



# Gesundheitswesen

## Gestorbene nach Todesursachen, Geschlecht und Altergruppen

Jahr 2020

2019

2020

2021



SACHSEN-ANHALT

Statistisches Landesamt



# Statistischer Bericht

---



Gesundheitswesen

Gestorbene nach  
Todesursachen, Geschlecht und  
Altersgruppen

Jahr 2020

Land Sachsen-Anhalt

---

## Inhaltsverzeichnis

|   | Seite |
|---|-------|
| Vorbemerkungen  | 4     |
| Ziel der Statistik  | 4     |
| Erfassungsgrundlage   | 4     |
| Rechtsgrundlage   | 4     |
| Begriffserläuterungen   | 4     |
| 1.1 Sterbefälle 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht  | 7     |
| 1.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate 1991 bis 2020 nach Geschlecht   | 7     |
| 1.3 Sterbefälle 2010 bis 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht   | 8     |
| 1.4 Anteile der Altersgruppen an den Sterbefällen 2010 - 2020 nach Geschlecht                                 | 8     |
| 2.1 Sterbefälle 2020 nach Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht   | 10    |
| 2.2 Sterbefälle 2010 - 2020 nach Todesursachen und Geschlecht   | 12    |
| 2.3 Mortalitätsrate 2020 nach Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht                                     | 14    |
| 2.4 Mortalitätsrate 2010 - 2020 nach Todesursachen und Geschlecht   | 16    |
| 2.5 Sterbefälle 2020 nach Monaten   | 20    |
| 2.6 Sterbefälle und Mortalitätsrate 2020 nach Todesursachen und Geschlecht                                    | 22    |
| 2.6.1 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Dessau-Roßlau 2020 nach Todesursachen und Geschlecht              | 24    |
| 2.6.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Halle (Saale) 2020 nach Todesursachen und Geschlecht              | 25    |
| 2.6.3 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landeshauptstadt Magdeburg 2020 nach Todesursachen und Geschlecht       | 26    |
| 2.6.4 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Altmarkkreis Salzwedel 2020 nach Todesursachen und Geschlecht | 27    |
| 2.6.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Anhalt-Bitterfeld 2020 nach Todesursachen und Geschlecht      | 28    |
| 2.6.6 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Börde 2020 nach Todesursachen und Geschlecht                  | 29    |
| 2.6.7 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Burgenlandkreis 2020 nach Todesursachen und Geschlecht        | 30    |
| 2.6.8 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Harz 2020 nach Todesursachen und Geschlecht                   | 31    |
| 2.6.9 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Jerichower Land 2020 nach Todesursachen und Geschlecht        | 32    |
| 2.6.10 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Mansfeld-Südharz 2020 nach Todesursachen und Geschlecht      | 33    |
| 2.6.11 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Saalekreis 2020 nach Todesursachen und Geschlecht            | 34    |
| 2.6.12 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Salzlandkreis 2020 nach Todesursachen und Geschlecht         | 35    |
| 2.6.13 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Stendal 2020 nach Todesursachen und Geschlecht               | 36    |
| 2.6.14 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Wittenberg 2020 nach Todesursachen und Geschlecht            | 37    |
| 3.1 Sterbefälle 2020 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht                 | 40    |
| 3.2 Sterbefälle 2010 - 2020 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht                            | 41    |

|      |   |    |
|------|---|----|
| 3.3  | Mortalitätsrate 2020 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht | 42 |
| 3.4  | Mortalitätsrate 2010 - 2020 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht            | 43 |
| 4.1  | Sterbefälle 2020 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht                         | 44 |
| 4.2  | Sterbefälle 2010 - 2020 durch Neubildungen nach Geschlecht                                    | 46 |
| 4.3  | Mortalitätsrate 2020 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht                     | 48 |
| 4.4  | Mortalitätsrate 2010 - 2020 durch Neubildungen nach Geschlecht                                | 50 |
| 5.   | Nichtnatürliche Sterbefälle 2020 nach ausgewählten Verletzungen, Altersgruppen und Geschlecht | 53 |
| 6.1  | Unfalltote 2020 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht                            | 55 |
| 6.2  | Mortalitätsrate 2020 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht                       | 55 |
| 6.3  | Unfalltote 2010 - 2020 nach Unfallkategorie und Geschlecht                                    | 56 |
| 6.4  | Mortalitätsrate 2010 - 2020 nach Unfallkategorie und Geschlecht                               | 56 |
| 7.1  | Nichtnatürliche Sterbefälle 2020 nach äußerer Ursache, Altersgruppen und Geschlecht           | 57 |
| 7.2  | Nichtnatürliche Sterbefälle 2020 nach äußerer Ursache und Geschlecht                          | 60 |
| 8.   | Vermeidbare Sterbefälle 2020  | 60 |
| 9.1  | Alkoholbedingte Sterbefälle 2020  | 61 |
| 9.2  | Alkoholbedingte Sterbefälle 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht                            | 61 |
| 10.  | Mittleres Sterbealter seit 2008 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht                | 64 |
| 11.  | Säuglingssterbefälle 2010 - 2020 nach Lebensdauer und Geschlecht                              | 66 |
| 12.1 | Säuglingssterbefälle 2010 - 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht               | 68 |
| 12.2 | Säuglingssterberate 2010 - 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht                | 69 |

### Grafiken:

|   |    |
|---|----|
| Sterbefälle 1991 - 2020 je 1 000 der mittleren Bevölkerung                                  | 9  |
| Sterbefälle 2020 nach Todesursachen und Altersgruppen                                       | 18 |
| Mortalitätsrate 1991 - 2020 nach ausgewählten Todesursachen                                 | 19 |
| Sterbefälle 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht                             | 23 |
| Sterbefälle in den kreisfreien Städten und Landkreisen 2020 nach ausgewählten Todesursachen | 38 |
| Mortalitätsrate 1991 - 2020 ausgewählter Krankheiten des Kreislaufsystems                   | 39 |
| Mortalitätsrate 1991 - 2020 nach ausgewählten bösartigen Neubildungen                       | 52 |
| Unfalltote 2020 nach Unfallkategorie und Geschlecht   | 54 |
| Suizide 2020 nach Art der Verletzung und Geschlecht   | 58 |
| Suizidrate nach Altersgruppen und Geschlecht  | 58 |
| Suizidrate 1991 - 2020 nach Geschlecht  | 59 |
| Alkoholbedingte Mortalitätsrate 1991 - 2020   | 62 |
| Alkoholbedingte Mortalitätsrate 2020 nach kreisfreien Städten und Landkreisen               | 63 |
| Säuglingssterblichkeit 1991 - 2020  | 67 |

## 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. Totgeburt, nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen sind in der Todesursachenstatistik nicht enthalten.

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

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

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

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

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

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

### Rechtsgrundlage

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

## Begriffserläuterungen

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Totgeborenrate:** 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 Einwohnerinnen und 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 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht

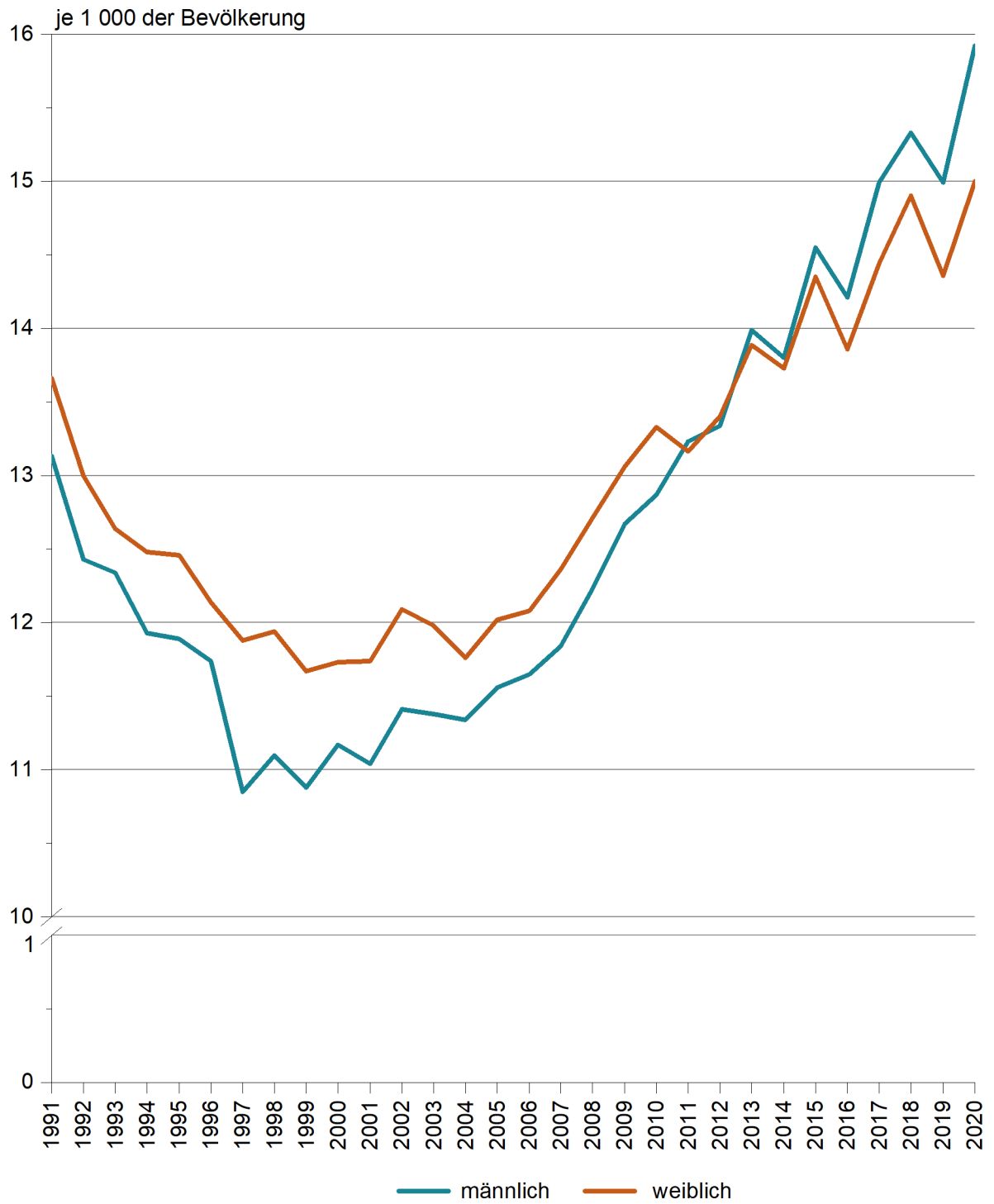
| Altersgruppe<br>von ... bis<br>unter ... Jahren | Sterbefälle   |               |               | Sterbefälle je 1 000 der mittleren Bevölkerung |              |              |
|---|---------------|---------------|---------------|--|--------------|--------------|
|   | insgesamt     | männlich      | weiblich      | insgesamt                                      | männlich     | weiblich     |
| unter 1   | 64            | 36            | 28            | 3,92   | 4,29         | 3,53         |
| 1 - 5   | 14            | 12            | 2             | 0,19   | 0,32         | 0,06         |
| 5 - 10  | 5             | 2             | 3             | 0,05   | 0,04         | 0,07         |
| 10 - 15   | 5             | 2             | 3             | 0,06   | 0,04         | 0,07         |
| 15 - 20   | 15            | 11            | 4             | 0,17   | 0,24         | 0,10         |
| 20 - 25   | 36            | 29            | 7             | 0,41   | 0,61         | 0,17         |
| 25 - 30   | 40            | 31            | 9             | 0,46   | 0,68         | 0,22         |
| 30 - 35   | 85            | 61            | 24            | 0,63   | 0,86         | 0,37         |
| 35 - 40   | 138           | 90            | 48            | 1,03   | 1,27         | 0,76         |
| 40 - 45   | 172           | 120           | 52            | 1,41   | 1,85         | 0,90         |
| 45 - 50   | 328           | 227           | 101           | 2,58   | 3,41         | 1,67         |
| 50 - 55   | 763           | 542           | 221           | 4,52   | 6,28         | 2,68         |
| 55 - 60   | 1 412         | 972           | 440           | 7,23   | 9,95         | 4,51         |
| 60 - 65   | 1 950         | 1 350         | 600           | 11,01  | 15,61        | 6,62         |
| 65 - 70   | 2 632         | 1 760         | 872           | 15,74  | 22,12        | 9,95         |
| 70 - 75   | 2 600         | 1 609         | 991           | 22,63  | 30,69        | 15,86        |
| 75 - 80   | 4 477         | 2 616         | 1 861         | 35,54  | 47,85        | 26,10        |
| 80 - 85   | 6 831         | 3 458         | 3 373         | 61,93  | 78,58        | 50,88        |
| 85 - 90   | 6 198         | 2 561         | 3 637         | 119,39   | 145,47       | 106,01       |
| 90 und mehr                                     | 6 039         | 1 645         | 4 394         | 246,24   | 284,26       | 234,50       |
| <b>Insgesamt</b>                                | <b>33 804</b> | <b>17 134</b> | <b>16 670</b> | <b>15,45</b>                                   | <b>15,92</b> | <b>15,00</b> |

### 1.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate 1991 - 2020 nach Geschlecht

| Jahr | Sterbefälle |          |          | Sterbefälle je 1 000 der mittleren Bevölkerung |          |          |
|------|-------------|----------|----------|--|----------|----------|
|      | insgesamt   | männlich | weiblich | insgesamt                                      | männlich | weiblich |
| 1991 | 38 203      | 17 859   | 20 344   | 13,41  | 13,13    | 13,66    |
| 1992 | 35 754      | 16 726   | 19 028   | 12,73  | 12,43    | 13,00    |
| 1993 | 34 838      | 16 546   | 18 292   | 12,49  | 12,34    | 12,64    |
| 1994 | 33 816      | 15 929   | 17 887   | 12,21  | 11,93    | 12,48    |
| 1995 | 33 519      | 15 816   | 17 703   | 12,19  | 11,89    | 12,46    |
| 1996 | 32 639      | 15 539   | 17 100   | 11,95  | 11,74    | 12,14    |
| 1997 | 30 892      | 14 294   | 16 598   | 11,38  | 10,85    | 11,88    |
| 1998 | 31 011      | 14 496   | 16 515   | 11,53  | 11,10    | 11,94    |
| 1999 | 30 059      | 14 076   | 15 983   | 11,29  | 10,88    | 11,67    |
| 2000 | 30 175      | 14 298   | 15 877   | 11,46  | 11,17    | 11,73    |
| 2001 | 29 621      | 13 954   | 15 667   | 11,40  | 11,04    | 11,74    |
| 2002 | 30 159      | 14 250   | 15 909   | 11,76  | 11,41    | 12,09    |
| 2003 | 29 632      | 14 062   | 15 570   | 11,69  | 11,38    | 11,98    |
| 2004 | 29 008      | 13 892   | 15 116   | 11,56  | 11,34    | 11,76    |
| 2005 | 29 277      | 14 002   | 15 275   | 11,79  | 11,56    | 12,02    |
| 2006 | 29 151      | 13 980   | 15 171   | 11,87  | 11,65    | 12,08    |
| 2007 | 29 392      | 14 059   | 15 333   | 12,11  | 11,84    | 12,36    |
| 2008 | 29 905      | 14 344   | 15 561   | 12,47  | 12,23    | 12,71    |
| 2009 | 30 480      | 14 690   | 15 790   | 12,87  | 12,67    | 13,06    |
| 2010 | 30 729      | 14 781   | 15 948   | 13,10  | 12,87    | 13,33    |
| 2011 | 30 183      | 14 780   | 15 403   | 13,20  | 13,23    | 13,17    |
| 2012 | 30 321      | 14 786   | 15 535   | 13,37  | 13,34    | 13,40    |
| 2013 | 31 385      | 15 411   | 15 974   | 13,94  | 13,99    | 13,89    |
| 2014 | 30 830      | 15 137   | 15 693   | 13,76  | 13,80    | 13,73    |
| 2015 | 32 369      | 16 024   | 16 345   | 14,45  | 14,55    | 14,35    |
| 2016 | 31 453      | 15 701   | 15 752   | 14,04  | 14,21    | 13,86    |
| 2017 | 32 795      | 16 469   | 16 326   | 14,71  | 14,99    | 14,43    |
| 2018 | 33 485      | 16 727   | 16 758   | 15,11  | 15,33    | 14,90    |
| 2019 | 32 299      | 16 235   | 16 064   | 14,67  | 14,99    | 14,36    |
| 2020 | 33 804      | 17 134   | 16 670   | 15,45  | 15,92    | 15,00    |



### Sterbefälle 1991 - 2020 je 1 000 der mittleren Bevölkerung



## 2.1 Sterbefälle 2020 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

| Todesursachenklasse<br>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       | 350         | 1   | 1      | 3       | 16      | 93      | 236         |
|   | m       | 173         | -   | 1      | 3       | 13      | 54      | 102         |
|   | w       | 177         | 1   | -      | -       | 3       | 39      | 134         |
| Infektiöse Darmkrankheiten (A00 - A09)                                  | i       | 101         | -   | -      | 1       | -       | 20      | 80          |
|   | m       | 43          | -   | -      | 1       | -       | 10      | 32          |
|   | w       | 58          | -   | -      | -       | -       | 10      | 48          |
| HIV-Krankheit (B20 - B24)   | i       | 2           | -   | -      | -       | -       | 2       | -           |
|   | m       | 2           | -   | -      | -       | -       | 2       | -           |
|   | w       | -           | -   | -      | -       | -       | -       | -           |
| Neubildungen (C00 - D48)  | i       | 8 365       | -   | 3      | 14      | 448     | 3 214   | 4 686       |
|   | m       | 4 750       | -   | 2      | 6       | 248     | 1 990   | 2 504       |
|   | w       | 3 615       | -   | 1      | 8       | 200     | 1 224   | 2 182       |
| Krankheiten d. Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)                   | i       | 118         | -   | -      | 1       | 4       | 21      | 92          |
|   | m       | 41          | -   | -      | 1       | 1       | 10      | 29          |
|   | w       | 77          | -   | -      | -       | 3       | 11      | 63          |
| Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)          | i       | 1 587       | 2   | -      | 6       | 49      | 353     | 1 177       |
|   | m       | 699         | 1   | -      | 4       | 33      | 239     | 422         |
|   | w       | 888         | 1   | -      | 2       | 16      | 114     | 755         |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | i       | 1 242       | -   | -      | 2       | 24      | 257     | 959         |
|   | m       | 562         | -   | -      | 1       | 19      | 178     | 364         |
|   | w       | 680         | -   | -      | 1       | 5       | 79      | 595         |
| Diabetes mellitus Typ 2 (E11)   | i       | 1 075       | -   | -      | 1       | 15      | 212     | 847         |
|   | m       | 489         | -   | -      | 1       | 12      | 152     | 324         |
|   | w       | 586         | -   | -      | -       | 3       | 60      | 523         |
| Adipositas u. sonstige Überernährung (E65 - E68)                        | i       | 97          | -   | -      | 2       | 15      | 58      | 22          |
|   | m       | 47          | -   | -      | 1       | 8       | 33      | 5           |
|   | w       | 50          | -   | -      | 1       | 7       | 25      | 17          |
| Stoffwechselstörungen (E70 - E90)                                       | i       | 181         | 2   | -      | 2       | 9       | 27      | 141         |
|   | m       | 70          | 1   | -      | 2       | 5       | 21      | 41          |
|   | w       | 111         | 1   | -      | -       | 4       | 6       | 100         |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)                           | i       | 1 469       | -   | -      | 6       | 55      | 237     | 1 171       |
|   | m       | 616         | -   | -      | 5       | 44      | 180     | 387         |
|   | w       | 853         | -   | -      | 1       | 11      | 57      | 784         |
| Demenz (F00 - F03)  | i       | 1 204       | -   | -      | -       | 1       | 61      | 1 142       |
|   | m       | 398         | -   | -      | -       | 1       | 29      | 368         |
|   | w       | 806         | -   | -      | -       | -       | 32      | 774         |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19) | i       | 244         | -   | -      | 5       | 51      | 166     | 22          |
|   | m       | 211         | -   | -      | 5       | 42      | 148     | 16          |
|   | w       | 33          | -   | -      | -       | 9       | 18      | 6           |
| Psychische Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)                      | i       | 223         | -   | -      | 1       | 42      | 161     | 19          |
|   | m       | 193         | -   | -      | 1       | 33      | 144     | 15          |
|   | w       | 30          | -   | -      | -       | 9       | 17      | 4           |
| Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)                               | i       | 1 170       | 1   | 4      | 12      | 39      | 228     | 886         |
|   | m       | 583         | -   | 2      | 8       | 26      | 135     | 412         |
|   | w       | 587         | 1   | 2      | 4       | 13      | 93      | 474         |
| Alzheimer-Krankheit (G30)   | i       | 412         | -   | -      | -       | 1       | 32      | 379         |
|   | m       | 156         | -   | -      | -       | 1       | 18      | 137         |
|   | w       | 256         | -   | -      | -       | -       | 14      | 242         |
| Krankheiten des Auges u. des Ohres (H00 - H95)                          | i       | 2           | -   | -      | -       | -       | 2       | -           |
|   | m       | 2           | -   | -      | -       | -       | 2       | -           |
|   | w       | -           | -   | -      | -       | -       | -       | -           |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)                            | i       | 13 453      | 2   | -      | 9       | 258     | 2 320   | 10 864      |
|   | m       | 6 157       | 1   | -      | 4       | 206     | 1 617   | 4 329       |
|   | w       | 7 296       | 1   | -      | 5       | 52      | 703     | 6 535       |

## Noch: 2.1 Sterbefälle 2020 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

| Todesursachenklasse<br>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<br>(J00 - J99)   | i        | 1 638         | 3   | -         | 2          | 32           | 493          | 1 108         |
|   | m        | 966           | 2   | -         | 2          | 26           | 330          | 606           |
|   | w        | 672           | 1   | -         | -          | 6            | 163          | 502           |
| Grippe u. Pneumonie (J09 - J18)   | i        | 464           | 2   | -         | 1          | 10           | 75           | 376           |
|   | m        | 260           | 1   | -         | 1          | 10           | 49           | 199           |
|   | w        | 204           | 1   | -         | -          | -            | 26           | 177           |
| Chron. Krankheiten der unteren<br>Atemwege (J40 - J47)  | i        | 902           | -   | -         | 1          | 17           | 350          | 534           |
|   | m        | 536           | -   | -         | 1          | 11           | 228          | 296           |
|   | w        | 366           | -   | -         | -          | 6            | 122          | 238           |
| Krankheiten des Verdauungssystems<br>(K00 - K93)  | i        | 1 633         | -   | 1         | 14         | 179          | 677          | 762           |
|   | m        | 953           | -   | -         | 11         | 138          | 474          | 330           |
|   | w        | 680           | -   | 1         | 3          | 41           | 203          | 432           |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | i        | 724           | -   | -         | 10         | 129          | 414          | 171           |
|   | m        | 501           | -   | -         | 8          | 97           | 298          | 98            |
|   | w        | 223           | -   | -         | 2          | 32           | 116          | 73            |
| Krankheiten der Gallenblase, der<br>Gallenwege u. des Pankreas<br>(K80 - K87)                         | i        | 224           | -   | -         | 2          | 18           | 73           | 131           |
|   | m        | 136           | -   | -         | 1          | 14           | 60           | 61            |
|   | w        | 88            | -   | -         | 1          | 4            | 13           | 70            |
| Krankheiten der Haut u. der Unterhaut<br>(L00 - L99)  | i        | 35            | -   | -         | -          | -            | 6            | 29            |
|   | m        | 18            | -   | -         | -          | -            | 5            | 13            |
|   | w        | 17            | -   | -         | -          | -            | 1            | 16            |
| Krankheiten des Muskel-Skelett-<br>Systems u. des Bindegewebes<br>(M00 - M99)                         | i        | 163           | -   | -         | 2          | 5            | 44           | 112           |
|   | m        | 62            | -   | -         | 1          | 1            | 22           | 38            |
|   | w        | 101           | -   | -         | 1          | 4            | 22           | 74            |
| Krankheiten des Urogenitalsystems<br>(N00 - N99)  | i        | 923           | -   | -         | -          | 13           | 135          | 775           |
|   | m        | 386           | -   | -         | -          | 10           | 75           | 301           |
|   | w        | 537           | -   | -         | -          | 3            | 60           | 474           |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | i        | 679           | -   | -         | -          | 6            | 81           | 592           |
|   | m        | 262           | -   | -         | -          | 4            | 47           | 211           |
|   | w        | 417           | -   | -         | -          | 2            | 34           | 381           |
| Schwangerschaft, Geburt u.<br>Wochenbett (O00 - O99)  | i        | 3             | -   | -         | 1          | 2            | -            | -             |
|   | m        | x             | x   | x         | x          | x            | x            | x             |
|   | w        | 3             | -   | -         | 1          | 2            | -            | -             |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | i        | 27            | 26  | -         | -          | 1            | -            | -             |
|   | m        | 16            | 15  | -         | -          | 1            | -            | -             |
|   | w        | 11            | 11  | -         | -          | -            | -            | -             |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | i        | 61            | 23  | 1         | 5          | 11           | 17           | 4             |
|   | m        | 28            | 12  | -         | 3          | 4            | 7            | 2             |
|   | w        | 33            | 11  | 1         | 2          | 7            | 10           | 2             |
| Symptome u. Abnorme klinische<br>Laborbefunde, die andernorts nicht<br>klassifiziert sind (R00 - R99) | i        | 590           | 6   | 7         | 19         | 122          | 292          | 144           |
|   | m        | 401           | 5   | 5         | 13         | 87           | 219          | 72            |
|   | w        | 189           | 1   | 2         | 6          | 35           | 73           | 72            |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen<br>äußerer Ursachen (S00 - T98)                                  | i        | 1 319         | -   | 7         | 82         | 151          | 334          | 745           |
|   | m        | 812           | -   | 6         | 71         | 126          | 242          | 367           |
|   | w        | 507           | -   | 1         | 11         | 25           | 92           | 378           |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit<br>unklarer Ätiologie (U00 - U49)                            | i        | 898           | -   | -         | -          | 16           | 128          | 754           |
|   | m        | 471           | -   | -         | -          | 15           | 90           | 366           |
|   | w        | 427           | -   | -         | -          | 1            | 38           | 388           |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | i        | 898           | -   | -         | -          | 16           | 128          | 754           |
|   | m        | 471           | -   | -         | -          | 15           | 90           | 366           |
|   | w        | 427           | -   | -         | -          | 1            | 38           | 388           |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>i</b> | <b>33 804</b> | <b>64</b>   | <b>24</b> | <b>176</b> | <b>1 401</b> | <b>8 594</b> | <b>23 545</b> |
|   | <b>m</b> | <b>17 134</b> | <b>36</b>   | <b>16</b> | <b>132</b> | <b>979</b>   | <b>5 691</b> | <b>10 280</b> |
|   | <b>w</b> | <b>16 670</b> | <b>28</b>   | <b>8</b>  | <b>44</b>  | <b>422</b>   | <b>2 903</b> | <b>13 265</b> |

## 2.2 Sterbefälle 2010 - 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl. | Sterbefälle |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|--|---------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|  |         | Jahr        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|  |         | 2010        | 2011   | 2012   | 2013   | 2014   | 2015   | 2016   | 2017   | 2018   | 2019   | 2020   |
| A00 - B99                                  | i       | 259         | 299    | 307    | 296    | 291    | 340    | 331    | 308    | 387    | 317    | 350    |
|  | m       | 121         | 138    | 158    | 143    | 134    | 149    | 149    | 154    | 184    | 152    | 173    |
|  | w       | 138         | 161    | 149    | 153    | 157    | 191    | 182    | 154    | 203    | 165    | 177    |
| A00 - A09                                  | i       | 95          | 162    | 159    | 157    | 154    | 164    | 145    | 124    | 148    | 99     | 101    |
|  | m       | 38          | 62     | 70     | 69     | 48     | 55     | 48     | 54     | 54     | 41     | 43     |
|  | w       | 57          | 100    | 89     | 88     | 106    | 109    | 97     | 70     | 94     | 58     | 58     |
| B20 - B24                                  | i       | 9           | 8      | 4      | 7      | 8      | 10     | 6      | 4      | 4      | 2      | 2      |
|  | m       | 7           | 7      | 4      | 6      | 7      | 6      | 6      | 4      | 4      | 1      | 2      |
|  | w       | 2           | 1      | -      | 1      | 1      | 4      | -      | -      | -      | 1      | -      |
| C00 - D48                                  | i       | 8 301       | 8 187  | 8 090  | 8 360  | 8 311  | 8 395  | 8 199  | 8 518  | 8 355  | 8 594  | 8 365  |
|  | m       | 4 633       | 4 569  | 4 495  | 4 731  | 4 677  | 4 680  | 4 627  | 4 831  | 4 739  | 4 785  | 4 750  |
|  | w       | 3 668       | 3 618  | 3 595  | 3 629  | 3 634  | 3 715  | 3 572  | 3 687  | 3 616  | 3 809  | 3 615  |
| D50 - D89                                  | i       | 65          | 62     | 67     | 61     | 50     | 56     | 76     | 95     | 100    | 106    | 118    |
|  | m       | 26          | 24     | 23     | 23     | 23     | 28     | 37     | 41     | 33     | 36     | 41     |
|  | w       | 39          | 38     | 44     | 38     | 27     | 28     | 39     | 54     | 67     | 70     | 77     |
| E00 - E90                                  | i       | 1 238       | 1 317  | 1 483  | 1 665  | 1 345  | 1 583  | 1 454  | 1 517  | 1 531  | 1 443  | 1 587  |
|  | m       | 524         | 559    | 613    | 727    | 562    | 686    | 616    | 617    | 661    | 626    | 699    |
|  | w       | 714         | 758    | 870    | 938    | 783    | 897    | 838    | 900    | 870    | 817    | 888    |
| E10 - E14                                  | i       | 1 039       | 1 121  | 1 282  | 1 445  | 1 136  | 1 333  | 1 186  | 1 212  | 1 228  | 1 141  | 1 242  |
|  | m       | 440         | 482    | 552    | 627    | 473    | 581    | 504    | 503    | 527    | 510    | 562    |
|  | w       | 599         | 639    | 730    | 818    | 663    | 752    | 682    | 709    | 701    | 631    | 680    |
| E11  | i       | 884         | 975    | 1 118  | 1 291  | 1 018  | 1 168  | 976    | 1 032  | 1 019  | 953    | 1 075  |
|  | m       | 368         | 414    | 465    | 553    | 417    | 501    | 399    | 416    | 414    | 425    | 489    |
|  | w       | 516         | 561    | 653    | 738    | 601    | 667    | 577    | 616    | 605    | 528    | 586    |
| E65 - E68                                  | i       | 85          | 94     | 94     | 112    | 103    | 123    | 97     | 114    | 99     | 95     | 97     |
|  | m       | 41          | 43     | 36     | 55     | 51     | 60     | 44     | 48     | 52     | 50     | 47     |
|  | w       | 44          | 51     | 58     | 57     | 52     | 63     | 53     | 66     | 47     | 45     | 50     |
| E70 - E90                                  | i       | 70          | 65     | 55     | 56     | 62     | 70     | 108    | 128    | 136    | 132    | 181    |
|  | m       | 32          | 25     | 16     | 25     | 24     | 29     | 46     | 48     | 61     | 42     | 70     |
|  | w       | 38          | 40     | 39     | 31     | 38     | 41     | 62     | 80     | 75     | 90     | 111    |
| F00 - F99                                  | i       | 606         | 600    | 656    | 794    | 941    | 1 025  | 1 175  | 1 319  | 1 454  | 1 383  | 1 469  |
|  | m       | 279         | 326    | 348    | 373    | 438    | 488    | 558    | 592    | 631    | 574    | 616    |
|  | w       | 327         | 274    | 308    | 421    | 503    | 537    | 617    | 727    | 823    | 809    | 853    |
| F01 - F03                                  | i       | 408         | 385    | 419    | 536    | 639    | 719    | 870    | 1 045  | 1 193  | 1 141  | 1 204  |
|  | m       | 119         | 149    | 143    | 158    | 195    | 222    | 300    | 356    | 402    | 382    | 398    |
|  | w       | 289         | 236    | 276    | 378    | 444    | 497    | 570    | 689    | 791    | 759    | 806    |
| F10 - F19                                  | i       | 187         | 206    | 225    | 246    | 292    | 298    | 287    | 255    | 242    | 218    | 244    |
|  | m       | 157         | 170    | 198    | 209    | 240    | 261    | 252    | 227    | 221    | 179    | 211    |
|  | w       | 30          | 36     | 27     | 37     | 52     | 37     | 35     | 28     | 21     | 39     | 33     |
| F10  | i       | 177         | 196    | 212    | 228    | 284    | 281    | 277    | 238    | 229    | 199    | 223    |
|  | m       | 150         | 162    | 187    | 193    | 234    | 247    | 246    | 211    | 210    | 166    | 193    |
|  | w       | 27          | 34     | 25     | 35     | 50     | 34     | 31     | 27     | 19     | 33     | 30     |
| G00 - G99                                  | i       | 850         | 803    | 815    | 862    | 911    | 915    | 937    | 1 135  | 1 090  | 1 108  | 1 170  |
|  | m       | 401         | 402    | 395    | 415    | 422    | 426    | 443    | 575    | 545    | 564    | 583    |
|  | w       | 449         | 401    | 420    | 447    | 489    | 489    | 494    | 560    | 545    | 544    | 587    |
| G30  | i       | 271         | 246    | 255    | 231    | 278    | 274    | 295    | 391    | 396    | 386    | 412    |
|  | m       | 87          | 86     | 89     | 89     | 95     | 98     | 98     | 149    | 144    | 150    | 156    |
|  | w       | 184         | 160    | 166    | 142    | 183    | 176    | 197    | 242    | 252    | 236    | 256    |
| H00 - H95                                  | i       | -           | -      | 1      | 1      | 2      | 2      | 3      | 1      | 3      | 2      | 2      |
|  | m       | -           | -      | -      | -      | 1      | 2      | 3      | 1      | 2      | -      | 2      |
|  | w       | -           | -      | 1      | 1      | 1      | -      | -      | -      | 1      | 2      | -      |
| I00 - I99                                  | i       | 14 289      | 13 832 | 13 665 | 13 764 | 13 724 | 14 178 | 13 642 | 13 732 | 14 129 | 13 063 | 13 453 |
|  | m       | 5 940       | 5 922  | 5 735  | 5 906  | 5 972  | 6 238  | 6 162  | 6 197  | 6 276  | 5 966  | 6 157  |
|  | w       | 8 349       | 7 910  | 7 930  | 7 858  | 7 752  | 7 940  | 7 480  | 7 535  | 7 853  | 7 097  | 7 296  |

## Noch: 2.2 Sterbefälle 2010 - 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl.  | Sterbefälle   |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |
|--|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|  |          | Jahr          |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |
|  |          | 2010          | 2011          | 2012          | 2013          | 2014          | 2015          | 2016          | 2017          | 2018          | 2019          | 2020          |
| J00 - J99                                  | i        | 1 431         | 1 406         | 1 442         | 1 676         | 1 452         | 1 739         | 1 586         | 1 782         | 1 970         | 1 667         | 1 638         |
|  | m        | 788           | 778           | 831           | 912           | 816           | 970           | 884           | 983           | 1 087         | 939           | 966           |
|  | w        | 643           | 628           | 611           | 764           | 636           | 769           | 702           | 799           | 883           | 728           | 672           |
| J09 - J18                                  | i        | 404           | 405           | 408           | 494           | 409           | 521           | 426           | 499           | 668           | 472           | 464           |
|  | m        | 194           | 179           | 206           | 237           | 204           | 274           | 240           | 253           | 358           | 258           | 260           |
|  | w        | 210           | 226           | 202           | 257           | 205           | 247           | 186           | 246           | 310           | 214           | 204           |
| J40 - J47                                  | i        | 858           | 837           | 839           | 937           | 832           | 999           | 946           | 980           | 1 018         | 909           | 902           |
|  | m        | 504           | 503           | 502           | 532           | 496           | 581           | 520           | 561           | 580           | 505           | 536           |
|  | w        | 354           | 334           | 337           | 405           | 336           | 418           | 426           | 419           | 438           | 404           | 366           |
| K00 - K93                                  | i        | 1 585         | 1 542         | 1 560         | 1 553         | 1 443         | 1 532         | 1 519         | 1 607         | 1 545         | 1 540         | 1 633         |
|  | m        | 880           | 859           | 909           | 871           | 815           | 900           | 826           | 917           | 904           | 901           | 953           |
|  | w        | 705           | 683           | 651           | 682           | 628           | 632           | 693           | 690           | 641           | 639           | 680           |
| K70 - K77                                  | i        | 755           | 721           | 718           | 779           | 723           | 712           | 731           | 737           | 678           | 671           | 724           |
|  | m        | 514           | 511           | 522           | 527           | 496           | 517           | 487           | 512           | 494           | 485           | 501           |
|  | w        | 241           | 210           | 196           | 252           | 227           | 195           | 244           | 225           | 184           | 186           | 223           |
| K80 - K87                                  | i        | 208           | 179           | 212           | 186           | 195           | 205           | 195           | 207           | 199           | 197           | 224           |
|  | m        | 101           | 89            | 119           | 100           | 103           | 101           | 105           | 113           | 112           | 115           | 136           |
|  | w        | 107           | 90            | 93            | 86            | 92            | 104           | 90            | 94            | 87            | 82            | 88            |
| L00 - L99                                  | i        | 12            | 15            | 16            | 21            | 16            | 24            | 36            | 26            | 40            | 29            | 35            |
|  | m        | 3             | 10            | 6             | 8             | 5             | 9             | 14            | 8             | 12            | 14            | 18            |
|  | w        | 9             | 5             | 10            | 13            | 11            | 15            | 22            | 18            | 28            | 15            | 17            |
| M00 - M99                                  | i        | 87            | 102           | 115           | 117           | 88            | 111           | 150           | 158           | 155           | 200           | 163           |
|  | m        | 35            | 42            | 51            | 48            | 34            | 42            | 56            | 65            | 67            | 93            | 62            |
|  | w        | 52            | 60            | 64            | 69            | 54            | 69            | 94            | 93            | 88            | 107           | 101           |
| N00 - N99                                  | i        | 503           | 533           | 561           | 642           | 617           | 735           | 718           | 746           | 826           | 845           | 923           |
|  | m        | 187           | 210           | 229           | 243           | 239           | 314           | 288           | 331           | 351           | 366           | 386           |
|  | w        | 316           | 323           | 332           | 399           | 378           | 421           | 430           | 415           | 475           | 479           | 537           |
| N17 - N19                                  | i        | 409           | 435           | 448           | 512           | 526           | 626           | 539           | 584           | 647           | 633           | 679           |
|  | m        | 158           | 170           | 177           | 195           | 204           | 266           | 199           | 262           | 264           | 264           | 262           |
|  | w        | 251           | 265           | 271           | 317           | 322           | 360           | 340           | 322           | 383           | 369           | 417           |
| O00 - O99                                  | i        | -             | 2             | 1             | -             | -             | -             | 1             | 2             | 1             | 2             | 3             |
|  | m        | x             | x             | x             | x             | x             | x             | x             | x             | x             | x             | x             |
|  | w        | -             | 2             | 1             | -             | -             | -             | 1             | 2             | 1             | 2             | 3             |
| P00 - P96                                  | i        | 22            | 25            | 22            | 19            | 19            | 27            | 24            | 38            | 22            | 15            | 27            |
|  | m        | 16            | 11            | 12            | 16            | 12            | 14            | 13            | 19            | 16            | 9             | 16            |
|  | w        | 6             | 14            | 10            | 3             | 7             | 13            | 11            | 19            | 6             | 6             | 11            |
| Q00 - Q99                                  | i        | 56            | 44            | 51            | 54            | 48            | 66            | 61            | 79            | 50            | 58            | 61            |
|  | m        | 29            | 23            | 32            | 34            | 27            | 40            | 32            | 40            | 33            | 35            | 28            |
|  | w        | 27            | 21            | 19            | 20            | 21            | 26            | 29            | 39            | 17            | 23            | 33            |
| R00 - R99                                  | i        | 320           | 313           | 286           | 255           | 287           | 345           | 364           | 423           | 527           | 606           | 590           |
|  | m        | 232           | 218           | 214           | 169           | 193           | 233           | 241           | 270           | 368           | 410           | 401           |
|  | w        | 88            | 95            | 72            | 86            | 94            | 112           | 123           | 153           | 159           | 196           | 189           |
| S00 - T98                                  | i        | 1 105         | 1 101         | 1 183         | 1 245         | 1 285         | 1 296         | 1 177         | 1 309         | 1 300         | 1 321         | 1 319         |
|  | m        | 687           | 689           | 735           | 792           | 767           | 805           | 752           | 828           | 818           | 765           | 812           |
|  | w        | 418           | 412           | 448           | 453           | 518           | 491           | 425           | 481           | 482           | 556           | 507           |
| U00 - U49                                  | i        | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | 898           |
|  | m        | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | 471           |
|  | w        | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | 427           |
| U071, U072, U109                           | i        | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | 898           |
|  | m        | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | 471           |
|  | w        | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             | 427           |
| <b>A00 - U49</b>                           | <b>i</b> | <b>30 729</b> | <b>30 183</b> | <b>30 321</b> | <b>31 385</b> | <b>30 830</b> | <b>32 369</b> | <b>31 453</b> | <b>32 795</b> | <b>33 485</b> | <b>32 299</b> | <b>33 804</b> |
|  | <b>m</b> | <b>14 781</b> | <b>14 780</b> | <b>14 786</b> | <b>15 411</b> | <b>15 137</b> | <b>16 024</b> | <b>15 701</b> | <b>16 469</b> | <b>16 727</b> | <b>16 235</b> | <b>17 134</b> |
|  | <b>w</b> | <b>15 948</b> | <b>15 403</b> | <b>15 535</b> | <b>15 974</b> | <b>15 693</b> | <b>16 345</b> | <b>15 752</b> | <b>16 326</b> | <b>16 758</b> | <b>16 064</b> | <b>16 670</b> |

