

**Antwort  
der Bundesregierung**

**auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Dr. Wieland Schinnenburg, Michael Theurer, Grigorios Aggelidis, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der FDP – Drucksache 19/25459 –**

**Jahresbericht der Drogenbeauftragten: Fehlende Daten zum Alkoholkonsum****Vorbemerkung der Fragesteller**

Der am 26. November 2020 vorgelegte Jahresbericht der Drogenbeauftragten der Bundesregierung unterscheidet sich nach Ansicht der Fragesteller deutlich von den Berichten der vorherigen Jahre. Während im Drogen- und Suchtbericht des Jahres 2019 auf 220 Seiten viele Fachdaten veröffentlicht wurden ([https://www.drogenbeauftragte.de/assets/Service/DSB\\_2019\\_mj\\_barr.pdf](https://www.drogenbeauftragte.de/assets/Service/DSB_2019_mj_barr.pdf)), wurde der Jahresbericht des Jahres 2020 erheblich gekürzt. Auf nun nur noch 86 Seiten finden sich deutlich weniger Daten und Fakten als in den Berichten der Vorjahre. Auffällig ist zudem, dass im Bericht des Jahres 2020 30 Fotos der Drogenbeauftragten der Bundesregierung enthalten sind, erheblich mehr als in den Vorjahren ([https://www.drogenbeauftragte.de/assets/Jahresbericht\\_2020/DSB\\_2020\\_final\\_bf.pdf](https://www.drogenbeauftragte.de/assets/Jahresbericht_2020/DSB_2020_final_bf.pdf)).

Hinzu kommt, dass der Drogen- und Suchtbericht deutlich später als vor einigen Jahren erscheint. Im Jahr 2014 etwa erschien er Ende Mai (<https://www.faz.net/aktuell/politik/drogenbericht-2014-synthetisches-rauschgift-auf-dem-vormarsch-12960446.html>), 2018 erschien er im Oktober (<https://www.bundesregierung.de/breg-de/suche/drogen-und-suchtbericht-2018-1545480>) und 2020 erst Ende November.

Nach Auffassung der Fragesteller stellten die ursprünglich veröffentlichten Fachdaten eine wichtige Informationsquelle dar, die von vielen in der Drogen- und Suchtarbeit tätigen Personen aufmerksam verfolgt wurden. Diese Kleine Anfrage soll daher im Bereich des Alkoholkonsums die fehlenden Fachdaten abfragen und weitere wichtige Fachdaten liefern.

**Vorbemerkung der Bundesregierung**

Die Drogenbeauftragte der Bundesregierung veröffentlicht jährlich einen Bericht zur Drogen- und Suchtpolitik. Dieser wird nicht zu einem festen Datum veröffentlicht, sondern stets dann, wenn seine Erstellung inhaltlich und operativ abgeschlossen ist. Wann dies jeweils der Fall ist, hängt von vielfältigen internen wie externen Faktoren ab. Hierzu gehörten im Jahr 2020 auch die mit der SARS-CoV-2-Pandemie verbundenen Herausforderungen und die durch die Pandemie erforderlichen Prioritätensetzungen.

In der Sache fokussiert sich die Berichterstattung 2020 insbesondere auf die drogen- und suchtpolitischen Aktivitäten des Bundes sowie die Arbeit der Drogenbeauftragten der Bundesregierung im benannten Jahreszeitraum. Wie in den Vorjahren geht auch der aktuelle Bericht sowohl im Kapitel Prävention als auch im Kapitel Behandlung auf Maßnahmen ein, die insbesondere den Alkoholkonsum und die Alkoholabhängigkeit betreffen. Daten zu Prävalenzen des Konsums legaler und illegaler Suchtstoffe wurden – anders als in den Vorjahren – mit dem Ziel größerer Übersichtlichkeit sowohl auf den Mittelseiten des Berichts als auch auf einem herausnehmbaren Einleger gebündelt dargestellt.

Die mit Förderung durch die Bundesregierung erhobenen Daten zum Alkoholkonsum und seinen Folgen werden neben dem Drogen- und Suchtbericht in weiteren Publikationen und ausführlich auf speziellen Internetseiten veröffentlicht, z. B. im Jahrbuch Sucht der Deutschen Hauptstelle für Suchtfragen (<https://www.dhs.de/unsere-arbeit/jahrbuch-sucht>), der Internetseite des Epidemiologischen Suchtsurveys (<https://www.esa-survey.de/>) und der Seite zur Drogenaffinitätsstudie der Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (<https://www.bzga.de/forschung/studien/abgeschlossene-studien/studien-ab-1997/sucht-praevention/>).

1. Welche Prävalenzen des Alkoholkonsums bestehen nach Kenntnis der Bundesregierung in den einzelnen Altersgruppen (Jugendliche, junge Erwachsene, Erwachsene, ältere Erwachsene) der Bevölkerung (bitte Jahr der Datenerhebung angeben und nach Geschlechtern aufschlüsseln) für folgende Konsumarten:
  - a) Jemalskonsum,
  - b) Alkoholkonsum mindestens einmal in der Woche,
  - c) Konsum in den letzten 30 Tagen,
  - d) Konsum mindestens monatlich in den letzten zwölf Monaten,
  - e) Riskanter Konsum (bitte Alkoholmengen angeben),
  - f) Rauschtrinken (bitte Mengen angeben)?

Auf Basis der Daten des Epidemiologischen Suchtsurveys (ESA) 2018 konnten durch das Institut für Therapieforschung in München IFT für folgende Indikatoren Prävalenzen berechnet werden:

- Jemalskonsum: im ESA als Lebenszeitprävalenz bezeichnet
- Konsum in den letzten 30 Tagen: im ESA als 30-Tage-Prävalenz bezeichnet
- Riskanter Konsum: im ESA als Riskanter Alkoholkonsum bezeichnet
- Rauschtrinken

Die Prävalenzen wurden nach Allgemeinbevölkerung und getrennt nach Geschlecht sowie einzelnen Altersgruppen berechnet.

Mit dem ESA 2018 liegen Ergebnisse für die erwachsene Allgemeinbevölkerung vor:

- Junge Erwachsene: 18–24 Jahre
- Erwachsene: 18–64 Jahre (Gesamt)
- Ältere Erwachsene: 60–64 Jahre

Die Ergebnisse sind Tabelle 1 zu entnehmen. Die Indikatoren Alkohol mindestens einmal in der Woche und Konsum mindestens monatlich in den letzten zwölf Monaten können auf Basis der vorliegenden Daten nicht berechnet werden.

Tabelle 1: Prävalenz des Alkoholkonsums nach Geschlecht und Altersgruppen auf Basis der Daten des Epidemiologischen Suchtsurveys 2018; Angabe gewichtet in Prozent

	Altersgruppen				
	Gesamt	18–24	25–39	40–59	60–64
<b>Gesamt</b>					
Lebenszeitprävalenz	86,6	86,7	85,0	88,4	82,4
30-Tage-Prävalenz	71,6	70,1	68,2	74,5	70,1
Riskanter Alkoholkonsum <sup>1)</sup>	18,1	16,9	11,1	12,4	15,3
Rauschtrinken <sup>2)</sup>	34,5	55,1	40,9	28,1	22,9
<b>Männer</b>					
Lebenszeitprävalenz	88,7	87,5	88,3	90,3	84,3
30-Tage-Prävalenz	76,5	72,4	73,8	79,8	74,8
Riskanter Alkoholkonsum <sup>1)</sup>	16,7	20,5	14,9	15,1	25,2
Rauschtrinken <sup>2)</sup>	42,8	61,9	49,1	36,9	29,4
<b>Frauen</b>					
Lebenszeitprävalenz	84,3	85,9	81,5	86,4	80,7
30-Tage-Prävalenz	66,5	67,5	62,3	69,0	65,7
Riskanter Alkoholkonsum <sup>1)</sup>	19,7	28,8	18,2	18,6	18,6
Rauschtrinken <sup>2)</sup>	24,6	47,1	30,4	17,7	15,9

<sup>1)</sup> Alkoholkonsum in den letzten 30 Tagen mit Mengen von durchschnittlich 24–60 g (Männer) bzw. 12–40 g (Frauen) Reinalkohol pro Tag

<sup>2)</sup> Konsum von fünf oder mehr alkoholischen Getränken an einem Tag

Erkenntnisse zur aktuellen Verbreitung des Alkoholkonsums unter 12- bis 17-jährigen Jugendlichen und 18- bis 25-jährigen jungen Erwachsenen liefert die Drogenaffinitätsstudie der Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA), die zuletzt im Jahr 2019 durchgeführt wurde (Orth & Merkel, 2020).

Demnach haben 63,4 Prozent aller 12- bis 17-jährigen Jugendlichen schon einmal Alkohol konsumiert (Lebenszeitprävalenz bzw. Jemalskonsum; männliche Jugendliche: 64,1 Prozent; weibliche Jugendliche: 62,7 Prozent). In den letzten zwölf Monaten vor der Befragung haben 53,2 Prozent aller Jugendlichen mindestens einmal Alkohol konsumiert (12-Monats-Prävalenz; männliche Jugendliche: 53,2 Prozent; weibliche Jugendliche: 53,2 Prozent). Dabei hat in diesem 12-Monats-Zeitraum etwa jeder dritte Jugendliche (32,1 Prozent; männliche Jugendliche: 34,6 Prozent; weibliche Jugendliche: 29,4 Prozent) monatlich und jeder elfte Jugendliche (9,0 Prozent; männliche Jugendliche: 11,5 Prozent; weibliche Jugendliche: 6,2 Prozent) regelmäßig, d. h. mindestens einmal pro Woche, Alkohol konsumiert.

Die Alkoholmengen, die Jugendliche in den letzten zwölf Monaten im Durchschnitt konsumiert haben, überschreiten bei 3,5 Prozent aller Jugendlichen (männliche Jugendliche: 3,2 Prozent; weibliche Jugendliche: 3,7 Prozent) die Grenzwerte, ab denen Alkoholkonsum für Erwachsene als gesundheitlich risikant gilt. Für Männer beträgt dieser Grenzwert 24 Gramm und für Frauen 12 Gramm Reinalkohol am Tag.

Bezogen auf die letzten 30 Tage vor der Befragung (30-Tage-Prävalenz) haben 35,5 Prozent der 12- bis 17-jährigen Jugendlichen Alkohol konsumiert (männliche Jugendliche: 37,1 Prozent; weibliche Jugendliche: 33,8 Prozent). Etwa jeder siebte Jugendliche (14,7 Prozent; männliche Jugendliche: 15,9 Prozent; weibliche Jugendliche: 13,4 Prozent) hat in den letzten 30 Tagen mindestens einmal Rauschtrinken praktiziert. Für männlich Jugendliche heißt das, mindes-

tens fünf Gläser Alkohol hintereinander zu trinken, für weibliche Jugendliche mindestens vier Gläser hintereinander.

Unter 18- bis 25-jährigen jungen Erwachsenen ist der Alkoholkonsum weiter verbreitet und intensiver als unter Jugendlichen. Die überwiegende Mehrheit (94,9 Prozent) der jungen Erwachsenen hat Alkoholkonsum schon einmal ausprobiert (Lebenszeitprävalenz bzw. Jemalskonsum; junge Männer: 96,5 Prozent; junge Frauen 93,2 Prozent).

Neun von zehn jungen Erwachsenen (90,0 Prozent; junge Männer: 91,9 Prozent; junge Frauen 87,9 Prozent) haben in den letzten zwölf Monaten Alkohol getrunken (12-Monats-Prävalenz), knapp drei Viertel monatlich (72,8 Prozent; junge Männer: 76,3 Prozent; junge Frauen 68,9 Prozent), etwa jeder Dritte regelmäßig, d. h. wöchentlich (32,3 Prozent; junge Männer: 41,9 Prozent; junge Frauen 21,8 Prozent), und fast jeder Sechste (16,8 Prozent; junge Männer: 19,0 Prozent; junge Frauen 14,4 Prozent) in einem Umfang, der über den Grenzwertempfehlungen für Erwachsene liegt. Rund drei Viertel (75,4 Prozent; junge Männer: 78,5 Prozent; junge Frauen 71,9 Prozent) haben in den letzten 30 Tagen Alkohol konsumiert. Insgesamt rund zwei Fünftel (40,6 Prozent; junge Männer: 47,9 Prozent; junge Frauen 32,5 Prozent) weisen in den letzten 30 Tagen mindestens einen Tag mit Rauschtrinken auf.

Quelle: Orth, B. & Merkel, C. (2020). Die Drogenaffinität Jugendlicher in der Bundesrepublik Deutschland 2019. Rauchen, Alkoholkonsum und Konsum illegaler Drogen: aktuelle Verbreitung und Trends. BZgA-Forschungsbericht. Köln: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung. doi: 10.17623/BZGA:225-DAS19-DE-1.0

2. Wie hat sich nach Kenntnis der Bundesregierung der riskante Alkoholkonsum in den einzelnen Bundesländern und Altersgruppen jeweils bei Männern und Frauen sowie insgesamt seit 2014 entwickelt?

Daten zum Alkohol in den Bundesländern liegen der Bundesregierung nur begrenzt vor. Für die Jahre seit 2014 gibt es repräsentative Daten auf Basis des Epidemiologischen Suchtsurveys nur für Bundesländer mit einer Aufstockungsstichprobe in den Erhebungen 2015 und/oder 2018. Für einzelne Bundesländer liegen auch Daten für die Altersgruppe der 15–17-Jährigen vor. Für die Bundesländer Bayern und Hamburg liegen nur repräsentative Daten für 2015 vor. Sowohl für 2015 und 2018 gibt es repräsentative Daten aus den Bundesländern Hessen, Nordrhein-Westfalen, Sachsen und Thüringen. Für Berlin liegen repräsentative Daten nur für 2018 vor. Die Ergebnisse sind den Tabellen 2 und 3 zu entnehmen.

Tabelle 2: 30-Tage-Prävalenz riskanter Alkoholkonsum der 30-Tage-Alkoholkonsumenten nach Geschlecht und Bundesland der 18–64-Jährigen; Angabe gewichtet in Prozent

	2015	2018
<b>Berlin</b>		
Gesamt	–	21,8
Männer	–	18,4
Frauen	–	25,5
<b>Hessen</b>		
Gesamt	22,9	20,7
Männer	26,0	16,0
Frauen	19,5	26,8

	2015	2018
<b>NRW</b>		
Gesamt	19,1	14,9
Männer	19,1	12,0
Frauen	19,2	18,4
<b>Sachsen</b>		
Gesamt	28,3	23,8
Männer	34,6	26,6
Frauen	20,5	20,4
<b>Thüringen</b>		
Gesamt	25,3	22,9
Männer	28,6	28,3
Frauen	21,1	16,6
<b>Bayern</b>		
Gesamt	22,1	–
Männer	23,9	–
Frauen	20,0	–
<b>Hamburg</b>		
Gesamt	21,9	–
Männer	17,6	–
Frauen	26,6	–

Anmerkungen: (–) Wurde nicht erhoben.

Tabelle 3: 30-Tage-Prävalenz riskanter Alkoholkonsum der 30-Tage-Alkoholkonsumenten nach Altersgruppe und Bundesland der 18–64-Jährigen; Angabe gewichtet in Prozent

	2015	2018
<b>Berlin</b>		
15–17	–	8,3
18–24	–	27,3
25–39	–	19,6
40–59	–	21,0
60–64	–	28,8
<b>Hessen</b>		
18–24	20,8	23,6
25–39	17,7	17,7
40–59	25,6	19,5
60–64	25,3	33,6
<b>NRW</b>		
15–17	–	13,9
18–24	27,2	18,3
25–39	16,3	14,6
40–59	18,2	13,6
60–64	20,8	18,4
<b>Sachsen</b>		
15–17	9,6	13,3
18–24	19,6	20,4
25–39	25,9	24,0
40–59	31,4	24,2
60–64	28,7	24,2

	2015	2018
<b>Thüringen</b>		
15–17	–	15,5
18–24	30,9	29,4
25–39	26,2	23,5
40–59	24,7	22,4
60–64	21,5	19,5
<b>Bayern</b>		
18–24	26,1	–
25–39	16,0	–
40–59	24,8	–
60–64	22,1	–
<b>Hamburg</b>		
18–24	22,5	–
25–39	19,3	–
40–59	20,9	–
60–64	36,7	–

Anmerkungen: (–) Wurde nicht erhoben

- Wie hoch ist nach Kenntnis der Bundesregierung die Prävalenz von Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit in Deutschland und in den jeweiligen Bundesländern?

Alkoholmissbrauch und -abhängigkeit in Deutschland nach den Kriterien des Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders DSM IV wurden im ESA 2018 erhoben. Für das Jahr 2018 liegen Daten aus den Bundesländern Berlin, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Sachsen und Thüringen vor.

Die Prävalenz für Alkoholmissbrauch nach DSM-IV-Kriterien in der Gesamtstichprobe liegt bundesweit bei 2,8 Prozent, in Berlin bei 3,1 Prozent, in Hessen bei 2,4 Prozent, in Nordrhein-Westfalen bei 1,8 Prozent, in Sachsen bei 1,9 Prozent, und in Thüringen bei 2,6 Prozent. Die Prävalenz für Alkoholabhängigkeit nach DSM-IV-Kriterien in der Gesamtstichprobe liegt bundesweit bei 3,1 Prozent, in Berlin bei 5,0 Prozent, in Hessen bei 4,1 Prozent, in Nordrhein-Westfalen bei 2,9 Prozent, in Sachsen bei 3,2 Prozent und in Thüringen bei 2,6 Prozent.

- Welchen Einfluss hatte nach Kenntnis der Bundesregierung die Corona-Pandemie auf die Prävalenzzahlen von Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit in Deutschland?

Zu den Themen Alkoholmissbrauch und -abhängigkeit in Bezug auf die Corona-Pandemie liegen bislang keine Daten vor. Alkoholmissbrauch und -abhängigkeit entstehen über einen längeren Zeitraum, insofern sind hier keine kurzfristigen Auswirkungen der Pandemie zu erwarten.

Eine Analyse von Manthey, Kilian, Schomerus, Kraus, Rehm und Schulte (2020) zum Alkoholkonsum zeigt, dass seit Beginn der Pandemie im Mittel weniger Alkohol getrunken wurde. Der Rückgang des Konsums ist vor allem auf eine Reduktion der Gelegenheiten zum Rauschtrinken zurückzuführen.

Quelle: Manthey, J., Kilian, C., Schomerus, G., Kraus, L., Rehm, J. & Schulte, B. (2020). Alkoholkonsum in Deutschland und Europa während der SARS-CoV-2-Pandemie. SUCHT, 66 (5), 247–258. <https://doi.org/10.1024/0939-5911/a000686>

5. Wie hoch ist nach Kenntnis der Bundesregierung der durchschnittliche Alkoholkonsum bei Männern und Frauen jeweils stratifiziert nach Alters- und Sozialstatusgruppen?

Die durchschnittlich konsumierte Menge wird im ESA 2018 nach einzelnen Getränken in Litern pro Woche für den Zeitraum der letzten 30 Tage berechnet; die zu Grunde gelegten Alkoholgehalte sind

- Bier: 4,8 Vol.-%; entspricht 38,1 g Reinalkohol pro Liter
- Wein/Sekt: 11,0 Vol.-%; entspricht 87,3 g Reinalkohol pro Liter
- Spirituosen: 33,0 Vol.-%; entspricht 262,0 g Reinalkohol pro Liter
- Alkoholhaltige Mixgetränke: 0,04 Liter Spirituosen mit 33,0 Vol.-%; entspricht bei Annahme einer durchschnittlichen Cocktailglasgröße von 0,4 Litern 26,2 g Reinalkohol pro Liter.

Die Trinkmengen pro Woche der 30-Tage-Alkoholkonsumenten sind Tabelle 4 zu entnehmen. Daten zu Sozialstatusgruppen liegen aktuell nicht vor.

Tabelle 4: Trinkmengen<sup>1)</sup> verschiedener Getränkearten in den letzten 30 Tagen nach Altersgruppen und Geschlecht; Angaben gewichtet in Liter pro Woche.

