	22,7	1,4	8	19,1	1,1
Suizide (X60 - X84)	15	18,4	1,1	13	32,7	2,0	2	4,8	0,3

2.5.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Halle (Saale) 2018 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	21	18,1	1,4	16	13,0	1,0
Neubildungen (C00 - D48)	793	331,5	25,7	433	374,1	29,2	360	291,6	22,4
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	771	322,3	25,0	426	368,1	28,8	345	279,4	21,4
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	256	107,0	8,3	140	121,0	9,5	116	93,9	7,2
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	166	69,4	5,4	122	105,4	8,2	44	35,6	2,7
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	8	3,3	0,3	3	2,6	0,2	5	4,0	0,3
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	130	54,3	4,2	41	35,4	2,8	89	72,1	5,5
Diabetes mellitus (E10 - E14)	94	39,3	3,0	32	27,6	2,2	62	50,2	3,9
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	157	65,6	5,1	62	53,6	4,2	95	76,9	5,9
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	124	51,8	4,0	62	53,6	4,2	62	50,2	3,9
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 188	496,6	38,4	483	417,3	32,6	705	571,0	43,8
Hypertonie (I10 - I15)	182	76,1	5,9	63	54,4	4,3	119	96,4	7,4
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	513	214,5	16,6	255	220,3	17,2	258	209,0	16,0
Akuter Myokardinfarkt (I21)	146	61,0	4,7	80	69,1	5,4	66	53,5	4,1
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	204	85,3	6,6	72	62,2	4,9	132	106,9	8,2
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	214	89,5	6,9	115	99,4	7,8	99	80,2	6,2
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	53	22,2	1,7	25	21,6	1,7	28	22,7	1,7
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	130	54,3	4,2	73	63,1	4,9	57	46,2	3,5
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	166	69,4	5,4	93	80,4	6,3	73	59,1	4,5
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	75	31,4	2,4	49	42,3	3,3	26	21,1	1,6
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	19	7,9	0,6	11	9,5	0,7	8	6,5	0,5
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	44	18,4	1,4	21	18,1	1,4	23	18,6	1,4
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	4	1,7	0,1	3	2,6	0,2	1	0,8	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	102	42,6	3,3	66	57,0	4,5	36	29,2	2,2
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	104	43,5	3,4	67	57,9	4,5	37	30,0	2,3
Insgesamt (A00 - T98)	3 090	1 291,7	100	1 481	1 279,6	100	1 609	1 303,1	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	104	43,5	3,4	67	57,9	4,5	37	30,0	2,3
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	5	2,1	0,2	4	3,5	0,3	1	0,8	0,1
Stürze (W00 - W19)	37	15,5	1,2	19	16,4	1,3	18	14,6	1,1
Suizide (X60 - X84)	19	7,9	0,6	14	12,1	0,9	5	4,0	0,3

2.5.3 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landeshauptstadt Magdeburg 2018 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)	36	15,1	1,1	16	13,6	1,0	20	16,6	1,2
Neubildungen (C00 - D48)	817	342,4	25,2	440	373,7	27,7	377	312,0	22,9
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	785	329,0	24,3	427	362,6	26,8	358	296,3	21,8
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	248	103,9	7,7	144	122,3	9,1	104	86,1	6,3
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	171	71,7	5,3	112	95,1	7,0	59	48,8	3,6
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	4	1,7	0,1	1	0,8	0,1	3	2,5	0,2
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	119	49,9	3,7	50	42,5	3,1	69	57,1	4,2
Diabetes mellitus (E10 - E14)	86	36,0	2,7	34	28,9	2,1	52	43,0	3,2
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	172	72,1	5,3	80	67,9	5,0	92	76,1	5,6
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	97	40,7	3,0	44	37,4	2,8	53	43,9	3,2
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 340	561,6	41,4	594	504,4	37,3	746	617,4	45,4
Hypertonie (I10 - I15)	292	122,4	9,0	106	90,0	6,7	186	153,9	11,3
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	440	184,4	13,6	228	193,6	14,3	212	175,4	12,9
Akuter Myokardinfarkt (I21)	173	72,5	5,3	97	82,4	6,1	76	62,9	4,6
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	159	66,6	4,9	62	52,7	3,9	97	80,3	5,9
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	193	80,9	6,0	97	82,4	6,1	96	79,4	5,8
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	86	36,0	2,7	43	36,5	2,7	43	35,6	2,6
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	78	32,7	2,4	39	33,1	2,5	39	32,3	2,4
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	136	57,0	4,2	77	65,4	4,8	59	48,8	3,6
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	55	23,1	1,7	42	35,7	2,6	13	10,8	0,8
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	25	10,5	0,8	12	10,2	0,8	13	10,8	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	70	29,3	2,2	37	31,4	2,3	33	27,3	2,0
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	2	0,8	0,1	1	0,8	0,1	1	0,8	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	97	40,7	3,0	67	56,9	4,2	30	24,8	1,8
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	128	53,6	4,0	75	63,7	4,7	53	43,9	3,2
Insgesamt (A00 - T98)	3 236	1 356,3	100	1 591	1 351,1	100	1 645	1 361,4	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	128	53,6	4,0	75	63,7	4,7	53	43,9	3,2
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	6	2,5	0,2	6	5,1	0,4	-	-	-
Stürze (W00 - W19)	34	14,3	1,1	17	14,4	1,1	17	14,1	1,0
Suizide (X60 - X84)	40	16,8	1,2	30	25,5	1,9	10	8,3	0,6

2.5.4 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Altmarkkreis Salzwedel 2018 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	15,5	1,1	5	11,9	0,8	8	19,0	1,4
Neubildungen (C00 - D48)	293	348,3	24,8	168	400,5	27,3	125	296,5	22,2
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	280	332,9	23,7	160	381,4	26,0	120	284,6	21,3
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	100	118,9	8,5	57	135,9	9,3	43	102,0	7,6
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	60	71,3	5,1	42	100,1	6,8	18	42,7	3,2
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	2	2,4	0,2	-	-	-	2	4,7	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	55	65,4	4,7	26	62,0	4,2	29	68,8	5,1
Diabetes mellitus (E10 - E14)	38	45,2	3,2	18	42,9	2,9	20	47,4	3,5
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	66	78,5	5,6	30	71,5	4,9	36	85,4	6,4
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	35	41,6	3,0	15	35,8	2,4	20	47,4	3,5
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	470	558,8	39,8	238	567,3	38,6	232	550,3	41,1
Hypertonie (I10 - I15)	73	86,8	6,2	19	45,3	3,1	54	128,1	9,6
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	177	210,4	15,0	109	259,8	17,7	68	161,3	12,1
Akuter Myokardinfarkt (I21)	68	80,8	5,8	45	107,3	7,3	23	54,6	4,1
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	69	82,0	5,8	35	83,4	5,7	34	80,6	6,0
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	82	97,5	6,9	49	116,8	8,0	33	78,3	5,9
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	18	21,4	1,5	12	28,6	1,9	6	14,2	1,1
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	51	60,6	4,3	31	73,9	5,0	20	47,4	3,5
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	45	53,5	3,8	30	71,5	4,9	15	35,6	2,7
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	19	22,6	1,6	13	31,0	2,1	6	14,2	1,1
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	7	8,3	0,6	2	4,8	0,3	5	11,9	0,9
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	33	39,2	2,8	13	31,0	2,1	20	47,4	3,5
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	1	1,2	0,1	1	2,4	0,2			
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	32	38,0	2,7	20	47,7	3,2	12	28,5	2,1
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	46	54,7	3,9	19	45,3	3,1	27	64,0	4,8
Insgesamt (A00 - T98)	1 180	1 402,9	100	616	1 468,4	100	564	1 337,7	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	46	54,7	3,9	19	45,3	3,1	27	64,0	4,8
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	7	8,3	0,6	6	14,3	1,0	1	2,4	0,2
Stürze (W00 - W19)	10	11,9	0,8	2	4,8	0,3	8	19,0	1,4
Suizide (X60 - X84)	10	11,9	0,8	7	16,7	1,1	3	7,1	0,5

2.5.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Anhalt-Bitterfeld 2018 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)	25	15,6	1,0	12	15,2	0,9	13	15,9	1,0
Neubildungen (C00 - D48)	653	406,7	25,4	397	504,2	30,2	256	312,9	20,4
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	631	393,0	24,6	387	491,5	29,5	244	298,2	19,5
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	223	138,9	8,7	139	176,5	10,6	84	102,7	6,7
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	134	83,5	5,2	94	119,4	7,2	40	48,9	3,2
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	10	6,2	0,4	2	2,5	0,2	8	9,8	0,6
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	135	84,1	5,3	64	81,3	4,9	71	86,8	5,7
Diabetes mellitus (E10 - E14)	104	64,8	4,1	46	58,4	3,5	58	70,9	4,6
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	71	44,2	2,8	31	39,4	2,4	40	48,9	3,2
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	72	44,8	2,8	40	50,8	3,0	32	39,1	2,6
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 127	701,9	43,9	487	618,4	37,1	640	782,3	51,1
Hypertonie (I10 - I15)	157	97,8	6,1	46	58,4	3,5	111	135,7	8,9
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	484	301,4	18,9	242	307,3	18,4	242	295,8	19,3
Akuter Myokardinfarkt (I21)	138	85,9	5,4	81	102,9	6,2	57	69,7	4,5
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	134	83,5	5,2	64	81,3	4,9	70	85,6	5,6
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	132	82,2	5,1	86	109,2	6,5	46	56,2	3,7
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	44	27,4	1,7	25	31,7	1,9	19	23,2	1,5
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	66	41,1	2,6	46	58,4	3,5	20	24,4	1,6
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	124	77,2	4,8	77	97,8	5,9	47	57,4	3,8
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	62	38,6	2,4	47	59,7	3,6	15	18,3	1,2
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	17	10,6	0,7	7	8,9	0,5	10	12,2	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	57	35,5	2,2	21	26,7	1,6	36	44,0	2,9
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	7	4,4	0,3	5	6,3	0,4	2	2,4	0,2
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	53	33,0	2,1	33	41,9	2,5	20	24,4	1,6
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	84	52,3	3,3	52	66,0	4,0	32	39,1	2,6
Insgesamt (A00 - T98)	2 567	1 598,8	100	1 314	1 668,7	100	1 253	1 531,5	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	84	52,3	3,3	52	66,0	4,0	32	39,1	2,6
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	5	3,1	0,2	4	5,1	0,3	1	1,2	0,1
Stürze (W00 - W19)	17	10,6	0,7	6	7,6	0,5	11	13,4	0,9
Suizide (X60 - X84)	26	16,2	1,0	21	26,7	1,6	5	6,1	0,4

2.5.6 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Börde 2018 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	8,1	0,6	5	5,8	0,4	9	10,4	0,8
Neubildungen (C00 - D48)	589	342,1	25,8	322	374,9	27,4	267	309,4	24,0
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	564	327,6	24,7	309	359,8	26,3	255	295,5	22,9
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	218	126,6	9,5	127	147,9	10,8	91	105,5	8,2
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	97	56,3	4,2	61	71,0	5,2	36	41,7	3,2
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	8	4,6	0,4	3	3,5	0,3	5	5,8	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	119	69,1	5,2	57	66,4	4,9	62	71,8	5,6
Diabetes mellitus (E10 - E14)	99	57,5	4,3	51	59,4	4,3	48	55,6	4,3
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	83	48,2	3,6	40	46,6	3,4	43	49,8	3,9
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	56	32,5	2,4	32	37,3	2,7	24	27,8	2,2
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	985	572,1	43,1	459	534,4	39,1	526	609,6	47,3
Hypertonie (I10 - I15)	182	105,7	8,0	65	75,7	5,5	117	135,6	10,5
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	371	215,5	16,2	202	235,2	17,2	169	195,8	15,2
Akuter Myokardinfarkt (I21)	149	86,5	6,5	87	101,3	7,4	62	71,8	5,6
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	122	70,9	5,3	51	59,4	4,3	71	82,3	6,4
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	131	76,1	5,7	72	83,8	6,1	59	68,4	5,3
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	48	27,9	2,1	25	29,1	2,1	23	26,7	2,1
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	63	36,6	2,8	35	40,8	3,0	28	32,4	2,5
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	109	63,3	4,8	68	79,2	5,8	41	47,5	3,7
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	46	26,7	2,0	34	39,6	2,9	12	13,9	1,1
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	12	7,0	0,5	3	3,5	0,3	9	10,4	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	52	30,2	2,3	26	30,3	2,2	26	30,1	2,3
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	4	2,3	0,2	3	3,5	0,3	1	1,2	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	36	20,9	1,6	23	26,8	2,0	13	15,1	1,2
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	89	51,7	3,9	61	71,0	5,2	28	32,4	2,5
Insgesamt (A00 - T98)	2 287	1 328,3	100	1 174	1 366,9	100	1 113	1 289,8	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	89	51,7	3,9	61	71,0	5,2	28	32,4	2,5
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	10	5,8	0,4	7	8,2	0,6	3	3,5	0,3
Stürze (W00 - W19)	19	11,0	0,8	11	12,8	0,9	8	9,3	0,7
Suizide (X60 - X84)	25	14,5	1,1	24	27,9	2,0	1	1,2	0,1

2.5.7 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Burgenlandkreis 2018 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)	39	21,5	1,4	21	23,4	1,5	18	19,7	1,2
Neubildungen (C00 - D48)	708	391,0	24,7	412	458,4	28,9	296	324,6	20,5
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	689	380,5	24,0	404	449,5	28,3	285	312,5	19,8
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	245	135,3	8,5	142	158,0	10,0	103	112,9	7,1
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	126	69,6	4,4	85	94,6	6,0	41	45,0	2,8
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	9	5,0	0,3	2	2,2	0,1	7	7,7	0,5
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	147	81,2	5,1	56	62,3	3,9	91	99,8	6,3
Diabetes mellitus (E10 - E14)	129	71,2	4,5	50	55,6	3,5	79	86,6	5,5
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	116	64,1	4,0	57	63,4	4,0	59	64,7	4,1
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	89	49,1	3,1	46	51,2	3,2	43	47,2	3,0
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 195	659,9	41,6	514	571,9	36,0	681	746,7	47,2
Hypertonie (I10 - I15)	192	106,0	6,7	53	59,0	3,7	139	152,4	9,6
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	440	243,0	15,3	230	255,9	16,1	210	230,3	14,6
Akuter Myokardinfarkt (I21)	201	111,0	7,0	112	124,6	7,8	89	97,6	6,2
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	204	112,7	7,1	84	93,5	5,9	120	131,6	8,3
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	186	102,7	6,5	100	111,3	7,0	86	94,3	6,0
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	79	43,6	2,8	37	41,2	2,6	42	46,1	2,9
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	86	47,5	3,0	54	60,1	3,8	32	35,1	2,2
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	120	66,3	4,2	68	75,7	4,8	52	57,0	3,6
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	44	24,3	1,5	32	35,6	2,2	12	13,2	0,8
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	17	9,4	0,6	11	12,2	0,8	6	6,6	0,4
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	81	44,7	2,8	37	41,2	2,6	44	48,2	3,0
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	1	0,6	0,0	1	1,1	0,1	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	3	1,7	0,1	2	2,2	0,1	1	1,1	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	35	19,3	1,2	19	21,1	1,3	16	17,5	1,1
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	124	68,5	4,3	81	90,1	5,7	43	47,2	3,0
Insgesamt (A00 - T98)	2 870	1 584,9	100	1 427	1 587,6	100	1 443	1 582,3	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	124	68,5	4,3	81	90,1	5,7	43	47,2	3,0
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	14	7,7	0,5	10	11,1	0,7	4	4,4	0,3
Stürze (W00 - W19)	37	20,4	1,3	21	23,4	1,5	16	17,5	1,1
Suizide (X60 - X84)	27	14,9	0,9	23	25,6	1,6	4	4,4	0,3

2.5.8 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Harz 2018 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	17,2	1,1	17	16,1	1,0	20	18,2	1,1
Neubildungen (C00 - D48)	828	384,5	23,7	441	417,5	26,7	387	352,6	21,0
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	806	374,2	23,1	430	407,1	26,0	376	342,6	20,4
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	291	135,1	8,3	154	145,8	9,3	137	124,8	7,5
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	164	76,1	4,7	109	103,2	6,6	55	50,1	3,0
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	18	8,4	0,5	7	6,6	0,4	11	10,0	0,6
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	163	75,7	4,7	73	69,1	4,4	90	82,0	4,9
Diabetes mellitus (E10 - E14)	141	65,5	4,0	62	58,7	3,8	79	72,0	4,3
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	156	72,4	4,5	67	63,4	4,1	89	81,1	4,8
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	101	46,9	2,9	50	47,3	3,0	51	46,5	2,8
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 547	718,3	44,3	652	617,3	39,5	895	815,5	48,7
Hypertonie (I10 - I15)	310	143,9	8,9	98	92,8	5,9	212	193,2	11,5
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	559	259,6	16,0	302	285,9	18,3	257	234,2	14,0
Akuter Myokardinfarkt (I21)	274	127,2	7,9	154	145,8	9,3	120	109,3	6,5
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	213	98,9	6,1	84	79,5	5,1	129	117,5	7,0
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	178	82,6	5,1	94	89,0	5,7	84	76,5	4,6
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	56	26,0	1,6	27	25,6	1,6	29	26,4	1,6
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	91	42,3	2,6	52	49,2	3,2	39	35,5	2,1
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	165	76,6	4,7	91	86,2	5,5	74	67,4	4,0
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	83	38,5	2,4	62	58,7	3,8	21	19,1	1,1
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	19	8,8	0,5	4	3,8	0,2	15	13,7	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	101	46,9	2,9	42	39,8	2,5	59	53,8	3,2
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	5	2,3	0,1	5	4,7	0,3	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	6	2,8	0,2	4	3,8	0,2	2	1,8	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	46	21,4	1,3	25	23,7	1,5	21	19,1	1,1
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	120	55,7	3,4	79	74,8	4,8	41	37,4	2,2
Insgesamt (A00 - T98)	3 490	1 620,4	100	1 651	1 563,2	100	1 839	1 675,6	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	120	55,7	3,4	79	74,8	4,8	41	37,4	2,2
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	16	7,4	0,5	11	10,4	0,7	5	4,6	0,3
Stürze (W00 - W19)	35	16,3	1,0	16	15,1	1,0	19	17,3	1,0
Suizide (X60 - X84)	38	17,6	1,1	31	29,4	1,9	7	6,4	0,4

2.5.9 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Jerichower Land 2018 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)	16	17,7	1,1	7	15,6	1,0	9	19,9	1,3
Neubildungen (C00 - D48)	340	377,0	24,2	200	445,2	28,1	140	309,3	20,3
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	327	362,5	23,3	196	436,3	27,5	131	289,4	19,0
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	105	116,4	7,5	66	146,9	9,3	39	86,1	5,6
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	73	80,9	5,2	57	126,9	8,0	16	35,3	2,3
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	5	5,5	0,4	1	2,2	0,1	4	8,8	0,6
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	64	71,0	4,6	27	60,1	3,8	37	81,7	5,4
Diabetes mellitus (E10 - E14)	57	63,2	4,1	24	53,4	3,4	33	72,9	4,8
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	69	76,5	4,9	30	66,8	4,2	39	86,1	5,6
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	45	49,9	3,2	19	42,3	2,7	26	57,4	3,8
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	550	609,8	39,2	259	576,5	36,3	291	642,8	42,1
Hypertonie (I10 - I15)	112	124,2	8,0	35	77,9	4,9	77	170,1	11,1
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	169	187,4	12,0	94	209,2	13,2	75	165,7	10,9
Akuter Myokardinfarkt (I21)	62	68,7	4,4	37	82,4	5,2	25	55,2	3,6
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	86	95,3	6,1	47	104,6	6,6	39	86,1	5,6
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	87	96,5	6,2	53	118,0	7,4	34	75,1	4,9
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	19	21,1	1,4	10	22,3	1,4	9	19,9	1,3
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	53	58,8	3,8	36	80,1	5,0	17	37,6	2,5
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	73	80,9	5,2	37	82,4	5,2	36	79,5	5,2
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	29	32,2	2,1	22	49,0	3,1	7	15,5	1,0
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	8	8,9	0,6	3	6,7	0,4	5	11,0	0,7
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	49	54,3	3,5	18	40,1	2,5	31	68,5	4,5
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	1	1,1	0,1	x	x	x	1	2,2	0,1
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	2	2,2	0,1	2	4,5	0,3	-	-	-
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	35	38,8	2,5	23	51,2	3,2	12	26,5	1,7
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	60	66,5	4,3	34	75,7	4,8	26	57,4	3,8
Insgesamt (A00 - T98)	1 404	1 556,6	100	713	1 587,1	100	691	1 526,4	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	60	66,5	4,3	34	75,7	4,8	26	57,4	3,8
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	4	4,4	0,3	3	6,7	0,4	1	2,2	0,1
Stürze (W00 - W19)	12	13,3	0,9	6	13,4	0,8	6	13,3	0,9
Suizide (X60 - X84)	18	20,0	1,3	15	33,4	2,1	3	6,6	0,4