### 2.3 Mortalitätsrate 2020 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10                              | Geschl. | MR <sub>i</sub> |   |        |         |         |         |             |
|---|---------|-----------------|---|--------|---------|---------|---------|-------------|
|   |         | 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       | 16,0            | 6,1   | 0,4    | 0,8     | 2,9     | 14,2    | 75,5        |
|   | m       | 16,1            | -   | 0,8    | 1,4     | 4,5     | 17,1    | 83,6        |
|   | w       | 15,9            | 12,6  | -      | -       | 1,1     | 11,5    | 70,3        |
| Infektiöse Darmkrankheiten (A00 - A09)                                  | i       | 4,6             | -   | -      | 0,3     | -       | 3,1     | 25,6        |
|   | m       | 4,0             | -   | -      | 0,5     | -       | 3,2     | 26,2        |
|   | w       | 5,2             | -   | -      | -       | -       | 3,0     | 25,2        |
| HIV-Krankheit (B20 - B24)   | i       | 0,1             | -   | -      | -       | -       | 0,3     | -           |
|   | m       | 0,2             | -   | -      | -       | -       | 0,6     | -           |
|   | w       | -               | -   | -      | -       | -       | -       | -           |
| Neubildungen (C00 - D48)  | i       | 382,4           | -   | 1,2    | 3,5     | 81,2    | 491,0   | 1 498,6     |
|   | m       | 441,4           | -   | 1,5    | 2,9     | 86,0    | 629,4   | 2 051,4     |
|   | w       | 325,2           | -   | 0,8    | 4,3     | 75,9    | 361,7   | 1 144,6     |
| Krankheiten d. Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)                   | i       | 5,4             | -   | -      | 0,3     | 0,7     | 3,2     | 29,4        |
|   | m       | 3,8             | -   | -      | 0,5     | 0,3     | 3,2     | 23,8        |
|   | w       | 6,9             | -   | -      | -       | 1,1     | 3,3     | 33,0        |
| Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)          | i       | 72,5            | 12,2  | -      | 1,5     | 8,9     | 53,9    | 376,4       |
|   | m       | 64,9            | 11,9  | -      | 1,9     | 11,4    | 75,6    | 345,7       |
|   | w       | 79,9            | 12,6  | -      | 1,1     | 6,1     | 33,7    | 396,1       |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | i       | 56,8            | -   | -      | 0,5     | 4,3     | 39,3    | 306,7       |
|   | m       | 52,2            | -   | -      | 0,5     | 6,6     | 56,3    | 298,2       |
|   | w       | 61,2            | -   | -      | 0,5     | 1,9     | 23,3    | 312,1       |
| Diabetes mellitus Typ 2 (E11)   | i       | 49,1            | -   | -      | 0,3     | 2,7     | 32,4    | 270,9       |
|   | m       | 45,4            | -   | -      | 0,5     | 4,2     | 48,1    | 265,4       |
|   | w       | 52,7            | -   | -      | -       | 1,1     | 17,7    | 274,4       |
| Adipositas u. sonstige Überernährung (E65 - E68)                        | i       | 4,4             | -   | -      | 0,5     | 2,7     | 8,9     | 7,0         |
|   | m       | 4,4             | -   | -      | 0,5     | 2,8     | 10,4    | 4,1         |
|   | w       | 4,5             | -   | -      | 0,5     | 2,7     | 7,4     | 8,9         |
| Stoffwechselstörungen (E70 - E90)                                       | i       | 8,3             | 12,2  | -      | 0,5     | 1,6     | 4,1     | 45,1        |
|   | m       | 6,5             | 11,9  | -      | 1,0     | 1,7     | 6,6     | 33,6        |
|   | w       | 10,0            | 12,6  | -      | -       | 1,5     | 1,8     | 52,5        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)                           | i       | 67,1            | -   | -      | 1,5     | 10,0    | 36,2    | 374,5       |
|   | m       | 57,2            | -   | -      | 2,4     | 15,3    | 56,9    | 317,0       |
|   | w       | 76,7            | -   | -      | 0,5     | 4,2     | 16,8    | 411,3       |
| Demenz (F00 - F03)  | i       | 55,0            | -   | -      | -       | 0,2     | 9,3     | 365,2       |
|   | m       | 37,0            | -   | -      | -       | 0,3     | 9,2     | 301,5       |
|   | w       | 72,5            | -   | -      | -       | -       | 9,5     | 406,0       |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19) | i       | 11,2            | -   | -      | 1,3     | 9,2     | 25,4    | 7,0         |
|   | m       | 19,6            | -   | -      | 2,4     | 14,6    | 46,8    | 13,1        |
|   | w       | 3,0             | -   | -      | -       | 3,4     | 5,3     | 3,1         |
| Psychische Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)                      | i       | 10,2            | -   | -      | 0,3     | 7,6     | 24,6    | 6,1         |
|   | m       | 17,9            | -   | -      | 0,5     | 11,4    | 45,5    | 12,3        |
|   | w       | 2,7             | -   | -      | -       | 3,4     | 5,0     | 2,1         |
| Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)                               | i       | 53,5            | 6,1   | 1,6    | 3,0     | 7,1     | 34,8    | 283,3       |
|   | m       | 54,2            | -   | 1,5    | 3,8     | 9,0     | 42,7    | 337,5       |
|   | w       | 52,8            | 12,6  | 1,6    | 2,1     | 4,9     | 27,5    | 248,6       |
| Alzheimer-Krankheit (G30)   | i       | 18,8            | -   | -      | -       | 0,2     | 4,9     | 121,2       |
|   | m       | 14,5            | -   | -      | -       | 0,3     | 5,7     | 112,2       |
|   | w       | 23,0            | -   | -      | -       | -       | 4,1     | 126,9       |
| Krankheiten des Auges u. des Ohres (H00 - H95)                          | i       | 0,1             | -   | -      | -       | -       | 0,3     | -           |
|   | m       | 0,2             | -   | -      | -       | -       | 0,6     | -           |
|   | w       | -               | -   | -      | -       | -       | -       | -           |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)                            | i       | 614,9           | 12,2  | -      | 2,3     | 46,8    | 354,4   | 3 474,3     |
|   | m       | 572,1           | 11,9  | -      | 1,9     | 71,5    | 511,4   | 3 546,5     |
|   | w       | 656,4           | 12,6  | -      | 2,7     | 19,7    | 207,8   | 3 428,1     |



### Noch: 2.3 Mortalitätsrate 2020 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10  | Geschl.  | MR <sub>i</sub> |   |             |             |              |                |                |
|---|----------|-----------------|---|-------------|-------------|--------------|----------------|----------------|
|   |          | 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<br>(J00 - J99)   | i        | 74,9            | 18,4  | -           | 0,5         | 5,8          | 75,3           | 354,3          |
|   | m        | 89,8            | 23,8  | -           | 1,0         | 9,0          | 104,4          | 496,5          |
|   | w        | 60,5            | 12,6  | -           | -           | 2,3          | 48,2           | 263,3          |
| Grippe u. Pneumonie (J09 - J18)   | i        | 21,2            | 12,2  | -           | 0,3         | 1,8          | 11,5           | 120,2          |
|   | m        | 24,2            | 11,9  | -           | 0,5         | 3,5          | 15,5           | 163,0          |
|   | w        | 18,4            | 12,6  | -           | -           | -            | 7,7            | 92,8           |
| Chron. Krankheiten der unteren<br>Atemwege (J40 - J47)  | i        | 41,2            | -   | -           | 0,3         | 3,1          | 53,5           | 170,8          |
|   | m        | 49,8            | -   | -           | 0,5         | 3,8          | 72,1           | 242,5          |
|   | w        | 32,9            | -   | -           | -           | 2,3          | 36,1           | 124,8          |
| Krankheiten des Verdauungssystems<br>(K00 - K93)  | i        | 74,6            | -   | 0,4         | 3,5         | 32,4         | 103,4          | 243,7          |
|   | m        | 88,5            | -   | -           | 5,2         | 47,9         | 149,9          | 270,3          |
|   | w        | 61,2            | -   | 0,8         | 1,6         | 15,6         | 60,0           | 226,6          |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | i        | 33,1            | -   | -           | 2,5         | 23,4         | 63,2           | 54,7           |
|   | m        | 46,6            | -   | -           | 3,8         | 33,6         | 94,2           | 80,3           |
|   | w        | 20,1            | -   | -           | 1,1         | 12,1         | 34,3           | 38,3           |
| Krankheiten der Gallenblase, der<br>Gallenwege u. des Pankreas<br>(K80 - K87)                         | i        | 10,2            | -   | -           | 0,5         | 3,3          | 11,2           | 41,9           |
|   | m        | 12,6            | -   | -           | 0,5         | 4,9          | 19,0           | 50,0           |
|   | w        | 7,9             | -   | -           | 0,5         | 1,5          | 3,8            | 36,7           |
| Krankheiten der Haut u. der Unterhaut<br>(L00 - L99)  | i        | 1,6             | -   | -           | -           | -            | 0,9            | 9,3            |
|   | m        | 1,7             | -   | -           | -           | -            | 1,6            | 10,7           |
|   | w        | 1,5             | -   | -           | -           | -            | 0,3            | 8,4            |
| Krankheiten des Muskel-Skelett-<br>Systems u. des Bindegewebes<br>(M00 - M99)                         | i        | 7,5             | -   | -           | 0,5         | 0,9          | 6,7            | 35,8           |
|   | m        | 5,8             | -   | -           | 0,5         | 0,3          | 7,0            | 31,1           |
|   | w        | 9,1             | -   | -           | 0,5         | 1,5          | 6,5            | 38,8           |
| Krankheiten des Urogenitalsystems<br>(N00 - N99)  | i        | 42,2            | -   | -           | -           | 2,4          | 20,6           | 247,8          |
|   | m        | 35,9            | -   | -           | -           | 3,5          | 23,7           | 246,6          |
|   | w        | 48,3            | -   | -           | -           | 1,1          | 17,7           | 248,6          |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | i        | 31,0            | -   | -           | -           | 1,1          | 12,4           | 189,3          |
|   | m        | 24,3            | -   | -           | -           | 1,4          | 14,9           | 172,9          |
|   | w        | 37,5            | -   | -           | -           | 0,8          | 10,0           | 199,9          |
| Schwangerschaft, Geburt u.<br>Wochenbett (O00 - O99)  | i        | 0,1             | -   | -           | 0,3         | 0,4          | -              | -              |
|   | m        | x               | x   | x           | x           | x            | x              | x              |
|   | w        | 0,3             | -   | -           | 0,5         | 0,8          | -              | -              |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | i        | 1,2             | 159,2   | -           | -           | 0,2          | -              | -              |
|   | m        | 1,5             | 178,7   | -           | -           | 0,3          | -              | -              |
|   | w        | 1,0             | 138,6   | -           | -           | -            | -              | -              |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | i        | 2,8             | 140,8   | 0,4         | 1,3         | 2,0          | 2,6            | 1,3            |
|   | m        | 2,6             | 143,0   | -           | 1,4         | 1,4          | 2,2            | 1,6            |
|   | w        | 3,0             | 138,6   | 0,8         | 1,1         | 2,7          | 3,0            | 1,0            |
| Symptome u. Abnorme klinische<br>Laborbefunde, die andernorts nicht<br>klassifiziert sind (R00 - R99) | i        | 27,0            | 36,7  | 2,7         | 4,8         | 22,1         | 44,6           | 46,1           |
|   | m        | 37,3            | 59,6  | 3,8         | 6,2         | 30,2         | 69,3           | 59,0           |
|   | w        | 17,0            | 12,6  | 1,6         | 3,2         | 13,3         | 21,6           | 37,8           |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen<br>äußerer Ursachen (S00 - T98)                                  | i        | 60,3            | -   | 2,7         | 20,6        | 27,4         | 51,0           | 238,3          |
|   | m        | 75,4            | -   | 4,6         | 33,7        | 43,7         | 76,5           | 300,7          |
|   | w        | 45,6            | -   | 0,8         | 5,9         | 9,5          | 27,2           | 198,3          |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit<br>unklarer Ätiologie (U00 - U49)                            | i        | 41,0            | -   | -           | -           | 2,9          | 19,6           | 241,1          |
|   | m        | 43,8            | -   | -           | -           | 5,2          | 28,5           | 299,8          |
|   | w        | 38,4            | -   | -           | -           | 0,4          | 11,2           | 203,5          |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | i        | 41,0            | -   | -           | -           | 2,9          | 19,6           | 241,1          |
|   | m        | 43,8            | -   | -           | -           | 5,2          | 28,5           | 299,8          |
|   | w        | 38,4            | -   | -           | -           | 0,4          | 11,2           | 203,5          |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>i</b> | <b>1 545,2</b>  | <b>391,9</b>  | <b>9,4</b>  | <b>44,2</b> | <b>253,9</b> | <b>1 312,9</b> | <b>7 529,7</b> |
|   | <b>m</b> | <b>1 592,0</b>  | <b>428,9</b>  | <b>12,2</b> | <b>62,7</b> | <b>339,6</b> | <b>1 799,9</b> | <b>8 421,8</b> |
|   | <b>w</b> | <b>1 499,8</b>  | <b>352,8</b>  | <b>6,5</b>  | <b>23,5</b> | <b>160,2</b> | <b>857,9</b>   | <b>6 958,4</b> |

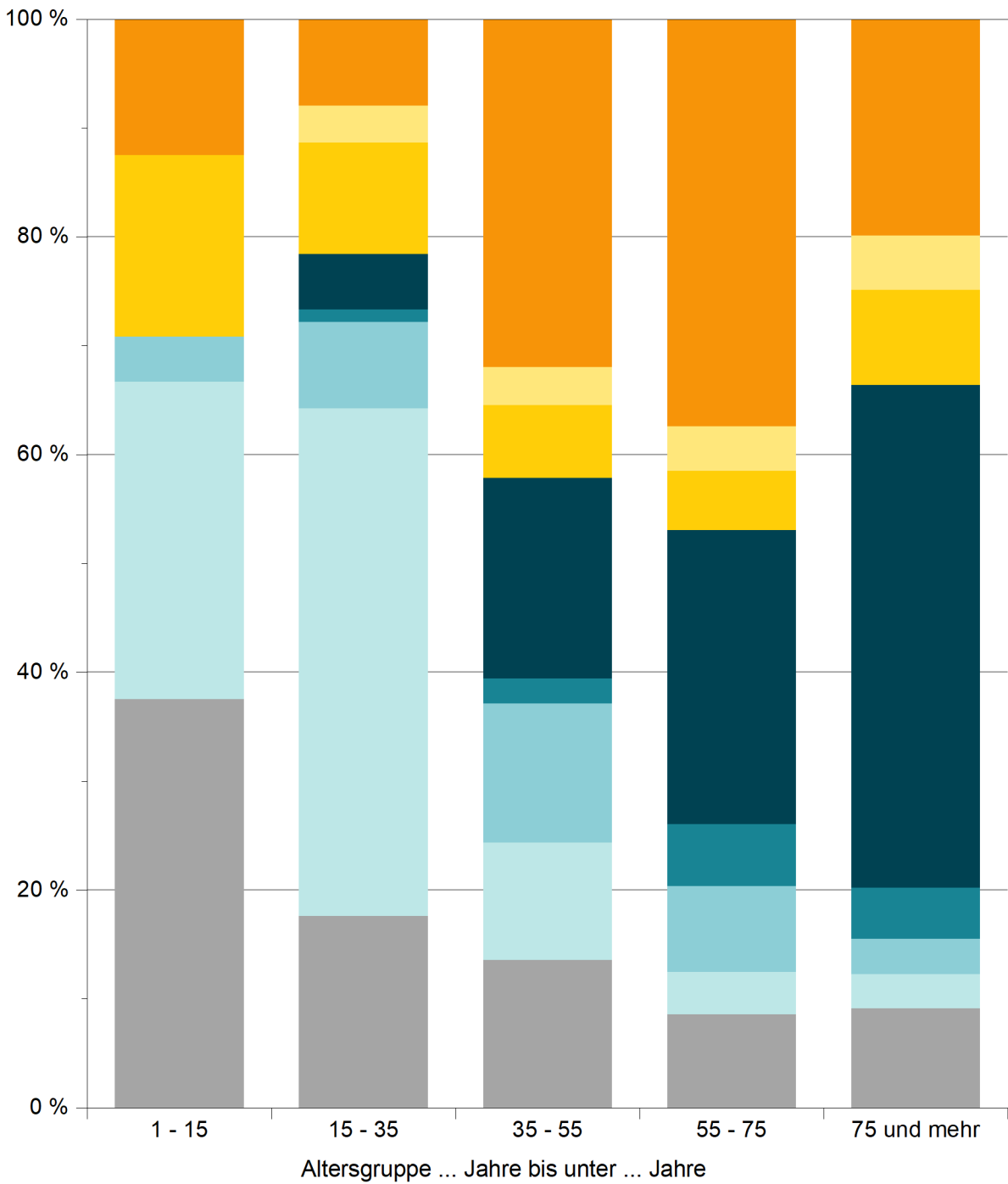
## 2.4 Mortalitätsrate 2010 - 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl. | MR <sub>i</sub> |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|--|---------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|  |         | Jahr            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|  |         | 2010            | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2020  |
| A00 - B99                                  | i       | 11,0            | 13,1  | 13,5  | 13,1  | 13,0  | 15,2  | 14,8  | 13,8  | 17,5  | 14,4  | 16,0  |
|  | m       | 10,5            | 12,3  | 14,2  | 13,0  | 12,2  | 13,5  | 13,5  | 14,0  | 16,9  | 14,0  | 16,1  |
|  | w       | 11,5            | 13,8  | 12,9  | 13,3  | 13,7  | 16,8  | 16,0  | 13,6  | 18,0  | 14,8  | 15,9  |
| A00 - A09                                  | i       | 4,1             | 7,1   | 7,0   | 7,0   | 6,9   | 7,3   | 6,5   | 5,6   | 6,7   | 4,5   | 4,6   |
|  | m       | 3,3             | 5,5   | 6,3   | 6,3   | 4,4   | 5,0   | 4,3   | 4,9   | 5,0   | 3,8   | 4,0   |
|  | w       | 4,8             | 8,5   | 7,7   | 7,7   | 9,3   | 9,6   | 8,5   | 6,2   | 8,4   | 5,2   | 5,2   |
| B20 - B24                                  | i       | 0,4             | 0,3   | 0,2   | 0,3   | 0,4   | 0,4   | 0,3   | 0,2   | 0,2   | 0,1   | 0,1   |
|  | m       | 0,6             | 0,6   | 0,4   | 0,5   | 0,6   | 0,5   | 0,5   | 0,4   | 0,4   | 0,1   | 0,2   |
|  | w       | 0,2             | 0,1   | -     | 0,1   | 0,1   | 0,4   | -     | -     | -     | 0,1   | -     |
| C00 - D48                                  | i       | 354,0           | 358,0 | 356,7 | 371,2 | 371,0 | 374,7 | 365,9 | 382,0 | 377,1 | 390,4 | 382,4 |
|  | m       | 403,4           | 408,9 | 405,4 | 429,4 | 426,3 | 425,0 | 418,9 | 439,7 | 434,5 | 441,7 | 441,4 |
|  | w       | 306,6           | 309,3 | 310,1 | 315,5 | 318,0 | 326,1 | 314,4 | 326,0 | 321,4 | 340,6 | 325,2 |
| D50 - D89                                  | i       | 2,8             | 2,7   | 3,0   | 2,7   | 2,2   | 2,5   | 3,4   | 4,3   | 4,5   | 4,8   | 5,4   |
|  | m       | 2,3             | 2,1   | 2,1   | 2,1   | 2,1   | 2,5   | 3,3   | 3,7   | 3,0   | 3,3   | 3,8   |
|  | w       | 3,3             | 3,2   | 3,8   | 3,3   | 2,4   | 2,5   | 3,4   | 4,8   | 6,0   | 6,3   | 6,9   |
| E00 - E90                                  | i       | 52,8            | 57,6  | 65,4  | 73,9  | 60,0  | 70,7  | 64,9  | 68,0  | 69,1  | 65,5  | 72,5  |
|  | m       | 45,6            | 50,0  | 55,3  | 66,0  | 51,2  | 62,3  | 55,8  | 56,2  | 60,6  | 57,8  | 64,9  |
|  | w       | 59,7            | 64,8  | 75,0  | 81,5  | 68,5  | 78,7  | 73,7  | 79,6  | 77,3  | 73,1  | 79,9  |
| E10 - E14                                  | i       | 44,3            | 49,0  | 56,5  | 64,2  | 50,7  | 59,5  | 52,9  | 54,4  | 55,4  | 51,8  | 56,8  |
|  | m       | 38,3            | 43,1  | 49,8  | 56,9  | 43,1  | 52,8  | 45,6  | 45,8  | 48,3  | 47,1  | 52,2  |
|  | w       | 50,1            | 54,6  | 63,0  | 71,1  | 58,0  | 66,0  | 60,0  | 62,7  | 62,3  | 56,4  | 61,2  |
| E11  | i       | 37,7            | 42,6  | 49,3  | 57,3  | 45,4  | 52,1  | 43,6  | 46,3  | 46,0  | 43,3  | 49,1  |
|  | m       | 32,0            | 37,0  | 41,9  | 50,2  | 38,0  | 45,5  | 36,1  | 37,9  | 38,0  | 39,2  | 45,4  |
|  | w       | 43,1            | 48,0  | 56,3  | 64,2  | 52,6  | 58,5  | 50,8  | 54,5  | 53,8  | 47,2  | 52,7  |
| E65 - E68                                  | i       | 3,6             | 4,1   | 4,1   | 5,0   | 4,6   | 5,5   | 4,3   | 5,1   | 4,5   | 4,3   | 4,4   |
|  | m       | 3,6             | 3,8   | 3,2   | 5,0   | 4,6   | 5,4   | 4,0   | 4,4   | 4,8   | 4,6   | 4,4   |
|  | w       | 3,7             | 4,4   | 5,0   | 5,0   | 4,6   | 5,5   | 4,7   | 5,8   | 4,2   | 4,0   | 4,5   |
| E70 - E90                                  | i       | 3,0             | 2,8   | 2,4   | 2,5   | 2,8   | 3,1   | 4,8   | 5,7   | 6,1   | 6,0   | 8,3   |
|  | m       | 2,8             | 2,2   | 1,4   | 2,3   | 2,2   | 2,6   | 4,2   | 4,4   | 5,6   | 3,9   | 6,5   |
|  | w       | 3,2             | 3,4   | 3,4   | 2,7   | 3,3   | 3,6   | 5,5   | 7,1   | 6,7   | 8,0   | 10,0  |
| F00 - F99                                  | i       | 25,8            | 26,2  | 28,9  | 35,3  | 42,0  | 45,7  | 52,4  | 59,2  | 65,6  | 62,8  | 67,1  |
|  | m       | 24,3            | 29,2  | 31,4  | 33,9  | 39,9  | 44,3  | 50,5  | 53,9  | 57,8  | 53,0  | 57,2  |
|  | w       | 27,3            | 23,4  | 26,6  | 36,6  | 44,0  | 47,1  | 54,3  | 64,3  | 73,2  | 72,3  | 76,7  |
| F01 - F03                                  | i       | 17,4            | 16,8  | 18,5  | 23,8  | 28,5  | 32,1  | 38,8  | 46,9  | 53,8  | 51,8  | 55,0  |
|  | m       | 10,4            | 13,3  | 12,9  | 14,3  | 17,8  | 20,2  | 27,2  | 32,4  | 36,9  | 35,3  | 37,0  |
|  | w       | 24,2            | 20,2  | 23,8  | 32,9  | 38,9  | 43,6  | 50,2  | 60,9  | 70,3  | 67,9  | 72,5  |
| F10 - F19                                  | i       | 8,0             | 9,0   | 9,9   | 10,9  | 13,0  | 13,3  | 12,8  | 11,4  | 10,9  | 9,9   | 11,2  |
|  | m       | 13,7            | 15,2  | 17,9  | 19,0  | 21,9  | 23,7  | 22,8  | 20,7  | 20,3  | 16,5  | 19,6  |
|  | w       | 2,5             | 3,1   | 2,3   | 3,2   | 4,6   | 3,2   | 3,1   | 2,5   | 1,9   | 3,5   | 3,0   |
| F10  | i       | 7,5             | 8,6   | 9,3   | 10,1  | 12,7  | 12,5  | 12,4  | 10,7  | 10,3  | 9,0   | 10,2  |
|  | m       | 13,1            | 14,5  | 16,9  | 17,5  | 21,3  | 22,4  | 22,3  | 19,2  | 19,3  | 15,3  | 17,9  |
|  | w       | 2,3             | 2,9   | 2,2   | 3,0   | 4,4   | 3,0   | 2,7   | 2,4   | 1,7   | 3,0   | 2,7   |
| G00 - G99                                  | i       | 36,2            | 35,1  | 35,9  | 38,3  | 40,7  | 40,8  | 41,8  | 50,9  | 49,2  | 50,3  | 53,5  |
|  | m       | 34,9            | 36,0  | 35,6  | 37,7  | 38,5  | 38,7  | 40,1  | 52,3  | 50,0  | 52,1  | 54,2  |
|  | w       | 37,5            | 34,3  | 36,2  | 38,9  | 42,8  | 42,9  | 43,5  | 49,5  | 48,4  | 48,6  | 52,8  |
| G30  | i       | 11,6            | 10,8  | 11,2  | 10,3  | 12,4  | 12,2  | 13,2  | 17,5  | 17,9  | 17,5  | 18,8  |
|  | m       | 7,6             | 7,7   | 8,0   | 8,1   | 8,7   | 8,9   | 8,9   | 13,6  | 13,2  | 13,8  | 14,5  |
|  | w       | 15,4            | 13,7  | 14,3  | 12,3  | 16,0  | 15,4  | 17,3  | 21,4  | 22,4  | 21,1  | 23,0  |
| H00 - H95                                  | i       | -               | -     | 0,0   | 0,0   | 0,1   | 0,1   | 0,1   | 0,0   | 0,1   | 0,1   | 0,1   |
|  | m       | -               | -     | -     | -     | 0,1   | 0,2   | 0,3   | 0,1   | 0,2   | -     | 0,2   |
|  | w       | -               | -     | 0,1   | 0,1   | 0,1   | -     | -     | -     | 0,1   | 0,2   | -     |
| I00 - I99                                  | i       | 609,4           | 604,8 | 602,5 | 611,2 | 612,7 | 632,8 | 608,8 | 615,9 | 637,7 | 593,4 | 614,9 |
|  | m       | 517,2           | 530,0 | 517,2 | 536,0 | 544,3 | 566,5 | 557,9 | 564,0 | 575,4 | 550,7 | 572,1 |
|  | w       | 697,9           | 676,3 | 684,1 | 683,2 | 678,3 | 696,9 | 658,3 | 666,2 | 698,1 | 634,6 | 656,4 |

### Noch: 2.4 Mortalitätsrate 2010 - 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

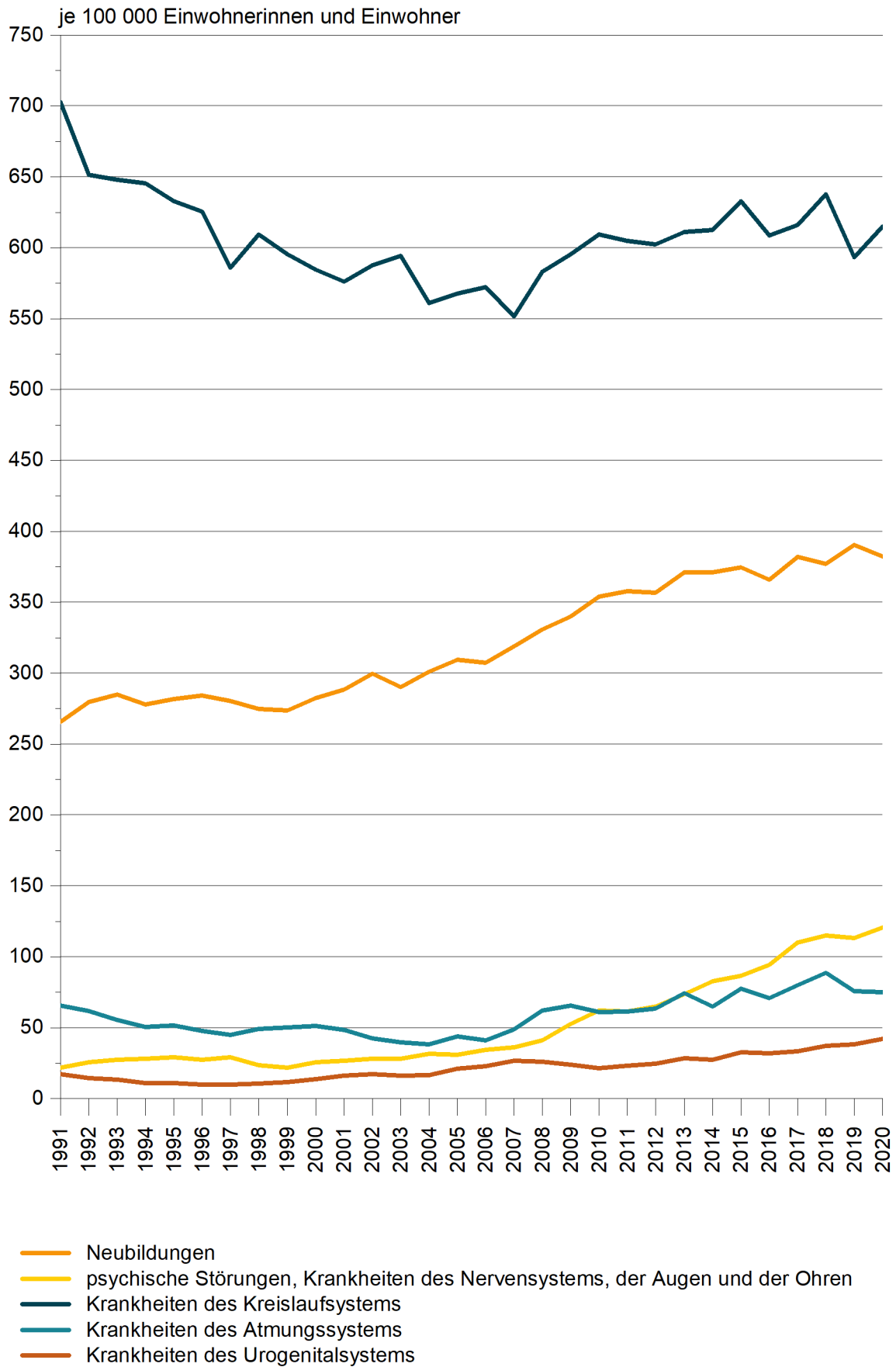
| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl.  | MR <sub>i</sub> |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
|--|----------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|  |          | Jahr            |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
|  |          | 2010            | 2011           | 2012           | 2013           | 2014           | 2015           | 2016           | 2017           | 2018           | 2019           | 2020           |
| J00 - J99                                  | i        | 61,0            | 61,5           | 63,6           | 74,4           | 64,8           | 77,6           | 70,8           | 79,9           | 88,9           | 75,7           | 74,9           |
|  | m        | 68,6            | 69,6           | 74,9           | 82,8           | 74,4           | 88,1           | 80,0           | 89,5           | 99,7           | 86,7           | 89,8           |
|  | w        | 53,7            | 53,7           | 52,7           | 66,4           | 55,7           | 67,5           | 61,8           | 70,6           | 78,5           | 65,1           | 60,5           |
| J09 - J18                                  | i        | 17,2            | 17,7           | 18,0           | 21,9           | 18,3           | 23,3           | 19,0           | 22,4           | 30,1           | 21,4           | 21,2           |
|  | m        | 16,9            | 16,0           | 18,6           | 21,5           | 18,6           | 24,9           | 21,7           | 23,0           | 32,8           | 23,8           | 24,2           |
|  | w        | 17,6            | 19,3           | 17,4           | 22,3           | 17,9           | 21,7           | 16,4           | 21,8           | 27,6           | 19,1           | 18,4           |
| J40 - J47                                  | i        | 36,6            | 36,6           | 37,0           | 41,6           | 37,1           | 44,6           | 42,2           | 44,0           | 45,9           | 41,3           | 41,2           |
|  | m        | 43,9            | 45,0           | 45,3           | 48,3           | 45,2           | 52,8           | 47,1           | 51,1           | 53,2           | 46,6           | 49,8           |
|  | w        | 29,6            | 28,6           | 29,1           | 35,2           | 29,4           | 36,7           | 37,5           | 37,0           | 38,9           | 36,1           | 32,9           |
| K00 - K93                                  | i        | 67,6            | 67,4           | 68,8           | 69,0           | 64,4           | 68,4           | 67,8           | 72,1           | 69,7           | 70,0           | 74,6           |
|  | m        | 76,6            | 76,9           | 82,0           | 79,1           | 74,3           | 81,7           | 74,8           | 83,5           | 82,9           | 83,2           | 88,5           |
|  | w        | 58,9            | 58,4           | 56,2           | 59,3           | 55,0           | 55,5           | 61,0           | 61,0           | 57,0           | 57,1           | 61,2           |
| K70 - K77                                  | i        | 32,2            | 31,5           | 31,7           | 34,6           | 32,3           | 31,8           | 32,6           | 33,1           | 30,6           | 30,5           | 33,1           |
|  | m        | 44,8            | 45,7           | 47,1           | 47,8           | 45,2           | 46,9           | 44,1           | 46,6           | 45,3           | 44,8           | 46,6           |
|  | w        | 20,1            | 18,0           | 16,9           | 21,9           | 19,9           | 17,1           | 21,5           | 19,9           | 16,4           | 16,6           | 20,1           |
| K80 - K87                                  | i        | 8,9             | 7,8            | 9,3            | 8,3            | 8,7            | 9,1            | 8,7            | 9,3            | 9,0            | 8,9            | 10,2           |
|  | m        | 8,8             | 8,0            | 10,7           | 9,1            | 9,4            | 9,2            | 9,5            | 10,3           | 10,3           | 10,6           | 12,6           |
|  | w        | 8,9             | 7,7            | 8,0            | 7,5            | 8,1            | 9,1            | 7,9            | 8,3            | 7,7            | 7,3            | 7,9            |
| L00 - L99                                  | i        | 0,5             | 0,7            | 0,7            | 0,9            | 0,7            | 1,1            | 1,6            | 1,2            | 1,8            | 1,3            | 1,6            |
|  | m        | 0,3             | 0,9            | 0,5            | 0,7            | 0,5            | 0,8            | 1,3            | 0,7            | 1,1            | 1,3            | 1,7            |
|  | w        | 0,8             | 0,4            | 0,9            | 1,1            | 1,0            | 1,3            | 1,9            | 1,6            | 2,5            | 1,3            | 1,5            |
| M00 - M99                                  | i        | 3,7             | 4,5            | 5,1            | 5,2            | 3,9            | 5,0            | 6,7            | 7,1            | 7,0            | 9,1            | 7,5            |
|  | m        | 3,0             | 3,8            | 4,6            | 4,4            | 3,1            | 3,8            | 5,1            | 5,9            | 6,1            | 8,6            | 5,8            |
|  | w        | 4,3             | 5,1            | 5,5            | 6,0            | 4,7            | 6,1            | 8,3            | 8,2            | 7,8            | 9,6            | 9,1            |
| N00 - N99                                  | i        | 21,5            | 23,3           | 24,7           | 28,5           | 27,5           | 32,8           | 32,0           | 33,5           | 37,3           | 38,4           | 42,2           |
|  | m        | 16,3            | 18,8           | 20,7           | 22,1           | 21,8           | 28,5           | 26,1           | 30,1           | 32,2           | 33,8           | 35,9           |
|  | w        | 26,4            | 27,6           | 28,6           | 34,7           | 33,1           | 37,0           | 37,8           | 36,7           | 42,2           | 42,8           | 48,3           |
| N17 - N19                                  | i        | 17,4            | 19,0           | 19,8           | 22,7           | 23,5           | 27,9           | 24,1           | 26,2           | 29,2           | 28,8           | 31,0           |
|  | m        | 13,8            | 15,2           | 16,0           | 17,7           | 18,6           | 24,2           | 18,0           | 23,8           | 24,2           | 24,4           | 24,3           |
|  | w        | 21,0            | 22,7           | 23,4           | 27,6           | 28,2           | 31,6           | 29,9           | 28,5           | 34,0           | 33,0           | 37,5           |
| O00 - O99                                  | i        | -               | 0,1            | 0,0            | -              | -              | -              | 0,0            | 0,1            | 0,0            | 0,1            | 0,1            |
|  | m        | x               | x              | x              | x              | x              | x              | x              | x              | x              | x              | x              |
|  | w        | -               | 0,2            | 0,1            | -              | -              | -              | 0,1            | 0,2            | 0,1            | 0,2            | 0,3            |
| P00 - P96                                  | i        | 0,9             | 1,1            | 1,0            | 0,8            | 0,8            | 1,2            | 1,1            | 1,7            | 1,0            | 0,7            | 1,2            |
|  | m        | 1,4             | 1,0            | 1,1            | 1,5            | 1,1            | 1,3            | 1,2            | 1,7            | 1,5            | 0,8            | 1,5            |
|  | w        | 0,5             | 1,2            | 0,9            | 0,3            | 0,6            | 1,1            | 1,0            | 1,7            | 0,5            | 0,5            | 1,0            |
| Q00 - Q99                                  | i        | 2,4             | 1,9            | 2,2            | 2,4            | 2,1            | 2,9            | 2,7            | 3,5            | 2,3            | 2,6            | 2,8            |
|  | m        | 2,5             | 2,1            | 2,9            | 3,1            | 2,5            | 3,6            | 2,9            | 3,6            | 3,0            | 3,2            | 2,6            |
|  | w        | 2,3             | 1,8            | 1,6            | 1,7            | 1,8            | 2,3            | 2,6            | 3,4            | 1,5            | 2,1            | 3,0            |
| R00 - R99                                  | i        | 13,6            | 13,7           | 12,6           | 11,3           | 12,8           | 15,4           | 16,2           | 19,0           | 23,8           | 27,5           | 27,0           |
|  | m        | 20,2            | 19,5           | 19,3           | 15,3           | 17,6           | 21,2           | 21,8           | 24,6           | 33,7           | 37,8           | 37,3           |
|  | w        | 7,4             | 8,1            | 6,2            | 7,5            | 8,2            | 9,8            | 10,8           | 13,5           | 14,1           | 17,5           | 17,0           |
| S00 - T98                                  | i        | 47,1            | 48,1           | 52,2           | 55,3           | 57,4           | 57,8           | 52,5           | 58,7           | 58,7           | 60,0           | 60,3           |
|  | m        | 59,8            | 61,7           | 66,3           | 71,9           | 69,9           | 73,1           | 68,1           | 75,4           | 75,0           | 70,6           | 75,4           |
|  | w        | 34,9            | 35,2           | 38,6           | 39,4           | 45,3           | 43,1           | 37,4           | 42,5           | 42,8           | 49,7           | 45,6           |
| U00 - U49                                  | i        | -               | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 41,0           |
|  | m        | -               | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 43,8           |
|  | w        | -               | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 38,4           |
| U071, U072, U109                           | i        | -               | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 41,0           |
|  | m        | -               | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 43,8           |
|  | w        | -               | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 38,4           |
| <b>A00 - U49</b>                           | <b>i</b> | <b>1 310,5</b>  | <b>1 319,7</b> | <b>1 336,9</b> | <b>1 393,7</b> | <b>1 376,3</b> | <b>1 444,7</b> | <b>1 403,6</b> | <b>1 470,8</b> | <b>1 511,3</b> | <b>1 467,1</b> | <b>1 545,2</b> |
|  | <b>m</b> | <b>1 286,9</b>  | <b>1 322,7</b> | <b>1 333,5</b> | <b>1 398,8</b> | <b>1 379,6</b> | <b>1 455,1</b> | <b>1 421,5</b> | <b>1 499,0</b> | <b>1 533,5</b> | <b>1 498,7</b> | <b>1 592,0</b> |
|  | <b>w</b> | <b>1 333,1</b>  | <b>1 316,9</b> | <b>1 340,1</b> | <b>1 388,8</b> | <b>1 373,1</b> | <b>1 434,7</b> | <b>1 386,3</b> | <b>1 443,5</b> | <b>1 489,7</b> | <b>1 436,5</b> | <b>1 499,8</b> |

**Sterbefälle 2020 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 - 2020 nach ausgewählten Todesursachen



## 2.5 Sterbefälle 2020

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10   | Sterbefälle  |              |              |              |              |              |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|  | Jan          | Feb          | Mrz          | Apr          | Mai          | Jun          |
| Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)   | 37           | 37           | 29           | 33           | 31           | 21           |
| Neubildungen (C00 - D48)   | 717          | 736          | 692          | 658          | 675          | 659          |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)   | 696          | 709          | 671          | 638          | 659          | 643          |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)   | 222          | 229          | 210          | 242          | 231          | 232          |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)   | 144          | 161          | 129          | 114          | 133          | 115          |
| ... der Brustdrüse (C50)   | 41           | 35           | 48           | 50           | 49           | 44           |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)   | 11           | 9            | 12           | 12           | 6            | 4            |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)  | 133          | 124          | 168          | 134          | 129          | 124          |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)  | 106          | 93           | 131          | 111          | 100          | 103          |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)  | 121          | 110          | 144          | 118          | 117          | 109          |
| Demenz (F00 - F03)   | 101          | 98           | 118          | 91           | 90           | 85           |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19)  | 18           | 12           | 25           | 25           | 26           | 20           |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)  | 128          | 105          | 90           | 91           | 68           | 93           |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)   | 1 200        | 1 153        | 1 181        | 1 070        | 1 102        | 1 032        |
| Hypertonie (I10 - I15)   | 203          | 194          | 187          | 202          | 193          | 175          |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)  | 467          | 443          | 480          | 422          | 451          | 379          |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)  | 157          | 176          | 155          | 136          | 162          | 143          |
| Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30 - I52)  | 299          | 284          | 299          | 246          | 254          | 268          |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)   | 161          | 160          | 151          | 135          | 144          | 148          |
| Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet (I64)  | 10           | 13           | 14           | 6            | 19           | 18           |
| Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren (I70 - I79)   | 25           | 33           | 25           | 29           | 25           | 22           |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)   | 185          | 169          | 199          | 149          | 99           | 110          |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)   | 49           | 56           | 62           | 44           | 28           | 30           |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)  | 102          | 89           | 110          | 78           | 55           | 56           |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)  | 159          | 110          | 137          | 121          | 146          | 134          |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)  | 76           | 50           | 72           | 59           | 64           | 65           |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelett-Systems u. des Bindegewebes (L00 - M99)   | 19           | 18           | 14           | 16           | 15           | 12           |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)  | 75           | 79           | 79           | 73           | 72           | 77           |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)   | 53           | 62           | 57           | 58           | 60           | 49           |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)  | 1            | -            | -            | -            | -            | -            |
| Perinatalperiode (P00 - P96)   | 4            | 1            | 1            | 2            | 2            | 3            |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)   | 3            | 5            | 8            | 9            | 4            | 3            |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)                          | 58           | 57           | 59           | 41           | 36           | 47           |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)   | 116          | 102          | 104          | 110          | 87           | 117          |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)   | 7            | 8            | 4            | 10           | 7            | 16           |
| Stürze (W00 - W19)   | 40           | 39           | 31           | 35           | 20           | 34           |
| Suizide (X60 - X84)  | 25           | 31           | 30           | 30           | 27           | 25           |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)  | -            | -            | 8            | 32           | 10           | 3            |
| COVID-19, Virus nachgewiesen (U071)  | -            | -            | 8            | 32           | 10           | 3            |
| COVID-19, Virus ist nicht nachgewiesen (U072)  | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>   | <b>2 967</b> | <b>2 815</b> | <b>2 925</b> | <b>2 669</b> | <b>2 599</b> | <b>2 548</b> |
| nachrichtlich:   |              |              |              |              |              |              |
| Anzahl der Fälle, in denen COVID-19 als Begleiterkrankung angegeben wurde, aber nicht ursächlich für den Tod gewesen ist | -            | -            | 3            | 7            | 3            | 6            |
| COVID-19, Virus nachgewiesen (U071)  | -            | -            | 2            | 6            | 3            | 2            |
| COVID-19, Virus ist nicht nachgewiesen (U072)  | -            | -            | 1            | 1            | -            | 4            |
| Post-Covid-19-Zustand, nicht näher bezeichnet (U099)   | -            | -            | -            | -            | -            | -            |