			Altersgruppen						
		Gesamt	18–20	21–24	25–29	30–39	40–49	50–59	60–64
<b>Gesamt</b>	<b>Bier</b>	1,6	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	1,8
	<b>Wein/Sekt</b>	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6
	<b>Spirituosen<sup>2)</sup></b>	0,05	0,09	0,07	0,06	0,06	0,04	0,04	0,03
	<b>Mixgetränke</b>	0,5	1,1	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3
<b>Männer</b>	<b>Bier</b>	2,0	2,1	2,0	1,9	1,9	1,8	2,1	2,4
	<b>Wein/Sekt</b>	0,5	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6
	<b>Spirituosen<sup>2)</sup></b>	0,06	0,12	0,09	0,07	0,08	0,05	0,05	0,03
	<b>Mixgetränke</b>	0,7	1,4	0,8	0,7	0,5	0,4	0,6	0,3
<b>Frauen</b>	<b>Bier</b>	0,8	1,0	0,9	0,8	0,7	0,8	0,6	0,7
	<b>Wein/Sekt</b>	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
	<b>Spirituosen<sup>2)</sup></b>	0,04	0,07	0,06	0,04	0,03	0,02	0,03	0,03
	<b>Mixgetränke</b>	0,4	0,8	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	0,3

1) Mittelwert in Liter pro Woche, bezogen auf Konsumenten des jeweiligen Getränks.

2) Aufgrund des hohen Alkoholgehalts bei Spirituosen wird die Konsummenge auf zwei Dezimalstellen genau angegeben.

Die Drogenaffinitätsstudie der BZgA zeigt für das Jahr 2019, dass 12- bis 17-jährige Jugendliche bezogen auf die letzten zwölf Monate vor der Befragung durchschnittlich 18,7 Gramm Alkohol pro Woche konsumiert haben (männliche Jugendliche: 22,6 Gramm; weibliche Jugendliche: 14,6 Gramm). 18- bis 25-jährige konsumierten 75,5 Gramm Alkohol pro Woche (junge Männer: 101,0 Gramm; junge Frauen: 47,4 Gramm).

Die Alkoholmenge, die 12- bis 17-jährige Jugendliche konsumierten, die das Gymnasium besuchen, ist mit durchschnittlich 19,6 Gramm pro Woche ähnlich wie die Konsummenge der anderen Jugendlichen (18,2 Gramm). 18- bis 25-jährige junge Erwachsene mit (Fach-)Hochschulreife konsumierten 67,6 Gramm und mit mittlerer Reife 83,5 Gramm Reinalkohol pro Woche. Die Gruppe der 18- bis 25-Jährigen, die maximal einen Hauptschulabschluss haben bzw. keine Angaben zu ihrem Schulabschluss machen, konsumierte im Durchschnitt 88,9 Gramm Reinalkohol pro Woche.

6. Wie hoch ist nach Kenntnis der Bundesregierung die Prävalenz von Risikokonsum in Deutschland, und wie hat sich diese seit dem Jahr 1995 entwickelt (bitte nach Geschlechtern aufschlüsseln)?

Riskanter Alkoholkonsum ist im ESA wie folgt definiert: Alkoholkonsum in den letzten 30 Tagen mit Mengen von durchschnittlich mehr als 24 g (Männer) bzw. 12 g (Frauen) Reinalkohol pro Tag. Der riskante Alkoholkonsum ist seit 1995 unter den Personen, die in den letzten 30 Tagen Alkohol konsumiert hatten, insgesamt wie auch bei Männern und Frauen deutlich zurückgegangen (siehe Tabelle 5).

Zudem liegen Ergebnisse zum Trendverlauf von riskantem Alkoholkonsum in einzelnen Altersgruppen getrennt nach Geschlecht vor. Ziel der Untersuchung war zu prüfen, ob die Trends in allen Altersgruppen parallel zum pro-Kopf-Konsum verlaufen („Kollektivität“) oder zwischen Altersgruppen im Sinne einer „Polarisierung“ divergieren. Die zeitlichen Verläufe riskanten Alkoholkonsums nach Altersgruppen zeigen bei Männern eine schwache Kollektivität, d. h. dass sich die Trends zwischen den Altersgruppen unterscheiden, obwohl die Entwicklung in die gleiche Richtung weist, und bei Frauen eine Polarisierung, d. h. in den jüngsten und ältesten Altersgruppen steigt der Trend an, wohingegen in den anderen Altersgruppen der Trend fallend ist.

Quelle: Kraus, L., Loy, J. K., Wilms, N. & Starker, A. (2020). Altersspezifische Trends des risikoreichen Alkoholkonsums: Kollektive oder unterschiedliche Verläufe? Eingereicht im Bundesgesundheitsblatt.

Tabelle 5: 30-Tage-Prävalenz riskanter Alkoholkonsum) der 30-Tage-Alkoholkonsumenten nach Geschlecht der 18–59-Jährigen; Angabe gewichtet in Prozent

	Erhebungsjahr								
	1995	1997	2000	2003	2006	2009	2012	2015	2018
<b>Gesamt</b>	30,0	28,3	30,2	22,6	22,7	21,3	20,4	20,8	17,7
<b>Männer</b>	35,6	34,5	33,8	25,4	24,3	22,1	20,3	20,9	16,2
<b>Frauen</b>	23,3	21,2	26,1	19,4	20,8	20,4	20,5	20,7	19,4

1) letzten 30 Tage, Männer: > 24 g. Frauen: > 12 g

7. Wie hoch ist nach Kenntnis der Bundesregierung die Prävalenz von Risikokonsum und regelmäßiger Alkoholkonsum bei Minderjährigen in Deutschland, und wie haben sich die Zahlen seit dem Jahr 2000 entwickelt (bitte nach Geschlechtern aufschlüsseln)?

Die Drogenaffinitätsstudie der BZgA zeigt, dass die Prävalenz des Risikokonsums 12- bis 17-jähriger Jugendlicher von 6,6 Prozent im Jahr 2001 auf 3,3 Prozent im Jahr 2019 zurückgegangen ist (männliche Jugendliche: von 6,8 Prozent auf 3,1 Prozent; weibliche Jugendliche: von 6,4 Prozent auf 3,6 Prozent). Mit Risikokonsum ist der Konsum von für Erwachsene gesundheitlich riskanten Alkoholmengen gemeint, d. h. im Schnitt mehr als 24 Gramm (Männer) bzw. 12 Gramm (Frauen) Reinalkohol am Tag. Unter 18- bis 25-jährigen jungen Erwachsenen hat sich die Prävalenz des Risikokonsums von insgesamt 17,7 Prozent im Jahr 2001 auf 14,5 Prozent im Jahr 2019 reduziert. Der Rückgang ist auf eine statistisch signifikante Veränderung unter jungen Männern zurückzuführen (2001: 22,3 Prozent; 2019: 14,5 Prozent). Unter jungen Frauen unterscheiden sich die Werte der Jahre 2001 (12,8 Prozent) und 2019 (14,6 Prozent) statistisch nicht signifikant.

Eine detaillierte Darstellung der Ergebnisse aller Erhebungen des Zeitraums 2001 bis 2019 ist für alle Alters- und Geschlechtergruppen verfügbar in Tabelle 17, S. 84 des BZgA- Forschungsberichts zur Drogenaffinitätsstudie 2019 (Orth & Merkel, 2020).

Die Verbreitung des regelmäßigen, d. h. des wöchentlichen, Alkoholkonsums in den letzten zwölf Monaten ist unter 12- bis 17-jährigen Jugendlichen von 17,9 Prozent im Jahr 2001 auf 9,5 Prozent im Jahr 2019 zurückgegangen (männliche Jugendliche: von 23,3 Prozent auf 11,7 Prozent; weibliche Jugendliche: von 12,2 Prozent auf 7,1 Prozent). Unter 18- bis 25-jährigen jungen Erwachsenen hat sich die Prävalenz des regelmäßigen Alkoholkonsums von insgesamt 39,8 Prozent im Jahr 2001 auf 32,9 Prozent im Jahr 2019 reduziert. Wieder ist der Rückgang auf eine statistisch signifikante Veränderung unter jungen Männern zurückzuführen (2001: 51,9 Prozent; 2019: 40,4 Prozent). Unter jungen Frauen unterscheiden sich die Werte der Jahre 2001 (27,1 Prozent) und 2019 (24,7 Prozent) statistisch nicht signifikant.

Eine detaillierte Darstellung der Ergebnisse aller Erhebungen des Zeitraums 2001 bis 2019 ist für alle Alters- und Geschlechtergruppen verfügbar in Tabelle 16, S. 83 des BZgA-Forschungsberichts zur Drogenaffinitätsstudie 2019 (Orth & Merkel, 2020).

Hinweis: Abweichungen der hier für das Jahr 2019 dargestellten Zahlen von denen in der Antwort zu Frage 1 sind darauf zurückzuführen, dass in den Trendanalysen zur besseren Vergleichbarkeit der verschiedenen Jahre ausschließlich die Angaben von den Personen berücksichtigt werden, die per Festnetztelefon befragt wurden. In der Antwort zu Frage 1 werden zusätzlich die Personen berücksichtigt, die im Jahr 2019 per Mobiltelefon befragt wurden.

Quelle: Orth, B. & Merkel, C. (2020). Die Drogenaffinität Jugendlicher in der Bundesrepublik Deutschland 2019. Rauchen, Alkoholkonsum und Konsum illegaler Drogen: aktuelle Verbreitung und Trends. BZgA-Forschungsbericht. Köln: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung. doi: 10.17623/BZGA:225-DAS19-DE-1.0

8. Welchen Einfluss hatte nach Kenntnis der Bundesregierung die Corona-Pandemie auf den durchschnittlichen Alkoholkonsum in Deutschland, und wie haben sich die Verkaufszahlen der einzelnen alkoholischen Getränke (Wein, Bier, Spirituosen, Zwischenerzeugnisse, Alkopops) im Vergleich zu den Vorjahren entwickelt?

Die gesellschaftlichen Auswirkungen auf Alkoholkonsum, Alkoholmissbrauch und -abhängigkeit infolge der COVID-19-Pandemie sind derzeit noch nicht abschätzbar. Zurzeit laufen verschiedene Studien über den Konsum und eventuelle Änderungen des Konsumverhaltens während der COVID-19-Pandemie. Zum Alkoholkonsum liegen erste Erkenntnisse aus der COSMO-Studie vor (<https://projekte.uni-erfurt.de/cosmo2020/web/topic/wissen-verhalten/70-rauchen-trinken/>). Danach hat sich bei der Mehrheit der Befragten (41,0 Prozent) der Alkoholkonsum seit Beginn des sogenannten ersten Lockdowns nicht verändert. 21,2 Prozent gaben eine Verringerung und 37,2 Prozent eine Erhöhung des Konsums an. 0,4 Prozent gaben an, erst während dieser Zeit mit dem Alkoholkonsum begonnen zu haben.

Der Bundesregierung liegen keine Informationen zu den Verkaufszahlen der einzelnen alkoholischen Getränke vor. Die Einnahmen aus der Verbrauchsteuer differenziert nach den einzelnen alkoholischen Getränken können den nachfolgenden Tabellen entnommen werden. Dabei ist zu beachten, dass die Verbrauchsteuereinnahmen nicht deckungsgleich mit den Verkaufszahlen sind.

**Einnahmen aus der Verbrauchsteuer im Jahr 2019 gerundet in Mio. Euro**

	<b>Jan</b>	<b>Feb</b>	<b>Mär</b>	<b>Apr</b>	<b>Mai</b>	<b>Jun</b>	<b>Jul</b>	<b>Aug</b>	<b>Sep</b>	<b>Okt</b>	<b>Nov</b>	<b>Dez</b>
<b>Bier</b>	47,8	40,4	41,4	43,4	55,6	58,0	56,3	62,1	54,6	50,7	48,1	45,9
<b>Schaumwein</b>	46,5	55,3	21,9	23,7	28,3	32,6	36,8	25,9	32,3	26,6	32,5	31,4
<b>Alkohol</b>	215,8	216,9	146,2	147,0	160,5	177,8	181,2	160,4	173,6	166,7	157,2	214,5
<b>Zwischen- erzeugnisse</b>	1,66	1,81	1,39	1,11	1,21	1,60	1,57	1,43	2,17	1,71	1,76	1,94
<b>Alkopops</b>	0,08	0,08	0,07	0,07	0,07	0,08	0,13	0,14	0,18	0,03	-0,01	0,11

**Einnahmen aus der Verbrauchsteuer im Jahr 2020 gerundet in Mio. Euro**

	<b>Jan</b>	<b>Feb</b>	<b>Mär</b>	<b>Apr</b>	<b>Mai</b>	<b>Jun</b>	<b>Jul</b>	<b>Aug</b>	<b>Sep</b>	<b>Okt</b>	<b>Nov</b>
<b>Bier</b>	47,1	44,1	39,3	32,0	21,0	48,8	60,7	68,8	65,5	55,9	51,1
<b>Schaumwein</b>	43,8	50,5	23,4	21,5	31,2	23,2	22,6	26,7	31,0	31,6	31,9
<b>Alkohol</b>	197,8	221,8	142,0	131,9	167,1	156,5	153,6	164,6	188,0	166,8	183,1
<b>Zwischen- erzeugnisse</b>	1,68	2,06	1,36	1,23	1,19	1,40	1,79	1,63	2,40	2,25	2,01
<b>Alkopops</b>	7,82	2,60	-0,21	0,05	0,03	0,07	0,10	0,08	-0,26	0,25	0,09

Quelle: Bundesministerium der Finanzen

9. Welche Anzahl an Menschen sind nach Kenntnis der Bundesregierung jährlich seit 2000 an den Folgen des Alkoholkonsums bzw. durch Alkoholkonsum-bedingte Erkrankungen in den einzelnen Bundesländern und insgesamt verstorben (bitte nach Geschlechtern und Alter aufschlüsseln)?

Daten aus der Todesursachenstatistik liegen hierzu bis zum Jahr 2019 vor und sind in der anliegenden Tabelle (Anlage 1) des Statistischen Bundesamts dargestellt.

Erkenntnisse zur Morbidität und Mortalität im Zusammenhang mit Alkohol (alkohol-attributabel) für Gesamtdeutschland wurden in einer Studie von Kraus, Pabst, Piontek, Gmel, Shield, Frick und Rehm (2015) vorgelegt. Die Analysen zeigen einen Rückgang der alkohol-attributablen Erkrankungen (2000–2012) und Mortalitätsraten (1995–2012).

Quelle: Kraus, L., Pabst, A., Piontek, D., Gmel, G., Shield, K. D., Frick, H. & Rehm, J. (2015). Temporal Changes in Alcohol-Related Morbidity and Mortality in Germany. Eur Addict Res, 21, 262–272. DOI: 10.1159/000381672

10. Wie hat sich nach Kenntnis der Bundesregierung der Gesamt- und Pro-Kopf-Konsum der einzelnen alkoholischen Getränke (Wein, Bier, Spirituosen, Zwischenerzeugnisse, Alkopops) gemessen in Reinalkohol jährlich seit dem Jahr 2000 in Deutschland entwickelt?

Die Entwicklung des Verbrauchs je Einwohner an Bier, Wein, Schaumwein und Spirituosen in Litern Fertigware in den Jahren 2000 bis 2018 in Deutschland ist in der nachfolgenden Tabelle dargestellt. Zahlen für die Jahre 2019 und 2020 liegen noch nicht vor (Quelle: DHS, Jahrbuch Sucht 2020).

<b>Jahr</b>	<b>Bier</b>	<b>Wein</b>	<b>Schaumwein</b>	<b>Spirituosen</b>
2000	125,5	19,0	4,1	5,8
2001	122,4	19,8	4,2	5,8
2002	121,5	20,3	3,9	5,9

<b>Jahr</b>	<b>Bier</b>	<b>Wein</b>	<b>Schaumwein</b>	<b>Spirituosen</b>
2003	117,5	19,8	3,8	5,9
2004	115,9	20,1	3,8	5,8
2005	115,3	19,9	3,8	5,7
2006	116,1	20,1	3,8	5,7
2007	111,8	20,6	3,8	5,6
2008	111,1	20,7	3,9	5,5
2009	109,6	20,1	3,9	5,4
2010	107,4	20,5	3,9	5,4
2011	107,2	20,2	4,1	5,4
2012	107,3	20,8	4,2	5,5
2013	106,6	21,1	4,0	5,5
2014	106,9	20,7	3,9	5,4
2015	105,9	20,5	3,7	5,4
2016	104,1	21,1	3,7	5,4
2017	101,1	20,9	3,9	5,4
2018*	102,0	20,5	3,4	5,4

\* = vorläufige Zahlen

11. Wie hoch liegt nach Kenntnis der Bundesregierung der Pro-Kopf-Konsum der einzelnen alkoholischen Getränke (Wein, Bier, Spirituosen, Zwischenerzeugnisse, Alkopops) gemessen in Reinalkohol in Deutschland im Vergleich zu den anderen EU-Ländern (bitte für jedes Land angeben)?

Der Pro-Kopf-Verbrauch von Reinalkohol in der Bevölkerung (ab 15 Jahren) für das Jahr 2018 lässt sich der nachfolgenden Tabelle für Deutschland und die anderen Mitgliedstaaten der Europäischen Union entnehmen. Aktuellere Zahlen liegen nicht vor.

<b>Land</b>	<b>Typ</b>	<b>Jahr 2018</b>
Belgien	Gesamt	<b>9,42</b>
	Bier	4,46
	Wein	3,47
	Spirituosen	1,15
	andere alk. Getränke	0,34
Bulgarien	Gesamt	<b>11,42</b>
	Bier	4,32
	Wein	1,73
	Spirituosen	5,2
	andere alk. Getränke	0,16
Dänemark	Gesamt	<b>9,31</b>
	Bier	3,45
	Wein	4,22
	Spirituosen	1,65
	andere alk. Getränke	0
Deutschland	Gesamt	<b>10,81</b>
	Bier	5,64
	Wein	3,11
	Spirituosen	2,07
	andere alk. Getränke	0

*Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.*

<b>Land</b>	<b>Typ</b>	<b>Jahr 2018</b>
Estland	Gesamt	<b>11,20</b>
	Bier	3,58
	Wein	1,89
	Spirituosen	4,62
	andere alk. Getränke	1,11
Finnland	Gesamt	<b>8,57</b>
	Bier	3,97
	Wein	1,72
	Spirituosen	1,10
	andere alk. Getränke	1,58
Frankreich	Gesamt	<b>11,24</b>
	Bier	2,43
	Wein	6,29
	Spirituosen	2,35
	andere alk. Getränke	0,17
Griechenland	Gesamt	<b>6,1</b>
	Bier	1,99
	Wein	2,63
	Spirituosen	1,4
	andere alk. Getränke	0,09
Irland	Gesamt	<b>11,20</b>
	Bier	5,12
	Wein	2,90
	Spirituosen	2,32
	andere alk. Getränke	0,85
Italien	Gesamt	<b>7,81</b>
	Bier	1,94
	Wein	5,08
	Spirituosen	0,79
	andere alk. Getränke	0
Kroatien	Gesamt	<b>10,10</b>
	Bier	4,67
	Wein	3,72
	Spirituosen	1,36
	andere alk. Getränke	0,35
Lettland	Gesamt	<b>12,60</b>
	Bier	5,3
	Wein	1,4
	Spirituosen	5,1
	andere alk. Getränke	0,80
Litauen	Gesamt	<b>11,49</b>
	Bier	4,47
	Wein	0,80
	Spirituosen	4,75
	andere alk. Getränke	1,46
Luxemburg	Gesamt	<b>10,94</b>
	Bier	4,03
	Wein	4,70
	Spirituosen	2,21
	andere alk. Getränke	0

*Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.*

<b>Land</b>	<b>Typ</b>	<b>Jahr 2018</b>
Malta	Gesamt	<b>7,87</b>
	Bier	2,83
	Wein	2,33
	Spirituosen	2,31
	andere alk. Getränke	0,40
Niederlande	Gesamt	<b>8,34</b>
	Bier	4,00
	Wein	2,94
	Spirituosen	1,41
	andere alk. Getränke	0
Österreich	Gesamt	<b>11,80</b>
	Bier	6,40
	Wein	3,60
	Spirituosen	1,90
	andere alk. Getränke	0
Polen	Gesamt	<b>10,62</b>
	Bier	5,90
	Wein	0,85
	Spirituosen	3,88
	Andere alk. Getränke	0
Portugal	Gesamt	<b>10,37</b>
	Bier	2,62
	Wein	6,04
	Spirituosen	1,34
	andere alk. Getränke	0,37
Rumänien	Gesamt	<b>10,14</b>
	Bier	5,28
	Wein	3,09
	Spirituosen	1,77
	andere alk. Getränke	0
Schweden	Gesamt	<b>7,20</b>
	Bier	2,69
	Wein	3,38
	Spirituosen	1,00
	andere alk. Getränke	0,13
Slowakei	Gesamt	<b>10,16</b>
	Bier	3,43
	Wein	2,13
	Spirituosen	4,14
	andere alk. Getränke	0,47
Slowenien	Gesamt	<b>9,99</b>
	Bier	4,66
	Wein	4,13
	Spirituosen	1,20
	andere alk. Getränke	0
Spanien	Gesamt	<b>10,43</b>
	Bier	4,64
	Wein	3,34
	Spirituosen	2,29
	andere alk. Getränke	0,16

*Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.*

<b>Land</b>	<b>Typ</b>	<b>Jahr 2018</b>
Tschechien	Gesamt	<b>12,93</b>
	Bier	6,89
	Wein	2,76
	Spirituosen	3,28
	andere alk. Getränke	0
Ungarn	Gesamt	<b>10,79</b>
	Bier	3,96
	Wein	3,33
	Spirituosen	3,50
	andere alk. Getränke	0
Zypern	Gesamt	<b>9,59</b>
	Bier	2,85
	Wein	2,72
	Spirituosen	4,02
	andere alk. Getränke	0

Quelle: <https://apps.who.int/gho/data/node.gisah.A1039?lang=en&showonly=GISAH>

12. Wie hoch ist nach Kenntnis der Bundesregierung der deutsche Pro-Kopf-Alkoholkonsum im europäischen Vergleich?

Der Alkoholkonsum der EU-Staaten variierte im Jahr 2018 zwischen 6,1 Liter (Griechenland) und 12,6 Liter (Litauen). In Deutschland lag der Verbrauch bei 10,9 Liter. Der Durchschnittsverbrauch innerhalb der EU lag bei 10 Liter (Quelle: OECD 2020, Health at a glance 2020).