2.5.10 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Mansfeld-Südharz 2018 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)	31	22,6	1,4	10	14,8	0,9	21	30,1	1,9
Neubildungen (C00 - D48)	524	382,1	22,8	312	462,5	26,5	212	304,3	18,9
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	511	372,6	22,3	306	453,6	26,0	205	294,2	18,3
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	169	123,2	7,4	87	129,0	7,4	82	117,7	7,3
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	102	74,4	4,4	80	118,6	6,8	22	31,6	2,0
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	8	5,8	0,3	3	4,4	0,3	5	7,2	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	132	96,3	5,8	54	80,1	4,6	78	112,0	7,0
Diabetes mellitus (E10 - E14)	108	78,8	4,7	40	59,3	3,4	68	97,6	6,1
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	116	84,6	5,1	47	69,7	4,0	69	99,0	6,2
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	86	62,7	3,7	48	71,2	4,1	38	54,5	3,4
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	981	715,4	42,7	468	693,8	39,8	513	736,3	45,8
Hypertonie (I10 - I15)	179	130,5	7,8	64	94,9	5,4	115	165,1	10,3
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	310	226,1	13,5	179	265,4	15,2	131	188,0	11,7
Akuter Myokardinfarkt (I21)	97	70,7	4,2	64	94,9	5,4	33	47,4	2,9
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	148	107,9	6,4	72	106,7	6,1	76	109,1	6,8
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	113	82,4	4,9	70	103,8	6,0	43	61,7	3,8
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	37	27,0	1,6	23	34,1	2,0	14	20,1	1,3
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	56	40,8	2,4	36	53,4	3,1	20	28,7	1,8
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	109	79,5	4,7	63	93,4	5,4	46	66,0	4,1
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	45	32,8	2,0	33	48,9	2,8	12	17,2	1,1
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	14	10,2	0,6	5	7,4	0,4	9	12,9	0,8
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	59	43,0	2,6	23	34,1	2,0	36	51,7	3,2
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	2	1,5	0,1	-	-	-	2	2,9	0,2
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	36	26,3	1,6	21	31,1	1,8	15	21,5	1,3
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	84	61,3	3,7	52	77,1	4,4	32	45,9	2,9
Insgesamt (A00 - T98)	2 295	1 673,6	100	1 176	1 743,3	100	1 119	1 606,1	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	84	61,3	3,7	52	77,1	4,4	32	45,9	2,9
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	4	2,9	0,2	3	4,4	0,3	1	1,4	0,1
Stürze (W00 - W19)	25	18,2	1,1	13	19,3	1,1	12	17,2	1,1
Suizide (X60 - X84)	23	16,8	1,0	20	29,6	1,7	3	4,3	0,3

2.5.11 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Saalekreis 2018 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	15,7	1,1	14	15,3	1,0	15	16,1	1,1
Neubildungen (C00 - D48)	714	385,9	26,9	415	453,0	30,9	299	320,0	22,8
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	691	373,4	26,1	409	446,4	30,5	282	301,8	21,5
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	239	129,2	9,0	157	171,4	11,7	82	87,8	6,3
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	145	78,4	5,5	92	100,4	6,9	53	56,7	4,0
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	4	2,2	0,2	3	3,3	0,2	1	1,1	0,1
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	105	56,7	4,0	46	50,2	3,4	59	63,2	4,5
Diabetes mellitus (E10 - E14)	84	45,4	3,2	37	40,4	2,8	47	50,3	3,6
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	95	51,3	3,6	39	42,6	2,9	56	59,9	4,3
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	75	40,5	2,8	32	34,9	2,4	43	46,0	3,3
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 092	590,1	41,2	505	551,2	37,7	587	628,3	44,8
Hypertonie (I10 - I15)	154	83,2	5,8	46	50,2	3,4	108	115,6	8,3
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	431	232,9	16,3	254	277,3	18,9	177	189,5	13,5
Akuter Myokardinfarkt (I21)	174	94,0	6,6	117	127,7	8,7	57	61,0	4,4
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	188	101,6	7,1	73	79,7	5,4	115	123,1	8,8
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	164	88,6	6,2	76	83,0	5,7	88	94,2	6,7
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	68	36,7	2,6	36	39,3	2,7	32	34,3	2,4
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	74	40,0	2,8	27	29,5	2,0	47	50,3	3,6
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	125	67,6	4,7	70	76,4	5,2	55	58,9	4,2
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	47	25,4	1,8	34	37,1	2,5	13	13,9	1,0
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	14	7,6	0,5	6	6,5	0,4	8	8,6	0,6
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	74	40,0	2,8	30	32,7	2,2	44	47,1	3,4
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	1	0,5	0,0	1	1,1	0,1	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	2	1,1	0,1	1	1,1	0,1	1	1,1	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	48	25,9	1,8	32	34,9	2,4	16	17,1	1,2
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	108	58,4	4,1	71	77,5	5,3	37	39,6	2,8
Insgesamt (A00 - T98)	2 650	1 432,1	100	1 341	1 463,8	100	1 309	1 401,1	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	108	58,4	4,1	71	77,5	5,3	37	39,6	2,8
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	10	5,4	0,4	9	9,8	0,7	1	1,1	0,1
Stürze (W00 - W19)	30	16,2	1,1	16	17,5	1,2	14	15,0	1,1
Suizide (X60 - X84)	27	14,6	1,0	22	24,0	1,6	5	5,4	0,4

2.5.12 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Salzlandkreis 2018 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)	45	23,5	1,4	28	29,9	1,7	17	17,4	1,0
Neubildungen (C00 - D48)	804	419,5	24,1	449	479,2	26,6	355	362,5	21,6
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	785	409,6	23,6	442	471,7	26,2	343	350,2	20,9
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	264	137,8	7,9	145	154,7	8,6	119	121,5	7,2
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	166	86,6	5,0	116	123,8	6,9	50	51,0	3,0
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	10	5,2	0,3	4	4,3	0,2	6	6,1	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	131	68,4	3,9	67	71,5	4,0	64	65,3	3,9
Diabetes mellitus (E10 - E14)	97	50,6	2,9	52	55,5	3,1	45	45,9	2,7
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	139	72,5	4,2	53	56,6	3,1	86	87,8	5,2
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	107	55,8	3,2	61	65,1	3,6	46	47,0	2,8
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	1 503	784,2	45,1	689	735,3	40,8	814	831,1	49,5
Hypertonie (I10 - I15)	171	89,2	5,1	54	57,6	3,2	117	119,5	7,1
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	608	317,2	18,2	306	326,6	18,1	302	308,3	18,4
Akuter Myokardinfarkt (I21)	198	103,3	5,9	112	119,5	6,6	86	87,8	5,2
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	246	128,4	7,4	107	114,2	6,3	139	141,9	8,5
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	169	88,2	5,1	98	104,6	5,8	71	72,5	4,3
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	60	31,3	1,8	37	39,5	2,2	23	23,5	1,4
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	88	45,9	2,6	48	51,2	2,8	40	40,8	2,4
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	123	64,2	3,7	82	87,5	4,9	41	41,9	2,5
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	65	33,9	2,0	46	49,1	2,7	19	19,4	1,2
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	17	8,9	0,5	5	5,3	0,3	12	12,3	0,7
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	103	53,7	3,1	40	42,7	2,4	63	64,3	3,8
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	5	2,6	0,2	4	4,3	0,2	1	1,0	0,1
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	5	2,6	0,2	4	4,3	0,2	1	1,0	0,1
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	45	23,5	1,4	27	28,8	1,6	18	18,4	1,1
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	126	65,7	3,8	78	83,2	4,6	48	49,0	2,9
Insgesamt (A00 - T98)	3 332	1 738,6	100	1 689	1 802,5	100	1 643	1 677,5	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	126	65,7	3,8	78	83,2	4,6	48	49,0	2,9
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	14	7,3	0,4	14	14,9	0,8	-	-	-
Stürze (W00 - W19)	28	14,6	0,8	14	14,9	0,8	14	14,3	0,9
Suizide (X60 - X84)	32	16,7	1,0	24	25,6	1,4	8	8,2	0,5

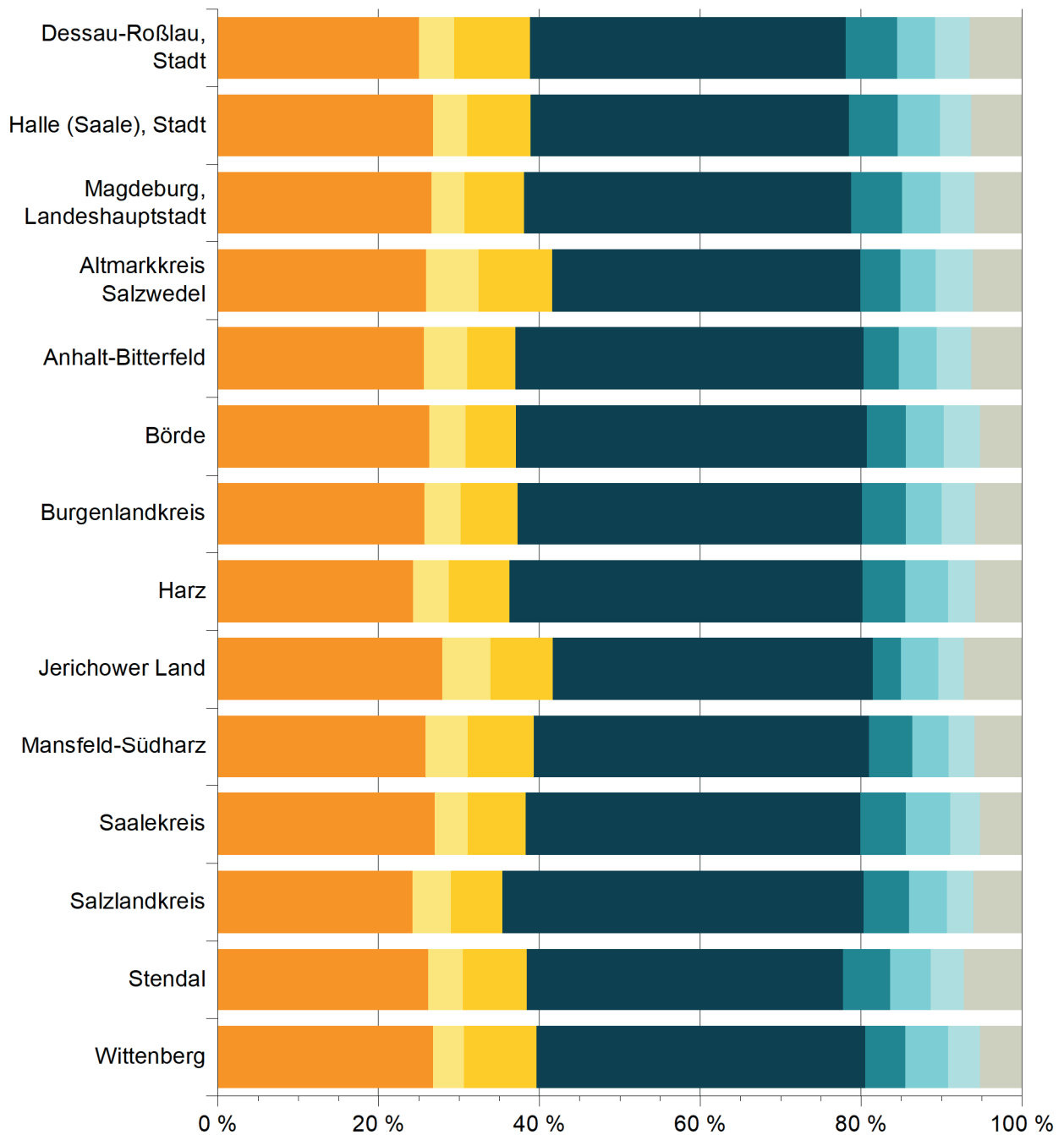
2.5.13 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Stendal 2018 nach Todesursachen und Geschlecht

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)	21	18,7	1,2	10	18,0	1,1	11	19,3	1,4
Neubildungen (C00 - D48)	482	428,1	27,9	295	530,5	32,3	187	328,2	23,0
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	463	411,2	26,8	290	521,5	31,7	173	303,6	21,3
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	134	119,0	7,8	95	170,9	10,4	39	68,4	4,8
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	103	91,5	6,0	73	131,3	8,0	30	52,7	3,7
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	3	2,7	0,2	1	1,8	0,1	2	3,5	0,2
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	79	70,2	4,6	34	61,1	3,7	45	79,0	5,5
Diabetes mellitus (E10 - E14)	66	58,6	3,8	29	52,2	3,2	37	64,9	4,6
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	60	53,3	3,5	31	55,8	3,4	29	50,9	3,6
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	51	45,3	3,0	27	48,6	3,0	24	42,1	3,0
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	692	614,7	40,1	314	564,7	34,4	378	663,4	46,5
Hypertonie (I10 - I15)	100	88,8	5,8	29	52,2	3,2	71	124,6	8,7
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	225	199,9	13,0	138	248,2	15,1	87	152,7	10,7
Akuter Myokardinfarkt (I21)	98	87,0	5,7	59	106,1	6,5	39	68,4	4,8
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	103	91,5	6,0	39	70,1	4,3	64	112,3	7,9
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	103	91,5	6,0	58	104,3	6,3	45	79,0	5,5
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	39	34,6	2,3	21	37,8	2,3	18	31,6	2,2
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	55	48,9	3,2	33	59,3	3,6	22	38,6	2,7
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	83	73,7	4,8	52	93,5	5,7	31	54,4	3,8
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	34	30,2	2,0	27	48,6	3,0	7	12,3	0,9
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	5	4,4	0,3	2	3,6	0,2	3	5,3	0,4
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	41	36,4	2,4	18	32,4	2,0	23	40,4	2,8
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	1	0,9	0,1	1	1,8	0,1	-	-	-
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	46	40,9	2,7	29	52,2	3,2	17	29,8	2,1
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	60	53,3	3,5	42	75,5	4,6	18	31,6	2,2
Insgesamt (A00 - T98)	1 727	1 534,0	100	914	1 643,8	100	813	1 426,8	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	60	53,3	3,5	42	75,5	4,6	18	31,6	2,2
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	5	4,4	0,3	5	9,0	0,5	-	-	-
Stürze (W00 - W19)	14	12,4	0,8	9	16,2	1,0	5	8,8	0,6
Suizide (X60 - X84)	19	16,9	1,1	12	21,6	1,3	7	12,3	0,9

2.5.14 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Wittenberg 2018 nach Todesursachen und Geschlecht

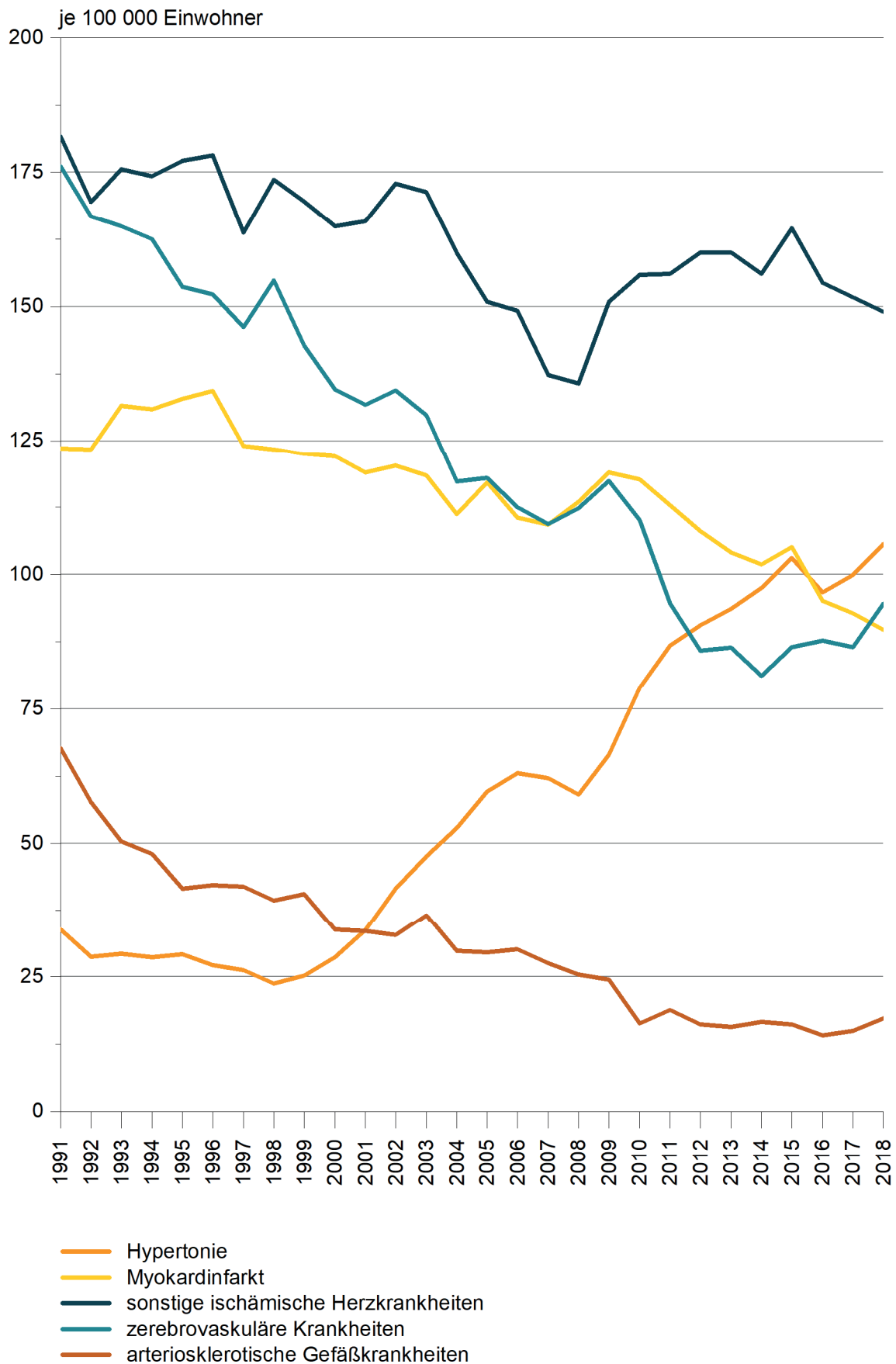
Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %	absolut	MR	in %
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	19	15,0	0,9	9	14,5	0,9	10	15,6	1,0
Neubildungen (C00 - D48)	456	361,0	22,7	278	446,9	27,7	178	277,6	17,7
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	444	351,5	22,1	272	437,3	27,1	172	268,2	17,1
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	167	132,2	8,3	95	152,7	9,5	72	112,3	7,1
... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)	65	51,5	3,2	51	82,0	5,1	14	21,8	1,4
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	6	4,7	0,3	2	3,2	0,2	4	6,2	0,4
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)	82	64,9	4,1	35	56,3	3,5	47	73,3	4,7
Diabetes mellitus (E10 - E14)	71	56,2	3,5	28	45,0	2,8	43	67,1	4,3
Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)	88	69,7	4,4	39	62,7	3,9	49	76,4	4,9
Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)	98	77,6	4,9	43	69,1	4,3	55	85,8	5,5
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	892	706,1	44,4	376	604,5	37,5	516	804,7	51,2
Hypertonie (I10 - I15)	135	106,9	6,7	44	70,7	4,4	91	141,9	9,0
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	360	285,0	17,9	180	289,4	18,0	180	280,7	17,9
Akuter Myokardinfarkt (I21)	141	111,6	7,0	78	125,4	7,8	63	98,2	6,3
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	138	109,2	6,9	55	88,4	5,5	83	129,4	8,2
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	110	87,1	5,5	67	107,7	6,7	43	67,1	4,3
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	29	23,0	1,4	16	25,7	1,6	13	20,3	1,3
Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	66	52,2	3,3	43	69,1	4,3	23	35,9	2,3
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	112	88,7	5,6	67	107,7	6,7	45	70,2	4,5
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	51	40,4	2,5	36	57,9	3,6	15	23,4	1,5
Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)	10	7,9	0,5	3	4,8	0,3	7	10,9	0,7
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	32	25,3	1,6	14	22,5	1,4	18	28,1	1,8
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	-	-	-	x	x	x	-	-	-
Perinatalperiode (P00 - P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	2	1,6	0,1	2	3,2	0,2	-	-	-
Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)	35	27,7	1,7	21	33,8	2,1	14	21,8	1,4
Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	68	53,8	3,4	46	74,0	4,6	22	34,3	2,2
Insgesamt (A00 - T98)	2 010	1 591,1	100	1 002	1 610,9	100	1 008	1 571,9	100
Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)	68	53,8	3,4	46	74,0	4,6	22	34,3	2,2
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	6	4,7	0,3	6	9,6	0,6	-	-	-
Stürze (W00 - W19)	28	22,2	1,4	14	22,5	1,4	14	21,8	1,4
Suizide (X60 - X84)	11	8,7	0,5	10	16,1	1,0	1	1,6	0,1