## nach Monaten

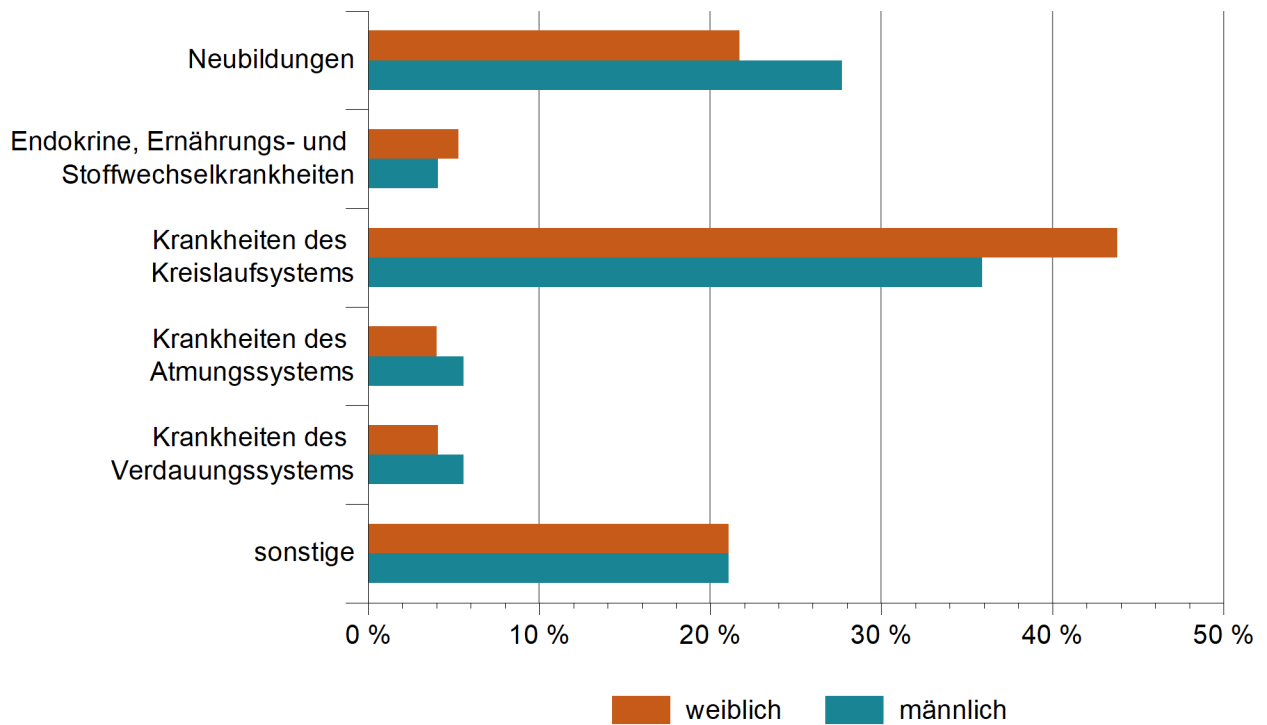
| Sterbefälle  |              |              |              |              |              | Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10   |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| Jul          | Aug          | Sep          | Okt          | Nov          | Dez          |  |
| 18           | 28           | 21           | 34           | 29           | 32           | Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)   |
| 709          | 711          | 718          | 700          | 653          | 737          | Neubildungen (C00 - D48)   |
| 690          | 695          | 699          | 671          | 633          | 715          | Bösartige Neubildungen (C00 - C97)   |
| 236          | 240          | 244          | 202          | 194          | 252          | ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)   |
| 135          | 132          | 135          | 134          | 125          | 126          | ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)   |
| 48           | 51           | 53           | 55           | 48           | 45           | ... der Brustdrüse (C50)   |
| 7            | 14           | 6            | 12           | 11           | 14           | Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)   |
| 117          | 130          | 117          | 127          | 112          | 172          | Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)  |
| 95           | 96           | 92           | 98           | 88           | 129          | Diabetes mellitus (E10 - E14)  |
| 107          | 143          | 99           | 131          | 122          | 148          | Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)  |
| 89           | 122          | 85           | 92           | 107          | 126          | Demenz (F00 - F03)   |
|              |              |              |              |              |              | Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19)  |
| 17           | 19           | 12           | 35           | 14           | 21           |  |
| 102          | 125          | 103          | 88           | 79           | 100          | Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)  |
| 1 045        | 1 032        | 1 070        | 1 119        | 1 123        | 1 326        | Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)   |
| 191          | 185          | 201          | 228          | 189          | 290          | Hypertonie (I10 - I15)   |
| 404          | 372          | 385          | 429          | 478          | 487          | Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)  |
| 152          | 134          | 151          | 155          | 185          | 173          | Akuter Myokardinfarkt (I21)  |
| 226          | 279          | 256          | 267          | 242          | 293          | Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30 - I52)  |
| 158          | 139          | 149          | 132          | 146          | 185          | Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)   |
| 20           | 15           | 22           | 17           | 19           | 16           | Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet (I64)  |
| 27           | 22           | 28           | 35           | 27           | 30           | Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren (I70 - I79)   |
| 105          | 125          | 110          | 134          | 117          | 136          | Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)   |
| 23           | 32           | 26           | 37           | 34           | 43           | Grippe und Pneumonie (J09 - J18)   |
| 67           | 72           | 64           | 74           | 63           | 72           | Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)  |
| 105          | 125          | 135          | 139          | 144          | 178          | Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)  |
| 41           | 48           | 51           | 51           | 72           | 75           | Krankheiten der Leber (K70 - K77)  |
|              |              |              |              |              |              | Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelett-Systems u. des Bindegewebes (L00 - M99)   |
| 22           | 16           | 16           | 22           | 15           | 13           |  |
| 70           | 79           | 76           | 80           | 71           | 92           | Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)  |
| 49           | 56           | 54           | 58           | 52           | 71           | Niereninsuffizienz (N17 - N19)   |
| 1            | -            | 1            | -            | -            | -            | Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)  |
| 3            | 2            | -            | 3            | 2            | 4            | Perinatalperiode (P00 - P96)   |
| 7            | 5            | 3            | 3            | 3            | 8            | Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)   |
|              |              |              |              |              |              | Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99)                          |
| 54           | 56           | 50           | 50           | 45           | 37           |  |
| 104          | 119          | 93           | 133          | 115          | 119          | Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)   |
| 6            | 19           | 12           | 10           | 11           | 7            | Transportmittelunfälle (V01 - V99)   |
| 27           | 26           | 27           | 36           | 28           | 36           | Stürze (W00 - W19)   |
| 27           | 32           | 29           | 33           | 34           | 24           | Suizide (X60 - X84)  |
|              |              |              |              |              |              | Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)  |
| 2            | 2            | 3            | 17           | 117          | 704          |  |
| 2            | 1            | 3            | 17           | 115          | 703          | COVID-19, Virus nachgewiesen (U071)  |
| -            | 1            | -            | -            | 2            | 1            | COVID-19, Virus ist nicht nachgewiesen (U072)  |
| <b>2 578</b> | <b>2 712</b> | <b>2 621</b> | <b>2 792</b> | <b>2 758</b> | <b>3 820</b> | <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>   |
|              |              |              |              |              |              | nachrichtlich:   |
| 1            | 1            | -            | 8            | 35           | 159          | Anzahl der Fälle, in denen COVID-19 als Begleiterkrankung angegeben wurde, aber nicht ursächlich für den Tod gewesen ist |
| -            | -            | -            | 7            | 32           | 156          | COVID-19, Virus nachgewiesen (U071)  |
| 1            | 1            | -            | 1            | 3            | 2            | COVID-19, Virus ist nicht nachgewiesen (U072)  |
| -            | -            | -            | -            | -            | 1            | Post-Covid-19-Zustand, nicht näher bezeichnet (U099)   |

## 2.6 Sterbefälle und Mortalitätsrate 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

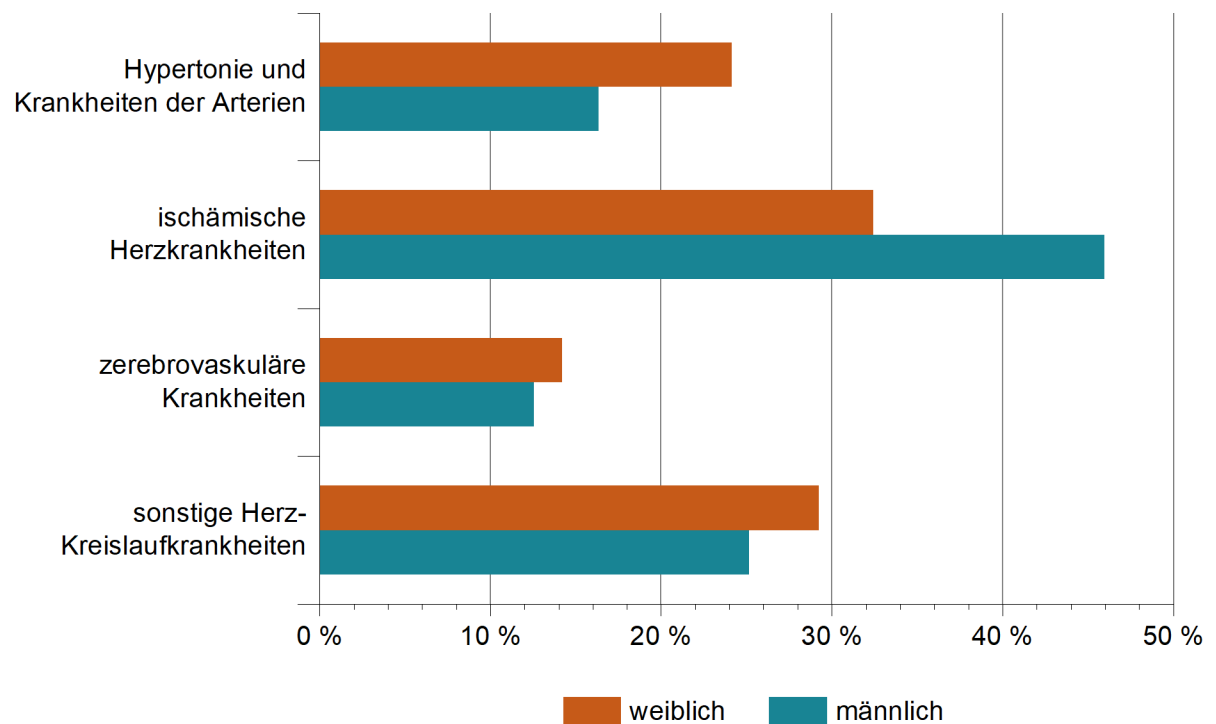
| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10  | Sterbefälle   |                |            |               |                |            |               |                |            |
|---|---------------|----------------|------------|---------------|----------------|------------|---------------|----------------|------------|
|   | insgesamt     |                |            | männlich      |                |            | weiblich      |                |            |
|   | absolut       | MR             | in %       | absolut       | MR             | in %       | absolut       | MR             | in %       |
| Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)                                      | 350           | 16,0           | 1,0        | 173           | 16,1           | 1,0        | 177           | 15,9           | 1,1        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 8 365         | 382,4          | 24,7       | 4 750         | 441,4          | 27,7       | 3 615         | 325,2          | 21,7       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 8 119         | 371,1          | 24,0       | 4 634         | 430,6          | 27,0       | 3 485         | 313,5          | 20,9       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 2 734         | 125,0          | 8,1        | 1 598         | 148,5          | 9,3        | 1 136         | 102,2          | 6,8        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 1 583         | 72,4           | 4,7        | 1 092         | 101,5          | 6,4        | 491           | 44,2           | 2,9        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 118           | 5,4            | 0,3        | 41            | 3,8            | 0,2        | 77            | 6,9            | 0,5        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 1 587         | 72,5           | 4,7        | 699           | 64,9           | 4,1        | 888           | 79,9           | 5,3        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 1 242         | 56,8           | 3,7        | 562           | 52,2           | 3,3        | 680           | 61,2           | 4,1        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 1 469         | 67,1           | 4,3        | 616           | 57,2           | 3,6        | 853           | 76,7           | 5,1        |
| Demenz (F00 - F03)  | 244           | 11,2           | 0,7        | 211           | 19,6           | 1,2        | 33            | 3,0            | 0,2        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 1 204         | 55,0           | 3,6        | 398           | 37,0           | 2,3        | 806           | 72,5           | 4,8        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 1 172         | 53,6           | 3,5        | 585           | 54,4           | 3,4        | 587           | 52,8           | 3,5        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 13 453        | 614,9          | 39,8       | 6 157         | 572,1          | 35,9       | 7 296         | 656,4          | 43,8       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 2 438         | 111,4          | 7,2        | 821           | 76,3           | 4,8        | 1 617         | 145,5          | 9,7        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 5 197         | 237,6          | 15,4       | 2 830         | 263,0          | 16,5       | 2 367         | 213,0          | 14,2       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 1 879         | 85,9           | 5,6        | 1 131         | 105,1          | 6,6        | 748           | 67,3           | 4,5        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 1 808         | 82,6           | 5,3        | 773           | 71,8           | 4,5        | 1 035         | 93,1           | 6,2        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 1 638         | 74,9           | 4,8        | 966           | 89,8           | 5,6        | 672           | 60,5           | 4,0        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 464           | 21,2           | 1,4        | 260           | 24,2           | 1,5        | 204           | 18,4           | 1,2        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 902           | 41,2           | 2,7        | 536           | 49,8           | 3,1        | 366           | 32,9           | 2,2        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 1 633         | 74,6           | 4,8        | 953           | 88,5           | 5,6        | 680           | 61,2           | 4,1        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 724           | 33,1           | 2,1        | 501           | 46,6           | 2,9        | 223           | 20,1           | 1,3        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 198           | 9,1            | 0,6        | 80            | 7,4            | 0,5        | 118           | 10,6           | 0,7        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 923           | 42,2           | 2,7        | 386           | 35,9           | 2,3        | 537           | 48,3           | 3,2        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 679           | 31,0           | 2,0        | 262           | 24,3           | 1,5        | 417           | 37,5           | 2,5        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | 3             | 0,1            | 0,0        | x             | x              | x          | 3             | 0,3            | 0,0        |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | 27            | 1,2            | 0,1        | 16            | 1,5            | 0,1        | 11            | 1,0            | 0,1        |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 61            | 2,8            | 0,2        | 28            | 2,6            | 0,2        | 33            | 3,0            | 0,2        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 590           | 27,0           | 1,7        | 401           | 37,3           | 2,3        | 189           | 17,0           | 1,1        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 1 319         | 60,3           | 3,9        | 812           | 75,4           | 4,7        | 507           | 45,6           | 3,0        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 898           | 41,0           | 2,7        | 471           | 43,8           | 2,7        | 427           | 38,4           | 2,6        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 898           | 41,0           | 2,7        | 471           | 43,8           | 2,7        | 427           | 38,4           | 2,6        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>33 804</b> | <b>1 545,2</b> | <b>100</b> | <b>17 134</b> | <b>1 592,0</b> | <b>100</b> | <b>16 670</b> | <b>1 499,8</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 1 319         | 60,3           | 3,9        | 812           | 75,4           | 4,7        | 507           | 45,6           | 3,0        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 117           | 5,3            | 0,3        | 93            | 8,6            | 0,5        | 24            | 2,2            | 0,1        |
| Stürze (W00 - W19)  | 379           | 17,3           | 1,1        | 183           | 17,0           | 1,1        | 196           | 17,6           | 1,2        |
| Suizide (X60 - X84)   | 347           | 15,9           | 1,0        | 279           | 25,9           | 1,6        | 68            | 6,1            | 0,4        |



### Sterbefälle 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht



### Sterbefälle 2020 nach ausgewählten Todesursachen des Kreislaufsystems und Geschlecht



## 2.6.1 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Dessau-Roßlau 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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)                                      | 15           | 18,8           | 1,1        | 11         | 28,4           | 1,6        | 4          | 9,8            | 0,6        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 345          | 432,7          | 25,0       | 200        | 516,7          | 29,5       | 145        | 353,5          | 20,7       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 336          | 421,4          | 24,4       | 196        | 506,4          | 28,9       | 140        | 341,3          | 20,0       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 112          | 140,5          | 8,1        | 66         | 170,5          | 9,7        | 46         | 112,1          | 6,6        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 60           | 75,3           | 4,4        | 43         | 111,1          | 6,3        | 17         | 41,4           | 2,4        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 5            | 6,3            | 0,4        | 2          | 5,2            | 0,3        | 3          | 7,3            | 0,4        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten (E00 - E90)                                  | 49           | 61,5           | 3,6        | 17         | 43,9           | 2,5        | 32         | 78,0           | 4,6        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 39           | 48,9           | 2,8        | 15         | 38,8           | 2,2        | 24         | 58,5           | 3,4        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 81           | 101,6          | 5,9        | 27         | 69,8           | 4,0        | 54         | 131,6          | 7,7        |
| Demenz (F00 - F03)  | 76           | 95,3           | 5,5        | 22         | 56,8           | 3,2        | 54         | 131,6          | 7,7        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 5            | 6,3            | 0,4        | 5          | 12,9           | 0,7        | -          | -              | -          |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 56           | 70,2           | 4,1        | 30         | 77,5           | 4,4        | 26         | 63,4           | 3,7        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 547          | 686,1          | 39,7       | 242        | 625,2          | 35,6       | 305        | 743,5          | 43,6       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 100          | 125,4          | 7,3        | 33         | 85,3           | 4,9        | 67         | 163,3          | 9,6        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 213          | 267,2          | 15,4       | 117        | 302,3          | 17,2       | 96         | 234,0          | 13,7       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 67           | 84,0           | 4,9        | 47         | 121,4          | 6,9        | 20         | 48,8           | 2,9        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 63           | 79,0           | 4,6        | 24         | 62,0           | 3,5        | 39         | 95,1           | 5,6        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 69           | 86,5           | 5,0        | 41         | 105,9          | 6,0        | 28         | 68,3           | 4,0        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 25           | 31,4           | 1,8        | 15         | 38,8           | 2,2        | 10         | 24,4           | 1,4        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 36           | 45,2           | 2,6        | 23         | 59,4           | 3,4        | 13         | 31,7           | 1,9        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 59           | 74,0           | 4,3        | 33         | 85,3           | 4,9        | 26         | 63,4           | 3,7        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 26           | 32,6           | 1,9        | 13         | 33,6           | 1,9        | 13         | 31,7           | 1,9        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 8            | 10,0           | 0,6        | 1          | 2,6            | 0,1        | 7          | 17,1           | 1,0        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 42           | 52,7           | 3,0        | 16         | 41,3           | 2,4        | 26         | 63,4           | 3,7        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 31           | 38,9           | 2,2        | 11         | 28,4           | 1,6        | 20         | 48,8           | 2,9        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x          | x              | x          | -          | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | -            | -              | -          | -          | -              | -          | -          | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 2            | 2,5            | 0,1        | 2          | 5,2            | 0,3        | -          | -              | -          |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 30           | 37,6           | 2,2        | 19         | 49,1           | 2,8        | 11         | 26,8           | 1,6        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 43           | 53,9           | 3,1        | 21         | 54,3           | 3,1        | 22         | 53,6           | 3,1        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 28           | 35,1           | 2,0        | 17         | 43,9           | 2,5        | 11         | 26,8           | 1,6        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 28           | 35,1           | 2,0        | 17         | 43,9           | 2,5        | 11         | 26,8           | 1,6        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>1 379</b> | <b>1 729,6</b> | <b>100</b> | <b>679</b> | <b>1 754,2</b> | <b>100</b> | <b>700</b> | <b>1 706,5</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 43           | 53,9           | 3,1        | 21         | 54,3           | 3,1        | 22         | 53,6           | 3,1        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 3            | 3,8            | 0,2        | 1          | 2,6            | 0,1        | 2          | 4,9            | 0,3        |
| Stürze (W00 - W19)  | 17           | 21,3           | 1,2        | 7          | 18,1           | 1,0        | 10         | 24,4           | 1,4        |
| Suizide (X60 - X84)   | 11           | 13,8           | 0,8        | 7          | 18,1           | 1,0        | 4          | 9,8            | 0,6        |

## 2.6.2 Sterbefälle und Mortalitätsrate Stadt Halle (Saale) 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10  | Sterbefälle  |                |            |              |                |            |              |                |            |
|---|--------------|----------------|------------|--------------|----------------|------------|--------------|----------------|------------|
|   | insgesamt    |                |            | männlich     |                |            | weiblich     |                |            |
|   | absolut      | MR             | in %       | absolut      | MR             | in %       | absolut      | MR             | in %       |
| Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)                                      | 24           | 10,1           | 0,8        | 13           | 11,3           | 0,8        | 11           | 8,9            | 0,7        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 784          | 329,0          | 25,0       | 444          | 384,8          | 28,7       | 340          | 276,6          | 21,4       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 759          | 318,5          | 24,2       | 428          | 370,9          | 27,7       | 331          | 269,3          | 20,8       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 261          | 109,5          | 8,3        | 152          | 131,7          | 9,8        | 109          | 88,7           | 6,8        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 155          | 65,0           | 4,9        | 104          | 90,1           | 6,7        | 51           | 41,5           | 3,2        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 4            | 1,7            | 0,1        | -            | -              | -          | 4            | 3,3            | 0,3        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 129          | 54,1           | 4,1        | 61           | 52,9           | 3,9        | 68           | 55,3           | 4,3        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 100          | 42,0           | 3,2        | 50           | 43,3           | 3,2        | 50           | 40,7           | 3,1        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 151          | 63,4           | 4,8        | 59           | 51,1           | 3,8        | 92           | 74,8           | 5,8        |
| Demenz (F00 - F03)  | 125          | 52,5           | 4,0        | 37           | 32,1           | 2,4        | 88           | 71,6           | 5,5        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 24           | 10,1           | 0,8        | 22           | 19,1           | 1,4        | 2            | 1,6            | 0,1        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 131          | 55,0           | 4,2        | 64           | 55,5           | 4,1        | 67           | 54,5           | 4,2        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 1 196        | 501,9          | 38,1       | 528          | 457,6          | 34,2       | 668          | 543,5          | 42,0       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 201          | 84,3           | 6,4        | 65           | 56,3           | 4,2        | 136          | 110,6          | 8,5        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 501          | 210,2          | 16,0       | 258          | 223,6          | 16,7       | 243          | 197,7          | 15,3       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 156          | 65,5           | 5,0        | 94           | 81,5           | 6,1        | 62           | 50,4           | 3,9        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 192          | 80,6           | 6,1        | 76           | 65,9           | 4,9        | 116          | 94,4           | 7,3        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 156          | 65,5           | 5,0        | 86           | 74,5           | 5,6        | 70           | 56,9           | 4,4        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 23           | 9,7            | 0,7        | 11           | 9,5            | 0,7        | 12           | 9,8            | 0,8        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 105          | 44,1           | 3,3        | 54           | 46,8           | 3,5        | 51           | 41,5           | 3,2        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 151          | 63,4           | 4,8        | 83           | 71,9           | 5,4        | 68           | 55,3           | 4,3        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 65           | 27,3           | 2,1        | 44           | 38,1           | 2,8        | 21           | 17,1           | 1,3        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 20           | 8,4            | 0,6        | 7            | 6,1            | 0,5        | 13           | 10,6           | 0,8        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 80           | 33,6           | 2,6        | 31           | 26,9           | 2,0        | 49           | 39,9           | 3,1        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 51           | 21,4           | 1,6        | 17           | 14,7           | 1,1        | 34           | 27,7           | 2,1        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | 1            | 0,4            | 0,0        | x            | x              | x          | 1            | 0,8            | 0,1        |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | -            | -              | -          | -            | -              | -          | -            | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 7            | 2,9            | 0,2        | 2            | 1,7            | 0,1        | 5            | 4,1            | 0,3        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 95           | 39,9           | 3,0        | 50           | 43,3           | 3,2        | 45           | 36,6           | 2,8        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 115          | 48,3           | 3,7        | 69           | 59,8           | 4,5        | 46           | 37,4           | 2,9        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 93           | 39,0           | 3,0        | 48           | 41,6           | 3,1        | 45           | 36,6           | 2,8        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 93           | 39,0           | 3,0        | 48           | 41,6           | 3,1        | 45           | 36,6           | 2,8        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>3 137</b> | <b>1 316,3</b> | <b>100</b> | <b>1 545</b> | <b>1 338,9</b> | <b>100</b> | <b>1 592</b> | <b>1 295,2</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 115          | 48,3           | 3,7        | 69           | 59,8           | 4,5        | 46           | 37,4           | 2,9        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 4            | 1,7            | 0,1        | 3            | 2,6            | 0,2        | 1            | 0,8            | 0,1        |
| Stürze (W00 - W19)  | 40           | 16,8           | 1,3        | 26           | 22,5           | 1,7        | 14           | 11,4           | 0,9        |
| Suizide (X60 - X84)   | 18           | 7,6            | 0,6        | 14           | 12,1           | 0,9        | 4            | 3,3            | 0,3        |

### 2.6.3 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landeshauptstadt Magdeburg 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10  | Sterbefälle  |                |            |              |                |            |              |                |            |
|---|--------------|----------------|------------|--------------|----------------|------------|--------------|----------------|------------|
|   | insgesamt    |                |            | männlich     |                |            | weiblich     |                |            |
|   | absolut      | MR             | in %       | absolut      | MR             | in %       | absolut      | MR             | in %       |
| Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)                                      | 35           | 14,8           | 1,1        | 20           | 17,1           | 1,2        | 15           | 12,5           | 1,0        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 852          | 360,0          | 26,7       | 491          | 420,3          | 29,6       | 361          | 301,2          | 23,6       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 830          | 350,7          | 26,0       | 477          | 408,3          | 28,8       | 353          | 294,6          | 23,0       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 270          | 114,1          | 8,5        | 157          | 134,4          | 9,5        | 113          | 94,3           | 7,4        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 173          | 73,1           | 5,4        | 118          | 101,0          | 7,1        | 55           | 45,9           | 3,6        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 8            | 3,4            | 0,3        | 5            | 4,3            | 0,3        | 3            | 2,5            | 0,2        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 136          | 57,5           | 4,3        | 60           | 51,4           | 3,6        | 76           | 63,4           | 5,0        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 105          | 44,4           | 3,3        | 45           | 38,5           | 2,7        | 60           | 50,1           | 3,9        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 151          | 63,8           | 4,7        | 70           | 59,9           | 4,2        | 81           | 67,6           | 5,3        |
| Demenz (F00 - F03)  | 111          | 46,9           | 3,5        | 35           | 30,0           | 2,1        | 76           | 63,4           | 5,0        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 38           | 16,1           | 1,2        | 35           | 30,0           | 2,1        | 3            | 2,5            | 0,2        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 113          | 47,7           | 3,5        | 60           | 51,4           | 3,6        | 53           | 44,2           | 3,5        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 1 165        | 492,2          | 36,5       | 513          | 439,1          | 30,9       | 652          | 544,1          | 42,6       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 262          | 110,7          | 8,2        | 95           | 81,3           | 5,7        | 167          | 139,4          | 10,9       |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 401          | 169,4          | 12,6       | 200          | 171,2          | 12,1       | 201          | 167,7          | 13,1       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 131          | 55,4           | 4,1        | 76           | 65,1           | 4,6        | 55           | 45,9           | 3,6        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 126          | 53,2           | 3,9        | 58           | 49,6           | 3,5        | 68           | 56,7           | 4,4        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 190          | 80,3           | 6,0        | 124          | 106,1          | 7,5        | 66           | 55,1           | 4,3        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 73           | 30,8           | 2,3        | 49           | 41,9           | 3,0        | 24           | 20,0           | 1,6        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 90           | 38,0           | 2,8        | 59           | 50,5           | 3,6        | 31           | 25,9           | 2,0        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 140          | 59,2           | 4,4        | 77           | 65,9           | 4,6        | 63           | 52,6           | 4,1        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 60           | 25,4           | 1,9        | 41           | 35,1           | 2,5        | 19           | 15,9           | 1,2        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 19           | 8,0            | 0,6        | 10           | 8,6            | 0,6        | 9            | 7,5            | 0,6        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 72           | 30,4           | 2,3        | 30           | 25,7           | 1,8        | 42           | 35,0           | 2,7        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 45           | 19,0           | 1,4        | 18           | 15,4           | 1,1        | 27           | 22,5           | 1,8        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x            | x              | x          | -            | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | 2            | 0,8            | 0,1        | 2            | 1,7            | 0,1        | -            | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 3            | 1,3            | 0,1        | 2            | 1,7            | 0,1        | 1            | 0,8            | 0,1        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 114          | 48,2           | 3,6        | 79           | 67,6           | 4,8        | 35           | 29,2           | 2,3        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 140          | 59,2           | 4,4        | 80           | 68,5           | 4,8        | 60           | 50,1           | 3,9        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 51           | 21,5           | 1,6        | 36           | 30,8           | 2,2        | 15           | 12,5           | 1,0        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 51           | 21,5           | 1,6        | 36           | 30,8           | 2,2        | 15           | 12,5           | 1,0        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>3 191</b> | <b>1 348,3</b> | <b>100</b> | <b>1 659</b> | <b>1 420,0</b> | <b>100</b> | <b>1 532</b> | <b>1 278,4</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 140          | 59,2           | 4,4        | 80           | 68,5           | 4,8        | 60           | 50,1           | 3,9        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 7            | 3,0            | 0,2        | 5            | 4,3            | 0,3        | 2            | 1,7            | 0,1        |
| Stürze (W00 - W19)  | 40           | 16,9           | 1,3        | 16           | 13,7           | 1,0        | 24           | 20,0           | 1,6        |
| Suizide (X60 - X84)   | 37           | 15,6           | 1,2        | 27           | 23,1           | 1,6        | 10           | 8,3            | 0,7        |

## 2.6.4 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Altmarkkreis Salzwedel 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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)                                      | 8            | 9,6            | 0,7        | 1          | 2,4            | 0,2        | 7          | 16,8           | 1,2        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 294          | 354,5          | 25,2       | 165        | 399,3          | 27,9       | 129        | 310,1          | 22,4       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 288          | 347,3          | 24,7       | 163        | 394,4          | 27,5       | 125        | 300,4          | 21,7       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 100          | 120,6          | 8,6        | 54         | 130,7          | 9,1        | 46         | 110,6          | 8,0        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 63           | 76,0           | 5,4        | 45         | 108,9          | 7,6        | 18         | 43,3           | 3,1        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 2            | 2,4            | 0,2        | 1          | 2,4            | 0,2        | 1          | 2,4            | 0,2        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 66           | 79,6           | 5,7        | 34         | 82,3           | 5,7        | 32         | 76,9           | 5,6        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 59           | 71,1           | 5,1        | 30         | 72,6           | 5,1        | 29         | 69,7           | 5,0        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 41           | 49,4           | 3,5        | 19         | 46,0           | 3,2        | 22         | 52,9           | 3,8        |
| Demenz (F00 - F03)  | 28           | 33,8           | 2,4        | 10         | 24,2           | 1,7        | 18         | 43,3           | 3,1        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 12           | 14,5           | 1,0        | 9          | 21,8           | 1,5        | 3          | 7,2            | 0,5        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 41           | 49,4           | 3,5        | 16         | 38,7           | 2,7        | 25         | 60,1           | 4,3        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 460          | 554,7          | 39,4       | 220        | 532,4          | 37,2       | 240        | 576,8          | 41,7       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 81           | 97,7           | 6,9        | 36         | 87,1           | 6,1        | 45         | 108,2          | 7,8        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 183          | 220,7          | 15,7       | 104        | 251,7          | 17,6       | 79         | 189,9          | 13,7       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 54           | 65,1           | 4,6        | 36         | 87,1           | 6,1        | 18         | 43,3           | 3,1        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 67           | 80,8           | 5,7        | 27         | 65,3           | 4,6        | 40         | 96,1           | 6,9        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 56           | 67,5           | 4,8        | 30         | 72,6           | 5,1        | 26         | 62,5           | 4,5        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 7            | 8,4            | 0,6        | 3          | 7,3            | 0,5        | 4          | 9,6            | 0,7        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 40           | 48,2           | 3,4        | 20         | 48,4           | 3,4        | 20         | 48,1           | 3,5        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 65           | 78,4           | 5,6        | 34         | 82,3           | 5,7        | 31         | 74,5           | 5,4        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 25           | 30,1           | 2,1        | 12         | 29,0           | 2,0        | 13         | 31,2           | 2,3        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 9            | 10,9           | 0,8        | 3          | 7,3            | 0,5        | 6          | 14,4           | 1,0        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 34           | 41,0           | 2,9        | 8          | 19,4           | 1,4        | 26         | 62,5           | 4,5        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 25           | 30,1           | 2,1        | 6          | 14,5           | 1,0        | 19         | 45,7           | 3,3        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x          | x              | x          | -          | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | -            | -              | -          | -          | -              | -          | -          | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 1            | 1,2            | 0,1        | 1          | 2,4            | 0,2        | -          | -              | -          |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 26           | 31,4           | 2,2        | 16         | 38,7           | 2,7        | 10         | 24,0           | 1,7        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 42           | 50,6           | 3,6        | 29         | 70,2           | 4,9        | 13         | 31,2           | 2,3        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 23           | 27,7           | 2,0        | 15         | 36,3           | 2,5        | 8          | 19,2           | 1,4        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 23           | 27,7           | 2,0        | 15         | 36,3           | 2,5        | 8          | 19,2           | 1,4        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>1 168</b> | <b>1 408,4</b> | <b>100</b> | <b>592</b> | <b>1 432,6</b> | <b>100</b> | <b>576</b> | <b>1 384,4</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 42           | 50,6           | 3,6        | 29         | 70,2           | 4,9        | 13         | 31,2           | 2,3        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 8            | 9,6            | 0,7        | 7          | 16,9           | 1,2        | 1          | 2,4            | 0,2        |
| Stürze (W00 - W19)  | 13           | 15,7           | 1,1        | 10         | 24,2           | 1,7        | 3          | 7,2            | 0,5        |
| Suizide (X60 - X84)   | 8            | 9,6            | 0,7        | 5          | 12,1           | 0,8        | 3          | 7,2            | 0,5        |

## 2.6.5 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Anhalt-Bitterfeld 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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)                                      | 28           | 17,7           | 1,1        | 17           | 22,0           | 1,3        | 11           | 13,7           | 0,9        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 630          | 399,1          | 24,5       | 351          | 453,8          | 26,5       | 279          | 346,5          | 22,5       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 616          | 390,2          | 24,0       | 344          | 444,8          | 25,9       | 272          | 337,8          | 21,9       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 226          | 143,2          | 8,8        | 138          | 178,4          | 10,4       | 88           | 109,3          | 7,1        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 108          | 68,4           | 4,2        | 76           | 98,3           | 5,7        | 32           | 39,7           | 2,6        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 9            | 5,7            | 0,4        | 3            | 3,9            | 0,2        | 6            | 7,5            | 0,5        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 134          | 84,9           | 5,2        | 60           | 77,6           | 4,5        | 74           | 91,9           | 6,0        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 112          | 71,0           | 4,4        | 52           | 67,2           | 3,9        | 60           | 74,5           | 4,8        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 97           | 61,5           | 3,8        | 40           | 51,7           | 3,0        | 57           | 70,8           | 4,6        |
| Demenz (F00 - F03)  | 78           | 49,4           | 3,0        | 27           | 34,9           | 2,0        | 51           | 63,3           | 4,1        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 18           | 11,4           | 0,7        | 12           | 15,5           | 0,9        | 6            | 7,5            | 0,5        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 77           | 48,8           | 3,0        | 39           | 50,4           | 2,9        | 38           | 47,2           | 3,1        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 1 102        | 698,1          | 42,9       | 536          | 693,0          | 40,4       | 566          | 703,0          | 45,6       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 175          | 110,9          | 6,8        | 61           | 78,9           | 4,6        | 114          | 141,6          | 9,2        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 499          | 316,1          | 19,4       | 274          | 354,3          | 20,7       | 225          | 279,5          | 18,1       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 172          | 109,0          | 6,7        | 106          | 137,1          | 8,0        | 66           | 82,0           | 5,3        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 107          | 67,8           | 4,2        | 55           | 71,1           | 4,1        | 52           | 64,6           | 4,2        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 99           | 62,7           | 3,9        | 53           | 68,5           | 4,0        | 46           | 57,1           | 3,7        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 21           | 13,3           | 0,8        | 11           | 14,2           | 0,8        | 10           | 12,4           | 0,8        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 65           | 41,2           | 2,5        | 34           | 44,0           | 2,6        | 31           | 38,5           | 2,5        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 112          | 71,0           | 4,4        | 73           | 94,4           | 5,5        | 39           | 48,4           | 3,1        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 55           | 34,8           | 2,1        | 40           | 51,7           | 3,0        | 15           | 18,6           | 1,2        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 7            | 4,4            | 0,3        | 4            | 5,2            | 0,3        | 3            | 3,7            | 0,2        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 93           | 58,9           | 3,6        | 39           | 50,4           | 2,9        | 54           | 67,1           | 4,3        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 74           | 46,9           | 2,9        | 27           | 34,9           | 2,0        | 47           | 58,4           | 3,8        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x            | x              | x          | -            | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | 4            | 2,5            | 0,2        | 4            | 5,2            | 0,3        | -            | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 7            | 4,4            | 0,3        | 4            | 5,2            | 0,3        | 3            | 3,7            | 0,2        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 45           | 28,5           | 1,8        | 25           | 32,3           | 1,9        | 20           | 24,8           | 1,6        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 93           | 58,9           | 3,6        | 57           | 73,7           | 4,3        | 36           | 44,7           | 2,9        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 31           | 19,6           | 1,2        | 21           | 27,2           | 1,6        | 10           | 12,4           | 0,8        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 31           | 19,6           | 1,2        | 21           | 27,2           | 1,6        | 10           | 12,4           | 0,8        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>2 568</b> | <b>1 626,8</b> | <b>100</b> | <b>1 326</b> | <b>1 714,5</b> | <b>100</b> | <b>1 242</b> | <b>1 542,7</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 93           | 58,9           | 3,6        | 57           | 73,7           | 4,3        | 36           | 44,7           | 2,9        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 10           | 6,3            | 0,4        | 8            | 10,3           | 0,6        | 2            | 2,5            | 0,2        |
| Stürze (W00 - W19)  | 21           | 13,3           | 0,8        | 12           | 15,5           | 0,9        | 9            | 11,2           | 0,7        |
| Suizide (X60 - X84)   | 19           | 12,0           | 0,7        | 16           | 20,7           | 1,2        | 3            | 3,7            | 0,2        |

## 2.6.6 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Börde 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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)                                      | 22           | 12,9           | 0,9        | 12           | 14,1           | 1,0        | 10           | 11,7           | 0,8        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 600          | 351,4          | 24,8       | 329          | 386,5          | 26,8       | 271          | 316,5          | 22,7       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 583          | 341,4          | 24,1       | 324          | 380,7          | 26,4       | 259          | 302,5          | 21,7       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 190          | 111,3          | 7,9        | 114          | 133,9          | 9,3        | 76           | 88,8           | 6,4        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 109          | 63,8           | 4,5        | 70           | 82,2           | 5,7        | 39           | 45,5           | 3,3        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 9            | 5,3            | 0,4        | 3            | 3,5            | 0,2        | 6            | 7,0            | 0,5        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 110          | 64,4           | 4,5        | 38           | 44,6           | 3,1        | 72           | 84,1           | 6,0        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 82           | 48,0           | 3,4        | 30           | 35,2           | 2,4        | 52           | 60,7           | 4,4        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 105          | 61,5           | 4,3        | 48           | 56,4           | 3,9        | 57           | 66,6           | 4,8        |
| Demenz (F00 - F03)  | 84           | 49,2           | 3,5        | 30           | 35,2           | 2,4        | 54           | 63,1           | 4,5        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 18           | 10,5           | 0,7        | 18           | 21,1           | 1,5        | -            | -              | -          |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 68           | 39,8           | 2,8        | 35           | 41,1           | 2,9        | 33           | 38,5           | 2,8        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 986          | 577,5          | 40,7       | 460          | 540,4          | 37,5       | 526          | 614,3          | 44,1       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 190          | 111,3          | 7,9        | 68           | 79,9           | 5,5        | 122          | 142,5          | 10,2       |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 380          | 222,6          | 15,7       | 215          | 252,6          | 17,5       | 165          | 192,7          | 13,8       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 136          | 79,7           | 5,6        | 79           | 92,8           | 6,4        | 57           | 66,6           | 4,8        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 120          | 70,3           | 5,0        | 54           | 63,4           | 4,4        | 66           | 77,1           | 5,5        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 117          | 68,5           | 4,8        | 68           | 79,9           | 5,5        | 49           | 57,2           | 4,1        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 39           | 22,8           | 1,6        | 23           | 27,0           | 1,9        | 16           | 18,7           | 1,3        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 59           | 34,6           | 2,4        | 35           | 41,1           | 2,9        | 24           | 28,0           | 2,0        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 110          | 64,4           | 4,5        | 70           | 82,2           | 5,7        | 40           | 46,7           | 3,4        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 53           | 31,0           | 2,2        | 41           | 48,2           | 3,3        | 12           | 14,0           | 1,0        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 16           | 9,4            | 0,7        | 6            | 7,0            | 0,5        | 10           | 11,7           | 0,8        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 72           | 42,2           | 3,0        | 30           | 35,2           | 2,4        | 42           | 49,0           | 3,5        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 53           | 31,0           | 2,2        | 22           | 25,8           | 1,8        | 31           | 36,2           | 2,6        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x            | x              | x          | -            | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | -            | -              | -          | -            | -              | -          | -            | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 4            | 2,3            | 0,2        | 3            | 3,5            | 0,2        | 1            | 1,2            | 0,1        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 46           | 26,9           | 1,9        | 33           | 38,8           | 2,7        | 13           | 15,2           | 1,1        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 97           | 56,8           | 4,0        | 67           | 78,7           | 5,5        | 30           | 35,0           | 2,5        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 58           | 34,0           | 2,4        | 26           | 30,5           | 2,1        | 32           | 37,4           | 2,7        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 58           | 34,0           | 2,4        | 26           | 30,5           | 2,1        | 32           | 37,4           | 2,7        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>2 420</b> | <b>1 417,3</b> | <b>100</b> | <b>1 228</b> | <b>1 442,7</b> | <b>100</b> | <b>1 192</b> | <b>1 392,0</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 97           | 56,8           | 4,0        | 67           | 78,7           | 5,5        | 30           | 35,0           | 2,5        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 11           | 6,4            | 0,5        | 9            | 10,6           | 0,7        | 2            | 2,3            | 0,2        |
| Stürze (W00 - W19)  | 24           | 14,1           | 1,0        | 16           | 18,8           | 1,3        | 8            | 9,3            | 0,7        |
| Suizide (X60 - X84)   | 29           | 17,0           | 1,2        | 26           | 30,5           | 2,1        | 3            | 3,5            | 0,3        |

## 2.6.7 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Burgenlandkreis 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10  | Sterbefälle  |                |            |              |                |            |              |                |            |
|---|--------------|----------------|------------|--------------|----------------|------------|--------------|----------------|------------|
|   | insgesamt    |                |            | männlich     |                |            | weiblich     |                |            |
|   | absolut      | MR             | in %       | absolut      | MR             | in %       | absolut      | MR             | in %       |
| Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)                                      | 26           | 14,6           | 0,9        | 12           | 13,6           | 0,8        | 14           | 15,6           | 1,0        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 697          | 391,1          | 24,0       | 393          | 445,1          | 27,1       | 304          | 338,0          | 20,9       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 683          | 383,2          | 23,5       | 382          | 432,7          | 26,4       | 301          | 334,7          | 20,7       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 248          | 139,2          | 8,5        | 150          | 169,9          | 10,4       | 98           | 109,0          | 6,7        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 124          | 69,6           | 4,3        | 76           | 86,1           | 5,2        | 48           | 53,4           | 3,3        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 26           | 14,6           | 0,9        | 5            | 5,7            | 0,3        | 21           | 23,4           | 1,4        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselerkrankungen (E00 - E90)                                  | 131          | 73,5           | 4,5        | 56           | 63,4           | 3,9        | 75           | 83,4           | 5,2        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 105          | 58,9           | 3,6        | 42           | 47,6           | 2,9        | 63           | 70,1           | 4,3        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 108          | 60,6           | 3,7        | 56           | 63,4           | 3,9        | 52           | 57,8           | 3,6        |
| Demenz (F00 - F03)  | 86           | 48,3           | 3,0        | 37           | 41,9           | 2,6        | 49           | 54,5           | 3,4        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 21           | 11,8           | 0,7        | 19           | 21,5           | 1,3        | 2            | 2,2            | 0,1        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 109          | 61,2           | 3,8        | 52           | 58,9           | 3,6        | 57           | 63,4           | 3,9        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 1 164        | 653,1          | 40,1       | 518          | 586,7          | 35,7       | 646          | 718,3          | 44,5       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 210          | 117,8          | 7,2        | 61           | 69,1           | 4,2        | 149          | 165,7          | 10,3       |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 404          | 226,7          | 13,9       | 227          | 257,1          | 15,7       | 177          | 196,8          | 12,2       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 175          | 98,2           | 6,0        | 105          | 118,9          | 7,2        | 70           | 77,8           | 4,8        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 180          | 101,0          | 6,2        | 71           | 80,4           | 4,9        | 109          | 121,2          | 7,5        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 126          | 70,7           | 4,3        | 80           | 90,6           | 5,5        | 46           | 51,2           | 3,2        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 46           | 25,8           | 1,6        | 25           | 28,3           | 1,7        | 21           | 23,4           | 1,4        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 57           | 32,0           | 2,0        | 38           | 43,0           | 2,6        | 19           | 21,1           | 1,3        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 152          | 85,3           | 5,2        | 87           | 98,5           | 6,0        | 65           | 72,3           | 4,5        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 59           | 33,1           | 2,0        | 41           | 46,4           | 2,8        | 18           | 20,0           | 1,2        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 20           | 11,2           | 0,7        | 10           | 11,3           | 0,7        | 10           | 11,1           | 0,7        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 64           | 35,9           | 2,2        | 28           | 31,7           | 1,9        | 36           | 40,0           | 2,5        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 41           | 23,0           | 1,4        | 11           | 12,5           | 0,8        | 30           | 33,4           | 2,1        |
| 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)  | 2            | 1,1            | 0,1        | -            | -              | -          | 2            | 2,2            | 0,1        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 48           | 26,9           | 1,7        | 33           | 37,4           | 2,3        | 15           | 16,7           | 1,0        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 118          | 66,2           | 4,1        | 68           | 77,0           | 4,7        | 50           | 55,6           | 3,4        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 109          | 61,2           | 3,8        | 51           | 57,8           | 3,5        | 58           | 64,5           | 4,0        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 109          | 61,2           | 3,8        | 51           | 57,8           | 3,5        | 58           | 64,5           | 4,0        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>2 901</b> | <b>1 627,8</b> | <b>100</b> | <b>1 449</b> | <b>1 641,2</b> | <b>100</b> | <b>1 452</b> | <b>1 614,6</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 118          | 66,2           | 4,1        | 68           | 77,0           | 4,7        | 50           | 55,6           | 3,4        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 6            | 3,4            | 0,2        | 6            | 6,8            | 0,4        | -            | -              | -          |
| Stürze (W00 - W19)  | 35           | 19,6           | 1,2        | 9            | 10,2           | 0,6        | 26           | 28,9           | 1,8        |
| Suizide (X60 - X84)   | 31           | 17,4           | 1,1        | 24           | 27,2           | 1,7        | 7            | 7,8            | 0,5        |