13. Welche volkswirtschaftlichen Schäden hat nach Kenntnis der Bundesregierung der Alkoholkonsum in den Jahren 2019 und 2020 in Deutschland verursacht?

Die volkswirtschaftlichen Schäden des Alkoholkonsums werden nicht jährlich ermittelt. Die jüngste verfügbare Schätzung beziffert die direkten und indirekten Kosten des Alkoholkonsums in Deutschland auf rund 57,04 Mrd. Euro (Quelle: DHS, Jahrbuch Sucht 2020).

14. Welche Anzahl an Personen wurde nach Kenntnis der Bundesregierung auf Grund von Alkoholkonsum bzw. der durch den Alkoholkonsum verursachten Gesundheitsschäden in den Jahren 2019 und 2020 in einem Krankenhaus behandelt, und wie verhält sich diese Zahl der Einweisungen im Vergleich zu den Gesamteinweisungen (bitte nach Geschlechtern und Alter aufschlüsseln)?

Die angefragten Daten für die Krankenhausstatistik für die Jahre 2019 und 2020 liegen noch nicht vor. Die Daten für die Jahre 2017 und 2018 ergeben sich aus der als Anlage 2 beigelegten Tabelle des Statistischen Bundesamts.

15. Welche Anzahl an Alkoholentwöhnungsbehandlungen hat nach Kenntnis der Bundesregierung die Deutsche Rentenversicherung in den Jahren 2019 und 2020 durchgeführt bzw. finanziert, und wie hoch sind die Rückfallquoten bei solchen Behandlungen (bitte jeweils nach Geschlechtern und Alter aufschlüsseln)?

Für den Bereich der Rehabilitation der gesetzlichen Rentenversicherung wird die Anzahl der Entwöhnungsbehandlungen für Erwachsene im Jahr 2019 in der nachfolgenden Tabelle dargestellt. Zahlen für das Jahr 2020 werden erst ab Frühjahr 2021 vorliegen. Da eine regelhafte Erfassung der Rückfallquote nicht erfolgt, können hierzu keine Daten geliefert werden.

Rehabilitation Entwöhnungsbehandlungen für Erwachsene													
Angewendete Filter: Berichtsjahr ist gleich 2019													
Alter bei Abschluss der Leistung		unter 20	20 bis 24	25 bis 29	30 bis 34	35 bis 39	40 bis 44	45 bis 49	50 bis 54	55 bis 59	60 und höher	Summe	
Geschlecht antragstellende Person	Maßnahmearzt	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	
Männlich	Entwöhnungsbehandlung wg. Alkoholabhängigkeit	19	240	761	1.748	2.612	2.706	3.000	3.911	3.666	1.876	20.539	
	Entwöhnungsbehandlung wg. Medikamentenabhängigkeit	2	18	24	48	61	49	31	32	27	8	300	
	Entwöhnungsbehandlung wg. Drogenabhängigkeit	148	1.438	1.966	2.598	2.493	1.385	762	424	146	34	11.394	
Weiblich	Entwöhnungsbehandlung wg. Alkoholabhängigkeit	4	68	189	574	909	1.038	1.250	1.718	1.539	873	8.162	
	Entwöhnungsbehandlung wg. Medikamentenabhängigkeit	-	7	14	25	24	27	23	41	49	19	229	
	Entwöhnungsbehandlung wg. Drogenabhängigkeit	34	312	405	664	539	291	124	90	36	6	2.501	
Summe		207	2.083	3.359	5.657	6.638	5.496	5.190	6.216	5.463	2.816	43.125	

Quelle: Deutsche Rentenversicherung Bund

16. Wie viele Alkoholentzüge wurden nach Kenntnis der Bundesregierung in den Jahren 2019 und 2020 durchgeführt (bitte jeweils nach Geschlechtern und Alter aufschlüsseln)?

Dazu liegen der Bundesregierung keine Daten vor.

17. Was hat die Bundesregierung in den Jahren 2019 und 2020 auf europäischer Ebene unternommen, um einen riskanten Alkoholkonsum zu vermindern und die Prävention im Bereich Alkohol zu verbessern?

Deutschland war regelmäßig auf den Sitzungen des Comitee on National Alcohol Policy and Action CNAPA vertreten, das zuletzt 2018 getagt hat. Deutschland hat sich in der Vergangenheit an Europäischen Initiativen wie z.B. Ratschlussfolgerungen aktiv beteiligt. 2019 und 2020 wurden die EU-Projekte DEEP SEAS Developing and Extending Pracise on the EU Standard Alcohol Survey (Projektpartner ist u. a. die TU Dresden), und FAR SEAS (Fetal Alcohol Reduction and exchange of European knowledge after SEAS) begleitet.

18. Welche Präventions- und Suchthilfeprojekte im Bereich Alkohol hat die Bundesregierung jeweils in den Jahren 2019 und 2020 finanziell gefördert?
- In welcher Höhe wurden diese Projekte gefördert?
  - Welche Zielvorgaben gab es jeweils für die Gewährung der Fördermittel?
  - Wie wurde überprüft, ob diese Zielvorgaben eingehalten bzw. erreicht wurden?
  - Welche dieser Projekte wurden wann, wie und mit welchem Ergebnis evaluiert?
  - Sind weitere Evaluationen der Projekte geplant, wenn ja, wann, und für welche Projekte?

Die Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA) verfolgt in der Alkoholprävention eine zielgruppenspezifische, auf wissenschaftlicher Basis beruhende Präventionsstrategie, in der verschiedene Maßnahmen in den Lebenswelten – wie Schulen, Kommunen, Sport, Freizeit – verzahnt sind mit massenkommunikativen Angeboten. Diese Präventionsstrategie setzt sich zusammen aus der Kampagne „Null Alkohol – Voll Power“ (Bundesmittel 2019: 650 000 Euro; 2020: 860 000 Euro), der Jugendkampagne „Alkohol? Kenn dein Limit.“ (Bundesmittel 2019: 830 000 Euro; 2020: 1 100 000 Euro, Drittmittel 2019: 4 200 000 Euro; 2020: 4 200 000 Euro), der Erwachsenenkampagne „Alkohol? Kenn dein Limit.“ (Bundesmittel 2019: 900 000 Euro; 2020: 900 000 Euro) sowie der Aktion „Alkoholfrei Sport genießen“ (Bundesmittel 2019: 200 000 Euro; 2020: 200 000 Euro).

Das Bundesministerium für Gesundheit (BMG) fördert derzeit die Projekte „Schulische FASD-Primärprävention im Vorfeld eigener Schwangerschaften“ der Ärztlichen Gesellschaft zur Gesundheitsförderung e. V. (ÄGGF) mit Haushaltssmittel i. H. v. 99 820 Euro (Laufzeit 1. März 2020 bis 30. April 2021) und das „Deutsche FASD Kompetenz Zentrum Bayern“ der Soziale Beratungs- und Betreuungsdienste Bayern gGmbH mit Haushaltssmitteln i. H. v. 242 414 Euro (Laufzeit: 15. Oktober 2018 bis 14. Oktober 2021). Außerdem wurde das Projekt „Implementierung und Evaluation der S3-Leitlinie zu Screening, Diagnose und Behandlung alkoholbezogener Störungen – IMPELA“ des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf (UKE) durch das BMG mit Haushaltssmitteln i. H. v. 400 644 Euro gefördert (Laufzeit: 1. Oktober 2017 bis 31. Dezember 2020). Darüber hinaus gibt es Projekte zu Querschnittsthemen, bei denen eine exakte Unterscheidung nach Ausgaben für Alkohol nicht möglich ist.

Den Schwerpunkt der zielgruppenspezifischen Präventionsprogramme der BZgA bildet die Jugendkampagne „Alkohol? Kenn dein Limit.“, die sich an die 16- bis 20-Jährigen richtet mit dem Ziel, vor allem das Rauschtrinken zu vermeiden. Flankiert wird diese Kampagne durch die BZgA-Präventionsangebote „Null Alkohol – Voll Power“ für die unter 16-Jährigen mit dem Ziel, deren Abstinenz zu fördern, sowie der Aktion „Alkoholfrei Sport genießen“ in Kooperation mit den großen Breitensportverbänden mit dem Ziel, erwachsene Bezugspersonen für ihre Vorbildfunktion zu sensibilisieren. Die Erwachsenenkampagne „Alkohol? Kenn dein Limit.“ richtet sich an die erwachsene Bevölkerung mit dem Ziel, einen verantwortungsvollen Umgang mit Alkohol zu vermitteln und den Konsum insgesamt zu senken.

Ziel des Projekts „Schulische FASD-Primärprävention im Vorfeld eigener Schwangerschaften“ ist die Entwicklung und Durchführung eines Informationsangebots für Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen 4–7 zur Aufklärung über die Risiken von Alkoholkonsum in der Schwangerschaft und der Verhinderung von Fetalen Alkoholspektrumstörungen (FASD). Insgesamt sollen 600

Veranstaltungen inklusive der Elternabende und Fortbildungen für Lehrkräfte und Multiplikatorinnen und Multiplikatoren durchgeführt werden.

Ziel des Projekts „Deutsches FASD Kompetenz Zentrum Bayern“, das gemeinsam mit dem Land Bayern entwickelt wurde, ist die Etablierung eines Deutschen FASD-Kompetenzzentrums beim Integrierten Sozialpädiatrischen Zentrums im Klinikum der Universität München sowie die Entwicklung und Evaluierung eines Versorgungskonzeptes zu FASD zur bundesweiten Implementierung. Das FASD Kompetenzzentrum wird durch das Bayerische Staatsministerium für Gesundheit und Pflege für den Bereich der Versorgung gefördert. Das BMG fördert die Bereiche Evaluation und Entwicklung eines Konzeptes für den bundesweiten Transfer. Im Rahmen des Projektes sollen insbesondere ein niedrigschwelliger Informationszugang und eine Verbesserung der Früherkennung erreicht und patientenzentrierte und systematische Interventions- und Rehabilitationsmodule entwickelt werden. Außerdem wird das Projekt wissenschaftlich evaluiert mit dem Ziel, vor allem effektive Interventionselemente, die zukünftig in der Versorgung in ganz Deutschland eingesetzt werden können, zu bestimmen.

Ziel des Projektes IMPELA ist die bedarfs- und nutzenorientierte Auswahl, systematische Entwicklung, modellhafte Implementierung und Evaluation von Umsetzungsstrategien für die S3-Leitlinie „Screening, Diagnose und Behandlung alkoholbezogener Störungen“.

Zur Überprüfung der Zielvorgaben führt die BZgA regelmäßig Repräsentativbefragungen (Drogenaffinitätsstudie, Alkoholsurvey) durch, die Veränderungen des Alkoholkonsums von Jugendlichen und jungen Erwachsenen untersuchen.

Da die vom BMG geförderten Projekte noch laufen bzw. ein Abschlussbericht des Projekts IMPELA erst zum 31. März 2021 vorzulegen ist, war eine endgültige Überprüfung der Zielvorgaben noch nicht möglich. Der Zwischenstand der Projekte wird bzw. wurde laufend anhand der Zwischen- und Meilensteinberichte überprüft und ggf. erforderliche Anpassungen vorgenommen.

Die Präventionsmaßnahmen der BZgA setzen sich aus mehreren Einzelmaßnahmen zusammen. Die Wirksamkeit dieser Maßnahmen ist bereits nachgewiesen bzw. werden parallel zu deren Umsetzung Studien über die Wirkungen der Einzelmaßnahmen durchgeführt.

Das Projekt „Deutsches FASD Kompetenz Zentrum Bayern“ wird wissenschaftlich evaluiert (s. Antwort auf die Frage 18c). Mit Ergebnissen ist im 1. Quartal 2022 zu rechnen. Das Vorgängerprojekt der ÄGGF zur Entwicklung einer schulischen Präventionsveranstaltung ab Klasse 8 wurde vom Institut für Therapie- und Gesundheitsforschung – IFT-Nord gGmbH- wissenschaftlich evaluiert. Danach hat die Präventionsveranstaltung eine hohe Akzeptanz und kann zur Vermeidung von FASD beitragen. Das Projekt IMPELA beinhaltet die Evaluation von Umsetzungsstrategien für die S3-Leitlinie „Screening, Diagnose und Behandlung alkoholbezogener Störungen“ in der Versorgung. Ergebnisse werden mit dem Abschlussbericht Ende März 2021 vorliegen.

19. Welche messbaren Ziele hat sich die Bundesregierung im Bereich Prävention und Suchthilfe im Bereich Alkohol für die Zukunft gesetzt?

Zu den wichtigsten Zielen der Gesundheitspolitik der Bundesregierung zählt die Reduzierung des missbräuchlichen Konsums von Alkohol. Im Jahr 2015 wurde ein Nationales Gesundheitsziel „Alkoholkonsum reduzieren“ im Rahmen des Gesundheitszielprozesses „gesundheitsziele.de“ beschlossen. In der Nationalen Strategie zur Drogen- und Suchtpolitik, die die übergreifende natio-

nale Ausrichtung der Drogen- und Suchtpolitik in Deutschland beschreibt, sind für den Bereich Alkohol folgende Ziele vorgesehen:

- Reduzierung der Häufigkeit des Rauschtrinkens unter Kindern und Jugendlichen
- Konsequente Umsetzung der bestehenden Regelungen des Jugendschutzgesetzes
- Kinder und Jugendliche vor Alkoholwerbung schützen
- Alkoholkonsum im Straßenverkehr reduzieren
- Punktneukterheit am Arbeitsplatz
- Punktneukterheit in Schwangerschaft und Stillzeit
- Reduzierung der alkoholbedingten Gewalt
- Konzentration auf Risikogruppen in der erwachsenen Bevölkerung.

Sterbefälle, Gliederungsmerkmale: Jahre, Region, Alter, Geschlecht, Nationalität, ICD-10  
 Diese Tabelle bezieht sich auf:  
 Geschlecht: Männlich, Nationalität: Alle Nationalitäten, ICD10: Alkoholbedingte Krankheiten

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
Deutschland	2000	12450	-	-	7	19	76	272	649	1204	1550	1470	1896	2294	1536	836	413	131	81	16	
	2001	12253	-	1	2	15	45	199	596	1126	1517	1559	1745	2279	1564	951	391	172	65	26	
	2002	12810	-	3	10	43	193	622	1156	1563	1761	1606	2397	1664	1025	497	194	58	18		
	2003	12770	-	1	2	13	49	156	550	1139	1645	1795	1570	2226	1824	1022	473	224	51	30	
	2004	12277	-	1	6	14	50	119	493	1051	1596	1809	1552	1963	1817	995	539	208	43	21	
	2005	12233	1	2	1	11	43	136	472	970	1567	1900	1609	1832	1783	1070	567	198	49	22	
	2006	11561	1	-	11	43	106	381	930	1473	1741	1629	1515	1826	1061	551	205	71	17		
	2007	11148	-	2	9	38	94	330	826	1378	1674	1632	1419	1773	1112	545	209	82	25		
	2008	11133	-	1	4	10	40	95	300	736	1310	1725	1729	1445	1689	1142	541	261	80	15	
	2009	10856	1	1	5	9	39	101	262	725	1321	1591	1797	1304	1535	1214	577	283	80	11	
	2010	11168	-	6	6	54	110	256	685	1283	1663	1829	1469	1450	1269	652	317	96	23		
	2011	10849	-	4	10	37	88	207	609	1163	1694	1783	1557	1276	1276	715	295	95	29		
	2012	10922	-	1	7	32	91	165	545	1138	1631	1830	1716	1219	1327	733	341	108	38		
	2013	11105	-	2	13	29	94	207	482	1125	1712	1864	1815	1225	1220	806	364	118	27		
	2014	10426	1	1	5	30	88	204	424	991	1611	1743	1761	1134	1155	808	310	120	35		
	2015	10808	-	3	5	33	93	213	393	979	1627	1806	1819	1367	1102	861	336	133	38		
	2016	11154	-	6	34	86	208	384	910	1597	1929	1958	1479	1012	936	423	166	26			
	2017	10695	1	-	1	8	19	108	195	379	805	1465	1837	1900	1524	913	906	460	139		
	2018	10490	-	1	1	7	25	85	213	371	695	1334	1821	1875	1654	899	843	467	164		
	2019	10852	-	-	3	4	20	106	205	344	634	1257	1697	1830	1573	963	791	456	163		
	2020	12262	-	-	2	5	12	28	54	91	125	128	181	237	193	111	51	25	15		
	2021	12728	-	-	1	5	16	42	95	129	151	180	252	156	142	52	37	14	6		
	2022	12937	-	-	1	8	14	41	88	122	167	156	265	193	123	83	28	7	1		
	2023	12520	-	-	1	7	8	33	84	134	162	171	236	192	115	59	34	7	7		
	2024	12098	-	-	1	3	3	8	43	94	126	169	170	188	201	100	65	29	5	3	
	2025	11337	-	1	2	3	8	25	66	141	155	160	192	164	117	61	29	7	6		
	2026	10999	-	-	2	3	4	31	67	122	146	144	152	206	119	72	23	8	-		
	2027	10633	-	-	1	1	3	6	25	55	115	147	161	140	167	135	72	25	5		
	2028	10644	-	-	1	3	1	8	26	59	94	133	154	145	172	149	60	49	9		
	2029	985	-	-	1	1	9	24	52	120	140	139	122	158	120	66	27	5	1		
	2030	1104	-	-	1	1	5	13	16	66	96	135	158	150	178	154	79	32	16	4	
	2031	1055	-	-	1	3	7	15	53	80	157	159	150	141	146	92	36	8	7		
	2032	11114	-	-	1	1	8	11	49	85	140	176	178	155	165	77	39	19	10		
	2033	11336	-	1	1	-	9	18	39	93	149	183	168	144	156	105	49	15	5		
	2034	10336	-	10	15	40	72	162	142	175	129	120	97	50	18	5	1				
	2035	10651	-	-	2	2	8	21	38	87	149	160	171	147	122	90	41	17	6		
	2036	1081	-	-	1	3	7	23	37	84	142	165	195	133	101	105	56	25	4		
	2037	1033	-	-	1	12	14	40	64	121	175	164	137	96	107	69	27	5			
	2038	10336	-	-	3	9	23	37	62	116	166	159	171	103	56	23	6				