Sterbefälle in den kreisfreien Städten und Landkreisen 2018 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 - 2018 ausgewählter Krankheiten des Kreislaufsystems



3.1 Sterbefälle 2018 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	3	-	-	-	-	1	2
	m	1	-	-	-	-	1	-
	w	2	-	-	-	-	-	2
Chronisch rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)	i	138	-	-	-	1	23	114
	m	51	-	-	-	1	11	39
	w	87	-	-	-	-	12	75
Hypertonie (I10 - I15)	i	2 341	-	-	3	17	208	2 113
	m	748	-	-	3	12	121	612
	w	1 593	-	-	-	5	87	1 501
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	i	5 291	-	-	3	143	1 161	3 984
	m	2 822	-	-	3	114	892	1 813
	w	2 469	-	-	-	29	269	2 171
Myokardinfarkt (I21 - I22)	i	1 989	-	-	3	106	661	1 219
	m	1 162	-	-	3	86	502	571
	w	827	-	-	-	20	159	648
Chronisch Ischämische Herzkrankheit (I25)	i	3 226	-	-	-	35	493	2 698
	m	1 637	-	-	-	26	385	1 226
	w	1 589	-	-	-	9	108	1 472
Pulmonale Herzkrankheiten (I26 - I28)	i	258	-	-	2	15	66	175
	m	100	-	-	-	10	38	52
	w	158	-	-	2	5	28	123
Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30 - I52)	i	3 550	1	1	3	75	487	2 983
	m	1 447	1	-	3	58	347	1 038
	w	2 103	-	1	-	17	140	1 945
Herzinsuffizienz (I50)	i	1 473	-	-	-	9	144	1 320
	m	560	-	-	-	8	99	453
	w	913	-	-	-	1	45	867
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	i	2 095	-	-	4	33	374	1 684
	m	886	-	-	2	20	219	645
	w	1 209	-	-	2	13	155	1 039
Schlaganfall (I60 - I64)	i	1 308	-	-	3	28	254	1 023
	m	559	-	-	2	16	149	392
	w	749	-	-	1	12	105	631
Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren (I70 - I79)	i	383	-	-	1	11	94	277
	m	190	-	-	1	5	66	118
	w	193	-	-	-	6	28	159
Atherosklerose (I70)	i	192	-	-	-	2	30	160
	m	81	-	-	-	-	24	57
	w	111	-	-	-	2	6	103
Krankheiten der Venen, Lymphgefäße u. -knoten, nicht anders klassifiziert (I80 - I89)	i	69	-	1	-	7	23	38
	m	30	-	-	-	6	14	10
	w	39	-	1	-	1	9	28
Sonstige Krankheiten des Kreislaufsystems (I95 - I99)	i	1	-	-	-	-	-	1
	m	1	-	-	-	-	-	1
	w	-	-	-	-	-	-	-
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	14 129	1	2	16	302	2 437	11 371
	m	6 276	1	-	12	226	1 709	4 328
	w	7 853	-	2	4	76	728	7 043

3.2 Sterbefälle 2008 - 2018 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
100 - 102	i	2	6	1	-	-	-	-	1	3	2	3
	m	1	2	1	-	-	-	-	1	2	1	1
	w	1	4	-	-	-	-	-	-	1	1	2
105 - 109	i	47	73	43	68	52	82	77	97	106	156	138
	m	12	23	13	16	16	22	26	34	43	56	51
	w	35	50	30	52	36	60	51	63	63	100	87
110 - 115	i	1 416	1 574	1 849	1 985	2 054	2 108	2 183	2 309	2 168	2 227	2 341
	m	409	490	557	635	590	645	642	735	659	737	748
	w	1 007	1 084	1 292	1 350	1 464	1 463	1 541	1 574	1 509	1 490	1 593
120 - 125	i	5 974	6 391	6 416	6 152	6 080	5 948	5 779	6 042	5 591	5 451	5 291
	m	2 871	3 094	3 154	3 039	2 963	3 053	3 042	3 147	3 068	2 928	2 822
	w	3 103	3 297	3 262	3 113	3 117	2 895	2 737	2 895	2 523	2 523	2 469
121 - 122	i	2 722	2 817	2 760	2 581	2 452	2 345	2 282	2 355	2 132	2 069	1 989
	m	1 543	1 616	1 559	1 490	1 359	1 346	1 329	1 349	1 282	1 216	1 162
	w	1 179	1 201	1 201	1 091	1 093	999	953	1 006	850	853	827
125	i	2 953	3 357	3 474	3 435	3 527	3 535	3 434	3 627	3 348	3 289	3 226
	m	1 212	1 378	1 529	1 491	1 561	1 674	1 688	1 771	1 734	1 667	1 637
	w	1 741	1 979	1 945	1 944	1 966	1 861	1 746	1 856	1 614	1 622	1 589
126 - 128	i	404	220	258	224	183	190	158	167	221	239	258
	m	171	89	106	87	82	85	72	85	94	93	100
	w	233	131	152	137	101	105	86	82	127	146	158
130 - 152	i	2 746	2 364	2 670	2 730	2 894	3 056	3 231	3 172	3 199	3 312	3 550
	m	1 038	888	945	1 056	1 113	1 166	1 246	1 210	1 297	1 336	1 447
	w	1 708	1 476	1 725	1 674	1 781	1 890	1 985	1 962	1 902	1 976	2 103
150	i	1 359	1 079	1 313	1 236	1 387	1 525	1 573	1 438	1 413	1 371	1 473
	m	447	342	422	401	470	506	529	500	529	503	560
	w	912	737	891	835	917	1 019	1 044	938	884	868	913
160 - 169	i	2 692	2 780	2 581	2 165	1 948	1 945	1 818	1 938	1 965	1 929	2 095
	m	1 014	1 024	938	845	782	768	716	819	799	857	886
	w	1 678	1 756	1 643	1 320	1 166	1 177	1 102	1 119	1 166	1 072	1 209
160 - 164	i	2 030	2 000	1 898	1 456	1 307	1 296	1 267	1 308	1 240	1 185	1 308
	m	799	766	707	567	542	508	510	560	513	521	559
	w	1 231	1 234	1 191	889	765	788	757	748	727	664	749
170 - 179	i	609	581	383	431	368	354	371	363	315	334	383
	m	250	274	192	210	156	135	182	176	166	160	190
	w	359	307	191	221	212	219	189	187	149	174	193
170	i	349	279	165	195	184	179	163	183	136	194	192
	m	124	111	74	80	69	52	61	68	65	88	81
	w	225	168	91	115	115	127	102	115	71	106	111
180 - 189	i	91	110	85	77	85	79	107	88	74	82	69
	m	31	46	32	34	33	31	46	30	34	29	30
	w	60	64	53	43	52	48	61	58	40	53	39
195 - 199	i	2	1	3	-	1	2	-	1	-	-	1
	m	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	1
	w	2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
100 - 199	i	13 983	14 100	14 289	13 832	13 665	13 764	13 724	14 178	13 642	13 732	14 129
	m	5 797	5 931	5 940	5 922	5 735	5 906	5 972	6 238	6 162	6 197	6 276
	w	8 186	8 169	8 349	7 910	7 930	7 858	7 752	7 940	7 480	7 535	7 853

3.3 Mortalitätsrate 2018 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	0,1	-	-	-	-	0,2	0,6
	m	0,1	-	-	-	-	0,3	-
	w	0,2	-	-	-	-	-	1,0
Chronisch rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)	i	6,2	-	-	-	0,2	3,6	36,6
	m	4,7	-	-	-	0,3	3,6	32,3
	w	7,7	-	-	-	-	3,6	39,3
Hypertonie (I10 - I15)	i	105,7	-	-	0,7	2,9	32,5	677,6
	m	68,6	-	-	1,4	4,0	39,2	506,6
	w	141,6	-	-	-	1,8	26,2	785,8
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	i	238,8	-	-	0,7	24,8	181,2	1 277,6
	m	258,7	-	-	1,4	37,9	288,9	1 500,6
	w	219,5	-	-	-	10,5	81,1	1 136,5
Myokardinfarkt (I21 - I22)	i	89,8	-	-	0,7	18,4	103,2	390,9
	m	106,5	-	-	1,4	28,6	162,6	472,6
	w	73,5	-	-	-	7,2	47,9	339,2
Chronisch Ischämische Herzkrankheit (I25)	i	145,6	-	-	-	6,1	77,0	865,2
	m	150,1	-	-	-	8,6	124,7	1 014,8
	w	141,3	-	-	-	3,3	32,5	770,6
Pulmonale Herzkrankheiten (I26 - I28)	i	11,6	-	-	0,5	2,6	10,3	56,1
	m	9,2	-	-	-	3,3	12,3	43,0
	w	14,0	-	-	1,0	1,8	8,4	64,4
Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30 - I52)	i	160,2	5,7	0,4	0,7	13,0	76,0	956,6
	m	132,7	11,1	-	1,4	19,3	112,4	859,2
	w	186,9	-	0,8	-	6,2	42,2	1 018,2
Herzinsuffizienz (I50)	i	66,5	-	-	-	1,6	22,5	423,3
	m	51,3	-	-	-	2,7	32,1	375,0
	w	81,2	-	-	-	0,4	13,6	453,9
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	i	94,6	-	-	1,0	5,7	58,4	540,0
	m	81,2	-	-	0,9	6,7	70,9	533,9
	w	107,5	-	-	1,0	4,7	46,7	543,9
Schlaganfall (I60 - I64)	i	59,0	-	-	0,7	4,9	39,7	328,1
	m	51,2	-	-	0,9	5,3	48,3	324,5
	w	66,6	-	-	0,5	4,3	31,6	330,3
Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren (I70 - I79)	i	17,3	-	-	0,2	1,9	14,7	88,8
	m	17,4	-	-	0,5	1,7	21,4	97,7
	w	17,2	-	-	-	2,2	8,4	83,2
Atherosklerose (I70)	i	8,7	-	-	-	0,3	4,7	51,3
	m	7,4	-	-	-	-	7,8	47,2
	w	9,9	-	-	-	0,7	1,8	53,9
Krankheiten der Venen, Lymphgefäße u. -knoten, nicht anders klassifiziert (I80 - I89)	i	3,1	-	0,4	-	1,2	3,6	12,2
	m	2,8	-	-	-	2,0	4,5	8,3
	w	3,5	-	0,8	-	0,4	2,7	14,7
Sonstige Krankheiten des Kreislaufsystems (I95 - I99)	i	0,0	-	-	-	-	-	0,3
	m	0,1	-	-	-	-	-	0,8
	w	-	-	-	-	-	-	-
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	637,7	5,7	0,8	3,8	52,4	380,4	3 646,5
	m	575,4	11,1	-	5,4	75,2	553,5	3 582,3
	w	698,1	-	1,6	2,0	27,5	219,4	3 687,1

3.4 Mortalitätsrate 2008 - 2018 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
100 - 102	i	0,1	0,3	0,0	-	-	-	-	0,0	0,1	0,1	0,1
	m	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,1
	w	0,1	0,3	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,2
105 - 109	i	2,0	3,1	1,8	3,0	2,3	3,6	3,4	4,3	4,7	7,0	6,2
	m	1,0	2,0	1,1	1,4	1,4	2,0	2,4	3,1	3,9	5,1	4,7
	w	2,9	4,1	2,5	4,4	3,1	5,2	4,5	5,5	5,5	8,8	7,7
110 - 115	i	59,1	66,5	78,9	86,8	90,6	93,6	97,5	103,1	96,7	99,9	105,7
	m	34,9	42,3	48,5	56,8	53,2	58,5	58,5	66,7	59,7	67,1	68,6
	w	82,2	89,7	108,0	115,4	126,3	127,2	134,8	138,2	132,8	131,7	141,6
120 - 125	i	249,2	269,9	273,6	269,0	268,1	264,1	258,0	269,7	249,5	244,5	238,8
	m	244,7	266,9	274,6	272,0	267,2	277,1	277,2	285,8	277,8	266,5	258,7
	w	253,4	272,8	272,7	266,2	268,9	251,7	239,5	254,1	222,0	223,1	219,5
121 - 122	i	113,5	119,0	117,7	112,9	108,1	104,1	101,9	105,1	95,1	92,8	89,8
	m	131,5	139,4	135,7	133,3	122,6	122,2	121,1	122,5	116,1	110,7	106,5
	w	96,3	99,4	100,4	93,3	94,3	86,9	83,4	88,3	74,8	75,4	73,5
125	i	123,2	141,8	148,2	150,2	155,5	157,0	153,3	161,9	149,4	147,5	145,6
	m	103,3	118,9	133,1	133,4	140,8	151,9	153,8	160,8	157,0	151,7	150,1
	w	142,2	163,7	162,6	166,2	169,6	161,8	152,8	162,9	142,0	143,4	141,3
126 - 128	i	16,9	9,3	11,0	9,8	8,1	8,4	7,1	7,5	9,9	10,7	11,6
	m	14,6	7,7	9,2	7,8	7,4	7,7	6,6	7,7	8,5	8,5	9,2
	w	19,0	10,8	12,7	11,7	8,7	9,1	7,5	7,2	11,2	12,9	14,0
130 - 152	i	114,5	99,8	113,9	119,4	127,6	135,7	144,2	141,6	142,8	148,5	160,2
	m	88,5	76,6	82,3	94,5	100,4	105,8	113,6	109,9	117,4	121,6	132,7
	w	139,5	122,1	144,2	143,1	153,6	164,3	173,7	172,2	167,4	174,7	186,9
150	i	56,7	45,6	56,0	54,0	61,2	67,7	70,2	64,2	63,1	61,5	66,5
	m	38,1	29,5	36,7	35,9	42,4	45,9	48,2	45,4	47,9	45,8	51,3
	w	74,5	61,0	74,5	71,4	79,1	88,6	91,4	82,3	77,8	76,7	81,2
160 - 169	i	112,3	117,4	110,1	94,7	85,9	86,4	81,2	86,5	87,7	86,5	94,6
	m	86,4	88,3	81,7	75,6	70,5	69,7	65,3	74,4	72,3	78,0	81,2
	w	137,0	145,3	137,3	112,9	100,6	102,3	96,4	98,2	102,6	94,8	107,5
160 - 164	i	84,7	84,5	80,9	63,7	57,6	57,5	56,6	58,4	55,3	53,1	59,0
	m	68,1	66,1	61,6	50,7	48,9	46,1	46,5	50,9	46,4	47,4	51,2
	w	100,5	102,1	99,6	76,0	66,0	68,5	66,2	65,7	64,0	58,7	66,6
170 - 179	i	25,4	24,5	16,3	18,8	16,2	15,7	16,6	16,2	14,1	15,0	17,3
	m	21,3	23,6	16,7	18,8	14,1	12,3	16,6	16,0	15,0	14,6	17,4
	w	29,3	25,4	16,0	18,9	18,3	19,0	16,5	16,4	13,1	15,4	17,2
170	i	14,6	11,8	7,0	8,5	8,1	7,9	7,3	8,2	6,1	8,7	8,7
	m	10,6	9,6	6,4	7,2	6,2	4,7	5,6	6,2	5,9	8,0	7,4
	w	18,4	13,9	7,6	9,8	9,9	11,0	8,9	10,1	6,2	9,4	9,9
180 - 189	i	3,8	4,6	3,6	3,4	3,7	3,5	4,8	3,9	3,3	3,7	3,1
	m	2,6	4,0	2,8	3,0	3,0	2,8	4,2	2,7	3,1	2,6	2,8
	w	4,9	5,3	4,4	3,7	4,5	4,2	5,3	5,1	3,5	4,7	3,5
195 - 199	i	0,1	0,0	0,1	-	0,0	0,1	-	0,0	-	-	0,0
	m	-	0,1	0,2	-	-	0,1	-	0,1	-	-	0,1
	w	0,2	-	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-
100 - 199	i	583,3	595,5	609,4	604,8	602,5	611,2	612,7	632,8	608,8	615,9	637,7
	m	494,2	511,6	517,2	530,0	517,2	536,0	544,3	566,5	557,9	564,0	575,4
	w	668,6	675,9	697,9	676,3	684,1	683,2	678,3	696,9	658,3	666,2	698,1

4.1 Sterbefälle 2018 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	8 089	-	15	33	462	3 231	4 348
	m	4 631	-	8	17	256	2 045	2 305
	w	3 458	-	7	16	206	1 186	2 043
Lippe, Mundhöhle u. Pharynx (C00 - C14)	i	237	-	1	-	28	143	65
	m	179	-	-	-	24	112	43
	w	58	-	1	-	4	31	22
Verdauungsorgane (C15 - C26)	i	2 766	-	1	2	145	1 087	1 531
	m	1 607	-	1	1	90	731	784
	w	1 159	-	-	1	55	356	747
Ösophagus (C15)	i	189	-	-	-	18	104	67
	m	158	-	-	-	17	89	52
	w	31	-	-	-	1	15	15
Magen (C16)	i	386	-	-	-	23	130	233
	m	216	-	-	-	15	81	120
	w	170	-	-	-	8	49	113
Dickdarm u. Rektum (C18 - C21)	i	945	-	-	1	46	327	571
	m	566	-	-	-	26	235	305
	w	379	-	-	1	20	92	266
Leber (C22)	i	362	-	1	1	20	152	188
	m	240	-	1	1	11	111	116
	w	122	-	-	-	9	41	72
Gallenblase u. Gallenwege (C23 - C24)	i	182	-	-	-	3	65	114
	m	76	-	-	-	1	29	46
	w	106	-	-	-	2	36	68
Pankreas (C25)	i	663	-	-	-	31	299	333
	m	332	-	-	-	20	181	131
	w	331	-	-	-	11	118	202
Atmungsorgane u. intrathorakale Organe (C30 - C39)	i	1 611	-	-	3	106	828	674
	m	1 119	-	-	2	71	580	466
	w	492	-	-	1	35	248	208
Larynx (C32)	i	57	-	-	-	5	38	14
	m	48	-	-	-	5	32	11
	w	9	-	-	-	-	6	3
Lunge (C33 - C34)	i	1 534	-	-	3	98	786	647
	m	1 058	-	-	2	63	545	448
	w	476	-	-	1	35	241	199
Knochen u. Gelenkknorpel (C40 - C41)	i	15	-	-	-	2	7	6
	m	10	-	-	-	1	6	3
	w	5	-	-	-	1	1	3
Haut (C43 - C44)	i	143	-	-	3	9	38	93
	m	75	-	-	3	6	20	46
	w	68	-	-	-	3	18	47
Mesotheliales Gewebe u. Weichteil- gewebe (C45 - C49)	i	78	-	-	1	10	23	44
	m	35	-	-	1	6	11	17
	w	43	-	-	-	4	12	27
Brustdrüse (C50)	i	512	-	-	7	52	172	281
	m	7	-	-	-	-	2	5
	w	505	-	-	7	52	170	276