## 2.6.8 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Harz 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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)                                      | 42           | 19,8           | 1,2        | 18           | 17,3           | 1,0        | 24           | 22,2           | 1,3        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 833          | 392,7          | 23,4       | 454          | 436,1          | 25,7       | 379          | 350,8          | 21,2       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 803          | 378,5          | 22,6       | 440          | 422,7          | 24,9       | 363          | 336,0          | 20,3       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 293          | 138,1          | 8,2        | 157          | 150,8          | 8,9        | 136          | 125,9          | 7,6        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 144          | 67,9           | 4,1        | 97           | 93,2           | 5,5        | 47           | 43,5           | 2,6        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 17           | 8,0            | 0,5        | 5            | 4,8            | 0,3        | 12           | 11,1           | 0,7        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 201          | 94,7           | 5,7        | 84           | 80,7           | 4,8        | 117          | 108,3          | 6,5        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 144          | 67,9           | 4,1        | 64           | 61,5           | 3,6        | 80           | 74,0           | 4,5        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 154          | 72,6           | 4,3        | 63           | 60,5           | 3,6        | 91           | 84,2           | 5,1        |
| Demenz (F00 - F03)  | 126          | 59,4           | 3,5        | 39           | 37,5           | 2,2        | 87           | 80,5           | 4,9        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 24           | 11,3           | 0,7        | 20           | 19,2           | 1,1        | 4            | 3,7            | 0,2        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 110          | 51,9           | 3,1        | 55           | 52,8           | 3,1        | 55           | 50,9           | 3,1        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 1 429        | 673,6          | 40,2       | 670          | 643,6          | 38,0       | 759          | 702,5          | 42,4       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 333          | 157,0          | 9,4        | 125          | 120,1          | 7,1        | 208          | 192,5          | 11,6       |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 507          | 239,0          | 14,3       | 268          | 257,5          | 15,2       | 239          | 221,2          | 13,4       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 236          | 111,2          | 6,6        | 133          | 127,8          | 7,5        | 103          | 95,3           | 5,8        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 170          | 80,1           | 4,8        | 84           | 80,7           | 4,8        | 86           | 79,6           | 4,8        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 184          | 86,7           | 5,2        | 116          | 111,4          | 6,6        | 68           | 62,9           | 3,8        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 54           | 25,5           | 1,5        | 30           | 28,8           | 1,7        | 24           | 22,2           | 1,3        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 99           | 46,7           | 2,8        | 67           | 64,4           | 3,8        | 32           | 29,6           | 1,8        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 163          | 76,8           | 4,6        | 89           | 85,5           | 5,0        | 74           | 68,5           | 4,1        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 70           | 33,0           | 2,0        | 48           | 46,1           | 2,7        | 22           | 20,4           | 1,2        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 21           | 9,9            | 0,6        | 7            | 6,7            | 0,4        | 14           | 13,0           | 0,8        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 141          | 66,5           | 4,0        | 62           | 59,6           | 3,5        | 79           | 73,1           | 4,4        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 106          | 50,0           | 3,0        | 46           | 44,2           | 2,6        | 60           | 55,5           | 3,4        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | 1            | 0,5            | 0,0        | x            | x              | x          | 1            | 0,9            | 0,1        |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | 3            | 1,4            | 0,1        | 3            | 2,9            | 0,2        | -            | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 4            | 1,9            | 0,1        | 2            | 1,9            | 0,1        | 2            | 1,9            | 0,1        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 43           | 20,3           | 1,2        | 27           | 25,9           | 1,5        | 16           | 14,8           | 0,9        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 136          | 64,1           | 3,8        | 79           | 75,9           | 4,5        | 57           | 52,8           | 3,2        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 72           | 33,9           | 2,0        | 31           | 29,8           | 1,8        | 41           | 37,9           | 2,3        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 72           | 33,9           | 2,0        | 31           | 29,8           | 1,8        | 41           | 37,9           | 2,3        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>3 554</b> | <b>1 675,3</b> | <b>100</b> | <b>1 765</b> | <b>1 695,6</b> | <b>100</b> | <b>1 789</b> | <b>1 655,8</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 136          | 64,1           | 3,8        | 79           | 75,9           | 4,5        | 57           | 52,8           | 3,2        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 11           | 5,2            | 0,3        | 8            | 7,7            | 0,5        | 3            | 2,8            | 0,2        |
| Stürze (W00 - W19)  | 51           | 24,0           | 1,4        | 23           | 22,1           | 1,3        | 28           | 25,9           | 1,6        |
| Suizide (X60 - X84)   | 36           | 17,0           | 1,0        | 31           | 29,8           | 1,8        | 5            | 4,6            | 0,3        |

## 2.6.9 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Jerichower Land 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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           | 14,5           | 0,9        | 6          | 13,5           | 0,9        | 7          | 15,6           | 1,0        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 350          | 391,1          | 24,4       | 203        | 455,7          | 28,9       | 147        | 327,0          | 20,1       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 335          | 374,3          | 23,4       | 200        | 449,0          | 28,5       | 135        | 300,3          | 18,4       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 122          | 136,3          | 8,5        | 75         | 168,4          | 10,7       | 47         | 104,6          | 6,4        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 67           | 74,9           | 4,7        | 52         | 116,7          | 7,4        | 15         | 33,4           | 2,0        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 4            | 4,5            | 0,3        | 3          | 6,7            | 0,4        | 1          | 2,2            | 0,1        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 69           | 77,1           | 4,8        | 25         | 56,1           | 3,6        | 44         | 97,9           | 6,0        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 53           | 59,2           | 3,7        | 18         | 40,4           | 2,6        | 35         | 77,9           | 4,8        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 68           | 76,0           | 4,7        | 29         | 65,1           | 4,1        | 39         | 86,8           | 5,3        |
| Demenz (F00 - F03)  | 57           | 63,7           | 4,0        | 20         | 44,9           | 2,8        | 37         | 82,3           | 5,1        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 11           | 12,3           | 0,8        | 9          | 20,2           | 1,3        | 2          | 4,4            | 0,3        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 39           | 43,6           | 2,7        | 12         | 26,9           | 1,7        | 27         | 60,1           | 3,7        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 596          | 666,0          | 41,6       | 254        | 570,2          | 36,2       | 342        | 760,8          | 46,7       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 125          | 139,7          | 8,7        | 32         | 71,8           | 4,6        | 93         | 206,9          | 12,7       |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 196          | 219,0          | 13,7       | 116        | 260,4          | 16,5       | 80         | 178,0          | 10,9       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 62           | 69,3           | 4,3        | 41         | 92,0           | 5,8        | 21         | 46,7           | 2,9        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 81           | 90,5           | 5,6        | 30         | 67,3           | 4,3        | 51         | 113,5          | 7,0        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 70           | 78,2           | 4,9        | 48         | 107,8          | 6,8        | 22         | 48,9           | 3,0        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 25           | 27,9           | 1,7        | 18         | 40,4           | 2,6        | 7          | 15,6           | 1,0        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 34           | 38,0           | 2,4        | 24         | 53,9           | 3,4        | 10         | 22,2           | 1,4        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 67           | 74,9           | 4,7        | 41         | 92,0           | 5,8        | 26         | 57,8           | 3,6        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 27           | 30,2           | 1,9        | 22         | 49,4           | 3,1        | 5          | 11,1           | 0,7        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 9            | 10,1           | 0,6        | 5          | 11,2           | 0,7        | 4          | 8,9            | 0,5        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 27           | 30,2           | 1,9        | 9          | 20,2           | 1,3        | 18         | 40,0           | 2,5        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 22           | 24,6           | 1,5        | 7          | 15,7           | 1,0        | 15         | 33,4           | 2,0        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x          | x              | x          | -          | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | -            | -              | -          | -          | -              | -          | -          | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | -            | -              | -          | -          | -              | -          | -          | -              | -          |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 33           | 36,9           | 2,3        | 17         | 38,2           | 2,4        | 16         | 35,6           | 2,2        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 44           | 49,2           | 3,1        | 27         | 60,6           | 3,8        | 17         | 37,8           | 2,3        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 45           | 50,3           | 3,1        | 23         | 51,6           | 3,3        | 22         | 48,9           | 3,0        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 45           | 50,3           | 3,1        | 23         | 51,6           | 3,3        | 22         | 48,9           | 3,0        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>1 434</b> | <b>1 602,3</b> | <b>100</b> | <b>702</b> | <b>1 576,0</b> | <b>100</b> | <b>732</b> | <b>1 628,4</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 44           | 49,2           | 3,1        | 27         | 60,6           | 3,8        | 17         | 37,8           | 2,3        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 6            | 6,7            | 0,4        | 5          | 11,2           | 0,7        | 1          | 2,2            | 0,1        |
| Stürze (W00 - W19)  | 8            | 8,9            | 0,6        | 4          | 9,0            | 0,6        | 4          | 8,9            | 0,5        |
| Suizide (X60 - X84)   | 13           | 14,5           | 0,9        | 9          | 20,2           | 1,3        | 4          | 8,9            | 0,5        |

## 2.6.10 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Mansfeld-Südharz 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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           | 15,6           | 0,9        | 11           | 16,7           | 0,9        | 10           | 14,6           | 0,9        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 550          | 409,5          | 23,9       | 323          | 489,6          | 27,7       | 227          | 332,1          | 20,1       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 535          | 398,3          | 23,3       | 317          | 480,5          | 27,2       | 218          | 319,0          | 19,3       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 179          | 133,3          | 7,8        | 106          | 160,7          | 9,1        | 73           | 106,8          | 6,5        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 105          | 78,2           | 4,6        | 73           | 110,7          | 6,3        | 32           | 46,8           | 2,8        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 7            | 5,2            | 0,3        | 2            | 3,0            | 0,2        | 5            | 7,3            | 0,4        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 123          | 91,6           | 5,4        | 59           | 89,4           | 5,1        | 64           | 93,6           | 5,7        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 96           | 71,5           | 4,2        | 46           | 69,7           | 3,9        | 50           | 73,2           | 4,4        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 109          | 81,2           | 4,7        | 45           | 68,2           | 3,9        | 64           | 93,6           | 5,7        |
| Demenz (F00 - F03)  | 100          | 74,5           | 4,4        | 39           | 59,1           | 3,3        | 61           | 89,2           | 5,4        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 8            | 6,0            | 0,3        | 6            | 9,1            | 0,5        | 2            | 2,9            | 0,2        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 69           | 51,4           | 3,0        | 38           | 57,6           | 3,3        | 31           | 45,4           | 2,7        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 937          | 697,6          | 40,8       | 415          | 629,1          | 35,6       | 522          | 763,7          | 46,2       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 189          | 140,7          | 8,2        | 66           | 100,0          | 5,7        | 123          | 180,0          | 10,9       |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 309          | 230,1          | 13,5       | 167          | 253,2          | 14,3       | 142          | 207,8          | 12,6       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 98           | 73,0           | 4,3        | 64           | 97,0           | 5,5        | 34           | 49,7           | 3,0        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 130          | 96,8           | 5,7        | 52           | 78,8           | 4,5        | 78           | 114,1          | 6,9        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 98           | 73,0           | 4,3        | 50           | 75,8           | 4,3        | 48           | 70,2           | 4,2        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 20           | 14,9           | 0,9        | 11           | 16,7           | 0,9        | 9            | 13,2           | 0,8        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 62           | 46,2           | 2,7        | 30           | 45,5           | 2,6        | 32           | 46,8           | 2,8        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 103          | 76,7           | 4,5        | 69           | 104,6          | 5,9        | 34           | 49,7           | 3,0        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 42           | 31,3           | 1,8        | 34           | 51,5           | 2,9        | 8            | 11,7           | 0,7        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 10           | 7,4            | 0,4        | 5            | 7,6            | 0,4        | 5            | 7,3            | 0,4        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 65           | 48,4           | 2,8        | 31           | 47,0           | 2,7        | 34           | 49,7           | 3,0        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 54           | 40,2           | 2,4        | 25           | 37,9           | 2,1        | 29           | 42,4           | 2,6        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x            | x              | x          | -            | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | 1            | 0,7            | 0,0        | -            | -              | -          | 1            | 1,5            | 0,1        |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 2            | 1,5            | 0,1        | 1            | 1,5            | 0,1        | 1            | 1,5            | 0,1        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 36           | 26,8           | 1,6        | 22           | 33,3           | 1,9        | 14           | 20,5           | 1,2        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 91           | 67,8           | 4,0        | 61           | 92,5           | 5,2        | 30           | 43,9           | 2,7        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 75           | 55,8           | 3,3        | 35           | 53,1           | 3,0        | 40           | 58,5           | 3,5        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 75           | 55,8           | 3,3        | 35           | 53,1           | 3,0        | 40           | 58,5           | 3,5        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>2 297</b> | <b>1 710,1</b> | <b>100</b> | <b>1 167</b> | <b>1 769,1</b> | <b>100</b> | <b>1 130</b> | <b>1 653,3</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 91           | 67,8           | 4,0        | 61           | 92,5           | 5,2        | 30           | 43,9           | 2,7        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 10           | 7,4            | 0,4        | 7            | 10,6           | 0,6        | 3            | 4,4            | 0,3        |
| Stürze (W00 - W19)  | 21           | 15,6           | 0,9        | 6            | 9,1            | 0,5        | 15           | 21,9           | 1,3        |
| Suizide (X60 - X84)   | 34           | 25,3           | 1,5        | 28           | 42,4           | 2,4        | 6            | 8,8            | 0,5        |

## 2.6.11 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Saalekreis 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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)                                      | 20           | 10,9           | 0,7        | 7            | 7,7            | 0,5        | 13           | 14,0           | 1,0        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 679          | 369,8          | 25,3       | 392          | 432,0          | 29,1       | 287          | 309,0          | 21,5       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 658          | 358,3          | 24,5       | 383          | 422,1          | 28,4       | 275          | 296,1          | 20,6       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 210          | 114,4          | 7,8        | 124          | 136,6          | 9,2        | 86           | 92,6           | 6,4        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 150          | 81,7           | 5,6        | 110          | 121,2          | 8,2        | 40           | 43,1           | 3,0        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 8            | 4,4            | 0,3        | 3            | 3,3            | 0,2        | 5            | 5,4            | 0,4        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 129          | 70,3           | 4,8        | 63           | 69,4           | 4,7        | 66           | 71,1           | 4,9        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 100          | 54,5           | 3,7        | 52           | 57,3           | 3,9        | 48           | 51,7           | 3,6        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 114          | 62,1           | 4,2        | 41           | 45,2           | 3,0        | 73           | 78,6           | 5,5        |
| Demenz (F00 - F03)  | 95           | 51,7           | 3,5        | 24           | 26,4           | 1,8        | 71           | 76,4           | 5,3        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 18           | 9,8            | 0,7        | 16           | 17,6           | 1,2        | 2            | 2,2            | 0,1        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 89           | 48,5           | 3,3        | 48           | 52,9           | 3,6        | 41           | 44,1           | 3,1        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 1 109        | 603,9          | 41,3       | 498          | 548,8          | 36,9       | 611          | 657,8          | 45,7       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 177          | 96,4           | 6,6        | 49           | 54,0           | 3,6        | 128          | 137,8          | 9,6        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 478          | 260,3          | 17,8       | 256          | 282,1          | 19,0       | 222          | 239,0          | 16,6       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 178          | 96,9           | 6,6        | 104          | 114,6          | 7,7        | 74           | 79,7           | 5,5        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 144          | 78,4           | 5,4        | 55           | 60,6           | 4,1        | 89           | 95,8           | 6,7        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 108          | 58,8           | 4,0        | 61           | 67,2           | 4,5        | 47           | 50,6           | 3,5        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 28           | 15,2           | 1,0        | 14           | 15,4           | 1,0        | 14           | 15,1           | 1,0        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 62           | 33,8           | 2,3        | 38           | 41,9           | 2,8        | 24           | 25,8           | 1,8        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 122          | 66,4           | 4,5        | 62           | 68,3           | 4,6        | 60           | 64,6           | 4,5        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 46           | 25,1           | 1,7        | 27           | 29,8           | 2,0        | 19           | 20,5           | 1,4        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 13           | 7,1            | 0,5        | 4            | 4,4            | 0,3        | 9            | 9,7            | 0,7        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 56           | 30,5           | 2,1        | 32           | 35,3           | 2,4        | 24           | 25,8           | 1,8        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 39           | 21,2           | 1,5        | 21           | 23,1           | 1,6        | 18           | 19,4           | 1,3        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x            | x              | x          | -            | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | -            | -              | -          | -            | -              | -          | -            | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 4            | 2,2            | 0,1        | 2            | 2,2            | 0,1        | 2            | 2,2            | 0,1        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 54           | 29,4           | 2,0        | 41           | 45,2           | 3,0        | 13           | 14,0           | 1,0        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 99           | 53,9           | 3,7        | 61           | 67,2           | 4,5        | 38           | 40,9           | 2,8        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 81           | 44,1           | 3,0        | 34           | 37,5           | 2,5        | 47           | 50,6           | 3,5        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 81           | 44,1           | 3,0        | 34           | 37,5           | 2,5        | 47           | 50,6           | 3,5        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>2 685</b> | <b>1 462,2</b> | <b>100</b> | <b>1 349</b> | <b>1 486,6</b> | <b>100</b> | <b>1 336</b> | <b>1 438,4</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 99           | 53,9           | 3,7        | 61           | 67,2           | 4,5        | 38           | 40,9           | 2,8        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 7            | 3,8            | 0,3        | 7            | 7,7            | 0,5        | -            | -              | -          |
| Stürze (W00 - W19)  | 34           | 18,5           | 1,3        | 15           | 16,5           | 1,1        | 19           | 20,5           | 1,4        |
| Suizide (X60 - X84)   | 24           | 13,1           | 0,9        | 21           | 23,1           | 1,6        | 3            | 3,2            | 0,2        |

## 2.6.12 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Salzlandkreis 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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)                                      | 41           | 21,8           | 1,3        | 20           | 21,8           | 1,2        | 21           | 21,8           | 1,4        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 792          | 420,6          | 24,6       | 467          | 508,0          | 27,6       | 325          | 337,3          | 21,2       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 777          | 412,7          | 24,1       | 460          | 500,3          | 27,2       | 317          | 329,0          | 20,7       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 243          | 129,1          | 7,5        | 149          | 162,1          | 8,8        | 94           | 97,6           | 6,1        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 154          | 81,8           | 4,8        | 106          | 115,3          | 6,3        | 48           | 49,8           | 3,1        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 8            | 4,2            | 0,2        | 3            | 3,3            | 0,2        | 5            | 5,2            | 0,3        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 133          | 70,6           | 4,1        | 73           | 79,4           | 4,3        | 60           | 62,3           | 3,9        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 107          | 56,8           | 3,3        | 62           | 67,4           | 3,7        | 45           | 46,7           | 2,9        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 136          | 72,2           | 4,2        | 50           | 54,4           | 3,0        | 86           | 89,3           | 5,6        |
| Demenz (F00 - F03)  | 110          | 58,4           | 3,4        | 31           | 33,7           | 1,8        | 79           | 82,0           | 5,2        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 23           | 12,2           | 0,7        | 19           | 20,7           | 1,1        | 4            | 4,2            | 0,3        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 99           | 52,6           | 3,1        | 56           | 60,9           | 3,3        | 43           | 44,6           | 2,8        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 1 292        | 686,2          | 40,1       | 610          | 663,5          | 36,1       | 682          | 707,8          | 44,5       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 163          | 86,6           | 5,1        | 56           | 60,9           | 3,3        | 107          | 111,0          | 7,0        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 564          | 299,5          | 17,5       | 315          | 342,6          | 18,6       | 249          | 258,4          | 16,3       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 186          | 98,8           | 5,8        | 117          | 127,3          | 6,9        | 69           | 71,6           | 4,5        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 191          | 101,4          | 5,9        | 80           | 87,0           | 4,7        | 111          | 115,2          | 7,3        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 168          | 89,2           | 5,2        | 99           | 107,7          | 5,9        | 69           | 71,6           | 4,5        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 38           | 20,2           | 1,2        | 19           | 20,7           | 1,1        | 19           | 19,7           | 1,2        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 86           | 45,7           | 2,7        | 48           | 52,2           | 2,8        | 38           | 39,4           | 2,5        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 183          | 97,2           | 5,7        | 119          | 129,4          | 7,0        | 64           | 66,4           | 4,2        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 89           | 47,3           | 2,8        | 71           | 77,2           | 4,2        | 18           | 18,7           | 1,2        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 22           | 11,7           | 0,7        | 9            | 9,8            | 0,5        | 13           | 13,5           | 0,8        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 100          | 53,1           | 3,1        | 42           | 45,7           | 2,5        | 58           | 60,2           | 3,8        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 77           | 40,9           | 2,4        | 32           | 34,8           | 1,9        | 45           | 46,7           | 2,9        |
| 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) | 82           | 43,5           | 2,5        | 48           | 52,2           | 2,8        | 34           | 35,3           | 2,2        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 90           | 47,8           | 2,8        | 52           | 56,6           | 3,1        | 38           | 39,4           | 2,5        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 76           | 40,4           | 2,4        | 43           | 46,8           | 2,5        | 33           | 34,2           | 2,2        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 76           | 40,4           | 2,4        | 43           | 46,8           | 2,5        | 33           | 34,2           | 2,2        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>3 222</b> | <b>1 711,2</b> | <b>100</b> | <b>1 691</b> | <b>1 839,3</b> | <b>100</b> | <b>1 531</b> | <b>1 588,9</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 90           | 47,8           | 2,8        | 52           | 56,6           | 3,1        | 38           | 39,4           | 2,5        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 5            | 2,7            | 0,2        | 3            | 3,3            | 0,2        | 2            | 2,1            | 0,1        |
| Stürze (W00 - W19)  | 19           | 10,1           | 0,6        | 9            | 9,8            | 0,5        | 10           | 10,4           | 0,7        |
| Suizide (X60 - X84)   | 25           | 13,3           | 0,8        | 20           | 21,8           | 1,2        | 5            | 5,2            | 0,3        |

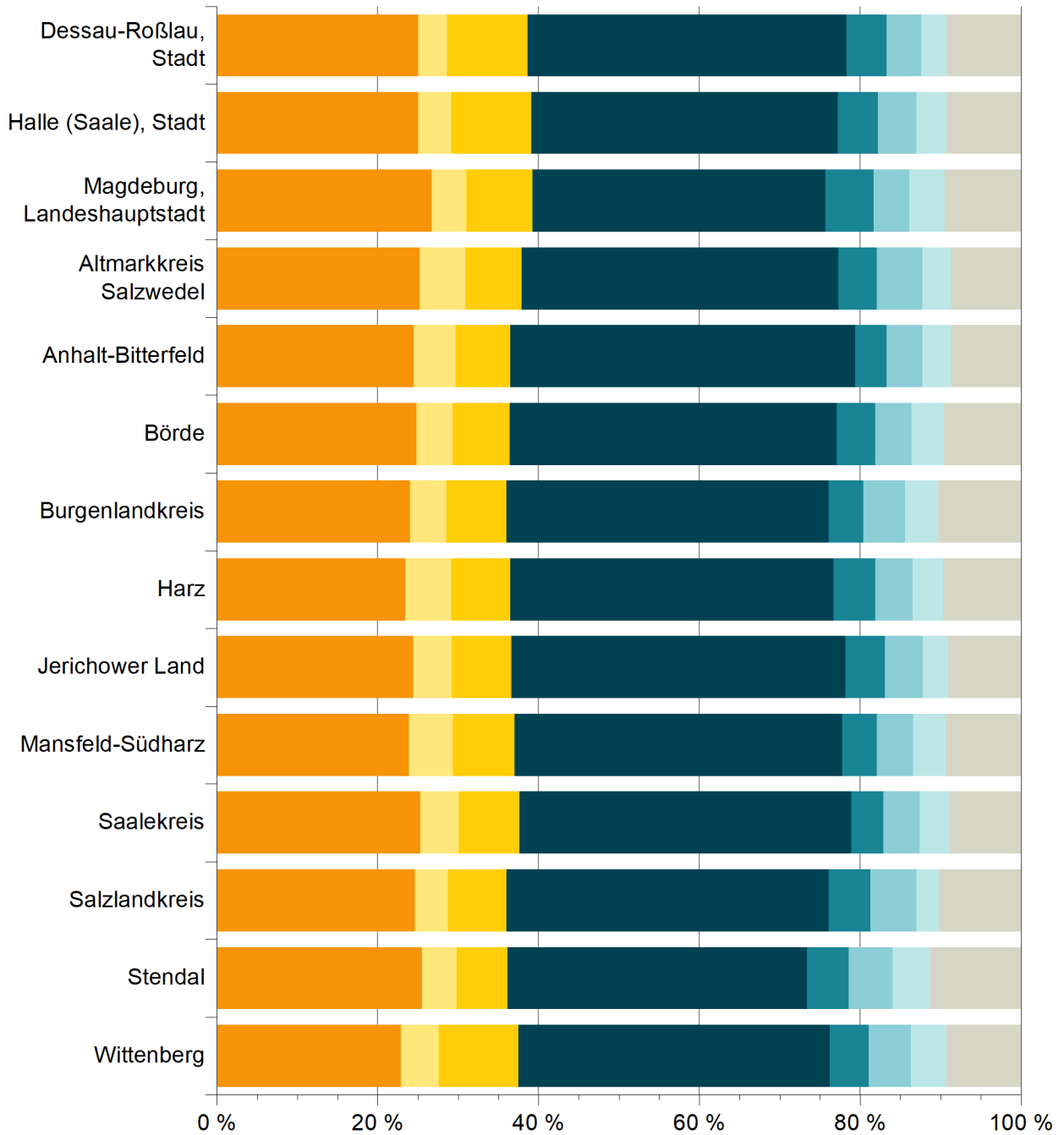
### 2.6.13 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Stendal 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10  | Sterbefälle  |                |            |            |                |            |            |                |            |
|---|--------------|----------------|------------|------------|----------------|------------|------------|----------------|------------|
|   | insgesamt    |                |            | männlich   |                |            | weiblich   |                |            |
|   | absolut      | MR             | in %       | absolut    | MR             | in %       | absolut    | MR             | in %       |
| Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)                                      | 24           | 21,7           | 1,4        | 12         | 22,0           | 1,3        | 12         | 21,4           | 1,5        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 437          | 394,3          | 25,5       | 268        | 490,5          | 29,3       | 169        | 300,7          | 21,1       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 416          | 375,3          | 24,2       | 259        | 474,0          | 28,3       | 157        | 279,4          | 19,6       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 119          | 107,4          | 6,9        | 74         | 135,4          | 8,1        | 45         | 80,1           | 5,6        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 92           | 83,0           | 5,4        | 68         | 124,4          | 7,4        | 24         | 42,7           | 3,0        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 4            | 3,6            | 0,2        | 2          | 3,7            | 0,2        | 2          | 3,6            | 0,2        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 74           | 66,8           | 4,3        | 25         | 45,8           | 2,7        | 49         | 87,2           | 6,1        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 61           | 55,0           | 3,6        | 22         | 40,3           | 2,4        | 39         | 69,4           | 4,9        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 58           | 52,3           | 3,4        | 31         | 56,7           | 3,4        | 27         | 48,0           | 3,4        |
| Demenz (F00 - F03)  | 49           | 44,2           | 2,9        | 22         | 40,3           | 2,4        | 27         | 48,0           | 3,4        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 8            | 7,2            | 0,5        | 8          | 14,6           | 0,9        | -          | -              | -          |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 50           | 45,1           | 2,9        | 23         | 42,1           | 2,5        | 27         | 48,0           | 3,4        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 641          | 578,3          | 37,3       | 300        | 549,0          | 32,8       | 341        | 606,8          | 42,6       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 110          | 99,2           | 6,4        | 36         | 65,9           | 3,9        | 74         | 131,7          | 9,2        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 207          | 186,8          | 12,1       | 117        | 214,1          | 12,8       | 90         | 160,2          | 11,2       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 79           | 71,3           | 4,6        | 45         | 82,4           | 4,9        | 34         | 60,5           | 4,2        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 111          | 100,1          | 6,5        | 47         | 86,0           | 5,1        | 64         | 113,9          | 8,0        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 90           | 81,2           | 5,2        | 52         | 95,2           | 5,7        | 38         | 67,6           | 4,7        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 31           | 28,0           | 1,8        | 13         | 23,8           | 1,4        | 18         | 32,0           | 2,2        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 47           | 42,4           | 2,7        | 34         | 62,2           | 3,7        | 13         | 23,1           | 1,6        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 92           | 83,0           | 5,4        | 52         | 95,2           | 5,7        | 40         | 71,2           | 5,0        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 48           | 43,3           | 2,8        | 28         | 51,2           | 3,1        | 20         | 35,6           | 2,5        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 11           | 9,9            | 0,6        | 4          | 7,3            | 0,4        | 7          | 12,5           | 0,9        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 40           | 36,1           | 2,3        | 15         | 27,5           | 1,6        | 25         | 44,5           | 3,1        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 30           | 27,1           | 1,7        | 11         | 20,1           | 1,2        | 19         | 33,8           | 2,4        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x          | x              | x          | -          | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | -            | -              | -          | -          | -              | -          | -          | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 3            | 2,7            | 0,2        | 2          | 3,7            | 0,2        | 1          | 1,8            | 0,1        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 39           | 35,2           | 2,3        | 25         | 45,8           | 2,7        | 14         | 24,9           | 1,7        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 80           | 72,2           | 4,7        | 57         | 104,3          | 6,2        | 23         | 40,9           | 2,9        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 74           | 66,8           | 4,3        | 48         | 87,8           | 5,2        | 26         | 46,3           | 3,2        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 74           | 66,8           | 4,3        | 48         | 87,8           | 5,2        | 26         | 46,3           | 3,2        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>1 717</b> | <b>1 549,1</b> | <b>100</b> | <b>916</b> | <b>1 676,4</b> | <b>100</b> | <b>801</b> | <b>1 425,4</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 80           | 72,2           | 4,7        | 57         | 104,3          | 6,2        | 23         | 40,9           | 2,9        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 7            | 6,3            | 0,4        | 6          | 11,0           | 0,7        | 1          | 1,8            | 0,1        |
| Stürze (W00 - W19)  | 16           | 14,4           | 0,9        | 11         | 20,1           | 1,2        | 5          | 8,9            | 0,6        |
| Suizide (X60 - X84)   | 22           | 19,8           | 1,3        | 21         | 38,4           | 2,3        | 1          | 1,8            | 0,1        |

## 2.6.14 Sterbefälle und Mortalitätsrate Landkreis Wittenberg 2020 nach Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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)                                      | 27           | 21,7           | 1,3        | 10           | 16,3           | 0,9        | 17           | 26,9           | 1,6        |
| Neubildungen (C00 - D48)  | 487          | 390,9          | 22,9       | 268          | 437,3          | 25,1       | 219          | 346,1          | 20,6       |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)  | 466          | 374,1          | 21,9       | 259          | 422,6          | 24,3       | 207          | 327,1          | 19,4       |
| ... der Verdauungsorgane (C15 - C26)  | 152          | 122,0          | 7,1        | 82           | 133,8          | 7,7        | 70           | 110,6          | 6,6        |
| ... der Atmungs- u. intrathorakalen Organe (C30 - C39)  | 78           | 62,6           | 3,7        | 54           | 88,1           | 5,1        | 24           | 37,9           | 2,3        |
| Krankheiten des Blutes u. des Immunsystems (D50 - D89)  | 6            | 4,8            | 0,3        | 3            | 4,9            | 0,3        | 3            | 4,7            | 0,3        |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)                                   | 100          | 80,3           | 4,7        | 43           | 70,2           | 4,0        | 57           | 90,1           | 5,4        |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)   | 78           | 62,6           | 3,7        | 34           | 55,5           | 3,2        | 44           | 69,5           | 4,1        |
| Psychische u. Verhaltensstörungen (F00 - F99)   | 95           | 76,3           | 4,5        | 38           | 62,0           | 3,6        | 57           | 90,1           | 5,4        |
| Demenz (F00 - F03)  | 79           | 63,4           | 3,7        | 25           | 40,8           | 2,3        | 54           | 85,3           | 5,1        |
| Psychische Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (F10 - F19*)                        | 16           | 12,8           | 0,8        | 13           | 21,2           | 1,2        | 3            | 4,7            | 0,3        |
| Krankheiten des Nervensystems, des Auges u. des Ohres (G00 - H95)                               | 116          | 93,1           | 5,4        | 55           | 89,7           | 5,2        | 61           | 96,4           | 5,7        |
| Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)  | 824          | 661,5          | 38,7       | 392          | 639,6          | 36,8       | 432          | 682,7          | 40,6       |
| Hypertonie (I10 - I15)  | 122          | 97,9           | 5,7        | 38           | 62,0           | 3,6        | 84           | 132,7          | 7,9        |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | 353          | 283,4          | 16,6       | 196          | 319,8          | 18,4       | 157          | 248,1          | 14,7       |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)   | 147          | 118,0          | 6,9        | 84           | 137,1          | 7,9        | 63           | 99,6           | 5,9        |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | 126          | 101,1          | 5,9        | 60           | 97,9           | 5,6        | 66           | 104,3          | 6,2        |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | 105          | 84,3           | 4,9        | 56           | 91,4           | 5,3        | 49           | 77,4           | 4,6        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)  | 33           | 26,5           | 1,5        | 17           | 27,7           | 1,6        | 16           | 25,3           | 1,5        |
| Chron. Krankheiten der unteren Atemwege (J40 - J47)   | 59           | 47,4           | 2,8        | 31           | 50,6           | 2,9        | 28           | 44,2           | 2,6        |
| Krankheiten des Verdauungssystems (K00 - K93)   | 110          | 88,3           | 5,2        | 62           | 101,2          | 5,8        | 48           | 75,9           | 4,5        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)   | 57           | 45,8           | 2,7        | 37           | 60,4           | 3,5        | 20           | 31,6           | 1,9        |
| Krankheiten der Haut, des Muskel-Skelettsystems u. des Bindegewebes (L00 - M99)                 | 11           | 8,8            | 0,5        | 5            | 8,2            | 0,5        | 6            | 9,5            | 0,6        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems (N00 - N99)   | 37           | 29,7           | 1,7        | 13           | 21,2           | 1,2        | 24           | 37,9           | 2,3        |
| Niereninsuffizienz (N17 - N19)  | 31           | 24,9           | 1,5        | 8            | 13,1           | 0,8        | 23           | 36,3           | 2,2        |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)   | -            | -              | -          | x            | x              | x          | -            | -              | -          |
| Perinatalperiode (P00 - P96)  | -            | -              | -          | -            | -              | -          | -            | -              | -          |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | 3            | 2,4            | 0,1        | -            | -              | -          | 3            | 4,7            | 0,3        |
| Symptome u. Abnorme klinische Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind (R00 - R99) | 35           | 28,1           | 1,6        | 22           | 35,9           | 2,1        | 13           | 20,5           | 1,2        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)                               | 93           | 74,7           | 4,4        | 56           | 91,4           | 5,3        | 37           | 58,5           | 3,5        |
| Vorläufige Zuordnung für Krankheiten mit unklarer Ätiologie (U00 - U49)                         | 82           | 65,8           | 3,8        | 43           | 70,2           | 4,0        | 39           | 61,6           | 3,7        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)   | 82           | 65,8           | 3,8        | 43           | 70,2           | 4,0        | 39           | 61,6           | 3,7        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>2 131</b> | <b>1 710,7</b> | <b>100</b> | <b>1 066</b> | <b>1 739,3</b> | <b>100</b> | <b>1 065</b> | <b>1 683,0</b> | <b>100</b> |
| Äußere Ursachen von Verletzungen, Vergiftungen (V01 - Y98)                                      | 93           | 74,7           | 4,4        | 56           | 91,4           | 5,3        | 37           | 58,5           | 3,5        |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)  | 7            | 5,6            | 0,3        | 5            | 8,2            | 0,5        | 2            | 3,2            | 0,2        |
| Stürze (W00 - W19)  | 39           | 31,3           | 1,8        | 19           | 31,0           | 1,8        | 20           | 31,6           | 1,9        |
| Suizide (X60 - X84)   | 23           | 18,5           | 1,1        | 18           | 29,4           | 1,7        | 5            | 7,9            | 0,5        |

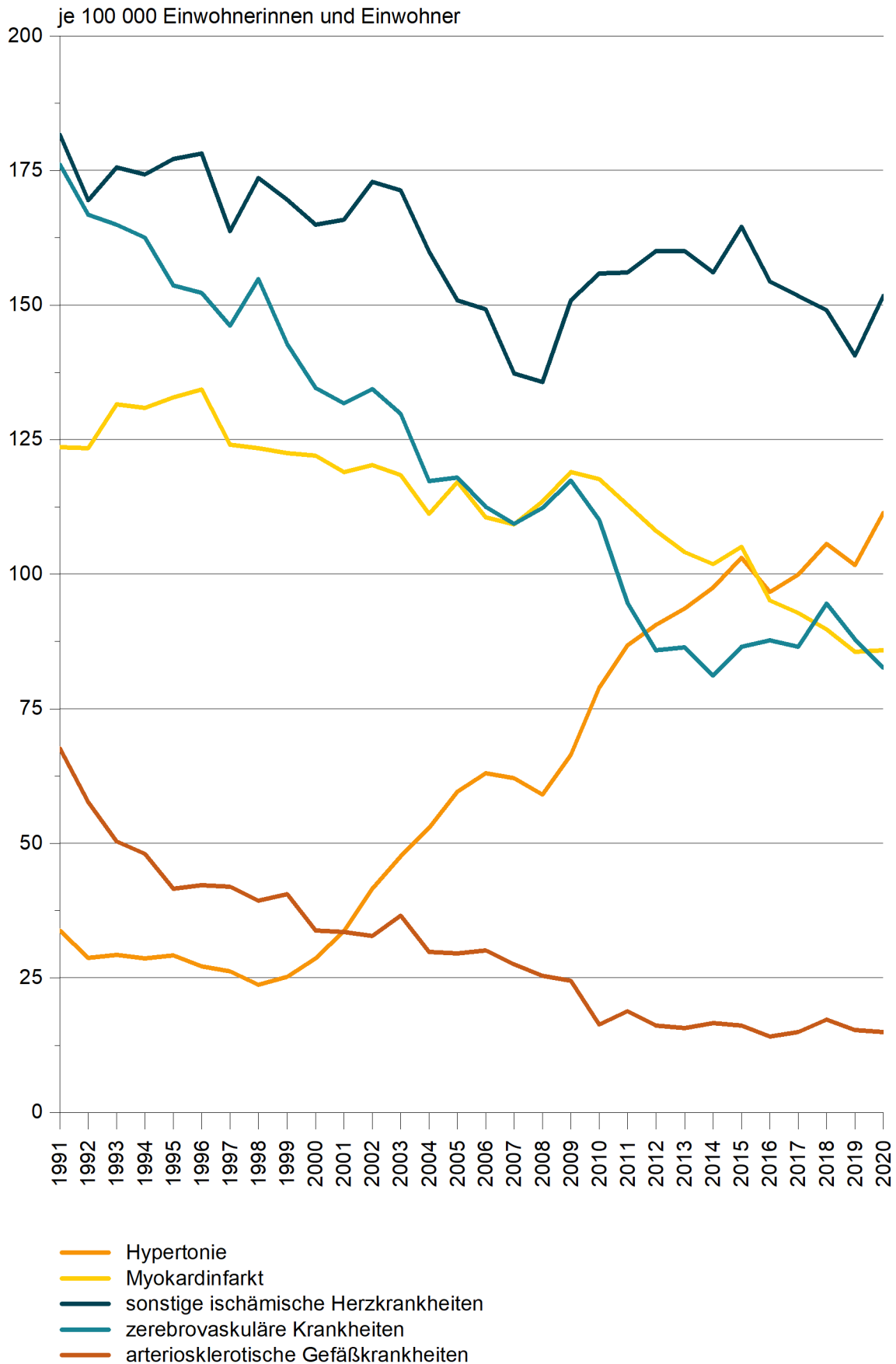
**Sterbefälle in den kreisfreien Städten und Landkreisen 2020 nach ausgewählten Todesursachen**



- 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 - 2020 ausgewählter Krankheiten des Kreislaufsystems



### 3.1 Sterbefälle 2020 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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        | -             | -   | -        | -        | -          | -            |               |
|   | m        | -             | -   | -        | -        | -          | -            |               |
|   | w        | -             | -   | -        | -        | -          | -            |               |
| Chronisch rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)                                    | i        | 141           | -   | -        | -        | 1          | 24           | 116           |
|   | m        | 57            | -   | -        | -        | 1          | 18           | 38            |
|   | w        | 84            | -   | -        | -        | -          | 6            | 78            |
| Hypertonie (I10 - I15)  | i        | 2 438         | -   | -        | -        | 22         | 208          | 2 208         |
|   | m        | 821           | -   | -        | -        | 21         | 133          | 667           |
|   | w        | 1 617         | -   | -        | -        | 1          | 75           | 1 541         |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | i        | 5 197         | -   | -        | 3        | 128        | 1 125        | 3 941         |
|   | m        | 2 830         | -   | -        | 1        | 108        | 828          | 1 893         |
|   | w        | 2 367         | -   | -        | 2        | 20         | 297          | 2 048         |
| Myokardinfarkt (I21 - I22)  | i        | 1 879         | -   | -        | 3        | 84         | 652          | 1 140         |
|   | m        | 1 131         | -   | -        | 1        | 69         | 467          | 594           |
|   | w        | 748           | -   | -        | 2        | 15         | 185          | 546           |
| Chronisch Ischämische Herzkrankheit (I25)   | i        | 3 241         | -   | -        | -        | 42         | 459          | 2 740         |
|   | m        | 1 662         | -   | -        | -        | 37         | 350          | 1 275         |
|   | w        | 1 579         | -   | -        | -        | 5          | 109          | 1 465         |
| Pulmonale Herzkrankheiten (I26 - I28)   | i        | 259           | -   | -        | 2        | 12         | 91           | 154           |
|   | m        | 124           | -   | -        | 1        | 7          | 61           | 55            |
|   | w        | 135           | -   | -        | 1        | 5          | 30           | 99            |
| Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30 - I52)   | i        | 3 213         | 2   | -        | 2        | 40         | 415          | 2 754         |
|   | m        | 1 339         | 1   | -        | -        | 36         | 281          | 1 021         |
|   | w        | 1 874         | 1   | -        | 2        | 4          | 134          | 1 733         |
| Herzinsuffizienz (I50)  | i        | 1 343         | -   | -        | 1        | 5          | 121          | 1 216         |
|   | m        | 525           | -   | -        | -        | 4          | 67           | 454           |
|   | w        | 818           | -   | -        | 1        | 1          | 54           | 762           |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | i        | 1 808         | -   | -        | -        | 37         | 330          | 1 441         |
|   | m        | 773           | -   | -        | -        | 20         | 207          | 546           |
|   | w        | 1 035         | -   | -        | -        | 17         | 123          | 895           |
| Schlaganfall (I60 - I64)  | i        | 1 202         | -   | -        | -        | 32         | 240          | 930           |
|   | m        | 523           | -   | -        | -        | 17         | 143          | 363           |
|   | w        | 679           | -   | -        | -        | 15         | 97           | 567           |
| Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren (I70 - I79)                        | i        | 328           | -   | -        | 1        | 9          | 103          | 215           |
|   | m        | 184           | -   | -        | 1        | 7          | 74           | 102           |
|   | w        | 144           | -   | -        | -        | 2          | 29           | 113           |
| Atherosklerose (I70)  | i        | 132           | -   | -        | -        | -          | 29           | 103           |
|   | m        | 63            | -   | -        | -        | -          | 20           | 43            |
|   | w        | 69            | -   | -        | -        | -          | 9            | 60            |
| Krankheiten der Venen, Lymphgefäße u. -knoten, nicht anders klassifiziert (I80 - I89) | i        | 69            | -   | -        | 1        | 9          | 24           | 35            |
|   | m        | 29            | -   | -        | 1        | 6          | 15           | 7             |
|   | w        | 40            | -   | -        | -        | 3          | 9            | 28            |
| Sonstige Krankheiten des Kreislaufsystems (I95 - I99)                                 | i        | -             | -   | -        | -        | -          | -            | -             |
|   | m        | -             | -   | -        | -        | -          | -            | -             |
|   | w        | -             | -   | -        | -        | -          | -            | -             |
| <b>Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)</b>                                   | <b>i</b> | <b>13 453</b> | <b>2</b>  | <b>-</b> | <b>9</b> | <b>258</b> | <b>2 320</b> | <b>10 864</b> |
|   | <b>m</b> | <b>6 157</b>  | <b>1</b>  | <b>-</b> | <b>4</b> | <b>206</b> | <b>1 617</b> | <b>4 329</b>  |
|   | <b>w</b> | <b>7 296</b>  | <b>1</b>  | <b>-</b> | <b>5</b> | <b>52</b>  | <b>703</b>   | <b>6 535</b>  |

