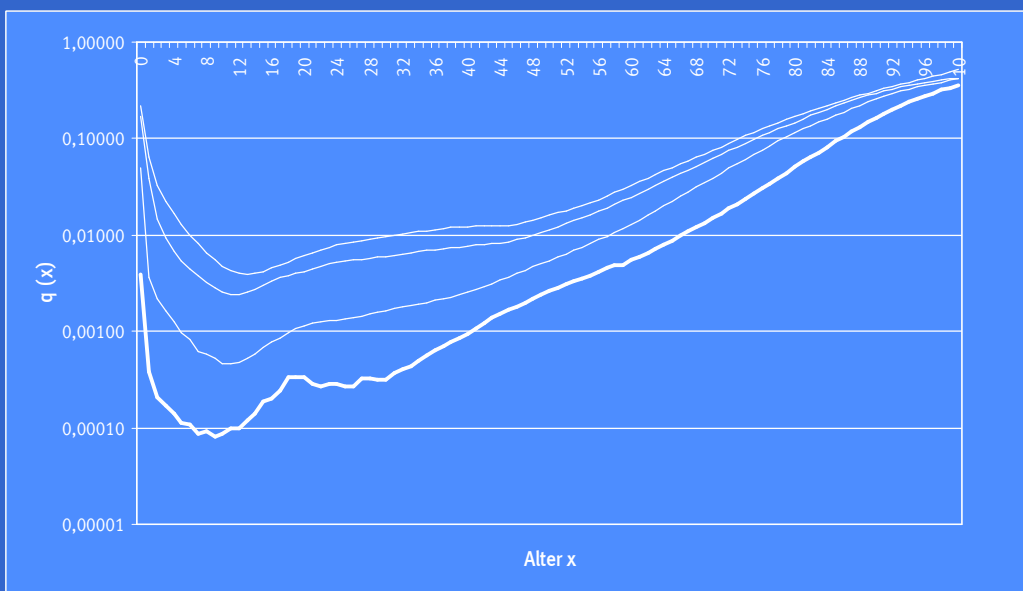


# PERIODEN- STERBETAFELN FÜR DEUTSCHLAND

Allgemeine und abgekürzte Sterbetafeln von  
1871/1881 bis 2001/2003





# Impressum

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt

Fachliche Informationen zu diesem Produkt können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:

Gruppe VI B, Telefon: 06 11 / 75 - 48 66, Fax: 06 11 / 72 - 40 00 oder  
E-Mail: [Natuerliche-Bevoelkerungsbewegung@destatis.de](mailto:Natuerliche-Bevoelkerungsbewegung@destatis.de)

Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

- im Internet: <http://www.destatis.de>

oder bei unserem Informationsservice:

Statistisches Bundesamt  
65189 Wiesbaden

- Telefon: 06 11 / 75 - 24 05
- Telefax: 06 11 / 75 - 33 30
- E-Mail: [info@destatis.de](mailto:info@destatis.de)

Erscheinungsfolge: unregelmäßig  
Erschienen im November 2004

© **Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2004**

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte vorbehalten.

## **Erläuterungen zu der Sterbetafel 2001/2003**

## 1 Einführung

Eine Sterbetafel ist ein demographisches Modell, das die zusammenfassende Beurteilung der Sterblichkeitsverhältnisse einer Bevölkerung ermöglicht. Die Sterbetafel zeigt hierzu in einer nach Geschlecht getrennten Tabelle, wie viele Personen eines Ausgangsbestandes aufgrund von Sterbewahrscheinlichkeiten in den einzelnen Altersjahren überleben und sterben werden. Darüber hinaus gibt die Sterbetafel Auskunft über die geschlechtsspezifische durchschnittliche Lebenserwartung in den einzelnen Altersjahren. Sterbetafeln werden im Rahmen von demographischen Untersuchungen für Bevölkerungsvorausberechnungen benötigt und dienen in verschiedenen Bereichen als Planungsgrundlage, wie beispielsweise im Gesundheits- und Pflegesektor. Zudem werden Sterbetafeln für medizinische Analysen herangezogen und bei versicherungsmathematischen Berechnungen sowie Rentenprognosen eingesetzt.

Es gibt zwei grundsätzliche Ansatzpunkte, eine Sterbetafel aufzustellen. Entweder wird von einer *Längsschnittbetrachtung* oder von einer *Querschnittsbetrachtung* ausgegangen. Das Rechenverfahren für beide Ansatzpunkte ist identisch, der Unterschied liegt jedoch in den einbezogenen Daten und in der Interpretation der Ergebnisse.

Bei einer *Längsschnittbetrachtung* werden alle Personen eines Geburtsjahrgangs von der Geburt bis zum Tod betrachtet, so dass genau bekannt ist, wie viele Personen in jedem Jahr noch am Leben sind. Eine solche *Längsschnitts-, Kohorten- oder Generationensterbetafel* zeigt damit die tatsächlichen Sterblichkeitsverhältnisse und die Lebenserwartung eines Geburtsjahrgangs auf. Die Längsschnittbetrachtung setzt hierfür eine vollständige Beobachtungsreihe voraus und ist somit ein sehr aufwendiges Verfahren. Um die Berechnung durchführen zu können, müssen alle Angehörigen des entsprechenden Geburtsjahrgangs bereits verstorben sein, was in der Regel mehr als 100 Jahre dauert. Ansonsten sind Schätzungen über die Sterblichkeitsverhältnisse notwendig, die bei zunehmend jüngeren Geburtsjahrgängen unsicherer werden. Die Voraussetzung der Vollständigkeit aller Jahre und Personen des entsprechenden Geburtsjahrgangs stellt auch in Anbetracht von Gebietsveränderungen und starken Wanderungsbewegungen, wie sie beispielsweise durch Kriege verursacht werden, ein erhebliches Problem dar.

In der *Querschnittsbetrachtung* werden hingegen alle gestorbenen und lebenden Personen eines Beobachtungszeitraumes, in der Regel aus drei zusammenhängenden Jahren, einbezogen. Damit wird in jeder Altersstufe ein anderer Geburtsjahrgang betrachtet. Die sogenannte *Querschnitt- oder Periodensterbetafel* bildet somit die Sterblichkeitsverhältnisse der gesamten Bevölkerung innerhalb eines bestimmten Zeitraumes ab. Die in einer Querschnitt- oder Periodensterbetafel ausgewiesene Lebenserwartung entspricht deshalb der durchschnittlichen Zahl von weiteren Jahren, die eine Person in einem bestimmten Alter nach den im Beobachtungszeitraum geltenden Sterblichkeitsverhältnissen (aktuell 2001/2003) voraussichtlich noch leben könnte. Wegen der schnellen Verfügbarkeit und der Möglichkeit, aktuelle Sterblichkeitsverhältnisse abzubilden, wird die Querschnitt- oder Periodensterbetafel in der Statistik sehr häufig verwendet.

Zu beachten ist, dass sowohl Längsschnitt- als auch Querschnittstafeln stets Durchschnittswerte beinhalten, von denen das individuelle Sterblichkeitsrisiko je nach Lebensverhältnissen, Lebensführung, Beruf und gesundheitlicher Verfassung erheblich abweichen kann.

Die amtliche Statistik in Deutschland unterscheidet bei den *Querschnitt- oder Periodensterbetafeln* zusätzlich zwischen *allgemeinen* und *abgekürzten Sterbtafeln*.

*Allgemeine Sterbetafeln* werden jeweils im Anschluss an eine Volkszählung für einen Dreijahreszeitraum erstellt und bis zu der Altersstufe von 100 Jahren veröffentlicht. Die letzte allgemeine Sterbetafel des früheren Bundesgebietes bezieht sich auf die Berichtsperiode 1986/1988 mit dem Volkszählungsjahr 1987. Zuvor wurden allgemeine Sterbetafeln für die Jahre 1871/1881, 1881/1890, 1901/1910, 1910/1911, 1932/1934, 1949/1951, 1960/1962 und 1970/1972 veröffentlicht. Allgemeine Sterbetafeln werden zusätzlich über mathematisch-statistische Verfahren von Zufallsschwankungen und Kohorteneffekten bereinigt.

*Abgekürzte Sterbetafeln* werden für das frühere Bundesgebiet bzw. inzwischen für Deutschland seit 1957 jährlich für einen Dreijahresdurchschnitt berechnet und bilden die Entwicklung der Lebenserwartung in der Zeit zwischen den Volkszählungen ab. Abgekürzte Sterbetafeln werden im Gegensatz zu den allgemeinen Sterbetafeln mit der Altersstufe von 90 Jahren geschlossen und die Sterbewahrscheinlichkeiten werden nicht ausgeglichen. Die vorzeitige Schließung begründet sich dadurch, dass abgekürzte Sterbetafeln auf fortgeschriebenen Bevölkerungszahlen basieren, die mit zunehmendem Abstand zur Volkszählung immer mehr Ungenauigkeiten enthalten, welche in den schwächer besetzten Altersstufen nach 90 Jahren sichtbar werden. Allgemeine Sterbetafeln bieten aufgrund der zeitlichen Nähe zur Volkszählung deshalb eine größere Verlässlichkeit. Vor dem Hintergrund der steigenden Lebenserwartung werden jedoch seit der Sterbetafel 2000/2002 die Altersjahre bis 100 nachgewiesen (zur Methodik siehe Kapitel 2 und 3). Der Zusatz „abgekürzt“ fällt deswegen in der Bezeichnung der Sterbetafeln ab 2000/2002 weg. Anzumerken ist noch, dass die Bezeichnung „abgekürzte Sterbetafel“ nicht mit dem internationalen Begriff „abridged life table“ gleichzusetzen ist. Unter „abridged life table“ wird üblicherweise eine in Altersklassen zusammengefasste Sterbetafel verstanden.

## 2 Aufbau der Sterbetafel 2001/2003

Ausgangspunkt der Berechnung einer Sterbetafel sind die altersspezifischen Sterbewahrscheinlichkeiten. Die altersspezifische Sterbewahrscheinlichkeit  $q_x$  ist definiert als die Wahrscheinlichkeit, im Alter  $x$  vor Vollendung des nächsten Lebensjahres  $x+1$  zu sterben. Das Statistische Bundesamt berechnet die altersspezifischen Sterbewahrscheinlichkeiten in den abgekürzten Sterbetafeln seit 1957 und in den allgemeinen Sterbetafeln seit 1970/1972 näherungsweise mit der Sterbeziffermethode nach *Farr*:

$$q_x \approx \frac{k_x}{1 + \frac{k_x}{2}} \quad \text{mit} \quad k_x = \frac{M_{a,b}}{V_{a,b}} \quad \text{entspricht} \quad q_x \approx \frac{M_{a,b}}{V_{a,b} + \frac{M_{a,b}}{2}}$$

$q_x$  : altersspezifische Sterbewahrscheinlichkeit

$k_x$  : altersspezifische Sterbeziffer

$M_{a,b}$  : Gestorbene des Altersjahres  $a$  im Beobachtungsjahr  $b$

$V_{a,b}$  : durchschnittliche Anzahl der Lebenden des Altersjahres  $a$  im Beobachtungsjahr  $b$

Durch die letztere Darstellungsweise wird deutlich, dass sich die altersspezifische Sterbewahrscheinlichkeit nach *Farr* von der altersspezifischen Sterbeziffer nur dadurch unterscheidet, dass die durchschnittliche Bevölkerung im Nenner um die Hälfte der Sterbefälle des betreffenden Altersjahres vergrößert wird. Dies kann dadurch begründet werden, dass die durchschnittliche Bevölkerung eines Altersjahres bereits um die Hälfte der Sterbefälle eines Jahres vermindert ist und deswegen die durchschnittliche Bevölkerung so erhöht werden muss, dass die Gesamtheit der Personen erreicht wird, die dem Sterberisiko im Beobachtungsjahr ausgesetzt ist.

Um für Altersgruppen mit wenigen Sterbefällen zuverlässige Ergebnisse zu erhalten und um irreguläre Schwankungen zu reduzieren, wird ein Beobachtungszeitraum von drei Jahren einbezogen. In die aktuelle Sterbetafel fließt damit der Mittelwert der Gestorbenen und der durchschnittlichen Bevölkerung nach Alter und Geschlecht aus den Jahren 2001 bis 2003 ein. Die Sterbewahrscheinlichkeit für das erste Lebensjahr, die Säuglingssterblichkeit, wird gesondert mit der *Methode nach Rahts* (Sterbejahrmethode) berechnet. Der Grund liegt darin, dass die Wahrscheinlichkeit, im ersten Lebensjahr zu sterben, im Verhältnis besonders hoch ist und sich die Sterbefälle der Säuglinge auf die ersten Lebenstage, -wochen und -monate konzentrieren.<sup>1</sup>

Die Überlebenswahrscheinlichkeit  $p_x$  ist das Gegenstück zu der Sterbewahrscheinlichkeit und gibt die Wahrscheinlichkeit an, dass eine Person im Alter  $x$  das nächste Lebensjahr erreicht.

$$p_x = 1 - q_x$$

Ausgehend von fiktiven 100.000 männlichen bzw. weiblichen Lebendgeborenen wird dann ermittelt, wie viele Personen des Ausgangsbestandes in einem bestimmten Alter unter den aktuellen Sterblichkeitsverhältnissen (hier 2001/2003) noch am Leben sein würden. Dies sind die „Überlebenden im Alter  $x$ “  $l_x$ . Der Verlauf der  $l_x$  wird auch als *Absterbeordnung* bezeichnet.

$$l_0 = 100.000$$

$$l_x = l_{x-1} \cdot p_{x-1} \text{ mit } x > 0$$

Die Anzahl der Personen, um die sich die Zahl der Überlebenden in jedem Altersjahr verringert, sind dementsprechend die „Gestorbenen im Alter  $x$  bis  $x+1$ “  $d_x$ :

$$d_x = l_x \cdot q_x$$

$$l_x = l_{x-1} - d_{x-1} \text{ mit } x > 0$$

In einem weiteren Schritt werden die „von den Überlebenden im Alter  $x$  bis zum Alter  $x+1$  durchlebten Jahre“  $L_x$  abgeleitet:

$$L_x = \frac{1}{2} \cdot (l_x + l_{x+1})$$

Die „von den Überlebenden im Alter  $x$  insgesamt noch zu durchlebende Jahre“  $e_x l_x$  ergeben sich jeweils als Summe der  $L_x$  über alle weiteren Alter vom Alter  $x$  aus, also:

$$e_x l_x = \sum_{y \geq x} L_y$$

---

<sup>1</sup> Für die Methode nach Rahts siehe auch Statistisches Bundesamt (1991): S. 12; Flakämper, P. (1962): S. 361 ff.

Die „durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x“  $e_x$  wird schließlich aus dem Verhältnis zwischen den „von den Überlebenden im Alter x insgesamt noch zu durchlebenden Jahren“ und den „Überlebenden im Alter x“ berechnet:

$$e_x = \frac{e_{x|x}}{l_x}$$

Die durchschnittliche Lebenserwartung gibt damit die Zahl der weiteren Lebensjahre an, die eine Person in einem bestimmten Alter nach den im Beobachtungszeitraum geltenden Sterblichkeitsverhältnissen (hier 2001/2003) voraussichtlich noch leben könnte.

Für die Sterbetafelberechnung muss prinzipiell die Absterbeordnung bis zu dem letzten Überlebenden im Alter x vorliegen, um die noch zu durchlebenden Jahre und letztendlich die durchschnittliche Lebenserwartung berechnen zu können. In den abgekürzten Sterbetafeln stand bislang nur eine unvollständige Absterbeordnung bis zum Alter von 90 Jahren zur Verfügung, weshalb die Lebenserwartung der 90-jährigen und älteren auf Basis der letzten allgemeinen Sterbetafel von 1986/1988 ermittelt und dazu benutzt wurde, die abgekürzte Sterbetafeln zu schließen. Die Lebenserwartung der 90-jährigen und älteren im Beobachtungszeitraum b ergab sich hierbei aus der Multiplikation der Lebenserwartung im Alter von 90 Jahren aus der allgemeinen Sterbetafel 1986/1988 mit dem Quotienten der Sterbeziffern der 90-jährigen und älteren aus 1986/1988 und dem Beobachtungszeitraum b.

$$e_{90+,b} = e_{90,1986/88} \cdot \frac{k_{90+,1986/88}}{k_{90+,b}}$$

Die so bestimmte Lebenserwartung konnte dann für die Berechnung der noch zu durchlebenden Jahre der über 90-jährigen verwendet werden. Die restlichen Gestorbenen und Überlebenden wurden über die Festsetzung der Sterbewahrscheinlichkeit auf den Wert 1 im Alter von 90 Jahren ermittelt (die Wahrscheinlichkeit das nächste Altersjahr zu erreichen ist damit null).

Seit der Sterbetafel 2000/2002 wird wie in den allgemeinen Sterbetafeln eine vollständige Absterbeordnung in die Berechnung einbezogen, so dass eine vorzeitige Schließung nicht mehr notwendig ist. Die Methodik wird in den folgenden Kapiteln erläutert.

### 3 Erweiterung der Sterbetafel in dem Altersbereich von 90 bis 100 Jahren

Mit dem Anstieg der Lebenserwartung ergibt sich aus wissenschaftlicher, wirtschaftlicher und politischer Sicht vermehrt ein Informationsbedarf zur Sterblichkeit und Lebenserwartung der Bevölkerung jenseits des Alters von 90 Jahren. Die geringen Fallzahlen in den hohen Altersstufen und die mit zeitlicher Entfernung zur letzten Volkszählung zunehmenden Ungenauigkeiten in der Bevölkerungsfortschreibung haben bislang eine Berechnung der abgekürzten Sterbetafel über das Alter von 90 Jahren hinaus verhindert. Oberhalb der Altersstufe von 90 Jahren beginnen die Sterbewahrscheinlichkeiten der Männer unplausibel zu sinken, bei den Frauen aufgrund der höheren Lebenserwartung etwas später. Eine Sterbetafel, die mit diesen Sterbewahrscheinlichkeiten berechnet wird, weist eine überhöhte Lebenserwartung auf. Eine

Volkszählung oder ein gleichwertiges Verfahren und damit die Möglichkeit, den Bevölkerungsstand zu korrigieren sowie auf dieser Basis eine neue allgemeine Sterbetafel zu erstellen, ist bislang nicht absehbar. Deshalb wurde nach einer Möglichkeit gesucht, einen plausiblen Verlauf der Sterbewahrscheinlichkeiten als auch eine vollständige Absterbeordnung zu erhalten, um die abgekürzte Sterbetafel bis zu der Altersstufe von 100 Jahren erweitern zu können. Um dies zu erreichen, wurde auf die Kombination zweier Methoden, die der *Extinct Generations* und der *nichtlinearen Regression*, zurückgegriffen.

### 3.1 Die Methode der Extinct Generations

Unter der Voraussetzung einer zuverlässigen Sterbefallregistrierung, die bis weit in die Vergangenheit für alle Altersstufen vollständig und nach Alter und Geburtsjahr aufgegliedert ist, können die Lebenden eines Geburtsjahrgangs in den einzelnen Altersstufen über die Anzahl der Gestorbenen zurückgerechnet werden. Die Methode der Extinct Generations ist dabei auf die höheren Lebensalter beschränkt, da vorausgesetzt werden muss, dass keine Wanderungen mehr stattfinden. Die ursprünglich von *Vincent* entwickelte Methode der Extinct Generations kann nur bei bereits vollständig ausgestorbenen Geburtsjahrgängen angewendet werden, jedoch lässt sich diese Restriktion umgehen, indem zu einem Zeitpunkt ein als exakt angenommener Bevölkerungsstand einbezogen wird.<sup>2</sup> Die Sterbewahrscheinlichkeiten der verschiedenen Geburtsjahrgänge können dann mit der Geburtsjahrmethode ermittelt und anschließend wieder von der Kohorten- in die Periodenreihung zurückgeführt werden.<sup>3</sup>

Um beispielsweise die Sterbewahrscheinlichkeiten im Alter von 90 bis 100 Jahren für die Periode 2000 zu ermitteln, werden die Lebenden und Gestorbenen der Geburtsjahrgänge von 1900 bis 1910 benötigt:

Alter	Geburtsjahrgang	
90	1910	} Periode (Beobachtungsjahr) 2000
91	1909	
91	1908	
93	1907	
94	1906	
95	1905	
96	1904	
97	1903	
98	1902	
99	1901	
100	1900	

Die Sterbewahrscheinlichkeiten werden hierbei mit der Geburtsjahrmethode nach *Becker-Zeuner* berechnet, bei der die im Alter  $x$  bis unter  $x+1$  Jahren Gestorbenen eines Geburtsjahrgangs auf die Lebenden des Geburtsjahrgangs bezogen werden, die das Alter  $x$  erreichen. Zu beachten ist, dass die Gestorbenen eines Geburtsjahrgangs im Alter  $x$  bis unter  $x+1$  Jahren sich jeweils auf zwei Beobachtungsjahre verteilen. Im Gegensatz zu den Gestorbenen, die in der amtlichen Statistik nach Alter und Geburtsjahr für jedes Beobachtungsjahr erfasst werden, liegt die fortgeschriebene Bevölkerung nur nach Alter vor. Deshalb werden die Lebenden im Alter  $x$  bis unter  $x+1$  Jahren des

<sup>2</sup> Siehe Vincent, P. (1951): S. 181 ff.; Dinkel, H.R. (1997): S. 496 ff.

<sup>3</sup> Für die Geburtsjahrmethode siehe Statistisches Bundesamt (1991): S. 8; Flakämper, P. (1962): S. 351 ff.



entsprechenden Geburtsjahrgangs über die gleichaltrige Bevölkerung zum 31.12. und die Gestorbenen des Geburtsjahrgangs des Beobachtungsjahres ermittelt. Dieser Rechenschritt kommt auch bei der Berechnung der Lebenden der nicht ausgestorbenen Geburtsjahrgänge zum Einsatz. Berechnung der Sterbewahrscheinlichkeiten mit der Geburtsjahrmethode nach *Becker-Zeuner*:

$$q_{g,x} = \frac{M_{g,a}}{V_{g,x}} \quad \text{oder näherungsweise} \quad q_{g,x} \approx \frac{M_{g,a,b} + M_{g,a,b+1}}{V_{a,z_2} + M_{g,a,b}} \quad (\text{ohne Wanderungen})$$

$q_{g,x}$  : alterspezifische Sterbewahrscheinlichkeit des Geburtsjahrgangs  $g$

$M_{g,a}$  : Gestorbene des Geburtsjahrgangs  $g$  des Altersjahres  $a$

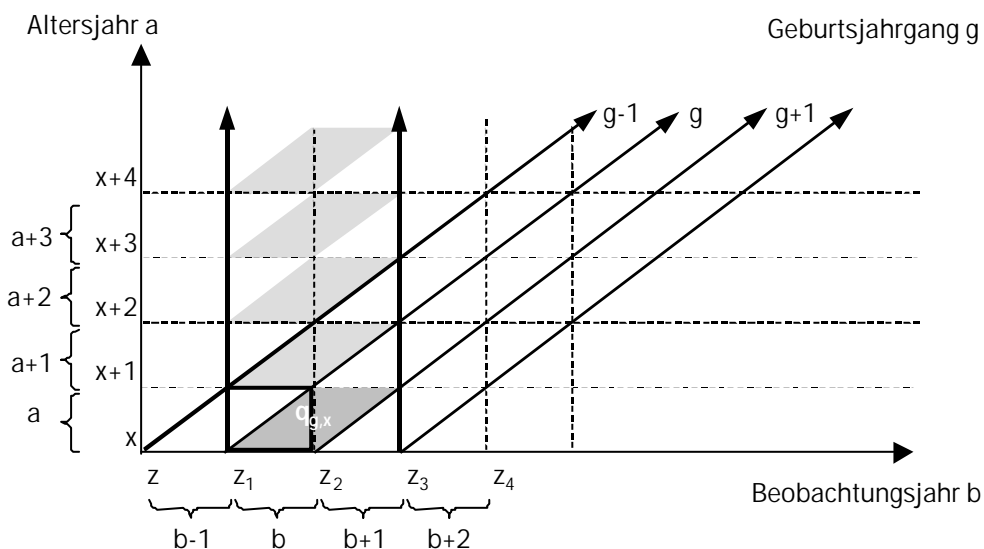
$V_{g,x}$  : Lebende des Geburtsjahrgangs  $g$ , die das Alter  $x$  erreichen

$M_{g,a,b}$  : Gestorbene des Geburtsjahrgangs  $g$  und des Altersjahres  $a$  im Beobachtungsjahr  $b$

$V_{a,z_2}$  : Lebende des Altersjahres  $a$  zum Zeitpunkt  $z_2$  (31.12. des Beobachtungsjahres  $b$ )

Die Abbildung 1 stellt die Personengesamtheiten in den Dimensionen Altersjahr, Geburtsjahrgang und Beobachtungsjahr dar und verdeutlicht so die Berechnung der Sterbewahrscheinlichkeiten nach der Geburtsjahrmethode. Der Querschnitt durch die Geburtsjahrgänge führt wieder zu der Periodenbetrachtung. Der Unterschied zwischen den Sterbewahrscheinlichkeiten nach dem Sterbeziffernverfahren und der Geburtsjahrmethode ist trotz unterschiedlicher Bezugsmassen auf eine dreijährige Periode bezogen gering (siehe Abb. 2a).

**Abb. 1: Kohorten- und Periodenreihung nach der Geburtsjahrmethode**



Quelle: Statistisches Bundesamt

Um die genaue Zahl der Lebenden eines Geburtsjahrgangs in den Altersstufen nach 90 Jahren zu erhalten, werden die Gestorbenen eines bereits ausgestorbenen Geburtsjahrgangs nach der Methode der Extinct Generations bis zu der entsprechenden Altersstufe zurücksummiert.

### Beispiel 1 (ausgestorbener Geburtsjahrgang):

$$V_{g,x} = M_{g,a,b} + M_{g,a,b+1} + M_{g,a+1,b+1} + M_{g,a+1,b+2} \dots + M_{g,a+w,b+y} + M_{g,a+w,b+y+1}$$

$$V_{1890,90} = \underbrace{M_{90,1980} + M_{90,1981} + M_{91,1981} + M_{91,1982} + \dots + M_{110,2000} + M_{110,2001}}_{g=1890}$$

Bei einem nicht ausgestorbenen Geburtsjahrgang werden die Lebenden hingegen unter Einbezug eines genauen Bevölkerungsbestandes zu einem Zeitpunkt und der Subtraktion der Gestorbenen des entsprechenden Geburtsjahrgangs ermittelt. Als geeigneter Bevölkerungsbestand bietet sich ein Volkszählungsjahr an, wie das Jahr 1987. So können beispielsweise die Lebenden des Geburtsjahrgangs 1910, die im Jahr 2000 das Alter von 90 Jahren erreicht haben, mit Hilfe des Bevölkerungsstandes der 77jährigen des Jahres 1987 und der seit 1987 Gestorbenen des Geburtsjahrgangs 1910 berechnet werden.

### Beispiel 2 (nicht ausgestorbener Geburtsjahrgang):

$$V_{g,x} = (V_{a,31.12.1987} + M_{g,a,b}) - M_{g,a,b} - M_{g,a,b+1} - \dots - M_{g,a+w,b+y} - M_{g,a+w,b+y+1}$$

$$V_{1910,90} = (V_{77,31.12.1987} + M_{77,1987}) - \underbrace{M_{77,1987} - M_{77,1988} - \dots - M_{90,2000} - M_{90,2001}}_{g=1910}$$

Die aus der Methode der Extinct Generations gewonnenen Sterbewahrscheinlichkeiten können dann in einem zweiten Schritt in den Stützbereich eines Regressionsmodells eingesetzt werden, welches die noch fehlenden Sterbewahrscheinlichkeiten durch Extrapolation ergänzt.

## 3.2 Das nichtlineare Regressionsmodell

Die Voraussetzung für die Auswahl eines geeigneten Regressionsmodells ist die Kenntnis über den Verlauf der Sterblichkeit in den hohen Altersjahren. Der britische Aktuar *Benjamin Gompertz* entdeckte bereits 1825, dass nach dem sogenannten „Unfallhügel“ in der Jugend das Risiko zu sterben eine Exponentialfunktion des Alters ist.<sup>4</sup> Diese Beobachtung, die später auch als „*Law of Mortality*“ bezeichnet wurde, lässt sich allerdings nicht mehr auf die hohen Lebensalter anwenden. Es wurde festgestellt, dass das Risiko zu sterben nach dem Alter von ungefähr 80 Jahren nicht mehr exponentiell ansteigt, sondern sich mit der Abnahme der Zuwachsrates des Sterberisikos verlangsamt.<sup>5</sup> Ein geeignetes Regressionsmodell zur Extrapolation der Sterbewahrscheinlichkeiten muss somit die Verlangsamung des Anstiegs des Sterberisikos in den hohen Lebensaltern berücksichtigen. Vor diesem Hintergrund wurden verschiedene Modelle, die auf einer Theorie des Sterblichkeitsverlaufs basieren, sowie weitere logistische Funktionen und Polynome höheren Grades mit der letzten allgemeinen Sterbetafel von 1986/1988 und den abgekürzten Sterbetafeln seit 1995/1997 getestet.<sup>6</sup> Als zusätzliche Kriterien zur Beurteilung der Eignung der Modelle wurden

<sup>4</sup> Siehe Gompertz, B. (1825): S. 513 ff.

<sup>5</sup> Als eine mögliche Erklärung für die Verlangsamung des Anstiegs des Sterberisikos nennt Vaupel die Faktoren Heterogenität, Selektion und Verhaltensänderung. Siehe Vaupel, J. W. (1997): S. 19ff.

<sup>6</sup> Siehe Thatcher, A. R., u. a. (1998); Doray, L. G. (2002); Anderson, R. N. (1999); Statistisches Bundesamt (1991).

eine gute Anpassung im Stützbereich (Bestimmtheitsmaß R-Quadrat größer/gleich 0,99), Stabilität bei Variation des Stützbereiches, einfache Handhabung (nicht mehr als drei Regressionskoeffizienten) und Plausibilität zu der letzten allgemeinen Sterbetafel 1986/1988 festgelegt. Problematisch sind hierbei die sich annähernden Sterbewahrscheinlichkeiten von Männern und Frauen, die in vielen Fällen zu einem sogenannten *Mortality-Crossover* führen, d.h. zu einer Überschneidung der Sterbewahrscheinlichkeiten.

Unter Berücksichtigung der beschriebenen Kriterien hat sich das Regressionsmodell (1) für die Extrapolation der Sterbewahrscheinlichkeiten als geeignet herausgestellt. Für die Auswahl waren insbesondere die Plausibilität zu der allgemeinen Sterbetafel 1986/1988 und die Stabilität bei Variation des Stützbereiches ausschlaggebend. In den allgemeinen Sterbetafeln von 1960/1962, 1970/1972 und 1986/1988 wurde der modifizierte Gompertz-Ansatz (2) verwendet.<sup>7</sup>

$$(1) \quad q_x = 1 - e^{-\left(\sum_{i=0}^2 \beta_i x^i\right)} \quad (2) \quad \ln\left(\ln\left(\frac{1}{1-q_x}\right)\right) = \sum_{i=0}^2 \beta_i x^i$$

$q_x$  Sterbewahrscheinlichkeit im Alter  $x$

$\beta_i$  Regressionskoeffizient

Bei dem Regressionsmodell (1) handelt es sich um ein deskriptives Modell, das für die Extrapolation des Verlaufs der Sterblichkeit im Intervall von 90 bis 100 Jahren bestimmt ist. Für den Verlauf der Sterblichkeit in Deutschland nach dem Alter von 100 Jahren liegen bislang keine empirisch gesicherten Erkenntnisse vor, so dass die weiteren Ergebnisse der Extrapolation ausschließlich für die Generierung einer vollständigen Absterbeordnung benutzt werden. Der Einfluss der Absterbeordnung nach dem Alter von 100 Jahren auf die gesamte Lebenserwartung ist gering. Im Gegensatz zu den kausalen Modellen, die auf einer Theorie des Sterblichkeitsverlaufs basieren, versucht das Regressionsmodell (1) demnach auch nicht den gesamten Verlauf bzw. den Verlauf der Sterblichkeit nach der Jugendphase abzubilden.

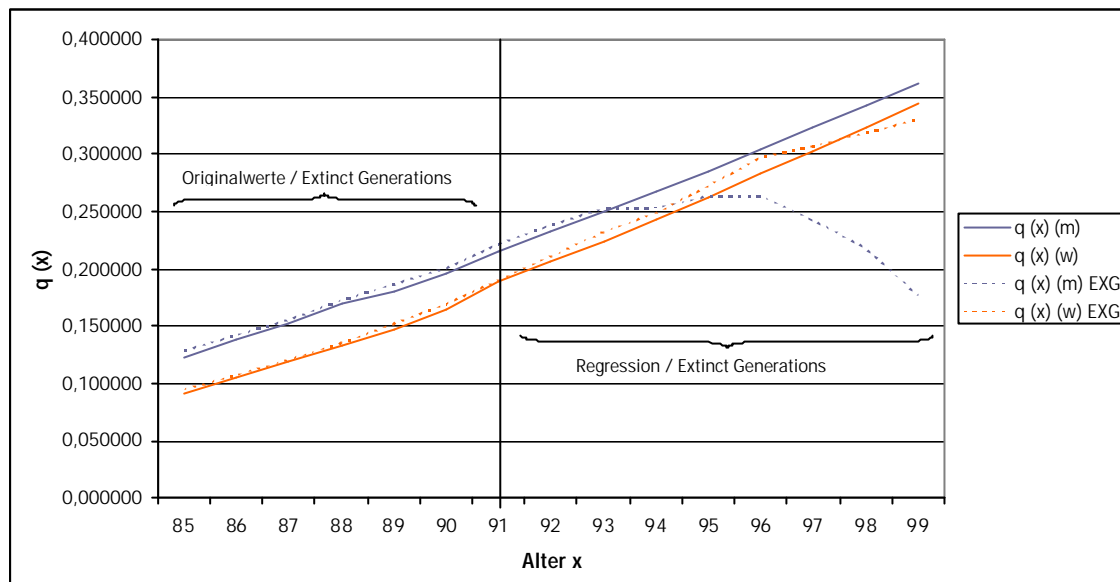
### 3.3 Anwendung in der Sterbetafel 2001/2003

Die Voraussetzung einer zuverlässigen Sterbefallregistrierung mit der entsprechenden Gliederungstiefe nach Alter und Geburtsjahr ist in Deutschland erfüllt, so dass die Methode der Extinct Generations angewendet werden kann. Um die Lebenden der noch nicht ausgestorbenen Geburtsjahrgänge zu ermitteln, wurde der Bevölkerungsstand von 1987 einbezogen, der für West-Deutschland die letzte Volkszählung beinhaltet. Diese Methode liefert für die Berichtsperiode 2001/2003 für Frauen bis zum Alter von 98 Jahren und für Männer bis zum Alter von 93 Jahren plausible Sterbewahrscheinlichkeiten (siehe Abb. 2a). Der Unterschied in der Berechnungsmethode (Sterbeziffern- oder Geburtsjahrmethode) ist hierbei gering. Die ermittelten Sterbewahrscheinlichkeiten können somit in den Stützbereich des Regressionsmodells (1) einbezogen werden. Als Stützbereich wurden in der abgekürzten Sterbetafel 2001/2003 bei den Frauen der Altersbereich von 76 bis 98 Jahren verwendet und bei den Männer der Altersbereich von 76 bis 93

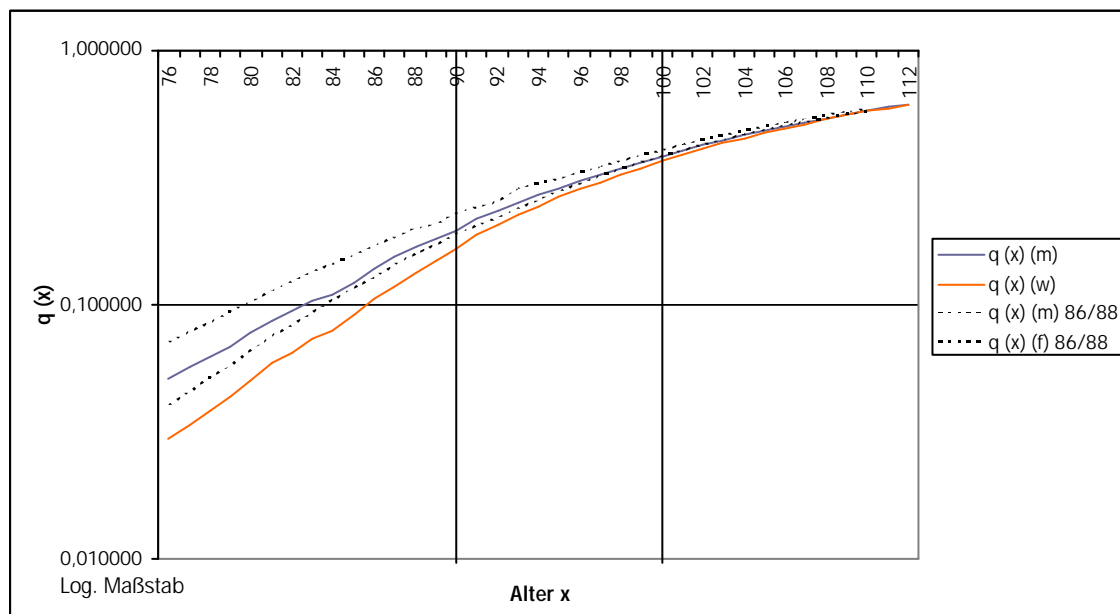
<sup>7</sup> In der allgemeinen Sterbetafel 1986/88 wurden die Sterbewahrscheinlichkeiten ab dem Alter von 95 Jahren geschätzt (Stützbereich 76 bis 94 Jahre).

Jahren, wobei bis zum Alter von 92 Jahren (Männer) bzw. 94 Jahren (Frauen) die ursprünglichen Sterbewahrscheinlichkeiten eingesetzt wurden. Um eine Überschneidung der Sterbewahrscheinlichkeiten von Männern und Frauen zu verhindern, wurde unter Berücksichtigung der Referenztafel 2000/2002 im Alter von 112 Jahren für Männer die Sterbewahrscheinlichkeit von 0,61 und für Frauen die Sterbewahrscheinlichkeit von 0,60 in die Regressionsrechnung einbezogen.

**Abb. 2a: Verlauf der Sterbewahrscheinlichkeiten nach der Methode der Extinct Generations und der Regressionsfunktion (Werte der Regressionsfunktion ab dem Alter von 91 Jahren) für 2001/03**



**Abb. 2b: Verlauf der Sterbewahrscheinlichkeiten der allgemeinen Sterbetafel 1986/1988 und der Regressionsfunktion 2001/03 (Werte der Regressionsfunktion ab dem Alter von 91 Jahren)**



Quelle: Statistisches Bundesamt

#### 4 Entwicklung der Lebenserwartung und Sterblichkeit seit 1871

Der langfristige Trend der steigenden Lebenserwartung in Deutschland kann bereits seit der Veröffentlichung der ersten allgemeinen Sterbetafel von 1871/1881 beobachtet werden (siehe Abb. 3a). Im Deutschen Reich betrug 1871/1881 die durchschnittliche Lebenserwartung für einen neugeborenen Jungen 35,6 Jahre (2001/2003: 75,6) und für ein Mädchen 38,5 Jahre (2001/2003: 81,3). Damit hat sich die Lebenserwartung neugeborener Jungen und Mädchen, vorausgesetzt die unterschiedlichen Gebietsstände werden vernachlässigt, mehr als verdoppelt. Der Fortschritt in der medizinischen Versorgung, Hygiene, Ernährung und Wohnsituation sowie die verbesserten Arbeitsbedingungen und der gestiegene materielle Wohlstand können hierbei als maßgebliche Gründe genannt werden.

Der Anstieg der durchschnittlichen Lebenserwartung Neugeborener hat sich zunächst bis zur Mitte unseres Jahrhunderts sehr schnell vollzogen. Zwischen 1871/1881 und 1949/1951 hat sich die durchschnittliche Lebenserwartung für neugeborene Jungen um 29 Jahre und für Mädchen um 30 Jahre erhöht. In der zweiten Hälfte unseres Jahrhunderts, von 1949/1951 bis 2001/2003, ist die durchschnittliche Lebenserwartung für neugeborene Jungen um 11 Jahre und für Mädchen um 12,9 Jahre gestiegen. Der rasche Anstieg der durchschnittlichen Lebenserwartung bis zur Mitte unseres Jahrhunderts kann dabei größtenteils auf die starke Verringerung der Säuglingssterblichkeit zurückgeführt werden. Sind 1871/1881 noch rund ein Viertel aller Neugeborenen im ersten Lebensjahr gestorben, so waren es 1949/1951 lediglich zwischen 5% und 6%. In den 50er und 60er Jahren hat sich der Anstieg der durchschnittlichen Lebenserwartung dann verlangsamt. Zwischen 1949/1951 und 1970/1972 ist die durchschnittliche Lebenserwartung für Jungen nur noch um 2,9 Jahre und für Mädchen um 5,3 Jahre gestiegen. Die Verlangsamung kann zum einen mit der bereits niedrigen Säuglingssterblichkeit begründet werden, zum anderen sind möglicherweise Gesundheitsschäden durch den Zweiten Weltkrieg für den sehr geringen Anstieg bei den Männern verantwortlich. Zum Jahreswechsel 1969/1970 war die Sterblichkeit zusätzlich durch eine außergewöhnlich starke Grippewelle erhöht. Seit 1970/1972 ist die durchschnittliche Lebenserwartung kontinuierlich angestiegen und hat bis 2001/2003 für neugeborene Jungen um 8,2 Jahre und für neugeborene Mädchen um 7,5 Jahre zugenommen.

Auch für ältere Personen ist die durchschnittliche Lebenserwartung gestiegen, wenn auch nicht so stark wie bei den Neugeborenen (siehe Abb. 3b). Ein 60-jähriger Mann konnte bereits 1871/1881 mit einer weiteren durchschnittlichen Lebenserwartung von 12,1 Jahren rechnen, eine gleichaltrige Frau hingegen mit 12,7 Jahren. Das entspricht einer gesamten Lebenserwartung von 72,1 Jahren für Männer und 72,7 Jahren für Frauen. Nach der Sterbetafel 2001/2003 sind es für gleichaltrige Männer 79,8 Jahre und für Frauen 83,9 Jahre. Hierdurch wird deutlich, dass bereits vor 130 Jahren sowohl Männer als auch Frauen ein ähnlich hohes Alter wie heute erreichen konnten. Die Voraussetzung dazu war, die hohe Säuglingssterblichkeit und die Kinderkrankheiten zu überleben. So ist bereits die gesamte durchschnittliche Lebenserwartung eines 1-jährigen Jungen, der also die Säuglingssterblichkeit überlebt hat, um 34% auf insgesamt 47,5 Jahre gestiegen und die eines 1-jährigen Mädchens um 28% auf 49,1 Jahre.

Abb. 3a: Entwicklung der Lebenserwartung Neugeborener seit 1871

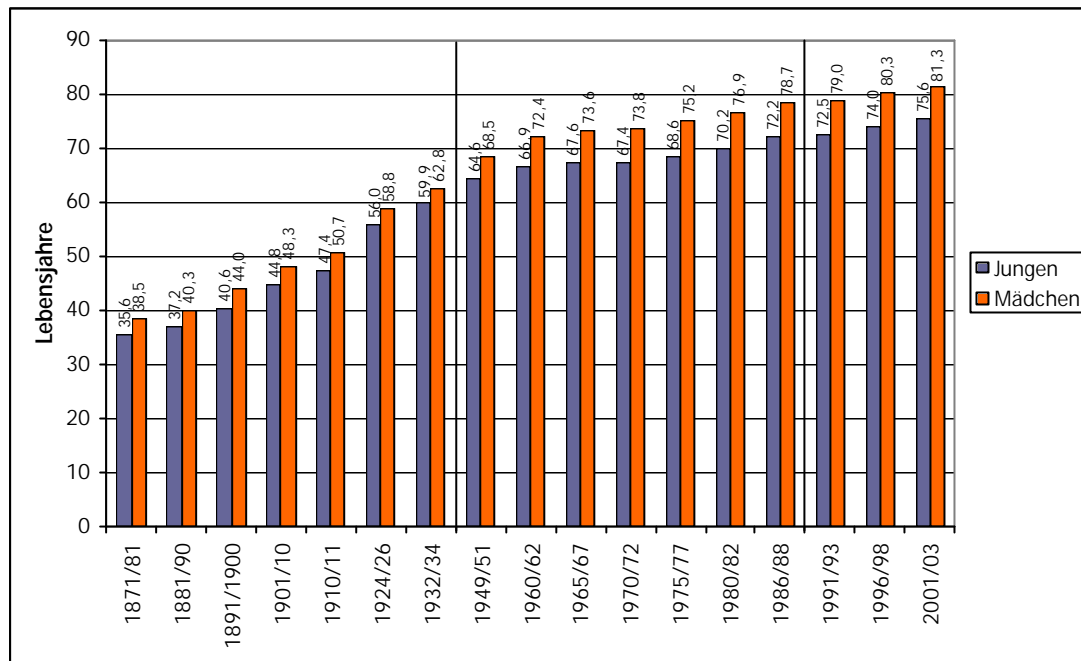
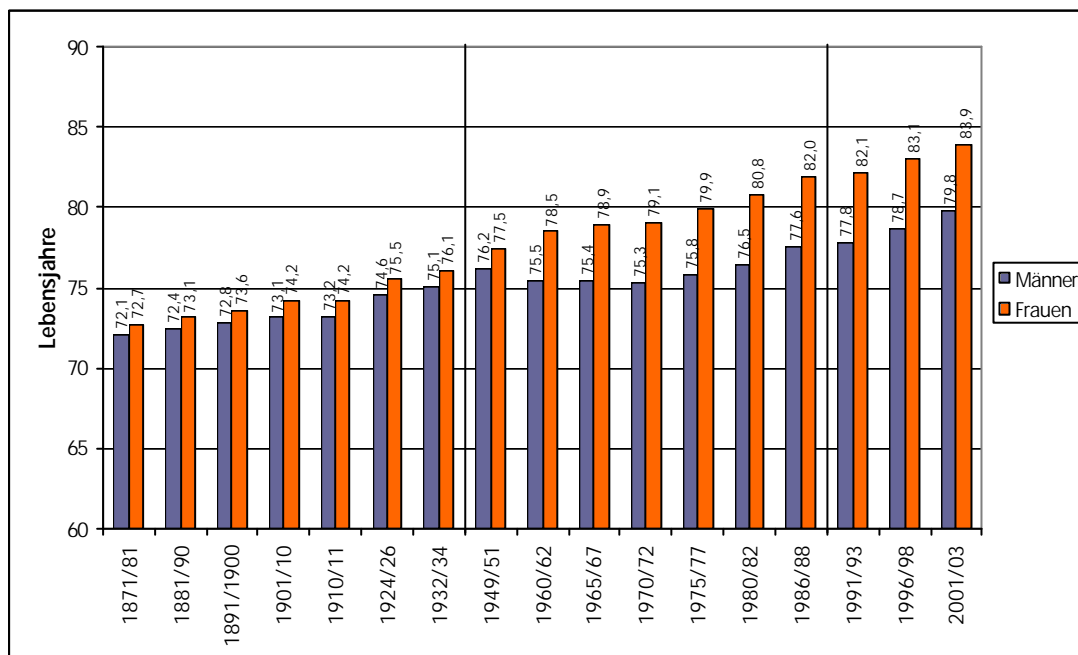


Abb. 3b: Entwicklung der Lebenserwartung 60-Jähriger seit 1871

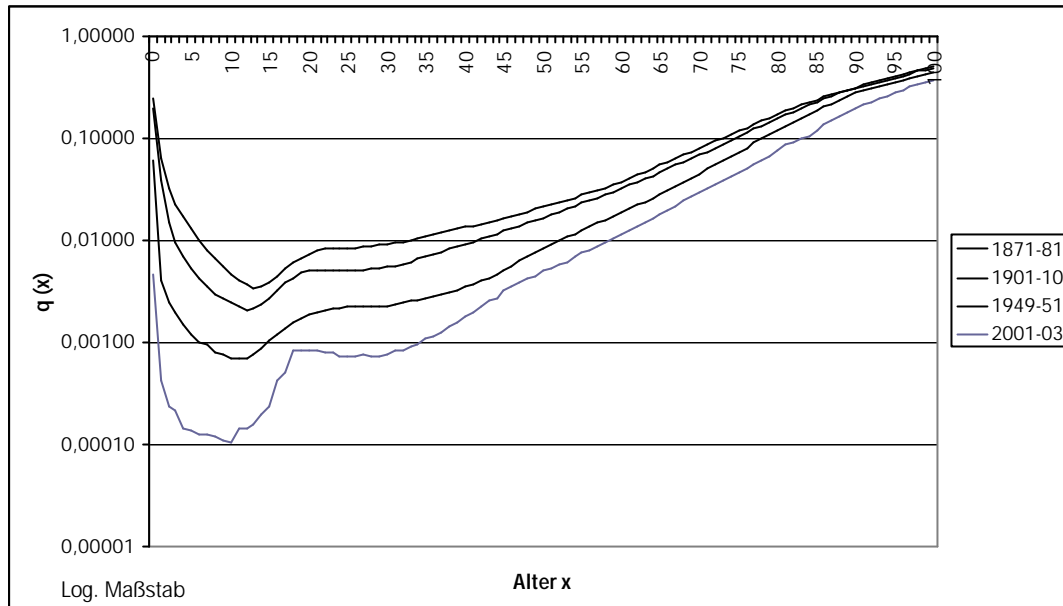


Die Werte sind für folgende Gebietsstände aufgeführt: 1871/1881 - 1932/34 Deutsches Reich;  
1949/51 - 1986/88 früheres Bundesgebiet; ab 1991/93 - Deutschland.

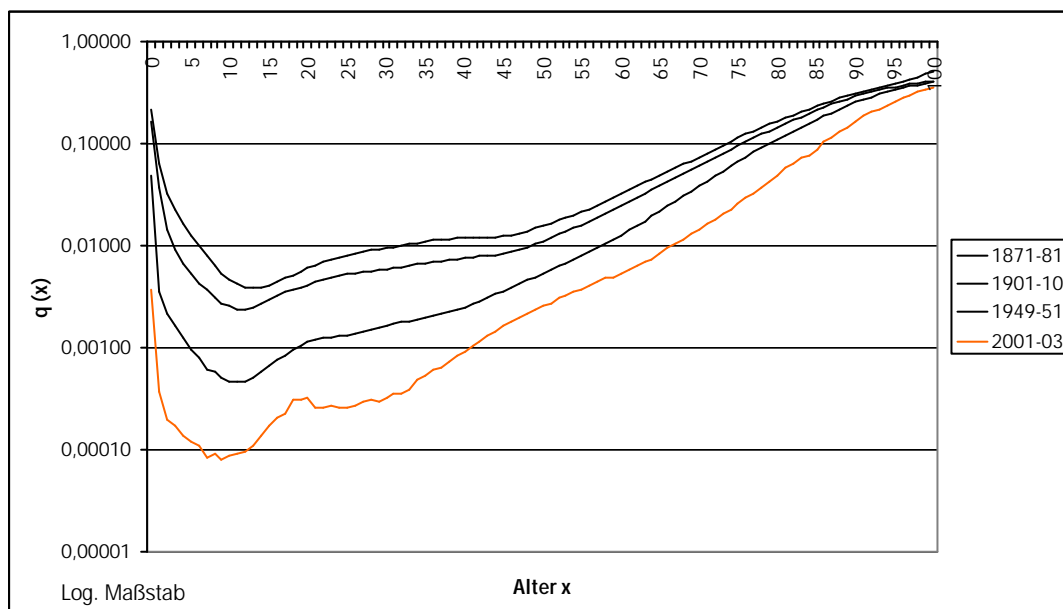
Quelle: Statistisches Bundesamt

Die Verläufe der Sterbewahrscheinlichkeiten zwischen 1871/1881 und 2001/2003 zeigen die charakteristischen Merkmale der Sterblichkeit der Bevölkerung in der jeweiligen Zeit (siehe Abb. 4a/b). Besonders auffällig sind der starke Rückgang der Säuglingssterblichkeit und die Entwicklung des sogenannten „Unfallhügels“ im Laufe der Zeit. Dies ist auch ein Hinweis darauf, dass Kraftfahrzeugunfälle tatsächlich einen signifikanten Einfluss auf das Sterberisiko im Alter zwischen 18 und 20 Jahren haben.

**Abb. 4a: Entwicklung der Sterbewahrscheinlichkeiten seit 1871 (Männer)**



**Abb. 4b: Entwicklung der Sterbewahrscheinlichkeiten seit 1871 (Frauen)**



Die Werte sind für folgende Gebietsstände aufgeführt: 1871/1881 und 1901/10 Deutsches Reich; 1949/51 Früheres Bundesgebiet; 2000/02 Deutschland.

Quelle: Statistisches Bundesamt

## 5 Literaturverzeichnis

- Anderson, R. N. (1999):* Method for Constructing Complete Annual U.S. Life Tables, National Vital Statistics Report Vol.50, Number 6 - United States Life Tables  
[http://www.cdc.gov/nchs/data/series/sr\\_02/sr02\\_129.pdf](http://www.cdc.gov/nchs/data/series/sr_02/sr02_129.pdf)
- Dinkel, R. H. (1997):* Sterblichkeitsmessung in den obersten Altersstufen: Die Ergänzung abgekürzter bundesdeutscher Sterbetafeln durch die Methode der Extinct Generations, Zeitschrift für Bevölkerungswissenschaft, Jg. 22, Heft 4/1997: S. 493 - 509
- Doray, L. G. (2002):* Living to Age 100 in Canada in 2000, Society of Actuaries (SOA): Living to 100 and Beyond - Survival at Advanced Ages Symposium 17/01-18/01/02  
[http://www.soa.org/research/Doray\\_Final.pdf](http://www.soa.org/research/Doray_Final.pdf)
- Flaskämper, P. (1962):* Bevölkerungsstatistik, Verlag Richard Meiner, Hamburg
- Gompertz, B. (1825):* On the Nature of the Function Expressive of the Law of Human Mortality and on a New Mode of Determining Life Contingencies, Philos. Trans. Roy. Soc. Lond. A 115: S. 513 - 585
- Statistisches Bundesamt (1991):* Fachserie 1, Bevölkerung und Erwerbstätigkeit, Allgemeine Sterbetafel für die Bundesrepublik Deutschland 1986/88, Wiesbaden
- Thatcher, A. R., Kannisto, V., Vaupel, J. W. (1998):* The Force of Mortality at Ages 80 to 120, Odense University Press, Denmark  
<http://www.demogr.mpg.de/Papers/Books/Monograph5/ForMort.htm>
- Vaupel, J. W. (1997):* Trajectories of Mortality at Advanced Ages, in *Wachter, K. W., Finch, C. E., Eds.: Between Zeus and the Salmon: The Biodemography of Longevity*, National Academy Press, Washington, DC: S. 17-37  
<http://user.demogr.mpg.de/jwv/pdf/PUB-1997-004.pdf>
- Vincent, P. (1951):* La Mortalité des Vieillards, in *Population*, Vol. 6: S. 181-204





---

## Sterbetafeln

**Sterbetafel 2001/2003**

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,00465517</b>	0,99534483	100 000	466	<b>99 609</b>	7 559 187	75,59
1 .....	0,00042053	0,99957947	99 534	42	99 514	7 459 578	74,94
2 .....	0,00023474	0,99976526	99 493	23	99 481	7 360 064	73,98
3 .....	0,00021259	0,99978741	99 469	21	99 459	7 260 584	72,99
4 .....	0,00013958	0,99986042	99 448	14	99 441	7 161 125	72,01
5 .....	0,00013851	0,99986149	99 434	14	99 427	7 061 684	71,02
6 .....	0,00012442	0,99987558	99 420	12	99 414	6 962 256	70,03
7 .....	0,00012324	0,99987676	99 408	12	99 402	6 862 842	69,04
8 .....	0,00012044	0,99987956	99 396	12	99 390	6 763 440	68,05
9 .....	0,00010908	0,99989092	99 384	11	99 378	6 664 050	67,05
10 .....	0,00010357	0,99989643	99 373	10	99 368	6 564 672	66,06
11 .....	0,00014235	0,99985765	99 363	14	99 356	6 465 304	65,07
12 .....	0,00014375	0,99985625	99 349	14	99 341	6 365 948	64,08
13 .....	0,00015529	0,99984471	99 334	15	99 327	6 266 607	63,09
14 .....	0,00019947	0,99980053	99 319	20	99 309	6 167 280	62,10
15 .....	0,00024106	0,99975894	99 299	24	99 287	6 067 971	61,11
16 .....	0,00041722	0,99958278	99 275	41	99 254	5 968 684	60,12
17 .....	0,00050160	0,99949840	99 234	50	99 209	5 869 430	59,15
18 .....	0,00083119	0,99916881	99 184	82	99 143	5 770 221	58,18
19 .....	0,00084745	0,99915255	99 102	84	99 060	5 671 078	57,22
20 .....	0,00083643	0,99916357	99 018	83	98 976	5 572 018	56,27
21 .....	0,00084270	0,99915730	98 935	83	98 893	5 473 042	55,32
22 .....	0,00079287	0,99920713	98 851	78	98 812	5 374 149	54,37
23 .....	0,00079401	0,99920599	98 773	78	98 734	5 275 337	53,41
24 .....	0,00074620	0,99925380	98 695	74	98 658	5 176 603	52,45
25 .....	0,00074403	0,99925597	98 621	73	98 584	5 077 946	51,49
26 .....	0,00072108	0,99927892	98 548	71	98 512	4 979 361	50,53
27 .....	0,00075628	0,99924372	98 476	74	98 439	4 880 850	49,56
28 .....	0,00073870	0,99926130	98 402	73	98 366	4 782 410	48,60
29 .....	0,00074429	0,99925571	98 329	73	98 293	4 684 045	47,64
30 .....	0,00077255	0,99922745	98 256	76	98 218	4 585 752	46,67
31 .....	0,00081861	0,99918139	98 180	80	98 140	4 487 534	45,71
32 .....	0,00084589	0,99915411	98 100	83	98 058	4 389 394	44,74
33 .....	0,00090393	0,99909607	98 017	89	97 973	4 291 336	43,78
34 .....	0,00097590	0,99902410	97 928	96	97 880	4 193 363	42,82
35 .....	0,00109586	0,99890414	97 833	107	97 779	4 095 483	41,86
36 .....	0,00117032	0,99882968	97 725	114	97 668	3 997 703	40,91
37 .....	0,00125469	0,99874531	97 611	122	97 550	3 900 035	39,95
38 .....	0,00145178	0,99854822	97 489	142	97 418	3 802 485	39,00
39 .....	0,00160806	0,99839194	97 347	157	97 269	3 705 067	38,06
40 .....	0,00180729	0,99819271	97 191	176	97 103	3 607 799	37,12
41 .....	0,00196456	0,99803544	97 015	191	96 920	3 510 696	36,19
42 .....	0,00226035	0,99773965	96 824	219	96 715	3 413 776	35,26
43 .....	0,00254118	0,99745882	96 605	245	96 483	3 317 061	34,34
44 .....	0,00274822	0,99725178	96 360	265	96 228	3 220 579	33,42
45 .....	0,00317911	0,99682089	96 095	305	95 942	3 124 351	32,51
46 .....	0,00350487	0,99649513	95 790	336	95 622	3 028 409	31,62
47 .....	0,00388561	0,99611439	95 454	371	95 268	2 932 787	30,72
48 .....	0,00418095	0,99581905	95 083	398	94 884	2 837 519	29,84
49 .....	0,00454714	0,99545286	94 685	431	94 470	2 742 634	28,97

# Sterbetafel 2001/2003

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00499968	0,99500032	94 255	471	94 019	2 648 164	28,10
51 .....	0,00527069	0,99472931	93 784	494	93 537	2 554 145	27,23
52 .....	0,00586760	0,99413240	93 289	547	93 016	2 460 608	26,38
53 .....	0,00624206	0,99375794	92 742	579	92 453	2 367 593	25,53
54 .....	0,00699452	0,99300548	92 163	645	91 841	2 275 140	24,69
55 .....	0,00753799	0,99246201	91 518	690	91 174	2 183 299	23,86
56 .....	0,00803221	0,99196779	90 829	730	90 464	2 092 126	23,03
57 .....	0,00891204	0,99108796	90 099	803	89 698	2 001 662	22,22
58 .....	0,00982465	0,99017535	89 296	877	88 857	1 911 965	21,41
59 .....	0,01072868	0,98927132	88 419	949	87 944	1 823 107	20,62
60 .....	0,01135155	0,98864845	87 470	993	86 974	1 735 163	19,84
61 .....	0,01249053	0,98750947	86 477	1 080	85 937	1 648 189	19,06
62 .....	0,01366138	0,98633862	85 397	1 167	84 814	1 562 252	18,29
63 .....	0,01493241	0,98506759	84 230	1 258	83 602	1 477 438	17,54
64 .....	0,01627038	0,98372962	82 973	1 350	82 298	1 393 836	16,80
65 .....	0,01792997	0,98207003	81 623	1 463	80 891	1 311 539	16,07
66 .....	0,01993987	0,98006013	80 159	1 598	79 360	1 230 648	15,35
67 .....	0,02220132	0,97779868	78 561	1 744	77 689	1 151 288	14,65
68 .....	0,02463185	0,97536815	76 817	1 892	75 871	1 073 599	13,98
69 .....	0,02668442	0,97331558	74 925	1 999	73 925	997 729	13,32
70 .....	0,02967049	0,97032951	72 925	2 164	71 843	923 804	12,67
71 .....	0,03307239	0,96692761	70 761	2 340	69 591	851 960	12,04
72 .....	0,03634178	0,96365822	68 421	2 487	67 178	782 369	11,43
73 .....	0,03953377	0,96046623	65 935	2 607	64 631	715 191	10,85
74 .....	0,04307699	0,95692301	63 328	2 728	61 964	650 560	10,27
75 .....	0,04656690	0,95343310	60 600	2 822	59 189	588 596	9,71
76 .....	0,05079413	0,94920587	57 778	2 935	56 311	529 407	9,16
77 .....	0,05651152	0,94348848	54 843	3 099	53 294	473 096	8,63
78 .....	0,06228936	0,93771064	51 744	3 223	50 132	419 802	8,11
79 .....	0,06835014	0,93164986	48 521	3 316	46 863	369 670	7,62
80 .....	0,07654663	0,92345337	45 205	3 460	43 474	322 807	7,14
81 .....	0,08681498	0,91318502	41 744	3 624	39 932	279 333	6,69
82 .....	0,09368927	0,90631073	38 120	3 571	36 335	239 400	6,28
83 .....	0,10329997	0,89670003	34 549	3 569	32 764	203 066	5,88
84 .....	0,10813493	0,89186507	30 980	3 350	29 305	170 301	5,50
85 .....	0,12164800	0,87835200	27 630	3 361	25 949	140 997	5,10
86 .....	0,13889880	0,86110120	24 269	3 371	22 583	115 047	4,74
87 .....	0,15254290	0,84745710	20 898	3 188	19 304	92 464	4,42
88 .....	0,16961658	0,83038342	17 710	3 004	16 208	73 160	4,13
89 .....	0,18070297	0,81929703	14 706	2 657	13 377	56 952	3,87
90 .....	0,19577675	0,80422325	12 049	2 359	10 869	43 574	3,62
91 .....	0,21479858	0,78520142	9 690	2 081	8 649	32 705	3,38
92 .....	0,23177391	0,76822609	7 608	1 763	6 727	24 056	3,16
93 .....	0,24925460	0,75074540	5 845	1 457	5 117	17 329	2,96
94 .....	0,26718905	0,73281095	4 388	1 172	3 802	12 213	2,78
95 .....	0,28552527	0,71447473	3 216	918	2 757	8 411	2,62
96 .....	0,30421119	0,69578881	2 298	699	1 948	5 654	2,46
97 .....	0,32319485	0,67680515	1 599	517	1 340	3 706	2,32
98 .....	0,34242465	0,65757535	1 082	370	897	2 366	2,19
99 .....	0,36184962	0,63815038	711	257	583	1 469	2,07
100 .....	0,38141955	0,61858045	454	173	367	887	1,95

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

# Sterbetafel 2001/2003

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00379371	0,99620629	100 000	379	99 683	8 134 292	81,34
1 .....	0,00037663	0,99962337	99 621	38	99 602	8 034 609	80,65
2 .....	0,00020059	0,99979941	99 583	20	99 573	7 935 007	79,68
3 .....	0,00017456	0,99982544	99 563	17	99 554	7 835 434	78,70
4 .....	0,00013694	0,99986306	99 546	14	99 539	7 735 880	77,71
5 .....	0,00012039	0,99987961	99 532	12	99 526	7 636 341	76,72
6 .....	0,00011221	0,99988779	99 520	11	99 515	7 536 815	75,73
7 .....	0,00008406	0,99991594	99 509	8	99 505	7 437 300	74,74
8 .....	0,00009458	0,99990542	99 501	9	99 496	7 337 795	73,75
9 .....	0,00007931	0,99992069	99 491	8	99 487	7 238 299	72,75
10 .....	0,00008690	0,99991310	99 483	9	99 479	7 138 812	71,76
11 .....	0,00009266	0,99990734	99 475	9	99 470	7 039 333	70,77
12 .....	0,00009495	0,99990505	99 465	9	99 461	6 939 863	69,77
13 .....	0,00011184	0,99988816	99 456	11	99 450	6 840 402	68,78
14 .....	0,00013923	0,99986077	99 445	14	99 438	6 740 952	67,79
15 .....	0,00017284	0,99982716	99 431	17	99 422	6 641 514	66,80
16 .....	0,00020633	0,99979367	99 414	21	99 404	6 542 092	65,81
17 .....	0,00023255	0,99976745	99 393	23	99 382	6 442 688	64,82
18 .....	0,00031124	0,99968876	99 370	31	99 355	6 343 306	63,84
19 .....	0,00031693	0,99968307	99 339	31	99 324	6 243 951	62,85
20 .....	0,00032397	0,99967603	99 308	32	99 292	6 144 628	61,87
21 .....	0,00026637	0,99973363	99 276	26	99 262	6 045 336	60,89
22 .....	0,00026246	0,99973754	99 249	26	99 236	5 946 074	59,91
23 .....	0,00027357	0,99972643	99 223	27	99 210	5 846 838	58,93
24 .....	0,00026283	0,99973717	99 196	26	99 183	5 747 628	57,94
25 .....	0,00026676	0,99973324	99 170	26	99 157	5 648 445	56,96
26 .....	0,00027290	0,99972710	99 143	27	99 130	5 549 288	55,97
27 .....	0,00030443	0,99969557	99 116	30	99 101	5 450 158	54,99
28 .....	0,00030703	0,99969297	99 086	30	99 071	5 351 057	54,00
29 .....	0,00030235	0,99969765	99 056	30	99 041	5 251 986	53,02
30 .....	0,00033311	0,99966689	99 026	33	99 009	5 152 945	52,04
31 .....	0,00035868	0,99964132	98 993	36	98 975	5 053 936	51,05
32 .....	0,00035709	0,99964291	98 957	35	98 940	4 954 961	50,07
33 .....	0,00040199	0,99959801	98 922	40	98 902	4 856 021	49,09
34 .....	0,00048353	0,99951647	98 882	48	98 858	4 757 119	48,11
35 .....	0,00055063	0,99944937	98 834	54	98 807	4 658 261	47,13
36 .....	0,00061539	0,99938461	98 780	61	98 750	4 559 453	46,16
37 .....	0,00065925	0,99934075	98 719	65	98 687	4 460 704	45,19
38 .....	0,00074500	0,99925500	98 654	73	98 617	4 362 017	44,22
39 .....	0,00085084	0,99914916	98 581	84	98 539	4 263 400	43,25
40 .....	0,00093003	0,99906997	98 497	92	98 451	4 164 861	42,28
41 .....	0,00106232	0,99893768	98 405	105	98 353	4 066 410	41,32
42 .....	0,00115548	0,99884452	98 301	114	98 244	3 968 057	40,37
43 .....	0,00134410	0,99865590	98 187	132	98 121	3 869 813	39,41
44 .....	0,00146688	0,99853312	98 055	144	97 983	3 771 692	38,47
45 .....	0,00163454	0,99836546	97 911	160	97 831	3 673 709	37,52
46 .....	0,00181198	0,99818802	97 751	177	97 663	3 575 878	36,58
47 .....	0,00196138	0,99803862	97 574	191	97 478	3 478 215	35,65
48 .....	0,00215841	0,99784159	97 383	210	97 278	3 380 736	34,72
49 .....	0,00241692	0,99758308	97 173	235	97 055	3 283 459	33,79

# Sterbetafel 2001/2003

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00257463	0,99742537	96 938	250	96 813	3 186 404	32,87
51 .....	0,00279894	0,99720106	96 688	271	96 553	3 089 591	31,95
52 .....	0,00309429	0,99690571	96 417	298	96 268	2 993 038	31,04
53 .....	0,00326609	0,99673391	96 119	314	95 962	2 896 770	30,14
54 .....	0,00362349	0,99637651	95 805	347	95 632	2 800 808	29,23
55 .....	0,00377403	0,99622597	95 458	360	95 278	2 705 176	28,34
56 .....	0,00409093	0,99590907	95 098	389	94 903	2 609 898	27,44
57 .....	0,00447491	0,99552509	94 709	424	94 497	2 514 995	26,56
58 .....	0,00484677	0,99515323	94 285	457	94 056	2 420 498	25,67
59 .....	0,00502918	0,99497082	93 828	472	93 592	2 326 442	24,79
60 .....	0,00537149	0,99462851	93 356	501	93 105	2 232 850	23,92
61 .....	0,00585490	0,99414510	92 855	544	92 583	2 139 744	23,04
62 .....	0,00635751	0,99364249	92 311	587	92 018	2 047 161	22,18
63 .....	0,00700560	0,99299440	91 724	643	91 403	1 955 144	21,32
64 .....	0,00753980	0,99246020	91 082	687	90 738	1 863 741	20,46
65 .....	0,00846609	0,99153391	90 395	765	90 012	1 773 003	19,61
66 .....	0,00951318	0,99048682	89 629	853	89 203	1 682 991	18,78
67 .....	0,01053061	0,98946939	88 777	935	88 309	1 593 788	17,95
68 .....	0,01185049	0,98814951	87 842	1 041	87 321	1 505 478	17,14
69 .....	0,01311632	0,98688368	86 801	1 139	86 232	1 418 157	16,34
70 .....	0,01479707	0,98520293	85 662	1 268	85 029	1 331 925	15,55
71 .....	0,01662798	0,98337202	84 395	1 403	83 693	1 246 897	14,77
72 .....	0,01855674	0,98144326	82 992	1 540	82 222	1 163 203	14,02
73 .....	0,02082982	0,97917018	81 452	1 697	80 603	1 080 982	13,27
74 .....	0,02333890	0,97666110	79 755	1 861	78 824	1 000 379	12,54
75 .....	0,02644700	0,97355300	77 894	2 060	76 863	921 554	11,83
76 .....	0,02964838	0,97035162	75 833	2 248	74 709	844 691	11,14
77 .....	0,03338035	0,96661965	73 585	2 456	72 357	769 981	10,46
78 .....	0,03802033	0,96197967	71 129	2 704	69 777	697 625	9,81
79 .....	0,04343950	0,95656050	68 424	2 972	66 938	627 848	9,18
80 .....	0,05004267	0,94995733	65 452	3 275	63 814	560 910	8,57
81 .....	0,05877018	0,94122982	62 177	3 654	60 350	497 095	7,99
82 .....	0,06446614	0,93553386	58 523	3 773	56 636	436 745	7,46
83 .....	0,07297823	0,92702177	54 750	3 996	52 752	380 109	6,94
84 .....	0,07836078	0,92163922	50 754	3 977	48 766	327 357	6,45
85 .....	0,09031868	0,90968132	46 777	4 225	44 665	278 591	5,96
86 .....	0,10544868	0,89455132	42 552	4 487	40 309	233 926	5,50
87 .....	0,11808867	0,88191133	38 065	4 495	35 818	193 618	5,09
88 .....	0,13358881	0,86641119	33 570	4 485	31 328	157 800	4,70
89 .....	0,14741244	0,85258756	29 086	4 288	26 942	126 472	4,35
90 .....	0,16472697	0,83527303	24 798	4 085	22 756	99 530	4,01
91 .....	0,18805155	0,81194845	20 713	3 895	18 766	76 775	3,71
92 .....	0,20585573	0,79414427	16 818	3 462	15 087	58 009	3,45
93 .....	0,22425901	0,77574099	13 356	2 995	11 858	42 922	3,21
94 .....	0,24320117	0,75679883	10 361	2 520	9 101	31 064	3,00
95 .....	0,26262136	0,73737864	7 841	2 059	6 811	21 963	2,80
96 .....	0,28245848	0,71754152	5 782	1 633	4 965	15 152	2,62
97 .....	0,30265145	0,69734855	4 149	1 256	3 521	10 186	2,46
98 .....	0,32313952	0,67686048	2 893	935	2 426	6 666	2,30
99 .....	0,34386260	0,65613740	1 958	673	1 622	4 240	2,17
100 .....	0,36476150	0,63523850	1 285	469	1 051	2 618	2,04

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

# Sterbetafel 2000/2002

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00451281	0,99548719	100 000	451	99 605	7 537 995	75,38
1 .....	0,00043340	0,99956660	99 549	43	99 527	7 438 390	74,72
2 .....	0,00024513	0,99975487	99 506	24	99 493	7 338 863	73,75
3 .....	0,00022031	0,99977969	99 481	22	99 470	7 239 370	72,77
4 .....	0,00013878	0,99986122	99 459	14	99 452	7 139 899	71,79
5 .....	0,00013359	0,99986641	99 445	13	99 439	7 040 447	70,80
6 .....	0,00013165	0,99986835	99 432	13	99 426	6 941 008	69,81
7 .....	0,00011020	0,99988980	99 419	11	99 414	6 841 583	68,82
8 .....	0,00011798	0,99988202	99 408	12	99 402	6 742 169	67,82
9 .....	0,00011738	0,99988262	99 396	12	99 391	6 642 767	66,83
10 .....	0,00010547	0,99989453	99 385	10	99 379	6 543 376	65,84
11 .....	0,00014141	0,99985859	99 374	14	99 367	6 443 997	64,85
12 .....	0,00015103	0,99984897	99 360	15	99 353	6 344 630	63,85
13 .....	0,00016282	0,99983718	99 345	16	99 337	6 245 277	62,86
14 .....	0,00018291	0,99981709	99 329	18	99 320	6 145 940	61,87
15 .....	0,00022885	0,99977115	99 311	23	99 299	6 046 620	60,89
16 .....	0,00044007	0,99955993	99 288	44	99 266	5 947 320	59,90
17 .....	0,00051408	0,99948592	99 244	51	99 219	5 848 054	58,93
18 .....	0,00089150	0,99910850	99 193	88	99 149	5 748 835	57,96
19 .....	0,00089055	0,99910945	99 105	88	99 061	5 649 686	57,01
20 .....	0,00091882	0,99908118	99 017	91	98 971	5 550 625	56,06
21 .....	0,00086793	0,99913207	98 926	86	98 883	5 451 654	55,11
22 .....	0,00085359	0,99914641	98 840	84	98 798	5 352 771	54,16
23 .....	0,00081961	0,99918039	98 756	81	98 715	5 253 973	53,20
24 .....	0,00079284	0,99920716	98 675	78	98 635	5 155 258	52,25
25 .....	0,00075426	0,99924574	98 596	74	98 559	5 056 623	51,29
26 .....	0,00073229	0,99926771	98 522	72	98 486	4 958 064	50,32
27 .....	0,00076795	0,99923205	98 450	76	98 412	4 859 578	49,36
28 .....	0,00076753	0,99923247	98 374	76	98 336	4 761 166	48,40
29 .....	0,00080008	0,99919992	98 299	79	98 259	4 662 829	47,44
30 .....	0,00081723	0,99918277	98 220	80	98 180	4 564 570	46,47
31 .....	0,00083018	0,99916982	98 140	81	98 099	4 466 390	45,51
32 .....	0,00088830	0,99911170	98 058	87	98 015	4 368 291	44,55
33 .....	0,00093712	0,99906288	97 971	92	97 925	4 270 276	43,59
34 .....	0,00102134	0,99897866	97 879	100	97 829	4 172 351	42,63
35 .....	0,00111572	0,99888428	97 779	109	97 725	4 074 521	41,67
36 .....	0,00120861	0,99879139	97 670	118	97 611	3 976 796	40,72
37 .....	0,00132535	0,99867465	97 552	129	97 488	3 879 185	39,77
38 .....	0,00152324	0,99847676	97 423	148	97 349	3 781 697	38,82
39 .....	0,00165804	0,99834196	97 275	161	97 194	3 684 349	37,88
40 .....	0,00191378	0,99808622	97 113	186	97 020	3 587 155	36,94
41 .....	0,00205398	0,99794602	96 927	199	96 828	3 490 134	36,01
42 .....	0,00234504	0,99765496	96 728	227	96 615	3 393 306	35,08
43 .....	0,00259231	0,99740769	96 502	250	96 376	3 296 691	34,16
44 .....	0,00288173	0,99711827	96 251	277	96 113	3 200 315	33,25
45 .....	0,00323213	0,99676787	95 974	310	95 819	3 104 202	32,34
46 .....	0,00355770	0,99644230	95 664	340	95 494	3 008 383	31,45
47 .....	0,00389396	0,99610604	95 323	371	95 138	2 912 890	30,56
48 .....	0,00423639	0,99576361	94 952	402	94 751	2 817 752	29,68
49 .....	0,00460314	0,99539686	94 550	435	94 332	2 723 001	28,80

# Sterbetafel 2000/2002

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00495993	0,99504007	94 115	467	93 881	2 628 668	27,93
51 .....	0,00537937	0,99462063	93 648	504	93 396	2 534 787	27,07
52 .....	0,00583447	0,99416553	93 144	543	92 873	2 441 391	26,21
53 .....	0,00638424	0,99361576	92 601	591	92 305	2 348 518	25,36
54 .....	0,00700810	0,99299190	92 010	645	91 687	2 256 213	24,52
55 .....	0,00769663	0,99230337	91 365	703	91 013	2 164 526	23,69
56 .....	0,00815118	0,99184882	90 662	739	90 292	2 073 512	22,87
57 .....	0,00913422	0,99086578	89 923	821	89 512	1 983 220	22,05
58 .....	0,01000058	0,98999942	89 101	891	88 656	1 893 708	21,25
59 .....	0,01069700	0,98930300	88 210	944	87 738	1 805 053	20,46
60 .....	0,01177017	0,98822983	87 267	1 027	86 753	1 717 314	19,68
61 .....	0,01277776	0,98722224	86 239	1 102	85 688	1 630 561	18,91
62 .....	0,01403501	0,98596499	85 137	1 195	84 540	1 544 873	18,15
63 .....	0,01537783	0,98462217	83 943	1 291	83 297	1 460 333	17,40
64 .....	0,01657799	0,98342201	82 652	1 370	81 967	1 377 036	16,66
65 .....	0,01880219	0,98119781	81 282	1 528	80 517	1 295 069	15,93
66 .....	0,02054018	0,97945982	79 753	1 638	78 934	1 214 552	15,23
67 .....	0,02306263	0,97693737	78 115	1 802	77 214	1 135 617	14,54
68 .....	0,02506262	0,97493738	76 314	1 913	75 357	1 058 403	13,87
69 .....	0,02758305	0,97241695	74 401	2 052	73 375	983 046	13,21
70 .....	0,03089253	0,96910747	72 349	2 235	71 231	909 671	12,57
71 .....	0,03418861	0,96581139	70 114	2 397	68 915	838 440	11,96
72 .....	0,03670681	0,96329319	67 717	2 486	66 474	769 525	11,36
73 .....	0,03974690	0,96025310	65 231	2 593	63 935	703 051	10,78
74 .....	0,04328305	0,95671695	62 638	2 711	61 283	639 116	10,20
75 .....	0,04694363	0,95305637	59 927	2 813	58 520	577 834	9,64
76 .....	0,05133129	0,94866871	57 114	2 932	55 648	519 313	9,09
77 .....	0,05764735	0,94235265	54 182	3 123	52 620	463 665	8,56
78 .....	0,06359281	0,93640719	51 059	3 247	49 435	411 045	8,05
79 .....	0,06996310	0,93003690	47 812	3 345	46 139	361 610	7,56
80 .....	0,07943287	0,92056713	44 467	3 532	42 701	315 470	7,09
81 .....	0,08638340	0,91361660	40 935	3 536	39 167	272 770	6,66
82 .....	0,09455994	0,90544006	37 398	3 536	35 630	233 603	6,25
83 .....	0,10008529	0,89991471	33 862	3 389	32 168	197 973	5,85
84 .....	0,11253815	0,88746185	30 473	3 429	28 758	165 805	5,44
85 .....	0,12726226	0,87273774	27 044	3 442	25 323	137 047	5,07
86 .....	0,14000690	0,85999310	23 602	3 304	21 950	111 724	4,73
87 .....	0,15557310	0,84442690	20 298	3 158	18 719	89 775	4,42
88 .....	0,16745044	0,83254956	17 140	2 870	15 705	71 056	4,15
89 .....	0,18092095	0,81907905	14 270	2 582	12 979	55 351	3,88
90 .....	0,19582345	0,80417655	11 688	2 289	10 544	42 372	3,63
91 .....	0,21419744	0,78580256	9 399	2 013	8 393	31 829	3,39
92 .....	0,23103037	0,76896963	7 386	1 706	6 533	23 436	3,17
93 .....	0,24837545	0,75162455	5 680	1 411	4 974	16 903	2,98
94 .....	0,26618136	0,73381864	4 269	1 136	3 701	11 929	2,79
95 .....	0,28439636	0,71560364	3 133	891	2 687	8 228	2,63
96 .....	0,30296858	0,69703142	2 242	679	1 902	5 541	2,47
97 .....	0,32184621	0,67815379	1 563	503	1 311	3 639	2,33
98 .....	0,34097780	0,65902220	1 060	361	879	2 328	2,20
99 .....	0,36031243	0,63968757	698	252	573	1 449	2,07
100 .....	0,37979995	0,62020005	447	170	362	876	1,96

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

# Sterbetafel 2000/2002

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,00389508</b>	0,99610492	100 000	390	<b>99 680</b>	8 121 653	81,22
1 .....	0,00038091	0,99961909	99 610	38	99 592	8 021 973	80,53
2 .....	0,00020898	0,99979102	99 573	21	99 562	7 922 382	79,56
3 .....	0,00017068	0,99982932	99 552	17	99 543	7 822 819	78,58
4 .....	0,00014032	0,99985968	99 535	14	99 528	7 723 276	77,59
5 .....	0,00011151	0,99988849	99 521	11	99 515	7 623 748	76,60
6 .....	0,00010847	0,99989153	99 510	11	99 504	7 524 233	75,61
7 .....	0,00008541	0,99991459	99 499	8	99 495	7 424 729	74,62
8 .....	0,00009111	0,99990889	99 490	9	99 486	7 325 234	73,63
9 .....	0,00008236	0,99991764	99 481	8	99 477	7 225 748	72,63
10 .....	0,00008689	0,99991311	99 473	9	99 469	7 126 271	71,64
11 .....	0,00009813	0,99990187	99 464	10	99 460	7 026 802	70,65
12 .....	0,00009717	0,99990283	99 455	10	99 450	6 927 343	69,65
13 .....	0,00012106	0,99987894	99 445	12	99 439	6 827 893	68,66
14 .....	0,00013863	0,99986137	99 433	14	99 426	6 728 454	67,67
15 .....	0,00018584	0,99981416	99 419	18	99 410	6 629 028	66,68
16 .....	0,00020387	0,99979613	99 401	20	99 391	6 529 618	65,69
17 .....	0,00024381	0,99975619	99 381	24	99 368	6 430 227	64,70
18 .....	0,00033621	0,99966379	99 356	33	99 340	6 330 859	63,72
19 .....	0,00033919	0,99966081	99 323	34	99 306	6 231 519	62,74
20 .....	0,00033690	0,99966310	99 289	33	99 272	6 132 213	61,76
21 .....	0,00028684	0,99971316	99 256	28	99 241	6 032 941	60,78
22 .....	0,00027063	0,99972937	99 227	27	99 214	5 933 699	59,80
23 .....	0,00028467	0,99971533	99 200	28	99 186	5 834 485	58,82
24 .....	0,00029024	0,99970976	99 172	29	99 158	5 735 299	57,83
25 .....	0,00026859	0,99973141	99 143	27	99 130	5 636 141	56,85
26 .....	0,00027208	0,99972792	99 117	27	99 103	5 537 011	55,86
27 .....	0,00032551	0,99967449	99 090	32	99 074	5 437 908	54,88
28 .....	0,00032630	0,99967370	99 058	32	99 041	5 338 834	53,90
29 .....	0,00031811	0,99968189	99 025	32	99 009	5 239 793	52,91
30 .....	0,00031890	0,99968110	98 994	32	98 978	5 140 783	51,93
31 .....	0,00037490	0,99962510	98 962	37	98 944	5 041 805	50,95
32 .....	0,00040691	0,99959309	98 925	40	98 905	4 942 862	49,97
33 .....	0,00042943	0,99957057	98 885	42	98 864	4 843 957	48,99
34 .....	0,00049206	0,99950794	98 842	49	98 818	4 745 093	48,01
35 .....	0,00057206	0,99942794	98 794	57	98 765	4 646 275	47,03
36 .....	0,00063575	0,99936425	98 737	63	98 706	4 547 510	46,06
37 .....	0,00070747	0,99929253	98 674	70	98 639	4 448 804	45,09
38 .....	0,00077599	0,99922401	98 605	77	98 566	4 350 165	44,12
39 .....	0,00086275	0,99913725	98 528	85	98 486	4 251 598	43,15
40 .....	0,00095560	0,99904440	98 443	94	98 396	4 153 113	42,19
41 .....	0,00108673	0,99891327	98 349	107	98 296	4 054 717	41,23
42 .....	0,00122377	0,99877623	98 242	120	98 182	3 956 421	40,27
43 .....	0,00137885	0,99862115	98 122	135	98 054	3 858 239	39,32
44 .....	0,00150622	0,99849378	97 987	148	97 913	3 760 185	38,37
45 .....	0,00169517	0,99830483	97 839	166	97 756	3 662 272	37,43
46 .....	0,00181768	0,99818232	97 673	178	97 584	3 564 516	36,49
47 .....	0,00200757	0,99799243	97 496	196	97 398	3 466 932	35,56
48 .....	0,00219855	0,99780145	97 300	214	97 193	3 369 534	34,63
49 .....	0,00241950	0,99758050	97 086	235	96 969	3 272 341	33,71



# Sterbetafel 2000/2002

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00260598	0,99739402	96 851	252	96 725	3 175 373	32,79
51 .....	0,00283600	0,99716400	96 599	274	96 462	3 078 648	31,87
52 .....	0,00311187	0,99688813	96 325	300	96 175	2 982 186	30,96
53 .....	0,00335603	0,99664397	96 025	322	95 864	2 886 011	30,05
54 .....	0,00357456	0,99642544	95 703	342	95 532	2 790 147	29,15
55 .....	0,00383410	0,99616590	95 361	366	95 178	2 694 616	28,26
56 .....	0,00411333	0,99588667	94 995	391	94 800	2 599 438	27,36
57 .....	0,00454425	0,99545575	94 604	430	94 389	2 504 638	26,47
58 .....	0,00484381	0,99515619	94 174	456	93 946	2 410 249	25,59
59 .....	0,00496096	0,99503904	93 718	465	93 486	2 316 303	24,72
60 .....	0,00549828	0,99450172	93 253	513	92 997	2 222 817	23,84
61 .....	0,00593284	0,99406716	92 741	550	92 465	2 129 820	22,97
62 .....	0,00652968	0,99347032	92 190	602	91 889	2 037 355	22,10
63 .....	0,00711230	0,99288770	91 588	651	91 263	1 945 465	21,24
64 .....	0,00781734	0,99218266	90 937	711	90 581	1 854 203	20,39
65 .....	0,00881744	0,99118256	90 226	796	89 828	1 763 621	19,55
66 .....	0,00986351	0,99013649	89 430	882	88 989	1 673 793	18,72
67 .....	0,01086324	0,98913676	88 548	962	88 067	1 584 804	17,90
68 .....	0,01210451	0,98789549	87 586	1 060	87 056	1 496 736	17,09
69 .....	0,01346911	0,98653089	86 526	1 165	85 944	1 409 680	16,29
70 .....	0,01518610	0,98481390	85 361	1 296	84 713	1 323 736	15,51
71 .....	0,01691293	0,98308707	84 065	1 422	83 354	1 239 024	14,74
72 .....	0,01887144	0,98112856	82 643	1 560	81 863	1 155 670	13,98
73 .....	0,02111797	0,97888203	81 083	1 712	80 227	1 073 807	13,24
74 .....	0,02363126	0,97636874	79 371	1 876	78 433	993 580	12,52
75 .....	0,02681442	0,97318558	77 495	2 078	76 456	915 147	11,81
76 .....	0,03033802	0,96966198	75 417	2 288	74 273	838 691	11,12
77 .....	0,03398234	0,96601766	73 129	2 485	71 887	764 418	10,45
78 .....	0,03852244	0,96147756	70 644	2 721	69 283	692 531	9,80
79 .....	0,04429206	0,95570794	67 923	3 008	66 419	623 248	9,18
80 .....	0,05202896	0,94797104	64 914	3 377	63 226	556 829	8,58
81 .....	0,05777840	0,94222160	61 537	3 556	59 759	493 603	8,02
82 .....	0,06428666	0,93571334	57 981	3 727	56 118	433 844	7,48
83 .....	0,07011393	0,92988607	54 254	3 804	52 352	377 727	6,96
84 .....	0,08088841	0,91911159	50 450	4 081	48 410	325 375	6,45
85 .....	0,09356928	0,90643072	46 369	4 339	44 200	276 965	5,97
86 .....	0,10506612	0,89493388	42 030	4 416	39 822	232 765	5,54
87 .....	0,11927301	0,88072699	37 614	4 486	35 371	192 943	5,13
88 .....	0,13124078	0,86875922	33 128	4 348	30 954	157 572	4,76
89 .....	0,14738935	0,85261065	28 780	4 242	26 659	126 617	4,40
90 .....	0,16398071	0,83601929	24 538	4 024	22 526	99 958	4,07
91 .....	0,18357617	0,81642383	20 515	3 766	18 632	77 432	3,77
92 .....	0,20122144	0,79877856	16 749	3 370	15 064	58 800	3,51
93 .....	0,21951364	0,78048636	13 378	2 937	11 910	43 737	3,27
94 .....	0,23839036	0,76160964	10 442	2 489	9 197	31 826	3,05
95 .....	0,25778840	0,74221160	7 952	2 050	6 927	22 629	2,85
96 .....	0,27764408	0,72235592	5 902	1 639	5 083	15 702	2,66
97 .....	0,29789361	0,70210639	4 264	1 270	3 629	10 619	2,49
98 .....	0,31847341	0,68152659	2 994	953	2 517	6 990	2,34
99 .....	0,33932043	0,66067957	2 040	692	1 694	4 473	2,19
100 .....	0,36037247	0,63962753	1 348	486	1 105	2 779	2,06

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

## **Abgekürzte Sterbetafeln**

# Abgekürzte Sterbetafel 1999/2001

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00487381	0,99512619	100 000	487	99 593	7 510 995	75,11
1 .....	0,00043934	0,99956066	99 513	44	99 491	7 411 402	74,48
2 .....	0,00027696	0,99972304	99 469	28	99 455	7 311 911	73,51
3 .....	0,00023333	0,99976667	99 441	23	99 430	7 212 456	72,53
4 .....	0,00016589	0,99983411	99 418	16	99 410	7 113 026	71,55
5 .....	0,00012523	0,99987477	99 402	12	99 395	7 013 616	70,56
6 .....	0,00014932	0,99985068	99 389	15	99 382	6 914 221	69,57
7 .....	0,00012220	0,99987780	99 374	12	99 368	6 814 839	68,58
8 .....	0,00013499	0,99986501	99 362	13	99 356	6 715 471	67,59
9 .....	0,00013019	0,99986981	99 349	13	99 342	6 616 115	66,59
10 .....	0,00011622	0,99988378	99 336	12	99 330	6 516 773	65,60
11 .....	0,00013925	0,99986075	99 324	14	99 317	6 417 443	64,61
12 .....	0,00015586	0,99984414	99 310	15	99 303	6 318 126	63,62
13 .....	0,00017252	0,99982748	99 295	17	99 286	6 218 823	62,63
14 .....	0,00020800	0,99979200	99 278	21	99 268	6 119 536	61,64
15 .....	0,00025648	0,99974352	99 257	25	99 245	6 020 269	60,65
16 .....	0,00042557	0,99957443	99 232	42	99 211	5 921 024	59,67
17 .....	0,00055666	0,99944334	99 190	55	99 162	5 821 814	58,69
18 .....	0,00094270	0,99905730	99 134	93	99 088	5 722 652	57,73
19 .....	0,00091615	0,99908385	99 041	91	98 996	5 623 564	56,78
20 .....	0,00096065	0,99903935	98 950	95	98 903	5 524 569	55,83
21 .....	0,00092790	0,99907210	98 855	92	98 809	5 425 666	54,89
22 .....	0,00087341	0,99912659	98 763	86	98 720	5 326 857	53,94
23 .....	0,00084868	0,99915132	98 677	84	98 635	5 228 137	52,98
24 .....	0,00086347	0,99913653	98 593	85	98 551	5 129 501	52,03
25 .....	0,00079070	0,99920930	98 508	78	98 469	5 030 950	51,07
26 .....	0,00080961	0,99919039	98 430	80	98 390	4 932 481	50,11
27 .....	0,00080550	0,99919450	98 351	79	98 311	4 834 091	49,15
28 .....	0,00081915	0,99918085	98 271	80	98 231	4 735 780	48,19
29 .....	0,00081813	0,99918187	98 191	80	98 151	4 637 549	47,23
30 .....	0,00085403	0,99914597	98 111	84	98 069	4 539 398	46,27
31 .....	0,00086276	0,99913724	98 027	85	97 985	4 441 329	45,31
32 .....	0,00092276	0,99907724	97 942	90	97 897	4 343 345	44,35
33 .....	0,00096423	0,99903577	97 852	94	97 805	4 245 447	43,39
34 .....	0,00104974	0,99895026	97 757	103	97 706	4 147 643	42,43
35 .....	0,00114885	0,99885115	97 655	112	97 599	4 049 937	41,47
36 .....	0,00129716	0,99870284	97 543	127	97 479	3 952 338	40,52
37 .....	0,00139253	0,99860747	97 416	136	97 348	3 854 858	39,57
38 .....	0,00156227	0,99843773	97 281	152	97 205	3 757 510	38,63
39 .....	0,00175084	0,99824916	97 129	170	97 043	3 660 306	37,69
40 .....	0,00195582	0,99804418	96 958	190	96 864	3 563 262	36,75
41 .....	0,00214562	0,99785438	96 769	208	96 665	3 466 398	35,82
42 .....	0,00243964	0,99756036	96 561	236	96 443	3 369 733	34,90
43 .....	0,00269434	0,99730566	96 326	260	96 196	3 273 290	33,98
44 .....	0,00294313	0,99705687	96 066	283	95 925	3 177 094	33,07
45 .....	0,00327520	0,99672480	95 783	314	95 627	3 081 169	32,17
46 .....	0,00360995	0,99639005	95 470	345	95 297	2 985 543	31,27
47 .....	0,00391756	0,99608244	95 125	373	94 939	2 890 246	30,38
48 .....	0,00426316	0,99573684	94 752	404	94 550	2 795 307	29,50
49 .....	0,00459632	0,99540368	94 348	434	94 132	2 700 756	28,63

# Abgekürzte Sterbetafel 1999/2001

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00498120	0,99501880	93 915	468	93 681	2 606 625	27,76
51 .....	0,00543073	0,99456927	93 447	507	93 193	2 512 944	26,89
52 .....	0,00594271	0,99405729	92 939	552	92 663	2 419 751	26,04
53 .....	0,00636342	0,99363658	92 387	588	92 093	2 327 087	25,19
54 .....	0,00714446	0,99285554	91 799	656	91 471	2 234 994	24,35
55 .....	0,00772491	0,99227509	91 143	704	90 791	2 143 523	23,52
56 .....	0,00835550	0,99164450	90 439	756	90 061	2 052 732	22,70
57 .....	0,00934841	0,99065159	89 684	838	89 264	1 962 670	21,88
58 .....	0,00986465	0,99013535	88 845	876	88 407	1 873 406	21,09
59 .....	0,01089777	0,98910223	87 969	959	87 489	1 784 999	20,29
60 .....	0,01199951	0,98800049	87 010	1 044	86 488	1 697 509	19,51
61 .....	0,01319172	0,98680828	85 966	1 134	85 399	1 611 021	18,74
62 .....	0,01429067	0,98570933	84 832	1 212	84 226	1 525 622	17,98
63 .....	0,01590478	0,98409522	83 620	1 330	82 955	1 441 396	17,24
64 .....	0,01743032	0,98256968	82 290	1 434	81 573	1 358 441	16,51
65 .....	0,01934493	0,98065507	80 855	1 564	80 073	1 276 869	15,79
66 .....	0,02136641	0,97863359	79 291	1 694	78 444	1 196 795	15,09
67 .....	0,02362108	0,97637892	77 597	1 833	76 681	1 118 351	14,41
68 .....	0,02641929	0,97358071	75 764	2 002	74 763	1 041 670	13,75
69 .....	0,02879529	0,97120471	73 763	2 124	72 701	966 907	13,11
70 .....	0,03202798	0,96797202	71 639	2 294	70 491	894 206	12,48
71 .....	0,03489363	0,96510637	69 344	2 420	68 134	823 715	11,88
72 .....	0,03725934	0,96274066	66 924	2 494	65 678	755 581	11,29
73 .....	0,04023095	0,95976905	64 431	2 592	63 135	689 903	10,71
74 .....	0,04435130	0,95564870	61 839	2 743	60 467	626 768	10,14
75 .....	0,04821660	0,95178340	59 096	2 849	57 671	566 301	9,58
76 .....	0,05271693	0,94728307	56 247	2 965	54 764	508 629	9,04
77 .....	0,05955947	0,94044053	53 282	3 173	51 695	453 865	8,52
78 .....	0,06551749	0,93448251	50 108	3 283	48 467	402 170	8,03
79 .....	0,07448971	0,92551029	46 825	3 488	45 081	353 704	7,55
80 .....	0,07939032	0,92060968	43 337	3 441	41 617	308 623	7,12
81 .....	0,08841450	0,91158550	39 897	3 527	38 133	267 006	6,69
82 .....	0,09197779	0,90802221	36 369	3 345	34 697	228 873	6,29
83 .....	0,10486107	0,89513893	33 024	3 463	31 293	194 176	5,88
84 .....	0,11841555	0,88158445	29 561	3 500	27 811	162 884	5,51
85 .....	0,12891302	0,87108698	26 061	3 360	24 381	135 073	5,18
86 .....	0,14386375	0,85613625	22 701	3 266	21 068	110 692	4,88
87 .....	0,15546669	0,84453331	19 435	3 022	17 924	89 624	4,61
88 .....	0,16763185	0,83236815	16 414	2 751	15 038	71 699	4,37
89 .....	0,18404959	0,81595041	13 662	2 515	12 405	56 661	4,15
90 .....	1,00000000	0,00000000	11 148	11 148	44 256	44 256	<b>3,97</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1999/2001

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00388307	0,99611693	100 000	388	99 677	8 106 989	81,07
1 .....	0,00036318	0,99963682	99 612	36	99 594	8 007 312	80,39
2 .....	0,00021403	0,99978597	99 576	21	99 565	7 907 719	79,41
3 .....	0,00016037	0,99983963	99 554	16	99 546	7 808 154	78,43
4 .....	0,00013863	0,99986137	99 538	14	99 531	7 708 607	77,44
5 .....	0,00010259	0,99989741	99 524	10	99 519	7 609 076	76,45
6 .....	0,00011122	0,99988878	99 514	11	99 509	7 509 557	75,46
7 .....	0,00010298	0,99989702	99 503	10	99 498	7 410 048	74,47
8 .....	0,00009371	0,99990629	99 493	9	99 488	7 310 550	73,48
9 .....	0,00010000	0,99990000	99 484	10	99 479	7 211 062	72,48
10 .....	0,00009260	0,99990740	99 474	9	99 469	7 111 583	71,49
11 .....	0,00009676	0,99990324	99 464	10	99 460	7 012 114	70,50
12 .....	0,00010206	0,99989794	99 455	10	99 450	6 912 655	69,51
13 .....	0,00011875	0,99988125	99 445	12	99 439	6 813 205	68,51
14 .....	0,00015020	0,99984980	99 433	15	99 425	6 713 766	67,52
15 .....	0,00018384	0,99981616	99 418	18	99 409	6 614 341	66,53
16 .....	0,00021593	0,99978407	99 400	21	99 389	6 514 932	65,54
17 .....	0,00027782	0,99972218	99 378	28	99 364	6 415 543	64,56
18 .....	0,00034340	0,99965660	99 351	34	99 334	6 316 179	63,57
19 .....	0,00037143	0,99962857	99 316	37	99 298	6 216 845	62,60
20 .....	0,00033394	0,99966606	99 280	33	99 263	6 117 547	61,62
21 .....	0,00031729	0,99968271	99 246	31	99 231	6 018 284	60,64
22 .....	0,00026926	0,99973074	99 215	27	99 202	5 919 053	59,66
23 .....	0,00028838	0,99971162	99 188	29	99 174	5 819 852	58,67
24 .....	0,00029410	0,99970590	99 160	29	99 145	5 720 678	57,69
25 .....	0,00029094	0,99970906	99 130	29	99 116	5 621 533	56,71
26 .....	0,00028382	0,99971618	99 102	28	99 088	5 522 417	55,72
27 .....	0,00032891	0,99967109	99 073	33	99 057	5 423 329	54,74
28 .....	0,00033417	0,99966583	99 041	33	99 024	5 324 272	53,76
29 .....	0,00034584	0,99965416	99 008	34	98 991	5 225 248	52,78
30 .....	0,00033314	0,99966686	98 974	33	98 957	5 126 257	51,79
31 .....	0,00038329	0,99961671	98 941	38	98 922	5 027 300	50,81
32 .....	0,00042516	0,99957484	98 903	42	98 882	4 928 379	49,83
33 .....	0,00046166	0,99953834	98 861	46	98 838	4 829 497	48,85
34 .....	0,00050213	0,99949787	98 815	50	98 790	4 730 659	47,87
35 .....	0,00059679	0,99940321	98 765	59	98 736	4 631 869	46,90
36 .....	0,00063747	0,99936253	98 706	63	98 675	4 533 133	45,93
37 .....	0,00075108	0,99924892	98 643	74	98 606	4 434 458	44,95
38 .....	0,00081960	0,99918040	98 569	81	98 529	4 335 852	43,99
39 .....	0,00090679	0,99909321	98 489	89	98 444	4 237 323	43,02
40 .....	0,00099725	0,99900275	98 399	98	98 350	4 138 879	42,06
41 .....	0,00113749	0,99886251	98 301	112	98 245	4 040 529	41,10
42 .....	0,00126290	0,99873710	98 189	124	98 127	3 942 284	40,15
43 .....	0,00140159	0,99859841	98 065	137	97 997	3 844 156	39,20
44 .....	0,00152548	0,99847452	97 928	149	97 853	3 746 160	38,25
45 .....	0,00168627	0,99831373	97 779	165	97 696	3 648 306	37,31
46 .....	0,00186733	0,99813267	97 614	182	97 522	3 550 610	36,37
47 .....	0,00201256	0,99798744	97 431	196	97 333	3 453 088	35,44
48 .....	0,00222206	0,99777794	97 235	216	97 127	3 355 755	34,51
49 .....	0,00240276	0,99759724	97 019	233	96 903	3 258 627	33,59

# Abgekürzte Sterbetafel 1999/2001

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00263095	0,99736905	96 786	255	96 659	3 161 725	32,67
51 .....	0,00285292	0,99714708	96 531	275	96 394	3 065 066	31,75
52 .....	0,00313752	0,99686248	96 256	302	96 105	2 968 672	30,84
53 .....	0,00335547	0,99664453	95 954	322	95 793	2 872 567	29,94
54 .....	0,00364743	0,99635257	95 632	349	95 458	2 776 774	29,04
55 .....	0,00383342	0,99616658	95 283	365	95 101	2 681 316	28,14
56 .....	0,00418087	0,99581913	94 918	397	94 720	2 586 216	27,25
57 .....	0,00452889	0,99547111	94 521	428	94 307	2 491 496	26,36
58 .....	0,00473532	0,99526468	94 093	446	93 870	2 397 189	25,48
59 .....	0,00510036	0,99489964	93 648	478	93 409	2 303 319	24,60
60 .....	0,00553715	0,99446285	93 170	516	92 912	2 209 910	23,72
61 .....	0,00615077	0,99384923	92 654	570	92 369	2 116 998	22,85
62 .....	0,00660891	0,99339109	92 084	609	91 780	2 024 629	21,99
63 .....	0,00721064	0,99278936	91 476	660	91 146	1 932 849	21,13
64 .....	0,00822876	0,99177124	90 816	747	90 442	1 841 704	20,28
65 .....	0,00906282	0,99093718	90 069	816	89 660	1 751 261	19,44
66 .....	0,01009068	0,98990932	89 252	901	88 802	1 661 601	18,62
67 .....	0,01116959	0,98883041	88 352	987	87 858	1 572 799	17,80
68 .....	0,01249766	0,98750234	87 365	1 092	86 819	1 484 940	17,00
69 .....	0,01396356	0,98603644	86 273	1 205	85 671	1 398 121	16,21
70 .....	0,01560327	0,98439673	85 068	1 327	84 405	1 312 451	15,43
71 .....	0,01720853	0,98279147	83 741	1 441	83 020	1 228 046	14,66
72 .....	0,01950386	0,98049614	82 300	1 605	81 497	1 145 026	13,91
73 .....	0,02161176	0,97838824	80 695	1 744	79 823	1 063 528	13,18
74 .....	0,02402878	0,97597122	78 951	1 897	78 002	983 706	12,46
75 .....	0,02726904	0,97273096	77 054	2 101	76 003	905 703	11,75
76 .....	0,03106984	0,96893016	74 953	2 329	73 788	829 700	11,07
77 .....	0,03493483	0,96506517	72 624	2 537	71 355	755 912	10,41
78 .....	0,03954067	0,96045933	70 087	2 771	68 701	684 557	9,77
79 .....	0,04664825	0,95335175	67 315	3 140	65 745	615 856	9,15
80 .....	0,05148974	0,94851026	64 175	3 304	62 523	550 110	8,57
81 .....	0,05840441	0,94159559	60 871	3 555	59 093	487 587	8,01
82 .....	0,06282401	0,93717599	57 316	3 601	55 515	428 494	7,48
83 .....	0,07294381	0,92705619	53 715	3 918	51 756	372 979	6,94
84 .....	0,08491480	0,91508520	49 797	4 228	47 683	321 223	6,45
85 .....	0,09486300	0,90513700	45 568	4 323	43 407	273 540	6,00
86 .....	0,10728256	0,89271744	41 246	4 425	39 033	230 133	5,58
87 .....	0,11886411	0,88113589	36 821	4 377	34 632	191 100	5,19
88 .....	0,13274370	0,86725630	32 444	4 307	30 291	156 468	4,82
89 .....	0,14867875	0,85132125	28 137	4 183	26 046	126 177	4,48
90 .....	1,00000000	0,00000000	23 954	23 954	100 132	100 132	<b>4,18</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00500125	0,99499875	100 000	500	99 585	7 477 975	74,78
1 .....	0,00044804	0,99955196	99 500	45	99 478	7 378 390	74,15
2 .....	0,00029069	0,99970931	99 455	29	99 441	7 278 912	73,19
3 .....	0,00020728	0,99979272	99 426	21	99 416	7 179 472	72,21
4 .....	0,00017416	0,99982584	99 406	17	99 397	7 080 055	71,22
5 .....	0,00013077	0,99986923	99 388	13	99 382	6 980 658	70,24
6 .....	0,00015233	0,99984767	99 375	15	99 368	6 881 276	69,25
7 .....	0,00013225	0,99986775	99 360	13	99 354	6 781 909	68,26
8 .....	0,00013911	0,99986089	99 347	14	99 340	6 682 555	67,26
9 .....	0,00012340	0,99987660	99 333	12	99 327	6 583 214	66,27
10 .....	0,00012325	0,99987675	99 321	12	99 315	6 483 887	65,28
11 .....	0,00013853	0,99986147	99 309	14	99 302	6 384 572	64,29
12 .....	0,00016195	0,99983805	99 295	16	99 287	6 285 270	63,30
13 .....	0,00017757	0,99982243	99 279	18	99 270	6 185 983	62,31
14 .....	0,00021381	0,99978619	99 261	21	99 251	6 086 713	61,32
15 .....	0,00026492	0,99973508	99 240	26	99 227	5 987 462	60,33
16 .....	0,00043295	0,99956705	99 214	43	99 192	5 888 235	59,35
17 .....	0,00059950	0,99940050	99 171	59	99 141	5 789 043	58,37
18 .....	0,00097925	0,99902075	99 111	97	99 063	5 689 902	57,41
19 .....	0,00094210	0,99905790	99 014	93	98 968	5 590 839	56,46
20 .....	0,00098339	0,99901661	98 921	97	98 873	5 491 871	55,52
21 .....	0,00096574	0,99903426	98 824	95	98 776	5 392 998	54,57
22 .....	0,00089515	0,99910485	98 728	88	98 684	5 294 222	53,62
23 .....	0,00085853	0,99914147	98 640	85	98 598	5 195 538	52,67
24 .....	0,00088043	0,99911957	98 555	87	98 512	5 096 940	51,72
25 .....	0,00080984	0,99919016	98 469	80	98 429	4 998 428	50,76
26 .....	0,00083362	0,99916638	98 389	82	98 348	4 899 999	49,80
27 .....	0,00081387	0,99918613	98 307	80	98 267	4 801 652	48,84
28 .....	0,00083937	0,99916063	98 227	82	98 186	4 703 385	47,88
29 .....	0,00086566	0,99913434	98 144	85	98 102	4 605 199	46,92
30 .....	0,00086423	0,99913577	98 059	85	98 017	4 507 097	45,96
31 .....	0,00090890	0,99909110	97 975	89	97 930	4 409 080	45,00
32 .....	0,00095702	0,99904298	97 886	94	97 839	4 311 150	44,04
33 .....	0,00100230	0,99899770	97 792	98	97 743	4 213 311	43,08
34 .....	0,00111864	0,99888136	97 694	109	97 639	4 115 568	42,13
35 .....	0,00116514	0,99883486	97 585	114	97 528	4 017 929	41,17
36 .....	0,00137929	0,99862071	97 471	134	97 404	3 920 401	40,22
37 .....	0,00147359	0,99852641	97 336	143	97 265	3 822 998	39,28
38 .....	0,00157744	0,99842256	97 193	153	97 116	3 725 733	38,33
39 .....	0,00184054	0,99815946	97 040	179	96 950	3 628 616	37,39
40 .....	0,00205680	0,99794320	96 861	199	96 762	3 531 666	36,46
41 .....	0,00225431	0,99774569	96 662	218	96 553	3 434 904	35,54
42 .....	0,00253857	0,99746143	96 444	245	96 322	3 338 352	34,61
43 .....	0,00280777	0,99719223	96 199	270	96 064	3 242 030	33,70
44 .....	0,00300667	0,99699333	95 929	288	95 785	3 145 966	32,79
45 .....	0,00334376	0,99665624	95 641	320	95 481	3 050 181	31,89
46 .....	0,00363003	0,99636997	95 321	346	95 148	2 954 700	31,00
47 .....	0,00392071	0,99607929	94 975	372	94 789	2 859 552	30,11
48 .....	0,00433570	0,99566430	94 602	410	94 397	2 764 764	29,23
49 .....	0,00465797	0,99534203	94 192	439	93 973	2 670 366	28,35

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00502050	0,99497950	93 754	471	93 518	2 576 393	27,48
51 .....	0,00559429	0,99440571	93 283	522	93 022	2 482 875	26,62
52 .....	0,00593993	0,99406007	92 761	551	92 486	2 389 853	25,76
53 .....	0,00655417	0,99344583	92 210	604	91 908	2 297 368	24,91
54 .....	0,00729234	0,99270766	91 606	668	91 272	2 205 460	24,08
55 .....	0,00795328	0,99204672	90 938	723	90 576	2 114 188	23,25
56 .....	0,00860254	0,99139746	90 214	776	89 826	2 023 612	22,43
57 .....	0,00926747	0,99073253	89 438	829	89 024	1 933 786	21,62
58 .....	0,01012050	0,98987950	88 609	897	88 161	1 844 762	20,82
59 .....	0,01117171	0,98882829	87 713	980	87 223	1 756 601	20,03
60 .....	0,01231024	0,98768976	86 733	1 068	86 199	1 669 378	19,25
61 .....	0,01353075	0,98646925	85 665	1 159	85 086	1 583 179	18,48
62 .....	0,01494808	0,98505192	84 506	1 263	83 874	1 498 094	17,73
63 .....	0,01673053	0,98326947	83 243	1 393	82 546	1 414 219	16,99
64 .....	0,01805866	0,98194134	81 850	1 478	81 111	1 331 673	16,27
65 .....	0,02031378	0,97968622	80 372	1 633	79 556	1 250 562	15,56
66 .....	0,02209565	0,97790435	78 739	1 740	77 869	1 171 006	14,87
67 .....	0,02479811	0,97520189	77 000	1 909	76 045	1 093 137	14,20
68 .....	0,02754028	0,97245972	75 090	2 068	74 056	1 017 092	13,54
69 .....	0,02988211	0,97011789	73 022	2 182	71 931	943 036	12,91
70 .....	0,03278645	0,96721355	70 840	2 323	69 679	871 105	12,30
71 .....	0,03552968	0,96447032	68 517	2 434	67 300	801 426	11,70
72 .....	0,03810818	0,96189182	66 083	2 518	64 824	734 126	11,11
73 .....	0,04134589	0,95865411	63 565	2 628	62 251	669 302	10,53
74 .....	0,04579328	0,95420672	60 937	2 790	59 541	607 052	9,96
75 .....	0,05025744	0,94974256	58 146	2 922	56 685	547 510	9,42
76 .....	0,05491167	0,94508833	55 224	3 032	53 708	490 825	8,89
77 .....	0,06148905	0,93851095	52 191	3 209	50 587	437 118	8,38
78 .....	0,06954760	0,93045240	48 982	3 407	47 279	386 531	7,89
79 .....	0,07505646	0,92494354	45 576	3 421	43 865	339 252	7,44
80 .....	0,08114336	0,91885664	42 155	3 421	40 445	295 387	7,01
81 .....	0,08707411	0,91292589	38 734	3 373	37 048	254 942	6,58
82 .....	0,09736916	0,90263084	35 362	3 443	33 640	217 894	6,16
83 .....	0,11137003	0,88862997	31 918	3 555	30 141	184 254	5,77
84 .....	0,12127340	0,87872660	28 364	3 440	26 644	154 113	5,43
85 .....	0,13352053	0,86647947	24 924	3 328	23 260	127 470	5,11
86 .....	0,14469033	0,85530967	21 596	3 125	20 034	104 210	4,83
87 .....	0,15872506	0,84127494	18 471	2 932	17 005	84 176	4,56
88 .....	0,17092836	0,82907164	15 539	2 656	14 211	67 171	4,32
89 .....	0,18860824	0,81139176	12 883	2 430	11 668	52 959	4,11
90 .....	1,00000000	0,00000000	10 453	10 453	41 291	41 291	<b>3,95</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.



# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00400451	0,99599549	100 000	400	99 668	8 081 951	80,82
1 .....	0,00038154	0,99961846	99 600	38	99 581	7 982 283	80,14
2 .....	0,00023536	0,99976464	99 562	23	99 550	7 882 703	79,17
3 .....	0,00016231	0,99983769	99 538	16	99 530	7 783 153	78,19
4 .....	0,00012631	0,99987369	99 522	13	99 516	7 683 623	77,21
5 .....	0,00010279	0,99989721	99 509	10	99 504	7 584 107	76,21
6 .....	0,00009976	0,99990024	99 499	10	99 494	7 484 603	75,22
7 .....	0,00011858	0,99988142	99 489	12	99 483	7 385 109	74,23
8 .....	0,00009187	0,99990813	99 477	9	99 473	7 285 625	73,24
9 .....	0,00009426	0,99990574	99 468	9	99 464	7 186 152	72,25
10 .....	0,00009197	0,99990803	99 459	9	99 454	7 086 689	71,25
11 .....	0,00010451	0,99989549	99 450	10	99 445	6 987 234	70,26
12 .....	0,00010158	0,99989842	99 439	10	99 434	6 887 790	69,27
13 .....	0,00012086	0,99987914	99 429	12	99 423	6 788 355	68,27
14 .....	0,00014296	0,99985704	99 417	14	99 410	6 688 932	67,28
15 .....	0,00020864	0,99979136	99 403	21	99 393	6 589 522	66,29
16 .....	0,00023526	0,99976474	99 382	23	99 371	6 490 129	65,30
17 .....	0,00029050	0,99970950	99 359	29	99 344	6 390 759	64,32
18 .....	0,00035364	0,99964636	99 330	35	99 313	6 291 414	63,34
19 .....	0,00034951	0,99965049	99 295	35	99 278	6 192 102	62,36
20 .....	0,00034103	0,99965897	99 260	34	99 243	6 092 824	61,38
21 .....	0,00032702	0,99967298	99 226	32	99 210	5 993 581	60,40
22 .....	0,00028948	0,99971052	99 194	29	99 180	5 894 371	59,42
23 .....	0,00028260	0,99971740	99 165	28	99 151	5 795 191	58,44
24 .....	0,00029830	0,99970170	99 137	30	99 122	5 696 040	57,46
25 .....	0,00031435	0,99968565	99 108	31	99 092	5 596 918	56,47
26 .....	0,00030342	0,99969658	99 076	30	99 061	5 497 825	55,49
27 .....	0,00032667	0,99967333	99 046	32	99 030	5 398 764	54,51
28 .....	0,00034748	0,99965252	99 014	34	98 997	5 299 734	53,53
29 .....	0,00036024	0,99963976	98 980	36	98 962	5 200 737	52,54
30 .....	0,00035731	0,99964269	98 944	35	98 926	5 101 775	51,56
31 .....	0,00039855	0,99960145	98 909	39	98 889	5 002 849	50,58
32 .....	0,00044591	0,99955409	98 869	44	98 847	4 903 960	49,60
33 .....	0,00048281	0,99951719	98 825	48	98 801	4 805 113	48,62
34 .....	0,00053059	0,99946941	98 777	52	98 751	4 706 311	47,65
35 .....	0,00059724	0,99940276	98 725	59	98 696	4 607 560	46,67
36 .....	0,00065635	0,99934365	98 666	65	98 634	4 508 865	45,70
37 .....	0,00075606	0,99924394	98 601	75	98 564	4 410 231	44,73
38 .....	0,00085140	0,99914860	98 527	84	98 485	4 311 667	43,76
39 .....	0,00092617	0,99907383	98 443	91	98 397	4 213 182	42,80
40 .....	0,00101210	0,99898790	98 352	100	98 302	4 114 785	41,84
41 .....	0,00116937	0,99883063	98 252	115	98 195	4 016 483	40,88
42 .....	0,00129974	0,99870026	98 137	128	98 073	3 918 288	39,93
43 .....	0,00147549	0,99852451	98 010	145	97 937	3 820 215	38,98
44 .....	0,00155841	0,99844159	97 865	153	97 789	3 722 278	38,03
45 .....	0,00174963	0,99825037	97 713	171	97 627	3 624 489	37,09
46 .....	0,00189480	0,99810520	97 542	185	97 449	3 526 862	36,16
47 .....	0,00204398	0,99795602	97 357	199	97 257	3 429 412	35,23
48 .....	0,00227598	0,99772402	97 158	221	97 047	3 332 155	34,30
49 .....	0,00242607	0,99757393	96 937	235	96 819	3 235 108	33,37

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00266064	0,99733936	96 701	257	96 573	3 138 289	32,45
51 .....	0,00293745	0,99706255	96 444	283	96 303	3 041 716	31,54
52 .....	0,00306290	0,99693710	96 161	295	96 014	2 945 414	30,63
53 .....	0,00338246	0,99661754	95 866	324	95 704	2 849 400	29,72
54 .....	0,00362627	0,99637373	95 542	346	95 369	2 753 696	28,82
55 .....	0,00387965	0,99612035	95 196	369	95 011	2 658 327	27,92
56 .....	0,00421455	0,99578545	94 826	400	94 626	2 563 316	27,03
57 .....	0,00451383	0,99548617	94 427	426	94 214	2 468 689	26,14
58 .....	0,00478247	0,99521753	94 000	450	93 776	2 374 476	25,26
59 .....	0,00518348	0,99481652	93 551	485	93 308	2 280 700	24,38
60 .....	0,00577965	0,99422035	93 066	538	92 797	2 187 392	23,50
61 .....	0,00622382	0,99377618	92 528	576	92 240	2 094 595	22,64
62 .....	0,00679542	0,99320458	91 952	625	91 640	2 002 355	21,78
63 .....	0,00759923	0,99240077	91 327	694	90 980	1 910 715	20,92
64 .....	0,00847210	0,99152790	90 633	768	90 249	1 819 734	20,08
65 .....	0,00939881	0,99060119	89 865	845	89 443	1 729 485	19,25
66 .....	0,01038761	0,98961239	89 021	925	88 558	1 640 042	18,42
67 .....	0,01160268	0,98839732	88 096	1 022	87 585	1 551 483	17,61
68 .....	0,01305007	0,98694993	87 074	1 136	86 506	1 463 898	16,81
69 .....	0,01425895	0,98574105	85 938	1 225	85 325	1 377 393	16,03
70 .....	0,01604546	0,98395454	84 712	1 359	84 033	1 292 068	15,25
71 .....	0,01784791	0,98215209	83 353	1 488	82 609	1 208 035	14,49
72 .....	0,02019149	0,97980851	81 865	1 653	81 039	1 125 426	13,75
73 .....	0,02230362	0,97769638	80 212	1 789	79 318	1 044 387	13,02
74 .....	0,02490767	0,97509233	78 423	1 953	77 447	965 069	12,31
75 .....	0,02829953	0,97170047	76 470	2 164	75 388	887 622	11,61
76 .....	0,03219469	0,96780531	74 306	2 392	73 110	812 234	10,93
77 .....	0,03616698	0,96383302	71 914	2 601	70 613	739 125	10,28
78 .....	0,04229867	0,95770133	69 313	2 932	67 847	668 511	9,64
79 .....	0,04649207	0,95350793	66 381	3 086	64 838	600 665	9,05
80 .....	0,05257139	0,94742861	63 295	3 327	61 631	535 827	8,47
81 .....	0,05748666	0,94251334	59 967	3 447	58 244	474 196	7,91
82 .....	0,06598256	0,93401744	56 520	3 729	54 655	415 952	7,36
83 .....	0,07727724	0,92272276	52 791	4 080	50 751	361 297	6,84
84 .....	0,08595330	0,91404670	48 711	4 187	46 618	310 546	6,38
85 .....	0,09782020	0,90217980	44 524	4 355	42 347	263 928	5,93
86 .....	0,10753335	0,89246665	40 169	4 319	38 009	221 582	5,52
87 .....	0,12121892	0,87878108	35 849	4 346	33 677	183 573	5,12
88 .....	0,13585578	0,86414422	31 504	4 280	29 364	149 896	4,76
89 .....	0,15173408	0,84826592	27 224	4 131	25 158	120 532	4,43
90 .....	1,00000000	0,00000000	23 093	23 093	95 374	95 374	<b>4,13</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00502382	0,99497618	100 000	502	99 582	7 508 409	75,08
1 .....	0,00043774	0,99956226	99 498	44	99 476	7 408 827	74,46
2 .....	0,00028176	0,99971824	99 454	28	99 440	7 309 351	73,49
3 .....	0,00020638	0,99979362	99 426	21	99 416	7 209 911	72,52
4 .....	0,00016315	0,99983685	99 406	16	99 397	7 110 495	71,53
5 .....	0,00012829	0,99987171	99 389	13	99 383	7 011 098	70,54
6 .....	0,00014388	0,99985612	99 377	14	99 369	6 911 715	69,55
7 .....	0,00012243	0,99987757	99 362	12	99 356	6 812 345	68,56
8 .....	0,00014129	0,99985871	99 350	14	99 343	6 712 989	67,57
9 .....	0,00011322	0,99988678	99 336	11	99 330	6 613 646	66,58
10 .....	0,00011814	0,99988186	99 325	12	99 319	6 514 316	65,59
11 .....	0,00013379	0,99986621	99 313	13	99 306	6 414 997	64,59
12 .....	0,00015396	0,99984604	99 300	15	99 292	6 315 690	63,60
13 .....	0,00017336	0,99982664	99 284	17	99 276	6 216 398	62,61
14 .....	0,00019560	0,99980440	99 267	19	99 258	6 117 122	61,62
15 .....	0,00026428	0,99973572	99 248	26	99 235	6 017 865	60,63
16 .....	0,00039734	0,99960266	99 222	39	99 202	5 918 630	59,65
17 .....	0,00053960	0,99946040	99 182	54	99 155	5 819 428	58,67
18 .....	0,00088584	0,99911416	99 129	88	99 085	5 720 273	57,71
19 .....	0,00086797	0,99913203	99 041	86	98 998	5 621 188	56,76
20 .....	0,00095737	0,99904263	98 955	95	98 908	5 522 190	55,81
21 .....	0,00092821	0,99907179	98 860	92	98 814	5 423 282	54,86
22 .....	0,00087195	0,99912805	98 768	86	98 725	5 324 468	53,91
23 .....	0,00084717	0,99915283	98 682	84	98 640	5 225 743	52,96
24 .....	0,00085992	0,99914008	98 599	85	98 556	5 127 102	52,00
25 .....	0,00081683	0,99918317	98 514	80	98 474	5 028 546	51,04
26 .....	0,00080730	0,99919270	98 433	79	98 394	4 930 072	50,09
27 .....	0,00079163	0,99920837	98 354	78	98 315	4 831 679	49,13
28 .....	0,00081211	0,99918789	98 276	80	98 236	4 733 364	48,16
29 .....	0,00085568	0,99914432	98 196	84	98 154	4 635 127	47,20
30 .....	0,00083922	0,99916078	98 112	82	98 071	4 536 973	46,24
31 .....	0,00087026	0,99912974	98 030	85	97 987	4 438 902	45,28
32 .....	0,00092167	0,99907833	97 945	90	97 899	4 340 915	44,32
33 .....	0,00095424	0,99904576	97 854	93	97 808	4 243 015	43,36
34 .....	0,00103283	0,99896717	97 761	101	97 710	4 145 207	42,40
35 .....	0,00108803	0,99891197	97 660	106	97 607	4 047 497	41,44
36 .....	0,00126444	0,99873556	97 554	123	97 492	3 949 890	40,49
37 .....	0,00134109	0,99865891	97 430	131	97 365	3 852 398	39,54
38 .....	0,00144634	0,99855366	97 300	141	97 229	3 755 033	38,59
39 .....	0,00167380	0,99832620	97 159	163	97 078	3 657 804	37,65
40 .....	0,00190217	0,99809783	96 996	185	96 904	3 560 726	36,71
41 .....	0,00207227	0,99792773	96 812	201	96 712	3 463 822	35,78
42 .....	0,00230700	0,99769300	96 611	223	96 500	3 367 110	34,85
43 .....	0,00257842	0,99742158	96 388	249	96 264	3 270 610	33,93
44 .....	0,00277932	0,99722068	96 140	267	96 006	3 174 346	33,02
45 .....	0,00311741	0,99688259	95 873	299	95 723	3 078 340	32,11
46 .....	0,00336141	0,99663859	95 574	321	95 413	2 982 617	31,21
47 .....	0,00365047	0,99634953	95 253	348	95 079	2 887 204	30,31
48 .....	0,00403702	0,99596298	94 905	383	94 713	2 792 125	29,42
49 .....	0,00446087	0,99553913	94 522	422	94 311	2 697 412	28,54

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00480619	0,99519381	94 100	452	93 874	2 603 101	27,66
51 .....	0,00540529	0,99459471	93 648	506	93 395	2 509 227	26,79
52 .....	0,00571690	0,99428310	93 142	532	92 875	2 415 832	25,94
53 .....	0,00640961	0,99359039	92 609	594	92 312	2 322 957	25,08
54 .....	0,00711281	0,99288719	92 015	654	91 688	2 230 645	24,24
55 .....	0,00773269	0,99226731	91 361	706	91 008	2 138 956	23,41
56 .....	0,00841619	0,99158381	90 655	763	90 273	2 047 949	22,59
57 .....	0,00904849	0,99095151	89 892	813	89 485	1 957 676	21,78
58 .....	0,00992363	0,99007637	89 078	884	88 636	1 868 191	20,97
59 .....	0,01091060	0,98908940	88 194	962	87 713	1 779 555	20,18
60 .....	0,01194062	0,98805938	87 232	1 042	86 711	1 691 841	19,39
61 .....	0,01319929	0,98680071	86 190	1 138	85 622	1 605 130	18,62
62 .....	0,01454596	0,98545404	85 053	1 237	84 434	1 519 509	17,87
63 .....	0,01624180	0,98375820	83 816	1 361	83 135	1 435 075	17,12
64 .....	0,01768264	0,98231736	82 454	1 458	81 725	1 351 940	16,40
65 .....	0,01982261	0,98017739	80 996	1 606	80 193	1 270 215	15,68
66 .....	0,02162165	0,97837835	79 391	1 717	78 532	1 190 021	14,99
67 .....	0,02416464	0,97583536	77 674	1 877	76 736	1 111 489	14,31
68 .....	0,02691315	0,97308685	75 797	2 040	74 777	1 034 753	13,65
69 .....	0,02912846	0,97087154	73 757	2 148	72 683	959 976	13,02
70 .....	0,03226412	0,96773588	71 609	2 310	70 454	887 293	12,39
71 .....	0,03495229	0,96504771	69 298	2 422	68 087	816 839	11,79
72 .....	0,03763947	0,96236053	66 876	2 517	65 618	748 752	11,20
73 .....	0,04088722	0,95911278	64 359	2 631	63 043	683 135	10,61
74 .....	0,04517980	0,95482020	61 728	2 789	60 333	620 091	10,05
75 .....	0,04959191	0,95040809	58 939	2 923	57 477	559 758	9,50
76 .....	0,05400222	0,94599778	56 016	3 025	54 503	502 281	8,97
77 .....	0,06066840	0,93933160	52 991	3 215	51 383	447 777	8,45
78 .....	0,06851091	0,93148909	49 776	3 410	48 071	396 394	7,96
79 .....	0,07428374	0,92571626	46 366	3 444	44 644	348 323	7,51
80 .....	0,08049926	0,91950074	42 922	3 455	41 194	303 679	7,08
81 .....	0,08634101	0,91365899	39 466	3 408	37 763	262 485	6,65
82 .....	0,09620361	0,90379639	36 059	3 469	34 324	224 723	6,23
83 .....	0,10958981	0,89041019	32 590	3 572	30 804	190 398	5,84
84 .....	0,11938897	0,88061103	29 018	3 464	27 286	159 594	5,50
85 .....	0,13160273	0,86839727	25 554	3 363	23 872	132 308	5,18
86 .....	0,14258439	0,85741561	22 191	3 164	20 609	108 436	4,89
87 .....	0,15665433	0,84334567	19 027	2 981	17 537	87 827	4,62
88 .....	0,16813027	0,83186973	16 046	2 698	14 697	70 290	4,38
89 .....	0,18560053	0,81439947	13 348	2 477	12 110	55 593	4,16
90 .....	1,00000000	0,00000000	10 871	10 871	43 484	43 484	<b>4,00</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00405211	0,99594789	100 000	405	99 664	8 093 229	80,93
1 .....	0,00037918	0,99962082	99 595	38	99 576	7 993 565	80,26
2 .....	0,00023079	0,99976921	99 557	23	99 546	7 893 989	79,29
3 .....	0,00015795	0,99984205	99 534	16	99 526	7 794 443	78,31
4 .....	0,00012325	0,99987675	99 518	12	99 512	7 694 917	77,32
5 .....	0,00010358	0,99989642	99 506	10	99 501	7 595 405	76,33
6 .....	0,00009540	0,99990460	99 496	9	99 491	7 495 904	75,34
7 .....	0,00012162	0,99987838	99 486	12	99 480	7 396 413	74,35
8 .....	0,00009653	0,99990347	99 474	10	99 469	7 296 933	73,36
9 .....	0,00009599	0,99990401	99 465	10	99 460	7 197 463	72,36
10 .....	0,00008398	0,99991602	99 455	8	99 451	7 098 004	71,37
11 .....	0,00010280	0,99989720	99 447	10	99 442	6 998 553	70,37
12 .....	0,00010436	0,99989564	99 436	10	99 431	6 899 111	69,38
13 .....	0,00012000	0,99988000	99 426	12	99 420	6 799 680	68,39
14 .....	0,00013816	0,99986184	99 414	14	99 407	6 700 260	67,40
15 .....	0,00019208	0,99980792	99 400	19	99 391	6 600 853	66,41
16 .....	0,00022676	0,99977324	99 381	23	99 370	6 501 462	65,42
17 .....	0,00027234	0,99972766	99 359	27	99 345	6 402 092	64,43
18 .....	0,00034170	0,99965830	99 332	34	99 315	6 302 746	63,45
19 .....	0,00032131	0,99967869	99 298	32	99 282	6 203 432	62,47
20 .....	0,00032132	0,99967868	99 266	32	99 250	6 104 150	61,49
21 .....	0,00031231	0,99968769	99 234	31	99 218	6 004 900	60,51
22 .....	0,00028487	0,99971513	99 203	28	99 189	5 905 682	59,53
23 .....	0,00027208	0,99972792	99 175	27	99 161	5 806 493	58,55
24 .....	0,00029330	0,99970670	99 148	29	99 133	5 707 331	57,56
25 .....	0,00031098	0,99968902	99 119	31	99 103	5 608 198	56,58
26 .....	0,00031186	0,99968814	99 088	31	99 072	5 509 095	55,60
27 .....	0,00032556	0,99967444	99 057	32	99 041	5 410 023	54,62
28 .....	0,00034027	0,99965973	99 025	34	99 008	5 310 982	53,63
29 .....	0,00036136	0,99963864	98 991	36	98 973	5 211 974	52,65
30 .....	0,00034915	0,99965085	98 955	35	98 938	5 113 001	51,67
31 .....	0,00039440	0,99960560	98 921	39	98 901	5 014 063	50,69
32 .....	0,00044223	0,99955777	98 882	44	98 860	4 915 162	49,71
33 .....	0,00047986	0,99952014	98 838	47	98 814	4 816 302	48,73
34 .....	0,00051543	0,99948457	98 790	51	98 765	4 717 488	47,75
35 .....	0,00060250	0,99939750	98 740	59	98 710	4 618 723	46,78
36 .....	0,00065084	0,99934916	98 680	64	98 648	4 520 013	45,80
37 .....	0,00074567	0,99925433	98 616	74	98 579	4 421 365	44,83
38 .....	0,00083353	0,99916647	98 542	82	98 501	4 322 786	43,87
39 .....	0,00092275	0,99907725	98 460	91	98 415	4 224 285	42,90
40 .....	0,00100707	0,99899293	98 369	99	98 320	4 125 870	41,94
41 .....	0,00115346	0,99884654	98 270	113	98 214	4 027 550	40,98
42 .....	0,00128729	0,99871271	98 157	126	98 094	3 929 337	40,03
43 .....	0,00147281	0,99852719	98 031	144	97 958	3 831 243	39,08
44 .....	0,00152162	0,99847838	97 886	149	97 812	3 733 285	38,14
45 .....	0,00176100	0,99823900	97 737	172	97 651	3 635 473	37,20
46 .....	0,00185438	0,99814562	97 565	181	97 475	3 537 822	36,26
47 .....	0,00203455	0,99796545	97 384	198	97 285	3 440 347	35,33
48 .....	0,00229841	0,99770159	97 186	223	97 074	3 343 062	34,40
49 .....	0,00245479	0,99754521	96 963	238	96 844	3 245 988	33,48

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00270339	0,99729661	96 725	261	96 594	3 149 144	32,56
51 .....	0,00294408	0,99705592	96 463	284	96 321	3 052 550	31,64
52 .....	0,00312473	0,99687527	96 179	301	96 029	2 956 229	30,74
53 .....	0,00340975	0,99659025	95 879	327	95 715	2 860 200	29,83
54 .....	0,00367218	0,99632782	95 552	351	95 376	2 764 485	28,93
55 .....	0,00393804	0,99606196	95 201	375	95 013	2 669 108	28,04
56 .....	0,00426707	0,99573293	94 826	405	94 624	2 574 095	27,15
57 .....	0,00452096	0,99547904	94 421	427	94 208	2 479 471	26,26
58 .....	0,00476706	0,99523294	93 994	448	93 770	2 385 263	25,38
59 .....	0,00517681	0,99482319	93 546	484	93 304	2 291 493	24,50
60 .....	0,00574146	0,99425854	93 062	534	92 795	2 198 189	23,62
61 .....	0,00613335	0,99386665	92 528	568	92 244	2 105 394	22,75
62 .....	0,00671727	0,99328273	91 960	618	91 651	2 013 150	21,89
63 .....	0,00750877	0,99249123	91 343	686	91 000	1 921 499	21,04
64 .....	0,00836525	0,99163475	90 657	758	90 277	1 830 499	20,19
65 .....	0,00914018	0,99085982	89 898	822	89 487	1 740 221	19,36
66 .....	0,01015240	0,98984760	89 077	904	88 624	1 650 734	18,53
67 .....	0,01138743	0,98861257	88 172	1 004	87 670	1 562 109	17,72
68 .....	0,01272708	0,98727292	87 168	1 109	86 614	1 474 439	16,91
69 .....	0,01397853	0,98602147	86 059	1 203	85 457	1 387 826	16,13
70 .....	0,01559884	0,98440116	84 856	1 324	84 194	1 302 368	15,35
71 .....	0,01742225	0,98257775	83 532	1 455	82 805	1 218 174	14,58
72 .....	0,01981875	0,98018125	82 077	1 627	81 264	1 135 370	13,83
73 .....	0,02185067	0,97814933	80 450	1 758	79 571	1 054 106	13,10
74 .....	0,02442906	0,97557094	78 692	1 922	77 731	974 535	12,38
75 .....	0,02780337	0,97219663	76 770	2 134	75 703	896 804	11,68
76 .....	0,03150971	0,96849029	74 635	2 352	73 460	821 101	11,00
77 .....	0,03540597	0,96459403	72 284	2 559	71 004	747 642	10,34
78 .....	0,04126428	0,95873572	69 724	2 877	68 286	676 637	9,70
79 .....	0,04560124	0,95439876	66 847	3 048	65 323	608 352	9,10
80 .....	0,05151988	0,94848012	63 799	3 287	62 156	543 028	8,51
81 .....	0,05667520	0,94332480	60 512	3 430	58 797	480 873	7,95
82 .....	0,06478865	0,93521135	57 083	3 698	55 233	422 075	7,39
83 .....	0,07596901	0,92403099	53 384	4 056	51 356	366 842	6,87
84 .....	0,08482325	0,91517675	49 329	4 184	47 237	315 486	6,40
85 .....	0,09637829	0,90362171	45 144	4 351	42 969	268 249	5,94
86 .....	0,10618922	0,89381078	40 794	4 332	38 628	225 280	5,52
87 .....	0,11995062	0,88004938	36 462	4 374	34 275	186 652	5,12
88 .....	0,13436959	0,86563041	32 088	4 312	29 932	152 377	4,75
89 .....	0,15038321	0,84961679	27 776	4 177	25 688	122 445	4,41
90 .....	1,00000000	0,00000000	23 599	23 599	96 757	96 757	<b>4,10</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00487585	0,99512415	100 000	488	99 604	7 348 042	73,48
1 .....	0,00051857	0,99948143	99 512	52	99 487	7 248 438	72,84
2 .....	0,00035531	0,99964469	99 461	35	99 443	7 148 951	71,88
3 .....	0,00021422	0,99978578	99 425	21	99 415	7 049 508	70,90
4 .....	0,00026364	0,99973636	99 404	26	99 391	6 950 093	69,92
5 .....	0,00015137	0,99984863	99 378	15	99 370	6 850 702	68,94
6 .....	0,00021972	0,99978028	99 363	22	99 352	6 751 332	67,95
7 .....	0,00019822	0,99980178	99 341	20	99 331	6 651 980	66,96
8 .....	0,00012751	0,99987249	99 321	13	99 315	6 552 648	65,97
9 .....	0,00016809	0,99983191	99 309	17	99 300	6 453 333	64,98
10 .....	0,00014313	0,99985687	99 292	14	99 285	6 354 033	63,99
11 .....	0,00015588	0,99984412	99 278	15	99 270	6 254 748	63,00
12 .....	0,00018990	0,99981010	99 262	19	99 253	6 155 478	62,01
13 .....	0,00019174	0,99980826	99 244	19	99 234	6 056 225	61,02
14 .....	0,00027363	0,99972637	99 224	27	99 211	5 956 991	60,04
15 .....	0,00026699	0,99973301	99 197	26	99 184	5 857 780	59,05
16 .....	0,00054847	0,99945153	99 171	54	99 144	5 758 596	58,07
17 .....	0,00079424	0,99920576	99 116	79	99 077	5 659 452	57,10
18 .....	0,00128249	0,99871751	99 038	127	98 974	5 560 375	56,14
19 .....	0,00118210	0,99881790	98 911	117	98 852	5 461 401	55,22
20 .....	0,00106873	0,99893127	98 794	106	98 741	5 362 549	54,28
21 .....	0,00109548	0,99890452	98 688	108	98 634	5 263 808	53,34
22 .....	0,00098262	0,99901738	98 580	97	98 532	5 165 174	52,40
23 .....	0,00090547	0,99909453	98 483	89	98 439	5 066 642	51,45
24 .....	0,00097082	0,99902918	98 394	96	98 346	4 968 203	50,49
25 .....	0,00077810	0,99922190	98 299	76	98 260	4 869 857	49,54
26 .....	0,00095383	0,99904617	98 222	94	98 175	4 771 597	48,58
27 .....	0,00091524	0,99908476	98 128	90	98 083	4 673 422	47,63
28 .....	0,00096555	0,99903445	98 039	95	97 991	4 575 338	46,67
29 .....	0,00091375	0,99908625	97 944	89	97 899	4 477 347	45,71
30 .....	0,00098935	0,99901065	97 854	97	97 806	4 379 448	44,75
31 .....	0,00110433	0,99889567	97 758	108	97 704	4 281 642	43,80
32 .....	0,00113245	0,99886755	97 650	111	97 594	4 183 938	42,85
33 .....	0,00123325	0,99876675	97 539	120	97 479	4 086 344	41,89
34 .....	0,00151612	0,99848388	97 419	148	97 345	3 988 865	40,95
35 .....	0,00150991	0,99849009	97 271	147	97 198	3 891 520	40,01
36 .....	0,00187745	0,99812255	97 124	182	97 033	3 794 323	39,07
37 .....	0,00203609	0,99796391	96 942	197	96 843	3 697 290	38,14
38 .....	0,00212830	0,99787170	96 744	206	96 641	3 600 446	37,22
39 .....	0,00254013	0,99745987	96 539	245	96 416	3 503 805	36,29
40 .....	0,00270814	0,99729186	96 293	261	96 163	3 407 389	35,39
41 .....	0,00302024	0,99697976	96 033	290	95 888	3 311 226	34,48
42 .....	0,00349281	0,99650719	95 743	334	95 575	3 215 338	33,58
43 .....	0,00371771	0,99628229	95 408	355	95 231	3 119 763	32,70
44 .....	0,00387583	0,99612417	95 053	368	94 869	3 024 532	31,82
45 .....	0,00419028	0,99580972	94 685	397	94 487	2 929 663	30,94
46 .....	0,00462661	0,99537339	94 288	436	94 070	2 835 177	30,07
47 .....	0,00493295	0,99506705	93 852	463	93 621	2 741 107	29,21
48 .....	0,00550491	0,99449509	93 389	514	93 132	2 647 486	28,35
49 .....	0,00549332	0,99450668	92 875	510	92 620	2 554 354	27,50

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00601148	0,99398852	92 365	555	92 087	2 461 734	26,65
51 .....	0,00653910	0,99346090	91 809	600	91 509	2 369 647	25,81
52 .....	0,00709425	0,99290575	91 209	647	90 886	2 278 138	24,98
53 .....	0,00726840	0,99273160	90 562	658	90 233	2 187 252	24,15
54 .....	0,00809803	0,99190197	89 904	728	89 540	2 097 019	23,33
55 .....	0,00887863	0,99112137	89 176	792	88 780	2 007 479	22,51
56 .....	0,00936963	0,99063037	88 384	828	87 970	1 918 699	21,71
57 .....	0,01016325	0,98983675	87 556	890	87 111	1 830 729	20,91
58 .....	0,01092335	0,98907665	86 666	947	86 193	1 743 618	20,12
59 .....	0,01224146	0,98775854	85 719	1 049	85 195	1 657 426	19,34
60 .....	0,01384147	0,98615853	84 670	1 172	84 084	1 572 231	18,57
61 .....	0,01491403	0,98508597	83 498	1 245	82 875	1 488 147	17,82
62 .....	0,01662466	0,98337534	82 253	1 367	81 569	1 405 272	17,08
63 .....	0,01873929	0,98126071	80 885	1 516	80 128	1 323 702	16,37
64 .....	0,01958608	0,98041392	79 370	1 555	78 592	1 243 575	15,67
65 .....	0,02231191	0,97768809	77 815	1 736	76 947	1 164 983	14,97
66 .....	0,02403912	0,97596088	76 079	1 829	75 164	1 088 036	14,30
67 .....	0,02742236	0,97257764	74 250	2 036	73 232	1 012 871	13,64
68 .....	0,03016926	0,96983074	72 214	2 179	71 125	939 639	13,01
69 .....	0,03313096	0,96686904	70 035	2 320	68 875	868 515	12,40
70 .....	0,03513597	0,96486403	67 715	2 379	66 525	799 639	11,81
71 .....	0,03825801	0,96174199	65 336	2 500	64 086	733 114	11,22
72 .....	0,04043285	0,95956715	62 836	2 541	61 566	669 028	10,65
73 .....	0,04369719	0,95630281	60 295	2 635	58 978	607 462	10,07
74 .....	0,04901011	0,95098989	57 661	2 826	56 248	548 484	9,51
75 .....	0,05378820	0,94621180	54 835	2 949	53 360	492 237	8,98
76 .....	0,05970257	0,94029743	51 885	3 098	50 336	438 877	8,46
77 .....	0,06570718	0,93429282	48 788	3 206	47 185	388 540	7,96
78 .....	0,07477161	0,92522839	45 582	3 408	43 878	341 355	7,49
79 .....	0,07898819	0,92101181	42 174	3 331	40 508	297 478	7,05
80 .....	0,08460702	0,91539298	38 842	3 286	37 199	256 970	6,62
81 .....	0,09128514	0,90871486	35 556	3 246	33 933	219 770	6,18
82 .....	0,10421757	0,89578243	32 310	3 367	30 627	185 837	5,75
83 .....	0,12153537	0,87846463	28 943	3 518	27 184	155 210	5,36
84 .....	0,13165612	0,86834388	25 425	3 347	23 752	128 026	5,04
85 .....	0,14382318	0,85617682	22 078	3 175	20 490	104 274	4,72
86 .....	0,15586991	0,84413009	18 903	2 946	17 430	83 784	4,43
87 .....	0,16969507	0,83030493	15 956	2 708	14 602	66 354	4,16
88 .....	0,18564520	0,81435480	13 249	2 460	12 019	51 752	3,91
89 .....	0,20432065	0,79567935	10 789	2 204	9 687	39 733	3,68
90 .....	1,00000000	0,00000000	8 585	8 585	30 046	30 046	<b>3,50</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00371956	0,99628044	100 000	372	99 691	8 034 954	80,35
1 .....	0,00039763	0,99960237	99 628	40	99 608	7 935 263	79,65
2 .....	0,00026833	0,99973167	99 588	27	99 575	7 835 655	78,68
3 .....	0,00019578	0,99980422	99 562	19	99 552	7 736 080	77,70
4 .....	0,00015119	0,99984881	99 542	15	99 535	7 636 528	76,72
5 .....	0,00009616	0,99990384	99 527	10	99 522	7 536 993	75,73
6 .....	0,00013473	0,99986527	99 518	13	99 511	7 437 471	74,74
7 .....	0,00009818	0,99990182	99 504	10	99 499	7 337 960	73,75
8 .....	0,00006714	0,99993286	99 494	7	99 491	7 238 460	72,75
9 .....	0,00008666	0,99991334	99 488	9	99 483	7 138 969	71,76
10 .....	0,00012305	0,99987695	99 479	12	99 473	7 039 486	70,76
11 .....	0,00011078	0,99988922	99 467	11	99 461	6 940 013	69,77
12 .....	0,00009188	0,99990812	99 456	9	99 451	6 840 552	68,78
13 .....	0,00012376	0,99987624	99 447	12	99 441	6 741 100	67,79
14 .....	0,00015869	0,99984131	99 434	16	99 427	6 641 660	66,79
15 .....	0,00026211	0,99973789	99 419	26	99 406	6 542 233	65,80
16 .....	0,00026280	0,99973720	99 393	26	99 380	6 442 828	64,82
17 .....	0,00034998	0,99965002	99 366	35	99 349	6 343 448	63,84
18 .....	0,00039368	0,99960632	99 332	39	99 312	6 244 099	62,86
19 .....	0,00044756	0,99955244	99 293	44	99 270	6 144 787	61,89
20 .....	0,00041273	0,99958727	99 248	41	99 228	6 045 517	60,91
21 .....	0,00038449	0,99961551	99 207	38	99 188	5 946 289	59,94
22 .....	0,00030939	0,99969061	99 169	31	99 154	5 847 101	58,96
23 .....	0,00033295	0,99966705	99 138	33	99 122	5 747 947	57,98
24 .....	0,00032403	0,99967597	99 105	32	99 089	5 648 825	57,00
25 .....	0,00033229	0,99966771	99 073	33	99 057	5 549 736	56,02
26 .....	0,00025880	0,99974120	99 040	26	99 027	5 450 679	55,03
27 .....	0,00033240	0,99966760	99 015	33	98 998	5 351 652	54,05
28 .....	0,00038442	0,99961558	98 982	38	98 963	5 252 654	53,07
29 .....	0,00035446	0,99964554	98 944	35	98 926	5 153 691	52,09
30 .....	0,00040054	0,99959946	98 909	40	98 889	5 054 765	51,11
31 .....	0,00042042	0,99957958	98 869	42	98 848	4 955 876	50,13
32 .....	0,00046474	0,99953526	98 827	46	98 804	4 857 028	49,15
33 .....	0,00049733	0,99950267	98 782	49	98 757	4 758 223	48,17
34 .....	0,00060208	0,99939792	98 732	59	98 703	4 659 466	47,19
35 .....	0,00057328	0,99942672	98 673	57	98 645	4 560 763	46,22
36 .....	0,00068069	0,99931931	98 616	67	98 583	4 462 119	45,25
37 .....	0,00080111	0,99919889	98 549	79	98 510	4 363 536	44,28
38 .....	0,00092816	0,99907184	98 470	91	98 425	4 265 026	43,31
39 .....	0,00094084	0,99905916	98 379	93	98 333	4 166 602	42,35
40 .....	0,00103371	0,99896629	98 286	102	98 236	4 068 269	41,39
41 .....	0,00123747	0,99876253	98 185	122	98 124	3 970 033	40,43
42 .....	0,00135194	0,99864806	98 063	133	97 997	3 871 909	39,48
43 .....	0,00148638	0,99851362	97 931	146	97 858	3 773 912	38,54
44 .....	0,00170348	0,99829652	97 785	167	97 702	3 676 055	37,59
45 .....	0,00170548	0,99829452	97 619	166	97 535	3 578 353	36,66
46 .....	0,00205077	0,99794923	97 452	200	97 352	3 480 817	35,72
47 .....	0,00208067	0,99791933	97 252	202	97 151	3 383 465	34,79
48 .....	0,00218534	0,99781466	97 050	212	96 944	3 286 314	33,86
49 .....	0,00230159	0,99769841	96 838	223	96 726	3 189 370	32,94

# Abgekürzte Sterbetafel 1998/2000

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00246090	0,99753910	96 615	238	96 496	3 092 644	32,01
51 .....	0,00290423	0,99709577	96 377	280	96 237	2 996 148	31,09
52 .....	0,00274594	0,99725406	96 097	264	95 965	2 899 911	30,18
53 .....	0,00325052	0,99674948	95 833	312	95 678	2 803 946	29,26
54 .....	0,00342651	0,99657349	95 522	327	95 358	2 708 268	28,35
55 .....	0,00364437	0,99635563	95 195	347	95 021	2 612 910	27,45
56 .....	0,00400857	0,99599143	94 848	380	94 658	2 517 889	26,55
57 .....	0,00448615	0,99551385	94 467	424	94 256	2 423 231	25,65
58 .....	0,00484214	0,99515786	94 044	455	93 816	2 328 976	24,76
59 .....	0,00520947	0,99479053	93 588	488	93 344	2 235 160	23,88
60 .....	0,00592996	0,99407004	93 101	552	92 825	2 141 815	23,01
61 .....	0,00658199	0,99341801	92 549	609	92 244	2 048 991	22,14
62 .....	0,00710352	0,99289648	91 939	653	91 613	1 956 747	21,28
63 .....	0,00795104	0,99204896	91 286	726	90 923	1 865 134	20,43
64 .....	0,00888381	0,99111619	90 561	805	90 158	1 774 210	19,59
65 .....	0,01039513	0,98960487	89 756	933	89 290	1 684 052	18,76
66 .....	0,01130335	0,98869665	88 823	1 004	88 321	1 594 763	17,95
67 .....	0,01244490	0,98755510	87 819	1 093	87 273	1 506 442	17,15
68 .....	0,01431144	0,98568856	86 726	1 241	86 106	1 419 169	16,36
69 .....	0,01535688	0,98464312	85 485	1 313	84 829	1 333 064	15,59
70 .....	0,01782012	0,98217988	84 172	1 500	83 422	1 248 235	14,83
71 .....	0,01958405	0,98041595	82 672	1 619	81 863	1 164 813	14,09
72 .....	0,02175533	0,97824467	81 053	1 763	80 171	1 082 950	13,36
73 .....	0,02426294	0,97573706	79 290	1 924	78 328	1 002 779	12,65
74 .....	0,02703835	0,97296165	77 366	2 092	76 320	924 451	11,95
75 .....	0,03054567	0,96945433	75 274	2 299	74 124	848 131	11,27
76 .....	0,03527724	0,96472276	72 975	2 574	71 688	774 006	10,61
77 .....	0,03951788	0,96048212	70 400	2 782	69 009	702 319	9,98
78 .....	0,04680220	0,95319780	67 618	3 165	66 036	633 309	9,37
79 .....	0,05044214	0,94955786	64 454	3 251	62 828	567 273	8,80
80 .....	0,05746699	0,94253301	61 203	3 517	59 444	504 445	8,24
81 .....	0,06152123	0,93847877	57 685	3 549	55 911	445 001	7,71
82 .....	0,07195546	0,92804454	54 137	3 895	52 189	389 090	7,19
83 .....	0,08360012	0,91639988	50 241	4 200	48 141	336 901	6,71
84 .....	0,09125556	0,90874444	46 041	4 201	43 940	288 760	6,27
85 .....	0,10446694	0,89553306	41 839	4 371	39 654	244 820	5,85
86 .....	0,11370881	0,88629119	37 469	4 261	35 338	205 166	5,48
87 .....	0,12707033	0,87292967	33 208	4 220	31 098	169 828	5,11
88 .....	0,14274537	0,85725463	28 988	4 138	26 919	138 730	4,79
89 .....	0,15803535	0,84196465	24 850	3 927	22 887	111 810	4,50
90 .....	1,00000000	0,00000000	20 923	20 923	88 923	88 923	4,25

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00517917	0,99482083	100 000	518	99 572	7 444 016	74,44
1 .....	0,00046287	0,99953713	99 482	46	99 459	7 344 444	73,83
2 .....	0,00030871	0,99969129	99 436	31	99 421	7 244 985	72,86
3 .....	0,00021732	0,99978268	99 405	22	99 395	7 145 564	71,88
4 .....	0,00019191	0,99980809	99 384	19	99 374	7 046 170	70,90
5 .....	0,00013970	0,99986030	99 365	14	99 358	6 946 796	69,91
6 .....	0,00015797	0,99984203	99 351	16	99 343	6 847 438	68,92
7 .....	0,00013858	0,99986142	99 335	14	99 328	6 748 095	67,93
8 .....	0,00015414	0,99984586	99 321	15	99 314	6 648 767	66,94
9 .....	0,00012618	0,99987382	99 306	13	99 300	6 549 453	65,95
10 .....	0,00013333	0,99986667	99 293	13	99 287	6 450 153	64,96
11 .....	0,00013038	0,99986962	99 280	13	99 274	6 350 867	63,97
12 .....	0,00015388	0,99984612	99 267	15	99 260	6 251 593	62,98
13 .....	0,00018633	0,99981367	99 252	18	99 243	6 152 333	61,99
14 .....	0,00023069	0,99976931	99 234	23	99 222	6 053 090	61,00
15 .....	0,00028185	0,99971815	99 211	28	99 197	5 953 868	60,01
16 .....	0,00045774	0,99954226	99 183	45	99 160	5 854 672	59,03
17 .....	0,00061704	0,99938296	99 137	61	99 107	5 755 512	58,06
18 .....	0,00106066	0,99893934	99 076	105	99 024	5 656 405	57,09
19 .....	0,00101938	0,99898062	98 971	101	98 921	5 557 381	56,15
20 .....	0,00098009	0,99901991	98 870	97	98 822	5 458 461	55,21
21 .....	0,00096056	0,99903944	98 773	95	98 726	5 359 639	54,26
22 .....	0,00090638	0,99909362	98 678	89	98 634	5 260 913	53,31
23 .....	0,00091597	0,99908403	98 589	90	98 544	5 162 280	52,36
24 .....	0,00087439	0,99912561	98 499	86	98 456	5 063 736	51,41
25 .....	0,00084103	0,99915897	98 412	83	98 371	4 965 280	50,45
26 .....	0,00084760	0,99915240	98 330	83	98 288	4 866 909	49,50
27 .....	0,00084550	0,99915450	98 246	83	98 205	4 768 621	48,54
28 .....	0,00088786	0,99911214	98 163	87	98 120	4 670 417	47,58
29 .....	0,00088835	0,99911165	98 076	87	98 033	4 572 297	46,62
30 .....	0,00091003	0,99908997	97 989	89	97 944	4 474 264	45,66
31 .....	0,00097117	0,99902883	97 900	95	97 852	4 376 320	44,70
32 .....	0,00100889	0,99899111	97 805	99	97 755	4 278 467	43,74
33 .....	0,00108702	0,99891298	97 706	106	97 653	4 180 712	42,79
34 .....	0,00116133	0,99883867	97 600	113	97 543	4 083 059	41,83
35 .....	0,00125178	0,99874822	97 487	122	97 426	3 985 516	40,88
36 .....	0,00145428	0,99854572	97 365	142	97 294	3 888 090	39,93
37 .....	0,00156278	0,99843722	97 223	152	97 147	3 790 797	38,99
38 .....	0,00166248	0,99833752	97 071	161	96 990	3 693 650	38,05
39 .....	0,00192920	0,99807080	96 910	187	96 816	3 596 659	37,11
40 .....	0,00209648	0,99790352	96 723	203	96 621	3 499 843	36,18
41 .....	0,00231235	0,99768765	96 520	223	96 408	3 403 222	35,26
42 .....	0,00263339	0,99736661	96 297	254	96 170	3 306 814	34,34
43 .....	0,00291999	0,99708001	96 043	280	95 903	3 210 644	33,43
44 .....	0,00305614	0,99694386	95 763	293	95 616	3 114 741	32,53
45 .....	0,00349048	0,99650952	95 470	333	95 303	3 019 125	31,62
46 .....	0,00373229	0,99626771	95 137	355	94 959	2 923 821	30,73
47 .....	0,00396980	0,99603020	94 782	376	94 594	2 828 862	29,85
48 .....	0,00435043	0,99564957	94 405	411	94 200	2 734 269	28,96
49 .....	0,00465641	0,99534359	93 995	438	93 776	2 640 069	28,09

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00524835	0,99475165	93 557	491	93 312	2 546 293	27,22
51 .....	0,00559000	0,99441000	93 066	520	92 806	2 452 981	26,36
52 .....	0,00622144	0,99377856	92 546	576	92 258	2 360 175	25,50
53 .....	0,00677395	0,99322605	91 970	623	91 658	2 267 917	24,66
54 .....	0,00745952	0,99254048	91 347	681	91 006	2 176 259	23,82
55 .....	0,00813236	0,99186764	90 666	737	90 297	2 085 253	23,00
56 .....	0,00864832	0,99135168	89 928	778	89 539	1 994 956	22,18
57 .....	0,00960591	0,99039409	89 151	856	88 722	1 905 416	21,37
58 .....	0,01033540	0,98966460	88 294	913	87 838	1 816 694	20,58
59 .....	0,01155372	0,98844628	87 382	1 010	86 877	1 728 856	19,79
60 .....	0,01262531	0,98737469	86 372	1 090	85 827	1 641 979	19,01
61 .....	0,01402318	0,98597682	85 282	1 196	84 684	1 556 152	18,25
62 .....	0,01576847	0,98423153	84 086	1 326	83 423	1 471 469	17,50
63 .....	0,01730726	0,98269274	82 760	1 432	82 044	1 388 046	16,77
64 .....	0,01898255	0,98101745	81 327	1 544	80 555	1 306 003	16,06
65 .....	0,02095195	0,97904805	79 784	1 672	78 948	1 225 447	15,36
66 .....	0,02292736	0,97707264	78 112	1 791	77 217	1 146 499	14,68
67 .....	0,02576294	0,97423706	76 321	1 966	75 338	1 069 283	14,01
68 .....	0,02853933	0,97146067	74 355	2 122	73 294	993 945	13,37
69 .....	0,03091012	0,96908988	72 233	2 233	71 116	920 651	12,75
70 .....	0,03315633	0,96684367	70 000	2 321	68 840	849 535	12,14
71 .....	0,03601928	0,96398072	67 679	2 438	66 460	780 695	11,54
72 .....	0,03913960	0,96086040	65 241	2 554	63 965	714 235	10,95
73 .....	0,04261574	0,95738426	62 688	2 671	61 352	650 270	10,37
74 .....	0,04718178	0,95281822	60 016	2 832	58 601	588 918	9,81
75 .....	0,05239867	0,94760133	57 185	2 996	55 686	530 318	9,27
76 .....	0,05690555	0,94309445	54 188	3 084	52 646	474 631	8,76
77 .....	0,06528684	0,93471316	51 105	3 336	49 436	421 985	8,26
78 .....	0,06935975	0,93064025	47 768	3 313	46 112	372 548	7,80
79 .....	0,07675808	0,92324192	44 455	3 412	42 749	326 437	7,34
80 .....	0,08052973	0,91947027	41 043	3 305	39 390	283 688	6,91
81 .....	0,09126459	0,90873541	37 738	3 444	36 016	244 298	6,47
82 .....	0,10223157	0,89776843	34 293	3 506	32 541	208 282	6,07
83 .....	0,11272565	0,88727435	30 788	3 471	29 052	175 742	5,71
84 .....	0,12404013	0,87595987	27 317	3 388	25 623	146 690	5,37
85 .....	0,13501354	0,86498646	23 929	3 231	22 313	121 067	5,06
86 .....	0,14694450	0,85305550	20 698	3 041	19 177	98 753	4,77
87 .....	0,16022463	0,83977537	17 656	2 829	16 242	79 576	4,51
88 .....	0,17384598	0,82615402	14 827	2 578	13 539	63 334	4,27
89 .....	0,19160609	0,80839391	12 250	2 347	11 076	49 796	4,07
90 .....	1,00000000	0,00000000	9 903	9 903	38 719	38 719	<b>3,91</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00413827	0,99586173	100 000	414	99 658	8 057 308	80,57
1 .....	0,00039731	0,99960269	99 586	40	99 566	7 957 650	79,91
2 .....	0,00024240	0,99975760	99 547	24	99 535	7 858 083	78,94
3 .....	0,00017009	0,99982991	99 522	17	99 514	7 758 549	77,96
4 .....	0,00015011	0,99984989	99 506	15	99 498	7 659 035	76,97
5 .....	0,00010145	0,99989855	99 491	10	99 486	7 559 537	75,98
6 .....	0,00011223	0,99988777	99 481	11	99 475	7 460 051	74,99
7 .....	0,00011634	0,99988366	99 469	12	99 464	7 360 576	74,00
8 .....	0,00009149	0,99990851	99 458	9	99 453	7 261 113	73,01
9 .....	0,00009931	0,99990069	99 449	10	99 444	7 161 659	72,01
10 .....	0,00009171	0,99990829	99 439	9	99 434	7 062 216	71,02
11 .....	0,00009595	0,99990405	99 430	10	99 425	6 962 781	70,03
12 .....	0,00011518	0,99988482	99 420	11	99 414	6 863 356	69,03
13 .....	0,00012211	0,99987789	99 409	12	99 403	6 763 942	68,04
14 .....	0,00014107	0,99985893	99 397	14	99 390	6 664 539	67,05
15 .....	0,00019950	0,99980050	99 383	20	99 373	6 565 150	66,06
16 .....	0,00024372	0,99975628	99 363	24	99 351	6 465 777	65,07
17 .....	0,00028252	0,99971748	99 338	28	99 324	6 366 427	64,09
18 .....	0,00037480	0,99962520	99 310	37	99 292	6 267 102	63,11
19 .....	0,00035881	0,99964119	99 273	36	99 255	6 167 810	62,13
20 .....	0,00033480	0,99966520	99 238	33	99 221	6 068 555	61,15
21 .....	0,00031722	0,99968278	99 204	31	99 189	5 969 334	60,17
22 .....	0,00029517	0,99970483	99 173	29	99 158	5 870 145	59,19
23 .....	0,00027011	0,99972989	99 144	27	99 130	5 770 987	58,21
24 .....	0,00030636	0,99969364	99 117	30	99 102	5 671 857	57,22
25 .....	0,00031934	0,99968066	99 086	32	99 071	5 572 755	56,24
26 .....	0,00031010	0,99968990	99 055	31	99 039	5 473 685	55,26
27 .....	0,00033772	0,99966228	99 024	33	99 007	5 374 645	54,28
28 .....	0,00036296	0,99963704	98 991	36	98 973	5 275 638	53,29
29 .....	0,00036066	0,99963934	98 955	36	98 937	5 176 665	52,31
30 .....	0,00038121	0,99961879	98 919	38	98 900	5 077 728	51,33
31 .....	0,00040983	0,99959017	98 881	41	98 861	4 978 828	50,35
32 .....	0,00045543	0,99954457	98 841	45	98 818	4 879 967	49,37
33 .....	0,00050253	0,99949747	98 796	50	98 771	4 781 149	48,39
34 .....	0,00055901	0,99944099	98 746	55	98 719	4 682 378	47,42
35 .....	0,00063005	0,99936995	98 691	62	98 660	4 583 659	46,44
36 .....	0,00070331	0,99929669	98 629	69	98 594	4 484 999	45,47
37 .....	0,00079585	0,99920415	98 559	78	98 520	4 386 405	44,51
38 .....	0,00086401	0,99913599	98 481	85	98 438	4 287 885	43,54
39 .....	0,00096102	0,99903898	98 396	95	98 349	4 189 447	42,58
40 .....	0,00106855	0,99893145	98 301	105	98 249	4 091 098	41,62
41 .....	0,00121645	0,99878355	98 196	119	98 137	3 992 849	40,66
42 .....	0,00131007	0,99868993	98 077	128	98 013	3 894 713	39,71
43 .....	0,00153206	0,99846794	97 948	150	97 873	3 796 700	38,76
44 .....	0,00160564	0,99839436	97 798	157	97 720	3 698 827	37,82
45 .....	0,00178265	0,99821735	97 641	174	97 554	3 601 107	36,88
46 .....	0,00194072	0,99805928	97 467	189	97 373	3 503 553	35,95
47 .....	0,00211004	0,99788996	97 278	205	97 175	3 406 180	35,01
48 .....	0,00230972	0,99769028	97 073	224	96 961	3 309 005	34,09
49 .....	0,00247321	0,99752679	96 849	240	96 729	3 212 044	33,17

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00273490	0,99726510	96 609	264	96 477	3 115 315	32,25
51 .....	0,00292145	0,99707855	96 345	281	96 204	3 018 838	31,33
52 .....	0,00316299	0,99683701	96 063	304	95 911	2 922 634	30,42
53 .....	0,00346129	0,99653871	95 760	331	95 594	2 826 723	29,52
54 .....	0,00366186	0,99633814	95 428	349	95 253	2 731 129	28,62
55 .....	0,00397076	0,99602924	95 079	378	94 890	2 635 876	27,72
56 .....	0,00417643	0,99582357	94 701	396	94 503	2 540 986	26,83
57 .....	0,00458610	0,99541390	94 306	432	94 089	2 446 482	25,94
58 .....	0,00480362	0,99519638	93 873	451	93 648	2 352 393	25,06
59 .....	0,00530282	0,99469718	93 422	495	93 174	2 258 746	24,18
60 .....	0,00592416	0,99407584	92 927	551	92 651	2 165 571	23,30
61 .....	0,00636553	0,99363447	92 376	588	92 082	2 072 920	22,44
62 .....	0,00711895	0,99288105	91 788	653	91 461	1 980 837	21,58
63 .....	0,00790929	0,99209071	91 135	721	90 774	1 889 376	20,73
64 .....	0,00878429	0,99121571	90 414	794	90 017	1 798 602	19,89
65 .....	0,00970144	0,99029856	89 620	869	89 185	1 708 585	19,06
66 .....	0,01071848	0,98928152	88 750	951	88 275	1 619 400	18,25
67 .....	0,01195031	0,98804969	87 799	1 049	87 274	1 531 125	17,44
68 .....	0,01340966	0,98659034	86 750	1 163	86 168	1 443 851	16,64
69 .....	0,01477352	0,98522648	85 587	1 264	84 954	1 357 683	15,86
70 .....	0,01646286	0,98353714	84 322	1 388	83 628	1 272 728	15,09
71 .....	0,01846053	0,98153947	82 934	1 531	82 168	1 189 100	14,34
72 .....	0,02086194	0,97913806	81 403	1 698	80 554	1 106 932	13,60
73 .....	0,02290472	0,97709528	79 705	1 826	78 792	1 026 378	12,88
74 .....	0,02586447	0,97413553	77 879	2 014	76 872	947 586	12,17
75 .....	0,02928919	0,97071081	75 865	2 222	74 754	870 714	11,48
76 .....	0,03321478	0,96678522	73 643	2 446	72 420	795 960	10,81
77 .....	0,03841797	0,96158203	71 197	2 735	69 829	723 541	10,16
78 .....	0,04253967	0,95746033	68 461	2 912	67 005	653 712	9,55
79 .....	0,04742524	0,95257476	65 549	3 109	63 995	586 706	8,95
80 .....	0,05137183	0,94862817	62 440	3 208	60 837	522 711	8,37
81 .....	0,06021474	0,93978526	59 233	3 567	57 449	461 875	7,80
82 .....	0,06982700	0,93017300	55 666	3 887	53 723	404 425	7,27
83 .....	0,07813033	0,92186967	51 779	4 046	49 756	350 703	6,77
84 .....	0,08803854	0,91196146	47 734	4 202	45 632	300 946	6,30
85 .....	0,09780304	0,90219696	43 531	4 257	41 402	255 314	5,87
86 .....	0,10903466	0,89096534	39 274	4 282	37 133	213 912	5,45
87 .....	0,12342893	0,87657107	34 992	4 319	32 832	176 779	5,05
88 .....	0,13831068	0,86168932	30 673	4 242	28 551	143 947	4,69
89 .....	0,15403809	0,84596191	26 430	4 071	24 395	115 396	4,37
90 .....	1,00000000	0,00000000	22 359	22 359	91 001	91 001	<b>4,07</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,00517097</b>	0,99482903	100 000	517	<b>99 572</b>	7 477 899	74,78
1 .....	0,00044315	0,99955685	99 483	44	99 461	7 378 327	74,17
2 .....	0,00029768	0,99970232	99 439	30	99 424	7 278 866	73,20
3 .....	0,00021618	0,99978382	99 409	21	99 398	7 179 442	72,22
4 .....	0,00017759	0,99982241	99 388	18	99 379	7 080 044	71,24
5 .....	0,00013409	0,99986591	99 370	13	99 363	6 980 665	70,25
6 .....	0,00015112	0,99984888	99 357	15	99 349	6 881 302	69,26
7 .....	0,00012951	0,99987049	99 342	13	99 335	6 781 952	68,27
8 .....	0,00015698	0,99984302	99 329	16	99 321	6 682 617	67,28
9 .....	0,00011072	0,99988928	99 313	11	99 308	6 583 296	66,29
10 .....	0,00013158	0,99986842	99 302	13	99 296	6 483 988	65,30
11 .....	0,00012232	0,99987768	99 289	12	99 283	6 384 692	64,30
12 .....	0,00014821	0,99985179	99 277	15	99 270	6 285 409	63,31
13 .....	0,00018696	0,99981304	99 262	19	99 253	6 186 140	62,32
14 .....	0,00021662	0,99978338	99 244	21	99 233	6 086 886	61,33
15 .....	0,00027445	0,99972555	99 222	27	99 209	5 987 653	60,35
16 .....	0,00041144	0,99958856	99 195	41	99 175	5 888 445	59,36
17 .....	0,00057293	0,99942707	99 154	57	99 126	5 789 270	58,39
18 .....	0,00094678	0,99905322	99 097	94	99 051	5 690 144	57,42
19 .....	0,00092468	0,99907532	99 004	92	98 958	5 591 094	56,47
20 .....	0,00094040	0,99905960	98 912	93	98 866	5 492 136	55,53
21 .....	0,00093162	0,99906838	98 819	92	98 773	5 393 270	54,58
22 .....	0,00087240	0,99912760	98 727	86	98 684	5 294 497	53,63
23 .....	0,00088389	0,99911611	98 641	87	98 597	5 195 813	52,67
24 .....	0,00086345	0,99913655	98 554	85	98 511	5 097 216	51,72
25 .....	0,00082154	0,99917846	98 469	81	98 428	4 998 705	50,76
26 .....	0,00080517	0,99919483	98 388	79	98 348	4 900 277	49,81
27 .....	0,00081769	0,99918231	98 308	80	98 268	4 801 929	48,85
28 .....	0,00087045	0,99912955	98 228	86	98 185	4 703 660	47,89
29 .....	0,00086474	0,99913526	98 143	85	98 100	4 605 475	46,93
30 .....	0,00087062	0,99912938	98 058	85	98 015	4 507 375	45,97
31 .....	0,00092458	0,99907542	97 972	91	97 927	4 409 360	45,01
32 .....	0,00095817	0,99904183	97 882	94	97 835	4 311 433	44,05
33 .....	0,00100773	0,99899227	97 788	99	97 739	4 213 598	43,09
34 .....	0,00105539	0,99894461	97 689	103	97 638	4 115 859	42,13
35 .....	0,00115348	0,99884652	97 586	113	97 530	4 018 221	41,18
36 .....	0,00133926	0,99866074	97 474	131	97 408	3 920 691	40,22
37 .....	0,00140664	0,99859336	97 343	137	97 275	3 823 283	39,28
38 .....	0,00148655	0,99851345	97 206	145	97 134	3 726 008	38,33
39 .....	0,00175997	0,99824003	97 062	171	96 976	3 628 874	37,39
40 .....	0,00194220	0,99805780	96 891	188	96 797	3 531 898	36,45
41 .....	0,00210162	0,99789838	96 703	203	96 601	3 435 101	35,52
42 .....	0,00238778	0,99761222	96 500	230	96 384	3 338 500	34,60
43 .....	0,00265216	0,99734784	96 269	255	96 141	3 242 115	33,68
44 .....	0,00280322	0,99719678	96 014	269	95 879	3 145 974	32,77
45 .....	0,00323400	0,99676600	95 745	310	95 590	3 050 095	31,86
46 .....	0,00345076	0,99654924	95 435	329	95 270	2 954 505	30,96
47 .....	0,00372371	0,99627629	95 106	354	94 929	2 859 234	30,06
48 .....	0,00405034	0,99594966	94 752	384	94 560	2 764 306	29,17
49 .....	0,00452854	0,99547146	94 368	427	94 154	2 669 746	28,29

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00504843	0,99495157	93 940	474	93 703	2 575 592	27,42
51 .....	0,00539173	0,99460827	93 466	504	93 214	2 481 889	26,55
52 .....	0,00597008	0,99402992	92 962	555	92 685	2 388 674	25,70
53 .....	0,00658978	0,99341022	92 407	609	92 103	2 295 990	24,85
54 .....	0,00727901	0,99272099	91 798	668	91 464	2 203 887	24,01
55 .....	0,00786503	0,99213497	91 130	717	90 772	2 112 423	23,18
56 .....	0,00841129	0,99158871	90 413	760	90 033	2 021 651	22,36
57 .....	0,00934743	0,99065257	89 653	838	89 234	1 931 618	21,55
58 .....	0,01009916	0,98990084	88 815	897	88 366	1 842 384	20,74
59 .....	0,01126512	0,98873488	87 918	990	87 423	1 754 018	19,95
60 .....	0,01224321	0,98775679	86 927	1 064	86 395	1 666 595	19,17
61 .....	0,01360083	0,98639917	85 863	1 168	85 279	1 580 200	18,40
62 .....	0,01528912	0,98471088	84 695	1 295	84 048	1 494 920	17,65
63 .....	0,01675855	0,98324145	83 400	1 398	82 702	1 410 872	16,92
64 .....	0,01846963	0,98153037	82 003	1 515	81 246	1 328 171	16,20
65 .....	0,02039697	0,97960303	80 488	1 642	79 667	1 246 925	15,49
66 .....	0,02236984	0,97763016	78 847	1 764	77 965	1 167 258	14,80
67 .....	0,02506887	0,97493113	77 083	1 932	76 117	1 089 293	14,13
68 .....	0,02783830	0,97216170	75 150	2 092	74 104	1 013 177	13,48
69 .....	0,03019459	0,96980541	73 058	2 206	71 955	939 072	12,85
70 .....	0,03261689	0,96738311	70 852	2 311	69 697	867 117	12,24
71 .....	0,03537029	0,96462971	68 541	2 424	67 329	797 420	11,63
72 .....	0,03863651	0,96136349	66 117	2 555	64 840	730 091	11,04
73 .....	0,04204074	0,95795926	63 563	2 672	62 226	665 251	10,47
74 .....	0,04653974	0,95346026	60 890	2 834	59 473	603 025	9,90
75 .....	0,05170160	0,94829840	58 056	3 002	56 556	543 551	9,36
76 .....	0,05575122	0,94424878	55 055	3 069	53 520	486 996	8,85
77 .....	0,06437789	0,93562211	51 985	3 347	50 312	433 475	8,34
78 .....	0,06812949	0,93187051	48 639	3 314	46 982	383 163	7,88
79 .....	0,07595216	0,92404784	45 325	3 443	43 604	336 181	7,42
80 .....	0,07989681	0,92010319	41 882	3 346	40 209	292 578	6,99
81 .....	0,09000361	0,90999639	38 536	3 468	36 802	252 368	6,55
82 .....	0,10085425	0,89914575	35 068	3 537	33 299	215 566	6,15
83 .....	0,11126035	0,88873965	31 531	3 508	29 777	182 267	5,78
84 .....	0,12244356	0,87755644	28 023	3 431	26 307	152 490	5,44
85 .....	0,13336628	0,86663372	24 592	3 280	22 952	126 183	5,13
86 .....	0,14485370	0,85514630	21 312	3 087	19 768	103 231	4,84
87 .....	0,15761283	0,84238717	18 225	2 872	16 789	83 462	4,58
88 .....	0,17122571	0,82877429	15 352	2 629	14 038	66 674	4,34
89 .....	0,18820865	0,81179135	12 724	2 395	11 526	52 636	4,14
90 .....	1,00000000	0,00000000	10 329	10 329	41 109	41 109	<b>3,98</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00415869	0,99584131	100 000	416	99 657	8 071 830	80,72
1 .....	0,00039533	0,99960467	99 584	39	99 564	7 972 174	80,05
2 .....	0,00023464	0,99976536	99 545	23	99 533	7 872 609	79,09
3 .....	0,00016646	0,99983354	99 521	17	99 513	7 773 076	78,10
4 .....	0,00014692	0,99985308	99 505	15	99 498	7 673 563	77,12
5 .....	0,00010007	0,99989993	99 490	10	99 485	7 574 066	76,13
6 .....	0,00011159	0,99988841	99 480	11	99 475	7 474 580	75,14
7 .....	0,00012201	0,99987799	99 469	12	99 463	7 375 106	74,14
8 .....	0,00009351	0,99990649	99 457	9	99 452	7 275 642	73,15
9 .....	0,00010502	0,99989498	99 448	10	99 443	7 176 190	72,16
10 .....	0,00007824	0,99992176	99 437	8	99 433	7 076 748	71,17
11 .....	0,00009528	0,99990472	99 430	9	99 425	6 977 314	70,17
12 .....	0,00011558	0,99988442	99 420	11	99 414	6 877 889	69,18
13 .....	0,00011493	0,99988507	99 409	11	99 403	6 778 475	68,19
14 .....	0,00013626	0,99986374	99 397	14	99 390	6 679 072	67,20
15 .....	0,00018894	0,99981106	99 384	19	99 374	6 579 682	66,20
16 .....	0,00023015	0,99976985	99 365	23	99 353	6 480 308	65,22
17 .....	0,00027751	0,99972249	99 342	28	99 328	6 380 954	64,23
18 .....	0,00035515	0,99964485	99 314	35	99 297	6 281 626	63,25
19 .....	0,00032742	0,99967258	99 279	33	99 263	6 182 330	62,27
20 .....	0,00031395	0,99968605	99 247	31	99 231	6 083 067	61,29
21 .....	0,00029578	0,99970422	99 215	29	99 201	5 983 836	60,31
22 .....	0,00029443	0,99970557	99 186	29	99 171	5 884 635	59,33
23 .....	0,00026807	0,99973193	99 157	27	99 144	5 785 464	58,35
24 .....	0,00030960	0,99969040	99 130	31	99 115	5 686 320	57,36
25 .....	0,00030723	0,99969277	99 100	30	99 084	5 587 205	56,38
26 .....	0,00031424	0,99968576	99 069	31	99 054	5 488 121	55,40
27 .....	0,00034130	0,99965870	99 038	34	99 021	5 389 067	54,41
28 .....	0,00034887	0,99965113	99 004	35	98 987	5 290 046	53,43
29 .....	0,00036301	0,99963699	98 970	36	98 952	5 191 059	52,45
30 .....	0,00037793	0,99962207	98 934	37	98 915	5 092 107	51,47
31 .....	0,00040204	0,99959796	98 896	40	98 876	4 993 192	50,49
32 .....	0,00044748	0,99955252	98 857	44	98 834	4 894 316	49,51
33 .....	0,00049294	0,99950706	98 812	49	98 788	4 795 481	48,53
34 .....	0,00053404	0,99946596	98 764	53	98 737	4 696 693	47,55
35 .....	0,00062807	0,99937193	98 711	62	98 680	4 597 956	46,58
36 .....	0,00068211	0,99931789	98 649	67	98 615	4 499 276	45,61
37 .....	0,00078371	0,99921629	98 582	77	98 543	4 400 661	44,64
38 .....	0,00084401	0,99915599	98 504	83	98 463	4 302 118	43,67
39 .....	0,00094586	0,99905414	98 421	93	98 375	4 203 655	42,71
40 .....	0,00106254	0,99893746	98 328	104	98 276	4 105 280	41,75
41 .....	0,00119796	0,99880204	98 224	118	98 165	4 007 004	40,79
42 .....	0,00129313	0,99870687	98 106	127	98 043	3 908 840	39,84
43 .....	0,00151505	0,99848495	97 979	148	97 905	3 810 797	38,89
44 .....	0,00156879	0,99843121	97 831	153	97 754	3 712 892	37,95
45 .....	0,00176346	0,99823654	97 677	172	97 591	3 615 138	37,01
46 .....	0,00190788	0,99809212	97 505	186	97 412	3 517 547	36,08
47 .....	0,00208178	0,99791822	97 319	203	97 218	3 420 135	35,14
48 .....	0,00232522	0,99767478	97 116	226	97 003	3 322 917	34,22
49 .....	0,00248969	0,99751031	96 891	241	96 770	3 225 914	33,29

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00278332	0,99721668	96 649	269	96 515	3 129 144	32,38
51 .....	0,00291919	0,99708081	96 380	281	96 240	3 032 629	31,47
52 .....	0,00321974	0,99678026	96 099	309	95 944	2 936 390	30,56
53 .....	0,00349360	0,99650640	95 790	335	95 622	2 840 446	29,65
54 .....	0,00370228	0,99629772	95 455	353	95 278	2 744 823	28,76
55 .....	0,00401023	0,99598977	95 101	381	94 911	2 649 545	27,86
56 .....	0,00419041	0,99580959	94 720	397	94 522	2 554 634	26,97
57 .....	0,00455532	0,99544468	94 323	430	94 108	2 460 113	26,08
58 .....	0,00477800	0,99522200	93 893	449	93 669	2 366 004	25,20
59 .....	0,00529933	0,99470067	93 445	495	93 197	2 272 335	24,32
60 .....	0,00584303	0,99415697	92 950	543	92 678	2 179 138	23,44
61 .....	0,00624972	0,99375028	92 407	578	92 118	2 086 460	22,58
62 .....	0,00698858	0,99301142	91 829	642	91 508	1 994 342	21,72
63 .....	0,00776503	0,99223497	91 187	708	90 833	1 902 834	20,87
64 .....	0,00861207	0,99138793	90 479	779	90 090	1 812 001	20,03
65 .....	0,00937422	0,99062578	89 700	841	89 280	1 721 911	19,20
66 .....	0,01039295	0,98960705	88 859	924	88 397	1 632 631	18,37
67 .....	0,01167516	0,98832484	87 936	1 027	87 422	1 544 234	17,56
68 .....	0,01309118	0,98690882	86 909	1 138	86 340	1 456 812	16,76
69 .....	0,01438186	0,98561814	85 771	1 234	85 154	1 370 472	15,98
70 .....	0,01599138	0,98400862	84 538	1 352	83 862	1 285 317	15,20
71 .....	0,01787343	0,98212657	83 186	1 487	82 442	1 201 455	14,44
72 .....	0,02039453	0,97960547	81 699	1 666	80 866	1 119 013	13,70
73 .....	0,02240469	0,97759531	80 033	1 793	79 136	1 038 147	12,97
74 .....	0,02521832	0,97478168	78 240	1 973	77 253	959 011	12,26
75 .....	0,02859852	0,97140148	76 267	2 181	75 176	881 758	11,56
76 .....	0,03244115	0,96755885	74 085	2 403	72 884	806 582	10,89
77 .....	0,03742717	0,96257283	71 682	2 683	70 341	733 698	10,24
78 .....	0,04147734	0,95852266	68 999	2 862	67 568	663 357	9,61
79 .....	0,04637494	0,95362506	66 137	3 067	64 604	595 789	9,01
80 .....	0,05060872	0,94939128	63 070	3 192	61 474	531 185	8,42
81 .....	0,05902455	0,94097545	59 878	3 534	58 111	469 711	7,84
82 .....	0,06841039	0,93158961	56 344	3 855	54 417	411 600	7,31
83 .....	0,07657617	0,92342383	52 489	4 019	50 480	357 183	6,80
84 .....	0,08670100	0,91329900	48 470	4 202	46 369	306 703	6,33
85 .....	0,09619861	0,90380139	44 268	4 258	42 138	260 334	5,88
86 .....	0,10772155	0,89227845	40 009	4 310	37 854	218 196	5,45
87 .....	0,12214009	0,87785991	35 699	4 360	33 519	180 342	5,05
88 .....	0,13676377	0,86323623	31 339	4 286	29 196	146 823	4,68
89 .....	0,15241896	0,84758104	27 053	4 123	24 991	117 627	4,35
90 .....	1,00000000	0,00000000	22 930	22 930	92 635	92 635	<b>4,04</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00524408	0,99475592	100 000	524	99 569	7 300 693	73,01
1 .....	0,00060616	0,99939384	99 476	60	99 445	7 201 124	72,39
2 .....	0,00039355	0,99960645	99 415	39	99 396	7 101 678	71,43
3 .....	0,00022658	0,99977342	99 376	23	99 365	7 002 282	70,46
4 .....	0,00031127	0,99968873	99 354	31	99 338	6 902 917	69,48
5 .....	0,00018458	0,99981542	99 323	18	99 314	6 803 579	68,50
6 .....	0,00020399	0,99979601	99 304	20	99 294	6 704 266	67,51
7 .....	0,00018668	0,99981332	99 284	19	99 275	6 604 971	66,53
8 .....	0,00014171	0,99985829	99 266	14	99 259	6 505 697	65,54
9 .....	0,00018602	0,99981398	99 252	18	99 242	6 406 438	64,55
10 .....	0,00013971	0,99986029	99 233	14	99 226	6 307 196	63,56
11 .....	0,00015843	0,99984157	99 219	16	99 211	6 207 970	62,57
12 .....	0,00017290	0,99982710	99 203	17	99 195	6 108 758	61,58
13 .....	0,00018429	0,99981571	99 186	18	99 177	6 009 563	60,59
14 .....	0,00027598	0,99972402	99 168	27	99 154	5 910 386	59,60
15 .....	0,00030567	0,99969433	99 141	30	99 126	5 811 232	58,62
16 .....	0,00060702	0,99939298	99 110	60	99 080	5 712 106	57,63
17 .....	0,00075859	0,99924141	99 050	75	99 013	5 613 026	56,67
18 .....	0,00142355	0,99857645	98 975	141	98 905	5 514 013	55,71
19 .....	0,00132310	0,99867690	98 834	131	98 769	5 415 109	54,79
20 .....	0,00111400	0,99888600	98 703	110	98 648	5 316 340	53,86
21 .....	0,00106705	0,99893295	98 593	105	98 541	5 217 691	52,92
22 .....	0,00104379	0,99895621	98 488	103	98 437	5 119 151	51,98
23 .....	0,00105487	0,99894513	98 385	104	98 334	5 020 714	51,03
24 .....	0,00092333	0,99907667	98 282	91	98 236	4 922 380	50,08
25 .....	0,00092893	0,99907107	98 191	91	98 145	4 824 144	49,13
26 .....	0,00103916	0,99896084	98 100	102	98 049	4 725 998	48,18
27 .....	0,00097353	0,99902647	97 998	95	97 950	4 627 950	47,23
28 .....	0,00097131	0,99902869	97 902	95	97 855	4 530 000	46,27
29 .....	0,00100622	0,99899378	97 807	98	97 758	4 432 145	45,32
30 .....	0,00110908	0,99889092	97 709	108	97 655	4 334 387	44,36
31 .....	0,00120231	0,99879769	97 600	117	97 542	4 236 732	43,41
32 .....	0,00125262	0,99874738	97 483	122	97 422	4 139 190	42,46
33 .....	0,00145419	0,99854581	97 361	142	97 290	4 041 768	41,51
34 .....	0,00163481	0,99836519	97 219	159	97 140	3 944 478	40,57
35 .....	0,00167764	0,99832236	97 061	163	96 979	3 847 338	39,64
36 .....	0,00194193	0,99805807	96 898	188	96 804	3 750 359	38,70
37 .....	0,00221736	0,99778264	96 710	214	96 602	3 653 555	37,78
38 .....	0,00239906	0,99760094	96 495	231	96 379	3 556 953	36,86
39 .....	0,00264012	0,99735988	96 264	254	96 137	3 460 574	35,95
40 .....	0,00274349	0,99725651	96 009	263	95 878	3 364 437	35,04
41 .....	0,00317826	0,99682174	95 746	304	95 594	3 268 559	34,14
42 .....	0,00360517	0,99639483	95 442	344	95 270	3 172 965	33,25
43 .....	0,00394006	0,99605994	95 098	375	94 910	3 077 696	32,36
44 .....	0,00399855	0,99600145	94 723	379	94 534	2 982 785	31,49
45 .....	0,00443911	0,99556089	94 344	419	94 135	2 888 252	30,61
46 .....	0,00478342	0,99521658	93 925	449	93 701	2 794 117	29,75
47 .....	0,00493010	0,99506990	93 476	461	93 246	2 700 416	28,89
48 .....	0,00561947	0,99438053	93 015	523	92 754	2 607 171	28,03
49 .....	0,00524679	0,99475321	92 493	485	92 250	2 514 417	27,19

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00624718	0,99375282	92 007	575	91 720	2 422 167	26,33
51 .....	0,00661469	0,99338531	91 432	605	91 130	2 330 447	25,49
52 .....	0,00746241	0,99253759	90 828	678	90 489	2 239 317	24,65
53 .....	0,00760113	0,99239887	90 150	685	89 807	2 148 828	23,84
54 .....	0,00821733	0,99178267	89 465	735	89 097	2 059 021	23,01
55 .....	0,00923281	0,99076719	88 730	819	88 320	1 969 924	22,20
56 .....	0,00961826	0,99038174	87 910	846	87 488	1 881 604	21,40
57 .....	0,01066054	0,98933946	87 065	928	86 601	1 794 116	20,61
58 .....	0,01130343	0,98869657	86 137	974	85 650	1 707 515	19,82
59 .....	0,01275135	0,98724865	85 163	1 086	84 620	1 621 866	19,04
60 .....	0,01422153	0,98577847	84 077	1 196	83 479	1 537 246	18,28
61 .....	0,01578327	0,98421673	82 881	1 308	82 227	1 453 767	17,54
62 .....	0,01774139	0,98225861	81 573	1 447	80 850	1 371 539	16,81
63 .....	0,01953937	0,98046063	80 126	1 566	79 343	1 290 690	16,11
64 .....	0,02106419	0,97893581	78 560	1 655	77 733	1 211 347	15,42
65 .....	0,02322611	0,97677389	76 906	1 786	76 012	1 133 614	14,74
66 .....	0,02523267	0,97476733	75 119	1 895	74 172	1 057 601	14,08
67 .....	0,02867009	0,97132991	73 224	2 099	72 174	983 430	13,43
68 .....	0,03155391	0,96844609	71 125	2 244	70 002	911 256	12,81
69 .....	0,03412311	0,96587689	68 880	2 350	67 705	841 253	12,21
70 .....	0,03570470	0,96429530	66 530	2 375	65 342	773 548	11,63
71 .....	0,03922846	0,96077154	64 154	2 517	62 896	708 206	11,04
72 .....	0,04171704	0,95828296	61 638	2 571	60 352	645 310	10,47
73 .....	0,04562005	0,95437995	59 066	2 695	57 719	584 958	9,90
74 .....	0,05057283	0,94942717	56 372	2 851	54 946	527 239	9,35
75 .....	0,05605717	0,94394283	53 521	3 000	52 021	472 293	8,82
76 .....	0,06281735	0,93718265	50 521	3 174	48 934	420 272	8,32
77 .....	0,06986647	0,93013353	47 347	3 308	45 693	371 338	7,84
78 .....	0,07559620	0,92440380	44 039	3 329	42 375	325 645	7,39
79 .....	0,08103455	0,91896545	40 710	3 299	39 060	283 270	6,96
80 .....	0,08414757	0,91585243	37 411	3 148	35 837	244 210	6,53
81 .....	0,09858285	0,90141715	34 263	3 378	32 574	208 373	6,08
82 .....	0,11004672	0,88995328	30 885	3 399	29 186	175 799	5,69
83 .....	0,12075136	0,87924864	27 486	3 319	25 827	146 613	5,33
84 .....	0,13255588	0,86744412	24 167	3 204	22 566	120 786	5,00
85 .....	0,14371408	0,85628592	20 964	3 013	19 457	98 220	4,69
86 .....	0,15787617	0,84212383	17 951	2 834	16 534	78 763	4,39
87 .....	0,17381310	0,82618690	15 117	2 628	13 803	62 229	4,12
88 .....	0,18735766	0,81264234	12 489	2 340	11 319	48 426	3,88
89 .....	0,20903281	0,79096719	10 149	2 122	9 089	37 106	3,66
90 .....	1,00000000	0,00000000	8 028	8 028	28 017	28 017	<b>3,49</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00400423	0,99599577	100 000	400	99 668	7 996 427	79,96
1 .....	0,00041167	0,99958833	99 600	41	99 579	7 896 759	79,29
2 .....	0,00030216	0,99969784	99 559	30	99 544	7 797 180	78,32
3 .....	0,00019974	0,99980026	99 528	20	99 519	7 697 637	77,34
4 .....	0,00017685	0,99982315	99 509	18	99 500	7 598 118	76,36
5 .....	0,00011246	0,99988754	99 491	11	99 485	7 498 618	75,37
6 .....	0,00011654	0,99988346	99 480	12	99 474	7 399 133	74,38
7 .....	0,00008626	0,99991374	99 468	9	99 464	7 299 659	73,39
8 .....	0,00008262	0,99991738	99 460	8	99 456	7 200 195	72,39
9 .....	0,00007719	0,99992281	99 451	8	99 448	7 100 740	71,40
10 .....	0,00014073	0,99985927	99 444	14	99 437	7 001 292	70,40
11 .....	0,00009826	0,99990174	99 430	10	99 425	6 901 855	69,41
12 .....	0,00011385	0,99988615	99 420	11	99 414	6 802 430	68,42
13 .....	0,00014555	0,99985445	99 409	14	99 401	6 703 016	67,43
14 .....	0,00015651	0,99984349	99 394	16	99 386	6 603 615	66,44
15 .....	0,00023334	0,99976666	99 379	23	99 367	6 504 228	65,45
16 .....	0,00028737	0,99971263	99 355	29	99 341	6 404 861	64,46
17 .....	0,00029876	0,99970124	99 327	30	99 312	6 305 520	63,48
18 .....	0,00043974	0,99956026	99 297	44	99 275	6 206 208	62,50
19 .....	0,00046725	0,99953275	99 254	46	99 230	6 106 932	61,53
20 .....	0,00041272	0,99958728	99 207	41	99 187	6 007 702	60,56
21 .....	0,00040613	0,99959387	99 166	40	99 146	5 908 515	59,58
22 .....	0,00029863	0,99970137	99 126	30	99 111	5 809 369	58,61
23 .....	0,00028039	0,99971961	99 096	28	99 082	5 710 258	57,62
24 .....	0,00028937	0,99971063	99 069	29	99 054	5 611 176	56,64
25 .....	0,00038271	0,99961729	99 040	38	99 021	5 512 121	55,66
26 .....	0,00028883	0,99971117	99 002	29	98 988	5 413 100	54,68
27 .....	0,00031950	0,99968050	98 973	32	98 958	5 314 113	53,69
28 .....	0,00043606	0,99956394	98 942	43	98 920	5 215 155	52,71
29 .....	0,00034823	0,99965177	98 899	34	98 881	5 116 235	51,73
30 .....	0,00039854	0,99960146	98 864	39	98 845	5 017 353	50,75
31 .....	0,00044967	0,99955033	98 825	44	98 803	4 918 509	49,77
32 .....	0,00049449	0,99950551	98 780	49	98 756	4 819 706	48,79
33 .....	0,00054775	0,99945225	98 732	54	98 704	4 720 950	47,82
34 .....	0,00067252	0,99932748	98 677	66	98 644	4 622 246	46,84
35 .....	0,00063882	0,99936118	98 611	63	98 580	4 523 602	45,87
36 .....	0,00079506	0,99920494	98 548	78	98 509	4 425 022	44,90
37 .....	0,00084787	0,99915213	98 470	83	98 428	4 326 513	43,94
38 .....	0,00094962	0,99905038	98 386	93	98 340	4 228 085	42,97
39 .....	0,00102608	0,99897392	98 293	101	98 242	4 129 746	42,01
40 .....	0,00109420	0,99890580	98 192	107	98 138	4 031 503	41,06
41 .....	0,00129373	0,99870627	98 085	127	98 021	3 933 365	40,10
42 .....	0,00137861	0,99862139	97 958	135	97 890	3 835 344	39,15
43 .....	0,00159892	0,99840108	97 823	156	97 744	3 737 454	38,21
44 .....	0,00174829	0,99825171	97 666	171	97 581	3 639 709	37,27
45 .....	0,00185653	0,99814347	97 495	181	97 405	3 542 129	36,33
46 .....	0,00206817	0,99793183	97 314	201	97 214	3 444 724	35,40
47 .....	0,00222402	0,99777598	97 113	216	97 005	3 347 510	34,47
48 .....	0,00224265	0,99775735	96 897	217	96 789	3 250 505	33,55
49 .....	0,00239625	0,99760375	96 680	232	96 564	3 153 716	32,62

# Abgekürzte Sterbetafel 1997/1999

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00249248	0,99750752	96 448	240	96 328	3 057 152	31,70
51 .....	0,00293300	0,99706700	96 208	282	96 067	2 960 824	30,78
52 .....	0,00288854	0,99711146	95 926	277	95 787	2 864 757	29,86
53 .....	0,00332054	0,99667946	95 649	318	95 490	2 768 970	28,95
54 .....	0,00349889	0,99650111	95 331	334	95 164	2 673 481	28,04
55 .....	0,00381585	0,99618415	94 997	362	94 816	2 578 316	27,14
56 .....	0,00412209	0,99587791	94 635	390	94 440	2 483 500	26,24
57 .....	0,00470544	0,99529456	94 245	443	94 023	2 389 060	25,35
58 .....	0,00490348	0,99509652	93 801	460	93 571	2 295 037	24,47
59 .....	0,00531658	0,99468342	93 341	496	93 093	2 201 466	23,59
60 .....	0,00624545	0,99375455	92 845	580	92 555	2 108 373	22,71
61 .....	0,00682247	0,99317753	92 265	629	91 951	2 015 818	21,85
62 .....	0,00762584	0,99237416	91 636	699	91 286	1 923 867	20,99
63 .....	0,00846485	0,99153515	90 937	770	90 552	1 832 581	20,15
64 .....	0,00944924	0,99055076	90 167	852	89 741	1 742 029	19,32
65 .....	0,01097473	0,98902527	89 315	980	88 825	1 652 287	18,50
66 .....	0,01199213	0,98800787	88 335	1 059	87 805	1 563 462	17,70
67 .....	0,01302384	0,98697616	87 276	1 137	86 707	1 475 657	16,91
68 .....	0,01465420	0,98534580	86 139	1 262	85 508	1 388 950	16,12
69 .....	0,01632754	0,98367246	84 877	1 386	84 184	1 303 442	15,36
70 .....	0,01838028	0,98161972	83 491	1 535	82 724	1 219 258	14,60
71 .....	0,02092001	0,97907999	81 956	1 715	81 099	1 136 534	13,87
72 .....	0,02288049	0,97711951	80 242	1 836	79 324	1 055 435	13,15
73 .....	0,02512668	0,97487332	78 406	1 970	77 421	976 112	12,45
74 .....	0,02878649	0,97121351	76 436	2 200	75 336	898 691	11,76
75 .....	0,03239143	0,96760857	74 235	2 405	73 033	823 355	11,09
76 .....	0,03661121	0,96338879	71 831	2 630	70 516	750 322	10,45
77 .....	0,04271333	0,95728667	69 201	2 956	67 723	679 806	9,82
78 .....	0,04722641	0,95277359	66 245	3 129	64 681	612 083	9,24
79 .....	0,05230856	0,94769144	63 117	3 302	61 466	547 402	8,67
80 .....	0,05515098	0,94484902	59 815	3 299	58 166	485 936	8,12
81 .....	0,06614463	0,93385537	56 516	3 738	54 647	427 771	7,57
82 .....	0,07663644	0,92336356	52 778	4 045	50 756	373 123	7,07
83 .....	0,08536989	0,91463011	48 733	4 160	46 653	322 368	6,61
84 .....	0,09417269	0,90582731	44 573	4 198	42 474	275 715	6,19
85 .....	0,10513583	0,89486417	40 375	4 245	38 253	233 241	5,78
86 .....	0,11506606	0,88493394	36 130	4 157	34 052	194 988	5,40
87 .....	0,12938757	0,87061243	31 973	4 137	29 905	160 936	5,03
88 .....	0,14549951	0,85450049	27 836	4 050	25 811	131 031	4,71
89 .....	0,16162226	0,83837774	23 786	3 844	21 864	105 220	4,42
90 .....	1,00000000	0,00000000	19 942	19 942	83 356	83 356	<b>4,18</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00538974	0,99461026	100 000	539	99 557	7 403 620	74,04
1 .....	0,00048297	0,99951703	99 461	48	99 437	7 304 063	73,44
2 .....	0,00029708	0,99970292	99 413	30	99 398	7 204 626	72,47
3 .....	0,00022568	0,99977432	99 383	22	99 372	7 105 228	71,49
4 .....	0,00017867	0,99982133	99 361	18	99 352	7 005 856	70,51
5 .....	0,00016263	0,99983737	99 343	16	99 335	6 906 504	69,52
6 .....	0,00016326	0,99983674	99 327	16	99 319	6 807 168	68,53
7 .....	0,00012943	0,99987057	99 311	13	99 304	6 707 849	67,54
8 .....	0,00013948	0,99986052	99 298	14	99 291	6 608 545	66,55
9 .....	0,00013642	0,99986358	99 284	14	99 277	6 509 254	65,56
10 .....	0,00013145	0,99986855	99 271	13	99 264	6 409 976	64,57
11 .....	0,00013511	0,99986489	99 258	13	99 251	6 310 712	63,58
12 .....	0,00015733	0,99984267	99 244	16	99 236	6 211 461	62,59
13 .....	0,00018391	0,99981609	99 229	18	99 219	6 112 225	61,60
14 .....	0,00023327	0,99976673	99 210	23	99 199	6 013 005	60,61
15 .....	0,00027431	0,99972569	99 187	27	99 174	5 913 807	59,62
16 .....	0,00049457	0,99950543	99 160	49	99 135	5 814 633	58,64
17 .....	0,00062016	0,99937984	99 111	61	99 080	5 715 498	57,67
18 .....	0,00107935	0,99892065	99 049	107	98 996	5 616 417	56,70
19 .....	0,00104903	0,99895097	98 943	104	98 891	5 517 421	55,76
20 .....	0,00102815	0,99897185	98 839	102	98 788	5 418 531	54,82
21 .....	0,00095357	0,99904643	98 737	94	98 690	5 319 743	53,88
22 .....	0,00092258	0,99907742	98 643	91	98 597	5 221 053	52,93
23 .....	0,00096444	0,99903556	98 552	95	98 504	5 122 455	51,98
24 .....	0,00087680	0,99912320	98 457	86	98 414	5 023 951	51,03
25 .....	0,00087460	0,99912540	98 371	86	98 328	4 925 537	50,07
26 .....	0,00085342	0,99914658	98 285	84	98 243	4 827 209	49,11
27 .....	0,00089430	0,99910570	98 201	88	98 157	4 728 967	48,16
28 .....	0,00093921	0,99906079	98 113	92	98 067	4 630 810	47,20
29 .....	0,00095537	0,99904463	98 021	94	97 974	4 532 743	46,24
30 .....	0,00096654	0,99903346	97 927	95	97 880	4 434 769	45,29
31 .....	0,00106222	0,99893778	97 832	104	97 780	4 336 890	44,33
32 .....	0,00112061	0,99887939	97 729	110	97 674	4 239 109	43,38
33 .....	0,00119088	0,99880912	97 619	116	97 561	4 141 435	42,42
34 .....	0,00127471	0,99872529	97 503	124	97 441	4 043 874	41,47
35 .....	0,00138088	0,99861912	97 378	134	97 311	3 946 434	40,53
36 .....	0,00151889	0,99848111	97 244	148	97 170	3 849 123	39,58
37 .....	0,00165173	0,99834827	97 096	160	97 016	3 751 952	38,64
38 .....	0,00177774	0,99822226	96 936	172	96 850	3 654 936	37,70
39 .....	0,00198942	0,99801058	96 764	193	96 667	3 558 087	36,77
40 .....	0,00216978	0,99783022	96 571	210	96 466	3 461 419	35,84
41 .....	0,00244856	0,99755144	96 362	236	96 244	3 364 953	34,92
42 .....	0,00274659	0,99725341	96 126	264	95 994	3 268 709	34,00
43 .....	0,00296474	0,99703526	95 862	284	95 719	3 172 716	33,10
44 .....	0,00319337	0,99680663	95 577	305	95 425	3 076 996	32,19
45 .....	0,00355184	0,99644816	95 272	338	95 103	2 981 572	31,30
46 .....	0,00381931	0,99618069	94 934	363	94 752	2 886 469	30,41
47 .....	0,00408155	0,99591845	94 571	386	94 378	2 791 716	29,52
48 .....	0,00439753	0,99560247	94 185	414	93 978	2 697 338	28,64
49 .....	0,00485903	0,99514097	93 771	456	93 543	2 603 360	27,76

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00530235	0,99469765	93 315	495	93 068	2 509 817	26,90
51 .....	0,00585245	0,99414755	92 821	543	92 549	2 416 749	26,04
52 .....	0,00648621	0,99351379	92 277	599	91 978	2 324 200	25,19
53 .....	0,00710758	0,99289242	91 679	652	91 353	2 232 222	24,35
54 .....	0,00764899	0,99235101	91 027	696	90 679	2 140 869	23,52
55 .....	0,00824406	0,99175594	90 331	745	89 959	2 050 189	22,70
56 .....	0,00907907	0,99092093	89 586	813	89 180	1 960 231	21,88
57 .....	0,00993614	0,99006386	88 773	882	88 332	1 871 051	21,08
58 .....	0,01083928	0,98916072	87 891	953	87 414	1 782 719	20,28
59 .....	0,01207964	0,98792036	86 938	1 050	86 413	1 695 305	19,50
60 .....	0,01321314	0,98678686	85 888	1 135	85 321	1 608 892	18,73
61 .....	0,01506569	0,98493431	84 753	1 277	84 115	1 523 571	17,98
62 .....	0,01639926	0,98360074	83 476	1 369	82 792	1 439 457	17,24
63 .....	0,01816611	0,98183389	82 107	1 492	81 362	1 356 665	16,52
64 .....	0,01972997	0,98027003	80 616	1 591	79 820	1 275 303	15,82
65 .....	0,02226042	0,97773958	79 025	1 759	78 146	1 195 483	15,13
66 .....	0,02407609	0,97592391	77 266	1 860	76 336	1 117 337	14,46
67 .....	0,02676857	0,97323143	75 406	2 019	74 397	1 041 001	13,81
68 .....	0,02934992	0,97065008	73 387	2 154	72 310	966 605	13,17
69 .....	0,03132192	0,96867808	71 233	2 231	70 118	894 294	12,55
70 .....	0,03348458	0,96651542	69 002	2 311	67 847	824 177	11,94
71 .....	0,03716992	0,96283008	66 692	2 479	65 452	756 330	11,34
72 .....	0,04044113	0,95955887	64 213	2 597	62 914	690 877	10,76
73 .....	0,04417596	0,95582404	61 616	2 722	60 255	627 963	10,19
74 .....	0,04887684	0,95112316	58 894	2 879	57 455	567 708	9,64
75 .....	0,05451237	0,94548763	56 015	3 054	54 489	510 253	9,11
76 .....	0,06075666	0,93924334	52 962	3 218	51 353	455 765	8,61
77 .....	0,06540384	0,93459616	49 744	3 253	48 117	404 412	8,13
78 .....	0,07066168	0,92933832	46 491	3 285	44 848	356 294	7,66
79 .....	0,07498002	0,92501998	43 206	3 240	41 586	311 446	7,21
80 .....	0,08469460	0,91530540	39 966	3 385	38 274	269 860	6,75
81 .....	0,09675070	0,90324930	36 581	3 539	34 811	231 587	6,33
82 .....	0,10542113	0,89457887	33 042	3 483	31 300	196 775	5,96
83 .....	0,11648430	0,88351570	29 559	3 443	27 837	165 475	5,60
84 .....	0,12526374	0,87473626	26 115	3 271	24 480	137 638	5,27
85 .....	0,13899287	0,86100713	22 844	3 175	21 257	113 158	4,95
86 .....	0,15038195	0,84961805	19 669	2 958	18 190	91 902	4,67
87 .....	0,16453559	0,83546441	16 711	2 750	15 336	73 712	4,41
88 .....	0,17771126	0,82228874	13 962	2 481	12 721	58 375	4,18
89 .....	0,19520023	0,80479977	11 480	2 241	10 360	45 655	3,98
90 .....	1,00000000	0,00000000	9 239	9 239	35 295	35 295	<b>3,82</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
					bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre	insgesamt noch zu durchlebende Jahre	
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00426415	0,99573585	100 000	426	99 650	8 026 841	80,27
1 .....	0,00040370	0,99959630	99 574	40	99 553	7 927 190	79,61
2 .....	0,00026374	0,99973626	99 533	26	99 520	7 827 637	78,64
3 .....	0,00017616	0,99982384	99 507	18	99 498	7 728 117	77,66
4 .....	0,00016411	0,99983589	99 490	16	99 481	7 628 618	76,68
5 .....	0,00010113	0,99989887	99 473	10	99 468	7 529 137	75,69
6 .....	0,00012705	0,99987295	99 463	13	99 457	7 429 669	74,70
7 .....	0,00011805	0,99988195	99 451	12	99 445	7 330 212	73,71
8 .....	0,00008800	0,99991200	99 439	9	99 434	7 230 767	72,72
9 .....	0,00008830	0,99991170	99 430	9	99 426	7 131 332	71,72
10 .....	0,00009911	0,99990089	99 421	10	99 416	7 031 907	70,73
11 .....	0,00009900	0,99990100	99 411	10	99 407	6 932 490	69,74
12 .....	0,00010954	0,99989046	99 402	11	99 396	6 833 084	68,74
13 .....	0,00012629	0,99987371	99 391	13	99 384	6 733 688	67,75
14 .....	0,00014455	0,99985545	99 378	14	99 371	6 634 303	66,76
15 .....	0,00020840	0,99979160	99 364	21	99 353	6 534 932	65,77
16 .....	0,00025709	0,99974291	99 343	26	99 330	6 435 579	64,78
17 .....	0,00026223	0,99973777	99 318	26	99 305	6 336 248	63,80
18 .....	0,00039567	0,99960433	99 292	39	99 272	6 236 944	62,81
19 .....	0,00035808	0,99964192	99 252	36	99 234	6 137 672	61,84
20 .....	0,00036056	0,99963944	99 217	36	99 199	6 038 438	60,86
21 .....	0,00031527	0,99968473	99 181	31	99 165	5 939 239	59,88
22 .....	0,00031990	0,99968010	99 150	32	99 134	5 840 073	58,90
23 .....	0,00028301	0,99971699	99 118	28	99 104	5 740 940	57,92
24 .....	0,00031427	0,99968573	99 090	31	99 074	5 641 836	56,94
25 .....	0,00031824	0,99968176	99 059	32	99 043	5 542 761	55,95
26 .....	0,00031450	0,99968550	99 027	31	99 012	5 443 718	54,97
27 .....	0,00034705	0,99965295	98 996	34	98 979	5 344 707	53,99
28 .....	0,00038244	0,99961756	98 962	38	98 943	5 245 728	53,01
29 .....	0,00039182	0,99960818	98 924	39	98 904	5 146 785	52,03
30 .....	0,00040902	0,99959098	98 885	40	98 865	5 047 881	51,05
31 .....	0,00044490	0,99955510	98 845	44	98 823	4 949 016	50,07
32 .....	0,00046945	0,99953055	98 801	46	98 777	4 850 193	49,09
33 .....	0,00052077	0,99947923	98 754	51	98 729	4 751 416	48,11
34 .....	0,00060018	0,99939982	98 703	59	98 673	4 652 687	47,14
35 .....	0,00067384	0,99932616	98 644	66	98 610	4 554 014	46,17
36 .....	0,00075407	0,99924593	98 577	74	98 540	4 455 403	45,20
37 .....	0,00084119	0,99915881	98 503	83	98 461	4 356 863	44,23
38 .....	0,00091267	0,99908733	98 420	90	98 375	4 258 402	43,27
39 .....	0,00098940	0,99901060	98 330	97	98 282	4 160 027	42,31
40 .....	0,00111226	0,99888774	98 233	109	98 178	4 061 745	41,35
41 .....	0,00125727	0,99874273	98 124	123	98 062	3 963 567	40,39
42 .....	0,00135238	0,99864762	98 000	133	97 934	3 865 505	39,44
43 .....	0,00154629	0,99845371	97 868	151	97 792	3 767 571	38,50
44 .....	0,00167037	0,99832963	97 716	163	97 635	3 669 779	37,56
45 .....	0,00183870	0,99816130	97 553	179	97 463	3 572 144	36,62
46 .....	0,00197695	0,99802305	97 374	193	97 278	3 474 681	35,68
47 .....	0,00217829	0,99782171	97 181	212	97 075	3 377 404	34,75
48 .....	0,00237388	0,99762612	96 970	230	96 854	3 280 328	33,83
49 .....	0,00260911	0,99739089	96 739	252	96 613	3 183 474	32,91

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00277980	0,99722020	96 487	268	96 353	3 086 860	31,99
51 .....	0,00297460	0,99702540	96 219	286	96 076	2 990 508	31,08
52 .....	0,00325155	0,99674845	95 933	312	95 777	2 894 432	30,17
53 .....	0,00351296	0,99648704	95 621	336	95 453	2 798 655	29,27
54 .....	0,00374489	0,99625511	95 285	357	95 106	2 703 203	28,37
55 .....	0,00393592	0,99606408	94 928	374	94 741	2 608 096	27,47
56 .....	0,00425222	0,99574778	94 554	402	94 353	2 513 355	26,58
57 .....	0,00463299	0,99536701	94 152	436	93 934	2 419 002	25,69
58 .....	0,00499244	0,99500756	93 716	468	93 482	2 325 068	24,81
59 .....	0,00544847	0,99455153	93 248	508	92 994	2 231 586	23,93
60 .....	0,00610684	0,99389316	92 740	566	92 457	2 138 592	23,06
61 .....	0,00675980	0,99324020	92 174	623	91 862	2 046 135	22,20
62 .....	0,00740996	0,99259004	91 551	678	91 211	1 954 273	21,35
63 .....	0,00827055	0,99172945	90 872	752	90 496	1 863 061	20,50
64 .....	0,00913437	0,99086563	90 121	823	89 709	1 772 565	19,67
65 .....	0,01017142	0,98982858	89 297	908	88 843	1 682 856	18,85
66 .....	0,01123769	0,98876231	88 389	993	87 893	1 594 012	18,03
67 .....	0,01237965	0,98762035	87 396	1 082	86 855	1 506 120	17,23
68 .....	0,01382241	0,98617759	86 314	1 193	85 717	1 419 265	16,44
69 .....	0,01531791	0,98468209	85 121	1 304	84 469	1 333 548	15,67
70 .....	0,01693948	0,98306052	83 817	1 420	83 107	1 249 079	14,90
71 .....	0,01907842	0,98092158	82 397	1 572	81 611	1 165 971	14,15
72 .....	0,02152222	0,97847778	80 825	1 740	79 955	1 084 360	13,42
73 .....	0,02369787	0,97630213	79 086	1 874	78 149	1 004 405	12,70
74 .....	0,02724873	0,97275127	77 212	2 104	76 160	926 256	12,00
75 .....	0,03050247	0,96949753	75 108	2 291	73 962	850 097	11,32
76 .....	0,03529265	0,96470735	72 817	2 570	71 532	776 134	10,66
77 .....	0,03873539	0,96126461	70 247	2 721	68 886	704 603	10,03
78 .....	0,04381750	0,95618250	67 526	2 959	66 046	635 717	9,41
79 .....	0,04682670	0,95317330	64 567	3 023	63 055	569 670	8,82
80 .....	0,05443396	0,94556604	61 543	3 350	59 868	506 615	8,23
81 .....	0,06377295	0,93622705	58 193	3 711	56 338	446 747	7,68
82 .....	0,07088942	0,92911058	54 482	3 862	52 551	390 409	7,17
83 .....	0,08022188	0,91977812	50 620	4 061	48 590	337 858	6,67
84 .....	0,08859056	0,91140944	46 559	4 125	44 497	289 268	6,21
85 .....	0,10035660	0,89964340	42 434	4 259	40 305	244 771	5,77
86 .....	0,11203561	0,88796439	38 176	4 277	36 037	204 466	5,36
87 .....	0,12677423	0,87322577	33 899	4 297	31 750	168 429	4,97
88 .....	0,14089443	0,85910557	29 601	4 171	27 516	136 679	4,62
89 .....	0,15720877	0,84279123	25 431	3 998	23 432	109 163	4,29
90 .....	1,00000000	0,00000000	21 433	21 433	85 731	85 731	4,00

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00535680	0,99464320	100 000	536	99 559	7 442 331	74,42
1 .....	0,00046526	0,99953474	99 464	46	99 441	7 342 771	73,82
2 .....	0,00029160	0,99970840	99 418	29	99 404	7 243 330	72,86
3 .....	0,00022618	0,99977382	99 389	22	99 378	7 143 927	71,88
4 .....	0,00016538	0,99983462	99 367	16	99 358	7 044 549	70,89
5 .....	0,00015727	0,99984273	99 350	16	99 342	6 945 191	69,91
6 .....	0,00016226	0,99983774	99 335	16	99 326	6 845 848	68,92
7 .....	0,00012061	0,99987939	99 318	12	99 312	6 746 522	67,93
8 .....	0,00013604	0,99986396	99 306	14	99 300	6 647 209	66,94
9 .....	0,00012067	0,99987933	99 293	12	99 287	6 547 910	65,95
10 .....	0,00012906	0,99987094	99 281	13	99 275	6 448 623	64,95
11 .....	0,00013585	0,99986415	99 268	13	99 261	6 349 348	63,96
12 .....	0,00014813	0,99985187	99 255	15	99 247	6 250 087	62,97
13 .....	0,00018925	0,99981075	99 240	19	99 231	6 150 840	61,98
14 .....	0,00021436	0,99978564	99 221	21	99 211	6 051 609	60,99
15 .....	0,00025821	0,99974179	99 200	26	99 187	5 952 399	60,00
16 .....	0,00043949	0,99956051	99 174	44	99 152	5 853 211	59,02
17 .....	0,00058008	0,99941992	99 131	58	99 102	5 754 059	58,05
18 .....	0,00093133	0,99906867	99 073	92	99 027	5 654 957	57,08
19 .....	0,00093531	0,99906469	98 981	93	98 935	5 555 930	56,13
20 .....	0,00096935	0,99903065	98 888	96	98 840	5 456 995	55,18
21 .....	0,00090829	0,99909171	98 792	90	98 748	5 358 155	54,24
22 .....	0,00088717	0,99911283	98 703	88	98 659	5 259 407	53,29
23 .....	0,00092333	0,99907667	98 615	91	98 570	5 160 748	52,33
24 .....	0,00085897	0,99914103	98 524	85	98 482	5 062 179	51,38
25 .....	0,00084213	0,99915787	98 439	83	98 398	4 963 697	50,42
26 .....	0,00082207	0,99917793	98 357	81	98 316	4 865 299	49,47
27 .....	0,00086719	0,99913281	98 276	85	98 233	4 766 983	48,51
28 .....	0,00090322	0,99909678	98 191	89	98 146	4 668 750	47,55
29 .....	0,00090264	0,99909736	98 102	89	98 058	4 570 604	46,59
30 .....	0,00088382	0,99911618	98 013	87	97 970	4 472 546	45,63
31 .....	0,00101579	0,99898421	97 927	99	97 877	4 374 576	44,67
32 .....	0,00103459	0,99896541	97 827	101	97 777	4 276 699	43,72
33 .....	0,00108631	0,99891369	97 726	106	97 673	4 178 923	42,76
34 .....	0,00117203	0,99882797	97 620	114	97 563	4 081 250	41,81
35 .....	0,00125744	0,99874256	97 505	123	97 444	3 983 687	40,86
36 .....	0,00139637	0,99860363	97 383	136	97 315	3 886 243	39,91
37 .....	0,00149657	0,99850343	97 247	146	97 174	3 788 928	38,96
38 .....	0,00157547	0,99842453	97 101	153	97 025	3 691 754	38,02
39 .....	0,00180042	0,99819958	96 948	175	96 861	3 594 729	37,08
40 .....	0,00201750	0,99798250	96 774	195	96 676	3 497 868	36,14
41 .....	0,00221689	0,99778311	96 578	214	96 471	3 401 192	35,22
42 .....	0,00247079	0,99752921	96 364	238	96 245	3 304 721	34,29
43 .....	0,00267001	0,99732999	96 126	257	95 998	3 208 476	33,38
44 .....	0,00289321	0,99710679	95 870	277	95 731	3 112 478	32,47
45 .....	0,00326434	0,99673566	95 592	312	95 436	3 016 747	31,56
46 .....	0,00354134	0,99645866	95 280	337	95 112	2 921 310	30,66
47 .....	0,00387842	0,99612158	94 943	368	94 759	2 826 199	29,77
48 .....	0,00411903	0,99588097	94 575	390	94 380	2 731 440	28,88
49 .....	0,00468296	0,99531704	94 185	441	93 964	2 637 060	28,00