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2019	1063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bayern	2000	1116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2001	1291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	1385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2003	1434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2004	1371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2005	1335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2006	1381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	1256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2008	1237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2009	1307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	1312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	1260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	1296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	1282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	1254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	1255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	1311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017	1130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2018	1168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	1158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2001	601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2003	635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2004	632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2005	629	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2006	539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2008	513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2009	462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017	453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2018	374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg	2001	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2003	673	-	-	1	4	6	3	34	79	93	117	72	100	91	45	22	5	4	1
	2004	671	-	-	1	1	10	30	63	98	118	55	94	82	53	20	4	-	-	-
	2005	628	-	-	1	5	23	65	95	102	82	70	87	45	24	6	1	-	-	-
	2006	606	-	-	1	2	3	24	50	90	110	72	61	96	54	21	10	2	1	-
	2007	596	-	-	1	2	4	16	37	78	93	82	54	89	59	14	7	-	-	-
	2008	535	-	-	1	2	3	2	11	37	83	78	94	42	51	62	26	10	3	-
	2009	502	-	-	1	2	4	14	30	62	79	91	57	62	59	23	3	2	2	-
	2010	490	-	-	1	-	6	8	27	61	82	90	55	46	51	28	7	1	-	-
	2011	463	-	-	1	-	1	5	6	25	61	88	83	77	44	40	33	13	4	-
	2012	480	-	-	1	4	3	9	23	60	95	83	93	41	44	35	11	4	-	-
	2013	506	-	-	1	-	1	2	8	21	48	73	76	86	48	30	36	10	2	-
	2014	441	-	-	1	1	7	14	50	89	106	78	59	49	36	14	1	-	-	-
	2015	505	-	-	1	1	1	9	6	22	33	88	95	84	52	33	44	11	3	1
	2016	483	-	-	2	-	3	10	12	40	54	73	85	60	28	29	9	4	2	-
	2017	409	-	-	1	2	9	17	26	60	94	76	60	31	31	19	4	2	-	-
	2018	432	-	-	1	3	12	15	19	51	68	86	79	30	20	8	3	1	-	-
	2019	395	-	-	1	4	7	22	19	29	34	50	14	14	9	4	2	-	-	-
Bremen	2000	210	-	-	1	-	8	8	17	21	21	38	19	13	7	3	1	-	-	-
	2001	174	-	-	1	-	4	8	16	32	17	25	49	28	17	8	-	-	-	-
	2002	204	-	-	1	-	2	11	17	33	36	28	40	29	16	11	7	2	-	-
	2003	233	-	-	1	-	2	3	5	17	20	23	16	24	22	13	5	2	-	-
	2004	154	-	-	1	-	2	3	5	17	22	21	21	29	22	12	4	1	-	-
	2005	157	-	-	1	1	7	16	9	17	15	22	23	18	9	6	3	2	-	-
	2006	132	-	-	1	-	2	5	9	13	18	26	18	14	3	3	2	1	-	-
	2007	132	-	-	1	-	1	6	9	13	18	26	18	14	3	3	2	1	-	-
	2008	141	-	-	1	1	4	7	15	27	15	27	15	22	12	7	2	-	-	-
	2009	143	-	-	1	2	4	8	16	30	24	24	18	10	4	2	1	-	-	-
	2010	127	-	-	1	-	4	7	15	28	17	14	9	17	7	5	1	-	-	-
	2011	135	-	-	1	1	4	4	16	19	16	16	16	23	20	9	5	1	-	-
	2012	125	-	-	1	2	1	3	10	16	19	27	16	11	10	6	2	1	-	-
	2013	159	-	-	1	1	3	4	8	18	21	23	32	18	13	10	6	2	-	-
	2014	139	-	-	1	1	-	3	6	14	21	22	23	22	12	2	-	-	-	-
	2015	108	-	-	1	-	3	5	11	18	17	19	10	11	8	3	2	-	1	-
	2016	107	-	-	1	6	3	6	15	16	15	17	11	15	12	3	2	-	-	-
	2017	144	-	-	1	5	4	18	25	25	27	12	19	13	14	3	2	-	-	-
	2018	128	-	-	1	2	3	5	11	18	24	17	15	11	15	4	3	-	-	-
	2019	130	-	-	1	1	-	3	6	2	7	19	21	22	14	9	4	2	-	-
	2020	312	-	-	1	-	3	14	26	33	52	56	59	35	16	10	2	4	1	-
	2021	341	-	-	1	6	12	23	37	38	53	79	48	21	15	4	3	2	-	-
	2022	334	-	-	1	5	14	25	37	49	52	69	40	22	13	3	4	-	-	-
	2023	312	-	-	1	3	5	15	24	39	34	44	54	27	12	11	1	2	-	-
	2024	296	-	-	1	2	5	14	30	32	34	36	56	54	13	14	6	-	-	-
	2025	319	-	-	1	2	3	6	27	32	41	46	50	52	27	23	9	1	-	-
	2026	319	-	-	1	2	3	6	21	47	44	44	35	35	17	6	3	-	-	-

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2007	279	-	-	-	-	-	-	1	4	8	26	38	39	27	36	52	30	10	2
	2008	282	-	-	-	-	-	-	2	9	25	42	38	47	37	23	10	4	2	-
	2009	272	-	-	-	-	-	-	2	3	25	34	33	39	36	44	27	15	8	-
	2010	297	-	-	-	-	-	-	1	6	16	29	42	50	44	43	36	16	6	-
	2011	240	-	-	-	-	-	-	2	1	10	13	33	39	32	43	26	24	8	-
	2012	251	-	-	-	-	-	-	1	7	14	34	37	38	36	33	22	18	6	4
	2013	248	-	-	-	-	-	-	1	2	10	13	24	30	42	40	28	29	17	2
	2014	163	-	-	-	-	-	-	1	1	2	9	13	32	24	14	25	18	17	2
	2015	204	-	-	-	-	-	-	1	5	8	18	32	30	41	26	26	13	1	-
	2016	202	-	-	-	-	-	-	1	8	5	16	34	28	30	25	19	23	8	-
	2017	192	-	-	-	-	-	-	1	4	9	15	17	39	31	26	19	20	8	-
	2018	160	-	-	-	-	-	-	3	4	2	11	24	32	21	24	16	12	8	2
	2019	217	-	-	-	-	-	-	1	3	8	12	13	23	41	31	27	23	17	6
Hessen	2000	665	-	-	-	-	-	-	1	8	26	56	89	91	101	124	80	48	29	9
	2001	645	-	-	-	-	-	-	3	14	27	63	69	80	98	122	81	56	19	6
	2002	744	-	-	-	-	-	-	1	13	34	65	80	110	114	133	99	54	26	11
	2003	760	-	-	-	-	-	-	2	1	6	20	64	101	128	102	132	52	33	2
	2004	699	1	-	-	-	-	-	2	3	30	48	84	100	80	138	95	64	30	4
	2005	678	-	-	-	-	-	-	2	7	20	51	91	97	95	117	96	60	29	1
	2006	713	-	-	-	-	-	-	3	10	14	60	88	104	109	120	69	35	16	-
	2007	692	-	-	-	-	-	-	7	14	47	89	113	118	94	108	52	25	13	9
	2008	714	-	-	-	-	-	-	2	9	10	46	87	107	126	98	109	67	30	5
	2009	615	-	-	-	-	-	-	1	4	5	12	41	72	63	112	93	100	65	3
	2010	672	-	-	-	-	-	-	6	8	15	33	77	89	123	104	83	72	39	11
	2011	587	-	-	-	-	-	-	1	7	11	35	51	89	89	111	74	66	33	14
	2012	630	-	-	-	-	-	-	2	11	27	58	95	98	92	84	87	43	24	6
	2013	620	-	-	-	-	-	-	1	12	26	61	82	97	109	77	77	42	25	8
	2014	596	-	-	-	-	-	-	1	5	12	41	72	60	90	96	102	73	31	4
	2015	655	-	-	-	-	-	-	5	7	12	16	58	105	106	99	97	77	56	4
	2016	645	-	-	-	-	-	-	2	1	10	17	50	84	124	129	90	61	53	17
	2017	670	-	-	-	-	-	-	1	8	14	24	57	96	101	121	100	57	53	29
	2018	688	-	-	-	-	-	-	1	1	7	17	23	36	92	124	128	107	63	55
	2019	638	-	-	-	-	-	-	1	5	11	22	35	93	100	112	92	71	52	38
Mecklenburg-Vorpommern	2000	637	-	-	-	-	-	-	8	25	52	82	105	69	83	101	71	25	13	2
	2001	645	-	-	-	-	-	-	1	4	11	51	89	98	72	116	77	41	9	6
	2002	616	-	-	-	-	-	-	1	1	3	13	48	71	95	89	54	83	45	11
	2003	657	-	-	-	-	-	-	2	2	10	30	85	110	114	65	102	79	34	18
	2004	561	-	-	-	-	-	-	4	5	31	71	94	85	62	67	73	44	19	4
	2005	583	-	-	-	-	-	-	6	6	29	73	110	123	45	56	85	33	9	3
	2006	540	-	-	-	-	-	-	2	8	21	56	84	107	67	57	78	44	10	2
	2007	534	-	-	-	-	-	-	3	2	8	12	59	87	113	86	52	67	36	11
	2008	501	-	-	-	-	-	-	1	4	3	12	46	93	87	83	51	62	39	13
	2009	535	-	-	-	-	-	-	3	3	8	17	47	80	79	102	53	64	56	6
	2010	563	-	-	-	-	-	-	7	11	37	11	91	111	98	59	62	46	25	7

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
	2011	504	-	-	-	-	-	-	1	3	4	11	36	86	96	90	48	42	56	19	-
	2012	491	-	-	-	-	-	-	1	2	5	10	33	63	91	114	58	30	46	22	3
	2013	486	-	-	-	-	-	-	2	9	15	28	58	97	92	67	39	45	20	4	
	2014	442	-	1	-	-	-	-	6	5	20	48	79	84	87	31	44	29	6	1	
	2015	480	-	-	-	-	-	-	6	18	14	46	87	86	95	48	36	27	12	4	
	2016	512	-	-	-	-	-	-	2	5	12	21	50	103	89	99	58	24	34	13	
	2017	524	-	-	-	-	-	-	9	7	19	37	84	132	104	62	29	25	11	5	
	2018	520	-	-	-	-	-	-	4	11	15	32	84	103	111	77	31	28	20	4	
Niedersachsen	2019	494	-	-	-	-	-	-	2	4	11	18	36	77	99	94	77	32	27	13	
	2020	1371	-	-	-	-	-	-	4	24	67	132	151	149	214	260	183	95	62	22	
	2021	1352	-	-	-	-	-	-	3	1	20	61	113	142	180	209	225	195	112	58	
	2022	1458	-	-	-	-	-	-	2	3	20	60	130	168	201	182	282	175	118	74	
	2023	1401	-	-	-	-	-	-	4	21	56	111	157	207	183	250	191	125	58	28	
	2024	1281	-	-	-	-	-	-	3	8	44	117	160	168	174	203	204	101	59	30	
	2025	1318	-	-	-	-	-	-	9	10	40	99	170	199	172	208	202	105	71	24	
	2026	1297	-	-	-	-	-	-	1	6	11	39	92	162	183	181	182	230	126	55	
	2027	1179	-	-	-	-	-	-	4	5	11	36	80	157	160	151	206	128	59	20	
	2028	1102	-	-	-	-	-	-	5	9	26	64	127	148	156	164	171	125	64	29	
	2029	1056	-	-	-	-	-	-	1	14	23	81	136	142	171	125	152	118	53	26	
	2030	1108	-	-	-	-	-	-	4	14	19	66	137	164	156	147	143	126	86	39	
	2031	1136	-	-	-	-	-	-	2	4	7	19	58	125	176	194	160	141	129	72	
	2032	1082	-	-	-	-	-	-	1	3	10	16	53	116	162	166	179	128	128	59	
	2033	1209	-	-	-	-	-	-	1	4	10	26	67	136	190	191	181	144	120	84	
	2034	1205	-	-	-	-	-	-	1	5	13	30	55	129	164	202	194	127	126	40	
	2035	1235	-	-	-	-	-	-	3	15	28	50	117	161	226	207	146	129	101	36	
	2036	1276	-	-	-	-	-	-	5	10	20	51	100	206	226	211	163	117	102	42	
	2037	1239	-	-	-	-	-	-	3	17	12	46	79	186	196	208	194	118	106	42	
	2038	1241	-	-	-	-	-	-	2	5	11	30	50	90	142	218	223	198	106	49	
	2039	1180	-	-	-	-	-	-	2	4	13	27	43	83	134	222	222	166	105	97	
	2040	2234	-	-	-	-	-	-	5	18	45	92	186	238	242	344	424	313	186	94	
	2041	2009	-	-	-	-	-	-	4	14	34	79	79	187	240	245	260	265	191	174	
	2042	2193	-	-	-	-	-	-	1	1	10	30	86	165	266	283	261	389	307	219	
	2043	2053	-	-	-	-	-	-	1	2	11	27	99	158	248	245	261	338	321	183	
	2044	1961	-	-	-	-	-	-	1	9	14	66	135	248	254	258	336	270	180	123	
	2045	2155	1	1	-	-	-	-	6	32	87	132	265	301	287	299	339	200	134	46	
	2046	1877	1	-	-	-	-	-	5	14	54	118	232	248	283	260	265	191	133	48	
	2047	2007	1859	-	-	-	-	-	2	9	14	52	112	189	243	254	226	318	232	127	
	2048	2132	-	-	-	-	-	-	1	1	6	16	60	108	223	309	313	265	350	258	
	2049	1982	1	-	-	-	-	-	1	9	17	37	105	193	291	329	224	289	257	126	
	2050	2155	-	-	-	-	-	-	3	1	10	17	55	117	217	314	262	284	247	160	
	2051	1877	1	-	-	-	-	-	5	14	35	115	195	306	337	297	238	250	155	77	
	2052	2092	-	-	-	-	-	-	4	6	22	32	106	214	292	340	317	221	266	153	
	2053	2013	1998	-	-	-	-	-	6	15	33	67	182	299	353	214	229	179	81	27	
	2054	1978	1	1	-	-	-	-	6	15	44	74	74	272	350	236	236	167	167	7	

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
	2015	1845	-	-	1	8	13	33	71	164	254	281	313	223	192	169	75	37	11		
Rheinland-Pfalz	2016	2120	-	-	1	4	15	40	72	171	242	375	358	273	208	203	104	45	9		
	2017	1973	-	1	2	6	17	33	81	146	251	342	339	259	190	169	103	23	11		
	2018	1852	-	1	2	4	15	31	63	116	227	295	311	278	188	158	114	42	7		
	2019	1732	-	1	-	2	17	31	63	93	194	265	306	288	163	159	102	40	8		
	2020	472	-	-	1	-	10	19	47	48	68	68	85	59	31	24	7	5	-		
	2021	447	-	-	2	1	5	25	24	56	65	63	78	68	34	15	8	3	-		
	2022	465	-	-	-	2	16	41	36	60	60	60	96	70	50	16	14	3	1		
	2023	566	-	-	-	4	8	18	41	64	76	55	98	105	56	24	12	3	2		
	2024	523	-	-	-	1	5	7	14	36	61	84	71	72	73	59	21	15	3	1	
	2025	548	-	-	-	1	4	14	36	71	74	62	88	86	66	29	14	2	1		
	2026	428	-	-	-	2	3	16	35	48	63	61	50	68	37	30	8	5	2		
	2027	423	-	-	-	2	7	22	56	68	72	55	61	44	21	8	3	2	-		
	2028	445	-	-	-	2	6	9	21	47	75	80	59	52	49	25	15	5	-		
	2029	416	-	-	-	1	3	6	28	36	58	62	50	69	51	36	12	4	-		
	2030	458	-	-	-	1	-	7	13	24	40	59	75	59	63	66	27	18	5	1	
	2031	453	-	-	-	2	5	2	28	49	61	74	72	42	47	36	23	6	4		
	2032	419	-	-	-	3	4	23	43	50	64	65	59	59	24	22	3	-	-		
	2033	488	-	-	-	1	4	9	17	46	76	75	58	61	36	19	10	1	-		
	2034	440	-	-	-	2	5	9	16	44	71	81	62	36	58	37	11	6	1		
	2035	470	-	-	-	1	2	2	10	13	37	67	74	81	67	45	48	17	3		
	2036	430	-	-	-	1	3	4	10	13	23	64	82	80	53	27	35	22	12	1	
	2037	470	-	-	-	6	10	16	37	71	68	79	72	43	35	24	7	2	-		
	2038	473	-	-	-	2	4	6	16	25	47	74	74	100	99	33	37	19	7	4	
	2039	412	-	-	-	7	8	12	26	45	61	95	69	41	27	7	11	3	-		
	2040	87	-	-	-	1	-	5	7	9	12	18	13	9	9	3	1	-	-		
Saarland	2001	97	-	-	-	5	12	8	14	11	25	13	5	2	2	-	-	-	-		
	2002	114	-	-	-	1	1	11	14	14	21	23	19	4	4	1	-	-	-		
	2003	125	-	-	-	1	2	14	19	14	12	23	21	10	4	5	-	-	-		
	2004	138	-	-	-	1	6	5	21	20	18	22	24	12	5	4	-	-	-		
	2005	168	-	-	-	1	7	13	12	38	19	24	21	14	6	3	4	3	-		
	2006	152	-	-	-	2	10	16	27	21	19	24	14	25	9	1	-	-	-		
	2007	132	-	-	-	5	8	9	24	21	16	21	25	18	14	10	5	1	-		
	2008	157	-	-	-	1	5	7	14	22	23	25	23	20	12	4	1	-	-		
	2009	129	-	-	-	1	4	6	9	30	16	18	15	13	6	6	2	2	-		
	2010	132	-	-	-	1	1	2	4	12	24	16	21	14	27	3	4	3	-		
	2011	133	-	-	-	6	5	10	16	27	11	21	18	25	9	1	-	-	-		
	2012	130	-	-	-	1	2	4	12	13	25	25	18	14	10	5	1	-	-		
	2013	123	-	-	-	3	8	22	27	26	8	9	9	12	4	2	-	-	-		
	2014	115	-	-	-	2	3	17	19	19	18	13	13	7	3	-	-	-	-		
	2015	117	-	-	-	1	1	3	6	15	27	23	20	5	13	3	-	-	-		
	2016	113	-	-	-	1	1	3	11	13	19	24	16	9	8	7	1	-	-		
	2017	118	-	-	-	1	3	5	14	28	20	16	10	16	3	-	-	-	-		
	2018	113	-	-	-	1	1	5	8	13	23	20	19	9	10	2	-	-	-		

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
Sachsen	2000	1126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2001	1067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	1068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2003	1071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2004	1114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2005	1032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2006	1003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2008	906	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2009	933	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	894	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017	798	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2018	836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt	2001	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	748	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2003	713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2004	721	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2005	718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2006	623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2007	614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2008	544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2009	626	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017	687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2018	677	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein	2001	434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
	2003	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2004	438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2005	363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2006	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2007	439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2008	438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2009	485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2010	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2011	468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2012	448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2013	512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2014	424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2015	485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2016	489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2017	447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2018	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2000	519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2001	482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2002	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2003	490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2004	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2005	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2006	462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2007	425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2008	422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2009	408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2010	368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2011	436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2012	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2013	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2014	349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2015	378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2016	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2017	408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2018	289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2019	332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thüringen																					

Sterbefälle, Gliederungsmerkmale: Jahre, Region, Alter, Geschlecht, Nationalität, ICD-10  
 Diese Tabelle bezieht sich auf:  
 Geschlecht: Weiblich, Nationalität: Alle Nationalitäten, ICD10: Alkoholbedingte Krankheiten