### 3.2 Sterbefälle 2010 - 2020 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl.  | Sterbefälle   |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |
|--|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|  |          | Jahr          |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |
|  |          | 2010          | 2011          | 2012          | 2013          | 2014          | 2015          | 2016          | 2017          | 2018          | 2019          | 2020          |
| 100 - 102                                  | i        | 1             | -             | -             | -             | -             | 1             | 3             | 2             | 3             | 1             | -             |
|  | m        | 1             | -             | -             | -             | -             | 1             | 2             | 1             | 1             | 1             | -             |
|  | w        | -             | -             | -             | -             | -             | -             | 1             | 1             | 2             | -             | -             |
| 105 - 109                                  | i        | 43            | 68            | 52            | 82            | 77            | 97            | 106           | 156           | 138           | 136           | 141           |
|  | m        | 13            | 16            | 16            | 22            | 26            | 34            | 43            | 56            | 51            | 45            | 57            |
|  | w        | 30            | 52            | 36            | 60            | 51            | 63            | 63            | 100           | 87            | 91            | 84            |
| 110 - 115                                  | i        | 1 849         | 1 985         | 2 054         | 2 108         | 2 183         | 2 309         | 2 168         | 2 227         | 2 341         | 2 240         | 2 438         |
|  | m        | 557           | 635           | 590           | 645           | 642           | 735           | 659           | 737           | 748           | 726           | 821           |
|  | w        | 1 292         | 1 350         | 1 464         | 1 463         | 1 541         | 1 574         | 1 509         | 1 490         | 1 593         | 1 514         | 1 617         |
| 120 - 125                                  | i        | 6 416         | 6 152         | 6 080         | 5 948         | 5 779         | 6 042         | 5 591         | 5 451         | 5 291         | 4 981         | 5 197         |
|  | m        | 3 154         | 3 039         | 2 963         | 3 053         | 3 042         | 3 147         | 3 068         | 2 928         | 2 822         | 2 759         | 2 830         |
|  | w        | 3 262         | 3 113         | 3 117         | 2 895         | 2 737         | 2 895         | 2 523         | 2 523         | 2 469         | 2 222         | 2 367         |
| 121 - 122                                  | i        | 2 760         | 2 581         | 2 452         | 2 345         | 2 282         | 2 355         | 2 132         | 2 069         | 1 989         | 1 885         | 1 879         |
|  | m        | 1 559         | 1 490         | 1 359         | 1 346         | 1 329         | 1 349         | 1 282         | 1 216         | 1 162         | 1 152         | 1 131         |
|  | w        | 1 201         | 1 091         | 1 093         | 999           | 953           | 1 006         | 850           | 853           | 827           | 733           | 748           |
| 125  | i        | 3 474         | 3 435         | 3 527         | 3 535         | 3 434         | 3 627         | 3 348         | 3 289         | 3 226         | 3 024         | 3 241         |
|  | m        | 1 529         | 1 491         | 1 561         | 1 674         | 1 688         | 1 771         | 1 734         | 1 667         | 1 637         | 1 573         | 1 662         |
|  | w        | 1 945         | 1 944         | 1 966         | 1 861         | 1 746         | 1 856         | 1 614         | 1 622         | 1 589         | 1 451         | 1 579         |
| 126 - 128                                  | i        | 258           | 224           | 183           | 190           | 158           | 167           | 221           | 239           | 258           | 227           | 259           |
|  | m        | 106           | 87            | 82            | 85            | 72            | 85            | 94            | 93            | 100           | 97            | 124           |
|  | w        | 152           | 137           | 101           | 105           | 86            | 82            | 127           | 146           | 158           | 130           | 135           |
| 130 - 152                                  | i        | 2 670         | 2 730         | 2 894         | 3 056         | 3 231         | 3 172         | 3 199         | 3 312         | 3 550         | 3 119         | 3 213         |
|  | m        | 945           | 1 056         | 1 113         | 1 166         | 1 246         | 1 210         | 1 297         | 1 336         | 1 447         | 1 280         | 1 339         |
|  | w        | 1 725         | 1 674         | 1 781         | 1 890         | 1 985         | 1 962         | 1 902         | 1 976         | 2 103         | 1 839         | 1 874         |
| 150  | i        | 1 313         | 1 236         | 1 387         | 1 525         | 1 573         | 1 438         | 1 413         | 1 371         | 1 473         | 1 325         | 1 343         |
|  | m        | 422           | 401           | 470           | 506           | 529           | 500           | 529           | 503           | 560           | 527           | 525           |
|  | w        | 891           | 835           | 917           | 1 019         | 1 044         | 938           | 884           | 868           | 913           | 798           | 818           |
| 160 - 169                                  | i        | 2 581         | 2 165         | 1 948         | 1 945         | 1 818         | 1 938         | 1 965         | 1 929         | 2 095         | 1 935         | 1 808         |
|  | m        | 938           | 845           | 782           | 768           | 716           | 819           | 799           | 857           | 886           | 825           | 773           |
|  | w        | 1 643         | 1 320         | 1 166         | 1 177         | 1 102         | 1 119         | 1 166         | 1 072         | 1 209         | 1 110         | 1 035         |
| 160 - 164                                  | i        | 1 898         | 1 456         | 1 307         | 1 296         | 1 267         | 1 308         | 1 240         | 1 185         | 1 308         | 1 248         | 1 202         |
|  | m        | 707           | 567           | 542           | 508           | 510           | 560           | 513           | 521           | 559           | 545           | 523           |
|  | w        | 1 191         | 889           | 765           | 788           | 757           | 748           | 727           | 664           | 749           | 703           | 679           |
| 170 - 179                                  | i        | 383           | 431           | 368           | 354           | 371           | 363           | 315           | 334           | 383           | 337           | 328           |
|  | m        | 192           | 210           | 156           | 135           | 182           | 176           | 166           | 160           | 190           | 190           | 184           |
|  | w        | 191           | 221           | 212           | 219           | 189           | 187           | 149           | 174           | 193           | 147           | 144           |
| 170  | i        | 165           | 195           | 184           | 179           | 163           | 183           | 136           | 194           | 192           | 141           | 132           |
|  | m        | 74            | 80            | 69            | 52            | 61            | 68            | 65            | 88            | 81            | 69            | 63            |
|  | w        | 91            | 115           | 115           | 127           | 102           | 115           | 71            | 106           | 111           | 72            | 69            |
| 180 - 189                                  | i        | 85            | 77            | 85            | 79            | 107           | 88            | 74            | 82            | 69            | 86            | 69            |
|  | m        | 32            | 34            | 33            | 31            | 46            | 30            | 34            | 29            | 30            | 43            | 29            |
|  | w        | 53            | 43            | 52            | 48            | 61            | 58            | 40            | 53            | 39            | 43            | 40            |
| 195 - 199                                  | i        | 3             | -             | 1             | 2             | -             | 1             | -             | -             | 1             | 1             | -             |
|  | m        | 2             | -             | -             | 1             | -             | 1             | -             | -             | 1             | -             | -             |
|  | w        | 1             | -             | 1             | 1             | -             | -             | -             | -             | -             | 1             | -             |
| <b>100 - 199</b>                           | <b>i</b> | <b>14 289</b> | <b>13 832</b> | <b>13 665</b> | <b>13 764</b> | <b>13 724</b> | <b>14 178</b> | <b>13 642</b> | <b>13 732</b> | <b>14 129</b> | <b>13 063</b> | <b>13 453</b> |
|  | <b>m</b> | <b>5 940</b>  | <b>5 922</b>  | <b>5 735</b>  | <b>5 906</b>  | <b>5 972</b>  | <b>6 238</b>  | <b>6 162</b>  | <b>6 197</b>  | <b>6 276</b>  | <b>5 966</b>  | <b>6 157</b>  |
|  | <b>w</b> | <b>8 349</b>  | <b>7 910</b>  | <b>7 930</b>  | <b>7 858</b>  | <b>7 752</b>  | <b>7 940</b>  | <b>7 480</b>  | <b>7 535</b>  | <b>7 853</b>  | <b>7 097</b>  | <b>7 296</b>  |

### 3.3 Mortalitätsrate 2020 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Altersgruppen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10  | Geschl.  | MR <sub>i</sub> |   |          |            |             |              |                |
|---|----------|-----------------|---|----------|------------|-------------|--------------|----------------|
|   |          | 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        | -               | -   | -        | -          | -           | -            |                |
|   | m        | -               | -   | -        | -          | -           | -            |                |
|   | w        | -               | -   | -        | -          | -           | -            |                |
| Chronisch rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)                                    | i        | 6,4             | -   | -        | -          | 0,2         | 3,7          | 37,1           |
|   | m        | 5,3             | -   | -        | -          | 0,3         | 5,7          | 31,1           |
|   | w        | 7,6             | -   | -        | -          | -           | 1,8          | 40,9           |
| Hypertonie (I10 - I15)  | i        | 111,4           | -   | -        | -          | 4,0         | 31,8         | 706,1          |
|   | m        | 76,3            | -   | -        | -          | 7,3         | 42,1         | 546,4          |
|   | w        | 145,5           | -   | -        | -          | 0,4         | 22,2         | 808,4          |
| Ischämische Herzkrankheiten (I20 - I25)   | i        | 237,6           | -   | -        | 0,8        | 23,2        | 171,9        | 1 260,3        |
|   | m        | 263,0           | -   | -        | 0,5        | 37,5        | 261,9        | 1 550,8        |
|   | w        | 213,0           | -   | -        | 1,1        | 7,6         | 87,8         | 1 074,3        |
| Myokardinfarkt (I21 - I22)  | i        | 85,9            | -   | -        | 0,8        | 15,2        | 99,6         | 364,6          |
|   | m        | 105,1           | -   | -        | 0,5        | 23,9        | 147,7        | 486,6          |
|   | w        | 67,3            | -   | -        | 1,1        | 5,7         | 54,7         | 286,4          |
| Chronisch Ischämische Herzkrankheit (I25)   | i        | 148,1           | -   | -        | -          | 7,6         | 70,1         | 876,2          |
|   | m        | 154,4           | -   | -        | -          | 12,8        | 110,7        | 1 044,5        |
|   | w        | 142,1           | -   | -        | -          | 1,9         | 32,2         | 768,5          |
| Pulmonale Herzkrankheiten (I26 - I28)   | i        | 11,8            | -   | -        | 0,5        | 2,2         | 13,9         | 49,2           |
|   | m        | 11,5            | -   | -        | 0,5        | 2,4         | 19,3         | 45,1           |
|   | w        | 12,1            | -   | -        | 0,5        | 1,9         | 8,9          | 51,9           |
| Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30 - I52)   | i        | 146,9           | 12,2  | -        | 0,5        | 7,2         | 63,4         | 880,7          |
|   | m        | 124,4           | 11,9  | -        | -          | 12,5        | 88,9         | 836,4          |
|   | w        | 168,6           | 12,6  | -        | 1,1        | 1,5         | 39,6         | 909,1          |
| Herzinsuffizienz (I50)  | i        | 61,4            | -   | -        | 0,3        | 0,9         | 18,5         | 388,9          |
|   | m        | 48,8            | -   | -        | -          | 1,4         | 21,2         | 371,9          |
|   | w        | 73,6            | -   | -        | 0,5        | 0,4         | 16,0         | 399,7          |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)  | i        | 82,6            | -   | -        | -          | 6,7         | 50,4         | 460,8          |
|   | m        | 71,8            | -   | -        | -          | 6,9         | 65,5         | 447,3          |
|   | w        | 93,1            | -   | -        | -          | 6,5         | 36,3         | 469,5          |
| Schlaganfall (I60 - I64)  | i        | 54,9            | -   | -        | -          | 5,8         | 36,7         | 297,4          |
|   | m        | 48,6            | -   | -        | -          | 5,9         | 45,2         | 297,4          |
|   | w        | 61,1            | -   | -        | -          | 5,7         | 28,7         | 297,4          |
| Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren (I70 - I79)                        | i        | 15,0            | -   | -        | 0,3        | 1,6         | 15,7         | 68,8           |
|   | m        | 17,1            | -   | -        | 0,5        | 2,4         | 23,4         | 83,6           |
|   | w        | 13,0            | -   | -        | -          | 0,8         | 8,6          | 59,3           |
| Atherosklerose (I70)  | i        | 6,0             | -   | -        | -          | -           | 4,4          | 32,9           |
|   | m        | 5,9             | -   | -        | -          | -           | 6,3          | 35,2           |
|   | w        | 6,2             | -   | -        | -          | -           | 2,7          | 31,5           |
| Krankheiten der Venen, Lymphgefäße u. -knoten, nicht anders klassifiziert (I80 - I89) | i        | 3,2             | -   | -        | 0,3        | 1,6         | 3,7          | 11,2           |
|   | m        | 2,7             | -   | -        | 0,5        | 2,1         | 4,7          | 5,7            |
|   | w        | 3,6             | -   | -        | -          | 1,1         | 2,7          | 14,7           |
| Sonstige Krankheiten des Kreislaufsystems (I95 - I99)                                 | i        | -               | -   | -        | -          | -           | -            | -              |
|   | m        | -               | -   | -        | -          | -           | -            | -              |
|   | w        | -               | -   | -        | -          | -           | -            | -              |
| <b>Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)</b>                                   | <b>i</b> | <b>614,9</b>    | <b>12,2</b>   | <b>-</b> | <b>2,3</b> | <b>46,8</b> | <b>354,4</b> | <b>3 474,3</b> |
|   | <b>m</b> | <b>572,1</b>    | <b>11,9</b>   | <b>-</b> | <b>1,9</b> | <b>71,5</b> | <b>511,4</b> | <b>3 546,5</b> |
|   | <b>w</b> | <b>656,4</b>    | <b>12,6</b>   | <b>-</b> | <b>2,7</b> | <b>19,7</b> | <b>207,8</b> | <b>3 428,1</b> |

### 3.4 Mortalitätsrate 2010 - 2020 durch Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl.  | MR <sub>i</sub> |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|--|----------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|  |          | Jahr            |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|  |          | 2010            | 2011         | 2012         | 2013         | 2014         | 2015         | 2016         | 2017         | 2018         | 2019         | 2020         |
| 100 - 102                                  | i        | 0,0             | -            | -            | -            | -            | 0,0          | 0,1          | 0,1          | 0,1          | 0,0          | -            |
|  | m        | 0,1             | -            | -            | -            | -            | 0,1          | 0,2          | 0,1          | 0,1          | 0,1          | -            |
|  | w        | -               | -            | -            | -            | -            | -            | 0,1          | 0,1          | 0,2          | -            | -            |
| 105 - 109                                  | i        | 1,8             | 3,0          | 2,3          | 3,6          | 3,4          | 4,3          | 4,7          | 7,0          | 6,2          | 6,2          | 6,4          |
|  | m        | 1,1             | 1,4          | 1,4          | 2,0          | 2,4          | 3,1          | 3,9          | 5,1          | 4,7          | 4,2          | 5,3          |
|  | w        | 2,5             | 4,4          | 3,1          | 5,2          | 4,5          | 5,5          | 5,5          | 8,8          | 7,7          | 8,1          | 7,6          |
| 110 - 115                                  | i        | 78,9            | 86,8         | 90,6         | 93,6         | 97,5         | 103,1        | 96,7         | 99,9         | 105,7        | 101,7        | 111,4        |
|  | m        | 48,5            | 56,8         | 53,2         | 58,5         | 58,5         | 66,7         | 59,7         | 67,1         | 68,6         | 67,0         | 76,3         |
|  | w        | 108,0           | 115,4        | 126,3        | 127,2        | 134,8        | 138,2        | 132,8        | 131,7        | 141,6        | 135,4        | 145,5        |
| 120 - 125                                  | i        | 273,6           | 269,0        | 268,1        | 264,1        | 258,0        | 269,7        | 249,5        | 244,5        | 238,8        | 226,2        | 237,6        |
|  | m        | 274,6           | 272,0        | 267,2        | 277,1        | 277,2        | 285,8        | 277,8        | 266,5        | 258,7        | 254,7        | 263,0        |
|  | w        | 272,7           | 266,2        | 268,9        | 251,7        | 239,5        | 254,1        | 222,0        | 223,1        | 219,5        | 198,7        | 213,0        |
| 121 - 122                                  | i        | 117,7           | 112,9        | 108,1        | 104,1        | 101,9        | 105,1        | 95,1         | 92,8         | 89,8         | 85,6         | 85,9         |
|  | m        | 135,7           | 133,3        | 122,6        | 122,2        | 121,1        | 122,5        | 116,1        | 110,7        | 106,5        | 106,3        | 105,1        |
|  | w        | 100,4           | 93,3         | 94,3         | 86,9         | 83,4         | 88,3         | 74,8         | 75,4         | 73,5         | 65,5         | 67,3         |
| 125  | i        | 148,2           | 150,2        | 155,5        | 157,0        | 153,3        | 161,9        | 149,4        | 147,5        | 145,6        | 137,4        | 148,1        |
|  | m        | 133,1           | 133,4        | 140,8        | 151,9        | 153,8        | 160,8        | 157,0        | 151,7        | 150,1        | 145,2        | 154,4        |
|  | w        | 162,6           | 166,2        | 169,6        | 161,8        | 152,8        | 162,9        | 142,0        | 143,4        | 141,3        | 129,8        | 142,1        |
| 126 - 128                                  | i        | 11,0            | 9,8          | 8,1          | 8,4          | 7,1          | 7,5          | 9,9          | 10,7         | 11,6         | 10,3         | 11,8         |
|  | m        | 9,2             | 7,8          | 7,4          | 7,7          | 6,6          | 7,7          | 8,5          | 8,5          | 9,2          | 9,0          | 11,5         |
|  | w        | 12,7            | 11,7         | 8,7          | 9,1          | 7,5          | 7,2          | 11,2         | 12,9         | 14,0         | 11,6         | 12,1         |
| 130 - 152                                  | i        | 113,9           | 119,4        | 127,6        | 135,7        | 144,2        | 141,6        | 142,8        | 148,5        | 160,2        | 141,7        | 146,9        |
|  | m        | 82,3            | 94,5         | 100,4        | 105,8        | 113,6        | 109,9        | 117,4        | 121,6        | 132,7        | 118,2        | 124,4        |
|  | w        | 144,2           | 143,1        | 153,6        | 164,3        | 173,7        | 172,2        | 167,4        | 174,7        | 186,9        | 164,4        | 168,6        |
| 150  | i        | 56,0            | 54,0         | 61,2         | 67,7         | 70,2         | 64,2         | 63,1         | 61,5         | 66,5         | 60,2         | 61,4         |
|  | m        | 36,7            | 35,9         | 42,4         | 45,9         | 48,2         | 45,4         | 47,9         | 45,8         | 51,3         | 48,6         | 48,8         |
|  | w        | 74,5            | 71,4         | 79,1         | 88,6         | 91,4         | 82,3         | 77,8         | 76,7         | 81,2         | 71,4         | 73,6         |
| 160 - 169                                  | i        | 110,1           | 94,7         | 85,9         | 86,4         | 81,2         | 86,5         | 87,7         | 86,5         | 94,6         | 87,9         | 82,6         |
|  | m        | 81,7            | 75,6         | 70,5         | 69,7         | 65,3         | 74,4         | 72,3         | 78,0         | 81,2         | 76,2         | 71,8         |
|  | w        | 137,3           | 112,9        | 100,6        | 102,3        | 96,4         | 98,2         | 102,6        | 94,8         | 107,5        | 99,3         | 93,1         |
| 160 - 164                                  | i        | 80,9            | 63,7         | 57,6         | 57,5         | 56,6         | 58,4         | 55,3         | 53,1         | 59,0         | 56,7         | 54,9         |
|  | m        | 61,6            | 50,7         | 48,9         | 46,1         | 46,5         | 50,9         | 46,4         | 47,4         | 51,2         | 50,3         | 48,6         |
|  | w        | 99,6            | 76,0         | 66,0         | 68,5         | 66,2         | 65,7         | 64,0         | 58,7         | 66,6         | 62,9         | 61,1         |
| 170 - 179                                  | i        | 16,3            | 18,8         | 16,2         | 15,7         | 16,6         | 16,2         | 14,1         | 15,0         | 17,3         | 15,3         | 15,0         |
|  | m        | 16,7            | 18,8         | 14,1         | 12,3         | 16,6         | 16,0         | 15,0         | 14,6         | 17,4         | 17,5         | 17,1         |
|  | w        | 16,0            | 18,9         | 18,3         | 19,0         | 16,5         | 16,4         | 13,1         | 15,4         | 17,2         | 13,1         | 13,0         |
| 170  | i        | 7,0             | 8,5          | 8,1          | 7,9          | 7,3          | 8,2          | 6,1          | 8,7          | 8,7          | 6,4          | 6,0          |
|  | m        | 6,4             | 7,2          | 6,2          | 4,7          | 5,6          | 6,2          | 5,9          | 8,0          | 7,4          | 6,4          | 5,9          |
|  | w        | 7,6             | 9,8          | 9,9          | 11,0         | 8,9          | 10,1         | 6,2          | 9,4          | 9,9          | 6,4          | 6,2          |
| 180 - 189                                  | i        | 3,6             | 3,4          | 3,7          | 3,5          | 4,8          | 3,9          | 3,3          | 3,7          | 3,1          | 3,9          | 3,2          |
|  | m        | 2,8             | 3,0          | 3,0          | 2,8          | 4,2          | 2,7          | 3,1          | 2,6          | 2,8          | 4,0          | 2,7          |
|  | w        | 4,4             | 3,7          | 4,5          | 4,2          | 5,3          | 5,1          | 3,5          | 4,7          | 3,5          | 3,8          | 3,6          |
| 195 - 199                                  | i        | 0,1             | -            | 0,0          | 0,1          | -            | 0,0          | -            | -            | 0,0          | 0,0          | -            |
|  | m        | 0,2             | -            | -            | 0,1          | -            | 0,1          | -            | -            | 0,1          | -            | -            |
|  | w        | 0,1             | -            | 0,1          | 0,1          | -            | -            | -            | -            | -            | 0,1          | -            |
| <b>100 - 199</b>                           | <b>i</b> | <b>609,4</b>    | <b>604,8</b> | <b>602,5</b> | <b>611,2</b> | <b>612,7</b> | <b>632,8</b> | <b>608,8</b> | <b>615,9</b> | <b>637,7</b> | <b>593,4</b> | <b>614,9</b> |
|  | <b>m</b> | <b>517,2</b>    | <b>530,0</b> | <b>517,2</b> | <b>536,0</b> | <b>544,3</b> | <b>566,5</b> | <b>557,9</b> | <b>564,0</b> | <b>575,4</b> | <b>550,7</b> | <b>572,1</b> |
|  | <b>w</b> | <b>697,9</b>    | <b>676,3</b> | <b>684,1</b> | <b>683,2</b> | <b>678,3</b> | <b>696,9</b> | <b>658,3</b> | <b>666,2</b> | <b>698,1</b> | <b>634,6</b> | <b>656,4</b> |

## 4.1 Sterbefälle 2020 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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       | 8 119       | -   | 3      | 13      | 443     | 3 174   | 4 486       |
|  | m       | 4 634       | -   | 2      | 5       | 246     | 1 967   | 2 414       |
|  | w       | 3 485       | -   | 1      | 8       | 197     | 1 207   | 2 072       |
| Lippe, Mundhöhle u. Pharynx<br>(C00 - C14)               | i       | 212         | -   | -      | -       | 34      | 108     | 70          |
|  | m       | 158         | -   | -      | -       | 26      | 88      | 44          |
|  | w       | 54          | -   | -      | -       | 8       | 20      | 26          |
| Verdauungsorgane (C15 - C26)                             | i       | 2 734       | -   | -      | 2       | 127     | 1 086   | 1 519       |
|  | m       | 1 598       | -   | -      | -       | 90      | 717     | 791         |
|  | w       | 1 136       | -   | -      | 2       | 37      | 369     | 728         |
| Ösophagus (C15)  | i       | 181         | -   | -      | -       | 23      | 92      | 66          |
|  | m       | 146         | -   | -      | -       | 19      | 78      | 49          |
|  | w       | 35          | -   | -      | -       | 4       | 14      | 17          |
| Magen (C16)  | i       | 342         | -   | -      | -       | 20      | 136     | 186         |
|  | m       | 205         | -   | -      | -       | 15      | 90      | 100         |
|  | w       | 137         | -   | -      | -       | 5       | 46      | 86          |
| Dickdarm u. Rektum (C18 - C21)                           | i       | 952         | -   | -      | 1       | 34      | 328     | 589         |
|  | m       | 550         | -   | -      | -       | 24      | 215     | 311         |
|  | w       | 402         | -   | -      | 1       | 10      | 113     | 278         |
| Leber (C22)  | i       | 376         | -   | -      | 1       | 16      | 179     | 180         |
|  | m       | 241         | -   | -      | -       | 11      | 123     | 107         |
|  | w       | 135         | -   | -      | 1       | 5       | 56      | 73          |
| Gallenblase u. Gallenwege<br>(C23 - C24)                 | i       | 134         | -   | -      | -       | 3       | 45      | 86          |
|  | m       | 58          | -   | -      | -       | 1       | 20      | 37          |
|  | w       | 76          | -   | -      | -       | 2       | 25      | 49          |
| Pankreas (C25)   | i       | 696         | -   | -      | -       | 29      | 286     | 381         |
|  | m       | 364         | -   | -      | -       | 20      | 176     | 168         |
|  | w       | 332         | -   | -      | -       | 9       | 110     | 213         |
| Atmungsorgane u. intrathorakale<br>Organe (C30 - C39)    | i       | 1 583       | -   | -      | 1       | 98      | 813     | 671         |
|  | m       | 1 092       | -   | -      | 1       | 64      | 566     | 461         |
|  | w       | 491         | -   | -      | -       | 34      | 247     | 210         |
| Larynx (C32)   | i       | 61          | -   | -      | -       | 5       | 31      | 25          |
|  | m       | 57          | -   | -      | -       | 4       | 31      | 22          |
|  | w       | 4           | -   | -      | -       | 1       | -       | 3           |
| Lunge (C33 - C34)  | i       | 1 502       | -   | -      | 1       | 90      | 773     | 638         |
|  | m       | 1 024       | -   | -      | 1       | 58      | 530     | 435         |
|  | w       | 478         | -   | -      | -       | 32      | 243     | 203         |
| Knochen u. Gelenknorpel (C40 - C41)                      | i       | 21          | -   | -      | -       | 5       | 8       | 8           |
|  | m       | 12          | -   | -      | -       | 4       | 4       | 4           |
|  | w       | 9           | -   | -      | -       | 1       | 4       | 4           |
| Haut (C43 - C44)   | i       | 137         | -   | -      | 2       | 8       | 33      | 94          |
|  | m       | 87          | -   | -      | -       | 5       | 19      | 63          |
|  | w       | 50          | -   | -      | 2       | 3       | 14      | 31          |
| Mesotheliales Gewebe u. Weichteil-<br>gewebe (C45 - C49) | i       | 87          | -   | -      | -       | 8       | 24      | 55          |
|  | m       | 40          | -   | -      | -       | 3       | 14      | 23          |
|  | w       | 47          | -   | -      | -       | 5       | 10      | 32          |
| Brustdrüse (C50)   | i       | 567         | -   | -      | 1       | 59      | 201     | 306         |
|  | m       | 9           | -   | -      | -       | -       | 4       | 5           |
|  | w       | 558         | -   | -      | 1       | 59      | 197     | 301         |

**Noch: 4.1 Sterbefälle 2020 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht**

| Todesursachenklasse<br>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          | -   | -        | 1         | 27         | 126          | 195          |
|  | m        | x            | x   | x        | x         | x          | x            | x            |
|  | w        | 349          | -   | -        | 1         | 27         | 126          | 195          |
| Corpus uteri (C54 - C55)                                   | i        | 104          | -   | -        | -         | 4          | 37           | 63           |
|  | m        | x            | x   | x        | x         | x          | x            | x            |
|  | w        | 104          | -   | -        | -         | 4          | 37           | 63           |
| Ovar (C56)   | i        | 139          | -   | -        | 1         | 9          | 51           | 78           |
|  | m        | x            | x   | x        | x         | x          | x            | x            |
|  | w        | 139          | -   | -        | 1         | 9          | 51           | 78           |
| Männliche Genitalorgane (C60 - C63)                        | i        | 572          | -   | -        | -         | 7          | 155          | 410          |
|  | m        | 572          | -   | -        | -         | 7          | 155          | 410          |
|  | w        | x            | x   | x        | x         | x          | x            | x            |
| Prostata (C61)   | i        | 552          | -   | -        | -         | 3          | 145          | 404          |
|  | m        | 552          | -   | -        | -         | 3          | 145          | 404          |
|  | w        | x            | x   | x        | x         | x          | x            | x            |
| Harnorgane (C64 - C68)                                     | i        | 629          | -   | -        | -         | 14         | 209          | 406          |
|  | m        | 405          | -   | -        | -         | 11         | 150          | 244          |
|  | w        | 224          | -   | -        | -         | 3          | 59           | 162          |
| Niere (C64)  | i        | 261          | -   | -        | -         | 6          | 105          | 150          |
|  | m        | 168          | -   | -        | -         | 5          | 73           | 90           |
|  | w        | 93           | -   | -        | -         | 1          | 32           | 60           |
| Harnblase (C67)  | i        | 267          | -   | -        | -         | 4          | 72           | 191          |
|  | m        | 173          | -   | -        | -         | 3          | 57           | 113          |
|  | w        | 94           | -   | -        | -         | 1          | 15           | 78           |
| Auge, Gehirn u. Teile des Zentralnervensystems (C69 - C72) | i        | 203          | -   | -        | 1         | 21         | 95           | 86           |
|  | m        | 118          | -   | -        | -         | 10         | 61           | 47           |
|  | w        | 85           | -   | -        | 1         | 11         | 34           | 39           |
| Schilddrüse u. sonstige endokrine Drüsen (C73 - C75)       | i        | 33           | -   | 2        | -         | 3          | 15           | 13           |
|  | m        | 17           | -   | 1        | -         | 2          | 10           | 4            |
|  | w        | 16           | -   | 1        | -         | 1          | 5            | 9            |
| Lymphatische, blutbildende Gewebe (C81 - C96)              | i        | 708          | -   | 1        | 5         | 18         | 200          | 484          |
|  | m        | 372          | -   | 1        | 4         | 12         | 118          | 237          |
|  | w        | 336          | -   | -        | 1         | 6          | 82           | 247          |
| Leukämien (C91 - C95)                                      | i        | 304          | -   | 1        | 4         | 8          | 79           | 212          |
|  | m        | 164          | -   | 1        | 3         | 6          | 47           | 107          |
|  | w        | 140          | -   | -        | 1         | 2          | 32           | 105          |
| In-situ-Neubildungen (D00 - D09)                           | i        | -            | -   | -        | -         | -          | -            | -            |
|  | m        | -            | -   | -        | -         | -          | -            | -            |
|  | w        | -            | -   | -        | -         | -          | -            | -            |
| Gutartige Neubildungen (D10 - D36)                         | i        | 42           | -   | -        | -         | 3          | 8            | 31           |
|  | m        | 21           | -   | -        | -         | -          | 4            | 17           |
|  | w        | 21           | -   | -        | -         | 3          | 4            | 14           |
| Neubildungen unbekanntes Verhaltens (D37 - D48)            | i        | 204          | -   | -        | 1         | 2          | 32           | 169          |
|  | m        | 95           | -   | -        | 1         | 2          | 19           | 73           |
|  | w        | 109          | -   | -        | -         | -          | 13           | 96           |
| <b>Neubildungen (C00 - D48)</b>                            | <b>i</b> | <b>8 365</b> | -   | <b>3</b> | <b>14</b> | <b>448</b> | <b>3 214</b> | <b>4 686</b> |
|  | <b>m</b> | <b>4 750</b> | -   | <b>2</b> | <b>6</b>  | <b>248</b> | <b>1 990</b> | <b>2 504</b> |
|  | <b>w</b> | <b>3 615</b> | -   | <b>1</b> | <b>8</b>  | <b>200</b> | <b>1 224</b> | <b>2 182</b> |

## 4.2 Sterbefälle 2010 - 2020 durch Neubildungen nach Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl. | Sterbefälle |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|--|---------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|  |         | Jahr        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|  |         | 2010        | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2020  |
| C00 - C97                                  | i       | 8 090       | 7 996 | 7 888 | 8 162 | 8 112 | 8 172 | 7 942 | 8 255 | 8 089 | 8 352 | 8 119 |
|  | m       | 4 537       | 4 485 | 4 416 | 4 638 | 4 579 | 4 577 | 4 511 | 4 706 | 4 631 | 4 661 | 4 634 |
|  | w       | 3 553       | 3 511 | 3 472 | 3 524 | 3 533 | 3 595 | 3 431 | 3 549 | 3 458 | 3 691 | 3 485 |
| C00 - C14                                  | i       | 201         | 206   | 241   | 213   | 214   | 238   | 228   | 215   | 237   | 248   | 212   |
|  | m       | 165         | 168   | 192   | 169   | 175   | 188   | 178   | 164   | 179   | 185   | 158   |
|  | w       | 36          | 38    | 49    | 44    | 39    | 50    | 50    | 51    | 58    | 63    | 54    |
| C15 - C26                                  | i       | 2 668       | 2 630 | 2 602 | 2 686 | 2 673 | 2 630 | 2 587 | 2 703 | 2 766 | 2 786 | 2 734 |
|  | m       | 1 469       | 1 463 | 1 481 | 1 535 | 1 498 | 1 450 | 1 511 | 1 542 | 1 607 | 1 585 | 1 598 |
|  | w       | 1 199       | 1 167 | 1 121 | 1 151 | 1 175 | 1 180 | 1 076 | 1 161 | 1 159 | 1 201 | 1 136 |
| C15  | i       | 146         | 165   | 190   | 153   | 181   | 158   | 186   | 145   | 189   | 167   | 181   |
|  | m       | 113         | 125   | 160   | 128   | 149   | 123   | 157   | 117   | 158   | 134   | 146   |
|  | w       | 33          | 40    | 30    | 25    | 32    | 35    | 29    | 28    | 31    | 33    | 35    |
| C16  | i       | 443         | 457   | 422   | 494   | 463   | 430   | 425   | 432   | 386   | 353   | 342   |
|  | m       | 264         | 256   | 245   | 289   | 273   | 236   | 264   | 254   | 216   | 233   | 205   |
|  | w       | 179         | 201   | 177   | 205   | 190   | 194   | 161   | 178   | 170   | 120   | 137   |
| C18 - C21                                  | i       | 996         | 937   | 922   | 971   | 931   | 939   | 841   | 944   | 945   | 991   | 952   |
|  | m       | 531         | 496   | 530   | 556   | 507   | 509   | 475   | 555   | 566   | 564   | 550   |
|  | w       | 465         | 441   | 392   | 415   | 424   | 430   | 366   | 389   | 379   | 427   | 402   |
| C22  | i       | 335         | 327   | 308   | 294   | 299   | 304   | 296   | 293   | 362   | 340   | 376   |
|  | m       | 213         | 231   | 197   | 198   | 203   | 204   | 218   | 201   | 240   | 216   | 241   |
|  | w       | 122         | 96    | 111   | 96    | 96    | 100   | 78    | 92    | 122   | 124   | 135   |
| C23 - C24                                  | i       | 172         | 144   | 181   | 167   | 171   | 164   | 189   | 175   | 182   | 173   | 134   |
|  | m       | 50          | 44    | 55    | 67    | 68    | 58    | 79    | 69    | 76    | 63    | 58    |
|  | w       | 122         | 100   | 126   | 100   | 103   | 106   | 110   | 106   | 106   | 110   | 76    |
| C25  | i       | 519         | 550   | 546   | 565   | 582   | 586   | 608   | 681   | 663   | 720   | 696   |
|  | m       | 270         | 284   | 274   | 276   | 268   | 296   | 297   | 328   | 332   | 359   | 364   |
|  | w       | 249         | 266   | 272   | 289   | 314   | 290   | 311   | 353   | 331   | 361   | 332   |
| C30 - C39                                  | i       | 1 609       | 1 608 | 1 578 | 1 684 | 1 613 | 1 611 | 1 556 | 1 652 | 1 611 | 1 672 | 1 583 |
|  | m       | 1 212       | 1 194 | 1 165 | 1 250 | 1 179 | 1 161 | 1 099 | 1 184 | 1 119 | 1 147 | 1 092 |
|  | w       | 397         | 414   | 413   | 434   | 434   | 450   | 457   | 468   | 492   | 525   | 491   |
| C32  | i       | 66          | 64    | 67    | 63    | 73    | 68    | 65    | 52    | 57    | 69    | 61    |
|  | m       | 60          | 57    | 63    | 54    | 65    | 61    | 53    | 43    | 48    | 55    | 57    |
|  | w       | 6           | 7     | 4     | 9     | 8     | 7     | 12    | 9     | 9     | 14    | 4     |
| C33 - C34                                  | i       | 1 515       | 1 527 | 1 494 | 1 595 | 1 519 | 1 529 | 1 468 | 1 583 | 1 534 | 1 577 | 1 502 |
|  | m       | 1 133       | 1 126 | 1 089 | 1 181 | 1 099 | 1 091 | 1 028 | 1 132 | 1 058 | 1 077 | 1 024 |
|  | w       | 382         | 401   | 405   | 414   | 420   | 438   | 440   | 451   | 476   | 500   | 478   |
| C40 - C41                                  | i       | 19          | 18    | 14    | 11    | 14    | 15    | 11    | 10    | 15    | 21    | 21    |
|  | m       | 7           | 10    | 11    | 4     | 8     | 9     | 5     | 7     | 10    | 8     | 12    |
|  | w       | 12          | 8     | 3     | 7     | 6     | 6     | 6     | 3     | 5     | 13    | 9     |
| C43 - C44                                  | i       | 108         | 140   | 115   | 132   | 129   | 110   | 130   | 132   | 143   | 122   | 137   |
|  | m       | 61          | 81    | 63    | 82    | 78    | 69    | 74    | 75    | 75    | 61    | 87    |
|  | w       | 47          | 59    | 52    | 50    | 51    | 41    | 56    | 57    | 68    | 61    | 50    |
| C45 - C49                                  | i       | 86          | 85    | 74    | 77    | 85    | 96    | 96    | 100   | 78    | 97    | 87    |
|  | m       | 47          | 46    | 33    | 40    | 41    | 40    | 56    | 57    | 35    | 53    | 40    |
|  | w       | 39          | 39    | 41    | 37    | 44    | 56    | 40    | 43    | 43    | 44    | 47    |
| C50  | i       | 563         | 584   | 545   | 544   | 540   | 540   | 553   | 550   | 512   | 553   | 567   |
|  | m       | 5           | 6     | 5     | 4     | 9     | 8     | 8     | 6     | 7     | 6     | 9     |
|  | w       | 558         | 578   | 540   | 540   | 531   | 532   | 545   | 544   | 505   | 547   | 558   |



### Noch: 4.2 Sterbefälle 2010 - 2020 durch Neubildungen nach Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl.  | Sterbefälle  |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|--|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|  |          | Jahr         |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|  |          | 2010         | 2011         | 2012         | 2013         | 2014         | 2015         | 2016         | 2017         | 2018         | 2019         | 2020         |
| C51 - C58                                  | i        | 397          | 408          | 408          | 365          | 417          | 396          | 359          | 348          | 349          | 370          | 349          |
|  | m        | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
|  | w        | 397          | 408          | 408          | 365          | 417          | 396          | 359          | 348          | 349          | 370          | 349          |
| C54 - C55                                  | i        | 98           | 112          | 107          | 87           | 109          | 125          | 99           | 92           | 85           | 104          | 104          |
|  | m        | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
|  | w        | 98           | 112          | 107          | 87           | 109          | 125          | 99           | 92           | 85           | 104          | 104          |
| C56  | i        | 186          | 169          | 176          | 163          | 180          | 159          | 150          | 149          | 151          | 144          | 139          |
|  | m        | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
|  | w        | 186          | 169          | 176          | 163          | 180          | 159          | 150          | 149          | 151          | 144          | 139          |
| C60 - C63                                  | i        | 515          | 507          | 508          | 533          | 516          | 549          | 494          | 525          | 525          | 551          | 572          |
|  | m        | 515          | 507          | 508          | 533          | 516          | 549          | 494          | 525          | 525          | 551          | 572          |
|  | w        | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
| C61  | i        | 491          | 495          | 484          | 516          | 496          | 528          | 471          | 507          | 507          | 528          | 552          |
|  | m        | 491          | 495          | 484          | 516          | 496          | 528          | 471          | 507          | 507          | 528          | 552          |
|  | w        | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
| C64 - C68                                  | i        | 627          | 595          | 584          | 608          | 629          | 622          | 601          | 620          | 554          | 603          | 629          |
|  | m        | 384          | 376          | 347          | 361          | 398          | 393          | 391          | 402          | 374          | 386          | 405          |
|  | w        | 243          | 219          | 237          | 247          | 231          | 229          | 210          | 218          | 180          | 217          | 224          |
| C64  | i        | 288          | 276          | 255          | 242          | 263          | 264          | 232          | 253          | 202          | 231          | 261          |
|  | m        | 165          | 161          | 141          | 134          | 153          | 156          | 146          | 155          | 134          | 136          | 168          |
|  | w        | 123          | 115          | 114          | 108          | 110          | 108          | 86           | 98           | 68           | 95           | 93           |
| C67  | i        | 259          | 254          | 256          | 290          | 276          | 264          | 274          | 274          | 273          | 264          | 267          |
|  | m        | 169          | 177          | 164          | 177          | 191          | 173          | 179          | 186          | 183          | 180          | 173          |
|  | w        | 90           | 77           | 92           | 113          | 85           | 91           | 95           | 88           | 90           | 84           | 94           |
| C69 - C72                                  | i        | 206          | 199          | 175          | 209          | 214          | 228          | 247          | 228          | 228          | 212          | 203          |
|  | m        | 106          | 111          | 101          | 95           | 109          | 122          | 120          | 122          | 134          | 115          | 118          |
|  | w        | 100          | 88           | 74           | 114          | 105          | 106          | 127          | 106          | 94           | 97           | 85           |
| C73 - C75                                  | i        | 38           | 52           | 55           | 47           | 46           | 56           | 49           | 58           | 55           | 41           | 33           |
|  | m        | 18           | 23           | 15           | 21           | 18           | 28           | 17           | 32           | 33           | 13           | 17           |
|  | w        | 20           | 29           | 40           | 26           | 28           | 28           | 32           | 26           | 22           | 28           | 16           |
| C81 - C96                                  | i        | 669          | 657          | 669          | 752          | 727          | 766          | 703          | 733          | 696          | 718          | 708          |
|  | m        | 342          | 351          | 343          | 405          | 378          | 419          | 391          | 397          | 372          | 374          | 372          |
|  | w        | 327          | 306          | 326          | 347          | 349          | 347          | 312          | 336          | 324          | 344          | 336          |
| C91 - C95                                  | i        | 278          | 294          | 283          | 325          | 299          | 315          | 282          | 322          | 293          | 312          | 304          |
|  | m        | 151          | 152          | 144          | 182          | 160          | 179          | 159          | 188          | 158          | 159          | 164          |
|  | w        | 127          | 142          | 139          | 143          | 139          | 136          | 123          | 134          | 135          | 153          | 140          |
| D00 - D09                                  | i        | -            | 1            | 2            | 2            | 2            | -            | 3            | 3            | 1            | -            | -            |
|  | m        | -            | -            | 2            | 1            | -            | -            | 2            | 1            | -            | -            | -            |
|  | w        | -            | 1            | -            | 1            | 2            | -            | 1            | 2            | 1            | -            | -            |
| D10 - D36                                  | i        | 29           | 26           | 22           | 32           | 27           | 33           | 42           | 31           | 37           | 46           | 42           |
|  | m        | 11           | 6            | 6            | 11           | 9            | 10           | 16           | 12           | 13           | 19           | 21           |
|  | w        | 18           | 20           | 16           | 21           | 18           | 23           | 26           | 19           | 24           | 27           | 21           |
| D37 - D48                                  | i        | 182          | 164          | 178          | 164          | 170          | 190          | 212          | 229          | 228          | 196          | 204          |
|  | m        | 85           | 78           | 71           | 81           | 89           | 93           | 98           | 112          | 95           | 105          | 95           |
|  | w        | 97           | 86           | 107          | 83           | 81           | 97           | 114          | 117          | 133          | 91           | 109          |
| <b>C00 - D48</b>                           | <b>i</b> | <b>8 301</b> | <b>8 187</b> | <b>8 090</b> | <b>8 360</b> | <b>8 311</b> | <b>8 395</b> | <b>8 199</b> | <b>8 518</b> | <b>8 355</b> | <b>8 594</b> | <b>8 365</b> |
|  | <b>m</b> | <b>4 633</b> | <b>4 569</b> | <b>4 495</b> | <b>4 731</b> | <b>4 677</b> | <b>4 680</b> | <b>4 627</b> | <b>4 831</b> | <b>4 739</b> | <b>4 785</b> | <b>4 750</b> |
|  | <b>w</b> | <b>3 668</b> | <b>3 618</b> | <b>3 595</b> | <b>3 629</b> | <b>3 634</b> | <b>3 715</b> | <b>3 572</b> | <b>3 687</b> | <b>3 616</b> | <b>3 809</b> | <b>3 615</b> |