Noch: 4.1 Sterbefälle 2018 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	349	-	-	2	16	143	188
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	349	-	-	2	16	143	188
Corpus uteri (C54 - C55)	i	85	-	-	-	2	38	45
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	85	-	-	-	2	38	45
Ovar (C56)	i	151	-	-	1	4	63	83
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	151	-	-	1	4	63	83
Männliche Genitalorgane (C60 - C63)	i	525	-	-	-	7	152	366
	m	525	-	-	-	7	152	366
	w	x	x	x	x	x	x	x
Prostata (C61)	i	507	-	-	-	4	144	359
	m	507	-	-	-	4	144	359
	w	x	x	x	x	x	x	x
Harnorgane (C64 - C68)	i	554	-	-	-	11	175	368
	m	374	-	-	-	7	131	236
	w	180	-	-	-	4	44	132
Niere (C64)	i	202	-	-	-	5	74	123
	m	134	-	-	-	4	59	71
	w	68	-	-	-	1	15	52
Harnblase (C67)	i	273	-	-	-	4	68	201
	m	183	-	-	-	2	47	134
	w	90	-	-	-	2	21	67
Auge, Gehirn u. Teile des Zentralnervensystems (C69 - C72)	i	228	-	8	5	28	116	71
	m	134	-	3	2	16	81	32
	w	94	-	5	3	12	35	39
Schilddrüse u. sonstige endokrine Drüsen (C73 - C75)	i	55	-	3	-	5	20	27
	m	33	-	3	-	3	15	12
	w	22	-	-	-	2	5	15
Lymphatische, blutbildende Gewebe (C81 - C96)	i	696	-	2	10	29	212	443
	m	372	-	1	8	20	127	216
	w	324	-	1	2	9	85	227
Leukämien (C91 - C95)	i	293	-	2	6	13	80	192
	m	158	-	1	5	6	46	100
	w	135	-	1	1	7	34	92
In-situ-Neubildungen (D00 - D09)	i	1	-	-	-	-	-	1
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	1	-	-	-	-	-	1
Gutartige Neubildungen (D10 - D36)	i	37	-	-	1	-	10	26
	m	13	-	-	-	-	6	7
	w	24	-	-	1	-	4	19
Neubildungen unbekanntes Verhaltens (D37 - D48)	i	228	-	-	-	5	48	175
	m	95	-	-	-	3	31	61
	w	133	-	-	-	2	17	114
Neubildungen (C00 - D48)	i	8 355	-	15	34	467	3 289	4 550
	m	4 739	-	8	17	259	2 082	2 373
	w	3 616	-	7	17	208	1 207	2 177

4.2 Sterbefälle 2008 - 2018 durch Neubildungen nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
C00 - C97	i	7 721	7 839	8 090	7 996	7 888	8 162	8 112	8 172	7 942	8 255	8 089
	m	4 301	4 414	4 537	4 485	4 416	4 638	4 579	4 577	4 511	4 706	4 631
	w	3 420	3 425	3 553	3 511	3 472	3 524	3 533	3 595	3 431	3 549	3 458
C00 - C14	i	195	206	201	206	241	213	214	238	228	215	237
	m	166	173	165	168	192	169	175	188	178	164	179
	w	29	33	36	38	49	44	39	50	50	51	58
C15 - C26	i	2 532	2 631	2 668	2 630	2 602	2 686	2 673	2 630	2 587	2 703	2 766
	m	1 378	1 424	1 469	1 463	1 481	1 535	1 498	1 450	1 511	1 542	1 607
	w	1 154	1 207	1 199	1 167	1 121	1 151	1 175	1 180	1 076	1 161	1 159
C15	i	144	155	146	165	190	153	181	158	186	145	189
	m	120	114	113	125	160	128	149	123	157	117	158
	w	24	41	33	40	30	25	32	35	29	28	31
C16	i	467	465	443	457	422	494	463	430	425	432	386
	m	267	261	264	256	245	289	273	236	264	254	216
	w	200	204	179	201	177	205	190	194	161	178	170
C18 - C21	i	958	999	996	937	922	971	931	939	841	944	945
	m	509	558	531	496	530	556	507	509	475	555	566
	w	449	441	465	441	392	415	424	430	366	389	379
C22	i	273	269	335	327	308	294	299	304	296	293	362
	m	173	181	213	231	197	198	203	204	218	201	240
	w	100	88	122	96	111	96	96	100	78	92	122
C23 - C24	i	164	160	172	144	181	167	171	164	189	175	182
	m	52	49	50	44	55	67	68	58	79	69	76
	w	112	111	122	100	126	100	103	106	110	106	106
C25	i	486	522	519	550	546	565	582	586	608	681	663
	m	234	234	270	284	274	276	268	296	297	328	332
	w	252	288	249	266	272	289	314	290	311	353	331
C30 - C39	i	1 562	1 518	1 609	1 608	1 578	1 684	1 613	1 611	1 556	1 652	1 611
	m	1 170	1 145	1 212	1 194	1 165	1 250	1 179	1 161	1 099	1 184	1 119
	w	392	373	397	414	413	434	434	450	457	468	492
C32	i	50	66	66	64	67	63	73	68	65	52	57
	m	44	61	60	57	63	54	65	61	53	43	48
	w	6	5	6	7	4	9	8	7	12	9	9
C33 - C34	i	1 485	1 434	1 515	1 527	1 494	1 595	1 519	1 529	1 468	1 583	1 534
	m	1 109	1 075	1 133	1 126	1 089	1 181	1 099	1 091	1 028	1 132	1 058
	w	376	359	382	401	405	414	420	438	440	451	476
C40 - C41	i	21	10	19	18	14	11	14	15	11	10	15
	m	11	5	7	10	11	4	8	9	5	7	10
	w	10	5	12	8	3	7	6	6	6	3	5
C43 - C44	i	96	114	108	140	115	132	129	110	130	132	143
	m	47	71	61	81	63	82	78	69	74	75	75
	w	49	43	47	59	52	50	51	41	56	57	68
C45 - C49	i	76	90	86	85	74	77	85	96	96	100	78
	m	42	47	47	46	33	40	41	40	56	57	35
	w	34	43	39	39	41	37	44	56	40	43	43
C50	i	488	489	563	584	545	544	540	540	553	550	512
	m	5	7	5	6	5	4	9	8	8	6	7
	w	483	482	558	578	540	540	531	532	545	544	505

Noch: 4.2 Sterbefälle 2008 - 2018 durch Neubildungen nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
C51 - C58	i	444	411	397	408	408	365	417	396	359	348	349
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	444	411	397	408	408	365	417	396	359	348	349
C54 - C55	i	113	101	98	112	107	87	109	125	99	92	85
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	113	101	98	112	107	87	109	125	99	92	85
C56	i	186	177	186	169	176	163	180	159	150	149	151
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	186	177	186	169	176	163	180	159	150	149	151
C60 - C63	i	415	500	515	507	508	533	516	549	494	525	525
	m	415	500	515	507	508	533	516	549	494	525	525
	w	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
C61	i	398	476	491	495	484	516	496	528	471	507	507
	m	398	476	491	495	484	516	496	528	471	507	507
	w	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
C64 - C68	i	534	582	627	595	584	608	629	622	601	620	554
	m	347	382	384	376	347	361	398	393	391	402	374
	w	187	200	243	219	237	247	231	229	210	218	180
C64	i	238	276	288	276	255	242	263	264	232	253	202
	m	143	179	165	161	141	134	153	156	146	155	134
	w	95	97	123	115	114	108	110	108	86	98	68
C67	i	244	258	259	254	256	290	276	264	274	274	273
	m	173	178	169	177	164	177	191	173	179	186	183
	w	71	80	90	77	92	113	85	91	95	88	90
C69 - C72	i	200	211	206	199	175	209	214	228	247	228	228
	m	108	120	106	111	101	95	109	122	120	122	134
	w	92	91	100	88	74	114	105	106	127	106	94
C73 - C75	i	26	40	38	52	55	47	46	56	49	58	55
	m	10	20	18	23	15	21	18	28	17	32	33
	w	16	20	20	29	40	26	28	28	32	26	22
C81 - C96	i	614	611	669	657	669	752	727	766	703	733	696
	m	333	305	342	351	343	405	378	419	391	397	372
	w	281	306	327	306	326	347	349	347	312	336	324
C91 - C95	i	254	247	278	294	283	325	299	315	282	322	293
	m	138	126	151	152	144	182	160	179	159	188	158
	w	116	121	127	142	139	143	139	136	123	134	135
D00 - D09	i	3	3	-	1	2	2	2	-	3	3	1
	m	-	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-
	w	3	1	-	1	-	1	2	-	1	2	1
D10 - D36	i	35	46	29	26	22	32	27	33	42	31	37
	m	14	16	11	6	6	11	9	10	16	12	13
	w	21	30	18	20	16	21	18	23	26	19	24
D37 - D48	i	172	163	182	164	178	164	170	190	212	229	228
	m	88	82	85	78	71	81	89	93	98	112	95
	w	84	81	97	86	107	83	81	97	114	117	133
C00 - D48	i	7 931	8 051	8 301	8 187	8 090	8 360	8 311	8 395	8 199	8 518	8 355
	m	4 403	4 514	4 633	4 569	4 495	4 731	4 677	4 680	4 627	4 831	4 739
	w	3 528	3 537	3 668	3 618	3 595	3 629	3 634	3 715	3 572	3 687	3 616

4.3 Mortalitätsrate 2018 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	365,1	-	6,0	7,9	80,1	504,4	1 394,3
	m	424,6	-	6,2	7,7	85,2	662,4	1 907,9
	w	307,4	-	5,7	8,2	74,6	357,4	1 069,5
Lippe, Mundhöhle u. Pharynx (C00 - C14)	i	10,7	-	0,4	-	4,9	22,3	20,8
	m	16,4	-	-	-	8,0	36,3	35,6
	w	5,2	-	0,8	-	1,4	9,3	11,5
Verdauungsorgane (C15 - C26)	i	124,8	-	0,4	0,5	25,1	169,7	491,0
	m	147,3	-	0,8	0,5	29,9	236,8	648,9
	w	103,0	-	-	0,5	19,9	107,3	391,1
Ösophagus (C15)	i	8,5	-	-	-	3,1	16,2	21,5
	m	14,5	-	-	-	5,7	28,8	43,0
	w	2,8	-	-	-	0,4	4,5	7,9
Magen (C16)	i	17,4	-	-	-	4,0	20,3	74,7
	m	19,8	-	-	-	5,0	26,2	99,3
	w	15,1	-	-	-	2,9	14,8	59,2
Dickdarm u. Rektum (C18 - C21)	i	42,7	-	-	0,2	8,0	51,0	183,1
	m	51,9	-	-	-	8,6	76,1	252,5
	w	33,7	-	-	0,5	7,2	27,7	139,3
Leber (C22)	i	16,3	-	0,4	0,2	3,5	23,7	60,3
	m	22,0	-	0,8	0,5	3,7	36,0	96,0
	w	10,8	-	-	-	3,3	12,4	37,7
Gallenblase u. Gallenwege (C23 - C24)	i	8,2	-	-	-	0,5	10,1	36,6
	m	7,0	-	-	-	0,3	9,4	38,1
	w	9,4	-	-	-	0,7	10,8	35,6
Pankreas (C25)	i	29,9	-	-	-	5,4	46,7	106,8
	m	30,4	-	-	-	6,7	58,6	108,4
	w	29,4	-	-	-	4,0	35,6	105,7
Atmungsorgane u. intrathorakale Organe (C30 - C39)	i	72,7	-	-	0,7	18,4	129,3	216,1
	m	102,6	-	-	0,9	23,6	187,9	385,7
	w	43,7	-	-	0,5	12,7	74,7	108,9
Larynx (C32)	i	2,6	-	-	-	0,9	5,9	4,5
	m	4,4	-	-	-	1,7	10,4	9,1
	w	0,8	-	-	-	-	1,8	1,6
Lunge (C33 - C34)	i	69,2	-	-	0,7	17,0	122,7	207,5
	m	97,0	-	-	0,9	21,0	176,5	370,8
	w	42,3	-	-	0,5	12,7	72,6	104,2
Knochen u. Gelenkknorpel (C40 - C41)	i	0,7	-	-	-	0,3	1,1	1,9
	m	0,9	-	-	-	0,3	1,9	2,5
	w	0,4	-	-	-	0,4	0,3	1,6
Haut (C43 - C44)	i	6,5	-	-	0,7	1,6	5,9	29,8
	m	6,9	-	-	1,4	2,0	6,5	38,1
	w	6,0	-	-	-	1,1	5,4	24,6
Mesotheliales Gewebe u. Weichteil- gewebe (C45 - C49)	i	3,5	-	-	0,2	1,7	3,6	14,1
	m	3,2	-	-	0,5	2,0	3,6	14,1
	w	3,8	-	-	-	1,4	3,6	14,1
Brustdrüse (C50)	i	23,1	-	-	1,7	9,0	26,9	90,1
	m	0,6	-	-	-	-	0,6	4,1
	w	44,9	-	-	3,6	18,8	51,2	144,5

Noch: 4.3 Mortalitätsrate 2018 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	15,8	-	-	0,5	2,8	22,3	60,3
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	31,0	-	-	1,0	5,8	43,1	98,4
Corpus uteri (C54 - C55)	i	3,8	-	-	-	0,3	5,9	14,4
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	7,6	-	-	-	0,7	11,5	23,6
Ovar (C56)	i	6,8	-	-	0,2	0,7	9,8	26,6
	m	x	x	x	x	x	x	x
	w	13,4	-	-	0,5	1,4	19,0	43,5
Männliche Genitalorgane (C60 - C63)	i	23,7	-	-	-	1,2	23,7	117,4
	m	48,1	-	-	-	2,3	49,2	302,9
	w	x	x	x	x	x	x	x
Prostata (C61)	i	22,9	-	-	-	0,7	22,5	115,1
	m	46,5	-	-	-	1,3	46,6	297,1
	w	x	x	x	x	x	x	x
Harnorgane (C64 - C68)	i	25,0	-	-	-	1,9	27,3	118,0
	m	34,3	-	-	-	2,3	42,4	195,3
	w	16,0	-	-	-	1,4	13,3	69,1
Niere (C64)	i	9,1	-	-	-	0,9	11,6	39,4
	m	12,3	-	-	-	1,3	19,1	58,8
	w	6,0	-	-	-	0,4	4,5	27,2
Harnblase (C67)	i	12,3	-	-	-	0,7	10,6	64,5
	m	16,8	-	-	-	0,7	15,2	110,9
	w	8,0	-	-	-	0,7	6,3	35,1
Auge, Gehirn u. Teile des Zentralnervensystems (C69 - C72)	i	10,3	-	3,2	1,2	4,9	18,1	22,8
	m	12,3	-	2,3	0,9	5,3	26,2	26,5
	w	8,4	-	4,1	1,5	4,3	10,5	20,4
Schilddrüse u. sonstige endokrine Drüsen (C73 - C75)	i	2,5	-	1,2	-	0,9	3,1	8,7
	m	3,0	-	2,3	-	1,0	4,9	9,9
	w	2,0	-	-	-	0,7	1,5	7,9
Lymphatische, blutbildende Gewebe (C81 - C96)	i	31,4	-	0,8	2,4	5,0	33,1	142,1
	m	34,1	-	0,8	3,6	6,7	41,1	178,8
	w	28,8	-	0,8	1,0	3,3	25,6	118,8
Leukämien (C91 - C95)	i	13,2	-	0,8	1,4	2,3	12,5	61,6
	m	14,5	-	0,8	2,3	2,0	14,9	82,8
	w	12,0	-	0,8	0,5	2,5	10,2	48,2
In-situ-Neubildungen (D00 - D09)	i	0,0	-	-	-	-	-	0,3
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	0,1	-	-	-	-	-	0,5
Gutartige Neubildungen (D10 - D36)	i	1,7	-	-	0,2	-	1,6	8,3
	m	1,2	-	-	-	-	1,9	5,8
	w	2,1	-	-	0,5	-	1,2	9,9
Neubildungen unbekanntes Verhaltens (D37 - D48)	i	10,3	-	-	-	0,9	7,5	56,1
	m	8,7	-	-	-	1,0	10,0	50,5
	w	11,8	-	-	-	0,7	5,1	59,7
Neubildungen (C00 - D48)	i	377,1	-	6,0	8,1	81,0	513,4	1 459,1
	m	434,5	-	6,2	7,7	86,2	674,3	1 964,2
	w	321,4	-	5,7	8,7	75,4	363,7	1 139,7