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
Deutschland	2000	4161	-	1	-	2	13	67	220	352	468	539	646	694	439	347	223	70	51	29	
	2001	4178	-	1	1	14	56	195	342	477	567	559	705	537	308	218	107	63	28		
	2002	4246	2	-	5	12	44	153	364	531	611	530	718	514	352	218	115	45	32		
	2003	4250	-	-	5	18	41	154	328	526	586	560	666	561	352	215	149	47	42		
	2004	4041	-	-	1	10	38	125	296	479	567	651	525	337	221	152	43	24			
	2005	4096	-	1	1	11	31	141	289	501	614	530	628	590	321	207	135	54	42		
	2006	3991	1	1	1	4	13	42	116	292	463	553	569	530	596	368	222	142	56	22	
	2007	3755	-	1	3	10	25	94	244	433	529	592	456	556	360	219	120	82	31		
	2008	3909	1	2	2	4	12	28	79	239	451	569	582	559	377	193	163	79	19		
	2009	3663	-	-	4	12	22	69	198	429	526	567	485	531	360	227	132	76	25		
	2010	3863	-	-	1	2	11	25	66	210	414	559	560	566	520	421	226	141	94	47	
	2011	3809	-	-	-	1	11	25	58	186	399	557	578	583	457	473	236	122	88	35	
	2012	3629	1	-	-	1	6	23	41	144	340	510	515	580	461	280	144	85	40		
	2013	3868	-	-	5	15	29	56	155	314	514	577	620	503	500	279	147	107	47		
	2014	3673	1	-	-	4	33	52	130	320	559	548	570	422	427	311	152	97	47		
	2015	3698	-	1	4	14	37	77	114	280	488	550	591	491	428	313	166	90	54		
	2016	3632	-	1	2	7	34	56	120	286	458	580	542	512	362	361	187	81	43		
	2017	3575	-	1	10	35	49	108	340	451	542	538	555	362	345	186	86	50			
	2018	3483	-	1	2	10	25	57	112	196	392	608	562	504	342	206	77	41			
	2019	3414	-	-	2	7	22	72	94	196	390	539	538	492	355	359	211	91	46		
Baden-Württemberg	2000	410	-	-	-	6	22	30	39	57	71	64	39	34	23	16	7	2			
	2001	511	-	1	-	1	20	28	52	75	100	49	38	33	20	6	4				
	2002	432	-	1	1	4	17	29	48	70	37	72	57	40	32	15	6	3			
	2003	468	-	-	2	3	13	28	56	65	55	84	59	41	28	21	9	4			
	2004	442	-	-	-	1	-	11	32	50	61	72	58	71	30	31	19	5	1		
	2005	420	-	-	-	2	10	27	45	54	58	72	83	25	21	15	6	2			
	2006	414	-	-	1	1	15	32	48	52	49	60	68	32	27	21	5	2			
	2007	386	1	-	1	2	6	21	30	56	70	56	57	34	27	15	8	2			
	2008	369	-	-	1	3	8	25	41	34	44	56	53	49	23	21	8	3			
	2009	373	-	-	-	3	16	32	56	66	50	59	42	25	15	6	3				
	2010	366	-	-	-	1	8	15	32	55	42	63	54	43	20	16	9	8			
	2011	347	-	-	2	-	6	10	34	50	58	53	38	57	16	11	8	4			
	2012	379	-	-	-	3	5	10	32	44	47	67	55	50	29	22	10	5			
	2013	399	-	-	2	1	5	7	16	26	58	45	49	75	30	20	11	5			
	2014	381	-	-	1	2	4	16	33	49	55	64	42	40	38	18	13	6			
	2015	407	-	-	-	1	4	9	22	46	52	65	56	60	43	23	13	4			
	2016	370	-	-	-	1	4	5	15	24	50	58	54	47	35	42	21	10	4		
	2017	359	-	-	2	4	3	15	30	34	51	49	49	38	17	11	7				
	2018	401	-	-	3	4	8	7	11	45	71	52	58	41	36	4					

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
Bayern	2019	390	-	-	-	-	-	-	2	12	7	21	41	51	63	62	39	39	30	17
	2000	416	-	-	-	-	-	-	4	3	25	52	60	64	69	36	30	20	5	6
	2001	501	-	-	-	-	-	-	2	6	20	42	66	75	74	62	28	24	16	10
	2002	500	-	-	-	-	-	-	2	4	17	46	64	73	61	89	54	43	30	12
	2003	517	-	-	-	-	-	-	2	6	21	45	62	75	65	84	74	32	20	11
	2004	462	-	-	-	-	-	-	3	10	25	56	62	68	81	61	39	31	16	5
	2005	469	-	-	-	-	-	-	1	4	14	35	61	64	63	78	64	37	22	17
	2006	474	1	-	-	-	-	-	1	6	10	36	56	66	94	71	62	37	18	13
	2007	516	-	-	-	-	-	-	2	1	2	10	40	69	66	80	77	40	30	11
	2008	479	-	-	-	-	-	-	7	4	7	40	53	83	77	68	63	41	21	10
	2009	450	-	-	-	-	-	-	2	1	4	6	24	51	51	70	71	79	38	22
	2010	459	-	-	-	-	-	-	3	1	8	31	45	60	71	73	68	43	25	20
	2011	491	-	-	-	-	-	-	2	6	28	50	58	84	92	64	62	22	15	7
	2012	444	-	-	-	-	-	-	1	5	20	55	57	54	77	55	62	33	18	2
	2013	529	-	-	-	-	-	-	1	4	5	22	45	70	79	89	76	63	31	16
	2014	476	-	-	-	-	-	-	1	3	7	17	39	78	72	69	56	29	19	16
	2015	481	-	-	-	-	-	-	3	5	8	19	34	71	69	89	69	44	24	23
	2016	455	1	-	-	-	-	-	2	1	7	18	45	55	62	81	44	48	14	12
	2017	424	-	-	-	-	-	-	2	5	7	13	28	53	64	65	67	37	34	10
	2018	433	-	-	-	-	-	-	1	4	7	13	24	39	80	72	57	33	56	26
	2019	425	-	-	-	-	-	-	1	5	6	12	21	53	67	57	65	47	45	23
Berlin	2000	208	-	-	-	-	-	-	3	3	9	10	13	32	34	40	29	20	11	-
	2001	207	-	-	-	-	-	-	3	11	12	23	24	30	36	33	11	12	5	5
	2002	255	-	-	-	-	-	-	2	13	23	27	36	35	49	38	18	9	3	1
	2003	239	-	-	-	-	-	-	7	5	9	23	33	38	46	36	24	6	10	1
	2004	207	-	-	-	-	-	-	1	3	7	11	18	26	35	44	26	23	7	5
	2005	214	-	-	-	-	-	-	1	6	16	25	33	37	33	18	15	4	1	1
	2006	221	-	-	-	-	-	-	3	7	15	26	29	32	35	18	13	6	3	2
	2007	174	-	-	-	-	-	-	1	5	6	13	19	30	24	42	17	9	4	2
	2008	187	1	-	-	-	-	-	1	3	13	24	22	34	33	29	15	5	6	1
	2009	158	-	-	-	-	-	-	1	3	11	16	22	24	29	10	13	5	1	1
	2010	163	-	-	-	-	-	-	3	11	15	17	26	29	19	16	10	5	7	2
	2011	151	-	-	-	-	-	-	2	3	-	9	14	23	19	18	28	18	6	3
	2012	135	-	-	-	-	-	-	1	1	3	13	18	17	25	14	20	13	8	2
	2013	149	-	-	-	-	-	-	5	3	9	14	26	19	15	26	29	16	13	6
	2014	125	-	-	-	-	-	-	4	2	8	17	20	21	14	16	11	7	4	1
	2015	204	-	-	-	-	-	-	4	8	13	27	30	34	25	23	19	10	5	2
	2016	167	-	-	-	-	-	-	6	-	4	7	25	26	18	27	11	12	1	2
	2017	162	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	11	25	20	26	24	14	23	1
	2018	148	-	-	-	-	-	-	5	3	1	9	8	13	21	23	18	17	10	4
	2019	146	-	-	-	-	-	-	4	9	2	6	11	15	26	29	16	13	6	5
Brandenburg	2000	221	-	-	-	-	-	-	8	13	27	25	21	38	41	22	15	4	6	-
	2001	189	-	-	-	-	-	-	3	23	19	23	20	25	36	23	12	4	-	-
	2002	177	-	-	-	-	-	-	1	3	9	23	30	16	16	12	6	4	-	-

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
	2003	171	-	-	-	-	-	-	-	-	9	13	30	19	30	35	13	11	7	2	
	2004	177	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	23	24	35	16	33	16	12	3	-
	2005	173	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	19	28	27	19	23	21	14	5	1
	2006	173	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	14	34	23	19	18	26	16	6	4
	2007	143	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	9	21	28	22	12	19	15	5	4
	2008	133	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	16	22	20	7	16	13	7	1
	2009	115	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	15	25	32	23	18	9	15	3	2
	2010	156	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5	22	24	25	22	14	28	4	3
	2011	156	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5	22	24	25	22	14	28	4	3
	2012	121	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	9	24	19	19	17	19	5	1
	2013	143	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	5	18	22	20	26	13	15	2	2
	2014	145	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	6	14	30	18	19	7	18	4
	2015	143	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	9	31	30	26	11	14	7	4
	2016	124	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	14	18	22	19	15	10	12	10	1
	2017	108	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	3	14	13	18	20	9	12	6
	2018	128	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	11	20	30	19	16	10	10	4
	2019	110	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	10	22	25	15	8	15	4	2
Bremen	2000	82	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	8	16	13	12	10	6	6	1	1
	2001	74	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	9	10	13	13	10	2	3	-
	2002	72	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	5	14	11	6	12	9	7	3
	2003	69	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	7	10	9	12	11	5	6	3
	2004	60	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	4	4	11	14	10	5	3	1
	2005	58	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	10	14	4	6	7	6	3	-
	2006	50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	13	3	9	9	6	2	1
	2007	42	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	6	12	3	4	2	3	1	2	-
	2008	49	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	4	6	7	5	11	3	5	2
	2009	49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	3	11	7	4	9	5	2	1
	2010	52	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8	4	8	8	7	7	10	2	2
	2011	53	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	4	8	7	8	7	5	3
	2012	48	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	8	7	8	5	4	4	4	-
	2013	48	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	5	9	10	8	3	2	1	3
	2014	46	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	5	6	8	7	4	4	4	1
	2015	43	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	9	4	8	3	4	5	4
	2016	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	5	4	3	10	5	2	7	6
	2017	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	11	18	13	17	23	20	8
	2018	42	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	10	14	13	13	20	16	16	10	6
	2019	49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	4	5	4	10	3	6	4	1
Hamburg	2000	128	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	9	14	18	22	13	15	13	3	-
	2001	114	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	8	8	15	22	14	16	4	1
	2002	128	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	11	18	13	17	23	20	8	9	2
	2003	124	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	10	14	13	13	20	16	16	10	6
	2004	123	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	6	13	16	15	19	22	10	11
	2005	131	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	11	19	20	21	18	13	8	7	1
	2006	137	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	14	13	16	16	16	16	18	9	6

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
	2007	125	-	-	-	-	-	-	1	2	5	6	14	9	21	14	20	16	10	4	3
	2008	104	-	-	-	-	-	-	2	2	7	9	7	14	12	13	11	4	7	5	
	2009	103	-	-	-	-	-	-	1	4	3	11	12	9	15	13	16	8	5	1	
	2010	108	-	-	-	-	-	-	1	4	4	12	16	9	15	13	20	6	4	1	
	2011	110	-	-	-	-	-	-	1	2	4	10	18	13	20	13	12	6	5	4	
	2012	115	1	-	-	-	-	-	1	3	7	14	15	14	15	12	17	8	4	3	
	2013	83	-	-	-	-	-	-	1	2	7	6	6	7	20	7	12	7	2	-	
	2014	86	-	-	-	-	-	-	2	3	13	6	14	11	8	10	12	2	3	2	
	2015	90	-	-	-	-	-	-	1	2	4	5	7	19	9	10	11	14	5	1	
	2016	85	-	-	-	-	-	-	1	1	5	5	7	14	11	12	13	6	3	5	
	2017	73	-	-	-	-	-	-	-	3	6	7	11	11	11	8	9	6	1	-	
	2018	82	-	-	-	-	-	-	1	2	6	4	7	11	12	11	4	8	3	1	
	2019	78	-	-	-	-	-	-	2	1	3	7	7	11	16	4	8	7	3	1	
Hessen	2000	235	-	-	-	-	-	-	1	10	19	27	38	39	38	27	19	13	2	-	
	2001	230	-	-	-	-	-	-	1	1	4	21	34	36	37	32	25	16	13	1	2
	2002	280	-	-	-	-	-	-	2	6	24	38	41	46	40	27	22	23	3	6	
	2003	273	-	-	-	-	-	-	1	2	10	21	35	44	43	38	30	24	13	7	
	2004	247	-	-	-	-	-	-	2	8	19	34	40	46	36	24	20	8	9	-	
	2005	259	-	-	-	-	-	-	1	3	12	13	37	48	38	32	31	18	10	12	
	2006	234	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	17	30	31	37	30	24	10	8	
	2007	247	-	-	-	-	-	-	2	4	2	14	25	48	41	29	42	24	9	5	
	2008	251	-	-	-	-	-	-	1	2	2	9	30	42	42	35	40	23	12	11	
	2009	220	-	-	-	-	-	-	9	9	28	28	33	36	30	17	14	7	8	1	
	2010	239	-	-	-	-	-	-	2	3	8	30	29	38	42	31	25	11	8	7	
	2011	237	-	-	-	-	-	-	2	2	9	25	38	32	42	29	28	19	6	5	
	2012	235	-	-	-	-	-	-	1	1	6	23	33	34	50	27	27	14	9	1	
	2013	198	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	18	34	31	33	21	25	10	11	
	2014	209	-	-	-	-	-	-	1	2	4	12	19	32	32	26	29	11	3	6	
	2015	245	-	-	-	-	-	-	1	5	5	20	35	27	37	42	32	24	11	4	
	2016	260	-	-	-	-	-	-	2	5	9	24	41	42	32	34	28	25	9	6	
	2017	240	-	-	-	-	-	-	1	1	6	17	33	31	43	36	26	25	9	4	
	2018	249	-	-	-	-	-	-	1	1	1	13	30	44	42	40	23	19	11	3	
	2019	230	-	-	-	-	-	-	1	3	5	20	29	38	32	24	35	22	19	2	
Mecklenburg-Vorpommern	2000	176	-	-	-	-	-	-	1	19	18	22	13	31	30	24	12	3	1	1	
	2001	143	-	-	-	-	-	-	1	15	13	25	20	12	27	19	6	3	1	-	
	2002	140	-	-	-	-	-	-	1	1	7	13	20	18	17	26	25	9	3	1	
	2003	155	-	-	-	-	-	-	4	9	25	28	16	20	15	10	12	-	-	-	
	2004	140	-	-	-	-	-	-	7	12	21	30	14	20	19	11	5	1	-	-	
	2005	125	-	-	-	-	-	-	1	8	10	19	24	16	20	15	7	3	1	-	
	2006	125	-	-	-	-	-	-	1	5	15	17	24	17	13	15	11	4	1	2	
	2007	114	-	-	-	-	-	-	2	4	8	18	16	17	9	20	12	3	2	1	
	2008	130	-	-	-	-	-	-	2	7	9	16	28	19	14	11	13	4	6	-	
	2009	110	-	-	-	-	-	-	4	8	19	24	17	17	16	5	5	9	1	-	
	2010	126	-	-	-	-	-	-	3	1	2	24	21	17	17	16	8	8	1	-	

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2011	106	-	-	-	-	-	-	3	1	7	11	17	20	16	10	11	4	5	1
	2012	108	-	-	-	-	-	-	3	4	15	23	19	12	8	15	8	1	-	-
	2013	109	-	-	-	-	-	-	2	5	9	20	30	13	7	9	6	4	-	1
	2014	99	-	-	-	-	-	-	1	3	8	20	18	19	11	8	11	-	-	-
	2015	128	-	-	-	-	-	-	2	6	5	13	13	22	33	12	8	10	4	-
	2016	106	-	-	-	-	-	-	3	2	9	8	21	26	14	11	9	2	1	-
	2017	131	-	-	-	-	-	-	2	2	10	29	27	14	20	6	15	5	1	-
	2018	102	-	-	-	-	-	-	5	5	6	12	19	19	18	4	5	8	-	1
	2019	120	-	-	-	-	-	-	1	2	6	7	11	21	30	22	5	7	4	3
	2000	435	-	-	-	-	-	-	8	18	39	49	49	69	73	51	43	22	7	5
Niedersachsen	2001	407	-	-	-	-	-	-	1	3	21	37	42	54	51	71	60	29	17	9
	2002	410	1	-	-	-	-	-	2	4	10	37	46	68	52	89	45	27	14	11
	2003	442	-	-	-	-	-	-	1	3	6	21	30	52	59	59	67	61	38	20
	2004	431	-	-	-	-	-	-	3	6	21	30	52	59	59	67	61	38	20	19
	2005	433	-	-	-	-	-	-	1	2	4	14	34	43	67	64	73	38	27	25
	2006	431	-	-	-	-	-	-	1	2	4	14	34	43	67	65	68	49	42	22
	2007	397	-	-	-	-	-	-	1	1	5	11	26	56	62	70	52	66	41	18
	2008	411	2	-	-	-	-	-	1	1	5	15	31	48	69	55	57	49	37	24
	2009	339	-	-	-	-	-	-	2	2	7	15	48	43	51	49	56	56	35	17
	2010	388	-	-	-	-	-	-	2	4	21	39	65	62	55	64	41	17	11	5
	2011	383	-	-	-	-	-	-	1	3	4	19	50	59	66	61	40	40	21	10
	2012	363	-	-	-	-	-	-	1	2	1	20	39	60	47	55	55	36	31	8
	2013	440	-	-	-	-	-	-	1	5	3	8	17	39	69	58	78	50	35	24
	2014	408	-	-	-	-	-	-	6	8	11	48	61	66	61	48	43	47	37	24
	2015	420	-	-	-	-	-	-	1	3	8	11	33	42	71	65	58	56	38	22
	2016	399	-	-	-	-	-	-	1	1	5	14	38	56	53	58	62	42	35	22
	2017	436	-	-	-	-	-	-	1	1	6	5	20	28	46	53	55	55	36	31
	2018	390	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	12	24	49	66	63	53	42	34
	2019	421	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	11	25	56	71	67	60	43	45
	2020	850	-	-	-	-	-	-	1	2	12	37	71	88	108	118	134	84	85	62
	2021	831	1	-	-	-	-	-	1	2	12	27	67	74	74	87	119	113	79	61
	2022	872	1	-	-	-	-	-	1	2	4	12	25	60	101	130	109	119	107	85
	2003	766	-	-	-	-	-	-	1	4	5	25	51	81	100	112	101	97	74	54
	2004	822	-	-	-	-	-	-	1	1	8	23	57	84	98	102	122	115	81	55
	2005	827	-	-	-	-	-	-	3	7	21	55	96	114	107	104	104	61	46	38
	2006	849	-	-	-	-	-	-	1	2	11	21	44	72	110	111	114	144	82	67
	2007	751	-	-	-	-	-	-	1	2	6	17	44	80	95	110	65	102	77	61
	2008	889	1	-	-	-	-	-	1	1	9	11	35	99	120	132	115	137	89	47
	2009	835	-	-	-	-	-	-	1	5	7	13	41	85	115	125	115	103	87	66
	2010	887	-	-	-	-	-	-	1	1	8	13	40	67	128	117	136	121	94	61
	2011	863	-	-	-	-	-	-	2	7	21	39	68	116	127	137	96	93	34	32
	2012	809	-	-	-	-	-	-	4	11	30	63	89	113	124	103	100	72	48	32
	2013	816	1	-	-	-	-	-	1	3	11	30	54	91	120	130	106	105	66	37
	2014	832	1	-	-	-	-	-	2	1	5	14	21	68	116	120	93	91	71	58