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00508621	0,99491379	93 744	477	93 506	2 543 096	27,13
51 .....	0,00565118	0,99434882	93 267	527	93 004	2 449 590	26,26
52 .....	0,00619960	0,99380040	92 740	575	92 453	2 356 587	25,41
53 .....	0,00684750	0,99315250	92 165	631	91 850	2 264 134	24,57
54 .....	0,00740787	0,99259213	91 534	678	91 195	2 172 285	23,73
55 .....	0,00790593	0,99209407	90 856	718	90 497	2 081 090	22,91
56 .....	0,00878219	0,99121781	90 138	792	89 742	1 990 593	22,08
57 .....	0,00957986	0,99042014	89 346	856	88 918	1 900 851	21,28
58 .....	0,01053516	0,98946484	88 490	932	88 024	1 811 933	20,48
59 .....	0,01161214	0,98838786	87 558	1 017	87 049	1 723 909	19,69
60 .....	0,01278990	0,98721010	86 541	1 107	85 988	1 636 859	18,91
61 .....	0,01458071	0,98541929	85 434	1 246	84 811	1 550 872	18,15
62 .....	0,01587286	0,98412714	84 189	1 336	83 520	1 466 060	17,41
63 .....	0,01754208	0,98245792	82 852	1 453	82 126	1 382 540	16,69
64 .....	0,01913945	0,98086055	81 399	1 558	80 620	1 300 414	15,98
65 .....	0,02151625	0,97848375	79 841	1 718	78 982	1 219 794	15,28
66 .....	0,02349301	0,97650699	78 123	1 835	77 205	1 140 812	14,60
67 .....	0,02599955	0,97400045	76 288	1 983	75 296	1 063 607	13,94
68 .....	0,02865272	0,97134728	74 304	2 129	73 240	988 311	13,30
69 .....	0,03062407	0,96937593	72 175	2 210	71 070	915 071	12,68
70 .....	0,03287498	0,96712502	69 965	2 300	68 815	844 001	12,06
71 .....	0,03646378	0,96353622	67 665	2 467	66 431	775 186	11,46
72 .....	0,03970564	0,96029436	65 198	2 589	63 903	708 755	10,87
73 .....	0,04355838	0,95644162	62 609	2 727	61 245	644 852	10,30
74 .....	0,04802242	0,95197758	59 882	2 876	58 444	583 607	9,75
75 .....	0,05369216	0,94630784	57 006	3 061	55 476	525 163	9,21
76 .....	0,05933255	0,94066745	53 945	3 201	52 345	469 687	8,71
77 .....	0,06440417	0,93559583	50 745	3 268	49 110	417 342	8,22
78 .....	0,06920909	0,93079091	47 476	3 286	45 833	368 232	7,76
79 .....	0,07404634	0,92595366	44 191	3 272	42 555	322 398	7,30
80 .....	0,08341972	0,91658028	40 918	3 413	39 212	279 844	6,84
81 .....	0,09488662	0,90511338	37 505	3 559	35 726	240 632	6,42
82 .....	0,10373125	0,89626875	33 946	3 521	32 186	204 906	6,04
83 .....	0,11479271	0,88520729	30 425	3 493	28 679	172 721	5,68
84 .....	0,12326944	0,87673056	26 932	3 320	25 272	144 042	5,35
85 .....	0,13704566	0,86295434	23 612	3 236	21 994	118 769	5,03
86 .....	0,14801201	0,85198799	20 377	3 016	18 869	96 775	4,75
87 .....	0,16142743	0,83857257	17 361	2 802	15 959	77 906	4,49
88 .....	0,17442826	0,82557174	14 558	2 539	13 288	61 947	4,26
89 .....	0,19166853	0,80833147	12 019	2 304	10 867	48 659	4,05
90 .....	1,00000000	0,00000000	9 715	9 715	37 792	37 792	<b>3,89</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00424292	0,99575708	100 000	424	99 652	8 046 153	80,46
1 .....	0,00038994	0,99961006	99 576	39	99 556	7 946 501	79,80
2 .....	0,00025669	0,99974331	99 537	26	99 524	7 846 945	78,83
3 .....	0,00017304	0,99982696	99 511	17	99 503	7 747 421	77,85
4 .....	0,00016109	0,99983891	99 494	16	99 486	7 647 918	76,87
5 .....	0,00009605	0,99990395	99 478	10	99 473	7 548 432	75,88
6 .....	0,00012480	0,99987520	99 469	12	99 462	7 448 959	74,89
7 .....	0,00012256	0,99987744	99 456	12	99 450	7 349 496	73,90
8 .....	0,00008444	0,99991556	99 444	8	99 440	7 250 046	72,91
9 .....	0,00009511	0,99990489	99 436	9	99 431	7 150 607	71,91
10 .....	0,00008991	0,99991009	99 426	9	99 422	7 051 176	70,92
11 .....	0,00010041	0,99989959	99 417	10	99 412	6 951 754	69,93
12 .....	0,00011638	0,99988362	99 407	12	99 401	6 852 342	68,93
13 .....	0,00012284	0,99987716	99 396	12	99 389	6 752 941	67,94
14 .....	0,00013352	0,99986648	99 383	13	99 377	6 653 551	66,95
15 .....	0,00019565	0,99980435	99 370	19	99 360	6 554 174	65,96
16 .....	0,00023217	0,99976783	99 351	23	99 339	6 454 814	64,97
17 .....	0,00025967	0,99974033	99 328	26	99 315	6 355 475	63,98
18 .....	0,00035802	0,99964198	99 302	36	99 284	6 256 160	63,00
19 .....	0,00033616	0,99966384	99 266	33	99 250	6 156 876	62,02
20 .....	0,00034007	0,99965993	99 233	34	99 216	6 057 627	61,04
21 .....	0,00029618	0,99970382	99 199	29	99 184	5 958 411	60,07
22 .....	0,00031445	0,99968555	99 170	31	99 154	5 859 226	59,08
23 .....	0,00028109	0,99971891	99 139	28	99 125	5 760 072	58,10
24 .....	0,00031616	0,99968384	99 111	31	99 095	5 660 947	57,12
25 .....	0,00031490	0,99968510	99 079	31	99 064	5 561 852	56,14
26 .....	0,00031354	0,99968646	99 048	31	99 033	5 462 789	55,15
27 .....	0,00033110	0,99966890	99 017	33	99 001	5 363 756	54,17
28 .....	0,00036830	0,99963170	98 984	36	98 966	5 264 755	53,19
29 .....	0,00038561	0,99961439	98 948	38	98 929	5 165 789	52,21
30 .....	0,00040500	0,99959500	98 910	40	98 890	5 066 860	51,23
31 .....	0,00043011	0,99956989	98 870	43	98 848	4 967 971	50,25
32 .....	0,00045617	0,99954383	98 827	45	98 805	4 869 122	49,27
33 .....	0,00050633	0,99949367	98 782	50	98 757	4 770 318	48,29
34 .....	0,00057734	0,99942266	98 732	57	98 704	4 671 561	47,32
35 .....	0,00065360	0,99934640	98 675	64	98 643	4 572 857	46,34
36 .....	0,00073161	0,99926839	98 611	72	98 574	4 474 214	45,37
37 .....	0,00083172	0,99916828	98 538	82	98 497	4 375 640	44,41
38 .....	0,00088905	0,99911095	98 456	88	98 413	4 277 143	43,44
39 .....	0,00096711	0,99903289	98 369	95	98 321	4 178 730	42,48
40 .....	0,00107893	0,99892107	98 274	106	98 221	4 080 409	41,52
41 .....	0,00122425	0,99877575	98 168	120	98 108	3 982 188	40,57
42 .....	0,00134194	0,99865806	98 048	132	97 982	3 884 080	39,61
43 .....	0,00151338	0,99848662	97 916	148	97 842	3 786 098	38,67
44 .....	0,00163804	0,99836196	97 768	160	97 688	3 688 256	37,72
45 .....	0,00183199	0,99816801	97 608	179	97 518	3 590 569	36,79
46 .....	0,00193548	0,99806452	97 429	189	97 335	3 493 051	35,85
47 .....	0,00215716	0,99784284	97 240	210	97 135	3 395 716	34,92
48 .....	0,00236553	0,99763447	97 030	230	96 916	3 298 581	34,00
49 .....	0,00259978	0,99740022	96 801	252	96 675	3 201 665	33,07

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00281644	0,99718356	96 549	272	96 413	3 104 990	32,16
51 .....	0,00299216	0,99700784	96 277	288	96 133	3 008 576	31,25
52 .....	0,00327310	0,99672690	95 989	314	95 832	2 912 443	30,34
53 .....	0,00350352	0,99649648	95 675	335	95 508	2 816 611	29,44
54 .....	0,00374630	0,99625370	95 340	357	95 161	2 721 103	28,54
55 .....	0,00393650	0,99606350	94 983	374	94 796	2 625 942	27,65
56 .....	0,00421751	0,99578249	94 609	399	94 409	2 531 146	26,75
57 .....	0,00456721	0,99543279	94 210	430	93 995	2 436 737	25,86
58 .....	0,00492664	0,99507336	93 780	462	93 549	2 342 742	24,98
59 .....	0,00538139	0,99461861	93 318	502	93 066	2 249 194	24,10
60 .....	0,00598704	0,99401296	92 815	556	92 538	2 156 127	23,23
61 .....	0,00653755	0,99346245	92 260	603	91 958	2 063 590	22,37
62 .....	0,00725450	0,99274550	91 657	665	91 324	1 971 631	21,51
63 .....	0,00808602	0,99191398	90 992	736	90 624	1 880 307	20,66
64 .....	0,00883232	0,99116768	90 256	797	89 857	1 789 684	19,83
65 .....	0,00983590	0,99016410	89 459	880	89 019	1 699 826	19,00
66 .....	0,01087490	0,98912510	88 579	963	88 097	1 610 808	18,19
67 .....	0,01202660	0,98797340	87 615	1 054	87 089	1 522 711	17,38
68 .....	0,01339743	0,98660257	86 562	1 160	85 982	1 435 622	16,58
69 .....	0,01478978	0,98521022	85 402	1 263	84 771	1 349 640	15,80
70 .....	0,01636279	0,98363721	84 139	1 377	83 451	1 264 870	15,03
71 .....	0,01843611	0,98156389	82 762	1 526	81 999	1 181 419	14,27
72 .....	0,02099515	0,97900485	81 236	1 706	80 384	1 099 420	13,53
73 .....	0,02303853	0,97696147	79 531	1 832	78 615	1 019 036	12,81
74 .....	0,02647515	0,97352485	77 699	2 057	76 670	940 421	12,10
75 .....	0,02966248	0,97033752	75 641	2 244	74 520	863 751	11,42
76 .....	0,03428462	0,96571538	73 398	2 516	72 140	789 232	10,75
77 .....	0,03767208	0,96232792	70 881	2 670	69 546	717 092	10,12
78 .....	0,04269063	0,95730937	68 211	2 912	66 755	647 546	9,49
79 .....	0,04574084	0,95425916	65 299	2 987	63 806	580 791	8,89
80 .....	0,05324642	0,94675358	62 312	3 318	60 653	516 985	8,30
81 .....	0,06225003	0,93774997	58 994	3 672	57 158	456 332	7,74
82 .....	0,06921067	0,93078933	55 322	3 829	53 408	399 173	7,22
83 .....	0,07861438	0,92138562	51 493	4 048	49 469	345 766	6,71
84 .....	0,08689533	0,91310467	47 445	4 123	45 384	296 297	6,25
85 .....	0,09866067	0,90133933	43 322	4 274	41 185	250 913	5,79
86 .....	0,11068637	0,88931363	39 048	4 322	36 887	209 728	5,37
87 .....	0,12526150	0,87473850	34 726	4 350	32 551	172 841	4,98
88 .....	0,13931629	0,86068371	30 376	4 232	28 260	140 290	4,62
89 .....	0,15512113	0,84487887	26 144	4 056	24 116	112 030	4,29
90 .....	1,00000000	0,00000000	22 089	22 089	87 913	87 913	<b>3,98</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00562969	0,99437031	100 000	563	99 537	7 240 579	72,41
1 .....	0,00062024	0,99937976	99 437	62	99 406	7 141 042	71,81
2 .....	0,00034190	0,99965810	99 375	34	99 358	7 041 636	70,86
3 .....	0,00022149	0,99977851	99 341	22	99 330	6 942 278	69,88
4 .....	0,00028537	0,99971463	99 319	28	99 305	6 842 948	68,90
5 .....	0,00019863	0,99980137	99 291	20	99 281	6 743 642	67,92
6 .....	0,00016856	0,99983144	99 271	17	99 263	6 644 361	66,93
7 .....	0,00016788	0,99983212	99 255	17	99 246	6 545 098	65,94
8 .....	0,00015276	0,99984724	99 238	15	99 230	6 445 852	64,95
9 .....	0,00019359	0,99980641	99 223	19	99 213	6 346 622	63,96
10 .....	0,00013973	0,99986027	99 204	14	99 197	6 247 408	62,98
11 .....	0,00013265	0,99986735	99 190	13	99 183	6 148 212	61,98
12 .....	0,00018728	0,99981272	99 177	19	99 167	6 049 029	60,99
13 .....	0,00016681	0,99983319	99 158	17	99 150	5 949 862	60,00
14 .....	0,00029386	0,99970614	99 141	29	99 127	5 850 712	59,01
15 .....	0,00032582	0,99967418	99 112	32	99 096	5 751 585	58,03
16 .....	0,00066987	0,99933013	99 080	66	99 047	5 652 489	57,05
17 .....	0,00074654	0,99925346	99 014	74	98 977	5 553 442	56,09
18 .....	0,00154770	0,99845230	98 940	153	98 863	5 454 465	55,13
19 .....	0,00142596	0,99857404	98 787	141	98 716	5 355 602	54,21
20 .....	0,00124063	0,99875937	98 646	122	98 585	5 256 886	53,29
21 .....	0,00113361	0,99886639	98 523	112	98 467	5 158 302	52,36
22 .....	0,00107396	0,99892604	98 412	106	98 359	5 059 834	51,41
23 .....	0,00114650	0,99885350	98 306	113	98 250	4 961 475	50,47
24 .....	0,00095660	0,99904340	98 193	94	98 146	4 863 226	49,53
25 .....	0,00102033	0,99897967	98 099	100	98 049	4 765 079	48,57
26 .....	0,00099742	0,99900258	97 999	98	97 950	4 667 030	47,62
27 .....	0,00102416	0,99897584	97 901	100	97 851	4 569 080	46,67
28 .....	0,00111895	0,99888105	97 801	109	97 746	4 471 229	45,72
29 .....	0,00122229	0,99877771	97 692	119	97 632	4 373 482	44,77
30 .....	0,00137807	0,99862193	97 572	134	97 505	4 275 850	43,82
31 .....	0,00128601	0,99871399	97 438	125	97 375	4 178 345	42,88
32 .....	0,00152011	0,99847989	97 313	148	97 239	4 080 970	41,94
33 .....	0,00165912	0,99834088	97 165	161	97 084	3 983 731	41,00
34 .....	0,00172014	0,99827986	97 003	167	96 920	3 886 647	40,07
35 .....	0,00190457	0,99809543	96 837	184	96 744	3 789 727	39,14
36 .....	0,00203270	0,99796730	96 652	196	96 554	3 692 983	38,21
37 .....	0,00230097	0,99769903	96 456	222	96 345	3 596 429	37,29
38 .....	0,00262715	0,99737285	96 234	253	96 107	3 500 084	36,37
39 .....	0,00278100	0,99721900	95 981	267	95 847	3 403 977	35,47
40 .....	0,00279441	0,99720559	95 714	267	95 580	3 308 129	34,56
41 .....	0,00336397	0,99663603	95 447	321	95 286	3 212 549	33,66
42 .....	0,00379527	0,99620473	95 125	361	94 945	3 117 263	32,77
43 .....	0,00406021	0,99593979	94 764	385	94 572	3 022 318	31,89
44 .....	0,00430105	0,99569895	94 380	406	94 177	2 927 746	31,02
45 .....	0,00462370	0,99537630	93 974	435	93 756	2 833 569	30,15
46 .....	0,00490209	0,99509791	93 539	459	93 310	2 739 813	29,29
47 .....	0,00493904	0,99506096	93 081	460	92 851	2 646 503	28,43
48 .....	0,00568250	0,99431750	92 621	526	92 358	2 553 652	27,57
49 .....	0,00573828	0,99426172	92 095	528	91 830	2 461 294	26,73

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00642022	0,99357978	91 566	588	91 272	2 369 464	25,88
51 .....	0,00684645	0,99315355	90 978	623	90 667	2 278 191	25,04
52 .....	0,00777378	0,99222622	90 355	702	90 004	2 187 524	24,21
53 .....	0,00820063	0,99179937	89 653	735	89 285	2 097 520	23,40
54 .....	0,00864263	0,99135737	88 918	768	88 534	2 008 235	22,59
55 .....	0,00962723	0,99037277	88 149	849	87 725	1 919 701	21,78
56 .....	0,01029059	0,98970941	87 301	898	86 852	1 831 976	20,98
57 .....	0,01139534	0,98860466	86 402	985	85 910	1 745 125	20,20
58 .....	0,01210053	0,98789947	85 418	1 034	84 901	1 659 215	19,42
59 .....	0,01403378	0,98596622	84 384	1 184	83 792	1 574 314	18,66
60 .....	0,01497799	0,98502201	83 200	1 246	82 577	1 490 522	17,91
61 .....	0,01705977	0,98294023	81 954	1 398	81 255	1 407 945	17,18
62 .....	0,01854307	0,98145693	80 556	1 494	79 809	1 326 690	16,47
63 .....	0,02070429	0,97929571	79 062	1 637	78 243	1 246 881	15,77
64 .....	0,02214766	0,97785234	77 425	1 715	76 568	1 168 638	15,09
65 .....	0,02533177	0,97466823	75 710	1 918	74 751	1 092 070	14,42
66 .....	0,02651104	0,97348896	73 792	1 956	72 814	1 017 319	13,79
67 .....	0,03006573	0,96993427	71 836	2 160	70 756	944 505	13,15
68 .....	0,03246798	0,96753202	69 676	2 262	68 545	873 749	12,54
69 .....	0,03461202	0,96538798	67 414	2 333	66 247	805 204	11,94
70 .....	0,03649596	0,96350404	65 081	2 375	63 893	738 956	11,35
71 .....	0,04077686	0,95922314	62 705	2 557	61 427	675 063	10,77
72 .....	0,04428262	0,95571738	60 149	2 664	58 817	613 636	10,20
73 .....	0,04743009	0,95256991	57 485	2 727	56 122	554 820	9,65
74 .....	0,05333640	0,94666360	54 758	2 921	53 298	498 698	9,11
75 .....	0,05869424	0,94130576	51 838	3 043	50 317	445 400	8,59
76 .....	0,06788122	0,93211878	48 795	3 312	47 139	395 083	8,10
77 .....	0,07047134	0,92952866	45 483	3 205	43 880	347 944	7,65
78 .....	0,07835720	0,92164280	42 278	3 313	40 621	304 064	7,19
79 .....	0,08026764	0,91973236	38 965	3 128	37 401	263 443	6,76
80 .....	0,09204431	0,90795569	35 837	3 299	34 188	226 041	6,31
81 .....	0,10715369	0,89284631	32 539	3 487	30 795	191 853	5,90
82 .....	0,11455927	0,88544073	29 052	3 328	27 388	161 058	5,54
83 .....	0,12538739	0,87461261	25 724	3 225	24 111	133 670	5,20
84 .....	0,13565753	0,86434247	22 498	3 052	20 972	109 559	4,87
85 .....	0,14910569	0,85089431	19 446	2 900	17 997	88 586	4,56
86 .....	0,16250963	0,83749037	16 547	2 689	15 202	70 590	4,27
87 .....	0,18025721	0,81974279	13 858	2 498	12 609	55 388	4,00
88 .....	0,19427491	0,80572509	11 360	2 207	10 256	42 779	3,77
89 .....	0,21308250	0,78691750	9 153	1 950	8 178	32 522	3,55
90 .....	1,00000000	0,00000000	7 203	7 203	24 345	24 345	<b>3,38</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.



# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00442336	0,99557664	100 000	442	99 637	7 945 305	79,45
1 .....	0,00051046	0,99948954	99 558	51	99 532	7 845 668	78,81
2 .....	0,00032159	0,99967841	99 507	32	99 491	7 746 136	77,85
3 .....	0,00020237	0,99979763	99 475	20	99 465	7 646 645	76,87
4 .....	0,00018844	0,99981156	99 455	19	99 445	7 547 180	75,89
5 .....	0,00013529	0,99986471	99 436	13	99 429	7 447 735	74,90
6 .....	0,00013901	0,99986099	99 423	14	99 416	7 348 306	73,91
7 .....	0,00009837	0,99990163	99 409	10	99 404	7 248 890	72,92
8 .....	0,00010173	0,99989827	99 399	10	99 394	7 149 486	71,93
9 .....	0,00006362	0,99993638	99 389	6	99 386	7 050 093	70,93
10 .....	0,00013094	0,99986906	99 382	13	99 376	6 950 707	69,94
11 .....	0,00009427	0,99990573	99 369	9	99 365	6 851 331	68,95
12 .....	0,00008732	0,99991268	99 360	9	99 356	6 751 966	67,95
13 .....	0,00013730	0,99986270	99 351	14	99 345	6 652 610	66,96
14 .....	0,00017973	0,99982027	99 338	18	99 329	6 553 266	65,97
15 .....	0,00024895	0,99975105	99 320	25	99 308	6 453 937	64,98
16 .....	0,00033630	0,99966370	99 295	33	99 279	6 354 629	64,00
17 .....	0,00027040	0,99972960	99 262	27	99 248	6 255 351	63,02
18 .....	0,00051955	0,99948045	99 235	52	99 209	6 156 102	62,04
19 .....	0,00043624	0,99956376	99 183	43	99 162	6 056 893	61,07
20 .....	0,00044240	0,99955760	99 140	44	99 118	5 957 731	60,09
21 .....	0,00040108	0,99959892	99 096	40	99 076	5 858 613	59,12
22 .....	0,00034680	0,99965320	99 057	34	99 039	5 759 537	58,14
23 .....	0,00029294	0,99970706	99 022	29	99 008	5 660 497	57,16
24 .....	0,00030444	0,99969556	98 993	30	98 978	5 561 490	56,18
25 .....	0,00033527	0,99966473	98 963	33	98 946	5 462 512	55,20
26 .....	0,00031939	0,99968061	98 930	32	98 914	5 363 565	54,22
27 .....	0,00042967	0,99957033	98 898	42	98 877	5 264 651	53,23
28 .....	0,00045733	0,99954267	98 856	45	98 833	5 165 774	52,26
29 .....	0,00042464	0,99957536	98 811	42	98 790	5 066 941	51,28
30 .....	0,00042964	0,99957036	98 769	42	98 747	4 968 151	50,30
31 .....	0,00051767	0,99948233	98 726	51	98 701	4 869 404	49,32
32 .....	0,00053211	0,99946789	98 675	53	98 649	4 770 703	48,35
33 .....	0,00058647	0,99941353	98 623	58	98 594	4 672 055	47,37
34 .....	0,00070104	0,99929896	98 565	69	98 530	4 573 461	46,40
35 .....	0,00076142	0,99923858	98 496	75	98 458	4 474 931	45,43
36 .....	0,00085028	0,99914972	98 421	84	98 379	4 376 473	44,47
37 .....	0,00088165	0,99911835	98 337	87	98 294	4 278 094	43,50
38 .....	0,00101380	0,99898620	98 250	100	98 200	4 179 800	42,54
39 .....	0,00108436	0,99891564	98 151	106	98 097	4 081 600	41,59
40 .....	0,00125129	0,99874871	98 044	123	97 983	3 983 502	40,63
41 .....	0,00139061	0,99860939	97 922	136	97 853	3 885 519	39,68
42 .....	0,00139333	0,99860667	97 785	136	97 717	3 787 666	38,73
43 .....	0,00167341	0,99832659	97 649	163	97 567	3 689 949	37,79
44 .....	0,00179461	0,99820539	97 486	175	97 398	3 592 381	36,85
45 .....	0,00186473	0,99813527	97 311	181	97 220	3 494 983	35,92
46 .....	0,00214392	0,99785608	97 129	208	97 025	3 397 763	34,98
47 .....	0,00226958	0,99773042	96 921	220	96 811	3 300 738	34,06
48 .....	0,00241284	0,99758716	96 701	233	96 584	3 203 927	33,13
49 .....	0,00265576	0,99734424	96 468	256	96 340	3 107 343	32,21

# Abgekürzte Sterbetafel 1996/1998

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00259160	0,99740840	96 212	249	96 087	3 011 003	31,30
51 .....	0,00288965	0,99711035	95 962	277	95 824	2 914 916	30,38
52 .....	0,00315765	0,99684235	95 685	302	95 534	2 819 092	29,46
53 .....	0,00355108	0,99644892	95 383	339	95 213	2 723 559	28,55
54 .....	0,00373936	0,99626064	95 044	355	94 866	2 628 345	27,65
55 .....	0,00393364	0,99606636	94 689	372	94 502	2 533 479	26,76
56 .....	0,00438684	0,99561316	94 316	414	94 109	2 438 976	25,86
57 .....	0,00488943	0,99511057	93 902	459	93 673	2 344 867	24,97
58 .....	0,00525174	0,99474826	93 443	491	93 198	2 251 194	24,09
59 .....	0,00571417	0,99428583	92 953	531	92 687	2 157 996	23,22
60 .....	0,00657930	0,99342070	92 421	608	92 117	2 065 309	22,35
61 .....	0,00762313	0,99237687	91 813	700	91 463	1 973 192	21,49
62 .....	0,00800805	0,99199195	91 113	730	90 749	1 881 728	20,65
63 .....	0,00898164	0,99101836	90 384	812	89 978	1 790 980	19,82
64 .....	0,01030863	0,98969137	89 572	923	89 110	1 701 002	18,99
65 .....	0,01148259	0,98851741	88 649	1 018	88 140	1 611 891	18,18
66 .....	0,01265291	0,98734709	87 631	1 109	87 076	1 523 752	17,39
67 .....	0,01375795	0,98624205	86 522	1 190	85 927	1 436 675	16,60
68 .....	0,01550522	0,98449478	85 332	1 323	84 670	1 350 749	15,83
69 .....	0,01746106	0,98253894	84 009	1 467	83 275	1 266 079	15,07
70 .....	0,01934683	0,98065317	82 542	1 597	81 743	1 182 803	14,33
71 .....	0,02184344	0,97815656	80 945	1 768	80 061	1 101 060	13,60
72 .....	0,02385636	0,97614364	79 177	1 889	78 232	1 021 000	12,90
73 .....	0,02666736	0,97333264	77 288	2 061	76 257	942 767	12,20
74 .....	0,03071377	0,96928623	75 227	2 310	74 071	866 510	11,52
75 .....	0,03417526	0,96582474	72 916	2 492	71 670	792 439	10,87
76 .....	0,03964317	0,96035683	70 424	2 792	69 028	720 769	10,23
77 .....	0,04339794	0,95660206	67 632	2 935	66 165	651 740	9,64
78 .....	0,04901499	0,95098501	64 697	3 171	63 112	585 575	9,05
79 .....	0,05216757	0,94783243	61 526	3 210	59 921	522 464	8,49
80 .....	0,06032327	0,93967673	58 316	3 518	56 558	462 542	7,93
81 .....	0,07104814	0,92895186	54 799	3 893	52 852	405 985	7,41
82 .....	0,07866648	0,92133352	50 905	4 005	48 903	353 133	6,94
83 .....	0,08754213	0,91245787	46 901	4 106	44 848	304 230	6,49
84 .....	0,09628455	0,90371545	42 795	4 120	40 735	259 382	6,06
85 .....	0,10809114	0,89190886	38 674	4 180	36 584	218 647	5,65
86 .....	0,11823823	0,88176177	34 494	4 079	32 455	182 063	5,28
87 .....	0,13376547	0,86623453	30 416	4 069	28 381	149 608	4,92
88 .....	0,14824847	0,85175153	26 347	3 906	24 394	121 227	4,60
89 .....	0,16703891	0,83296109	22 441	3 749	20 567	96 833	4,31
90 .....	1,00000000	0,00000000	18 693	18 693	76 266	76 266	4,08

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00564423	0,99435577	100 000	564	99 537	7 362 243	73,62
1 .....	0,00051103	0,99948897	99 436	51	99 410	7 262 706	73,04
2 .....	0,00032193	0,99967807	99 385	32	99 369	7 163 296	72,08
3 .....	0,00024906	0,99975094	99 353	25	99 340	7 063 927	71,10
4 .....	0,00019725	0,99980275	99 328	20	99 318	6 964 587	70,12
5 .....	0,00018102	0,99981898	99 308	18	99 299	6 865 269	69,13
6 .....	0,00016947	0,99983053	99 290	17	99 282	6 765 969	68,14
7 .....	0,00014273	0,99985727	99 274	14	99 267	6 666 687	67,15
8 .....	0,00014866	0,99985134	99 259	15	99 252	6 567 421	66,16
9 .....	0,00013968	0,99986032	99 245	14	99 238	6 468 168	65,17
10 .....	0,00013501	0,99986499	99 231	13	99 224	6 368 931	64,18
11 .....	0,00014643	0,99985357	99 217	15	99 210	6 269 707	63,19
12 .....	0,00014710	0,99985290	99 203	15	99 196	6 170 496	62,20
13 .....	0,00018143	0,99981857	99 188	18	99 179	6 071 301	61,21
14 .....	0,00024063	0,99975937	99 170	24	99 158	5 972 121	60,22
15 .....	0,00030422	0,99969578	99 146	30	99 131	5 872 963	59,24
16 .....	0,00050930	0,99949070	99 116	50	99 091	5 773 832	58,25
17 .....	0,00065045	0,99934955	99 066	64	99 034	5 674 741	57,28
18 .....	0,00110661	0,99889339	99 001	110	98 947	5 575 707	56,32
19 .....	0,00112377	0,99887623	98 892	111	98 836	5 476 760	55,38
20 .....	0,00102829	0,99897171	98 781	102	98 730	5 377 924	54,44
21 .....	0,00099314	0,99900686	98 679	98	98 630	5 279 194	53,50
22 .....	0,00096651	0,99903349	98 581	95	98 533	5 180 564	52,55
23 .....	0,00099456	0,99900544	98 486	98	98 437	5 082 031	51,60
24 .....	0,00094180	0,99905820	98 388	93	98 342	4 983 594	50,65
25 .....	0,00090742	0,99909258	98 295	89	98 251	4 885 252	49,70
26 .....	0,00088162	0,99911838	98 206	87	98 163	4 787 002	48,74
27 .....	0,00095817	0,99904183	98 119	94	98 072	4 688 839	47,79
28 .....	0,00102142	0,99897858	98 025	100	97 975	4 590 766	46,83
29 .....	0,00100406	0,99899594	97 925	98	97 876	4 492 791	45,88
30 .....	0,00106262	0,99893738	97 827	104	97 775	4 394 915	44,93
31 .....	0,00112453	0,99887547	97 723	110	97 668	4 297 140	43,97
32 .....	0,00119609	0,99880391	97 613	117	97 555	4 199 472	43,02
33 .....	0,00128885	0,99871115	97 496	126	97 434	4 101 917	42,07
34 .....	0,00136812	0,99863188	97 371	133	97 304	4 004 483	41,13
35 .....	0,00150097	0,99849903	97 238	146	97 165	3 907 179	40,18
36 .....	0,00163035	0,99836965	97 092	158	97 012	3 810 015	39,24
37 .....	0,00179354	0,99820646	96 933	174	96 846	3 713 002	38,30
38 .....	0,00196435	0,99803565	96 759	190	96 664	3 616 156	37,37
39 .....	0,00209432	0,99790568	96 569	202	96 468	3 519 492	36,45
40 .....	0,00225757	0,99774243	96 367	218	96 258	3 423 023	35,52
41 .....	0,00255913	0,99744087	96 150	246	96 027	3 326 765	34,60
42 .....	0,00286767	0,99713233	95 903	275	95 766	3 230 739	33,69
43 .....	0,00302748	0,99697252	95 628	290	95 484	3 134 973	32,78
44 .....	0,00336739	0,99663261	95 339	321	95 178	3 039 489	31,88
45 .....	0,00364268	0,99635732	95 018	346	94 845	2 944 310	30,99
46 .....	0,00386242	0,99613758	94 672	366	94 489	2 849 466	30,10
47 .....	0,00420077	0,99579923	94 306	396	94 108	2 754 977	29,21
48 .....	0,00453404	0,99546596	93 910	426	93 697	2 660 869	28,33
49 .....	0,00496673	0,99503327	93 484	464	93 252	2 567 172	27,46

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00559295	0,99440705	93 020	520	92 760	2 473 920	26,60
51 .....	0,00605007	0,99394993	92 500	560	92 220	2 381 160	25,74
52 .....	0,00676371	0,99323629	91 940	622	91 629	2 288 940	24,90
53 .....	0,00732926	0,99267074	91 318	669	90 983	2 197 311	24,06
54 .....	0,00773869	0,99226131	90 649	702	90 298	2 106 327	23,24
55 .....	0,00849589	0,99150411	89 947	764	89 565	2 016 029	22,41
56 .....	0,00939720	0,99060280	89 183	838	88 764	1 926 464	21,60
57 .....	0,01041774	0,98958226	88 345	920	87 885	1 837 700	20,80
58 .....	0,01125627	0,98874373	87 425	984	86 933	1 749 815	20,02
59 .....	0,01255040	0,98744960	86 441	1 085	85 898	1 662 882	19,24
60 .....	0,01403103	0,98596897	85 356	1 198	84 757	1 576 984	18,48
61 .....	0,01565417	0,98434583	84 158	1 317	83 499	1 492 227	17,73
62 .....	0,01700976	0,98299024	82 841	1 409	82 136	1 408 728	17,01
63 .....	0,01882578	0,98117422	81 432	1 533	80 665	1 326 592	16,29
64 .....	0,02083036	0,97916964	79 899	1 664	79 066	1 245 927	15,59
65 .....	0,02321568	0,97678432	78 234	1 816	77 326	1 166 860	14,91
66 .....	0,02504319	0,97495681	76 418	1 914	75 461	1 089 534	14,26
67 .....	0,02775019	0,97224981	74 504	2 068	73 471	1 014 073	13,61
68 .....	0,02978182	0,97021818	72 437	2 157	71 358	940 602	12,99
69 .....	0,03191391	0,96808609	70 279	2 243	69 158	869 244	12,37
70 .....	0,03433303	0,96566697	68 037	2 336	66 869	800 086	11,76
71 .....	0,03831198	0,96168802	65 701	2 517	64 442	733 218	11,16
72 .....	0,04182787	0,95817213	63 184	2 643	61 862	668 775	10,58
73 .....	0,04600214	0,95399786	60 541	2 785	59 148	606 913	10,02
74 .....	0,05053603	0,94946397	57 756	2 919	56 296	547 765	9,48
75 .....	0,05771815	0,94228185	54 837	3 165	53 254	491 469	8,96
76 .....	0,06096095	0,93903905	51 672	3 150	50 097	438 214	8,48
77 .....	0,06714998	0,93285002	48 522	3 258	46 893	388 117	8,00
78 .....	0,06949262	0,93050738	45 264	3 145	43 691	341 225	7,54
79 .....	0,07870342	0,92129658	42 118	3 315	40 461	297 534	7,06
80 .....	0,08962270	0,91037730	38 803	3 478	37 065	257 073	6,63
81 .....	0,09893763	0,90106237	35 326	3 495	33 578	220 008	6,23
82 .....	0,10859457	0,89140543	31 831	3 457	30 102	186 430	5,86
83 .....	0,11730727	0,88269273	28 374	3 328	26 710	156 328	5,51
84 .....	0,12820681	0,87179319	25 046	3 211	23 440	129 618	5,18
85 .....	0,14137576	0,85862424	21 835	3 087	20 291	106 178	4,86
86 .....	0,15339578	0,84660422	18 748	2 876	17 310	85 887	4,58
87 .....	0,16730957	0,83269043	15 872	2 656	14 544	68 577	4,32
88 .....	0,18181553	0,81818447	13 216	2 403	12 015	54 033	4,09
89 .....	0,19768490	0,80231510	10 813	2 138	9 745	42 018	3,89
90 .....	1,00000000	0,00000000	8 676	8 676	32 274	32 274	<b>3,72</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00444165	0,99555835	100 000	444	99 636	7 998 311	79,98
1 .....	0,00041523	0,99958477	99 556	41	99 535	7 898 676	79,34
2 .....	0,00024560	0,99975440	99 514	24	99 502	7 799 141	78,37
3 .....	0,00018638	0,99981362	99 490	19	99 481	7 699 638	77,39
4 .....	0,00018296	0,99981704	99 472	18	99 462	7 600 158	76,41
5 .....	0,00012349	0,99987651	99 453	12	99 447	7 500 695	75,42
6 .....	0,00014991	0,99985009	99 441	15	99 434	7 401 248	74,43
7 .....	0,00012448	0,99987552	99 426	12	99 420	7 301 814	73,44
8 .....	0,00010390	0,99989610	99 414	10	99 409	7 202 394	72,45
9 .....	0,00010099	0,99989901	99 403	10	99 398	7 102 986	71,46
10 .....	0,00010468	0,99989532	99 393	10	99 388	7 003 587	70,46
11 .....	0,00010009	0,99989991	99 383	10	99 378	6 904 199	69,47
12 .....	0,00011998	0,99988002	99 373	12	99 367	6 804 821	68,48
13 .....	0,00012326	0,99987674	99 361	12	99 355	6 705 454	67,49
14 .....	0,00015191	0,99984809	99 349	15	99 341	6 606 099	66,49
15 .....	0,00020996	0,99979004	99 334	21	99 323	6 506 758	65,50
16 .....	0,00025778	0,99974222	99 313	26	99 300	6 407 435	64,52
17 .....	0,00026268	0,99973732	99 287	26	99 274	6 308 134	63,53
18 .....	0,00042144	0,99957856	99 261	42	99 240	6 208 860	62,55
19 .....	0,00039133	0,99960867	99 219	39	99 200	6 109 620	61,58
20 .....	0,00036983	0,99963017	99 181	37	99 162	6 010 420	60,60
21 .....	0,00034460	0,99965540	99 144	34	99 127	5 911 258	59,62
22 .....	0,00032535	0,99967465	99 110	32	99 094	5 812 131	58,64
23 .....	0,00030241	0,99969759	99 077	30	99 062	5 713 037	57,66
24 .....	0,00033566	0,99966434	99 048	33	99 031	5 613 975	56,68
25 .....	0,00032003	0,99967997	99 014	32	98 998	5 514 944	55,70
26 .....	0,00032443	0,99967557	98 983	32	98 967	5 415 945	54,72
27 .....	0,00036454	0,99963546	98 950	36	98 932	5 316 979	53,73
28 .....	0,00039157	0,99960843	98 914	39	98 895	5 218 046	52,75
29 .....	0,00041291	0,99958709	98 876	41	98 855	5 119 151	51,77
30 .....	0,00042351	0,99957649	98 835	42	98 814	5 020 296	50,79
31 .....	0,00048138	0,99951862	98 793	48	98 769	4 921 482	49,82
32 .....	0,00050346	0,99949654	98 745	50	98 721	4 822 713	48,84
33 .....	0,00056994	0,99943006	98 696	56	98 668	4 723 992	47,86
34 .....	0,00065818	0,99934182	98 639	65	98 607	4 625 325	46,89
35 .....	0,00072574	0,99927426	98 575	72	98 539	4 526 718	45,92
36 .....	0,00076229	0,99923771	98 503	75	98 465	4 428 179	44,95
37 .....	0,00088793	0,99911207	98 428	87	98 384	4 329 714	43,99
38 .....	0,00095065	0,99904935	98 341	93	98 294	4 231 329	43,03
39 .....	0,00103313	0,99896687	98 247	102	98 196	4 133 036	42,07
40 .....	0,00115958	0,99884042	98 146	114	98 089	4 034 839	41,11
41 .....	0,00130024	0,99869976	98 032	127	97 968	3 936 751	40,16
42 .....	0,00143803	0,99856197	97 904	141	97 834	3 838 783	39,21
43 .....	0,00156142	0,99843858	97 763	153	97 687	3 740 949	38,27
44 .....	0,00173693	0,99826307	97 611	170	97 526	3 643 262	37,32
45 .....	0,00185176	0,99814824	97 441	180	97 351	3 545 736	36,39
46 .....	0,00202037	0,99797963	97 261	197	97 163	3 448 385	35,46
47 .....	0,00219954	0,99780046	97 064	213	96 958	3 351 222	34,53
48 .....	0,00245028	0,99754972	96 851	237	96 732	3 254 265	33,60
49 .....	0,00260239	0,99739761	96 614	251	96 488	3 157 532	32,68

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00287870	0,99712130	96 362	277	96 223	3 061 045	31,77
51 .....	0,00310958	0,99689042	96 085	299	95 935	2 964 821	30,86
52 .....	0,00338553	0,99661447	95 786	324	95 624	2 868 886	29,95
53 .....	0,00358652	0,99641348	95 462	342	95 290	2 773 262	29,05
54 .....	0,00372712	0,99627288	95 119	355	94 942	2 677 972	28,15
55 .....	0,00402798	0,99597202	94 765	382	94 574	2 583 030	27,26
56 .....	0,00429947	0,99570053	94 383	406	94 180	2 488 456	26,37
57 .....	0,00475120	0,99524880	93 977	447	93 754	2 394 276	25,48
58 .....	0,00510899	0,99489101	93 531	478	93 292	2 300 522	24,60
59 .....	0,00569721	0,99430279	93 053	530	92 788	2 207 230	23,72
60 .....	0,00635866	0,99364134	92 523	588	92 229	2 114 442	22,85
61 .....	0,00707828	0,99292172	91 934	651	91 609	2 022 214	22,00
62 .....	0,00773102	0,99226898	91 284	706	90 931	1 930 605	21,15
63 .....	0,00852409	0,99147591	90 578	772	90 192	1 839 674	20,31
64 .....	0,00948210	0,99051790	89 806	852	89 380	1 749 482	19,48
65 .....	0,01053458	0,98946542	88 954	937	88 486	1 660 102	18,66
66 .....	0,01163528	0,98836472	88 017	1 024	87 505	1 571 616	17,86
67 .....	0,01269492	0,98730508	86 993	1 104	86 441	1 484 111	17,06
68 .....	0,01409662	0,98590338	85 889	1 211	85 283	1 397 670	16,27
69 .....	0,01589949	0,98410051	84 678	1 346	84 005	1 312 386	15,50
70 .....	0,01759694	0,98240306	83 332	1 466	82 598	1 228 382	14,74
71 .....	0,01946074	0,98053926	81 865	1 593	81 069	1 145 783	14,00
72 .....	0,02196675	0,97803325	80 272	1 763	79 390	1 064 714	13,26
73 .....	0,02469227	0,97530773	78 509	1 939	77 540	985 324	12,55
74 .....	0,02819230	0,97180770	76 570	2 159	75 491	907 784	11,86
75 .....	0,03262083	0,96737917	74 412	2 427	73 198	832 294	11,19
76 .....	0,03534537	0,96465463	71 984	2 544	70 712	759 096	10,55
77 .....	0,03975544	0,96024456	69 440	2 761	68 060	688 384	9,91
78 .....	0,04287813	0,95712187	66 679	2 859	65 250	620 324	9,30
79 .....	0,04917781	0,95082219	63 820	3 139	62 251	555 074	8,70
80 .....	0,05747286	0,94252714	60 682	3 488	58 938	492 823	8,12
81 .....	0,06460718	0,93539282	57 194	3 695	55 347	433 886	7,59
82 .....	0,07292974	0,92707026	53 499	3 902	51 548	378 539	7,08
83 .....	0,08053333	0,91946667	49 597	3 994	47 600	326 991	6,59
84 .....	0,09084093	0,90915907	45 603	4 143	43 532	279 391	6,13
85 .....	0,10274980	0,89725020	41 460	4 260	39 330	235 859	5,69
86 .....	0,11448677	0,88551323	37 200	4 259	35 071	196 529	5,28
87 .....	0,12979867	0,87020133	32 941	4 276	30 804	161 458	4,90
88 .....	0,14367207	0,85632793	28 666	4 118	26 606	130 654	4,56
89 .....	0,15984725	0,84015275	24 547	3 924	22 585	104 048	4,24
90 .....	1,00000000	0,00000000	20 623	20 623	81 462	81 462	3,95

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00561741	0,99438259	100 000	562	99 538	7 406 595	74,07
1 .....	0,00049199	0,99950801	99 438	49	99 414	7 307 056	73,48
2 .....	0,00031441	0,99968559	99 389	31	99 374	7 207 642	72,52
3 .....	0,00024072	0,99975928	99 358	24	99 346	7 108 269	71,54
4 .....	0,00018645	0,99981355	99 334	19	99 325	7 008 923	70,56
5 .....	0,00017298	0,99982702	99 316	17	99 307	6 909 598	69,57
6 .....	0,00016811	0,99983189	99 298	17	99 290	6 810 291	68,58
7 .....	0,00012801	0,99987199	99 282	13	99 275	6 711 000	67,60
8 .....	0,00014674	0,99985326	99 269	15	99 262	6 611 725	66,60
9 .....	0,00012794	0,99987206	99 254	13	99 248	6 512 463	65,61
10 .....	0,00012549	0,99987451	99 242	12	99 236	6 413 215	64,62
11 .....	0,00014803	0,99985197	99 229	15	99 222	6 313 980	63,63
12 .....	0,00014377	0,99985623	99 215	14	99 208	6 214 758	62,64
13 .....	0,00017904	0,99982096	99 200	18	99 192	6 115 550	61,65
14 .....	0,00022212	0,99977788	99 183	22	99 172	6 016 358	60,66
15 .....	0,00028278	0,99971722	99 161	28	99 147	5 917 187	59,67
16 .....	0,00045438	0,99954562	99 133	45	99 110	5 818 040	58,69
17 .....	0,00059070	0,99940930	99 088	59	99 058	5 718 930	57,72
18 .....	0,00094985	0,99905015	99 029	94	98 982	5 619 872	56,75
19 .....	0,00099449	0,99900551	98 935	98	98 886	5 520 890	55,80
20 .....	0,00094619	0,99905381	98 837	94	98 790	5 422 004	54,86
21 .....	0,00091622	0,99908378	98 743	90	98 698	5 323 215	53,91
22 .....	0,00093391	0,99906609	98 653	92	98 606	5 224 517	52,96
23 .....	0,00094575	0,99905425	98 560	93	98 514	5 125 910	52,01
24 .....	0,00090769	0,99909231	98 467	89	98 423	5 027 396	51,06
25 .....	0,00085254	0,99914746	98 378	84	98 336	4 928 974	50,10
26 .....	0,00084847	0,99915153	98 294	83	98 252	4 830 638	49,14
27 .....	0,00093802	0,99906198	98 211	92	98 164	4 732 386	48,19
28 .....	0,00097695	0,99902305	98 118	96	98 070	4 634 221	47,23
29 .....	0,00094810	0,99905190	98 023	93	97 976	4 536 151	46,28
30 .....	0,00096851	0,99903149	97 930	95	97 882	4 438 175	45,32
31 .....	0,00106736	0,99893264	97 835	104	97 783	4 340 293	44,36
32 .....	0,00108685	0,99891315	97 730	106	97 677	4 242 510	43,41
33 .....	0,00116291	0,99883709	97 624	114	97 567	4 144 833	42,46
34 .....	0,00125105	0,99874895	97 511	122	97 450	4 047 265	41,51
35 .....	0,00135167	0,99864833	97 389	132	97 323	3 949 816	40,56
36 .....	0,00145797	0,99854203	97 257	142	97 186	3 852 493	39,61
37 .....	0,00161489	0,99838511	97 115	157	97 037	3 755 307	38,67
38 .....	0,00172061	0,99827939	96 958	167	96 875	3 658 270	37,73
39 .....	0,00188558	0,99811442	96 792	183	96 700	3 561 395	36,79
40 .....	0,00206474	0,99793526	96 609	199	96 509	3 464 695	35,86
41 .....	0,00230527	0,99769473	96 410	222	96 298	3 368 185	34,94
42 .....	0,00257253	0,99742747	96 187	247	96 064	3 271 887	34,02
43 .....	0,00272970	0,99727030	95 940	262	95 809	3 175 823	33,10
44 .....	0,00306571	0,99693429	95 678	293	95 531	3 080 015	32,19
45 .....	0,00332065	0,99667935	95 385	317	95 226	2 984 483	31,29
46 .....	0,00357136	0,99642864	95 068	340	94 898	2 889 257	30,39
47 .....	0,00398625	0,99601375	94 728	378	94 540	2 794 359	29,50
48 .....	0,00427420	0,99572580	94 351	403	94 149	2 699 819	28,61
49 .....	0,00475219	0,99524781	93 948	446	93 724	2 605 670	27,74

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00540056	0,99459944	93 501	505	93 249	2 511 946	26,87
51 .....	0,00576594	0,99423406	92 996	536	92 728	2 418 697	26,01
52 .....	0,00648896	0,99351104	92 460	600	92 160	2 325 969	25,16
53 .....	0,00701513	0,99298487	91 860	644	91 538	2 233 809	24,32
54 .....	0,00739436	0,99260564	91 216	674	90 878	2 142 272	23,49
55 .....	0,00809516	0,99190484	90 541	733	90 175	2 051 393	22,66
56 .....	0,00901785	0,99098215	89 808	810	89 403	1 961 219	21,84
57 .....	0,00993675	0,99006325	88 998	884	88 556	1 871 816	21,03
58 .....	0,01080870	0,98919130	88 114	952	87 638	1 783 260	20,24
59 .....	0,01193055	0,98806945	87 161	1 040	86 642	1 695 622	19,45
60 .....	0,01352450	0,98647550	86 122	1 165	85 539	1 608 980	18,68
61 .....	0,01500404	0,98499596	84 957	1 275	84 319	1 523 441	17,93
62 .....	0,01637623	0,98362377	83 682	1 370	82 997	1 439 122	17,20
63 .....	0,01806269	0,98193731	82 312	1 487	81 568	1 356 125	16,48
64 .....	0,02006997	0,97993003	80 825	1 622	80 014	1 274 556	15,77
65 .....	0,02242875	0,97757125	79 203	1 776	78 315	1 194 543	15,08
66 .....	0,02425825	0,97574175	77 426	1 878	76 487	1 116 228	14,42
67 .....	0,02696620	0,97303380	75 548	2 037	74 530	1 039 741	13,76
68 .....	0,02890824	0,97109176	73 511	2 125	72 448	965 211	13,13
69 .....	0,03114814	0,96885186	71 386	2 224	70 274	892 763	12,51
70 .....	0,03358731	0,96641269	69 162	2 323	68 001	822 489	11,89
71 .....	0,03754285	0,96245715	66 839	2 509	65 585	754 488	11,29
72 .....	0,04104426	0,95895574	64 330	2 640	63 010	688 903	10,71
73 .....	0,04520989	0,95479011	61 690	2 789	60 295	625 894	10,15
74 .....	0,04950965	0,95049035	58 901	2 916	57 443	565 598	9,60
75 .....	0,05671790	0,94328210	55 984	3 175	54 397	508 156	9,08
76 .....	0,05936147	0,94063853	52 809	3 135	51 242	453 759	8,59
77 .....	0,06618522	0,93381478	49 674	3 288	48 030	402 517	8,10
78 .....	0,06810803	0,93189197	46 387	3 159	44 807	354 487	7,64
79 .....	0,07751835	0,92248165	43 227	3 351	41 552	309 680	7,16
80 .....	0,08795585	0,91204415	39 876	3 507	38 123	268 128	6,72
81 .....	0,09654107	0,90345893	36 369	3 511	34 613	230 005	6,32
82 .....	0,10638044	0,89361956	32 858	3 495	31 110	195 392	5,95
83 .....	0,11500231	0,88499769	29 362	3 377	27 674	164 282	5,59
84 .....	0,12583680	0,87416320	25 986	3 270	24 351	136 607	5,26
85 .....	0,13867332	0,86132668	22 716	3 150	21 141	112 257	4,94
86 .....	0,15077087	0,84922913	19 566	2 950	18 091	91 116	4,66
87 .....	0,16415570	0,83584430	16 616	2 728	15 252	73 025	4,39
88 .....	0,17839620	0,82160380	13 888	2 478	12 649	57 773	4,16
89 .....	0,19474239	0,80525761	11 411	2 222	10 300	45 124	3,95
90 .....	1,00000000	0,00000000	9 188	9 188	34 824	34 824	<b>3,79</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,00441239</b>	0,99558761	100 000	441	<b>99 637</b>	8 021 428	80,21
1 .....	0,00039957	0,99960043	99 559	40	99 539	7 921 791	79,57
2 .....	0,00023700	0,99976300	99 519	24	99 507	7 822 252	78,60
3 .....	0,00018500	0,99981500	99 495	18	99 486	7 722 745	77,62
4 .....	0,00017893	0,99982107	99 477	18	99 468	7 623 259	76,63
5 .....	0,00011870	0,99988130	99 459	12	99 453	7 523 791	75,65
6 .....	0,00014637	0,99985363	99 447	15	99 440	7 424 337	74,66
7 .....	0,00012493	0,99987507	99 433	12	99 427	7 324 897	73,67
8 .....	0,00009557	0,99990443	99 420	10	99 416	7 225 471	72,68
9 .....	0,00010655	0,99989345	99 411	11	99 406	7 126 055	71,68
10 .....	0,00009704	0,99990296	99 400	10	99 395	7 026 649	70,69
11 .....	0,00010004	0,99989996	99 391	10	99 386	6 927 254	69,70
12 .....	0,00012959	0,99987041	99 381	13	99 374	6 827 868	68,70
13 .....	0,00012136	0,99987864	99 368	12	99 362	6 728 494	67,71
14 .....	0,00014384	0,99985616	99 356	14	99 349	6 629 132	66,72
15 .....	0,00019287	0,99980713	99 341	19	99 332	6 529 784	65,73
16 .....	0,00023054	0,99976946	99 322	23	99 311	6 430 452	64,74
17 .....	0,00025717	0,99974283	99 299	26	99 287	6 331 141	63,76
18 .....	0,00037794	0,99962206	99 274	38	99 255	6 231 854	62,77
19 .....	0,00037510	0,99962490	99 236	37	99 218	6 132 599	61,80
20 .....	0,00035215	0,99964785	99 199	35	99 182	6 033 381	60,82
21 .....	0,00033073	0,99966927	99 164	33	99 148	5 934 199	59,84
22 .....	0,00031936	0,99968064	99 131	32	99 116	5 835 052	58,86
23 .....	0,00030123	0,99969877	99 100	30	99 085	5 735 936	57,88
24 .....	0,00033509	0,99966491	99 070	33	99 053	5 636 851	56,90
25 .....	0,00031802	0,99968198	99 037	31	99 021	5 537 798	55,92
26 .....	0,00032180	0,99967820	99 005	32	98 989	5 438 777	54,93
27 .....	0,00035177	0,99964823	98 973	35	98 956	5 339 788	53,95
28 .....	0,00038031	0,99961969	98 939	38	98 920	5 240 832	52,97
29 .....	0,00040645	0,99959355	98 901	40	98 881	5 141 912	51,99
30 .....	0,00042021	0,99957979	98 861	42	98 840	5 043 031	51,01
31 .....	0,00047094	0,99952906	98 819	47	98 796	4 944 191	50,03
32 .....	0,00048443	0,99951557	98 773	48	98 749	4 845 395	49,06
33 .....	0,00054999	0,99945001	98 725	54	98 698	4 746 647	48,08
34 .....	0,00062103	0,99937897	98 670	61	98 640	4 647 949	47,11
35 .....	0,00068680	0,99931320	98 609	68	98 575	4 549 309	46,13
36 .....	0,00073239	0,99926761	98 541	72	98 505	4 450 734	45,17
37 .....	0,00087215	0,99912785	98 469	86	98 426	4 352 228	44,20
38 .....	0,00091866	0,99908134	98 383	90	98 338	4 253 802	43,24
39 .....	0,00100241	0,99899759	98 293	99	98 244	4 155 464	42,28
40 .....	0,00111468	0,99888532	98 195	109	98 140	4 057 220	41,32
41 .....	0,00125148	0,99874852	98 085	123	98 024	3 959 080	40,36
42 .....	0,00141601	0,99858399	97 962	139	97 893	3 861 056	39,41
43 .....	0,00153857	0,99846143	97 824	151	97 748	3 763 163	38,47
44 .....	0,00170187	0,99829813	97 673	166	97 590	3 665 415	37,53
45 .....	0,00184261	0,99815739	97 507	180	97 417	3 567 825	36,59
46 .....	0,00198285	0,99801715	97 327	193	97 231	3 470 408	35,66
47 .....	0,00215697	0,99784303	97 134	210	97 029	3 373 177	34,73
48 .....	0,00242715	0,99757285	96 925	235	96 807	3 276 148	33,80
49 .....	0,00259213	0,99740787	96 689	251	96 564	3 179 341	32,88

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00290658	0,99709342	96 439	280	96 299	3 082 777	31,97
51 .....	0,00313915	0,99686085	96 159	302	96 008	2 986 478	31,06
52 .....	0,00336736	0,99663264	95 857	323	95 695	2 890 470	30,15
53 .....	0,00359349	0,99640651	95 534	343	95 362	2 794 775	29,25
54 .....	0,00369900	0,99630100	95 191	352	95 015	2 699 413	28,36
55 .....	0,00398931	0,99601069	94 838	378	94 649	2 604 398	27,46
56 .....	0,00426587	0,99573413	94 460	403	94 259	2 509 749	26,57
57 .....	0,00466342	0,99533658	94 057	439	93 838	2 415 491	25,68
58 .....	0,00501523	0,99498477	93 619	470	93 384	2 321 653	24,80
59 .....	0,00558543	0,99441457	93 149	520	92 889	2 228 269	23,92
60 .....	0,00617808	0,99382192	92 629	572	92 343	2 135 380	23,05
61 .....	0,00682937	0,99317063	92 056	629	91 742	2 043 037	22,19
62 .....	0,00755709	0,99244291	91 428	691	91 082	1 951 295	21,34
63 .....	0,00828249	0,99171751	90 737	752	90 361	1 860 213	20,50
64 .....	0,00913946	0,99086054	89 985	822	89 574	1 769 852	19,67
65 .....	0,01016549	0,98983451	89 163	906	88 710	1 680 278	18,85
66 .....	0,01123182	0,98876818	88 257	991	87 761	1 591 568	18,03
67 .....	0,01221815	0,98778185	87 265	1 066	86 732	1 503 807	17,23
68 .....	0,01363358	0,98636642	86 199	1 175	85 611	1 417 075	16,44
69 .....	0,01532126	0,98467874	85 024	1 303	84 372	1 331 464	15,66
70 .....	0,01694968	0,98305032	83 721	1 419	83 012	1 247 091	14,90
71 .....	0,01878153	0,98121847	82 302	1 546	81 529	1 164 079	14,14
72 .....	0,02121657	0,97878343	80 756	1 713	79 900	1 082 550	13,41
73 .....	0,02389335	0,97610665	79 043	1 889	78 099	1 002 651	12,68
74 .....	0,02718770	0,97281230	77 154	2 098	76 106	924 552	11,98
75 .....	0,03153681	0,96846319	75 057	2 367	73 873	848 446	11,30
76 .....	0,03427638	0,96572362	72 690	2 492	71 444	774 573	10,66
77 .....	0,03851330	0,96148670	70 198	2 704	68 846	703 129	10,02
78 .....	0,04190086	0,95809914	67 495	2 828	66 081	634 283	9,40
79 .....	0,04776531	0,95223469	64 666	3 089	63 122	568 202	8,79
80 .....	0,05569723	0,94430277	61 578	3 430	59 863	505 080	8,20
81 .....	0,06278276	0,93721724	58 148	3 651	56 323	445 217	7,66
82 .....	0,07108075	0,92891925	54 497	3 874	52 560	388 895	7,14
83 .....	0,07869440	0,92130560	50 624	3 984	48 632	336 334	6,64
84 .....	0,08901253	0,91098747	46 640	4 152	44 564	287 703	6,17
85 .....	0,10075660	0,89924340	42 488	4 281	40 348	243 139	5,72
86 .....	0,11278487	0,88721513	38 207	4 309	36 053	202 791	5,31
87 .....	0,12780560	0,87219440	33 898	4 332	31 732	166 738	4,92
88 .....	0,14212382	0,85787618	29 566	4 202	27 465	135 006	4,57
89 .....	0,15766296	0,84233704	25 364	3 999	23 364	107 542	4,24
90 .....	1,00000000	0,00000000	21 365	21 365	84 177	84 177	3,94

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00585053	0,99414947	100 000	585	99 524	7 176 802	71,77
1 .....	0,00066827	0,99933173	99 415	66	99 382	7 077 278	71,19
2 .....	0,00038529	0,99961471	99 349	38	99 329	6 977 897	70,24
3 .....	0,00031636	0,99968364	99 310	31	99 295	6 878 567	69,26
4 .....	0,00027007	0,99972993	99 279	27	99 265	6 779 273	68,29
5 .....	0,00022362	0,99977638	99 252	22	99 241	6 680 007	67,30
6 .....	0,00017540	0,99982460	99 230	17	99 221	6 580 766	66,32
7 .....	0,00019926	0,99980074	99 212	20	99 203	6 481 545	65,33
8 .....	0,00015559	0,99984441	99 193	15	99 185	6 382 343	64,34
9 .....	0,00018013	0,99981987	99 177	18	99 168	6 283 158	63,35
10 .....	0,00016663	0,99983337	99 159	17	99 151	6 183 990	62,36
11 .....	0,00014122	0,99985878	99 143	14	99 136	6 084 838	61,37
12 .....	0,00015772	0,99984228	99 129	16	99 121	5 985 703	60,38
13 .....	0,00018903	0,99981097	99 113	19	99 104	5 886 582	59,39
14 .....	0,00029941	0,99970059	99 094	30	99 080	5 787 478	58,40
15 .....	0,00037176	0,99962824	99 065	37	99 046	5 688 398	57,42
16 .....	0,00068066	0,99931934	99 028	67	98 994	5 589 352	56,44
17 .....	0,00083738	0,99916262	98 961	83	98 919	5 490 358	55,48
18 .....	0,00161975	0,99838025	98 878	160	98 798	5 391 439	54,53
19 .....	0,00158409	0,99841591	98 718	156	98 639	5 292 641	53,61
20 .....	0,00135065	0,99864935	98 561	133	98 495	5 194 002	52,70
21 .....	0,00131785	0,99868215	98 428	130	98 363	5 095 507	51,77
22 .....	0,00110970	0,99889030	98 298	109	98 244	4 997 144	50,84
23 .....	0,00121202	0,99878798	98 189	119	98 130	4 898 900	49,89
24 .....	0,00109460	0,99890540	98 070	107	98 017	4 800 770	48,95
25 .....	0,00115930	0,99884070	97 963	114	97 906	4 702 754	48,01
26 .....	0,00104088	0,99895912	97 849	102	97 798	4 604 848	47,06
27 .....	0,00105920	0,99894080	97 747	104	97 696	4 507 049	46,11
28 .....	0,00124781	0,99875219	97 644	122	97 583	4 409 354	45,16
29 .....	0,00128431	0,99871569	97 522	125	97 459	4 311 771	44,21
30 .....	0,00151908	0,99848092	97 397	148	97 323	4 214 311	43,27
31 .....	0,00139161	0,99860839	97 249	135	97 181	4 116 988	42,33
32 .....	0,00168782	0,99831218	97 114	164	97 032	4 019 807	41,39
33 .....	0,00183744	0,99816256	96 950	178	96 861	3 922 776	40,46
34 .....	0,00186639	0,99813361	96 771	181	96 681	3 825 915	39,54
35 .....	0,00212872	0,99787128	96 591	206	96 488	3 729 234	38,61
36 .....	0,00235295	0,99764705	96 385	227	96 272	3 632 746	37,69
37 .....	0,00254487	0,99745513	96 158	245	96 036	3 536 474	36,78
38 .....	0,00298631	0,99701369	95 914	286	95 771	3 440 438	35,87
39 .....	0,00295065	0,99704935	95 627	282	95 486	3 344 667	34,98
40 .....	0,00301965	0,99698035	95 345	288	95 201	3 249 181	34,08
41 .....	0,00352445	0,99647555	95 057	335	94 890	3 153 980	33,18
42 .....	0,00396422	0,99603578	94 722	375	94 534	3 059 090	32,30
43 .....	0,00412573	0,99587427	94 347	389	94 152	2 964 556	31,42
44 .....	0,00449151	0,99550849	93 957	422	93 746	2 870 403	30,55
45 .....	0,00489774	0,99510226	93 535	458	93 306	2 776 657	29,69
46 .....	0,00509159	0,99490841	93 077	474	92 840	2 683 351	28,83
47 .....	0,00519071	0,99480929	92 603	481	92 363	2 590 510	27,97
48 .....	0,00583430	0,99416570	92 123	537	91 854	2 498 147	27,12
49 .....	0,00607774	0,99392226	91 585	557	91 307	2 406 293	26,27

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00654530	0,99345470	91 029	596	90 731	2 314 986	25,43
51 .....	0,00732927	0,99267073	90 433	663	90 101	2 224 255	24,60
52 .....	0,00791949	0,99208051	89 770	711	89 415	2 134 154	23,77
53 .....	0,00862476	0,99137524	89 059	768	88 675	2 044 739	22,96
54 .....	0,00914902	0,99085098	88 291	808	87 887	1 956 064	22,15
55 .....	0,01013071	0,98986929	87 483	886	87 040	1 868 177	21,35
56 .....	0,01095068	0,98904932	86 597	948	86 123	1 781 137	20,57
57 .....	0,01240964	0,98759036	85 649	1 063	85 117	1 695 014	19,79
58 .....	0,01312489	0,98687511	84 586	1 110	84 031	1 609 897	19,03
59 .....	0,01513376	0,98486624	83 476	1 263	82 844	1 525 866	18,28
60 .....	0,01611369	0,98388631	82 212	1 325	81 550	1 443 022	17,55
61 .....	0,01829585	0,98170415	80 888	1 480	80 148	1 361 472	16,83
62 .....	0,01958513	0,98041487	79 408	1 555	78 630	1 281 325	16,14
63 .....	0,02194520	0,97805480	77 852	1 708	76 998	1 202 694	15,45
64 .....	0,02396208	0,97603792	76 144	1 825	75 232	1 125 696	14,78
65 .....	0,02649346	0,97350654	74 319	1 969	73 335	1 050 465	14,13
66 .....	0,02839961	0,97160039	72 350	2 055	71 323	977 130	13,51
67 .....	0,03124419	0,96875581	70 296	2 196	69 198	905 807	12,89
68 .....	0,03388093	0,96611907	68 099	2 307	66 946	836 609	12,29
69 .....	0,03568793	0,96431207	65 792	2 348	64 618	769 663	11,70
70 .....	0,03812823	0,96187177	63 444	2 419	62 235	705 045	11,11
71 .....	0,04231097	0,95768903	61 025	2 582	59 734	642 811	10,53
72 .....	0,04594225	0,95405775	58 443	2 685	57 101	583 077	9,98
73 .....	0,05011943	0,94988057	55 758	2 795	54 361	525 976	9,43
74 .....	0,05573391	0,94426609	52 964	2 952	51 488	471 615	8,90
75 .....	0,06270134	0,93729866	50 012	3 136	48 444	420 128	8,40
76 .....	0,06899436	0,93100564	46 876	3 234	45 259	371 684	7,93
77 .....	0,07224445	0,92775555	43 642	3 153	42 065	326 425	7,48
78 .....	0,07726085	0,92273915	40 489	3 128	38 925	284 360	7,02
79 .....	0,08546399	0,91453601	37 361	3 193	35 764	245 435	6,57
80 .....	0,09882313	0,90117687	34 168	3 377	32 479	209 671	6,14
81 .....	0,11169129	0,88830871	30 791	3 439	29 072	177 192	5,75
82 .....	0,12008502	0,87991498	27 352	3 285	25 710	148 120	5,42
83 .....	0,12912731	0,87087269	24 067	3 108	22 514	122 410	5,09
84 .....	0,14030309	0,85969691	20 960	2 941	19 489	99 897	4,77
85 .....	0,15503486	0,84496514	18 019	2 794	16 622	80 408	4,46
86 .....	0,16644315	0,83355685	15 225	2 534	13 958	63 785	4,19
87 .....	0,18286638	0,81713362	12 691	2 321	11 531	49 827	3,93
88 .....	0,19881719	0,80118281	10 370	2 062	9 340	38 296	3,69
89 .....	0,21235786	0,78764214	8 309	1 764	7 426	28 957	3,49
90 .....	1,00000000	0,00000000	6 544	6 544	21 530	21 530	<b>3,29</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00468323	0,99531677	100 000	468	99 622	7 901 002	79,01
1 .....	0,00054494	0,99945506	99 532	54	99 505	7 801 380	78,38
2 .....	0,00031846	0,99968154	99 477	32	99 462	7 701 875	77,42
3 .....	0,00019750	0,99980250	99 446	20	99 436	7 602 414	76,45
4 .....	0,00021010	0,99978990	99 426	21	99 416	7 502 978	75,46
5 .....	0,00014890	0,99985110	99 405	15	99 398	7 403 562	74,48
6 .....	0,00016532	0,99983468	99 390	16	99 382	7 304 164	73,49
7 .....	0,00012278	0,99987722	99 374	12	99 368	7 204 782	72,50
8 .....	0,00013397	0,99986603	99 362	13	99 355	7 105 414	71,51
9 .....	0,00008184	0,99991816	99 348	8	99 344	7 006 059	70,52
10 .....	0,00013005	0,99986995	99 340	13	99 334	6 906 715	69,53
11 .....	0,00010024	0,99989976	99 327	10	99 322	6 807 381	68,53
12 .....	0,00008943	0,99991057	99 317	9	99 313	6 708 058	67,54
13 .....	0,00012928	0,99987072	99 309	13	99 302	6 608 745	66,55
14 .....	0,00017737	0,99982263	99 296	18	99 287	6 509 443	65,56
15 .....	0,00026350	0,99973650	99 278	26	99 265	6 410 156	64,57
16 .....	0,00034286	0,99965714	99 252	34	99 235	6 310 891	63,58
17 .....	0,00028021	0,99971979	99 218	28	99 204	6 211 656	62,61
18 .....	0,00056925	0,99943075	99 190	56	99 162	6 112 452	61,62
19 .....	0,00045330	0,99954670	99 134	45	99 111	6 013 290	60,66
20 .....	0,00044664	0,99955336	99 089	44	99 067	5 914 179	59,69
21 .....	0,00041111	0,99958889	99 044	41	99 024	5 815 112	58,71
22 .....	0,00035571	0,99964429	99 004	35	98 986	5 716 088	57,74
23 .....	0,00030846	0,99969154	98 969	31	98 953	5 617 102	56,76
24 .....	0,00033852	0,99966148	98 938	33	98 921	5 518 149	55,77
25 .....	0,00033019	0,99966981	98 905	33	98 888	5 419 227	54,79
26 .....	0,00033803	0,99966197	98 872	33	98 855	5 320 339	53,81
27 .....	0,00043220	0,99956780	98 838	43	98 817	5 221 484	52,83
28 .....	0,00045114	0,99954886	98 796	45	98 773	5 122 667	51,85
29 .....	0,00044611	0,99955389	98 751	44	98 729	5 023 893	50,87
30 .....	0,00043978	0,99956022	98 707	43	98 685	4 925 164	49,90
31 .....	0,00053067	0,99946933	98 664	52	98 638	4 826 479	48,92
32 .....	0,00059011	0,99940989	98 611	58	98 582	4 727 841	47,94
33 .....	0,00065802	0,99934198	98 553	65	98 521	4 629 259	46,97
34 .....	0,00081894	0,99918106	98 488	81	98 448	4 530 738	46,00
35 .....	0,00089237	0,99910763	98 408	88	98 364	4 432 290	45,04
36 .....	0,00088997	0,99911003	98 320	88	98 276	4 333 927	44,08
37 .....	0,00095540	0,99904460	98 232	94	98 185	4 235 650	43,12
38 .....	0,00108669	0,99891331	98 138	107	98 085	4 137 465	42,16
39 .....	0,00116098	0,99883902	98 032	114	97 975	4 039 380	41,20
40 .....	0,00134043	0,99865957	97 918	131	97 852	3 941 405	40,25
41 .....	0,00149101	0,99850899	97 787	146	97 714	3 843 553	39,31
42 .....	0,00152285	0,99847715	97 641	149	97 567	3 745 839	38,36
43 .....	0,00164900	0,99835100	97 492	161	97 412	3 648 272	37,42
44 .....	0,00187250	0,99812750	97 332	182	97 240	3 550 860	36,48
45 .....	0,00188857	0,99811143	97 149	183	97 058	3 453 620	35,55
46 .....	0,00218236	0,99781764	96 966	212	96 860	3 356 562	34,62
47 .....	0,00239802	0,99760198	96 754	232	96 638	3 259 702	33,69
48 .....	0,00256607	0,99743393	96 522	248	96 398	3 163 064	32,77
49 .....	0,00265501	0,99734499	96 274	256	96 147	3 066 666	31,85

# Abgekürzte Sterbetafel 1995/1997

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00274358	0,99725642	96 019	263	95 887	2 970 519	30,94
51 .....	0,00298069	0,99701931	95 755	285	95 613	2 874 632	30,02
52 .....	0,00345882	0,99654118	95 470	330	95 305	2 779 019	29,11
53 .....	0,00355915	0,99644085	95 140	339	94 970	2 683 714	28,21
54 .....	0,00383639	0,99616361	94 801	364	94 619	2 588 744	27,31
55 .....	0,00417784	0,99582216	94 437	395	94 240	2 494 124	26,41
56 .....	0,00443039	0,99556961	94 043	417	93 835	2 399 884	25,52
57 .....	0,00509683	0,99490317	93 626	477	93 388	2 306 050	24,63
58 .....	0,00548026	0,99451974	93 149	510	92 894	2 212 662	23,75
59 .....	0,00613783	0,99386217	92 639	569	92 354	2 119 768	22,88
60 .....	0,00705973	0,99294027	92 070	650	91 745	2 027 414	22,02
61 .....	0,00803404	0,99196596	91 420	734	91 053	1 935 669	21,17
62 .....	0,00840079	0,99159921	90 686	762	90 305	1 844 616	20,34
63 .....	0,00946288	0,99053712	89 924	851	89 498	1 754 311	19,51
64 .....	0,01081899	0,98918101	89 073	964	88 591	1 664 813	18,69
65 .....	0,01197074	0,98802926	88 109	1 055	87 582	1 576 222	17,89
66 .....	0,01320667	0,98679333	87 054	1 150	86 480	1 488 640	17,10
67 .....	0,01457776	0,98542224	85 905	1 252	85 279	1 402 161	16,32
68 .....	0,01597064	0,98402936	84 652	1 352	83 976	1 316 882	15,56
69 .....	0,01830645	0,98169355	83 300	1 525	82 538	1 232 906	14,80
70 .....	0,02037528	0,97962472	81 775	1 666	80 942	1 150 368	14,07
71 .....	0,02245807	0,97754193	80 109	1 799	79 210	1 069 426	13,35
72 .....	0,02533268	0,97466732	78 310	1 984	77 318	990 216	12,64
73 .....	0,02825442	0,97174558	76 326	2 157	75 248	912 898	11,96
74 .....	0,03256829	0,96743171	74 170	2 416	72 962	837 649	11,29
75 .....	0,03727585	0,96272415	71 754	2 675	70 417	764 687	10,66
76 .....	0,04000749	0,95999251	69 080	2 764	67 698	694 270	10,05
77 .....	0,04545116	0,95454884	66 316	3 014	64 809	626 573	9,45
78 .....	0,04766127	0,95233873	63 302	3 017	61 793	561 764	8,87
79 .....	0,05612309	0,94387691	60 285	3 383	58 593	499 971	8,29
80 .....	0,06588339	0,93411661	56 901	3 749	55 027	441 378	7,76
81 .....	0,07297571	0,92702429	53 152	3 879	51 213	386 351	7,27
82 .....	0,08127539	0,91872461	49 274	4 005	47 271	335 138	6,80
83 .....	0,08880024	0,91119976	45 269	4 020	43 259	287 867	6,36
84 .....	0,09910306	0,90089694	41 249	4 088	39 205	244 608	5,93
85 .....	0,11181388	0,88818612	37 161	4 155	35 084	205 403	5,53
86 .....	0,12229221	0,87770779	33 006	4 036	30 988	170 319	5,16
87 .....	0,13900156	0,86099844	28 970	4 027	26 956	139 331	4,81
88 .....	0,15092845	0,84907155	24 943	3 765	23 060	112 375	4,51
89 .....	0,17024752	0,82975248	21 178	3 606	19 375	89 315	4,22
90 .....	1,00000000	0,00000000	17 573	17 573	69 939	69 939	<b>3,98</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00590306	0,99409694	100 000	590	99 516	7 328 930	73,29
1 .....	0,00052280	0,99947720	99 410	52	99 384	7 229 414	72,72
2 .....	0,00034993	0,99965007	99 358	35	99 340	7 130 030	71,76
3 .....	0,00025702	0,99974298	99 323	26	99 310	7 030 690	70,79
4 .....	0,00021106	0,99978894	99 297	21	99 287	6 931 380	69,80
5 .....	0,00019969	0,99980031	99 276	20	99 267	6 832 093	68,82
6 .....	0,00017718	0,99982282	99 257	18	99 248	6 732 826	67,83
7 .....	0,00016409	0,99983591	99 239	16	99 231	6 633 578	66,84
8 .....	0,00013424	0,99986576	99 223	13	99 216	6 534 348	65,86
9 .....	0,00015028	0,99984972	99 209	15	99 202	6 435 131	64,86
10 .....	0,00014306	0,99985694	99 195	14	99 187	6 335 929	63,87
11 .....	0,00016703	0,99983297	99 180	17	99 172	6 236 742	62,88
12 .....	0,00016317	0,99983683	99 164	16	99 156	6 137 570	61,89
13 .....	0,00018807	0,99981193	99 148	19	99 138	6 038 414	60,90
14 .....	0,00023953	0,99976047	99 129	24	99 117	5 939 276	59,91
15 .....	0,00033871	0,99966129	99 105	34	99 088	5 840 159	58,93
16 .....	0,00053551	0,99946449	99 072	53	99 045	5 741 070	57,95
17 .....	0,00065842	0,99934158	99 019	65	98 986	5 642 025	56,98
18 .....	0,00108024	0,99891976	98 953	107	98 900	5 543 039	56,02
19 .....	0,00112347	0,99887653	98 847	111	98 791	5 444 139	55,08
20 .....	0,00105200	0,99894800	98 735	104	98 684	5 345 348	54,14
21 .....	0,00104186	0,99895814	98 632	103	98 580	5 246 665	53,19
22 .....	0,00099156	0,99900844	98 529	98	98 480	5 148 085	52,25
23 .....	0,00098175	0,99901825	98 431	97	98 383	5 049 605	51,30
24 .....	0,00098629	0,99901371	98 334	97	98 286	4 951 222	50,35
25 .....	0,00094256	0,99905744	98 238	93	98 191	4 852 936	49,40
26 .....	0,00090817	0,99909183	98 145	89	98 100	4 754 745	48,45
27 .....	0,00100974	0,99899026	98 056	99	98 006	4 656 644	47,49
28 .....	0,00103558	0,99896442	97 957	101	97 906	4 558 638	46,54
29 .....	0,00105056	0,99894944	97 855	103	97 804	4 460 732	45,58
30 .....	0,00112718	0,99887282	97 753	110	97 697	4 362 928	44,63
31 .....	0,00118238	0,99881762	97 642	115	97 585	4 265 231	43,68
32 .....	0,00128939	0,99871061	97 527	126	97 464	4 167 646	42,73
33 .....	0,00135821	0,99864179	97 401	132	97 335	4 070 182	41,79
34 .....	0,00149458	0,99850542	97 269	145	97 196	3 972 847	40,84
35 .....	0,00160262	0,99839738	97 123	156	97 046	3 875 651	39,90
36 .....	0,00177739	0,99822261	96 968	172	96 882	3 778 605	38,97
37 .....	0,00190294	0,99809706	96 795	184	96 703	3 681 724	38,04
38 .....	0,00201212	0,99798788	96 611	194	96 514	3 585 020	37,11
39 .....	0,00222037	0,99777963	96 417	214	96 310	3 488 506	36,18
40 .....	0,00242282	0,99757718	96 203	233	96 086	3 392 196	35,26
41 .....	0,00268682	0,99731318	95 970	258	95 841	3 296 110	34,35
42 .....	0,00293676	0,99706324	95 712	281	95 571	3 200 269	33,44
43 .....	0,00306020	0,99693980	95 431	292	95 285	3 104 698	32,53
44 .....	0,00344555	0,99655445	95 139	328	94 975	3 009 413	31,63
45 .....	0,00366516	0,99633484	94 811	347	94 637	2 914 438	30,74
46 .....	0,00380555	0,99619445	94 463	359	94 284	2 819 801	29,85
47 .....	0,00443502	0,99556498	94 104	417	93 895	2 725 517	28,96
48 .....	0,00456596	0,99543404	93 687	428	93 473	2 631 622	28,09
49 .....	0,00523897	0,99476103	93 259	489	93 015	2 538 150	27,22

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00569741	0,99430259	92 770	529	92 506	2 445 135	26,36
51 .....	0,00622003	0,99377997	92 242	574	91 955	2 352 629	25,51
52 .....	0,00696739	0,99303261	91 668	639	91 349	2 260 674	24,66
53 .....	0,00726061	0,99273939	91 029	661	90 699	2 169 326	23,83
54 .....	0,00808549	0,99191451	90 368	731	90 003	2 078 627	23,00
55 .....	0,00876996	0,99123004	89 638	786	89 245	1 988 624	22,19
56 .....	0,00977056	0,99022944	88 852	868	88 417	1 899 379	21,38
57 .....	0,01074293	0,98925707	87 983	945	87 511	1 810 962	20,58
58 .....	0,01163883	0,98836117	87 038	1 013	86 532	1 723 451	19,80
59 .....	0,01318662	0,98681338	86 025	1 134	85 458	1 636 919	19,03
60 .....	0,01455343	0,98544657	84 891	1 235	84 273	1 551 461	18,28
61 .....	0,01606194	0,98393806	83 655	1 344	82 984	1 467 188	17,54
62 .....	0,01753966	0,98246034	82 312	1 444	81 590	1 384 205	16,82
63 .....	0,01972028	0,98027972	80 868	1 595	80 071	1 302 615	16,11
64 .....	0,02172275	0,97827725	79 273	1 722	78 412	1 222 544	15,42
65 .....	0,02395929	0,97604071	77 551	1 858	76 622	1 144 132	14,75
66 .....	0,02569436	0,97430564	75 693	1 945	74 721	1 067 510	14,10
67 .....	0,02808560	0,97191440	73 748	2 071	72 713	992 789	13,46
68 .....	0,02985909	0,97014091	71 677	2 140	70 607	920 076	12,84
69 .....	0,03245195	0,96754805	69 537	2 257	68 408	849 470	12,22
70 .....	0,03539212	0,96460788	67 280	2 381	66 090	781 061	11,61
71 .....	0,03912541	0,96087459	64 899	2 539	63 629	714 971	11,02
72 .....	0,04278071	0,95721929	62 360	2 668	61 026	651 342	10,44
73 .....	0,04713440	0,95286560	59 692	2 814	58 285	590 316	9,89
74 .....	0,05343258	0,94656742	56 878	3 039	55 359	532 031	9,35
75 .....	0,05759245	0,94240755	53 839	3 101	52 289	476 672	8,85
76 .....	0,06233330	0,93766670	50 739	3 163	49 157	424 383	8,36
77 .....	0,06510146	0,93489854	47 576	3 097	46 027	375 226	7,89
78 .....	0,07272972	0,92727028	44 479	3 235	42 861	329 199	7,40
79 .....	0,08277328	0,91722672	41 244	3 414	39 537	286 338	6,94
80 .....	0,09096725	0,90903275	37 830	3 441	36 109	246 801	6,52
81 .....	0,10150704	0,89849296	34 389	3 491	32 643	210 692	6,13
82 .....	0,10969215	0,89030785	30 898	3 389	29 203	178 049	5,76
83 .....	0,11968793	0,88031207	27 509	3 292	25 862	148 845	5,41
84 .....	0,13141919	0,86858081	24 216	3 182	22 625	122 983	5,08
85 .....	0,14430255	0,85569745	21 034	3 035	19 516	100 358	4,77
86 .....	0,15777471	0,84222529	17 998	2 840	16 579	80 842	4,49
87 .....	0,17115157	0,82884843	15 159	2 594	13 862	64 263	4,24
88 .....	0,18389695	0,81610305	12 564	2 311	11 409	50 402	4,01
89 .....	0,20029572	0,79970428	10 254	2 054	9 227	38 993	3,80
90 .....	1,00000000	0,00000000	8 200	8 200	29 766	29 766	3,63

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00466747	0,99533253	100 000	467	99 618	7 972 076	79,72
1 .....	0,00045895	0,99954105	99 533	46	99 510	7 872 458	79,09
2 .....	0,00026539	0,99973461	99 488	26	99 474	7 772 948	78,13
3 .....	0,00021120	0,99978880	99 461	21	99 451	7 673 473	77,15
4 .....	0,00018007	0,99981993	99 440	18	99 431	7 574 023	76,17
5 .....	0,00013724	0,99986276	99 422	14	99 415	7 474 591	75,18
6 .....	0,00014759	0,99985241	99 409	15	99 401	7 375 176	74,19
7 .....	0,00013300	0,99986700	99 394	13	99 387	7 275 775	73,20
8 .....	0,00011792	0,99988208	99 381	12	99 375	7 176 387	72,21
9 .....	0,00010990	0,99989010	99 369	11	99 364	7 077 012	71,22
10 .....	0,00011765	0,99988235	99 358	12	99 352	6 977 649	70,23
11 .....	0,00011844	0,99988156	99 346	12	99 341	6 878 297	69,24
12 .....	0,00011035	0,99988965	99 335	11	99 329	6 778 956	68,24
13 .....	0,00013555	0,99986445	99 324	13	99 317	6 679 627	67,25
14 .....	0,00015486	0,99984514	99 310	15	99 303	6 580 310	66,26
15 .....	0,00023145	0,99976855	99 295	23	99 283	6 481 008	65,27
16 .....	0,00028527	0,99971473	99 272	28	99 258	6 381 724	64,29
17 .....	0,00027569	0,99972431	99 244	27	99 230	6 282 467	63,30
18 .....	0,00041848	0,99958152	99 216	42	99 195	6 183 237	62,32
19 .....	0,00038179	0,99961821	99 175	38	99 156	6 084 041	61,35
20 .....	0,00038141	0,99961859	99 137	38	99 118	5 984 886	60,37
21 .....	0,00035073	0,99964927	99 099	35	99 082	5 885 768	59,39
22 .....	0,00034368	0,99965632	99 064	34	99 047	5 786 686	58,41
23 .....	0,00030966	0,99969034	99 030	31	99 015	5 687 639	57,43
24 .....	0,00034372	0,99965628	98 999	34	98 982	5 588 624	56,45
25 .....	0,00033513	0,99966487	98 965	33	98 949	5 489 642	55,47
26 .....	0,00034721	0,99965279	98 932	34	98 915	5 390 693	54,49
27 .....	0,00035025	0,99964975	98 898	35	98 881	5 291 778	53,51
28 .....	0,00039126	0,99960874	98 863	39	98 844	5 192 897	52,53
29 .....	0,00043372	0,99956628	98 825	43	98 803	5 094 053	51,55
30 .....	0,00047750	0,99952250	98 782	47	98 758	4 995 250	50,57
31 .....	0,00049539	0,99950461	98 735	49	98 710	4 896 492	49,59
32 .....	0,00053572	0,99946428	98 686	53	98 659	4 797 782	48,62
33 .....	0,00059784	0,99940216	98 633	59	98 603	4 699 122	47,64
34 .....	0,00068358	0,99931642	98 574	67	98 540	4 600 519	46,67
35 .....	0,00074448	0,99925552	98 506	73	98 470	4 501 979	45,70
36 .....	0,00079522	0,99920478	98 433	78	98 394	4 403 509	44,74
37 .....	0,00089702	0,99910298	98 355	88	98 311	4 305 115	43,77
38 .....	0,00097629	0,99902371	98 267	96	98 219	4 206 804	42,81
39 .....	0,00104220	0,99895780	98 171	102	98 120	4 108 586	41,85
40 .....	0,00120220	0,99879780	98 068	118	98 009	4 010 466	40,89
41 .....	0,00134073	0,99865927	97 950	131	97 885	3 912 457	39,94
42 .....	0,00144234	0,99855766	97 819	141	97 749	3 814 572	39,00
43 .....	0,00156209	0,99843791	97 678	153	97 602	3 716 823	38,05
44 .....	0,00176677	0,99823323	97 525	172	97 439	3 619 221	37,11
45 .....	0,00189696	0,99810304	97 353	185	97 261	3 521 782	36,18
46 .....	0,00205662	0,99794338	97 169	200	97 069	3 424 521	35,24
47 .....	0,00223844	0,99776156	96 969	217	96 860	3 327 453	34,31
48 .....	0,00246184	0,99753816	96 752	238	96 633	3 230 592	33,39
49 .....	0,00266103	0,99733897	96 513	257	96 385	3 133 960	32,47

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00293157	0,99706843	96 257	282	96 116	3 037 575	31,56
51 .....	0,00317911	0,99682089	95 974	305	95 822	2 941 459	30,65
52 .....	0,00342521	0,99657479	95 669	328	95 505	2 845 638	29,74
53 .....	0,00350525	0,99649475	95 342	334	95 175	2 750 132	28,85
54 .....	0,00386575	0,99613425	95 007	367	94 824	2 654 958	27,94
55 .....	0,00402705	0,99597295	94 640	381	94 450	2 560 134	27,05
56 .....	0,00437257	0,99562743	94 259	412	94 053	2 465 684	26,16
57 .....	0,00483344	0,99516656	93 847	454	93 620	2 371 631	25,27
58 .....	0,00529960	0,99470040	93 393	495	93 146	2 278 011	24,39
59 .....	0,00601659	0,99398341	92 898	559	92 619	2 184 865	23,52
60 .....	0,00652465	0,99347535	92 339	602	92 038	2 092 247	22,66
61 .....	0,00741041	0,99258959	91 737	680	91 397	2 000 208	21,80
62 .....	0,00799290	0,99200710	91 057	728	90 693	1 908 811	20,96
63 .....	0,00880118	0,99119882	90 329	795	89 932	1 818 118	20,13
64 .....	0,00976793	0,99023207	89 534	875	89 097	1 728 186	19,30
65 .....	0,01080526	0,98919474	88 660	958	88 181	1 639 089	18,49
66 .....	0,01187191	0,98812809	87 702	1 041	87 181	1 550 909	17,68
67 .....	0,01309857	0,98690143	86 661	1 135	86 093	1 463 728	16,89
68 .....	0,01443703	0,98556297	85 525	1 235	84 908	1 377 635	16,11
69 .....	0,01629649	0,98370351	84 291	1 374	83 604	1 292 727	15,34
70 .....	0,01808589	0,98191411	82 917	1 500	82 167	1 209 123	14,58
71 .....	0,01982718	0,98017282	81 417	1 614	80 610	1 126 956	13,84
72 .....	0,02264984	0,97735016	79 803	1 808	78 899	1 046 345	13,11
73 .....	0,02546767	0,97453233	77 996	1 986	77 002	967 446	12,40
74 .....	0,02989484	0,97010516	76 009	2 272	74 873	890 443	11,71
75 .....	0,03264593	0,96735407	73 737	2 407	72 533	815 570	11,06
76 .....	0,03609001	0,96390999	71 330	2 574	70 043	743 037	10,42
77 .....	0,03910244	0,96089756	68 755	2 689	67 411	672 994	9,79
78 .....	0,04488810	0,95511190	66 067	2 966	64 584	605 583	9,17
79 .....	0,05186222	0,94813778	63 101	3 273	61 465	540 999	8,57
80 .....	0,05811039	0,94188961	59 829	3 477	58 090	479 534	8,02
81 .....	0,06659608	0,93340392	56 352	3 753	54 476	421 444	7,48
82 .....	0,07344140	0,92655860	52 599	3 863	50 668	366 968	6,98
83 .....	0,08257412	0,91742588	48 736	4 024	46 724	316 300	6,49
84 .....	0,09314279	0,90685721	44 712	4 165	42 630	269 576	6,03
85 .....	0,10602362	0,89397638	40 547	4 299	38 398	226 946	5,60
86 .....	0,11862012	0,88137988	36 248	4 300	34 098	188 549	5,20
87 .....	0,13220159	0,86779841	31 949	4 224	29 837	154 450	4,83
88 .....	0,14670887	0,85329113	27 725	4 067	25 691	124 613	4,49
89 .....	0,16140233	0,83859767	23 657	3 818	21 748	98 922	4,18
90 .....	1,00000000	0,00000000	19 839	19 839	77 174	77 174	<b>3,89</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00584533	0,99415467	100 000	585	99 520	7 378 857	73,79
1 .....	0,00049617	0,99950383	99 415	49	99 391	7 279 337	73,22
2 .....	0,00034201	0,99965799	99 366	34	99 349	7 179 946	72,26
3 .....	0,00025130	0,99974870	99 332	25	99 320	7 080 597	71,28
4 .....	0,00020159	0,99979841	99 307	20	99 297	6 981 278	70,30
5 .....	0,00019659	0,99980341	99 287	20	99 277	6 881 980	69,31
6 .....	0,00017309	0,99982691	99 268	17	99 259	6 782 703	68,33
7 .....	0,00014430	0,99985570	99 250	14	99 243	6 683 444	67,34
8 .....	0,00013259	0,99986741	99 236	13	99 230	6 584 201	66,35
9 .....	0,00014717	0,99985283	99 223	15	99 216	6 484 971	65,36
10 .....	0,00012446	0,99987554	99 208	12	99 202	6 385 755	64,37
11 .....	0,00017187	0,99982813	99 196	17	99 188	6 286 553	63,38
12 .....	0,00015780	0,99984220	99 179	16	99 171	6 187 366	62,39
13 .....	0,00017335	0,99982665	99 163	17	99 155	6 088 194	61,40
14 .....	0,00022448	0,99977552	99 146	22	99 135	5 989 040	60,41
15 .....	0,00032717	0,99967283	99 124	32	99 108	5 889 905	59,42
16 .....	0,00046462	0,99953538	99 091	46	99 068	5 790 797	58,44
17 .....	0,00058833	0,99941167	99 045	58	99 016	5 691 729	57,47
18 .....	0,00092645	0,99907355	98 987	92	98 941	5 592 712	56,50
19 .....	0,00100291	0,99899709	98 895	99	98 846	5 493 771	55,55
20 .....	0,00096767	0,99903233	98 796	96	98 748	5 394 925	54,61
21 .....	0,00096122	0,99903878	98 701	95	98 653	5 296 177	53,66
22 .....	0,00094523	0,99905477	98 606	93	98 559	5 197 523	52,71
23 .....	0,00093327	0,99906673	98 513	92	98 467	5 098 964	51,76
24 .....	0,00094563	0,99905437	98 421	93	98 374	5 000 498	50,81
25 .....	0,00089954	0,99910046	98 328	88	98 283	4 902 123	49,86
26 .....	0,00088092	0,99911908	98 239	87	98 196	4 803 840	48,90
27 .....	0,00098003	0,99901997	98 153	96	98 104	4 705 644	47,94
28 .....	0,00097527	0,99902473	98 056	96	98 009	4 607 540	46,99
29 .....	0,00097272	0,99902728	97 961	95	97 913	4 509 531	46,03
30 .....	0,00103162	0,99896838	97 865	101	97 815	4 411 618	45,08
31 .....	0,00111369	0,99888631	97 765	109	97 710	4 313 803	44,12
32 .....	0,00117380	0,99882620	97 656	115	97 598	4 216 093	43,17
33 .....	0,00122202	0,99877798	97 541	119	97 481	4 118 495	42,22
34 .....	0,00137034	0,99862966	97 422	134	97 355	4 021 013	41,27
35 .....	0,00143110	0,99856890	97 288	139	97 219	3 923 658	40,33
36 .....	0,00155442	0,99844558	97 149	151	97 074	3 826 439	39,39
37 .....	0,00171263	0,99828737	96 998	166	96 915	3 729 366	38,45
38 .....	0,00179934	0,99820066	96 832	174	96 745	3 632 451	37,51
39 .....	0,00196040	0,99803960	96 658	189	96 563	3 535 706	36,58
40 .....	0,00216925	0,99783075	96 468	209	96 364	3 439 143	35,65
41 .....	0,00237213	0,99762787	96 259	228	96 145	3 342 779	34,73
42 .....	0,00263397	0,99736603	96 031	253	95 904	3 246 635	33,81
43 .....	0,00275405	0,99724595	95 778	264	95 646	3 150 731	32,90
44 .....	0,00309336	0,99690664	95 514	295	95 366	3 055 085	31,99
45 .....	0,00334383	0,99665617	95 218	318	95 059	2 959 719	31,08
46 .....	0,00350170	0,99649830	94 900	332	94 734	2 864 659	30,19
47 .....	0,00417957	0,99582043	94 568	395	94 370	2 769 925	29,29
48 .....	0,00430903	0,99569097	94 172	406	93 970	2 675 555	28,41
49 .....	0,00495631	0,99504369	93 767	465	93 534	2 581 586	27,53

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00546580	0,99453420	93 302	510	93 047	2 488 051	26,67
51 .....	0,00588348	0,99411652	92 792	546	92 519	2 395 004	25,81
52 .....	0,00664382	0,99335618	92 246	613	91 940	2 302 485	24,96
53 .....	0,00686878	0,99313122	91 633	629	91 318	2 210 546	24,12
54 .....	0,00764676	0,99235324	91 004	696	90 656	2 119 227	23,29
55 .....	0,00832246	0,99167754	90 308	752	89 932	2 028 571	22,46
56 .....	0,00929109	0,99070891	89 556	832	89 140	1 938 639	21,65
57 .....	0,01013693	0,98986307	88 724	899	88 275	1 849 499	20,85
58 .....	0,01107622	0,98892378	87 825	973	87 338	1 761 225	20,05
59 .....	0,01241107	0,98758893	86 852	1 078	86 313	1 673 886	19,27
60 .....	0,01389382	0,98610618	85 774	1 192	85 178	1 587 573	18,51
61 .....	0,01530334	0,98469666	84 582	1 294	83 935	1 502 395	17,76
62 .....	0,01678547	0,98321453	83 288	1 398	82 589	1 418 459	17,03
63 .....	0,01883994	0,98116006	81 890	1 543	81 119	1 335 870	16,31
64 .....	0,02081087	0,97918913	80 347	1 672	79 511	1 254 752	15,62
65 .....	0,02304583	0,97695417	78 675	1 813	77 769	1 175 241	14,94
66 .....	0,02485262	0,97514738	76 862	1 910	75 907	1 097 472	14,28
67 .....	0,02722096	0,97277904	74 952	2 040	73 932	1 021 565	13,63
68 .....	0,02894520	0,97105480	72 911	2 110	71 856	947 634	13,00
69 .....	0,03158436	0,96841564	70 801	2 236	69 683	875 777	12,37
70 .....	0,03451058	0,96548942	68 565	2 366	67 382	806 094	11,76
71 .....	0,03833487	0,96166513	66 199	2 538	64 930	738 713	11,16
72 .....	0,04182638	0,95817362	63 661	2 663	62 330	673 783	10,58
73 .....	0,04610653	0,95389347	60 998	2 812	59 592	611 453	10,02
74 .....	0,05196034	0,94803966	58 186	3 023	56 674	551 861	9,48
75 .....	0,05634051	0,94365949	55 162	3 108	53 608	495 187	8,98
76 .....	0,06061965	0,93938035	52 055	3 156	50 477	441 579	8,48
77 .....	0,06401145	0,93598855	48 899	3 130	47 334	391 102	8,00
78 .....	0,07140951	0,92859049	45 769	3 268	44 135	343 768	7,51
79 .....	0,08138079	0,91861921	42 501	3 459	40 771	299 633	7,05
80 .....	0,08903478	0,91096522	39 042	3 476	37 304	258 862	6,63
81 .....	0,09891577	0,90108423	35 566	3 518	33 807	221 558	6,23
82 .....	0,10736212	0,89263788	32 048	3 441	30 327	187 751	5,86
83 .....	0,11715697	0,88284303	28 607	3 352	26 931	157 424	5,50
84 .....	0,12871356	0,87128644	25 256	3 251	23 630	130 493	5,17
85 .....	0,14137652	0,85862348	22 005	3 111	20 449	106 863	4,86
86 .....	0,15473373	0,84526627	18 894	2 924	17 432	86 413	4,57
87 .....	0,16809132	0,83190868	15 970	2 684	14 628	68 981	4,32
88 .....	0,18062063	0,81937937	13 286	2 400	12 086	54 353	4,09
89 .....	0,19652091	0,80347909	10 886	2 139	9 816	42 267	3,88
90 .....	1,00000000	0,00000000	8 747	8 747	32 451	32 451	<b>3,71</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00462069	0,99537931	100 000	462	99 621	8 000 150	80,00
1 .....	0,00044295	0,99955705	99 538	44	99 516	7 900 529	79,37
2 .....	0,00025276	0,99974724	99 494	25	99 481	7 801 014	78,41
3 .....	0,00021117	0,99978883	99 469	21	99 458	7 701 532	77,43
4 .....	0,00017858	0,99982142	99 448	18	99 439	7 602 074	76,44
5 .....	0,00013344	0,99986656	99 430	13	99 423	7 502 635	75,46
6 .....	0,00014669	0,99985331	99 417	15	99 409	7 403 212	74,47
7 .....	0,00013084	0,99986916	99 402	13	99 396	7 303 803	73,48
8 .....	0,00011026	0,99988974	99 389	11	99 384	7 204 407	72,49
9 .....	0,00010376	0,99989624	99 378	10	99 373	7 105 023	71,49
10 .....	0,00011600	0,99988400	99 368	12	99 362	7 005 650	70,50
11 .....	0,00011041	0,99988959	99 356	11	99 351	6 906 288	69,51
12 .....	0,00011535	0,99988465	99 345	11	99 340	6 806 938	68,52
13 .....	0,00013311	0,99986689	99 334	13	99 327	6 707 598	67,53
14 .....	0,00014282	0,99985718	99 321	14	99 314	6 608 271	66,53
15 .....	0,00021512	0,99978488	99 306	21	99 296	6 508 957	65,54
16 .....	0,00025270	0,99974730	99 285	25	99 273	6 409 662	64,56
17 .....	0,00024403	0,99975597	99 260	24	99 248	6 310 389	63,57
18 .....	0,00038061	0,99961939	99 236	38	99 217	6 211 141	62,59
19 .....	0,00036996	0,99963004	99 198	37	99 180	6 111 924	61,61
20 .....	0,00036638	0,99963362	99 161	36	99 143	6 012 745	60,64
21 .....	0,00033193	0,99966807	99 125	33	99 109	5 913 601	59,66
22 .....	0,00033889	0,99966111	99 092	34	99 075	5 814 493	58,68
23 .....	0,00030388	0,99969612	99 058	30	99 043	5 715 418	57,70
24 .....	0,00034074	0,99965926	99 028	34	99 012	5 616 374	56,71
25 .....	0,00034046	0,99965954	98 995	34	98 978	5 517 363	55,73
26 .....	0,00033652	0,99966348	98 961	33	98 944	5 418 385	54,75
27 .....	0,00033922	0,99966078	98 928	34	98 911	5 319 441	53,77
28 .....	0,00038321	0,99961679	98 894	38	98 875	5 220 530	52,79
29 .....	0,00043273	0,99956727	98 856	43	98 835	5 121 655	51,81
30 .....	0,00045784	0,99954216	98 813	45	98 791	5 022 820	50,83
31 .....	0,00048115	0,99951885	98 768	48	98 744	4 924 029	49,85
32 .....	0,00051589	0,99948411	98 721	51	98 695	4 825 285	48,88
33 .....	0,00056491	0,99943509	98 670	56	98 642	4 726 590	47,90
34 .....	0,00065282	0,99934718	98 614	64	98 582	4 627 948	46,93
35 .....	0,00070322	0,99929678	98 550	69	98 515	4 529 366	45,96
36 .....	0,00075815	0,99924185	98 480	75	98 443	4 430 851	44,99
37 .....	0,00087378	0,99912622	98 406	86	98 363	4 332 408	44,03
38 .....	0,00094780	0,99905220	98 320	93	98 273	4 234 045	43,06
39 .....	0,00099161	0,99900839	98 226	97	98 178	4 135 772	42,10
40 .....	0,00115981	0,99884019	98 129	114	98 072	4 037 595	41,15
41 .....	0,00127318	0,99872682	98 015	125	97 953	3 939 523	40,19
42 .....	0,00140763	0,99859237	97 890	138	97 822	3 841 570	39,24
43 .....	0,00153997	0,99846003	97 753	151	97 677	3 743 748	38,30
44 .....	0,00172606	0,99827394	97 602	168	97 518	3 646 071	37,36
45 .....	0,00188673	0,99811327	97 434	184	97 342	3 548 553	36,42
46 .....	0,00201901	0,99798099	97 250	196	97 152	3 451 211	35,49
47 .....	0,00220437	0,99779563	97 053	214	96 946	3 354 060	34,56
48 .....	0,00243392	0,99756608	96 840	236	96 722	3 257 113	33,63
49 .....	0,00259940	0,99740060	96 604	251	96 478	3 160 391	32,71

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00291848	0,99708152	96 353	281	96 212	3 063 913	31,80
51 .....	0,00320440	0,99679560	96 072	308	95 918	2 967 701	30,89
52 .....	0,00335165	0,99664835	95 764	321	95 603	2 871 783	29,99
53 .....	0,00343266	0,99656734	95 443	328	95 279	2 776 180	29,09
54 .....	0,00382966	0,99617034	95 115	364	94 933	2 680 901	28,19
55 .....	0,00394160	0,99605840	94 751	373	94 564	2 585 968	27,29
56 .....	0,00430059	0,99569941	94 377	406	94 174	2 491 404	26,40
57 .....	0,00468820	0,99531180	93 971	441	93 751	2 397 230	25,51
58 .....	0,00514803	0,99485197	93 531	481	93 290	2 303 479	24,63
59 .....	0,00580448	0,99419552	93 049	540	92 779	2 210 189	23,75
60 .....	0,00629877	0,99370123	92 509	583	92 218	2 117 409	22,89
61 .....	0,00709149	0,99290851	91 927	652	91 601	2 025 191	22,03
62 .....	0,00775203	0,99224797	91 275	708	90 921	1 933 591	21,18
63 .....	0,00852041	0,99147959	90 567	772	90 181	1 842 670	20,35
64 .....	0,00940870	0,99059130	89 795	845	89 373	1 752 488	19,52
65 .....	0,01041768	0,98958232	88 951	927	88 487	1 663 115	18,70
66 .....	0,01141558	0,98858442	88 024	1 005	87 522	1 574 628	17,89
67 .....	0,01251655	0,98748345	87 019	1 089	86 475	1 487 107	17,09
68 .....	0,01390544	0,98609456	85 930	1 195	85 332	1 400 632	16,30
69 .....	0,01570484	0,98429516	84 735	1 331	84 070	1 315 299	15,52
70 .....	0,01741045	0,98258955	83 404	1 452	82 678	1 231 230	14,76
71 .....	0,01912838	0,98087162	81 952	1 568	81 168	1 148 552	14,01
72 .....	0,02173890	0,97826110	80 385	1 747	79 511	1 067 383	13,28
73 .....	0,02441773	0,97558227	78 637	1 920	77 677	987 872	12,56
74 .....	0,02870362	0,97129638	76 717	2 202	75 616	910 195	11,86
75 .....	0,03145231	0,96854769	74 515	2 344	73 343	834 579	11,20
76 .....	0,03486166	0,96513834	72 171	2 516	70 913	761 236	10,55
77 .....	0,03772934	0,96227066	69 655	2 628	68 341	690 323	9,91
78 .....	0,04362171	0,95637829	67 027	2 924	65 565	621 982	9,28
79 .....	0,05015741	0,94984259	64 103	3 215	62 496	556 417	8,68
80 .....	0,05581454	0,94418546	60 888	3 398	59 189	493 921	8,11
81 .....	0,06449320	0,93550680	57 490	3 708	55 636	434 732	7,56
82 .....	0,07152898	0,92847102	53 782	3 847	51 858	379 096	7,05
83 .....	0,08047552	0,91952448	49 935	4 019	47 926	327 238	6,55
84 .....	0,09111869	0,90888131	45 916	4 184	43 825	279 312	6,08
85 .....	0,10381464	0,89618536	41 733	4 332	39 566	235 487	5,64
86 .....	0,11635487	0,88364513	37 400	4 352	35 224	195 921	5,24
87 .....	0,12968118	0,87031882	33 048	4 286	30 906	160 697	4,86
88 .....	0,14487234	0,85512766	28 763	4 167	26 679	129 791	4,51
89 .....	0,15893720	0,84106280	24 596	3 909	22 641	103 112	4,19
90 .....	1,00000000	0,00000000	20 687	20 687	80 471	80 471	3,89

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00639943	0,99360057	100 000	640	99 481	7 120 480	71,20
1 .....	0,00074954	0,99925046	99 360	74	99 323	7 020 999	70,66
2 .....	0,00041419	0,99958581	99 286	41	99 265	6 921 676	69,71
3 .....	0,00029560	0,99970440	99 244	29	99 230	6 822 411	68,74
4 .....	0,00026121	0,99973879	99 215	26	99 202	6 723 181	67,76
5 .....	0,00021313	0,99978687	99 189	21	99 179	6 623 979	66,78
6 .....	0,00019284	0,99980716	99 168	19	99 159	6 524 800	65,80
7 .....	0,00023514	0,99976486	99 149	23	99 137	6 425 642	64,81
8 .....	0,00013990	0,99986010	99 126	14	99 119	6 326 504	63,82
9 .....	0,00016055	0,99983945	99 112	16	99 104	6 227 386	62,83
10 .....	0,00020275	0,99979725	99 096	20	99 086	6 128 282	61,84
11 .....	0,00015174	0,99984826	99 076	15	99 068	6 029 196	60,85
12 .....	0,00018010	0,99981990	99 061	18	99 052	5 930 128	59,86
13 .....	0,00023444	0,99976556	99 043	23	99 031	5 831 076	58,87
14 .....	0,00028648	0,99971352	99 020	28	99 005	5 732 045	57,89
15 .....	0,00037423	0,99962577	98 991	37	98 973	5 633 039	56,90
16 .....	0,00075405	0,99924595	98 954	75	98 917	5 534 066	55,93
17 .....	0,00088480	0,99911520	98 880	87	98 836	5 435 150	54,97
18 .....	0,00162136	0,99837864	98 792	160	98 712	5 336 314	54,02
19 .....	0,00159085	0,99840915	98 632	157	98 554	5 237 602	53,10
20 .....	0,00140459	0,99859541	98 475	138	98 406	5 139 048	52,19
21 .....	0,00139276	0,99860724	98 337	137	98 268	5 040 642	51,26
22 .....	0,00119700	0,99880300	98 200	118	98 141	4 942 374	50,33
23 .....	0,00119877	0,99880123	98 082	118	98 023	4 844 233	49,39
24 .....	0,00117341	0,99882659	97 965	115	97 907	4 746 209	48,45
25 .....	0,00115010	0,99884990	97 850	113	97 793	4 648 302	47,50
26 .....	0,00104586	0,99895414	97 737	102	97 686	4 550 509	46,56
27 .....	0,00116228	0,99883772	97 635	113	97 578	4 452 823	45,61
28 .....	0,00134048	0,99865952	97 521	131	97 456	4 355 245	44,66
29 .....	0,00143180	0,99856820	97 391	139	97 321	4 257 788	43,72
30 .....	0,00157731	0,99842269	97 251	153	97 175	4 160 467	42,78
31 .....	0,00149396	0,99850604	97 098	145	97 025	4 063 293	41,85
32 .....	0,00179623	0,99820377	96 953	174	96 866	3 966 267	40,91
33 .....	0,00194115	0,99805885	96 779	188	96 685	3 869 402	39,98
34 .....	0,00201961	0,99798039	96 591	195	96 493	3 772 717	39,06
35 .....	0,00232441	0,99767559	96 396	224	96 284	3 676 224	38,14
36 .....	0,00271774	0,99728226	96 172	261	96 041	3 579 940	37,22
37 .....	0,00270362	0,99729638	95 910	259	95 781	3 483 899	36,32
38 .....	0,00288721	0,99711279	95 651	276	95 513	3 388 118	35,42
39 .....	0,00324884	0,99675116	95 375	310	95 220	3 292 605	34,52
40 .....	0,00338843	0,99661157	95 065	322	94 904	3 197 385	33,63
41 .....	0,00385735	0,99614265	94 743	365	94 560	3 102 481	32,75
42 .....	0,00405374	0,99594626	94 377	383	94 186	3 007 921	31,87
43 .....	0,00420169	0,99579831	93 995	395	93 797	2 913 735	31,00
44 .....	0,00481902	0,99518098	93 600	451	93 374	2 819 938	30,13
45 .....	0,00502474	0,99497526	93 149	468	92 915	2 726 563	29,27
46 .....	0,00521055	0,99478945	92 681	483	92 439	2 633 649	28,42
47 .....	0,00571518	0,99428482	92 198	527	91 934	2 541 209	27,56
48 .....	0,00590130	0,99409870	91 671	541	91 400	2 449 275	26,72
49 .....	0,00664074	0,99335926	91 130	605	90 827	2 357 874	25,87