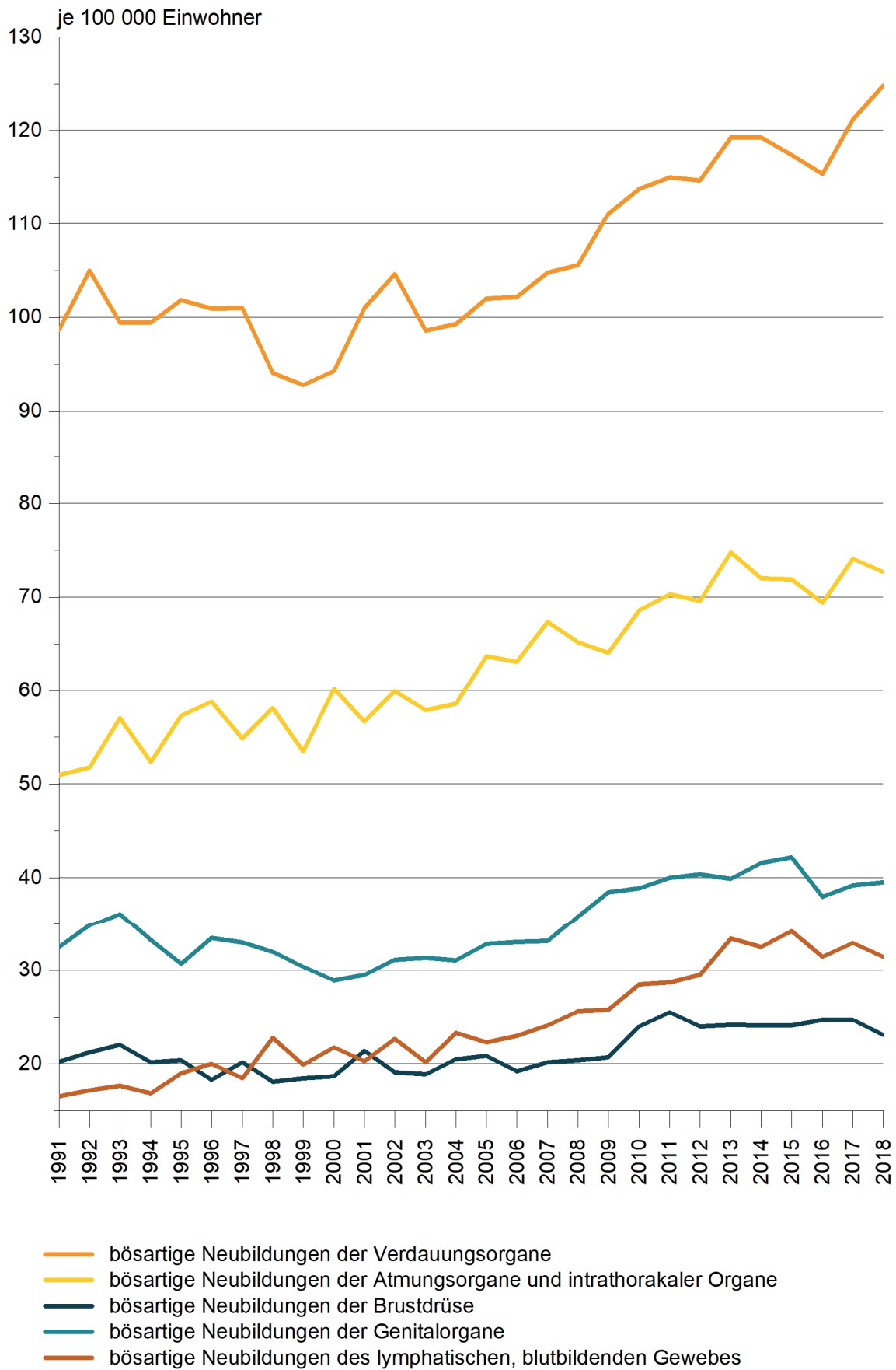
4.4 Mortalitätsrate 2008 - 2018 durch Neubildungen nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
C00 - C97	i	322,1	331,0	345,0	349,6	347,8	362,4	362,1	364,7	354,4	370,2	365,1
	m	366,7	380,8	395,0	401,4	398,3	421,0	417,3	415,6	408,4	428,3	424,6
	w	279,3	283,4	297,0	300,2	299,5	306,4	309,1	315,6	301,9	313,8	307,4
C00 - C14	i	8,1	8,7	8,6	9,0	10,6	9,5	9,6	10,6	10,2	9,6	10,7
	m	14,2	14,9	14,4	15,0	17,3	15,3	15,9	17,1	16,1	14,9	16,4
	w	2,4	2,7	3,0	3,2	4,2	3,8	3,4	4,4	4,4	4,5	5,2
C15 - C26	i	105,6	111,1	113,8	115,0	114,7	119,3	119,3	117,4	115,4	121,2	124,8
	m	117,5	122,8	127,9	130,9	133,6	139,3	136,5	131,7	136,8	140,4	147,3
	w	94,3	99,9	100,2	99,8	96,7	100,1	102,8	103,6	94,7	102,7	103,0
C15	i	6,0	6,5	6,2	7,2	8,4	6,8	8,1	7,1	8,3	6,5	8,5
	m	10,2	9,8	9,8	11,2	14,4	11,6	13,6	11,2	14,2	10,6	14,5
	w	2,0	3,4	2,8	3,4	2,6	2,2	2,8	3,1	2,6	2,5	2,8
C16	i	19,5	19,6	18,9	20,0	18,6	21,9	20,7	19,2	19,0	19,4	17,4
	m	22,8	22,5	23,0	22,9	22,1	26,2	24,9	21,4	23,9	23,1	19,8
	w	16,3	16,9	15,0	17,2	15,3	17,8	16,6	17,0	14,2	15,7	15,1
C18 - C21	i	40,0	42,2	42,5	41,0	40,7	43,1	41,6	41,9	37,5	42,3	42,7
	m	43,4	48,1	46,2	44,4	47,8	50,5	46,2	46,2	43,0	50,5	51,9
	w	36,7	36,5	38,9	37,7	33,8	36,1	37,1	37,7	32,2	34,4	33,7
C22	i	11,4	11,4	14,3	14,3	13,6	13,1	13,3	13,6	13,2	13,1	16,3
	m	14,7	15,6	18,5	20,7	17,8	18,0	18,5	18,5	19,7	18,3	22,0
	w	8,2	7,3	10,2	8,2	9,6	8,3	8,4	8,8	6,9	8,1	10,8
C23 - C24	i	6,8	6,8	7,3	6,3	8,0	7,4	7,6	7,3	8,4	7,8	8,2
	m	4,4	4,2	4,4	3,9	5,0	6,1	6,2	5,3	7,2	6,3	7,0
	w	9,1	9,2	10,2	8,5	10,9	8,7	9,0	9,3	9,7	9,4	9,4
C25	i	20,3	22,0	22,1	24,0	24,1	25,1	26,0	26,2	27,1	30,5	29,9
	m	19,9	20,2	23,5	25,4	24,7	25,1	24,4	26,9	26,9	29,9	30,4
	w	20,6	23,8	20,8	22,7	23,5	25,1	27,5	25,5	27,4	31,2	29,4
C30 - C39	i	65,2	64,1	68,6	70,3	69,6	74,8	72,0	71,9	69,4	74,1	72,7
	m	99,7	98,8	105,5	106,9	105,1	113,5	107,5	105,4	99,5	107,8	102,6
	w	32,0	30,9	33,2	35,4	35,6	37,7	38,0	39,5	40,2	41,4	43,7
C32	i	2,1	2,8	2,8	2,8	3,0	2,8	3,3	3,0	2,9	2,3	2,6
	m	3,8	5,3	5,2	5,1	5,7	4,9	5,9	5,5	4,8	3,9	4,4
	w	0,5	0,4	0,5	0,6	0,3	0,8	0,7	0,6	1,1	0,8	0,8
C33 - C34	i	61,9	60,6	64,6	66,8	65,9	70,8	67,8	68,2	65,5	71,0	69,2
	m	94,5	92,7	98,6	100,8	98,2	107,2	100,2	99,1	93,1	103,0	97,0
	w	30,7	29,7	31,9	34,3	34,9	36,0	36,8	38,4	38,7	39,9	42,3
C40 - C41	i	0,9	0,4	0,8	0,8	0,6	0,5	0,6	0,7	0,5	0,4	0,7
	m	0,9	0,4	0,6	0,9	1,0	0,4	0,7	0,8	0,5	0,6	0,9
	w	0,8	0,4	1,0	0,7	0,3	0,6	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4
C43 - C44	i	4,0	4,8	4,6	6,1	5,1	5,9	5,8	4,9	5,8	5,9	6,5
	m	4,0	6,1	5,3	7,2	5,7	7,4	7,1	6,3	6,7	6,8	6,9
	w	4,0	3,6	3,9	5,0	4,5	4,3	4,5	3,6	4,9	5,0	6,0
C45 - C49	i	3,2	3,8	3,7	3,7	3,3	3,4	3,8	4,3	4,3	4,5	3,5
	m	3,6	4,1	4,1	4,1	3,0	3,6	3,7	3,6	5,1	5,2	3,2
	w	2,8	3,6	3,3	3,3	3,5	3,2	3,9	4,9	3,5	3,8	3,8
C50	i	20,4	20,7	24,0	25,5	24,0	24,2	24,1	24,1	24,7	24,7	23,1
	m	0,4	0,6	0,4	0,5	0,5	0,4	0,8	0,7	0,7	0,5	0,6
	w	39,4	39,9	46,6	49,4	46,6	46,9	46,5	46,7	48,0	48,1	44,9

Noch: 4.4 Mortalitätsrate 2008 - 2018 durch Neubildungen nach Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
C51 - C58	i	18,5	17,4	16,9	17,8	18,0	16,2	18,6	17,7	16,0	15,6	15,8
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	36,3	34,0	33,2	34,9	35,2	31,7	36,5	34,8	31,6	30,8	31,0
C54 - C55	i	4,7	4,3	4,2	4,9	4,7	3,9	4,9	5,6	4,4	4,1	3,8
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	9,2	8,4	8,2	9,6	9,2	7,6	9,5	11,0	8,7	8,1	7,6
C56	i	7,8	7,5	7,9	7,4	7,8	7,2	8,0	7,1	6,7	6,7	6,8
	m	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	w	15,2	14,6	15,5	14,4	15,2	14,2	15,8	14,0	13,2	13,2	13,4
C60 - C63	i	17,3	21,1	22,0	22,2	22,4	23,7	23,0	24,5	22,0	23,5	23,7
	m	35,4	43,1	44,8	45,4	45,8	48,4	47,0	49,9	44,7	47,8	48,1
	w	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
C61	i	16,6	20,1	20,9	21,6	21,3	22,9	22,1	23,6	21,0	22,7	22,9
	m	33,9	41,1	42,7	44,3	43,7	46,8	45,2	47,9	42,6	46,1	46,5
	w	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
C64 - C68	i	22,3	24,6	26,7	26,0	25,7	27,0	28,1	27,8	26,8	27,8	25,0
	m	29,6	33,0	33,4	33,6	31,3	32,8	36,3	35,7	35,4	36,6	34,3
	w	15,3	16,5	20,3	18,7	20,4	21,5	20,2	20,1	18,5	19,3	16,0
C64	i	9,9	11,7	12,3	12,1	11,2	10,7	11,7	11,8	10,4	11,3	9,1
	m	12,2	15,4	14,4	14,4	12,7	12,2	13,9	14,2	13,2	14,1	12,3
	w	7,8	8,0	10,3	9,8	9,8	9,4	9,6	9,5	7,6	8,7	6,0
C67	i	10,2	10,9	11,0	11,1	11,3	12,9	12,3	11,8	12,2	12,3	12,3
	m	14,7	15,4	14,7	15,8	14,8	16,1	17,4	15,7	16,2	16,9	16,8
	w	5,8	6,6	7,5	6,6	7,9	9,8	7,4	8,0	8,4	7,8	8,0
C69 - C72	i	8,3	8,9	8,8	8,7	7,7	9,3	9,6	10,2	11,0	10,2	10,3
	m	9,2	10,4	9,2	9,9	9,1	8,6	9,9	11,1	10,9	11,1	12,3
	w	7,5	7,5	8,4	7,5	6,4	9,9	9,2	9,3	11,2	9,4	8,4
C73 - C75	i	1,1	1,7	1,6	2,3	2,4	2,1	2,1	2,5	2,2	2,6	2,5
	m	0,9	1,7	1,6	2,1	1,4	1,9	1,6	2,5	1,5	2,9	3,0
	w	1,3	1,7	1,7	2,5	3,5	2,3	2,5	2,5	2,8	2,3	2,0
C81 - C96	i	25,6	25,8	28,5	28,7	29,5	33,4	32,5	34,2	31,4	32,9	31,4
	m	28,4	26,3	29,8	31,4	30,9	36,8	34,5	38,0	35,4	36,1	34,1
	w	23,0	25,3	27,3	26,2	28,1	30,2	30,5	30,5	27,5	29,7	28,8
C91 - C95	i	10,6	10,4	11,9	12,9	12,5	14,4	13,3	14,1	12,6	14,4	13,2
	m	11,8	10,9	13,1	13,6	13,0	16,5	14,6	16,3	14,4	17,1	14,5
	w	9,5	10,0	10,6	12,1	12,0	12,4	12,2	11,9	10,8	11,8	12,0
D00 - D09	i	0,1	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	0,2	0,1	-	0,1	-	0,1	0,2	-	0,1	0,2	0,1
D10 - D36	i	1,5	1,9	1,2	1,1	1,0	1,4	1,2	1,5	1,9	1,4	1,7
	m	1,2	1,4	1,0	0,5	0,5	1,0	0,8	0,9	1,4	1,1	1,2
	w	1,7	2,5	1,5	1,7	1,4	1,8	1,6	2,0	2,3	1,7	2,1
D37 - D48	i	7,2	6,9	7,8	7,2	7,8	7,3	7,6	8,5	9,5	10,3	10,3
	m	7,5	7,1	7,4	7,0	6,4	7,4	8,1	8,4	8,9	10,2	8,7
	w	6,9	6,7	8,1	7,4	9,2	7,2	7,1	8,5	10,0	10,3	11,8
C00 - D48	i	330,8	340,0	354,0	358,0	356,7	371,2	371,0	374,7	365,9	382,0	377,1
	m	375,3	389,4	403,4	408,9	405,4	429,4	426,3	425,0	418,9	439,7	434,5
	w	288,1	292,6	306,6	309,3	310,1	315,5	318,0	326,1	314,4	326,0	321,4

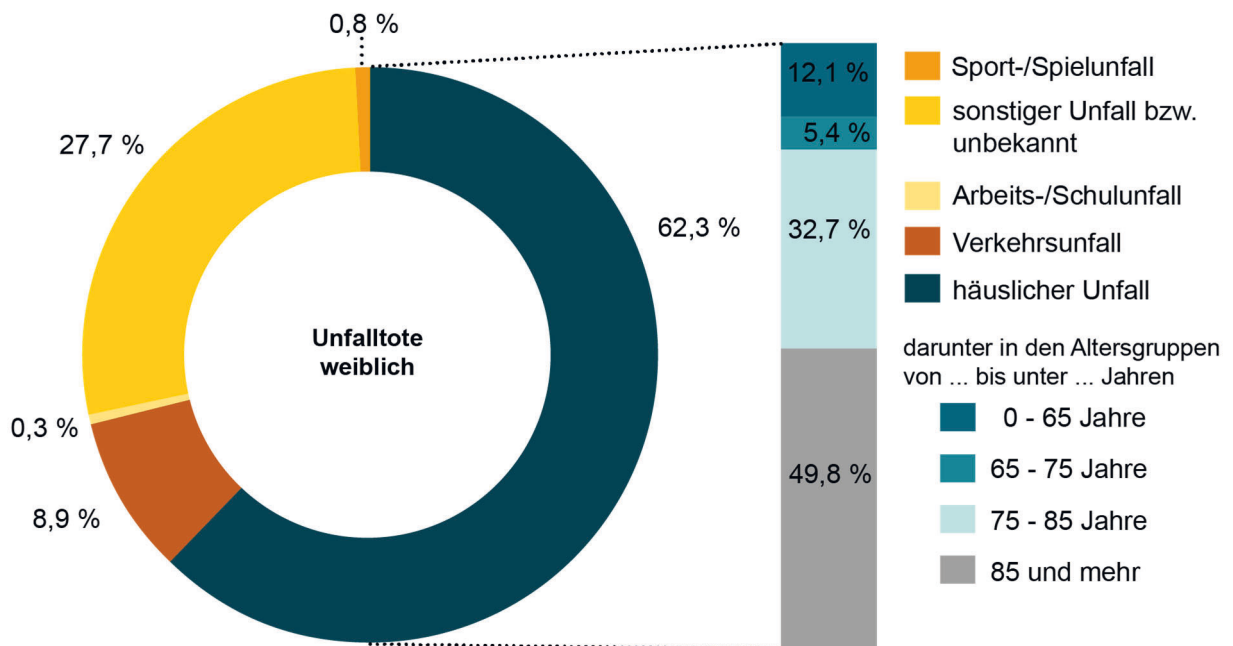
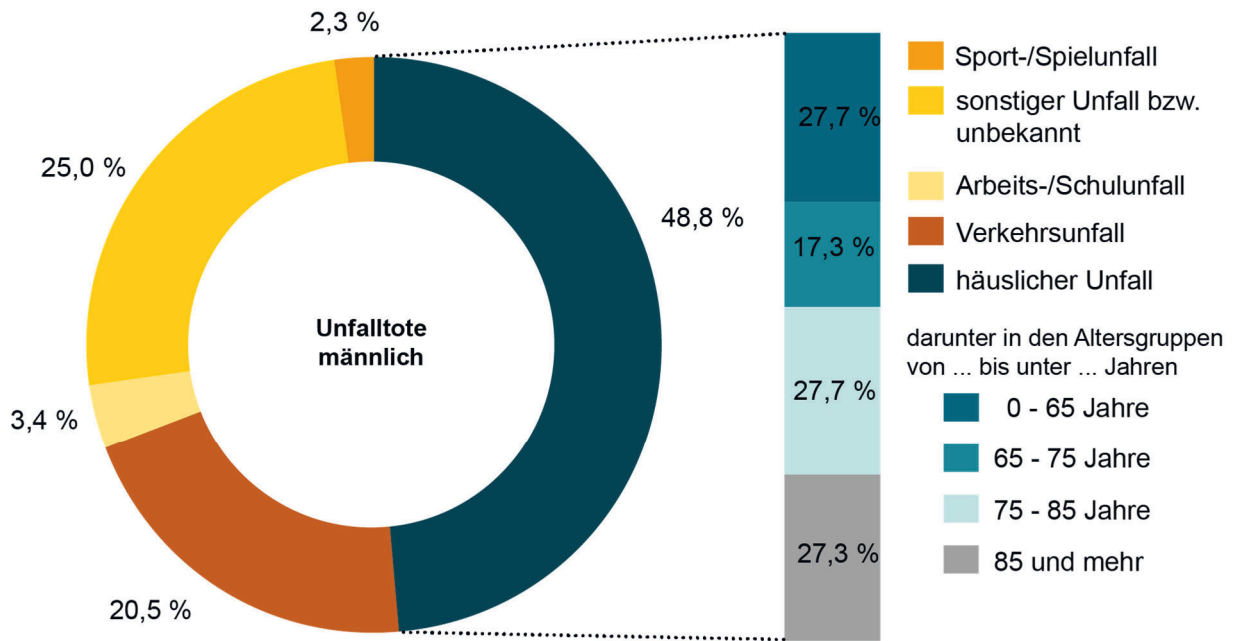
Mortalitätsrate 1991 - 2018 nach ausgewählten bösartigen Neubildungen



5 Nichtnatürliche Sterbefälle 2018 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	281	2	2	16	31	67	163
	m	180	2	-	15	27	48	88
	w	101	-	2	1	4	19	75
Verletzungen des Halses (S10 - S19)	i	33	-	-	4	4	7	18
	m	21	-	-	3	4	7	7
	w	12	-	-	1	-	-	11
Verletzungen des Thorax (S20 - S29)	i	64	-	-	1	6	23	34
	m	44	-	-	1	5	19	19
	w	20	-	-	-	1	4	15
Verletzungen des Abdomens, der Lendenwirbelsäule u. des Beckens (S30 - S39)	i	38	-	-	2	1	11	24
	m	20	-	-	1	1	8	10
	w	18	-	-	1	-	3	14
Verletzungen der Extremitäten (S40 - S99)	i	248	-	-	-	5	28	215
	m	91	-	-	-	4	16	71
	w	157	-	-	-	1	12	144
Verletzungen der Hüfte u. des Oberschenkels (S70 - S79)	i	212	-	-	-	-	20	192
	m	71	-	-	-	-	10	61
	w	141	-	-	-	-	10	131
Verletzung mit Beteiligung mehrerer Körperregionen (T00 - T07)	i	125	-	1	26	33	47	18
	m	93	-	1	16	28	37	11
	w	32	-	-	10	5	10	7
Verbrennungen oder Verätzungen (T20 - T32)	i	10	-	-	1	3	3	3
	m	7	-	-	1	2	2	2
	w	3	-	-	-	1	1	1
Erfrierungen (T33 - T35)	i	1	-	-	-	-	-	1
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	1	-	-	-	-	-	1
Vergiftung durch Arzneimittel, Drogen u. biologisch aktive Substanzen (T36 - T50)	i	66	-	-	6	17	24	19
	m	40	-	-	6	14	12	8
	w	26	-	-	-	3	12	11
Toxische Wirkung von nicht medizinisch verwendeten Substanzen (T51 - T65)	i	46	-	-	3	18	18	7
	m	36	-	-	2	14	14	6
	w	10	-	-	1	4	4	1
Sonstige Schäden	i	388	1	2	24	60	147	154
	m	286	-	1	21	54	111	99
	w	102	1	1	3	6	36	55
Verletzungen, Vergiftungen u. andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	i	1 300	3	5	83	178	375	656
	m	818	2	2	66	153	274	321
	w	482	1	3	17	25	101	335