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
Rheinland-Pfalz	2015	720	-	-	1	-	6	5	7	18	73	84	98	94	95	85	73	31	24	26
	2016	786	-	-	-	3	11	14	23	47	94	116	119	109	71	85	58	21	15	15
	2017	730	-	-	-	5	16	22	44	106	103	109	115	79	67	32	22	10	10	
	2018	705	-	-	-	4	3	13	20	53	71	111	101	92	76	86	46	23	6	6
	2019	654	-	-	-	2	4	11	18	31	66	113	91	96	69	77	43	18	15	15
	2000	138	-	-	-	1	1	4	12	23	19	26	17	15	5	9	5	-	1	-
	2001	171	-	-	-	-	-	5	16	19	25	19	31	19	13	15	3	4	2	2
	2002	165	-	-	-	-	3	9	13	17	20	21	28	23	9	8	7	3	4	4
	2003	183	-	-	-	1	3	4	16	24	31	21	22	25	18	10	2	3	3	3
	2004	175	-	-	-	-	3	16	19	24	31	31	18	12	6	8	3	-	-	-
	2005	173	-	-	-	1	6	14	16	23	21	29	32	16	9	7	7	2	1	2
	2006	155	-	-	-	3	5	10	16	25	21	21	18	17	7	8	2	2	2	2
	2007	171	-	-	-	1	1	7	14	17	28	20	26	13	5	7	7	3	1	1
	2008	149	-	-	-	2	3	6	23	16	21	25	23	13	5	7	3	3	-	-
	2009	135	-	-	-	-	2	3	7	16	21	22	10	14	22	8	8	2	-	-
	2010	153	-	-	-	1	3	5	12	25	28	21	13	21	13	7	7	4	-	-
	2011	152	-	-	-	-	1	2	4	19	30	19	21	22	19	10	2	2	1	1
	2012	142	-	-	-	1	-	1	8	14	19	20	16	23	19	10	5	3	3	-
	2013	178	-	-	-	3	2	11	16	16	28	33	21	25	13	7	3	3	2	2
	2014	165	-	-	-	2	2	10	14	31	22	24	19	16	12	8	3	2	1	1
	2015	170	-	-	-	3	11	6	10	27	27	24	22	14	11	10	3	2	1	-
	2016	145	-	-	-	1	5	4	16	17	27	21	13	15	16	5	3	2	-	-
	2017	176	-	-	-	1	3	1	6	8	15	40	29	32	14	16	7	3	1	1
	2018	156	-	-	-	1	1	1	4	7	18	30	36	18	15	12	8	4	2	2
	2019	134	-	-	-	1	3	5	11	16	17	20	18	13	15	10	4	1	-	-
	2000	38	-	-	-	-	-	2	-	8	6	7	7	4	2	1	-	1	-	-
	2001	35	-	-	-	-	-	-	3	6	3	9	7	3	3	-	-	1	-	-
	2002	52	-	-	-	-	-	1	7	7	9	4	9	6	3	4	-	1	3	1
	2003	54	-	-	-	-	1	2	4	5	7	10	7	4	4	5	3	1	-	-
	2004	60	-	-	-	-	3	-	4	6	8	7	10	13	5	3	-	-	-	-
	2005	58	-	-	-	-	2	4	6	15	7	10	8	5	2	3	-	-	-	-
	2006	55	-	-	-	-	1	1	4	4	8	17	6	8	5	2	1	1	1	2
	2007	54	-	-	-	-	1	2	3	8	5	10	7	8	2	4	-	1	1	1
	2008	63	-	-	-	-	1	1	3	4	16	7	9	8	8	4	2	-	-	-
	2009	63	-	-	-	-	2	1	3	8	11	5	6	10	6	2	6	2	2	-
	2010	40	-	-	-	-	1	1	3	4	8	5	6	5	4	4	4	3	1	1
	2011	49	-	-	-	-	1	1	4	9	9	7	4	7	2	3	1	2	1	1
	2012	35	-	-	-	-	1	1	2	3	8	5	10	7	8	2	4	3	1	2
	2013	44	-	-	-	-	1	1	3	4	13	4	7	6	3	2	-	-	-	-
	2014	57	-	-	-	-	2	1	2	5	6	15	10	6	2	6	2	2	-	-
	2015	32	-	-	-	-	1	1	2	2	5	3	4	2	5	4	3	1	2	-
	2016	43	-	-	-	-	-	2	2	2	4	7	10	5	4	6	1	2	1	-
	2017	31	-	-	-	-	-	2	1	4	5	11	6	6	3	2	2	1	1	-
	2018	42	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
Sachsen	2019	48	-	-	-	-	-	1	1	3	2	4	8	11	5	1	7	4	1	-
	2000	343	-	-	-	-	-	7	23	42	45	47	52	61	33	18	10	-	5	-
	2001	322	-	-	-	-	-	3	16	33	44	44	44	63	42	17	9	4	2	1
	2002	258	-	-	-	1	2	3	18	19	33	31	34	51	32	21	8	4	1	-
	2003	314	-	-	-	-	-	1	1	13	24	39	45	38	56	53	23	7	5	2
	2004	256	-	-	-	-	-	2	14	19	27	40	26	47	32	25	13	7	3	1
	2005	300	-	-	-	-	-	2	1	13	21	49	42	31	41	50	23	14	9	2
	2006	262	-	-	-	-	-	1	2	9	27	26	46	37	35	30	31	14	3	1
	2007	261	-	-	-	-	-	3	2	12	13	37	39	43	36	32	29	11	4	-
	2008	272	-	-	-	-	-	-	7	19	24	44	49	41	40	26	9	8	3	2
	2009	257	-	-	-	-	-	1	1	5	20	39	44	43	18	35	25	16	5	3
	2010	220	-	-	-	-	-	1	3	5	13	30	27	40	30	25	22	10	6	2
	2011	242	-	-	-	-	-	1	1	4	19	21	38	34	32	31	30	17	6	8
	2012	243	-	-	-	-	-	1	3	-	10	22	43	40	30	25	18	7	3	-
	2013	242	-	-	-	-	-	2	1	5	10	22	36	40	31	34	20	6	3	1
	2014	239	-	-	-	-	-	2	3	9	16	44	29	35	31	37	25	4	2	2
	2015	203	-	-	-	-	-	1	2	5	7	14	25	35	33	34	21	20	1	4
	2016	221	-	-	-	-	-	3	5	4	14	33	46	40	32	31	15	20	7	3
	2017	211	-	-	-	-	-	2	-	6	15	23	40	32	31	20	24	11	4	1
	2018	229	-	-	-	-	-	1	3	5	4	11	28	45	38	49	13	16	11	4
	2019	223	-	-	-	-	-	1	2	5	7	15	31	33	31	31	26	25	13	3
Sachsen-Anhalt	2000	185	-	-	-	-	-	1	2	6	11	14	24	25	23	31	20	17	7	3
	2001	167	-	-	-	-	-	1	3	12	16	17	26	32	24	17	13	4	2	-
	2002	203	-	-	-	-	-	1	1	3	11	22	26	25	32	38	18	4	5	-
	2003	168	-	-	-	-	-	1	1	-	10	23	22	27	18	23	24	10	5	3
	2004	166	-	-	-	-	-	3	4	11	17	22	26	25	21	12	8	7	-	
	2005	176	-	-	-	-	-	5	12	22	24	21	26	31	20	17	9	3	1	
	2006	150	-	-	-	-	-	1	3	7	20	25	18	17	18	13	8	3	-	
	2007	135	-	-	-	-	-	1	1	7	13	24	21	17	12	20	11	8	-	
	2008	135	-	-	-	-	-	1	-	5	7	25	22	24	12	16	13	5	1	
	2009	166	-	-	-	-	-	1	-	3	11	19	25	34	23	22	13	7	2	-
	2010	194	-	-	-	-	-	3	15	32	24	31	20	32	19	9	2	5	-	
	2011	176	-	-	-	-	-	4	16	23	29	24	29	16	20	13	2	2	-	
	2012	156	-	-	-	-	-	4	8	18	26	26	24	11	26	9	2	1	1	
	2013	201	-	-	-	-	-	1	10	19	22	31	47	21	28	12	6	2	1	
	2014	171	-	-	-	-	-	1	2	6	7	20	27	33	23	7	12	2	1	
	2015	143	-	-	-	-	-	3	3	11	21	23	28	20	11	10	7	3	1	
	2016	166	-	-	-	-	-	2	2	6	16	18	34	31	19	16	15	5	2	
	2017	164	-	-	-	-	-	1	3	1	10	21	34	29	17	12	20	9	3	
	2018	138	-	-	-	-	-	1	1	3	10	22	28	28	22	13	7	3	-	
	2019	151	-	-	-	-	-	1	2	6	7	20	27	33	23	7	12	2	1	
	2000	169	-	-	-	-	-	1	11	10	21	25	26	27	14	17	12	3	1	
	2001	160	-	-	-	-	-	1	7	8	12	15	17	17	25	18	20	6	3	
	2002	159	-	-	-	-	-	2	4	15	16	19	23	28	18	17	11	4	1	

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 - Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
	2003	171	-	-	1	-	2	3	15	20	19	19	19	19	19	26	26	16	6	7	3
	2004	163	-	-	-	2	1	6	15	17	16	30	20	25	18	7	4	2	-	-	
	2005	147	-	-	-	-	10	7	14	17	17	23	16	21	14	13	7	3	1	-	
	2006	151	-	-	-	2	2	6	21	19	16	25	22	11	12	10	3	1	-	-	
	2007	158	-	-	-	-	4	4	17	18	29	25	22	20	9	5	4	1	-	-	
	2008	175	-	-	-	-	2	5	7	17	25	22	30	34	15	8	7	3	-	-	
	2009	182	-	-	-	-	-	2	13	24	23	24	34	25	13	7	10	6	1	-	
	2010	202	-	-	-	-	1	4	7	21	27	26	27	30	27	23	7	2	-	-	
	2011	200	-	-	-	1	-	3	6	27	33	28	16	30	27	15	8	5	1	-	
	2012	197	-	-	-	-	2	5	8	11	28	33	26	29	25	13	8	7	2	-	
	2013	186	-	-	-	-	1	2	5	16	20	29	21	29	33	21	5	2	2	-	
	2014	135	-	-	-	-	1	-	3	6	14	21	17	21	18	9	6	2	-	-	
	2015	165	-	-	-	-	1	1	6	11	18	25	19	22	16	9	7	1	-	-	
	2016	172	-	-	-	-	1	2	3	14	14	35	23	27	21	13	9	6	4	-	
	2017	184	-	-	-	-	3	1	-	17	24	26	25	36	22	19	7	3	1	-	
	2018	161	-	-	-	-	1	5	4	8	18	21	28	23	22	16	9	4	2	-	
	2019	151	-	-	-	1	-	2	4	6	18	25	13	25	24	18	8	5	2	-	
	2020	127	-	-	-	9	6	11	10	9	17	28	18	9	7	2	1	-	-	-	
	2001	116	-	-	-	3	4	11	11	20	11	14	25	16	7	3	-	1	-	-	
	2002	143	-	-	-	2	3	15	26	21	20	22	11	13	6	3	1	-	-	-	
	2003	136	-	-	-	2	5	12	28	23	14	19	17	6	6	4	-	-	-	-	
	2004	110	-	-	-	2	3	13	15	18	11	18	14	7	5	3	1	-	-	-	
	2005	133	-	-	-	1	7	11	19	29	19	14	23	4	4	1	-	1	-	-	
	2006	110	-	-	-	1	2	3	19	17	14	13	11	15	6	5	1	2	-	-	
	2007	81	-	-	-	-	10	13	14	12	11	9	7	7	3	2	-	-	-	-	
	2008	113	-	-	-	3	2	1	3	12	16	13	9	16	8	7	7	-	-	-	
	2009	108	-	-	-	2	1	-	6	14	21	13	16	19	9	3	3	-	-	-	
	2010	110	-	-	-	1	-	11	18	21	17	7	14	13	3	4	-	1	-	-	
	2011	93	-	-	-	2	-	2	6	17	11	12	10	14	14	3	1	1	-	-	
	2012	99	-	-	-	1	2	3	7	17	19	16	8	12	10	2	2	-	-	-	
	2013	103	-	-	-	-	5	9	18	20	14	11	10	10	6	9	1	-	-	-	
	2014	99	-	-	-	2	2	8	9	16	14	19	10	11	5	3	-	-	-	-	
	2015	104	-	-	-	1	2	4	2	7	18	21	15	13	8	7	4	-	1	-	
	2016	86	-	-	-	2	2	3	6	14	14	9	11	8	11	3	1	2	-	-	
	2017	109	-	-	-	3	6	4	10	16	25	17	10	13	3	2	2	2	-	-	
	2018	77	-	-	-	1	4	5	11	14	15	15	4	4	2	2	2	-	-	-	
	2019	84	-	-	-	4	1	8	16	15	10	10	6	10	6	1	5	-	-	-	

Thüringen

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

## Sterbefälle, Gliederungsmerkmale: Jahre, Region, Alter, Geschlecht, Nationalität, ICD-10

Diese Tabelle bezieht sich auf:

Geschlecht: Insgesamt, Nationalität: Alle Nationalitäten, ICD10: Alkoholbedingte Krankheiten

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	20 bis unter 20	25 bis unter 25	30 bis unter 30	35 bis unter 35	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
Deutschland	2000	16611	-	1	7	21	89	339	869	1556	2018	2009	2542	2988	1975	1183	636	201	132
	2001	16431	-	2	2	16	59	255	791	1468	1994	2126	2304	2984	2101	1259	609	279	128
	2002	17056	2	-	3	15	55	237	775	1520	2094	2372	2136	3115	2178	1377	715	309	103
	2003	17020	-	1	2	18	67	197	704	1467	2171	2381	2130	2892	2385	1374	688	373	98
	2004	16318	-	1	6	15	60	157	618	1347	2075	2376	2124	2614	2342	1332	760	360	86
	2005	16329	1	2	2	12	54	167	613	1259	2068	2514	2139	2460	2373	1391	774	333	103
	2006	15552	2	1	1	15	56	148	497	1222	1936	2294	2198	2045	2422	1429	773	347	127
	2007	14903	-	-	3	12	48	119	424	1070	1811	2203	2224	1875	2329	1472	764	329	164
	2008	15042	1	3	6	14	52	123	379	975	1761	2294	2311	2005	2248	1519	734	424	159
	2009	14519	1	1	5	13	51	123	331	923	1750	2117	2364	1789	2066	1574	804	415	156
	2010	15031	-	-	7	8	65	135	322	895	1697	2222	2389	2035	1970	1690	878	458	190
	2011	14638	-	-	4	11	48	113	265	795	1562	2251	2361	2140	1733	1760	951	417	183
	2012	14551	1	-	1	8	38	114	206	689	1478	2141	2345	2296	1677	1788	1013	485	193
	2013	14973	-	2	2	18	44	123	263	637	1439	2226	2441	2335	1728	1720	1085	511	225
	2014	14099	2	1	5	34	121	256	554	1311	2170	2291	2331	1556	1582	1119	462	217	82
	2015	14506	-	-	4	9	47	130	290	507	1259	2115	2356	2110	1858	1530	1174	502	223
	2016	14786	-	-	1	8	41	120	264	504	1196	2055	2509	2500	1991	1374	1297	610	247
	2017	14270	1	-	1	9	29	143	244	487	1043	1916	2379	2438	2079	1275	1271	645	225
	2018	13973	-	1	2	9	35	110	270	483	891	1726	2429	2437	2158	1241	1191	673	241
	2019	13496	-	3	6	27	128	277	438	830	1647	2236	2368	2065	1318	1150	667	254	82
Baden-Württemberg	2000	1672	-	-	2	5	12	34	76	121	164	185	252	301	232	145	74	41	22
	2001	1789	-	-	2	5	22	62	123	181	226	259	352	205	180	180	85	57	20
	2002	1729	-	-	2	9	18	58	117	170	237	193	337	250	163	115	43	13	4
	2003	1718	-	-	1	9	11	46	112	190	227	226	320	251	156	87	55	16	11
	2004	1650	-	-	1	3	4	8	54	126	176	230	242	246	272	130	96	48	10
	2005	1557	-	1	-	2	3	10	35	93	186	209	218	264	247	142	82	44	13
	2006	1513	-	1	2	4	5	46	99	170	198	193	212	274	151	99	44	13	2
	2007	1449	-	-	2	1	4	8	31	76	145	203	231	196	224	169	99	40	13
	2008	1433	-	1	3	2	11	34	84	135	167	198	201	225	198	83	70	17	4
	2009	1358	-	-	1	1	9	27	68	152	196	205	172	217	162	91	42	11	4
	2010	1470	-	-	1	1	5	14	24	81	128	190	200	213	232	197	99	48	25
	2011	1402	-	-	1	5	7	21	63	114	207	217	203	179	203	108	47	16	11
	2012	1493	-	-	1	1	1	16	59	117	184	223	245	210	215	106	61	29	15
	2013	1535	-	1	1	14	25	55	119	207	228	217	205	219	205	135	69	26	10
	2014	1417	-	-	2	12	19	56	105	211	197	239	171	160	135	68	31	11	4
	2015	1468	-	-	2	3	12	30	47	109	195	212	236	203	182	133	64	30	10
	2016	1451	-	-	1	4	11	28	52	108	192	223	249	180	136	147	77	35	8
	2017	1392	-	-	1	3	16	17	55	155	226	213	186	145	145	86	38	12	7
	2018	1437	-	-	6	13	31	44	73	161	237	211	229	143	157	92	27	13	4
	2019	1453	-	-	1	2	12	28	42	84	162	207	255	219	169	122	95	41	14
Bayern	2000	1532	-	1	3	9	22	72	135	179	242	290	109	164	109	147	19	15	6

Statistisches Bundesamt, H101 Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2001	1792	-	-	1	2	8	20	63	131	219	269	290	320	221	131	61	39	15	2
	2002	1885	-	-	2	2	8	22	70	174	234	272	241	349	216	169	76	39	9	4
	2003	1951	-	-	2	3	6	22	92	165	236	250	264	325	282	166	66	53	10	9
	2004	1833	-	-	1	2	7	18	61	129	239	259	259	312	273	139	89	34	9	2
	2005	1804	-	-	1	4	12	70	131	217	263	266	291	257	155	81	39	12	5	1
	2006	1855	1	-	-	1	5	17	56	139	234	269	325	263	285	157	67	40	13	3
	2007	1772	-	-	3	2	12	37	138	233	242	280	258	277	153	85	30	17	5	1
	2008	1716	-	1	-	1	2	12	50	122	191	286	274	249	244	150	82	31	18	3
	2009	1757	-	-	-	2	4	13	42	113	188	236	283	265	269	176	87	62	13	4
	2010	1771	-	-	-	2	6	15	39	124	200	255	281	286	223	178	82	60	16	4
	2011	1751	-	-	-	1	5	12	37	91	177	249	275	288	225	214	109	47	20	1
	2012	1740	-	-	-	1	4	5	33	83	183	273	257	293	191	210	128	48	19	12
	2013	1811	1	1	2	6	11	29	76	183	267	293	289	234	210	104	61	29	15	1
	2014	1730	-	3	-	4	12	36	65	156	281	258	265	220	207	126	52	33	12	1
	2015	1736	-	-	1	1	8	15	33	67	155	259	255	286	243	180	119	67	29	18
	2016	1766	-	-	1	1	6	12	31	58	174	235	273	273	262	190	143	73	29	5
	2017	1594	-	-	1	1	3	13	33	48	118	211	242	260	225	132	135	89	28	16
	2018	1601	-	1	2	1	12	30	56	108	196	258	283	231	145	143	87	32	16	1
	2019	1583	-	-	-	6	14	25	47	106	200	270	241	227	173	144	74	37	19	1
Berlin	2000	715	-	-	-	2	8	9	32	53	91	95	115	138	86	48	25	3	9	1
	2001	808	-	-	-	2	2	15	35	61	98	111	141	146	107	46	26	10	8	2
	2002	871	-	-	-	1	4	12	52	91	103	104	124	176	112	56	25	9	1	2
	2003	874	-	-	1	2	4	16	42	62	109	119	132	163	132	58	21	16	2	1
	2004	839	-	-	2	4	12	29	56	115	124	114	144	133	67	23	14	2	2	1
	2005	843	-	-	1	4	3	36	64	106	121	118	115	115	60	46	10	1	2	1
	2006	760	-	-	1	4	10	37	61	92	102	99	110	129	65	31	12	4	3	1
	2007	733	-	-	-	1	7	21	50	77	107	124	103	130	63	31	12	5	3	1
	2008	700	1	-	2	8	17	54	93	102	114	106	108	48	28	13	3	2	1	1
	2009	620	-	-	5	19	47	75	96	96	84	89	58	33	12	2	1	2	3	1
	2010	592	-	-	1	5	7	13	40	80	58	114	80	81	58	29	15	8	3	1
	2011	588	-	-	6	10	37	65	86	82	73	85	86	86	33	14	4	1	1	1
	2012	537	-	-	1	5	5	27	53	70	85	86	86	82	35	15	4	3	1	1
	2013	564	-	-	1	2	14	22	58	67	110	85	64	67	42	19	10	3	2	1
	2014	480	-	-	1	2	8	6	10	57	77	75	47	60	38	15	7	2	3	1
	2015	685	-	-	10	10	28	53	113	106	106	86	71	55	29	11	4	1	1	1
	2016	678	-	-	1	10	16	19	52	92	105	78	107	97	60	29	9	2	1	1
	2017	615	-	-	1	2	6	20	43	85	91	109	80	61	36	5	1	2	1	1
	2018	522	-	-	1	6	8	20	39	54	95	81	47	56	20	13	1	2	1	1
	2019	513	-	-	1	8	13	19	35	58	66	84	85	49	60	20	12	3	1	1
	2020	925	-	-	2	24	74	120	136	96	139	157	93	52	20	10	1	1	1	1
Brandenburg	2001	889	-	-	3	14	71	93	145	100	117	111	51	23	3	1	-	-	-	-
	2002	812	-	-	2	11	56	95	115	109	78	142	115	54	23	9	1	2	1	1
	2003	844	-	-	1	5	6	48	93	135	132	85	154	94	61	22	6	-	2	1
	2004	848	-	1	1	7	5	41	102	117	152	88	133	107	57	25	10	1	1	1
	2005	801	-	-	1	11	40	82	126	145	74	117	117	67	25	6	3	1	1	1