### 4.3 Mortalitätsrate 2020 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10               | Geschl. | MR <sub>i</sub> |   |        |         |         |         |             |
|--|---------|-----------------|---|--------|---------|---------|---------|-------------|
|  |         | 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       | 371,1           | -   | 1,2    | 3,3     | 80,3    | 484,9   | 1 434,6     |
|  | m       | 430,6           | -   | 1,5    | 2,4     | 85,3    | 622,1   | 1 977,6     |
|  | w       | 313,5           | -   | 0,8    | 4,3     | 74,8    | 356,7   | 1 086,9     |
| Lippe, Mundhöhle u. Pharynx<br>(C00 - C14)               | i       | 9,7             | -   | -      | -       | 6,2     | 16,5    | 22,4        |
|  | m       | 14,7            | -   | -      | -       | 9,0     | 27,8    | 36,0        |
|  | w       | 4,9             | -   | -      | -       | 3,0     | 5,9     | 13,6        |
| Verdauungsorgane (C15 - C26)                             | i       | 125,0           | -   | -      | 0,5     | 23,0    | 165,9   | 485,8       |
|  | m       | 148,5           | -   | -      | -       | 31,2    | 226,8   | 648,0       |
|  | w       | 102,2           | -   | -      | 1,1     | 14,0    | 109,0   | 381,9       |
| Ösophagus (C15)  | i       | 8,3             | -   | -      | -       | 4,2     | 14,1    | 21,1        |
|  | m       | 13,6            | -   | -      | -       | 6,6     | 24,7    | 40,1        |
|  | w       | 3,1             | -   | -      | -       | 1,5     | 4,1     | 8,9         |
| Magen (C16)  | i       | 15,6            | -   | -      | -       | 3,6     | 20,8    | 59,5        |
|  | m       | 19,0            | -   | -      | -       | 5,2     | 28,5    | 81,9        |
|  | w       | 12,3            | -   | -      | -       | 1,9     | 13,6    | 45,1        |
| Dickdarm u. Rektum (C18 - C21)                           | i       | 43,5            | -   | -      | 0,3     | 6,2     | 50,1    | 188,4       |
|  | m       | 51,1            | -   | -      | -       | 8,3     | 68,0    | 254,8       |
|  | w       | 36,2            | -   | -      | 0,5     | 3,8     | 33,4    | 145,8       |
| Leber (C22)  | i       | 17,2            | -   | -      | 0,3     | 2,9     | 27,3    | 57,6        |
|  | m       | 22,4            | -   | -      | -       | 3,8     | 38,9    | 87,7        |
|  | w       | 12,1            | -   | -      | 0,5     | 1,9     | 16,5    | 38,3        |
| Gallenblase u. Gallenwege<br>(C23 - C24)                 | i       | 6,1             | -   | -      | -       | 0,5     | 6,9     | 27,5        |
|  | m       | 5,4             | -   | -      | -       | 0,3     | 6,3     | 30,3        |
|  | w       | 6,8             | -   | -      | -       | 0,8     | 7,4     | 25,7        |
| Pankreas (C25)   | i       | 31,8            | -   | -      | -       | 5,3     | 43,7    | 121,8       |
|  | m       | 33,8            | -   | -      | -       | 6,9     | 55,7    | 137,6       |
|  | w       | 29,9            | -   | -      | -       | 3,4     | 32,5    | 111,7       |
| Atmungsorgane u. intrathorakale<br>Organe (C30 - C39)    | i       | 72,4            | -   | -      | 0,3     | 17,8    | 124,2   | 214,6       |
|  | m       | 101,5           | -   | -      | 0,5     | 22,2    | 179,0   | 377,7       |
|  | w       | 44,2            | -   | -      | -       | 12,9    | 73,0    | 110,2       |
| Larynx (C32)   | i       | 2,8             | -   | -      | -       | 0,9     | 4,7     | 8,0         |
|  | m       | 5,3             | -   | -      | -       | 1,4     | 9,8     | 18,0        |
|  | w       | 0,4             | -   | -      | -       | 0,4     | -       | 1,6         |
| Lunge (C33 - C34)  | i       | 68,7            | -   | -      | 0,3     | 16,3    | 118,1   | 204,0       |
|  | m       | 95,1            | -   | -      | 0,5     | 20,1    | 167,6   | 356,4       |
|  | w       | 43,0            | -   | -      | -       | 12,1    | 71,8    | 106,5       |
| Knochen u. Gelenkknorpel (C40 - C41)                     | i       | 1,0             | -   | -      | -       | 0,9     | 1,2     | 2,6         |
|  | m       | 1,1             | -   | -      | -       | 1,4     | 1,3     | 3,3         |
|  | w       | 0,8             | -   | -      | -       | 0,4     | 1,2     | 2,1         |
| Haut (C43 - C44)   | i       | 6,3             | -   | -      | 0,5     | 1,4     | 5,0     | 30,1        |
|  | m       | 8,1             | -   | -      | -       | 1,7     | 6,0     | 51,6        |
|  | w       | 4,5             | -   | -      | 1,1     | 1,1     | 4,1     | 16,3        |
| Mesotheliales Gewebe u. Weichteil-<br>gewebe (C45 - C49) | i       | 4,0             | -   | -      | -       | 1,4     | 3,7     | 17,6        |
|  | m       | 3,7             | -   | -      | -       | 1,0     | 4,4     | 18,8        |
|  | w       | 4,2             | -   | -      | -       | 1,9     | 3,0     | 16,8        |
| Brustdrüse (C50)   | i       | 25,9            | -   | -      | 0,3     | 10,7    | 30,7    | 97,9        |
|  | m       | 0,8             | -   | -      | -       | -       | 1,3     | 4,1         |
|  | w       | 50,2            | -   | -      | 0,5     | 22,4    | 58,2    | 157,9       |

### Noch: 4.3 Mortalitätsrate 2020 durch Neubildungen nach Altersgruppen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10                 | Geschl.  | MR <sub>i</sub> |   |            |            |             |              |                |
|--|----------|-----------------|---|------------|------------|-------------|--------------|----------------|
|  |          | insgesamt       | davon in den Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren |            |            |             |              |                |
|  |          |                 | unter 1   | 1 - 15     | 15 - 35    | 35 - 55     | 55 - 75      | 75 und mehr    |
| Weibliche Genitalorgane (C51 - C58)                        | i        | 16,0            | -   | -          | 0,3        | 4,9         | 19,2         | 62,4           |
|  | m        | x               | x   | x          | x          | x           | x            | x              |
|  | w        | 31,4            | -   | -          | 0,5        | 10,2        | 37,2         | 102,3          |
| Corpus uteri (C54 - C55)                                   | i        | 4,8             | -   | -          | -          | 0,7         | 5,7          | 20,1           |
|  | m        | x               | x   | x          | x          | x           | x            | x              |
|  | w        | 9,4             | -   | -          | -          | 1,5         | 10,9         | 33,0           |
| Ovar (C56)   | i        | 6,4             | -   | -          | 0,3        | 1,6         | 7,8          | 24,9           |
|  | m        | x               | x   | x          | x          | x           | x            | x              |
|  | w        | 12,5            | -   | -          | 0,5        | 3,4         | 15,1         | 40,9           |
| Männliche Genitalorgane (C60 - C63)                        | i        | 26,1            | -   | -          | -          | 1,3         | 23,7         | 131,1          |
|  | m        | 53,1            | -   | -          | -          | 2,4         | 49,0         | 335,9          |
|  | w        | x               | x   | x          | x          | x           | x            | x              |
| Prostata (C61)   | i        | 25,2            | -   | -          | -          | 0,5         | 22,2         | 129,2          |
|  | m        | 51,3            | -   | -          | -          | 1,0         | 45,9         | 331,0          |
|  | w        | x               | x   | x          | x          | x           | x            | x              |
| Harnorgane (C64 - C68)                                     | i        | 28,8            | -   | -          | -          | 2,5         | 31,9         | 129,8          |
|  | m        | 37,6            | -   | -          | -          | 3,8         | 47,4         | 199,9          |
|  | w        | 20,2            | -   | -          | -          | 1,1         | 17,4         | 85,0           |
| Niere (C64)  | i        | 11,9            | -   | -          | -          | 1,1         | 16,0         | 48,0           |
|  | m        | 15,6            | -   | -          | -          | 1,7         | 23,1         | 73,7           |
|  | w        | 8,4             | -   | -          | -          | 0,4         | 9,5          | 31,5           |
| Harnblase (C67)  | i        | 12,2            | -   | -          | -          | 0,7         | 11,0         | 61,1           |
|  | m        | 16,1            | -   | -          | -          | 1,0         | 18,0         | 92,6           |
|  | w        | 8,5             | -   | -          | -          | 0,4         | 4,4          | 40,9           |
| Auge, Gehirn u. Teile des Zentralnervensystems (C69 - C72) | i        | 9,3             | -   | -          | 0,3        | 3,8         | 14,5         | 27,5           |
|  | m        | 11,0            | -   | -          | -          | 3,5         | 19,3         | 38,5           |
|  | w        | 7,6             | -   | -          | 0,5        | 4,2         | 10,0         | 20,5           |
| Schilddrüse u. sonstige endokrine Drüsen (C73 - C75)       | i        | 1,5             | -   | 0,8        | -          | 0,5         | 2,3          | 4,2            |
|  | m        | 1,6             | -   | 0,8        | -          | 0,7         | 3,2          | 3,3            |
|  | w        | 1,4             | -   | 0,8        | -          | 0,4         | 1,5          | 4,7            |
| Lymphatische, blutbildende Gewebe (C81 - C96)              | i        | 32,4            | -   | 0,4        | 1,3        | 3,3         | 30,6         | 154,8          |
|  | m        | 34,6            | -   | 0,8        | 1,9        | 4,2         | 37,3         | 194,2          |
|  | w        | 30,2            | -   | -          | 0,5        | 2,3         | 24,2         | 129,6          |
| Leukämien (C91 - C95)                                      | i        | 13,9            | -   | 0,4        | 1,0        | 1,4         | 12,1         | 67,8           |
|  | m        | 15,2            | -   | 0,8        | 1,4        | 2,1         | 14,9         | 87,7           |
|  | w        | 12,6            | -   | -          | 0,5        | 0,8         | 9,5          | 55,1           |
| In-situ-Neubildungen (D00 - D09)                           | i        | -               | -   | -          | -          | -           | -            | -              |
|  | m        | -               | -   | -          | -          | -           | -            | -              |
|  | w        | -               | -   | -          | -          | -           | -            | -              |
| Gutartige Neubildungen (D10 - D36)                         | i        | 1,9             | -   | -          | -          | 0,5         | 1,2          | 9,9            |
|  | m        | 2,0             | -   | -          | -          | -           | 1,3          | 13,9           |
|  | w        | 1,9             | -   | -          | -          | 1,1         | 1,2          | 7,3            |
| Neubildungen unbekanntes Verhaltens (D37 - D48)            | i        | 9,3             | -   | -          | 0,3        | 0,4         | 4,9          | 54,0           |
|  | m        | 8,8             | -   | -          | 0,5        | 0,7         | 6,0          | 59,8           |
|  | w        | 9,8             | -   | -          | -          | -           | 3,8          | 50,4           |
| <b>Neubildungen (C00 - D48)</b>                            | <b>i</b> | <b>382,4</b>    | -   | <b>1,2</b> | <b>3,5</b> | <b>81,2</b> | <b>491,0</b> | <b>1 498,6</b> |
|  | <b>m</b> | <b>441,4</b>    | -   | <b>1,5</b> | <b>2,9</b> | <b>86,0</b> | <b>629,4</b> | <b>2 051,4</b> |
|  | <b>w</b> | <b>325,2</b>    | -   | <b>0,8</b> | <b>4,3</b> | <b>75,9</b> | <b>361,7</b> | <b>1 144,6</b> |

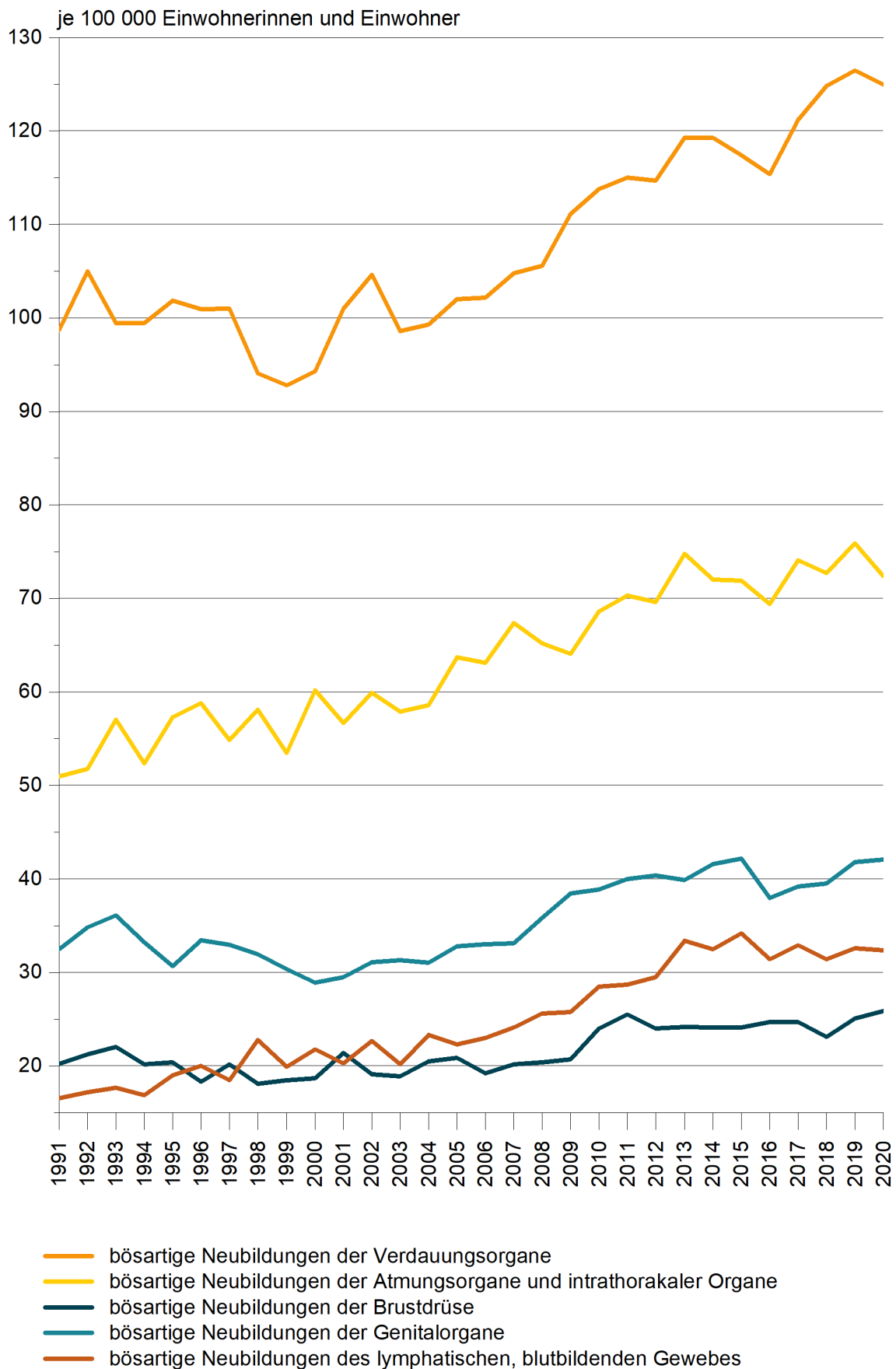
## 4.4 Mortalitätsrate 2010 - 2020 durch Neubildungen nach Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl. | MR <sub>i</sub> |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|--|---------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|  |         | Jahr            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|  |         | 2010            | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2020  |
| C00 - C97                                  | i       | 345,0           | 349,6 | 347,8 | 362,4 | 362,1 | 364,7 | 354,4 | 370,2 | 365,1 | 379,4 | 371,1 |
|  | m       | 395,0           | 401,4 | 398,3 | 421,0 | 417,3 | 415,6 | 408,4 | 428,3 | 424,6 | 430,3 | 430,6 |
|  | w       | 297,0           | 300,2 | 299,5 | 306,4 | 309,1 | 315,6 | 301,9 | 313,8 | 307,4 | 330,1 | 313,5 |
| C00 - C14                                  | i       | 8,6             | 9,0   | 10,6  | 9,5   | 9,6   | 10,6  | 10,2  | 9,6   | 10,7  | 11,3  | 9,7   |
|  | m       | 14,4            | 15,0  | 17,3  | 15,3  | 15,9  | 17,1  | 16,1  | 14,9  | 16,4  | 17,1  | 14,7  |
|  | w       | 3,0             | 3,2   | 4,2   | 3,8   | 3,4   | 4,4   | 4,4   | 4,5   | 5,2   | 5,6   | 4,9   |
| C15 - C26                                  | i       | 113,8           | 115,0 | 114,7 | 119,3 | 119,3 | 117,4 | 115,4 | 121,2 | 124,8 | 126,5 | 125,0 |
|  | m       | 127,9           | 130,9 | 133,6 | 139,3 | 136,5 | 131,7 | 136,8 | 140,4 | 147,3 | 146,3 | 148,5 |
|  | w       | 100,2           | 99,8  | 96,7  | 100,1 | 102,8 | 103,6 | 94,7  | 102,7 | 103,0 | 107,4 | 102,2 |
| C15  | i       | 6,2             | 7,2   | 8,4   | 6,8   | 8,1   | 7,1   | 8,3   | 6,5   | 8,5   | 7,6   | 8,3   |
|  | m       | 9,8             | 11,2  | 14,4  | 11,6  | 13,6  | 11,2  | 14,2  | 10,6  | 14,5  | 12,4  | 13,6  |
|  | w       | 2,8             | 3,4   | 2,6   | 2,2   | 2,8   | 3,1   | 2,6   | 2,5   | 2,8   | 3,0   | 3,1   |
| C16  | i       | 18,9            | 20,0  | 18,6  | 21,9  | 20,7  | 19,2  | 19,0  | 19,4  | 17,4  | 16,0  | 15,6  |
|  | m       | 23,0            | 22,9  | 22,1  | 26,2  | 24,9  | 21,4  | 23,9  | 23,1  | 19,8  | 21,5  | 19,0  |
|  | w       | 15,0            | 17,2  | 15,3  | 17,8  | 16,6  | 17,0  | 14,2  | 15,7  | 15,1  | 10,7  | 12,3  |
| C18 - C21                                  | i       | 42,5            | 41,0  | 40,7  | 43,1  | 41,6  | 41,9  | 37,5  | 42,3  | 42,7  | 45,0  | 43,5  |
|  | m       | 46,2            | 44,4  | 47,8  | 50,5  | 46,2  | 46,2  | 43,0  | 50,5  | 51,9  | 52,1  | 51,1  |
|  | w       | 38,9            | 37,7  | 33,8  | 36,1  | 37,1  | 37,7  | 32,2  | 34,4  | 33,7  | 38,2  | 36,2  |
| C22  | i       | 14,3            | 14,3  | 13,6  | 13,1  | 13,3  | 13,6  | 13,2  | 13,1  | 16,3  | 15,4  | 17,2  |
|  | m       | 18,5            | 20,7  | 17,8  | 18,0  | 18,5  | 18,5  | 19,7  | 18,3  | 22,0  | 19,9  | 22,4  |
|  | w       | 10,2            | 8,2   | 9,6   | 8,3   | 8,4   | 8,8   | 6,9   | 8,1   | 10,8  | 11,1  | 12,1  |
| C23 - C24                                  | i       | 7,3             | 6,3   | 8,0   | 7,4   | 7,6   | 7,3   | 8,4   | 7,8   | 8,2   | 7,9   | 6,1   |
|  | m       | 4,4             | 3,9   | 5,0   | 6,1   | 6,2   | 5,3   | 7,2   | 6,3   | 7,0   | 5,8   | 5,4   |
|  | w       | 10,2            | 8,5   | 10,9  | 8,7   | 9,0   | 9,3   | 9,7   | 9,4   | 9,4   | 9,8   | 6,8   |
| C25  | i       | 22,1            | 24,0  | 24,1  | 25,1  | 26,0  | 26,2  | 27,1  | 30,5  | 29,9  | 32,7  | 31,8  |
|  | m       | 23,5            | 25,4  | 24,7  | 25,1  | 24,4  | 26,9  | 26,9  | 29,9  | 30,4  | 33,1  | 33,8  |
|  | w       | 20,8            | 22,7  | 23,5  | 25,1  | 27,5  | 25,5  | 27,4  | 31,2  | 29,4  | 32,3  | 29,9  |
| C30 - C39                                  | i       | 68,6            | 70,3  | 69,6  | 74,8  | 72,0  | 71,9  | 69,4  | 74,1  | 72,7  | 75,9  | 72,4  |
|  | m       | 105,5           | 106,9 | 105,1 | 113,5 | 107,5 | 105,4 | 99,5  | 107,8 | 102,6 | 105,9 | 101,5 |
|  | w       | 33,2            | 35,4  | 35,6  | 37,7  | 38,0  | 39,5  | 40,2  | 41,4  | 43,7  | 46,9  | 44,2  |
| C32  | i       | 2,8             | 2,8   | 3,0   | 2,8   | 3,3   | 3,0   | 2,9   | 2,3   | 2,6   | 3,1   | 2,8   |
|  | m       | 5,2             | 5,1   | 5,7   | 4,9   | 5,9   | 5,5   | 4,8   | 3,9   | 4,4   | 5,1   | 5,3   |
|  | w       | 0,5             | 0,6   | 0,3   | 0,8   | 0,7   | 0,6   | 1,1   | 0,8   | 0,8   | 1,3   | 0,4   |
| C33 - C34                                  | i       | 64,6            | 66,8  | 65,9  | 70,8  | 67,8  | 68,2  | 65,5  | 71,0  | 69,2  | 71,6  | 68,7  |
|  | m       | 98,6            | 100,8 | 98,2  | 107,2 | 100,2 | 99,1  | 93,1  | 103,0 | 97,0  | 99,4  | 95,1  |
|  | w       | 31,9            | 34,3  | 34,9  | 36,0  | 36,8  | 38,4  | 38,7  | 39,9  | 42,3  | 44,7  | 43,0  |
| C40 - C41                                  | i       | 0,8             | 0,8   | 0,6   | 0,5   | 0,6   | 0,7   | 0,5   | 0,4   | 0,7   | 1,0   | 1,0   |
|  | m       | 0,6             | 0,9   | 1,0   | 0,4   | 0,7   | 0,8   | 0,5   | 0,6   | 0,9   | 0,7   | 1,1   |
|  | w       | 1,0             | 0,7   | 0,3   | 0,6   | 0,5   | 0,5   | 0,5   | 0,3   | 0,4   | 1,2   | 0,8   |
| C43 - C44                                  | i       | 4,6             | 6,1   | 5,1   | 5,9   | 5,8   | 4,9   | 5,8   | 5,9   | 6,5   | 5,5   | 6,3   |
|  | m       | 5,3             | 7,2   | 5,7   | 7,4   | 7,1   | 6,3   | 6,7   | 6,8   | 6,9   | 5,6   | 8,1   |
|  | w       | 3,9             | 5,0   | 4,5   | 4,3   | 4,5   | 3,6   | 4,9   | 5,0   | 6,0   | 5,5   | 4,5   |
| C45 - C49                                  | i       | 3,7             | 3,7   | 3,3   | 3,4   | 3,8   | 4,3   | 4,3   | 4,5   | 3,5   | 4,4   | 4,0   |
|  | m       | 4,1             | 4,1   | 3,0   | 3,6   | 3,7   | 3,6   | 5,1   | 5,2   | 3,2   | 4,9   | 3,7   |
|  | w       | 3,3             | 3,3   | 3,5   | 3,2   | 3,9   | 4,9   | 3,5   | 3,8   | 3,8   | 3,9   | 4,2   |
| C50  | i       | 24,0            | 25,5  | 24,0  | 24,2  | 24,1  | 24,1  | 24,7  | 24,7  | 23,1  | 25,1  | 25,9  |
|  | m       | 0,4             | 0,5   | 0,5   | 0,4   | 0,8   | 0,7   | 0,7   | 0,5   | 0,6   | 0,6   | 0,8   |
|  | w       | 46,6            | 49,4  | 46,6  | 46,9  | 46,5  | 46,7  | 48,0  | 48,1  | 44,9  | 48,9  | 50,2  |

### Noch: 4.4 Mortalitätsrate 2010 - 2020 durch Neubildungen nach Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10 | Geschl.  | MR <sub>i</sub> |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|--|----------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|  |          | Jahr            |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|  |          | 2010            | 2011         | 2012         | 2013         | 2014         | 2015         | 2016         | 2017         | 2018         | 2019         | 2020         |
| C51 - C58                                  | i        | 16,9            | 17,8         | 18,0         | 16,2         | 18,6         | 17,7         | 16,0         | 15,6         | 15,8         | 16,8         | 16,0         |
|  | m        | x               | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
|  | w        | 33,2            | 34,9         | 35,2         | 31,7         | 36,5         | 34,8         | 31,6         | 30,8         | 31,0         | 33,1         | 31,4         |
| C54 - C55                                  | i        | 4,2             | 4,9          | 4,7          | 3,9          | 4,9          | 5,6          | 4,4          | 4,1          | 3,8          | 4,7          | 4,8          |
|  | m        | x               | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
|  | w        | 8,2             | 9,6          | 9,2          | 7,6          | 9,5          | 11,0         | 8,7          | 8,1          | 7,6          | 9,3          | 9,4          |
| C56  | i        | 7,9             | 7,4          | 7,8          | 7,2          | 8,0          | 7,1          | 6,7          | 6,7          | 6,8          | 6,5          | 6,4          |
|  | m        | x               | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
|  | w        | 15,5            | 14,4         | 15,2         | 14,2         | 15,8         | 14,0         | 13,2         | 13,2         | 13,4         | 12,9         | 12,5         |
| C60 - C63                                  | i        | 22,0            | 22,2         | 22,4         | 23,7         | 23,0         | 24,5         | 22,0         | 23,5         | 23,7         | 25,0         | 26,1         |
|  | m        | 44,8            | 45,4         | 45,8         | 48,4         | 47,0         | 49,9         | 44,7         | 47,8         | 48,1         | 50,9         | 53,1         |
|  | w        | x               | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
| C61  | i        | 20,9            | 21,6         | 21,3         | 22,9         | 22,1         | 23,6         | 21,0         | 22,7         | 22,9         | 24,0         | 25,2         |
|  | m        | 42,7            | 44,3         | 43,7         | 46,8         | 45,2         | 47,9         | 42,6         | 46,1         | 46,5         | 48,7         | 51,3         |
|  | w        | x               | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            | x            |
| C64 - C68                                  | i        | 26,7            | 26,0         | 25,7         | 27,0         | 28,1         | 27,8         | 26,8         | 27,8         | 25,0         | 27,4         | 28,8         |
|  | m        | 33,4            | 33,6         | 31,3         | 32,8         | 36,3         | 35,7         | 35,4         | 36,6         | 34,3         | 35,6         | 37,6         |
|  | w        | 20,3            | 18,7         | 20,4         | 21,5         | 20,2         | 20,1         | 18,5         | 19,3         | 16,0         | 19,4         | 20,2         |
| C64  | i        | 12,3            | 12,1         | 11,2         | 10,7         | 11,7         | 11,8         | 10,4         | 11,3         | 9,1          | 10,5         | 11,9         |
|  | m        | 14,4            | 14,4         | 12,7         | 12,2         | 13,9         | 14,2         | 13,2         | 14,1         | 12,3         | 12,6         | 15,6         |
|  | w        | 10,3            | 9,8          | 9,8          | 9,4          | 9,6          | 9,5          | 7,6          | 8,7          | 6,0          | 8,5          | 8,4          |
| C67  | i        | 11,0            | 11,1         | 11,3         | 12,9         | 12,3         | 11,8         | 12,2         | 12,3         | 12,3         | 12,0         | 12,2         |
|  | m        | 14,7            | 15,8         | 14,8         | 16,1         | 17,4         | 15,7         | 16,2         | 16,9         | 16,8         | 16,6         | 16,1         |
|  | w        | 7,5             | 6,6          | 7,9          | 9,8          | 7,4          | 8,0          | 8,4          | 7,8          | 8,0          | 7,5          | 8,5          |
| C69 - C72                                  | i        | 8,8             | 8,7          | 7,7          | 9,3          | 9,6          | 10,2         | 11,0         | 10,2         | 10,3         | 9,6          | 9,3          |
|  | m        | 9,2             | 9,9          | 9,1          | 8,6          | 9,9          | 11,1         | 10,9         | 11,1         | 12,3         | 10,6         | 11,0         |
|  | w        | 8,4             | 7,5          | 6,4          | 9,9          | 9,2          | 9,3          | 11,2         | 9,4          | 8,4          | 8,7          | 7,6          |
| C73 - C75                                  | i        | 1,6             | 2,3          | 2,4          | 2,1          | 2,1          | 2,5          | 2,2          | 2,6          | 2,5          | 1,9          | 1,5          |
|  | m        | 1,6             | 2,1          | 1,4          | 1,9          | 1,6          | 2,5          | 1,5          | 2,9          | 3,0          | 1,2          | 1,6          |
|  | w        | 1,7             | 2,5          | 3,5          | 2,3          | 2,5          | 2,5          | 2,8          | 2,3          | 2,0          | 2,5          | 1,4          |
| C81 - C96                                  | i        | 28,5            | 28,7         | 29,5         | 33,4         | 32,5         | 34,2         | 31,4         | 32,9         | 31,4         | 32,6         | 32,4         |
|  | m        | 29,8            | 31,4         | 30,9         | 36,8         | 34,5         | 38,0         | 35,4         | 36,1         | 34,1         | 34,5         | 34,6         |
|  | w        | 27,3            | 26,2         | 28,1         | 30,2         | 30,5         | 30,5         | 27,5         | 29,7         | 28,8         | 30,8         | 30,2         |
| C91 - C95                                  | i        | 11,9            | 12,9         | 12,5         | 14,4         | 13,3         | 14,1         | 12,6         | 14,4         | 13,2         | 14,2         | 13,9         |
|  | m        | 13,1            | 13,6         | 13,0         | 16,5         | 14,6         | 16,3         | 14,4         | 17,1         | 14,5         | 14,7         | 15,2         |
|  | w        | 10,6            | 12,1         | 12,0         | 12,4         | 12,2         | 11,9         | 10,8         | 11,8         | 12,0         | 13,7         | 12,6         |
| D00 - D09                                  | i        | -               | 0,0          | 0,1          | 0,1          | 0,1          | -            | 0,1          | 0,1          | 0,0          | -            | -            |
|  | m        | -               | -            | 0,2          | 0,1          | -            | -            | 0,2          | 0,1          | -            | -            | -            |
|  | w        | -               | 0,1          | -            | 0,1          | 0,2          | -            | 0,1          | 0,2          | 0,1          | -            | -            |
| D10 - D36                                  | i        | 1,2             | 1,1          | 1,0          | 1,4          | 1,2          | 1,5          | 1,9          | 1,4          | 1,7          | 2,1          | 1,9          |
|  | m        | 1,0             | 0,5          | 0,5          | 1,0          | 0,8          | 0,9          | 1,4          | 1,1          | 1,2          | 1,8          | 2,0          |
|  | w        | 1,5             | 1,7          | 1,4          | 1,8          | 1,6          | 2,0          | 2,3          | 1,7          | 2,1          | 2,4          | 1,9          |
| D37 - D48                                  | i        | 7,8             | 7,2          | 7,8          | 7,3          | 7,6          | 8,5          | 9,5          | 10,3         | 10,3         | 8,9          | 9,3          |
|  | m        | 7,4             | 7,0          | 6,4          | 7,4          | 8,1          | 8,4          | 8,9          | 10,2         | 8,7          | 9,7          | 8,8          |
|  | w        | 8,1             | 7,4          | 9,2          | 7,2          | 7,1          | 8,5          | 10,0         | 10,3         | 11,8         | 8,1          | 9,8          |
| <b>C00 - D48</b>                           | <b>i</b> | <b>354,0</b>    | <b>358,0</b> | <b>356,7</b> | <b>371,2</b> | <b>371,0</b> | <b>374,7</b> | <b>365,9</b> | <b>382,0</b> | <b>377,1</b> | <b>390,4</b> | <b>382,4</b> |
|  | <b>m</b> | <b>403,4</b>    | <b>408,9</b> | <b>405,4</b> | <b>429,4</b> | <b>426,3</b> | <b>425,0</b> | <b>418,9</b> | <b>439,7</b> | <b>434,5</b> | <b>441,7</b> | <b>441,4</b> |
|  | <b>w</b> | <b>306,6</b>    | <b>309,3</b> | <b>310,1</b> | <b>315,5</b> | <b>318,0</b> | <b>326,1</b> | <b>314,4</b> | <b>326,0</b> | <b>321,4</b> | <b>340,6</b> | <b>325,2</b> |

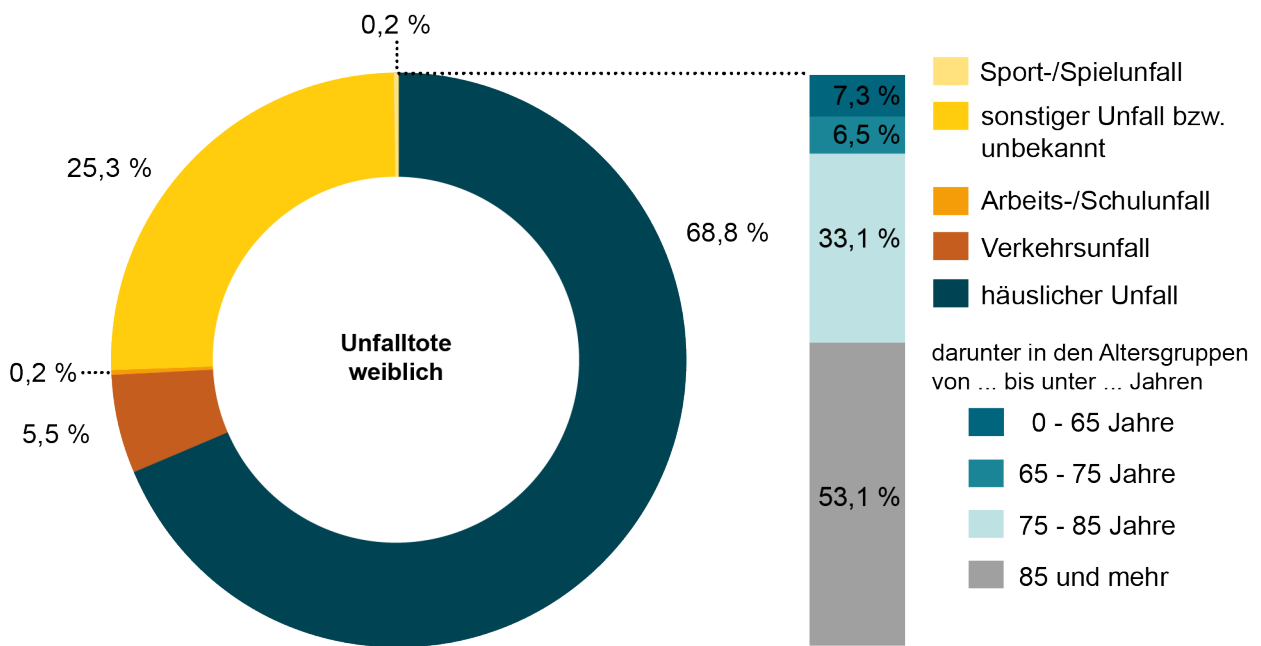
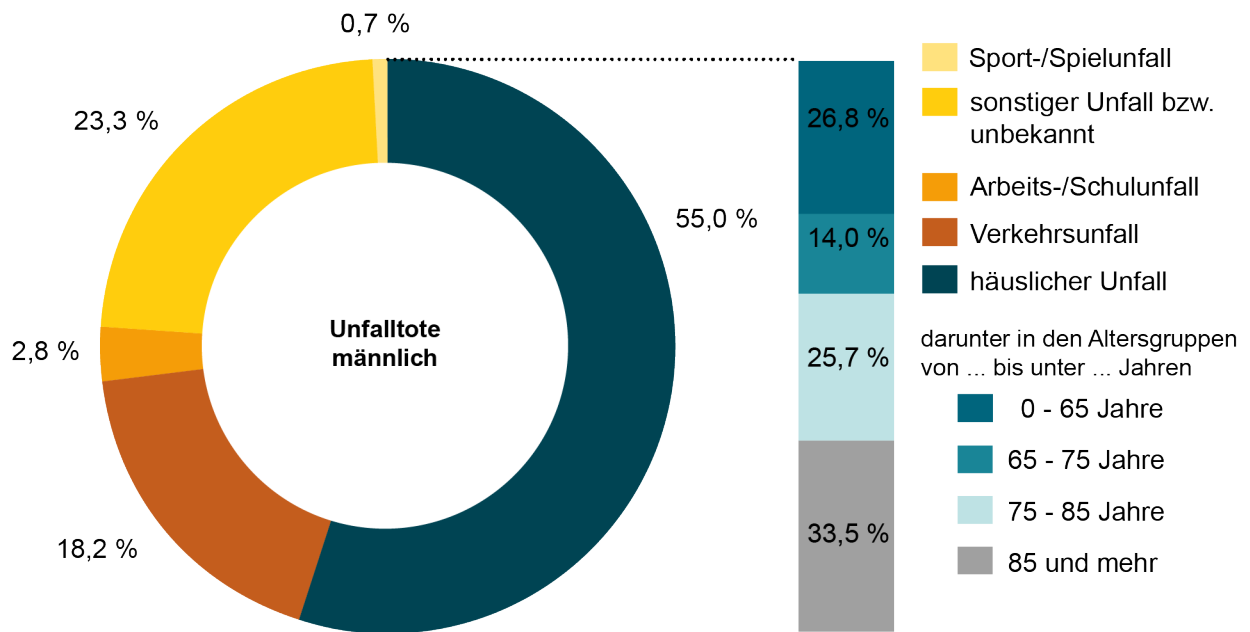
### Mortalitätsrate 1991 - 2020 nach ausgewählten bösartigen Neubildungen



### 5. Nichtnatürliche Sterbefälle 2020 nach ausgewählten Verletzungen, Altersgruppen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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        | 311          | -   | 2        | 20        | 31         | 75         | 183         |
|  | m        | 203          | -   | 2        | 20        | 25         | 62         | 94          |
|  | w        | 108          | -   | -        | -         | 6          | 13         | 89          |
| Verletzungen des Halses (S10 - S19)  | i        | 48           | -   | -        | 2         | 6          | 12         | 28          |
|  | m        | 34           | -   | -        | 2         | 6          | 9          | 17          |
|  | w        | 14           | -   | -        | -         | -          | 3          | 11          |
| Verletzungen des Thorax (S20 - S29)  | i        | 64           | -   | -        | 4         | 8          | 17         | 35          |
|  | m        | 45           | -   | -        | 4         | 7          | 15         | 19          |
|  | w        | 19           | -   | -        | -         | 1          | 2          | 16          |
| Verletzungen des Abdomens, der<br>Lendenwirbelsäule u. des Beckens<br>(S30 - S39)    | i        | 43           | -   | -        | 2         | 3          | 6          | 32          |
|  | m        | 20           | -   | -        | 2         | 3          | 4          | 11          |
|  | w        | 23           | -   | -        | -         | -          | 2          | 21          |
| Verletzungen der Extremitäten<br>(S40 - S99)   | i        | 303          | -   | -        | 1         | 4          | 30         | 268         |
|  | m        | 109          | -   | -        | -         | 1          | 17         | 91          |
|  | w        | 194          | -   | -        | 1         | 3          | 13         | 177         |
| Verletzungen der Hüfte u. des<br>Oberschenkels (S70 - S79)                           | i        | 247          | -   | -        | -         | 1          | 18         | 228         |
|  | m        | 86           | -   | -        | -         | -          | 12         | 74          |
|  | w        | 161          | -   | -        | -         | 1          | 6          | 154         |
| Verletzung mit Beteiligung mehrerer<br>Körperregionen (T00 - T07)                    | i        | 74           | -   | 1        | 13        | 18         | 24         | 18          |
|  | m        | 61           | -   | -        | 11        | 16         | 19         | 15          |
|  | w        | 13           | -   | 1        | 2         | 2          | 5          | 3           |
| Verbrennungen oder Verätzungen<br>(T20 - T32)  | i        | 19           | -   | -        | 2         | -          | 8          | 9           |
|  | m        | 10           | -   | -        | 2         | -          | 6          | 2           |
|  | w        | 9            | -   | -        | -         | -          | 2          | 7           |
| Erfrierungen (T33 - T35)   | i        | -            | -   | -        | -         | -          | -          | -           |
|  | m        | -            | -   | -        | -         | -          | -          | -           |
|  | w        | -            | -   | -        | -         | -          | -          | -           |
| Vergiftung durch Arzneimittel, Drogen u.<br>biologisch aktive Substanzen (T36 - T50) | i        | 80           | -   | -        | 9         | 24         | 29         | 18          |
|  | m        | 41           | -   | -        | 6         | 17         | 9          | 9           |
|  | w        | 39           | -   | -        | 3         | 7          | 20         | 9           |
| Toxische Wirkung von nicht medizinisch<br>verwendeten Substanzen (T51 - T65)         | i        | 45           | -   | -        | 2         | 13         | 20         | 10          |
|  | m        | 30           | -   | -        | 2         | 10         | 11         | 7           |
|  | w        | 15           | -   | -        | -         | 3          | 9          | 3           |
| Sonstige Schäden   | i        | 332          | -   | 4        | 27        | 44         | 113        | 144         |
|  | m        | 259          | -   | 4        | 22        | 41         | 90         | 102         |
|  | w        | 73           | -   | -        | 5         | 3          | 23         | 42          |
| <b>Verletzungen, Vergiftungen u. andere<br/>Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)</b>  | <b>i</b> | <b>1 319</b> | <b>-</b>  | <b>7</b> | <b>82</b> | <b>151</b> | <b>334</b> | <b>745</b>  |
|  | <b>m</b> | <b>812</b>   | <b>-</b>  | <b>6</b> | <b>71</b> | <b>126</b> | <b>242</b> | <b>367</b>  |
|  | <b>w</b> | <b>507</b>   | <b>-</b>  | <b>1</b> | <b>11</b> | <b>25</b>  | <b>92</b>  | <b>378</b>  |