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00674321	0,99325679	90 525	610	90 220	2 267 047	25,04
51 .....	0,00763909	0,99236091	89 914	687	89 571	2 176 827	24,21
52 .....	0,00830299	0,99169701	89 228	741	88 857	2 087 256	23,39
53 .....	0,00886583	0,99113417	88 487	785	88 094	1 998 399	22,58
54 .....	0,00987607	0,99012393	87 702	866	87 269	1 910 305	21,78
55 .....	0,01060102	0,98939898	86 836	921	86 376	1 823 036	20,99
56 .....	0,01175406	0,98824594	85 915	1 010	85 411	1 736 660	20,21
57 .....	0,01326699	0,98673301	84 906	1 126	84 342	1 651 250	19,45
58 .....	0,01397832	0,98602168	83 779	1 171	83 194	1 566 907	18,70
59 .....	0,01636804	0,98363196	82 608	1 352	81 932	1 483 714	17,96
60 .....	0,01723032	0,98276968	81 256	1 400	80 556	1 401 782	17,25
61 .....	0,01913515	0,98086485	79 856	1 528	79 092	1 321 226	16,55
62 .....	0,02061619	0,97938381	78 328	1 615	77 520	1 242 134	15,86
63 .....	0,02333285	0,97666715	76 713	1 790	75 818	1 164 614	15,18
64 .....	0,02550432	0,97449568	74 923	1 911	73 968	1 088 796	14,53
65 .....	0,02784902	0,97215098	73 012	2 033	71 996	1 014 828	13,90
66 .....	0,02943057	0,97056943	70 979	2 089	69 934	942 832	13,28
67 .....	0,03212382	0,96787618	68 890	2 213	67 783	872 898	12,67
68 .....	0,03433812	0,96566188	66 677	2 290	65 532	805 115	12,07
69 .....	0,03684862	0,96315138	64 387	2 373	63 201	739 582	11,49
70 .....	0,03995049	0,96004951	62 015	2 478	60 776	676 381	10,91
71 .....	0,04325464	0,95674536	59 537	2 575	58 250	615 605	10,34
72 .....	0,04771584	0,95228416	56 962	2 718	55 603	557 356	9,78
73 .....	0,05230953	0,94769047	54 244	2 837	52 825	501 753	9,25
74 .....	0,06070151	0,93929849	51 407	3 120	49 846	448 928	8,73
75 .....	0,06384401	0,93615599	48 286	3 083	46 745	399 081	8,26
76 .....	0,07126884	0,92873116	45 203	3 222	43 592	352 337	7,79
77 .....	0,07117659	0,92882341	41 982	2 988	40 488	308 744	7,35
78 .....	0,08019420	0,91980580	38 994	3 127	37 430	268 256	6,88
79 .....	0,09037870	0,90962130	35 867	3 242	34 246	230 826	6,44
80 .....	0,10111751	0,89888249	32 625	3 299	30 975	196 581	6,03
81 .....	0,11475319	0,88524681	29 326	3 365	27 643	165 605	5,65
82 .....	0,12145736	0,87854264	25 961	3 153	24 384	137 962	5,31
83 .....	0,13236825	0,86763175	22 808	3 019	21 298	113 578	4,98
84 .....	0,14483954	0,85516046	19 789	2 866	18 356	92 279	4,66
85 .....	0,15861794	0,84138206	16 922	2 684	15 580	73 924	4,37
86 .....	0,17248209	0,82751791	14 238	2 456	13 010	58 344	4,10
87 .....	0,18603001	0,81396999	11 782	2 192	10 686	45 333	3,85
88 .....	0,19994263	0,80005737	9 591	1 918	8 632	34 647	3,61
89 .....	0,21878993	0,78121007	7 673	1 679	6 834	26 015	3,39
90 .....	1,00000000	0,00000000	5 994	5 994	19 181	19 181	<b>3,20</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00505095	0,99494905	100 000	505	99 597	7 854 606	78,55
1 .....	0,00059585	0,99940415	99 495	59	99 465	7 755 009	77,94
2 .....	0,00036809	0,99963191	99 436	37	99 417	7 655 543	76,99
3 .....	0,00021138	0,99978862	99 399	21	99 389	7 556 126	76,02
4 .....	0,00018797	0,99981203	99 378	19	99 369	7 456 738	75,03
5 .....	0,00015375	0,99984625	99 359	15	99 352	7 357 369	74,05
6 .....	0,00015101	0,99984899	99 344	15	99 337	7 258 017	73,06
7 .....	0,00014077	0,99985923	99 329	14	99 322	7 158 681	72,07
8 .....	0,00014411	0,99985589	99 315	14	99 308	7 059 359	71,08
9 .....	0,00013010	0,99986990	99 301	13	99 294	6 960 051	70,09
10 .....	0,00012294	0,99987706	99 288	12	99 282	6 860 756	69,10
11 .....	0,00014376	0,99985624	99 276	14	99 268	6 761 475	68,11
12 .....	0,00009463	0,99990537	99 261	9	99 257	6 662 206	67,12
13 .....	0,00014317	0,99985683	99 252	14	99 245	6 562 950	66,12
14 .....	0,00019222	0,99980778	99 238	19	99 228	6 463 705	65,13
15 .....	0,00028156	0,99971844	99 219	28	99 205	6 364 477	64,15
16 .....	0,00038600	0,99961400	99 191	38	99 172	6 265 272	63,16
17 .....	0,00037949	0,99962051	99 152	38	99 134	6 166 100	62,19
18 .....	0,00055633	0,99944367	99 115	55	99 087	6 066 967	61,21
19 .....	0,00043095	0,99956905	99 060	43	99 038	5 967 879	60,25
20 .....	0,00045106	0,99954894	99 017	45	98 995	5 868 841	59,27
21 .....	0,00044356	0,99955644	98 972	44	98 950	5 769 846	58,30
22 .....	0,00036783	0,99963217	98 928	36	98 910	5 670 896	57,32
23 .....	0,00033854	0,99966146	98 892	33	98 875	5 571 986	56,34
24 .....	0,00035863	0,99964137	98 859	35	98 841	5 473 110	55,36
25 .....	0,00030772	0,99969228	98 823	30	98 808	5 374 270	54,38
26 .....	0,00040376	0,99959624	98 793	40	98 773	5 275 462	53,40
27 .....	0,00040863	0,99959137	98 753	40	98 733	5 176 689	52,42
28 .....	0,00043266	0,99956734	98 712	43	98 691	5 077 956	51,44
29 .....	0,00043860	0,99956140	98 670	43	98 648	4 979 265	50,46
30 .....	0,00057044	0,99942956	98 626	56	98 598	4 880 617	49,49
31 .....	0,00056023	0,99943977	98 570	55	98 543	4 782 019	48,51
32 .....	0,00062316	0,99937684	98 515	61	98 484	4 683 476	47,54
33 .....	0,00074006	0,99925994	98 454	73	98 417	4 584 992	46,57
34 .....	0,00081491	0,99918509	98 381	80	98 341	4 486 575	45,60
35 .....	0,00092015	0,99907985	98 301	90	98 255	4 388 234	44,64
36 .....	0,00095330	0,99904670	98 210	94	98 163	4 289 979	43,68
37 .....	0,00099560	0,99900440	98 116	98	98 068	4 191 815	42,72
38 .....	0,00109444	0,99890556	98 019	107	97 965	4 093 748	41,76
39 .....	0,00124512	0,99875488	97 912	122	97 851	3 995 782	40,81
40 .....	0,00136735	0,99863265	97 790	134	97 723	3 897 932	39,86
41 .....	0,00159990	0,99840010	97 656	156	97 578	3 800 209	38,91
42 .....	0,00157488	0,99842512	97 500	154	97 423	3 702 631	37,98
43 .....	0,00164737	0,99835263	97 346	160	97 266	3 605 208	37,03
44 .....	0,00192995	0,99807005	97 186	188	97 092	3 507 942	36,10
45 .....	0,00194105	0,99805895	96 998	188	96 904	3 410 851	35,16
46 .....	0,00223171	0,99776829	96 810	216	96 702	3 313 946	34,23
47 .....	0,00240874	0,99759126	96 594	233	96 478	3 217 245	33,31
48 .....	0,00260503	0,99739497	96 361	251	96 236	3 120 767	32,39
49 .....	0,00295910	0,99704090	96 110	284	95 968	3 024 531	31,47

# Abgekürzte Sterbetafel 1994/1996

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00298862	0,99701138	95 826	286	95 683	2 928 563	30,56
51 .....	0,00307712	0,99692288	95 539	294	95 392	2 832 881	29,65
52 .....	0,00371370	0,99628630	95 245	354	95 069	2 737 488	28,74
53 .....	0,00378692	0,99621308	94 892	359	94 712	2 642 420	27,85
54 .....	0,00400542	0,99599458	94 532	379	94 343	2 547 708	26,95
55 .....	0,00435941	0,99564059	94 154	410	93 948	2 453 365	26,06
56 .....	0,00465559	0,99534441	93 743	436	93 525	2 359 416	25,17
57 .....	0,00540711	0,99459289	93 307	505	93 055	2 265 891	24,28
58 .....	0,00589593	0,99410407	92 802	547	92 529	2 172 837	23,41
59 .....	0,00683854	0,99316146	92 255	631	91 940	2 080 308	22,55
60 .....	0,00739053	0,99260947	91 624	677	91 286	1 988 368	21,70
61 .....	0,00863426	0,99136574	90 947	785	90 554	1 897 083	20,86
62 .....	0,00892702	0,99107298	90 162	805	89 759	1 806 528	20,04
63 .....	0,00989370	0,99010630	89 357	884	88 915	1 716 769	19,21
64 .....	0,01116145	0,98883855	88 473	987	87 979	1 627 854	18,40
65 .....	0,01230939	0,98769061	87 485	1 077	86 947	1 539 875	17,60
66 .....	0,01366698	0,98633302	86 409	1 181	85 818	1 452 928	16,81
67 .....	0,01544386	0,98455614	85 228	1 316	84 569	1 367 110	16,04
68 .....	0,01664143	0,98335857	83 911	1 396	83 213	1 282 540	15,28
69 .....	0,01882614	0,98117386	82 515	1 553	81 738	1 199 327	14,53
70 .....	0,02105485	0,97894515	80 961	1 705	80 109	1 117 589	13,80
71 .....	0,02294846	0,97705154	79 257	1 819	78 347	1 037 480	13,09
72 .....	0,02668832	0,97331168	77 438	2 067	76 405	959 133	12,39
73 .....	0,03001284	0,96998716	75 371	2 262	74 240	882 728	11,71
74 .....	0,03498245	0,96501755	73 109	2 558	71 830	808 488	11,06
75 .....	0,03781553	0,96218447	70 552	2 668	69 218	736 657	10,44
76 .....	0,04167789	0,95832211	67 884	2 829	66 469	667 439	9,83
77 .....	0,04575675	0,95424325	65 054	2 977	63 566	600 970	9,24
78 .....	0,05106503	0,94893497	62 078	3 170	60 493	537 404	8,66
79 .....	0,05985406	0,94014594	58 908	3 526	57 145	476 911	8,10
80 .....	0,06851906	0,93148094	55 382	3 795	53 485	419 767	7,58
81 .....	0,07598118	0,92401882	51 587	3 920	49 627	366 282	7,10
82 .....	0,08195648	0,91804352	47 668	3 907	45 714	316 655	6,64
83 .....	0,09194514	0,90805486	43 761	4 024	41 749	270 940	6,19
84 .....	0,10224770	0,89775230	39 737	4 063	37 706	229 191	5,77
85 .....	0,11601886	0,88398114	35 674	4 139	33 605	191 486	5,37
86 .....	0,12895783	0,87104217	31 535	4 067	29 502	157 881	5,01
87 .....	0,14385595	0,85614405	27 469	3 952	25 493	128 379	4,67
88 .....	0,15538719	0,84461281	23 517	3 654	21 690	102 886	4,37
89 .....	0,17331146	0,82668854	19 863	3 442	18 142	81 196	4,09
90 .....	1,00000000	0,00000000	16 420	16 420	63 054	63 054	<b>3,84</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00620964	0,99379036	100 000	621	99 495	7 298 786	72,99
1 .....	0,00053528	0,99946472	99 379	53	99 352	7 199 291	72,44
2 .....	0,00039579	0,99960421	99 326	39	99 306	7 099 938	71,48
3 .....	0,00027966	0,99972034	99 287	28	99 273	7 000 632	70,51
4 .....	0,00023830	0,99976170	99 259	24	99 247	6 901 360	69,53
5 .....	0,00021007	0,99978993	99 235	21	99 225	6 802 113	68,55
6 .....	0,00018383	0,99981617	99 214	18	99 205	6 702 888	67,56
7 .....	0,00018047	0,99981953	99 196	18	99 187	6 603 683	66,57
8 .....	0,00015573	0,99984427	99 178	15	99 170	6 504 496	65,58
9 .....	0,00016325	0,99983675	99 163	16	99 155	6 405 325	64,59
10 .....	0,00014920	0,99985080	99 146	15	99 139	6 306 171	63,60
11 .....	0,00018035	0,99981965	99 132	18	99 123	6 207 032	62,61
12 .....	0,00017359	0,99982641	99 114	17	99 105	6 107 909	61,63
13 .....	0,00020891	0,99979109	99 097	21	99 086	6 008 804	60,64
14 .....	0,00023828	0,99976172	99 076	24	99 064	5 909 717	59,65
15 .....	0,00035384	0,99964616	99 052	35	99 035	5 810 653	58,66
16 .....	0,00053208	0,99946792	99 017	53	98 991	5 711 619	57,68
17 .....	0,00066302	0,99933698	98 965	66	98 932	5 612 628	56,71
18 .....	0,00109254	0,99890746	98 899	108	98 845	5 513 696	55,75
19 .....	0,00114129	0,99885871	98 791	113	98 735	5 414 851	54,81
20 .....	0,00105106	0,99894894	98 678	104	98 626	5 316 116	53,87
21 .....	0,00108620	0,99891380	98 574	107	98 521	5 217 490	52,93
22 .....	0,00101537	0,99898463	98 467	100	98 417	5 118 969	51,99
23 .....	0,00098389	0,99901611	98 367	97	98 319	5 020 552	51,04
24 .....	0,00101244	0,99898756	98 271	99	98 221	4 922 233	50,09
25 .....	0,00097374	0,99902626	98 171	96	98 123	4 824 012	49,14
26 .....	0,00094505	0,99905495	98 076	93	98 029	4 725 889	48,19
27 .....	0,00100187	0,99899813	97 983	98	97 934	4 627 860	47,23
28 .....	0,00104527	0,99895473	97 885	102	97 834	4 529 926	46,28
29 .....	0,00107797	0,99892203	97 782	105	97 730	4 432 092	45,33
30 .....	0,00118288	0,99881712	97 677	116	97 619	4 334 363	44,37
31 .....	0,00121640	0,99878360	97 561	119	97 502	4 236 743	43,43
32 .....	0,00128952	0,99871048	97 443	126	97 380	4 139 241	42,48
33 .....	0,00145418	0,99854582	97 317	142	97 246	4 041 862	41,53
34 .....	0,00155562	0,99844438	97 176	151	97 100	3 944 615	40,59
35 .....	0,00164645	0,99835355	97 024	160	96 945	3 847 515	39,66
36 .....	0,00184955	0,99815045	96 865	179	96 775	3 750 571	38,72
37 .....	0,00198097	0,99801903	96 685	192	96 590	3 653 796	37,79
38 .....	0,00210999	0,99789001	96 494	204	96 392	3 557 206	36,86
39 .....	0,00235034	0,99764966	96 290	226	96 177	3 460 814	35,94
40 .....	0,00252172	0,99747828	96 064	242	95 943	3 364 637	35,02
41 .....	0,00270776	0,99729224	95 822	259	95 692	3 268 694	34,11
42 .....	0,00293983	0,99706017	95 562	281	95 422	3 173 002	33,20
43 .....	0,00311355	0,99688645	95 281	297	95 133	3 077 580	32,30
44 .....	0,00344518	0,99655482	94 985	327	94 821	2 982 447	31,40
45 .....	0,00365251	0,99634749	94 657	346	94 485	2 887 626	30,51
46 .....	0,00391863	0,99608137	94 312	370	94 127	2 793 141	29,62
47 .....	0,00439118	0,99560882	93 942	413	93 736	2 699 014	28,73
48 .....	0,00481153	0,99518847	93 530	450	93 305	2 605 278	27,86
49 .....	0,00537709	0,99462291	93 080	500	92 829	2 511 973	26,99

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00589103	0,99410897	92 579	545	92 306	2 419 144	26,13
51 .....	0,00630201	0,99369799	92 034	580	91 744	2 326 838	25,28
52 .....	0,00691102	0,99308898	91 454	632	91 138	2 235 094	24,44
53 .....	0,00751586	0,99248414	90 822	683	90 480	2 143 956	23,61
54 .....	0,00828781	0,99171219	90 139	747	89 766	2 053 476	22,78
55 .....	0,00901377	0,99098623	89 392	806	88 989	1 963 710	21,97
56 .....	0,00992079	0,99007921	88 586	879	88 147	1 874 721	21,16
57 .....	0,01107977	0,98892023	87 707	972	87 222	1 786 574	20,37
58 .....	0,01225512	0,98774488	86 736	1 063	86 204	1 699 352	19,59
59 .....	0,01356219	0,98643781	85 673	1 162	85 092	1 613 148	18,83
60 .....	0,01508021	0,98491979	84 511	1 274	83 874	1 528 057	18,08
61 .....	0,01621466	0,98378534	83 236	1 350	82 562	1 444 183	17,35
62 .....	0,01835852	0,98164148	81 887	1 503	81 135	1 361 621	16,63
63 .....	0,02022754	0,97977246	80 383	1 626	79 570	1 280 486	15,93
64 .....	0,02241054	0,97758946	78 757	1 765	77 875	1 200 916	15,25
65 .....	0,02409334	0,97590666	76 992	1 855	76 065	1 123 041	14,59
66 .....	0,02610694	0,97389306	75 137	1 962	74 157	1 046 976	13,93
67 .....	0,02819256	0,97180744	73 176	2 063	72 144	972 819	13,29
68 .....	0,03021610	0,96978390	71 113	2 149	70 038	900 675	12,67
69 .....	0,03312523	0,96687477	68 964	2 284	67 822	830 637	12,04
70 .....	0,03631238	0,96368762	66 680	2 421	65 469	762 815	11,44
71 .....	0,04010810	0,95989190	64 258	2 577	62 970	697 346	10,85
72 .....	0,04395267	0,95604733	61 681	2 711	60 326	634 376	10,28
73 .....	0,04958006	0,95041994	58 970	2 924	57 508	574 051	9,73
74 .....	0,05340940	0,94659060	56 046	2 993	54 550	516 542	9,22
75 .....	0,05841110	0,94158890	53 053	3 099	51 503	461 993	8,71
76 .....	0,06080412	0,93919588	49 954	3 037	48 435	410 490	8,22
77 .....	0,06788753	0,93211247	46 917	3 185	45 324	362 054	7,72
78 .....	0,07667428	0,92332572	43 732	3 353	42 055	316 730	7,24
79 .....	0,08416579	0,91583421	40 378	3 398	38 679	274 675	6,80
80 .....	0,09377473	0,90622527	36 980	3 468	35 246	235 996	6,38
81 .....	0,10197897	0,89802103	33 512	3 418	31 803	200 750	5,99
82 .....	0,11087160	0,88912840	30 095	3 337	28 426	168 947	5,61
83 .....	0,12214634	0,87785366	26 758	3 268	25 124	140 520	5,25
84 .....	0,13445695	0,86554305	23 490	3 158	21 910	115 396	4,91
85 .....	0,14677852	0,85322148	20 331	2 984	18 839	93 486	4,60
86 .....	0,16114504	0,83885496	17 347	2 795	15 949	74 647	4,30
87 .....	0,17327963	0,82672037	14 552	2 522	13 291	58 697	4,03
88 .....	0,18679109	0,81320891	12 030	2 247	10 907	45 407	3,77
89 .....	0,20145084	0,79854916	9 783	1 971	8 798	34 500	3,53
90 .....	1,00000000	0,00000000	7 812	7 812	25 702	25 702	<b>3,29</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00488883	0,99511117	100 000	489	99 604	7 948 652	79,49
1 .....	0,00051267	0,99948733	99 511	51	99 486	7 849 048	78,88
2 .....	0,00025607	0,99974393	99 460	25	99 447	7 749 562	77,92
3 .....	0,00021972	0,99978028	99 435	22	99 424	7 650 115	76,94
4 .....	0,00019082	0,99980918	99 413	19	99 403	7 550 691	75,95
5 .....	0,00015571	0,99984429	99 394	15	99 386	7 451 288	74,97
6 .....	0,00014847	0,99985153	99 378	15	99 371	7 351 902	73,98
7 .....	0,00013370	0,99986630	99 364	13	99 357	7 252 531	72,99
8 .....	0,00012979	0,99987021	99 350	13	99 344	7 153 174	72,00
9 .....	0,00012706	0,99987294	99 337	13	99 331	7 053 830	71,01
10 .....	0,00012708	0,99987292	99 325	13	99 318	6 954 499	70,02
11 .....	0,00012341	0,99987659	99 312	12	99 306	6 855 180	69,03
12 .....	0,00012817	0,99987183	99 300	13	99 294	6 755 874	68,04
13 .....	0,00015064	0,99984936	99 287	15	99 280	6 656 581	67,04
14 .....	0,00015506	0,99984494	99 272	15	99 265	6 557 301	66,05
15 .....	0,00022523	0,99977477	99 257	22	99 246	6 458 037	65,06
16 .....	0,00029358	0,99970642	99 234	29	99 220	6 358 791	64,08
17 .....	0,00029370	0,99970630	99 205	29	99 191	6 259 571	63,10
18 .....	0,00040791	0,99959209	99 176	40	99 156	6 160 380	62,12
19 .....	0,00039799	0,99960201	99 136	39	99 116	6 061 224	61,14
20 .....	0,00035996	0,99964004	99 096	36	99 078	5 962 108	60,16
21 .....	0,00033860	0,99966140	99 061	34	99 044	5 863 030	59,19
22 .....	0,00034039	0,99965961	99 027	34	99 010	5 763 986	58,21
23 .....	0,00032109	0,99967891	98 993	32	98 977	5 664 976	57,23
24 .....	0,00034592	0,99965408	98 962	34	98 944	5 565 998	56,24
25 .....	0,00036041	0,99963959	98 927	36	98 910	5 467 054	55,26
26 .....	0,00036211	0,99963789	98 892	36	98 874	5 368 144	54,28
27 .....	0,00036156	0,99963844	98 856	36	98 838	5 269 270	53,30
28 .....	0,00039741	0,99960259	98 820	39	98 801	5 170 432	52,32
29 .....	0,00044208	0,99955792	98 781	44	98 759	5 071 632	51,34
30 .....	0,00049431	0,99950569	98 737	49	98 713	4 972 873	50,36
31 .....	0,00049791	0,99950209	98 688	49	98 664	4 874 160	49,39
32 .....	0,00057615	0,99942385	98 639	57	98 611	4 775 496	48,41
33 .....	0,00066821	0,99933179	98 582	66	98 549	4 676 885	47,44
34 .....	0,00071037	0,99928963	98 517	70	98 482	4 578 336	46,47
35 .....	0,00073709	0,99926291	98 447	73	98 410	4 479 854	45,51
36 .....	0,00081371	0,99918629	98 374	80	98 334	4 381 444	44,54
37 .....	0,00092252	0,99907748	98 294	91	98 249	4 283 110	43,57
38 .....	0,00098950	0,99901050	98 203	97	98 155	4 184 861	42,61
39 .....	0,00106124	0,99893876	98 106	104	98 054	4 086 707	41,66
40 .....	0,00123887	0,99876113	98 002	121	97 941	3 988 653	40,70
41 .....	0,00136515	0,99863485	97 881	134	97 814	3 890 711	39,75
42 .....	0,00149173	0,99850827	97 747	146	97 674	3 792 898	38,80
43 .....	0,00163001	0,99836999	97 601	159	97 522	3 695 224	37,86
44 .....	0,00180418	0,99819582	97 442	176	97 354	3 597 702	36,92
45 .....	0,00193361	0,99806639	97 266	188	97 172	3 500 348	35,99
46 .....	0,00209000	0,99791000	97 078	203	96 977	3 403 176	35,06
47 .....	0,00221956	0,99778044	96 875	215	96 768	3 306 199	34,13
48 .....	0,00254601	0,99745399	96 660	246	96 537	3 209 431	33,20
49 .....	0,00263811	0,99736189	96 414	254	96 287	3 112 894	32,29

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00298951	0,99701049	96 160	287	96 016	3 016 607	31,37
51 .....	0,00327871	0,99672129	95 872	314	95 715	2 920 591	30,46
52 .....	0,00338729	0,99661271	95 558	324	95 396	2 824 876	29,56
53 .....	0,00353656	0,99646344	95 234	337	95 066	2 729 479	28,66
54 .....	0,00386969	0,99613031	94 898	367	94 714	2 634 414	27,76
55 .....	0,00414891	0,99585109	94 530	392	94 334	2 539 700	26,87
56 .....	0,00449606	0,99550394	94 138	423	93 926	2 445 365	25,98
57 .....	0,00496471	0,99503529	93 715	465	93 482	2 351 439	25,09
58 .....	0,00551390	0,99448610	93 250	514	92 993	2 257 957	24,21
59 .....	0,00614944	0,99385056	92 735	570	92 450	2 164 964	23,35
60 .....	0,00671744	0,99328256	92 165	619	91 856	2 072 514	22,49
61 .....	0,00753094	0,99246906	91 546	689	91 201	1 980 658	21,64
62 .....	0,00829448	0,99170552	90 857	754	90 480	1 889 457	20,80
63 .....	0,00913347	0,99086653	90 103	823	89 692	1 798 977	19,97
64 .....	0,00994314	0,99005686	89 280	888	88 836	1 709 286	19,15
65 .....	0,01098623	0,98901377	88 392	971	87 907	1 620 450	18,33
66 .....	0,01200876	0,98799124	87 421	1 050	86 896	1 532 543	17,53
67 .....	0,01334479	0,98665521	86 371	1 153	85 795	1 445 646	16,74
68 .....	0,01473385	0,98526615	85 219	1 256	84 591	1 359 851	15,96
69 .....	0,01654415	0,98345585	83 963	1 389	83 269	1 275 260	15,19
70 .....	0,01851458	0,98148542	82 574	1 529	81 810	1 191 992	14,44
71 .....	0,02048589	0,97951411	81 045	1 660	80 215	1 110 182	13,70
72 .....	0,02337404	0,97662596	79 385	1 856	78 457	1 029 967	12,97
73 .....	0,02715887	0,97284113	77 529	2 106	76 477	951 510	12,27
74 .....	0,02980957	0,97019043	75 424	2 248	74 300	875 033	11,60
75 .....	0,03320645	0,96679355	73 175	2 430	71 961	800 733	10,94
76 .....	0,03556086	0,96443914	70 746	2 516	69 488	728 773	10,30
77 .....	0,04067103	0,95932897	68 230	2 775	66 842	659 285	9,66
78 .....	0,04713407	0,95286593	65 455	3 085	63 912	592 443	9,05
79 .....	0,05251107	0,94748893	62 370	3 275	60 732	528 531	8,47
80 .....	0,05964337	0,94035663	59 095	3 525	57 332	467 799	7,92
81 .....	0,06683435	0,93316565	55 570	3 714	53 713	410 466	7,39
82 .....	0,07528458	0,92471542	51 856	3 904	49 904	356 753	6,88
83 .....	0,08475726	0,91524274	47 952	4 064	45 920	306 849	6,40
84 .....	0,09512095	0,90487905	43 888	4 175	41 800	260 929	5,95
85 .....	0,10793168	0,89206832	39 713	4 286	37 570	219 129	5,52
86 .....	0,12081171	0,87918829	35 427	4 280	33 287	181 559	5,12
87 .....	0,13364582	0,86635418	31 147	4 163	29 066	148 272	4,76
88 .....	0,14892160	0,85107840	26 984	4 019	24 975	119 207	4,42
89 .....	0,16205530	0,83794470	22 966	3 722	21 105	94 232	4,10
90 .....	1,00000000	0,00000000	19 244	19 244	73 127	73 127	<b>3,80</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00616311	0,99383689	100 000	616	99 497	7 353 401	73,53
1 .....	0,00050270	0,99949730	99 384	50	99 359	7 253 903	72,99
2 .....	0,00038386	0,99961614	99 334	38	99 315	7 154 545	72,03
3 .....	0,00027429	0,99972571	99 296	27	99 282	7 055 230	71,05
4 .....	0,00023102	0,99976898	99 268	23	99 257	6 955 948	70,07
5 .....	0,00020317	0,99979683	99 245	20	99 235	6 856 691	69,09
6 .....	0,00018368	0,99981632	99 225	18	99 216	6 757 456	68,10
7 .....	0,00016126	0,99983874	99 207	16	99 199	6 658 240	67,11
8 .....	0,00015236	0,99984764	99 191	15	99 183	6 559 040	66,13
9 .....	0,00015857	0,99984143	99 176	16	99 168	6 459 857	65,14
10 .....	0,00013095	0,99986905	99 160	13	99 154	6 360 689	64,15
11 .....	0,00018620	0,99981380	99 147	18	99 138	6 261 535	63,15
12 .....	0,00017410	0,99982590	99 129	17	99 120	6 162 397	62,17
13 .....	0,00017803	0,99982197	99 111	18	99 103	6 063 277	61,18
14 .....	0,00022483	0,99977517	99 094	22	99 083	5 964 174	60,19
15 .....	0,00033900	0,99966100	99 072	34	99 055	5 865 092	59,20
16 .....	0,00047493	0,99952507	99 038	47	99 014	5 766 037	58,22
17 .....	0,00059031	0,99940969	98 991	58	98 962	5 667 022	57,25
18 .....	0,00096310	0,99903690	98 933	95	98 885	5 568 061	56,28
19 .....	0,00102808	0,99897192	98 837	102	98 786	5 469 176	55,34
20 .....	0,00097226	0,99902774	98 736	96	98 688	5 370 389	54,39
21 .....	0,00099422	0,99900578	98 640	98	98 591	5 271 702	53,44
22 .....	0,00095675	0,99904325	98 542	94	98 494	5 173 111	52,50
23 .....	0,00093345	0,99906655	98 447	92	98 401	5 074 617	51,55
24 .....	0,00095570	0,99904430	98 355	94	98 308	4 976 215	50,59
25 .....	0,00093286	0,99906714	98 261	92	98 216	4 877 907	49,64
26 .....	0,00090435	0,99909565	98 170	89	98 125	4 779 692	48,69
27 .....	0,00095901	0,99904099	98 081	94	98 034	4 681 566	47,73
28 .....	0,00098317	0,99901683	97 987	96	97 939	4 583 532	46,78
29 .....	0,00100218	0,99899782	97 891	98	97 841	4 485 594	45,82
30 .....	0,00110227	0,99889773	97 792	108	97 739	4 387 752	44,87
31 .....	0,00111173	0,99888827	97 685	109	97 630	4 290 014	43,92
32 .....	0,00117572	0,99882428	97 576	115	97 519	4 192 383	42,97
33 .....	0,00130289	0,99869711	97 461	127	97 398	4 094 865	42,02
34 .....	0,00140192	0,99859808	97 334	136	97 266	3 997 467	41,07
35 .....	0,00146107	0,99853893	97 198	142	97 127	3 900 201	40,13
36 .....	0,00160162	0,99839838	97 056	155	96 978	3 803 074	39,18
37 .....	0,00176528	0,99823472	96 900	171	96 815	3 706 096	38,25
38 .....	0,00187908	0,99812092	96 729	182	96 638	3 609 281	37,31
39 .....	0,00204113	0,99795887	96 548	197	96 449	3 512 642	36,38
40 .....	0,00223346	0,99776654	96 351	215	96 243	3 416 193	35,46
41 .....	0,00237755	0,99762245	96 135	229	96 021	3 319 950	34,53
42 .....	0,00262709	0,99737291	95 907	252	95 781	3 223 929	33,62
43 .....	0,00278808	0,99721192	95 655	267	95 521	3 128 148	32,70
44 .....	0,00310401	0,99689599	95 388	296	95 240	3 032 627	31,79
45 .....	0,00336993	0,99663007	95 092	320	94 932	2 937 387	30,89
46 .....	0,00361588	0,99638412	94 772	343	94 600	2 842 455	29,99
47 .....	0,00409072	0,99590928	94 429	386	94 236	2 747 855	29,10
48 .....	0,00452996	0,99547004	94 043	426	93 830	2 653 619	28,22
49 .....	0,00506713	0,99493287	93 617	474	93 379	2 559 789	27,34

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00557426	0,99442574	93 142	519	92 883	2 466 410	26,48
51 .....	0,00589954	0,99410046	92 623	546	92 350	2 373 527	25,63
52 .....	0,00653689	0,99346311	92 077	602	91 776	2 281 177	24,77
53 .....	0,00704545	0,99295455	91 475	644	91 152	2 189 402	23,93
54 .....	0,00776866	0,99223134	90 830	706	90 477	2 098 249	23,10
55 .....	0,00848040	0,99151960	90 125	764	89 742	2 007 772	22,28
56 .....	0,00931109	0,99068891	89 360	832	88 944	1 918 029	21,46
57 .....	0,01040527	0,98959473	88 528	921	88 068	1 829 085	20,66
58 .....	0,01154656	0,98845344	87 607	1 012	87 101	1 741 017	19,87
59 .....	0,01276193	0,98723807	86 596	1 105	86 043	1 653 916	19,10
60 .....	0,01432177	0,98567823	85 490	1 224	84 878	1 567 873	18,34
61 .....	0,01531248	0,98468752	84 266	1 290	83 621	1 482 995	17,60
62 .....	0,01738915	0,98261085	82 976	1 443	82 254	1 399 374	16,86
63 .....	0,01918635	0,98081365	81 533	1 564	80 751	1 317 120	16,15
64 .....	0,02143071	0,97856929	79 969	1 714	79 112	1 236 369	15,46
65 .....	0,02320113	0,97679887	78 255	1 816	77 347	1 157 257	14,79
66 .....	0,02515899	0,97484101	76 439	1 923	75 478	1 079 910	14,13
67 .....	0,02730255	0,97269745	74 516	2 034	73 499	1 004 433	13,48
68 .....	0,02915935	0,97084065	72 482	2 114	71 425	930 934	12,84
69 .....	0,03209663	0,96790337	70 368	2 259	69 239	859 509	12,21
70 .....	0,03531695	0,96468305	68 109	2 405	66 907	790 270	11,60
71 .....	0,03905052	0,96094948	65 704	2 566	64 421	723 364	11,01
72 .....	0,04268535	0,95731465	63 138	2 695	61 791	658 942	10,44
73 .....	0,04806034	0,95193966	60 443	2 905	58 991	597 152	9,88
74 .....	0,05184465	0,94815535	57 538	2 983	56 047	538 161	9,35
75 .....	0,05697994	0,94302006	54 555	3 109	53 001	482 114	8,84
76 .....	0,05939024	0,94060976	51 447	3 055	49 919	429 113	8,34
77 .....	0,06663230	0,93336770	48 391	3 224	46 779	379 194	7,84
78 .....	0,07492258	0,92507742	45 167	3 384	43 475	332 415	7,36
79 .....	0,08260714	0,91739286	41 783	3 452	40 057	288 941	6,92
80 .....	0,09132483	0,90867517	38 331	3 501	36 581	248 884	6,49
81 .....	0,09914095	0,90085905	34 831	3 453	33 104	212 303	6,10
82 .....	0,10839523	0,89160477	31 378	3 401	29 677	179 199	5,71
83 .....	0,11931727	0,88068273	27 976	3 338	26 307	149 522	5,34
84 .....	0,13183111	0,86816889	24 638	3 248	23 014	123 214	5,00
85 .....	0,14400800	0,85599200	21 390	3 080	19 850	100 200	4,68
86 .....	0,15818983	0,84181017	18 310	2 896	16 862	80 350	4,39
87 .....	0,17000139	0,82999861	15 413	2 620	14 103	63 488	4,12
88 .....	0,18344278	0,81655722	12 793	2 347	11 620	49 385	3,86
89 .....	0,19711098	0,80288902	10 446	2 059	9 417	37 766	3,62
90 .....	1,00000000	0,00000000	8 387	8 387	28 349	28 349	<b>3,38</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00483433	0,99516567	100 000	483	99 608	7 980 952	79,81
1 .....	0,00050604	0,99949396	99 517	50	99 491	7 881 344	79,20
2 .....	0,00024671	0,99975329	99 466	25	99 454	7 781 853	78,24
3 .....	0,00021921	0,99978079	99 442	22	99 431	7 682 399	77,26
4 .....	0,00018746	0,99981254	99 420	19	99 411	7 582 968	76,27
5 .....	0,00015415	0,99984585	99 401	15	99 394	7 483 557	75,29
6 .....	0,00015155	0,99984845	99 386	15	99 378	7 384 164	74,30
7 .....	0,00013255	0,99986745	99 371	13	99 364	7 284 785	73,31
8 .....	0,00012672	0,99987328	99 358	13	99 351	7 185 421	72,32
9 .....	0,00012022	0,99987978	99 345	12	99 339	7 086 070	71,33
10 .....	0,00011969	0,99988031	99 333	12	99 327	6 986 731	70,34
11 .....	0,00011545	0,99988455	99 321	11	99 316	6 887 403	69,34
12 .....	0,00012637	0,99987363	99 310	13	99 304	6 788 088	68,35
13 .....	0,00014320	0,99985680	99 297	14	99 290	6 688 784	67,36
14 .....	0,00015361	0,99984639	99 283	15	99 275	6 589 494	66,37
15 .....	0,00020472	0,99979528	99 268	20	99 258	6 490 219	65,38
16 .....	0,00026619	0,99973381	99 247	26	99 234	6 390 961	64,39
17 .....	0,00025691	0,99974309	99 221	25	99 208	6 291 727	63,41
18 .....	0,00038680	0,99961320	99 196	38	99 176	6 192 519	62,43
19 .....	0,00037387	0,99962613	99 157	37	99 139	6 093 342	61,45
20 .....	0,00034537	0,99965463	99 120	34	99 103	5 994 204	60,47
21 .....	0,00032528	0,99967472	99 086	32	99 070	5 895 101	59,49
22 .....	0,00033530	0,99966470	99 054	33	99 037	5 796 031	58,51
23 .....	0,00031209	0,99968791	99 020	31	99 005	5 696 994	57,53
24 .....	0,00034606	0,99965394	98 990	34	98 972	5 597 989	56,55
25 .....	0,00036467	0,99963533	98 955	36	98 937	5 499 017	55,57
26 .....	0,00034704	0,99965296	98 919	34	98 902	5 400 079	54,59
27 .....	0,00035798	0,99964202	98 885	35	98 867	5 301 177	53,61
28 .....	0,00038299	0,99961701	98 849	38	98 831	5 202 310	52,63
29 .....	0,00043935	0,99956065	98 812	43	98 790	5 103 480	51,65
30 .....	0,00047253	0,99952747	98 768	47	98 745	5 004 690	50,67
31 .....	0,00047680	0,99952320	98 722	47	98 698	4 905 945	49,69
32 .....	0,00055287	0,99944713	98 674	55	98 647	4 807 247	48,72
33 .....	0,00061754	0,99938246	98 620	61	98 589	4 708 600	47,74
34 .....	0,00067531	0,99932469	98 559	67	98 526	4 610 010	46,77
35 .....	0,00070581	0,99929419	98 492	70	98 458	4 511 485	45,81
36 .....	0,00077732	0,99922268	98 423	77	98 385	4 413 027	44,84
37 .....	0,00088860	0,99911140	98 346	87	98 303	4 314 642	43,87
38 .....	0,00095649	0,99904351	98 259	94	98 212	4 216 340	42,91
39 .....	0,00101564	0,99898436	98 165	100	98 115	4 118 128	41,95
40 .....	0,00119026	0,99880974	98 065	117	98 007	4 020 013	40,99
41 .....	0,00129362	0,99870638	97 949	127	97 885	3 922 006	40,04
42 .....	0,00144761	0,99855239	97 822	142	97 751	3 824 120	39,09
43 .....	0,00160232	0,99839768	97 680	157	97 602	3 726 369	38,15
44 .....	0,00176121	0,99823879	97 524	172	97 438	3 628 767	37,21
45 .....	0,00191100	0,99808900	97 352	186	97 259	3 531 329	36,27
46 .....	0,00205502	0,99794498	97 166	200	97 066	3 434 070	35,34
47 .....	0,00218406	0,99781594	96 966	212	96 860	3 337 004	34,41
48 .....	0,00250727	0,99749273	96 755	243	96 633	3 240 144	33,49
49 .....	0,00256897	0,99743103	96 512	248	96 388	3 143 511	32,57

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00294743	0,99705257	96 264	284	96 122	3 047 123	31,65
51 .....	0,00325516	0,99674484	95 980	312	95 824	2 951 001	30,75
52 .....	0,00330882	0,99669118	95 668	317	95 510	2 855 177	29,84
53 .....	0,00344086	0,99655914	95 351	328	95 187	2 759 667	28,94
54 .....	0,00379933	0,99620067	95 023	361	94 843	2 664 480	28,04
55 .....	0,00403020	0,99596980	94 662	382	94 471	2 569 637	27,15
56 .....	0,00437945	0,99562055	94 281	413	94 074	2 475 166	26,25
57 .....	0,00476511	0,99523489	93 868	447	93 644	2 381 091	25,37
58 .....	0,00532933	0,99467067	93 420	498	93 172	2 287 447	24,49
59 .....	0,00587120	0,99412880	92 923	546	92 650	2 194 276	23,61
60 .....	0,00645579	0,99354421	92 377	596	92 079	2 101 626	22,75
61 .....	0,00717745	0,99282255	91 781	659	91 451	2 009 547	21,90
62 .....	0,00798019	0,99201981	91 122	727	90 758	1 918 096	21,05
63 .....	0,00880916	0,99119084	90 395	796	89 997	1 827 338	20,22
64 .....	0,00952766	0,99047234	89 598	854	89 172	1 737 341	19,39
65 .....	0,01050704	0,98949296	88 745	932	88 279	1 648 169	18,57
66 .....	0,01152246	0,98847754	87 812	1 012	87 306	1 559 891	17,76
67 .....	0,01268557	0,98731443	86 801	1 101	86 250	1 472 584	16,97
68 .....	0,01419817	0,98580183	85 699	1 217	85 091	1 386 334	16,18
69 .....	0,01598840	0,98401160	84 483	1 351	83 807	1 301 243	15,40
70 .....	0,01777146	0,98222854	83 132	1 477	82 393	1 217 436	14,64
71 .....	0,01959972	0,98040028	81 655	1 600	80 854	1 135 043	13,90
72 .....	0,02228531	0,97771469	80 054	1 784	79 162	1 054 189	13,17
73 .....	0,02592305	0,97407695	78 270	2 029	77 256	975 027	12,46
74 .....	0,02851481	0,97148519	76 241	2 174	75 154	897 771	11,78
75 .....	0,03188865	0,96811135	74 067	2 362	72 886	822 617	11,11
76 .....	0,03408486	0,96591514	71 705	2 444	70 483	749 731	10,46
77 .....	0,03905114	0,96094886	69 261	2 705	67 909	679 248	9,81
78 .....	0,04547656	0,95452344	66 556	3 027	65 043	611 339	9,19
79 .....	0,05079294	0,94920706	63 530	3 227	61 916	546 296	8,60
80 .....	0,05702667	0,94297333	60 303	3 439	58 583	484 380	8,03
81 .....	0,06431785	0,93568215	56 864	3 657	55 035	425 796	7,49
82 .....	0,07310983	0,92689017	53 207	3 890	51 262	370 761	6,97
83 .....	0,08230654	0,91769346	49 317	4 059	47 287	319 499	6,48
84 .....	0,09291882	0,90708118	45 258	4 205	43 155	272 212	6,01
85 .....	0,10550415	0,89449585	41 052	4 331	38 887	229 058	5,58
86 .....	0,11849215	0,88150785	36 721	4 351	34 546	190 171	5,18
87 .....	0,13098357	0,86901643	32 370	4 240	30 250	155 625	4,81
88 .....	0,14673684	0,85326316	28 130	4 128	26 066	125 375	4,46
89 .....	0,15993301	0,84006699	24 002	3 839	22 083	99 309	4,14
90 .....	1,00000000	0,00000000	20 164	20 164	77 226	77 226	<b>3,83</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00662121	0,99337879	100 000	662	99 473	7 072 117	70,72
1 .....	0,00080178	0,99919822	99 338	80	99 298	6 972 644	70,19
2 .....	0,00047649	0,99952351	99 258	47	99 235	6 873 346	69,25
3 .....	0,00030803	0,99969197	99 211	31	99 196	6 774 111	68,28
4 .....	0,00026972	0,99973028	99 180	27	99 167	6 674 916	67,30
5 .....	0,00023628	0,99976372	99 154	23	99 142	6 575 749	66,32
6 .....	0,00018437	0,99981563	99 130	18	99 121	6 476 607	65,33
7 .....	0,00024564	0,99975436	99 112	24	99 100	6 377 486	64,35
8 .....	0,00016674	0,99983326	99 088	17	99 079	6 278 386	63,36
9 .....	0,00017813	0,99982187	99 071	18	99 062	6 179 307	62,37
10 .....	0,00020630	0,99979370	99 053	20	99 043	6 080 244	61,38
11 .....	0,00016206	0,99983794	99 033	16	99 025	5 981 201	60,40
12 .....	0,00017203	0,99982797	99 017	17	99 008	5 882 176	59,41
13 .....	0,00030416	0,99969584	99 000	30	98 985	5 783 168	58,42
14 .....	0,00027915	0,99972085	98 970	28	98 956	5 684 183	57,43
15 .....	0,00039880	0,99960120	98 942	39	98 922	5 585 227	56,45
16 .....	0,00071329	0,99928671	98 903	71	98 867	5 486 305	55,47
17 .....	0,00091504	0,99908496	98 832	90	98 787	5 387 437	54,51
18 .....	0,00158879	0,99841121	98 742	157	98 663	5 288 650	53,56
19 .....	0,00160856	0,99839144	98 585	159	98 506	5 189 987	52,64
20 .....	0,00139034	0,99860966	98 426	137	98 358	5 091 481	51,73
21 .....	0,00149118	0,99850882	98 289	147	98 216	4 993 124	50,80
22 .....	0,00127739	0,99872261	98 143	125	98 080	4 894 908	49,88
23 .....	0,00121667	0,99878333	98 017	119	97 958	4 796 827	48,94
24 .....	0,00128788	0,99871212	97 898	126	97 835	4 698 870	48,00
25 .....	0,00118177	0,99881823	97 772	116	97 714	4 601 034	47,06
26 .....	0,00115588	0,99884412	97 657	113	97 600	4 503 320	46,11
27 .....	0,00122071	0,99877929	97 544	119	97 484	4 405 720	45,17
28 .....	0,00135258	0,99864742	97 425	132	97 359	4 308 236	44,22
29 .....	0,00143882	0,99856118	97 293	140	97 223	4 210 877	43,28
30 .....	0,00155176	0,99844824	97 153	151	97 077	4 113 654	42,34
31 .....	0,00167904	0,99832096	97 002	163	96 921	4 016 577	41,41
32 .....	0,00178019	0,99821981	96 839	172	96 753	3 919 656	40,48
33 .....	0,00209779	0,99790221	96 667	203	96 565	3 822 903	39,55
34 .....	0,00220659	0,99779341	96 464	213	96 358	3 726 337	38,63
35 .....	0,00243188	0,99756812	96 251	234	96 134	3 629 980	37,71
36 .....	0,00289601	0,99710399	96 017	278	95 878	3 533 846	36,80
37 .....	0,00287148	0,99712852	95 739	275	95 602	3 437 967	35,91
38 .....	0,00302640	0,99697360	95 464	289	95 320	3 342 366	35,01
39 .....	0,00352976	0,99647024	95 175	336	95 007	3 247 046	34,12
40 .....	0,00359606	0,99640394	94 839	341	94 669	3 152 039	33,24
41 .....	0,00392819	0,99607181	94 498	371	94 313	3 057 370	32,35
42 .....	0,00410660	0,99589340	94 127	387	93 934	2 963 057	31,48
43 .....	0,00438469	0,99561531	93 741	411	93 535	2 869 124	30,61
44 .....	0,00489107	0,99510893	93 329	456	93 101	2 775 589	29,74
45 .....	0,00496321	0,99503679	92 873	461	92 643	2 682 487	28,88
46 .....	0,00544096	0,99455904	92 412	503	92 161	2 589 845	28,02
47 .....	0,00595696	0,99404304	91 909	547	91 635	2 497 684	27,18
48 .....	0,00621349	0,99378651	91 362	568	91 078	2 406 049	26,34
49 .....	0,00677936	0,99322064	90 794	616	90 486	2 314 971	25,50

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00722942	0,99277058	90 179	652	89 853	2 224 485	24,67
51 .....	0,00796560	0,99203440	89 527	713	89 170	2 134 632	23,84
52 .....	0,00844377	0,99155623	88 813	750	88 439	2 045 462	23,03
53 .....	0,00943427	0,99056573	88 064	831	87 648	1 957 023	22,22
54 .....	0,01041032	0,98958968	87 233	908	86 779	1 869 375	21,43
55 .....	0,01121615	0,98878385	86 325	968	85 840	1 782 597	20,65
56 .....	0,01245437	0,98754563	85 356	1 063	84 825	1 696 756	19,88
57 .....	0,01387477	0,98612523	84 293	1 170	83 709	1 611 931	19,12
58 .....	0,01515249	0,98484751	83 124	1 260	82 494	1 528 223	18,38
59 .....	0,01679986	0,98320014	81 864	1 375	81 177	1 445 729	17,66
60 .....	0,01814459	0,98185541	80 489	1 460	79 759	1 364 552	16,95
61 .....	0,01987805	0,98012195	79 028	1 571	78 243	1 284 793	16,26
62 .....	0,02231926	0,97768074	77 458	1 729	76 593	1 206 550	15,58
63 .....	0,02452153	0,97547847	75 729	1 857	74 800	1 129 957	14,92
64 .....	0,02655804	0,97344196	73 872	1 962	72 891	1 055 157	14,28
65 .....	0,02803162	0,97196838	71 910	2 016	70 902	982 266	13,66
66 .....	0,03050947	0,96949053	69 894	2 132	68 828	911 364	13,04
67 .....	0,03252744	0,96747256	67 762	2 204	66 660	842 536	12,43
68 .....	0,03553528	0,96446472	65 558	2 330	64 393	775 877	11,84
69 .....	0,03840663	0,96159337	63 228	2 428	62 014	711 484	11,25
70 .....	0,04147512	0,95852488	60 800	2 522	59 539	649 470	10,68
71 .....	0,04553677	0,95446323	58 278	2 654	56 951	589 931	10,12
72 .....	0,05028191	0,94971809	55 624	2 797	54 226	532 980	9,58
73 .....	0,05702108	0,94297892	52 827	3 012	51 321	478 754	9,06
74 .....	0,06114007	0,93885993	49 815	3 046	48 292	427 433	8,58
75 .....	0,06581953	0,93418047	46 769	3 078	45 230	379 141	8,11
76 .....	0,06858496	0,93141504	43 691	2 997	42 193	333 911	7,64
77 .....	0,07491574	0,92508426	40 694	3 049	39 170	291 718	7,17
78 .....	0,08613078	0,91386922	37 646	3 242	36 025	252 548	6,71
79 .....	0,09225232	0,90774768	34 403	3 174	32 816	216 524	6,29
80 .....	0,10609193	0,89390807	31 230	3 313	29 573	183 707	5,88
81 .....	0,11606558	0,88393442	27 916	3 240	26 296	154 134	5,52
82 .....	0,12306757	0,87693243	24 676	3 037	23 158	127 838	5,18
83 .....	0,13590428	0,86409572	21 639	2 941	20 169	104 680	4,84
84 .....	0,14705664	0,85294336	18 698	2 750	17 324	84 511	4,52
85 .....	0,15997350	0,84002650	15 949	2 551	14 673	67 188	4,21
86 .....	0,17520574	0,82479426	13 397	2 347	12 224	52 515	3,92
87 .....	0,18894933	0,81105067	11 050	2 088	10 006	40 291	3,65
88 .....	0,20290372	0,79709628	8 962	1 818	8 053	30 285	3,38
89 .....	0,22259089	0,77740911	7 144	1 590	6 349	22 232	3,11
90 .....	1,00000000	0,00000000	5 554	5 554	15 883	15 883	<b>2,86</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00536323	0,99463677	100 000	536	99 575	7 816 119	78,16
1 .....	0,00056703	0,99943297	99 464	56	99 435	7 716 544	77,58
2 .....	0,00031927	0,99968073	99 407	32	99 391	7 617 109	76,63
3 .....	0,00022238	0,99977762	99 376	22	99 364	7 517 717	75,65
4 .....	0,00020532	0,99979468	99 353	20	99 343	7 418 353	74,67
5 .....	0,00016163	0,99983837	99 333	16	99 325	7 319 010	73,68
6 .....	0,00013748	0,99986252	99 317	14	99 310	7 219 685	72,69
7 .....	0,00013759	0,99986241	99 303	14	99 297	7 120 374	71,70
8 .....	0,00013981	0,99986019	99 290	14	99 283	7 021 078	70,71
9 .....	0,00014878	0,99985122	99 276	15	99 268	6 921 795	69,72
10 .....	0,00015013	0,99984987	99 261	15	99 254	6 822 527	68,73
11 .....	0,00014820	0,99985180	99 246	15	99 239	6 723 273	67,74
12 .....	0,00013378	0,99986622	99 231	13	99 225	6 624 034	66,75
13 .....	0,00017352	0,99982648	99 218	17	99 210	6 524 810	65,76
14 .....	0,00015946	0,99984054	99 201	16	99 193	6 425 600	64,77
15 .....	0,00028730	0,99971270	99 185	28	99 171	6 326 407	63,78
16 .....	0,00038057	0,99961943	99 157	38	99 138	6 227 236	62,80
17 .....	0,00042264	0,99957736	99 119	42	99 098	6 128 099	61,83
18 .....	0,00049152	0,99950848	99 077	49	99 053	6 029 001	60,85
19 .....	0,00050476	0,99949524	99 028	50	99 003	5 929 948	59,88
20 .....	0,00042950	0,99957050	98 978	43	98 957	5 830 945	58,91
21 .....	0,00040407	0,99959593	98 936	40	98 916	5 731 988	57,94
22 .....	0,00036541	0,99963459	98 896	36	98 878	5 633 072	56,96
23 .....	0,00036565	0,99963435	98 860	36	98 842	5 534 194	55,98
24 .....	0,00034519	0,99965481	98 824	34	98 806	5 435 353	55,00
25 .....	0,00033803	0,99966197	98 789	33	98 773	5 336 546	54,02
26 .....	0,00044172	0,99955828	98 756	44	98 734	5 237 773	53,04
27 .....	0,00037997	0,99962003	98 712	38	98 694	5 139 039	52,06
28 .....	0,00046847	0,99953153	98 675	46	98 652	5 040 346	51,08
29 .....	0,00045495	0,99954505	98 629	45	98 606	4 941 694	50,10
30 .....	0,00059342	0,99940658	98 584	59	98 555	4 843 088	49,13
31 .....	0,00059084	0,99940916	98 525	58	98 496	4 744 533	48,16
32 .....	0,00067644	0,99932356	98 467	67	98 434	4 646 037	47,18
33 .....	0,00088386	0,99911614	98 400	87	98 357	4 547 603	46,22
34 .....	0,00085917	0,99914083	98 313	84	98 271	4 449 246	45,26
35 .....	0,00086993	0,99913007	98 229	85	98 186	4 350 975	44,29
36 .....	0,00096741	0,99903259	98 144	95	98 096	4 252 789	43,33
37 .....	0,00106254	0,99893746	98 049	104	97 997	4 154 693	42,37
38 .....	0,00112122	0,99887878	97 944	110	97 890	4 056 696	41,42
39 .....	0,00123792	0,99876208	97 835	121	97 774	3 958 806	40,46
40 .....	0,00142439	0,99857561	97 714	139	97 644	3 861 032	39,51
41 .....	0,00163686	0,99836314	97 574	160	97 494	3 763 388	38,57
42 .....	0,00166091	0,99833909	97 415	162	97 334	3 665 894	37,63
43 .....	0,00174053	0,99825947	97 253	169	97 168	3 568 560	36,69
44 .....	0,00198850	0,99801150	97 084	193	96 987	3 471 392	35,76
45 .....	0,00203853	0,99796147	96 890	198	96 792	3 374 405	34,83
46 .....	0,00226441	0,99773559	96 693	219	96 584	3 277 613	33,90
47 .....	0,00240116	0,99759884	96 474	232	96 358	3 181 030	32,97
48 .....	0,00273309	0,99726691	96 242	263	96 111	3 084 672	32,05
49 .....	0,00293878	0,99706122	95 979	282	95 838	2 988 561	31,14

# Abgekürzte Sterbetafel 1993/1995

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00315892	0,99684108	95 697	302	95 546	2 892 722	30,23
51 .....	0,00337089	0,99662911	95 395	322	95 234	2 797 176	29,32
52 .....	0,00369102	0,99630898	95 073	351	94 898	2 701 942	28,42
53 .....	0,00390591	0,99609409	94 722	370	94 538	2 607 044	27,52
54 .....	0,00414270	0,99585730	94 353	391	94 157	2 512 507	26,63
55 .....	0,00461416	0,99538584	93 962	434	93 745	2 418 350	25,74
56 .....	0,00495532	0,99504468	93 528	463	93 296	2 324 605	24,85
57 .....	0,00574690	0,99425310	93 065	535	92 797	2 231 308	23,98
58 .....	0,00622687	0,99377313	92 530	576	92 242	2 138 511	23,11
59 .....	0,00721264	0,99278736	91 954	663	91 622	2 046 269	22,25
60 .....	0,00771878	0,99228122	91 290	705	90 938	1 954 647	21,41
61 .....	0,00889571	0,99110429	90 586	806	90 183	1 863 709	20,57
62 .....	0,00951258	0,99048742	89 780	854	89 353	1 773 527	19,75
63 .....	0,01038588	0,98961412	88 926	924	88 464	1 684 174	18,94
64 .....	0,01154774	0,98845226	88 002	1 016	87 494	1 595 710	18,13
65 .....	0,01286206	0,98713794	86 986	1 119	86 427	1 508 215	17,34
66 .....	0,01395788	0,98604212	85 867	1 199	85 268	1 421 789	16,56
67 .....	0,01606264	0,98393736	84 669	1 360	83 989	1 336 521	15,79
68 .....	0,01701268	0,98298732	83 309	1 417	82 600	1 252 532	15,03
69 .....	0,01897502	0,98102498	81 891	1 554	81 114	1 169 932	14,29
70 .....	0,02181556	0,97818444	80 338	1 753	79 461	1 088 817	13,55
71 .....	0,02439078	0,97560922	78 585	1 917	77 627	1 009 356	12,84
72 .....	0,02805320	0,97194680	76 668	2 151	75 593	931 730	12,15
73 .....	0,03239596	0,96760404	74 517	2 414	73 310	856 137	11,49
74 .....	0,03537683	0,96462317	72 103	2 551	70 828	782 827	10,86
75 .....	0,03915163	0,96084837	69 553	2 723	68 191	711 999	10,24
76 .....	0,04264240	0,95735760	66 829	2 850	65 405	643 808	9,63
77 .....	0,04847923	0,95152077	63 980	3 102	62 429	578 403	9,04
78 .....	0,05482515	0,94517485	60 878	3 338	59 209	515 974	8,48
79 .....	0,06021055	0,93978945	57 540	3 465	55 808	456 765	7,94
80 .....	0,07114576	0,92885424	54 076	3 847	52 152	400 957	7,41
81 .....	0,07788150	0,92211850	50 229	3 912	48 273	348 805	6,94
82 .....	0,08487815	0,91512185	46 317	3 931	44 351	300 532	6,49
83 .....	0,09562513	0,90437487	42 385	4 053	40 359	256 181	6,04
84 .....	0,10495496	0,89504504	38 332	4 023	36 321	215 822	5,63
85 .....	0,11886185	0,88113815	34 309	4 078	32 270	179 502	5,23
86 .....	0,13138496	0,86861504	30 231	3 972	28 245	147 231	4,87
87 .....	0,14603136	0,85396864	26 259	3 835	24 342	118 986	4,53
88 .....	0,15936903	0,84063097	22 425	3 574	20 638	94 645	4,22
89 .....	0,17247777	0,82752223	18 851	3 251	17 225	74 007	3,93
90 .....	1,00000000	0,00000000	15 599	15 599	56 782	56 782	3,64

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
					bis zum Alter x+1 durchlebte	insgesamt noch zu durchlebende	
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	Jahre		e <sub>x</sub>
					L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00652012	0,99347988	100 000	652	99 472	7 277 347	72,77
1 .....	0,00054002	0,99945998	99 348	54	99 321	7 177 876	72,25
2 .....	0,00040505	0,99959495	99 294	40	99 274	7 078 554	71,29
3 .....	0,00029700	0,99970300	99 254	29	99 239	6 979 280	70,32
4 .....	0,00025379	0,99974621	99 225	25	99 212	6 880 041	69,34
5 .....	0,00021679	0,99978321	99 199	22	99 189	6 780 829	68,36
6 .....	0,00020180	0,99979820	99 178	20	99 168	6 681 640	67,37
7 .....	0,00018706	0,99981294	99 158	19	99 149	6 582 472	66,38
8 .....	0,00016843	0,99983157	99 139	17	99 131	6 483 323	65,40
9 .....	0,00017725	0,99982275	99 123	18	99 114	6 384 192	64,41
10 .....	0,00015775	0,99984225	99 105	16	99 097	6 285 078	63,42
11 .....	0,00018524	0,99981476	99 089	18	99 080	6 185 981	62,43
12 .....	0,00018809	0,99981191	99 071	19	99 062	6 086 901	61,44
13 .....	0,00021372	0,99978628	99 052	21	99 042	5 987 839	60,45
14 .....	0,00023418	0,99976582	99 031	23	99 020	5 888 797	59,46
15 .....	0,00035868	0,99964132	99 008	36	98 990	5 789 777	58,48
16 .....	0,00052681	0,99947319	98 973	52	98 947	5 690 787	57,50
17 .....	0,00065920	0,99934080	98 920	65	98 888	5 591 840	56,53
18 .....	0,00106907	0,99893093	98 855	106	98 802	5 492 953	55,57
19 .....	0,00115876	0,99884124	98 750	114	98 692	5 394 150	54,62
20 .....	0,00109922	0,99890078	98 635	108	98 581	5 295 458	53,69
21 .....	0,00110309	0,99889691	98 527	109	98 472	5 196 877	52,75
22 .....	0,00105300	0,99894700	98 418	104	98 366	5 098 404	51,80
23 .....	0,00102394	0,99897606	98 314	101	98 264	5 000 038	50,86
24 .....	0,00100345	0,99899655	98 214	99	98 164	4 901 774	49,91
25 .....	0,00103102	0,99896898	98 115	101	98 065	4 803 610	48,96
26 .....	0,00101841	0,99898159	98 014	100	97 964	4 705 545	48,01
27 .....	0,00102773	0,99897227	97 914	101	97 864	4 607 581	47,06
28 .....	0,00106379	0,99893621	97 814	104	97 762	4 509 717	46,11
29 .....	0,00113971	0,99886029	97 710	111	97 654	4 411 955	45,15
30 .....	0,00123371	0,99876629	97 598	120	97 538	4 314 301	44,20
31 .....	0,00129188	0,99870812	97 478	126	97 415	4 216 763	43,26
32 .....	0,00134607	0,99865393	97 352	131	97 286	4 119 349	42,31
33 .....	0,00153604	0,99846396	97 221	149	97 146	4 022 062	41,37
34 .....	0,00163282	0,99836718	97 071	159	96 992	3 924 916	40,43
35 .....	0,00173281	0,99826719	96 913	168	96 829	3 827 924	39,50
36 .....	0,00186754	0,99813246	96 745	181	96 655	3 731 095	38,57
37 .....	0,00198770	0,99801230	96 564	192	96 468	3 634 440	37,64
38 .....	0,00215328	0,99784672	96 372	208	96 269	3 537 972	36,71
39 .....	0,00240230	0,99759770	96 165	231	96 049	3 441 703	35,79
40 .....	0,00257465	0,99742535	95 934	247	95 810	3 345 654	34,87
41 .....	0,00276660	0,99723340	95 687	265	95 555	3 249 843	33,96
42 .....	0,00287267	0,99712733	95 422	274	95 285	3 154 289	33,06
43 .....	0,00317303	0,99682697	95 148	302	94 997	3 059 004	32,15
44 .....	0,00338135	0,99661865	94 846	321	94 686	2 964 007	31,25
45 .....	0,00370421	0,99629579	94 525	350	94 350	2 869 321	30,36
46 .....	0,00396212	0,99603788	94 175	373	93 989	2 774 971	29,47
47 .....	0,00448447	0,99551553	93 802	421	93 592	2 680 982	28,58
48 .....	0,00490925	0,99509075	93 382	458	93 152	2 587 390	27,71
49 .....	0,00541433	0,99458567	92 923	503	92 672	2 494 238	26,84

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00605307	0,99394693	92 420	559	92 140	2 401 566	25,99
51 .....	0,00630119	0,99369881	91 861	579	91 571	2 309 426	25,14
52 .....	0,00712917	0,99287083	91 282	651	90 956	2 217 855	24,30
53 .....	0,00757460	0,99242540	90 631	686	90 288	2 126 898	23,47
54 .....	0,00852290	0,99147710	89 944	767	89 561	2 036 611	22,64
55 .....	0,00920550	0,99079450	89 178	821	88 767	1 947 050	21,83
56 .....	0,01013792	0,98986208	88 357	896	87 909	1 858 282	21,03
57 .....	0,01148552	0,98851448	87 461	1 005	86 959	1 770 373	20,24
58 .....	0,01266992	0,98733008	86 457	1 095	85 909	1 683 414	19,47
59 .....	0,01400384	0,98599616	85 361	1 195	84 764	1 597 505	18,71
60 .....	0,01541714	0,98458286	84 166	1 298	83 517	1 512 742	17,97
61 .....	0,01680771	0,98319229	82 868	1 393	82 172	1 429 225	17,25
62 .....	0,01886872	0,98113128	81 475	1 537	80 707	1 347 053	16,53
63 .....	0,02064678	0,97935322	79 938	1 650	79 113	1 266 346	15,84
64 .....	0,02264397	0,97735603	78 288	1 773	77 401	1 187 233	15,17
65 .....	0,02400736	0,97599264	76 515	1 837	75 596	1 109 832	14,50
66 .....	0,02602649	0,97397351	74 678	1 944	73 706	1 034 236	13,85
67 .....	0,02812513	0,97187487	72 734	2 046	71 712	960 529	13,21
68 .....	0,03063317	0,96936683	70 689	2 165	69 606	888 818	12,57
69 .....	0,03346764	0,96653236	68 523	2 293	67 377	819 212	11,96
70 .....	0,03682870	0,96317130	66 230	2 439	65 010	751 835	11,35
71 .....	0,04059613	0,95940387	63 791	2 590	62 496	686 825	10,77
72 .....	0,04594687	0,95405313	61 201	2 812	59 795	624 329	10,20
73 .....	0,04915039	0,95084961	58 389	2 870	56 954	564 534	9,67
74 .....	0,05402878	0,94597122	55 519	3 000	54 019	507 580	9,14
75 .....	0,05686293	0,94313707	52 520	2 986	51 026	453 560	8,64
76 .....	0,06330648	0,93669352	49 533	3 136	47 965	402 534	8,13
77 .....	0,07025526	0,92974474	46 397	3 260	44 768	354 568	7,64
78 .....	0,07733753	0,92266247	43 138	3 336	41 470	309 801	7,18
79 .....	0,08618971	0,91381029	39 802	3 430	38 086	268 331	6,74
80 .....	0,09403959	0,90596041	36 371	3 420	34 661	230 245	6,33
81 .....	0,10327802	0,89672198	32 951	3 403	31 249	195 584	5,94
82 .....	0,11301092	0,88698908	29 548	3 339	27 878	164 334	5,56
83 .....	0,12397907	0,87602093	26 208	3 249	24 584	136 456	5,21
84 .....	0,13592061	0,86407939	22 959	3 121	21 399	111 872	4,87
85 .....	0,14937589	0,85062411	19 839	2 963	18 357	90 474	4,56
86 .....	0,16236580	0,83763420	16 875	2 740	15 505	72 117	4,27
87 .....	0,17463639	0,82536361	14 135	2 469	12 901	56 612	4,00
88 .....	0,18728113	0,81271887	11 667	2 185	10 574	43 711	3,75
89 .....	0,20139921	0,79860079	9 482	1 910	8 527	33 136	3,49
90 .....	1,00000000	0,00000000	7 572	7 572	24 609	24 609	3,25

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00514310	0,99485690	100 000	514	99 588	7 929 738	79,30
1 .....	0,00053387	0,99946613	99 486	53	99 459	7 830 150	78,71
2 .....	0,00026960	0,99973040	99 433	27	99 419	7 730 691	77,75
3 .....	0,00023201	0,99976799	99 406	23	99 394	7 631 272	76,77
4 .....	0,00019676	0,99980324	99 383	20	99 373	7 531 877	75,79
5 .....	0,00017106	0,99982894	99 363	17	99 355	7 432 504	74,80
6 .....	0,00015127	0,99984873	99 346	15	99 339	7 333 150	73,81
7 .....	0,00013403	0,99986597	99 331	13	99 324	7 233 811	72,83
8 .....	0,00012899	0,99987101	99 318	13	99 311	7 134 487	71,83
9 .....	0,00012432	0,99987568	99 305	12	99 299	7 035 175	70,84
10 .....	0,00014692	0,99985308	99 293	15	99 285	6 935 876	69,85
11 .....	0,00013536	0,99986464	99 278	13	99 271	6 836 591	68,86
12 .....	0,00012965	0,99987035	99 265	13	99 258	6 737 320	67,87
13 .....	0,00014309	0,99985691	99 252	14	99 245	6 638 062	66,88
14 .....	0,00015535	0,99984465	99 238	15	99 230	6 538 817	65,89
15 .....	0,00021520	0,99978480	99 222	21	99 211	6 439 587	64,90
16 .....	0,00029109	0,99970891	99 201	29	99 186	6 340 376	63,91
17 .....	0,00029789	0,99970211	99 172	30	99 157	6 241 189	62,93
18 .....	0,00038745	0,99961255	99 142	38	99 123	6 142 032	61,95
19 .....	0,00040187	0,99959813	99 104	40	99 084	6 042 909	60,98
20 .....	0,00035941	0,99964059	99 064	36	99 046	5 943 825	60,00
21 .....	0,00031418	0,99968582	99 029	31	99 013	5 844 779	59,02
22 .....	0,00036062	0,99963938	98 997	36	98 980	5 745 766	58,04
23 .....	0,00033198	0,99966802	98 962	33	98 945	5 646 786	57,06
24 .....	0,00037138	0,99962862	98 929	37	98 910	5 547 841	56,08
25 .....	0,00037439	0,99962561	98 892	37	98 874	5 448 930	55,10
26 .....	0,00038318	0,99961682	98 855	38	98 836	5 350 057	54,12
27 .....	0,00036634	0,99963366	98 817	36	98 799	5 251 220	53,14
28 .....	0,00043926	0,99956074	98 781	43	98 759	5 152 421	52,16
29 .....	0,00045919	0,99954081	98 738	45	98 715	5 053 662	51,18
30 .....	0,00053132	0,99946868	98 692	52	98 666	4 954 947	50,21
31 .....	0,00050119	0,99949881	98 640	49	98 615	4 856 281	49,23
32 .....	0,00058594	0,99941406	98 590	58	98 562	4 757 666	48,26
33 .....	0,00067795	0,99932205	98 533	67	98 499	4 659 104	47,28
34 .....	0,00072654	0,99927346	98 466	72	98 430	4 560 605	46,32
35 .....	0,00075506	0,99924494	98 394	74	98 357	4 462 175	45,35
36 .....	0,00086377	0,99913623	98 320	85	98 278	4 363 818	44,38
37 .....	0,00094823	0,99905177	98 235	93	98 189	4 265 540	43,42
38 .....	0,00099111	0,99900889	98 142	97	98 093	4 167 352	42,46
39 .....	0,00108454	0,99891546	98 045	106	97 991	4 069 259	41,50
40 .....	0,00124459	0,99875541	97 938	122	97 877	3 971 267	40,55
41 .....	0,00137819	0,99862181	97 816	135	97 749	3 873 390	39,60
42 .....	0,00152055	0,99847945	97 682	149	97 607	3 775 641	38,65
43 .....	0,00165134	0,99834866	97 533	161	97 453	3 678 033	37,71
44 .....	0,00180290	0,99819710	97 372	176	97 284	3 580 581	36,77
45 .....	0,00198464	0,99801536	97 196	193	97 100	3 483 296	35,84
46 .....	0,00209806	0,99790194	97 004	204	96 902	3 386 196	34,91
47 .....	0,00229442	0,99770558	96 800	222	96 689	3 289 295	33,98
48 .....	0,00252594	0,99747406	96 578	244	96 456	3 192 606	33,06
49 .....	0,00275166	0,99724834	96 334	265	96 201	3 096 150	32,14

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00294850	0,99705150	96 069	283	95 927	2 999 948	31,23
51 .....	0,00313082	0,99686918	95 786	300	95 636	2 904 021	30,32
52 .....	0,00340638	0,99659362	95 486	325	95 323	2 808 385	29,41
53 .....	0,00356461	0,99643539	95 161	339	94 991	2 713 062	28,51
54 .....	0,00395189	0,99604811	94 821	375	94 634	2 618 071	27,61
55 .....	0,00427599	0,99572401	94 447	404	94 245	2 523 437	26,72
56 .....	0,00461624	0,99538376	94 043	434	93 826	2 429 192	25,83
57 .....	0,00514391	0,99485609	93 609	482	93 368	2 335 367	24,95
58 .....	0,00570009	0,99429991	93 127	531	92 862	2 241 999	24,07
59 .....	0,00628314	0,99371686	92 596	582	92 305	2 149 137	23,21
60 .....	0,00686781	0,99313219	92 014	632	91 699	2 056 832	22,35
61 .....	0,00768063	0,99231937	91 383	702	91 032	1 965 133	21,50
62 .....	0,00847907	0,99152093	90 681	769	90 296	1 874 102	20,67
63 .....	0,00924863	0,99075137	89 912	832	89 496	1 783 805	19,84
64 .....	0,01020538	0,98979462	89 080	909	88 626	1 694 309	19,02
65 .....	0,01119573	0,98880427	88 171	987	87 678	1 605 684	18,21
66 .....	0,01217263	0,98782737	87 184	1 061	86 653	1 518 006	17,41
67 .....	0,01364272	0,98635728	86 123	1 175	85 535	1 431 353	16,62
68 .....	0,01503832	0,98496168	84 948	1 277	84 309	1 345 818	15,84
69 .....	0,01688777	0,98311223	83 670	1 413	82 964	1 261 509	15,08
70 .....	0,01880777	0,98119223	82 257	1 547	81 484	1 178 545	14,33
71 .....	0,02113301	0,97886699	80 710	1 706	79 857	1 097 061	13,59
72 .....	0,02469796	0,97530204	79 005	1 951	78 029	1 017 204	12,88
73 .....	0,02698839	0,97301161	77 053	2 080	76 014	939 175	12,19
74 .....	0,03023998	0,96976002	74 974	2 267	73 840	863 161	11,51
75 .....	0,03198942	0,96801058	72 707	2 326	71 544	789 321	10,86
76 .....	0,03689767	0,96310233	70 381	2 597	69 082	717 777	10,20
77 .....	0,04241336	0,95758664	67 784	2 875	66 346	648 695	9,57
78 .....	0,04760434	0,95239566	64 909	3 090	63 364	582 349	8,97
79 .....	0,05366976	0,94633024	61 819	3 318	60 160	518 985	8,40
80 .....	0,05997264	0,94002736	58 501	3 508	56 747	458 825	7,84
81 .....	0,06839482	0,93160518	54 993	3 761	53 112	402 078	7,31
82 .....	0,07673660	0,92326340	51 231	3 931	49 266	348 966	6,81
83 .....	0,08694591	0,91305409	47 300	4 113	45 244	299 700	6,34
84 .....	0,09713801	0,90286199	43 188	4 195	41 090	254 456	5,89
85 .....	0,10970524	0,89029476	38 992	4 278	36 854	213 366	5,47
86 .....	0,12240367	0,87759633	34 715	4 249	32 590	176 513	5,08
87 .....	0,13537693	0,86462307	30 466	4 124	28 403	143 922	4,72
88 .....	0,15060244	0,84939756	26 341	3 967	24 358	115 519	4,39
89 .....	0,16290356	0,83709644	22 374	3 645	20 552	91 161	4,07
90 .....	1,00000000	0,00000000	18 729	18 729	70 610	70 610	3,77

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00643860	0,99356140	100 000	644	99 478	7 337 101	73,37
1 .....	0,00051427	0,99948573	99 356	51	99 331	7 237 623	72,85
2 .....	0,00039522	0,99960478	99 305	39	99 285	7 138 293	71,88
3 .....	0,00029807	0,99970193	99 266	30	99 251	7 039 007	70,91
4 .....	0,00024691	0,99975309	99 236	25	99 224	6 939 756	69,93
5 .....	0,00021155	0,99978845	99 212	21	99 201	6 840 532	68,95
6 .....	0,00019711	0,99980289	99 191	20	99 181	6 741 331	67,96
7 .....	0,00016466	0,99983534	99 171	16	99 163	6 642 150	66,98
8 .....	0,00016733	0,99983267	99 155	17	99 147	6 542 987	65,99
9 .....	0,00016495	0,99983505	99 138	16	99 130	6 443 841	65,00
10 .....	0,00014085	0,99985915	99 122	14	99 115	6 344 711	64,01
11 .....	0,00019054	0,99980946	99 108	19	99 098	6 245 596	63,02
12 .....	0,00018883	0,99981117	99 089	19	99 080	6 146 497	62,03
13 .....	0,00018109	0,99981891	99 070	18	99 061	6 047 418	61,04
14 .....	0,00021452	0,99978548	99 052	21	99 042	5 948 356	60,05
15 .....	0,00034200	0,99965800	99 031	34	99 014	5 849 314	59,07
16 .....	0,00046913	0,99953087	98 997	46	98 974	5 750 300	58,09
17 .....	0,00058667	0,99941333	98 951	58	98 922	5 651 326	57,11
18 .....	0,00095040	0,99904960	98 893	94	98 846	5 552 404	56,15
19 .....	0,00105038	0,99894962	98 799	104	98 747	5 453 559	55,20
20 .....	0,00099818	0,99900182	98 695	99	98 646	5 354 812	54,26
21 .....	0,00102140	0,99897860	98 597	101	98 546	5 256 166	53,31
22 .....	0,00098544	0,99901456	98 496	97	98 447	5 157 620	52,36
23 .....	0,00098400	0,99901600	98 399	97	98 350	5 059 172	51,42
24 .....	0,00095235	0,99904765	98 302	94	98 255	4 960 822	50,47
25 .....	0,00098024	0,99901976	98 208	96	98 160	4 862 567	49,51
26 .....	0,00096725	0,99903275	98 112	95	98 065	4 764 407	48,56
27 .....	0,00096933	0,99903067	98 017	95	97 970	4 666 342	47,61
28 .....	0,00098375	0,99901625	97 922	96	97 874	4 568 373	46,65
29 .....	0,00105180	0,99894820	97 826	103	97 774	4 470 499	45,70
30 .....	0,00115083	0,99884917	97 723	112	97 667	4 372 724	44,75
31 .....	0,00116531	0,99883469	97 610	114	97 554	4 275 058	43,80
32 .....	0,00121753	0,99878247	97 497	119	97 437	4 177 504	42,85
33 .....	0,00135652	0,99864348	97 378	132	97 312	4 080 067	41,90
34 .....	0,00146431	0,99853569	97 246	142	97 175	3 982 755	40,96
35 .....	0,00152104	0,99847896	97 103	148	97 030	3 885 580	40,01
36 .....	0,00162452	0,99837548	96 956	158	96 877	3 788 551	39,08
37 .....	0,00174903	0,99825097	96 798	169	96 714	3 691 674	38,14
38 .....	0,00189671	0,99810329	96 629	183	96 537	3 594 960	37,20
39 .....	0,00204718	0,99795282	96 446	197	96 347	3 498 423	36,27
40 .....	0,00225653	0,99774347	96 248	217	96 140	3 402 076	35,35
41 .....	0,00239305	0,99760695	96 031	230	95 916	3 305 936	34,43
42 .....	0,00252638	0,99747362	95 801	242	95 680	3 210 020	33,51
43 .....	0,00285281	0,99714719	95 559	273	95 423	3 114 340	32,59
44 .....	0,00302382	0,99697618	95 287	288	95 143	3 018 917	31,68
45 .....	0,00341553	0,99658447	94 998	324	94 836	2 923 774	30,78
46 .....	0,00366113	0,99633887	94 674	347	94 501	2 828 938	29,88
47 .....	0,00415943	0,99584057	94 327	392	94 131	2 734 437	28,99
48 .....	0,00458439	0,99541561	93 935	431	93 720	2 640 306	28,11
49 .....	0,00508558	0,99491442	93 504	476	93 267	2 546 586	27,23

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00565442	0,99434558	93 029	526	92 766	2 453 319	26,37
51 .....	0,00588225	0,99411775	92 503	544	92 231	2 360 554	25,52
52 .....	0,00667706	0,99332294	91 959	614	91 652	2 268 323	24,67
53 .....	0,00702358	0,99297642	91 345	642	91 024	2 176 671	23,83
54 .....	0,00792250	0,99207750	90 703	719	90 344	2 085 647	22,99
55 .....	0,00855708	0,99144292	89 985	770	89 600	1 995 303	22,17
56 .....	0,00938539	0,99061461	89 215	837	88 796	1 905 704	21,36
57 .....	0,01073256	0,98926744	88 377	949	87 903	1 816 908	20,56
58 .....	0,01184126	0,98815874	87 429	1 035	86 911	1 729 005	19,78
59 .....	0,01307389	0,98692611	86 393	1 129	85 829	1 642 094	19,01
60 .....	0,01445363	0,98554637	85 264	1 232	84 648	1 556 265	18,25
61 .....	0,01587995	0,98412005	84 032	1 334	83 364	1 471 617	17,51
62 .....	0,01786990	0,98213010	82 697	1 478	81 958	1 388 253	16,79
63 .....	0,01955853	0,98044147	81 219	1 589	80 425	1 306 294	16,08
64 .....	0,02166436	0,97833564	79 631	1 725	78 768	1 225 869	15,39
65 .....	0,02314796	0,97685204	77 906	1 803	77 004	1 147 101	14,72
66 .....	0,02509476	0,97490524	76 102	1 910	75 147	1 070 097	14,06
67 .....	0,02717894	0,97282106	74 193	2 016	73 184	994 950	13,41
68 .....	0,02952610	0,97047390	72 176	2 131	71 111	921 765	12,77
69 .....	0,03236526	0,96763474	70 045	2 267	68 912	850 655	12,14
70 .....	0,03577128	0,96422872	67 778	2 425	66 566	781 743	11,53
71 .....	0,03919455	0,96080545	65 353	2 562	64 073	715 177	10,94
72 .....	0,04438155	0,95561845	62 792	2 787	61 399	651 105	10,37
73 .....	0,04755014	0,95244986	60 005	2 853	58 579	589 706	9,83
74 .....	0,05241315	0,94758685	57 152	2 996	55 654	531 127	9,29
75 .....	0,05543256	0,94456744	54 156	3 002	52 655	475 473	8,78
76 .....	0,06176188	0,93823812	51 154	3 159	49 575	422 818	8,27
77 .....	0,06828185	0,93171815	47 995	3 277	46 356	373 243	7,78
78 .....	0,07508084	0,92491916	44 718	3 357	43 039	326 887	7,31
79 .....	0,08429346	0,91570654	41 360	3 486	39 617	283 848	6,86
80 .....	0,09120135	0,90879865	37 874	3 454	36 147	244 231	6,45
81 .....	0,10042894	0,89957106	34 420	3 457	32 691	208 084	6,05
82 .....	0,11056426	0,88943574	30 963	3 423	29 251	175 392	5,66
83 .....	0,12112501	0,87887499	27 540	3 336	25 872	146 141	5,31
84 .....	0,13292776	0,86707224	24 204	3 217	22 595	120 269	4,97
85 .....	0,14606880	0,85393120	20 987	3 065	19 454	97 674	4,65
86 .....	0,15870256	0,84129744	17 921	2 844	16 499	78 220	4,36
87 .....	0,17093491	0,82906509	15 077	2 577	13 788	61 721	4,09
88 .....	0,18368610	0,81631390	12 500	2 296	11 352	47 933	3,83
89 .....	0,19659872	0,80340128	10 204	2 006	9 201	36 581	3,59
90 .....	1,00000000	0,00000000	8 198	8 198	27 380	27 380	<b>3,34</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00506246	0,99493754	100 000	506	99 593	7 968 816	79,69
1 .....	0,00052225	0,99947775	99 494	52	99 468	7 869 223	79,09
2 .....	0,00026461	0,99973539	99 442	26	99 429	7 769 756	78,13
3 .....	0,00022622	0,99977378	99 415	22	99 404	7 670 327	77,15
4 .....	0,00019116	0,99980884	99 393	19	99 383	7 570 923	76,17
5 .....	0,00015684	0,99984316	99 374	16	99 366	7 471 539	75,19
6 .....	0,00015146	0,99984854	99 358	15	99 351	7 372 173	74,20
7 .....	0,00013428	0,99986572	99 343	13	99 337	7 272 822	73,21
8 .....	0,00012067	0,99987933	99 330	12	99 324	7 173 485	72,22
9 .....	0,00010770	0,99989230	99 318	11	99 313	7 074 161	71,23
10 .....	0,00013937	0,99986063	99 307	14	99 300	6 974 849	70,23
11 .....	0,00012781	0,99987219	99 293	13	99 287	6 875 548	69,24
12 .....	0,00012137	0,99987863	99 281	12	99 275	6 776 261	68,25
13 .....	0,00012934	0,99987066	99 269	13	99 262	6 676 986	67,26
14 .....	0,00015077	0,99984923	99 256	15	99 248	6 577 724	66,27
15 .....	0,00019418	0,99980582	99 241	19	99 231	6 478 476	65,28
16 .....	0,00025975	0,99974025	99 222	26	99 209	6 379 244	64,29
17 .....	0,00026702	0,99973298	99 196	26	99 183	6 280 035	63,31
18 .....	0,00036932	0,99963068	99 169	37	99 151	6 180 853	62,33
19 .....	0,00038329	0,99961671	99 133	38	99 114	6 081 702	61,35
20 .....	0,00034312	0,99965688	99 095	34	99 078	5 982 588	60,37
21 .....	0,00029909	0,99970091	99 061	30	99 046	5 883 510	59,39
22 .....	0,00035755	0,99964245	99 031	35	99 013	5 784 464	58,41
23 .....	0,00031797	0,99968203	98 996	31	98 980	5 685 451	57,43
24 .....	0,00037411	0,99962589	98 964	37	98 946	5 586 471	56,45
25 .....	0,00037794	0,99962206	98 927	37	98 909	5 487 525	55,47
26 .....	0,00036480	0,99963520	98 890	36	98 872	5 388 616	54,49
27 .....	0,00035292	0,99964708	98 854	35	98 836	5 289 744	53,51
28 .....	0,00041722	0,99958278	98 819	41	98 798	5 190 908	52,53
29 .....	0,00045447	0,99954553	98 778	45	98 755	5 092 110	51,55
30 .....	0,00049680	0,99950320	98 733	49	98 708	4 993 355	50,57
31 .....	0,00046558	0,99953442	98 684	46	98 661	4 894 646	49,60
32 .....	0,00057368	0,99942632	98 638	57	98 609	4 795 986	48,62
33 .....	0,00063370	0,99936630	98 581	62	98 550	4 697 376	47,65
34 .....	0,00067531	0,99932469	98 519	67	98 485	4 598 826	46,68
35 .....	0,00072227	0,99927773	98 452	71	98 417	4 500 341	45,71
36 .....	0,00081610	0,99918390	98 381	80	98 341	4 401 924	44,74
37 .....	0,00091713	0,99908287	98 301	90	98 256	4 303 583	43,78
38 .....	0,00095250	0,99904750	98 211	94	98 164	4 205 327	42,82
39 .....	0,00103739	0,99896261	98 117	102	98 066	4 107 163	41,86
40 .....	0,00119360	0,99880640	98 015	117	97 957	4 009 097	40,90
41 .....	0,00131494	0,99868506	97 898	129	97 834	3 911 140	39,95
42 .....	0,00146858	0,99853142	97 770	144	97 698	3 813 306	39,00
43 .....	0,00160469	0,99839531	97 626	157	97 548	3 715 609	38,06
44 .....	0,00175460	0,99824540	97 469	171	97 384	3 618 061	37,12
45 .....	0,00193950	0,99806050	97 298	189	97 204	3 520 677	36,18
46 .....	0,00207938	0,99792062	97 110	202	97 009	3 423 473	35,25
47 .....	0,00225407	0,99774593	96 908	218	96 798	3 326 464	34,33
48 .....	0,00244630	0,99755370	96 689	237	96 571	3 229 666	33,40
49 .....	0,00267819	0,99732181	96 453	258	96 324	3 133 095	32,48

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00286483	0,99713517	96 194	276	96 057	3 036 771	31,57
51 .....	0,00306271	0,99693729	95 919	294	95 772	2 940 715	30,66
52 .....	0,00329346	0,99670654	95 625	315	95 468	2 844 943	29,75
53 .....	0,00341786	0,99658214	95 310	326	95 147	2 749 475	28,85
54 .....	0,00385702	0,99614298	94 984	366	94 801	2 654 328	27,94
55 .....	0,00409752	0,99590248	94 618	388	94 424	2 559 527	27,05
56 .....	0,00441671	0,99558329	94 230	416	94 022	2 465 103	26,16
57 .....	0,00490281	0,99509719	93 814	460	93 584	2 371 081	25,27
58 .....	0,00540812	0,99459188	93 354	505	93 102	2 277 496	24,40
59 .....	0,00592064	0,99407936	92 849	550	92 574	2 184 395	23,53
60 .....	0,00651647	0,99348353	92 300	601	91 999	2 091 820	22,66
61 .....	0,00725936	0,99274064	91 698	666	91 365	1 999 821	21,81
62 .....	0,00806849	0,99193151	91 032	734	90 665	1 908 456	20,96
63 .....	0,00887689	0,99112311	90 298	802	89 897	1 817 791	20,13
64 .....	0,00968360	0,99031640	89 496	867	89 063	1 727 894	19,31
65 .....	0,01061802	0,98938198	88 630	941	88 159	1 638 831	18,49
66 .....	0,01159447	0,98840553	87 689	1 017	87 180	1 550 672	17,68
67 .....	0,01290692	0,98709308	86 672	1 119	86 113	1 463 491	16,89
68 .....	0,01441262	0,98558738	85 553	1 233	84 937	1 377 379	16,10
69 .....	0,01617798	0,98382202	84 320	1 364	83 638	1 292 442	15,33
70 .....	0,01792022	0,98207978	82 956	1 487	82 213	1 208 804	14,57
71 .....	0,02005556	0,97994444	81 470	1 634	80 653	1 126 591	13,83
72 .....	0,02337371	0,97662629	79 836	1 866	78 903	1 045 938	13,10
73 .....	0,02561506	0,97438494	77 970	1 997	76 971	967 036	12,40
74 .....	0,02886357	0,97113643	75 972	2 193	74 876	890 065	11,72
75 .....	0,03049622	0,96950378	73 780	2 250	72 655	815 189	11,05
76 .....	0,03513034	0,96486966	71 530	2 513	70 273	742 534	10,38
77 .....	0,04043130	0,95956870	69 017	2 790	67 621	672 261	9,74
78 .....	0,04555838	0,95444162	66 226	3 017	64 718	604 640	9,13
79 .....	0,05149522	0,94850478	63 209	3 255	61 582	539 922	8,54
80 .....	0,05717685	0,94282315	59 954	3 428	58 240	478 341	7,98
81 .....	0,06545038	0,93454962	56 526	3 700	54 676	420 100	7,43
82 .....	0,07414132	0,92585868	52 826	3 917	50 868	365 424	6,92
83 .....	0,08405605	0,91594395	48 910	4 111	46 854	314 556	6,43
84 .....	0,09451870	0,90548130	44 799	4 234	42 682	267 702	5,98
85 .....	0,10677453	0,89322547	40 564	4 331	38 399	225 020	5,55
86 .....	0,11979121	0,88020879	36 233	4 340	34 063	186 622	5,15
87 .....	0,13230657	0,86769343	31 893	4 220	29 783	152 559	4,78
88 .....	0,14795288	0,85204712	27 673	4 094	25 626	122 776	4,44
89 .....	0,16004165	0,83995835	23 579	3 774	21 692	97 150	4,12
90 .....	1,00000000	0,00000000	19 805	19 805	75 458	75 458	<b>3,81</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00720141	0,99279859	100 000	720	99 422	7 031 041	70,31
1 .....	0,00071440	0,99928560	99 280	71	99 244	6 931 619	69,82
2 .....	0,00045666	0,99954334	99 209	45	99 186	6 832 374	68,87
3 .....	0,00029242	0,99970758	99 164	29	99 149	6 733 188	67,90
4 .....	0,00027968	0,99972032	99 135	28	99 121	6 634 039	66,92
5 .....	0,00023530	0,99976470	99 107	23	99 095	6 534 918	65,94
6 .....	0,00021759	0,99978241	99 084	22	99 073	6 435 823	64,95
7 .....	0,00025930	0,99974070	99 062	26	99 049	6 336 750	63,97
8 .....	0,00017190	0,99982810	99 036	17	99 028	6 237 701	62,98
9 .....	0,00021523	0,99978477	99 019	21	99 009	6 138 673	61,99
10 .....	0,00020990	0,99979010	98 998	21	98 988	6 039 665	61,01
11 .....	0,00016892	0,99983108	98 977	17	98 969	5 940 677	60,02
12 .....	0,00018584	0,99981416	98 961	18	98 951	5 841 708	59,03
13 .....	0,00031155	0,99968845	98 942	31	98 927	5 742 757	58,04
14 .....	0,00029286	0,99970714	98 911	29	98 897	5 643 830	57,06
15 .....	0,00041044	0,99958956	98 882	41	98 862	5 544 933	56,08
16 .....	0,00072189	0,99927811	98 842	71	98 806	5 446 071	55,10
17 .....	0,00093203	0,99906797	98 770	92	98 724	5 347 265	54,14
18 .....	0,00155173	0,99844827	98 678	153	98 602	5 248 541	53,19
19 .....	0,00161709	0,99838291	98 525	159	98 446	5 149 939	52,27
20 .....	0,00153760	0,99846240	98 366	151	98 290	5 051 494	51,35
21 .....	0,00146584	0,99853416	98 215	144	98 143	4 953 203	50,43
22 .....	0,00136432	0,99863568	98 071	134	98 004	4 855 061	49,51
23 .....	0,00121831	0,99878169	97 937	119	97 877	4 757 057	48,57
24 .....	0,00126495	0,99873505	97 818	124	97 756	4 659 180	47,63
25 .....	0,00129549	0,99870451	97 694	127	97 631	4 561 424	46,69
26 .....	0,00128110	0,99871890	97 567	125	97 505	4 463 793	45,75
27 .....	0,00131847	0,99868153	97 442	128	97 378	4 366 289	44,81
28 .....	0,00144752	0,99855248	97 314	141	97 243	4 268 911	43,87
29 .....	0,00154481	0,99845519	97 173	150	97 098	4 171 667	42,93
30 .....	0,00160217	0,99839783	97 023	155	96 945	4 074 569	42,00
31 .....	0,00184037	0,99815963	96 867	178	96 778	3 977 624	41,06
32 .....	0,00189542	0,99810458	96 689	183	96 597	3 880 846	40,14
33 .....	0,00229950	0,99770050	96 506	222	96 395	3 784 249	39,21
34 .....	0,00234980	0,99765020	96 284	226	96 171	3 687 854	38,30
35 .....	0,00262886	0,99737114	96 058	253	95 931	3 591 683	37,39
36 .....	0,00287190	0,99712810	95 805	275	95 668	3 495 752	36,49
37 .....	0,00293624	0,99706376	95 530	280	95 390	3 400 084	35,59
38 .....	0,00313320	0,99686680	95 249	298	95 100	3 304 694	34,70
39 .....	0,00372553	0,99627447	94 951	354	94 774	3 209 594	33,80
40 .....	0,00375061	0,99624939	94 597	355	94 420	3 114 820	32,93
41 .....	0,00416105	0,99583895	94 243	392	94 046	3 020 400	32,05
42 .....	0,00422477	0,99577523	93 850	396	93 652	2 926 353	31,18
43 .....	0,00453115	0,99546885	93 454	423	93 242	2 832 701	30,31
44 .....	0,00504185	0,99495815	93 030	469	92 796	2 739 459	29,45
45 .....	0,00515991	0,99484009	92 561	478	92 323	2 646 663	28,59
46 .....	0,00553482	0,99446518	92 084	510	91 829	2 554 341	27,74
47 .....	0,00610618	0,99389382	91 574	559	91 295	2 462 512	26,89
48 .....	0,00638169	0,99361831	91 015	581	90 725	2 371 217	26,05
49 .....	0,00680461	0,99319539	90 434	615	90 126	2 280 493	25,22

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00770158	0,99229842	89 819	692	89 473	2 190 366	24,39
51 .....	0,00801679	0,99198321	89 127	715	88 770	2 100 893	23,57
52 .....	0,00897035	0,99102965	88 412	793	88 016	2 012 124	22,76
53 .....	0,00982322	0,99017678	87 619	861	87 189	1 924 108	21,96
54 .....	0,01099609	0,98900391	86 759	954	86 282	1 836 919	21,17
55 .....	0,01189048	0,98810952	85 805	1 020	85 295	1 750 637	20,40
56 .....	0,01324376	0,98675624	84 784	1 123	84 223	1 665 343	19,64
57 .....	0,01455004	0,98544996	83 662	1 217	83 053	1 581 120	18,90
58 .....	0,01600770	0,98399230	82 444	1 320	81 784	1 498 067	18,17
59 .....	0,01774484	0,98225516	81 125	1 440	80 405	1 416 282	17,46
60 .....	0,01931116	0,98068884	79 685	1 539	78 916	1 335 877	16,76
61 .....	0,02057828	0,97942172	78 146	1 608	77 342	1 256 962	16,08
62 .....	0,02296499	0,97703501	76 538	1 758	75 659	1 179 620	15,41
63 .....	0,02522357	0,97477643	74 780	1 886	73 837	1 103 961	14,76
64 .....	0,02693983	0,97306017	72 894	1 964	71 912	1 030 123	14,13
65 .....	0,02797428	0,97202572	70 930	1 984	69 938	958 211	13,51
66 .....	0,03053473	0,96946527	68 946	2 105	67 894	888 273	12,88
67 .....	0,03285250	0,96714750	66 841	2 196	65 743	820 379	12,27
68 .....	0,03627432	0,96372568	64 645	2 345	63 473	754 636	11,67
69 .....	0,03913307	0,96086693	62 300	2 438	61 081	691 164	11,09
70 .....	0,04221596	0,95778404	59 862	2 527	58 599	630 083	10,53
71 .....	0,04753117	0,95246883	57 335	2 725	55 972	571 484	9,97
72 .....	0,05353755	0,94646245	54 610	2 924	53 148	515 512	9,44
73 .....	0,05697585	0,94302415	51 686	2 945	50 214	462 364	8,95
74 .....	0,06229367	0,93770633	48 741	3 036	47 223	412 150	8,46
75 .....	0,06465307	0,93534693	45 705	2 955	44 227	364 927	7,98
76 .....	0,07183782	0,92816218	42 750	3 071	41 214	320 700	7,50
77 .....	0,08076485	0,91923515	39 679	3 205	38 077	279 485	7,04
78 .....	0,08887355	0,91112645	36 474	3 242	34 853	241 409	6,62
79 .....	0,09559340	0,90440660	33 233	3 177	31 644	206 555	6,22
80 .....	0,10787683	0,89212317	30 056	3 242	28 435	174 911	5,82
81 .....	0,11706232	0,88293768	26 814	3 139	25 244	146 476	5,46
82 .....	0,12471109	0,87528891	23 675	2 952	22 198	121 232	5,12
83 .....	0,13739146	0,86260854	20 722	2 847	19 299	99 034	4,78
84 .....	0,14987900	0,85012100	17 875	2 679	16 536	79 735	4,46
85 .....	0,16480043	0,83519957	15 196	2 504	13 944	63 200	4,16
86 .....	0,17946531	0,82053469	12 692	2 278	11 553	49 256	3,88
87 .....	0,19198731	0,80801269	10 414	1 999	9 414	37 703	3,62
88 .....	0,20445381	0,79554619	8 415	1 720	7 554	28 289	3,36
89 .....	0,22467509	0,77532491	6 694	1 504	5 942	20 734	3,10
90 .....	1,00000000	0,00000000	5 190	5 190	14 792	14 792	<b>2,85</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00580998	0,99419002	100 000	581	99 545	7 772 200	77,72
1 .....	0,00061240	0,99938760	99 419	61	99 389	7 672 655	77,17
2 .....	0,00029579	0,99970421	99 358	29	99 343	7 573 266	76,22
3 .....	0,00025680	0,99974320	99 329	26	99 316	7 473 923	75,24
4 .....	0,00021786	0,99978214	99 303	22	99 292	7 374 607	74,26
5 .....	0,00022124	0,99977876	99 282	22	99 271	7 275 315	73,28
6 .....	0,00015064	0,99984936	99 260	15	99 252	7 176 044	72,30
7 .....	0,00013325	0,99986675	99 245	13	99 238	7 076 792	71,31
8 .....	0,00015506	0,99984494	99 231	15	99 224	6 977 554	70,32
9 .....	0,00017551	0,99982449	99 216	17	99 207	6 878 330	69,33
10 .....	0,00017013	0,99982987	99 199	17	99 190	6 779 123	68,34
11 .....	0,00015849	0,99984151	99 182	16	99 174	6 679 932	67,35
12 .....	0,00015478	0,99984522	99 166	15	99 158	6 580 759	66,36
13 .....	0,00018425	0,99981575	99 151	18	99 142	6 481 600	65,37
14 .....	0,00016901	0,99983099	99 132	17	99 124	6 382 459	64,38
15 .....	0,00028020	0,99971980	99 116	28	99 102	6 283 335	63,39
16 .....	0,00039689	0,99960311	99 088	39	99 068	6 184 233	62,41
17 .....	0,00041509	0,99958491	99 049	41	99 028	6 085 165	61,44
18 .....	0,00046346	0,99953654	99 007	46	98 985	5 986 137	60,46
19 .....	0,00048593	0,99951407	98 962	48	98 938	5 887 152	59,49
20 .....	0,00043651	0,99956349	98 913	43	98 892	5 788 214	58,52
21 .....	0,00038653	0,99961347	98 870	38	98 851	5 689 323	57,54
22 .....	0,00037553	0,99962447	98 832	37	98 814	5 590 471	56,57
23 .....	0,00040230	0,99959770	98 795	40	98 775	5 491 658	55,59
24 .....	0,00035722	0,99964278	98 755	35	98 738	5 392 883	54,61
25 .....	0,00035582	0,99964418	98 720	35	98 702	5 294 145	53,63
26 .....	0,00047709	0,99952291	98 685	47	98 661	5 195 443	52,65
27 .....	0,00043215	0,99956785	98 638	43	98 616	5 096 781	51,67
28 .....	0,00054287	0,99945713	98 595	54	98 568	4 998 165	50,69
29 .....	0,00048057	0,99951943	98 542	47	98 518	4 899 597	49,72
30 .....	0,00068260	0,99931740	98 494	67	98 461	4 801 079	48,74
31 .....	0,00065378	0,99934622	98 427	64	98 395	4 702 618	47,78
32 .....	0,00063783	0,99936217	98 363	63	98 331	4 604 223	46,81
33 .....	0,00086453	0,99913547	98 300	85	98 257	4 505 892	45,84
34 .....	0,00094282	0,99905718	98 215	93	98 169	4 407 635	44,88
35 .....	0,00089261	0,99910739	98 122	88	98 079	4 309 466	43,92
36 .....	0,00105934	0,99894066	98 035	104	97 983	4 211 387	42,96
37 .....	0,00107140	0,99892860	97 931	105	97 878	4 113 405	42,00
38 .....	0,00113953	0,99886047	97 826	111	97 770	4 015 526	41,05
39 .....	0,00126306	0,99873694	97 715	123	97 653	3 917 756	40,09
40 .....	0,00143689	0,99856311	97 591	140	97 521	3 820 103	39,14
41 .....	0,00161906	0,99838094	97 451	158	97 372	3 722 582	38,20
42 .....	0,00172657	0,99827343	97 293	168	97 209	3 625 210	37,26
43 .....	0,00185031	0,99814969	97 125	180	97 035	3 528 001	36,32
44 .....	0,00202589	0,99797411	96 945	196	96 847	3 430 966	35,39
45 .....	0,00220873	0,99779127	96 749	214	96 642	3 334 119	34,46
46 .....	0,00219327	0,99780673	96 535	212	96 429	3 237 476	33,54
47 .....	0,00248843	0,99751157	96 324	240	96 204	3 141 047	32,61
48 .....	0,00287079	0,99712921	96 084	276	95 946	3 044 843	31,69
49 .....	0,00304634	0,99695366	95 808	292	95 662	2 948 897	30,78

# Abgekürzte Sterbetafel 1992/1994

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00327480	0,99672520	95 516	313	95 360	2 853 235	29,87
51 .....	0,00339342	0,99660658	95 203	323	95 042	2 757 875	28,97
52 .....	0,00384047	0,99615953	94 880	364	94 698	2 662 834	28,07
53 .....	0,00413191	0,99586809	94 516	391	94 321	2 568 136	27,17
54 .....	0,00432235	0,99567765	94 125	407	93 922	2 473 815	26,28
55 .....	0,00497573	0,99502427	93 719	466	93 485	2 379 893	25,39
56 .....	0,00539483	0,99460517	93 252	503	93 001	2 286 408	24,52
57 .....	0,00607063	0,99392937	92 749	563	92 468	2 193 407	23,65
58 .....	0,00681072	0,99318928	92 186	628	91 872	2 100 939	22,79
59 .....	0,00766382	0,99233618	91 558	702	91 207	2 009 067	21,94
60 .....	0,00821807	0,99178193	90 857	747	90 483	1 917 860	21,11
61 .....	0,00930409	0,99069591	90 110	838	89 691	1 827 376	20,28
62 .....	0,01005587	0,98994413	89 272	898	88 823	1 737 686	19,47
63 .....	0,01067620	0,98932380	88 374	943	87 902	1 648 863	18,66
64 .....	0,01223501	0,98776499	87 430	1 070	86 895	1 560 961	17,85
65 .....	0,01349675	0,98650325	86 361	1 166	85 778	1 474 066	17,07
66 .....	0,01454137	0,98545863	85 195	1 239	84 576	1 388 288	16,30
67 .....	0,01675038	0,98324962	83 956	1 406	83 253	1 303 712	15,53
68 .....	0,01775753	0,98224247	82 550	1 466	81 817	1 220 459	14,78
69 .....	0,02002023	0,97997977	81 084	1 623	80 272	1 138 642	14,04
70 .....	0,02269126	0,97730874	79 461	1 803	78 559	1 058 370	13,32
71 .....	0,02572760	0,97427240	77 658	1 998	76 659	979 811	12,62
72 .....	0,03026332	0,96973668	75 660	2 290	74 515	903 152	11,94
73 .....	0,03283810	0,96716190	73 370	2 409	72 165	828 637	11,29
74 .....	0,03638853	0,96361147	70 961	2 582	69 670	756 472	10,66
75 .....	0,03907187	0,96092813	68 378	2 672	67 043	686 803	10,04
76 .....	0,04531129	0,95468871	65 707	2 977	64 218	619 760	9,43
77 .....	0,05148684	0,94851316	62 730	3 230	61 115	555 542	8,86
78 .....	0,05665768	0,94334232	59 500	3 371	57 814	494 427	8,31
79 .....	0,06310283	0,93689717	56 129	3 542	54 358	436 613	7,78
80 .....	0,07204287	0,92795713	52 587	3 789	50 693	382 255	7,27
81 .....	0,08115949	0,91884051	48 798	3 960	46 818	331 563	6,79
82 .....	0,08806940	0,91193060	44 838	3 949	42 863	284 745	6,35
83 .....	0,09963193	0,90036807	40 889	4 074	38 852	241 881	5,92
84 .....	0,10873987	0,89126013	36 815	4 003	34 814	203 029	5,51
85 .....	0,12285927	0,87714073	32 812	4 031	30 796	168 216	5,13
86 .....	0,13434377	0,86565623	28 781	3 866	26 847	137 419	4,77
87 .....	0,14976777	0,85023223	24 914	3 731	23 048	110 572	4,44
88 .....	0,16342025	0,83657975	21 183	3 462	19 452	87 524	4,13
89 .....	0,17702646	0,82297354	17 721	3 137	16 153	68 072	3,84
90 .....	1,00000000	0,00000000	14 584	14 584	51 919	51 919	3,56

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00698929	0,99301071	100 000	699	99 439	7 246 627	72,47
1 .....	0,00058753	0,99941247	99 301	58	99 272	7 147 188	71,97
2 .....	0,00042698	0,99957302	99 243	42	99 222	7 047 916	71,02
3 .....	0,00032902	0,99967098	99 200	33	99 184	6 948 695	70,05
4 .....	0,00027083	0,99972917	99 168	27	99 154	6 849 511	69,07
5 .....	0,00023542	0,99976458	99 141	23	99 129	6 750 356	68,09
6 .....	0,00020653	0,99979347	99 118	20	99 107	6 651 227	67,10
7 .....	0,00019193	0,99980807	99 097	19	99 088	6 552 120	66,12
8 .....	0,00020306	0,99979694	99 078	20	99 068	6 453 032	65,13
9 .....	0,00017495	0,99982505	99 058	17	99 049	6 353 964	64,14
10 .....	0,00016143	0,99983857	99 041	16	99 033	6 254 915	63,16
11 .....	0,00018847	0,99981153	99 025	19	99 015	6 155 882	62,17
12 .....	0,00020386	0,99979614	99 006	20	98 996	6 056 867	61,18
13 .....	0,00021516	0,99978484	98 986	21	98 975	5 957 871	60,19
14 .....	0,00024468	0,99975532	98 964	24	98 952	5 858 896	59,20
15 .....	0,00034911	0,99965089	98 940	35	98 923	5 759 944	58,22
16 .....	0,00053605	0,99946395	98 906	53	98 879	5 661 021	57,24
17 .....	0,00072622	0,99927378	98 853	72	98 817	5 562 142	56,27
18 .....	0,00105659	0,99894341	98 781	104	98 729	5 463 325	55,31
19 .....	0,00116367	0,99883633	98 677	115	98 619	5 364 596	54,37
20 .....	0,00111167	0,99888833	98 562	110	98 507	5 265 977	53,43
21 .....	0,00112911	0,99887089	98 452	111	98 397	5 167 470	52,49
22 .....	0,00110411	0,99889589	98 341	109	98 287	5 069 074	51,55
23 .....	0,00108000	0,99892000	98 232	106	98 179	4 970 787	50,60
24 .....	0,00103879	0,99896121	98 126	102	98 075	4 872 608	49,66
25 .....	0,00106947	0,99893053	98 024	105	97 972	4 774 532	48,71
26 .....	0,00108862	0,99891138	97 920	107	97 866	4 676 561	47,76
27 .....	0,00108830	0,99891170	97 813	106	97 760	4 578 694	46,81
28 .....	0,00112685	0,99887315	97 706	110	97 651	4 480 935	45,86
29 .....	0,00121671	0,99878329	97 596	119	97 537	4 383 283	44,91
30 .....	0,00127844	0,99872156	97 478	125	97 415	4 285 746	43,97
31 .....	0,00136804	0,99863196	97 353	133	97 286	4 188 331	43,02
32 .....	0,00139065	0,99860935	97 220	135	97 152	4 091 044	42,08
33 .....	0,00157886	0,99842114	97 085	153	97 008	3 993 892	41,14
34 .....	0,00165220	0,99834780	96 931	160	96 851	3 896 884	40,20
35 .....	0,00176162	0,99823838	96 771	170	96 686	3 800 033	39,27
36 .....	0,00187166	0,99812834	96 601	181	96 510	3 703 347	38,34
37 .....	0,00205053	0,99794947	96 420	198	96 321	3 606 837	37,41
38 .....	0,00226641	0,99773359	96 222	218	96 113	3 510 516	36,48
39 .....	0,00239199	0,99760801	96 004	230	95 889	3 414 403	35,57
40 .....	0,00257800	0,99742200	95 774	247	95 651	3 318 513	34,65
41 .....	0,00278227	0,99721773	95 528	266	95 395	3 222 862	33,74
42 .....	0,00286864	0,99713136	95 262	273	95 125	3 127 468	32,83
43 .....	0,00316342	0,99683658	94 989	300	94 838	3 032 342	31,92
44 .....	0,00344799	0,99655201	94 688	326	94 525	2 937 504	31,02
45 .....	0,00369354	0,99630646	94 362	349	94 187	2 842 979	30,13
46 .....	0,00412720	0,99587280	94 013	388	93 819	2 748 792	29,24
47 .....	0,00445372	0,99554628	93 625	417	93 417	2 654 973	28,36
48 .....	0,00507926	0,99492074	93 208	473	92 971	2 561 556	27,48
49 .....	0,00550157	0,99449843	92 735	510	92 480	2 468 585	26,62