Unfalltote 2018 nach Unfallkategorie und Geschlecht



6.1 Unfalltote 2018 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	17	-	-	1	6	9	1
	m	16	-	-	1	6	8	1
	w	1	-	-	-	-	1	-
Verkehrsunfall	i	129	-	2	33	33	36	25
	m	97	-	1	22	30	26	18
	w	32	-	1	11	3	10	7
Häuslicher Unfall	i	454	1	3	10	34	95	311
	m	231	-	1	9	26	68	127
	w	223	1	2	1	8	27	184
Sport-/Spielunfall	i	14	-	-	4	1	7	2
	m	11	-	-	3	1	5	2
	w	3	-	-	1	-	2	-
Sonstiger Unfall bzw. unbekannt	i	217	1	-	3	10	53	150
	m	118	1	-	3	8	41	65
	w	99	-	-	-	2	12	85
Insgesamt	i	831	2	5	51	84	200	489
	m	473	1	2	38	71	148	213
	w	358	1	3	13	13	52	276

6.2 Mortalitätsrate 2018 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	0,8	-	-	0,2	1,0	1,4	0,3
	m	1,5	-	-	0,5	2,0	2,6	0,8
	w	0,1	-	-	-	-	0,3	-
Verkehrsunfall	i	5,8	-	0,8	7,9	5,7	5,6	8,0
	m	8,9	-	0,8	9,9	10,0	8,4	14,9
	w	2,8	-	0,8	5,6	1,1	3,0	3,7
Häuslicher Unfall	i	20,5	5,7	1,2	2,4	5,9	14,8	99,7
	m	21,2	-	0,8	4,1	8,6	22,0	105,1
	w	19,8	11,6	1,6	0,5	2,9	8,1	96,3
Sport-/Spielunfall	i	0,6	-	-	1,0	0,2	1,1	0,6
	m	1,0	-	-	1,4	0,3	1,6	1,7
	w	0,3	-	-	0,5	-	0,6	-
Sonstiger Unfall bzw. unbekannt	i	9,8	5,7	-	0,7	1,7	8,3	48,1
	m	10,8	11,1	-	1,4	2,7	13,3	53,8
	w	8,8	-	-	-	0,7	3,6	44,5
Insgesamt	i	37,5	11,4	2,0	12,2	14,6	31,2	156,8
	m	43,4	11,1	1,5	17,1	23,6	47,9	176,3
	w	31,8	11,6	2,5	6,7	4,7	15,7	144,5

6.3 Unfalltote 2008 - 2018 nach Unfallkategorie und Geschlecht

Unfallkategorie	Geschl.	Sterbefälle										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Arbeits-/Schulunfall	i	25	22	26	30	19	23	18	15	11	25	17
	m	24	21	26	30	17	21	18	15	11	21	16
	w	1	1	-	-	2	2	-	-	-	4	1
Verkehrsunfall	i	228	177	158	176	150	157	142	153	130	123	129
	m	169	125	119	120	114	112	103	118	94	84	97
	w	59	52	39	56	36	45	39	35	36	39	32
Häuslicher Unfall	i	267	344	364	356	358	397	444	459	434	469	454
	m	129	155	169	170	156	202	206	217	222	252	231
	w	138	189	195	186	202	195	238	242	212	217	223
Sport-/Spielunfall	i	4	6	6	7	16	10	5	7	9	4	14
	m	4	5	5	5	12	7	5	6	8	2	11
	w	-	1	1	2	4	3	-	1	1	2	3
Sonstiger Unfall bzw. unbekannt	i	183	213	192	175	233	247	279	256	170	190	217
	m	96	105	107	92	119	125	139	140	86	113	118
	w	87	108	85	83	114	122	140	116	84	77	99
Insgesamt	i	707	762	746	744	776	834	888	890	754	811	831
	m	422	411	426	417	418	467	471	496	421	472	473
	w	285	351	320	327	358	367	417	394	333	339	358

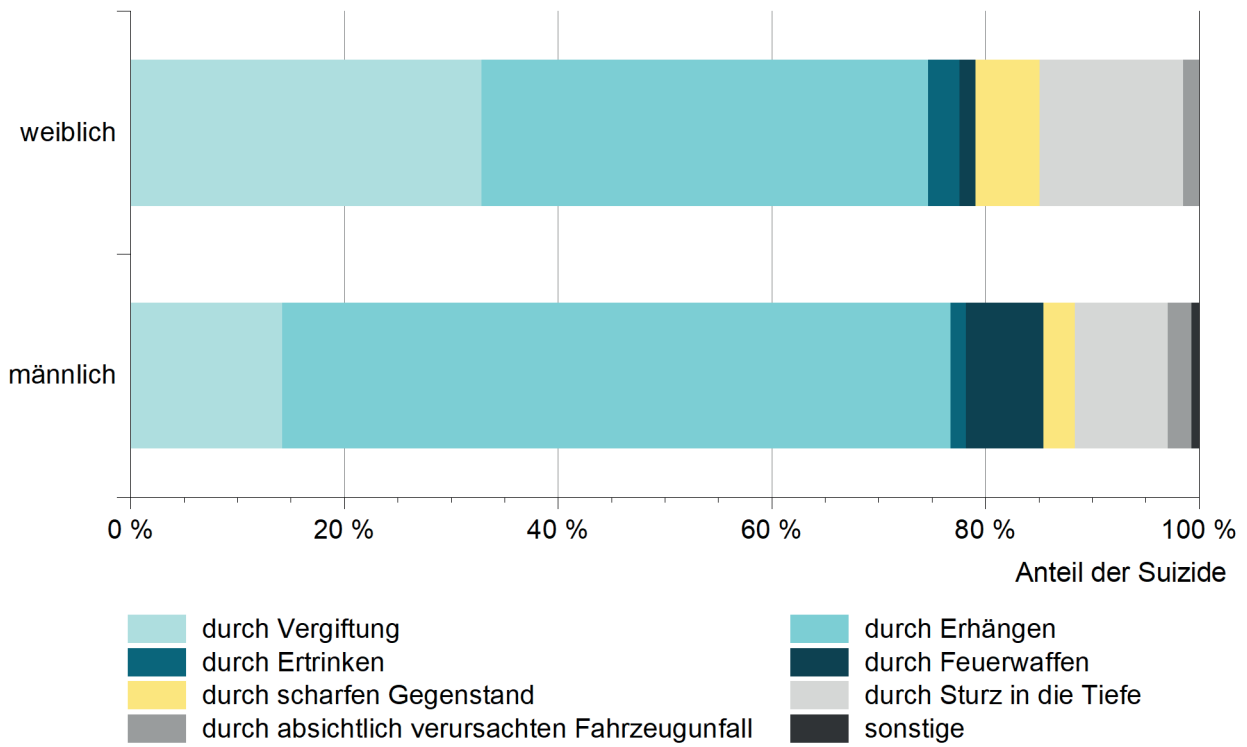
6.4 Mortalitätsrate 2008 - 2018 nach Unfallkategorie und Geschlecht

Unfallkategorie	Geschl.	MR _i										
		Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Arbeits-/Schulunfall	i	1,0	0,9	1,1	1,3	0,8	1,0	0,8	0,7	0,5	1,1	0,8
	m	2,0	1,8	2,3	2,7	1,5	1,9	1,6	1,4	1,0	1,9	1,5
	w	0,1	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-	-	0,4	0,1
Verkehrsunfall	i	9,5	7,5	6,7	7,7	6,6	7,0	6,3	6,8	5,8	5,5	5,8
	m	14,4	10,8	10,4	10,7	10,3	10,2	9,4	10,7	8,5	7,6	8,9
	w	4,8	4,3	3,3	4,8	3,1	3,9	3,4	3,1	3,2	3,4	2,8
Häuslicher Unfall	i	11,1	14,5	15,5	15,6	15,8	17,6	19,8	20,5	19,4	21,0	20,5
	m	11,0	13,4	14,7	15,2	14,1	18,3	18,8	19,7	20,1	22,9	21,2
	w	11,3	15,6	16,3	15,9	17,4	17,0	20,8	21,2	18,7	19,2	19,8
Sport-/Spielunfall	i	0,2	0,3	0,3	0,3	0,7	0,4	0,2	0,3	0,4	0,2	0,6
	m	0,3	0,4	0,4	0,4	1,1	0,6	0,5	0,5	0,7	0,2	1,0
	w	-	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	-	0,1	0,1	0,2	0,3
Sonstiger Unfall bzw. unbekannt	i	7,6	9,0	8,2	7,7	10,3	11,0	12,5	11,4	7,6	8,5	9,8
	m	8,2	9,1	9,3	8,2	10,7	11,3	12,7	12,7	7,8	10,3	10,8
	w	7,1	8,9	7,1	7,1	9,8	10,6	12,3	10,2	7,4	6,8	8,8
Insgesamt	i	29,5	32,2	31,8	32,5	34,2	37,0	39,6	39,7	33,6	36,4	37,5
	m	36,0	35,5	37,1	37,3	37,7	42,4	42,9	45,0	38,1	43,0	43,4
	w	23,3	29,0	26,7	28,0	30,9	31,9	36,5	34,6	29,3	30,0	31,8

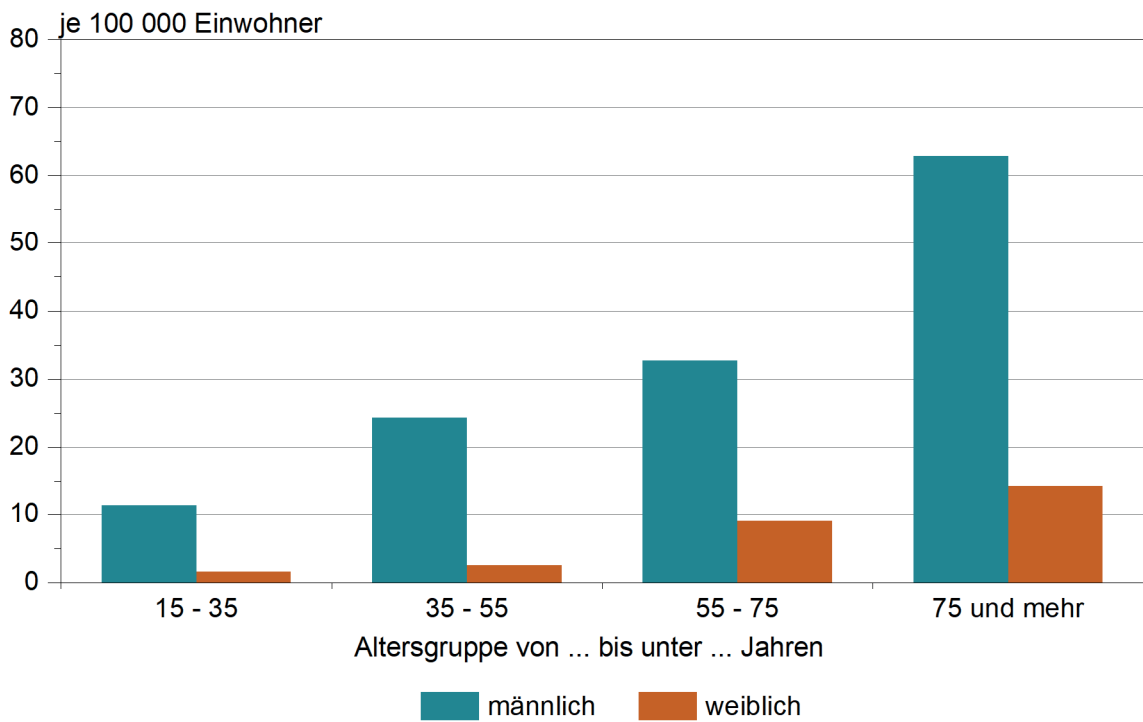
7.1 Nichtnatürliche Sterbefälle 2018 nach äußerer Ursache, Altersgruppen und Geschlecht

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	135	-	2	34	35	39	25
	m	103	-	1	23	32	29	18
	w	32	-	1	11	3	10	7
Fußgänger (V01 - V09)	i	27	-	-	8	6	10	3
	m	21	-	-	5	5	9	2
	w	6	-	-	3	1	1	1
Radfahrer (V10 - V19)	i	23	-	-	3	3	8	9
	m	18	-	-	2	3	6	7
	w	5	-	-	1	-	2	2
Krad-Benutzer (V20 - V29)	i	15	-	-	3	7	4	1
	m	15	-	-	3	7	4	1
	w	-	-	-	-	-	-	-
PKW-Benutzer (V40 - V49)	i	58	-	1	20	14	14	9
	m	41	-	1	13	12	7	8
	w	17	-	-	7	2	7	1
Benutzer von LKW oder Lieferwagen (V50 - V69)	i	2	-	-	-	1	1	-
	m	2	-	-	-	1	1	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Unfallbedingte Stürze (W00 - W19)	i	345	-	-	3	15	72	255
	m	174	-	-	2	13	51	108
	w	171	-	-	1	2	21	147
Unfälle durch Ertrinken u. Untergehen (W65 - W74)	i	31	-	1	4	1	14	11
	m	23	-	-	3	1	10	9
	w	8	-	1	1	-	4	2
Unfallbedingte Gefährdung der Atmung (W75 - W84)	i	23	1	1	2	3	7	9
	m	14	-	1	2	2	7	2
	w	9	1	-	-	1	-	7
Unfälle durch Rauch, Feuer u. Flammen (X00 - X09)	i	17	-	-	-	5	7	5
	m	12	-	-	-	4	4	4
	w	5	-	-	-	1	3	1
Exposition gegenüber Naturkräften (X30 - X39)	i	10	-	-	1	-	3	6
	m	6	-	-	1	-	2	3
	w	4	-	-	-	-	1	3
Unfallbedingte akzidentelle Vergiftungen (X40 - X49)	i	42	-	-	6	17	11	8
	m	31	-	-	6	12	8	5
	w	11	-	-	-	5	3	3
Suizide (X60 - X84)	i	342	-	-	28	80	131	103
	m	275	-	-	25	73	101	76
	w	67	-	-	3	7	30	27
Tätlicher Angriff (X85 - Y09)	i	19	1	-	3	3	6	6
	m	10	1	-	2	1	4	2
	w	9	-	-	1	2	2	4
Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind (Y10 - Y34)	i	12	-	-	1	3	2	6
	m	10	-	-	1	2	2	5
	w	2	-	-	-	1	-	1
Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)	i	79	-	-	-	5	30	44
	m	39	-	-	-	4	14	21
	w	40	-	-	-	1	16	23
Übrige	i	245	1	1	1	11	53	178
	m	121	1	-	1	9	42	68
	w	124	-	1	-	2	11	110
Nichtnatürliche Sterbefälle (V01 - Y98)	i	1 300	3	5	83	178	375	656
	m	818	2	2	66	153	274	321
	w	482	1	3	17	25	101	335
Unfälle zusammen (V01 - X59)	i	831	2	5	51	84	200	489
	m	473	1	2	38	71	148	213
	w	358	1	3	13	13	52	276

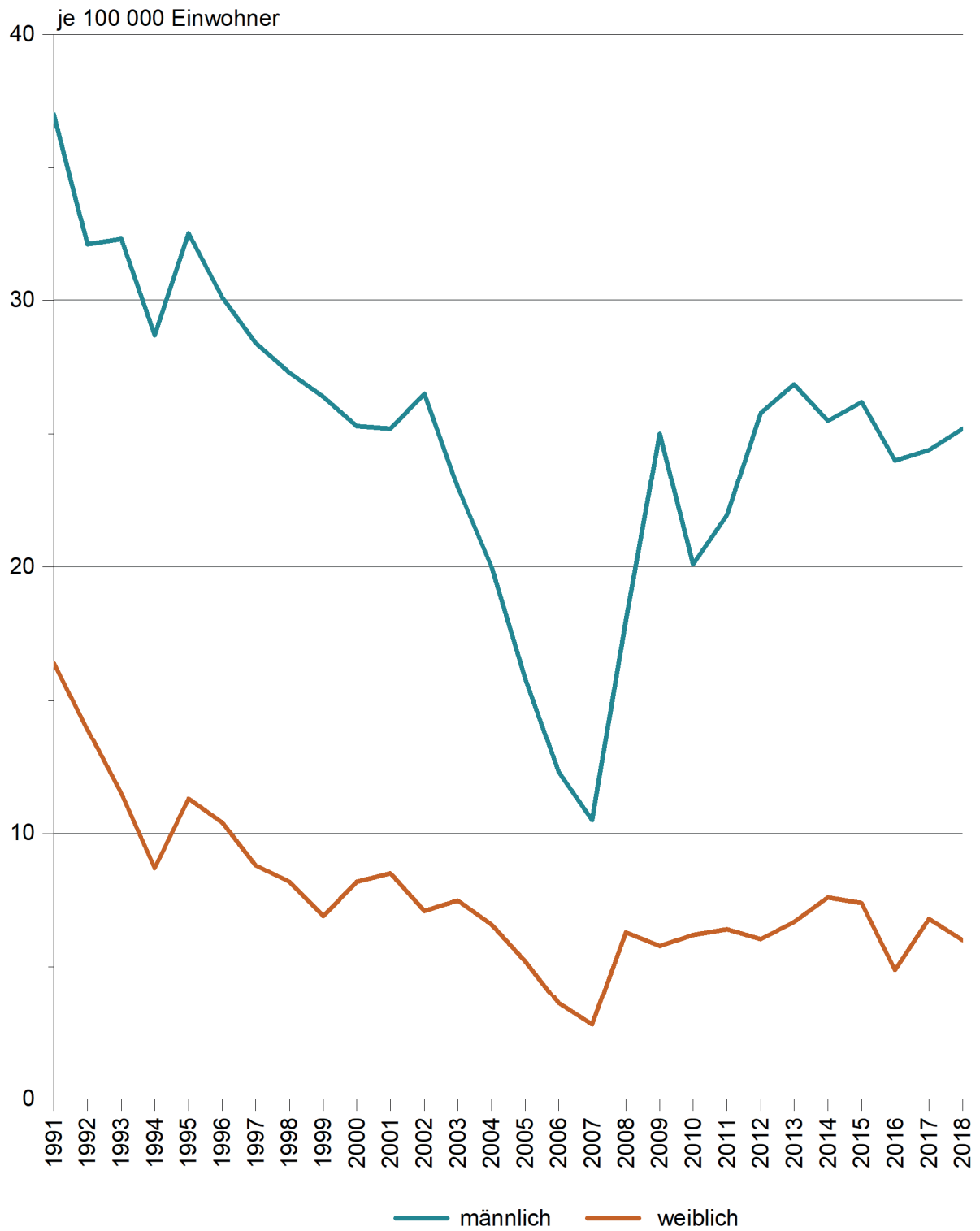
Suizide 2018 nach Art der Verletzung und Geschlecht