**Unfalltote 2020 nach Unfallkategorie und Geschlecht**





## 6.1 Unfalltote 2020 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        | 14          | -   | 1        | 1         | 7         | 5          | -           |
|                                 | m        | 13          | -   | 1        | 1         | 6         | 5          | -           |
|                                 | w        | 1           | -   | -        | -         | 1         | -          | -           |
| Verkehrsunfall                  | i        | 107         | -   | 2        | 22        | 23        | 37         | 23          |
|                                 | m        | 85          | -   | 1        | 20        | 21        | 29         | 14          |
|                                 | w        | 22          | -   | 1        | 2         | 2         | 8          | 9           |
| Häuslicher Unfall               | i        | 532         | -   | 3        | 4         | 31        | 105        | 389         |
|                                 | m        | 257         | -   | 3        | 4         | 24        | 74         | 152         |
|                                 | w        | 275         | -   | -        | -         | 7         | 31         | 237         |
| Sport-/Spielunfall              | i        | 4           | -   | -        | 3         | 1         | -          | -           |
|                                 | m        | 3           | -   | -        | 3         | -         | -          | -           |
|                                 | w        | 1           | -   | -        | -         | 1         | -          | -           |
| Sonstiger Unfall bzw. unbekannt | i        | 210         | -   | -        | 5         | 11        | 31         | 163         |
|                                 | m        | 109         | -   | -        | 4         | 9         | 22         | 74          |
|                                 | w        | 101         | -   | -        | 1         | 2         | 9          | 89          |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>i</b> | <b>867</b>  | -   | <b>6</b> | <b>35</b> | <b>73</b> | <b>178</b> | <b>575</b>  |
|                                 | <b>m</b> | <b>467</b>  | -   | <b>5</b> | <b>32</b> | <b>60</b> | <b>130</b> | <b>240</b>  |
|                                 | <b>w</b> | <b>400</b>  | -   | <b>1</b> | <b>3</b>  | <b>13</b> | <b>48</b>  | <b>335</b>  |

## 6.2 Mortalitätsrate 2020 nach Unfallkategorie, Altersgruppen und Geschlecht

| Unfallkategorie                 | Geschl.  | MR <sub>i</sub> |   |            |             |             |             |              |
|---------------------------------|----------|-----------------|---|------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
|                                 |          | 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        | 0,6             | -   | 0,4        | 0,3         | 1,3         | 0,8         | -            |
|                                 | m        | 1,2             | -   | 0,8        | 0,5         | 2,1         | 1,6         | -            |
|                                 | w        | 0,1             | -   | -          | -           | 0,4         | -           | -            |
| Verkehrsunfall                  | i        | 4,9             | -   | 0,8        | 5,5         | 4,2         | 5,7         | 7,4          |
|                                 | m        | 7,9             | -   | 0,8        | 9,5         | 7,3         | 9,2         | 11,5         |
|                                 | w        | 2,0             | -   | 0,8        | 1,1         | 0,8         | 2,4         | 4,7          |
| Häuslicher Unfall               | i        | 24,3            | -   | 1,2        | 1,0         | 5,6         | 16,0        | 124,4        |
|                                 | m        | 23,9            | -   | 2,3        | 1,9         | 8,3         | 23,4        | 124,5        |
|                                 | w        | 24,7            | -   | -          | -           | 2,7         | 9,2         | 124,3        |
| Sport-/Spielunfall              | i        | 0,2             | -   | -          | 0,8         | 0,2         | -           | -            |
|                                 | m        | 0,3             | -   | -          | 1,4         | -           | -           | -            |
|                                 | w        | 0,1             | -   | -          | -           | 0,4         | -           | -            |
| Sonstiger Unfall bzw. unbekannt | i        | 9,6             | -   | -          | 1,3         | 2,0         | 4,7         | 52,1         |
|                                 | m        | 10,1            | -   | -          | 1,9         | 3,1         | 7,0         | 60,6         |
|                                 | w        | 9,1             | -   | -          | 0,5         | 0,8         | 2,7         | 46,7         |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>i</b> | <b>39,6</b>     | -   | <b>2,4</b> | <b>8,8</b>  | <b>13,2</b> | <b>27,2</b> | <b>183,9</b> |
|                                 | <b>m</b> | <b>43,4</b>     | -   | <b>3,8</b> | <b>15,2</b> | <b>20,8</b> | <b>41,1</b> | <b>196,6</b> |
|                                 | <b>w</b> | <b>36,0</b>     | -   | <b>0,8</b> | <b>1,6</b>  | <b>4,9</b>  | <b>14,2</b> | <b>175,7</b> |

### 6.3 Unfalltote 2010 - 2020 nach Unfallkategorie und Geschlecht

| Unfallkategorie                 | Geschl.  | Sterbefälle |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|---------------------------------|----------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                                 |          | Jahr        |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|                                 |          | 2010        | 2011       | 2012       | 2013       | 2014       | 2015       | 2016       | 2017       | 2018       | 2019       | 2020       |
| Arbeits-/Schulunfall            | i        | 26          | 30         | 19         | 23         | 18         | 15         | 11         | 25         | 17         | 11         | 14         |
|                                 | m        | 26          | 30         | 17         | 21         | 18         | 15         | 11         | 21         | 16         | 11         | 13         |
|                                 | w        | -           | -          | 2          | 2          | -          | -          | -          | 4          | 1          | -          | 1          |
| Verkehrsunfall                  | i        | 158         | 176        | 150        | 157        | 142        | 153        | 130        | 123        | 129        | 121        | 107        |
|                                 | m        | 119         | 120        | 114        | 112        | 103        | 118        | 94         | 84         | 97         | 93         | 85         |
|                                 | w        | 39          | 56         | 36         | 45         | 39         | 35         | 36         | 39         | 32         | 28         | 22         |
| Häuslicher Unfall               | i        | 364         | 356        | 358        | 397        | 444        | 459        | 434        | 469        | 454        | 499        | 532        |
|                                 | m        | 169         | 170        | 156        | 202        | 206        | 217        | 222        | 252        | 231        | 236        | 257        |
|                                 | w        | 195         | 186        | 202        | 195        | 238        | 242        | 212        | 217        | 223        | 263        | 275        |
| Sport-/Spielunfall              | i        | 6           | 7          | 16         | 10         | 5          | 7          | 9          | 4          | 14         | 11         | 4          |
|                                 | m        | 5           | 5          | 12         | 7          | 5          | 6          | 8          | 2          | 11         | 10         | 3          |
|                                 | w        | 1           | 2          | 4          | 3          | -          | 1          | 1          | 2          | 3          | 1          | 1          |
| Sonstiger Unfall bzw. unbekannt | i        | 192         | 175        | 233        | 247        | 279        | 256        | 170        | 190        | 217        | 222        | 210        |
|                                 | m        | 107         | 92         | 119        | 125        | 139        | 140        | 86         | 113        | 118        | 101        | 109        |
|                                 | w        | 85          | 83         | 114        | 122        | 140        | 116        | 84         | 77         | 99         | 121        | 101        |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>i</b> | <b>746</b>  | <b>744</b> | <b>776</b> | <b>834</b> | <b>888</b> | <b>890</b> | <b>754</b> | <b>811</b> | <b>831</b> | <b>864</b> | <b>867</b> |
|                                 | <b>m</b> | <b>426</b>  | <b>417</b> | <b>418</b> | <b>467</b> | <b>471</b> | <b>496</b> | <b>421</b> | <b>472</b> | <b>473</b> | <b>451</b> | <b>467</b> |
|                                 | <b>w</b> | <b>320</b>  | <b>327</b> | <b>358</b> | <b>367</b> | <b>417</b> | <b>394</b> | <b>333</b> | <b>339</b> | <b>358</b> | <b>413</b> | <b>400</b> |

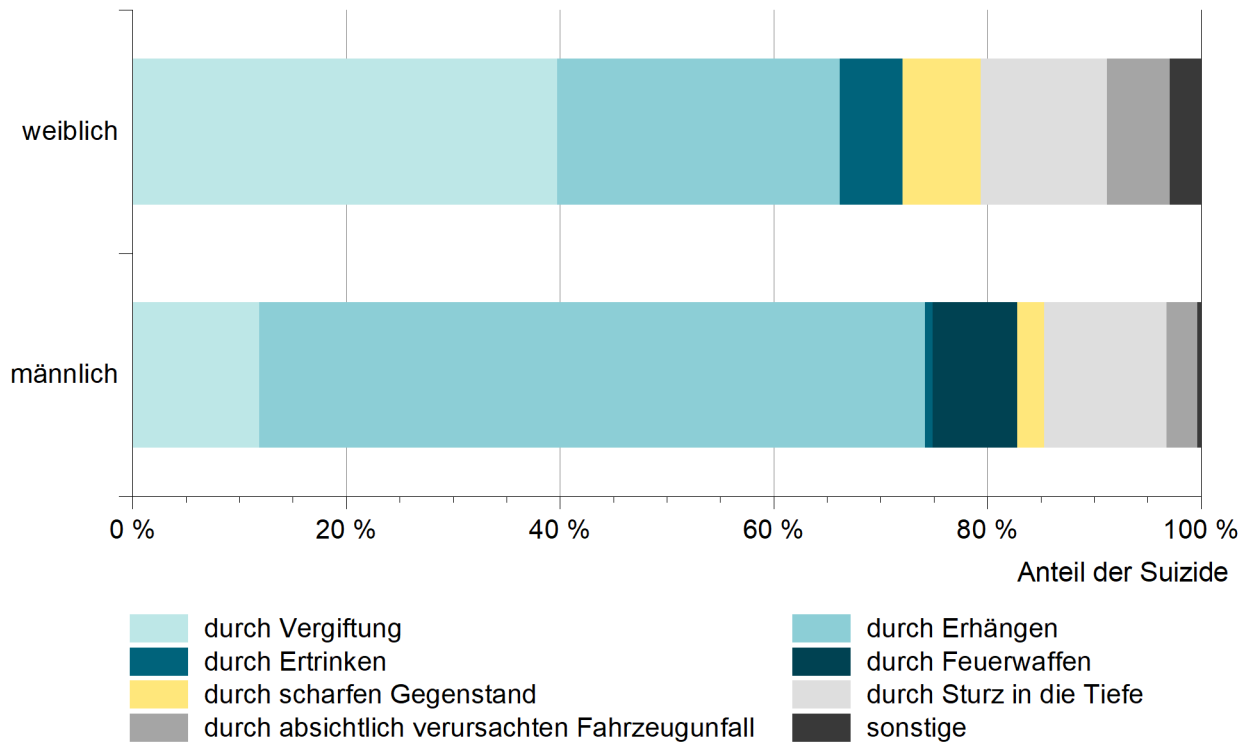
### 6.4 Mortalitätsrate 2010 - 2020 nach Unfallkategorie und Geschlecht

| Unfallkategorie                 | Geschl.  | MR <sub>i</sub> |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|---------------------------------|----------|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                                 |          | Jahr            |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|                                 |          | 2010            | 2011        | 2012        | 2013        | 2014        | 2015        | 2016        | 2017        | 2018        | 2019        | 2020        |
| Arbeits-/Schulunfall            | i        | 1,1             | 1,3         | 0,8         | 1,0         | 0,8         | 0,7         | 0,5         | 1,1         | 0,8         | 0,5         | 0,6         |
|                                 | m        | 2,3             | 2,7         | 1,5         | 1,9         | 1,6         | 1,4         | 1,0         | 1,9         | 1,5         | 1,0         | 1,2         |
|                                 | w        | -               | -           | 0,2         | 0,2         | -           | -           | -           | 0,4         | 0,1         | -           | 0,1         |
| Verkehrsunfall                  | i        | 6,7             | 7,7         | 6,6         | 7,0         | 6,3         | 6,8         | 5,8         | 5,5         | 5,8         | 5,5         | 4,9         |
|                                 | m        | 10,4            | 10,7        | 10,3        | 10,2        | 9,4         | 10,7        | 8,5         | 7,6         | 8,9         | 8,6         | 7,9         |
|                                 | w        | 3,3             | 4,8         | 3,1         | 3,9         | 3,4         | 3,1         | 3,2         | 3,4         | 2,8         | 2,5         | 2,0         |
| Häuslicher Unfall               | i        | 15,5            | 15,6        | 15,8        | 17,6        | 19,8        | 20,5        | 19,4        | 21,0        | 20,5        | 22,7        | 24,3        |
|                                 | m        | 14,7            | 15,2        | 14,1        | 18,3        | 18,8        | 19,7        | 20,1        | 22,9        | 21,2        | 21,8        | 23,9        |
|                                 | w        | 16,3            | 15,9        | 17,4        | 17,0        | 20,8        | 21,2        | 18,7        | 19,2        | 19,8        | 23,5        | 24,7        |
| Sport-/Spielunfall              | i        | 0,3             | 0,3         | 0,7         | 0,4         | 0,2         | 0,3         | 0,4         | 0,2         | 0,6         | 0,5         | 0,2         |
|                                 | m        | 0,4             | 0,4         | 1,1         | 0,6         | 0,5         | 0,5         | 0,7         | 0,2         | 1,0         | 0,9         | 0,3         |
|                                 | w        | 0,1             | 0,2         | 0,3         | 0,3         | -           | 0,1         | 0,1         | 0,2         | 0,3         | 0,1         | 0,1         |
| Sonstiger Unfall bzw. unbekannt | i        | 8,2             | 7,7         | 10,3        | 11,0        | 12,5        | 11,4        | 7,6         | 8,5         | 9,8         | 10,1        | 9,6         |
|                                 | m        | 9,3             | 8,2         | 10,7        | 11,3        | 12,7        | 12,7        | 7,8         | 10,3        | 10,8        | 9,3         | 10,1        |
|                                 | w        | 7,1             | 7,1         | 9,8         | 10,6        | 12,3        | 10,2        | 7,4         | 6,8         | 8,8         | 10,8        | 9,1         |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>i</b> | <b>31,8</b>     | <b>32,5</b> | <b>34,2</b> | <b>37,0</b> | <b>39,6</b> | <b>39,7</b> | <b>33,6</b> | <b>36,4</b> | <b>37,5</b> | <b>39,2</b> | <b>39,6</b> |
|                                 | <b>m</b> | <b>37,1</b>     | <b>37,3</b> | <b>37,7</b> | <b>42,4</b> | <b>42,9</b> | <b>45,0</b> | <b>38,1</b> | <b>43,0</b> | <b>43,4</b> | <b>41,6</b> | <b>43,4</b> |
|                                 | <b>w</b> | <b>26,7</b>     | <b>28,0</b> | <b>30,9</b> | <b>31,9</b> | <b>36,5</b> | <b>34,6</b> | <b>29,3</b> | <b>30,0</b> | <b>31,8</b> | <b>36,9</b> | <b>36,0</b> |

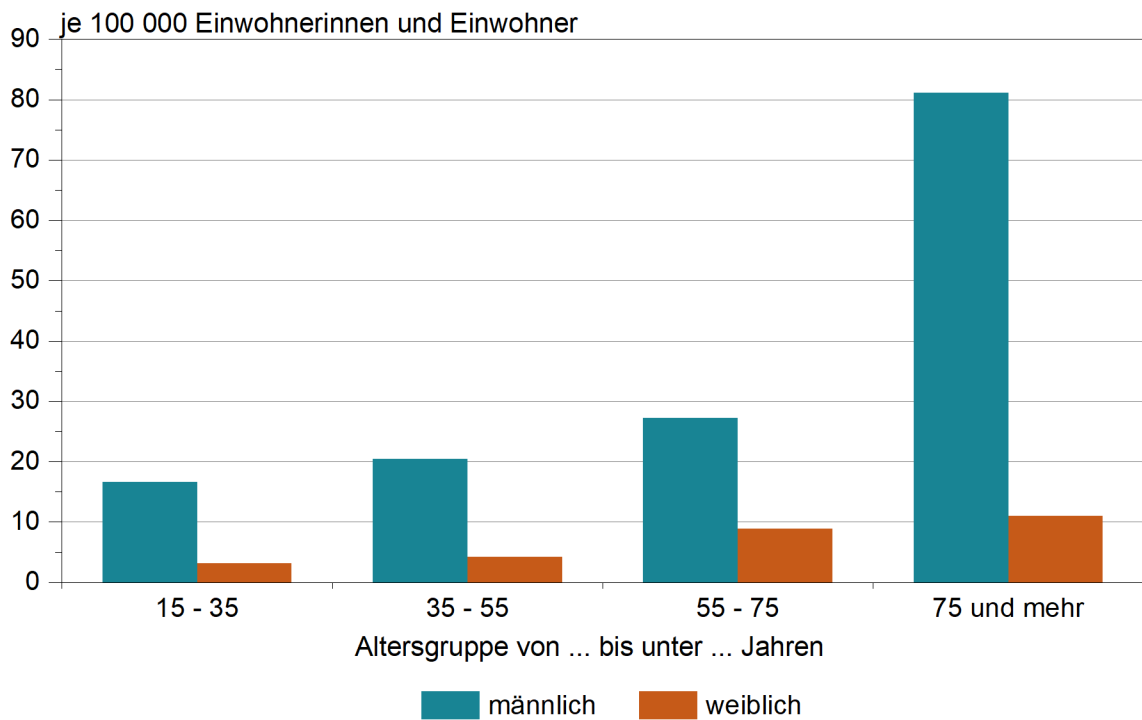
### 7.1 Nichtnatürliche Sterbefälle 2020 nach äußerer Ursache, Altersgruppen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>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        | 117          | -   | 2        | 25        | 26         | 41         | 23          |
|   | m        | 93           | -   | 1        | 23        | 23         | 32         | 14          |
|   | w        | 24           | -   | 1        | 2         | 3          | 9          | 9           |
| Fußgänger (V01 - V09)   | i        | 19           | -   | 1        | 3         | 4          | 5          | 6           |
|   | m        | 13           | -   | 1        | 3         | 2          | 3          | 4           |
|   | w        | 6            | -   | -        | -         | 2          | 2          | 2           |
| Radfahrer (V10 - V19)   | i        | 19           | -   | -        | 2         | 2          | 9          | 6           |
|   | m        | 16           | -   | -        | 2         | 2          | 8          | 4           |
|   | w        | 3            | -   | -        | -         | -          | 1          | 2           |
| Krad-Benutzer (V20 - V29)   | i        | 15           | -   | -        | 5         | 5          | 4          | 1           |
|   | m        | 14           | -   | -        | 5         | 5          | 3          | 1           |
|   | w        | 1            | -   | -        | -         | -          | 1          | -           |
| PKW-Benutzer (V40 - V49)  | i        | 55           | -   | 1        | 14        | 13         | 19         | 8           |
|   | m        | 43           | -   | -        | 12        | 12         | 15         | 4           |
|   | w        | 12           | -   | 1        | 2         | 1          | 4          | 4           |
| Benutzer von LKW oder Lieferwagen<br>(V50 - V69)                                | i        | 2            | -   | -        | -         | 2          | -          | -           |
|   | m        | 2            | -   | -        | -         | 2          | -          | -           |
|   | w        | -            | -   | -        | -         | -          | -          | -           |
| Unfallbedingte Stürze (W00 - W19)   | i        | 379          | -   | -        | 1         | 14         | 52         | 312         |
|   | m        | 183          | -   | -        | 1         | 13         | 40         | 129         |
|   | w        | 196          | -   | -        | -         | 1          | 12         | 183         |
| Unfälle durch Ertrinken u. Untergehen<br>(W65 - W74)                            | i        | 8            | -   | 2        | 2         | -          | 1          | 3           |
|   | m        | 7            | -   | 2        | 2         | -          | 1          | 2           |
|   | w        | 1            | -   | -        | -         | -          | -          | 1           |
| Unfallbedingte Gefährdung der Atmung<br>(W75 - W84)                             | i        | 20           | -   | 2        | -         | 1          | 9          | 8           |
|   | m        | 11           | -   | 2        | -         | 1          | 6          | 2           |
|   | w        | 9            | -   | -        | -         | -          | 3          | 6           |
| Unfälle durch Rauch, Feuer u. Flammen<br>(X00 - X09)                            | i        | 25           | -   | -        | 2         | 2          | 11         | 10          |
|   | m        | 14           | -   | -        | 2         | 1          | 8          | 3           |
|   | w        | 11           | -   | -        | -         | 1          | 3          | 7           |
| Exposition gegenüber Naturkräften<br>(X30 - X39)                                | i        | 6            | -   | -        | -         | 2          | 2          | 2           |
|   | m        | 4            | -   | -        | -         | 2          | 1          | 1           |
|   | w        | 2            | -   | -        | -         | -          | 1          | 1           |
| Unfallbedingte akzidentelle Vergiftungen<br>(X40 - X49)                         | i        | 51           | -   | -        | 2         | 19         | 20         | 10          |
|   | m        | 30           | -   | -        | 2         | 14         | 8          | 6           |
|   | w        | 21           | -   | -        | -         | 5          | 12         | 4           |
| Suizide (X60 - X84)   | i        | 347          | -   | -        | 41        | 70         | 116        | 120         |
|   | m        | 279          | -   | -        | 35        | 59         | 86         | 99          |
|   | w        | 68           | -   | -        | 6         | 11         | 30         | 21          |
| Tätlicher Angriff (X85 - Y09)   | i        | 12           | -   | 1        | 2         | 3          | 5          | 1           |
|   | m        | 8            | -   | 1        | 1         | 2          | 3          | 1           |
|   | w        | 4            | -   | -        | 1         | 1          | 2          | -           |
| Ereignis, dessen nähere Umstände<br>unbestimmt sind (Y10 - Y34)                 | i        | 13           | -   | -        | 1         | 2          | 6          | 4           |
|   | m        | 10           | -   | -        | 1         | 2          | 5          | 2           |
|   | w        | 3            | -   | -        | -         | -          | 1          | 2           |
| Komplikationen bei der medizinischen u.<br>chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84) | i        | 59           | -   | -        | 2         | 1          | 22         | 34          |
|   | m        | 34           | -   | -        | 1         | 1          | 12         | 20          |
|   | w        | 25           | -   | -        | 1         | -          | 10         | 14          |
| Übrige  | i        | 282          | -   | -        | 4         | 11         | 49         | 218         |
|   | m        | 139          | -   | -        | 3         | 8          | 40         | 88          |
|   | w        | 143          | -   | -        | 1         | 3          | 9          | 130         |
| <b>Nichtnatürliche Sterbefälle<br/>(V01 - Y98)</b>                              | <b>i</b> | <b>1 319</b> | <b>-</b>  | <b>7</b> | <b>82</b> | <b>151</b> | <b>334</b> | <b>745</b>  |
|   | <b>m</b> | <b>812</b>   | <b>-</b>  | <b>6</b> | <b>71</b> | <b>126</b> | <b>242</b> | <b>367</b>  |
|   | <b>w</b> | <b>507</b>   | <b>-</b>  | <b>1</b> | <b>11</b> | <b>25</b>  | <b>92</b>  | <b>378</b>  |
| Unfälle zusammen (V01 - X59)  | i        | 867          | -   | 6        | 35        | 73         | 178        | 575         |
|   | m        | 467          | -   | 5        | 32        | 60         | 130        | 240         |
|   | w        | 400          | -   | 1        | 3         | 13         | 48         | 335         |

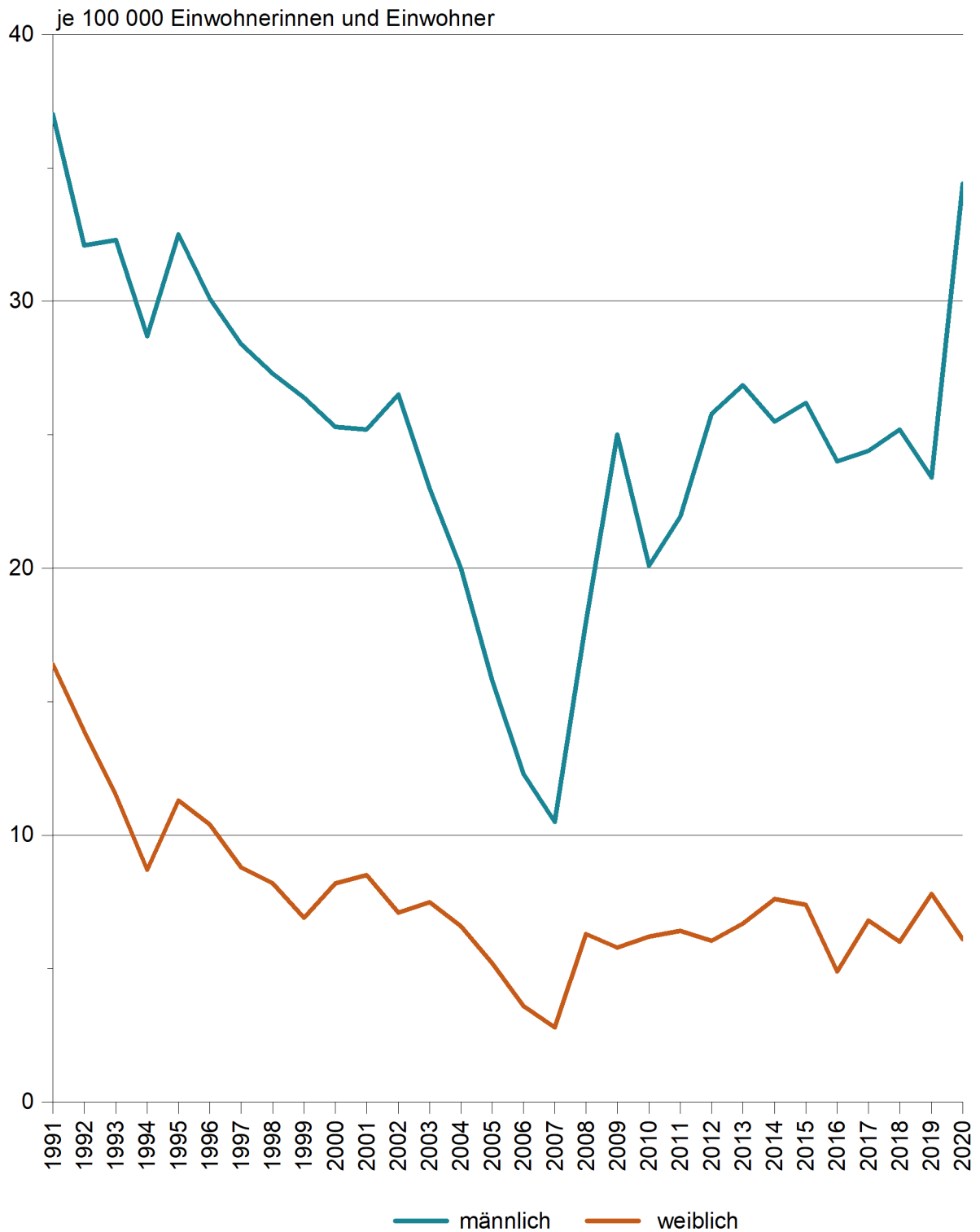
**Suizide 2020 nach Art der Verletzung und Geschlecht**



**Suizidrate 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht**



## Suizidrate 1991 - 2020 nach Geschlecht



## 7.2 Nichtnatürliche Sterbefälle 2020 nach äußerer Ursache und Geschlecht

| Äußere Ursache   | Sterbefälle  |            |             |            |            |             |            |            |             |
|--|--------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|
|  | insgesamt    |            |             | männlich   |            |             | weiblich   |            |             |
|  | absolut      | in %       | MR          | absolut    | in %       | MR          | absolut    | in %       | MR          |
| Transportmittelunfälle V01 - V99   | 117          | 8,9        | 5,3         | 93         | 11,5       | 8,6         | 24         | 4,7        | 2,2         |
| Fußgänger (V01 - V09)  | 19           | 1,4        | 0,9         | 13         | 1,6        | 1,2         | 6          | 1,2        | 0,5         |
| Radfahrer (V10 - V19)  | 19           | 1,4        | 0,9         | 16         | 2,0        | 1,5         | 3          | 0,6        | 0,3         |
| Krad-Benutzer (V20 - V29)  | 15           | 1,1        | 0,7         | 14         | 1,7        | 1,3         | 1          | 0,2        | 0,1         |
| PKW-Benutzer (V40 - V49)   | 55           | 4,2        | 2,5         | 43         | 5,3        | 4,0         | 12         | 2,4        | 1,1         |
| Benutzer von LKW oder Lieferwagen (V50 - V69)                                | 2            | 0,2        | 0,1         | 2          | 0,2        | 0,2         | -          | -          | -           |
| Autobusbenutzer (V70 - V79)  | -            | -          | -           | -          | -          | -           | -          | -          | -           |
| Unfallbedingte Stürze (W00 - W19)  | 379          | 28,7       | 17,3        | 183        | 22,5       | 17,0        | 196        | 38,7       | 17,6        |
| Unfälle durch Ertrinken u. Untergehen (W65 - W74)                            | 8            | 0,6        | 0,4         | 7          | 0,9        | 0,7         | 1          | 0,2        | 0,1         |
| Unfallbedingte Gefährdung der Atmung (W75 - W84)                             | 20           | 1,5        | 0,9         | 11         | 1,4        | 1,0         | 9          | 1,8        | 0,8         |
| Unfälle durch Rauch, Feuer u. Flammen (X00 - X09)                            | 25           | 1,9        | 1,1         | 14         | 1,7        | 1,3         | 11         | 2,2        | 1,0         |
| Exposition gegenüber Naturkräften (X30 - X39)                                | 6            | 0,5        | 0,3         | 4          | 0,5        | 0,4         | 2          | 0,4        | 0,2         |
| Unfallbedingte akzidentelle Vergiftungen (X40 - X49)                         | 51           | 3,9        | 2,3         | 30         | 3,7        | 2,8         | 21         | 4,1        | 1,9         |
| Suizide (X60 - X84)  | 347          | 26,3       | 15,9        | 279        | 34,4       | 25,9        | 68         | 13,4       | 6,1         |
| Tätlicher Angriff (X85 - Y09)  | 12           | 0,9        | 0,5         | 8          | 1,0        | 0,7         | 4          | 0,8        | 0,4         |
| Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind (Y10 - Y34)                 | 13           | 1,0        | 0,6         | 10         | 1,2        | 0,9         | 3          | 0,6        | 0,3         |
| Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84) | 59           | 4,5        | 2,7         | 34         | 4,2        | 3,2         | 25         | 4,9        | 2,2         |
| Übrige   | 282          | 21,4       | 12,9        | 139        | 17,1       | 12,9        | 143        | 28,2       | 12,9        |
| <b>Nichtnatürliche Sterbefälle (V01 - Y98)</b>                               | <b>1 319</b> | <b>100</b> | <b>60,3</b> | <b>812</b> | <b>100</b> | <b>75,4</b> | <b>507</b> | <b>100</b> | <b>45,6</b> |
| Unfälle zusammen (V01 - X59)   | 867          | 65,7       | 39,6        | 467        | 57,5       | 43,4        | 400        | 78,9       | 36,0        |

## 8. Vermeidbare Sterbefälle 2020

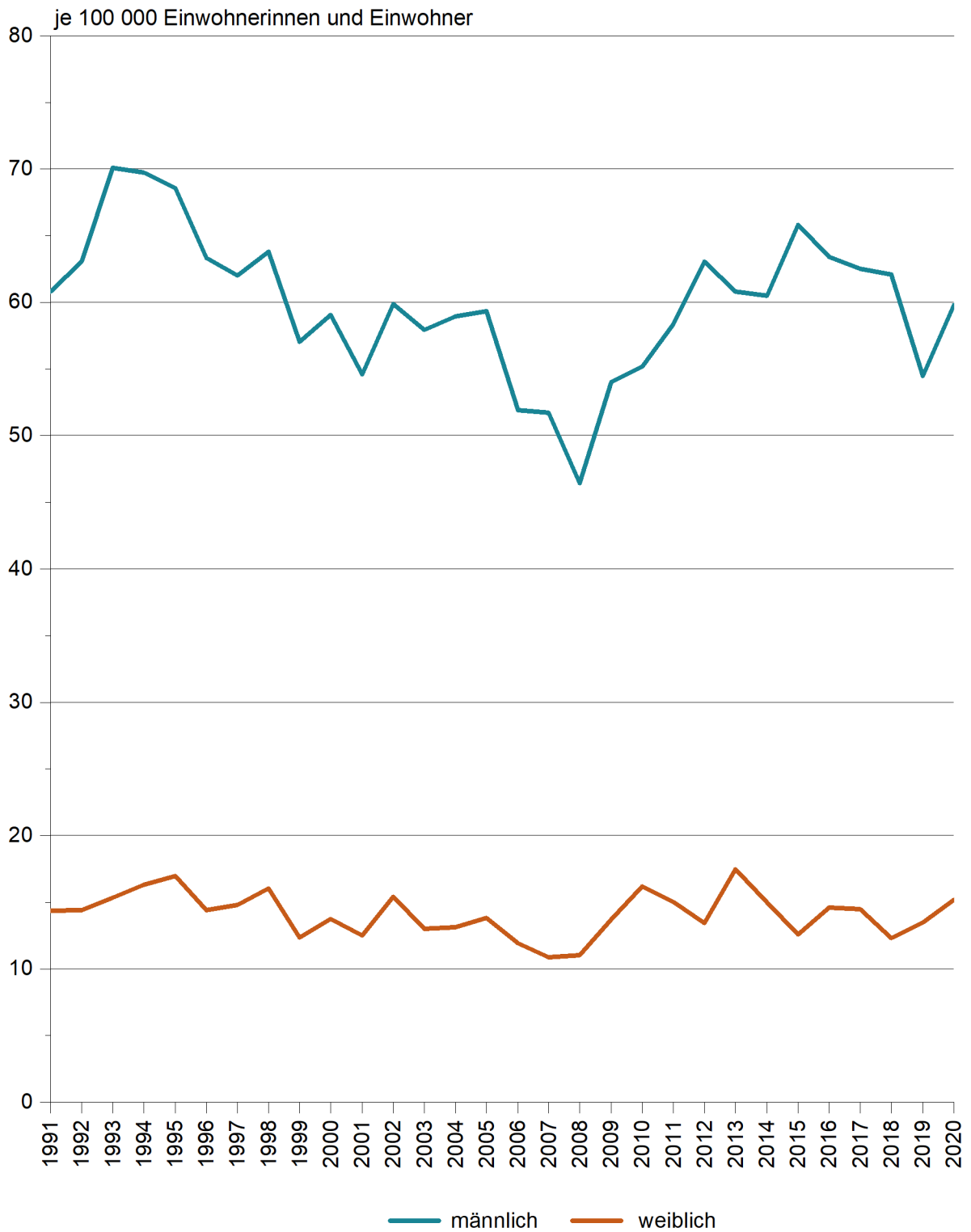
| Pos.-Nr. der ICD-10  | Alter    | Sterbefälle je 100 000 der mittleren Bevölkerung |             |             |
|--|----------|--|-------------|-------------|
|  |          | insgesamt  | männlich    | weiblich    |
| Alle Krankheiten (A00 - T98)                               | unter 1  | 2,9  | 3,3         | 2,5         |
| Tuberkulose und deren Folgezustände (A15 - A19, B90)       | 5 - 65   | 0,2  | 0,4         | -           |
| Bösartige Neubildungen des Gebärmutterhalses (C53)         | 5 - 65   | 1,2  | x           | 2,3         |
| Hodgkin-Krankheit (C81)                                    | 5 - 35   | -  | -           | -           |
| Chronische rheumatische Herzkrankheiten (I05 - I09)        | 5 - 45   | -  | -           | -           |
| Hypertonie (I10 - I15)                                     | 5 - 65   | 4,1  | 6,8         | 1,4         |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60 - I69)                   | 5 - 65   | 7,3  | 9,0         | 5,7         |
| Krankheiten der Appendix (K35 - K38)                       | 5 - 65   | 0,0  | 0,1         | -           |
| Krankheiten der Gallenblase und der Gallenwege (K80 - K83) | 5 - 65   | 0,5  | 0,6         | 0,4         |
| Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett (O00 - O99)          | 15 - 50  | 0,1  | -           | 0,3         |
| <b>Insgesamt</b>   | <b>x</b> | <b>16,3</b>                                      | <b>20,2</b> | <b>12,6</b> |

## 9.1 Alkoholbedingte Sterbefälle 2020

| 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                           | 223         | 193        | 30         |
| G312                            | Degeneration des Nervensystems durch Alkohol                               | 20          | 15         | 5          |
| G621                            | Alkohol-Polyneuropathie  | 6           | 4          | 2          |
| G721                            | Alkoholmyopathie   | 1           | 1          | -          |
| I426                            | Alkoholische Kardiomyopathie   | 14          | 11         | 3          |
| K292                            | Alkoholgastritis   | 3           | 2          | 1          |
| K70                             | Alkoholische Leberkrankheit  | 491         | 374        | 117        |
| K852                            | Alkoholinduzierte akute Pankreatitis                                       | 23          | 20         | 3          |
| K860                            | Durch Alkohol induzierte chronische Pankreatitis                           | 14          | 14         | -          |
| O354                            | Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) Schädigung des Feten durch Alkohol | -           | -          | -          |
| P043                            | Schädigung des Feten und Neugeborenen durch Alkoholkonsum der Mutter       | -           | -          | -          |
| Q860                            | Alkohol-Embryopathie (mit Dysmorphien)                                     | -           | -          | -          |
| R780                            | Nachweis von Alkohol im Blut   | -           | -          | -          |
| T510                            | Toxische Wirkung: Äthanol  | 18          | 10         | 8          |
| T519                            | Toxische Wirkung: Alkohol, nicht näher bezeichnet                          | -           | -          | -          |
| <b>Insgesamt</b>                |  | <b>813</b>  | <b>644</b> | <b>169</b> |
| Anteil aller Sterbefälle in %   |  | 2,4         | 3,8        | 1,0        |
| Alkoholbedingte Mortalitätsrate |  | 37,2        | 59,8       | 15,2       |

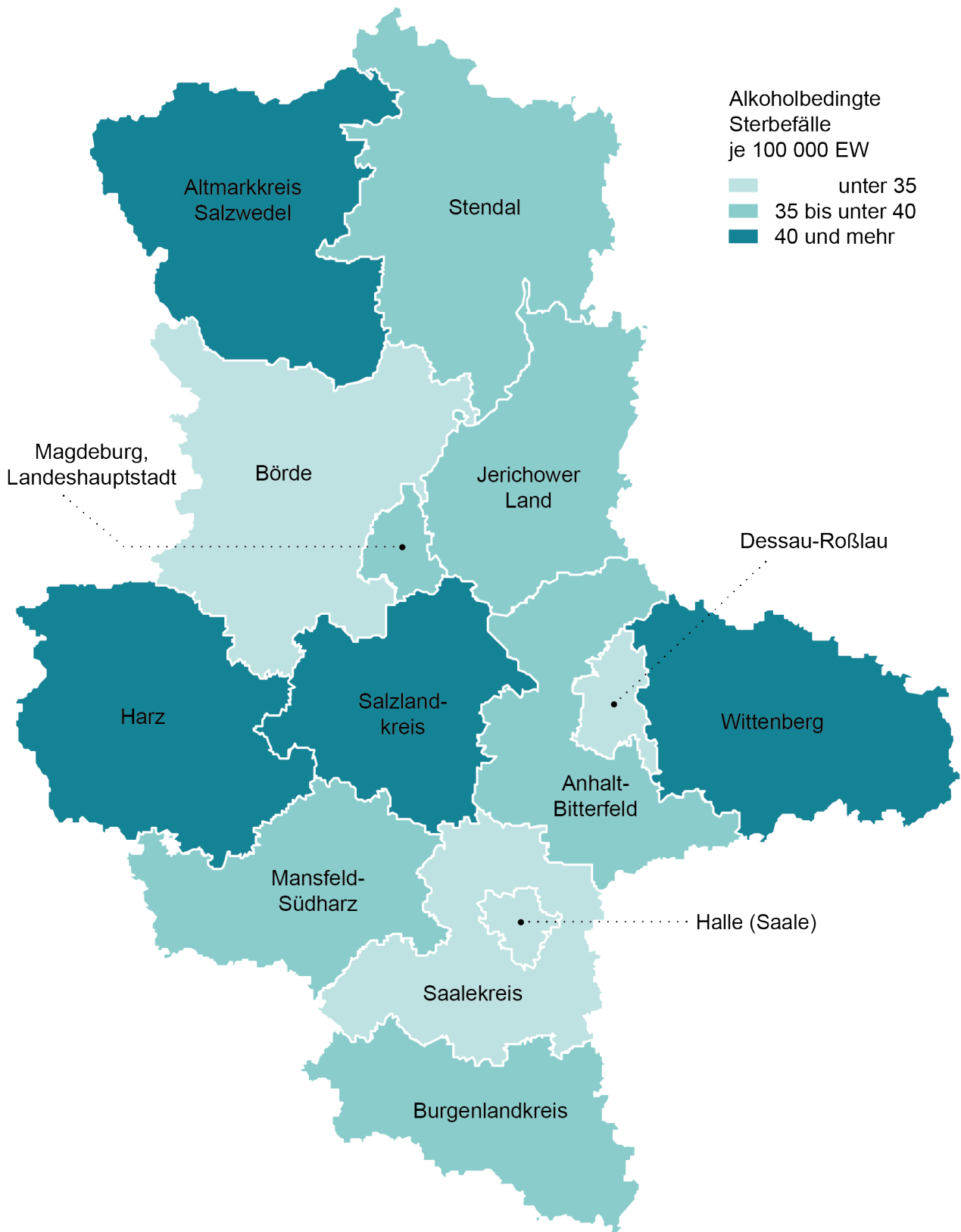
## 9.2 Alkoholbedingte Sterbefälle 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht

| 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                             | 223         | -   | -      | 1         | 42         | 161        | 19          |
| G312                            | 20          | -   | -      | -         | 2          | 10         | 8           |
| G621                            | 6           | -   | -      | -         | 2          | 2          | 2           |
| G721                            | 1           | -   | -      | -         | 1          | -          | -           |
| I426                            | 14          | -   | -      | -         | 4          | 9          | 1           |
| K292                            | 3           | -   | -      | -         | 2          | 1          | -           |
| K70                             | 491         | -   | -      | 6         | 114        | 321        | 48          |
| K852                            | 23          | -   | -      | -         | 7          | 16         | -           |
| K860                            | 14          | -   | -      | -         | 3          | 11         | -           |
| O354                            | -           | -   | -      | -         | -          | -          | -           |
| P043                            | -           | -   | -      | -         | -          | -          | -           |
| Q860                            | -           | -   | -      | -         | -          | -          | -           |
| R780                            | -           | -   | -      | -         | -          | -          | -           |
| T510                            | 18          | -   | -      | 1         | 6          | 10         | 1           |
| T519                            | -           | -   | -      | -         | -          | -          | -           |
| <b>Insgesamt</b>                | <b>813</b>  | -   | -      | <b>10</b> | <b>183</b> | <b>541</b> | <b>79</b>   |
| Anteil aller Sterbefälle in %   | 2,4         | -   | -      | 5,7       | 13,1       | 6,3        | 0,3         |
| Alkoholbedingte Mortalitätsrate | 37,2        | -   | -      | 2,5       | 33,2       | 82,6       | 25,3        |