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Deutschland

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00614730	0,99385270	92 224	567	91 941	2 376 106	25,76
51 .....	0,00655102	0,99344898	91 657	600	91 357	2 284 165	24,92
52 .....	0,00717494	0,99282506	91 057	653	90 730	2 192 807	24,08
53 .....	0,00789866	0,99210134	90 404	714	90 047	2 102 077	23,25
54 .....	0,00862344	0,99137656	89 690	773	89 303	2 012 030	22,43
55 .....	0,00932426	0,99067574	88 916	829	88 502	1 922 727	21,62
56 .....	0,01061617	0,98938383	88 087	935	87 620	1 834 226	20,82
57 .....	0,01179602	0,98820398	87 152	1 028	86 638	1 746 606	20,04
58 .....	0,01308732	0,98691268	86 124	1 127	85 560	1 659 968	19,27
59 .....	0,01439614	0,98560386	84 997	1 224	84 385	1 574 408	18,52
60 .....	0,01609746	0,98390254	83 773	1 349	83 099	1 490 023	17,79
61 .....	0,01748128	0,98251872	82 425	1 441	81 704	1 406 924	17,07
62 .....	0,01932959	0,98067041	80 984	1 565	80 201	1 325 220	16,36
63 .....	0,02091863	0,97908137	79 418	1 661	78 588	1 245 019	15,68
64 .....	0,02270965	0,97729035	77 757	1 766	76 874	1 166 431	15,00
65 .....	0,02397051	0,97602949	75 991	1 822	75 080	1 089 557	14,34
66 .....	0,02646653	0,97353347	74 170	1 963	73 188	1 014 476	13,68
67 .....	0,02851481	0,97148519	72 207	2 059	71 177	941 288	13,04
68 .....	0,03135426	0,96864574	70 148	2 199	69 048	870 111	12,40
69 .....	0,03411780	0,96588220	67 948	2 318	66 789	801 063	11,79
70 .....	0,03747658	0,96252342	65 630	2 460	64 400	734 274	11,19
71 .....	0,04280714	0,95719286	63 170	2 704	61 818	669 874	10,60
72 .....	0,04613838	0,95386162	60 466	2 790	59 071	608 055	10,06
73 .....	0,05022491	0,94977509	57 676	2 897	56 228	548 984	9,52
74 .....	0,05263850	0,94736150	54 780	2 884	53 338	492 756	9,00
75 .....	0,05936278	0,94063722	51 896	3 081	50 356	439 418	8,47
76 .....	0,06692737	0,93307263	48 815	3 267	47 182	389 062	7,97
77 .....	0,07192183	0,92807817	45 548	3 276	43 910	341 880	7,51
78 .....	0,08059147	0,91940853	42 272	3 407	40 569	297 970	7,05
79 .....	0,08738824	0,91261176	38 866	3 396	37 167	257 401	6,62
80 .....	0,09634132	0,90365868	35 469	3 417	33 761	220 234	6,21
81 .....	0,10613509	0,89386491	32 052	3 402	30 351	186 473	5,82
82 .....	0,11651865	0,88348135	28 650	3 338	26 981	156 122	5,45
83 .....	0,12780445	0,87219555	25 312	3 235	23 694	129 141	5,10
84 .....	0,13970236	0,86029764	22 077	3 084	20 535	105 446	4,78
85 .....	0,15298029	0,84701971	18 993	2 906	17 540	84 911	4,47
86 .....	0,16491211	0,83508789	16 087	2 653	14 761	67 371	4,19
87 .....	0,17878049	0,82121951	13 434	2 402	12 233	52 610	3,92
88 .....	0,19243806	0,80756194	11 032	2 123	9 971	40 377	3,66
89 .....	0,20414431	0,79585569	8 909	1 819	8 000	30 406	3,41
90 .....	1,00000000	0,00000000	7 091	7 091	22 406	22 406	<b>3,16</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,00547180</b>	0,99452820	100 000	547	<b>99 566</b>	7 900 802	79,01
1 .....	0,00053658	0,99946342	99 453	53	99 426	7 801 236	78,44
2 .....	0,00027515	0,99972485	99 399	27	99 386	7 701 810	77,48
3 .....	0,00024716	0,99975284	99 372	25	99 360	7 602 424	76,50
4 .....	0,00022067	0,99977933	99 348	22	99 337	7 503 064	75,52
5 .....	0,00019147	0,99980853	99 326	19	99 316	7 403 727	74,54
6 .....	0,00017108	0,99982892	99 307	17	99 298	7 304 411	73,55
7 .....	0,00013587	0,99986413	99 290	13	99 283	7 205 113	72,57
8 .....	0,00014141	0,99985859	99 276	14	99 269	7 105 830	71,58
9 .....	0,00013358	0,99986642	99 262	13	99 255	7 006 561	70,59
10 .....	0,00014442	0,99985558	99 249	14	99 242	6 907 306	69,60
11 .....	0,00014406	0,99985594	99 234	14	99 227	6 808 064	68,61
12 .....	0,00014447	0,99985553	99 220	14	99 213	6 708 837	67,62
13 .....	0,00013827	0,99986173	99 206	14	99 199	6 609 624	66,63
14 .....	0,00016569	0,99983431	99 192	16	99 184	6 510 425	65,63
15 .....	0,00020867	0,99979133	99 176	21	99 165	6 411 241	64,65
16 .....	0,00027545	0,99972455	99 155	27	99 141	6 312 076	63,66
17 .....	0,00029941	0,99970059	99 128	30	99 113	6 212 934	62,68
18 .....	0,00040218	0,99959782	99 098	40	99 078	6 113 821	61,69
19 .....	0,00044018	0,99955982	99 058	44	99 036	6 014 743	60,72
20 .....	0,00036765	0,99963235	99 015	36	98 996	5 915 707	59,75
21 .....	0,00034837	0,99965163	98 978	34	98 961	5 816 710	58,77
22 .....	0,00034864	0,99965136	98 944	34	98 926	5 717 750	57,79
23 .....	0,00034930	0,99965070	98 909	35	98 892	5 618 823	56,81
24 .....	0,00037493	0,99962507	98 875	37	98 856	5 519 931	55,83
25 .....	0,00039747	0,99960253	98 838	39	98 818	5 421 075	54,85
26 .....	0,00039567	0,99960433	98 798	39	98 779	5 322 257	53,87
27 .....	0,00038807	0,99961193	98 759	38	98 740	5 223 478	52,89
28 .....	0,00046198	0,99953802	98 721	46	98 698	5 124 738	51,91
29 .....	0,00048743	0,99951257	98 675	48	98 651	5 026 040	50,94
30 .....	0,00053025	0,99946975	98 627	52	98 601	4 927 389	49,96
31 .....	0,00052478	0,99947522	98 575	52	98 549	4 828 788	48,99
32 .....	0,00062109	0,99937891	98 523	61	98 493	4 730 239	48,01
33 .....	0,00070593	0,99929407	98 462	70	98 427	4 631 747	47,04
34 .....	0,00076202	0,99923798	98 392	75	98 355	4 533 319	46,07
35 .....	0,00078101	0,99921899	98 317	77	98 279	4 434 964	45,11
36 .....	0,00089181	0,99910819	98 241	88	98 197	4 336 685	44,14
37 .....	0,00098997	0,99901003	98 153	97	98 104	4 238 489	43,18
38 .....	0,00102814	0,99897186	98 056	101	98 005	4 140 384	42,22
39 .....	0,00113183	0,99886817	97 955	111	97 900	4 042 379	41,27
40 .....	0,00127223	0,99872777	97 844	124	97 782	3 944 479	40,31
41 .....	0,00138756	0,99861244	97 720	136	97 652	3 846 697	39,36
42 .....	0,00154445	0,99845555	97 584	151	97 509	3 749 045	38,42
43 .....	0,00167046	0,99832954	97 433	163	97 352	3 651 536	37,48
44 .....	0,00182172	0,99817828	97 271	177	97 182	3 554 184	36,54
45 .....	0,00197815	0,99802185	97 093	192	96 997	3 457 002	35,60
46 .....	0,00219078	0,99780922	96 901	212	96 795	3 360 005	34,67
47 .....	0,00233059	0,99766941	96 689	225	96 576	3 263 210	33,75
48 .....	0,00262250	0,99737750	96 464	253	96 337	3 166 633	32,83
49 .....	0,00272545	0,99727455	96 211	262	96 080	3 070 296	31,91

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Deutschland

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00289152	0,99710848	95 949	277	95 810	2 974 216	31,00
51 .....	0,00323777	0,99676223	95 671	310	95 516	2 878 406	30,09
52 .....	0,00338757	0,99661243	95 361	323	95 200	2 782 890	29,18
53 .....	0,00368315	0,99631685	95 038	350	94 863	2 687 690	28,28
54 .....	0,00407526	0,99592474	94 688	386	94 495	2 592 827	27,38
55 .....	0,00445438	0,99554562	94 302	420	94 092	2 498 332	26,49
56 .....	0,00480608	0,99519392	93 882	451	93 657	2 404 239	25,61
57 .....	0,00528545	0,99471455	93 431	494	93 184	2 310 582	24,73
58 .....	0,00589930	0,99410070	92 937	548	92 663	2 217 398	23,86
59 .....	0,00638571	0,99361429	92 389	590	92 094	2 124 735	23,00
60 .....	0,00712486	0,99287514	91 799	654	91 472	2 032 641	22,14
61 .....	0,00788753	0,99211247	91 145	719	90 786	1 941 169	21,30
62 .....	0,00866726	0,99133274	90 426	784	90 034	1 850 383	20,46
63 .....	0,00956640	0,99043360	89 642	858	89 214	1 760 349	19,64
64 .....	0,01043498	0,98956502	88 785	926	88 322	1 671 136	18,82
65 .....	0,01148080	0,98851920	87 858	1 009	87 354	1 582 814	18,02
66 .....	0,01262965	0,98737035	86 850	1 097	86 301	1 495 460	17,22
67 .....	0,01401697	0,98598303	85 753	1 202	85 152	1 409 159	16,43
68 .....	0,01548625	0,98451375	84 551	1 309	83 896	1 324 007	15,66
69 .....	0,01749889	0,98250111	83 241	1 457	82 513	1 240 111	14,90
70 .....	0,01931605	0,98068395	81 785	1 580	80 995	1 157 598	14,15
71 .....	0,02259425	0,97740575	80 205	1 812	79 299	1 076 603	13,42
72 .....	0,02458748	0,97541252	78 393	1 927	77 429	997 304	12,72
73 .....	0,02791463	0,97208537	76 465	2 135	75 398	919 875	12,03
74 .....	0,02960010	0,97039990	74 331	2 200	73 231	844 477	11,36
75 .....	0,03354246	0,96645754	72 131	2 419	70 921	771 246	10,69
76 .....	0,03882997	0,96117003	69 711	2 707	68 358	700 325	10,05
77 .....	0,04313087	0,95686913	67 004	2 890	65 559	631 967	9,43
78 .....	0,04944943	0,95055057	64 114	3 170	62 529	566 408	8,83
79 .....	0,05463053	0,94536947	60 944	3 329	59 279	503 879	8,27
80 .....	0,06197928	0,93802072	57 615	3 571	55 829	444 599	7,72
81 .....	0,07041679	0,92958321	54 044	3 806	52 141	388 770	7,19
82 .....	0,07936178	0,92063822	50 238	3 987	48 245	336 629	6,70
83 .....	0,08961963	0,91038037	46 251	4 145	44 179	288 385	6,24
84 .....	0,10017876	0,89982124	42 106	4 218	39 997	244 206	5,80
85 .....	0,11195410	0,88804590	37 888	4 242	35 767	204 209	5,39
86 .....	0,12476606	0,87523394	33 646	4 198	31 547	168 442	5,01
87 .....	0,13853569	0,86146431	29 448	4 080	27 409	136 895	4,65
88 .....	0,15322728	0,84677272	25 369	3 887	23 425	109 486	4,32
89 .....	0,16715101	0,83284899	21 482	3 591	19 686	86 061	4,01
90 .....	1,00000000	0,00000000	17 891	17 891	66 375	66 375	3,71

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00690824	0,99309176	100 000	691	99 445	7 310 784	73,11
1 .....	0,00055766	0,99944234	99 309	55	99 281	7 211 339	72,62
2 .....	0,00041293	0,99958707	99 254	41	99 233	7 112 058	71,66
3 .....	0,00032195	0,99967805	99 213	32	99 197	7 012 824	70,68
4 .....	0,00025658	0,99974342	99 181	25	99 168	6 913 628	69,71
5 .....	0,00022130	0,99977870	99 155	22	99 144	6 814 459	68,73
6 .....	0,00019598	0,99980402	99 133	19	99 124	6 715 315	67,74
7 .....	0,00017177	0,99982823	99 114	17	99 106	6 616 191	66,75
8 .....	0,00019328	0,99980672	99 097	19	99 087	6 517 086	65,76
9 .....	0,00016266	0,99983734	99 078	16	99 070	6 417 998	64,78
10 .....	0,00014742	0,99985258	99 062	15	99 054	6 318 928	63,79
11 .....	0,00018758	0,99981242	99 047	19	99 038	6 219 874	62,80
12 .....	0,00020479	0,99979521	99 029	20	99 018	6 120 836	61,81
13 .....	0,00018586	0,99981414	99 008	18	98 999	6 021 818	60,82
14 .....	0,00021849	0,99978151	98 990	22	98 979	5 922 819	59,83
15 .....	0,00031561	0,99968439	98 968	31	98 953	5 823 839	58,85
16 .....	0,00049629	0,99950371	98 937	49	98 912	5 724 887	57,86
17 .....	0,00063370	0,99936630	98 888	63	98 857	5 625 974	56,89
18 .....	0,00094451	0,99905549	98 825	93	98 779	5 527 118	55,93
19 .....	0,00105518	0,99894482	98 732	104	98 680	5 428 339	54,98
20 .....	0,00099996	0,99900004	98 628	99	98 578	5 329 659	54,04
21 .....	0,00103776	0,99896224	98 529	102	98 478	5 231 081	53,09
22 .....	0,00103361	0,99896639	98 427	102	98 376	5 132 603	52,15
23 .....	0,00103861	0,99896139	98 325	102	98 274	5 034 227	51,20
24 .....	0,00097371	0,99902629	98 223	96	98 175	4 935 953	50,25
25 .....	0,00099521	0,99900479	98 127	98	98 079	4 837 778	49,30
26 .....	0,00103366	0,99896634	98 030	101	97 979	4 739 699	48,35
27 .....	0,00100604	0,99899396	97 928	99	97 879	4 641 720	47,40
28 .....	0,00103558	0,99896442	97 830	101	97 779	4 543 841	46,45
29 .....	0,00111545	0,99888455	97 729	109	97 674	4 446 062	45,49
30 .....	0,00116564	0,99883436	97 620	114	97 563	4 348 388	44,54
31 .....	0,00121681	0,99878319	97 506	119	97 446	4 250 825	43,60
32 .....	0,00125259	0,99874741	97 387	122	97 326	4 153 379	42,65
33 .....	0,00138922	0,99861078	97 265	135	97 198	4 056 053	41,70
34 .....	0,00147744	0,99852256	97 130	144	97 058	3 958 855	40,76
35 .....	0,00154321	0,99845679	96 986	150	96 912	3 861 797	39,82
36 .....	0,00162228	0,99837772	96 837	157	96 758	3 764 885	38,88
37 .....	0,00177269	0,99822731	96 680	171	96 594	3 668 127	37,94
38 .....	0,00194961	0,99805039	96 508	188	96 414	3 571 533	37,01
39 .....	0,00204891	0,99795109	96 320	197	96 222	3 475 118	36,08
40 .....	0,00227671	0,99772329	96 123	219	96 013	3 378 897	35,15
41 .....	0,00243674	0,99756326	95 904	234	95 787	3 282 884	34,23
42 .....	0,00253649	0,99746351	95 670	243	95 549	3 187 096	33,31
43 .....	0,00286134	0,99713866	95 428	273	95 291	3 091 547	32,40
44 .....	0,00311820	0,99688180	95 155	297	95 006	2 996 256	31,49
45 .....	0,00342551	0,99657449	94 858	325	94 695	2 901 250	30,59
46 .....	0,00382954	0,99617046	94 533	362	94 352	2 806 555	29,69
47 .....	0,00410014	0,99589986	94 171	386	93 978	2 712 203	28,80
48 .....	0,00472261	0,99527739	93 785	443	93 563	2 618 225	27,92
49 .....	0,00510320	0,99489680	93 342	476	93 104	2 524 662	27,05

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00570594	0,99429406	92 866	530	92 601	2 431 558	26,18
51 .....	0,00607621	0,99392379	92 336	561	92 055	2 338 957	25,33
52 .....	0,00664224	0,99335776	91 775	610	91 470	2 246 902	24,48
53 .....	0,00727725	0,99272275	91 165	663	90 833	2 155 432	23,64
54 .....	0,00796826	0,99203174	90 502	721	90 141	2 064 599	22,81
55 .....	0,00860584	0,99139416	89 780	773	89 394	1 974 458	21,99
56 .....	0,00976299	0,99023701	89 008	869	88 573	1 885 064	21,18
57 .....	0,01101758	0,98898242	88 139	971	87 653	1 796 490	20,38
58 .....	0,01217739	0,98782261	87 168	1 061	86 637	1 708 837	19,60
59 .....	0,01333104	0,98666896	86 106	1 148	85 532	1 622 200	18,84
60 .....	0,01506819	0,98493181	84 958	1 280	84 318	1 536 668	18,09
61 .....	0,01648431	0,98351569	83 678	1 379	82 989	1 452 349	17,36
62 .....	0,01833923	0,98166077	82 299	1 509	81 544	1 369 361	16,64
63 .....	0,01980575	0,98019425	80 790	1 600	79 990	1 287 817	15,94
64 .....	0,02181897	0,97818103	79 189	1 728	78 326	1 207 827	15,25
65 .....	0,02306150	0,97693850	77 462	1 786	76 568	1 129 502	14,58
66 .....	0,02544043	0,97455957	75 675	1 925	74 713	1 052 933	13,91
67 .....	0,02750171	0,97249829	73 750	2 028	72 736	978 221	13,26
68 .....	0,03009588	0,96990412	71 722	2 159	70 643	905 485	12,62
69 .....	0,03300546	0,96699454	69 563	2 296	68 415	834 842	12,00
70 .....	0,03603296	0,96396704	67 267	2 424	66 055	766 427	11,39
71 .....	0,04099578	0,95900422	64 843	2 658	63 514	700 372	10,80
72 .....	0,04444534	0,95555466	62 185	2 764	60 803	636 857	10,24
73 .....	0,04842917	0,95157083	59 421	2 878	57 982	576 054	9,69
74 .....	0,05143893	0,94856107	56 544	2 909	55 089	518 072	9,16
75 .....	0,05768562	0,94231438	53 635	3 094	52 088	462 982	8,63
76 .....	0,06509680	0,93490320	50 541	3 290	48 896	410 894	8,13
77 .....	0,06953267	0,93046733	47 251	3 285	45 608	361 998	7,66
78 .....	0,07772390	0,92227610	43 966	3 417	42 257	316 390	7,20
79 .....	0,08494983	0,91505017	40 548	3 445	38 826	274 133	6,76
80 .....	0,09289770	0,90710230	37 104	3 447	35 380	235 307	6,34
81 .....	0,10293430	0,89706570	33 657	3 464	31 925	199 927	5,94
82 .....	0,11346003	0,88653997	30 192	3 426	28 480	168 002	5,56
83 .....	0,12453474	0,87546526	26 767	3 333	25 100	139 522	5,21
84 .....	0,13574229	0,86425771	23 433	3 181	21 843	114 422	4,88
85 .....	0,14875358	0,85124642	20 253	3 013	18 746	92 579	4,57
86 .....	0,16099147	0,83900853	17 240	2 775	15 852	73 833	4,28
87 .....	0,17368601	0,82631399	14 464	2 512	13 208	57 981	4,01
88 .....	0,18728911	0,81271089	11 952	2 239	10 833	44 773	3,75
89 .....	0,19945740	0,80054260	9 714	1 937	8 745	33 940	3,49
90 .....	1,00000000	0,00000000	7 776	7 776	25 195	25 195	3,24

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,00540838</b>	0,99459162	100 000	541	<b>99 571</b>	7 947 554	79,48
1 .....	0,00052686	0,99947314	99 459	52	99 433	7 847 983	78,91
2 .....	0,00027498	0,99972502	99 407	27	99 393	7 748 550	77,95
3 .....	0,00023728	0,99976272	99 379	24	99 368	7 649 157	76,97
4 .....	0,00020625	0,99979375	99 356	20	99 346	7 549 789	75,99
5 .....	0,00017132	0,99982868	99 335	17	99 327	7 450 443	75,00
6 .....	0,00016678	0,99983322	99 318	17	99 310	7 351 117	74,02
7 .....	0,00013607	0,99986393	99 302	14	99 295	7 251 807	73,03
8 .....	0,00012614	0,99987386	99 288	13	99 282	7 152 512	72,04
9 .....	0,00012270	0,99987730	99 276	12	99 270	7 053 230	71,05
10 .....	0,00013477	0,99986523	99 264	13	99 257	6 953 960	70,06
11 .....	0,00013754	0,99986246	99 250	14	99 243	6 854 703	69,06
12 .....	0,00012904	0,99987096	99 237	13	99 230	6 755 460	68,07
13 .....	0,00011930	0,99988070	99 224	12	99 218	6 656 230	67,08
14 .....	0,00016000	0,99984000	99 212	16	99 204	6 557 012	66,09
15 .....	0,00018319	0,99981681	99 196	18	99 187	6 457 808	65,10
16 .....	0,00024410	0,99975590	99 178	24	99 166	6 358 621	64,11
17 .....	0,00027888	0,99972112	99 154	28	99 140	6 259 455	63,13
18 .....	0,00036920	0,99963080	99 126	37	99 108	6 160 315	62,15
19 .....	0,00040677	0,99959323	99 089	40	99 069	6 061 208	61,17
20 .....	0,00034547	0,99965453	99 049	34	99 032	5 962 139	60,19
21 .....	0,00034138	0,99965862	99 015	34	98 998	5 863 107	59,21
22 .....	0,00034259	0,99965741	98 981	34	98 964	5 764 109	58,23
23 .....	0,00033354	0,99966646	98 947	33	98 931	5 665 144	57,25
24 .....	0,00036696	0,99963304	98 914	36	98 896	5 566 214	56,27
25 .....	0,00039354	0,99960646	98 878	39	98 858	5 467 318	55,29
26 .....	0,00038026	0,99961974	98 839	38	98 820	5 368 459	54,32
27 .....	0,00036914	0,99963086	98 801	36	98 783	5 269 639	53,34
28 .....	0,00044343	0,99955657	98 765	44	98 743	5 170 856	52,36
29 .....	0,00045833	0,99954167	98 721	45	98 698	5 072 113	51,38
30 .....	0,00049352	0,99950648	98 676	49	98 651	4 973 415	50,40
31 .....	0,00048810	0,99951190	98 627	48	98 603	4 874 763	49,43
32 .....	0,00060764	0,99939236	98 579	60	98 549	4 776 160	48,45
33 .....	0,00065515	0,99934485	98 519	65	98 487	4 677 611	47,48
34 .....	0,00070495	0,99929505	98 455	69	98 420	4 579 124	46,51
35 .....	0,00073798	0,99926202	98 385	73	98 349	4 480 705	45,54
36 .....	0,00084104	0,99915896	98 313	83	98 271	4 382 356	44,58
37 .....	0,00093994	0,99906006	98 230	92	98 184	4 284 085	43,61
38 .....	0,00097658	0,99902342	98 138	96	98 090	4 185 901	42,65
39 .....	0,00107598	0,99892402	98 042	105	97 989	4 087 811	41,69
40 .....	0,00118524	0,99881476	97 936	116	97 878	3 989 822	40,74
41 .....	0,00132361	0,99867639	97 820	129	97 755	3 891 944	39,79
42 .....	0,00148404	0,99851596	97 691	145	97 618	3 794 189	38,84
43 .....	0,00161301	0,99838699	97 546	157	97 467	3 696 571	37,90
44 .....	0,00175833	0,99824167	97 388	171	97 303	3 599 104	36,96
45 .....	0,00191974	0,99808026	97 217	187	97 124	3 501 801	36,02
46 .....	0,00213790	0,99786210	97 030	207	96 927	3 404 677	35,09
47 .....	0,00226654	0,99773346	96 823	219	96 713	3 307 751	34,16
48 .....	0,00250028	0,99749972	96 604	242	96 483	3 211 037	33,24
49 .....	0,00263410	0,99736590	96 362	254	96 235	3 114 554	32,32

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00279112	0,99720888	96 108	268	95 974	3 018 319	31,41
51 .....	0,00313350	0,99686650	95 840	300	95 690	2 922 345	30,49
52 .....	0,00325385	0,99674615	95 540	311	95 384	2 826 656	29,59
53 .....	0,00352125	0,99647875	95 229	335	95 061	2 731 271	28,68
54 .....	0,00391198	0,99608802	94 893	371	94 708	2 636 210	27,78
55 .....	0,00417678	0,99582322	94 522	395	94 325	2 541 502	26,89
56 .....	0,00454016	0,99545984	94 127	427	93 914	2 447 178	26,00
57 .....	0,00501192	0,99498808	93 700	470	93 465	2 353 264	25,11
58 .....	0,00555388	0,99444612	93 230	518	92 972	2 259 799	24,24
59 .....	0,00597694	0,99402306	92 713	554	92 436	2 166 827	23,37
60 .....	0,00672445	0,99327555	92 159	620	91 849	2 074 392	22,51
61 .....	0,00740528	0,99259472	91 539	678	91 200	1 982 543	21,66
62 .....	0,00817305	0,99182695	90 861	743	90 490	1 891 343	20,82
63 .....	0,00911022	0,99088978	90 118	821	89 708	1 800 853	19,98
64 .....	0,00983688	0,99016312	89 297	878	88 858	1 711 146	19,16
65 .....	0,01086964	0,98913036	88 419	961	87 938	1 622 288	18,35
66 .....	0,01191670	0,98808330	87 458	1 042	86 937	1 534 349	17,54
67 .....	0,01325414	0,98674586	86 416	1 145	85 843	1 447 412	16,75
68 .....	0,01467700	0,98532300	85 270	1 252	84 644	1 361 569	15,97
69 .....	0,01655534	0,98344466	84 019	1 391	83 323	1 276 925	15,20
70 .....	0,01814141	0,98185859	82 628	1 499	81 878	1 193 602	14,45
71 .....	0,02124635	0,97875365	81 129	1 724	80 267	1 111 723	13,70
72 .....	0,02317228	0,97682772	79 405	1 840	78 485	1 031 456	12,99
73 .....	0,02640726	0,97359274	77 565	2 048	76 541	952 971	12,29
74 .....	0,02794362	0,97205638	75 517	2 110	74 462	876 430	11,61
75 .....	0,03169654	0,96830346	73 407	2 327	72 243	801 969	10,93
76 .....	0,03656219	0,96343781	71 080	2 599	69 780	729 725	10,27
77 .....	0,04081628	0,95918372	68 481	2 795	67 083	659 945	9,64
78 .....	0,04686636	0,95313364	65 686	3 078	64 147	592 862	9,03
79 .....	0,05195895	0,94804105	62 607	3 253	60 981	528 715	8,44
80 .....	0,05882835	0,94117165	59 354	3 492	57 609	467 734	7,88
81 .....	0,06700344	0,93299656	55 863	3 743	53 991	410 125	7,34
82 .....	0,07599212	0,92400788	52 120	3 961	50 139	356 134	6,83
83 .....	0,08614436	0,91385564	48 159	4 149	46 085	305 995	6,35
84 .....	0,09675506	0,90324494	44 010	4 258	41 881	259 910	5,91
85 .....	0,10814924	0,89185076	39 752	4 299	37 603	218 029	5,48
86 .....	0,12132169	0,87867831	35 453	4 301	33 302	180 426	5,09
87 .....	0,13475772	0,86524228	31 152	4 198	29 053	147 124	4,72
88 .....	0,14943951	0,85056049	26 954	4 028	24 940	118 071	4,38
89 .....	0,16378544	0,83621456	22 926	3 755	21 048	93 131	4,06
90 .....	1,00000000	0,00000000	19 171	19 171	72 083	72 083	3,76

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00757032	0,99242968	100 000	757	99 396	6 986 104	69,86
1 .....	0,00074271	0,99925729	99 243	74	99 206	6 886 708	69,39
2 .....	0,00048614	0,99951386	99 169	48	99 145	6 787 502	68,44
3 .....	0,00035521	0,99964479	99 121	35	99 103	6 688 357	67,48
4 .....	0,00032035	0,99967965	99 086	32	99 070	6 589 254	66,50
5 .....	0,00028211	0,99971789	99 054	28	99 040	6 490 184	65,52
6 .....	0,00024001	0,99975999	99 026	24	99 014	6 391 143	64,54
7 .....	0,00025405	0,99974595	99 002	25	98 990	6 292 129	63,56
8 .....	0,00023271	0,99976729	98 977	23	98 966	6 193 139	62,57
9 .....	0,00021224	0,99978776	98 954	21	98 944	6 094 174	61,59
10 .....	0,00020384	0,99979616	98 933	20	98 923	5 995 230	60,60
11 .....	0,00019114	0,99980886	98 913	19	98 904	5 896 307	59,61
12 .....	0,00020113	0,99979887	98 894	20	98 884	5 797 403	58,62
13 .....	0,00030106	0,99969894	98 874	30	98 859	5 698 519	57,63
14 .....	0,00032431	0,99967569	98 844	32	98 828	5 599 660	56,65
15 .....	0,00045910	0,99954090	98 812	45	98 790	5 500 831	55,67
16 .....	0,00068045	0,99931955	98 767	67	98 733	5 402 042	54,69
17 .....	0,00109214	0,99890786	98 700	108	98 646	5 303 308	53,73
18 .....	0,00151712	0,99848288	98 592	150	98 517	5 204 662	52,79
19 .....	0,00161844	0,99838156	98 442	159	98 363	5 106 145	51,87
20 .....	0,00159355	0,99840645	98 283	157	98 205	5 007 782	50,95
21 .....	0,00154285	0,99845715	98 127	151	98 051	4 909 577	50,03
22 .....	0,00144333	0,99855667	97 975	141	97 904	4 811 526	49,11
23 .....	0,00129039	0,99870961	97 834	126	97 771	4 713 622	48,18
24 .....	0,00137598	0,99862402	97 707	134	97 640	4 615 851	47,24
25 .....	0,00144864	0,99855136	97 573	141	97 502	4 518 211	46,31
26 .....	0,00136081	0,99863919	97 432	133	97 365	4 420 709	45,37
27 .....	0,00148084	0,99851916	97 299	144	97 227	4 323 343	44,43
28 .....	0,00154650	0,99845350	97 155	150	97 080	4 226 116	43,50
29 .....	0,00166601	0,99833399	97 005	162	96 924	4 129 036	42,57
30 .....	0,00176622	0,99823378	96 843	171	96 758	4 032 112	41,64
31 .....	0,00201301	0,99798699	96 672	195	96 575	3 935 355	40,71
32 .....	0,00197670	0,99802330	96 478	191	96 382	3 838 780	39,79
33 .....	0,00238395	0,99761605	96 287	230	96 172	3 742 398	38,87
34 .....	0,00239007	0,99760993	96 057	230	95 942	3 646 226	37,96
35 .....	0,00266115	0,99733885	95 828	255	95 700	3 550 283	37,05
36 .....	0,00285779	0,99714221	95 573	273	95 436	3 454 583	36,15
37 .....	0,00310684	0,99689316	95 300	296	95 151	3 359 147	35,25
38 .....	0,00344226	0,99655774	95 003	327	94 840	3 263 996	34,36
39 .....	0,00365417	0,99634583	94 676	346	94 503	3 169 156	33,47
40 .....	0,00369836	0,99630164	94 330	349	94 156	3 074 652	32,59
41 .....	0,00412695	0,99587305	93 982	388	93 788	2 980 496	31,71
42 .....	0,00427356	0,99572644	93 594	400	93 394	2 886 708	30,84
43 .....	0,00456369	0,99543631	93 194	425	92 981	2 793 315	29,97
44 .....	0,00510891	0,99489109	92 768	474	92 531	2 700 334	29,11
45 .....	0,00509449	0,99490551	92 295	470	92 059	2 607 802	28,26
46 .....	0,00560986	0,99439014	91 824	515	91 567	2 515 743	27,40
47 .....	0,00605351	0,99394649	91 309	553	91 033	2 424 176	26,55
48 .....	0,00658427	0,99341573	90 756	598	90 458	2 333 143	25,71
49 .....	0,00714494	0,99285506	90 159	644	89 837	2 242 685	24,87

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Neue Länder und Berlin-Ost

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00794942	0,99205058	89 515	712	89 159	2 152 849	24,05
51 .....	0,00847805	0,99152195	88 803	753	88 427	2 063 690	23,24
52 .....	0,00934031	0,99065969	88 050	822	87 639	1 975 263	22,43
53 .....	0,01044835	0,98955165	87 228	911	86 772	1 887 624	21,64
54 .....	0,01132405	0,98867595	86 316	977	85 828	1 800 852	20,86
55 .....	0,01227368	0,98772632	85 339	1 047	84 815	1 715 024	20,10
56 .....	0,01406869	0,98593131	84 292	1 186	83 699	1 630 209	19,34
57 .....	0,01491277	0,98508723	83 106	1 239	82 486	1 546 510	18,61
58 .....	0,01672607	0,98327393	81 866	1 369	81 182	1 464 024	17,88
59 .....	0,01867366	0,98132634	80 497	1 503	79 745	1 382 843	17,18
60 .....	0,02025291	0,97974709	78 994	1 600	78 194	1 303 097	16,50
61 .....	0,02154230	0,97845770	77 394	1 667	76 560	1 224 903	15,83
62 .....	0,02346570	0,97653430	75 727	1 777	74 838	1 148 343	15,16
63 .....	0,02576038	0,97423962	73 950	1 905	72 997	1 073 504	14,52
64 .....	0,02679155	0,97320845	72 045	1 930	71 080	1 000 507	13,89
65 .....	0,02833680	0,97166320	70 115	1 987	69 121	929 427	13,26
66 .....	0,03155410	0,96844590	68 128	2 150	67 053	860 306	12,63
67 .....	0,03363259	0,96636741	65 978	2 219	64 869	793 253	12,02
68 .....	0,03776081	0,96223919	63 759	2 408	62 555	728 385	11,42
69 .....	0,03972716	0,96027284	61 351	2 437	60 133	665 829	10,85
70 .....	0,04454884	0,95545116	58 914	2 625	57 602	605 697	10,28
71 .....	0,05148703	0,94851297	56 290	2 898	54 841	548 095	9,74
72 .....	0,05431923	0,94568077	53 391	2 900	51 941	493 254	9,24
73 .....	0,05929178	0,94070822	50 491	2 994	48 994	441 313	8,74
74 .....	0,05909813	0,94090187	47 498	2 807	46 094	392 318	8,26
75 .....	0,06849838	0,93150162	44 691	3 061	43 160	346 224	7,75
76 .....	0,07654188	0,92345812	41 629	3 186	40 036	303 065	7,28
77 .....	0,08392360	0,91607640	38 443	3 226	36 830	263 028	6,84
78 .....	0,09453096	0,90546904	35 217	3 329	33 552	226 199	6,42
79 .....	0,09906105	0,90093895	31 888	3 159	30 308	192 647	6,04
80 .....	0,11263114	0,88736886	28 729	3 236	27 111	162 338	5,65
81 .....	0,12110905	0,87889095	25 493	3 087	23 949	135 228	5,30
82 .....	0,13060965	0,86939035	22 406	2 926	20 942	111 278	4,97
83 .....	0,14266991	0,85733009	19 479	2 779	18 090	90 336	4,64
84 .....	0,15770380	0,84229620	16 700	2 634	15 383	72 246	4,33
85 .....	0,17217315	0,82782685	14 066	2 422	12 855	56 863	4,04
86 .....	0,18282010	0,81717990	11 645	2 129	10 580	44 008	3,78
87 .....	0,20221192	0,79778808	9 516	1 924	8 554	33 427	3,51
88 .....	0,21663081	0,78336919	7 592	1 645	6 769	24 874	3,28
89 .....	0,22664578	0,77335422	5 947	1 348	5 273	18 105	3,04
90 .....	1,00000000	0,00000000	4 599	4 599	12 832	12 832	<b>2,79</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00601805	0,99398195	100 000	602	99 526	7 717 600	77,18
1 .....	0,00058698	0,99941302	99 398	58	99 369	7 618 074	76,64
2 .....	0,00027584	0,99972416	99 340	27	99 326	7 518 704	75,69
3 .....	0,00028376	0,99971624	99 312	28	99 298	7 419 378	74,71
4 .....	0,00027067	0,99972933	99 284	27	99 271	7 320 080	73,73
5 .....	0,00025788	0,99974212	99 257	26	99 245	7 220 809	72,75
6 .....	0,00018468	0,99981532	99 232	18	99 223	7 121 565	71,77
7 .....	0,00013526	0,99986474	99 213	13	99 207	7 022 342	70,78
8 .....	0,00018759	0,99981241	99 200	19	99 191	6 923 135	69,79
9 .....	0,00016644	0,99983356	99 181	17	99 173	6 823 944	68,80
10 .....	0,00017346	0,99982654	99 165	17	99 156	6 724 771	67,81
11 .....	0,00016350	0,99983650	99 148	16	99 140	6 625 615	66,83
12 .....	0,00018990	0,99981010	99 132	19	99 122	6 526 475	65,84
13 .....	0,00019387	0,99980613	99 113	19	99 103	6 427 353	64,85
14 .....	0,00018293	0,99981707	99 093	18	99 084	6 328 250	63,86
15 .....	0,00029187	0,99970813	99 075	29	99 061	6 229 166	62,87
16 .....	0,00038881	0,99961119	99 046	39	99 027	6 130 105	61,89
17 .....	0,00038109	0,99961891	99 008	38	98 989	6 031 078	60,92
18 .....	0,00054115	0,99945885	98 970	54	98 943	5 932 089	59,94
19 .....	0,00058765	0,99941235	98 917	58	98 888	5 833 145	58,97
20 .....	0,00046893	0,99953107	98 859	46	98 835	5 734 258	58,00
21 .....	0,00038122	0,99961878	98 812	38	98 793	5 635 422	57,03
22 .....	0,00037812	0,99962188	98 774	37	98 756	5 536 629	56,05
23 .....	0,00042919	0,99957081	98 737	42	98 716	5 437 873	55,07
24 .....	0,00041579	0,99958421	98 695	41	98 674	5 339 157	54,10
25 .....	0,00041719	0,99958281	98 654	41	98 633	5 240 483	53,12
26 .....	0,00047018	0,99952982	98 613	46	98 589	5 141 850	52,14
27 .....	0,00047590	0,99952410	98 566	47	98 543	5 043 260	51,17
28 .....	0,00054492	0,99945508	98 519	54	98 492	4 944 718	50,19
29 .....	0,00061345	0,99938655	98 466	60	98 435	4 846 225	49,22
30 .....	0,00068593	0,99931407	98 405	67	98 371	4 747 790	48,25
31 .....	0,00067826	0,99932174	98 338	67	98 304	4 649 418	47,28
32 .....	0,00067715	0,99932285	98 271	67	98 238	4 551 114	46,31
33 .....	0,00091786	0,99908214	98 204	90	98 159	4 452 876	45,34
34 .....	0,00099881	0,99900119	98 114	98	98 065	4 354 717	44,38
35 .....	0,00095554	0,99904446	98 016	94	97 969	4 256 651	43,43
36 .....	0,00109073	0,99890927	97 923	107	97 869	4 158 682	42,47
37 .....	0,00118003	0,99881997	97 816	115	97 758	4 060 813	41,51
38 .....	0,00122109	0,99877891	97 700	119	97 641	3 963 055	40,56
39 .....	0,00134008	0,99865992	97 581	131	97 516	3 865 414	39,61
40 .....	0,00159993	0,99840007	97 450	156	97 372	3 767 898	38,66
41 .....	0,00163859	0,99836141	97 294	159	97 215	3 670 526	37,73
42 .....	0,00179966	0,99820034	97 135	175	97 048	3 573 311	36,79
43 .....	0,00193337	0,99806663	96 960	187	96 866	3 476 263	35,85
44 .....	0,00213397	0,99786603	96 773	207	96 670	3 379 397	34,92
45 .....	0,00227377	0,99772623	96 566	220	96 456	3 282 727	33,99
46 .....	0,00244315	0,99755685	96 347	235	96 229	3 186 271	33,07
47 .....	0,00260592	0,99739408	96 111	250	95 986	3 090 042	32,15
48 .....	0,00310925	0,99689075	95 861	298	95 712	2 994 056	31,23
49 .....	0,00307953	0,99692047	95 563	294	95 416	2 898 344	30,33

# Abgekürzte Sterbetafel 1991/1993

Neue Länder und Berlin-Ost

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00327611	0,99672389	95 268	312	95 112	2 802 928	29,42
51 .....	0,00363609	0,99636391	94 956	345	94 784	2 707 816	28,52
52 .....	0,00390144	0,99609856	94 611	369	94 427	2 613 032	27,62
53 .....	0,00431201	0,99568799	94 242	406	94 039	2 518 606	26,72
54 .....	0,00471194	0,99528806	93 836	442	93 615	2 424 567	25,84
55 .....	0,00553108	0,99446892	93 393	517	93 135	2 330 952	24,96
56 .....	0,00582248	0,99417752	92 877	541	92 607	2 237 817	24,09
57 .....	0,00631983	0,99368017	92 336	584	92 044	2 145 211	23,23
58 .....	0,00720720	0,99279280	91 753	661	91 422	2 053 166	22,38
59 .....	0,00794668	0,99205332	91 091	724	90 729	1 961 744	21,54
60 .....	0,00865836	0,99134164	90 367	782	89 976	1 871 015	20,70
61 .....	0,00972618	0,99027382	89 585	871	89 149	1 781 039	19,88
62 .....	0,01055218	0,98944782	88 714	936	88 246	1 691 889	19,07
63 .....	0,01132886	0,98867114	87 778	994	87 280	1 603 644	18,27
64 .....	0,01279927	0,98720073	86 783	1 111	86 228	1 516 363	17,47
65 .....	0,01396571	0,98603429	85 672	1 196	85 074	1 430 136	16,69
66 .....	0,01561886	0,98438114	84 476	1 319	83 816	1 345 062	15,92
67 .....	0,01730422	0,98269578	83 156	1 439	82 437	1 261 245	15,17
68 .....	0,01902922	0,98097078	81 718	1 555	80 940	1 178 808	14,43
69 .....	0,02159186	0,97840814	80 162	1 731	79 297	1 097 868	13,70
70 .....	0,02427861	0,97572139	78 432	1 904	77 480	1 018 571	12,99
71 .....	0,02820436	0,97179564	76 527	2 158	75 448	941 092	12,30
72 .....	0,03055752	0,96944248	74 369	2 273	73 233	865 643	11,64
73 .....	0,03456773	0,96543227	72 096	2 492	70 850	792 411	10,99
74 .....	0,03735157	0,96264843	69 604	2 600	68 304	721 560	10,37
75 .....	0,04220168	0,95779832	67 004	2 828	65 591	653 256	9,75
76 .....	0,04905838	0,95094162	64 177	3 148	62 603	587 665	9,16
77 .....	0,05321057	0,94678943	61 028	3 247	59 405	525 063	8,60
78 .....	0,06047311	0,93952689	57 781	3 494	56 034	465 658	8,06
79 .....	0,06596925	0,93403075	54 287	3 581	52 496	409 624	7,55
80 .....	0,07537742	0,92462258	50 706	3 822	48 795	357 128	7,04
81 .....	0,08500016	0,91499984	46 883	3 985	44 891	308 334	6,58
82 .....	0,09385142	0,90614858	42 898	4 026	40 885	263 443	6,14
83 .....	0,10468902	0,89531098	38 872	4 070	36 838	222 557	5,73
84 .....	0,11519860	0,88480140	34 803	4 009	32 798	185 720	5,34
85 .....	0,12896403	0,87103597	30 794	3 971	28 808	152 922	4,97
86 .....	0,14053412	0,85946588	26 822	3 769	24 938	124 114	4,63
87 .....	0,15630981	0,84369019	23 053	3 603	21 251	99 176	4,30
88 .....	0,17151187	0,82848813	19 449	3 336	17 782	77 925	4,01
89 .....	0,18372495	0,81627505	16 114	2 960	14 633	60 143	3,73
90 .....	1,00000000	0,00000000	13 153	13 153	45 510	45 510	3,46

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1990/1992

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00739176	0,99260824	100 000	739	99 409	7 290 252	72,90
1 .....	0,00060354	0,99939646	99 261	60	99 231	7 190 842	72,44
2 .....	0,00042261	0,99957739	99 201	42	99 180	7 091 611	71,49
3 .....	0,00035232	0,99964768	99 159	35	99 142	6 992 431	70,52
4 .....	0,00025504	0,99974496	99 124	25	99 111	6 893 290	69,54
5 .....	0,00024290	0,99975710	99 099	24	99 087	6 794 178	68,56
6 .....	0,00018695	0,99981305	99 075	19	99 065	6 695 092	67,58
7 .....	0,00018669	0,99981331	99 056	18	99 047	6 596 026	66,59
8 .....	0,00020268	0,99979732	99 038	20	99 028	6 496 979	65,60
9 .....	0,00016002	0,99983998	99 018	16	99 010	6 397 952	64,61
10 .....	0,00015393	0,99984607	99 002	15	98 994	6 298 942	63,62
11 .....	0,00017675	0,99982325	98 987	17	98 978	6 199 948	62,63
12 .....	0,00019233	0,99980767	98 969	19	98 960	6 100 970	61,65
13 .....	0,00017811	0,99982189	98 950	18	98 941	6 002 010	60,66
14 .....	0,00022444	0,99977556	98 932	22	98 921	5 903 069	59,67
15 .....	0,00032340	0,99967660	98 910	32	98 894	5 804 148	58,68
16 .....	0,00050552	0,99949448	98 878	50	98 853	5 705 254	57,70
17 .....	0,00061006	0,99938994	98 828	60	98 798	5 606 401	56,73
18 .....	0,00093730	0,99906270	98 768	93	98 722	5 507 603	55,76
19 .....	0,00106107	0,99893893	98 675	105	98 623	5 408 881	54,81
20 .....	0,00096806	0,99903194	98 571	95	98 523	5 310 258	53,87
21 .....	0,00107139	0,99892861	98 475	106	98 422	5 211 735	52,92
22 .....	0,00105958	0,99894042	98 370	104	98 318	5 113 313	51,98
23 .....	0,00106884	0,99893116	98 265	105	98 213	5 014 995	51,04
24 .....	0,00096705	0,99903295	98 160	95	98 113	4 916 782	50,09
25 .....	0,00102805	0,99897195	98 066	101	98 015	4 818 669	49,14
26 .....	0,00104172	0,99895828	97 965	102	97 914	4 720 654	48,19
27 .....	0,00104620	0,99895380	97 863	102	97 811	4 622 740	47,24
28 .....	0,00105421	0,99894579	97 760	103	97 709	4 524 929	46,29
29 .....	0,00116174	0,99883826	97 657	113	97 600	4 427 220	45,33
30 .....	0,00119721	0,99880279	97 544	117	97 485	4 329 620	44,39
31 .....	0,00124211	0,99875789	97 427	121	97 366	4 232 134	43,44
32 .....	0,00130687	0,99869313	97 306	127	97 242	4 134 768	42,49
33 .....	0,00138912	0,99861088	97 179	135	97 111	4 037 525	41,55
34 .....	0,00149289	0,99850711	97 044	145	96 971	3 940 414	40,60
35 .....	0,00160054	0,99839946	96 899	155	96 821	3 843 443	39,66
36 .....	0,00158769	0,99841231	96 744	154	96 667	3 746 621	38,73
37 .....	0,00179980	0,99820020	96 590	174	96 503	3 649 954	37,79
38 .....	0,00191640	0,99808360	96 416	185	96 324	3 553 451	36,86
39 .....	0,00202946	0,99797054	96 232	195	96 134	3 457 127	35,93
40 .....	0,00224384	0,99775616	96 036	215	95 929	3 360 993	35,00
41 .....	0,00242875	0,99757125	95 821	233	95 704	3 265 064	34,07
42 .....	0,00256261	0,99743739	95 588	245	95 466	3 169 360	33,16
43 .....	0,00293669	0,99706331	95 343	280	95 203	3 073 894	32,24
44 .....	0,00305211	0,99694789	95 063	290	94 918	2 978 691	31,33
45 .....	0,00350936	0,99649064	94 773	333	94 607	2 883 773	30,43
46 .....	0,00382082	0,99617918	94 440	361	94 260	2 789 166	29,53
47 .....	0,00416674	0,99583326	94 080	392	93 884	2 694 906	28,64
48 .....	0,00470399	0,99529601	93 688	441	93 467	2 601 023	27,76
49 .....	0,00501105	0,99498895	93 247	467	93 013	2 507 556	26,89

# Abgekürzte Sterbetafel 1990/1992

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00577058	0,99422942	92 780	535	92 512	2 414 542	26,02
51 .....	0,00613175	0,99386825	92 244	566	91 961	2 322 030	25,17
52 .....	0,00667524	0,99332476	91 679	612	91 373	2 230 069	24,32
53 .....	0,00740287	0,99259713	91 067	674	90 730	2 138 696	23,48
54 .....	0,00812852	0,99187148	90 392	735	90 025	2 047 967	22,66
55 .....	0,00909610	0,99090390	89 658	816	89 250	1 957 942	21,84
56 .....	0,00998865	0,99001135	88 842	887	88 398	1 868 692	21,03
57 .....	0,01116427	0,98883573	87 955	982	87 464	1 780 293	20,24
58 .....	0,01228787	0,98771213	86 973	1 069	86 438	1 692 830	19,46
59 .....	0,01382823	0,98617177	85 904	1 188	85 310	1 606 391	18,70
60 .....	0,01544204	0,98455796	84 716	1 308	84 062	1 521 081	17,96
61 .....	0,01683243	0,98316757	83 408	1 404	82 706	1 437 019	17,23
62 .....	0,01849769	0,98150231	82 004	1 517	81 246	1 354 313	16,52
63 .....	0,01994877	0,98005123	80 487	1 606	79 684	1 273 067	15,82
64 .....	0,02175480	0,97824520	78 882	1 716	78 024	1 193 383	15,13
65 .....	0,02329464	0,97670536	77 165	1 798	76 267	1 115 359	14,45
66 .....	0,02567903	0,97432097	75 368	1 935	74 400	1 039 093	13,79
67 .....	0,02798246	0,97201754	73 433	2 055	72 405	964 692	13,14
68 .....	0,03055966	0,96944034	71 378	2 181	70 287	892 287	12,50
69 .....	0,03378026	0,96621974	69 196	2 337	68 028	822 000	11,88
70 .....	0,03810847	0,96189153	66 859	2 548	65 585	753 972	11,28
71 .....	0,04085384	0,95914616	64 311	2 627	62 997	688 387	10,70
72 .....	0,04496220	0,95503780	61 684	2 773	60 297	625 390	10,14
73 .....	0,04720709	0,95279291	58 910	2 781	57 520	565 093	9,59
74 .....	0,05248824	0,94751176	56 129	2 946	54 656	507 573	9,04
75 .....	0,05946457	0,94053543	53 183	3 163	51 602	452 917	8,52
76 .....	0,06557956	0,93442044	50 021	3 280	48 381	401 315	8,02
77 .....	0,07184245	0,92815755	46 740	3 358	45 061	352 934	7,55
78 .....	0,07857074	0,92142926	43 382	3 409	41 678	307 873	7,10
79 .....	0,08661723	0,91338277	39 974	3 462	38 243	266 195	6,66
80 .....	0,09536674	0,90463326	36 511	3 482	34 770	227 952	6,24
81 .....	0,10547473	0,89452527	33 029	3 484	31 288	193 182	5,85
82 .....	0,11631937	0,88368063	29 546	3 437	27 827	161 894	5,48
83 .....	0,12760223	0,87239777	26 109	3 332	24 443	134 067	5,13
84 .....	0,13758499	0,86241501	22 777	3 134	21 210	109 624	4,81
85 .....	0,15134008	0,84865992	19 644	2 973	18 157	88 414	4,50
86 .....	0,16315378	0,83684622	16 671	2 720	15 311	70 256	4,21
87 .....	0,17657613	0,82342387	13 951	2 463	12 719	54 946	3,94
88 .....	0,19075219	0,80924781	11 487	2 191	10 392	42 227	3,68
89 .....	0,20095540	0,79904460	9 296	1 868	8 362	31 835	3,42
90 .....	1,00000000	0,00000000	7 428	7 428	23 473	23 473	<b>3,16</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1990/1992

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,00576109</b>	0,99423891	100 000	576	<b>99 544</b>	7 928 985	79,29
1 .....	0,00053901	0,99946099	99 424	54	99 397	7 829 441	78,75
2 .....	0,00029926	0,99970074	99 370	30	99 355	7 730 044	77,79
3 .....	0,00026989	0,99973011	99 341	27	99 327	7 630 689	76,81
4 .....	0,00020170	0,99979830	99 314	20	99 304	7 531 361	75,83
5 .....	0,00018014	0,99981986	99 294	18	99 285	7 432 058	74,85
6 .....	0,00016721	0,99983279	99 276	17	99 268	7 332 773	73,86
7 .....	0,00015308	0,99984692	99 259	15	99 252	7 233 505	72,87
8 .....	0,00014611	0,99985389	99 244	15	99 237	7 134 254	71,89
9 .....	0,00011728	0,99988272	99 230	12	99 224	7 035 017	70,90
10 .....	0,00013048	0,99986952	99 218	13	99 211	6 935 793	69,90
11 .....	0,00013664	0,99986336	99 205	14	99 198	6 836 582	68,91
12 .....	0,00011805	0,99988195	99 191	12	99 186	6 737 384	67,92
13 .....	0,00011147	0,99988853	99 180	11	99 174	6 638 198	66,93
14 .....	0,00015104	0,99984896	99 169	15	99 161	6 539 024	65,94
15 .....	0,00020341	0,99979659	99 154	20	99 144	6 439 863	64,95
16 .....	0,00022018	0,99977982	99 133	22	99 123	6 340 719	63,96
17 .....	0,00027018	0,99972982	99 112	27	99 098	6 241 597	62,98
18 .....	0,00034869	0,99965131	99 085	35	99 068	6 142 498	61,99
19 .....	0,00040386	0,99959614	99 050	40	99 030	6 043 431	61,01
20 .....	0,00037747	0,99962253	99 010	37	98 992	5 944 400	60,04
21 .....	0,00035695	0,99964305	98 973	35	98 955	5 845 409	59,06
22 .....	0,00035798	0,99964202	98 938	35	98 920	5 746 453	58,08
23 .....	0,00036829	0,99963171	98 902	36	98 884	5 647 534	57,10
24 .....	0,00037639	0,99962361	98 866	37	98 847	5 548 650	56,12
25 .....	0,00038234	0,99961766	98 829	38	98 810	5 449 802	55,14
26 .....	0,00038321	0,99961679	98 791	38	98 772	5 350 993	54,16
27 .....	0,00038537	0,99961463	98 753	38	98 734	5 252 221	53,19
28 .....	0,00043623	0,99956377	98 715	43	98 693	5 153 487	52,21
29 .....	0,00046927	0,99953073	98 672	46	98 649	5 054 794	51,23
30 .....	0,00050280	0,99949720	98 626	50	98 601	4 956 145	50,25
31 .....	0,00051699	0,99948301	98 576	51	98 550	4 857 544	49,28
32 .....	0,00060397	0,99939603	98 525	60	98 495	4 758 994	48,30
33 .....	0,00061392	0,99938608	98 465	60	98 435	4 660 499	47,33
34 .....	0,00071224	0,99928776	98 405	70	98 370	4 562 063	46,36
35 .....	0,00077210	0,99922790	98 335	76	98 297	4 463 693	45,39
36 .....	0,00088631	0,99911369	98 259	87	98 215	4 365 396	44,43
37 .....	0,00094015	0,99905985	98 172	92	98 126	4 267 181	43,47
38 .....	0,00099885	0,99900115	98 080	98	98 031	4 169 055	42,51
39 .....	0,00110887	0,99889113	97 982	109	97 927	4 071 025	41,55
40 .....	0,00120851	0,99879149	97 873	118	97 814	3 973 097	40,59
41 .....	0,00133722	0,99866278	97 755	131	97 689	3 875 284	39,64
42 .....	0,00144870	0,99855130	97 624	141	97 553	3 777 594	38,70
43 .....	0,00160960	0,99839040	97 483	157	97 404	3 680 041	37,75
44 .....	0,00171960	0,99828040	97 326	167	97 242	3 582 637	36,81
45 .....	0,00190817	0,99809183	97 158	185	97 066	3 485 395	35,87
46 .....	0,00214839	0,99785161	96 973	208	96 869	3 388 329	34,94
47 .....	0,00230001	0,99769999	96 765	223	96 653	3 291 460	34,02
48 .....	0,00249431	0,99750569	96 542	241	96 422	3 194 807	33,09
49 .....	0,00254983	0,99745017	96 301	246	96 178	3 098 386	32,17

# Abgekürzte Sterbetafel 1990/1992

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00274770	0,99725230	96 056	264	95 924	3 002 207	31,25
51 .....	0,00301866	0,99698134	95 792	289	95 647	2 906 284	30,34
52 .....	0,00321706	0,99678294	95 503	307	95 349	2 810 636	29,43
53 .....	0,00358601	0,99641399	95 195	341	95 025	2 715 287	28,52
54 .....	0,00399159	0,99600841	94 854	379	94 665	2 620 263	27,62
55 .....	0,00425067	0,99574933	94 475	402	94 275	2 525 598	26,73
56 .....	0,00461189	0,99538811	94 074	434	93 857	2 431 324	25,84
57 .....	0,00513958	0,99486042	93 640	481	93 399	2 337 467	24,96
58 .....	0,00561265	0,99438735	93 159	523	92 897	2 244 068	24,09
59 .....	0,00620893	0,99379107	92 636	575	92 348	2 151 170	23,22
60 .....	0,00682448	0,99317552	92 061	628	91 746	2 058 822	22,36
61 .....	0,00752513	0,99247487	91 432	688	91 088	1 967 076	21,51
62 .....	0,00829622	0,99170378	90 744	753	90 368	1 875 988	20,67
63 .....	0,00909307	0,99090693	89 991	818	89 582	1 785 620	19,84
64 .....	0,01002241	0,98997759	89 173	894	88 726	1 696 037	19,02
65 .....	0,01104389	0,98895611	88 279	975	87 792	1 607 311	18,21
66 .....	0,01221527	0,98778473	87 304	1 066	86 771	1 519 519	17,40
67 .....	0,01352300	0,98647700	86 238	1 166	85 655	1 432 748	16,61
68 .....	0,01506193	0,98493807	85 072	1 281	84 431	1 347 093	15,83
69 .....	0,01681934	0,98318066	83 790	1 409	83 086	1 262 662	15,07
70 .....	0,01921325	0,98078675	82 381	1 583	81 590	1 179 576	14,32
71 .....	0,02114346	0,97885654	80 798	1 708	79 944	1 097 986	13,59
72 .....	0,02338144	0,97661856	79 090	1 849	78 165	1 018 042	12,87
73 .....	0,02528871	0,97471129	77 241	1 953	76 264	939 877	12,17
74 .....	0,02858966	0,97141034	75 287	2 152	74 211	863 613	11,47
75 .....	0,03304946	0,96695054	73 135	2 417	71 926	789 401	10,79
76 .....	0,03706181	0,96293819	70 718	2 621	69 407	717 475	10,15
77 .....	0,04206710	0,95793290	68 097	2 865	66 665	648 068	9,52
78 .....	0,04724287	0,95275713	65 232	3 082	63 691	581 403	8,91
79 .....	0,05318140	0,94681860	62 151	3 305	60 498	517 711	8,33
80 .....	0,06065908	0,93934092	58 845	3 570	57 061	457 213	7,77
81 .....	0,06887617	0,93112383	55 276	3 807	53 372	400 153	7,24
82 .....	0,07784636	0,92215364	51 469	4 007	49 465	346 781	6,74
83 .....	0,08811946	0,91188054	47 462	4 182	45 371	297 315	6,26
84 .....	0,09897478	0,90102522	43 280	4 284	41 138	251 944	5,82
85 .....	0,11035745	0,88964255	38 996	4 304	36 844	210 807	5,41
86 .....	0,12340790	0,87659210	34 693	4 281	32 552	173 962	5,01
87 .....	0,13676124	0,86323876	30 411	4 159	28 332	141 410	4,65
88 .....	0,15247383	0,84752617	26 252	4 003	24 251	113 079	4,31
89 .....	0,16649745	0,83350255	22 249	3 704	20 397	88 828	3,99
90 .....	1,00000000	0,00000000	18 545	18 545	68 431	68 431	3,69

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1989/1991

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00796522	0,99203478	100 000	797	99 363	7 267 912	72,68
1 .....	0,00063036	0,99936964	99 203	63	99 172	7 168 549	72,26
2 .....	0,00043284	0,99956716	99 141	43	99 119	7 069 377	71,31
3 .....	0,00037361	0,99962639	99 098	37	99 080	6 970 258	70,34
4 .....	0,00024881	0,99975119	99 061	25	99 049	6 871 178	69,36
5 .....	0,00025225	0,99974775	99 036	25	99 024	6 772 129	68,38
6 .....	0,00019927	0,99980073	99 011	20	99 002	6 673 106	67,40
7 .....	0,00019811	0,99980189	98 992	20	98 982	6 574 104	66,41
8 .....	0,00022560	0,99977440	98 972	22	98 961	6 475 122	65,42
9 .....	0,00017381	0,99982619	98 950	17	98 941	6 376 161	64,44
10 .....	0,00017135	0,99982865	98 933	17	98 924	6 277 220	63,45
11 .....	0,00018491	0,99981509	98 916	18	98 906	6 178 296	62,46
12 .....	0,00019709	0,99980291	98 897	19	98 888	6 079 390	61,47
13 .....	0,00018428	0,99981572	98 878	18	98 869	5 980 502	60,48
14 .....	0,00022924	0,99977076	98 860	23	98 848	5 881 634	59,49
15 .....	0,00032936	0,99967064	98 837	33	98 821	5 782 785	58,51
16 .....	0,00052809	0,99947191	98 804	52	98 778	5 683 965	57,53
17 .....	0,00061776	0,99938224	98 752	61	98 722	5 585 187	56,56
18 .....	0,00096143	0,99903857	98 691	95	98 644	5 486 465	55,59
19 .....	0,00101884	0,99898116	98 596	100	98 546	5 387 821	54,65
20 .....	0,00099127	0,99900873	98 496	98	98 447	5 289 275	53,70
21 .....	0,00105501	0,99894499	98 398	104	98 346	5 190 828	52,75
22 .....	0,00103635	0,99896365	98 294	102	98 243	5 092 482	51,81
23 .....	0,00103454	0,99896546	98 193	102	98 142	4 994 238	50,86
24 .....	0,00095363	0,99904637	98 091	94	98 044	4 896 097	49,91
25 .....	0,00100519	0,99899481	97 997	99	97 948	4 798 053	48,96
26 .....	0,00104063	0,99895937	97 899	102	97 848	4 700 104	48,01
27 .....	0,00102900	0,99897100	97 797	101	97 747	4 602 256	47,06
28 .....	0,00106391	0,99893609	97 696	104	97 644	4 504 510	46,11
29 .....	0,00113797	0,99886203	97 592	111	97 537	4 406 865	45,16
30 .....	0,00117012	0,99882988	97 481	114	97 424	4 309 329	44,21
31 .....	0,00122205	0,99877795	97 367	119	97 308	4 211 904	43,26
32 .....	0,00130577	0,99869423	97 248	127	97 185	4 114 596	42,31
33 .....	0,00138717	0,99861283	97 121	135	97 054	4 017 412	41,36
34 .....	0,00146774	0,99853226	96 987	142	96 915	3 920 358	40,42
35 .....	0,00156230	0,99843770	96 844	151	96 769	3 823 442	39,48
36 .....	0,00159317	0,99840683	96 693	154	96 616	3 726 674	38,54
37 .....	0,00179658	0,99820342	96 539	173	96 452	3 630 058	37,60
38 .....	0,00188674	0,99811326	96 365	182	96 275	3 533 605	36,67
39 .....	0,00196541	0,99803459	96 184	189	96 089	3 437 331	35,74
40 .....	0,00230177	0,99769823	95 995	221	95 884	3 341 242	34,81
41 .....	0,00236323	0,99763677	95 774	226	95 660	3 245 358	33,89
42 .....	0,00268760	0,99731240	95 547	257	95 419	3 149 697	32,96
43 .....	0,00282278	0,99717722	95 291	269	95 156	3 054 278	32,05
44 .....	0,00314110	0,99685890	95 022	298	94 872	2 959 122	31,14
45 .....	0,00354490	0,99645510	94 723	336	94 555	2 864 250	30,24
46 .....	0,00394207	0,99605793	94 387	372	94 201	2 769 695	29,34
47 .....	0,00422927	0,99577073	94 015	398	93 816	2 675 493	28,46
48 .....	0,00459315	0,99540685	93 618	430	93 403	2 581 677	27,58
49 .....	0,00518086	0,99481914	93 188	483	92 946	2 488 275	26,70

# Abgekürzte Sterbetafel 1989/1991

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00577108	0,99422892	92 705	535	92 437	2 395 328	25,84
51 .....	0,00625663	0,99374337	92 170	577	91 881	2 302 891	24,99
52 .....	0,00669501	0,99330499	91 593	613	91 287	2 211 010	24,14
53 .....	0,00765067	0,99234933	90 980	696	90 632	2 119 723	23,30
54 .....	0,00840446	0,99159554	90 284	759	89 904	2 029 091	22,47
55 .....	0,00938590	0,99061410	89 525	840	89 105	1 939 187	21,66
56 .....	0,01040081	0,98959919	88 685	922	88 224	1 850 082	20,86
57 .....	0,01146117	0,98853883	87 762	1 006	87 259	1 761 858	20,08
58 .....	0,01254597	0,98745403	86 757	1 088	86 212	1 674 599	19,30
59 .....	0,01409337	0,98590663	85 668	1 207	85 064	1 588 386	18,54
60 .....	0,01566896	0,98433104	84 461	1 323	83 799	1 503 322	17,80
61 .....	0,01708485	0,98291515	83 137	1 420	82 427	1 419 523	17,07
62 .....	0,01849582	0,98150418	81 717	1 511	80 961	1 337 096	16,36
63 .....	0,02013338	0,97986662	80 206	1 615	79 398	1 256 135	15,66
64 .....	0,02181319	0,97818681	78 591	1 714	77 734	1 176 737	14,97
65 .....	0,02382992	0,97617008	76 876	1 832	75 960	1 099 003	14,30
66 .....	0,02637411	0,97362589	75 044	1 979	74 055	1 023 043	13,63
67 .....	0,02851145	0,97148855	73 065	2 083	72 024	948 988	12,99
68 .....	0,03108645	0,96891355	70 982	2 207	69 879	876 964	12,35
69 .....	0,03553056	0,96446944	68 775	2 444	67 554	807 086	11,74
70 .....	0,03813268	0,96186732	66 332	2 529	65 067	739 532	11,15
71 .....	0,04163744	0,95836256	63 802	2 657	62 474	674 465	10,57
72 .....	0,04388289	0,95611711	61 146	2 683	59 804	611 991	10,01
73 .....	0,04885870	0,95114130	58 463	2 856	57 034	552 187	9,45
74 .....	0,05461890	0,94538110	55 606	3 037	54 088	495 152	8,90
75 .....	0,05972867	0,94027133	52 569	3 140	50 999	441 065	8,39
76 .....	0,06721823	0,93278177	49 429	3 323	47 768	390 066	7,89
77 .....	0,07277658	0,92722342	46 107	3 355	44 429	342 298	7,42
78 .....	0,08128222	0,91871778	42 751	3 475	41 014	297 869	6,97
79 .....	0,08835780	0,91164220	39 276	3 470	37 541	256 855	6,54
80 .....	0,09834904	0,90165096	35 806	3 521	34 045	219 314	6,13
81 .....	0,10788698	0,89211302	32 284	3 483	30 543	185 269	5,74
82 .....	0,11892309	0,88107691	28 801	3 425	27 089	154 726	5,37
83 .....	0,13094292	0,86905708	25 376	3 323	23 715	127 637	5,03
84 .....	0,14088153	0,85911847	22 053	3 107	20 500	103 923	4,71
85 .....	0,15488091	0,84511909	18 946	2 934	17 479	83 423	4,40
86 .....	0,16733727	0,83266273	16 012	2 679	14 672	65 944	4,12
87 .....	0,17983033	0,82016967	13 333	2 398	12 134	51 271	3,85
88 .....	0,19335760	0,80664240	10 935	2 114	9 878	39 137	3,58
89 .....	0,20642632	0,79357368	8 821	1 821	7 910	29 260	3,32
90 .....	1,00000000	0,00000000	7 000	7 000	21 349	21 349	3,05

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1989/1991

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00613841	0,99386159	100 000	614	99 515	7 908 412	79,08
1 .....	0,00054755	0,99945245	99 386	54	99 359	7 808 897	78,57
2 .....	0,00032833	0,99967167	99 332	33	99 315	7 709 538	77,61
3 .....	0,00029831	0,99970169	99 299	30	99 284	7 610 223	76,64
4 .....	0,00019298	0,99980702	99 270	19	99 260	7 510 939	75,66
5 .....	0,00019930	0,99980070	99 250	20	99 240	7 411 679	74,68
6 .....	0,00016198	0,99983802	99 231	16	99 223	7 312 438	73,69
7 .....	0,00017324	0,99982676	99 214	17	99 206	7 213 216	72,70
8 .....	0,00017128	0,99982872	99 197	17	99 189	7 114 010	71,72
9 .....	0,00013337	0,99986663	99 180	13	99 174	7 014 821	70,73
10 .....	0,00011217	0,99988783	99 167	11	99 162	6 915 647	69,74
11 .....	0,00012396	0,99987604	99 156	12	99 150	6 816 486	68,75
12 .....	0,00010809	0,99989191	99 144	11	99 138	6 717 336	67,75
13 .....	0,00012236	0,99987764	99 133	12	99 127	6 618 198	66,76
14 .....	0,00015159	0,99984841	99 121	15	99 113	6 519 071	65,77
15 .....	0,00019226	0,99980774	99 106	19	99 096	6 419 957	64,78
16 .....	0,00021767	0,99978233	99 087	22	99 076	6 320 861	63,79
17 .....	0,00026819	0,99973181	99 065	27	99 052	6 221 785	62,80
18 .....	0,00037453	0,99962547	99 039	37	99 020	6 122 733	61,82
19 .....	0,00039178	0,99960822	99 002	39	98 982	6 023 713	60,84
20 .....	0,00040088	0,99959912	98 963	40	98 943	5 924 731	59,87
21 .....	0,00035987	0,99964013	98 923	36	98 905	5 825 788	58,89
22 .....	0,00035886	0,99964114	98 887	35	98 870	5 726 883	57,91
23 .....	0,00038544	0,99961456	98 852	38	98 833	5 628 013	56,93
24 .....	0,00035722	0,99964278	98 814	35	98 796	5 529 180	55,96
25 .....	0,00037173	0,99962827	98 779	37	98 760	5 430 384	54,98
26 .....	0,00036863	0,99963137	98 742	36	98 724	5 331 624	54,00
27 .....	0,00039815	0,99960185	98 705	39	98 686	5 232 900	53,02
28 .....	0,00042231	0,99957769	98 666	42	98 645	5 134 214	52,04
29 .....	0,00047749	0,99952251	98 624	47	98 601	5 035 569	51,06
30 .....	0,00049537	0,99950463	98 577	49	98 553	4 936 968	50,08
31 .....	0,00055168	0,99944832	98 529	54	98 501	4 838 415	49,11
32 .....	0,00064285	0,99935715	98 474	63	98 443	4 739 914	48,13
33 .....	0,00062164	0,99937836	98 411	61	98 380	4 641 471	47,16
34 .....	0,00072279	0,99927721	98 350	71	98 314	4 543 091	46,19
35 .....	0,00077679	0,99922321	98 279	76	98 240	4 444 777	45,23
36 .....	0,00091436	0,99908564	98 202	90	98 157	4 346 536	44,26
37 .....	0,00093479	0,99906521	98 113	92	98 067	4 248 379	43,30
38 .....	0,00103577	0,99896423	98 021	102	97 970	4 150 312	42,34
39 .....	0,00110173	0,99889827	97 919	108	97 865	4 052 342	41,38
40 .....	0,00123878	0,99876122	97 811	121	97 751	3 954 477	40,43
41 .....	0,00133685	0,99866315	97 690	131	97 625	3 856 726	39,48
42 .....	0,00147493	0,99852507	97 560	144	97 488	3 759 101	38,53
43 .....	0,00157781	0,99842219	97 416	154	97 339	3 661 614	37,59
44 .....	0,00171798	0,99828202	97 262	167	97 178	3 564 275	36,65
45 .....	0,00191402	0,99808598	97 095	186	97 002	3 467 096	35,71
46 .....	0,00212093	0,99787907	96 909	206	96 806	3 370 094	34,78
47 .....	0,00228245	0,99771755	96 704	221	96 593	3 273 288	33,85
48 .....	0,00249278	0,99750722	96 483	241	96 363	3 176 695	32,92
49 .....	0,00254532	0,99745468	96 242	245	96 120	3 080 332	32,01

# Abgekürzte Sterbetafel 1989/1991

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00278880	0,99721120	95 997	268	95 863	2 984 212	31,09
51 .....	0,00311898	0,99688102	95 730	299	95 580	2 888 349	30,17
52 .....	0,00325919	0,99674081	95 431	311	95 276	2 792 768	29,26
53 .....	0,00364236	0,99635764	95 120	346	94 947	2 697 493	28,36
54 .....	0,00415031	0,99584969	94 774	393	94 577	2 602 546	27,46
55 .....	0,00425303	0,99574697	94 380	401	94 180	2 507 969	26,57
56 .....	0,00482010	0,99517990	93 979	453	93 752	2 413 790	25,68
57 .....	0,00516280	0,99483720	93 526	483	93 284	2 320 037	24,81
58 .....	0,00584412	0,99415588	93 043	544	92 771	2 226 753	23,93
59 .....	0,00632932	0,99367068	92 499	585	92 206	2 133 982	23,07
60 .....	0,00690213	0,99309787	91 914	634	91 597	2 041 775	22,21
61 .....	0,00763403	0,99236597	91 279	697	90 931	1 950 179	21,36
62 .....	0,00841111	0,99158889	90 583	762	90 202	1 859 248	20,53
63 .....	0,00920461	0,99079539	89 821	827	89 407	1 769 046	19,70
64 .....	0,01015567	0,98984433	88 994	904	88 542	1 679 639	18,87
65 .....	0,01125799	0,98874201	88 090	992	87 594	1 591 097	18,06
66 .....	0,01233679	0,98766321	87 098	1 075	86 561	1 503 503	17,26
67 .....	0,01384026	0,98615974	86 024	1 191	85 429	1 416 942	16,47
68 .....	0,01543516	0,98456484	84 833	1 309	84 179	1 331 513	15,70
69 .....	0,01756531	0,98243469	83 524	1 467	82 790	1 247 335	14,93
70 .....	0,01936605	0,98063395	82 057	1 589	81 262	1 164 544	14,19
71 .....	0,02163055	0,97836945	80 468	1 741	79 597	1 083 282	13,46
72 .....	0,02303887	0,97696113	78 727	1 814	77 820	1 003 685	12,75
73 .....	0,02609027	0,97390973	76 913	2 007	75 910	925 865	12,04
74 .....	0,02962103	0,97037897	74 907	2 219	73 797	849 955	11,35
75 .....	0,03339901	0,96660099	72 688	2 428	71 474	776 158	10,68
76 .....	0,03822230	0,96177770	70 260	2 686	68 917	704 684	10,03
77 .....	0,04220342	0,95779658	67 575	2 852	66 149	635 766	9,41
78 .....	0,04854423	0,95145577	64 723	3 142	63 152	569 618	8,80
79 .....	0,05478361	0,94521639	61 581	3 374	59 894	506 466	8,22
80 .....	0,06227736	0,93772264	58 207	3 625	56 395	446 572	7,67
81 .....	0,07056899	0,92943101	54 582	3 852	52 656	390 177	7,15
82 .....	0,07985809	0,92014191	50 730	4 051	48 705	337 521	6,65
83 .....	0,08969103	0,91030897	46 679	4 187	44 586	288 816	6,19
84 .....	0,10106447	0,89893553	42 492	4 294	40 345	244 231	5,75
85 .....	0,11269311	0,88730689	38 198	4 305	36 046	203 885	5,34
86 .....	0,12565246	0,87434754	33 893	4 259	31 764	167 840	4,95
87 .....	0,13896443	0,86103557	29 635	4 118	27 575	136 076	4,59
88 .....	0,15402442	0,84597558	25 516	3 930	23 551	108 500	4,25
89 .....	0,17020878	0,82979122	21 586	3 674	19 749	84 949	3,94
90 .....	1,00000000	0,00000000	17 912	17 912	65 200	65 200	3,64

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1988/1990

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00841337	0,99158663	100 000	841	99 325	7 254 671	72,55
1 .....	0,00065763	0,99934237	99 159	65	99 126	7 155 346	72,16
2 .....	0,00045191	0,99954809	99 093	45	99 071	7 056 220	71,21
3 .....	0,00035886	0,99964114	99 049	36	99 031	6 957 149	70,24
4 .....	0,00027564	0,99972436	99 013	27	98 999	6 858 118	69,26
5 .....	0,00027926	0,99972074	98 986	28	98 972	6 759 119	68,28
6 .....	0,00023096	0,99976904	98 958	23	98 947	6 660 147	67,30
7 .....	0,00023394	0,99976606	98 935	23	98 924	6 561 200	66,32
8 .....	0,00022908	0,99977092	98 912	23	98 901	6 462 276	65,33
9 .....	0,00018715	0,99981285	98 890	19	98 880	6 363 375	64,35
10 .....	0,00017829	0,99982171	98 871	18	98 862	6 264 495	63,36
11 .....	0,00018285	0,99981715	98 853	18	98 844	6 165 633	62,37
12 .....	0,00020244	0,99979756	98 835	20	98 825	6 066 788	61,38
13 .....	0,00018431	0,99981569	98 815	18	98 806	5 967 963	60,40
14 .....	0,00024759	0,99975241	98 797	24	98 785	5 869 157	59,41
15 .....	0,00034897	0,99965103	98 773	34	98 755	5 770 372	58,42
16 .....	0,00051625	0,99948375	98 738	51	98 713	5 671 617	57,44
17 .....	0,00060895	0,99939105	98 687	60	98 657	5 572 904	56,47
18 .....	0,00099598	0,99900402	98 627	98	98 578	5 474 247	55,50
19 .....	0,00100360	0,99899640	98 529	99	98 479	5 375 669	54,56
20 .....	0,00101325	0,99898675	98 430	100	98 380	5 277 189	53,61
21 .....	0,00104516	0,99895484	98 330	103	98 279	5 178 809	52,67
22 .....	0,00101651	0,99898349	98 227	100	98 178	5 080 530	51,72
23 .....	0,00102564	0,99897436	98 128	101	98 077	4 982 353	50,77
24 .....	0,00094322	0,99905678	98 027	92	97 981	4 884 275	49,83
25 .....	0,00098634	0,99901366	97 935	97	97 886	4 786 295	48,87
26 .....	0,00100386	0,99899614	97 838	98	97 789	4 688 408	47,92
27 .....	0,00097458	0,99902542	97 740	95	97 692	4 590 620	46,97
28 .....	0,00102428	0,99897572	97 644	100	97 594	4 492 928	46,01
29 .....	0,00113395	0,99886605	97 544	111	97 489	4 395 333	45,06
30 .....	0,00115974	0,99884026	97 434	113	97 377	4 297 844	44,11
31 .....	0,00118521	0,99881479	97 321	115	97 263	4 200 467	43,16
32 .....	0,00127168	0,99872832	97 205	124	97 144	4 103 203	42,21
33 .....	0,00135201	0,99864799	97 082	131	97 016	4 006 060	41,26
34 .....	0,00142610	0,99857390	96 951	138	96 881	3 909 043	40,32
35 .....	0,00150703	0,99849297	96 812	146	96 739	3 812 162	39,38
36 .....	0,00154463	0,99845537	96 666	149	96 592	3 715 423	38,44
37 .....	0,00174235	0,99825765	96 517	168	96 433	3 618 831	37,49
38 .....	0,00186243	0,99813757	96 349	179	96 259	3 522 398	36,56
39 .....	0,00198474	0,99801526	96 170	191	96 074	3 426 138	35,63
40 .....	0,00219783	0,99780217	95 979	211	95 873	3 330 064	34,70
41 .....	0,00233554	0,99766446	95 768	224	95 656	3 234 191	33,77
42 .....	0,00262354	0,99737646	95 544	251	95 419	3 138 535	32,85
43 .....	0,00282731	0,99717269	95 293	269	95 159	3 043 117	31,93
44 .....	0,00313385	0,99686615	95 024	298	94 875	2 947 958	31,02
45 .....	0,00355901	0,99644099	94 726	337	94 558	2 853 083	30,12
46 .....	0,00403304	0,99596696	94 389	381	94 199	2 758 525	29,23
47 .....	0,00430300	0,99569700	94 008	405	93 806	2 664 326	28,34
48 .....	0,00468645	0,99531355	93 604	439	93 385	2 570 520	27,46
49 .....	0,00513155	0,99486845	93 165	478	92 926	2 477 136	26,59

# Abgekürzte Sterbetafel 1988/1990

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00582808	0,99417192	92 687	540	92 417	2 384 210	25,72
51 .....	0,00621949	0,99378051	92 147	573	91 860	2 291 793	24,87
52 .....	0,00683520	0,99316480	91 574	626	91 261	2 199 932	24,02
53 .....	0,00788404	0,99211596	90 948	717	90 589	2 108 671	23,19
54 .....	0,00863079	0,99136921	90 231	779	89 841	2 018 082	22,37
55 .....	0,00966001	0,99033999	89 452	864	89 020	1 928 241	21,56
56 .....	0,01047064	0,98952936	88 588	928	88 124	1 839 221	20,76
57 .....	0,01182414	0,98817586	87 660	1 037	87 142	1 751 096	19,98
58 .....	0,01273638	0,98726362	86 624	1 103	86 072	1 663 954	19,21
59 .....	0,01442000	0,98558000	85 521	1 233	84 904	1 577 882	18,45
60 .....	0,01566724	0,98433276	84 287	1 321	83 627	1 492 978	17,71
61 .....	0,01713917	0,98286083	82 967	1 422	82 256	1 409 351	16,99
62 .....	0,01840210	0,98159790	81 545	1 501	80 795	1 327 095	16,27
63 .....	0,02012574	0,97987426	80 044	1 611	79 239	1 246 300	15,57
64 .....	0,02190329	0,97809671	78 433	1 718	77 574	1 167 062	14,88
65 .....	0,02418468	0,97581532	76 715	1 855	75 788	1 089 487	14,20
66 .....	0,02668443	0,97331557	74 860	1 998	73 861	1 013 700	13,54
67 .....	0,02900452	0,97099548	72 862	2 113	71 806	939 838	12,90
68 .....	0,03267950	0,96732050	70 749	2 312	69 593	868 033	12,27
69 .....	0,03533934	0,96466066	68 437	2 419	67 228	798 439	11,67
70 .....	0,03891688	0,96108312	66 019	2 569	64 734	731 212	11,08
71 .....	0,04088568	0,95911432	63 449	2 594	62 152	666 478	10,50
72 .....	0,04493260	0,95506740	60 855	2 734	59 488	604 326	9,93
73 .....	0,05082211	0,94917789	58 121	2 954	56 644	544 838	9,37
74 .....	0,05495001	0,94504999	55 167	3 031	53 651	488 194	8,85
75 .....	0,06098336	0,93901664	52 136	3 179	50 546	434 542	8,33
76 .....	0,06731809	0,93268191	48 956	3 296	47 308	383 997	7,84
77 .....	0,07437498	0,92562502	45 660	3 396	43 962	336 688	7,37
78 .....	0,08268147	0,91731853	42 264	3 494	40 517	292 726	6,93
79 .....	0,08948593	0,91051407	38 770	3 469	37 035	252 209	6,51
80 .....	0,10003534	0,89996466	35 301	3 531	33 535	215 173	6,10
81 .....	0,10936533	0,89063467	31 769	3 474	30 032	181 638	5,72
82 .....	0,11906142	0,88093858	28 295	3 369	26 610	151 606	5,36
83 .....	0,13177471	0,86822529	24 926	3 285	23 284	124 996	5,01
84 .....	0,14172460	0,85827540	21 641	3 067	20 108	101 712	4,70
85 .....	0,15536959	0,84463041	18 574	2 886	17 131	81 604	4,39
86 .....	0,16762350	0,83237650	15 688	2 630	14 374	64 473	4,11
87 .....	0,17922355	0,82077645	13 059	2 340	11 888	50 099	3,84
88 .....	0,19418956	0,80581044	10 718	2 081	9 678	38 211	3,57
89 .....	0,20575917	0,79424083	8 637	1 777	7 748	28 533	3,30
90 .....	1,00000000	0,00000000	6 860	6 860	20 785	20 785	<b>3,03</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1988/1990

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00627731	0,99372269	100 000	628	99 502	7 898 282	78,98
1 .....	0,00057815	0,99942185	99 372	57	99 344	7 798 780	78,48
2 .....	0,00034259	0,99965741	99 315	34	99 298	7 699 437	77,53
3 .....	0,00029838	0,99970162	99 281	30	99 266	7 600 139	76,55
4 .....	0,00019098	0,99980902	99 251	19	99 242	7 500 873	75,57
5 .....	0,00020153	0,99979847	99 232	20	99 222	7 401 631	74,59
6 .....	0,00017273	0,99982727	99 212	17	99 204	7 302 409	73,60
7 .....	0,00018292	0,99981708	99 195	18	99 186	7 203 205	72,62
8 .....	0,00016617	0,99983383	99 177	16	99 169	7 104 019	71,63
9 .....	0,00013053	0,99986947	99 160	13	99 154	7 004 850	70,64
10 .....	0,00012107	0,99987893	99 148	12	99 142	6 905 696	69,65
11 .....	0,00013253	0,99986747	99 136	13	99 129	6 806 555	68,66
12 .....	0,00011908	0,99988092	99 122	12	99 116	6 707 426	67,67
13 .....	0,00013051	0,99986949	99 111	13	99 104	6 608 310	66,68
14 .....	0,00015899	0,99984101	99 098	16	99 090	6 509 205	65,68
15 .....	0,00019178	0,99980822	99 082	19	99 072	6 410 116	64,70
16 .....	0,00022229	0,99977771	99 063	22	99 052	6 311 043	63,71
17 .....	0,00028232	0,99971768	99 041	28	99 027	6 211 991	62,72
18 .....	0,00035804	0,99964196	99 013	35	98 995	6 112 965	61,74
19 .....	0,00038999	0,99961001	98 977	39	98 958	6 013 969	60,76
20 .....	0,00041130	0,99958870	98 939	41	98 918	5 915 011	59,78
21 .....	0,00034955	0,99965045	98 898	35	98 881	5 816 093	58,81
22 .....	0,00036279	0,99963721	98 864	36	98 846	5 717 212	57,83
23 .....	0,00039684	0,99960316	98 828	39	98 808	5 618 366	56,85
24 .....	0,00038121	0,99961879	98 788	38	98 770	5 519 558	55,87
25 .....	0,00038081	0,99961919	98 751	38	98 732	5 420 789	54,89
26 .....	0,00036235	0,99963765	98 713	36	98 695	5 322 057	53,91
27 .....	0,00040943	0,99959057	98 677	40	98 657	5 223 361	52,93
28 .....	0,00040726	0,99959274	98 637	40	98 617	5 124 704	51,96
29 .....	0,00048645	0,99951355	98 597	48	98 573	5 026 087	50,98
30 .....	0,00050735	0,99949265	98 549	50	98 524	4 927 514	50,00
31 .....	0,00058810	0,99941190	98 499	58	98 470	4 828 990	49,03
32 .....	0,00060639	0,99939361	98 441	60	98 411	4 730 520	48,05
33 .....	0,00062144	0,99937856	98 381	61	98 351	4 632 109	47,08
34 .....	0,00070736	0,99929264	98 320	70	98 285	4 533 758	46,11
35 .....	0,00077412	0,99922588	98 251	76	98 213	4 435 473	45,14
36 .....	0,00090273	0,99909727	98 175	89	98 130	4 337 260	44,18
37 .....	0,00091246	0,99908754	98 086	89	98 041	4 239 130	43,22
38 .....	0,00105964	0,99894036	97 996	104	97 945	4 141 089	42,26
39 .....	0,00114641	0,99885359	97 893	112	97 836	4 043 144	41,30
40 .....	0,00125228	0,99874772	97 780	122	97 719	3 945 308	40,35
41 .....	0,00134729	0,99865271	97 658	132	97 592	3 847 589	39,40
42 .....	0,00147227	0,99852773	97 526	144	97 455	3 749 997	38,45
43 .....	0,00160709	0,99839291	97 383	157	97 305	3 652 542	37,51
44 .....	0,00172907	0,99827093	97 226	168	97 142	3 555 238	36,57
45 .....	0,00195848	0,99804152	97 058	190	96 963	3 458 095	35,63
46 .....	0,00210579	0,99789421	96 868	204	96 766	3 361 132	34,70
47 .....	0,00224622	0,99775378	96 664	217	96 556	3 264 366	33,77
48 .....	0,00248502	0,99751498	96 447	240	96 327	3 167 811	32,85
49 .....	0,00259544	0,99740456	96 207	250	96 082	3 071 484	31,93

# Abgekürzte Sterbetafel 1988/1990

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00286091	0,99713909	95 958	275	95 820	2 975 401	31,01
51 .....	0,00304453	0,99695547	95 683	291	95 537	2 879 581	30,09
52 .....	0,00328254	0,99671746	95 392	313	95 235	2 784 043	29,19
53 .....	0,00375660	0,99624340	95 079	357	94 900	2 688 808	28,28
54 .....	0,00414580	0,99585420	94 721	393	94 525	2 593 908	27,38
55 .....	0,00433220	0,99566780	94 329	409	94 124	2 499 383	26,50
56 .....	0,00494144	0,99505856	93 920	464	93 688	2 405 259	25,61
57 .....	0,00517649	0,99482351	93 456	484	93 214	2 311 571	24,73
58 .....	0,00594646	0,99405354	92 972	553	92 696	2 218 357	23,86
59 .....	0,00640794	0,99359206	92 419	592	92 123	2 125 661	23,00
60 .....	0,00696742	0,99303258	91 827	640	91 507	2 033 538	22,15
61 .....	0,00768000	0,99232000	91 187	700	90 837	1 942 030	21,30
62 .....	0,00849245	0,99150755	90 487	768	90 103	1 851 193	20,46
63 .....	0,00919185	0,99080815	89 719	825	89 306	1 761 090	19,63
64 .....	0,01013812	0,98986188	88 894	901	88 443	1 671 784	18,81
65 .....	0,01126197	0,98873803	87 993	991	87 497	1 583 341	17,99
66 .....	0,01254115	0,98745885	87 002	1 091	86 456	1 495 844	17,19
67 .....	0,01397176	0,98602824	85 911	1 200	85 310	1 409 387	16,41
68 .....	0,01623035	0,98376965	84 710	1 375	84 023	1 324 077	15,63
69 .....	0,01743373	0,98256627	83 335	1 453	82 609	1 240 054	14,88
70 .....	0,01961839	0,98038161	81 883	1 606	81 079	1 157 445	14,14
71 .....	0,02097380	0,97902620	80 276	1 684	79 434	1 076 366	13,41
72 .....	0,02379123	0,97620877	78 592	1 870	77 658	996 932	12,68
73 .....	0,02682907	0,97317093	76 723	2 058	75 693	919 274	11,98
74 .....	0,03009216	0,96990784	74 664	2 247	73 541	843 581	11,30
75 .....	0,03411827	0,96588173	72 417	2 471	71 182	770 040	10,63
76 .....	0,03846739	0,96153261	69 947	2 691	68 601	698 858	9,99
77 .....	0,04305401	0,95694599	67 256	2 896	65 808	630 256	9,37
78 .....	0,04931993	0,95068007	64 360	3 174	62 773	564 448	8,77
79 .....	0,05550058	0,94449942	61 186	3 396	59 488	501 675	8,20
80 .....	0,06334505	0,93665495	57 790	3 661	55 960	442 187	7,65
81 .....	0,07199172	0,92800828	54 130	3 897	52 181	386 227	7,14
82 .....	0,08022585	0,91977415	50 233	4 030	48 218	334 046	6,65
83 .....	0,09023432	0,90976568	46 203	4 169	44 118	285 828	6,19
84 .....	0,10174404	0,89825596	42 034	4 277	39 895	241 710	5,75
85 .....	0,11341035	0,88658965	37 757	4 282	35 616	201 815	5,35
86 .....	0,12602144	0,87397856	33 475	4 219	31 366	166 199	4,96
87 .....	0,13937370	0,86062630	29 256	4 078	27 218	134 833	4,61
88 .....	0,15442436	0,84557564	25 179	3 888	23 235	107 615	4,27
89 .....	0,16947566	0,83052434	21 291	3 608	19 486	84 381	3,96
90 .....	1,00000000	0,00000000	17 682	17 682	64 894	64 894	3,67

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1987/1989

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00885634	0,99114366	100 000	886	99 284	7 238 533	72,39
1 .....	0,00070296	0,99929704	99 114	70	99 080	7 139 250	72,03
2 .....	0,00045855	0,99954145	99 045	45	99 022	7 040 170	71,08
3 .....	0,00033764	0,99966236	98 999	33	98 983	6 941 148	70,11
4 .....	0,00029664	0,99970336	98 966	29	98 951	6 842 166	69,14
5 .....	0,00027829	0,99972171	98 936	28	98 923	6 743 215	68,16
6 .....	0,00025102	0,99974898	98 909	25	98 897	6 644 292	67,18
7 .....	0,00023538	0,99976462	98 884	23	98 872	6 545 395	66,19
8 .....	0,00024012	0,99975988	98 861	24	98 849	6 446 523	65,21
9 .....	0,00021284	0,99978716	98 837	21	98 827	6 347 674	64,22
10 .....	0,00019454	0,99980546	98 816	19	98 806	6 248 847	63,24
11 .....	0,00019356	0,99980644	98 797	19	98 787	6 150 041	62,25
12 .....	0,00020974	0,99979026	98 778	21	98 767	6 051 254	61,26
13 .....	0,00020254	0,99979746	98 757	20	98 747	5 952 486	60,27
14 .....	0,00027204	0,99972796	98 737	27	98 724	5 853 739	59,29
15 .....	0,00038733	0,99961267	98 710	38	98 691	5 755 016	58,30
16 .....	0,00052251	0,99947749	98 672	52	98 646	5 656 325	57,32
17 .....	0,00065456	0,99934544	98 620	65	98 588	5 557 678	56,35
18 .....	0,00100842	0,99899158	98 556	99	98 506	5 459 090	55,39
19 .....	0,00101733	0,99898267	98 456	100	98 406	5 360 584	54,45
20 .....	0,00104452	0,99895548	98 356	103	98 305	5 262 178	53,50
21 .....	0,00101914	0,99898086	98 254	100	98 203	5 163 873	52,56
22 .....	0,00099834	0,99900166	98 153	98	98 104	5 065 669	51,61
23 .....	0,00101625	0,99898375	98 055	100	98 006	4 967 565	50,66
24 .....	0,00096563	0,99903437	97 956	95	97 908	4 869 559	49,71
25 .....	0,00097241	0,99902759	97 861	95	97 814	4 771 651	48,76
26 .....	0,00099585	0,99900415	97 766	97	97 717	4 673 837	47,81
27 .....	0,00098397	0,99901603	97 669	96	97 621	4 576 120	46,85
28 .....	0,00100780	0,99899220	97 573	98	97 523	4 478 500	45,90
29 .....	0,00110941	0,99889059	97 474	108	97 420	4 380 976	44,94
30 .....	0,00112917	0,99887083	97 366	110	97 311	4 283 556	43,99
31 .....	0,00116869	0,99883131	97 256	114	97 199	4 186 245	43,04
32 .....	0,00127144	0,99872856	97 142	124	97 081	4 089 046	42,09
33 .....	0,00129579	0,99870421	97 019	126	96 956	3 991 965	41,15
34 .....	0,00136892	0,99863108	96 893	133	96 827	3 895 009	40,20
35 .....	0,00145895	0,99854105	96 761	141	96 690	3 798 182	39,25
36 .....	0,00156017	0,99843983	96 619	151	96 544	3 701 492	38,31
37 .....	0,00171866	0,99828134	96 469	166	96 386	3 604 948	37,37
38 .....	0,00184148	0,99815852	96 303	177	96 214	3 508 562	36,43
39 .....	0,00198094	0,99801906	96 126	190	96 030	3 412 348	35,50
40 .....	0,00214903	0,99785097	95 935	206	95 832	3 316 317	34,57
41 .....	0,00242818	0,99757182	95 729	232	95 613	3 220 485	33,64
42 .....	0,00266770	0,99733230	95 497	255	95 369	3 124 873	32,72
43 .....	0,00276825	0,99723175	95 242	264	95 110	3 029 504	31,81
44 .....	0,00320916	0,99679084	94 978	305	94 826	2 934 394	30,90
45 .....	0,00351568	0,99648432	94 673	333	94 507	2 839 568	29,99
46 .....	0,00406477	0,99593523	94 340	383	94 149	2 745 061	29,10
47 .....	0,00441006	0,99558994	93 957	414	93 750	2 650 912	28,21
48 .....	0,00474285	0,99525715	93 543	444	93 321	2 557 162	27,34
49 .....	0,00520621	0,99479379	93 099	485	92 857	2 463 842	26,46

# Abgekürzte Sterbetafel 1987/1989

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
					bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre	insgesamt noch zu durchlebende Jahre	
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00586076	0,99413924	92 614	543	92 343	2 370 985	25,60
51 .....	0,00638553	0,99361447	92 071	588	91 778	2 278 642	24,75
52 .....	0,00712765	0,99287235	91 484	652	91 158	2 186 865	23,90
53 .....	0,00809405	0,99190595	90 832	735	90 464	2 095 707	23,07
54 .....	0,00892970	0,99107030	90 096	805	89 694	2 005 243	22,26
55 .....	0,00975418	0,99024582	89 292	871	88 856	1 915 549	21,45
56 .....	0,01077824	0,98922176	88 421	953	87 944	1 826 693	20,66
57 .....	0,01215041	0,98784959	87 468	1 063	86 936	1 738 748	19,88
58 .....	0,01301410	0,98698590	86 405	1 124	85 843	1 651 812	19,12
59 .....	0,01453687	0,98546313	85 281	1 240	84 661	1 565 969	18,36
60 .....	0,01570418	0,98429582	84 041	1 320	83 381	1 481 309	17,63
61 .....	0,01721393	0,98278607	82 721	1 424	82 009	1 397 928	16,90
62 .....	0,01855479	0,98144521	81 297	1 508	80 543	1 315 919	16,19
63 .....	0,02040053	0,97959947	79 789	1 628	78 975	1 235 376	15,48
64 .....	0,02207906	0,97792094	78 161	1 726	77 298	1 156 401	14,80
65 .....	0,02440379	0,97559621	76 435	1 865	75 503	1 079 103	14,12
66 .....	0,02698234	0,97301766	74 570	2 012	73 564	1 003 600	13,46
67 .....	0,02926035	0,97073965	72 558	2 123	71 496	930 037	12,82
68 .....	0,03384414	0,96615586	70 435	2 384	69 243	858 540	12,19
69 .....	0,03624682	0,96375318	68 051	2 467	66 818	789 297	11,60
70 .....	0,03720056	0,96279944	65 584	2 440	64 364	722 480	11,02
71 .....	0,04279063	0,95720937	63 145	2 702	61 794	658 115	10,42
72 .....	0,04527926	0,95472074	60 443	2 737	59 074	596 322	9,87
73 .....	0,05112626	0,94887374	57 706	2 950	56 231	537 248	9,31
74 .....	0,05646930	0,94353070	54 755	3 092	53 209	481 017	8,78
75 .....	0,06200836	0,93799164	51 663	3 204	50 062	427 808	8,28
76 .....	0,06895700	0,93104300	48 460	3 342	46 789	377 746	7,80
77 .....	0,07538859	0,92461141	45 118	3 401	43 418	330 957	7,34
78 .....	0,08374239	0,91625761	41 717	3 493	39 970	287 539	6,89
79 .....	0,09103645	0,90896355	38 223	3 480	36 484	247 569	6,48
80 .....	0,10070074	0,89929926	34 744	3 499	32 994	211 086	6,08
81 .....	0,11059448	0,88940552	31 245	3 456	29 517	178 091	5,70
82 .....	0,12100662	0,87899338	27 789	3 363	26 108	148 574	5,35
83 .....	0,13232855	0,86767145	24 427	3 232	22 811	122 466	5,01
84 .....	0,14209583	0,85790417	21 194	3 012	19 689	99 656	4,70
85 .....	0,15507767	0,84492233	18 183	2 820	16 773	79 967	4,40
86 .....	0,16757505	0,83242495	15 363	2 574	14 076	63 194	4,11
87 .....	0,17927224	0,82072776	12 789	2 293	11 642	49 118	3,84
88 .....	0,19513648	0,80486352	10 496	2 048	9 472	37 476	3,57
89 .....	0,20704279	0,79295721	8 448	1 749	7 573	28 004	3,31
90 .....	1,00000000	0,00000000	6 699	6 699	20 431	20 431	3,05

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1987/1989

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00664615	0,99335385	100 000	665	99 468	7 888 266	78,88
1 .....	0,00057776	0,99942224	99 335	57	99 307	7 788 798	78,41
2 .....	0,00035379	0,99964621	99 278	35	99 260	7 689 491	77,45
3 .....	0,00026863	0,99973137	99 243	27	99 230	7 590 231	76,48
4 .....	0,00019406	0,99980594	99 216	19	99 207	7 491 001	75,50
5 .....	0,00020201	0,99979799	99 197	20	99 187	7 391 795	74,52
6 .....	0,00017068	0,99982932	99 177	17	99 168	7 292 608	73,53
7 .....	0,00017094	0,99982906	99 160	17	99 152	7 193 439	72,54
8 .....	0,00015809	0,99984191	99 143	16	99 135	7 094 288	71,56
9 .....	0,00013505	0,99986495	99 127	13	99 121	6 995 152	70,57
10 .....	0,00011739	0,99988261	99 114	12	99 108	6 896 032	69,58
11 .....	0,00014061	0,99985939	99 102	14	99 095	6 796 924	68,58
12 .....	0,00013020	0,99986980	99 088	13	99 082	6 697 828	67,59
13 .....	0,00015145	0,99984855	99 076	15	99 068	6 598 746	66,60
14 .....	0,00016438	0,99983562	99 061	16	99 052	6 499 678	65,61
15 .....	0,00018211	0,99981789	99 044	18	99 035	6 400 626	64,62
16 .....	0,00024918	0,99975082	99 026	25	99 014	6 301 591	63,64
17 .....	0,00028583	0,99971417	99 002	28	98 987	6 202 577	62,65
18 .....	0,00037936	0,99962064	98 973	38	98 954	6 103 589	61,67
19 .....	0,00039000	0,99961000	98 936	39	98 916	6 004 635	60,69
20 .....	0,00039503	0,99960497	98 897	39	98 878	5 905 719	59,72
21 .....	0,00034896	0,99965104	98 858	34	98 841	5 806 841	58,74
22 .....	0,00036379	0,99963621	98 824	36	98 806	5 708 000	57,76
23 .....	0,00037050	0,99962950	98 788	37	98 769	5 609 195	56,78
24 .....	0,00039281	0,99960719	98 751	39	98 732	5 510 426	55,80
25 .....	0,00036639	0,99963361	98 712	36	98 694	5 411 694	54,82
26 .....	0,00037335	0,99962665	98 676	37	98 658	5 313 000	53,84
27 .....	0,00040746	0,99959254	98 639	40	98 619	5 214 342	52,86
28 .....	0,00042556	0,99957444	98 599	42	98 578	5 115 723	51,88
29 .....	0,00045632	0,99954368	98 557	45	98 535	5 017 145	50,91
30 .....	0,00051020	0,99948980	98 512	50	98 487	4 918 611	49,93
31 .....	0,00059701	0,99940299	98 462	59	98 432	4 820 124	48,95
32 .....	0,00063312	0,99936688	98 403	62	98 372	4 721 691	47,98
33 .....	0,00065099	0,99934901	98 341	64	98 309	4 623 320	47,01
34 .....	0,00069662	0,99930338	98 277	68	98 242	4 525 011	46,04
35 .....	0,00075534	0,99924466	98 208	74	98 171	4 426 769	45,08
36 .....	0,00086252	0,99913748	98 134	85	98 092	4 328 597	44,11
37 .....	0,00089020	0,99910980	98 049	87	98 006	4 230 506	43,15
38 .....	0,00103959	0,99896041	97 962	102	97 911	4 132 500	42,18
39 .....	0,00112633	0,99887367	97 860	110	97 805	4 034 589	41,23
40 .....	0,00123621	0,99876379	97 750	121	97 690	3 936 784	40,27
41 .....	0,00136079	0,99863921	97 629	133	97 563	3 839 094	39,32
42 .....	0,00148653	0,99851347	97 496	145	97 424	3 741 531	38,38
43 .....	0,00160537	0,99839463	97 351	156	97 273	3 644 107	37,43
44 .....	0,00174910	0,99825090	97 195	170	97 110	3 546 834	36,49
45 .....	0,00193075	0,99806925	97 025	187	96 931	3 449 724	35,55
46 .....	0,00214731	0,99785269	96 838	208	96 734	3 352 792	34,62
47 .....	0,00219008	0,99780992	96 630	212	96 524	3 256 059	33,70
48 .....	0,00248121	0,99751879	96 418	239	96 299	3 159 535	32,77
49 .....	0,00265890	0,99734110	96 179	256	96 051	3 063 236	31,85

# Abgekürzte Sterbetafel 1987/1989

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00294605	0,99705395	95 923	283	95 782	2 967 185	30,93
51 .....	0,00313375	0,99686625	95 641	300	95 491	2 871 403	30,02
52 .....	0,00337876	0,99662124	95 341	322	95 180	2 775 912	29,12
53 .....	0,00387578	0,99612422	95 019	368	94 835	2 680 732	28,21
54 .....	0,00420211	0,99579789	94 651	398	94 452	2 585 897	27,32
55 .....	0,00436948	0,99563052	94 253	412	94 047	2 491 446	26,43
56 .....	0,00509156	0,99490844	93 841	478	93 602	2 397 399	25,55
57 .....	0,00527958	0,99472042	93 363	493	93 117	2 303 797	24,68
58 .....	0,00601561	0,99398439	92 870	559	92 591	2 210 680	23,80
59 .....	0,00643560	0,99356440	92 312	594	92 015	2 118 089	22,94
60 .....	0,00700664	0,99299336	91 718	643	91 396	2 026 075	22,09
61 .....	0,00780150	0,99219850	91 075	711	90 720	1 934 678	21,24
62 .....	0,00859980	0,99140020	90 364	777	89 976	1 843 959	20,41
63 .....	0,00942874	0,99057126	89 587	845	89 165	1 753 983	19,58
64 .....	0,01033083	0,98966917	88 743	917	88 284	1 664 818	18,76
65 .....	0,01143589	0,98856411	87 826	1 004	87 324	1 576 534	17,95
66 .....	0,01275687	0,98724313	86 821	1 108	86 268	1 489 210	17,15
67 .....	0,01421353	0,98578647	85 714	1 218	85 105	1 402 943	16,37
68 .....	0,01685194	0,98314806	84 496	1 424	83 784	1 317 838	15,60
69 .....	0,01782331	0,98217669	83 072	1 481	82 331	1 234 054	14,86
70 .....	0,01868296	0,98131704	81 591	1 524	80 829	1 151 723	14,12
71 .....	0,02184685	0,97815315	80 067	1 749	79 192	1 070 894	13,38
72 .....	0,02334721	0,97665279	78 317	1 828	77 403	991 702	12,66
73 .....	0,02690927	0,97309073	76 489	2 058	75 460	914 299	11,95
74 .....	0,03070847	0,96929153	74 431	2 286	73 288	838 839	11,27
75 .....	0,03426191	0,96573809	72 145	2 472	70 909	765 551	10,61
76 .....	0,03919713	0,96080287	69 673	2 731	68 308	694 642	9,97
77 .....	0,04358122	0,95641878	66 942	2 917	65 484	626 334	9,36
78 .....	0,05013504	0,94986496	64 025	3 210	62 420	560 851	8,76
79 .....	0,05614736	0,94385264	60 815	3 415	59 108	498 431	8,20
80 .....	0,06401559	0,93598441	57 400	3 675	55 563	439 324	7,65
81 .....	0,07272535	0,92727465	53 726	3 907	51 772	383 760	7,14
82 .....	0,08084468	0,91915532	49 819	4 028	47 805	331 988	6,66
83 .....	0,09081660	0,90918340	45 791	4 159	43 712	284 183	6,21
84 .....	0,10221556	0,89778444	41 632	4 255	39 505	240 472	5,78
85 .....	0,11394096	0,88605904	37 377	4 259	35 248	200 967	5,38
86 .....	0,12538400	0,87461600	33 118	4 152	31 042	165 720	5,00
87 .....	0,14028992	0,85971008	28 966	4 064	26 934	134 678	4,65
88 .....	0,15362692	0,84637308	24 902	3 826	22 989	107 744	4,33
89 .....	0,16950842	0,83049158	21 076	3 573	19 290	84 754	4,02
90 .....	1,00000000	0,00000000	17 504	17 504	65 464	65 464	3,74

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1986/1988

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00928061	0,99071939	100 000	928	99 246	7 213 112	72,13
1 .....	0,00073621	0,99926379	99 072	73	99 035	7 113 866	71,81
2 .....	0,00047510	0,99952490	98 999	47	98 975	7 014 830	70,86
3 .....	0,00033720	0,99966280	98 952	33	98 935	6 915 855	69,89
4 .....	0,00031238	0,99968762	98 919	31	98 903	6 816 919	68,91
5 .....	0,00029574	0,99970426	98 888	29	98 873	6 718 016	67,94
6 .....	0,00027439	0,99972561	98 858	27	98 845	6 619 143	66,96
7 .....	0,00026314	0,99973686	98 831	26	98 818	6 520 298	65,97
8 .....	0,00023239	0,99976761	98 805	23	98 794	6 421 480	64,99
9 .....	0,00021669	0,99978331	98 782	21	98 772	6 322 686	64,01
10 .....	0,00020221	0,99979779	98 761	20	98 751	6 223 914	63,02
11 .....	0,00020482	0,99979518	98 741	20	98 731	6 125 163	62,03
12 .....	0,00021953	0,99978047	98 721	22	98 710	6 026 433	61,05
13 .....	0,00023055	0,99976945	98 699	23	98 688	5 927 723	60,06
14 .....	0,00029082	0,99970918	98 676	29	98 662	5 829 035	59,07
15 .....	0,00040169	0,99959831	98 648	40	98 628	5 730 373	58,09
16 .....	0,00055825	0,99944175	98 608	55	98 580	5 631 745	57,11
17 .....	0,00070947	0,99929053	98 553	70	98 518	5 533 165	56,14
18 .....	0,00102958	0,99897042	98 483	101	98 432	5 434 647	55,18
19 .....	0,00106062	0,99893938	98 382	104	98 329	5 336 214	54,24
20 .....	0,00109456	0,99890544	98 277	108	98 224	5 237 885	53,30
21 .....	0,00101509	0,99898491	98 170	100	98 120	5 139 661	52,35
22 .....	0,00100945	0,99899055	98 070	99	98 021	5 041 541	51,41
23 .....	0,00102639	0,99897361	97 971	101	97 921	4 943 521	50,46
24 .....	0,00100685	0,99899315	97 871	99	97 821	4 845 600	49,51
25 .....	0,00099508	0,99900492	97 772	97	97 723	4 747 779	48,56
26 .....	0,00098072	0,99901928	97 675	96	97 627	4 650 055	47,61
27 .....	0,00100170	0,99899830	97 579	98	97 530	4 552 429	46,65
28 .....	0,00099577	0,99900423	97 481	97	97 433	4 454 899	45,70
29 .....	0,00109342	0,99890658	97 384	106	97 331	4 357 466	44,75
30 .....	0,00114606	0,99885394	97 278	111	97 222	4 260 135	43,79
31 .....	0,00114793	0,99885207	97 166	112	97 110	4 162 913	42,84
32 .....	0,00125793	0,99874207	97 055	122	96 994	4 065 803	41,89
33 .....	0,00125707	0,99874293	96 932	122	96 872	3 968 809	40,94
34 .....	0,00133885	0,99866115	96 811	130	96 746	3 871 938	39,99
35 .....	0,00146200	0,99853800	96 681	141	96 610	3 775 192	39,05
36 .....	0,00160055	0,99839945	96 540	155	96 462	3 678 582	38,10
37 .....	0,00171781	0,99828219	96 385	166	96 302	3 582 119	37,16
38 .....	0,00183799	0,99816201	96 220	177	96 131	3 485 817	36,23
39 .....	0,00206674	0,99793326	96 043	198	95 943	3 389 686	35,29
40 .....	0,00206870	0,99793130	95 844	198	95 745	3 293 742	34,37
41 .....	0,00254364	0,99745636	95 646	243	95 524	3 197 997	33,44
42 .....	0,00265649	0,99734351	95 403	253	95 276	3 102 473	32,52
43 .....	0,00292878	0,99707122	95 149	279	95 010	3 007 197	31,61
44 .....	0,00325810	0,99674190	94 871	309	94 716	2 912 187	30,70
45 .....	0,00356568	0,99643432	94 561	337	94 393	2 817 471	29,80
46 .....	0,00418173	0,99581827	94 224	394	94 027	2 723 078	28,90
47 .....	0,00444642	0,99555358	93 830	417	93 622	2 629 051	28,02
48 .....	0,00493768	0,99506232	93 413	461	93 182	2 535 429	27,14
49 .....	0,00525019	0,99474981	92 952	488	92 708	2 442 246	26,27

# Abgekürzte Sterbetafel 1986/1988

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00600277	0,99399723	92 464	555	92 186	2 349 539	25,41
51 .....	0,00666991	0,99333009	91 909	613	91 602	2 257 352	24,56
52 .....	0,00730383	0,99269617	91 296	667	90 962	2 165 750	23,72
53 .....	0,00835418	0,99164582	90 629	757	90 250	2 074 788	22,89
54 .....	0,00913242	0,99086758	89 872	821	89 461	1 984 537	22,08
55 .....	0,01005289	0,98994711	89 051	895	88 603	1 895 076	21,28
56 .....	0,01110881	0,98889119	88 156	979	87 666	1 806 472	20,49
57 .....	0,01237407	0,98762593	87 177	1 079	86 637	1 718 806	19,72
58 .....	0,01331095	0,98668905	86 098	1 146	85 525	1 632 169	18,96
59 .....	0,01459213	0,98540787	84 952	1 240	84 332	1 546 644	18,21
60 .....	0,01596555	0,98403445	83 712	1 337	83 044	1 462 312	17,47
61 .....	0,01726477	0,98273523	82 376	1 422	81 665	1 379 268	16,74
62 .....	0,01894876	0,98105124	80 953	1 534	80 186	1 297 604	16,03
63 .....	0,02083370	0,97916630	79 419	1 655	78 592	1 217 417	15,33
64 .....	0,02250682	0,97749318	77 765	1 750	76 890	1 138 825	14,64
65 .....	0,02476852	0,97523148	76 015	1 883	75 073	1 061 935	13,97
66 .....	0,02816668	0,97183332	74 132	2 088	73 088	986 862	13,31
67 .....	0,02897599	0,97102401	72 044	2 088	71 000	913 774	12,68
68 .....	0,03487678	0,96512322	69 956	2 440	68 736	842 774	12,05
69 .....	0,03524674	0,96475326	67 516	2 380	66 327	774 038	11,46
70 .....	0,03865511	0,96134489	65 137	2 518	63 878	707 712	10,87
71 .....	0,04503865	0,95496135	62 619	2 820	61 209	643 834	10,28
72 .....	0,04672489	0,95327511	59 799	2 794	58 402	582 625	9,74
73 .....	0,05337239	0,94662761	57 004	3 042	55 483	524 224	9,20
74 .....	0,05754589	0,94245411	53 962	3 105	52 409	468 740	8,69
75 .....	0,06411811	0,93588189	50 857	3 261	49 226	416 331	8,19
76 .....	0,07095343	0,92904657	47 596	3 377	45 907	367 105	7,71
77 .....	0,07813303	0,92186697	44 219	3 455	42 491	321 197	7,26
78 .....	0,08564457	0,91435543	40 764	3 491	39 018	278 706	6,84
79 .....	0,09436618	0,90563382	37 273	3 517	35 514	239 688	6,43
80 .....	0,10242774	0,89757226	33 755	3 457	32 027	204 174	6,05
81 .....	0,11325344	0,88674656	30 298	3 431	28 582	172 147	5,68
82 .....	0,12359235	0,87640765	26 867	3 320	25 206	143 565	5,34
83 .....	0,13474829	0,86525171	23 546	3 173	21 960	118 359	5,03
84 .....	0,14469385	0,85530615	20 373	2 948	18 899	96 399	4,73
85 .....	0,15633896	0,84366104	17 425	2 724	16 063	77 500	4,45
86 .....	0,17068131	0,82931869	14 701	2 509	13 447	61 436	4,18
87 .....	0,18325258	0,81674742	12 192	2 234	11 075	47 990	3,94
88 .....	0,19913841	0,80086159	9 958	1 983	8 966	36 915	3,71
89 .....	0,20720712	0,79279288	7 975	1 652	7 149	27 949	3,50
90 .....	1,00000000	0,00000000	6 322	6 322	20 800	20 800	<b>3,29</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.