## Statistisches Bundesamt, H101 Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2006	779	-	-	-	-	-	-	3	5	33	79	129	125	101	88	113	61	30	2
	2007	739	-	-	-	-	-	-	2	5	26	59	111	138	94	73	115	69	26	5
	2008	668	-	-	-	-	-	-	1	2	4	16	50	96	112	104	73	105	24	1
	2009	617	-	-	-	-	-	-	3	3	15	44	99	100	114	49	67	75	33	1
	2010	646	-	-	-	-	-	-	1	2	4	19	45	87	111	114	75	74	26	4
	2011	619	-	-	-	-	-	-	1	-	7	12	32	83	106	115	77	60	32	10
	2012	601	-	-	-	-	-	-	1	1	7	6	29	70	112	102	96	61	59	-
	2013	649	-	-	-	-	-	-	1	4	6	12	28	78	117	103	119	54	59	4
	2014	586	-	-	-	-	-	-	1	2	3	13	27	62	103	94	105	55	48	2
	2015	648	-	-	-	-	-	-	1	1	2	8	20	59	120	136	104	70	63	4
	2016	607	-	-	-	-	-	-	2	2	9	6	25	47	106	117	103	67	43	18
	2017	517	-	-	-	-	-	-	4	4	14	14	43	68	86	103	80	37	41	9
	2018	560	-	-	-	-	-	-	1	2	11	20	37	80	124	95	76	41	41	3
	2019	505	-	-	-	-	-	-	3	3	14	17	24	61	90	111	94	38	35	1
Bremen	2000	292	-	-	-	-	-	-	2	2	4	12	26	27	45	47	62	24	20	15
	2001	248	-	-	-	-	-	-	1	1	9	12	24	26	31	34	51	29	15	2
	2002	276	-	-	-	-	-	-	5	8	21	46	28	31	61	37	24	11	4	-
	2003	302	-	-	-	-	-	-	3	11	19	40	46	37	52	40	21	17	10	4
	2004	214	-	-	-	-	-	-	2	3	7	23	24	27	38	32	18	8	3	-
	2005	215	-	-	-	-	-	-	2	2	8	19	32	35	25	35	29	18	7	1
	2006	182	-	-	-	-	-	-	3	6	11	18	28	25	32	27	15	8	4	-
	2007	174	-	-	-	-	-	-	1	1	6	15	16	24	38	21	22	16	6	4
	2008	190	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	10	19	33	22	27	15	12	4
	2009	192	-	-	-	-	-	-	2	6	12	19	41	31	32	25	28	27	6	3
	2010	179	-	-	-	-	-	-	4	4	10	23	32	25	22	22	16	27	9	5
	2011	188	-	-	-	-	-	-	2	3	6	11	18	28	25	32	27	31	27	1
	2012	173	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	14	24	38	21	22	16	6	3
	2013	207	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	11	22	32	42	26	16	12	5
	2014	185	-	-	-	-	-	-	1	1	3	8	19	26	33	25	18	16	6	1
	2015	151	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	7	12	24	25	24	12	22	1
	2016	154	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	8	11	20	18	27	16	17	3
	2017	181	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	6	14	24	26	35	21	15	1
	2018	170	-	-	-	-	-	-	2	2	3	9	12	23	30	25	22	15	21	3
	2019	179	-	-	-	-	-	-	3	9	4	11	28	30	24	30	24	18	14	1
	2020	440	-	-	-	-	-	-	4	19	35	47	66	74	81	48	31	23	5	2
	2001	455	-	-	-	-	-	-	1	1	7	13	28	45	68	101	76	35	21	8
	2002	462	-	-	-	-	-	-	4	5	17	36	55	62	69	92	60	30	22	5
	2003	436	-	-	-	-	-	-	4	5	19	34	53	47	57	74	57	43	22	17
	2004	419	-	-	-	-	-	-	3	7	17	36	45	50	51	75	76	23	25	9
	2005	450	-	-	-	-	-	-	2	6	8	35	43	60	66	71	70	40	31	16
	2006	456	-	-	-	-	-	-	2	4	10	29	61	58	60	49	82	53	26	11
	2007	404	-	-	-	-	-	-	6	13	32	52	48	48	50	72	46	20	10	5
	2008	386	-	-	-	-	-	-	2	11	32	51	45	61	59	54	34	14	11	7
	2009	375	-	-	-	-	-	-	4	9	28	45	45	48	51	57	43	23	13	6
	2010	405	-	-	-	-	-	-	1	6	10	20	41	58	59	59	56	22	10	1

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2011	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	2012	366	1	-	1	1	3	12	20	30	36	49	60	35	41	24	13	4	2
	2013	331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	249	-	-	-	-	-	1	4	12	26	38	25	33	28	29	6	5	4
	2015	294	-	-	-	-	1	3	9	13	25	51	39	51	37	40	18	2	1
	2016	287	-	-	-	-	-	1	9	10	21	41	42	41	37	32	29	11	8
	2017	285	-	-	-	-	-	1	4	12	21	24	50	42	37	27	29	14	4
	2018	242	-	-	-	-	-	4	6	8	15	31	43	33	36	27	16	16	5
	2019	295	-	-	-	-	3	3	9	15	20	30	52	47	31	25	19	9	1
Hessen	2000	900	-	-	-	-	1	1	9	36	75	116	129	140	162	107	67	42	11
	2001	875	-	-	-	-	4	18	35	84	103	116	135	154	106	72	32	7	1
	2002	1024	-	-	-	-	1	15	40	89	118	151	160	173	126	76	49	14	10
	2003	1033	-	-	-	3	3	6	30	85	136	172	145	170	135	76	46	19	4
	2004	946	1	-	-	2	3	5	38	67	118	140	126	174	119	84	38	24	3
	2005	937	-	-	-	3	10	32	64	128	145	133	149	127	78	39	23	5	1
	2006	947	-	-	-	1	5	11	19	77	118	135	146	113	154	93	45	24	4
	2007	939	-	-	-	-	1	11	16	61	114	161	159	123	150	76	34	18	3
	2008	965	-	-	-	-	3	11	12	55	117	149	168	133	149	90	42	29	7
	2009	835	-	-	-	1	4	5	21	50	100	91	145	129	130	82	44	20	11
	2010	911	-	-	-	1	8	11	18	41	107	118	161	146	114	97	50	19	18
	2011	824	-	-	-	1	1	9	11	44	76	127	121	153	103	94	52	20	9
	2012	885	-	-	-	-	3	12	33	81	128	132	142	111	114	57	33	15	4
	2013	818	-	-	-	2	2	7	16	39	79	116	128	142	98	102	52	36	13
	2014	805	-	-	-	1	-	5	8	17	21	78	140	133	136	139	109	80	23
	2015	900	-	-	-	5	8	11	15	26	74	125	166	161	124	89	78	26	11
	2016	905	-	-	-	1	2	3	15	30	74	129	132	164	136	83	78	38	13
	2017	910	-	-	-	1	1	9	15	30	74	129	132	164	136	83	78	38	13
	2018	937	1	-	-	2	1	8	18	36	49	122	168	170	147	86	74	34	15
	2019	888	-	-	-	6	14	27	55	122	138	144	116	106	74	57	7	2	
Mecklenburg-Vorpommern	2000	813	-	-	-	8	26	71	100	127	82	114	131	95	37	16	2	3	
	2001	788	-	-	-	1	5	12	66	102	123	92	82	143	96	47	12	7	-
	2002	756	1	1	3	13	55	84	115	107	71	122	108	54	14	4	-	-	-
	2003	812	-	-	2	14	39	110	138	130	81	102	65	73	52	17	12	1	1
	2004	701	-	-	1	4	5	38	83	115	115	76	87	92	55	24	5	1	-
	2005	708	-	-	6	7	37	83	129	147	61	76	100	40	12	5	3	2	
	2006	665	-	-	2	2	9	26	71	101	131	84	70	93	55	14	3	2	2
	2007	648	-	-	3	6	16	67	105	129	103	61	87	48	14	5	3	1	1
	2008	631	-	-	1	4	5	19	55	109	115	102	102	65	73	52	17	12	1
	2009	645	-	-	1	5	8	21	55	99	103	119	61	80	61	24	7	1	-
	2010	689	-	-	1	8	9	14	45	115	132	115	75	77	54	34	8	3	-
	2011	610	-	-	1	3	7	12	43	97	113	110	64	52	67	23	17	1	-
	2012	599	-	-	1	2	5	13	37	78	114	133	70	38	61	30	13	3	1
	2013	595	-	-	5	11	15	33	67	117	122	80	46	54	26	13	4	2	-
	2014	541	1	-	6	6	23	56	99	102	106	42	52	40	6	1	1	1	-
	2015	608	-	1	8	24	19	59	100	108	128	60	44	37	16	-	-	-	-

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	15 bis unter 15	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2016	618	-	-	-	-	-	-	-	15	23	59	111	110	125	72	35	43	1
Niedersachsen	2017	655	-	-	-	-	-	-	-	9	21	47	113	159	118	82	35	40	6
	2018	622	-	-	-	-	-	-	-	4	16	20	38	96	122	130	95	35	28
	2019	614	-	-	-	-	-	-	-	2	5	13	24	43	88	120	124	37	34
	2020	1806	-	-	-	-	-	-	-	4	32	85	171	200	198	283	333	234	17
	2021	1759	-	-	-	-	-	-	-	3	2	23	82	150	184	234	260	295	141
	2022	1868	1	-	-	-	-	-	-	2	5	24	70	167	214	269	234	371	220
	2003	1843	-	-	-	-	-	-	-	1	7	27	77	141	209	266	242	317	252
	2004	1712	-	-	-	-	-	-	-	3	11	61	144	224	235	236	276	242	128
	2005	1751	-	-	-	-	-	-	-	11	14	54	133	213	266	237	276	251	147
	2006	1728	-	-	-	-	-	-	-	2	6	16	50	118	218	245	251	234	296
	2007	1576	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	11	48	114	206	218	206	203
	2008	1513	-	-	-	-	-	-	-	4	6	10	41	95	175	217	211	221	220
	2009	1395	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	30	96	184	185	222	174	208
	2010	1436	-	-	-	-	-	-	-	6	14	23	87	176	229	218	202	207	167
	2011	1519	-	-	-	-	-	-	-	2	5	10	23	77	175	235	260	221	181
	2012	1445	-	-	-	-	-	-	-	1	3	12	17	73	155	222	213	234	183
	2013	1649	-	-	-	-	-	-	-	2	9	13	34	84	175	259	249	194	182
	2014	1613	-	-	-	-	-	-	-	1	5	19	38	66	177	225	268	255	175
	2015	1635	-	-	-	-	-	-	-	4	18	36	61	150	203	297	272	204	185
	2016	1675	-	-	-	-	-	-	-	6	11	25	65	138	262	279	269	225	159
	2017	1675	-	-	-	-	-	-	-	4	4	23	17	66	107	232	254	263	269
	2018	1631	-	-	-	-	-	-	-	3	6	15	35	62	114	191	284	286	251
	2019	1601	-	-	-	-	-	-	-	2	5	13	33	54	108	190	293	289	226
	2020	3084	-	-	-	-	-	-	-	2	6	20	57	129	257	326	350	462	558
	2021	2840	-	-	-	-	-	-	-	1	4	18	46	106	254	314	364	347	479
	2002	3065	1	-	-	-	-	-	-	1	3	14	42	111	225	367	413	370	508
	2003	2819	-	-	-	-	-	-	-	1	3	15	32	124	209	329	345	373	439
	2004	2783	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	22	89	192	332	352	360	458
	2005	2982	1	-	-	-	-	-	-	6	9	39	108	187	361	415	394	434	443
	2006	2726	1	-	-	-	-	-	-	2	7	25	75	162	304	358	394	374	409
	2007	2610	-	-	-	-	-	-	-	3	11	20	69	156	269	338	364	321	420
	2008	3021	1	-	-	-	-	-	-	1	1	7	25	71	143	322	445	380	487
	2009	2817	1	-	-	-	-	-	-	1	14	24	50	146	278	406	454	339	392
	2010	3042	-	-	-	-	-	-	-	4	1	11	25	68	157	284	442	452	398
	2011	2927	-	-	-	-	-	-	-	1	7	21	56	95	154	263	422	464	434
	2012	2901	-	-	-	-	-	-	-	5	10	26	43	136	277	381	453	441	324
	2013	2814	-	-	-	-	-	-	-	8	7	18	44	97	236	390	419	483	320
	2014	2810	2	-	-	-	-	-	-	5	20	58	95	218	388	470	461	308	327
	2015	2595	-	-	-	-	-	-	-	1	14	18	40	89	237	338	379	407	318
	2016	2906	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	26	54	95	218	336	491	477
	2017	2703	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	22	49	103	190	357	448	374
	2018	2557	-	-	-	-	-	-	-	2	8	18	44	83	169	298	406	412	370
	2019	2386	-	-	-	-	-	-	-	1	4	21	42	81	124	260	378	397	384
Rheinland-Pfalz	2000	610	-	-	-	-	-	-	-	1	1	11	23	59	71	87	94	102	74

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
Rheinland-Pfalz	2001	618	-	-	2	1	5	30	40	75	90	82	109	87	47	30	11	7	2
	2002	630	-	-	-	5	25	54	53	80	81	124	93	59	24	21	6	5	
	2003	749	-	-	-	5	11	22	57	88	107	76	120	130	74	34	14	6	5
	2004	698	-	-	1	5	11	17	52	80	108	102	103	91	71	27	23	6	1
	2005	721	-	-	-	1	5	20	50	87	97	79	117	118	82	38	21	4	2
	2006	583	-	-	-	2	6	21	45	64	88	82	71	86	54	37	16	7	4
	2007	594	-	-	-	3	3	14	36	73	96	100	75	87	57	26	15	6	3
	2008	594	-	-	-	4	8	12	27	70	91	101	84	75	62	30	22	8	-
	2009	551	-	-	-	1	5	9	35	52	79	84	60	83	73	44	20	6	-
	2010	611	-	-	1	1	7	16	29	52	84	103	80	76	87	40	25	9	1
	2011	605	-	-	-	2	2	6	4	32	68	91	93	64	66	46	25	8	5
	2012	561	-	-	-	1	3	5	31	57	69	84	81	82	78	34	27	6	3
	2013	666	-	-	-	1	7	11	28	62	92	103	108	79	86	49	26	13	1
	2014	605	-	-	-	2	7	11	26	58	102	103	86	55	74	49	19	9	3
	2015	640	-	-	1	1	2	5	21	19	47	94	101	105	89	59	27	6	4
	2016	575	-	-	-	1	3	5	15	17	39	81	109	101	66	42	51	27	3
	2017	646	-	-	-	1	1	9	11	22	45	86	108	104	57	51	31	10	3
	2018	629	-	-	-	3	4	7	20	32	65	104	136	117	48	49	27	11	6
	2019	546	-	-	-	8	11	17	37	61	78	115	87	54	42	17	15	4	
Saarland	2000	125	-	-	-	1	-	7	7	17	18	25	20	13	11	4	1	-	-
	2001	132	-	-	-	1	5	15	14	17	39	81	109	101	66	42	51	27	3
	2002	166	-	-	-	1	1	9	11	22	45	86	108	104	57	51	31	10	3
	2003	179	-	-	-	2	4	18	24	21	22	30	35	14	9	8	-	1	-
	2004	198	-	-	-	3	6	9	27	28	25	32	37	17	8	5	-	3	-
	2005	226	-	-	-	1	3	1	9	17	18	53	26	34	35	16	9	4	-
	2006	207	-	-	-	3	11	20	35	38	25	32	32	19	11	9	4	1	-
	2007	186	-	-	-	1	1	2	18	21	23	25	32	25	7	8	1	1	-
	2008	220	-	-	-	2	6	10	18	30	34	31	28	20	13	8	1	1	-
	2009	192	-	-	-	1	3	5	9	17	38	27	23	21	23	13	6	3	-
	2010	172	-	-	1	1	2	2	7	16	32	21	27	19	31	7	4	3	-
	2011	182	-	-	-	1	1	2	5	8	20	30	27	22	10	17	6	1	-
	2012	165	-	-	-	2	2	4	13	19	31	30	24	17	12	18	8	1	-
	2013	167	-	-	-	1	1	2	6	12	35	31	33	14	12	14	4	2	-
	2014	172	-	-	-	1	1	2	5	22	25	34	28	19	15	13	5	2	-
	2015	149	-	-	-	1	-	2	5	8	20	30	27	22	10	17	6	1	-
	2016	156	-	-	-	1	1	5	13	17	26	34	21	13	14	8	3	-	-
	2017	149	-	-	-	1	-	5	5	6	18	33	25	17	12	18	8	1	-
	2018	155	-	-	-	1	1	2	6	8	17	34	26	22	12	12	3	-	1
	2019	165	-	-	-	1	1	7	10	15	23	32	34	12	14	11	5	-	-
	2020	1469	-	-	-	1	9	34	111	155	220	182	231	237	162	79	33	4	8
	2021	1389	-	-	-	1	4	23	83	167	199	167	183	221	162	85	27	11	4
	2022	1326	-	-	-	3	3	24	98	122	195	165	242	150	79	30	17	6	-
	2023	1385	-	-	-	7	16	60	148	204	207	165	235	183	99	30	23	6	2
	2024	1370	-	-	-	2	20	59	130	180	235	154	207	198	115	50	15	4	1
	2025	1332	-	-	-	1	3	21	60	126	185	206	178	179	182	122	45	5	2