Suizidrate 2018 nach Altersgruppen und Geschlecht



Suizidrate 1991 - 2018 nach Geschlecht



7.2 Nichtnatürliche Sterbefälle 2018 nach äußerer Ursache und Geschlecht

Äußere Ursache	Sterbefälle								
	insgesamt			männlich			weiblich		
	absolut	in %	MR	absolut	in %	MR	absolut	in %	MR
Transportmittelunfälle V01 - V99	135	10,4	6,1	103	12,6	9,4	32	6,6	2,8
Fußgänger (V01 - V09)	27	2,1	1,2	21	2,6	1,9	6	1,2	0,5
Radfahrer (V10 - V19)	23	1,8	1,0	18	2,2	1,7	5	1,0	0,4
Krad-Benutzer (V20 - V29)	15	1,2	0,7	15	1,8	1,4	-	-	-
PKW-Benutzer (V40 - V49)	58	4,5	2,6	41	5,0	3,8	17	3,5	1,5
Benutzer von LKW oder Lieferwagen (V50 - V69)	2	0,2	0,1	2	0,2	0,2	-	-	-
Autobusbenutzer (V70 - V79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unfallbedingte Stürze (W00 - W19)	345	26,5	15,6	174	21,3	16,0	171	35,5	15,2
Unfälle durch Ertrinken u. Untergehen (W65 - W74)	31	2,4	1,4	23	2,8	2,1	8	1,7	0,7
Unfallbedingte Gefährdung der Atmung (W75 - W84)	23	1,8	1,0	14	1,7	1,3	9	1,9	0,8
Unfälle durch Rauch, Feuer u. Flammen (X00 - X09)	17	1,3	0,8	12	1,5	1,1	5	1,0	0,4
Exposition gegenüber Naturkräften (X30 - X39)	10	0,8	0,5	6	0,7	0,6	4	0,8	0,4
Unfallbedingte akzidentelle Vergiftungen (X40 - X49)	42	3,2	1,9	31	3,8	2,8	11	2,3	1,0
Suizide (X60 - X84)	342	26,3	15,4	275	33,6	25,2	67	13,9	6,0
Tätlicher Angriff (X85 - Y09)	19	1,5	0,9	10	1,2	0,9	9	1,9	0,8
Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind (Y10 - Y34)	12	0,9	0,5	10	1,2	0,9	2	0,4	0,2
Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)	79	6,1	3,6	39	4,8	3,6	40	8,3	3,6
Übrige	245	18,8	11,1	121	14,8	11,1	124	25,7	11,0
Nichtnatürliche Sterbefälle (V01 - Y98)	1 300	100	58,7	818	100	75,0	482	100	42,8
Unfälle zusammen (V01 - X59)	831	63,9	37,5	473	57,8	43,4	358	74,3	31,8

8. Vermeidbare Sterbefälle 2018

Pos.-Nr. der ICD-10	Alter	Sterbefälle je 100 000 der mittleren Bevölkerung		
		insgesamt	männlich	weiblich
Alle Krankheiten (A00 - T98)	unter 1	2,2	3,1	1,3
Tuberkulose und deren Folgezustände (A15 - A19, B90)	5 - 65	0,1	0,3	-
Bösartige Neubildungen des Gebärmutterhalses (C53)	5 - 65	1,0	x	2,0
Hodgkin-Krankheit (C81)	5 - 35	0,0	-	0,1
Chronische rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)	5 - 45	-	-	-
Hypertonie (I10 - I15)	5 - 65	3,2	4,4	2,1
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	5 - 65	7,0	8,4	5,7
Krankheiten der Appendix (K35 - K38)	5 - 65	0,0	-	0,1
Krankheiten der Gallenblase und der Gallenwege (K80 - K83)	5 - 65	0,3	0,6	0,1
Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)	15 - 50	0,0	x	0,1
Insgesamt	x	14,1	16,8	11,6

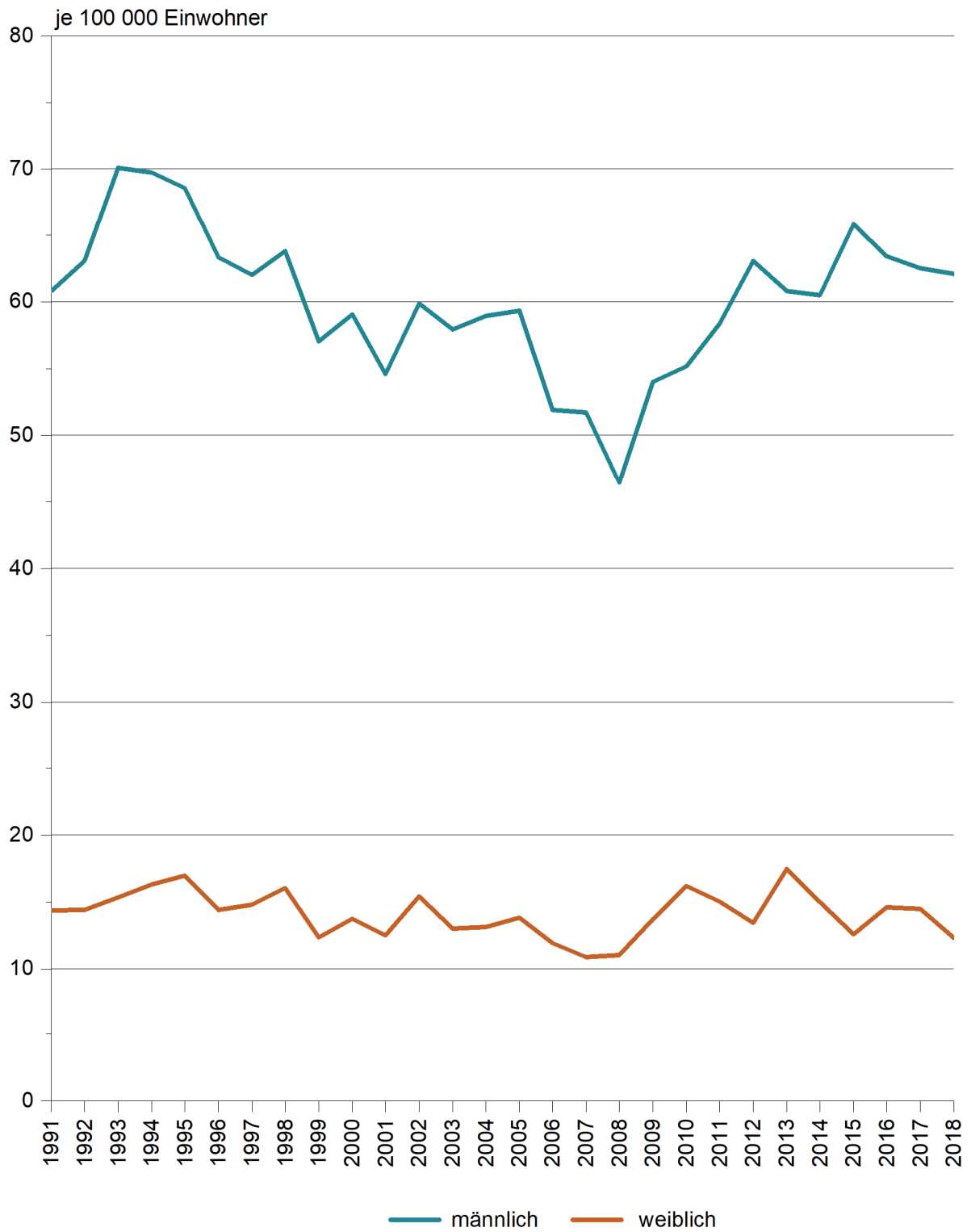
9.1 Alkoholbedingte Sterbefälle 2018

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	229	210	19
G312	Degeneration des Nervensystems durch Alkohol	13	11	2
G621	Alkohol-Polyneuropathie	4	4	-
G721	Alkoholmyopathie	-	-	-
I426	Alkoholische Kardiomyopathie	32	30	2
K292	Alkoholgastritis	3	2	1
K70	Alkoholische Leberkrankheit	478	378	100
K852	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis	19	13	6
K860	Durch Alkohol induzierte chronische Pankreatitis	15	13	2
O354	Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) Schädigung des Feten durch Alkohol	-	x	-
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	22	16	6
T519	Toxische Wirkung: Alkohol, nicht näher bezeichnet	-	-	-
Insgesamt		815	677	138
Anteil aller Sterbefälle in %		2,4	4,0	0,8
Alkoholbedingte Mortalitätsrate		36,8	62,1	12,3

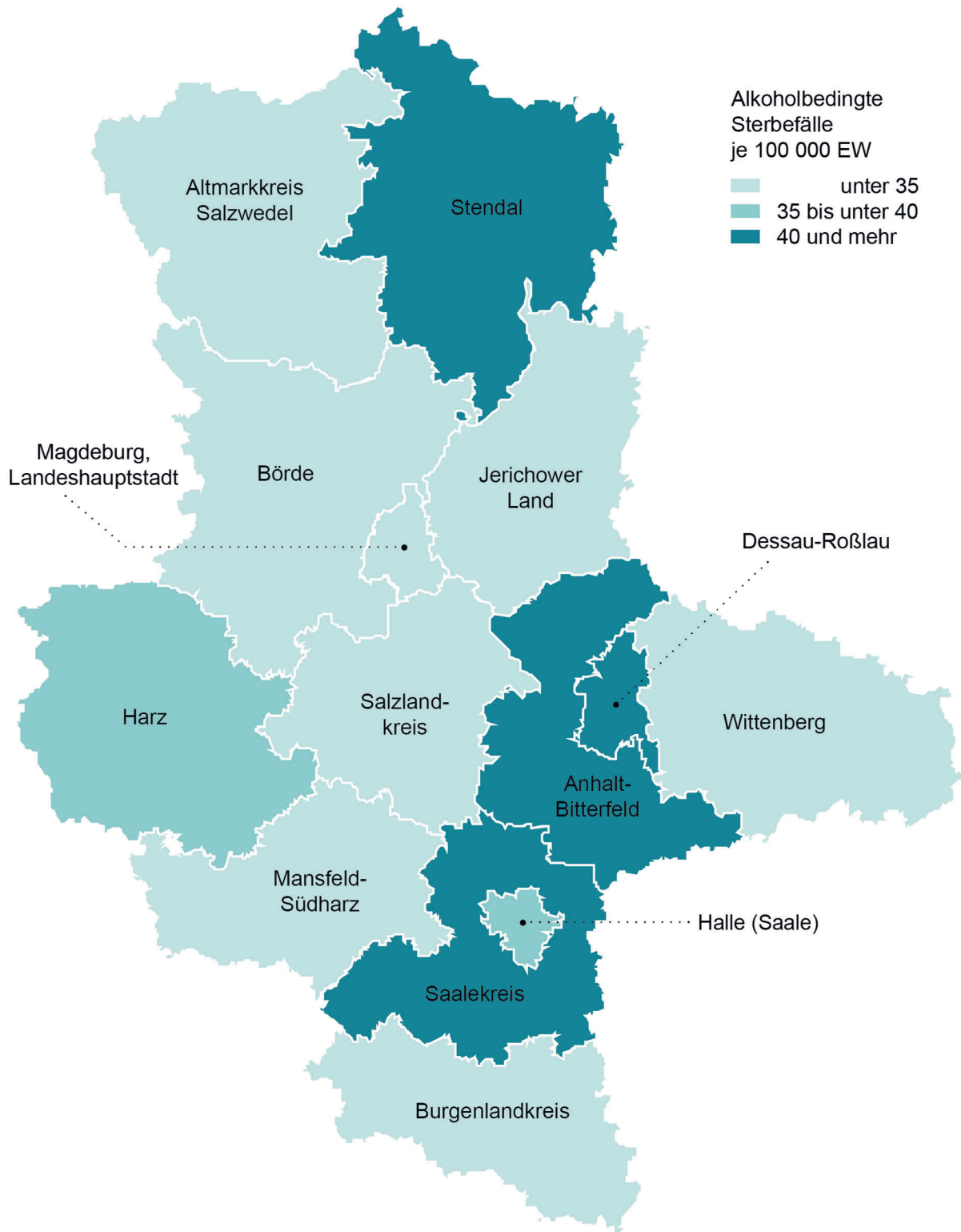
9.2 Alkoholbedingte Sterbefälle 2018 nach Altersgruppen und Geschlecht

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	229	-	-	1	78	134	16
G312	13	-	-	-	1	7	5
G621	4	-	-	-	-	4	-
G721	-	-	-	-	-	-	-
I426	32	-	-	1	12	18	1
K292	3	-	-	-	1	2	-
K70	478	-	-	4	127	303	44
K852	19	-	-	-	6	10	3
K860	15	-	-	-	10	5	-
O354	-	-	-	-	-	-	-
P043	-	-	-	-	-	-	-
Q860	-	-	-	-	-	-	-
R780	-	-	-	-	-	-	-
T510	22	-	-	-	8	11	3
T519	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	815	-	-	6	243	494	72
Anteil aller Sterbefälle in %	2,4	-	-	3,2	16,1	5,8	0,3
Alkoholbedingte Mortalitätsrate	36,8	-	-	1,4	42,1	77,1	23,1

Alkoholbedingte Mortalitätsrate 1991 - 2018



Alkoholbedingte Mortalitätsrate 2018 nach kreisfreien Städten und Landkreisen



10 Mittleres Sterbealter seit 2006 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Mittleres Sterbealter in Jahren						
		Jahr						
		2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	i	69,8	71,2	73,1	76,9	77,4	78,1	78,2
	m	64,1	68,1	68,6	72,2	72,2	74,7	74,0
	w	75,5	74,3	77,2	81,9	82,5	80,8	82,0
Neubildungen (C00 - D48)	i	71,1	71,4	72,1	72,3	73,3	73,3	73,6
	m	69,7	70,0	70,8	71,0	71,9	72,2	72,5
	w	72,9	73,1	73,8	74,0	75,1	74,8	74,9
Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	i	71,0	71,3	72,0	72,2	73,2	73,1	73,3
	m	69,7	69,9	70,7	71,0	71,8	72,1	72,4
	w	72,6	73,0	73,5	73,8	74,9	74,5	74,6
... der Verdauungsorgane (C15 - C26)	i	72,3	72,4	72,8	72,9	73,7	73,5	74,0
	m	69,7	69,6	70,8	70,7	71,7	71,8	72,3
	w	75,2	75,8	75,2	75,8	76,2	75,9	76,2
... der Atmungsorgane (C30 - C39)	i	68,7	69,4	69,9	70,0	70,4	70,6	70,7
	m	68,5	69,2	69,6	69,6	70,0	70,7	70,7
	w	69,4	70,1	70,8	71,3	71,6	70,3	70,6
... der Brustdrüse (C50)	i	71,1	70,3	72,6	72,4	73,8	72,9	72,9
	m	77,7	76,8	64,6	69,6	69,2	72,3	77,1
	w	71,1	70,2	72,6	72,5	73,9	72,9	72,9
... des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes (C81 - C96)	i	71,6	72,1	72,6	73,2	75,7	74,9	75,0
	m	68,9	70,2	70,5	71,9	74,5	73,4	73,4
	w	73,9	74,4	74,7	74,6	76,9	76,8	76,9
Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)	i	77,9	75,4	76,1	78,7	81,1	79,4	80,8
	m	79,0	70,9	70,2	71,3	80,5	77,4	77,9
	w	77,3	77,8	80,1	82,5	81,6	81,3	82,2
Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsel- krankheiten (E00 - E90)	i	76,9	77,6	76,3	77,3	77,8	78,7	78,9
	m	71,7	73,0	72,3	72,7	74,1	74,0	74,6
	w	80,0	80,7	79,2	80,5	80,5	82,1	82,1
Diabetes mellitus (E10 - E14)	i	77,8	79,1	77,1	78,2	79,1	80,0	79,9
	m	72,6	74,6	73,3	73,8	75,3	75,4	75,6
	w	80,8	81,8	80,0	81,5	81,7	83,2	83,2
Psychische und Verhaltensstörungen (F00 - F99)	i	57,0	75,0	75,7	75,2	76,9	79,1	81,4
	m	55,8	65,7	66,4	67,5	69,0	72,2	74,6
	w	61,8	83,8	83,6	83,6	83,8	85,3	86,7
... durch Alkohol (F10)	i	55,2	54,2	55,7	58,1	58,5	59,6	58,3
	m	55,5	53,5	55,1	58,2	58,2	59,5	58,3
	w	53,0	58,3	59,1	57,4	59,7	60,6	58,3
Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)	i	71,6	72,9	74,6	76,0	75,8	76,3	78,1
	m	67,1	68,4	70,7	72,9	73,1	73,0	75,5
	w	75,8	76,8	78,1	79,0	78,2	79,2	80,8
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	i	79,6	79,9	80,6	80,8	81,3	81,3	81,8
	m	74,5	75,0	75,9	76,2	77,0	77,2	77,7
	w	83,2	83,4	83,9	84,2	84,6	84,7	85,0
Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)	i	78,6	78,7	79,3	79,4	79,5	79,8	80,2
	m	73,8	74,3	75,1	75,1	75,8	76,2	76,5
	w	82,8	82,8	83,4	83,6	83,7	84,2	84,4
Akuter Myokardinfarkt (I21)	i	74,3	74,9	75,6	75,4	75,8	75,9	76,0
	m	70,4	71,3	72,0	71,4	72,4	72,6	72,4
	w	79,3	79,5	80,4	80,2	80,2	80,8	81,0
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)	i	80,5	80,5	81,0	80,7	81,3	81,0	81,2
	m	76,2	76,1	76,9	77,0	77,8	77,2	78,4
	w	83,2	83,2	83,4	83,2	83,7	83,6	83,3