# Abgekürzte Sterbetafel 1986/1988

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00704328	0,99295672	100 000	704	99 432	7 865 257	78,65
1 .....	0,00063100	0,99936900	99 296	63	99 264	7 765 824	78,21
2 .....	0,00037353	0,99962647	99 233	37	99 214	7 666 560	77,26
3 .....	0,00026274	0,99973726	99 196	26	99 183	7 567 345	76,29
4 .....	0,00019980	0,99980020	99 170	20	99 160	7 468 162	75,31
5 .....	0,00018313	0,99981687	99 150	18	99 141	7 369 002	74,32
6 .....	0,00018648	0,99981352	99 132	18	99 123	7 269 861	73,34
7 .....	0,00015539	0,99984461	99 113	15	99 106	7 170 739	72,35
8 .....	0,00015257	0,99984743	99 098	15	99 090	7 071 633	71,36
9 .....	0,00015983	0,99984017	99 083	16	99 075	6 972 543	70,37
10 .....	0,00012097	0,99987903	99 067	12	99 061	6 873 468	69,38
11 .....	0,00014563	0,99985437	99 055	14	99 048	6 774 407	68,39
12 .....	0,00015153	0,99984847	99 041	15	99 033	6 675 359	67,40
13 .....	0,00016180	0,99983820	99 026	16	99 018	6 576 326	66,41
14 .....	0,00017904	0,99982096	99 010	18	99 001	6 477 308	65,42
15 .....	0,00021169	0,99978831	98 992	21	98 981	6 378 307	64,43
16 .....	0,00027240	0,99972760	98 971	27	98 957	6 279 326	63,45
17 .....	0,00030158	0,99969842	98 944	30	98 929	6 180 368	62,46
18 .....	0,00037869	0,99962131	98 914	37	98 895	6 081 439	61,48
19 .....	0,00037834	0,99962166	98 877	37	98 858	5 982 544	60,51
20 .....	0,00037589	0,99962411	98 839	37	98 821	5 883 686	59,53
21 .....	0,00037555	0,99962445	98 802	37	98 784	5 784 865	58,55
22 .....	0,00035314	0,99964686	98 765	35	98 748	5 686 081	57,57
23 .....	0,00036322	0,99963678	98 730	36	98 712	5 587 334	56,59
24 .....	0,00041224	0,99958776	98 694	41	98 674	5 488 622	55,61
25 .....	0,00037834	0,99962166	98 654	37	98 635	5 389 948	54,64
26 .....	0,00038720	0,99961280	98 616	38	98 597	5 291 313	53,66
27 .....	0,00042691	0,99957309	98 578	42	98 557	5 192 716	52,68
28 .....	0,00045074	0,99954926	98 536	44	98 514	5 094 158	51,70
29 .....	0,00044512	0,99955488	98 492	44	98 470	4 995 645	50,72
30 .....	0,00054076	0,99945924	98 448	53	98 421	4 897 175	49,74
31 .....	0,00057799	0,99942201	98 395	57	98 366	4 798 754	48,77
32 .....	0,00062835	0,99937165	98 338	62	98 307	4 700 388	47,80
33 .....	0,00064425	0,99935575	98 276	63	98 244	4 602 081	46,83
34 .....	0,00070404	0,99929596	98 213	69	98 178	4 503 837	45,86
35 .....	0,00073904	0,99926096	98 143	73	98 107	4 405 659	44,89
36 .....	0,00084986	0,99915014	98 071	83	98 029	4 307 552	43,92
37 .....	0,00092676	0,99907324	97 988	91	97 942	4 209 523	42,96
38 .....	0,00105712	0,99894288	97 897	103	97 845	4 111 580	42,00
39 .....	0,00115431	0,99884569	97 793	113	97 737	4 013 735	41,04
40 .....	0,00120663	0,99879337	97 680	118	97 621	3 915 999	40,09
41 .....	0,00138801	0,99861199	97 562	135	97 495	3 818 377	39,14
42 .....	0,00145798	0,99854202	97 427	142	97 356	3 720 882	38,19
43 .....	0,00163211	0,99836789	97 285	159	97 206	3 623 526	37,25
44 .....	0,00183082	0,99816918	97 126	178	97 037	3 526 321	36,31
45 .....	0,00192867	0,99807133	96 948	187	96 855	3 429 284	35,37
46 .....	0,00219557	0,99780443	96 761	212	96 655	3 332 429	34,44
47 .....	0,00221125	0,99778875	96 549	213	96 442	3 235 773	33,51
48 .....	0,00251055	0,99748945	96 335	242	96 215	3 139 331	32,59
49 .....	0,00267079	0,99732921	96 094	257	95 965	3 043 117	31,67

# Abgekürzte Sterbetafel 1986/1988

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00300160	0,99699840	95 837	288	95 693	2 947 151	30,75
51 .....	0,00317073	0,99682927	95 549	303	95 398	2 851 458	29,84
52 .....	0,00345682	0,99654318	95 246	329	95 082	2 756 060	28,94
53 .....	0,00390897	0,99609103	94 917	371	94 732	2 660 979	28,03
54 .....	0,00420184	0,99579816	94 546	397	94 347	2 566 247	27,14
55 .....	0,00455614	0,99544386	94 149	429	93 934	2 471 900	26,26
56 .....	0,00512355	0,99487645	93 720	480	93 480	2 377 965	25,37
57 .....	0,00534350	0,99465650	93 240	498	92 991	2 284 485	24,50
58 .....	0,00609518	0,99390482	92 741	565	92 459	2 191 495	23,63
59 .....	0,00649223	0,99350777	92 176	598	91 877	2 099 036	22,77
60 .....	0,00730181	0,99269819	91 578	669	91 243	2 007 159	21,92
61 .....	0,00799031	0,99200969	90 909	726	90 546	1 915 916	21,08
62 .....	0,00879733	0,99120267	90 183	793	89 786	1 825 370	20,24
63 .....	0,00965439	0,99034561	89 389	863	88 958	1 735 584	19,42
64 .....	0,01060949	0,98939051	88 526	939	88 057	1 646 626	18,60
65 .....	0,01176625	0,98823375	87 587	1 031	87 072	1 558 569	17,79
66 .....	0,01352085	0,98647915	86 557	1 170	85 971	1 471 497	17,00
67 .....	0,01419704	0,98580296	85 386	1 212	84 780	1 385 526	16,23
68 .....	0,01734402	0,98265598	84 174	1 460	83 444	1 300 746	15,45
69 .....	0,01766930	0,98233070	82 714	1 461	81 983	1 217 302	14,72
70 .....	0,01947710	0,98052290	81 253	1 583	80 461	1 135 319	13,97
71 .....	0,02287850	0,97712150	79 670	1 823	78 759	1 054 857	13,24
72 .....	0,02402498	0,97597502	77 847	1 870	76 912	976 099	12,54
73 .....	0,02786133	0,97213867	75 977	2 117	74 919	899 187	11,83
74 .....	0,03133487	0,96866513	73 860	2 314	72 703	824 268	11,16
75 .....	0,03516595	0,96483405	71 546	2 516	70 288	751 565	10,50
76 .....	0,04017144	0,95982856	69 030	2 773	67 643	681 277	9,87
77 .....	0,04542660	0,95457340	66 257	3 010	64 752	613 634	9,26
78 .....	0,05147703	0,94852297	63 247	3 256	61 619	548 882	8,68
79 .....	0,05769102	0,94230898	59 991	3 461	58 261	487 263	8,12
80 .....	0,06581333	0,93418667	56 530	3 720	54 670	429 002	7,59
81 .....	0,07488094	0,92511906	52 810	3 954	50 833	374 332	7,09
82 .....	0,08305324	0,91694676	48 855	4 058	46 827	323 500	6,62
83 .....	0,09309595	0,90690405	44 798	4 170	42 713	276 673	6,18
84 .....	0,10428932	0,89571068	40 627	4 237	38 509	233 961	5,76
85 .....	0,11584917	0,88415083	36 390	4 216	34 282	195 452	5,37
86 .....	0,12782698	0,87217302	32 174	4 113	30 118	161 170	5,01
87 .....	0,14262771	0,85737229	28 062	4 002	26 061	131 052	4,67
88 .....	0,15802947	0,84197053	24 059	3 802	22 158	104 991	4,36
89 .....	0,17303228	0,82696772	20 257	3 505	18 505	82 833	4,09
90 .....	1,00000000	0,00000000	16 752	16 752	64 328	64 328	<b>3,84</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1985/1987

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00968688	0,99031312	100 000	969	99 210	7 181 484	71,81
1 .....	0,00073820	0,99926180	99 031	73	98 995	7 082 274	71,52
2 .....	0,00046387	0,99953613	98 958	46	98 935	6 983 279	70,57
3 .....	0,00035167	0,99964833	98 912	35	98 895	6 884 344	69,60
4 .....	0,00030855	0,99969145	98 878	31	98 862	6 785 449	68,62
5 .....	0,00027813	0,99972187	98 847	27	98 833	6 686 587	67,65
6 .....	0,00027126	0,99972874	98 820	27	98 806	6 587 753	66,66
7 .....	0,00024451	0,99975549	98 793	24	98 781	6 488 947	65,68
8 .....	0,00024408	0,99975592	98 769	24	98 757	6 390 167	64,70
9 .....	0,00020178	0,99979822	98 744	20	98 734	6 291 410	63,71
10 .....	0,00019646	0,99980354	98 725	19	98 715	6 192 676	62,73
11 .....	0,00020540	0,99979460	98 705	20	98 695	6 093 961	61,74
12 .....	0,00020902	0,99979098	98 685	21	98 675	5 995 266	60,75
13 .....	0,00024866	0,99975134	98 664	25	98 652	5 896 591	59,76
14 .....	0,00030141	0,99969859	98 640	30	98 625	5 797 939	58,78
15 .....	0,00040458	0,99959542	98 610	40	98 590	5 699 315	57,80
16 .....	0,00059480	0,99940520	98 570	59	98 541	5 600 725	56,82
17 .....	0,00077893	0,99922107	98 511	77	98 473	5 502 184	55,85
18 .....	0,00103582	0,99896418	98 435	102	98 384	5 403 711	54,90
19 .....	0,00111218	0,99888782	98 333	109	98 278	5 305 327	53,95
20 .....	0,00108616	0,99891384	98 223	107	98 170	5 207 049	53,01
21 .....	0,00102959	0,99897041	98 117	101	98 066	5 108 879	52,07
22 .....	0,00103443	0,99896557	98 016	101	97 965	5 010 813	51,12
23 .....	0,00100413	0,99899587	97 914	98	97 865	4 912 848	50,17
24 .....	0,00100948	0,99899052	97 816	99	97 767	4 814 983	49,22
25 .....	0,00100724	0,99899276	97 717	98	97 668	4 717 216	48,27
26 .....	0,00096623	0,99903377	97 619	94	97 572	4 619 548	47,32
27 .....	0,00100414	0,99899586	97 524	98	97 476	4 521 976	46,37
28 .....	0,00100967	0,99899033	97 427	98	97 377	4 424 501	45,41
29 .....	0,00106259	0,99893741	97 328	103	97 276	4 327 123	44,46
30 .....	0,00112119	0,99887881	97 225	109	97 170	4 229 847	43,51
31 .....	0,00115107	0,99884893	97 116	112	97 060	4 132 677	42,55
32 .....	0,00120380	0,99879620	97 004	117	96 946	4 035 617	41,60
33 .....	0,00126656	0,99873344	96 887	123	96 826	3 938 671	40,65
34 .....	0,00135213	0,99864787	96 764	131	96 699	3 841 845	39,70
35 .....	0,00145743	0,99854257	96 634	141	96 563	3 745 146	38,76
36 .....	0,00158575	0,99841425	96 493	153	96 416	3 648 583	37,81
37 .....	0,00172472	0,99827528	96 340	166	96 257	3 552 167	36,87
38 .....	0,00191175	0,99808825	96 174	184	96 082	3 455 910	35,93
39 .....	0,00202439	0,99797561	95 990	194	95 893	3 359 828	35,00
40 .....	0,00225649	0,99774351	95 795	216	95 687	3 263 936	34,07
41 .....	0,00254008	0,99745992	95 579	243	95 458	3 168 249	33,15
42 .....	0,00281746	0,99718254	95 337	269	95 202	3 072 791	32,23
43 .....	0,00313209	0,99686791	95 068	298	94 919	2 977 588	31,32
44 .....	0,00330599	0,99669401	94 770	313	94 613	2 882 669	30,42
45 .....	0,00386009	0,99613991	94 457	365	94 275	2 788 056	29,52
46 .....	0,00420312	0,99579688	94 092	395	93 894	2 693 781	28,63
47 .....	0,00462766	0,99537234	93 697	434	93 480	2 599 887	27,75
48 .....	0,00512090	0,99487910	93 263	478	93 024	2 506 407	26,87
49 .....	0,00545837	0,99454163	92 786	506	92 532	2 413 383	26,01

# Abgekürzte Sterbetafel 1985/1987

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00629978	0,99370022	92 279	581	91 988	2 320 850	25,15
51 .....	0,00704171	0,99295829	91 698	646	91 375	2 228 862	24,31
52 .....	0,00769277	0,99230723	91 052	700	90 702	2 137 487	23,48
53 .....	0,00842268	0,99157732	90 352	761	89 971	2 046 785	22,65
54 .....	0,00960109	0,99039891	89 591	860	89 161	1 956 814	21,84
55 .....	0,01055465	0,98944535	88 730	937	88 262	1 867 654	21,05
56 .....	0,01170842	0,98829158	87 794	1 028	87 280	1 779 391	20,27
57 .....	0,01257120	0,98742880	86 766	1 091	86 221	1 692 111	19,50
58 .....	0,01359715	0,98640285	85 675	1 165	85 093	1 605 891	18,74
59 .....	0,01464916	0,98535084	84 510	1 238	83 891	1 520 798	18,00
60 .....	0,01617415	0,98382585	83 272	1 347	82 599	1 436 907	17,26
61 .....	0,01774586	0,98225414	81 925	1 454	81 199	1 354 308	16,53
62 .....	0,01936937	0,98063063	80 472	1 559	79 692	1 273 109	15,82
63 .....	0,02155894	0,97844106	78 913	1 701	78 062	1 193 417	15,12
64 .....	0,02332528	0,97667472	77 212	1 801	76 311	1 115 355	14,45
65 .....	0,02641402	0,97358598	75 411	1 992	74 415	1 039 044	13,78
66 .....	0,02825929	0,97174071	73 419	2 075	72 381	964 629	13,14
67 .....	0,03085397	0,96914603	71 344	2 201	70 243	892 248	12,51
68 .....	0,03224734	0,96775266	69 143	2 230	68 028	822 004	11,89
69 .....	0,03622648	0,96377352	66 913	2 424	65 701	753 976	11,27
70 .....	0,04087020	0,95912980	64 489	2 636	63 171	688 275	10,67
71 .....	0,04524161	0,95475839	61 853	2 798	60 454	625 104	10,11
72 .....	0,05041473	0,94958527	59 055	2 977	57 566	564 650	9,56
73 .....	0,05454523	0,94545477	56 078	3 059	54 548	507 084	9,04
74 .....	0,06030127	0,93969873	53 019	3 197	51 420	452 535	8,54
75 .....	0,06697714	0,93302286	49 822	3 337	48 153	401 115	8,05
76 .....	0,07372445	0,92627555	46 485	3 427	44 771	352 961	7,59
77 .....	0,08116591	0,91883409	43 058	3 495	41 310	308 190	7,16
78 .....	0,08870512	0,91129488	39 563	3 509	37 808	266 879	6,75
79 .....	0,09857047	0,90142953	36 054	3 554	34 277	229 071	6,35
80 .....	0,10608977	0,89391023	32 500	3 448	30 776	194 794	5,99
81 .....	0,11681610	0,88318390	29 052	3 394	27 355	164 019	5,65
82 .....	0,12696224	0,87303776	25 658	3 258	24 029	136 664	5,33
83 .....	0,13759643	0,86240357	22 401	3 082	20 859	112 634	5,03
84 .....	0,14801705	0,85198295	19 318	2 859	17 889	91 775	4,75
85 .....	0,16009152	0,83990848	16 459	2 635	15 141	73 886	4,49
86 .....	0,17451316	0,82548684	13 824	2 412	12 618	58 745	4,25
87 .....	0,18921065	0,81078935	11 411	2 159	10 332	46 127	4,04
88 .....	0,20481747	0,79518253	9 252	1 895	8 305	35 795	3,87
89 .....	0,21253538	0,78746462	7 357	1 564	6 575	27 490	3,74
90 .....	1,00000000	0,00000000	5 794	5 794	20 915	20 915	<b>3,61</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1985/1987

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00754587	0,99245413	100 000	755	99 388	7 837 156	78,37
1 .....	0,00064303	0,99935697	99 245	64	99 214	7 737 768	77,97
2 .....	0,00039903	0,99960097	99 182	40	99 162	7 638 555	77,02
3 .....	0,00027779	0,99972221	99 142	28	99 128	7 539 393	76,05
4 .....	0,00020977	0,99979023	99 114	21	99 104	7 440 265	75,07
5 .....	0,00020146	0,99979854	99 094	20	99 084	7 341 161	74,08
6 .....	0,00019843	0,99980157	99 074	20	99 064	7 242 077	73,10
7 .....	0,00017763	0,99982237	99 054	18	99 045	7 143 013	72,11
8 .....	0,00016808	0,99983192	99 036	17	99 028	7 043 968	71,12
9 .....	0,00017506	0,99982494	99 020	17	99 011	6 944 940	70,14
10 .....	0,00013424	0,99986576	99 002	13	98 996	6 845 928	69,15
11 .....	0,00014192	0,99985808	98 989	14	98 982	6 746 933	68,16
12 .....	0,00014402	0,99985598	98 975	14	98 968	6 647 950	67,17
13 .....	0,00015739	0,99984261	98 961	16	98 953	6 548 982	66,18
14 .....	0,00018763	0,99981237	98 945	19	98 936	6 450 029	65,19
15 .....	0,00022976	0,99977024	98 927	23	98 915	6 351 093	64,20
16 .....	0,00029692	0,99970308	98 904	29	98 889	6 252 178	63,21
17 .....	0,00032584	0,99967416	98 875	32	98 859	6 153 288	62,23
18 .....	0,00038666	0,99961334	98 842	38	98 823	6 054 430	61,25
19 .....	0,00037733	0,99962267	98 804	37	98 786	5 955 607	60,28
20 .....	0,00037281	0,99962719	98 767	37	98 749	5 856 821	59,30
21 .....	0,00038279	0,99961721	98 730	38	98 711	5 758 072	58,32
22 .....	0,00036881	0,99963119	98 692	36	98 674	5 659 361	57,34
23 .....	0,00035458	0,99964542	98 656	35	98 638	5 560 687	56,36
24 .....	0,00039369	0,99960631	98 621	39	98 602	5 462 049	55,38
25 .....	0,00037290	0,99962710	98 582	37	98 564	5 363 447	54,41
26 .....	0,00040526	0,99959474	98 545	40	98 525	5 264 883	53,43
27 .....	0,00044882	0,99955118	98 505	44	98 483	5 166 358	52,45
28 .....	0,00047389	0,99952611	98 461	47	98 438	5 067 875	51,47
29 .....	0,00045008	0,99954992	98 415	44	98 392	4 969 437	50,49
30 .....	0,00053405	0,99946595	98 370	53	98 344	4 871 044	49,52
31 .....	0,00056349	0,99943651	98 318	55	98 290	4 772 700	48,54
32 .....	0,00064045	0,99935955	98 262	63	98 231	4 674 410	47,57
33 .....	0,00066401	0,99933599	98 199	65	98 167	4 576 180	46,60
34 .....	0,00071334	0,99928666	98 134	70	98 099	4 478 013	45,63
35 .....	0,00077993	0,99922007	98 064	76	98 026	4 379 914	44,66
36 .....	0,00085343	0,99914657	97 988	84	97 946	4 281 888	43,70
37 .....	0,00098361	0,99901639	97 904	96	97 856	4 183 942	42,74
38 .....	0,00107342	0,99892658	97 808	105	97 755	4 086 086	41,78
39 .....	0,00112954	0,99887046	97 703	110	97 648	3 988 331	40,82
40 .....	0,00126323	0,99873677	97 592	123	97 531	3 890 683	39,87
41 .....	0,00139712	0,99860288	97 469	136	97 401	3 793 152	38,92
42 .....	0,00150291	0,99849709	97 333	146	97 260	3 695 751	37,97
43 .....	0,00164847	0,99835153	97 187	160	97 107	3 598 491	37,03
44 .....	0,00179012	0,99820988	97 026	174	96 940	3 501 385	36,09
45 .....	0,00198469	0,99801531	96 853	192	96 757	3 404 445	35,15
46 .....	0,00216143	0,99783857	96 661	209	96 556	3 307 688	34,22
47 .....	0,00224470	0,99775530	96 452	217	96 343	3 211 132	33,29
48 .....	0,00252908	0,99747092	96 235	243	96 113	3 114 789	32,37
49 .....	0,00275936	0,99724064	95 992	265	95 859	3 018 675	31,45

# Abgekürzte Sterbetafel 1985/1987

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00308552	0,99691448	95 727	295	95 579	2 922 816	30,53
51 .....	0,00328866	0,99671134	95 432	314	95 275	2 827 237	29,63
52 .....	0,00360653	0,99639347	95 118	343	94 946	2 731 962	28,72
53 .....	0,00388952	0,99611048	94 775	369	94 590	2 637 016	27,82
54 .....	0,00429000	0,99571000	94 406	405	94 203	2 542 426	26,93
55 .....	0,00471048	0,99528952	94 001	443	93 780	2 448 222	26,04
56 .....	0,00522826	0,99477174	93 558	489	93 314	2 354 443	25,17
57 .....	0,00553751	0,99446249	93 069	515	92 811	2 261 129	24,30
58 .....	0,00622937	0,99377063	92 554	577	92 265	2 168 318	23,43
59 .....	0,00670299	0,99329701	91 977	617	91 669	2 076 052	22,57
60 .....	0,00748350	0,99251650	91 361	684	91 019	1 984 384	21,72
61 .....	0,00815967	0,99184033	90 677	740	90 307	1 893 365	20,88
62 .....	0,00885401	0,99114599	89 937	796	89 539	1 803 058	20,05
63 .....	0,00997492	0,99002508	89 141	889	88 696	1 713 519	19,22
64 .....	0,01100158	0,98899842	88 252	971	87 766	1 624 823	18,41
65 .....	0,01256346	0,98743654	87 281	1 097	86 732	1 537 057	17,61
66 .....	0,01347246	0,98652754	86 184	1 161	85 604	1 450 324	16,83
67 .....	0,01502439	0,98497561	85 023	1 277	84 384	1 364 721	16,05
68 .....	0,01580482	0,98419518	83 746	1 324	83 084	1 280 337	15,29
69 .....	0,01805396	0,98194604	82 422	1 488	81 678	1 197 253	14,53
70 .....	0,02045007	0,97954993	80 934	1 655	80 106	1 115 575	13,78
71 .....	0,02273451	0,97726549	79 279	1 802	78 378	1 035 469	13,06
72 .....	0,02567643	0,97432357	77 476	1 989	76 482	957 091	12,35
73 .....	0,02839646	0,97160354	75 487	2 144	74 415	880 609	11,67
74 .....	0,03218432	0,96781568	73 344	2 361	72 163	806 194	10,99
75 .....	0,03641266	0,96358734	70 983	2 585	69 691	734 030	10,34
76 .....	0,04120901	0,95879099	68 398	2 819	66 989	664 340	9,71
77 .....	0,04691708	0,95308292	65 580	3 077	64 041	597 351	9,11
78 .....	0,05305813	0,94694187	62 503	3 316	60 845	533 309	8,53
79 .....	0,05965469	0,94034531	59 187	3 531	57 421	472 464	7,98
80 .....	0,06816947	0,93183053	55 656	3 794	53 759	415 043	7,46
81 .....	0,07662284	0,92337716	51 862	3 974	49 875	361 284	6,97
82 .....	0,08590764	0,91409236	47 888	4 114	45 831	311 409	6,50
83 .....	0,09613323	0,90386677	43 774	4 208	41 670	265 578	6,07
84 .....	0,10684526	0,89315474	39 566	4 227	37 452	223 908	5,66
85 .....	0,11957562	0,88042438	35 339	4 226	33 226	186 456	5,28
86 .....	0,13146085	0,86853915	31 113	4 090	29 068	153 230	4,92
87 .....	0,14683193	0,85316807	27 023	3 968	25 039	124 162	4,59
88 .....	0,16239262	0,83760738	23 055	3 744	21 183	99 124	4,30
89 .....	0,17765778	0,82234222	19 311	3 431	17 596	77 941	4,04
90 .....	1,00000000	0,00000000	15 880	15 880	60 345	60 345	<b>3,80</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1984/1986

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,01012772	0,98987228	100 000	1 013	99 173	7 154 143	71,54
1 .....	0,00077032	0,99922968	98 987	76	98 949	7 054 970	71,27
2 .....	0,00048367	0,99951633	98 911	48	98 887	6 956 021	70,33
3 .....	0,00037887	0,99962113	98 863	37	98 844	6 857 134	69,36
4 .....	0,00032916	0,99967084	98 826	33	98 809	6 758 289	68,39
5 .....	0,00029599	0,99970401	98 793	29	98 779	6 659 480	67,41
6 .....	0,00027460	0,99972540	98 764	27	98 750	6 560 701	66,43
7 .....	0,00025922	0,99974078	98 737	26	98 724	6 461 951	65,45
8 .....	0,00026224	0,99973776	98 711	26	98 698	6 363 227	64,46
9 .....	0,00018778	0,99981222	98 685	19	98 676	6 264 529	63,48
10 .....	0,00020135	0,99979865	98 667	20	98 657	6 165 853	62,49
11 .....	0,00020303	0,99979697	98 647	20	98 637	6 067 196	61,50
12 .....	0,00022064	0,99977936	98 627	22	98 616	5 968 559	60,52
13 .....	0,00026899	0,99973101	98 605	27	98 592	5 869 943	59,53
14 .....	0,00030220	0,99969780	98 579	30	98 564	5 771 351	58,55
15 .....	0,00040079	0,99959921	98 549	39	98 529	5 672 787	57,56
16 .....	0,00068122	0,99931878	98 509	67	98 476	5 574 258	56,59
17 .....	0,00082385	0,99917615	98 442	81	98 402	5 475 783	55,62
18 .....	0,00109890	0,99890110	98 361	108	98 307	5 377 381	54,67
19 .....	0,00117020	0,99882980	98 253	115	98 196	5 279 074	53,73
20 .....	0,00117099	0,99882901	98 138	115	98 081	5 180 878	52,79
21 .....	0,00108422	0,99891578	98 023	106	97 970	5 082 798	51,85
22 .....	0,00109447	0,99890553	97 917	107	97 863	4 984 828	50,91
23 .....	0,00103132	0,99896868	97 810	101	97 759	4 886 965	49,96
24 .....	0,00107151	0,99892849	97 709	105	97 656	4 789 205	49,02
25 .....	0,00102984	0,99897016	97 604	101	97 554	4 691 549	48,07
26 .....	0,00101718	0,99898282	97 504	99	97 454	4 593 995	47,12
27 .....	0,00102407	0,99897593	97 404	100	97 355	4 496 541	46,16
28 .....	0,00104770	0,99895230	97 305	102	97 254	4 399 187	45,21
29 .....	0,00107045	0,99892955	97 203	104	97 151	4 301 933	44,26
30 .....	0,00109463	0,99890537	97 099	106	97 046	4 204 782	43,30
31 .....	0,00121276	0,99878724	96 992	118	96 934	4 107 737	42,35
32 .....	0,00121961	0,99878039	96 875	118	96 816	4 010 803	41,40
33 .....	0,00130259	0,99869741	96 757	126	96 694	3 913 987	40,45
34 .....	0,00140372	0,99859628	96 631	136	96 563	3 817 294	39,50
35 .....	0,00146590	0,99853410	96 495	141	96 424	3 720 731	38,56
36 .....	0,00161740	0,99838260	96 353	156	96 276	3 624 307	37,61
37 .....	0,00177754	0,99822246	96 198	171	96 112	3 528 031	36,67
38 .....	0,00197695	0,99802305	96 027	190	95 932	3 431 919	35,74
39 .....	0,00213233	0,99786767	95 837	204	95 735	3 335 988	34,81
40 .....	0,00235546	0,99764454	95 632	225	95 520	3 240 253	33,88
41 .....	0,00261984	0,99738016	95 407	250	95 282	3 144 733	32,96
42 .....	0,00278029	0,99721971	95 157	265	95 025	3 049 451	32,05
43 .....	0,00318902	0,99681098	94 893	303	94 741	2 954 426	31,13
44 .....	0,00339025	0,99660975	94 590	321	94 430	2 859 685	30,23
45 .....	0,00393657	0,99606343	94 269	371	94 084	2 765 255	29,33
46 .....	0,00432287	0,99567713	93 898	406	93 695	2 671 171	28,45
47 .....	0,00473788	0,99526212	93 492	443	93 271	2 577 476	27,57
48 .....	0,00521230	0,99478770	93 049	485	92 807	2 484 205	26,70
49 .....	0,00571161	0,99428839	92 564	529	92 300	2 391 398	25,83

# Abgekürzte Sterbetafel 1984/1986

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00652313	0,99347687	92 036	600	91 736	2 299 098	24,98
51 .....	0,00716850	0,99283150	91 435	655	91 108	2 207 362	24,14
52 .....	0,00775150	0,99224850	90 780	704	90 428	2 116 255	23,31
53 .....	0,00867319	0,99132681	90 076	781	89 686	2 025 827	22,49
54 .....	0,00972458	0,99027542	89 295	868	88 861	1 936 141	21,68
55 .....	0,01066435	0,98933565	88 427	943	87 955	1 847 280	20,89
56 .....	0,01186906	0,98813094	87 484	1 038	86 964	1 759 325	20,11
57 .....	0,01265860	0,98734140	86 445	1 094	85 898	1 672 361	19,35
58 .....	0,01361604	0,98638396	85 351	1 162	84 770	1 586 463	18,59
59 .....	0,01468523	0,98531477	84 189	1 236	83 571	1 501 693	17,84
60 .....	0,01625539	0,98374461	82 952	1 348	82 278	1 418 122	17,10
61 .....	0,01818630	0,98181370	81 604	1 484	80 862	1 335 844	16,37
62 .....	0,01988183	0,98011817	80 120	1 593	79 324	1 254 982	15,66
63 .....	0,02205561	0,97794439	78 527	1 732	77 661	1 175 658	14,97
64 .....	0,02455671	0,97544329	76 795	1 886	75 852	1 097 997	14,30
65 .....	0,02645005	0,97354995	74 909	1 981	73 919	1 022 145	13,65
66 .....	0,02875206	0,97124794	72 928	2 097	71 879	948 227	13,00
67 .....	0,03061661	0,96938339	70 831	2 169	69 747	876 347	12,37
68 .....	0,03372265	0,96627735	68 662	2 315	67 505	806 600	11,75
69 .....	0,03754729	0,96245271	66 347	2 491	65 101	739 095	11,14
70 .....	0,04150996	0,95849004	63 856	2 651	62 531	673 994	10,55
71 .....	0,04667655	0,95332345	61 205	2 857	59 777	611 464	9,99
72 .....	0,05094819	0,94905181	58 348	2 973	56 862	551 687	9,46
73 .....	0,05605503	0,94394497	55 376	3 104	53 824	494 825	8,94
74 .....	0,06168452	0,93831548	52 272	3 224	50 659	441 001	8,44
75 .....	0,06858084	0,93141916	49 047	3 364	47 365	390 342	7,96
76 .....	0,07572599	0,92427401	45 683	3 459	43 954	342 977	7,51
77 .....	0,08330735	0,91669265	42 224	3 518	40 465	299 023	7,08
78 .....	0,09077066	0,90922934	38 706	3 513	36 950	258 558	6,68
79 .....	0,10026795	0,89973205	35 193	3 529	33 429	221 608	6,30
80 .....	0,10739975	0,89260025	31 664	3 401	29 964	188 179	5,94
81 .....	0,11860167	0,88139833	28 264	3 352	26 588	158 215	5,60
82 .....	0,12843297	0,87156703	24 911	3 199	23 312	131 628	5,28
83 .....	0,13905113	0,86094887	21 712	3 019	20 202	108 316	4,99
84 .....	0,15082778	0,84917222	18 693	2 819	17 283	88 113	4,71
85 .....	0,16214259	0,83785741	15 874	2 574	14 587	70 830	4,46
86 .....	0,17646228	0,82353772	13 300	2 347	12 126	56 243	4,23
87 .....	0,19087107	0,80912893	10 953	2 091	9 908	44 117	4,03
88 .....	0,20505792	0,79494208	8 862	1 817	7 954	34 210	3,86
89 .....	0,21486568	0,78513432	7 045	1 514	6 288	26 256	3,73
90 .....	1,00000000	0,00000000	5 531	5 531	19 968	19 968	3,61

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.



# Abgekürzte Sterbetafel 1984/1986

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00799619	0,99200381	100 000	800	99 352	7 810 228	78,10
1 .....	0,00064959	0,99935041	99 200	64	99 168	7 710 876	77,73
2 .....	0,00041095	0,99958905	99 136	41	99 116	7 611 708	76,78
3 .....	0,00030589	0,99969411	99 095	30	99 080	7 512 592	75,81
4 .....	0,00024032	0,99975968	99 065	24	99 053	7 413 512	74,83
5 .....	0,00022245	0,99977755	99 041	22	99 030	7 314 459	73,85
6 .....	0,00021771	0,99978229	99 019	22	99 008	7 215 429	72,87
7 .....	0,00017677	0,99982323	98 997	17	98 989	7 116 421	71,88
8 .....	0,00018010	0,99981990	98 980	18	98 971	7 017 432	70,90
9 .....	0,00019061	0,99980939	98 962	19	98 953	6 918 461	69,91
10 .....	0,00013190	0,99986810	98 943	13	98 937	6 819 508	68,92
11 .....	0,00013987	0,99986013	98 930	14	98 923	6 720 572	67,93
12 .....	0,00015251	0,99984749	98 916	15	98 909	6 621 648	66,94
13 .....	0,00015693	0,99984307	98 901	16	98 894	6 522 739	65,95
14 .....	0,00020277	0,99979723	98 886	20	98 876	6 423 846	64,96
15 .....	0,00025721	0,99974279	98 866	25	98 853	6 324 970	63,98
16 .....	0,00031033	0,99968967	98 840	31	98 825	6 226 117	62,99
17 .....	0,00036205	0,99963795	98 810	36	98 792	6 127 292	62,01
18 .....	0,00039850	0,99960150	98 774	39	98 754	6 028 500	61,03
19 .....	0,00041330	0,99958670	98 735	41	98 714	5 929 746	60,06
20 .....	0,00040183	0,99959817	98 694	40	98 674	5 831 032	59,08
21 .....	0,00040381	0,99959619	98 654	40	98 634	5 732 358	58,11
22 .....	0,00038595	0,99961405	98 614	38	98 595	5 633 724	57,13
23 .....	0,00035598	0,99964402	98 576	35	98 559	5 535 129	56,15
24 .....	0,00039060	0,99960940	98 541	38	98 522	5 436 570	55,17
25 .....	0,00040621	0,99959379	98 503	40	98 483	5 338 048	54,19
26 .....	0,00042967	0,99957033	98 463	42	98 441	5 239 566	53,21
27 .....	0,00047252	0,99952748	98 420	47	98 397	5 141 124	52,24
28 .....	0,00051722	0,99948278	98 374	51	98 348	5 042 727	51,26
29 .....	0,00050654	0,99949346	98 323	50	98 298	4 944 379	50,29
30 .....	0,00055248	0,99944752	98 273	54	98 246	4 846 081	49,31
31 .....	0,00054718	0,99945282	98 219	54	98 192	4 747 835	48,34
32 .....	0,00064845	0,99935155	98 165	64	98 133	4 649 643	47,37
33 .....	0,00069027	0,99930973	98 101	68	98 068	4 551 510	46,40
34 .....	0,00072807	0,99927193	98 034	71	97 998	4 453 443	45,43
35 .....	0,00084003	0,99915997	97 962	82	97 921	4 355 445	44,46
36 .....	0,00089653	0,99910347	97 880	88	97 836	4 257 523	43,50
37 .....	0,00104166	0,99895834	97 792	102	97 741	4 159 687	42,54
38 .....	0,00111092	0,99888908	97 690	109	97 636	4 061 946	41,58
39 .....	0,00116422	0,99883578	97 582	114	97 525	3 964 310	40,63
40 .....	0,00128158	0,99871842	97 468	125	97 406	3 866 785	39,67
41 .....	0,00146986	0,99853014	97 343	143	97 272	3 769 379	38,72
42 .....	0,00150732	0,99849268	97 200	147	97 127	3 672 107	37,78
43 .....	0,00161460	0,99838540	97 054	157	96 975	3 574 980	36,84
44 .....	0,00180093	0,99819907	96 897	175	96 810	3 478 005	35,89
45 .....	0,00195871	0,99804129	96 723	189	96 628	3 381 195	34,96
46 .....	0,00213352	0,99786648	96 533	206	96 430	3 284 567	34,03
47 .....	0,00227637	0,99772363	96 327	219	96 217	3 188 137	33,10
48 .....	0,00259897	0,99740103	96 108	250	95 983	3 091 920	32,17
49 .....	0,00285758	0,99714242	95 858	274	95 721	2 995 937	31,25

# Abgekürzte Sterbetafel 1984/1986

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00315989	0,99684011	95 584	302	95 433	2 900 216	30,34
51 .....	0,00337984	0,99662016	95 282	322	95 121	2 804 783	29,44
52 .....	0,00376827	0,99623173	94 960	358	94 781	2 709 662	28,53
53 .....	0,00401589	0,99598411	94 602	380	94 412	2 614 880	27,64
54 .....	0,00434770	0,99565230	94 222	410	94 017	2 520 468	26,75
55 .....	0,00485000	0,99515000	93 813	455	93 585	2 426 451	25,86
56 .....	0,00535126	0,99464874	93 358	500	93 108	2 332 865	24,99
57 .....	0,00560318	0,99439682	92 858	520	92 598	2 239 758	24,12
58 .....	0,00634984	0,99365016	92 338	586	92 045	2 147 160	23,25
59 .....	0,00689460	0,99310540	91 751	633	91 435	2 055 115	22,40
60 .....	0,00760178	0,99239822	91 119	693	90 773	1 963 680	21,55
61 .....	0,00831306	0,99168694	90 426	752	90 050	1 872 907	20,71
62 .....	0,00912522	0,99087478	89 674	818	89 265	1 782 857	19,88
63 .....	0,01009200	0,98990800	88 856	897	88 408	1 693 592	19,06
64 .....	0,01154131	0,98845869	87 959	1 015	87 452	1 605 184	18,25
65 .....	0,01248977	0,98751023	86 944	1 086	86 401	1 517 732	17,46
66 .....	0,01367691	0,98632309	85 858	1 174	85 271	1 431 331	16,67
67 .....	0,01455918	0,98544082	84 684	1 233	84 068	1 346 059	15,90
68 .....	0,01630895	0,98369105	83 451	1 361	82 771	1 261 992	15,12
69 .....	0,01894585	0,98105415	82 090	1 555	81 313	1 179 221	14,36
70 .....	0,02057419	0,97942581	80 535	1 657	79 706	1 097 909	13,63
71 .....	0,02345667	0,97654333	78 878	1 850	77 953	1 018 202	12,91
72 .....	0,02598144	0,97401856	77 028	2 001	76 027	940 249	12,21
73 .....	0,02932902	0,97067098	75 026	2 200	73 926	864 222	11,52
74 .....	0,03333977	0,96666023	72 826	2 428	71 612	790 296	10,85
75 .....	0,03762494	0,96237506	70 398	2 649	69 074	718 684	10,21
76 .....	0,04241485	0,95758515	67 749	2 874	66 312	649 610	9,59
77 .....	0,04851028	0,95148972	64 876	3 147	63 302	583 298	8,99
78 .....	0,05442632	0,94557368	61 729	3 360	60 049	519 996	8,42
79 .....	0,06141732	0,93858268	58 369	3 585	56 576	459 947	7,88
80 .....	0,06972695	0,93027305	54 784	3 820	52 874	403 371	7,36
81 .....	0,07893035	0,92106965	50 964	4 023	48 953	350 496	6,88
82 .....	0,08835382	0,91164618	46 942	4 147	44 868	301 544	6,42
83 .....	0,09842265	0,90157735	42 794	4 212	40 688	256 676	6,00
84 .....	0,10885311	0,89114689	38 582	4 200	36 482	215 988	5,60
85 .....	0,12185691	0,87814309	34 382	4 190	32 287	179 506	5,22
86 .....	0,13442035	0,86557965	30 193	4 059	28 163	147 218	4,88
87 .....	0,14974152	0,85025848	26 134	3 913	24 177	119 055	4,56
88 .....	0,16577548	0,83422452	22 221	3 684	20 379	94 877	4,27
89 .....	0,17974954	0,82025046	18 537	3 332	16 871	74 498	4,02
90 .....	1,00000000	0,00000000	15 205	15 205	57 627	57 627	3,79

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1983/1985

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,01066123	0,98933877	100 000	1 066	99 131	7 118 135	71,18
1 .....	0,00083926	0,99916074	98 934	83	98 892	7 019 004	70,95
2 .....	0,00049257	0,99950743	98 851	49	98 827	6 920 112	70,01
3 .....	0,00041037	0,99958963	98 802	41	98 782	6 821 285	69,04
4 .....	0,00033927	0,99966073	98 762	34	98 745	6 722 503	68,07
5 .....	0,00030727	0,99969273	98 728	30	98 713	6 623 758	67,09
6 .....	0,00027430	0,99972570	98 698	27	98 684	6 525 045	66,11
7 .....	0,00027953	0,99972047	98 671	28	98 657	6 426 361	65,13
8 .....	0,00026793	0,99973207	98 643	26	98 630	6 327 704	64,15
9 .....	0,00023725	0,99976275	98 617	23	98 605	6 229 074	63,16
10 .....	0,00020365	0,99979635	98 593	20	98 583	6 130 469	62,18
11 .....	0,00020351	0,99979649	98 573	20	98 563	6 031 886	61,19
12 .....	0,00023543	0,99976457	98 553	23	98 542	5 933 323	60,20
13 .....	0,00028406	0,99971594	98 530	28	98 516	5 834 781	59,22
14 .....	0,00032844	0,99967156	98 502	32	98 486	5 736 265	58,24
15 .....	0,00042527	0,99957473	98 470	42	98 449	5 637 780	57,25
16 .....	0,00073974	0,99926026	98 428	73	98 391	5 539 331	56,28
17 .....	0,00089450	0,99910550	98 355	88	98 311	5 440 940	55,32
18 .....	0,00124341	0,99875659	98 267	122	98 206	5 342 629	54,37
19 .....	0,00129222	0,99870778	98 145	127	98 081	5 244 423	53,44
20 .....	0,00125588	0,99874412	98 018	123	97 956	5 146 342	52,50
21 .....	0,00120190	0,99879810	97 895	118	97 836	5 048 385	51,57
22 .....	0,00118219	0,99881781	97 777	116	97 719	4 950 549	50,63
23 .....	0,00113230	0,99886770	97 662	111	97 606	4 852 830	49,69
24 .....	0,00112717	0,99887283	97 551	110	97 496	4 755 224	48,75
25 .....	0,00106397	0,99893603	97 441	104	97 389	4 657 727	47,80
26 .....	0,00105362	0,99894638	97 337	103	97 286	4 560 338	46,85
27 .....	0,00108610	0,99891390	97 235	106	97 182	4 463 052	45,90
28 .....	0,00113883	0,99886117	97 129	111	97 074	4 365 870	44,95
29 .....	0,00113402	0,99886598	97 019	110	96 964	4 268 796	44,00
30 .....	0,00112083	0,99887917	96 909	109	96 854	4 171 833	43,05
31 .....	0,00129111	0,99870889	96 800	125	96 737	4 074 978	42,10
32 .....	0,00129085	0,99870915	96 675	125	96 613	3 978 241	41,15
33 .....	0,00132347	0,99867653	96 550	128	96 486	3 881 628	40,20
34 .....	0,00146419	0,99853581	96 422	141	96 352	3 785 142	39,26
35 .....	0,00148892	0,99851108	96 281	143	96 210	3 688 790	38,31
36 .....	0,00162203	0,99837797	96 138	156	96 060	3 592 581	37,37
37 .....	0,00183735	0,99816265	95 982	176	95 894	3 496 521	36,43
38 .....	0,00206089	0,99793911	95 806	197	95 707	3 400 627	35,50
39 .....	0,00225530	0,99774470	95 608	216	95 500	3 304 920	34,57
40 .....	0,00245961	0,99754039	95 392	235	95 275	3 209 420	33,64
41 .....	0,00274767	0,99725233	95 158	261	95 027	3 114 145	32,73
42 .....	0,00285933	0,99714067	94 896	271	94 761	3 019 118	31,81
43 .....	0,00326706	0,99673294	94 625	309	94 470	2 924 357	30,90
44 .....	0,00352663	0,99647337	94 316	333	94 150	2 829 886	30,00
45 .....	0,00401332	0,99598668	93 983	377	93 795	2 735 737	29,11
46 .....	0,00437526	0,99562474	93 606	410	93 401	2 641 942	28,22
47 .....	0,00491459	0,99508541	93 197	458	92 968	2 548 541	27,35
48 .....	0,00539506	0,99460494	92 739	500	92 488	2 455 573	26,48
49 .....	0,00594957	0,99405043	92 238	549	91 964	2 363 085	25,62

# Abgekürzte Sterbetafel 1983/1985

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00681863	0,99318137	91 689	625	91 377	2 271 121	24,77
51 .....	0,00734609	0,99265391	91 064	669	90 730	2 179 744	23,94
52 .....	0,00816515	0,99183485	90 395	738	90 026	2 089 014	23,11
53 .....	0,00891821	0,99108179	89 657	800	89 257	1 998 988	22,30
54 .....	0,01006971	0,98993029	88 858	895	88 410	1 909 731	21,49
55 .....	0,01089387	0,98910613	87 963	958	87 484	1 821 321	20,71
56 .....	0,01194894	0,98805106	87 005	1 040	86 485	1 733 837	19,93
57 .....	0,01278658	0,98721342	85 965	1 099	85 415	1 647 352	19,16
58 .....	0,01375105	0,98624895	84 866	1 167	84 282	1 561 937	18,40
59 .....	0,01503364	0,98496636	83 699	1 258	83 070	1 477 655	17,65
60 .....	0,01659888	0,98340112	82 440	1 368	81 756	1 394 585	16,92
61 .....	0,01869380	0,98130620	81 072	1 516	80 314	1 312 829	16,19
62 .....	0,02026728	0,97973272	79 557	1 612	78 750	1 232 514	15,49
63 .....	0,02319752	0,97680248	77 944	1 808	77 040	1 153 764	14,80
64 .....	0,02464777	0,97535223	76 136	1 877	75 198	1 076 724	14,14
65 .....	0,02700778	0,97299222	74 259	2 006	73 257	1 001 526	13,49
66 .....	0,02851102	0,97148898	72 254	2 060	71 224	928 270	12,85
67 .....	0,03146427	0,96853573	70 194	2 209	69 090	857 046	12,21
68 .....	0,03563015	0,96436985	67 985	2 422	66 774	787 956	11,59
69 .....	0,03854200	0,96145800	65 563	2 527	64 299	721 182	11,00
70 .....	0,04311757	0,95688243	63 036	2 718	61 677	656 883	10,42
71 .....	0,04717574	0,95282426	60 318	2 846	58 895	595 206	9,87
72 .....	0,05202065	0,94797935	57 472	2 990	55 978	536 311	9,33
73 .....	0,05724016	0,94275984	54 483	3 119	52 923	480 333	8,82
74 .....	0,06340281	0,93659719	51 364	3 257	49 736	427 410	8,32
75 .....	0,07092460	0,92907540	48 107	3 412	46 401	377 674	7,85
76 .....	0,07781874	0,92218126	44 695	3 478	42 956	331 272	7,41
77 .....	0,08489839	0,91510161	41 217	3 499	39 468	288 316	7,00
78 .....	0,09264653	0,90735347	37 718	3 494	35 971	248 848	6,60
79 .....	0,10154800	0,89845200	34 224	3 475	32 486	212 877	6,22
80 .....	0,10950143	0,89049857	30 748	3 367	29 065	180 392	5,87
81 .....	0,12163898	0,87836102	27 381	3 331	25 716	151 327	5,53
82 .....	0,13058052	0,86941948	24 051	3 141	22 480	125 611	5,22
83 .....	0,14143942	0,85856058	20 910	2 958	19 431	103 130	4,93
84 .....	0,15321943	0,84678057	17 953	2 751	16 577	83 699	4,66
85 .....	0,16449056	0,83550944	15 202	2 501	13 952	67 122	4,42
86 .....	0,17799536	0,82200464	12 701	2 261	11 571	53 170	4,19
87 .....	0,19185495	0,80814505	10 441	2 003	9 439	41 599	3,98
88 .....	0,20687717	0,79312283	8 437	1 746	7 565	32 160	3,81
89 .....	0,21595615	0,78404385	6 692	1 445	5 969	24 595	3,68
90 .....	1,00000000	0,00000000	5 247	5 247	18 626	18 626	3,55

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1983/1985

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00843124	0,99156876	100 000	843	99 318	7 779 133	77,79
1 .....	0,00068079	0,99931921	99 157	68	99 123	7 679 815	77,45
2 .....	0,00043587	0,99956413	99 089	43	99 068	7 580 692	76,50
3 .....	0,00033359	0,99966641	99 046	33	99 030	7 481 624	75,54
4 .....	0,00027966	0,99972034	99 013	28	98 999	7 382 594	74,56
5 .....	0,00025531	0,99974469	98 985	25	98 973	7 283 595	73,58
6 .....	0,00023514	0,99976486	98 960	23	98 949	7 184 622	72,60
7 .....	0,00021049	0,99978951	98 937	21	98 926	7 085 674	71,62
8 .....	0,00017856	0,99982144	98 916	18	98 907	6 986 747	70,63
9 .....	0,00018205	0,99981795	98 898	18	98 889	6 887 840	69,65
10 .....	0,00015508	0,99984492	98 880	15	98 873	6 788 950	68,66
11 .....	0,00013801	0,99986199	98 865	14	98 858	6 690 078	67,67
12 .....	0,00016049	0,99983951	98 851	16	98 844	6 591 219	66,68
13 .....	0,00016997	0,99983003	98 836	17	98 827	6 492 376	65,69
14 .....	0,00021219	0,99978781	98 819	21	98 808	6 393 549	64,70
15 .....	0,00028308	0,99971692	98 798	28	98 784	6 294 741	63,71
16 .....	0,00033171	0,99966829	98 770	33	98 753	6 195 957	62,73
17 .....	0,00040589	0,99959411	98 737	40	98 717	6 097 203	61,75
18 .....	0,00044113	0,99955887	98 697	44	98 675	5 998 486	60,78
19 .....	0,00045722	0,99954278	98 653	45	98 631	5 899 811	59,80
20 .....	0,00043555	0,99956445	98 608	43	98 587	5 801 180	58,83
21 .....	0,00042708	0,99957292	98 565	42	98 544	5 702 593	57,86
22 .....	0,00042483	0,99957517	98 523	42	98 502	5 604 049	56,88
23 .....	0,00039351	0,99960649	98 481	39	98 462	5 505 546	55,90
24 .....	0,00039663	0,99960337	98 443	39	98 423	5 407 084	54,93
25 .....	0,00043684	0,99956316	98 404	43	98 382	5 308 661	53,95
26 .....	0,00046413	0,99953587	98 361	46	98 338	5 210 279	52,97
27 .....	0,00048281	0,99951719	98 315	47	98 291	5 111 941	52,00
28 .....	0,00053058	0,99946942	98 268	52	98 241	5 013 650	51,02
29 .....	0,00054298	0,99945702	98 215	53	98 189	4 915 408	50,05
30 .....	0,00055772	0,99944228	98 162	55	98 135	4 817 220	49,07
31 .....	0,00057375	0,99942625	98 107	56	98 079	4 719 085	48,10
32 .....	0,00063085	0,99936915	98 051	62	98 020	4 621 006	47,13
33 .....	0,00071031	0,99928969	97 989	70	97 954	4 522 986	46,16
34 .....	0,00075062	0,99924938	97 920	74	97 883	4 425 031	45,19
35 .....	0,00089922	0,99910078	97 846	88	97 802	4 327 148	44,22
36 .....	0,00094858	0,99905142	97 758	93	97 712	4 229 346	43,26
37 .....	0,00101924	0,99898076	97 665	100	97 616	4 131 635	42,30
38 .....	0,00114198	0,99885802	97 566	111	97 510	4 034 019	41,35
39 .....	0,00119972	0,99880028	97 454	117	97 396	3 936 509	40,39
40 .....	0,00137077	0,99862923	97 337	133	97 271	3 839 113	39,44
41 .....	0,00146698	0,99853302	97 204	143	97 133	3 741 842	38,49
42 .....	0,00152341	0,99847659	97 061	148	96 988	3 644 709	37,55
43 .....	0,00166646	0,99833354	96 914	162	96 833	3 547 722	36,61
44 .....	0,00180177	0,99819823	96 752	174	96 665	3 450 889	35,67
45 .....	0,00201096	0,99798904	96 578	194	96 481	3 354 224	34,73
46 .....	0,00215865	0,99784135	96 384	208	96 280	3 257 743	33,80
47 .....	0,00237036	0,99762964	96 175	228	96 062	3 161 464	32,87
48 .....	0,00266574	0,99733426	95 948	256	95 820	3 065 402	31,95
49 .....	0,00297273	0,99702727	95 692	284	95 550	2 969 583	31,03

# Abgekürzte Sterbetafel 1983/1985

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00328742	0,99671258	95 407	314	95 250	2 874 033	30,12
51 .....	0,00353801	0,99646199	95 094	336	94 925	2 778 783	29,22
52 .....	0,00386549	0,99613451	94 757	366	94 574	2 683 857	28,32
53 .....	0,00418841	0,99581159	94 391	395	94 193	2 589 283	27,43
54 .....	0,00450993	0,99549007	93 996	424	93 784	2 495 090	26,54
55 .....	0,00496213	0,99503787	93 572	464	93 340	2 401 306	25,66
56 .....	0,00549349	0,99450651	93 107	511	92 852	2 307 967	24,79
57 .....	0,00575962	0,99424038	92 596	533	92 329	2 215 115	23,92
58 .....	0,00651971	0,99348029	92 063	600	91 762	2 122 786	23,06
59 .....	0,00706344	0,99293656	91 462	646	91 139	2 031 024	22,21
60 .....	0,00779193	0,99220807	90 816	708	90 462	1 939 884	21,36
61 .....	0,00849876	0,99150124	90 109	766	89 726	1 849 422	20,52
62 .....	0,00932463	0,99067537	89 343	833	88 926	1 759 696	19,70
63 .....	0,01067797	0,98932203	88 510	945	88 037	1 670 770	18,88
64 .....	0,01164173	0,98835827	87 565	1 019	87 055	1 582 733	18,08
65 .....	0,01267017	0,98732983	86 545	1 097	85 997	1 495 678	17,28
66 .....	0,01342524	0,98657476	85 449	1 147	84 875	1 409 681	16,50
67 .....	0,01503864	0,98496136	84 302	1 268	83 668	1 324 806	15,72
68 .....	0,01700609	0,98299391	83 034	1 412	82 328	1 241 138	14,95
69 .....	0,01914132	0,98085868	81 622	1 562	80 840	1 158 810	14,20
70 .....	0,02117802	0,97882198	80 059	1 695	79 212	1 077 970	13,46
71 .....	0,02375595	0,97624405	78 364	1 862	77 433	998 758	12,75
72 .....	0,02668563	0,97331437	76 502	2 042	75 481	921 325	12,04
73 .....	0,03036490	0,96963510	74 461	2 261	73 330	845 844	11,36
74 .....	0,03427435	0,96572565	72 200	2 475	70 962	772 513	10,70
75 .....	0,03926115	0,96073885	69 725	2 737	68 356	701 551	10,06
76 .....	0,04396958	0,95603042	66 988	2 945	65 515	633 195	9,45
77 .....	0,04995666	0,95004334	64 042	3 199	62 443	567 680	8,86
78 .....	0,05605627	0,94394373	60 843	3 411	59 138	505 237	8,30
79 .....	0,06349402	0,93650598	57 432	3 647	55 609	446 100	7,77
80 .....	0,07174090	0,92825910	53 786	3 859	51 856	390 491	7,26
81 .....	0,08116063	0,91883937	49 927	4 052	47 901	338 634	6,78
82 .....	0,09020798	0,90979202	45 875	4 138	43 806	290 733	6,34
83 .....	0,10108851	0,89891149	41 737	4 219	39 627	246 928	5,92
84 .....	0,11141972	0,88858028	37 518	4 180	35 427	207 301	5,53
85 .....	0,12451716	0,87548284	33 337	4 151	31 262	171 873	5,16
86 .....	0,13779105	0,86220895	29 186	4 022	27 175	140 611	4,82
87 .....	0,15248734	0,84751266	25 165	3 837	23 246	113 436	4,51
88 .....	0,16730216	0,83269784	21 327	3 568	19 543	90 190	4,23
89 .....	0,18164436	0,81835564	17 759	3 226	16 146	70 647	3,98
90 .....	1,00000000	0,00000000	14 533	14 533	54 500	54 500	3,75

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1982/1984

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,01134881	0,98865119	100 000	1 135	99 075	7 083 910	70,84
1 .....	0,00090409	0,99909591	98 865	89	98 820	6 984 835	70,65
2 .....	0,00051983	0,99948017	98 776	51	98 750	6 886 015	69,71
3 .....	0,00048663	0,99951337	98 724	48	98 700	6 787 264	68,75
4 .....	0,00038282	0,99961718	98 676	38	98 657	6 688 564	67,78
5 .....	0,00036879	0,99963121	98 639	36	98 620	6 589 907	66,81
6 .....	0,00029206	0,99970794	98 602	29	98 588	6 491 286	65,83
7 .....	0,00031982	0,99968018	98 573	32	98 558	6 392 698	64,85
8 .....	0,00029085	0,99970915	98 542	29	98 528	6 294 141	63,87
9 .....	0,00024599	0,99975401	98 513	24	98 501	6 195 613	62,89
10 .....	0,00023699	0,99976301	98 489	23	98 477	6 097 112	61,91
11 .....	0,00022746	0,99977254	98 466	22	98 454	5 998 635	60,92
12 .....	0,00024250	0,99975750	98 443	24	98 431	5 900 180	59,93
13 .....	0,00029928	0,99970072	98 419	29	98 405	5 801 749	58,95
14 .....	0,00034166	0,99965834	98 390	34	98 373	5 703 344	57,97
15 .....	0,00045949	0,99954051	98 356	45	98 334	5 604 971	56,99
16 .....	0,00079672	0,99920328	98 311	78	98 272	5 506 638	56,01
17 .....	0,00096371	0,99903629	98 233	95	98 185	5 408 366	55,06
18 .....	0,00137147	0,99862853	98 138	135	98 071	5 310 180	54,11
19 .....	0,00143354	0,99856646	98 004	140	97 933	5 212 109	53,18
20 .....	0,00137494	0,99862506	97 863	135	97 796	5 114 176	52,26
21 .....	0,00133902	0,99866098	97 728	131	97 663	5 016 380	51,33
22 .....	0,00124289	0,99875711	97 598	121	97 537	4 918 717	50,40
23 .....	0,00124152	0,99875848	97 476	121	97 416	4 821 180	49,46
24 .....	0,00118661	0,99881339	97 355	116	97 298	4 723 765	48,52
25 .....	0,00114529	0,99885471	97 240	111	97 184	4 626 467	47,58
26 .....	0,00113338	0,99886662	97 128	110	97 073	4 529 283	46,63
27 .....	0,00116227	0,99883773	97 018	113	96 962	4 432 210	45,68
28 .....	0,00119203	0,99880797	96 906	116	96 848	4 335 248	44,74
29 .....	0,00118239	0,99881761	96 790	114	96 733	4 238 400	43,79
30 .....	0,00121223	0,99878777	96 676	117	96 617	4 141 667	42,84
31 .....	0,00132568	0,99867432	96 558	128	96 494	4 045 050	41,89
32 .....	0,00137279	0,99862721	96 430	132	96 364	3 948 556	40,95
33 .....	0,00133268	0,99866732	96 298	128	96 234	3 852 192	40,00
34 .....	0,00148144	0,99851856	96 170	142	96 098	3 755 958	39,06
35 .....	0,00156951	0,99843049	96 027	151	95 952	3 659 859	38,11
36 .....	0,00166082	0,99833918	95 876	159	95 797	3 563 907	37,17
37 .....	0,00193631	0,99806369	95 717	185	95 625	3 468 111	36,23
38 .....	0,00213482	0,99786518	95 532	204	95 430	3 372 486	35,30
39 .....	0,00242358	0,99757642	95 328	231	95 212	3 277 056	34,38
40 .....	0,00259108	0,99740892	95 097	246	94 974	3 181 844	33,46
41 .....	0,00285051	0,99714949	94 851	270	94 715	3 086 870	32,54
42 .....	0,00304657	0,99695343	94 580	288	94 436	2 992 154	31,64
43 .....	0,00334088	0,99665912	94 292	315	94 135	2 897 718	30,73
44 .....	0,00370971	0,99629029	93 977	349	93 803	2 803 584	29,83
45 .....	0,00405343	0,99594657	93 628	380	93 439	2 709 781	28,94
46 .....	0,00444816	0,99555184	93 249	415	93 041	2 616 343	28,06
47 .....	0,00512557	0,99487443	92 834	476	92 596	2 523 301	27,18
48 .....	0,00548710	0,99451290	92 358	507	92 105	2 430 705	26,32
49 .....	0,00618452	0,99381548	91 851	568	91 567	2 338 600	25,46

# Abgekürzte Sterbetafel 1982/1984

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00702204	0,99297796	91 283	641	90 963	2 247 033	24,62
51 .....	0,00752106	0,99247894	90 642	682	90 302	2 156 070	23,79
52 .....	0,00839601	0,99160399	89 961	755	89 583	2 065 768	22,96
53 .....	0,00923897	0,99076103	89 205	824	88 793	1 976 185	22,15
54 .....	0,01003626	0,98996374	88 381	887	87 938	1 887 392	21,36
55 .....	0,01094540	0,98905460	87 494	958	87 015	1 799 454	20,57
56 .....	0,01180664	0,98819336	86 537	1 022	86 026	1 712 439	19,79
57 .....	0,01288018	0,98711982	85 515	1 101	84 964	1 626 413	19,02
58 .....	0,01411989	0,98588011	84 413	1 192	83 817	1 541 449	18,26
59 .....	0,01550912	0,98449088	83 221	1 291	82 576	1 457 632	17,52
60 .....	0,01697300	0,98302700	81 931	1 391	81 235	1 375 055	16,78
61 .....	0,01890681	0,98109319	80 540	1 523	79 779	1 293 820	16,06
62 .....	0,02138286	0,97861714	79 017	1 690	78 173	1 214 041	15,36
63 .....	0,02305042	0,97694958	77 328	1 782	76 437	1 135 869	14,69
64 .....	0,02494891	0,97505109	75 545	1 885	74 603	1 059 432	14,02
65 .....	0,02638799	0,97361201	73 661	1 944	72 689	984 829	13,37
66 .....	0,02919554	0,97080446	71 717	2 094	70 670	912 140	12,72
67 .....	0,03258560	0,96741440	69 623	2 269	68 489	841 470	12,09
68 .....	0,03616511	0,96383489	67 354	2 436	66 136	772 982	11,48
69 .....	0,03959847	0,96040153	64 918	2 571	63 633	706 845	10,89
70 .....	0,04380759	0,95619241	62 348	2 731	60 982	643 212	10,32
71 .....	0,04838276	0,95161724	59 616	2 884	58 174	582 230	9,77
72 .....	0,05326169	0,94673831	56 732	3 022	55 221	524 056	9,24
73 .....	0,05898099	0,94101901	53 710	3 168	52 126	468 835	8,73
74 .....	0,06485955	0,93514045	50 543	3 278	48 903	416 708	8,24
75 .....	0,07248188	0,92751812	47 264	3 426	45 551	367 805	7,78
76 .....	0,07931145	0,92068855	43 839	3 477	42 100	322 253	7,35
77 .....	0,08622764	0,91377236	40 362	3 480	38 621	280 153	6,94
78 .....	0,09377607	0,90622393	36 881	3 459	35 152	241 532	6,55
79 .....	0,10265211	0,89734789	33 423	3 431	31 707	206 380	6,17
80 .....	0,11140397	0,88859603	29 992	3 341	28 321	174 672	5,82
81 .....	0,12295936	0,87704064	26 651	3 277	25 012	146 351	5,49
82 .....	0,13270557	0,86729443	23 374	3 102	21 823	121 339	5,19
83 .....	0,14221183	0,85778817	20 272	2 883	18 830	99 516	4,91
84 .....	0,15577618	0,84422382	17 389	2 709	16 035	80 686	4,64
85 .....	0,16572445	0,83427555	14 680	2 433	13 464	64 651	4,40
86 .....	0,17888353	0,82111647	12 247	2 191	11 152	51 187	4,18
87 .....	0,19372077	0,80627923	10 056	1 948	9 082	40 035	3,98
88 .....	0,20209311	0,79790689	8 108	1 639	7 289	30 953	3,82
89 .....	0,21587189	0,78412811	6 470	1 397	5 771	23 664	3,66
90 .....	1,00000000	0,00000000	5 073	5 073	17 893	17 893	3,53

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1982/1984

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00905751	0,99094249	100 000	906	99 265	7 747 197	77,47
1 .....	0,00070842	0,99929158	99 094	70	99 059	7 647 932	77,18
2 .....	0,00045036	0,99954964	99 024	45	99 002	7 548 873	76,23
3 .....	0,00034528	0,99965472	98 979	34	98 962	7 449 871	75,27
4 .....	0,00028128	0,99971872	98 945	28	98 931	7 350 909	74,29
5 .....	0,00026851	0,99973149	98 917	27	98 904	7 251 977	73,31
6 .....	0,00024384	0,99975616	98 891	24	98 879	7 153 073	72,33
7 .....	0,00020918	0,99979082	98 867	21	98 856	7 054 194	71,35
8 .....	0,00018251	0,99981749	98 846	18	98 837	6 955 338	70,37
9 .....	0,00017540	0,99982460	98 828	17	98 819	6 856 501	69,38
10 .....	0,00014681	0,99985319	98 811	15	98 803	6 757 681	68,39
11 .....	0,00015918	0,99984082	98 796	16	98 788	6 658 878	67,40
12 .....	0,00017216	0,99982784	98 780	17	98 772	6 560 090	66,41
13 .....	0,00017086	0,99982914	98 763	17	98 755	6 461 318	65,42
14 .....	0,00022282	0,99977718	98 747	22	98 736	6 362 563	64,43
15 .....	0,00031526	0,99968474	98 725	31	98 709	6 263 827	63,45
16 .....	0,00036362	0,99963638	98 693	36	98 676	6 165 118	62,47
17 .....	0,00043039	0,99956961	98 658	42	98 636	6 066 442	61,49
18 .....	0,00048677	0,99951323	98 615	48	98 591	5 967 806	60,52
19 .....	0,00048649	0,99951351	98 567	48	98 543	5 869 215	59,55
20 .....	0,00046169	0,99953831	98 519	45	98 496	5 770 672	58,57
21 .....	0,00045874	0,99954126	98 474	45	98 451	5 672 175	57,60
22 .....	0,00043554	0,99956446	98 429	43	98 407	5 573 724	56,63
23 .....	0,00043349	0,99956651	98 386	43	98 364	5 475 317	55,65
24 .....	0,00043265	0,99956735	98 343	43	98 322	5 376 953	54,68
25 .....	0,00047219	0,99952781	98 300	46	98 277	5 278 631	53,70
26 .....	0,00048772	0,99951228	98 254	48	98 230	5 180 354	52,72
27 .....	0,00051154	0,99948846	98 206	50	98 181	5 082 124	51,75
28 .....	0,00053905	0,99946095	98 156	53	98 129	4 983 943	50,78
29 .....	0,00056844	0,99943156	98 103	56	98 075	4 885 813	49,80
30 .....	0,00060638	0,99939362	98 047	59	98 017	4 787 738	48,83
31 .....	0,00062266	0,99937734	97 988	61	97 957	4 689 721	47,86
32 .....	0,00065894	0,99934106	97 927	65	97 894	4 591 764	46,89
33 .....	0,00074918	0,99925082	97 862	73	97 826	4 493 869	45,92
34 .....	0,00079517	0,99920483	97 789	78	97 750	4 396 044	44,95
35 .....	0,00094417	0,99905583	97 711	92	97 665	4 298 294	43,99
36 .....	0,00098963	0,99901037	97 619	97	97 571	4 200 629	43,03
37 .....	0,00104695	0,99895305	97 522	102	97 471	4 103 058	42,07
38 .....	0,00118085	0,99881915	97 420	115	97 363	4 005 587	41,12
39 .....	0,00124003	0,99875997	97 305	121	97 245	3 908 224	40,16
40 .....	0,00140815	0,99859185	97 184	137	97 116	3 810 979	39,21
41 .....	0,00145121	0,99854879	97 048	141	96 977	3 713 863	38,27
42 .....	0,00161067	0,99838933	96 907	156	96 829	3 616 886	37,32
43 .....	0,00168803	0,99831197	96 751	163	96 669	3 520 057	36,38
44 .....	0,00190329	0,99809671	96 587	184	96 495	3 423 388	35,44
45 .....	0,00206293	0,99793707	96 404	199	96 304	3 326 893	34,51
46 .....	0,00221304	0,99778696	96 205	213	96 098	3 230 589	33,58
47 .....	0,00251065	0,99748935	95 992	241	95 871	3 134 491	32,65
48 .....	0,00274879	0,99725121	95 751	263	95 619	3 038 619	31,73
49 .....	0,00302567	0,99697433	95 488	289	95 343	2 943 000	30,82

# Abgekürzte Sterbetafel 1982/1984

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00335407	0,99664593	95 199	319	95 039	2 847 657	29,91
51 .....	0,00363907	0,99636093	94 879	345	94 707	2 752 618	29,01
52 .....	0,00395413	0,99604587	94 534	374	94 347	2 657 911	28,12
53 .....	0,00438606	0,99561394	94 160	413	93 954	2 563 564	27,23
54 .....	0,00467249	0,99532751	93 747	438	93 528	2 469 610	26,34
55 .....	0,00504408	0,99495592	93 309	471	93 074	2 376 082	25,46
56 .....	0,00563688	0,99436312	92 839	523	92 577	2 283 008	24,59
57 .....	0,00598297	0,99401703	92 315	552	92 039	2 190 431	23,73
58 .....	0,00657287	0,99342713	91 763	603	91 461	2 098 392	22,87
59 .....	0,00715826	0,99284174	91 160	653	90 834	2 006 931	22,02
60 .....	0,00800863	0,99199137	90 507	725	90 145	1 916 097	21,17
61 .....	0,00881568	0,99118432	89 782	791	89 387	1 825 952	20,34
62 .....	0,00999370	0,99000630	88 991	889	88 546	1 736 566	19,51
63 .....	0,01064242	0,98935758	88 102	938	87 633	1 648 020	18,71
64 .....	0,01194271	0,98805729	87 164	1 041	86 643	1 560 387	17,90
65 .....	0,01250400	0,98749600	86 123	1 077	85 585	1 473 743	17,11
66 .....	0,01394363	0,98605637	85 046	1 186	84 453	1 388 159	16,32
67 .....	0,01572727	0,98427273	83 860	1 319	83 201	1 303 706	15,55
68 .....	0,01736423	0,98263577	82 541	1 433	81 825	1 220 505	14,79
69 .....	0,01956466	0,98043534	81 108	1 587	80 315	1 138 680	14,04
70 .....	0,02148024	0,97851976	79 521	1 708	78 667	1 058 365	13,31
71 .....	0,02430618	0,97569382	77 813	1 891	76 867	979 698	12,59
72 .....	0,02746811	0,97253189	75 922	2 085	74 879	902 831	11,89
73 .....	0,03121606	0,96878394	73 836	2 305	72 684	827 952	11,21
74 .....	0,03560394	0,96439606	71 531	2 547	70 258	755 268	10,56
75 .....	0,04087851	0,95912149	68 985	2 820	67 575	685 010	9,93
76 .....	0,04544356	0,95455644	66 165	3 007	64 661	617 435	9,33
77 .....	0,05151762	0,94848238	63 158	3 254	61 531	552 774	8,75
78 .....	0,05757652	0,94242348	59 904	3 449	58 180	491 243	8,20
79 .....	0,06543550	0,93456450	56 455	3 694	54 608	433 063	7,67
80 .....	0,07334884	0,92665116	52 761	3 870	50 826	378 455	7,17
81 .....	0,08311128	0,91688872	48 891	4 063	46 859	327 629	6,70
82 .....	0,09195365	0,90804635	44 828	4 122	42 767	280 770	6,26
83 .....	0,10302002	0,89697998	40 706	4 193	38 609	238 003	5,85
84 .....	0,11447072	0,88552928	36 512	4 180	34 422	199 395	5,46
85 .....	0,12650454	0,87349546	32 332	4 090	30 287	164 972	5,10
86 .....	0,13975686	0,86024314	28 242	3 947	26 269	134 685	4,77
87 .....	0,15434674	0,84565326	24 295	3 750	22 420	108 416	4,46
88 .....	0,16999206	0,83000794	20 545	3 493	18 799	85 996	4,19
89 .....	0,18528944	0,81471056	17 053	3 160	15 473	67 197	3,94
90 .....	1,00000000	0,00000000	13 893	13 893	51 724	51 724	3,72

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1981/1983

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,01213226	0,98786774	100 000	1 213	99 007	7 045 642	70,46
1 .....	0,00091589	0,99908411	98 787	90	98 742	6 946 635	70,32
2 .....	0,00057430	0,99942570	98 696	57	98 668	6 847 893	69,38
3 .....	0,00050285	0,99949715	98 640	50	98 615	6 749 225	68,42
4 .....	0,00040310	0,99959690	98 590	40	98 570	6 650 610	67,46
5 .....	0,00039754	0,99960246	98 550	39	98 531	6 552 040	66,48
6 .....	0,00032312	0,99967688	98 511	32	98 495	6 453 509	65,51
7 .....	0,00035841	0,99964159	98 479	35	98 462	6 355 014	64,53
8 .....	0,00031150	0,99968850	98 444	31	98 429	6 256 553	63,55
9 .....	0,00027938	0,99972062	98 413	27	98 400	6 158 124	62,57
10 .....	0,00025488	0,99974512	98 386	25	98 373	6 059 724	61,59
11 .....	0,00027319	0,99972681	98 361	27	98 347	5 961 351	60,61
12 .....	0,00026466	0,99973534	98 334	26	98 321	5 863 004	59,62
13 .....	0,00031031	0,99968969	98 308	31	98 293	5 764 683	58,64
14 .....	0,00036276	0,99963724	98 277	36	98 260	5 666 390	57,66
15 .....	0,00048511	0,99951489	98 242	48	98 218	5 568 131	56,68
16 .....	0,00082166	0,99917834	98 194	81	98 154	5 469 913	55,71
17 .....	0,00105515	0,99894485	98 113	104	98 062	5 371 759	54,75
18 .....	0,00147921	0,99852079	98 010	145	97 937	5 273 698	53,81
19 .....	0,00154949	0,99845051	97 865	152	97 789	5 175 760	52,89
20 .....	0,00145855	0,99854145	97 713	143	97 642	5 077 971	51,97
21 .....	0,00141590	0,99858410	97 571	138	97 502	4 980 330	51,04
22 .....	0,00130970	0,99869030	97 433	128	97 369	4 882 828	50,11
23 .....	0,00130832	0,99869168	97 305	127	97 241	4 785 459	49,18
24 .....	0,00121158	0,99878842	97 178	118	97 119	4 688 218	48,24
25 .....	0,00121185	0,99878815	97 060	118	97 001	4 591 099	47,30
26 .....	0,00119590	0,99880410	96 942	116	96 884	4 494 098	46,36
27 .....	0,00120025	0,99879975	96 826	116	96 768	4 397 214	45,41
28 .....	0,00125629	0,99874371	96 710	121	96 649	4 300 446	44,47
29 .....	0,00127112	0,99872888	96 589	123	96 527	4 203 796	43,52
30 .....	0,00131433	0,99868567	96 466	127	96 402	4 107 269	42,58
31 .....	0,00136355	0,99863645	96 339	131	96 273	4 010 867	41,63
32 .....	0,00141963	0,99858037	96 208	137	96 139	3 914 593	40,69
33 .....	0,00137606	0,99862394	96 071	132	96 005	3 818 454	39,75
34 .....	0,00153644	0,99846356	95 939	147	95 865	3 722 449	38,80
35 .....	0,00161291	0,99838709	95 791	155	95 714	3 626 584	37,86
36 .....	0,00175098	0,99824902	95 637	167	95 553	3 530 869	36,92
37 .....	0,00201334	0,99798666	95 470	192	95 373	3 435 316	35,98
38 .....	0,00223865	0,99776135	95 277	213	95 171	3 339 943	35,05
39 .....	0,00251575	0,99748425	95 064	239	94 944	3 244 772	34,13
40 .....	0,00263779	0,99736221	94 825	250	94 700	3 149 828	33,22
41 .....	0,00302721	0,99697279	94 575	286	94 432	3 055 128	32,30
42 .....	0,00321130	0,99678870	94 288	303	94 137	2 960 696	31,40
43 .....	0,00347432	0,99652568	93 986	327	93 822	2 866 559	30,50
44 .....	0,00389077	0,99610923	93 659	364	93 477	2 772 737	29,60
45 .....	0,00421091	0,99578909	93 295	393	93 098	2 679 260	28,72
46 .....	0,00469583	0,99530417	92 902	436	92 684	2 586 162	27,84
47 .....	0,00523082	0,99476918	92 466	484	92 224	2 493 478	26,97
48 .....	0,00571624	0,99428376	91 982	526	91 719	2 401 254	26,11
49 .....	0,00634575	0,99365425	91 456	580	91 166	2 309 535	25,25

# Abgekürzte Sterbetafel 1981/1983

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00724499	0,99275501	90 876	658	90 547	2 218 369	24,41
51 .....	0,00781496	0,99218504	90 217	705	89 865	2 127 822	23,59
52 .....	0,00870438	0,99129562	89 512	779	89 123	2 037 958	22,77
53 .....	0,00932501	0,99067499	88 733	827	88 319	1 948 835	21,96
54 .....	0,01017901	0,98982099	87 906	895	87 458	1 860 515	21,16
55 .....	0,01095466	0,98904534	87 011	953	86 534	1 773 057	20,38
56 .....	0,01198378	0,98801622	86 058	1 031	85 542	1 686 523	19,60
57 .....	0,01309530	0,98690470	85 026	1 113	84 470	1 600 980	18,83
58 .....	0,01456497	0,98543503	83 913	1 222	83 302	1 516 511	18,07
59 .....	0,01601074	0,98398926	82 691	1 324	82 029	1 433 209	17,33
60 .....	0,01741189	0,98258811	81 367	1 417	80 659	1 351 180	16,61
61 .....	0,01973137	0,98026863	79 950	1 578	79 161	1 270 521	15,89
62 .....	0,02126563	0,97873437	78 373	1 667	77 539	1 191 360	15,20
63 .....	0,02335809	0,97664191	76 706	1 792	75 810	1 113 821	14,52
64 .....	0,02433640	0,97566360	74 914	1 823	74 003	1 038 010	13,86
65 .....	0,02749667	0,97250333	73 091	2 010	72 086	964 008	13,19
66 .....	0,03061327	0,96938673	71 081	2 176	69 993	891 921	12,55
67 .....	0,03295579	0,96704421	68 905	2 271	67 770	821 928	11,93
68 .....	0,03710807	0,96289193	66 635	2 473	65 398	754 158	11,32
69 .....	0,04011018	0,95988982	64 162	2 574	62 875	688 760	10,73
70 .....	0,04481539	0,95518461	61 588	2 760	60 208	625 885	10,16
71 .....	0,04994516	0,95005484	58 828	2 938	57 359	565 677	9,62
72 .....	0,05495010	0,94504990	55 890	3 071	54 354	508 317	9,09
73 .....	0,06078031	0,93921969	52 819	3 210	51 214	453 963	8,59
74 .....	0,06710213	0,93289787	49 609	3 329	47 944	402 749	8,12
75 .....	0,07441279	0,92558721	46 280	3 444	44 558	354 805	7,67
76 .....	0,08076881	0,91923119	42 836	3 460	41 106	310 248	7,24
77 .....	0,08816341	0,91183659	39 376	3 472	37 640	269 142	6,84
78 .....	0,09612435	0,90387565	35 905	3 451	34 179	231 501	6,45
79 .....	0,10429691	0,89570309	32 453	3 385	30 761	197 322	6,08
80 .....	0,11393508	0,88606492	29 068	3 312	27 413	166 562	5,73
81 .....	0,12585047	0,87414953	25 757	3 241	24 136	139 149	5,40
82 .....	0,13578462	0,86421538	22 515	3 057	20 986	115 013	5,11
83 .....	0,14473145	0,85526855	19 458	2 816	18 050	94 027	4,83
84 .....	0,15871776	0,84128224	16 642	2 641	15 321	75 977	4,57
85 .....	0,16814675	0,83185325	14 000	2 354	12 823	60 656	4,33
86 .....	0,18184003	0,81815997	11 646	2 118	10 587	47 833	4,11
87 .....	0,19713247	0,80286753	9 528	1 878	8 589	37 245	3,91
88 .....	0,20343573	0,79656427	7 650	1 556	6 872	28 656	3,75
89 .....	0,21702004	0,78297996	6 094	1 322	5 433	21 784	3,57
90 .....	1,00000000	0,00000000	4 771	4 771	16 351	16 351	<b>3,43</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1981/1983

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00958935	0,99041065	100 000	959	99 216	7 709 450	77,09
1 .....	0,00080247	0,99919753	99 041	79	99 001	7 610 234	76,84
2 .....	0,00050792	0,99949208	98 962	50	98 936	7 511 233	75,90
3 .....	0,00037418	0,99962582	98 911	37	98 893	7 412 296	74,94
4 .....	0,00031235	0,99968765	98 874	31	98 859	7 313 403	73,97
5 .....	0,00028971	0,99971029	98 843	29	98 829	7 214 544	72,99
6 .....	0,00026400	0,99973600	98 815	26	98 802	7 115 715	72,01
7 .....	0,00023771	0,99976229	98 789	23	98 777	7 016 914	71,03
8 .....	0,00018601	0,99981399	98 765	18	98 756	6 918 137	70,05
9 .....	0,00017816	0,99982184	98 747	18	98 738	6 819 381	69,06
10 .....	0,00018059	0,99981941	98 729	18	98 720	6 720 643	68,07
11 .....	0,00017804	0,99982196	98 711	18	98 703	6 621 922	67,08
12 .....	0,00019984	0,99980016	98 694	20	98 684	6 523 220	66,10
13 .....	0,00018400	0,99981600	98 674	18	98 665	6 424 536	65,11
14 .....	0,00023339	0,99976661	98 656	23	98 644	6 325 870	64,12
15 .....	0,00033546	0,99966454	98 633	33	98 616	6 227 226	63,14
16 .....	0,00039658	0,99960342	98 600	39	98 580	6 128 610	62,16
17 .....	0,00046759	0,99953241	98 561	46	98 538	6 030 029	61,18
18 .....	0,00053443	0,99946557	98 515	53	98 488	5 931 492	60,21
19 .....	0,00050309	0,99949691	98 462	50	98 437	5 833 003	59,24
20 .....	0,00045978	0,99954022	98 412	45	98 390	5 734 566	58,27
21 .....	0,00048370	0,99951630	98 367	48	98 343	5 636 176	57,30
22 .....	0,00043443	0,99956557	98 320	43	98 298	5 537 833	56,32
23 .....	0,00047790	0,99952210	98 277	47	98 253	5 439 534	55,35
24 .....	0,00046867	0,99953133	98 230	46	98 207	5 341 281	54,38
25 .....	0,00047786	0,99952214	98 184	47	98 160	5 243 074	53,40
26 .....	0,00053124	0,99946876	98 137	52	98 111	5 144 913	52,43
27 .....	0,00054236	0,99945764	98 085	53	98 058	5 046 802	51,45
28 .....	0,00054803	0,99945197	98 032	54	98 005	4 948 744	50,48
29 .....	0,00059186	0,99940814	97 978	58	97 949	4 850 739	49,51
30 .....	0,00064907	0,99935093	97 920	64	97 888	4 752 790	48,54
31 .....	0,00068178	0,99931822	97 856	67	97 823	4 654 902	47,57
32 .....	0,00071705	0,99928295	97 790	70	97 755	4 557 079	46,60
33 .....	0,00073728	0,99926272	97 720	72	97 684	4 459 324	45,63
34 .....	0,00084188	0,99915812	97 648	82	97 606	4 361 641	44,67
35 .....	0,00093273	0,99906727	97 565	91	97 520	4 264 034	43,70
36 .....	0,00104077	0,99895923	97 474	101	97 424	4 166 515	42,74
37 .....	0,00108025	0,99891975	97 373	105	97 320	4 069 091	41,79
38 .....	0,00120713	0,99879287	97 268	117	97 209	3 971 771	40,83
39 .....	0,00128709	0,99871291	97 150	125	97 088	3 874 562	39,88
40 .....	0,00139800	0,99860200	97 025	136	96 957	3 777 474	38,93
41 .....	0,00144830	0,99855170	96 890	140	96 819	3 680 517	37,99
42 .....	0,00165538	0,99834462	96 749	160	96 669	3 583 697	37,04
43 .....	0,00176833	0,99823167	96 589	171	96 504	3 487 028	36,10
44 .....	0,00197898	0,99802102	96 418	191	96 323	3 390 524	35,16
45 .....	0,00215783	0,99784217	96 228	208	96 124	3 294 201	34,23
46 .....	0,00237097	0,99762903	96 020	228	95 906	3 198 078	33,31
47 .....	0,00261035	0,99738965	95 792	250	95 667	3 102 172	32,38
48 .....	0,00281930	0,99718070	95 542	269	95 407	3 006 504	31,47
49 .....	0,00316568	0,99683432	95 273	302	95 122	2 911 097	30,56

# Abgekürzte Sterbetafel 1981/1983

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00343480	0,99656520	94 971	326	94 808	2 815 975	29,65
51 .....	0,00384998	0,99615002	94 645	364	94 463	2 721 167	28,75
52 .....	0,00406365	0,99593635	94 281	383	94 089	2 626 704	27,86
53 .....	0,00450819	0,99549181	93 897	423	93 686	2 532 615	26,97
54 .....	0,00488642	0,99511358	93 474	457	93 246	2 438 929	26,09
55 .....	0,00516395	0,99483605	93 017	480	92 777	2 345 683	25,22
56 .....	0,00576105	0,99423895	92 537	533	92 271	2 252 906	24,35
57 .....	0,00616895	0,99383105	92 004	568	91 720	2 160 636	23,48
58 .....	0,00675198	0,99324802	91 436	617	91 128	2 068 915	22,63
59 .....	0,00732009	0,99267991	90 819	665	90 487	1 977 788	21,78
60 .....	0,00828854	0,99171146	90 154	747	89 781	1 887 301	20,93
61 .....	0,00934064	0,99065936	89 407	835	88 989	1 797 521	20,10
62 .....	0,00991262	0,99008738	88 572	878	88 133	1 708 531	19,29
63 .....	0,01097661	0,98902339	87 694	963	87 213	1 620 398	18,48
64 .....	0,01165835	0,98834165	86 731	1 011	86 226	1 533 186	17,68
65 .....	0,01309598	0,98690402	85 720	1 123	85 159	1 446 960	16,88
66 .....	0,01453981	0,98546019	84 598	1 230	83 983	1 361 801	16,10
67 .....	0,01602729	0,98397271	83 368	1 336	82 699	1 277 819	15,33
68 .....	0,01781416	0,98218584	82 031	1 461	81 301	1 195 119	14,57
69 .....	0,01978123	0,98021877	80 570	1 594	79 773	1 113 818	13,82
70 .....	0,02218920	0,97781080	78 976	1 752	78 100	1 034 045	13,09
71 .....	0,02522679	0,97477321	77 224	1 948	76 250	955 945	12,38
72 .....	0,02854526	0,97145474	75 276	2 149	74 201	879 695	11,69
73 .....	0,03258220	0,96741780	73 127	2 383	71 936	805 494	11,02
74 .....	0,03672610	0,96327390	70 744	2 598	69 445	733 558	10,37
75 .....	0,04225968	0,95774032	68 146	2 880	66 706	664 113	9,75
76 .....	0,04730994	0,95269006	65 266	3 088	63 722	597 407	9,15
77 .....	0,05318697	0,94681303	62 179	3 307	60 525	533 684	8,58
78 .....	0,05994751	0,94005249	58 872	3 529	57 107	473 159	8,04
79 .....	0,06773916	0,93226084	55 342	3 749	53 468	416 052	7,52
80 .....	0,07551442	0,92448558	51 593	3 896	49 645	362 584	7,03
81 .....	0,08542677	0,91457323	47 697	4 075	45 660	312 939	6,56
82 .....	0,09436007	0,90563993	43 623	4 116	41 565	267 279	6,13
83 .....	0,10609643	0,89390357	39 507	4 192	37 411	225 714	5,71
84 .....	0,11803594	0,88196406	35 315	4 168	33 231	188 304	5,33
85 .....	0,13058721	0,86941279	31 147	4 067	29 113	155 073	4,98
86 .....	0,14452168	0,85547832	27 079	3 914	25 122	125 960	4,65
87 .....	0,15774701	0,84225299	23 166	3 654	21 339	100 837	4,35
88 .....	0,17449925	0,82550075	19 511	3 405	17 809	79 499	4,07
89 .....	0,19113948	0,80886052	16 107	3 079	14 567	61 690	3,83
90 .....	1,00000000	0,00000000	13 028	13 028	47 122	47 122	3,62

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1980/1982

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,01307098	0,98692902	100 000	1 307	98 921	7 018 133	70,18
1 .....	0,00091508	0,99908492	98 693	90	98 648	6 919 212	70,11
2 .....	0,00062964	0,99937036	98 603	62	98 572	6 820 564	69,17
3 .....	0,00055058	0,99944942	98 541	54	98 513	6 721 992	68,22
4 .....	0,00044720	0,99955280	98 486	44	98 464	6 623 479	67,25
5 .....	0,00043813	0,99956187	98 442	43	98 421	6 525 015	66,28
6 .....	0,00037792	0,99962208	98 399	37	98 380	6 426 594	65,31
7 .....	0,00036846	0,99963154	98 362	36	98 344	6 328 214	64,34
8 .....	0,00034642	0,99965358	98 326	34	98 309	6 229 870	63,36
9 .....	0,00028495	0,99971505	98 292	28	98 278	6 131 561	62,38
10 .....	0,00029048	0,99970952	98 264	29	98 249	6 033 284	61,40
11 .....	0,00028714	0,99971286	98 235	28	98 221	5 935 034	60,42
12 .....	0,00027356	0,99972644	98 207	27	98 193	5 836 813	59,43
13 .....	0,00031352	0,99968648	98 180	31	98 165	5 738 620	58,45
14 .....	0,00038189	0,99961811	98 149	37	98 130	5 640 455	57,47
15 .....	0,00051979	0,99948021	98 112	51	98 086	5 542 325	56,49
16 .....	0,00087111	0,99912889	98 061	85	98 018	5 444 239	55,52
17 .....	0,00109629	0,99890371	97 975	107	97 922	5 346 221	54,57
18 .....	0,00150734	0,99849266	97 868	148	97 794	5 248 299	53,63
19 .....	0,00161227	0,99838773	97 720	158	97 642	5 150 505	52,71
20 .....	0,00153696	0,99846304	97 563	150	97 488	5 052 864	51,79
21 .....	0,00145049	0,99854951	97 413	141	97 342	4 955 376	50,87
22 .....	0,00136072	0,99863928	97 272	132	97 205	4 858 034	49,94
23 .....	0,00134974	0,99865026	97 139	131	97 074	4 760 828	49,01
24 .....	0,00126205	0,99873795	97 008	122	96 947	4 663 755	48,08
25 .....	0,00127609	0,99872391	96 886	124	96 824	4 566 808	47,14
26 .....	0,00125740	0,99874260	96 762	122	96 701	4 469 984	46,20
27 .....	0,00119417	0,99880583	96 640	115	96 583	4 373 283	45,25
28 .....	0,00127357	0,99872643	96 525	123	96 463	4 276 700	44,31
29 .....	0,00131988	0,99868012	96 402	127	96 338	4 180 237	43,36
30 .....	0,00132125	0,99867875	96 275	127	96 211	4 083 898	42,42
31 .....	0,00136968	0,99863032	96 148	132	96 082	3 987 687	41,47
32 .....	0,00142189	0,99857811	96 016	137	95 948	3 891 605	40,53
33 .....	0,00148188	0,99851812	95 879	142	95 808	3 795 658	39,59
34 .....	0,00155527	0,99844473	95 737	149	95 663	3 699 849	38,65
35 .....	0,00169469	0,99830531	95 588	162	95 507	3 604 186	37,71
36 .....	0,00180296	0,99819704	95 426	172	95 340	3 508 679	36,77
37 .....	0,00208211	0,99791789	95 254	198	95 155	3 413 339	35,83
38 .....	0,00226899	0,99773101	95 056	216	94 948	3 318 184	34,91
39 .....	0,00254887	0,99745113	94 840	242	94 719	3 223 235	33,99
40 .....	0,00278225	0,99721775	94 599	263	94 467	3 128 516	33,07
41 .....	0,00302720	0,99697280	94 335	286	94 193	3 034 049	32,16
42 .....	0,00334721	0,99665279	94 050	315	93 892	2 939 856	31,26
43 .....	0,00360515	0,99639485	93 735	338	93 566	2 845 964	30,36
44 .....	0,00398897	0,99601103	93 397	373	93 211	2 752 398	29,47
45 .....	0,00443715	0,99556285	93 025	413	92 818	2 659 187	28,59
46 .....	0,00482000	0,99518000	92 612	446	92 389	2 566 369	27,71
47 .....	0,00533452	0,99466548	92 165	492	91 920	2 473 980	26,84
48 .....	0,00597299	0,99402701	91 674	548	91 400	2 382 061	25,98
49 .....	0,00653986	0,99346014	91 126	596	90 828	2 290 661	25,14

# Abgekürzte Sterbetafel 1980/1982

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00733475	0,99266525	90 530	664	90 198	2 199 833	24,30
51 .....	0,00792115	0,99207885	89 866	712	89 510	2 109 635	23,48
52 .....	0,00886006	0,99113994	89 154	790	88 759	2 020 124	22,66
53 .....	0,00938264	0,99061736	88 364	829	87 950	1 931 365	21,86
54 .....	0,01005618	0,98994382	87 535	880	87 095	1 843 415	21,06
55 .....	0,01096520	0,98903480	86 655	950	86 180	1 756 320	20,27
56 .....	0,01204687	0,98795313	85 705	1 032	85 189	1 670 140	19,49
57 .....	0,01332712	0,98667288	84 672	1 128	84 108	1 584 951	18,72
58 .....	0,01492795	0,98507205	83 544	1 247	82 920	1 500 843	17,96
59 .....	0,01635658	0,98364342	82 297	1 346	81 624	1 417 923	17,23
60 .....	0,01824532	0,98175468	80 951	1 477	80 212	1 336 299	16,51
61 .....	0,01952154	0,98047846	79 474	1 551	78 698	1 256 087	15,81
62 .....	0,02163816	0,97836184	77 922	1 686	77 079	1 177 389	15,11
63 .....	0,02242808	0,97757192	76 236	1 710	75 381	1 100 309	14,43
64 .....	0,02477465	0,97522535	74 526	1 846	73 603	1 024 928	13,75
65 .....	0,02834285	0,97165715	72 680	2 060	71 650	951 325	13,09
66 .....	0,03089495	0,96910505	70 620	2 182	69 529	879 675	12,46
67 .....	0,03425373	0,96574627	68 438	2 344	67 266	810 146	11,84
68 .....	0,03729544	0,96270456	66 094	2 465	64 861	742 880	11,24
69 .....	0,04098288	0,95901712	63 629	2 608	62 325	678 018	10,66
70 .....	0,04575899	0,95424101	61 021	2 792	59 625	615 693	10,09
71 .....	0,05095620	0,94904380	58 229	2 967	56 745	556 068	9,55
72 .....	0,05646889	0,94353111	55 262	3 121	53 702	499 323	9,04
73 .....	0,06215262	0,93784738	52 141	3 241	50 521	445 621	8,55
74 .....	0,06843054	0,93156946	48 901	3 346	47 227	395 100	8,08
75 .....	0,07530041	0,92469959	45 554	3 430	43 839	347 873	7,64
76 .....	0,08169667	0,91830333	42 124	3 441	40 403	304 033	7,22
77 .....	0,08913725	0,91086275	38 683	3 448	36 959	263 630	6,82
78 .....	0,09714012	0,90285988	35 235	3 423	33 523	226 671	6,43
79 .....	0,10576450	0,89423550	31 812	3 365	30 130	193 148	6,07
80 .....	0,11551549	0,88448451	28 447	3 286	26 804	163 019	5,73
81 .....	0,12563304	0,87436696	25 161	3 161	23 581	136 214	5,41
82 .....	0,13577786	0,86422214	22 000	2 987	20 507	112 634	5,12
83 .....	0,14373837	0,85626163	19 013	2 733	17 647	92 127	4,85
84 .....	0,15804955	0,84195045	16 280	2 573	14 994	74 481	4,57
85 .....	0,16905050	0,83094950	13 707	2 317	12 548	59 487	4,34
86 .....	0,18171932	0,81828068	11 390	2 070	10 355	46 939	4,12
87 .....	0,19538887	0,80461113	9 320	1 821	8 410	36 584	3,93
88 .....	0,20117944	0,79882056	7 499	1 509	6 745	28 174	3,76
89 .....	0,21484296	0,78515704	5 990	1 287	5 347	21 429	3,58
90 .....	1,00000000	0,00000000	4 703	4 703	16 082	16 082	3,42

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# Abgekürzte Sterbetafel 1980/1982

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,01037394	0,98962606	100 000	1 037	99 146	7 685 210	76,85
1 .....	0,00084483	0,99915517	98 963	84	98 921	7 586 064	76,66
2 .....	0,00050067	0,99949933	98 879	50	98 854	7 487 143	75,72
3 .....	0,00042897	0,99957103	98 829	42	98 808	7 388 289	74,76
4 .....	0,00033868	0,99966132	98 787	33	98 770	7 289 481	73,79
5 .....	0,00028927	0,99971073	98 754	29	98 739	7 190 710	72,81
6 .....	0,00026950	0,99973050	98 725	27	98 712	7 091 971	71,84
7 .....	0,00024642	0,99975358	98 698	24	98 686	6 993 259	70,85
8 .....	0,00020197	0,99979803	98 674	20	98 664	6 894 573	69,87
9 .....	0,00019035	0,99980965	98 654	19	98 645	6 795 909	68,89
10 .....	0,00019747	0,99980253	98 635	19	98 626	6 697 264	67,90
11 .....	0,00019715	0,99980285	98 616	19	98 606	6 598 638	66,91
12 .....	0,00019164	0,99980836	98 597	19	98 587	6 500 032	65,93
13 .....	0,00019179	0,99980821	98 578	19	98 568	6 401 445	64,94
14 .....	0,00024321	0,99975679	98 559	24	98 547	6 302 877	63,95
15 .....	0,00032645	0,99967355	98 535	32	98 519	6 204 330	62,97
16 .....	0,00043084	0,99956916	98 503	42	98 481	6 105 811	61,99
17 .....	0,00046951	0,99953049	98 460	46	98 437	6 007 330	61,01
18 .....	0,00053599	0,99946401	98 414	53	98 388	5 908 893	60,04
19 .....	0,00051248	0,99948752	98 361	50	98 336	5 810 505	59,07
20 .....	0,00044453	0,99955547	98 311	44	98 289	5 712 169	58,10
21 .....	0,00049317	0,99950683	98 267	48	98 243	5 613 880	57,13
22 .....	0,00044251	0,99955749	98 219	43	98 197	5 515 637	56,16
23 .....	0,00048154	0,99951846	98 175	47	98 151	5 417 441	55,18
24 .....	0,00047286	0,99952714	98 128	46	98 105	5 319 289	54,21
25 .....	0,00051281	0,99948719	98 081	50	98 056	5 221 184	53,23
26 .....	0,00054917	0,99945083	98 031	54	98 004	5 123 128	52,26
27 .....	0,00057416	0,99942584	97 977	56	97 949	5 025 124	51,29
28 .....	0,00056422	0,99943578	97 921	55	97 893	4 927 175	50,32
29 .....	0,00059182	0,99940818	97 866	58	97 837	4 829 281	49,35
30 .....	0,00066319	0,99933681	97 808	65	97 775	4 731 444	48,37
31 .....	0,00071876	0,99928124	97 743	70	97 708	4 633 669	47,41
32 .....	0,00076828	0,99923172	97 673	75	97 635	4 535 961	46,44
33 .....	0,00082128	0,99917872	97 598	80	97 558	4 438 326	45,48
34 .....	0,00085338	0,99914662	97 518	83	97 476	4 340 768	44,51
35 .....	0,00096236	0,99903764	97 434	94	97 387	4 243 292	43,55
36 .....	0,00104357	0,99895643	97 341	102	97 290	4 145 905	42,59
37 .....	0,00113349	0,99886651	97 239	110	97 184	4 048 615	41,64
38 .....	0,00121101	0,99878899	97 129	118	97 070	3 951 431	40,68
39 .....	0,00128555	0,99871445	97 011	125	96 949	3 854 361	39,73
40 .....	0,00141853	0,99858147	96 886	137	96 818	3 757 412	38,78
41 .....	0,00147816	0,99852184	96 749	143	96 678	3 660 594	37,84
42 .....	0,00167801	0,99832199	96 606	162	96 525	3 563 917	36,89
43 .....	0,00182855	0,99817145	96 444	176	96 356	3 467 392	35,95
44 .....	0,00199463	0,99800537	96 268	192	96 172	3 371 036	35,02
45 .....	0,00222548	0,99777452	96 076	214	95 969	3 274 865	34,09
46 .....	0,00246006	0,99753994	95 862	236	95 744	3 178 896	33,16
47 .....	0,00273099	0,99726901	95 626	261	95 495	3 083 152	32,24
48 .....	0,00294801	0,99705199	95 365	281	95 224	2 987 657	31,33
49 .....	0,00325036	0,99674964	95 084	309	94 929	2 892 433	30,42

# Abgekürzte Sterbetafel 1980/1982

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00350136	0,99649864	94 775	332	94 609	2 797 504	29,52
51 .....	0,00386793	0,99613207	94 443	365	94 260	2 702 895	28,62
52 .....	0,00415228	0,99584772	94 077	391	93 882	2 608 635	27,73
53 .....	0,00459098	0,99540902	93 687	430	93 472	2 514 753	26,84
54 .....	0,00492653	0,99507347	93 257	459	93 027	2 421 281	25,96
55 .....	0,00530443	0,99469557	92 797	492	92 551	2 328 254	25,09
56 .....	0,00591070	0,99408930	92 305	546	92 032	2 235 703	24,22
57 .....	0,00632806	0,99367194	91 759	581	91 469	2 143 671	23,36
58 .....	0,00690545	0,99309455	91 179	630	90 864	2 052 202	22,51
59 .....	0,00745236	0,99254764	90 549	675	90 212	1 961 338	21,66
60 .....	0,00869464	0,99130536	89 874	781	89 484	1 871 126	20,82
61 .....	0,00937574	0,99062426	89 093	835	88 675	1 781 643	20,00
62 .....	0,01008651	0,98991349	88 258	890	87 812	1 692 967	19,18
63 .....	0,01056759	0,98943241	87 367	923	86 906	1 605 155	18,37
64 .....	0,01176814	0,98823186	86 444	1 017	85 935	1 518 249	17,56
65 .....	0,01339393	0,98660607	85 427	1 144	84 855	1 432 314	16,77
66 .....	0,01458711	0,98541289	84 283	1 229	83 668	1 347 459	15,99
67 .....	0,01640194	0,98359806	83 053	1 362	82 372	1 263 791	15,22
68 .....	0,01797235	0,98202765	81 691	1 468	80 957	1 181 419	14,46
69 .....	0,02021224	0,97978776	80 223	1 621	79 412	1 100 462	13,72
70 .....	0,02277057	0,97722943	78 601	1 790	77 706	1 021 050	12,99
71 .....	0,02573373	0,97426627	76 811	1 977	75 823	943 344	12,28
72 .....	0,02924240	0,97075760	74 835	2 188	73 741	867 520	11,59
73 .....	0,03338085	0,96661915	72 646	2 425	71 434	793 780	10,93
74 .....	0,03747422	0,96252578	70 221	2 631	68 906	722 346	10,29
75 .....	0,04311318	0,95688682	67 590	2 914	66 133	653 440	9,67
76 .....	0,04839936	0,95160064	64 676	3 130	63 111	587 307	9,08
77 .....	0,05430476	0,94569524	61 546	3 342	59 875	524 196	8,52
78 .....	0,06104027	0,93895973	58 203	3 553	56 427	464 322	7,98
79 .....	0,06848520	0,93151480	54 651	3 743	52 779	407 895	7,46
80 .....	0,07644440	0,92355560	50 908	3 892	48 962	355 115	6,98
81 .....	0,08611915	0,91388085	47 016	4 049	44 992	306 153	6,51
82 .....	0,09592457	0,90407543	42 967	4 122	40 907	261 161	6,08
83 .....	0,10762693	0,89237307	38 846	4 181	36 755	220 255	5,67
84 .....	0,11977650	0,88022350	34 665	4 152	32 589	183 499	5,29
85 .....	0,13261734	0,86738266	30 513	4 047	28 490	150 911	4,95
86 .....	0,14565817	0,85434183	26 466	3 855	24 539	122 421	4,63
87 .....	0,15986258	0,84013742	22 611	3 615	20 804	97 882	4,33
88 .....	0,17666731	0,82333269	18 997	3 356	17 319	77 078	4,06
89 .....	0,19303983	0,80696017	15 640	3 019	14 131	59 760	3,82
90 .....	1,00000000	0,00000000	12 621	12 621	45 629	45 629	3,62

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Abgekürzte Sterbetafel 1979/1981

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
					bis zum Alter x+1 durchlebte	insgesamt noch zu durchlebende Jahre	
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,01417228	0,98582772	100 000	1 417	98 821	6 990 481	69,90
1 .....	0,00097012	0,99902988	98 583	96	98 535	6 891 660	69,91
2 .....	0,00069635	0,99930365	98 487	69	98 453	6 793 125	68,97
3 .....	0,00054034	0,99945966	98 419	53	98 392	6 694 672	68,02
4 .....	0,00047383	0,99952617	98 365	47	98 342	6 596 280	67,06
5 .....	0,00045813	0,99954187	98 319	45	98 296	6 497 938	66,09
6 .....	0,00041632	0,99958368	98 274	41	98 253	6 399 642	65,12
7 .....	0,00039448	0,99960552	98 233	39	98 213	6 301 389	64,15
8 .....	0,00037419	0,99962581	98 194	37	98 176	6 203 175	63,17
9 .....	0,00033096	0,99966904	98 157	32	98 141	6 104 999	62,20
10 .....	0,00030741	0,99969259	98 125	30	98 110	6 006 858	61,22
11 .....	0,00029970	0,99970030	98 095	29	98 080	5 908 749	60,24
12 .....	0,00029879	0,99970121	98 065	29	98 051	5 810 669	59,25
13 .....	0,00032551	0,99967449	98 036	32	98 020	5 712 618	58,27
14 .....	0,00040613	0,99959387	98 004	40	97 984	5 614 598	57,29
15 .....	0,00053285	0,99946715	97 964	52	97 938	5 516 614	56,31
16 .....	0,00092058	0,99907942	97 912	90	97 867	5 418 676	55,34
17 .....	0,00112990	0,99887010	97 822	111	97 767	5 320 809	54,39
18 .....	0,00161923	0,99838077	97 711	158	97 632	5 223 042	53,45
19 .....	0,00165346	0,99834654	97 553	161	97 473	5 125 410	52,54
20 .....	0,00162243	0,99837757	97 392	158	97 313	5 027 937	51,63
21 .....	0,00150422	0,99849578	97 234	146	97 161	4 930 624	50,71
22 .....	0,00146236	0,99853764	97 088	142	97 017	4 833 464	49,78
23 .....	0,00139578	0,99860422	96 946	135	96 878	4 736 447	48,86
24 .....	0,00132729	0,99867271	96 810	128	96 746	4 639 569	47,92
25 .....	0,00127935	0,99872065	96 682	124	96 620	4 542 823	46,99
26 .....	0,00126458	0,99873542	96 558	122	96 497	4 446 203	46,05
27 .....	0,00125246	0,99874754	96 436	121	96 376	4 349 706	45,10
28 .....	0,00129583	0,99870417	96 315	125	96 253	4 253 330	44,16
29 .....	0,00137459	0,99862541	96 190	132	96 124	4 157 078	43,22
30 .....	0,00129409	0,99870591	96 058	124	95 996	4 060 953	42,28
31 .....	0,00139112	0,99860888	95 934	133	95 867	3 964 957	41,33
32 .....	0,00147151	0,99852849	95 800	141	95 730	3 869 090	40,39
33 .....	0,00156136	0,99843864	95 659	149	95 585	3 773 360	39,45
34 .....	0,00163222	0,99836778	95 510	156	95 432	3 677 775	38,51
35 .....	0,00171780	0,99828220	95 354	164	95 272	3 582 343	37,57
36 .....	0,00189932	0,99810068	95 190	181	95 100	3 487 071	36,63
37 .....	0,00215041	0,99784959	95 010	204	94 907	3 391 971	35,70
38 .....	0,00225365	0,99774635	94 805	214	94 698	3 297 063	34,78
39 .....	0,00261049	0,99738951	94 592	247	94 468	3 202 365	33,85
40 .....	0,00279837	0,99720163	94 345	264	94 213	3 107 897	32,94
41 .....	0,00309322	0,99690678	94 081	291	93 935	3 013 684	32,03
42 .....	0,00331835	0,99668165	93 790	311	93 634	2 919 749	31,13
43 .....	0,00372136	0,99627864	93 478	348	93 305	2 826 115	30,23
44 .....	0,00411162	0,99588838	93 131	383	92 939	2 732 810	29,34
45 .....	0,00449977	0,99550023	92 748	417	92 539	2 639 871	28,46
46 .....	0,00498913	0,99501087	92 330	461	92 100	2 547 332	27,59
47 .....	0,00541186	0,99458814	91 870	497	91 621	2 455 232	26,73
48 .....	0,00614309	0,99385691	91 373	561	91 092	2 363 611	25,87
49 .....	0,00676004	0,99323996	90 811	614	90 504	2 272 519	25,02