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter	
	2006	1265	-	-	-	-	4	13	47	124	151	246	167	157	178	108	47	16	1	
	2007	1227	-	-	-	-	8	12	60	96	156	183	205	159	162	113	52	17	4	
	2008	1178	1	-	-	-	5	5	27	101	136	212	211	157	155	93	48	18	3	
	2009	1190	-	-	-	6	12	29	74	158	187	212	121	158	126	70	26	9	2	
	2010	1095	-	-	-	7	8	27	81	125	177	207	137	135	108	53	20	4	6	
	2011	1088	-	-	-	1	5	8	16	69	112	183	185	167	116	108	63	22	13	-
	2012	1105	-	-	-	1	4	12	5	56	128	187	184	175	119	121	77	30	7	-
	2013	1136	-	-	-	1	2	12	22	64	122	194	207	160	112	128	82	23	6	1
	2014	1064	-	-	-	1	5	12	20	45	100	186	185	192	109	107	73	23	4	2
	2015	1007	-	-	-	3	10	21	45	93	164	170	179	129	80	78	20	13	2	2
	2016	981	-	-	-	4	10	18	31	71	150	189	190	144	65	64	34	10	1	1
	2017	1009	1	-	-	4	11	18	30	72	145	166	183	160	72	87	46	12	2	2
	2018	1065	-	-	-	3	13	21	34	59	136	195	207	193	82	67	42	11	2	-
	2019	1046	-	1	-	2	14	32	38	71	135	172	184	166	86	82	52	10	-	-
Sachsen-Anhalt	2000	941	-	1	-	1	7	32	61	111	136	109	123	172	102	56	23	5	3	-
	2001	857	-	-	-	1	18	60	92	115	109	123	146	96	66	21	7	3	-	
	2002	951	-	-	-	3	22	51	107	138	140	125	164	109	63	16	10	2	1	
	2003	881	-	-	-	3	11	45	99	118	129	88	166	118	60	32	8	2	2	
	2004	887	-	1	-	1	14	45	82	127	142	106	132	117	72	31	17	1	-	
	2005	894	-	-	2	8	46	93	106	167	112	109	132	77	28	9	3	2	-	
	2006	773	-	-	1	7	10	27	84	124	118	81	96	111	69	32	9	4	-	
	2007	749	-	-	1	1	8	29	63	114	109	96	89	123	73	31	6	6	-	
	2008	679	-	-	1	1	6	29	47	84	128	114	128	114	71	27	13	4	-	
	2009	792	1	-	1	3	5	20	62	117	142	149	77	99	65	28	14	9	-	
	2010	828	-	-	-	6	17	61	121	127	153	92	114	77	39	14	7	-	-	
	2011	828	-	-	-	2	5	19	60	104	139	145	100	103	91	49	9	1	1	
	2012	855	-	-	1	1	8	29	63	114	109	96	89	123	73	31	6	6	-	
	2013	871	-	-	1	1	6	29	47	84	128	114	128	114	71	27	13	4	-	
	2014	835	-	3	-	1	3	5	20	62	117	142	149	77	99	65	28	14	-	
	2015	868	-	1	1	9	20	29	79	138	179	149	98	85	85	48	25	6	2	
	2016	866	-	3	7	10	28	69	134	187	168	104	107	67	57	22	10	-	-	
	2017	851	-	-	3	4	14	42	98	150	171	143	173	92	39	21	3	2	-	
	2018	815	-	1	5	19	34	69	121	163	138	168	167	87	86	43	19	6	3	
	2019	741	-	-	1	9	9	22	39	109	151	150	120	54	42	25	7	3	-	
Schleswig-Holstein	2000	641	1	2	14	29	58	75	78	104	122	66	52	39	14	9	4	1	1	
	2001	594	-	-	1	1	14	39	46	66	68	80	99	81	53	19	16	9	3	
	2002	594	-	-	1	9	36	52	56	84	84	117	172	121	54	71	23	8	4	
	2003	588	-	1	7	17	45	67	82	68	91	98	129	44	45	20	5	2	-	
	2004	601	2	-	5	4	22	46	78	74	91	105	81	51	29	6	5	2	-	
	2005	510	-	-	9	28	30	43	72	70	72	75	52	39	14	9	5	1	-	
	2006	541	-	-	3	4	16	40	62	64	78	79	95	44	32	15	8	1	-	
	2007	597	-	-	4	6	17	44	58	77	88	112	116	35	19	8	2	-	-	
	2008	613	-	-	3	5	17	43	63	76	81	92	118	60	31	16	7	1	-	
	2009	667	2	2	4	16	39	94	87	88	99	100	70	25	26	11	2	2	-	
	2010	646	2	3	5	14	28	74	94	86	94	90	80	80	48	21	5	2	-	

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt, H101 Gesundheit

Region	Jahr	Alle Altersgruppen	Unter 1 Jahr	1 Jahr bis unter 15	15 bis unter 20	20 bis unter 25	25 bis unter 30	30 bis unter 35	35 bis unter 40	40 bis unter 45	45 bis unter 50	50 bis unter 55	55 bis unter 60	60 bis unter 65	65 bis unter 70	70 bis unter 75	75 bis unter 80	80 bis unter 85	85 bis unter 90	90 Jahre und älter
	2011	668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	2012	645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2013	698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	2014	559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	2015	650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2016	661	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	2017	631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2018	664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2019	585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Thüringen	2000	646	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2001	598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2003	626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2004	619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	2005	598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2006	572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2007	506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2008	535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2009	516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2010	478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2011	529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	2012	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2013	462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2014	448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2015	482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2016	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	2017	517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2018	366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2019	416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

Statistisches Bundesamt  
H 1 - Gesundheit  
Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Patienten (einschl. Sterbe- und Stundenfälle) 2017

"alkoholbedingte Hauptdiagnosen"  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
Anzahl

	Hauptdiagnose (Pos.-Nr. der ICD-10)	Geschlecht	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																Alter unbekannt					
				unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80					
Insgesamt (alle Krankenhäuser)																									
Unbekannt	Unbekannt	Unbekannt	149	6	10	2	5	4	4	1	7	5	2	6	16	11	12	11	13	8	15	10			
davon:																									
E24.4 Alkoholinduziertes Pseudo-Cushing-Syndrom			2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	19 652 735	985 970	337 786	234 591	283 940	498 679	585 048	809 105	892 051	779 708	669 350	930 372	1 270 323	1 416 226	1 458 402	1 540 184	1 548 432	2 255 428	1 768 632	1 106 174			
Männlich	Männlich	Männlich	9 323 684	517 658	163 998	134 247	143 220	217 337	236 795	302 801	608 774	476 915	347 730	455 795	594 666	632 332	647 442	700 684	839 499	815 063	1 117 270	793 278	139 370		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	10 328 932	468 306	144 278	101 342	140 715	281 338	348 249	533 801	608 774	476 915	347 730	455 795	594 666	632 332	647 442	700 684	839 499	815 063	1 117 270	793 278	139 370		
Insgesamt (alle Krankenhäuser)			149	6	10	2	5	4	4	1	7	5	2	6	16	11	12	11	13	8	15	10			
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	1 952 639	945 970	337 786	234 591	283 940	498 679	585 048	809 105	892 051	779 708	669 350	930 372	1 270 323	1 416 226	1 458 402	1 540 184	1 548 432	2 255 428	1 768 632	1 106 174			
Männlich	Männlich	Männlich	978 584	4	2	4	1 102	11 505	7 024	5 888	6 013	6 151	6 111	7 619	8 639	7 053	5 084	2 712	1 402	1 090	484	130	24		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	33 285	-	1	1 662	7 452	3 905	2 197	1 966	2 100	2 082	2 169	2 569	3 098	2 314	1 507	1 045	691	631	329	100	30		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	111 839	4	2	5	2 764	18 957	10 529	8 085	7 979	8 251	8 193	10 188	11 1	1	-	-	-	-	-	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	44 141	1	1	39	440	446	383	389	359	389	384	417	364	230	171	90	41	9	-	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	2 912	1	-	15	303	335	293	288	273	199	262	298	231	159	118	60	41	29	-	-	-		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	131 368	-	-	24	137	111	90	111	86	90	122	119	133	71	53	30	38	12	2	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	96 532	-	-	5	577	2 229	5 383	10 624	13 851	14 760	20 839	24 156	19 167	11 048	1 169	292	37	5	3	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	34 836	-	-	2	427	1 802	4 249	8 242	10 521	11 018	15 187	17 442	13 089	8 103	3 501	1 220	666	167	20	4	-	-	
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	53 629	-	-	3	150	527	1 164	2 382	3 330	3 742	5 652	6 714	5 945	4 653	2 945	749	503	125	17	1	-	-	
Männlich	Männlich	Männlich	40 679	-	-	107	588	1 802	3 961	5 490	6 079	8 616	10 144	8 627	4 703	2 431	1 227	924	519	155	20	1	-	-	
Weiblich	Weiblich	Weiblich	12 980	-	-	90	457	2 197	4 622	6 144	7 144	8 627	10 144	8 644	4 331	2 172	1 146	691	328	99	10	1	-	-	
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	6 867	-	-	17	340	817	1 189	1 189	1 189	1 189	1 189	1 189	1 189	1 189	1 189	659	333	191	56	15	-	-	
Männlich	Männlich	Männlich	5 538	-	-	8	45	162	332	332	332	332	332	332	332	332	332	881	534	313	192	84	23	5	
Weiblich	Weiblich	Weiblich	1 329	-	-	3	34	137	285	285	285	285	285	285	285	285	527	925	674	225	127	67	18		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	1 074	-	-	1	40	63	74	90	123	123	174	125	125	125	125	133	88	65	17	5	-	-	
Männlich	Männlich	Männlich	809	-	-	1	31	51	55	78	105	81	95	128	92	41	32	9	6	4	-	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	265	-	-	1	9	12	19	12	18	21	28	46	33	28	15	11	6	4	-	-	-		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	3 140	-	-	1	1	7	6	22	52	181	417	606	627	3 525	1 634	601	328	99	10	1	-	-	
Männlich	Männlich	Männlich	823	-	-	1	1	5	5	13	42	136	312	468	493	347	177	178	659	333	191	56	15	-	-
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	1 115	-	-	2	6	24	33	52	52	137	174	154	130	138	132	117	132	117	66	24	10	-	-
Männlich	Männlich	Männlich	823	-	-	5	6	18	29	34	92	128	125	161	105	105	55	36	23	5	1	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	975	-	-	3	28	50	86	91	83	126	128	86	51	31	22	3	2	-	-	-	-		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	720	-	-	1	21	42	60	72	68	54	95	91	103	67	39	16	9	2	-	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	255	-	-	7	8	26	17	23	28	41	41	41	41	25	19	13	2	2	-	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	63	-	-	2	19	7	4	3	1	1	1	1	1	7	8	2	5	1	-	-	-		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	44	-	-	1	10	2	3	3	1	1	1	1	1	7	6	1	2	5	1	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	19	-	-	1	9	5	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	5	1	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	285	-	-	1	1	5	5	10	18	53	48	50	34	36	35	27	22	14	8	1	-	-	
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	1 042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Weiblich	Weiblich	Weiblich	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Männlich	Männlich	Männlich	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
G62.1 AlkoholPolyneuropathie																									
K29.2 Alkoholgastritis																									
G72.1 Alkoholmyopathie																									
G31.2 Degeneration des Nervensystems durch Alkohol																									
K42.6 Alkoholische Kardiomyopathie																									
K70.0 Alkoholische Fettleber																									

	Hauptdiagnose (Pos.-Nr. der ICD-10)	Geschlecht	Insgesamt	unter 1	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95=>	Alter unbekannt	
		Weltlich	190	-	-	-	-	-	-	5	6	12	19	25	25	36	17	16	19	9	1	-	-		
		Insgesamt	1.781	-	-	-	1	9	49	92	192	196	281	306	267	193	97	54	32	11	-	-	-	-	
	K70.1	Alkoholische Hepatitis	1.310	-	-	-	1	5	37	60	142	147	205	229	200	148	72	39	20	5	-	-	-	-	
		Weltlich	471	-	-	-	1	4	12	32	50	49	76	77	67	45	25	15	12	6	-	-	-	-	
		Insgesamt	147	-	-	-	-	-	-	3	2	9	8	21	22	35	15	10	9	9	2	1	1	-	
		Männlich	98	-	-	-	-	-	-	3	1	3	7	14	15	27	9	9	4	5	-	1	-	-	
		Weiblich	49	-	-	-	-	-	-	1	6	1	7	7	8	6	1	5	4	-	2	-	-	-	
	K70.3	Alkoholische Leberzirrhose	33.801	-	-	-	5	80	331	744	1.956	2.877	5.029	6.049	5.950	5.083	2.767	2.392	880	236	17	5	-	-	
		Männlich	24.165	-	-	-	3	47	192	516	936	2.074	3.652	4.220	4.387	3.652	2.035	1.720	630	178	12	1	-	-	
		Weiblich	9.635	-	-	-	2	33	139	228	420	803	1.666	1.829	1.553	1.431	732	672	250	58	5	4	-	-	
		Unbekannt	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	K70.4	Alkoholisches Leberversagen	2.393	-	-	-	4	12	50	75	112	202	349	423	419	337	-	172	135	59	13	1	-	-	-
		Männlich	1.622	-	-	-	3	10	31	53	72	128	251	285	292	234	124	86	45	7	1	-	-	-	-
		Weiblich	741	-	-	-	1	2	19	22	40	74	98	138	127	103	48	49	14	-	-	-	-	-	-
		Insgesamt	238	-	-	-	4	6	9	15	14	33	35	39	32	19	12	11	8	1	-	-	-	-	-
	K70.9	Alkoholische Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet	166	-	-	-	4	4	4	4	11	11	24	25	24	25	24	25	5	10	4	1	-	-	-
		Weltlich	72	-	-	-	-	-	2	2	2	4	3	9	10	14	8	8	7	1	4	-	-	-	
		Insgesamt	12.026	-	-	-	38	136	454	1.072	1.332	1.388	1.828	2.119	1.549	993	537	271	197	84	22	6	-	-	
	K85.2	Alkoholduzinierte akute Pankreatitis	10.149	-	-	-	28	119	388	915	1.134	1.171	1.523	1.790	1.312	833	464	219	157	72	18	6	-	-	
		Männlich	8.877	-	-	-	10	17	66	157	198	217	305	329	237	160	73	52	40	12	4	1	-	-	
		Weiblich	2.682	-	-	-	2	3	34	106	197	256	326	353	472	280	179	80	55	24	4	-	-	-	
	K86.0	Alkoholduzinierte chronische Pankreatitis	2.223	-	-	-	2	2	26	85	171	219	348	451	404	241	147	63	40	21	3	-	-	-	
		Männlich	429	-	-	-	1	1	8	21	26	37	78	82	68	39	32	17	15	3	1	-	-	-	
		Weiblich	9	-	-	-	1	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	O35.4	Breitung der Mutter bei (Verdacht auf) Schädigung des Feten durch Alkohol	10	-	-	-	1	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	P04.3	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch Alkoholkonsum der Mutter	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Q86.0	Alkohol-Embryopathie (mit Dysmorphien)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	T51.0	Toxische Wirkung: Alanolol	5	-	-	-	2	27	122	26	24	21	15	22	22	19	12	10	8	7	1	2	-	-	-
		Weltlich	378	-	-	-	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Insgesamt	228	-	-	-	10	66	16	19	17	12	11	18	15	7	5	5	5	1	1	2	-	-	
		Männlich	150	-	-	-	7	17	56	10	6	7	9	4	10	4	5	3	2	1	1	2	-	-	
		Weiblich	773	-	-	-	1	44	161	77	54	59	70	59	47	35	23	10	11	5	1	1	-	-	
	T51.9	Toxische Wirkung: Alkohol, nicht näher bezeichnet	483	-	-	-	5	1	22	87	47	42	36	35	37	38	22	14	6	7	1	1	-	-	
		Männlich	290	-	-	-	4	22	74	30	12	18	24	20	23	21	4	4	4	4	4	4	-	-	

Quelle: Statistisches Bundesamt, Krankenhausausflugssestistik.

© Statistisches Bundesamt (Destatis), Wiesbaden, 2020  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.*Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.*

Statistisches Bundesamt  
H 1 • Gesundheit  
Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Patienten (einschl. Sterbe- und Stundenfälle) 2018  
„Alkoholbedingte Hauptdiagnosen“  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
Anzahl

	Heilzwecke (Pss-Nr. der ICD-10)	Geschlecht	Insgesamt	unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	70-85	80-85	85-90	90-95	95=>	Alter unbekannt
<b>Insgesamt (alle Krankenhäuser)</b>																										
Insgesamt	19 808 682	977 072	341 367	232 272	273 900	474 380	569 087	776 350	890 318	784 315	663 324	689 742	1 236 649	1 424 656	1 467 613	1 567 879	1 509 001	2 168 476	1 872 356	1 089 310	485 323	111 341	6 336			
Männlich	9 486 765	511 883	185 173	132 985	138 404	205 748	220 491	258 555	282 356	304 165	317 730	445 795	656 164	755 735	820 581	857 570	799 754	1 078 780	849 590	425 667	149 776	25 125	3 321			
Weiblich	10 322 110	465 179	146 214	99 777	140 495	268 632	328 595	517 995	507 960	480 150	345 592	422 947	580 985	638 920	647 032	710 399	799 247	1 089 666	1 023 455	663 442	335 546	86 216	3 315			
Unbekannt	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	1	1	1	-	
davon																										
E24.4 Alkoholinduziertes Pseudo-Cushing-Syndrom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E52.9x (alkoholbedingt)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.0 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Akute Intoxikation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.1 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Schädigende Gebrauch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.2 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Abhängigkeitssyndrom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.3 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Entzugsyndrom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.4 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Entzugsyndrom mit Delir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.5 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Psychische Störung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.6 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ämnestisches Syndrom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.7 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Restzustand und verzögert auftretende psychotische Störung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.8 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige psychische und Verhaltensstörungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F10.9 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nicht näher bezeichnete psychische und Verhaltensstörung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
G31.2 Degeneration des Nervensystems durch Alkohol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I42.6 Alkoholische Kardiomyopathie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
G62.1 Alkohol-Polyneuropathie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
K23.2 Alkoholgastritis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
G72.1 Alkoholmyopathie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

	Hauptdiagnose (Pos.-Nr. der ICD-10)	Geschlecht	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre												Alter unbekannt							
				15	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95=>
K70.0 Alkoholsche Fettleber	-	-	-	1	-	5	13	29	46	63	82	118	105	82	59	26	22	4	-	-	-	-	
Insgesamt	655	-	-	-	-	2	10	24	39	48	53	86	84	66	43	18	12	-	-	-	-	-	
Männlich	485	-	-	-	-	3	5	7	15	29	32	21	16	16	8	8	10	4	-	-	-	-	
Weiblich	170	-	-	-	-	1	12	44	94	181	256	290	282	183	105	48	33	15	4	2	-	-	
K70.1 Alkoholsche Hepatitis	-	-	-	-	-	8	28	68	137	130	184	211	219	66	39	24	6	2	1	-	-	-	
Insgesamt	1.736	-	-	-	-	1	4	16	26	44	56	72	79	63	48	39	9	9	2	1	-	-	
Männlich	1.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Weiblich	478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
K70.2 Alkoholsche Fibrose und Sklerose der Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Männlich	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Weiblich	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
K70.3 Alkoholsche Leberzirrhose	-	-	-	7	-	9	64	209	779	1.395	2.635	4.478	5.912	5.720	4.915	4.5	2	3	1	-	-	-	
Insgesamt	32.283	-	-	2	-	3	31	169	519	977	1.908	3.050	4.227	4.162	3.638	1.987	1.523	716	154	10	2	1	
Männlich	23.126	-	-	2	-	4	2	33	120	260	408	787	1.388	1.685	1.568	1.277	791	546	248	37	7	2	4
Weiblich	9.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
K70.4 Alkoholisches Leberversagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt	2.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Männlich	1.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Weiblich	642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
K70.9 Alkoholsche Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt	506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Männlich	378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Weiblich	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
K85.2 Alkoholinduzierte akute Panikattacken	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt	12.339	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Männlich	10.343	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Weiblich	1.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
K86.0 Alkoholinduzierte chronische Panikattacken	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt	2.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Männlich	2.422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Weiblich	472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
O35.4 Betreuung der Mutter bei ( Verdacht auf) Schädigung des Feten durch Alkohol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
P04.3 Schädigung des Feten und Neugeborenen durch Alkoholkonsum der Mutter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Q86.0 AlkoholEmbryopathie (mit Dysmorphien)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Männlich	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Weiblich	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T51.0 Toxische Wirkung; Athanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt	483	2	8	-	-	19	130	34	32	31	37	33	38	27	18	5	9	5	-	-	-	-	
Männlich	329	2	5	-	-	10	80	14	23	30	28	32	24	15	4	6	2	-	-	-	-	-	
Weiblich	154	1	3	-	-	9	50	20	13	8	7	5	7	13	3	1	3	3	-	-	-	-	
T51.9 Toxische Wirkung; Alkohol, nicht näher bezeichnet	-	-	-	-	-	1	43	138	51	62	46	47	50	61	62	27	21	10	10	5	1	3	
Insgesamt	439	1	1	-	-	16	90	31	42	35	32	34	35	36	14	15	8	4	1	3	3	1	
Männlich	275	-	-	-	-	27	68	20	20	11	15	16	26	27	15	11	7	5	2	4	4	1	

Quelle: Statistisches Bundesamt, Krankenhausdiagnosestatistik.

© Statistisches Bundesamt (Destatis), Wiesbaden, 2020

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.

*Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.*

*Vorabfassung - wird durch die lektorierte Version ersetzt.*