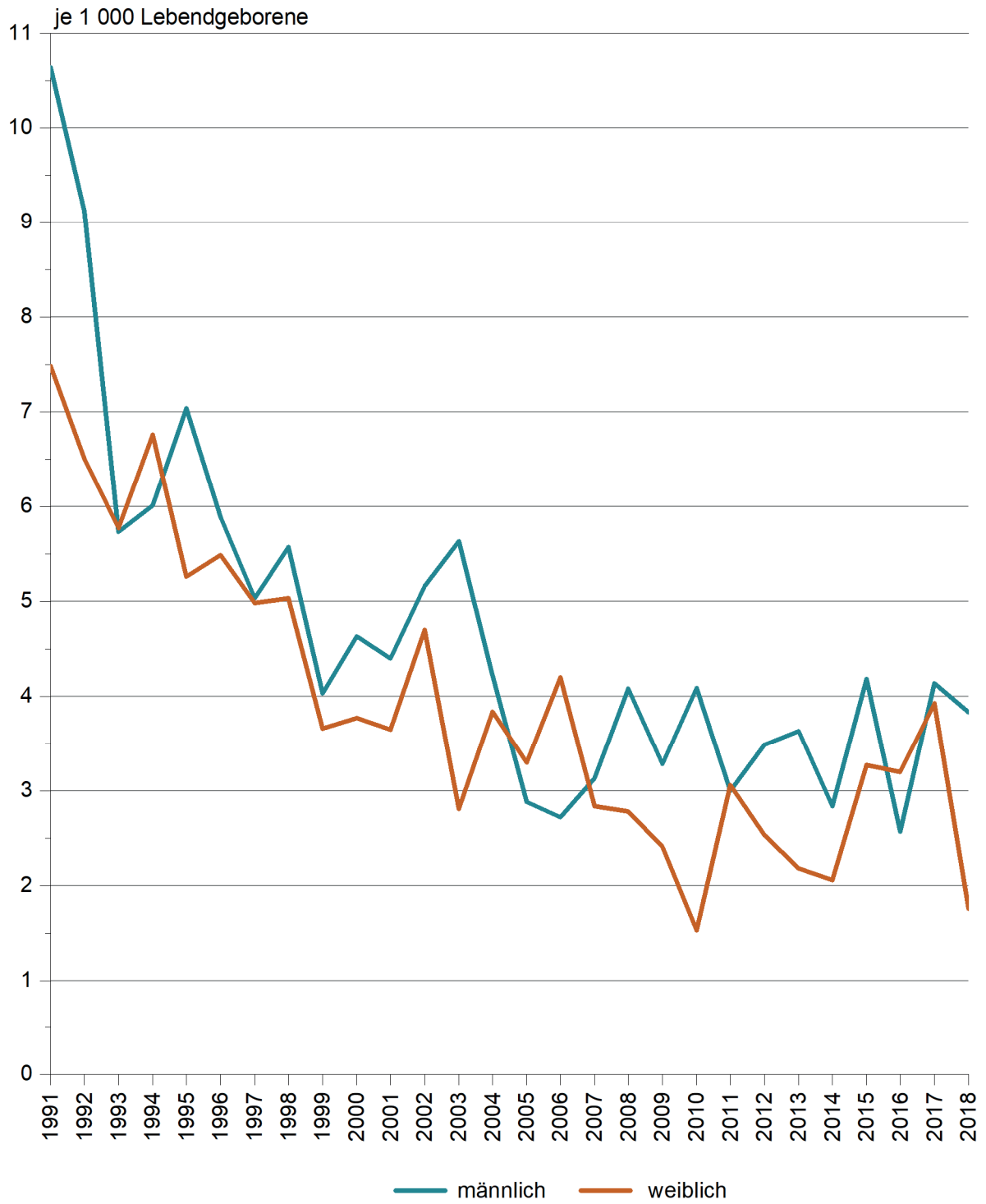
Noch: 10 Mittleres Sterbealter seit 2006 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Todesursachenklasse Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Mittleres Sterbealter in Jahren						
		Jahr						
		2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	i	76,8	77,9	77,1	78,0	77,9	77,8	77,9
	m	73,7	75,3	74,9	76,2	75,6	76,4	75,9
	w	80,3	80,8	79,9	80,6	80,8	79,7	80,3
Grippe und Pneumonie (J09 - J18)	i	78,9	79,6	78,9	79,3	79,7	79,9	79,9
	m	74,1	75,9	75,4	76,0	77,5	78,7	77,5
	w	82,8	82,9	82,1	82,7	82,0	81,4	82,6
Chronische Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)	i	75,8	77,1	76,5	77,7	76,9	76,9	76,1
	m	73,5	75,4	75,0	76,4	74,9	75,3	74,6
	w	78,9	79,4	78,6	79,6	79,8	79,0	78,0
Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)	i	69,0	70,0	69,8	70,4	71,2	71,5	71,7
	m	64,1	65,0	65,3	65,8	66,9	66,9	67,7
	w	75,2	76,1	75,5	76,8	76,9	77,0	77,4
Krankheiten der Leber (K70 - K77)	i	60,8	62,6	61,8	62,4	64,2	64,4	63,9
	m	59,4	61,1	60,5	61,2	62,6	62,3	62,6
	w	64,4	66,3	64,6	65,6	67,8	68,5	67,4
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)	i	79,2	81,1	81,0	81,7	82,3	83,1	83,0
	m	76,6	78,4	78,4	79,1	79,0	80,8	80,9
	w	81,7	82,8	82,6	83,4	84,4	84,6	84,6
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	30,7	49,2	34,6	34,8	34,3	35,5	39,7
	m	38,8	42,5	26,8	32,5	34,9	36,1	39,7
	w	25,3	53,4	43,0	38,7	33,4	34,8	39,8
Verletzungen, Vergiftungen u. bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	i	59,6	61,1	62,5	65,4	68,0	69,0	69,3
	m	53,8	55,2	57,3	59,7	62,5	64,4	65,2
	w	70,6	71,4	71,2	74,8	76,1	77,1	76,1
Verletzungen der Hüfte u. des Oberschenkels (S70 - S79)	i	84,8	83,9	84,7	84,0	85,0	84,6	84,9
	m	82,8	80,9	82,2	81,2	83,3	81,4	83,5
	w	85,7	85,2	86,0	84,8	85,9	86,8	85,6
Insgesamt (A00 - T98)	i	74,9	75,5	76,1	76,5	77,2	77,3	77,8
	m	70,3	71,0	71,8	72,3	73,2	73,7	74,2
	w	79,2	79,7	80,0	80,5	81,0	81,0	81,5
Transportmittelunfälle (V01 - V99)	i	42,5	45,9	44,3	48,5	50,7	56,8	51,6
	m	38,9	43,9	46,1	47,4	46,8	55,0	52,1
	w	54,5	51,6	38,4	52,1	62,4	61,8	50,0
Unfälle durch Sturz (W00 - W19)	i	73,7	76,0	78,0	79,4	80,2	79,4	79,1
	m	66,6	67,5	71,2	71,7	74,7	74,2	75,5
	w	81,3	84,3	83,5	84,1	84,1	84,6	82,7
Unfälle durch Ertrinken (W65 - W74)	i	46,1	59,5	49,3	50,2	53,0	55,4	63,2
	m	42,7	51,7	52,7	50,4	56,2	56,2	66,3
	w	51,3	79,0	41,9	49,7	42,2	49,0	55,3
Suizide (X60 - X84)	i	59,1	56,3	55,1	59,9	61,4	61,9	62,8
	m	58,0	54,3	54,3	58,5	60,9	61,3	61,6
	w	62,4	61,8	57,8	65,5	63,2	64,9	67,9
Tätlicher Angriff (X85 - Y09)	i	41,1	49,5	43,5	42,1	34,2	38,6	54,5
	m	46,3	45,4	40,0	50,0	41,3	32,4	49,8
	w	35,0	53,6	51,2	32,1	21,4	49,0	59,8
Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind (Y10 - Y34)	i	61,5	63,2	66,2	74,3	69,1	63,5	63,9
	m	58,2	58,6	61,6	69,9	62,1	59,3	64,3
	w	68,5	71,9	70,3	81,1	76,1	70,8	62,0

11 Säuglingssterbefälle 2008 - 2018 nach Lebensdauer und Geschlecht

Vorgang	Geschl.	Jahr										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Lebendgeborene	i	17 697	17 144	17 300	16 837	16 888	16 797	17 064	17 415	18 092	17 837	17 410
	m	9 079	8 853	8 802	8 658	8 599	8 542	8 816	8 843	9 335	9 183	8 872
	w	8 618	8 291	8 498	8 179	8 289	8 255	8 248	8 574	8 757	8 654	8 538
Totgeborene	i	66	69	63	69	63	66	68	64	54	81	87
	m	35	29	40	34	31	32	36	45	32	45	53
	w	31	40	23	35	32	34	32	19	22	36	34
Gestorbene Säuglinge	i	61	49	49	51	51	49	42	65	52	72	49
	m	37	29	36	26	30	31	25	37	24	38	34
	w	24	20	13	25	21	18	17	28	28	34	15
davon mit einer Lebensdauer von ...												
unter 24 Stunden	i	16	11	12	8	13	18	16	23	14	19	12
	m	9	5	8	5	7	13	11	10	5	14	8
	w	7	6	4	3	6	5	5	13	9	5	4
24 Stunden bis unter 7 Tage	i	8	9	5	2	6	3	5	6	4	17	9
	m	5	5	2	0	1	2	2	3	3	7	6
	w	3	4	3	2	5	1	3	3	1	10	3
7 Tage bis unter 28 Tage	i	12	8	8	15	7	9	8	9	12	12	7
	m	7	5	7	8	5	7	4	6	8	4	6
	w	5	3	1	7	2	2	4	3	4	8	1
28 Tage bis unter 1 Jahr	i	25	21	24	26	25	19	13	27	22	24	21
	m	16	14	19	13	17	9	8	18	8	13	14
	w	9	7	5	13	8	10	5	9	14	11	7
Säuglingssterblichkeit	i	3,45	2,86	2,83	3,03	3,02	2,92	2,46	3,73	2,87	4,04	2,81
	m	4,08	3,28	4,09	3	3,49	3,63	2,84	4,18	2,57	4,14	3,83
	w	2,78	2,41	1,53	3,06	2,53	2,18	2,06	3,27	3,2	3,93	1,76
Frühsterblichkeit	i	1,36	1,17	0,98	0,59	1,13	1,25	1,23	1,67	0,99	2,02	1,21
	m	1,54	1,13	1,14	0,58	0,93	1,76	1,47	1,47	0,86	2,29	1,58
	w	1,16	1,21	0,82	0,61	1,33	0,73	0,97	1,87	1,14	1,73	0,82
Spätsterblichkeit	i	0,68	0,47	0,46	0,89	0,41	0,54	0,47	0,52	0,66	0,67	0,40
	m	0,77	0,56	0,80	0,92	0,58	0,82	0,45	0,68	0,86	0,44	0,68
	w	0,58	0,36	0,12	0,86	0,24	0,24	0,48	0,35	0,46	0,92	0,12
Nachsterblichkeit	i	1,41	1,22	1,39	1,54	1,48	1,13	0,76	1,55	1,22	1,35	1,21
	m	1,76	1,58	2,16	1,50	1,98	1,05	0,91	2,04	0,86	1,42	1,58
	w	1,04	0,84	0,59	1,59	0,97	1,21	0,61	1,05	1,60	1,27	0,82
Totgeborenenrate	i	3,72	4,01	3,63	4,08	3,72	3,91	3,97	3,66	2,98	4,52	4,97
	m	3,84	3,27	4,52	3,91	3,59	3,73	4,07	5,06	3,42	4,88	5,94
	w	3,58	4,8	2,7	4,26	3,85	4,1	3,86	2,21	2,51	4,14	3,97
Perinatale Mortalität	i	5,07	5,17	4,61	4,67	4,84	5,16	5,19	5,32	3,97	6,53	6,17
	m	5,38	4,39	5,65	4,49	4,52	5,48	5,54	6,53	4,27	7,15	7,51
	w	4,74	6	3,52	4,87	5,17	4,83	4,83	4,07	3,65	5,87	4,78

Säuglingssterblichkeit 1991 - 2018



12.1 Säuglingssterbefälle 2008 - 2018 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Sterbefälle											dar. in den ersten 7 Tagen
		Jahr											
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	i	3	1	1	-	2	2	2	1	-	-	-	-
	m	1	1	1	-	2	-	2	1	-	-	-	-
	w	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Krankheiten des Nervensystems, der Augen u. der Ohren (G00 - H95)	i	2	1	2	2	3	2	-	4	2	-	2	-
	m	1	1	2	1	3	2	-	2	1	-	2	-
	w	1	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	i	3	3	-	3	7	3	-	4	3	-	2	-
	m	1	3	-	2	5	3	-	1	-	-	2	-
	w	2	-	-	1	2	-	-	3	3	-	-	-
Bestimmte Zustände, mit Ursprung in der Perinatalperiode (P00 - P96)	i	31	19	22	25	22	18	19	27	23	37	21	15
	m	22	10	16	11	12	15	12	14	13	18	15	9
	w	9	9	6	14	10	3	7	13	10	19	6	6
Schädigung des Feten durch mütterliche Faktoren (P00 - P04)	i	2	4	1	-	2	1	2	-	2	3	4	4
	m	-	2	1	-	1	1	2	-	-	2	3	3
	w	2	2	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1
Frühgeburten (P05, P07)	i	9	1	6	7	3	6	7	8	10	6	3	1
	m	8	-	6	1	-	6	4	6	7	4	2	-
	w	1	1	-	6	3	-	3	2	3	2	1	1
Krankheiten des Atmungs- u. Kreislaufsystems, spezifisch für die Perinatalperiode (P20 - P29)	i	12	9	8	10	12	8	7	15	6	19	8	6
	m	8	6	5	6	8	6	6	5	4	11	4	2
	w	4	3	3	4	4	2	1	10	2	8	4	4
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	7	12	15	10	10	17	13	16	18	26	15	5
	m	4	3	10	5	6	10	6	10	7	14	9	4
	w	3	9	5	5	4	7	7	6	11	12	6	1
... des Kreislaufsystems (Q20 - Q28)	i	3	6	7	4	5	4	5	10	10	12	5	2
	m	1	-	4	2	3	2	3	8	4	6	3	2
	w	2	6	3	2	2	2	2	2	6	6	2	-
Plötzlicher Kindstod (R95)	i	8	3	4	5	2	3	4	4	3	4	2	-
	m	5	3	4	1	1	-	3	4	2	2	1	-
	w	3	-	-	4	1	3	1	-	1	2	1	-
Verletzungen, Vergiftungen (S00 - T98)	i	3	6	4	4	3	4	4	5	1	1	3	-
	m	1	5	3	4	1	1	2	3	1	1	2	-
	w	2	1	1	-	2	3	2	2	-	-	1	-
Übrige	i	4	4	1	2	2	-	-	4	2	4	4	1
	m	2	3	-	2	-	-	-	2	-	3	3	1
	w	2	1	1	-	2	-	-	2	2	1	1	-
Insgesamt (A00 - T98)	i	61	49	49	51	51	49	42	65	52	72	49	21
	m	37	29	36	26	30	31	25	37	24	38	34	14
	w	24	20	13	25	21	18	17	28	28	34	15	7
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	2	3	1	2	-	1	1	-
	m	-	1	2	2	-	1	-	2	-	1	1	-
	w	2	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-
Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)	i	1	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-
	m	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-

12.2 Säuglingssterberate 2008 - 2018 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Geschl.	Säuglingssterbefälle je 1 000 Lebendgeborene											dar. in den ersten 7 Tagen
		Jahr											
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)	i	0,17	0,06	0,06	-	0,12	0,12	0,12	0,06	-	-	-	-
	m	0,11	0,11	0,11	-	0,23	-	0,23	0,11	-	-	-	-
	w	0,23	-	-	-	-	0,24	-	-	-	-	-	-
Krankheiten des Nervensystems, der Augen u. der Ohren (G00 - H95)	i	0,11	0,06	0,12	0,12	0,18	0,12	-	0,23	0,11	-	0,11	-
	m	0,11	0,11	0,23	0,12	0,35	0,23	-	0,23	0,11	-	0,23	-
	w	0,12	-	-	0,12	-	-	-	0,23	0,11	-	-	-
Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)	i	0,17	0,17	-	0,18	0,41	0,18	-	0,23	0,17	-	0,11	-
	m	0,11	0,34	-	0,23	0,58	0,35	-	0,11	-	-	0,23	-
	w	0,23	-	-	0,12	0,24	-	-	0,35	0,34	-	-	-
Bestimmte Zustände, mit Ursprung in der Perinatalperiode (P00 - P96)	i	1,75	1,11	1,27	1,48	1,30	1,07	1,11	1,55	1,27	2,07	1,21	0,86
	m	2,42	1,13	1,82	1,27	1,40	1,76	1,36	1,58	1,39	1,96	1,69	1,01
	w	1,04	1,09	0,71	1,71	1,21	0,36	0,85	1,52	1,14	2,20	0,70	0,70
Schädigung des Feten durch mütterliche Faktoren (P00 - P04)	i	0,11	0,23	0,06	-	0,12	0,06	0,12	-	0,11	0,17	0,23	0,23
	m	-	0,23	0,11	-	0,12	0,12	0,23	-	-	0,22	0,34	0,34
	w	0,23	0,24	-	-	0,12	-	-	-	0,23	0,12	0,12	0,12
Frühgeburten (P05, P07)	i	0,51	0,06	0,35	0,42	0,18	0,36	0,41	0,46	0,55	0,34	0,17	0,06
	m	0,88	-	0,68	0,12	-	0,70	0,45	0,68	0,75	0,44	0,23	-
	w	0,12	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	0,68	0,52	0,46	0,59	0,71	0,48	0,41	0,86	0,33	1,07	0,46	0,34
	m	0,88	0,68	0,57	0,69	0,93	0,70	0,68	0,57	0,43	1,20	0,45	0,23
	w	0,46	0,36	0,35	0,49	0,48	0,24	0,12	1,17	0,23	0,92	0,47	0,47
Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)	i	0,40	0,70	0,87	0,59	0,59	1,01	0,76	0,92	0,99	1,46	0,86	0,29
	m	0,44	0,34	1,14	0,58	0,70	1,17	0,68	1,13	0,75	1,52	1,01	0,45
	w	0,35	1,09	0,59	0,61	0,48	0,85	0,85	0,70	1,26	1,39	0,70	0,12
... des Kreislaufsystems (Q20 - Q28)	i	0,17	0,35	0,40	0,24	0,30	0,24	0,29	0,57	0,55	0,67	0,29	0,11
	m	0,11	-	0,45	0,23	0,35	0,23	0,34	0,90	0,43	0,65	0,34	0,23
	w	0,23	0,72	0,35	0,24	0,24	0,24	0,24	0,23	0,69	0,69	0,23	-
Plötzlicher Kindstod (R95)	i	0,45	0,17	0,23	0,30	0,12	0,18	0,23	0,23	0,17	0,22	0,11	-
	m	0,55	0,34	0,45	0,12	0,12	-	0,34	0,45	0,21	0,22	0,11	-
	w	0,35	-	-	0,49	0,12	0,36	0,12	-	0,11	0,23	0,12	-
Verletzungen, Vergiftungen (S00 - T98)	i	0,17	0,35	0,23	0,24	0,18	0,24	0,23	0,29	0,06	0,06	0,17	-
	m	0,11	0,56	0,34	0,46	0,12	0,12	0,23	0,34	0,11	0,11	0,23	-
	w	0,23	0,12	0,12	-	0,24	0,36	0,24	0,23	-	-	0,12	-
Übrige	i	0,23	0,23	0,06	0,12	0,12	-	-	0,23	0,11	0,22	0,23	0,06
	m	0,22	0,34	-	0,23	-	-	-	0,23	-	0,33	0,34	0,11
	w	0,23	0,12	0,12	-	0,24	-	-	0,23	0,23	0,12	0,12	-
Insgesamt (A00 - T98)	i	3,45	2,86	2,83	3,03	3,02	2,92	2,46	3,73	2,87	4,04	2,81	1,21
	m	4,08	3,28	4,09	3,00	3,49	3,63	2,84	4,18	2,57	4,14	3,83	1,58
	w	2,78	2,41	1,53	3,06	2,53	2,18	2,06	3,27	3,20	3,93	1,76	0,82
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	0,11	0,12	0,12	0,12	0,12	0,18	0,06	0,11	-	0,06	0,06	-
	m	-	0,11	0,23	0,23	-	0,12	-	0,23	-	0,11	0,11	-
	w	0,23	0,12	-	-	0,24	0,24	0,12	-	-	-	-	-
Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)	i	0,06	-	0,06	-	-	-	0,18	0,06	-	-	-	-
	m	0,11	-	0,11	-	-	-	0,23	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	0,12	0,12	-	-	-	-

Veröffentlichungen im Statistischen Landesamt Sachsen-Anhalt

Im Monat Mai 2020 erschienen

Bestell-Nr.	Kennziffer/Periodizität	Titel	Preis Print (in EUR)
1 Z 0 03	Z	Statistisches Monatsheft 05/2020	5,50
3 A 6 01	A VI j/19	Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte Stichtag: 30.06.2019	8,00
3 E 1 02	E I m-2/2020	Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden Februar 2020: vorläufige Ergebnisse Betriebe mit 50 und mehr tätigen Personen	5,00
3 E 2 01	E II m-2/2020	Umsatz, Tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe Februar 2020	2,50
3 G 1 01	G I m-1/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel vorläufige Ergebnisse Januar 2020	2,00
3 G 1 01	G I m-2/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel vorläufige Ergebnisse Februar 2020	2,00
3 G 1 03	G I m-1/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel vorläufige Ergebnisse Januar 2020	2,00
3 G 4 01	G IV m-2/2020	Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität Januar 2020, Januar bis Februar 2020: vorläufige Ergebnisse	6,00
3 G 4 02	G IV m-1/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe vorläufige Ergebnisse Januar 2020	2,00
3 G 4 02	G IV m-2/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe vorläufige Ergebnisse Februar 2020	2,00
3 H 1 01	H I m-1/2020	Straßenverkehrsunfälle vorläufige Ergebnisse Januar 2020	6,00
3 H 1 01	H I m-2/2020	Straßenverkehrsunfälle vorläufige Ergebnisse Februar 2020	6,00
3 H 1 02	H I j/19	Straßenverkehrsunfälle endgültige Ergebnisse Jahr 2019	9,50
3 H 1 06	H I j/18	Personenbeförderung im Nahverkehr auf Schienen und Straßen sowie Fernverkehr mit Omnibussen Jahr 2018	2,50
3 H 2 01	H II m-10/19	Binnenschifffahrt Oktober 2019	4,00
3 M 1 01	M I vj-1/2020	Verbraucherpreisindex März 2020	4,50
3 M 1 02	M I vj-1/2020	Preisindizes für Bauwerke Februar 2020	3,00
3 P 1 01	P I j/2019	Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung nach Wirtschaftsbereichen 1991 - 2019: bezogen auf den Stand der Bundesrechnung August 2019/Februar 2020	5,50

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“.



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

Bestellnummer: 3A402



A IV
j/18