# Abgekürzte Sterbetafel 1979/1981

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00740615	0,99259385	90 197	668	89 863	2 182 015	24,19
51 .....	0,00799032	0,99200968	89 529	715	89 172	2 092 152	23,37
52 .....	0,00888650	0,99111350	88 814	789	88 419	2 002 980	22,55
53 .....	0,00920320	0,99079680	88 025	810	87 620	1 914 561	21,75
54 .....	0,01013254	0,98986746	87 215	884	86 773	1 826 941	20,95
55 .....	0,01102672	0,98897328	86 331	952	85 855	1 740 168	20,16
56 .....	0,01227945	0,98772055	85 379	1 048	84 855	1 654 313	19,38
57 .....	0,01367243	0,98632757	84 331	1 153	83 754	1 569 459	18,61
58 .....	0,01486946	0,98513054	83 178	1 237	82 559	1 485 705	17,86
59 .....	0,01700771	0,98299229	81 941	1 394	81 244	1 403 146	17,12
60 .....	0,01814210	0,98185790	80 547	1 461	79 816	1 321 902	16,41
61 .....	0,01968336	0,98031664	79 086	1 557	78 307	1 242 085	15,71
62 .....	0,02088731	0,97911269	77 529	1 619	76 719	1 163 778	15,01
63 .....	0,02310516	0,97689484	75 910	1 754	75 033	1 087 058	14,32
64 .....	0,02579432	0,97420568	74 156	1 913	73 199	1 012 026	13,65
65 .....	0,02828229	0,97171771	72 243	2 043	71 221	938 826	13,00
66 .....	0,03186168	0,96813832	70 200	2 237	69 081	867 605	12,36
67 .....	0,03426908	0,96573092	67 963	2 329	66 799	798 523	11,75
68 .....	0,03813827	0,96186173	65 634	2 503	64 383	731 725	11,15
69 .....	0,04206035	0,95793965	63 131	2 655	61 803	667 342	10,57
70 .....	0,04683162	0,95316838	60 476	2 832	59 060	605 539	10,01
71 .....	0,05208149	0,94791851	57 643	3 002	56 142	546 479	9,48
72 .....	0,05773367	0,94226633	54 641	3 155	53 064	490 337	8,97
73 .....	0,06309119	0,93690881	51 487	3 248	49 862	437 273	8,49
74 .....	0,06879079	0,93120921	48 238	3 318	46 579	387 410	8,03
75 .....	0,07621930	0,92378070	44 920	3 424	43 208	340 831	7,59
76 .....	0,08262354	0,91737646	41 496	3 429	39 782	297 623	7,17
77 .....	0,09026099	0,90973901	38 068	3 436	36 350	257 841	6,77
78 .....	0,09851819	0,90148181	34 632	3 412	32 926	221 492	6,40
79 .....	0,10716085	0,89283915	31 220	3 346	29 547	188 566	6,04
80 .....	0,11632846	0,88367154	27 874	3 243	26 253	159 019	5,70
81 .....	0,12631990	0,87368010	24 632	3 111	23 076	132 766	5,39
82 .....	0,13648562	0,86351438	21 520	2 937	20 052	109 690	5,10
83 .....	0,14525084	0,85474916	18 583	2 699	17 233	89 638	4,82
84 .....	0,15788266	0,84211734	15 884	2 508	14 630	72 405	4,56
85 .....	0,16925689	0,83074311	13 376	2 264	12 244	57 775	4,32
86 .....	0,18115917	0,81884083	11 112	2 013	10 106	45 531	4,10
87 .....	0,19431564	0,80568436	9 099	1 768	8 215	35 426	3,89
88 .....	0,20297380	0,79702620	7 331	1 488	6 587	27 211	3,71
89 .....	0,21480105	0,78519895	5 843	1 255	5 215	20 624	3,53
90 .....	1,00000000	0,00000000	4 588	4 588	15 408	15 408	<b>3,36</b>

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

# Abgekürzte Sterbetafel 1979/1981

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,01103289	0,98896711	100 000	1 103	99 082	7 658 935	76,59
1 .....	0,00091466	0,99908534	98 897	90	98 851	7 559 853	76,44
2 .....	0,00051909	0,99948091	98 806	51	98 781	7 461 001	75,51
3 .....	0,00044637	0,99955363	98 755	44	98 733	7 362 221	74,55
4 .....	0,00037203	0,99962797	98 711	37	98 693	7 263 488	73,58
5 .....	0,00029066	0,99970934	98 674	29	98 660	7 164 795	72,61
6 .....	0,00028126	0,99971874	98 645	28	98 632	7 066 136	71,63
7 .....	0,00026127	0,99973873	98 618	26	98 605	6 967 504	70,65
8 .....	0,00022620	0,99977380	98 592	22	98 581	6 868 899	69,67
9 .....	0,00020363	0,99979637	98 570	20	98 560	6 770 318	68,69
10 .....	0,00021018	0,99978982	98 550	21	98 539	6 671 759	67,70
11 .....	0,00019395	0,99980605	98 529	19	98 519	6 573 219	66,71
12 .....	0,00019804	0,99980196	98 510	20	98 500	6 474 700	65,73
13 .....	0,00021747	0,99978253	98 490	21	98 480	6 376 200	64,74
14 .....	0,00026730	0,99973270	98 469	26	98 456	6 277 721	63,75
15 .....	0,00032689	0,99967311	98 443	32	98 426	6 179 265	62,77
16 .....	0,00045264	0,99954736	98 410	45	98 388	6 080 838	61,79
17 .....	0,00049235	0,99950765	98 366	48	98 342	5 982 450	60,82
18 .....	0,00055292	0,99944708	98 317	54	98 290	5 884 109	59,85
19 .....	0,00053114	0,99946886	98 263	52	98 237	5 785 819	58,88
20 .....	0,00045892	0,99954108	98 211	45	98 188	5 687 582	57,91
21 .....	0,00050809	0,99949191	98 166	50	98 141	5 589 393	56,94
22 .....	0,00048548	0,99951452	98 116	48	98 092	5 491 253	55,97
23 .....	0,00049180	0,99950820	98 068	48	98 044	5 393 161	54,99
24 .....	0,00050185	0,99949815	98 020	49	97 995	5 295 116	54,02
25 .....	0,00052440	0,99947560	97 971	51	97 945	5 197 121	53,05
26 .....	0,00057016	0,99942984	97 919	56	97 892	5 099 176	52,08
27 .....	0,00057553	0,99942447	97 864	56	97 835	5 001 284	51,10
28 .....	0,00059902	0,99940098	97 807	59	97 778	4 903 449	50,13
29 .....	0,00064902	0,99935098	97 749	63	97 717	4 805 671	49,16
30 .....	0,00066294	0,99933706	97 685	65	97 653	4 707 954	48,20
31 .....	0,00070685	0,99929315	97 620	69	97 586	4 610 301	47,23
32 .....	0,00080035	0,99919965	97 551	78	97 512	4 512 715	46,26
33 .....	0,00080971	0,99919029	97 473	79	97 434	4 415 203	45,30
34 .....	0,00086260	0,99913740	97 394	84	97 352	4 317 769	44,33
35 .....	0,00097218	0,99902782	97 310	95	97 263	4 220 416	43,37
36 .....	0,00104085	0,99895915	97 216	101	97 165	4 123 153	42,41
37 .....	0,00119020	0,99880980	97 115	116	97 057	4 025 988	41,46
38 .....	0,00117966	0,99882034	96 999	114	96 942	3 928 931	40,50
39 .....	0,00135228	0,99864772	96 885	131	96 819	3 831 989	39,55
40 .....	0,00140841	0,99859159	96 754	136	96 686	3 735 170	38,60
41 .....	0,00149005	0,99850995	96 617	144	96 545	3 638 484	37,66
42 .....	0,00169013	0,99830987	96 473	163	96 392	3 541 939	36,71
43 .....	0,00189152	0,99810848	96 310	182	96 219	3 445 547	35,78
44 .....	0,00208915	0,99791085	96 128	201	96 028	3 349 328	34,84
45 .....	0,00227178	0,99772822	95 927	218	95 818	3 253 300	33,91
46 .....	0,00258118	0,99741882	95 709	247	95 586	3 157 481	32,99
47 .....	0,00277692	0,99722308	95 462	265	95 330	3 061 896	32,07
48 .....	0,00307588	0,99692412	95 197	293	95 051	2 966 566	31,16
49 .....	0,00335141	0,99664859	94 905	318	94 745	2 871 515	30,26

# Abgekürzte Sterbetafel 1979/1981

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00358481	0,99641519	94 586	339	94 417	2 776 769	29,36
51 .....	0,00397552	0,99602448	94 247	375	94 060	2 682 352	28,46
52 .....	0,00426944	0,99573056	93 873	401	93 672	2 588 292	27,57
53 .....	0,00463829	0,99536171	93 472	434	93 255	2 494 620	26,69
54 .....	0,00498507	0,99501493	93 038	464	92 806	2 401 365	25,81
55 .....	0,00543668	0,99456332	92 575	503	92 323	2 308 558	24,94
56 .....	0,00601959	0,99398041	92 071	554	91 794	2 216 236	24,07
57 .....	0,00647265	0,99352735	91 517	592	91 221	2 124 441	23,21
58 .....	0,00712850	0,99287150	90 925	648	90 601	2 033 221	22,36
59 .....	0,00787528	0,99212472	90 277	711	89 921	1 942 620	21,52
60 .....	0,00861037	0,99138963	89 566	771	89 180	1 852 699	20,69
61 .....	0,00949180	0,99050820	88 794	843	88 373	1 763 519	19,86
62 .....	0,00978588	0,99021412	87 952	861	87 521	1 675 146	19,05
63 .....	0,01067406	0,98932594	87 091	930	86 626	1 587 625	18,23
64 .....	0,01226712	0,98773288	86 161	1 057	85 633	1 500 999	17,42
65 .....	0,01360277	0,98639723	85 104	1 158	84 525	1 415 366	16,63
66 .....	0,01494889	0,98505111	83 947	1 255	83 319	1 330 841	15,85
67 .....	0,01657021	0,98342979	82 692	1 370	82 007	1 247 521	15,09
68 .....	0,01855140	0,98144860	81 322	1 509	80 567	1 165 515	14,33
69 .....	0,02084891	0,97915109	79 813	1 664	78 981	1 084 948	13,59
70 .....	0,02336819	0,97663181	78 149	1 826	77 236	1 005 967	12,87
71 .....	0,02668532	0,97331468	76 323	2 037	75 304	928 731	12,17
72 .....	0,03003259	0,96996741	74 286	2 231	73 170	853 427	11,49
73 .....	0,03427546	0,96572454	72 055	2 470	70 820	780 256	10,83
74 .....	0,03835456	0,96164544	69 585	2 669	68 251	709 436	10,20
75 .....	0,04378448	0,95621552	66 916	2 930	65 451	641 185	9,58
76 .....	0,04943345	0,95056655	63 986	3 163	62 405	575 734	9,00
77 .....	0,05537660	0,94462340	60 823	3 368	59 139	513 329	8,44
78 .....	0,06198824	0,93801176	57 455	3 562	55 674	454 190	7,91
79 .....	0,06948307	0,93051693	53 894	3 745	52 021	398 515	7,39
80 .....	0,07802055	0,92197945	50 149	3 913	48 193	346 494	6,91
81 .....	0,08752222	0,91247778	46 236	4 047	44 213	298 301	6,45
82 .....	0,09804940	0,90195060	42 190	4 137	40 121	254 088	6,02
83 .....	0,10893380	0,89106620	38 053	4 145	35 980	213 967	5,62
84 .....	0,12117640	0,87882360	33 908	4 109	31 853	177 987	5,25
85 .....	0,13407955	0,86592045	29 799	3 995	27 801	146 134	4,90
86 .....	0,14793638	0,85206362	25 803	3 817	23 895	118 332	4,59
87 .....	0,16251007	0,83748993	21 986	3 573	20 200	94 438	4,30
88 .....	0,17865088	0,82134912	18 413	3 290	16 768	74 238	4,03
89 .....	0,19291290	0,80708710	15 124	2 918	13 665	57 469	3,80
90 .....	1,00000000	0,00000000	12 206	12 206	43 805	43 805	3,59

Hinweis: Eine neue "Allgemeine Sterbetafel" wird jeweils nach Vorliegen der Ergebnisse einer Volkszählung berechnet. Zuletzt wurde die "Allgemeine Sterbetafel 1986/88" im Statistischen Jahrbuch 1991 und in Fachserie 1, Reihe 1. S.2 veröffentlicht.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## Allgemeine Sterbetafeln

## Allgemeine Sterbetafel 1986/1988

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00925273	0,99074727	100 000	925	99 237	7 221 176	72,21
1 .....	0,00070529	0,99929471	99 075	70	99 040	7 121 939	71,88
2 .....	0,00049307	0,99950693	99 005	49	98 980	7 022 899	70,93
3 .....	0,00035530	0,99964470	98 956	35	98 938	6 923 918	69,97
4 .....	0,00030589	0,99969411	98 921	30	98 906	6 824 980	68,99
5 .....	0,00029097	0,99970903	98 891	29	98 876	6 726 074	68,02
6 .....	0,00027641	0,99972359	98 862	27	98 848	6 627 198	67,03
7 .....	0,00025775	0,99974225	98 835	25	98 822	6 528 350	66,05
8 .....	0,00023576	0,99976424	98 809	23	98 797	6 429 528	65,07
9 .....	0,00021668	0,99978332	98 786	21	98 775	6 330 731	64,09
10 .....	0,00020463	0,99979537	98 764	20	98 754	6 231 956	63,10
11 .....	0,00020218	0,99979782	98 744	20	98 734	6 133 201	62,11
12 .....	0,00020926	0,99979074	98 724	21	98 714	6 034 467	61,12
13 .....	0,00023283	0,99976717	98 704	23	98 692	5 935 753	60,14
14 .....	0,00029344	0,99970656	98 681	29	98 666	5 837 061	59,15
15 .....	0,00040200	0,99959800	98 652	40	98 632	5 738 395	58,17
16 .....	0,00055634	0,99944366	98 612	55	98 584	5 639 764	57,19
17 .....	0,00075125	0,99924875	98 557	74	98 520	5 541 179	56,22
18 .....	0,00095645	0,99904355	98 483	94	98 436	5 442 659	55,26
19 .....	0,00106913	0,99893087	98 389	105	98 336	5 344 223	54,32
20 .....	0,00110194	0,99889806	98 284	108	98 229	5 245 887	53,37
21 .....	0,00109139	0,99890861	98 175	107	98 122	5 147 657	52,43
22 .....	0,00106503	0,99893497	98 068	104	98 016	5 049 536	51,49
23 .....	0,00103813	0,99896187	97 964	102	97 913	4 951 520	50,54
24 .....	0,00101645	0,99898355	97 862	99	97 812	4 853 607	49,60
25 .....	0,00100325	0,99899675	97 763	98	97 714	4 755 795	48,65
26 .....	0,00100130	0,99899870	97 664	98	97 616	4 658 081	47,69
27 .....	0,00101285	0,99898715	97 567	99	97 517	4 560 466	46,74
28 .....	0,00103836	0,99896164	97 468	101	97 417	4 462 948	45,79
29 .....	0,00107643	0,99892357	97 367	105	97 314	4 365 531	44,84
30 .....	0,00112194	0,99887806	97 262	109	97 207	4 268 217	43,88
31 .....	0,00117247	0,99882753	97 153	114	97 096	4 171 009	42,93
32 .....	0,00122951	0,99877049	97 039	119	96 979	4 073 914	41,98
33 .....	0,00129498	0,99870502	96 920	126	96 857	3 976 934	41,03
34 .....	0,00137346	0,99862654	96 794	133	96 728	3 880 078	40,09
35 .....	0,00146739	0,99853261	96 661	142	96 590	3 783 350	39,14
36 .....	0,00157643	0,99842357	96 519	152	96 443	3 686 760	38,20
37 .....	0,00170033	0,99829967	96 367	164	96 285	3 590 317	37,26
38 .....	0,00184126	0,99815874	96 203	177	96 115	3 494 032	36,32
39 .....	0,00200292	0,99799708	96 026	192	95 930	3 397 917	35,39
40 .....	0,00218931	0,99781069	95 834	210	95 729	3 301 987	34,46
41 .....	0,00240516	0,99759484	95 624	230	95 509	3 206 258	33,53
42 .....	0,00265040	0,99734960	95 394	253	95 268	3 110 749	32,61
43 .....	0,00292755	0,99707245	95 141	279	95 002	3 015 482	31,69
44 .....	0,00323949	0,99676051	94 863	307	94 709	2 920 480	30,79
45 .....	0,00358825	0,99641175	94 555	339	94 386	2 825 771	29,88
46 .....	0,00397516	0,99602484	94 216	375	94 029	2 731 386	28,99
47 .....	0,00440134	0,99559866	93 841	413	93 635	2 637 357	28,10
48 .....	0,00487349	0,99512651	93 428	455	93 201	2 543 722	27,23
49 .....	0,00540080	0,99459920	92 973	502	92 722	2 450 521	26,36



# Allgemeine Sterbetafel 1986/1988

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00599270	0,99400730	92 471	554	92 194	2 357 799	25,50
51 .....	0,00665469	0,99334531	91 917	612	91 611	2 265 605	24,65
52 .....	0,00739081	0,99260919	91 305	675	90 968	2 173 994	23,81
53 .....	0,00820182	0,99179818	90 630	743	90 259	2 083 026	22,98
54 .....	0,00908183	0,99091817	89 887	816	89 479	1 992 768	22,17
55 .....	0,01002896	0,98997104	89 071	893	88 624	1 903 289	21,37
56 .....	0,01104374	0,98895626	88 177	974	87 690	1 814 665	20,58
57 .....	0,01212705	0,98787295	87 204	1 058	86 675	1 726 974	19,80
58 .....	0,01328261	0,98671739	86 146	1 144	85 574	1 640 300	19,04
59 .....	0,01452099	0,98547901	85 002	1 234	84 385	1 554 726	18,29
60 .....	0,01585428	0,98414572	83 767	1 328	83 103	1 470 341	17,55
61 .....	0,01729556	0,98270444	82 439	1 426	81 726	1 387 238	16,83
62 .....	0,01885955	0,98114045	81 014	1 528	80 250	1 305 511	16,11
63 .....	0,02056058	0,97943942	79 486	1 634	78 669	1 225 262	15,41
64 .....	0,02241628	0,97758372	77 851	1 745	76 979	1 146 593	14,73
65 .....	0,02445496	0,97554504	76 106	1 861	75 176	1 069 614	14,05
66 .....	0,02671049	0,97328951	74 245	1 983	73 254	994 438	13,39
67 .....	0,02922845	0,97077155	72 262	2 112	71 206	921 185	12,75
68 .....	0,03205730	0,96794270	70 150	2 249	69 025	849 979	12,12
69 .....	0,03523824	0,96476176	67 901	2 393	66 705	780 953	11,50
70 .....	0,03881231	0,96118769	65 508	2 543	64 237	714 249	10,90
71 .....	0,04281953	0,95718047	62 966	2 696	61 618	650 012	10,32
72 .....	0,04729665	0,95270335	60 270	2 851	58 844	588 394	9,76
73 .....	0,05227739	0,94772261	57 419	3 002	55 918	529 550	9,22
74 .....	0,05778285	0,94221715	54 417	3 144	52 845	473 631	8,70
75 .....	0,06382971	0,93617029	51 273	3 273	49 637	420 786	8,21
76 .....	0,07042925	0,92957075	48 000	3 381	46 310	371 149	7,73
77 .....	0,07759312	0,92240688	44 620	3 462	42 889	324 840	7,28
78 .....	0,08533616	0,91466384	41 157	3 512	39 401	281 951	6,85
79 .....	0,09367422	0,90632578	37 645	3 526	35 882	242 550	6,44
80 .....	0,10262092	0,89737908	34 119	3 501	32 368	206 668	6,06
81 .....	0,11218740	0,88781260	30 618	3 435	28 900	174 299	5,69
82 .....	0,12237982	0,87762018	27 183	3 327	25 519	145 399	5,35
83 .....	0,13320462	0,86679538	23 856	3 178	22 267	119 880	5,03
84 .....	0,14466958	0,85533042	20 678	2 992	19 183	97 613	4,72
85 .....	0,15678202	0,84321798	17 687	2 773	16 300	78 430	4,43
86 .....	0,16954409	0,83045591	14 914	2 529	13 650	62 130	4,17
87 .....	0,18295157	0,81704843	12 385	2 266	11 252	48 480	3,91
88 .....	0,19699536	0,80300464	10 119	1 993	9 123	37 228	3,68
89 .....	0,21166145	0,78833855	8 126	1 720	7 266	28 106	3,46
90 .....	0,22693099	0,77306901	6 406	1 454	5 679	20 840	3,25
91 .....	0,24277741	0,75722259	4 952	1 202	4 351	15 161	3,06
92 .....	0,25916832	0,74083168	3 750	972	3 264	10 809	2,88
93 .....	0,27608561	0,72391439	2 778	767	2 395	7 545	2,72
94 .....	0,29342526	0,70657474	2 011	590	1 716	5 151	2,56
95 .....	0,31119913	0,68880087	1 421	442	1 200	3 435	2,42
96 .....	0,32933518	0,67066482	979	322	818	2 235	2,28
97 .....	0,34777750	0,65222250	656	228	542	1 417	2,16
98 .....	0,36646673	0,63353327	428	157	350	875	2,04
99 .....	0,38534070	0,61465930	271	105	219	525	1,94
100 .....	0,40433514	0,59566486	167	67	133	306	1,84

# Allgemeine Sterbetafel 1986/1988

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,00701617	0,99298383	100 000	702	99 426	7 867 942	78,68
1 .....	0,00058210	0,99941790	99 298	58	99 269	7 768 515	78,23
2 .....	0,00040231	0,99959769	99 241	40	99 221	7 669 246	77,28
3 .....	0,00027287	0,99972713	99 201	27	99 187	7 570 025	76,31
4 .....	0,00020425	0,99979575	99 174	20	99 163	7 470 838	75,33
5 .....	0,00017883	0,99982117	99 153	18	99 144	7 371 675	74,35
6 .....	0,00016900	0,99983100	99 136	17	99 127	7 272 530	73,36
7 .....	0,00016092	0,99983908	99 119	16	99 111	7 173 403	72,37
8 .....	0,00015494	0,99984506	99 103	15	99 095	7 074 292	71,38
9 .....	0,00015022	0,99984978	99 088	15	99 080	6 975 197	70,39
10 .....	0,00014556	0,99985444	99 073	14	99 065	6 876 117	69,40
11 .....	0,00014541	0,99985459	99 058	14	99 051	6 777 051	68,41
12 .....	0,00015053	0,99984947	99 044	15	99 036	6 678 000	67,42
13 .....	0,00016145	0,99983855	99 029	16	99 021	6 578 964	66,43
14 .....	0,00018143	0,99981857	99 013	18	99 004	6 479 943	65,45
15 .....	0,00021642	0,99978358	98 995	21	98 984	6 380 939	64,46
16 .....	0,00026465	0,99973535	98 974	26	98 960	6 281 955	63,47
17 .....	0,00031427	0,99968573	98 947	31	98 932	6 182 994	62,49
18 .....	0,00035989	0,99964011	98 916	36	98 898	6 084 062	61,51
19 .....	0,00037930	0,99962070	98 881	38	98 862	5 985 164	60,53
20 .....	0,00038021	0,99961979	98 843	38	98 824	5 886 302	59,55
21 .....	0,00037635	0,99962365	98 806	37	98 787	5 787 478	58,57
22 .....	0,00037350	0,99962650	98 768	37	98 750	5 688 691	57,60
23 .....	0,00037486	0,99962514	98 731	37	98 713	5 589 941	56,62
24 .....	0,00038030	0,99961970	98 694	38	98 676	5 491 228	55,64
25 .....	0,00038843	0,99961157	98 657	38	98 638	5 392 552	54,66
26 .....	0,00040148	0,99959852	98 619	40	98 599	5 293 914	53,68
27 .....	0,00042107	0,99957893	98 579	42	98 558	5 195 315	52,70
28 .....	0,00044694	0,99955306	98 538	44	98 516	5 096 757	51,72
29 .....	0,00047935	0,99952065	98 493	47	98 470	4 998 242	50,75
30 .....	0,00051838	0,99948162	98 446	51	98 421	4 899 772	49,77
31 .....	0,00056113	0,99943887	98 395	55	98 368	4 801 351	48,80
32 .....	0,00060617	0,99939383	98 340	60	98 310	4 702 983	47,82
33 .....	0,00065448	0,99934552	98 280	64	98 248	4 604 673	46,85
34 .....	0,00070909	0,99929091	98 216	70	98 181	4 506 425	45,88
35 .....	0,00077277	0,99922723	98 146	76	98 109	4 408 244	44,91
36 .....	0,00084734	0,99915266	98 071	83	98 029	4 310 135	43,95
37 .....	0,00093243	0,99906757	97 988	91	97 942	4 212 106	42,99
38 .....	0,00102703	0,99897297	97 896	101	97 846	4 114 164	42,03
39 .....	0,00112998	0,99887002	97 796	111	97 740	4 016 318	41,07
40 .....	0,00124130	0,99875870	97 685	121	97 624	3 918 578	40,11
41 .....	0,00136182	0,99863818	97 564	133	97 497	3 820 954	39,16
42 .....	0,00149165	0,99850835	97 431	145	97 358	3 723 456	38,22
43 .....	0,00163114	0,99836886	97 286	159	97 206	3 626 098	37,27
44 .....	0,00178004	0,99821996	97 127	173	97 041	3 528 892	36,33
45 .....	0,00193834	0,99806166	96 954	188	96 860	3 431 851	35,40
46 .....	0,00210732	0,99789268	96 766	204	96 664	3 334 991	34,46
47 .....	0,00228910	0,99771090	96 562	221	96 452	3 238 327	33,54
48 .....	0,00248752	0,99751248	96 341	240	96 221	3 141 875	32,61
49 .....	0,00270558	0,99729442	96 102	260	95 972	3 045 654	31,69

# Allgemeine Sterbetafel 1986/1988

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00294644	0,99705356	95 842	282	95 700	2 949 682	30,78
51 .....	0,00321347	0,99678653	95 559	307	95 406	2 853 982	29,87
52 .....	0,00351063	0,99648937	95 252	334	95 085	2 758 576	28,96
53 .....	0,00383967	0,99616033	94 918	364	94 735	2 663 491	28,06
54 .....	0,00420037	0,99579963	94 553	397	94 355	2 568 756	27,17
55 .....	0,00459548	0,99540452	94 156	433	93 940	2 474 401	26,28
56 .....	0,00502924	0,99497076	93 723	471	93 488	2 380 462	25,40
57 .....	0,00550657	0,99449343	93 252	513	92 995	2 286 974	24,52
58 .....	0,00603497	0,99396503	92 738	560	92 459	2 193 979	23,66
59 .....	0,00661957	0,99338043	92 179	610	91 874	2 101 520	22,80
60 .....	0,00726641	0,99273359	91 569	665	91 236	2 009 646	21,95
61 .....	0,00798036	0,99201964	90 903	725	90 541	1 918 411	21,10
62 .....	0,00876797	0,99123203	90 178	791	89 782	1 827 870	20,27
63 .....	0,00963803	0,99036197	89 387	862	88 956	1 738 087	19,44
64 .....	0,01060190	0,98939810	88 526	939	88 056	1 649 131	18,63
65 .....	0,01167357	0,98832643	87 587	1 022	87 076	1 561 075	17,82
66 .....	0,01287022	0,98712978	86 565	1 114	86 008	1 473 999	17,03
67 .....	0,01421714	0,98578286	85 451	1 215	84 843	1 387 991	16,24
68 .....	0,01574689	0,98425311	84 236	1 326	83 572	1 303 148	15,47
69 .....	0,01749662	0,98250338	82 909	1 451	82 184	1 219 576	14,71
70 .....	0,01951155	0,98048845	81 459	1 589	80 664	1 137 392	13,96
71 .....	0,02184461	0,97815539	79 869	1 745	78 997	1 056 728	13,23
72 .....	0,02455262	0,97544738	78 124	1 918	77 165	977 731	12,52
73 .....	0,02769375	0,97230625	76 206	2 110	75 151	900 566	11,82
74 .....	0,03131667	0,96868333	74 096	2 320	72 936	825 415	11,14
75 .....	0,03546931	0,96453069	71 775	2 546	70 503	752 479	10,48
76 .....	0,04020081	0,95979919	69 230	2 783	67 838	681 976	9,85
77 .....	0,04555720	0,95444280	66 447	3 027	64 933	614 138	9,24
78 .....	0,05158370	0,94841630	63 419	3 271	61 784	549 205	8,66
79 .....	0,05832385	0,94167615	60 148	3 508	58 394	487 422	8,10
80 .....	0,06581702	0,93418298	56 640	3 728	54 776	429 028	7,57
81 .....	0,07409448	0,92590552	52 912	3 920	50 952	374 252	7,07
82 .....	0,08318420	0,91681580	48 992	4 075	46 954	323 300	6,60
83 .....	0,09311436	0,90688564	44 916	4 182	42 825	276 346	6,15
84 .....	0,10390808	0,89609192	40 734	4 233	38 618	233 521	5,73
85 .....	0,11558164	0,88441836	36 501	4 219	34 392	194 903	5,34
86 .....	0,12814474	0,87185526	32 282	4 137	30 214	160 511	4,97
87 .....	0,14159943	0,85840057	28 146	3 985	26 153	130 297	4,63
88 .....	0,15593851	0,84406149	24 160	3 768	22 276	104 144	4,31
89 .....	0,17114658	0,82885342	20 393	3 490	18 648	81 868	4,01
90 .....	0,18719990	0,81280010	16 903	3 164	15 320	63 220	3,74
91 .....	0,20406498	0,79593502	13 738	2 804	12 337	47 900	3,49
92 .....	0,22169854	0,77830146	10 935	2 424	9 723	35 563	3,25
93 .....	0,24004619	0,75995381	8 511	2 043	7 489	25 840	3,04
94 .....	0,25904212	0,74095788	6 468	1 675	5 630	18 351	2,84
95 .....	0,27860994	0,72139006	4 792	1 335	4 125	12 721	2,65
96 .....	0,29866385	0,70133615	3 457	1 033	2 941	8 597	2,49
97 .....	0,31911001	0,68088999	2 425	774	2 038	5 656	2,33
98 .....	0,33984804	0,66015196	1 651	561	1 370	3 618	2,19
99 .....	0,36077261	0,63922739	1 090	393	893	2 248	2,06
100 .....	0,38177510	0,61822490	697	266	564	1 354	1,94

# Allgemeine Sterbetafel 1970/1972

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,02600	0,97400	100 000	2 600	97 655	6 740 662	67,41
1 .....	0,00155	0,99845	97 400	151	97 325	6 643 007	68,20
2 .....	0,00100	0,99900	97 249	97	97 201	6 545 682	67,31
3 .....	0,00088	0,99912	97 152	85	97 110	6 448 481	66,38
4 .....	0,00080	0,99920	97 067	78	97 028	6 351 371	65,43
5 .....	0,00073	0,99927	96 989	71	96 954	6 254 343	64,49
6 .....	0,00066	0,99934	96 918	64	96 886	6 157 389	63,53
7 .....	0,00061	0,99939	96 854	59	96 825	6 060 503	62,57
8 .....	0,00056	0,99944	96 795	54	96 768	5 963 678	61,61
9 .....	0,00051	0,99949	96 741	49	96 717	5 866 910	60,65
10 .....	0,00047	0,99953	96 692	45	96 670	5 770 193	59,68
11 .....	0,00044	0,99956	96 647	43	96 626	5 673 523	58,70
12 .....	0,00044	0,99956	96 604	43	96 583	5 576 897	57,73
13 .....	0,00048	0,99952	96 561	46	96 538	5 480 314	56,75
14 .....	0,00058	0,99942	96 515	56	96 487	5 383 776	55,78
15 .....	0,00079	0,99921	96 459	76	96 421	5 287 289	54,81
16 .....	0,00114	0,99886	96 383	110	96 328	5 190 868	53,86
17 .....	0,00161	0,99839	96 273	155	96 196	5 094 540	52,92
18 .....	0,00199	0,99801	96 118	191	96 023	4 998 344	52,00
19 .....	0,00203	0,99797	95 927	195	95 830	4 902 321	51,10
20 .....	0,00200	0,99800	95 732	191	95 637	4 806 491	50,21
21 .....	0,00193	0,99807	95 541	184	95 449	4 710 854	49,31
22 .....	0,00184	0,99816	95 357	175	95 270	4 615 405	48,40
23 .....	0,00174	0,99826	95 182	166	95 099	4 520 135	47,49
24 .....	0,00166	0,99834	95 016	158	94 937	4 425 036	46,57
25 .....	0,00161	0,99839	94 858	153	94 782	4 330 099	45,65
26 .....	0,00158	0,99842	94 705	150	94 630	4 235 317	44,72
27 .....	0,00159	0,99841	94 555	150	94 480	4 140 687	43,79
28 .....	0,00161	0,99839	94 405	152	94 329	4 046 207	42,86
29 .....	0,00165	0,99835	94 253	156	94 175	3 951 878	41,93
30 .....	0,00170	0,99830	94 097	160	94 017	3 857 703	41,00
31 .....	0,00175	0,99825	93 937	164	93 855	3 763 686	40,07
32 .....	0,00180	0,99820	93 773	169	93 689	3 669 831	39,14
33 .....	0,00187	0,99813	93 604	175	93 517	3 576 142	38,21
34 .....	0,00197	0,99803	93 429	184	93 337	3 482 625	37,28
35 .....	0,00210	0,99790	93 245	196	93 147	3 389 288	36,35
36 .....	0,00227	0,99773	93 049	211	92 944	3 296 141	35,42
37 .....	0,00246	0,99754	92 838	228	92 724	3 203 197	34,50
38 .....	0,00269	0,99731	92 610	249	92 486	3 110 473	33,59
39 .....	0,00294	0,99706	92 361	272	92 225	3 017 987	32,68
40 .....	0,00320	0,99680	92 089	295	91 942	2 925 762	31,77
41 .....	0,00347	0,99653	91 794	319	91 635	2 833 820	30,87
42 .....	0,00376	0,99624	91 475	344	91 303	2 742 185	29,98
43 .....	0,00406	0,99594	91 131	370	90 946	2 650 882	29,09
44 .....	0,00439	0,99561	90 761	398	90 562	2 559 936	28,21
45 .....	0,00475	0,99525	90 363	429	90 149	2 469 374	27,33
46 .....	0,00518	0,99482	89 934	466	89 701	2 379 225	26,46
47 .....	0,00570	0,99430	89 468	510	89 213	2 289 524	25,59
48 .....	0,00630	0,99370	88 958	560	88 678	2 200 311	24,73
49 .....	0,00698	0,99302	88 398	617	88 090	2 111 633	23,89

# Allgemeine Sterbetafel 1970/1972

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00771	0,99229	87 781	677	87 443	2 023 543	23,05
51 .....	0,00844	0,99156	87 104	735	86 737	1 936 100	22,23
52 .....	0,00920	0,99080	86 369	795	85 972	1 849 363	21,41
53 .....	0,01002	0,98998	85 574	857	85 146	1 763 391	20,61
54 .....	0,01095	0,98905	84 717	928	84 253	1 678 245	19,81
55 .....	0,01206	0,98794	83 789	1 010	83 284	1 593 992	19,02
56 .....	0,01336	0,98664	82 779	1 106	82 226	1 510 708	18,25
57 .....	0,01485	0,98515	81 673	1 213	81 067	1 428 482	17,49
58 .....	0,01653	0,98347	80 460	1 330	79 795	1 347 415	16,75
59 .....	0,01839	0,98161	79 130	1 455	78 403	1 267 620	16,02
60 .....	0,02044	0,97956	77 675	1 588	76 881	1 189 217	15,31
61 .....	0,02274	0,97726	76 087	1 730	75 222	1 112 336	14,62
62 .....	0,02529	0,97471	74 357	1 880	73 417	1 037 114	13,95
63 .....	0,02811	0,97189	72 477	2 037	71 459	963 697	13,30
64 .....	0,03121	0,96879	70 440	2 198	69 341	892 238	12,67
65 .....	0,03459	0,96541	68 242	2 360	67 062	822 897	12,06
66 .....	0,03826	0,96174	65 882	2 521	64 622	755 835	11,47
67 .....	0,04223	0,95777	63 361	2 676	62 023	691 213	10,91
68 .....	0,04649	0,95351	60 685	2 821	59 275	629 190	10,37
69 .....	0,05106	0,94894	57 864	2 955	56 387	569 915	9,85
70 .....	0,05592	0,94408	54 909	3 071	53 374	513 528	9,35
71 .....	0,06106	0,93894	51 838	3 165	50 256	460 154	8,88
72 .....	0,06647	0,93353	48 673	3 235	47 056	409 898	8,42
73 .....	0,07212	0,92788	45 438	3 277	43 800	362 842	7,99
74 .....	0,07800	0,92200	42 161	3 289	40 517	319 042	7,57
75 .....	0,08415	0,91585	38 872	3 271	37 237	278 525	7,17
76 .....	0,09066	0,90934	35 601	3 228	33 987	241 288	6,78
77 .....	0,09764	0,90236	32 373	3 161	30 793	207 301	6,40
78 .....	0,10526	0,89474	29 212	3 075	27 675	176 508	6,04
79 .....	0,11364	0,88636	26 137	2 970	24 652	148 833	5,69
80 .....	0,12286	0,87714	23 167	2 846	21 744	124 181	5,36
81 .....	0,13297	0,86703	20 321	2 702	18 970	102 437	5,04
82 .....	0,14396	0,85604	17 619	2 536	16 351	83 467	4,74
83 .....	0,15569	0,84431	15 083	2 348	13 909	67 116	4,45
84 .....	0,16803	0,83197	12 735	2 140	11 665	53 207	4,18
85 .....	0,18095	0,81905	10 595	1 917	9 637	41 542	3,92
86 .....	0,19454	0,80546	8 678	1 688	7 834	31 905	3,68
87 .....	0,20902	0,79098	6 990	1 461	6 260	24 071	3,44
88 .....	0,22468	0,77532	5 529	1 242	4 908	17 811	3,22
89 .....	0,24167	0,75833	4 287	1 036	3 769	12 903	3,01
90 .....	0,25970	0,74030	3 251	844	2 829	9 134	2,81
91 .....	0,27906	0,72094	2 407	672	2 071	6 305	2,62
92 .....	0,29981	0,70019	1 735	520	1 475	4 234	2,44
93 .....	0,32201	0,67799	1 215	391	1 020	2 759	2,27
94 .....	0,34570	0,65430	824	285	682	1 739	2,11
95 .....	0,37092	0,62908	539	200	439	1 057	1,96
96 .....	0,39768	0,60232	339	135	272	618	1,82
97 .....	0,42698	0,57302	204	87	161	346	1,70
98 .....	0,45578	0,54422	117	53	91	185	1,58
99 .....	0,48703	0,51297	64	31	49	94	1,47
100 .....	0,51962	0,48038	33	17	25	45	1,36

## Allgemeine Sterbetafel 1970/1972

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,01984</b>	0,98016	100 000	1 984	<b>98 219</b>	7 382 782	73,83
1 .....	0,00131	0,99869	98 016	128	97 952	7 284 563	74,32
2 .....	0,00080	0,99920	97 888	78	97 849	7 186 611	73,42
3 .....	0,00066	0,99934	97 810	65	97 778	7 088 762	72,47
4 .....	0,00056	0,99944	97 745	55	97 718	6 990 984	71,52
5 .....	0,00050	0,99950	97 690	49	97 666	6 893 266	70,56
6 .....	0,00045	0,99955	97 641	44	97 619	6 795 600	69,60
7 .....	0,00040	0,99960	97 597	39	97 578	6 697 981	68,63
8 .....	0,00036	0,99964	97 558	35	97 541	6 600 403	67,66
9 .....	0,00032	0,99968	97 523	31	97 508	6 502 862	66,68
10 .....	0,00028	0,99972	97 492	27	97 479	6 405 354	65,70
11 .....	0,00027	0,99973	97 465	26	97 452	6 307 875	64,72
12 .....	0,00027	0,99973	97 439	26	97 426	6 210 423	63,74
13 .....	0,00030	0,99970	97 413	29	97 399	6 112 997	62,75
14 .....	0,00036	0,99964	97 384	35	97 367	6 015 598	61,77
15 .....	0,00045	0,99955	97 349	44	97 327	5 918 231	60,79
16 .....	0,00056	0,99944	97 305	54	97 278	5 820 904	59,82
17 .....	0,00064	0,99936	97 251	62	97 220	5 723 626	58,85
18 .....	0,00067	0,99933	97 189	65	97 157	5 626 406	57,89
19 .....	0,00067	0,99933	97 124	65	97 092	5 529 249	56,93
20 .....	0,00065	0,99935	97 059	63	97 028	5 432 157	55,97
21 .....	0,00064	0,99936	96 996	62	96 965	5 335 129	55,00
22 .....	0,00062	0,99938	96 934	60	96 904	5 238 164	54,04
23 .....	0,00061	0,99939	96 874	59	96 845	5 141 260	53,07
24 .....	0,00062	0,99938	96 815	60	96 785	5 044 415	52,10
25 .....	0,00063	0,99937	96 755	61	96 725	4 947 630	51,14
26 .....	0,00064	0,99936	96 694	62	96 663	4 850 905	50,17
27 .....	0,00067	0,99933	96 632	65	96 600	4 754 242	49,20
28 .....	0,00070	0,99930	96 567	68	96 533	4 657 642	48,23
29 .....	0,00073	0,99927	96 499	70	96 464	4 561 109	47,27
30 .....	0,00077	0,99923	96 429	74	96 392	4 464 645	46,30
31 .....	0,00082	0,99918	96 355	79	96 316	4 368 253	45,33
32 .....	0,00089	0,99911	96 276	86	96 233	4 271 937	44,37
33 .....	0,00096	0,99904	96 190	92	96 144	4 175 704	43,41
34 .....	0,00105	0,99895	96 098	101	96 048	4 079 560	42,45
35 .....	0,00116	0,99884	95 997	111	95 942	3 983 512	41,50
36 .....	0,00127	0,99873	95 886	122	95 825	3 887 570	40,54
37 .....	0,00138	0,99862	95 764	132	95 698	3 791 745	39,59
38 .....	0,00151	0,99849	95 632	144	95 560	3 696 047	38,65
39 .....	0,00164	0,99836	95 488	157	95 410	3 600 487	37,71
40 .....	0,00178	0,99822	95 331	170	95 246	3 505 077	36,77
41 .....	0,00195	0,99805	95 161	186	95 068	3 409 831	35,83
42 .....	0,00213	0,99787	94 975	202	94 874	3 314 763	34,90
43 .....	0,00234	0,99766	94 773	222	94 662	3 219 889	33,97
44 .....	0,00257	0,99743	94 551	243	94 430	3 125 227	33,05
45 .....	0,00282	0,99718	94 308	266	94 175	3 030 797	32,14
46 .....	0,00311	0,99689	94 042	292	93 896	2 936 622	31,23
47 .....	0,00344	0,99656	93 750	323	93 589	2 842 726	30,32
48 .....	0,00380	0,99620	93 427	355	93 250	2 749 137	29,43
49 .....	0,00418	0,99582	93 072	389	92 878	2 655 887	28,54

# Allgemeine Sterbetafel 1970/1972

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00456	0,99544	92 683	423	92 472	2 563 009	27,65
51 .....	0,00492	0,99508	92 260	454	92 033	2 470 537	26,78
52 .....	0,00526	0,99474	91 806	483	91 565	2 378 504	25,91
53 .....	0,00559	0,99441	91 323	510	91 068	2 286 939	25,04
54 .....	0,00596	0,99404	90 813	541	90 543	2 195 871	24,18
55 .....	0,00638	0,99362	90 272	576	89 984	2 105 328	23,32
56 .....	0,00689	0,99311	89 696	618	89 387	2 015 344	22,47
57 .....	0,00749	0,99251	89 078	667	88 745	1 925 957	21,62
58 .....	0,00817	0,99183	88 411	722	88 050	1 837 212	20,78
59 .....	0,00896	0,99104	87 689	786	87 296	1 749 162	19,95
60 .....	0,00988	0,99012	86 903	859	86 474	1 661 866	19,12
61 .....	0,01096	0,98904	86 044	943	85 573	1 575 392	18,31
62 .....	0,01221	0,98779	85 101	1 039	84 582	1 489 819	17,51
63 .....	0,01365	0,98635	84 062	1 147	83 489	1 405 237	16,72
64 .....	0,01529	0,98471	82 915	1 268	82 281	1 321 748	15,94
65 .....	0,01711	0,98289	81 647	1 397	80 949	1 239 467	15,18
66 .....	0,01915	0,98085	80 250	1 537	79 482	1 158 518	14,44
67 .....	0,02142	0,97858	78 713	1 686	77 870	1 079 036	13,71
68 .....	0,02399	0,97601	77 027	1 848	76 103	1 001 166	13,00
69 .....	0,02689	0,97311	75 179	2 022	74 168	925 063	12,30
70 .....	0,03019	0,96981	73 157	2 209	72 053	850 895	11,63
71 .....	0,03395	0,96605	70 948	2 409	69 744	778 842	10,98
72 .....	0,03821	0,96179	68 539	2 619	67 230	709 098	10,35
73 .....	0,04302	0,95698	65 920	2 836	64 502	641 868	9,74
74 .....	0,04837	0,95163	63 084	3 051	61 559	577 366	9,15
75 .....	0,05429	0,94571	60 033	3 259	58 404	515 807	8,59
76 .....	0,06078	0,93922	56 774	3 451	55 049	457 403	8,06
77 .....	0,06791	0,93209	53 323	3 621	51 513	402 354	7,55
78 .....	0,07582	0,92418	49 702	3 768	47 818	350 841	7,06
79 .....	0,08465	0,91535	45 934	3 888	43 990	303 023	6,60
80 .....	0,09443	0,90557	42 046	3 970	40 061	259 033	6,16
81 .....	0,10519	0,89481	38 076	4 005	36 074	218 972	5,75
82 .....	0,11682	0,88318	34 071	3 980	32 081	182 898	5,37
83 .....	0,12917	0,87083	30 091	3 887	28 148	150 817	5,01
84 .....	0,14219	0,85781	26 204	3 726	24 341	122 669	4,68
85 .....	0,15588	0,84412	22 478	3 504	20 726	98 328	4,37
86 .....	0,17025	0,82975	18 974	3 230	17 359	77 602	4,09
87 .....	0,18537	0,81463	15 744	2 918	14 285	60 243	3,83
88 .....	0,20126	0,79874	12 826	2 581	11 536	45 958	3,58
89 .....	0,21754	0,78246	10 245	2 229	9 131	34 422	3,36
90 .....	0,23420	0,76580	8 016	1 877	7 078	25 291	3,16
91 .....	0,25124	0,74876	6 139	1 542	5 368	18 213	2,97
92 .....	0,26856	0,73144	4 597	1 235	3 980	12 845	2,79
93 .....	0,28606	0,71394	3 362	962	2 881	8 865	2,64
94 .....	0,30366	0,69634	2 400	729	2 036	5 984	2,49
95 .....	0,32124	0,67876	1 671	537	1 403	3 948	2,36
96 .....	0,33871	0,66129	1 134	384	942	2 545	2,24
97 .....	0,35597	0,64403	750	267	617	1 603	2,14
98 .....	0,37290	0,62710	483	180	393	986	2,04
99 .....	0,38942	0,61058	303	118	244	593	1,96
100 .....	0,40544	0,59456	185	75	148	349	1,89

# Allgemeine Sterbetafel 1960/1962

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,03533	0,96467	100 000	3 533	96 885	6 686 284	66,86
1 .....	0,00231	0,99769	96 467	223	96 356	6 589 399	68,31
2 .....	0,00140	0,99860	96 244	135	96 176	6 493 043	67,46
3 .....	0,00100	0,99900	96 109	96	96 061	6 396 867	66,56
4 .....	0,00087	0,99913	96 013	84	95 971	6 300 806	65,62
5 .....	0,00080	0,99920	95 929	77	95 891	6 204 835	64,68
6 .....	0,00073	0,99927	95 852	70	95 817	6 108 944	63,73
7 .....	0,00064	0,99936	95 782	61	95 751	6 013 127	62,78
8 .....	0,00056	0,99944	95 721	54	95 694	5 917 376	61,82
9 .....	0,00049	0,99951	95 667	47	95 644	5 821 682	60,85
10 .....	0,00045	0,99955	95 620	43	95 598	5 726 038	59,88
11 .....	0,00043	0,99957	95 577	41	95 557	5 630 440	58,91
12 .....	0,00045	0,99955	95 536	43	95 514	5 534 883	57,94
13 .....	0,00050	0,99950	95 493	48	95 469	5 439 369	56,96
14 .....	0,00060	0,99940	95 445	57	95 417	5 343 900	55,99
15 .....	0,00075	0,99925	95 388	72	95 352	5 248 463	55,02
16 .....	0,00095	0,99905	95 316	91	95 270	5 153 131	54,06
17 .....	0,00119	0,99881	95 225	113	95 169	5 057 861	53,11
18 .....	0,00146	0,99854	95 112	139	95 042	4 962 692	52,18
19 .....	0,00169	0,99831	94 973	161	94 893	4 867 650	51,25
20 .....	0,00185	0,99815	94 812	175	94 724	4 772 757	50,34
21 .....	0,00190	0,99810	94 637	180	94 547	4 678 033	49,43
22 .....	0,00187	0,99813	94 457	177	94 369	4 583 486	48,52
23 .....	0,00180	0,99820	94 280	170	94 195	4 489 117	47,61
24 .....	0,00172	0,99828	94 110	162	94 029	4 394 922	46,70
25 .....	0,00169	0,99831	93 948	159	93 868	4 300 893	45,78
26 .....	0,00166	0,99834	93 789	156	93 711	4 207 025	44,86
27 .....	0,00166	0,99834	93 633	155	93 556	4 113 314	43,93
28 .....	0,00166	0,99834	93 478	155	93 400	4 019 758	43,00
29 .....	0,00168	0,99832	93 323	157	93 245	3 926 358	42,07
30 .....	0,00170	0,99830	93 166	158	93 087	3 833 113	41,14
31 .....	0,00174	0,99826	93 008	162	92 927	3 740 026	40,21
32 .....	0,00180	0,99820	92 846	167	92 762	3 647 099	39,28
33 .....	0,00188	0,99812	92 679	174	92 592	3 554 337	38,35
34 .....	0,00198	0,99802	92 505	183	92 414	3 461 745	37,42
35 .....	0,00209	0,99791	92 322	193	92 225	3 369 331	36,50
36 .....	0,00222	0,99778	92 129	205	92 027	3 277 106	35,57
37 .....	0,00238	0,99762	91 924	219	91 814	3 185 079	34,65
38 .....	0,00256	0,99744	91 705	235	91 588	3 093 265	33,73
39 .....	0,00275	0,99725	91 470	252	91 344	3 001 677	32,82
40 .....	0,00295	0,99705	91 218	269	91 083	2 910 333	31,91
41 .....	0,00316	0,99684	90 949	287	90 806	2 819 250	31,00
42 .....	0,00340	0,99660	90 662	308	90 508	2 726 444	30,09
43 .....	0,00368	0,99632	90 354	333	90 187	2 637 936	29,20
44 .....	0,00402	0,99598	90 021	362	89 840	2 547 749	26,30
45 .....	0,00443	0,99557	89 659	397	89 460	2 457 909	27,41
46 .....	0,00490	0,99510	89 262	437	89 044	2 368 449	26,53
47 .....	0,00542	0,99458	88 825	481	88 584	2 279 405	25,66
48 .....	0,00600	0,99400	88 344	530	88 079	2 190 821	24,80
49 .....	0,00665	0,99335	87 814	584	87 522	2 102 742	23,95



# Allgemeine Sterbetafel 1960/1962

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00739	0,99261	87 230	645	86 908	2 015 220	23,10
51 .....	0,00825	0,99175	86 585	714	86 228	1 928 312	22,27
52 .....	0,00924	0,99076	85 871	793	85 474	1 842 084	21,45
53 .....	0,01035	0,98965	85 078	881	84 638	1 756 610	20,65
54 .....	0,01159	0,98841	84 197	976	83 709	1 671 972	19,86
55 .....	0,01297	0,98703	83 221	1 079	82 681	1 588 263	19,08
56 .....	0,01449	0,98551	82 142	1 190	81 547	1 505 582	18,33
57 .....	0,01616	0,98384	80 952	1 308	80 298	1 424 035	17,59
58 .....	0,01798	0,98202	79 644	1 432	78 928	1 343 737	16,87
59 .....	0,01994	0,98006	78 212	1 560	77 432	1 264 809	16,17
60 .....	0,02204	0,97796	76 652	1 689	75 808	1 187 377	15,49
61 .....	0,02427	0,97573	74 963	1 819	74 053	1 111 569	14,83
62 .....	0,02661	0,97339	73 144	1 946	72 171	1 037 516	14,18
63 .....	0,02907	0,97093	71 198	2 070	70 163	965 345	13,56
64 .....	0,03164	0,96836	69 128	2 187	68 035	895 182	12,95
65 .....	0,03433	0,96567	66 941	2 298	65 792	827 147	12,36
66 .....	0,03717	0,96283	64 643	2 403	63 441	761 355	11,78
67 .....	0,04019	0,95981	62 240	2 501	60 990	697 914	11,21
68 .....	0,04343	0,95657	59 739	2 594	58 442	636 924	10,66
69 .....	0,04696	0,95304	57 145	2 684	55 803	578 482	10,12
70 .....	0,05087	0,94913	54 461	2 770	53 076	522 679	9,60
71 .....	0,05526	0,94474	51 691	2 856	50 263	469 603	9,08
72 .....	0,06022	0,93978	48 835	2 941	47 364	419 340	8,59
73 .....	0,06582	0,93418	45 894	3 021	44 384	371 976	8,11
74 .....	0,07204	0,92796	42 873	3 089	41 328	327 592	7,64
75 .....	0,07885	0,92115	39 784	3 137	38 216	286 264	7,20
76 .....	0,08622	0,91378	36 647	3 160	35 067	248 048	6,77
77 .....	0,09416	0,90584	33 487	3 153	31 910	212 981	6,36
78 .....	0,10282	0,89718	30 334	3 119	28 775	181 071	5,97
79 .....	0,11241	0,88759	27 215	3 059	25 685	152 296	5,60
80 .....	0,12297	0,87703	24 156	2 970	22 671	126 611	5,24
81 .....	0,13448	0,86552	21 186	2 849	19 762	103 940	4,91
82 .....	0,14685	0,85315	18 337	2 693	16 990	84 178	4,59
83 .....	0,15993	0,84007	15 644	2 502	14 393	67 188	4,29
84 .....	0,17360	0,82640	13 142	2 281	12 002	52 795	4,02
85 .....	0,18802	0,81198	10 861	2 042	9 840	40 793	3,76
86 .....	0,20334	0,79666	8 819	1 793	7 922	30 953	3,51
87 .....	0,22015	0,77985	7 026	1 547	6 253	23 031	3,28
88 .....	0,23871	0,76129	5 479	1 308	4 825	16 778	3,06
89 .....	0,25870	0,74130	4 171	1 079	3 631	11 953	2,87
90 .....	0,27921	0,72079	3 092	863	2 661	8 322	2,69
91 .....	0,29795	0,70205	2 229	664	1 897	5 661	2,54
92 .....	0,31623	0,68377	1 565	495	1 317	3 764	2,41
93 .....	0,33384	0,66616	1 070	357	892	2 447	2,29
94 .....	0,35061	0,64939	713	250	568	1 555	2,18
95 .....	0,36638	0,63362	463	170	378	967	2,09
96 .....	0,38099	0,61901	293	112	237	589	2,01
97 .....	0,39431	0,60569	181	71	145	352	1,94
98 .....	0,40623	0,59377	110	45	88	207	1,88
99 .....	0,41663	0,58337	65	27	51	119	1,83
100 .....	0,42543	0,57457	38	16	30	68	1,79

# Allgemeine Sterbetafel 1960/1962

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	0,02778	0,97222	100 000	2 778	97 565	7 239 260	72,39
1 .....	0,00201	0,99799	97 222	195	97 125	7 141 695	73,46
2 .....	0,00108	0,99892	97 027	105	96 974	7 044 570	72,60
3 .....	0,00079	0,99921	96 922	77	96 884	6 947 596	71,68
4 .....	0,00065	0,99935	96 845	63	96 813	6 850 712	70,74
5 .....	0,00056	0,99944	96 782	54	96 755	6 753 899	69,78
6 .....	0,00048	0,99952	96 728	46	96 705	6 657 144	68,82
7 .....	0,00040	0,99960	96 682	39	96 663	6 560 439	67,86
8 .....	0,00035	0,99965	96 643	34	96 626	6 463 776	66,88
9 .....	0,00031	0,99969	96 609	30	96 594	6 367 150	65,91
10 .....	0,00028	0,99972	96 579	27	96 565	6 270 556	64,93
11 .....	0,00028	0,99972	96 552	27	96 539	6 173 991	63,94
12 .....	0,00028	0,99972	96 525	27	96 511	6 077 452	62,96
13 .....	0,00031	0,99969	96 498	30	96 483	5 980 941	61,98
14 .....	0,00035	0,99965	96 468	34	96 451	5 884 458	61,00
15 .....	0,00040	0,99960	96 434	39	96 415	5 788 007	60,02
16 .....	0,00046	0,99954	96 395	44	96 373	5 691 592	59,04
17 .....	0,00052	0,99948	96 351	50	96 326	5 595 219	58,07
18 .....	0,00057	0,99943	96 301	55	96 273	5 498 893	57,10
19 .....	0,00060	0,99940	96 246	58	96 217	5 402 620	56,13
20 .....	0,00062	0,99938	96 188	60	96 158	5 306 403	55,17
21 .....	0,00062	0,99938	96 128	60	96 098	5 210 245	54,20
22 .....	0,00062	0,99938	96 068	60	96 038	5 114 147	53,23
23 .....	0,00063	0,99937	96 008	60	95 978	5 018 109	52,27
24 .....	0,00067	0,99933	95 948	64	95 916	4 922 131	51,30
25 .....	0,00073	0,99927	95 884	70	95 849	4 826 215	50,33
26 .....	0,00078	0,99922	95 814	75	95 777	4 730 366	49,37
27 .....	0,00083	0,99917	95 739	79	95 699	4 634 589	48,41
28 .....	0,00089	0,99911	95 660	85	95 618	4 538 890	47,45
29 .....	0,00094	0,99906	95 575	90	95 530	4 443 272	46,49
30 .....	0,00099	0,99901	95 485	95	95 437	4 347 742	45,53
31 .....	0,00105	0,99895	95 390	100	95 340	4 252 305	44,58
32 .....	0,00111	0,99889	95 290	106	95 237	4 156 965	43,62
33 .....	0,00119	0,99881	95 184	113	95 128	4 061 728	42,67
34 .....	0,00128	0,99872	95 071	122	95 010	3 966 600	41,72
35 .....	0,00138	0,99862	94 949	131	94 883	3 871 590	40,78
36 .....	0,00150	0,99850	94 818	142	94 747	3 776 707	39,83
37 .....	0,00161	0,99839	94 676	152	94 600	3 681 960	38,89
38 .....	0,00174	0,99826	94 524	164	94 442	3 587 360	37,95
39 .....	0,00187	0,99813	94 360	176	94 272	3 492 918	37,02
40 .....	0,00201	0,99799	94 184	189	94 090	3 398 646	36,09
41 .....	0,00216	0,99784	93 995	203	93 893	3 304 556	35,16
42 .....	0,00233	0,99767	93 792	219	93 683	3 210 663	34,23
43 .....	0,00252	0,99748	93 573	236	93 455	3 116 980	33,31
44 .....	0,00274	0,99726	93 337	256	93 209	3 023 525	32,39
45 .....	0,00299	0,99701	93 081	278	92 942	2 930 316	31,48
46 .....	0,00326	0,99674	92 803	303	92 651	2 837 374	30,57
47 .....	0,00354	0,99646	92 500	327	92 337	2 744 723	29,67
48 .....	0,00382	0,99618	92 173	352	91 997	2 652 386	28,78
49 .....	0,00413	0,99587	91 821	379	91 631	2 560 389	27,88

# Allgemeine Sterbetafel 1960/1962

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	L <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00445	0,99555	91 442	407	91 239	2 468 758	27,00
51 .....	0,00481	0,99519	91 035	438	90 816	2 377 519	26,12
52 .....	0,00521	0,99479	90 597	472	90 361	2 286 703	25,24
53 .....	0,00566	0,99434	90 125	510	89 870	2 196 342	24,37
54 .....	0,00616	0,99384	89 615	552	89 339	2 106 472	23,51
55 .....	0,00672	0,99328	89 063	599	88 763	2 017 133	22,65
56 .....	0,00735	0,99265	88 464	650	88 139	1 928 370	21,80
57 .....	0,00807	0,99193	87 814	709	87 460	1 840 231	20,96
58 .....	0,00889	0,99111	87 105	774	86 718	1 752 771	20,12
59 .....	0,00981	0,99019	86 331	847	85 907	1 666 053	19,30
60 .....	0,01085	0,98915	85 484	928	85 020	1 580 146	18,48
61 .....	0,01204	0,98796	84 556	1 018	84 047	1 495 126	17,68
62 .....	0,01338	0,98662	83 538	1 118	82 979	1 411 079	16,89
63 .....	0,01491	0,98509	82 420	1 229	81 806	1 328 100	16,11
64 .....	0,01665	0,98335	81 191	1 352	80 515	1 246 294	15,35
65 .....	0,01862	0,98138	79 839	1 487	79 095	1 165 779	14,60
66 .....	0,02083	0,97917	78 352	1 632	77 536	1 086 684	13,87
67 .....	0,02331	0,97669	76 720	1 788	75 826	1 009 148	13,15
68 .....	0,02611	0,97389	74 932	1 956	73 954	933 322	12,46
69 .....	0,02927	0,97073	72 976	2 136	71 908	859 368	11,78
70 .....	0,03285	0,96715	70 840	2 327	69 677	787 460	11,12
71 .....	0,03695	0,96305	68 513	2 532	67 247	717 783	10,48
72 .....	0,04162	0,95838	65 981	2 746	64 608	650 536	9,86
73 .....	0,04694	0,95306	63 235	2 968	61 751	585 928	9,27
74 .....	0,05294	0,94706	60 267	3 191	58 671	524 177	8,70
75 .....	0,05961	0,94039	57 076	3 402	55 375	465 506	8,16
76 .....	0,06692	0,93308	53 674	3 592	51 878	410 131	7,64
77 .....	0,07490	0,92510	50 082	3 751	48 207	358 253	7,15
78 .....	0,08360	0,91640	46 331	3 873	44 394	310 046	6,69
79 .....	0,09306	0,90694	42 458	3 951	40 483	265 652	6,26
80 .....	0,10331	0,89669	38 507	3 978	36 518	225 169	5,85
81 .....	0,11440	0,88560	34 529	3 950	32 554	188 651	5,46
82 .....	0,12631	0,87369	30 579	3 662	28 648	156 097	5,10
83 .....	0,13896	0,86104	26 717	3 713	24 860	127 449	4,77
84 .....	0,15230	0,84770	23 004	3 504	21 252	102 589	4,46
85 .....	0,16626	0,83374	19 500	3 242	17 879	81 337	4,17
86 .....	0,18079	0,81921	16 258	2 939	14 789	63 458	3,90
87 .....	0,19623	0,80377	13 319	2 614	12 012	48 669	3,65
88 .....	0,21288	0,78712	10 705	2 279	9 565	36 657	3,42
89 .....	0,23093	0,76907	8 426	1 946	7 453	27 092	3,22
90 .....	0,24821	0,75179	6 480	1 608	5 676	19 639	3,03
91 .....	0,26525	0,73475	4 872	1 292	4 226	13 963	2,87
92 .....	0,28188	0,71812	3 560	1 009	3 076	9 737	2,72
93 .....	0,29791	0,70209	2 571	766	2 188	6 661	2,59
94 .....	0,31317	0,68683	1 805	565	1 522	4 473	2,48
95 .....	0,32750	0,67250	1 240	406	1 037	2 951	2,38
96 .....	0,34075	0,65925	834	284	692	1 914	2,29
97 .....	0,35279	0,64721	550	194	453	1 222	2,22
98 .....	0,36348	0,63652	356	129	292	769	2,16
99 .....	0,37274	0,62726	227	85	184	477	2,10
100 .....	0,38047	0,61953	142	54	115	293	2,06

# Allgemeine Sterbetafel 1949/1951

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	insgesamt noch zu durchlebende	Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,06177</b>	0,93823	100 000	6 177	6 455 641	64,56
1 .....	0,00416	0,99584	93 823	390	6 360 782	67,80
2 .....	0,00246	0,99754	93 433	230	6 267 154	67,08
3 .....	0,00194	0,99806	93 203	181	6 173 836	66,24
4 .....	0,00153	0,99847	93 022	142	6 080 723	65,37
5 .....	0,00121	0,99879	92 880	112	5 987 772	64,47
6 .....	0,00102	0,99898	92 768	95	5 894 948	63,55
7 .....	0,00094	0,99906	92 673	87	5 802 228	62,61
8 .....	0,00079	0,99921	92 586	73	5 709 598	61,67
9 .....	0,00075	0,99925	92 513	69	5 617 049	60,72
10 .....	0,00070	0,99930	92 444	65	5 524 570	59,76
11 .....	0,00069	0,99931	92 379	64	5 432 159	58,80
12 .....	0,00070	0,99930	92 315	65	5 339 812	57,84
13 .....	0,00078	0,99922	92 250	72	5 247 529	56,88
14 .....	0,00088	0,99912	92 178	81	5 155 315	55,93
15 .....	0,00104	0,99896	92 097	96	5 063 178	54,98
16 .....	0,00118	0,99882	92 001	109	4 971 129	54,03
17 .....	0,00136	0,99864	91 892	125	4 879 182	53,10
18 .....	0,00155	0,99845	91 767	142	4 787 353	52,17
19 .....	0,00173	0,99827	91 625	159	4 695 657	51,25
20 .....	0,00188	0,99812	91 466	172	4 604 111	50,34
21 .....	0,00198	0,99802	91 294	181	4 512 731	49,43
22 .....	0,00207	0,99793	91 113	189	4 421 528	48,53
23 .....	0,00213	0,99787	90 924	194	4 330 509	47,63
24 .....	0,00219	0,99781	90 730	199	4 239 682	46,73
25 .....	0,00223	0,99777	90 531	202	4 149 052	45,83
26 .....	0,00226	0,99774	90 329	204	4 058 622	44,93
27 .....	0,00225	0,99775	90 125	203	3 968 395	44,03
28 .....	0,00225	0,99775	89 922	202	3 878 371	43,13
29 .....	0,00225	0,99775	89 720	202	3 788 550	42,23
30 .....	0,00228	0,99772	89 518	204	3 698 931	41,32
31 .....	0,00235	0,99765	89 314	210	3 609 515	40,41
32 .....	0,00243	0,99757	89 104	217	3 520 306	39,51
33 .....	0,00253	0,99747	88 887	225	3 431 311	38,60
34 .....	0,00264	0,99736	88 662	234	3 342 536	37,70
35 .....	0,00276	0,99724	88 428	244	3 253 991	36,80
36 .....	0,00288	0,99712	88 184	254	3 165 685	35,90
37 .....	0,00300	0,99700	87 930	264	3 077 628	35,00
38 .....	0,00314	0,99686	87 666	275	2 989 830	34,10
39 .....	0,00331	0,99669	87 391	289	2 902 302	33,21
40 .....	0,00352	0,99648	87 102	307	2 815 055	32,32
41 .....	0,00377	0,99623	86 795	327	2 728 107	31,43
42 .....	0,00403	0,99597	86 468	348	2 641 475	30,55
43 .....	0,00434	0,99566	86 120	374	2 555 181	29,67
44 .....	0,00471	0,99529	85 746	404	2 469 248	28,80
45 .....	0,00516	0,99484	85 342	440	2 383 704	27,93
46 .....	0,00571	0,99429	84 902	485	2 298 582	27,07
47 .....	0,00633	0,99367	84 417	534	2 213 923	26,23
48 .....	0,00702	0,99298	83 883	589	2 129 773	25,39
49 .....	0,00775	0,99225	83 294	646	2 046 184	24,57

# Allgemeine Sterbetafel 1949/1951

Früheres Bundesgebiet

Männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	insgesamt noch zu durchlebende	Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00850	0,99150	82 648	703	1 963 213	23,75
51 .....	0,00926	0,99074	81 945	759	1 880 917	22,95
52 .....	0,01004	0,98996	81 186	815	1 799 351	22,16
53 .....	0,01087	0,98913	80 371	874	1 718 573	21,38
54 .....	0,01176	0,98824	79 497	935	1 638 639	20,61
55 .....	0,01275	0,98725	78 562	1 002	1 559 609	19,85
56 .....	0,01379	0,98621	77 560	1 070	1 481 548	19,10
57 .....	0,01488	0,98512	76 490	1 138	1 404 523	18,36
58 .....	0,01607	0,98393	75 352	1 211	1 328 602	17,63
59 .....	0,01739	0,98261	74 141	1 289	1 253 856	16,91
60 .....	0,01891	0,98109	72 852	1 378	1 180 359	16,20
61 .....	0,02058	0,97942	71 474	1 471	1 108 196	15,50
62 .....	0,02237	0,97763	70 603	1 566	1 037 458	14,82
63 .....	0,02433	0,97567	68 437	1 665	968 238	14,15
64 .....	0,02655	0,97345	66 772	1 773	900 633	13,49
65 .....	0,02906	0,97094	64 999	1 889	834 748	12,84
66 .....	0,03178	0,96822	63 110	2 006	770 693	12,21
67 .....	0,03468	0,96532	61 104	2 119	708 586	11,60
68 .....	0,03788	0,96212	58 985	2 234	648 542	11,00
69 .....	0,04154	0,95846	56 751	2 357	590 674	10,41
70 .....	0,04579	0,95421	54 394	2 491	535 101	9,84
71 .....	0,05058	0,94942	51 903	2 625	481 953	9,29
72 .....	0,05579	0,94421	49 278	2 749	431 362	8,75
73 .....	0,06154	0,93846	46 529	2 863	383 459	8,24
74 .....	0,06793	0,93207	43 666	2 966	338 361	7,75
75 .....	0,07508	0,92492	40 700	3 056	296 178	7,28
76 .....	0,08289	0,91711	37 644	3 120	257 006	6,83
77 .....	0,09129	0,90871	34 524	3 152	220 922	6,40
78 .....	0,10042	0,89958	31 372	3 150	187 974	5,99
79 .....	0,11040	0,88960	28 222	3 116	158 177	5,60
80 .....	0,12137	0,87863	25 106	3 047	131 513	5,24
81 .....	0,13331	0,86669	22 059	2 941	107 931	4,89
82 .....	0,14613	0,85387	19 118	2 794	87 342	4,57
83 .....	0,15985	0,84015	16 324	2 609	69 621	4,26
84 .....	0,17452	0,82548	13 715	2 394	54 602	3,98
85 .....	0,19015	0,80985	11 321	2 153	42 084	3,72
86 .....	0,20662	0,79338	9 168	1 894	31 839	3,47
87 .....	0,22261	0,77739	7 274	1 619	23 618	3,25
88 .....	0,24070	0,75930	5 655	1 361	17 154	3,03
89 .....	0,26061	0,73939	4 294	1 119	12 179	2,84
90 .....	0,28256	0,71744	3 175	897	8 445	2,66
91 .....	0,30229	0,69771	2 278	689	5 718	2,51
92 .....	0,31880	0,68120	1 589	507	3 785	2,38
93 .....	0,33531	0,66469	1 082	363	2 449	2,26
94 .....	0,35183	0,64817	719	253	1 549	2,15
95 .....	0,36834	0,63166	466	172	956	2,05
96 .....	0,38485	0,61515	294	113	576	1,96
97 .....	0,40136	0,59864	181	73	339	1,87
98 .....	0,41788	0,58212	108	45	194	1,80
99 .....	0,43439	0,56561	63	27	103	1,73
100 .....	0,45090	0,54910	36	16	59	1,64

# Allgemeine Sterbetafel 1949/1951

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	insgesamt noch zu durchlebende	Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
0 .....	<b>0,04909</b>	0,95091	100 000	4 909	6 847 990	68,48
1 .....	0,00360	0,99640	95 091	342	6 752 065	71,01
2 .....	0,00215	0,99785	94 749	204	6 657 145	70,26
3 .....	0,00164	0,99836	94 545	155	6 562 498	69,41
4 .....	0,00127	0,99873	94 390	120	6 468 030	68,52
5 .....	0,00099	0,99901	94 270	93	6 373 700	67,61
6 .....	0,00082	0,99918	94 177	77	6 279 477	66,68
7 .....	0,00063	0,99937	94 100	59	6 185 338	65,73
8 .....	0,00058	0,99942	94 041	55	6 091 268	64,77
9 .....	0,00052	0,99948	93 986	49	5 997 254	63,81
10 .....	0,00047	0,99953	93 937	44	5 903 293	62,84
11 .....	0,00046	0,99954	93 893	43	5 809 378	61,87
12 .....	0,00048	0,99952	93 850	45	5 715 506	60,90
13 .....	0,00052	0,99948	93 805	49	5 621 679	59,93
14 .....	0,00059	0,99941	93 756	55	5 527 898	58,96
15 .....	0,00068	0,99932	93 701	64	5 434 170	57,99
16 .....	0,00078	0,99922	93 637	73	5 340 501	57,03
17 .....	0,00086	0,99914	93 564	80	5 246 900	56,08
18 .....	0,00096	0,99904	93 484	90	5 153 376	55,13
19 .....	0,00106	0,99894	93 394	99	5 059 937	54,18
20 .....	0,00115	0,99885	93 295	107	4 966 593	53,24
21 .....	0,00123	0,99877	93 188	115	4 873 351	52,30
22 .....	0,00127	0,99873	93 073	118	4 780 221	51,36
23 .....	0,00130	0,99870	92 955	121	4 687 207	50,42
24 .....	0,00132	0,99868	92 834	123	4 594 312	49,49
25 .....	0,00135	0,99865	92 711	125	4 501 540	48,55
26 .....	0,00139	0,99861	92 586	129	4 408 891	47,62
27 .....	0,00144	0,99856	92 457	133	4 316 370	46,69
28 .....	0,00151	0,99849	92 324	139	4 223 979	45,75
29 .....	0,00158	0,99842	92 185	146	4 131 725	44,82
30 .....	0,00165	0,99835	92 039	152	4 039 613	43,89
31 .....	0,00172	0,99828	91 887	158	3 947 650	42,96
32 .....	0,00179	0,99821	91 729	164	3 855 842	42,04
33 .....	0,00185	0,99815	91 565	169	3 764 195	41,11
34 .....	0,00192	0,99808	91 396	175	3 672 714	40,18
35 .....	0,00199	0,99801	91 221	182	3 581 406	39,26
36 .....	0,00208	0,99792	91 039	189	3 490 276	38,34
37 .....	0,00219	0,99781	90 850	199	3 399 331	37,42
38 .....	0,00229	0,99771	90 651	208	3 308 581	36,50
39 .....	0,00241	0,99759	90 443	218	3 218 034	35,58
40 .....	0,00255	0,99745	90 225	230	3 127 700	34,67
41 .....	0,00273	0,99727	89 995	246	3 037 590	33,75
42 .....	0,00293	0,99707	89 749	263	2 947 718	32,84
43 .....	0,00315	0,99685	89 486	282	2 858 100	31,94
44 .....	0,00340	0,99660	89 204	303	2 768 755	31,04
45 .....	0,00368	0,99632	88 901	327	2 679 703	30,14
46 .....	0,00398	0,99602	88 574	353	2 590 965	29,25
47 .....	0,00431	0,99569	88 221	380	2 502 568	28,37
48 .....	0,00466	0,99534	87 841	409	2 414 537	27,49
49 .....	0,00504	0,99496	87 432	441	2 326 900	26,61

# Allgemeine Sterbetafel 1949/1951

Früheres Bundesgebiet

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	insgesamt noch zu durchlebende	Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	e <sub>x</sub> l <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
50 .....	0,00546	0,99454	86 991	475	2 239 689	25,75
51 .....	0,00593	0,99407	86 516	513	2 152 935	24,88
52 .....	0,00642	0,99358	86 003	552	2 066 676	24,03
53 .....	0,00692	0,99308	85 451	591	1 980 949	23,18
54 .....	0,00748	0,99252	84 860	635	1 895 793	22,34
55 .....	0,00813	0,99187	84 225	685	1 811 251	21,50
56 .....	0,00890	0,99110	83 540	744	1 727 368	20,68
57 .....	0,00975	0,99025	82 796	807	1 644 200	19,86
58 .....	0,01066	0,98934	81 989	874	1 561 808	19,05
59 .....	0,01170	0,98830	81 115	949	1 480 256	18,25
60 .....	0,01291	0,98709	80 166	1 035	1 399 615	17,46
61 .....	0,01437	0,98563	79 131	1 137	1 319 967	16,68
62 .....	0,01603	0,98397	77 994	1 250	1 241 404	15,92
63 .....	0,01785	0,98215	76 744	1 370	1 164 035	15,17
64 .....	0,01989	0,98011	75 374	1 499	1 087 976	14,43
65 .....	0,02224	0,97776	73 875	1 643	1 013 352	13,72
66 .....	0,02497	0,97503	72 232	1 804	940 298	13,02
67 .....	0,02801	0,97199	70 428	1 973	868 968	12,34
68 .....	0,03130	0,96870	68 455	2 143	799 527	11,68
69 .....	0,03496	0,96504	66 312	2 318	732 143	11,04
70 .....	0,03911	0,96089	63 994	2 503	666 990	10,42
71 .....	0,04386	0,95614	61 491	2 697	604 248	9,83
72 .....	0,04913	0,95087	58 794	2 889	544 105	9,25
73 .....	0,05487	0,94513	55 905	3 068	486 756	8,71
74 .....	0,06116	0,93884	52 837	3 232	432 385	8,18
75 .....	0,06811	0,93189	49 605	3 379	381 164	7,68
76 .....	0,07582	0,92418	46 226	3 505	333 248	7,21
77 .....	0,08433	0,91567	42 721	3 603	288 775	6,76
78 .....	0,09359	0,90641	39 118	3 661	247 855	6,34
79 .....	0,10351	0,89649	35 457	3 670	210 568	5,94
80 .....	0,11402	0,88598	31 787	3 624	176 946	5,57
81 .....	0,12503	0,87497	28 163	3 521	146 971	5,22
82 .....	0,13634	0,86366	24 642	3 360	120 568	4,89
83 .....	0,14799	0,85201	21 282	3 150	97 606	4,59
84 .....	0,16031	0,83969	18 132	2 907	77 899	4,30
85 .....	0,17362	0,82638	15 225	2 643	61 221	4,02
86 .....	0,18826	0,81174	12 582	2 369	47 317	3,76
87 .....	0,20375	0,79625	10 213	2 081	35 920	3,52
88 .....	0,22098	0,77902	8 132	1 797	26 747	3,29
89 .....	0,23991	0,76009	6 335	1 520	19 514	3,08
90 .....	0,25916	0,74084	4 815	1 248	13 939	2,89
91 .....	0,27914	0,72086	3 567	996	9 748	2,73
92 .....	0,29428	0,70572	2 571	757	6 679	2,60
93 .....	0,30941	0,69059	1 814	561	4 486	2,47
94 .....	0,32454	0,67546	1 253	407	2 953	2,36
95 .....	0,33967	0,66033	846	287	1 903	2,25
96 .....	0,35481	0,64519	559	198	1 201	2,15
97 .....	0,36994	0,63006	361	134	741	2,05
98 .....	0,38507	0,61493	227	87	447	1,97
99 .....	0,40021	0,59979	140	56	263	1,88
100 .....	0,41534	0,58466	84	35	151	1,80

## Übersicht 49

## Allgemeine deutsche Sterbetafel für die Jahre 1932 bis 1934

## a. Männliches Geschlecht

Alter	Überlebende	Ge-storbene	Sterbens-wahrschein-lichkeit	Von den Überlebenden noch zu durchlebende Jahre	Mittlere Lebens-erwartung $e_x$	Alter	Überlebende	Ge-storbene	Sterbens-wahrschein-lichkeit	Von den Überlebenden noch zu durchlebende Jahre	Mittlere Lebens-erwartung $e_x$
x	$l_x$	$d_x$	$q_x$		Jahre	x	$l_x$	$d_x$	$q_x$		Jahre
Monate		während eines Monats	für einen Monat			Jahre		während eines Jahres	für ein Jahr		
0.....	100 000	4 444	0,04444	5 986 443	59,86	46.....	78 763	556	0,00707	2 030 860	25,78
1.....	95 556	753	0,00788	5 978 295	62,56	47.....	78 207	590	0,00755	1 952 375	24,96
2.....	94 803	652	0,00688	5 970 363	62,98	48.....	77 617	627	0,00807	1 874 463	24,15
3.....	94 151	513	0,00545	5 962 490	63,33	49.....	76 990	668	0,00868	1 797 160	23,34
4.....	93 638	431	0,00460	5 954 665	63,59	50.....	76 322	717	0,00939	1 720 504	22,54
5.....	93 207	352	0,00378	5 946 880	63,80	51.....	75 605	771	0,01020	1 644 540	21,75
6.....	92 855	312	0,00336	5 939 127	63,96	52.....	74 834	830	0,01109	1 569 321	20,97
7.....	92 543	269	0,00291	5 931 402	64,09	53.....	74 004	895	0,01210	1 494 902	20,20
8.....	92 274	242	0,00263	5 923 701	64,20	54.....	73 109	962	0,01316	1 421 345	19,44
9.....	92 032	214	0,00232	5 916 022	64,28	55.....	72 147	1 023	0,01418	1 348 717	18,69
10.....	91 818	188	0,00205	5 908 366	64,35	56.....	71 124	1 081	0,01519	1 277 082	17,96
11.....	91 630	165	0,00180	5 900 718	64,40	57.....	70 043	1 154	0,01649	1 206 498	17,23
Jahre		während eines Jahres	für ein Jahr			58.....	68 889	1 249	0,01813	1 137 032	16,51
1.....	91 485	847	0,00926	5 893 089	64,43	59.....	67 640	1 347	0,01990	1 068 768	15,80
2.....	90 618	407	0,00450	5 802 047	64,03	60.....	66 293	1 440	0,02172	1 001 801	15,11
3.....	90 211	310	0,00344	5 711 633	63,31	61.....	64 853	1 532	0,02363	936 228	14,44
4.....	89 901	247	0,00274	5 621 577	62,53	62.....	63 321	1 626	0,02567	872 141	13,77
5.....	89 654	208	0,00232	5 531 799	61,70	63.....	61 695	1 733	0,02809	809 633	13,12
6.....	89 446	191	0,00213	5 442 249	60,84	64.....	59 962	1 856	0,03096	748 805	12,49
7.....	89 255	174	0,00196	5 352 899	59,97	65.....	58 106	1 978	0,03404	689 771	11,87
8.....	89 081	154	0,00173	5 263 731	59,09	66.....	56 128	2 095	0,03732	632 654	11,27
9.....	88 927	134	0,00151	5 174 727	58,19	67.....	54 033	2 211	0,04093	577 573	10,69
10.....	88 793	118	0,00133	5 085 867	57,28	68.....	51 822	2 327	0,04489	524 646	10,12
11.....	88 675	108	0,00122	4 997 133	56,35	69.....	49 495	2 436	0,04923	473 987	9,58
12.....	88 567	103	0,00116	4 908 512	55,42	70.....	47 059	2 542	0,05401	425 710	9,05
13.....	88 464	104	0,00118	4 819 997	54,49	71.....	44 517	2 645	0,05942	379 922	8,53
14.....	88 360	116	0,00131	4 731 585	53,55	72.....	41 872	2 734	0,06529	336 728	8,04
15.....	88 244	139	0,00157	4 643 283	52,62	73.....	39 138	2 797	0,07147	296 223	7,57
16.....	88 105	166	0,00189	4 555 108	51,70	74.....	36 341	2 862	0,07874	258 483	7,11
17.....	87 939	193	0,00219	4 467 086	50,80	75.....	33 479	2 926	0,08740	223 573	6,68
18.....	87 746	215	0,00245	4 379 244	49,91	76.....	30 553	2 944	0,09635	191 557	6,27
19.....	87 531	233	0,00266	4 291 605	49,03	77.....	27 609	2 906	0,10528	162 476	5,88
20.....	87 298	247	0,00283	4 204 191	48,16	78.....	24 703	2 840	0,11493	136 320	5,52
21.....	87 051	256	0,00294	4 117 016	47,29	79.....	21 863	2 741	0,12538	113 037	5,17
22.....	86 795	256	0,00296	4 030 093	46,43	80.....	19 122	2 613	0,13668	92 542	4,84
23.....	86 539	254	0,00293	3 943 426	45,57	81.....	16 509	2 471	0,14968	74 726	4,53
24.....	86 285	253	0,00293	3 857 014	44,70	82.....	14 038	2 313	0,16478	59 453	4,24
25.....	86 032	255	0,00297	3 770 856	43,83	83.....	11 725	2 118	0,18064	46 571	3,97
26.....	85 777	261	0,00304	3 684 951	42,96	84.....	9 607	1 875	0,19512	35 905	3,74
27.....	85 516	265	0,00309	3 599 305	42,09	85.....	7 732	1 606	0,20769	27 236	3,52
28.....	85 251	267	0,00313	3 513 921	41,22	86.....	6 126	1 361	0,22223	20 307	3,31
29.....	84 984	269	0,00317	3 428 804	40,35	87.....	4 765	1 142	0,23957	14 861	3,12
30.....	84 715	275	0,00324	3 343 954	39,47	88.....	3 623	925	0,25528	10 667	2,94
31.....	84 440	283	0,00335	3 259 377	38,60	89.....	2 698	732	0,27157	7 507	2,78
32.....	84 157	294	0,00349	3 175 078	37,73	90.....	1 966	566	0,28773	5 175	2,63
33.....	83 863	308	0,00368	3 091 068	36,86	91.....	1 400	426	0,30411	3 492	2,49
34.....	83 555	321	0,00385	3 007 359	35,99	92.....	974	312	0,32069	2 305	2,37
35.....	83 234	329	0,00394	2 923 965	35,13	93.....	662	224	0,33747	1 487	2,25
36.....	82 905	334	0,00403	2 840 895	34,27	94.....	438	155	0,35443	937	2,14
37.....	82 571	347	0,00420	2 758 157	33,40	95.....	283	105	0,37155	576	2,04
38.....	82 224	364	0,00443	2 675 760	32,54	96.....	178	69	0,38882	346	1,94
39.....	81 860	379	0,00463	2 593 718	31,68	97.....	109	44	0,40623	202	1,85
40.....	81 481	393	0,00482	2 512 047	30,83	98.....	65	28	0,42376	115	1,77
41.....	81 088	412	0,00508	2 430 763	29,98	99.....	37	16	0,44138	64	1,73
42.....	80 676	436	0,00541	2 349 881	29,13	100.....	21		0,45909	35	1,67
43.....	80 240	464	0,00578	2 269 423	28,28						
44.....	79 776	491	0,00615	2 189 415	27,44						
45.....	79 285	522	0,00658	2 109 884	26,61						



## Noch: Übersicht 49. Allgemeine deutsche Sterbetafel für die Jahre 1932 bis 1934

## b. Weibliches Geschlecht

Alter x	Über- lebende l <sub>x</sub>	Ge- storbene d <sub>x</sub>	Sterbens- wahrchein- lichkeit q <sub>x</sub>	Von den Über- lebenden noch zu durch- lebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung e <sub>x</sub> Jahre	Alter x	Über- lebende l <sub>x</sub>	Ge- storbene d <sub>x</sub>	Sterbens- wahrchein- lichkeit q <sub>x</sub>	Von den Über- lebenden noch zu durch- lebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung e <sub>x</sub> Jahre
Monate		während eines Monats	für einen Monat			Jahre					
0.....	100 000	3 544	0,03544	6 281 420	62,81	46.....	81 763	481	0,00587	2 221 713	27,17
1.....	96 456	575	0,00596	6 273 234	65,04	47.....	81 282	515	0,00634	2 140 190	26,33
2.....	95 881	494	0,00515	6 265 220	65,34	48.....	80 767	554	0,00686	2 059 166	25,50
3.....	95 387	413	0,00433	6 257 250	65,60	49.....	80 213	593	0,00739	1 978 676	24,67
4.....	94 974	320	0,00337	6 249 318	65,80	50.....	79 620	630	0,00791	1 898 759	23,85
5.....	94 654	294	0,00310	6 241 417	65,94	51.....	78 990	668	0,00846	1 819 454	23,03
6.....	94 360	261	0,00277	6 233 541	66,06	52.....	78 322	709	0,00905	1 740 798	22,23
7.....	94 099	230	0,00245	6 225 689	66,16	53.....	77 613	758	0,00977	1 662 830	21,42
8.....	93 869	215	0,00229	6 217 857	66,24	54.....	76 855	817	0,01063	1 585 596	20,63
9.....	93 654	182	0,00194	6 210 044	66,31	55.....	76 038	876	0,01153	1 509 150	19,85
10.....	93 472	162	0,00174	6 202 247	66,35	56.....	75 162	937	0,01246	1 433 550	19,07
11.....	93 310	149	0,00160	6 194 464	66,39	57.....	74 225	1 004	0,01352	1 358 856	18,31
Jahre		während eines Jahres	für ein Jahr			58.....	73 221	1 079	0,01474	1 285 133	17,55
1.....	93 161	767	0,00823	6 186 694	66,41	59.....	72 142	1 158	0,01605	1 212 452	16,81
2.....	92 394	368	0,00398	6 093 916	65,96	60.....	70 984	1 239	0,01746	1 140 889	16,07
3.....	92 026	265	0,00288	6 001 706	65,22	61.....	69 745	1 336	0,01917	1 070 524	15,35
4.....	91 761	226	0,00247	5 909 813	64,40	62.....	68 409	1 449	0,02118	1 001 447	14,64
5.....	91 535	197	0,00215	5 818 165	63,56	63.....	66 960	1 564	0,02335	933 763	13,95
6.....	91 338	178	0,00195	5 726 728	62,70	64.....	65 396	1 684	0,02575	867 585	13,27
7.....	91 160	157	0,00171	5 635 479	61,82	65.....	63 712	1 817	0,02853	803 031	12,60
8.....	91 003	133	0,00147	5 544 398	60,93	66.....	61 895	1 962	0,03169	740 227	11,96
9.....	90 870	117	0,00128	5 453 461	60,01	67.....	59 933	2 111	0,03523	679 313	11,33
10.....	90 753	103	0,00114	5 362 650	59,09	68.....	57 822	2 254	0,03898	620 436	10,73
11.....	90 650	93	0,00104	5 271 948	58,16	69.....	55 568	2 384	0,04290	563 741	10,15
12.....	90 557	90	0,00099	5 181 345	57,22	70.....	53 184	2 532	0,04761	509 365	9,58
13.....	90 467	94	0,00103	5 090 833	56,27	71.....	50 652	2 701	0,05331	457 447	9,03
14.....	90 373	103	0,00114	5 000 413	55,33	72.....	47 951	2 833	0,05909	408 145	8,51
15.....	90 270	118	0,00130	4 910 091	54,39	73.....	45 118	2 936	0,06506	361 611	8,01
16.....	90 152	136	0,00152	4 819 880	53,46	74.....	42 182	3 050	0,07232	317 961	7,54
17.....	90 016	158	0,00176	4 729 796	52,54	75.....	39 132	3 143	0,08033	277 304	7,09
18.....	89 858	178	0,00197	4 639 859	51,64	76.....	35 989	3 169	0,08806	239 743	6,66
19.....	89 680	190	0,00212	4 550 090	50,74	77.....	32 820	3 150	0,09596	205 339	6,26
20.....	89 490	203	0,00227	4 460 505	49,84	78.....	29 670	3 111	0,10486	174 094	5,87
21.....	89 287	215	0,00240	4 371 117	48,96	79.....	26 559	3 059	0,11518	145 979	5,50
22.....	89 072	223	0,00250	4 281 937	48,07	80.....	23 500	2 973	0,12651	120 950	5,15
23.....	88 849	227	0,00256	4 192 977	47,19	81.....	20 527	2 836	0,13816	98 936	4,82
24.....	88 622	232	0,00261	4 104 241	46,31	82.....	17 691	2 665	0,15062	79 827	4,51
25.....	88 390	239	0,00270	4 015 735	45,43	83.....	15 026	2 465	0,16410	63 469	4,22
26.....	88 151	247	0,00280	3 927 465	44,55	84.....	12 561	2 238	0,17815	49 675	3,95
27.....	87 904	251	0,00287	3 839 437	43,68	85.....	10 323	1 999	0,19366	38 233	3,70
28.....	87 653	256	0,00291	3 751 659	42,80	86.....	8 324	1 757	0,21109	28 910	3,47
29.....	87 397	258	0,00296	3 664 134	41,93	87.....	6 567	1 492	0,22714	21 464	3,27
30.....	87 139	263	0,00301	3 576 866	41,05	88.....	5 075	1 218	0,24002	15 643	3,08
31.....	86 876	269	0,00310	3 489 858	40,17	89.....	3 857	989	0,25635	11 177	2,90
32.....	86 607	278	0,00321	3 403 117	39,29	90.....	2 868	785	0,27364	7 815	2,72
33.....	86 329	285	0,00330	3 316 649	38,42	91.....	2 083	607	0,29151	5 339	2,56
34.....	86 044	290	0,00338	3 230 462	37,54	92.....	1 476	457	0,30996	3 560	2,41
35.....	85 754	299	0,00348	3 144 563	36,67	93.....	1 019	336	0,32896	2 313	2,27
36.....	85 455	310	0,00363	3 058 959	35,80	94.....	683	238	0,34852	1 462	2,14
37.....	85 145	326	0,00383	2 973 659	34,92	95.....	445	164	0,36860	898	2,02
38.....	84 819	338	0,00399	2 888 677	34,06	96.....	281	109	0,38919	535	1,90
39.....	84 481	346	0,00410	2 804 027	33,19	97.....	172	71	0,41026	308	1,79
40.....	84 135	356	0,00422	2 719 719	32,33	98.....	101	43	0,43178	172	1,70
41.....	83 779	369	0,00441	2 635 762	31,46	99.....	58	27	0,45371	92	1,59
42.....	83 410	383	0,00459	2 552 167	30,60	100.....	31		0,47601	48	1,55
43.....	83 027	397	0,00478	2 468 949	29,74						
44.....	82 630	419	0,00507	2 386 120	28,88						
45.....	82 211	448	0,00546	2 303 700	28,02						

# 11. Allgemeine Deutsche Sterbetafel

(Statistik des Deutschen

## a. Männliches Geschlecht

Alter	Über- lebende	Ge- storbene	Sterbens- wahr- schein- lichkeit	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)	Alter	Über- lebende	Ge- storbene	Sterbens- wahr- schein- lichkeit	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)
<b>Monate</b>		während eines Monats	für einen Monat		<b>Jahre</b>				
0	100 000	4 969	0,04969	55,97	44	74 536	504	0,00677	26,72
1	95 031	1 181	0,01242	58,82	45	74 032	536	0,00723	25,90
2	93 850	1 037	0,01105	59,47	46	73 496	569	0,00775	25,08
3	92 813	849	0,00915	60,05	47	72 927	601	0,00825	24,27
4	91 964	680	0,00739	60,52	48	72 326	638	0,00881	23,47
5	91 284	562	0,00615	60,89	49	71 688	682	0,00952	22,67
6	90 722	492	0,00543	61,18	50	71 006	732	0,01030	21,89
7	90 230	446	0,00494	61,43	51	70 274	777	0,01106	21,11
8	89 784	400	0,00446	61,66	52	69 497	827	0,01190	20,34
9	89 384	353	0,00395	61,85	53	68 670	890	0,01295	19,58
10	89 031	301	0,00338	62,01	54	67 780	962	0,01419	18,83
11	88 730	268	0,00301	62,14	55	66 818	1 034	0,01548	18,09
		während eines Jahres	für ein Jahr		56	65 784	1 106	0,01682	17,37
1	88 462	1 432	0,01619	62,24	57	64 678	1 183	0,01829	16,66
2	87 030	553	0,00636	62,26	58	63 495	1 263	0,01990	15,96
3	86 477	350	0,00404	61,65	59	62 232	1 349	0,02168	15,27
4	86 127	272	0,00316	60,90	60	60 883	1 439	0,02362	14,60
5	85 855	208	0,00242	60,09	61	59 444	1 530	0,02575	13,94
6	85 647	170	0,00199	59,24	62	57 914	1 629	0,02812	13,30
7	85 477	147	0,00171	58,35	63	56 285	1 732	0,03078	12,67
8	85 330	133	0,00156	57,45	64	54 553	1 838	0,03369	12,05
9	85 197	127	0,00149	56,54	65	52 715	1 946	0,03692	11,46
10	85 070	120	0,00142	55,63	66	50 769	2 064	0,04065	10,88
11	84 950	113	0,00133	54,70	67	48 705	2 178	0,04472	10,32
12	84 837	111	0,00131	53,78	68	46 527	2 271	0,04881	9,78
13	84 726	119	0,00141	52,85	69	44 256	2 350	0,05310	9,25
14	84 607	138	0,00163	51,92	70	41 906	2 434	0,05808	8,74
15	84 469	163	0,00194	51,00	71	39 472	2 524	0,06395	8,25
16	84 306	196	0,00232	50,10	72	36 948	2 600	0,07036	7,78
17	84 110	236	0,00281	49,22	73	34 348	2 651	0,07720	7,33
18	83 874	282	0,00336	48,35	74	31 697	2 699	0,08513	6,90
19	83 592	324	0,00388	47,52	75	28 998	2 723	0,09391	6,50
20	83 268	356	0,00427	46,70	76	26 275	2 686	0,10224	6,12
21	82 912	373	0,00451	45,90	77	23 589	2 600	0,11023	5,76
22	82 539	377	0,00457	45,10	78	20 989	2 510	0,11957	5,41
23	82 162	370	0,00450	44,31	79	18 479	2 413	0,13058	5,08
24	81 792	363	0,00443	43,51	80	16 066	2 281	0,14196	4,77
25	81 429	357	0,00439	42,70	81	13 785	2 121	0,15385	4,47
26	81 072	341	0,00433	41,88	82	11 664	1 952	0,16739	4,20
27	80 721	331	0,00423	41,06	83	9 712	1 771	0,18233	3,94
28	80 380	323	0,00411	40,23	84	7 941	1 570	0,19769	3,71
29	80 049	322	0,00404	39,40	85	6 371	1 356	0,21285	3,50
30	79 726	324	0,00405	38,56	86	5 015	1 143	0,22799	3,31
31	79 404	322	0,00407	37,71	87	3 872	942	0,24309	3,14
32	79 080	322	0,00408	36,86	88	2 930	748	0,25547	2,98
33	78 758	322	0,00409	36,01	89	2 182	583	0,26712	2,83
34	78 436	325	0,00414	35,16	90	1 599	455	0,28469	2,68
35	78 111	332	0,00425	34,30	91	1 144	343	0,29957	2,55
36	77 779	346	0,00444	33,45	92	801	252	0,31454	2,43
37	77 433	360	0,00465	32,59	93	549	181	0,32958	2,32
38	77 073	372	0,00483	31,74	94	368	127	0,34469	2,21
39	76 701	408	0,00506	30,89	95	241	87	0,35986	2,12
40	76 313	432	0,00535	30,05	96	154	57	0,37507	2,03
41	75 905	457	0,00569	29,21	97	97	38	0,39033	1,93
42	75 473	480	0,00605	28,37	98	59	24	0,40562	1,85
43	75 016		0,00640	27,54	99	35	15	0,42092	1,79
					100	20		0,43623	1,75

**für die Jahre 1924 bis 1926**

Reichs, Band 401)

**b. Weibliches Geschlecht**

Alter	Über- lebende	Ge- storbene	Sterbens- wahr- schein- lichkeit	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)	Alter	Über- lebende	Ge- storbene	Sterbens- wahr- schein- lichkeit	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)
<b>Monate</b>					<b>Jahre</b>				
0	100 000	während eines Monats 3 940	für einen Monat 0,03940	58,82	44	77 175		0,00609	28,03
1	96 060	926	0,00964	61,15	45	76 704	471	0,00644	27,20
2	95 134	831	0,00873	61,66	46	76 210	494	0,00686	26,37
3	94 303	675	0,00716	62,12	47	75 688	522	0,00729	25,55
4	93 628	552	0,00590	62,48	48	75 136	552	0,00771	24,74
5	93 076	468	0,00502	62,77	49	74 557	579	0,00822	23,92
6	92 608	411	0,00445	63,00	50	73 943	614	0,00886	23,12
7	92 197	379	0,00411	63,20	51	73 289	654		
8	91 818	358	0,00390	63,38	52	72 592	697	0,00951	22,32
9	91 460	314	0,00343	63,54	53	71 854	738	0,01016	21,53
10	91 146	285	0,00312	63,68	54	71 071	783	0,01089	20,75
11	90 861	253	0,00279	63,79	55	70 236	835	0,01175	19,97
					56	69 342	894	0,01273	19,20
					57	68 383	959	0,01382	18,44
					58	67 357	1 026	0,01501	17,69
					59	66 257	1 100	0,01633	16,96
					60	65 076	1 181	0,01782	16,23
							1 267	0,01947	15,51
<b>Jahre</b>					<b>Jahre</b>				
1	90 608	während eines Jahres 1 353	für ein Jahr 0,01493	63,89	61	63 809		0,02134	14,81
2	89 255	512	0,00574	63,85	62	62 448	1 361	0,02362	14,12
3	88 743	321	0,00362	63,22	63	60 973	1 475	0,02617	13,45
4	88 422	253	0,00286	62,44	64	59 377	1 596	0,02873	12,80
5	88 169	194	0,00219	61,62	65	57 671	1 706	0,03155	12,17
6	87 975	158	0,00180	60,76	66	55 852	1 819	0,03493	11,55
7	87 817	134	0,00153	59,86	67	53 901	1 951	0,03873	10,95
8	87 683	120	0,00137	58,95	68	51 813	2 088	0,04278	10,37
9	87 563	111	0,00126	58,03	69	49 597	2 216	0,04721	9,81
10	87 452	105	0,00120	57,11	70	47 255	2 342	0,05198	9,27
11	87 347	104	0,00119	56,18			2 456		
12	87 243	109	0,00126	55,24	71	44 799	2 551	0,05694	8,75
13	87 134	109	0,00139	54,31	72	42 248	2 639	0,06247	8,25
14	87 013	121	0,00157	53,39	73	39 609	2 740	0,06918	7,76
15	86 877	136	0,00181	52,47	74	36 869	2 841	0,07705	7,30
16	86 719	158	0,00213	51,56	75	34 028	2 841	0,08529	6,87
17	86 534	185	0,00249	50,67	76	31 126	2 902	0,09344	6,47
18	86 319	215	0,00282	49,80	77	28 217	2 909	0,10217	6,08
19	86 075	244	0,00310	48,94	78	25 335	2 882	0,11240	5,72
20	85 808	267	0,00332	48,09	79	22 487	2 848	0,12345	5,38
21	85 523	285	0,00347	47,25	80	19 711	2 776	0,13371	5,06
22	85 226	297	0,00360	46,41			2 636		
23	84 920	306	0,00374	45,57	81	17 075		0,14358	4,77
24	84 602	318	0,00386	44,74	82	14 624	2 451	0,15525	4,48
25	84 275	327	0,00394	43,92	83	12 353	2 271	0,16929	4,22
26	83 943	332	0,00397	43,09	84	10 262	2 091	0,18413	3,97
27	83 610	333	0,00401	42,26	85	8 372	1 890	0,19837	3,76
28	83 274	336	0,00406	41,43	86	6 712	1 660	0,21187	3,56
29	82 937	337	0,00410	40,59	87	5 290	1 422	0,22465	3,39
30	82 597	340	0,00414	39,76	88	4 101	1 189	0,23724	3,23
31	82 254	343	0,00420	38,92	89	3 128	973	0,24689	3,07
32	81 909	345	0,00427	38,08	90	2 356	772	0,26308	2,92
33	81 559	350	0,00434	37,24			620		
34	81 205	354	0,00441	36,40	91	1 736		0,27664	2,78
35	80 847	358	0,00452	35,56	92	1 256	480	0,29029	2,65
36	80 482	365	0,00467	34,72	93	891	365	0,30402	2,53
37	80 106	376	0,00482	33,88	94	620	271	0,31783	2,42
38	79 720	386	0,00496	33,04	95	423	197	0,33171	2,32
39	79 324	396	0,00513	32,21	96	283	140	0,34566	2,22
40	78 917	407	0,00531	31,37	97	185	98	0,35965	2,13
41	78 498	419			98	119	66	0,37370	2,03
42	78 068	430	0,00548	30,53	99	74	45	0,38779	1,96
43	77 627	441	0,00564	29,70	100	45	29	0,40192	1,90
		452	0,00583	28,87					

## Deutsche Sterbetafel für die Jahre 1910/1911

Männliches Geschlecht								Weibliches Geschlecht							
Alter in Jahren	Sterbenswahrscheinlichkeit	Zahl der Überlebenden	Mittlere Lebenserwartung	Alter in Jahren	Sterbenswahrscheinlichkeit	Zahl der Überlebenden	Mittlere Lebenserwartung	Alter in Jahren	Sterbenswahrscheinlichkeit	Zahl der Überlebenden	Mittlere Lebenserwartung	Alter in Jahren	Sterbenswahrscheinlichkeit	Zahl der Überlebenden	Mittlere Lebenserwartung
0	0,18145	100 000	47,41					0	0,15305	100 000	50,68				
1	0,03230	81 855	56,86	51	0,01646	58 435	19,01	1	0,03099	84 695	58,78	51	0,01151	62 547	20,68
2	0,01206	79 211	57,74	52	0,01787	57 473	18,32	2	0,01151	82 070	59,84	52	0,01260	61 827	19,91
3	0,00758	78 255	57,44	53	0,01882	56 457	17,64	3	0,00742	81 126	59,33	53	0,01359	61 048	19,16
4	0,00378	77 662	56,88	54	0,01995	55 395	16,97	4	0,00555	80 523	58,77	54	0,01442	60 219	18,42
5	0,00440	77 213	56,21	55	0,02165	54 290	16,30	5	0,00438	80 077	58,10	55	0,01532	59 350	17,68
6	0,00360	76 873	55,45	56	0,02345	53 114	15,65	6	0,00357	79 730	57,85	56	0,01666	58 441	16,95
7	0,00307	76 596	54,65	57	0,02518	51 869	15,01	7	0,00301	79 445	56,55	57	0,01861	57 468	16,23
8	0,00262	76 361	53,82	58	0,02741	50 563	14,39	8	0,00259	79 206	55,72	58	0,02045	56 398	15,53
9	0,00233	76 161	52,96	59	0,02931	49 177	13,78	9	0,00234	79 001	54,86	59	0,02225	55 245	14,84
10	0,00218	75 984	52,08	60	0,03120	47 736	13,18	10	0,00220	78 816	53,99	60	0,02411	54 016	14,17
11	0,00206	75 818	51,19	61	0,03424	46 246	12,59	11	0,00212	78 642	53,11	61	0,02643	52 713	13,50
12	0,00191	75 662	50,30	62	0,03694	44 663	12,02	12	0,00211	78 476	52,22	62	0,02931	51 320	12,86
13	0,00202	75 517	49,39	63	0,03954	43 013	11,46	13	0,00230	78 311	51,33	63	0,03245	49 816	12,23
14	0,00232	75 365	48,49	64	0,04323	41 312	10,91	14	0,00257	78 131	50,45	64	0,03558	48 199	11,62
15	0,00270	75 189	47,60	65	0,04633	39 527	10,38	15	0,00262	77 930	49,58	65	0,03854	46 484	11,03
16	0,00321	74 986	46,73	66	0,04918	37 695	9,86	16	0,00309	77 710	48,71	66	0,04275	44 693	10,46
17	0,00368	74 746	45,88	67	0,05325	35 842	9,35	17	0,00329	77 470	47,86	67	0,04696	42 782	9,90
18	0,00410	74 470	45,05	68	0,05856	33 933	8,84	18	0,00350	77 216	47,02	68	0,05176	40 773	9,36
19	0,00449	74 165	44,23	69	0,06387	31 946	8,36	19	0,00373	76 945	46,18	69	0,05725	38 663	8,85
20	0,00466	73 832	43,43	70	0,06875	29 905	7,90	20	0,00387	76 659	45,35	70	0,06193	36 448	8,35
21	0,00469	73 488	42,63	71	0,07570	27 850	7,54	21	0,00406	76 362	44,53	71	0,06905	34 191	7,87
22	0,00469	73 143	41,83	72	0,08370	25 741	7,01	22	0,00423	76 052	43,71	72	0,07700	31 830	7,42
23	0,00460	72 800	41,02	73	0,09058	23 587	6,61	23	0,00439	75 730	42,89	73	0,08326	29 379	7,00
24	0,00463	72 466	40,21	74	0,09894	21 450	6,21	24	0,00470	75 397	42,08	74	0,08972	26 933	6,59
25	0,00472	72 130	39,39	75	0,10928	19 328	5,84	25	0,00499	75 043	41,28	75	0,09831	24 517	6,10
26	0,00478	71 789	38,58	76	0,11803	17 216	5,50	26	0,00516	74 668	40,48	76	0,11003	22 106	5,81
27	0,00477	71 446	37,76	77	0,12551	15 184	5,17	27	0,00520	74 283	39,69	77	0,11883	19 673	5,46
28	0,00474	71 105	36,94	78	0,13842	13 278	4,84	28	0,00519	73 896	38,89	78	0,12827	17 336	5,13
29	0,00485	70 768	36,11	79	0,15112	11 440	4,54	29	0,00541	73 513	38,09	79	0,14099	15 112	4,81
30	0,00505	70 425	35,29	80	0,16057	9 711	4,25	30	0,00564	73 115	37,30	80	0,15141	12 981	4,52
31	0,00521	70 070	34,46	81	0,17708	8 152	3,97	31	0,00566	72 703	36,51	81	0,16625	11 016	4,24
32	0,00535	69 705	33,64	82	0,19571	6 708	3,72	32	0,00574	72 291	35,71	82	0,18349	9 184	3,99
33	0,00554	69 332	32,82	83	0,21178	5 396	3,50	33	0,00583	71 876	34,91	83	0,19559	7 499	3,77
34	0,00583	68 948	32,00	84	0,22481	4 253	3,31	34	0,00611	71 457	34,12	84	0,20497	6 030	3,56
35	0,00614	68 545	31,18	85	0,23589	3 297	3,13	35	0,00657	71 020	33,32	85	0,21862	4 794	3,36
36	0,00634	68 125	30,39	86	0,25292	2 519	2,94	36	0,00672	70 554	32,54	86	0,23748	3 746	3,15
37	0,00679	67 693	29,56	87	0,27017	1 882	2,76	37	0,00670	70 080	31,76	87	0,25083	2 856	2,98
38	0,00731	67 233	28,76	88	0,28308	1 374	2,60	38	0,00676	69 610	30,97	88	0,26458	2 140	2,81
39	0,00771	66 741	27,97	89	0,30820	982	2,43	39	0,00696	69 139	30,17	89	0,28425	1 574	2,64
40	0,00823	66 227	27,18	90	0,32721	679	2,30	40	0,00708	68 659	29,38	90	0,30238	1 126	2,49
41	0,00866	65 682	26,41	91	0,34611	457	2,17	41	0,00710	68 172	28,59	91	0,32007	786	2,36
42	0,00914	65 113	25,63	92	0,36513	299	2,06	42	0,00731	67 689	27,79	92	0,33803	534	2,23
43	0,00987	64 518	24,86	93	0,38414	190	1,95	43	0,00747	67 194	26,99	93	0,35615	354	2,12
44	0,01027	63 894	24,10	94	0,40301	117	1,85	44	0,00758	66 692	26,19	94	0,37434	228	2,01
45	0,01101	63 238	23,35	95	0,42159	70	1,76	45	0,00794	66 187	25,39	95	0,39245	142	1,91
46	0,01170	62 542	22,60	96	0,43972	40	1,69	46	0,00847	65 661	24,58	96	0,41037	87	1,83
47	0,01252	61 810	21,86	97	0,45722	23	1,62	47	0,00914	65 105	23,79	97	0,42791	51	1,75
48	0,01345	61 036	21,13	98	0,47391	12	1,56	48	0,00971	64 510	23,01	98	0,44492	29	1,68
49	0,01439	60 215	20,42	99	0,48957	6	1,51	49	0,01022	63 883	22,23	99	0,46118	16	1,63
50	0,01540	59 349	19,71	100	0,50398	3	1,48	50	0,01081	63 231	21,45	100	0,47647	9	1,60