**Alkoholbedingte Mortalitätsrate 1991 - 2020**



## Alkoholbedingte Mortalitätsrate 2020 nach kreisfreien Städten und Landkreisen



**Mittleres Sterbealter seit 2008 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht**

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10                                   | Geschl. | Mittleres Sterbealter in Jahren |      |      |      |      |      |      |
|--|---------|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|
|  |         | Jahr                            |      |      |      |      |      |      |
|  |         | 2008                            | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2018 | 2020 |
| Bestimmte infektiöse und parasitäre<br>Krankheiten (A00 - B99)               | i       | 71,2                            | 73,1 | 76,9 | 77,4 | 78,1 | 78,2 | 77,1 |
|  | m       | 68,1                            | 68,6 | 72,2 | 72,2 | 74,7 | 74,0 | 73,8 |
|  | w       | 74,3                            | 77,2 | 81,9 | 82,5 | 80,8 | 82,0 | 80,2 |
| Neubildungen (C00 - D48)   | i       | 71,4                            | 72,1 | 72,3 | 73,3 | 73,3 | 73,6 | 74,3 |
|  | m       | 70,0                            | 70,8 | 71,0 | 71,9 | 72,2 | 72,5 | 73,4 |
|  | w       | 73,1                            | 73,8 | 74,0 | 75,1 | 74,8 | 74,9 | 75,3 |
| Bösartige Neubildungen (C00 - C97)   | i       | 71,3                            | 72,0 | 72,2 | 73,2 | 73,1 | 73,3 | 74,1 |
|  | m       | 69,9                            | 70,7 | 71,0 | 71,8 | 72,1 | 72,4 | 73,3 |
|  | w       | 73,0                            | 73,5 | 73,8 | 74,9 | 74,5 | 74,6 | 75,1 |
| ... der Verdauungsorgane<br>(C15 - C26)                                      | i       | 72,4                            | 72,8 | 72,9 | 73,7 | 73,5 | 74,0 | 74,3 |
|  | m       | 69,6                            | 70,8 | 70,7 | 71,7 | 71,8 | 72,3 | 72,6 |
|  | w       | 75,8                            | 75,2 | 75,8 | 76,2 | 75,9 | 76,2 | 76,7 |
| ... der Atmungsorgane (C30 - C39)  | i       | 69,4                            | 69,9 | 70,0 | 70,4 | 70,6 | 70,7 | 71,2 |
|  | m       | 69,2                            | 69,6 | 69,6 | 70,0 | 70,7 | 70,7 | 71,2 |
|  | w       | 70,1                            | 70,8 | 71,3 | 71,6 | 70,3 | 70,6 | 71,2 |
| ... der Brustdrüse (C50)   | i       | 70,3                            | 72,6 | 72,4 | 73,8 | 72,9 | 72,9 | 73,5 |
|  | m       | 76,8                            | 64,6 | 69,6 | 69,2 | 72,3 | 77,1 | 74,1 |
|  | w       | 70,2                            | 72,6 | 72,5 | 73,9 | 72,9 | 72,9 | 73,5 |
| ... des lymphatischen, blutbildenden<br>u. verwandten Gewebes<br>(C81 - C96) | i       | 72,1                            | 72,6 | 73,2 | 75,7 | 74,9 | 75,0 | 76,8 |
|  | m       | 70,2                            | 70,5 | 71,9 | 74,5 | 73,4 | 73,4 | 75,8 |
|  | w       | 74,4                            | 74,7 | 74,6 | 76,9 | 76,8 | 76,9 | 78,0 |
| Krankheiten des Blutes u. des<br>Immunsystems (D50 - D89)                    | i       | 75,4                            | 76,1 | 78,7 | 81,1 | 79,4 | 80,8 | 80,0 |
|  | m       | 70,9                            | 70,2 | 71,3 | 80,5 | 77,4 | 77,9 | 77,3 |
|  | w       | 77,8                            | 80,1 | 82,5 | 81,6 | 81,3 | 82,2 | 81,4 |
| Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsel-<br>krankheiten (E00 - E90)           | i       | 77,6                            | 76,3 | 77,3 | 77,8 | 78,7 | 78,9 | 79,5 |
|  | m       | 73,0                            | 72,3 | 72,7 | 74,1 | 74,0 | 74,6 | 75,0 |
|  | w       | 80,7                            | 79,2 | 80,5 | 80,5 | 82,1 | 82,1 | 83,0 |
| Diabetes mellitus (E10 - E14)  | i       | 79,1                            | 77,1 | 78,2 | 79,1 | 80,0 | 79,9 | 80,5 |
|  | m       | 74,6                            | 73,3 | 73,8 | 75,3 | 75,4 | 75,6 | 76,3 |
|  | w       | 81,8                            | 80,0 | 81,5 | 81,7 | 83,2 | 83,2 | 84,0 |
| Psychische und Verhaltensstörungen<br>(F00 - F99)                            | i       | 75,0                            | 75,7 | 75,2 | 76,9 | 79,1 | 81,4 | 81,9 |
|  | m       | 65,7                            | 66,4 | 67,5 | 69,0 | 72,2 | 74,6 | 76,0 |
|  | w       | 83,8                            | 83,6 | 83,6 | 83,8 | 85,3 | 86,7 | 86,2 |
| ... durch Alkohol (F10)  | i       | 54,2                            | 55,7 | 58,1 | 58,5 | 59,6 | 58,3 | 61,6 |
|  | m       | 53,5                            | 55,1 | 58,2 | 58,2 | 59,5 | 58,3 | 61,7 |
|  | w       | 58,3                            | 59,1 | 57,4 | 59,7 | 60,6 | 58,3 | 60,6 |
| Krankheiten des Nervensystems<br>(G00 - G99)                                 | i       | 72,9                            | 74,6 | 76,0 | 75,8 | 76,3 | 78,1 | 78,2 |
|  | m       | 68,4                            | 70,7 | 72,9 | 73,1 | 73,0 | 75,5 | 76,3 |
|  | w       | 76,8                            | 78,1 | 79,0 | 78,2 | 79,2 | 80,8 | 80,1 |
| Krankheiten des Kreislaufsystems<br>(I00 - I99)                              | i       | 79,9                            | 80,6 | 80,8 | 81,3 | 81,3 | 81,8 | 82,2 |
|  | m       | 75,0                            | 75,9 | 76,2 | 77,0 | 77,2 | 77,7 | 78,5 |
|  | w       | 83,4                            | 83,9 | 84,2 | 84,6 | 84,7 | 85,0 | 85,4 |
| Ischämische Herzkrankheiten<br>(I20 - I25)                                   | i       | 78,7                            | 79,3 | 79,4 | 79,5 | 79,8 | 80,2 | 80,8 |
|  | m       | 74,3                            | 75,1 | 75,1 | 75,8 | 76,2 | 76,5 | 77,7 |
|  | w       | 82,8                            | 83,4 | 83,6 | 83,7 | 84,2 | 84,4 | 84,5 |
| Akuter Myokardinfarkt (I21)  | i       | 74,9                            | 75,6 | 75,4 | 75,8 | 75,9 | 76,0 | 76,5 |
|  | m       | 71,3                            | 72,0 | 71,4 | 72,4 | 72,6 | 72,4 | 73,9 |
|  | w       | 79,5                            | 80,4 | 80,2 | 80,2 | 80,8 | 81,0 | 80,3 |
| Zerebrovaskuläre Krankheiten<br>(I60 - I69)                                  | i       | 80,5                            | 81,0 | 80,7 | 81,3 | 81,0 | 81,2 | 81,4 |
|  | m       | 76,1                            | 76,9 | 77,0 | 77,8 | 77,2 | 78,4 | 78,2 |
|  | w       | 83,2                            | 83,4 | 83,2 | 83,7 | 83,6 | 83,3 | 83,8 |

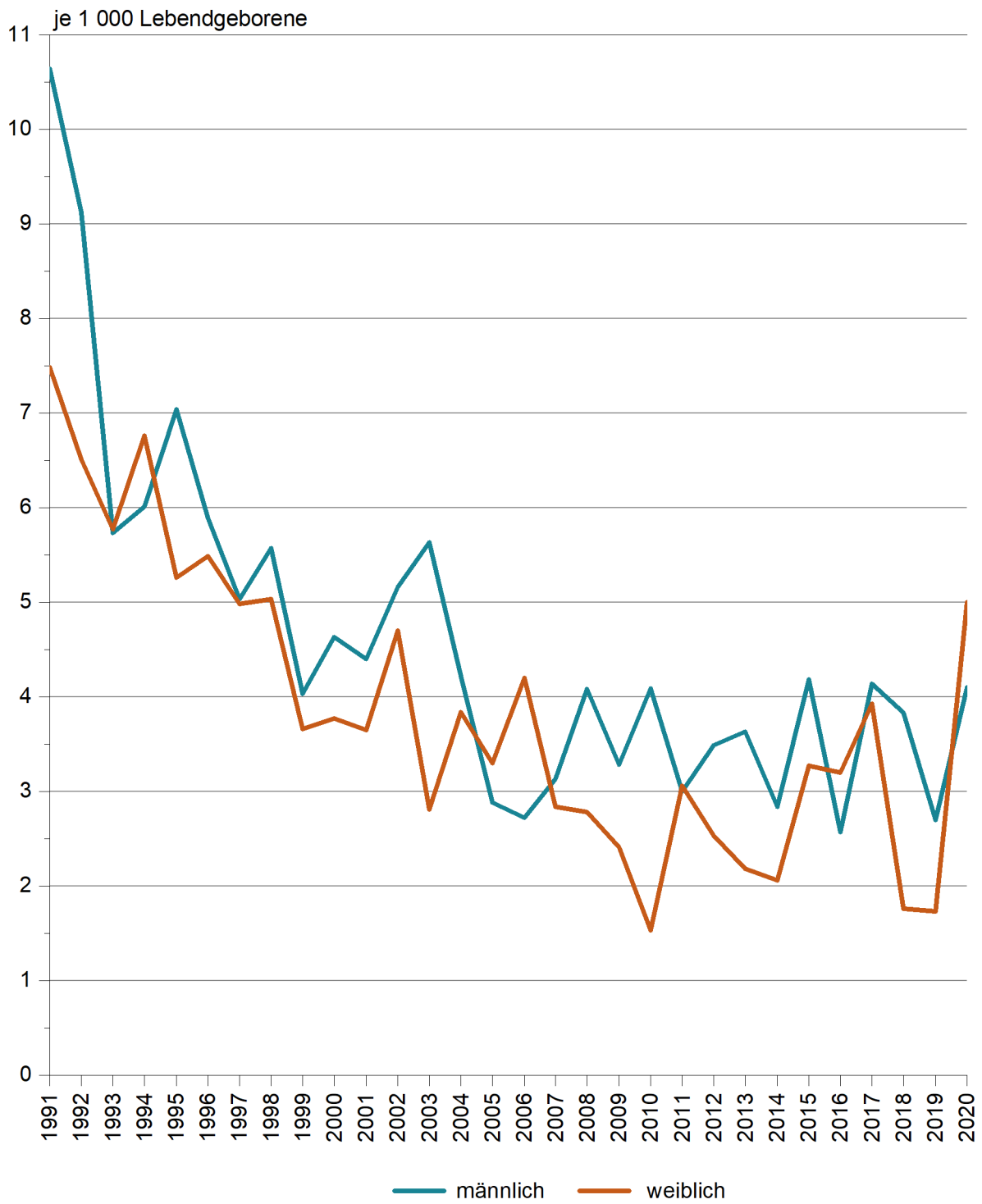
### Noch: 10. Mittleres Sterbealter seit 2008 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

| Todesursachenklasse<br>Pos.-Nr. der ICD-10   | Geschl.  | Mittleres Sterbealter in Jahren |             |             |             |             |             |             |
|--|----------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|  |          | Jahr                            |             |             |             |             |             |             |
|  |          | 2008                            | 2010        | 2012        | 2014        | 2016        | 2018        | 2020        |
| Krankheiten des Atmungssystems<br>(J00 - J99)  | i        | 77,9                            | 77,1        | 78,0        | 77,9        | 77,8        | 77,9        | 78,0        |
|  | m        | 75,3                            | 74,9        | 76,2        | 75,6        | 76,4        | 75,9        | 76,4        |
|  | w        | 80,8                            | 79,9        | 80,6        | 80,8        | 79,7        | 80,3        | 80,3        |
| Grippe und Pneumonie (J09 - J18)   | i        | 79,6                            | 78,9        | 79,3        | 79,7        | 79,9        | 79,9        | 81,0        |
|  | m        | 75,9                            | 75,4        | 76,0        | 77,5        | 78,7        | 77,5        | 79,3        |
|  | w        | 82,9                            | 82,1        | 82,7        | 82,0        | 81,4        | 82,6        | 83,1        |
| Chronische Krankheiten der unteren<br>Atemwege (J40 - J47)                               | i        | 77,1                            | 76,5        | 77,7        | 76,9        | 76,9        | 76,1        | 76,1        |
|  | m        | 75,4                            | 75,0        | 76,4        | 74,9        | 75,3        | 74,6        | 74,8        |
|  | w        | 79,4                            | 78,6        | 79,6        | 79,8        | 79,0        | 78,0        | 78,1        |
| Krankheiten des Verdauungssystems<br>(K00 - K93)   | i        | 70,0                            | 69,8        | 70,4        | 71,2        | 71,5        | 71,7        | 71,4        |
|  | m        | 65,0                            | 65,3        | 65,8        | 66,9        | 66,9        | 67,7        | 67,8        |
|  | w        | 76,1                            | 75,5        | 76,8        | 76,9        | 77,0        | 77,4        | 76,5        |
| Krankheiten der Leber (K70 - K77)  | i        | 62,6                            | 61,8        | 62,4        | 64,2        | 64,4        | 63,9        | 64,6        |
|  | m        | 61,1                            | 60,5        | 61,2        | 62,6        | 62,3        | 62,6        | 63,3        |
|  | w        | 66,3                            | 64,6        | 65,6        | 67,8        | 68,5        | 67,4        | 67,7        |
| Krankheiten des Urogenitalsystems<br>(N00 - N99)   | i        | 81,1                            | 81,0        | 81,7        | 82,3        | 83,1        | 83,0        | 83,2        |
|  | m        | 78,4                            | 78,4        | 79,1        | 79,0        | 80,8        | 80,9        | 80,9        |
|  | w        | 82,8                            | 82,6        | 83,4        | 84,4        | 84,6        | 84,6        | 84,9        |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)   | i        | 49,2                            | 34,6        | 34,8        | 34,3        | 35,5        | 39,7        | 32,4        |
|  | m        | 42,5                            | 26,8        | 32,5        | 34,9        | 36,1        | 39,7        | 29,3        |
|  | w        | 53,4                            | 43,0        | 38,7        | 33,4        | 34,8        | 39,8        | 35,2        |
| Verletzungen, Vergiftungen u. bestimmte<br>andere Folgen äußerer Ursachen<br>(S00 - T98) | i        | 61,1                            | 62,5        | 65,4        | 68,0        | 69,0        | 69,3        | 71,4        |
|  | m        | 55,2                            | 57,3        | 59,7        | 62,5        | 64,4        | 65,2        | 66,6        |
|  | w        | 71,4                            | 71,2        | 74,8        | 76,1        | 77,1        | 76,1        | 79,1        |
| Verletzungen der Hüfte u. des<br>Oberschenkels (S70 - S79)                               | i        | 83,9                            | 84,7        | 84,0        | 85,0        | 84,6        | 84,9        | 86,2        |
|  | m        | 80,9                            | 82,2        | 81,2        | 83,3        | 81,4        | 83,5        | 84,5        |
|  | w        | 85,2                            | 86,0        | 84,8        | 85,9        | 86,8        | 85,6        | 87,2        |
| COVID-19 (U071, U072, U109)  | i        | -                               | -           | -           | -           | -           | -           | 81,9        |
|  | m        | -                               | -           | -           | -           | -           | -           | 79,4        |
|  | w        | -                               | -           | -           | -           | -           | -           | 84,7        |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>   | <b>i</b> | <b>75,5</b>                     | <b>76,1</b> | <b>76,5</b> | <b>77,2</b> | <b>77,3</b> | <b>77,8</b> | <b>78,3</b> |
|  | <b>m</b> | <b>71,0</b>                     | <b>71,8</b> | <b>72,3</b> | <b>73,2</b> | <b>73,7</b> | <b>74,2</b> | <b>75,0</b> |
|  | <b>w</b> | <b>79,7</b>                     | <b>80,0</b> | <b>80,5</b> | <b>81,0</b> | <b>81,0</b> | <b>81,5</b> | <b>81,7</b> |
| Transportmittelunfälle (V01 - V99)   | i        | 45,9                            | 44,3        | 48,5        | 50,7        | 56,8        | 51,6        | 53,6        |
|  | m        | 43,9                            | 46,1        | 47,4        | 46,8        | 55,0        | 52,1        | 50,8        |
|  | w        | 51,6                            | 38,4        | 52,1        | 62,4        | 61,8        | 50,0        | 64,1        |
| Unfälle durch Sturz (W00 - W19)  | i        | 76,0                            | 78,0        | 79,4        | 80,2        | 79,4        | 79,1        | 81,6        |
|  | m        | 67,5                            | 71,2        | 71,7        | 74,7        | 74,2        | 75,5        | 78,2        |
|  | w        | 84,3                            | 83,5        | 84,1        | 84,1        | 84,6        | 82,7        | 84,9        |
| Unfälle durch Ertrinken (W65 - W74)  | i        | 59,5                            | 49,3        | 50,2        | 53,0        | 55,4        | 63,2        | 45,2        |
|  | m        | 51,7                            | 52,7        | 50,4        | 56,2        | 56,2        | 66,3        | 38,4        |
|  | w        | 79,0                            | 41,9        | 49,7        | 42,2        | 49,0        | 55,3        | 79,0        |
| Suizide (X60 - X84)  | i        | 56,3                            | 55,1        | 59,9        | 61,4        | 61,9        | 62,8        | 62,4        |
|  | m        | 54,3                            | 54,3        | 58,5        | 60,9        | 61,3        | 61,6        | 62,0        |
|  | w        | 61,8                            | 57,8        | 65,5        | 63,2        | 64,9        | 67,9        | 64,0        |
| Tätlicher Angriff (X85 - Y09)  | i        | 49,5                            | 43,5        | 42,1        | 34,2        | 38,6        | 54,5        | 46,5        |
|  | m        | 45,4                            | 40,0        | 50,0        | 41,3        | 32,4        | 49,8        | 47,6        |
|  | w        | 53,6                            | 51,2        | 32,1        | 21,4        | 49,0        | 59,8        | 44,8        |
| Ereignis, dessen nähere Umstände<br>unbestimmt sind (Y10 - Y34)                          | i        | 63,2                            | 66,2        | 74,3        | 69,1        | 63,5        | 63,9        | 66,3        |
|  | m        | 58,6                            | 61,6        | 69,9        | 62,1        | 59,3        | 64,3        | 61,6        |
|  | w        | 71,9                            | 70,3        | 81,1        | 76,1        | 70,8        | 62,0        | 82,0        |

### 11. Säuglingssterbefälle 2010 - 2020 nach Lebensdauer und Geschlecht

| Vorgang                             | Geschl. | Jahr   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|-------------------------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|                                     |         | 2010   | 2011   | 2012   | 2013   | 2014   | 2015   | 2016   | 2017   | 2018   | 2019   | 2020   |
| Lebendgeborene                      | i       | 17 300 | 16 837 | 16 888 | 16 797 | 17 064 | 17 415 | 18 092 | 17 837 | 17 410 | 16 618 | 16 113 |
|                                     | m       | 8 802  | 8 658  | 8 599  | 8 542  | 8 816  | 8 843  | 9 335  | 9 183  | 8 872  | 8 529  | 8 280  |
|                                     | w       | 8 498  | 8 179  | 8 289  | 8 255  | 8 248  | 8 574  | 8 757  | 8 654  | 8 538  | 8 089  | 7 833  |
| Totgeborene                         | i       | 63     | 69     | 63     | 66     | 68     | 64     | 54     | 81     | 87     | 99     | 73     |
|                                     | m       | 40     | 34     | 31     | 32     | 36     | 45     | 32     | 45     | 53     | 49     | 34     |
|                                     | w       | 23     | 35     | 32     | 34     | 32     | 19     | 22     | 36     | 34     | 50     | 39     |
| Gestorbene Säuglinge                | i       | 49     | 51     | 51     | 49     | 42     | 65     | 52     | 72     | 49     | 37     | 64     |
|                                     | m       | 36     | 26     | 30     | 31     | 25     | 37     | 24     | 38     | 34     | 23     | 36     |
|                                     | w       | 13     | 25     | 21     | 18     | 17     | 28     | 28     | 34     | 15     | 14     | 28     |
| davon mit einer Lebensdauer von ... |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| unter 24 Stunden                    | i       | 12     | 8      | 13     | 18     | 16     | 23     | 14     | 19     | 12     | 7      | 20     |
|                                     | m       | 8      | 5      | 7      | 13     | 11     | 10     | 5      | 14     | 8      | 5      | 10     |
|                                     | w       | 4      | 3      | 6      | 5      | 5      | 13     | 9      | 5      | 4      | 2      | 10     |
| 24 Stunden bis unter 7 Tage         | i       | 5      | 2      | 6      | 3      | 5      | 6      | 4      | 17     | 9      | 8      | 4      |
|                                     | m       | 2      | 0      | 1      | 2      | 2      | 3      | 3      | 7      | 6      | 4      | 3      |
|                                     | w       | 3      | 2      | 5      | 1      | 3      | 3      | 1      | 10     | 3      | 4      | 1      |
| 7 Tage bis unter 28 Tage            | i       | 8      | 15     | 7      | 9      | 8      | 9      | 12     | 12     | 7      | 6      | 14     |
|                                     | m       | 7      | 8      | 5      | 7      | 4      | 6      | 8      | 4      | 6      | 2      | 6      |
|                                     | w       | 1      | 7      | 2      | 2      | 4      | 3      | 4      | 8      | 1      | 4      | 8      |
| 28 Tage bis unter 1 Jahr            | i       | 24     | 26     | 25     | 19     | 13     | 27     | 22     | 24     | 21     | 16     | 26     |
|                                     | m       | 19     | 13     | 17     | 9      | 8      | 18     | 8      | 13     | 14     | 12     | 17     |
|                                     | w       | 5      | 13     | 8      | 10     | 5      | 9      | 14     | 11     | 7      | 4      | 9      |
| Säuglingssterblichkeit              | i       | 2,83   | 3,03   | 3,02   | 2,92   | 2,46   | 3,73   | 2,87   | 4,04   | 2,81   | 2,23   | 4,53   |
|                                     | m       | 4,09   | 3      | 3,49   | 3,63   | 2,84   | 4,18   | 2,57   | 4,14   | 3,83   | 2,70   | 4,11   |
|                                     | w       | 1,53   | 3,06   | 2,53   | 2,18   | 2,06   | 3,27   | 3,2    | 3,93   | 1,76   | 1,73   | 4,98   |
| Frühsterblichkeit                   | i       | 0,98   | 0,59   | 1,13   | 1,25   | 1,23   | 1,67   | 0,99   | 2,02   | 1,21   | 0,90   | 1,49   |
|                                     | m       | 1,14   | 0,58   | 0,93   | 1,76   | 1,47   | 1,47   | 0,86   | 2,29   | 1,58   | 1,06   | 1,57   |
|                                     | w       | 0,82   | 0,61   | 1,33   | 0,73   | 0,97   | 1,87   | 1,14   | 1,73   | 0,82   | 0,74   | 1,40   |
| Spätsterblichkeit                   | i       | 0,46   | 0,89   | 0,41   | 0,54   | 0,47   | 0,52   | 0,66   | 0,67   | 0,40   | 0,36   | 0,87   |
|                                     | m       | 0,80   | 0,92   | 0,58   | 0,82   | 0,45   | 0,68   | 0,86   | 0,44   | 0,68   | 0,23   | 0,72   |
|                                     | w       | 0,12   | 0,86   | 0,24   | 0,24   | 0,48   | 0,35   | 0,46   | 0,92   | 0,12   | 0,49   | 1,02   |
| Nachsterblichkeit                   | i       | 1,39   | 1,54   | 1,48   | 1,13   | 0,76   | 1,55   | 1,22   | 1,35   | 1,21   | 0,96   | 1,61   |
|                                     | m       | 2,16   | 1,50   | 1,98   | 1,05   | 0,91   | 2,04   | 0,86   | 1,42   | 1,58   | 1,41   | 2,05   |
|                                     | w       | 0,59   | 1,59   | 0,97   | 1,21   | 0,61   | 1,05   | 1,60   | 1,27   | 0,82   | 0,49   | 1,15   |
| Totgeborenenrate                    | i       | 3,63   | 4,08   | 3,72   | 3,91   | 3,97   | 3,66   | 2,98   | 4,52   | 4,97   | 5,92   | 4,51   |
|                                     | m       | 4,52   | 3,91   | 3,59   | 3,73   | 4,07   | 5,06   | 3,42   | 4,88   | 5,94   | 5,71   | 4,09   |
|                                     | w       | 2,7    | 4,26   | 3,85   | 4,1    | 3,86   | 2,21   | 2,51   | 4,14   | 3,97   | 6,14   | 4,95   |
| Perinatale Mortalität               | i       | 4,61   | 4,67   | 4,84   | 5,16   | 5,19   | 5,32   | 3,97   | 6,53   | 6,17   | 6,82   | 5,99   |
|                                     | m       | 5,65   | 4,49   | 4,52   | 5,48   | 5,54   | 6,53   | 4,27   | 7,15   | 7,51   | 6,76   | 5,65   |
|                                     | w       | 3,52   | 4,87   | 5,17   | 4,83   | 4,83   | 4,07   | 3,65   | 5,87   | 4,78   | 6,88   | 6,35   |

## Säuglingssterblichkeit 1991 - 2020



## 12.1 Säuglingssterbefälle 2010 - 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

| Pos.-Nr. der ICD-10   | Geschl.  | Sterbefälle |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | dar.<br>in den<br>ersten<br>7 Tagen |
|---|----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------------------|
|   |          | Jahr        |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                                     |
|   |          | 2010        | 2011      | 2012      | 2013      | 2014      | 2015      | 2016      | 2017      | 2018      | 2019      | 2020      |                                     |
| Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)                                    | i        | 1           | -         | 2         | 2         | 2         | 1         | -         | -         | -         | 1         | 1         | -                                   |
|   | m        | 1           | -         | 2         | -         | 2         | 1         | -         | -         | -         | -         | -         | -                                   |
|   | w        | -           | -         | -         | 2         | -         | -         | -         | -         | -         | 1         | 1         | -                                   |
| Krankheiten des Nervensystems, der Augen u. der Ohren (G00 - H95)                             | i        | 2           | 2         | 3         | 2         | -         | 4         | 2         | -         | 2         | -         | 1         | -                                   |
|   | m        | 2           | 1         | 3         | 2         | -         | 2         | 1         | -         | 2         | -         | -         | -                                   |
|   | w        | -           | 1         | -         | -         | -         | 2         | 1         | -         | -         | -         | 1         | -                                   |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | i        | -           | 3         | 7         | 3         | -         | 4         | 3         | -         | 2         | 2         | 3         | -                                   |
|   | m        | -           | 2         | 5         | 3         | -         | 1         | -         | -         | 2         | 1         | 2         | -                                   |
|   | w        | -           | 1         | 2         | -         | -         | 3         | 3         | -         | -         | 1         | 1         | -                                   |
| Bestimmte Zustände, mit Ursprung in der Perinatalperiode (P00 - P96)                          | i        | 22          | 25        | 22        | 18        | 19        | 27        | 23        | 37        | 21        | 15        | 26        | 17                                  |
|   | m        | 16          | 11        | 12        | 15        | 12        | 14        | 13        | 18        | 15        | 9         | 15        | 9                                   |
|   | w        | 6           | 14        | 10        | 3         | 7         | 13        | 10        | 19        | 6         | 6         | 11        | 8                                   |
| Schädigung des Feten durch mütterliche Faktoren (P00 - P04)                                   | i        | 1           | -         | 2         | 1         | 2         | -         | 2         | 3         | 4         | 4         | 8         | 7                                   |
|   | m        | 1           | -         | 1         | 1         | 2         | -         | -         | 2         | 3         | 3         | 3         | 3                                   |
|   | w        | -           | -         | 1         | -         | -         | -         | 2         | 1         | 1         | 1         | 5         | 4                                   |
| Frühgeburten (P05, P07)   | i        | 6           | 7         | 3         | 6         | 7         | 8         | 10        | 6         | 3         | 1         | 6         | 4                                   |
|   | m        | 6           | 1         | -         | 6         | 4         | 6         | 7         | 4         | 2         | -         | 5         | 3                                   |
|   | w        | -           | 6         | 3         | -         | 3         | 2         | 3         | 2         | 1         | 1         | 1         | 1                                   |
| Krankheiten des Atmungs- u. Kreislaufsystems, spezifisch für die Perinatalperiode (P20 - P29) | i        | 8           | 10        | 12        | 8         | 7         | 15        | 6         | 19        | 8         | 8         | 8         | 4                                   |
|   | m        | 5           | 6         | 8         | 6         | 6         | 5         | 4         | 11        | 4         | 6         | 5         | 2                                   |
|   | w        | 3           | 4         | 4         | 2         | 1         | 10        | 2         | 8         | 4         | 2         | 3         | 2                                   |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | i        | 15          | 10        | 10        | 17        | 13        | 16        | 18        | 26        | 15        | 14        | 23        | 6                                   |
|   | m        | 10          | 5         | 6         | 10        | 6         | 10        | 7         | 14        | 9         | 9         | 12        | 4                                   |
|   | w        | 5           | 5         | 4         | 7         | 7         | 6         | 11        | 12        | 6         | 5         | 11        | 2                                   |
| ... des Kreislaufsystems (Q20 - Q28)  | i        | 7           | 4         | 5         | 4         | 5         | 10        | 10        | 12        | 5         | 7         | 9         | 1                                   |
|   | m        | 4           | 2         | 3         | 2         | 3         | 8         | 4         | 6         | 3         | 6         | 4         | 1                                   |
|   | w        | 3           | 2         | 2         | 2         | 2         | 2         | 6         | 6         | 2         | 1         | 5         | -                                   |
| Plötzlicher Kindstod (R95)  | i        | 4           | 5         | 2         | 3         | 4         | 4         | 3         | 4         | 2         | 1         | 5         | -                                   |
|   | m        | 4           | 1         | 1         | -         | 3         | 4         | 2         | 2         | 1         | 1         | 4         | -                                   |
|   | w        | -           | 4         | 1         | 3         | 1         | -         | 1         | 2         | 1         | -         | 1         | -                                   |
| Verletzungen, Vergiftungen (S00 - T98)  | i        | 4           | 4         | 3         | 4         | 4         | 5         | 1         | 1         | 3         | 1         | -         | -                                   |
|   | m        | 3           | 4         | 1         | 1         | 2         | 3         | 1         | 1         | 2         | 1         | -         | -                                   |
|   | w        | 1           | -         | 2         | 3         | 2         | 2         | -         | -         | 1         | -         | -         | -                                   |
| Übrige  | i        | 1           | 2         | 2         | -         | -         | 4         | 2         | 4         | 4         | 3         | 5         | 1                                   |
|   | m        | -           | 2         | -         | -         | -         | 2         | -         | 3         | 3         | 2         | 3         | -                                   |
|   | w        | 1           | -         | 2         | -         | -         | 2         | 2         | 1         | 1         | 1         | 2         | 1                                   |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>i</b> | <b>49</b>   | <b>51</b> | <b>51</b> | <b>49</b> | <b>42</b> | <b>65</b> | <b>52</b> | <b>72</b> | <b>49</b> | <b>37</b> | <b>64</b> | <b>24</b>                           |
|   | <b>m</b> | <b>36</b>   | <b>26</b> | <b>30</b> | <b>31</b> | <b>25</b> | <b>37</b> | <b>24</b> | <b>38</b> | <b>34</b> | <b>23</b> | <b>36</b> | <b>13</b>                           |
|   | <b>w</b> | <b>13</b>   | <b>25</b> | <b>21</b> | <b>18</b> | <b>17</b> | <b>28</b> | <b>28</b> | <b>34</b> | <b>15</b> | <b>14</b> | <b>28</b> | <b>11</b>                           |
| Unfälle zusammen (V01 - X59)  | i        | 1           | 2         | 1         | 1         | -         | 2         | 1         | -         | 2         | -         | -         | -                                   |
|   | m        | -           | 2         | 1         | -         | -         | 1         | 1         | -         | 1         | -         | -         | -                                   |
|   | w        | 1           | -         | -         | 1         | -         | 1         | -         | -         | 1         | -         | -         | -                                   |
| Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung (W75 - W84)                                     | i        | -           | 1         | -         | 1         | -         | 1         | 1         | -         | 1         | -         | -         | -                                   |
|   | m        | -           | 1         | -         | -         | -         | 1         | 1         | -         | -         | -         | -         | -                                   |
|   | w        | -           | -         | -         | 1         | -         | -         | -         | -         | 1         | -         | -         | -                                   |
| Tätlicher Angriff (X85 - Y09)   | i        | 2           | 2         | 2         | 3         | 1         | 2         | -         | 1         | 1         | 1         | -         | -                                   |
|   | m        | 2           | 2         | -         | 1         | -         | 2         | -         | 1         | 1         | 1         | -         | -                                   |
|   | w        | -           | -         | 2         | 2         | 1         | -         | -         | -         | -         | -         | -         | -                                   |
| Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)                  | i        | 1           | -         | -         | -         | 3         | 1         | -         | -         | -         | -         | -         | -                                   |
|   | m        | 1           | -         | -         | -         | 2         | -         | -         | -         | -         | -         | -         | -                                   |
|   | w        | -           | -         | -         | -         | 1         | 1         | -         | -         | -         | -         | -         | -                                   |

## 12.2 Säuglingssterberate 2010 - 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

| Pos.-Nr. der ICD-10   | Geschl.  | Säuglingssterbefälle je 1 000 Lebendgeborene |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |                                     |
|---|----------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------------------------|
|   |          | Jahr   |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             | dar.<br>in den<br>ersten<br>7 Tagen |
|   |          | 2010   | 2011        | 2012        | 2013        | 2014        | 2015        | 2016        | 2017        | 2018        | 2019        | 2020        |                                     |
| Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten (A00 - B99)                                    | i        | 0,06   | -           | 0,12        | 0,12        | 0,12        | 0,06        | -           | -           | -           | 0,06        | 0,06        | -                                   |
|   | m        | 0,11   | -           | 0,23        | -           | 0,23        | 0,11        | -           | -           | -           | -           | -           | -                                   |
|   | w        | -  | -           | -           | 0,24        | -           | -           | -           | -           | -           | 0,12        | 0,13        | -                                   |
| Krankheiten des Nervensystems, der Augen u. der Ohren (G00 - H95)                             | i        | 0,12   | 0,12        | 0,18        | 0,12        | -           | 0,23        | 0,11        | -           | 0,11        | -           | 0,06        | -                                   |
|   | m        | 0,23   | 0,12        | 0,35        | 0,23        | -           | 0,23        | 0,11        | -           | 0,23        | -           | -           | -                                   |
|   | w        | -  | 0,12        | -           | -           | -           | 0,23        | 0,11        | -           | -           | -           | 0,13        | -                                   |
| Krankheiten des Atmungssystems (J00 - J99)  | i        | -  | 0,18        | 0,41        | 0,18        | -           | 0,23        | 0,17        | -           | 0,11        | 0,12        | 0,19        | -                                   |
|   | m        | -  | 0,23        | 0,58        | 0,35        | -           | 0,11        | -           | -           | 0,23        | 0,12        | 0,24        | -                                   |
|   | w        | -  | 0,12        | 0,24        | -           | -           | 0,35        | 0,34        | -           | -           | 0,12        | 0,13        | -                                   |
| Bestimmte Zustände, mit Ursprung in der Perinatalperiode (P00 - P96)                          | i        | 1,27   | 1,48        | 1,30        | 1,07        | 1,11        | 1,55        | 1,27        | 2,07        | 1,21        | 0,90        | 1,61        | 1,06                                |
|   | m        | 1,82   | 1,27        | 1,40        | 1,76        | 1,36        | 1,58        | 1,39        | 1,96        | 1,69        | 1,06        | 1,81        | 1,09                                |
|   | w        | 0,71   | 1,71        | 1,21        | 0,36        | 0,85        | 1,52        | 1,14        | 2,20        | 0,70        | 0,74        | 1,40        | 1,02                                |
| Schädigung des Feten durch mütterliche Faktoren (P00 - P04)                                   | i        | 0,06   | -           | 0,12        | 0,06        | 0,12        | -           | 0,11        | 0,17        | 0,23        | 0,24        | 0,50        | 0,43                                |
|   | m        | 0,11   | -           | 0,12        | 0,12        | 0,23        | -           | -           | 0,22        | 0,34        | 0,35        | 0,36        | 0,36                                |
|   | w        | -  | -           | 0,12        | -           | -           | -           | 0,23        | 0,12        | 0,12        | 0,12        | 0,64        | 0,51                                |
| Frühgeburten (P05, P07)   | i        | 0,35   | 0,42        | 0,18        | 0,36        | 0,41        | 0,46        | 0,55        | 0,34        | 0,17        | 0,06        | 0,37        | 0,25                                |
|   | m        | 0,68   | 0,12        | -           | 0,70        | 0,45        | 0,68        | 0,75        | 0,44        | 0,23        | -           | 0,60        | 0,36                                |
|   | w        | -  | 0,73        | 0,36        | -           | 0,36        | 0,23        | 0,34        | 0,23        | 0,12        | 0,12        | 0,13        | 0,13                                |
| Krankheiten des Atmungs- u. Kreislaufsystems, spezifisch für die Perinatalperiode (P20 - P29) | i        | 0,46   | 0,59        | 0,71        | 0,48        | 0,41        | 0,86        | 0,33        | 1,07        | 0,46        | 0,48        | 0,50        | 0,25                                |
|   | m        | 0,57   | 0,69        | 0,93        | 0,70        | 0,68        | 0,57        | 0,43        | 1,20        | 0,45        | 0,70        | 0,60        | 0,24                                |
|   | w        | 0,35   | 0,49        | 0,48        | 0,24        | 0,12        | 1,17        | 0,23        | 0,92        | 0,47        | 0,25        | 0,38        | 0,26                                |
| Angeborene Fehlbildungen (Q00 - Q99)  | i        | 0,87   | 0,59        | 0,59        | 1,01        | 0,76        | 0,92        | 0,99        | 1,46        | 0,86        | 0,84        | 1,43        | 0,37                                |
|   | m        | 1,14   | 0,58        | 0,70        | 1,17        | 0,68        | 1,13        | 0,75        | 1,52        | 1,01        | 1,06        | 1,45        | 0,48                                |
|   | w        | 0,59   | 0,61        | 0,48        | 0,85        | 0,85        | 0,70        | 1,26        | 1,39        | 0,70        | 0,62        | 1,40        | 0,26                                |
| ... des Kreislaufsystems (Q20 - Q28)  | i        | 0,40   | 0,24        | 0,30        | 0,24        | 0,29        | 0,57        | 0,55        | 0,67        | 0,29        | 0,42        | 0,56        | 0,06                                |
|   | m        | 0,45   | 0,23        | 0,35        | 0,23        | 0,34        | 0,90        | 0,43        | 0,65        | 0,34        | 0,70        | 0,48        | 0,12                                |
|   | w        | 0,35   | 0,24        | 0,24        | 0,24        | 0,24        | 0,23        | 0,69        | 0,69        | 0,23        | 0,12        | 0,64        | -                                   |
| Plötzlicher Kindstod (R95)  | i        | 0,23   | 0,30        | 0,12        | 0,18        | 0,23        | 0,23        | 0,17        | 0,22        | 0,11        | 0,06        | 0,31        | -                                   |
|   | m        | 0,45   | 0,12        | 0,12        | -           | 0,34        | 0,45        | 0,21        | 0,22        | 0,11        | 0,12        | 0,48        | -                                   |
|   | w        | -  | 0,49        | 0,12        | 0,36        | 0,12        | -           | 0,11        | 0,23        | 0,12        | -           | 0,13        | -                                   |
| Verletzungen, Vergiftungen (S00 - T98)  | i        | 0,23   | 0,24        | 0,18        | 0,24        | 0,23        | 0,29        | 0,06        | 0,06        | 0,17        | 0,06        | -           | -                                   |
|   | m        | 0,34   | 0,46        | 0,12        | 0,12        | 0,23        | 0,34        | 0,11        | 0,11        | 0,23        | 0,12        | -           | -                                   |
|   | w        | 0,12   | -           | 0,24        | 0,36        | 0,24        | 0,23        | -           | -           | 0,12        | -           | -           | -                                   |
| Übrige  | i        | 0,06   | 0,12        | 0,12        | -           | -           | 0,23        | 0,11        | 0,22        | 0,23        | 0,18        | 0,31        | 0,06                                |
|   | m        | -  | 0,23        | -           | -           | -           | 0,23        | -           | 0,33        | 0,34        | 0,23        | 0,36        | -                                   |
|   | w        | 0,12   | -           | 0,24        | -           | -           | 0,23        | 0,23        | 0,12        | 0,12        | 0,12        | 0,26        | 0,13                                |
| <b>Insgesamt (A00 - U49)</b>  | <b>i</b> | <b>2,83</b>                                  | <b>3,03</b> | <b>3,02</b> | <b>2,92</b> | <b>2,46</b> | <b>3,73</b> | <b>2,87</b> | <b>4,04</b> | <b>2,81</b> | <b>2,23</b> | <b>3,97</b> | <b>1,49</b>                         |
|   | <b>m</b> | <b>4,09</b>                                  | <b>3,00</b> | <b>3,49</b> | <b>3,63</b> | <b>2,84</b> | <b>4,18</b> | <b>2,57</b> | <b>4,14</b> | <b>3,83</b> | <b>2,70</b> | <b>4,35</b> | <b>1,57</b>                         |
|   | <b>w</b> | <b>1,53</b>                                  | <b>3,06</b> | <b>2,53</b> | <b>2,18</b> | <b>2,06</b> | <b>3,27</b> | <b>3,20</b> | <b>3,93</b> | <b>1,76</b> | <b>1,73</b> | <b>3,57</b> | <b>1,40</b>                         |
| Unfälle zusammen (V01 - X59)  | i        | 0,06   | 0,12        | 0,06        | 0,06        | -           | 0,11        | 0,06        | -           | 0,11        | -           | -           | -                                   |
|   | m        | -  | 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        | -  | 0,06        | -           | 0,06        | -           | 0,06        | 0,06        | -           | 0,06        | -           | -           | -                                   |
|   | m        | -  | 0,12        | -           | -           | -           | 0,11        | -           | -           | -           | -           | -           | -                                   |
|   | w        | -  | -           | -           | 0,12        | -           | -           | -           | -           | 0,12        | -           | -           | -                                   |
| Tätlicher Angriff (X85 - Y09)   | i        | 0,12   | 0,12        | 0,12        | 0,18        | 0,06        | 0,11        | -           | 0,06        | 0,06        | 0,06        | -           | -                                   |
|   | m        | 0,23   | 0,23        | -           | 0,12        | -           | 0,23        | -           | 0,11        | 0,11        | 0,12        | -           | -                                   |
|   | w        | -  | -           | 0,24        | 0,24        | 0,12        | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -                                   |
| Komplikationen bei der medizinischen u. chirurgischen Behandlung (Y40 - Y84)                  | i        | 0,06   | -           | -           | -           | 0,18        | 0,06        | -           | -           | -           | -           | -           | -                                   |
|   | m        | 0,11   | -           | -           | -           | 0,23        | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -                                   |
|   | w        | -  | -           | -           | -           | 0,12        | 0,12        | -           | -           | -           | -           | -           | -                                   |

# Veröffentlichungen im Statistischen Landesamt Sachsen-Anhalt

Im Monat September 2021 erschienen

| Bestell-Nr. | Kennziffer/Periodizität | Titel  | Preis Print<br>(in EUR) |
|-------------|-------------------------|--|-------------------------|
| 1 Z 0 03    | Z                       | Statistisches Monatsheft 09/2021   | 5,50                    |
| 3 A 1 08    | A I, II j/2020          | Bevölkerung und natürliche Bevölkerungsbewegung 1990 - 2020  | 8,00                    |
| 3 A 3 01    | A III j/2020            | Wanderungen und Wanderungsströme Jahr 2020   | 8,50                    |
| 3 A 6 05    | A VI j/2020             | Arbeitsmarkt Jahr 2020   | 4,50                    |
| 3 B 3 03    | B III j/2020            | Akademische, staatliche und kirchliche Abschlussprüfungen Prüfungsjahr 2020  | 6,50                    |
| 3 B 7 0B    | B VII 4j/21             | Wahl des 20. Bundestages in Sachsen-Anhalt am 26. September 2021: vorläufige Ergebnisse  | -                       |
| 3 B 7 11    | B VII 5j/21             | Wahl des 8. Landtages von Sachsen-Anhalt am 6. Juni 2021: Ergebnisse der repräsentativen Wahlstatistik   | 9,00                    |
| 3 D 2 01    | D II j/19               | Auswertung aus dem Unternehmensregister Stichtag: 30.09.2020, Berichtsjahr 2019  | 5,00                    |
| 3 E 1 02    | E I m-06/21             | Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden Juni 2021: vorläufige Ergebnisse<br>Betriebe mit 50 und mehr tätigen Personen | 5,00                    |
| 3 E 2 01    | E II m-06/21            | Umsatz, Tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe Juni 2021   | 2,50                    |
| 3 G 4 01    | G IV m-04/21            | Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität April 2021, Januar bis April 2021, Winterhalbjahr 2020/21, vorläufige Ergebnisse  | 7,00                    |
| 3 G 4 01    | G IV m-05/21            | Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität Mai 2021, Januar bis Mai 2021, vorläufige Ergebnisse  | 6,00                    |
| 3 G 4 01    | G IV m-06/21            | Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität Juni 2021, Januar bis Juni 2021, vorläufige Ergebnisse  | 6,00                    |
| 3 H 2 01    | H II m-04/21            | Binnenschifffahrt April 2021   | 4,00                    |
| 3 H 2 01    | H II m-05/21            | Binnenschifffahrt Mai 2021   | 4,00                    |
| 3 K 5 04    | K V j/21                | Tageseinrichtungen für Kinder und öffentlich geförderte Kindertagespflege<br>Stichtag: 1. März 2021  | 4,00                    |
| 3 K 7 01    | K VII j/2020            | Wohngeld Jahr 2020   | 2,50                    |
| 3 L 2 01    | L II vj-02/21           | Gemeindefinanzen: Einzahlungen und Auszahlungen Kassenstatistik<br>01.01.2021 - 30.06.2021; Schuldenstatistik 30.06.2021   | 15,50                   |





Bestellnummer: 3A402

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



A IV  
j/20