## Allgemeine deutsche Sterbetafel für das Jahrzehnt 1901 bis 1910

## a) Männliches Geschlecht

Alter	Über- lebende	Gestorbene	Sterbens- wahrschein- lichkeit	Von den Über- lebenden noch zu durchlebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)	Alter	Über- lebende	Gestorbene	Sterbens- wahrschein- lichkeit	Von den Über- lebenden noch zu durchlebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)
Monate		während eines Monats	für einen Monat			Jahre					
0	100 000	6 539	0,06539	4 482 201	44,82	41	62 021	608	0,00980	1 605 578	25,89
1	93 461	2 421	0,02590	4 474 141	47,87	42	61 413	640	0,01041	1 543 861	25,11
2	91 040	2 076	0,02280	4 466 453	49,06	43	60 773	668	0,01099	1 482 768	24,40
3	88 964	1 736	0,01951	4 458 953	50,12	44	60 105	700	0,01166	1 422 329	23,66
4	87 228	1 443	0,01654	4 451 612	51,03	45	59 405	739	0,01244	1 362 574	22,94
5	85 785	1 214	0,01416	4 444 403	51,81	46	58 666	774	0,01319	1 303 538	22,22
6	84 571	1 065	0,01259	4 437 304	52,47	47	57 892	808	0,01397	1 245 259	21,51
7	83 506	917	0,01099	4 430 301	53,05	48	57 084	851	0,01469	1 187 771	20,81
8	82 589	831	0,01006	4 423 381	53,56	49	56 233	893	0,01588	1 131 112	20,11
9	81 758	760	0,00999	4 416 533	54,02	50	55 340	937	0,01693	1 075 325	19,43
10	80 998	652	0,00806	4 409 751	54,44	51	54 403	984	0,01809	1 020 454	18,76
11	80 346	580	0,00722	4 403 029	54,80	52	53 419	1 031	0,01930	966 543	18,09
						53	52 388	1 076	0,02054	913 639	17,44
Jahre		während eines Vierteljahrs	für ein Vierteljahr			54	51 312	1 126	0,02195	861 789	16,80
1	79 766	1 302	0,01632	4 396 357	55,12	55	50 186	1 183	0,02357	811 040	16,16
1 1/4	78 464	835	0,01065	4 376 579	55,78	56	49 003	1 231	0,02512	761 446	15,54
1 1/2	77 629	602	0,00775	4 357 067	56,13	57	47 772	1 272	0,02662	713 059	14,93
1 3/4	77 027	442	0,00574	4 337 735	56,31	58	46 500	1 320	0,02837	665 924	14,32
		während eines Jahrs	für ein Jahr			59	45 180	1 373	0,03039	620 083	13,72
2	76 585	1 143	0,01492	4 318 534	56,39	60	43 807	1 428	0,03260	575 589	13,14
3	75 442	715	0,00947	4 242 521	56,24	61	42 379	1 487	0,03511	532 496	12,56
4	74 727	516	0,00691	4 167 436	55,77	62	40 892	1 549	0,03787	490 860	12,00
5	74 211	391	0,00528	4 092 967	55,15	63	39 343	1 606	0,04083	450 743	11,46
6	73 820	314	0,00425	4 018 951	54,44	64	37 737	1 658	0,04391	412 203	10,92
7	73 506	262	0,00356	3 945 289	53,67	65	36 079	1 698	0,04706	375 295	10,40
8	73 244	221	0,00303	3 871 914	52,66	66	34 381	1 744	0,05073	340 065	9,89
9	73 023	196	0,00267	3 798 780	52,02	67	32 637	1 799	0,05413	306 556	9,39
10	72 827	177	0,00244	3 725 855	51,16	68	30 838	1 840	0,05867	274 818	8,91
						69	28 998	1 862	0,06420	244 900	8,45
11	72 650	163	0,00224	3 653 117	50,28	70	27 136	1 882	0,06936	216 833	7,97
12	72 487	153	0,00211	3 580 548	49,40	71	25 254	1 909	0,07560	190 638	7,55
13	72 334	155	0,00215	3 508 137	48,50	72	23 345	1 929	0,08263	166 339	7,13
14	72 179	172	0,00238	3 435 880	47,60	73	21 416	1 926	0,08991	143 959	6,72
15	72 007	199	0,00277	3 363 788	46,71	74	19 490	1 904	0,09771	123 506	6,34
16	71 808	235	0,00327	3 291 880	45,84	75	17 586	1 871	0,10640	104 969	5,97
17	71 573	273	0,00382	3 220 190	44,99	76	15 715	1 813	0,11535	88 318	5,62
18	71 300	311	0,00436	3 148 753	44,18	77	13 902	1 733	0,12463	73 510	5,29
19	70 989	342	0,00481	3 077 609	43,35	78	12 169	1 644	0,13509	60 475	4,97
20	70 647	356	0,00504	3 006 791	42,56	79	10 525	1 538	0,14619	49 128	4,67
						80	8 987	1 419	0,15787	39 372	4,38
21	70 291	356	0,00507	2 936 322	41,77	81	7 568	1 293	0,17082	31 094	4,11
22	69 935	353	0,00504	2 866 210	40,98	82	6 275	1 159	0,18477	24 173	3,85
23	69 582	350	0,00503	2 796 451	40,19	83	5 116	1 022	0,19982	18 478	3,61
24	69 232	351	0,00507	2 727 044	39,39	84	4 094	882	0,21541	13 872	3,39
25	68 881	353	0,00513	2 657 988	38,59	85	3 212	744	0,23160	10 219	3,18
26	68 528	355	0,00518	2 589 283	37,78	86	2 468	612	0,24808	7 378	2,99
27	68 173	356	0,00522	2 520 933	36,98	87	1 856	492	0,26512	5 216	2,81
28	67 817	359	0,00530	2 452 938	36,17	88	1 364	386	0,28307	3 606	2,64
29	67 458	366	0,00542	2 385 301	35,36	89	978	295	0,30151	2 435	2,49
30	67 092	373	0,00556	2 318 026	34,55	90	683	219	0,32002	1 604	2,35
						91	464	157	0,33874	1 031	2,22
31	66 719	381	0,00571	2 251 120	33,74	92	307	110	0,35767	645	2,10
32	66 338	392	0,00591	2 184 592	32,93	93	197	74,0	0,37661	393	1,99
33	65 946	410	0,00621	2 118 450	32,12	94	123	48,6	0,39543	233	1,89
34	65 536	432	0,00660	2 052 709	31,32	95	74,4	30,8	0,41399	133,5	1,80
35	65 104	454	0,00697	1 987 389	30,53	96	43,6	18,9	0,43213	74,5	1,72
36	64 650	475	0,00734	1 922 512	29,74	97	24,7	11,1	0,44987	40,8	1,65
37	64 175	499	0,00778	1 858 099	28,95	98	13,6	6,34	0,46841	21,6	1,59
38	63 676	527	0,00827	1 794 174	28,18	99	7,26	3,50	0,48716	11,2	1,54
39	63 149	551	0,00878	1 730 762	27,41	100	3,76		0,49668	5,64	1,50
40	62 598	577	0,00922	1 667 888	26,64						

## Allgemeine deutsche Sterbetafel für das Jahrzehnt 1901 bis 1910

## b) Weibliches Geschlecht

Alter	über- lebende	Gestorbene	Sterbens- wahrschein- lichkeit	Von den über- lebenden noch zu durchlebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)	Alter	über- lebende	Gestorbene	Sterbens- wahrschein- lichkeit	Von den über- lebenden noch zu durchlebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)
Monate		während eines Monats	für einen Monat			Jahre					
0	100 000	5 129	0,05129	4 833 323	48,33	41	64 779	510	0,00788	1 838 845	28,39
1	94 871	2 001	0,02109	4 825 203	50,86	42	64 269	515	0,00801	1 774 321	27,61
2	92 870	1 713	0,01845	4 817 381	51,87	43	63 754	516	0,00809	1 710 310	26,83
3	91 157	1 476	0,01620	4 809 713	52,76	44	63 238	521	0,00824	1 646 813	26,04
4	89 681	1 223	0,01363	4 802 178	53,55	45	62 717	536	0,00854	1 583 835	25,25
5	88 458	1 043	0,01180	4 794 756	54,20	46	62 181	553	0,00890	1 521 386	24,47
6	87 415	945	0,01081	4 787 428	54,77	47	61 628	575	0,00933	1 459 482	23,68
7	86 470	833	0,00963	4 780 182	55,28	48	61 053	604	0,00990	1 398 141	22,90
8	85 637	766	0,00894	4 773 011	55,74	49	60 449	637	0,01054	1 337 390	22,12
9	84 871	721	0,00830	4 765 907	56,15	50	59 812	674	0,01126	1 277 260	21,33
10	84 150	628	0,00746	4 758 864	56,55	51	59 138	720	0,01218	1 217 785	20,59
11	83 522	570	0,00683	4 751 878	56,89	52	58 418	770	0,01317	1 159 008	19,84
						53	57 648	811	0,01408	1 100 975	19,10
Jahre		während eines Jahres	für ein Jahresjahr			54	56 837	853	0,01500	1 043 733	18,36
1	82 952	1 276	0,01538	4 744 942	57,20	55	55 984	907	0,01619	987 322	17,64
1 1/4	81 676	829	0,01014	4 724 363	57,84	56	55 077	971	0,01764	931 792	16,92
1 1/2	80 847	629	0,00778	4 704 048	58,18	57	54 106	1 039	0,01921	877 200	16,21
1 3/4	80 218	457	0,00570	4 683 915	58,39	58	53 067	1 108	0,02088	823 614	15,52
						59	51 959	1 179	0,02268	771 101	14,84
2	79 761	1 167	0,01463	4 663 917	58,47	60	50 780	1 256	0,02473	719 732	14,17
3	78 594	727	0,00925	4 584 740	58,83	61	49 524	1 348	0,02724	669 579	13,52
4	77 867	533	0,00684	4 506 510	57,87	62	48 176	1 451	0,03011	620 729	12,88
5	77 334	410	0,00531	4 428 909	57,27	63	46 725	1 547	0,03311	573 279	12,27
6	76 924	337	0,00438	4 351 780	56,57	64	45 178	1 638	0,03625	527 328	11,67
7	76 587	286	0,00373	4 275 025	55,82	65	43 540	1 724	0,03960	482 969	11,09
8	76 301	243	0,00319	4 198 581	55,03	66	41 816	1 809	0,04324	440 291	10,53
9	76 058	213	0,00280	4 122 402	54,20	67	40 007	1 896	0,04740	399 379	9,98
10	75 845	194	0,00256	4 046 450	53,55	68	38 111	1 982	0,05200	360 320	9,48
						69	36 129	2 051	0,05678	323 200	8,95
11	75 651	184	0,00242	3 970 703	52,49	70	34 078	2 115	0,06206	288 097	8,45
12	75 467	182	0,00241	3 895 144	51,61	71	31 963	2 186	0,06839	255 077	7,98
13	75 285	191	0,00254	3 819 767	50,74	72	29 777	2 242	0,07531	224 207	7,53
14	75 094	207	0,00275	3 744 578	49,87	73	27 535	2 262	0,08213	195 551	7,10
15	74 887	226	0,00302	3 669 587	49,00	74	25 273	2 267	0,08969	169 147	6,69
16	74 661	250	0,00334	3 594 813	48,15	75	23 006	2 261	0,09831	145 007	6,30
17	74 411	268	0,00361	3 520 277	47,31	76	20 745	2 219	0,10697	123 132	5,94
18	74 143	282	0,00381	3 446 000	46,48	77	18 526	2 154	0,11627	103 497	5,59
19	73 861	297	0,00401	3 371 998	45,65	78	16 372	2 073	0,12660	86 048	5,26
20	73 564	310	0,00422	3 298 286	44,84	79	14 299	1 951	0,13845	70 713	4,95
						80	12 348	1 809	0,14680	57 389	4,63
21	73 254	325	0,00444	3 224 877	44,02	81	10 539	1 675	0,15897	45 946	4,36
22	72 929	343	0,00470	3 151 786	43,22	82	8 864	1 535	0,17318	36 244	4,09
23	72 586	361	0,00498	3 079 028	42,42	83	7 329	1 374	0,18743	28 148	3,84
24	72 225	376	0,00521	3 006 622	41,63	84	5 955	1 203	0,20201	21 507	3,61
25	71 849	386	0,00537	2 934 586	40,84	85	4 752	1 033	0,21739	16 153	3,40
26	71 463	393	0,00550	2 862 930	40,06	86	3 719	869	0,23355	11 918	3,20
27	71 070	401	0,00564	2 791 663	39,28	87	2 850	712	0,24989	8 633	3,03
28	70 669	408	0,00578	2 720 793	38,50	88	2 138	567	0,26524	6 139	2,87
29	70 261	413	0,00587	2 650 328	37,72	89	1 571	440	0,28015	4 284	2,73
30	69 848	416	0,00597	2 580 273	36,94	90	1 131	334	0,29566	2 933	2,59
						91	797	248	0,31124	1 970	2,47
31	69 432	424	0,00611	2 510 633	36,16	92	549	179	0,32638	1 297	2,36
32	69 008	433	0,00628	2 441 413	35,38	93	370	126	0,34107	837	2,26
33	68 575	443	0,00645	2 372 622	34,60	94	244	87,0	0,35518	530	2,17
34	68 132	453	0,00663	2 304 269	33,82	95	157	57,8	0,36857	330	2,10
35	67 679	464	0,00686	2 236 363	33,04	96	99,2	37,8	0,38113	201,7	2,03
36	67 215	471	0,00701	2 168 915	32,27	97	61,4	24,1	0,39274	121,4	1,98
37	66 744	478	0,00715	2 101 936	31,49	98	37,3	15,1	0,40328	72,1	1,93
38	66 266	487	0,00735	2 035 431	30,72	99	22,2	9,14	0,41268	42,2	1,90
39	65 779	496	0,00755	1 969 408	29,94	100	13,1		0,42077	24,5	1,87
40	65 283	504	0,00771	1 903 876	29,16						

## I. Deutsche Sterbetafeln für das Jahrzehnt 1891/1900.

**Deutsches Reich.**  
Ausgegliche ne Tafel.  
Männliches Geschlecht.

Alter	Überlebende	Gestorbene	Sterbens- wahrscheinlich- keit	Von den über- lebenden (Sp. 2) noch zu durch- lebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)	Alter	Überlebende	Gestorbene	Sterbens- wahrscheinlich- keit	Von den über- lebenden (Sp. 2) noch zu durch- lebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
<b>Monate</b>		<b>während eines Monats</b>	<b>für einen Monat</b>			<b>Jahre</b>					
0	100 000	7 372	0,07 372	4 055 973	40,56	41	55 785	643	0,01184	1 404 017	25,17
1	92 628	2 881	0,03 111	4 047 947	43,70	42	55 142	672	0,01218	1 348 553	24,46
2	89 747	2 433	0,02 711	4 040 348	45,02	43	54 470	702	0,01288	1 293 747	23,75
3	87 314	2 060	0,02 359	4 032 970	46,19	44	53 768	731	0,01359	1 239 628	23,06
4	85 254	1 689	0,01 981	4 025 780	47,22	45	53 037	755	0,01424	1 186 226	22,37
5	83 565	1 394	0,01 658	4 018 746	48,09	46	52 282	775	0,01483	1 133 566	21,68
6	82 171	1 236	0,01 504	4 011 840	48,82	47	51 507	799	0,01552	1 081 672	21,00
7	80 935	1 062	0,01 313	4 005 044	49,48	48	50 708	833	0,01643	1 030 564	20,32
8	79 873	960	0,01 202	3 998 344	50,06	49	49 875	873	0,01750	980 273	19,65
9	78 913	875	0,01 108	3 991 728	50,58	50	49 002	910	0,01858	930 834	19,00
10	78 038	752	0,00 963	3 985 188	51,07	51	48 092	942	0,01958	882 287	18,35
11	77 286	672	0,00 870	3 978 716	51,48	52	47 150	971	0,02059	834 666	17,70
						53	46 179	1 003	0,02173	788 002	17,06
<b>Jahre</b>		<b>während eines Vierteljahres</b>	<b>für ein Vierteljahr</b>			54	45 176	1 043	0,02309	742 324	16,43
1	76 614	1 592	0,02 078	3 972 304	51,85	55	44 133	1 086	0,02460	697 670	15,81
1 1/4	75 022	1 023	0,01 363	3 953 349	52,70	56	43 047	1 125	0,02613	654 080	15,19
1 1/2	73 999	784	0,01 060	3 934 721	53,17	57	41 922	1 162	0,02771	611 595	14,59
1 3/4	73 215	584	0,00 797	3 916 319	53,49	58	40 760	1 202	0,02950	570 254	13,99
		<b>während eines Jahres</b>	<b>für ein Jahr</b>			59	39 558	1 250	0,03160	530 095	13,40
2	72 631	1 632	0,02 247	3 898 088	53,67	60	38 308	1 300	0,03394	491 162	12,82
3	70 999	1 054	0,01 484	3 826 273	53,89	61	37 008	1 351	0,03649	453 504	12,25
4	69 945	751	0,01 074	3 755 801	53,70	62	35 657	1 402	0,03923	417 172	11,70
5	69 194	553	0,00 800	3 686 232	53,27	63	34 255	1 456	0,04249	382 216	11,16
6	68 641	427	0,00 623	3 617 314	52,70	64	32 799	1 505	0,04591	348 689	10,63
7	68 214	340	0,00 498	3 548 887	52,08	65	31 294	1 551	0,04954	316 642	10,12
8	67 874	275	0,00 404	3 480 843	51,28	66	29 743	1 588	0,05342	286 124	9,62
9	67 599	230	0,00 340	3 413 106	50,49	67	28 155	1 624	0,05765	257 175	9,13
10	67 369	202	0,00 301	3 345 622	49,86	68	26 531	1 654	0,06236	229 832	8,68
						69	24 877	1 682	0,06761	204 128	8,21
11	67 167	184	0,00 274	3 278 354	48,81	70	23 195	1 701	0,07335	180 092	7,76
12	66 983	172	0,00 257	3 211 279	47,94	71	21 494	1 710	0,07952	157 747	7,34
13	66 811	170	0,00 254	3 144 382	47,06	72	19 784	1 704	0,08616	137 108	6,93
14	66 641	179	0,00 269	3 077 656	46,18	73	18 080	1 689	0,09329	118 176	6,54
15	66 462	203	0,00 306	3 011 105	45,31	74	16 391	1 661	0,10135	100 941	6,16
16	66 259	242	0,00 365	2 944 744	44,44	75	14 730	1 621	0,11008	85 380	5,80
17	66 017	286	0,00 433	2 878 606	43,60	76	13 109	1 566	0,11944	71 461	5,45
18	65 731	326	0,00 496	2 812 732	42,79	77	11 543	1 494	0,12943	59 135	5,12
19	65 405	356	0,00 544	2 747 164	42,00	78	10 049	1 409	0,14019	48 339	4,81
20	65 049	375	0,00 576	2 681 937	41,23	79	8 640	1 310	0,15167	38 994	4,51
						80	7 330	1 201	0,16376	31 009	4,23
21	64 674	382	0,00 591	2 617 076	40,47	81	6 129	1 085	0,17704	24 280	3,96
22	64 292	380	0,00 591	2 552 593	39,70	82	5 044	969	0,19211	18 693	3,71
23	63 912	373	0,00 585	2 488 491	38,94	83	4 075	850	0,20872	14 134	3,47
24	63 539	371	0,00 583	2 424 765	38,16	84	3 225	728	0,22557	10 484	3,25
25	63 168	372	0,00 590	2 361 412	37,38	85	2 497	604	0,24180	7 623	3,05
26	62 796	376	0,00 598	2 298 430	36,60	86	1 893	488	0,25802	5 428	2,87
27	62 420	377	0,00 604	2 235 822	35,82	87	1 405	387	0,27580	3 779	2,69
28	62 043	380	0,00 613	2 173 590	35,03	88	1 018	300	0,29471	2 568	2,52
29	61 663	389	0,00 631	2 111 737	34,25	89	718	226	0,31491	1 700	2,37
30	61 274	401	0,00 654	2 050 269	33,46	90	492	165	0,33518	1 096	2,23
						91	327	116	0,35533	686	2,10
31	60 873	414	0,00 680	1 989 195	32,68	92	211	79	0,37567	417	1,98
32	60 459	429	0,00 710	1 928 529	31,90	93	132	52,5	0,39638	246	1,87
33	60 030	449	0,00 747	1 868 284	31,12	94	79,5	33,2	0,41708	141	1,77
34	59 581	470	0,00 789	1 808 479	30,35	95	46,3	20,3	0,43767	77,6	1,68
35	59 111	493	0,00 835	1 749 133	29,59	96	26,0	11,9	0,45796	41,5	1,59
36	58 618	519	0,00 884	1 690 268	28,84	97	14,1	6,73	0,47777	21,4	1,51
37	58 099	542	0,00 933	1 631 910	28,09	98	7,37	3,66	0,49687	10,6	1,44
38	57 557	565	0,00 982	1 574 082	27,35	99	3,71	1,91	0,51505	5,09	1,37
39	56 992	590	0,01 035	1 516 807	26,61	100	1,80		0,53202	2,34	1,30
40	56 402	617	0,01 093	1 460 110	25,89						

I. Deutsche Sterbetafeln für das Jahrzehnt 1891/1900.

Deutsches Reich.  
Ausgeglichenere Tafel.  
Weibliches Geschlecht.

Alter	Überlebende	Gestorbene	Sterbens- wahrscheinlich- keit	Von den über- lebenden (Sp. 2) nach zu durch- lebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)	Alter	Überlebende	Gestorbene	Sterbens- wahrscheinlich- keit	Von den über- lebenden (Sp. 2) nach zu durch- lebende Jahre	Mittlere Lebens- erwartung (Jahre)
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
Monate		während eines Monats	für einen Monat			Jahre					
0	100 000		0,05 782	4 396 582	43,97	41	58 931	540	0,00 916	1 614 370	27,39
1	94 218	5 782	0,02 583	4 388 490	46,88	42	58 391	543	0,00 930	1 553 709	26,64
2	91 784	2 434	0,02 247	4 380 740	47,73	43	57 848	546	0,00 944	1 497 590	25,89
3	89 722	2 062	0,01 967	4 373 177	48,74	44	57 302	551	0,00 960	1 440 015	25,13
4	87 956	1 766	0,01 662	4 365 774	49,64	45	56 751	556	0,00 981	1 382 988	24,37
5	86 495	1 461	0,01 411	4 358 505	50,39	46	56 195	567	0,01 009	1 326 515	23,61
6	85 274	1 221	0,01 289	4 351 348	51,03	47	55 628	588	0,01 056	1 270 604	22,84
7	84 175	1 099	0,01 142	4 344 288	51,61	48	55 040	617	0,01 122	1 215 270	22,08
8	83 214	961	0,01 059	4 337 313	52,12	49	54 423	655	0,01 202	1 160 538	21,32
9	82 332	882	0,01 002	4 330 415	52,60	50	53 768	690	0,01 284	1 106 443	20,58
10	81 508	824	0,00 877	4 323 588	53,05	51	53 078	724	0,01 365	1 053 020	19,84
11	80 793	715	0,00 811	4 316 826	53,43	52	52 354	760	0,01 452	1 000 304	19,11
		655				53	51 594	803	0,01 556	948 330	18,38
Jahre		während eines Jahres	für ein Vierteljahr			54	50 791	853	0,01 678	897 137	17,66
1	80 138	1 598	0,01 994	4 310 121	53,78	55	49 938	906	0,01 814	846 773	16,96
1 1/4	78 540	1 020	0,01 298	4 290 286	54,63	56	49 032	960	0,01 959	797 288	16,26
1 1/2	77 520	789	0,01 018	4 270 779	55,09	57	48 072	1 018	0,02 117	748 736	15,58
1 3/4	76 731	594	0,00 774	4 251 497	55,41	58	47 054	1 083	0,02 302	701 173	14,90
						59	45 971	1 157	0,02 516	654 660	14,24
2	76 137	1 655	0,02 173	4 232 389	55,89	60	44 814	1 232	0,02 750	609 268	13,60
3	74 482	1 076	0,01 445	4 157 080	55,81	61	43 582	1 310	0,03 005	565 070	12,97
4	73 406	783	0,01 067	4 083 136	55,62	62	42 272	1 392	0,03 295	522 143	12,35
5	72 623	585	0,00 806	4 010 121	55,22	63	40 880	1 482	0,03 635	480 567	11,76
6	72 038	461	0,00 639	3 937 791	54,66	64	39 398	1 570	0,03 985	440 428	11,18
7	71 577	371	0,00 518	3 865 983	54,01	65	37 828	1 649	0,04 360	401 815	10,62
8	71 206	303	0,00 426	3 794 592	53,29	66	36 179	1 719	0,04 752	364 811	10,08
9	70 903	257	0,00 362	3 723 537	52,52	67	34 460	1 785	0,05 179	329 492	9,56
10	70 646	226	0,00 320	3 652 763	51,71	68	32 675	1 849	0,05 637	295 924	9,06
						69	30 826	1 909	0,06 193	264 174	8,57
11	70 420	210	0,00 293	3 582 230	50,87	70	28 917	1 961	0,06 781	234 302	8,10
12	70 210	207	0,00 295	3 511 915	50,02	71	26 956	1 999	0,07 415	206 366	7,66
13	70 003	214	0,00 306	3 441 808	49,17	72	24 957	2 019	0,08 092	180 409	7,23
14	69 789	227	0,00 325	3 371 912	48,32	73	22 938	2 024	0,08 824	156 462	6,82
15	69 562	243	0,00 349	3 302 237	47,47	74	20 914	2 014	0,09 628	134 536	6,43
16	69 319	259	0,00 374	3 232 796	46,64	75	18 900	2 014	0,10 482	114 629	6,07
17	69 060	273	0,00 396	3 163 607	45,81	76	16 919	1 981	0,11 346	96 719	5,72
18	68 787	287	0,00 416	3 094 683	44,99	77	15 000	1 919	0,12 248	80 760	5,38
19	68 500	299	0,00 436	3 026 040	44,17	78	13 163	1 837	0,13 264	66 678	5,07
20	68 201	313	0,00 459	2 957 689	43,37	79	11 417	1 746	0,14 395	54 388	4,76
						80	9 773	1 644	0,15 565	43 793	4,48
21	67 888	329	0,00 485	2 889 645	42,60	81	8 252	1 521	0,16 783	34 781	4,22
22	67 559	347	0,00 513	2 821 921	41,77	82	6 869	1 383	0,18 093	27 220	3,96
23	67 212	364	0,00 542	2 754 536	40,98	83	5 626	1 243	0,19 592	20 973	3,73
24	66 848	381	0,00 570	2 687 506	40,20	84	4 524	1 102	0,21 119	15 898	3,51
25	66 467	395	0,00 594	2 620 848	39,43	85	3 568	956	0,22 537	11 852	3,32
26	66 072	406	0,00 615	2 554 579	38,66	86	2 764	804	0,23 887	8 686	3,14
27	65 666	417	0,00 635	2 488 710	37,90	87	2 104	660	0,25 307	6 252	2,97
28	65 249	427	0,00 654	2 423 252	37,14	88	1 571	533	0,26 875	4 414	2,81
29	64 822	437	0,00 674	2 358 217	36,38	89	1 149	422	0,28 550	3 054	2,66
30	64 385	448	0,00 696	2 293 613	35,62	90	821	328	0,30 227	2 069	2,52
						91	573	248	0,31 853	1 372	2,40
31	63 937	458	0,00 717	2 229 452	34,87	92	390	183	0,33 449	891	2,28
32	63 479	469	0,00 737	2 165 744	34,12	93	260	130	0,35 035	566	2,18
33	63 010	477	0,00 757	2 102 500	33,37	94	169	91	0,36 598	352	2,08
34	62 533	486	0,00 778	2 039 728	32,62	95	107	62	0,38 119	214	2,00
35	62 047	498	0,00 802	1 977 438	31,87	96	66,2	40,8	0,39 585	127	1,92
36	61 549	508	0,00 825	1 915 640	31,12	97	40,0	26,2	0,40 981	73,9	1,85
37	61 041	517	0,00 848	1 854 345	30,38	98	23,6	16,4	0,42 294	42,1	1,79
38	60 524	526	0,00 868	1 793 563	29,63	99	13,6	10,0	0,43 507	23,5	1,73
39	59 998	531	0,00 886	1 733 302	28,89	100	7,69	5,91	0,44 605	12,9	1,67
40	59 467	536	0,00 902	1 673 569	28,14						



### 5 b. Überlebende, Sterbenswahrscheinlichkeit und mittlere Lebenserwartung

**Männliches**

Alter	Überlebende				Sterbenswahrscheinlichkeit				Mittlere Lebenserwartung (Jahre)			
	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910
0 Monat	100 000	100 000	100 000	100 000	für ein Jahr 0,25 273	für einen Monat 0,07 938	0,07 372	0,06 539	35,58	37,17	40,56	44,82
1 "	.	92 062	92 628	93 461		0,03 143	0,03 111	0,02 590	.	40,29	43,70	47,87
2 Monate	.	89 169	89 747	91 040		0,02 714	0,02 711	0,02 280	.	41,51	45,02	49,06
3 "	.	86 749	87 314	88 964		0,02 386	0,02 359	0,01 951	.	42,58	46,19	50,12
4 "	.	84 679	85 254	87 228		0,01 988	0,01 981	0,01 654	.	43,54	47,22	51,03
5 "	.	82 996	83 565	85 785		0,01 692	0,01 668	0,01 416	.	44,34	48,09	51,81
6 "	.	81 591	82 171	84 571		0,01 540	0,01 504	0,01 259	.	45,02	48,82	52,47
7 "	.	80 334	80 935	83 506		0,01 342	0,01 313	0,01 089	.	45,64	49,48	53,05
8 "	.	79 256	79 873	82 589		0,01 232	0,01 202	0,01 006	.	46,17	50,06	53,56
9 "	.	78 279	78 913	81 758		0,01 181	0,01 108	0,00 929	.	46,67	50,58	54,02
10 "	.	77 355	78 038	80 998		0,01 030	0,00 963	0,00 806	.	47,14	51,07	54,44
11 "	.	76 559	77 286	80 346		0,00 951	0,00 870	0,00 722	.	47,55	51,48	54,80
1 Jahr	74 727	75 831	76 614	79 766	0,06 492	für ein Vierteljahr 0,02 562	0,02 078	0,01 632	46,52	47,92	51,85	55,12
1 1/4 "	.	73 888	75 022	78 464		0,01 596	0,01 363	0,01 065	.	48,93	52,70	55,78
1 1/2 "	.	72 709	73 999	77 629		0,01 341	0,01 060	0,00 775	.	49,47	53,17	56,13
1 3/4 "	.	71 734	73 215	77 027		0,01 026	0,00 797	0,00 574	.	49,89	53,49	56,31
2 Jahre	69 876	70 998	72 631	76 585	0,03 319	für ein Jahr 0,03 196	0,02 247	0,01 492	48,72	50,15	53,67	56,39
3 "	67 557	68 729	70 999	75 442	0,02 309	0,02 207	0,01 484	0,00 947	49,38	50,79	53,89	56,24
4 "	65 997	67 212	69 945	74 727	0,01 705	0,01 614	0,01 074	0,00 691	49,53	50,93	53,70	55,77
5 "	64 871	66 127	69 194	74 211	0,01 300	0,01 206	0,00 800	0,00 528	49,39	50,76	53,27	55,15
6 "	64 028	65 330	68 641	73 820	0,01 030	0,00 948	0,00 623	0,00 425	49,03	50,37	52,70	54,44
7 "	63 369	64 711	68 214	73 506	0,00 820	0,00 787	0,00 498	0,00 356	48,54	49,85	52,03	53,67
8 "	62 849	64 221	67 874	73 244	0,00 665	0,00 599	0,00 404	0,00 303	47,93	49,22	51,28	52,86
9 "	62 431	63 836	67 599	73 023	0,00 548	0,00 486	0,00 340	0,00 267	47,25	48,52	50,49	52,02
10 "	62 089	63 526	67 369	72 827	0,00 466	0,00 411	0,00 301	0,00 244	46,51	47,75	49,66	51,16
11 "	61 800	63 265	67 167	72 650	0,00 409	0,00 362	0,00 274	0,00 224	45,72	46,95	48,81	50,28
12 "	61 547	63 036	66 983	72 487	0,00 368	0,00 327	0,00 257	0,00 211	44,91	46,11	47,94	49,40
13 "	61 320	62 830	66 811	72 334	0,00 347	0,00 309	0,00 254	0,00 215	44,07	45,26	47,06	48,50
14 "	61 108	62 636	66 641	72 179	0,00 352	0,00 312	0,00 269	0,00 238	43,23	44,40	46,18	47,60
15 "	60 892	62 441	66 462	72 007	0,00 387	0,00 345	0,00 306	0,00 277	42,38	43,54	45,31	46,71
16 "	60 657	62 226	66 259	71 808	0,00 451	0,00 409	0,00 365	0,00 327	41,54	42,69	44,44	45,84
17 "	60 383	61 972	66 017	71 573	0,00 531	0,00 479	0,00 433	0,00 382	40,72	41,86	43,60	44,99
18 "	60 063	61 675	65 731	71 300	0,00 610	0,00 543	0,00 496	0,00 436	39,94	41,06	42,79	44,16
19 "	59 696	61 340	65 405	70 989	0,00 685	0,00 604	0,00 544	0,00 481	39,18	40,28	42,00	43,35
20 "	59 287	60 970	65 049	70 647	0,00 750	0,00 654	0,00 576	0,00 504	38,45	39,52	41,23	42,56
21 "	58 843	60 572	64 674	70 291	0,00 805	0,00 686	0,00 591	0,00 507	37,73	38,78	40,47	41,77
22 "	58 369	60 156	64 292	69 935	0,00 853	0,00 701	0,00 591	0,00 504	37,04	38,04	39,70	40,98
23 "	57 871	59 734	63 912	69 582	0,00 852	0,00 701	0,00 585	0,00 508	36,35	37,31	38,94	40,19
24 "	57 378	59 315	63 539	69 232	0,00 847	0,00 705	0,00 583	0,00 507	35,66	36,57	38,16	39,39
25 "	56 892	58 897	63 168	68 881	0,00 848	0,00 718	0,00 590	0,00 513	34,96	35,83	37,38	38,59
26 "	56 410	58 474	62 796	68 528	0,00 855	0,00 730	0,00 598	0,00 518	34,25	35,08	36,60	37,78
27 "	55 927	58 047	62 420	68 173	0,00 868	0,00 747	0,00 604	0,00 522	33,55	34,34	35,82	36,98
28 "	55 442	57 613	62 043	67 817	0,00 885	0,00 771	0,00 613	0,00 530	32,83	33,59	35,03	36,17
29 "	54 951	57 169	61 663	67 458	0,00 905	0,00 798	0,00 631	0,00 542	32,12	32,85	34,25	35,36
30 "	54 454	56 713	61 274	67 092	0,00 928	0,00 829	0,00 654	0,00 556	31,41	32,11	33,46	34,55
31 "	53 949	56 243	60 873	66 719	0,00 954	0,00 867	0,00 680	0,00 571	30,70	31,37	32,68	33,74
32 "	53 434	55 755	60 459	66 338	0,00 984	0,00 914	0,00 710	0,00 591	29,99	30,64	31,90	32,93
33 "	52 908	55 245	60 030	65 946	0,01 019	0,00 959	0,00 747	0,00 621	29,29	29,92	31,12	32,12
34 "	52 369	54 715	59 581	65 536	0,01 058	0,01 000	0,00 789	0,00 660	28,58	29,21	30,35	31,32
35 "	51 815	54 168	59 111	65 104	0,01 101	0,01 050	0,00 835	0,00 697	27,88	28,49	29,59	30,53
36 "	51 244	53 599	58 618	64 650	0,01 148	0,01 100	0,00 884	0,00 734	27,19	27,79	28,84	29,74
37 "	50 656	53 009	58 099	64 175	0,01 199	0,01 138	0,00 933	0,00 778	26,50	27,10	28,09	28,95
38 "	50 049	52 406	57 557	63 676	0,01 253	0,01 180	0,00 982	0,00 827	25,81	26,40	27,35	28,18
39 "	49 422	51 788	56 992	63 149	0,01 308	0,01 236	0,01 035	0,00 873	25,13	25,71	26,61	27,41
40 "	48 775	51 148	56 402	62 598	0,01 363	0,01 294	0,01 093	0,00 922	24,46	25,03	25,89	26,64

in den Zeiträumen 1871/72 bis 1880/81, 1881/1890, 1891/1900 und 1901/1910.  
Geschlecht.

Alter	Überlebende				Sterbenswahrscheinlichkeit				Mittlere Lebenserwartung (Jahre)			
	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910
41 Jahre	48 110	50 486	55 785	62 021	0,01418	0,01347	0,01154	0,00980	23,79	24,35	25,17	25,89
42 "	47 428	49 806	55 142	61 413	0,01475	0,01394	0,01218	0,01041	23,13	23,67	24,46	25,14
43 "	46 729	49 112	54 470	60 773	0,01537	0,01446	0,01288	0,01099	22,46	23,00	23,75	24,40
44 "	46 010	48 402	53 768	60 105	0,01605	0,01517	0,01359	0,01166	21,81	22,33	23,06	23,66
45 "	45 272	47 668	53 037	59 405	0,01680	0,01591	0,01424	0,01244	21,16	21,67	22,37	22,94
46 "	44 511	46 910	52 282	58 666	0,01761	0,01652	0,01483	0,01319	20,51	21,01	21,68	22,22
47 "	43 728	46 135	51 507	57 892	0,01848	0,01708	0,01559	0,01397	19,87	20,35	21,00	21,51
48 "	42 919	45 347	50 708	57 084	0,01941	0,01794	0,01643	0,01489	19,23	19,70	20,32	20,81
49 "	42 086	44 534	49 875	56 233	0,02040	0,01910	0,01750	0,01588	18,60	19,05	19,65	20,11
50 "	41 228	43 684	49 002	55 340	0,02145	0,02023	0,01858	0,01693	17,98	18,41	19,00	19,43
51 "	40 343	42 800	48 092	54 403	0,02256	0,02126	0,01958	0,01809	17,36	17,78	18,35	18,76
52 "	39 433	41 890	47 150	53 419	0,02374	0,02230	0,02059	0,01930	16,75	17,16	17,70	18,09
53 "	38 497	40 956	46 179	52 388	0,02501	0,02359	0,02173	0,02054	16,15	16,54	17,06	17,44
54 "	37 534	39 990	45 176	51 312	0,02639	0,02503	0,02309	0,02195	15,55	15,92	16,43	16,80
55 "	36 544	38 989	44 133	50 186	0,02790	0,02668	0,02460	0,02357	14,96	15,32	15,81	16,16
56 "	35 524	37 949	43 047	49 003	0,02956	0,02839	0,02613	0,02512	14,37	14,72	15,19	15,54
57 "	34 474	36 872	41 922	47 772	0,03139	0,02978	0,02771	0,02662	13,79	14,14	14,59	14,93
58 "	33 392	35 774	40 760	46 500	0,03342	0,03162	0,02950	0,02837	13,22	13,56	13,99	14,32
59 "	32 276	34 643	39 558	45 180	0,03568	0,03427	0,03160	0,03039	12,66	12,99	13,40	13,72
60 "	31 124	33 456	38 308	43 807	0,03820	0,03693	0,03394	0,03260	12,11	12,43	12,82	13,14
61 "	29 935	32 221	37 008	42 379	0,04100	0,03931	0,03649	0,03511	11,57	11,89	12,25	12,56
62 "	28 708	30 954	35 657	40 892	0,04409	0,04186	0,03933	0,03787	11,05	11,35	11,70	12,00
63 "	27 442	29 658	34 255	39 343	0,04748	0,04506	0,04249	0,04083	10,53	10,83	11,16	11,46
64 "	26 139	28 322	32 799	37 737	0,05118	0,04881	0,04591	0,04391	10,03	10,31	10,63	10,92
65 "	24 802	26 940	31 294	36 079	0,05520	0,05272	0,04954	0,04706	9,55	9,82	10,12	10,40
66 "	23 433	25 520	29 743	34 381	0,05956	0,05656	0,05342	0,05073	9,03	9,33	9,62	9,89
67 "	22 037	24 076	28 155	32 637	0,06429	0,06038	0,05765	0,05513	8,52	8,86	9,13	9,39
68 "	20 620	22 622	26 531	30 838	0,06942	0,06488	0,06236	0,05967	8,18	8,40	8,66	8,91
69 "	19 189	21 154	24 877	28 998	0,07500	0,07039	0,06761	0,06420	7,75	7,95	8,21	8,45
70 "	17 750	19 665	23 195	27 136	0,08108	0,07655	0,07335	0,06936	7,34	7,51	7,76	7,99
71 "	16 310	18 160	21 494	25 254	0,08770	0,08318	0,07952	0,07560	6,94	7,10	7,34	7,55
72 "	14 880	16 649	19 784	23 345	0,09489	0,09033	0,08616	0,08263	6,56	6,69	6,93	7,13
73 "	13 468	15 145	18 080	21 416	0,10267	0,09838	0,09439	0,09091	6,19	6,31	6,54	6,72
74 "	12 085	13 655	16 391	19 490	0,11105	0,10741	0,10335	0,09971	5,85	5,94	6,16	6,34
75 "	10 743	12 188	14 730	17 586	0,12004	0,11710	0,11308	0,10940	5,51	5,60	5,80	5,97
76 "	9 454	10 761	13 109	15 715	0,12965	0,12611	0,12194	0,11844	5,20	5,28	5,45	5,62
77 "	8 228	9 404	11 543	13 902	0,13989	0,13548	0,13123	0,12693	4,90	4,96	5,12	5,29
78 "	7 077	8 130	10 049	12 169	0,15077	0,14706	0,14319	0,13959	4,62	4,66	4,81	4,97
79 "	6 010	6 934	8 640	10 525	0,16230	0,15872	0,15467	0,15167	4,35	4,38	4,51	4,67
80 "	5 035	5 833	7 330	8 987	0,17448	0,17077	0,16676	0,16376	4,10	4,11	4,23	4,38
81 "	4 156	4 837	6 129	7 568	0,18731	0,18461	0,18044	0,17682	3,86	3,86	3,96	4,11
82 "	3 378	3 944	5 044	6 275	0,20074	0,19920	0,19411	0,18977	3,64	3,62	3,71	3,85
83 "	2 700	3 158	4 075	5 116	0,21467	0,21451	0,20872	0,20462	3,43	3,40	3,47	3,61
84 "	2 120	2 481	3 225	4 094	0,22900	0,23055	0,22557	0,22151	3,24	3,19	3,25	3,39
85 "	1 635	1 909	2 497	3 212	0,24363	0,24725	0,24180	0,23760	3,06	2,99	3,05	3,18
86 "	1 236	1 437	1 893	2 468	0,25846	0,26463	0,25802	0,25405	2,90	2,81	2,87	2,99
87 "	917	1 057	1 405	1 856	0,27344	0,28264	0,27550	0,26512	2,74	2,64	2,69	2,81
88 "	666	758	1 018	1 364	0,28852	0,30123	0,29471	0,28307	2,60	2,48	2,52	2,64
89 "	474	530	718	978	0,30370	0,32030	0,31491	0,30151	2,46	2,34	2,37	2,49
90 "	330	360	492	683	0,31902	0,33983	0,33518	0,32002	2,34	2,20	2,23	2,35
91 "	225	238	327	464	0,33457	0,35971	0,35533	0,33874	2,22	2,07	2,10	2,22
92 "	150	152	211	307	0,35047	0,37984	0,37567	0,35767	2,10	1,96	1,98	2,10
93 "	97	94,4	132	197	0,36689	0,40010	0,39633	0,37661	1,99	1,85	1,87	1,99
94 "	61	56,6	79,5	123	0,38404	0,42038	0,41708	0,39543	1,89	1,76	1,77	1,89
95 "	38	32,8	46,3	74,4	0,40217	0,44051	0,43767	0,41399	1,80	1,67	1,68	1,80
96 "	23	18,4	26,0	43,6	0,42158	0,46035	0,45796	0,43213	1,68	1,59	1,59	1,72
97 "	13	9,91	14,1	24,7	0,44259	0,47972	0,47777	0,44967	1,57	1,52	1,51	1,65
98 "	7	5,16	7,37	13,6	0,46560	0,49840	0,49687	0,46641	1,49	1,46	1,44	1,59
99 "	4	2,59	3,71	7,26	0,49102	0,51619	0,51505	0,48216	1,41	1,41	1,37	1,54
100 "	2	1,25	1,80	3,76	0,51930	0,53282	0,53202	0,49668	1,36	1,37	1,30	1,50

## 5 b. Überlebende, Sterbenswahrscheinlichkeit und mittlere Lebenserwartung

Weibliches

Alter	Überlebende				Sterbenswahrscheinlichkeit				Mittlere Lebenserwartung (Jahre)			
	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910
0 Monat	100 000	100 000	100 000	100 000	für ein Jahr 0,21 740	0,06 268	0,05 782	0,05 129	38,45	40,25	43,97	48,33
1 "	.	93 732	94 218	94 871		0,02 649	0,02 583	0,02 109	.	42,85	46,58	50,86
2 Monate	.	91 249	91 784	92 870		0,02 275	0,02 247	0,01 845	.	43,94	47,73	51,87
3 "	.	89 173	89 722	91 157		0,02 016	0,01 967	0,01 620	.	44,87	48,74	52,76
4 "	.	87 375	87 956	89 681		0,01 670	0,01 662	0,01 363	.	45,71	49,64	53,55
5 "	.	85 916	86 495	88 458		0,01 430	0,01 411	0,01 180	.	46,41	50,39	54,20
6 "	.	84 688	85 274	87 415		0,01 317	0,01 289	0,01 081	.	46,99	51,03	54,77
7 "	.	83 572	84 175	86 470		0,01 175	0,01 142	0,00 963	.	47,54	51,61	55,28
8 "	.	82 590	83 214	85 637		0,01 102	0,01 059	0,00 894	.	48,02	52,12	55,74
9 "	.	81 680	82 332	84 871		0,01 079	0,01 002	0,00 850	.	48,47	52,60	56,15
10 "	.	80 799	81 508	84 150		0,00 954	0,00 877	0,00 746	.	48,92	53,05	56,55
11 "	.	80 028	80 793	83 522		0,00 896	0,00 811	0,00 683	.	49,30	53,43	56,89
1 Jahr	78 260	79 311	80 138	82 952	0,06 364	0,02 506	0,01 994	0,01 538	48,06	49,67	53,78	57,20
1 1/4 "	.	77 324	78 540	81 676		0,01 554	0,01 298	0,01 014	.	50,69	54,63	57,84
1 1/2 "	.	76 122	77 520	80 847		0,01 271	0,01 018	0,00 778	.	51,24	55,09	58,18
1 3/4 "	.	75 154	76 731	80 218		0,00 998	0,00 774	0,00 570	.	51,65	55,41	58,39
2 Jahre	73 280	74 404	76 137	79 761	0,03 258	0,03 134	0,02 173	0,01 463	50,30	51,91	55,59	58,47
3 "	70 892	72 073	74 482	78 594	0,02 253	0,02 164	0,01 445	0,00 925	50,98	52,58	55,81	58,33
4 "	69 295	70 514	73 406	77 867	0,01 687	0,01 612	0,01 067	0,00 684	51,14	52,73	55,62	57,87
5 "	68 126	69 377	72 623	77 334	0,01 287	0,01 211	0,00 806	0,00 531	51,01	52,58	55,22	57,27
6 "	67 249	68 537	72 038	76 924	0,01 007	0,00 957	0,00 639	0,00 438	50,67	52,22	54,66	56,57
7 "	66 572	67 881	71 577	76 587	0,00 807	0,00 771	0,00 518	0,00 373	50,18	51,72	54,01	55,82
8 "	66 035	67 358	71 206	76 301	0,00 660	0,00 617	0,00 426	0,00 319	49,59	51,12	53,29	55,03
9 "	65 599	66 942	70 903	76 058	0,00 552	0,00 510	0,00 362	0,00 280	48,91	50,44	52,52	54,20
10 "	65 237	66 601	70 646	75 845	0,00 476	0,00 438	0,00 320	0,00 256	48,18	49,69	51,71	53,35
11 "	64 926	66 309	70 420	75 651	0,00 427	0,00 392	0,00 298	0,00 242	47,41	48,91	50,87	52,49
12 "	64 649	66 049	70 210	75 467	0,00 401	0,00 375	0,00 295	0,00 241	46,61	48,10	50,02	51,61
13 "	64 390	65 801	70 003	75 285	0,00 394	0,00 375	0,00 306	0,00 254	45,80	47,28	49,17	50,74
14 "	64 136	65 555	69 789	75 094	0,00 402	0,00 380	0,00 325	0,00 275	44,97	46,45	48,32	49,87
15 "	63 878	65 306	69 562	74 887	0,00 422	0,00 400	0,00 349	0,00 302	44,15	45,63	47,47	49,00
16 "	63 609	65 045	69 319	74 661	0,00 451	0,00 431	0,00 374	0,00 334	43,34	44,81	46,64	48,15
17 "	63 322	64 764	69 060	74 411	0,00 487	0,00 457	0,00 396	0,00 361	42,53	44,00	45,81	47,31
18 "	63 013	64 468	68 787	74 143	0,00 527	0,00 478	0,00 416	0,00 381	41,74	43,20	44,99	46,48
19 "	62 681	64 160	68 500	73 861	0,00 570	0,00 502	0,00 436	0,00 401	40,96	42,41	44,17	45,65
20 "	62 324	63 838	68 201	73 564	0,00 614	0,00 529	0,00 459	0,00 422	40,19	41,62	43,37	44,84
21 "	61 941	63 500	67 888	73 254	0,00 658	0,00 583	0,00 485	0,00 444	39,43	40,84	42,56	44,02
22 "	61 534	63 142	67 559	72 929	0,00 701	0,00 602	0,00 513	0,00 470	38,69	40,07	41,77	43,22
23 "	61 102	62 762	67 212	72 586	0,00 743	0,00 641	0,00 542	0,00 498	37,96	39,30	40,98	42,42
24 "	60 648	62 360	66 848	72 225	0,00 783	0,00 678	0,00 570	0,00 521	37,24	38,55	40,20	41,63
25 "	60 174	61 937	66 467	71 849	0,00 820	0,00 710	0,00 594	0,00 537	36,53	37,81	39,43	40,84
26 "	59 680	61 497	66 072	71 463	0,00 854	0,00 741	0,00 615	0,00 550	35,83	37,08	38,66	40,06
27 "	59 170	61 042	65 666	71 070	0,00 885	0,00 774	0,00 635	0,00 564	35,13	36,35	37,90	39,28
28 "	58 647	60 570	65 249	70 669	0,00 913	0,00 805	0,00 654	0,00 578	34,44	35,63	37,14	38,50
29 "	58 111	60 082	64 822	70 261	0,00 939	0,00 829	0,00 674	0,00 587	33,76	34,92	36,38	37,72
30 "	57 566	59 584	64 385	69 848	0,00 965	0,00 853	0,00 696	0,00 597	33,07	34,21	35,62	36,94
31 "	57 010	59 076	63 937	69 432	0,00 992	0,00 884	0,00 717	0,00 611	32,39	33,50	34,87	36,16
32 "	56 445	58 554	63 479	69 008	0,01 020	0,00 915	0,00 737	0,00 628	31,71	32,79	34,19	35,38
33 "	55 869	58 018	63 010	68 575	0,01 050	0,00 939	0,00 757	0,00 645	31,03	32,09	33,37	34,60
34 "	55 282	57 473	62 533	68 132	0,01 080	0,00 960	0,00 778	0,00 665	30,35	31,39	32,62	33,82
35 "	54 685	56 921	62 047	67 679	0,01 110	0,00 986	0,00 802	0,00 686	29,68	30,69	31,87	33,04
36 "	54 078	56 360	61 549	67 215	0,01 140	0,01 013	0,00 825	0,00 701	29,01	29,97	31,12	32,27
37 "	53 462	55 789	61 041	66 744	0,01 168	0,01 029	0,00 848	0,00 715	28,34	29,27	30,38	31,49
38 "	52 837	55 215	60 524	66 266	0,01 192	0,01 045	0,00 868	0,00 735	27,66	28,57	29,63	30,72
39 "	52 207	54 638	59 998	65 779	0,01 210	0,01 068	0,00 886	0,00 755	26,99	27,87	28,89	29,94
40 "	51 576	54 054	59 467	65 283	0,01 222	0,01 086	0,00 902	0,00 771	26,32	27,16	28,14	29,16

in den Zeiträumen 1871/72 bis 1880/81, 1881/1890, 1891/1900 und 1901/1910.

## Geschlecht.

Alter	Überlebende				Sterbenswahrscheinlichkeit				Mittlere Lebenserwartung (Jahre)			
	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910	1871/72 bis 1880/81	1881/1890	1891/1900	1901/1910
41 Jahre	50 946	53 467	58 931	64 779	0,01228	0,01098	0,00916	0,00788	25,64	26,46	27,39	28,39
42 "	50 320	52 880	58 391	64 269	0,01230	0,01103	0,00930	0,00801	24,95	25,74	26,64	27,61
43 "	49 701	52 297	57 848	63 754	0,01230	0,01103	0,00944	0,00809	24,25	25,03	25,89	26,83
44 "	49 090	51 720	57 302	63 238	0,01240	0,01109	0,00960	0,00824	23,55	24,30	25,13	26,04
45 "	48 481	51 146	56 751	62 717	0,01260	0,01128	0,00981	0,00854	22,84	23,57	24,37	25,25
46 "	47 870	50 569	56 195	62 181	0,01300	0,01158	0,01009	0,00890	22,12	22,83	23,61	24,47
47 "	47 248	49 983	55 628	61 628	0,01360	0,01196	0,01056	0,00933	21,41	22,09	22,84	23,68
48 "	46 605	49 385	55 040	61 053	0,01430	0,01256	0,01122	0,00990	20,70	21,35	22,08	22,90
49 "	45 939	48 765	54 423	60 449	0,01510	0,01344	0,01202	0,01154	19,99	20,62	21,32	22,12
50 "	45 245	48 110	53 768	59 812	0,01600	0,01438	0,01284	0,01126	19,29	19,89	20,58	21,35
51 "	44 521	47 418	53 078	59 138	0,01695	0,01530	0,01365	0,01218	18,59	19,18	19,84	20,59
52 "	43 767	46 692	52 354	58 418	0,01795	0,01623	0,01452	0,01317	17,91	18,47	19,11	19,84
53 "	42 981	45 934	51 594	57 648	0,01905	0,01736	0,01556	0,01408	17,22	17,76	18,38	19,10
54 "	42 162	45 136	50 791	56 837	0,02025	0,01868	0,01678	0,01500	16,55	17,07	17,66	18,36
55 "	41 308	44 293	49 938	55 984	0,02165	0,02024	0,01814	0,01619	15,88	16,38	16,96	17,64
56 "	40 414	43 396	49 032	55 077	0,02330	0,02185	0,01959	0,01764	15,22	15,71	16,26	16,92
57 "	39 472	42 448	48 072	54 106	0,02525	0,02323	0,02117	0,01921	14,57	15,05	15,58	16,21
58 "	38 476	41 462	47 054	53 067	0,02750	0,02525	0,02302	0,02088	13,94	14,40	14,90	15,52
59 "	37 418	40 415	45 971	51 959	0,03005	0,02792	0,02516	0,02268	13,31	13,76	14,24	14,84
60 "	36 293	39 287	44 814	50 780	0,03285	0,03054	0,02750	0,02473	12,71	13,14	13,60	14,17
61 "	35 101	38 087	43 582	49 524	0,03585	0,03319	0,03005	0,02724	12,13	12,54	12,97	13,52
62 "	33 843	36 823	42 272	48 176	0,03905	0,03600	0,03295	0,03011	11,56	11,95	12,35	12,88
63 "	32 521	35 497	40 880	46 725	0,04247	0,03981	0,03625	0,03311	11,01	11,38	11,76	12,27
64 "	31 140	34 102	39 398	45 178	0,04613	0,04323	0,03985	0,03625	10,47	10,82	11,18	11,67
65 "	29 703	32 628	37 828	43 540	0,05005	0,04730	0,04360	0,03960	9,96	10,29	10,62	11,09
66 "	28 217	31 088	36 179	41 816	0,05425	0,05090	0,04752	0,04324	9,45	9,77	10,08	10,53
67 "	26 686	29 506	34 460	40 007	0,05875	0,05452	0,05179	0,04740	8,97	9,27	9,56	9,98
68 "	25 118	27 897	32 675	38 111	0,06360	0,05898	0,05657	0,05200	8,50	8,78	9,06	9,45
69 "	23 521	26 252	30 826	36 129	0,06885	0,06498	0,06193	0,05678	8,04	8,29	8,57	8,95
70 "	21 901	24 546	28 917	34 078	0,07470	0,07171	0,06781	0,06206	7,60	7,84	8,10	8,45
71 "	20 265	22 786	26 956	31 963	0,08135	0,07839	0,07415	0,06839	7,17	7,40	7,66	7,98
72 "	18 617	21 000	24 957	29 777	0,08900	0,08552	0,08092	0,07531	6,76	6,99	7,23	7,53
73 "	16 960	19 204	22 938	27 535	0,09745	0,09310	0,08824	0,08213	6,37	6,60	6,82	7,10
74 "	15 307	17 416	20 914	25 273	0,10650	0,10170	0,09628	0,08969	6,00	6,22	6,43	6,69
75 "	13 677	15 645	18 900	23 006	0,11600	0,11204	0,10482	0,09831	5,66	5,87	6,07	6,30
76 "	12 090	13 892	16 919	20 745	0,12585	0,12045	0,11346	0,10697	5,34	5,55	5,72	5,94
77 "	10 569	12 219	15 000	18 526	0,13600	0,12754	0,12248	0,11627	5,03	5,24	5,38	5,59
78 "	9 131	10 661	13 163	16 372	0,14640	0,13781	0,13264	0,12660	4,75	4,93	5,07	5,26
79 "	7 795	9 192	11 417	14 299	0,15710	0,14978	0,14395	0,13645	4,48	4,64	4,76	4,95
80 "	6 570	7 815	9 773	12 348	0,16830	0,16190	0,15565	0,14650	4,22	4,37	4,48	4,65
81 "	5 464	6 550	8 252	10 539	0,18025	0,17438	0,16763	0,15897	3,98	4,12	4,22	4,36
82 "	4 479	5 408	6 869	8 864	0,19310	0,18742	0,18093	0,17318	3,75	3,88	3,96	4,09
83 "	3 614	4 394	5 626	7 329	0,20685	0,20098	0,19592	0,18743	3,53	3,66	3,73	3,84
84 "	2 867	3 511	4 524	5 955	0,22135	0,21498	0,21119	0,20201	3,33	3,45	3,51	3,61
85 "	2 232	2 756	3 568	4 752	0,23635	0,22941	0,22537	0,21739	3,14	3,26	3,32	3,40
86 "	1 705	2 124	2 764	3 719	0,25160	0,24425	0,23887	0,23355	2,96	3,08	3,14	3,20
87 "	1 276	1 605	2 104	2 850	0,26700	0,25942	0,25307	0,24689	2,80	2,92	2,97	3,03
88 "	935	1 189	1 571	2 138	0,28250	0,27487	0,26875	0,26524	2,65	2,77	2,81	2,87
89 "	671	862	1 149	1 571	0,29810	0,29048	0,28550	0,28015	2,51	2,62	2,66	2,73
90 "	471	612	821	1 131	0,31384	0,30623	0,30227	0,29566	2,37	2,49	2,52	2,59
91 "	323	424	573	797	0,32981	0,32200	0,31853	0,31124	2,25	2,37	2,40	2,47
92 "	217	288	390	549	0,34612	0,33770	0,33449	0,32638	2,13	2,26	2,28	2,36
93 "	142	191	260	370	0,36296	0,35322	0,35035	0,34107	2,01	2,16	2,18	2,26
94 "	90	123	169	244	0,38052	0,36845	0,36598	0,35518	1,91	2,07	2,08	2,17
95 "	56	77,8	107	157	0,39905	0,38327	0,38119	0,36857	1,81	1,99	2,00	2,10
96 "	34	48,0	66,2	99,2	0,41885	0,39757	0,39585	0,38113	1,70	1,92	1,92	2,03
97 "	20	28,9	40,0	61,4	0,44025	0,41118	0,40981	0,39274	1,59	1,86	1,85	1,98
98 "	11	17,0	23,6	37,3	0,46362	0,42398	0,42294	0,40328	1,46	1,80	1,79	1,93
99 "	6	9,80	13,6	22,2	0,48939	0,43583	0,43507	0,41266	1,35	1,76	1,73	1,90
100 "	3	5,53	7,69	13,1	0,51800	0,44656	0,44605	0,42077	1,24	1,74	1,67	1,87

## I. Deutsche Sterbetafel (1871/81) und Vergleichung ihrer Ergebnisse

Tabelle 1.

## 1. Deutsche Sterbetafel (1871/81).

Alter nach dem eben vollendeten Altersjahr n. <sup>1)</sup>	Sterbenswahrscheinlichkeit beim Alter n für die Frist eines Jahres.	Geborene und Ueberlebende (Gleichalterige) beim Alter n.	Sterbende im Alter von n bis n + 1.	Gleichzeitig Lebende der stationär gebachten Bevölkerung im Alter von n bis n + 1.	Von den Geborenen bzw. Ueberlebenden beim Alter n noch zu verlebende Jahre.	Mittlere (durchschnittliche) Lebensdauer (oder Lebenserwartung) beim Alter n in Jahren.	Wahrscheinliche	Alter nach dem eben vollendeten Altersjahr n. <sup>1)</sup>	Sterbenswahrscheinlichkeit beim Alter n für die Frist eines Jahres.	Geborene und Ueberlebende (Gleichalterige) beim Alter n.	Sterbende im Alter von n bis n + 1.	Gleichzeitig Lebende der stationär gebachten Bevölkerung im Alter von n bis n + 1.	Von den Geborenen bzw. Ueberlebenden beim Alter n noch zu verlebende Jahre.	Mittlere (durchschnittliche) Lebensdauer (oder Lebenserwartung) beim Alter n in Jahren.	Wahrscheinliche
1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
Männliches Geschlecht.															
0*	0,28 504	104 520	29 793	81 527	3 557 786	34,04	34,2	50	0,02 145	41 228	885	40 789	741 224	17,98	18,0
0	0,25 273	100 000	25 273	71 833	3 476 259	35,58	38,1	51	0,02 256	40 843	910	39 891	700 435	17,96	17,8
1	0,06 492	74 727	4 851	68 606	3 404 426	46,52	53,2	52	0,02 374	39 433	936	38 968	660 544	16,75	16,6
2	0,03 319	69 876	2 319	66 706	3 335 820	48,79	54,6	53	0,02 501	38 497	963	38 019	621 576	16,15	16,0
3	0,02 309	67 557	1 560	65 385	3 269 114	49,38	54,6	54	0,02 639	37 534	990	37 043	583 557	15,55	15,3
4	0,01 705	65 997	1 126	64 420	3 203 729	49,39	54,4	55	0,02 790	36 544	1 020	36 038	546 514	14,96	14,6
5	0,01 300	64 871	843	63 678	3 139 309	49,03	53,2	56	0,02 956	35 524	1 050	35 003	510 476	14,37	14,0
6	0,01 030	64 028	659	63 094	3 075 631	48,54	52,5	57	0,03 139	34 474	1 082	33 937	475 473	13,79	13,4
7	0,00 820	63 369	520	62 629	3 012 537	47,93	51,7	58	0,03 342	33 392	1 116	32 838	441 536	13,22	12,7
8	0,00 665	62 849	418	62 252	2 949 908	47,25	50,9	59	0,03 668	32 276	1 152	31 705	408 698	12,66	12,1
9	0,00 548	62 431	342	61 939	2 887 656	46,51	50,1	60	0,03 820	31 124	1 189	30 534	376 993	12,11	11,5
10	0,00 466	62 089	289	61 670	2 825 717	45,79	49,2	61	0,04 100	29 935	1 227	29 326	346 459	11,57	10,9
11	0,00 409	61 800	253	61 431	2 764 047	44,91	48,3	62	0,04 408	28 708	1 266	28 080	317 133	11,05	10,4
12	0,00 368	61 547	227	61 213	2 702 616	44,07	47,4	63	0,04 748	27 442	1 303	26 755	289 053	10,53	9,8
13	0,00 347	61 320	212	61 001	2 641 403	43,23	46,5	64	0,05 118	26 139	1 337	25 475	262 258	10,03	9,3
14	0,00 332	61 108	216	60 778	2 580 402	42,38	45,6	65	0,05 530	24 802	1 369	24 121	236 783	9,55	8,8
15	0,00 337	60 892	235	60 525	2 519 624	41,54	44,7	66	0,05 956	23 433	1 396	22 738	212 662	9,08	8,3
16	0,00 451	60 657	274	60 229	2 459 099	40,72	43,8	67	0,06 429	22 037	1 417	21 331	189 924	8,62	7,8
17	0,00 531	60 383	320	59 885	2 398 870	39,94	42,9	68	0,06 942	20 620	1 431	19 906	168 593	8,18	7,3
18	0,00 610	60 063	367	59 496	2 338 985	39,18	42,1	69	0,07 500	19 189	1 439	18 470	148 687	7,75	6,9
19	0,00 683	59 696	409	58 609	2 220 420	37,73	40,4	70	0,08 108	17 750	1 440	17 029	130 217	7,34	6,5
20	0,00 750	59 287	444	57 624	2 103 690	36,35	38,8	71	0,08 770	16 310	1 430	15 593	113 188	6,94	6,1
21	0,00 805	58 843	474	56 651	1 988 932	34,96	37,2	72	0,09 489	14 880	1 412	14 171	97 595	6,56	5,7
22	0,00 853	58 369	498	56 169	1 932 281	34,25	36,4	73	0,10 267	13 468	1 383	12 772	83 424	6,19	5,3
23	0,00 892	57 871	493	55 685	1 876 112	33,55	35,6	74	0,11 105	12 085	1 342	11 408	70 652	5,85	5,0
24	0,00 847	57 378	486	55 197	1 820 427	32,83	34,8	75	0,12 004	10 743	1 289	10 091	59 244	5,51	4,7
25	0,00 848	56 892	482	54 703	1 765 230	32,12	34,0	76	0,12 963	9 454	1 226	8 832	49 153	5,20	4,4
26	0,00 855	56 410	483	54 203	1 710 527	31,41	33,2	77	0,13 989	8 228	1 151	7 643	40 321	4,90	4,1
27	0,00 868	55 927	485	53 703	1 656 324	30,70	32,4	78	0,15 077	7 077	1 067	6 532	32 678	4,62	3,8
28	0,00 885	55 442	491	53 203	1 602 631	29,99	31,6	79	0,16 230	6 010	975	5 511	26 146	4,35	3,6
29	0,00 905	54 951	497	52 699	1 549 458	29,29	30,8	80	0,17 448	5 035	879	4 583	20 635	4,10	3,3
30	0,00 928	54 454	505	52 194	1 496 818	28,58	30,0	81	0,18 731	4 156	778	3 754	16 052	3,86	3,1
31	0,00 954	53 949	515	51 688	1 444 724	27,88	29,2	82	0,20 074	3 378	678	3 027	12 298	3,64	2,9
32	0,00 984	53 434	526	51 181	1 393 192	27,19	28,4	83	0,21 467	2 700	580	2 398	9 271	3,43	2,7
33	0,01 019	52 908	539	50 672	1 342 240	26,50	27,6	84	0,22 900	2 120	485	1 866	6 873	3,24	2,6
34	0,01 058	52 369	554	50 161	1 291 885	25,81	26,8	85	0,24 363	1 635	399	1 425	5 007	3,06	2,4
35	0,01 101	51 815	571	49 646	1 242 147	25,13	26,1	86	0,25 846	1 236	319	1 067	3 582	2,90	2,3
36	0,01 148	51 244	588	49 122	1 193 046	24,46	25,3	87	0,27 344	917	251	784	2 515	2,74	2,1
37	0,01 199	50 656	607	48 594	1 144 601	23,79	24,5	88	0,28 852	666	192	563	1 731	2,60	2,0
38	0,01 253	50 049	627	48 059	1 096 830	23,13	23,8	89	0,30 370	474	144	397	1 168	2,46	1,9
39	0,01 308	49 422	647	47 517	1 049 749	22,46	23,0	90	0,31 903	330	105	273	771	2,34	1,8
40	0,01 363	48 775	665	46 969	1 003 377	21,81	22,3	91	0,33 457	225	75	184	498	2,22	1,7
41	0,01 418	48 110	682	46 417	957 733	21,16	21,6	92	0,35 047	150	53	121	314	2,10	1,6
42	0,01 475	47 428	699	45 859	912 839	20,51	20,8	93	0,36 689	97	36	77	193	1,99	1,5
43	0,01 537	46 729	719	45 294	868 717	19,87	20,1	94	0,38 404	61	23	48	116	1,89	1,3
44	0,01 605	46 010	738	44 717	825 390	19,23	19,4	95	0,40 217	38	15	30	68	1,80	1,4
45	0,01 680	45 272	761	44 129	782 884	18,60	18,7	96	0,42 158	23	10	17,4	38	1,68	1,3
46	0,01 761	44 511	783	43 532				97	0,44 259	13	5,7	9,7	20,6	1,57	1,2
47	0,01 848	43 728	809	42 926				98	0,46 560	7,3	3,4	5,4	10,3	1,49	1,1
48	0,01 941	42 919	833	42 306				99	0,49 102	3,9	1,9	2,8	5,5	1,41	1,1
49	0,02 040	42 086	858	41 660				100	0,51 930	2,0	1,0	1,4	2,7	1,36	1,0
								101							

1) Die Zahlen (n) in dieser Spalte bezeichnen das eben vollendete Altersjahr, d. i. das am letzten Geburtstage erreichte Alter; die Zahlen neben 0\* gelten für Lebende.

## mit den entsprechenden Ergebnissen anderer Sterbetafeln.

Nach: Tabelle 1.

Nach: 1. Deutsche Sterbetafel (1871/81).

Alter nach dem vollendeten Altersjahre n.)	Sterbenswahrscheinlichkeit beim Alter für die Frist eines Jahres.	Geborene und Ueberlebende (Gleichalterige) beim Alter n.	Sterbende im Alter von n bis n + 1.	Gleichzeitig Lebende der stationär gebachten Bevölkerung im Alter von n bis n + 1.	Von den Geborenen bzw. Ueberlebenden beim Alter n noch zu verlebende Jahre.	Mittlere (durchschnittliche) Lebensdauer (oder Lebenserwartung) beim Alter n in Jahren.	Wahrscheinliche Lebensdauer (oder Lebenserwartung) beim Alter n in Jahren.	Alter nach dem vollendeten Altersjahre n.)	Sterbenswahrscheinlichkeit beim Alter für die Frist eines Jahres.	Geborene und Ueberlebende (Gleichalterige) beim Alter n.	Sterbende im Alter von n bis n + 1.	Gleichzeitig Lebende der stationär gebachten Bevölkerung im Alter von n bis n + 1.	Von den Geborenen bzw. Ueberlebenden beim Alter n noch zu verlebende Jahre.	Mittlere (durchschnittliche) Lebensdauer (oder Lebenserwartung) beim Alter n in Jahren.	Wahrscheinliche Lebensdauer (oder Lebenserwartung) beim Alter n in Jahren.
1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
Weibliches Geschlecht.															
0*	0,24526	103 692	25 432	84 355	3 845 467	37,09	39,6	50	0,01600	45 245	724	44 887	872 696	19,29	19,6
0	0,21740	100 000	21 740	75 275	3 761 112	38,45	42,3	51	0,01693	44 521	754	44 148	827 809	18,59	18,8
1	0,06364	78 260	4 980	71 965	3 685 837	40,30	56,3	52	0,01795	43 767	786	43 378	783 661	17,91	18,0
2	0,03258	73 280	2 388	70 028	3 613 872	50,38	57,7	53	0,01906	42 981	819	42 576	740 283	17,22	17,3
3	0,02253	70 892	1 597	68 657	3 543 844	51,14	57,4	54	0,02025	42 162	854	41 740	697 707	16,55	16,6
4	0,01687	69 295	1 169	67 657	3 475 187	51,01	56,8	55	0,02163	41 308	894	40 867	655 967	15,88	15,9
5	0,01287	68 126	877	66 889	3 407 530	50,67	56,2	56	0,02330	40 414	942	39 949	615 100	15,22	15,0
6	0,01007	67 249	677	66 288	3 340 641	50,18	55,4	57	0,02525	39 472	996	38 981	575 151	14,57	14,3
7	0,00807	66 572	537	65 806	3 274 353	49,59	54,6	58	0,02750	38 476	1 058	37 955	536 170	13,94	13,6
8	0,00660	66 035	436	65 410	3 208 547	48,91	53,8	59	0,03003	37 418	1 125	36 864	498 215	13,31	12,9
9	0,00552	65 599	362	64 784	3 078 061	47,41	52,9	60	0,03285	36 293	1 192	35 705	461 351	12,71	12,3
10	0,00476	65 237	311	64 518	3 013 277	46,81	51,1	61	0,03585	35 101	1 258	34 480	425 646	12,13	11,6
11	0,00427	64 926	277	64 263	2 948 759	45,80	50,2	62	0,03905	33 843	1 322	33 190	391 166	11,56	11,0
12	0,00401	64 649	259	64 008	2 884 496	44,97	49,3	63	0,04247	32 521	1 381	31 837	357 976	11,01	10,4
13	0,00394	64 390	254	63 745	2 820 488	44,15	48,4	64	0,04613	31 140	1 437	30 428	326 139	10,47	9,8
14	0,00402	64 136	258	63 468	2 756 743	43,34	47,5	65	0,05005	29 703	1 486	28 966	295 711	9,96	9,3
15	0,00422	63 878	269	63 170	2 693 275	42,53	46,6	66	0,05425	28 217	1 531	27 457	266 745	9,45	8,7
16	0,00451	63 609	287	62 850	2 630 105	41,74	45,7	67	0,05875	26 686	1 568	25 906	239 288	8,97	8,2
17	0,00487	63 322	309	62 506	2 567 255	40,96	44,9	68	0,06360	25 118	1 597	24 323	213 382	8,50	7,7
18	0,00527	63 013	332	62 136	2 504 749	40,19	44,0	69	0,06885	23 521	1 620	22 713	189 059	8,04	7,2
19	0,00570	62 681	357	61 741	2 442 613	39,43	43,1	70	0,07470	21 901	1 636	21 085	166 346	7,60	6,7
20	0,00614	62 324	383	61 321	2 380 872	38,69	42,3	71	0,08135	20 265	1 648	19 442	145 261	7,17	6,3
21	0,00658	61 941	407	60 878	2 319 551	37,96	41,4	72	0,08900	18 617	1 657	17 789	125 819	6,76	5,9
22	0,00701	61 534	432	60 414	2 258 673	37,24	40,6	73	0,09745	16 960	1 653	16 132	108 030	6,37	5,5
23	0,00743	61 102	454	59 929	2 198 259	36,53	39,7	74	0,10650	15 307	1 630	14 488	91 898	6,00	5,1
24	0,00783	60 648	474	59 427	2 138 330	35,83	38,8	75	0,11600	13 677	1 587	12 877	77 410	5,66	4,8
25	0,00820	60 174	494	58 910	2 078 903	35,13	38,1	76	0,12585	12 090	1 521	11 320	64 533	5,34	4,5
26	0,00854	59 680	510	58 380	2 019 993	34,44	37,3	77	0,13600	10 569	1 438	9 838	53 213	5,03	4,2
27	0,00885	59 170	523	57 841	1 961 613	33,76	36,4	78	0,14640	9 131	1 336	8 450	43 375	4,75	3,9
28	0,00913	58 647	536	57 289	1 903 772	33,07	35,6	79	0,15710	7 795	1 225	7 168	34 925	4,48	3,7
29	0,00939	58 111	545	56 729	1 846 483	32,39	34,8	80	0,16830	6 570	1 106	6 002	27 757	4,22	3,4
30	0,00965	57 566	556	56 158	1 789 754	31,71	34,0	81	0,18025	5 464	985	4 956	21 755	3,98	3,2
31	0,00992	57 010	565	55 577	1 733 596	31,03	33,2	82	0,19310	4 479	865	4 032	16 799	3,75	3,0
32	0,01020	56 445	576	54 985	1 678 019	30,35	32,4	83	0,20685	3 614	747	3 226	12 767	3,53	2,8
33	0,01050	55 869	587	54 383	1 623 034	29,68	31,6	84	0,22135	2 867	635	2 536	9 541	3,33	2,6
34	0,01080	55 282	597	53 771	1 568 651	29,01	30,8	85	0,23635	2 232	527	1 956	7 005	3,14	2,5
35	0,01110	54 685	607	53 150	1 514 880	28,34	30,0	86	0,25180	1 705	429	1 479	5 049	2,96	2,3
36	0,01140	54 078	616	52 522	1 461 730	27,66	29,2	87	0,26700	1 276	341	1 095	3 570	2,80	2,2
37	0,01168	53 462	625	51 892	1 409 208	26,99	28,4	88	0,28230	935	264	794	2 475	2,65	2,0
38	0,01192	52 837	630	51 261	1 357 316	26,33	27,6	89	0,29810	671	200	564	1 681	2,51	1,9
39	0,01210	52 207	631	50 632	1 306 055	25,64	26,8	90	0,31384	471	148	391	1 117	2,37	1,8
40	0,01222	51 576	630	50 010	1 255 423	24,95	26,0	91	0,32951	323	106	265	726	2,23	1,7
41	0,01228	50 946	626	49 395	1 205 413	24,26	25,2	92	0,34612	217	75	176	461	2,13	1,6
42	0,01230	50 320	619	48 785	1 156 018	23,55	24,4	93	0,36296	142	52	113	285	2,01	1,5
43	0,01230	49 701	611	48 176	1 107 233	22,84	23,5	94	0,38052	90	34	71	172	1,91	1,4
44	0,01240	49 090	609	47 561	1 059 057	22,12	22,7	95	0,39905	56	22	44	101	1,81	1,3
45	0,01260	48 481	611	46 929	1 011 496	21,41	21,9	96	0,41885	34	14	26	57	1,70	1,2
46	0,01300	47 870	622	46 275	964 567	20,70	21,1	97	0,44025	20	9	15	31	1,59	1,1
47	0,01360	47 248	643	45 596	918 292	19,99	20,3	98	0,46362	11	5,1	8,1	16	1,46	1,1
48	0,01430	46 605	666					99	0,48939	5,9	2,9	4,2	7,9	1,35	1,0
49	0,01510	45 939	694					100	0,51800	3,0	1,6	2,1	3,7	1,24	0,9
								101							

und Todtgeborene zusammen, die neben 0 für Lebendgeborene allein.

---

## Lebenserwartung nach Altersstufen

**Durchschnittliche weitere Lebenserwartung nach Altersstufen  
- Deutsches Reich / Früheres Bundesgebiet -**

Vollendetes Alter x <sup>1)</sup>	Geschlecht	Allgemeine Sterbetafel							
		1871/81	1881/90	1891/1900	1901/10	1910/11	1924/26	1932/34	1949/51 <sup>2)</sup>
		Jahre							
Alter 0	Männer	35,58	37,17	40,56	44,82	47,41	55,97	59,86	64,56
	Frauen	38,45	40,25	43,97	48,33	50,68	58,82	62,81	68,48
Alter 1	Männer	46,52	47,92	51,85	55,12	56,86	62,24	64,43	67,80
	Frauen	48,06	49,67	53,78	57,20	58,78	63,89	66,41	71,01
Alter 2	Männer	48,72	50,15	53,67	56,39	57,74	62,26	64,03	67,08
	Frauen	50,30	51,91	55,59	58,47	59,64	63,85	65,96	70,26
Alter 5	Männer	49,39	50,76	53,27	55,15	56,21	60,09	61,70	64,47
	Frauen	51,01	52,58	55,22	57,27	58,10	61,62	63,56	67,61
Alter 10	Männer	46,51	47,75	49,66	51,16	52,08	55,63	57,28	59,76
	Frauen	48,18	49,69	51,71	53,35	53,99	57,11	59,09	62,84
Alter 15	Männer	42,38	43,54	45,31	46,71	47,60	51,00	52,62	54,98
	Frauen	44,15	45,63	47,47	49,00	49,58	52,47	54,39	57,99
Alter 20	Männer	38,45	39,52	41,23	42,56	43,43	46,70	48,16	50,34
	Frauen	40,19	41,62	43,37	44,84	45,35	48,09	49,84	53,24
Alter 25	Männer	34,96	35,83	37,38	38,59	39,39	42,70	43,83	45,83
	Frauen	36,53	37,81	39,43	40,84	41,28	43,92	45,43	48,55
Alter 30	Männer	31,41	32,11	33,46	34,55	35,29	38,56	39,47	41,32
	Frauen	33,07	34,21	35,62	36,94	37,30	39,76	41,05	43,89
Alter 35	Männer	27,88	28,49	29,59	30,53	31,18	34,30	35,13	36,80
	Frauen	29,68	30,69	31,87	33,04	33,32	35,56	36,67	39,26
Alter 40	Männer	24,46	25,03	25,89	26,64	27,18	30,05	30,83	32,32
	Frauen	26,32	27,16	28,14	29,16	29,38	31,37	32,33	34,67
Alter 45	Männer	21,16	21,67	22,37	22,94	23,35	25,90	26,61	27,93
	Frauen	22,84	23,57	24,37	25,25	25,89	27,20	28,02	30,14
Alter 50	Männer	17,98	18,41	19,00	19,43	19,71	21,89	22,54	23,75
	Frauen	19,29	19,89	20,58	21,35	21,45	23,12	23,85	25,75
Alter 55	Männer	14,96	15,32	15,81	16,16	16,30	18,09	18,69	19,85
	Frauen	15,88	16,38	16,96	17,64	17,68	19,20	19,85	21,50
Alter 60	Männer	12,11	12,43	12,82	13,14	13,18	14,60	15,11	16,20
	Frauen	12,71	13,14	13,60	14,17	14,17	15,51	16,07	17,46
Alter 65	Männer	9,55	9,82	10,12	10,40	10,38	11,46	11,87	12,84
	Frauen	9,96	10,29	10,62	11,09	11,03	12,17	12,60	13,72
Alter 70	Männer	7,34	7,51	7,76	7,99	7,90	8,74	9,05	9,84
	Frauen	7,60	7,84	8,10	8,45	8,35	9,27	9,58	10,42
Alter 75	Männer	5,51	5,60	5,80	5,97	5,94	6,50	6,68	7,28
	Frauen	5,66	5,87	6,07	6,30	6,19	6,87	7,09	7,68
Alter 80	Männer	4,10	4,11	4,23	4,38	4,25	4,77	4,84	5,24
	Frauen	4,22	4,37	4,48	4,65	4,52	5,06	5,15	5,57
Alter 85	Männer	3,06	2,99	3,05	3,18	3,13	3,50	3,52	3,72
	Frauen	3,14	3,26	3,32	3,40	3,36	3,76	3,70	4,02
Alter 90	Männer	2,34	2,20	2,23	2,35	2,30	2,68	2,63	2,66
	Frauen	2,37	2,49	2,52	2,59	2,49	2,92	2,72	2,89

1) Es beziehen sich: Das Alter 0 auf den Zeitpunkt der Geburt,  
die anderen Altersangaben auf den Zeitpunkt, an dem  
jemand genau x Jahre alt geworden ist.

2) Früheres Bundesgebiet.



**Durchschnittliche weitere Lebenserwartung nach Altersstufen  
- Früheres Bundesgebiet -**

Vollendetes Alter x <sup>1)</sup>	Geschlecht	Abgekürzte Sterbetafel			
		1960/62 <sup>2)</sup>	1961/63	1962/64	1963/65
		Jahre			
Alter 0	Männer	66,86	67,05	67,28	67,43
	Frauen	72,39	72,70	73,03	73,24
Alter 1	Männer	68,31	68,32	68,38	68,39
	Frauen	73,46	73,62	73,82	73,92
Alter 2	Männer	67,46	67,48	67,52	67,53
	Frauen	72,60	72,76	72,95	73,04
Alter 5	Männer	64,68	64,69	64,72	64,72
	Frauen	69,78	69,94	70,11	70,20
Alter 10	Männer	59,88	59,89	59,91	59,92
	Frauen	64,93	65,08	65,26	65,33
Alter 15	Männer	55,02	55,02	55,05	55,06
	Frauen	60,02	60,17	60,35	60,42
Alter 20	Männer	50,34	50,34	50,37	50,38
	Frauen	55,17	55,32	55,49	55,56
Alter 25	Männer	45,78	45,76	45,79	45,78
	Frauen	50,33	50,48	50,65	50,71
Alter 30	Männer	41,14	41,11	41,13	41,12
	Frauen	45,53	45,68	45,83	45,89
Alter 35	Männer	36,50	36,46	36,48	36,47
	Frauen	40,78	40,91	41,06	41,11
Alter 40	Männer	31,91	31,86	31,89	31,87
	Frauen	36,09	36,21	36,35	36,40
Alter 45	Männer	27,41	27,38	27,40	27,39
	Frauen	31,48	31,61	31,75	31,80
Alter 50	Männer	23,10	23,06	23,08	23,06
	Frauen	27,00	27,12	27,26	27,31
Alter 55	Männer	19,08	19,03	19,05	19,03
	Frauen	22,65	22,75	22,90	22,96
Alter 60	Männer	15,49	15,43	15,44	15,41
	Frauen	18,48	18,58	18,74	18,79
Alter 65	Männer	12,36	12,30	12,31	12,28
	Frauen	14,60	14,70	14,85	14,91
Alter 70	Männer	9,60	9,58	9,60	9,59
	Frauen	11,12	11,18	11,34	11,41
Alter 75	Männer	7,20	7,18	7,24	7,26
	Frauen	8,16	8,20	8,36	8,43
Alter 80	Männer	5,24	5,23	5,31	5,34
	Frauen	5,85	5,87	6,01	6,07
Alter 85	Männer	3,76	3,74	3,83	3,87
	Frauen	4,17	4,16	4,30	4,36
Alter 90	Männer	2,69	2,68	2,85	2,91
	Frauen	3,03	2,97	3,19	3,27

1) Es beziehen sich: Das Alter 0 auf den Zeitpunkt der Geburt,  
die anderen Altersangaben auf den Zeitpunkt, an dem  
jemand genau x Jahre alt geworden ist.

2) Allgemeine Sterbetafel.

**Durchschnittliche weitere Lebenserwartung nach Altersstufen  
- Früheres Bundesgebiet -**

Vollendetes Alter x <sup>1)</sup>	Geschlecht	Abgekürzte Sterbetafel								
		1964/66	1965/67	1966/68	1967/69	1968/70	1969/71	1970/72 <sup>2)</sup>	1971/73	1972/74
		Jahre								
Alter 0	Männer	67,60	67,62	67,55	67,39	67,24	67,25	67,41	67,61	67,87
	Frauen	73,51	73,57	73,58	73,51	73,44	73,56	73,83	74,09	74,36
Alter 1	Männer	68,48	68,44	68,34	68,17	68,03	68,06	68,20	68,39	68,61
	Frauen	74,10	74,10	74,07	73,99	73,92	74,06	74,32	74,57	74,80
Alter 2	Männer	67,61	67,56	67,46	67,29	67,15	67,18	67,31	67,49	67,70
	Frauen	73,22	73,21	73,18	73,10	73,03	73,17	73,42	73,66	73,88
Alter 5	Männer	64,80	64,75	64,64	64,47	64,33	64,36	64,49	64,66	64,86
	Frauen	70,37	70,36	70,33	70,25	70,18	70,32	70,56	70,79	71,01
Alter 10	Männer	59,99	59,94	59,84	59,67	59,52	59,55	59,68	59,84	60,03
	Frauen	65,50	65,50	65,47	65,39	65,32	65,46	65,70	65,93	66,14
Alter 15	Männer	55,13	55,08	54,98	54,80	54,66	54,69	54,81	54,97	55,16
	Frauen	60,60	60,59	60,56	60,48	60,42	60,56	60,79	61,02	61,22
Alter 20	Männer	50,46	50,41	50,32	50,16	50,03	50,08	50,21	50,36	50,53
	Frauen	55,74	55,73	55,71	55,64	55,58	55,72	55,97	56,19	56,39
Alter 25	Männer	45,86	45,80	45,71	45,54	45,42	45,50	45,65	45,79	45,93
	Frauen	50,89	50,89	50,87	50,80	50,74	50,89	51,14	51,36	51,54
Alter 30	Männer	41,19	41,13	41,04	40,87	40,75	40,84	41,00	41,12	41,24
	Frauen	46,06	46,06	46,04	45,96	45,90	46,05	46,30	46,52	46,70
Alter 35	Männer	36,54	36,48	36,37	36,20	36,09	36,19	36,35	36,46	36,58
	Frauen	41,29	41,27	41,24	41,16	41,10	41,25	41,50	41,71	41,90
Alter 40	Männer	31,95	31,89	31,79	31,61	31,51	31,60	31,77	31,88	31,99
	Frauen	36,57	36,55	36,52	36,44	36,38	36,53	36,77	36,98	37,15
Alter 45	Männer	27,47	27,40	27,30	27,14	27,04	27,15	27,33	27,44	27,54
	Frauen	31,96	31,93	31,90	31,82	31,76	31,91	32,14	32,34	32,52
Alter 50	Männer	23,15	23,10	23,01	22,85	22,76	22,87	23,05	23,16	23,27
	Frauen	27,47	27,45	27,41	27,34	27,29	27,44	27,65	27,85	28,01
Alter 55	Männer	19,11	19,05	18,96	18,80	18,72	18,84	19,02	19,14	19,25
	Frauen	23,12	23,10	23,06	23,00	22,95	23,11	23,32	23,51	23,67
Alter 60	Männer	15,48	15,41	15,29	15,12	15,02	15,13	15,31	15,42	15,52
	Frauen	18,95	18,92	18,88	18,81	18,77	18,92	19,12	19,30	19,46
Alter 65	Männer	12,34	12,24	12,10	11,93	11,83	11,92	12,06	12,13	12,20
	Frauen	15,07	15,03	14,98	14,92	14,86	15,00	15,18	15,34	15,48
Alter 70	Männer	9,66	9,57	9,45	9,30	9,20	9,27	9,35	9,39	9,43
	Frauen	11,56	11,52	11,46	11,42	11,36	11,49	11,63	11,77	11,88
Alter 75	Männer	7,36	7,29	7,19	7,10	7,05	7,12	7,17	7,16	7,19
	Frauen	8,57	8,52	8,45	8,43	8,38	8,49	8,59	8,69	8,79
Alter 80	Männer	5,44	5,36	5,28	5,25	5,24	5,32	5,36	5,36	5,40
	Frauen	6,19	6,13	6,05	6,04	6,01	6,09	6,16	6,23	6,30
Alter 85	Männer	4,00	3,91	3,84	3,78	3,79	3,88	3,92	3,93	3,97
	Frauen	4,48	4,41	4,33	4,30	4,27	4,33	4,37	4,41	4,46
Alter 90	Männer	3,03	2,84	2,77	2,72	2,78	2,86	2,81	2,82	2,87
	Frauen	3,40	3,25	3,16	3,15	3,10	3,18	3,16	3,17	3,20

1) Es beziehen sich: Das Alter 0 auf den Zeitpunkt der Geburt,  
die anderen Altersangaben auf den Zeitpunkt, an dem  
jemand genau x Jahre alt geworden ist.

2) Allgemeine Sterbetafel.

**Durchschnittliche weitere Lebenserwartung nach Altersstufen  
- Früheres Bundesgebiet -**

Vollendetes Alter x <sup>1)</sup>	Geschlecht	Abgekürzte Sterbetafel								
		1973/75	1974/76	1975/77	1976/78	1977/79	1978/80	1979/81	1980/82	1981/83
		Jahre								
Alter 0	Männer	68,04	68,30	68,61	68,99	69,34	69,57	69,90	70,18	70,46
	Frauen	74,54	74,81	75,21	75,63	76,02	76,30	76,59	76,85	77,09
Alter 1	Männer	68,70	68,82	68,98	69,23	69,50	69,66	69,91	70,11	70,32
	Frauen	74,91	75,09	75,36	75,68	75,99	76,22	76,44	76,66	76,84
Alter 2	Männer	67,79	67,91	68,07	68,31	68,57	68,73	68,97	69,17	69,38
	Frauen	74,00	74,17	74,44	74,75	75,06	75,29	75,51	75,72	75,90
Alter 5	Männer	64,94	65,05	65,21	65,45	65,70	65,85	66,09	66,28	66,48
	Frauen	71,12	71,29	71,55	71,86	72,17	72,39	72,61	72,81	72,99
Alter 10	Männer	60,10	60,21	60,35	60,59	60,84	60,99	61,22	61,40	61,59
	Frauen	66,25	66,40	66,67	66,97	67,27	67,49	67,70	67,90	68,07
Alter 15	Männer	55,22	55,32	55,46	55,70	55,95	56,09	56,31	56,49	56,68
	Frauen	61,33	61,48	61,75	62,05	62,35	62,56	62,77	62,97	63,14
Alter 20	Männer	50,59	50,69	50,84	51,06	51,29	51,42	51,63	51,79	51,97
	Frauen	56,49	56,65	56,92	57,22	57,51	57,71	57,91	58,10	58,27
Alter 25	Männer	45,97	46,06	46,23	46,45	46,69	46,80	46,99	47,14	47,30
	Frauen	51,64	51,80	52,07	52,38	52,66	52,86	53,05	53,23	53,40
Alter 30	Männer	41,27	41,36	41,53	41,75	41,99	42,09	42,28	42,42	42,58
	Frauen	46,80	46,95	47,23	47,53	47,82	48,01	48,20	48,37	48,54
Alter 35	Männer	36,60	36,69	36,86	37,08	37,30	37,40	37,57	37,71	37,86
	Frauen	41,99	42,14	42,42	42,72	43,01	43,19	43,37	43,55	43,70
Alter 40	Männer	32,01	32,09	32,26	32,48	32,69	32,78	32,94	33,07	33,22
	Frauen	37,24	37,39	37,66	37,96	38,25	38,43	38,60	38,78	38,93
Alter 45	Männer	27,56	27,65	27,81	28,02	28,22	28,31	28,46	28,59	28,72
	Frauen	32,60	32,74	33,01	33,30	33,57	33,74	33,91	34,09	34,23
Alter 50	Männer	23,30	23,40	23,56	23,78	23,97	24,06	24,19	24,30	24,41
	Frauen	28,10	28,23	28,49	28,78	29,04	29,20	29,36	29,52	29,65
Alter 55	Männer	19,28	19,37	19,54	19,74	19,93	20,02	20,16	20,27	20,38
	Frauen	23,75	23,88	24,12	24,39	24,64	24,79	24,94	25,09	25,22
Alter 60	Männer	15,54	15,64	15,80	15,99	16,19	16,28	16,41	16,51	16,61
	Frauen	19,53	19,66	19,91	20,17	20,41	20,53	20,69	20,82	20,93
Alter 65	Männer	12,21	12,28	12,42	12,60	12,78	12,87	13,00	13,09	13,19
	Frauen	15,54	15,66	15,89	16,14	16,37	16,49	16,63	16,77	16,88
Alter 70	Männer	9,42	9,47	9,58	9,71	9,85	9,91	10,01	10,09	10,16
	Frauen	11,92	12,02	12,22	12,44	12,64	12,75	12,87	12,99	13,09
Alter 75	Männer	7,16	7,20	7,28	7,39	7,49	7,52	7,59	7,64	7,67
	Frauen	8,81	8,89	9,06	9,24	9,41	9,49	9,58	9,67	9,75
Alter 80	Männer	5,37	5,40	5,47	5,55	5,64	5,67	5,70	5,73	5,73
	Frauen	6,31	6,37	6,50	6,63	6,77	6,84	6,91	6,98	7,03
Alter 85	Männer	3,96	4,00	4,07	4,15	4,25	4,29	4,32	4,34	4,33
	Frauen	4,48	4,51	4,61	4,71	4,82	4,86	4,90	4,95	4,98
Alter 90	Männer	2,89	2,93	3,00	3,08	3,20	3,27	3,36	3,42	3,43
	Frauen	3,23	3,26	3,34	3,40	3,49	3,55	3,59	3,62	3,62

1) Es beziehen sich: Das Alter 0 auf den Zeitpunkt der Geburt,  
die anderen Altersangaben auf den Zeitpunkt, an dem  
jemand genau x Jahre alt geworden ist.

**Durchschnittliche weitere Lebenserwartung nach Altersstufen  
- Früheres Bundesgebiet -**

Vollendetes Alter x <sup>1)</sup>	Geschlecht	Abgekürzte Sterbetafel								
		1982/84	1983/85	1984/86	1985/87	1986/88 <sup>2)</sup>	1987/89	1988/90	1989/91	1990/92
		Jahre								
Alter 0	Männer	70,84	71,18	71,54	71,81	72,21	72,39	72,55	72,68	72,90
	Frauen	77,47	77,79	78,10	78,37	78,68	78,88	78,98	79,08	79,29
Alter 1	Männer	70,65	70,95	71,27	71,52	71,88	72,03	72,16	72,26	72,44
	Frauen	77,18	77,45	77,73	77,97	78,23	78,41	78,48	78,57	78,75
Alter 2	Männer	69,71	70,01	70,33	70,57	70,93	71,08	71,21	71,31	71,49
	Frauen	76,23	76,50	76,78	77,02	77,28	77,45	77,53	77,61	77,79
Alter 5	Männer	66,81	67,09	67,41	67,65	68,02	68,16	68,28	68,38	68,56
	Frauen	73,31	73,58	73,85	74,08	74,35	74,52	74,59	74,68	74,85
Alter 10	Männer	61,91	62,18	62,49	62,73	63,10	63,24	63,36	63,45	63,62
	Frauen	68,39	68,66	68,92	69,15	69,40	69,58	69,65	69,74	69,90
Alter 15	Männer	56,99	57,25	57,56	57,80	58,17	58,30	58,42	58,51	58,68
	Frauen	63,45	63,71	63,98	64,20	64,46	64,62	64,70	64,78	64,95
Alter 20	Männer	52,26	52,50	52,79	53,01	53,37	53,50	53,61	53,70	53,87
	Frauen	58,57	58,83	59,08	59,30	59,55	59,72	59,78	59,87	60,04
Alter 25	Männer	47,58	47,80	48,07	48,27	48,65	48,76	48,87	48,96	49,14
	Frauen	53,70	53,95	54,19	54,41	54,66	54,82	54,89	54,98	55,14
Alter 30	Männer	42,84	43,05	43,30	43,51	43,88	43,99	44,11	44,21	44,39
	Frauen	48,83	49,07	49,31	49,52	49,77	49,93	50,00	50,08	50,25
Alter 35	Männer	38,11	38,31	38,56	38,76	39,14	39,25	39,38	39,48	39,66
	Frauen	43,99	44,22	44,46	44,66	44,91	45,08	45,14	45,23	45,39
Alter 40	Männer	33,46	33,64	33,88	34,07	34,46	34,57	34,70	34,81	35,00
	Frauen	39,21	39,44	39,67	39,87	40,11	40,27	40,35	40,43	40,59
Alter 45	Männer	28,94	29,11	29,33	29,52	29,88	29,99	30,12	30,24	30,43
	Frauen	34,51	34,73	34,96	35,15	35,40	35,55	35,63	35,71	35,87
Alter 50	Männer	24,62	24,77	24,98	25,15	25,50	25,60	25,72	25,84	26,02
	Frauen	29,91	30,12	30,34	30,53	30,78	30,93	31,01	31,09	31,25
Alter 55	Männer	20,57	20,71	20,89	21,05	21,37	21,45	21,56	21,66	21,84
	Frauen	25,46	25,66	25,86	26,04	26,28	26,43	26,50	26,57	26,73
Alter 60	Männer	16,78	16,92	17,10	17,26	17,55	17,63	17,71	17,80	17,96
	Frauen	21,17	21,36	21,55	21,72	21,95	22,09	22,15	22,21	22,36
Alter 65	Männer	13,37	13,49	13,65	13,78	14,05	14,12	14,20	14,30	14,45
	Frauen	17,11	17,28	17,46	17,61	17,82	17,95	17,99	18,06	18,21
Alter 70	Männer	10,32	10,42	10,55	10,67	10,90	11,02	11,08	11,15	11,28
	Frauen	13,31	13,46	13,63	13,78	13,96	14,12	14,14	14,19	14,32
Alter 75	Männer	7,78	7,85	7,96	8,05	8,21	8,28	8,33	8,39	8,52
	Frauen	9,93	10,06	10,21	10,34	10,48	10,61	10,63	10,68	10,79
Alter 80	Männer	5,82	5,87	5,94	5,99	6,06	6,08	6,10	6,13	6,24
	Frauen	7,17	7,26	7,36	7,46	7,57	7,65	7,65	7,67	7,77
Alter 85	Männer	4,40	4,42	4,46	4,49	4,43	4,40	4,39	4,40	4,50
	Frauen	5,10	5,16	5,22	5,28	5,34	5,38	5,35	5,34	5,41
Alter 90	Männer	3,53	3,55	3,61	3,61	3,25	3,05	3,03	3,05	3,16
	Frauen	3,72	3,75	3,79	3,80	3,74	3,74	3,67	3,64	3,69

1) Es beziehen sich: Das Alter 0 auf den Zeitpunkt der Geburt,  
die anderen Altersangaben auf den Zeitpunkt, an dem  
jemand genau x Jahre alt geworden ist.

2) Allgemeine Sterbetafel.

**Durchschnittliche weitere Lebenserwartung nach Altersstufen  
- Deutschland -**

Vollendetes Alter x <sup>1)</sup>	Geschlecht	Abgekürzte Sterbetafel								
		1991/93	1992/94	1993/95	1994/96	1995/97	1996/98	1997/99	1998/2000	1999/2001
		Jahre								
Alter 0	Männer	72,47	72,77	72,99	73,29	73,62	74,04	74,44	74,78	75,11
	Frauen	79,01	79,30	79,49	79,72	79,98	80,27	80,57	80,82	81,07
Alter 1	Männer	71,97	72,25	72,44	72,72	73,04	73,44	73,83	74,15	74,48
	Frauen	78,44	78,71	78,88	79,09	79,34	79,61	79,91	80,14	80,39
Alter 2	Männer	71,02	71,29	71,48	71,76	72,08	72,47	72,86	73,19	73,51
	Frauen	77,48	77,75	77,92	78,13	78,37	78,64	78,94	79,17	79,41
Alter 5	Männer	68,09	68,36	68,55	68,82	69,13	69,52	69,91	70,24	70,56
	Frauen	74,54	74,80	74,97	75,18	75,42	75,69	75,98	76,21	76,45
Alter 10	Männer	63,16	63,42	63,60	63,87	64,18	64,57	64,96	65,28	65,60
	Frauen	69,60	69,85	70,02	70,23	70,46	70,73	71,02	71,25	71,49
Alter 15	Männer	58,22	58,48	58,66	58,93	59,24	59,62	60,01	60,33	60,65
	Frauen	64,65	64,90	65,06	65,27	65,50	65,77	66,06	66,29	66,53
Alter 20	Männer	53,43	53,69	53,87	54,14	54,44	54,82	55,21	55,52	55,83
	Frauen	59,75	60,00	60,16	60,37	60,60	60,86	61,15	61,38	61,62
Alter 25	Männer	48,71	48,96	49,14	49,40	49,70	50,07	50,45	50,76	51,07
	Frauen	54,85	55,10	55,26	55,47	55,70	55,95	56,24	56,47	56,71
Alter 30	Männer	43,97	44,20	44,37	44,63	44,93	45,29	45,66	45,96	46,27
	Frauen	49,96	50,21	50,36	50,57	50,79	51,05	51,33	51,56	51,79
Alter 35	Männer	39,27	39,50	39,66	39,90	40,18	40,53	40,88	41,17	41,47
	Frauen	45,11	45,35	45,51	45,70	45,92	46,17	46,44	46,67	46,90
Alter 40	Männer	34,65	34,87	35,02	35,26	35,52	35,84	36,18	36,46	36,75
	Frauen	40,31	40,55	40,70	40,89	41,11	41,35	41,62	41,84	42,06
Alter 45	Männer	30,13	30,36	30,51	30,74	30,99	31,30	31,62	31,89	32,17
	Frauen	35,60	35,84	35,99	36,18	36,39	36,62	36,88	37,09	37,31
Alter 50	Männer	25,76	25,99	26,13	26,36	26,60	26,90	27,22	27,48	27,76
	Frauen	31,00	31,23	31,37	31,56	31,77	31,99	32,25	32,45	32,67
Alter 55	Männer	21,62	21,83	21,97	22,19	22,41	22,70	23,00	23,25	23,52
	Frauen	26,49	26,72	26,87	27,05	27,26	27,47	27,72	27,92	28,14
Alter 60	Männer	17,79	17,97	18,08	18,28	18,48	18,73	19,01	19,25	19,51
	Frauen	22,14	22,35	22,49	22,66	22,85	23,06	23,30	23,50	23,72
Alter 65	Männer	14,34	14,50	14,59	14,75	14,91	15,13	15,36	15,56	15,79
	Frauen	18,02	18,21	18,33	18,49	18,66	18,85	19,06	19,25	19,44
Alter 70	Männer	11,19	11,35	11,44	11,61	11,76	11,94	12,14	12,30	12,48
	Frauen	14,15	14,33	14,44	14,58	14,74	14,90	15,09	15,25	15,43
Alter 75	Männer	8,47	8,64	8,71	8,85	8,96	9,11	9,27	9,42	9,58
	Frauen	10,69	10,86	10,94	11,06	11,19	11,32	11,48	11,61	11,75
Alter 80	Männer	6,21	6,33	6,38	6,52	6,63	6,75	6,91	7,01	7,12
	Frauen	7,72	7,84	7,92	8,02	8,12	8,23	8,37	8,47	8,57
Alter 85	Männer	4,47	4,56	4,60	4,77	4,86	4,95	5,06	5,11	5,18
	Frauen	5,39	5,47	5,52	5,60	5,69	5,77	5,87	5,93	6,00
Alter 90	Männer	3,16	3,25	3,29	3,63	3,72	3,82	3,91	3,95	3,97
	Frauen	3,71	3,77	3,80	3,89	3,95	4,00	4,07	4,13	4,18

1) Es beziehen sich: Das Alter 0 auf den Zeitpunkt der Geburt,  
die anderen Altersangaben auf den Zeitpunkt, an dem  
jemand genau x Jahre alt geworden ist.

**Durchschnittliche weitere Lebenserwartung nach Altersstufen  
- Deutschland -**

Vollendetes Alter x <sup>1)</sup>	Geschlecht	Abgekürzte Sterbetafel							
		2000/02	2001/03						
		Jahre							
Alter 0	Männer	75,38	75,59						
	Frauen	81,22	81,34						
Alter 1	Männer	74,72	74,94						
	Frauen	80,53	80,65						
Alter 2	Männer	73,75	73,98						
	Frauen	79,56	79,68						
Alter 5	Männer	70,80	71,02						
	Frauen	76,60	76,72						
Alter 10	Männer	65,84	66,06						
	Frauen	71,64	71,76						
Alter 15	Männer	60,89	61,11						
	Frauen	66,68	66,80						
Alter 20	Männer	56,06	56,27						
	Frauen	61,76	61,87						
Alter 25	Männer	51,29	51,49						
	Frauen	56,85	56,96						
Alter 30	Männer	46,47	46,67						
	Frauen	51,93	52,04						
Alter 35	Männer	41,67	41,86						
	Frauen	47,03	47,13						
Alter 40	Männer	36,94	37,12						
	Frauen	42,19	42,28						
Alter 45	Männer	32,34	32,51						
	Frauen	37,43	37,52						
Alter 50	Männer	27,93	28,10						
	Frauen	32,79	32,87						
Alter 55	Männer	23,69	23,86						
	Frauen	28,26	28,34						
Alter 60	Männer	19,68	19,84						
	Frauen	23,84	23,92						
Alter 65	Männer	15,93	16,07						
	Frauen	19,55	19,61						
Alter 70	Männer	12,57	12,67						
	Frauen	15,51	15,55						
Alter 75	Männer	9,64	9,71						
	Frauen	11,81	11,83						
Alter 80	Männer	7,09	7,14						
	Frauen	8,58	8,57						
Alter 85	Männer	5,07	5,10						
	Frauen	5,97	5,96						
Alter 90	Männer	3,63	3,62						
	Frauen	4,07	4,01						

1) Es beziehen sich: Das Alter 0 auf den Zeitpunkt der Geburt,  
die anderen Altersangaben auf den Zeitpunkt, an dem  
jemand genau x Jahre alt geworden ist.

## Durchschnittliche Lebenserwartung der Neugeborenen

### Abgekürzte Sterbetafel

Sterbetafel	Früheres Bundesgebiet		Neue Länder und Berlin-Ost		Deutschland	
	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich
1970/72	67,41 <sup>1)</sup>	73,83 <sup>1)</sup>	.	.	.	.
1971/73	67,61	74,09	.	.	.	.
1972/74	67,87	74,36	.	.	.	.
1973/75	68,04	74,54	.	.	.	.
1974/76	68,30	74,81	.	.	.	.
1975/77	68,61	75,21	.	.	.	.
1976/78	68,99	75,63	.	.	.	.
1977/79	69,34	76,02	.	.	.	.
1978/80	69,57	76,29	.	.	.	.
1979/81	69,90	76,59	.	.	.	.
1980/82	70,18	76,85	.	.	.	.
1981/83	70,46	77,09	.	.	.	.
1982/84	70,84	77,47	.	.	.	.
1983/85	71,18	77,79	.	.	.	.
1984/86	71,54	78,10	.	.	.	.
1985/87	71,81	78,37	.	.	.	.
1986/88	72,21 <sup>1)</sup>	78,68 <sup>1)</sup>	69,75	75,81	71,70	78,03
1987/89	72,39	78,88	.	.	.	.
1988/90	72,55	78,98	.	.	.	.
1989/91	72,68	79,08	.	.	.	.
1990/92	72,90	79,29	.	.	.	.
1991/93	73,11	79,48	69,86	77,18	72,47	79,01
1992/94	73,37	79,69	70,31	77,72	72,77	79,30
1993/95	73,53	79,81	70,72	78,16	72,99	79,49
1994/96	73,79	80,00	71,20	78,55	73,29	79,72
1995/97	74,07	80,21	71,77	79,02	73,62	79,98
1996/98	74,42	80,46	72,41	79,45	74,04	80,27
1997/99	74,78	80,72	73,01	79,96	74,44	80,57
1998/00	75,08	80,93	73,48	80,35	74,78	80,82
1999/01	...	...	...	...	75,11	81,07
2000/02	...	...	...	...	75,38	81,22
2001/03	...	...	...	...	75,59	81,34

<sup>1)</sup> Allgemeine Sterbetafel.

## Durchschnittliche Lebenserwartung in den Bundesländern bei Geburt und im Alter von 60 Jahren

### Männlich

Bundesland	1993/1995		1998/2000		1999/2001		2000/2002	
	0 Jahre	60 Jahre	0 Jahre	60 Jahre	0 Jahre	60 Jahre	0 Jahre	60 Jahre
Baden-Württemberg	74,51	18,99	75,95	19,96	76,28	20,24	76,68	20,52
Bayern	73,87	18,65	...	...	...	...	...	...
Berlin	71,91	17,58	74,49	19,22	74,86	19,53	75,23	19,76
Brandenburg	70,00	16,74	73,25	18,38	73,73	18,64	74,04	18,82
Bremen	72,37	18,19	...	...	74,30	19,50	74,53	19,50
Hamburg	73,28	18,80	...	...	...	...	...	...
Hessen	73,94	18,63	75,47	19,65	75,81	19,91	76,12	20,13
Mecklenburg-Vorpommern	68,84	16,45	72,12	18,00	72,55	18,26	73,07	18,58
Niedersachsen	73,27	18,28	...	...	...	...	74,91	19,63
Nordrhein-Westfalen	73,20	17,92	...	...	...	...	...	...
Rheinland-Pfalz	73,59	18,30	...	...	75,23	19,44	...	...
Saarland	72,36	17,46	...	...	...	...	...	...
Sachsen	71,44	17,26	74,10	18,93	74,47	19,22	74,76	19,43
Sachsen-Anhalt	70,29	16,63	...	...	73,17	18,38	...	...
Schleswig-Holstein	73,74	18,53	...	...	...	...	...	...
Thüringen	71,3	17,0	73,49	18,31	73,99	18,67	...	...
<b>Deutschland</b>	<b>72,99</b>	<b>18,08</b>	<b>74,78</b>	<b>19,25</b>	<b>75,11</b>	<b>19,51</b>	<b>75,38</b>	<b>19,68</b>

### Weiblich

Bundesland	1993/1995		1998/2000		1999/2001		2000/2002	
	0 Jahre	60 Jahre	0 Jahre	60 Jahre	0 Jahre	60 Jahre	0 Jahre	60 Jahre
Baden-Württemberg	80,86	23,39	81,65	24,10	81,90	24,30	82,14	24,48
Bayern	80,00	22,82	...	...	...	...	...	...
Berlin	78,57	21,83	80,43	23,28	80,83	23,55	81,06	23,75
Brandenburg	78,01	21,33	80,20	22,79	80,49	23,05	80,73	23,22
Bremen	79,24	22,82	...	...	80,90	24,10	80,68	24,14
Hamburg	79,61	22,92	...	...	...	...	...	...
Hessen	79,90	14,69	81,10	23,73	81,31	23,92	81,47	24,07
Mecklenburg-Vorpommern	77,58	21,14	79,70	22,67	80,12	22,92	80,34	23,10
Niedersachsen	79,77	22,79	...	...	...	...	80,67	23,56
Nordrhein-Westfalen	79,46	22,46	...	...	...	...	...	...
Rheinland-Pfalz	79,81	22,68	...	...	81,07	23,71	...	...
Saarland	78,75	21,89	...	...	...	...	...	...
Sachsen	78,65	21,78	80,59	23,12	80,97	23,42	81,21	23,61
Sachsen-Anhalt	77,71	21,12	...	...	80,11	22,83	...	...
Schleswig-Holstein	79,67	22,61	...	...	...	...	...	...
Thüringen	78,0	21,1	80,06	22,65	80,47	22,93	...	...
<b>Deutschland</b>	<b>79,49</b>	<b>22,49</b>	<b>80,82</b>	<b>23,50</b>	<b>81,07</b>	<b>23,72</b>	<b>81,22</b>	<b>23,84</b>

Quelle: für die Werte in dem Zeitraum 1993/1995 siehe Sommer, Bettina (1998): Die Sterblichkeit in Deutschland im regionalen und europäischen Vergleich, in Wirtschaft und Statistik 12/1998, S. 960ff.; für den restlichen Zeitraum siehe die jeweilige Sterbetafel der Statistische Landesämter.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2004

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.