



Statistischer Bericht

AI - unreg. / 10

Entwicklung der Bevölkerung Thüringens von 2009 bis 2060

**- Ergebnisse der 12. koordinierten
Bevölkerungsvorausberechnung -**

Bestell - Nr. 01 105

Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau Null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- ... Angabe fällt später an
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- () Aussagewert eingeschränkt
- r berichtigte Zahl
- p vorläufige Zahl

Anmerkung: Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Statistik
Europaplatz 3, 99091 Erfurt
Postfach 90 01 63, 99104 Erfurt

Telefon: 0361 37-84642/84647
Telefax: 0361 37-84699
Internet: www.statistik.thueringen.de
E-Mail: auskunft@statistik.thueringen.de

Auskunft erteilt:

Referat: Bevölkerung,
Mikrozensus, Haushaltsstatistiken
Telefon: 0361 37-84400

Herausgegeben im April 2010

Heft-Nr.: 84 / 10
Preis: 8,75 EUR

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2010

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 bleiben vorbehalten.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	3
<u>Variante 1</u>	7
Grafiken	
1. Altersaufbau der Bevölkerung 2008 und 2030	8
2. Altersaufbau der Bevölkerung 2008 und 2060	9
3. Bevölkerungsbilanz von 2008 bis 2030	10
4. Natürliche Bevölkerungsbewegung von 2008 bis 2030	10
5. Veränderung ausgewählter Altersgruppen 2060 zu 2008	11
6. Entwicklung ausgewählter Altersgruppen von 2008 bis 2060	11
7. Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur von 2008 bis 2060	12
8. Entwicklung des Durchschnittsalters von 2008 bis 2060 nach Geschlecht	12
Tabellen	
1. Entwicklung der Bevölkerung von 2008 bis 2060	13
2. Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung von 2008 bis 2060	13
3. Entwicklung ausgewählter Altersgruppen von 2008 bis 2060	14
4. Entwicklung des Anteils ausgewählter Altersgruppen an der Bevölkerung insgesamt von 2008 und 2060	14
5. Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur von 2008 und 2060	15
6. Entwicklung des Durchschnittsalters der Bevölkerung von 2008 und 2060 nach Geschlecht	15
7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Altersgruppen und Geschlecht	16
8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht	24
9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht	28
10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht	32
11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060	36

Variante 2 41

Grafiken

1. Altersaufbau der Bevölkerung 2008 und 2030 42
2. Altersaufbau der Bevölkerung 2008 und 2060 43
3. Bevölkerungsbilanz von 2008 bis 2030 44
4. Natürliche Bevölkerungsbewegung von 2008 bis 2030 44
5. Veränderung ausgewählter Altersgruppen 2060 zu 2008 45
6. Entwicklung ausgewählter Altersgruppen von 2008 bis 2060 45
7. Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur von 2008 bis 2060 46
8. Entwicklung des Durchschnittsalters von 2008 bis 2060 nach Geschlecht 46

Tabellen

1. Entwicklung der Bevölkerung von 2008 bis 2060 47
2. Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung von 2008 bis 2060 47
3. Entwicklung ausgewählter Altersgruppen von 2008 bis 2060 48
4. Entwicklung des Anteils ausgewählter Altersgruppen an der Bevölkerung insgesamt von 2008 und 2060 48
5. Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur von 2008 und 2060 49
6. Entwicklung des Durchschnittsalters der Bevölkerung von 2008 und 2060 nach Geschlecht 49
7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Altersgruppen und Geschlecht 50
8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht 58
9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht 62
10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht 66
11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060 70

Vorbemerkungen

Der sich vollziehende demografische Wandel in Thüringen wird sich auf viele gesellschaftliche und wirtschaftliche Bereiche wie die Kinderbetreuung und Bildung, das Gesundheitswesen und den Pflegebereich sowie den Arbeitsmarkt auswirken. Nur wenn bekannt ist, wie sich die Bevölkerung zukünftig entwickelt und bestimmte Altersgruppen besetzt sein werden, können Kindertageseinrichtungen und Schulen, Krankenhäuser und Pflegeeinrichtungen bedarfsgerecht gebaut, soziale Sicherungssysteme sinnvoll ausgestaltet, das Fachkräfteaufkommen und der Bedarf an Wohnraum und Infrastruktur abgeschätzt werden.

Die Ergebnisse einer Bevölkerungsvorausberechnung sind somit als Entscheidungsgrundlage für Planungen auf politischer, gesellschaftlicher und wirtschaftlicher Ebene unerlässlich.

Diesem Bericht liegen die Ergebnisse der 12. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung (12. kBV) zugrunde. Koordiniert bedeutet, dass Modell und Annahmen zwischen dem Bund und den Ländern abgestimmt sind.

Bei den Berechnungen kommt ein Modell der Komponentenfortschreibung zur Anwendung. Dieses zeigt, wie sich die Bevölkerung und ihr Altersaufbau unter bestimmten Annahmen zur Entwicklung der Geburtenhäufigkeit, der Sterblichkeit und der Wanderungen von Jahr zu Jahr verändern. Es ist somit möglich, künftige Veränderungen sichtbar zu machen und wichtige Erkenntnisse für Politik, Gesellschaft und Wirtschaft zu liefern.

Ausgangspunkt der vorliegenden Berechnungen ist die zum 31.12.2008 fortgeschriebene Bevölkerungszahl nach Geschlecht und Altersjahren. Die Berechnungen reichen bis zum Jahr 2060. Die Ergebnisse tragen ab dem Jahr 2031 Modellcharakter, da die Verläufe der maßgeblichen Komponenten mit zunehmendem Abstand vom Basisjahr immer schwerer abschätzbar sind. Dies gilt besonders für die Wanderungen zwischen den Bundesländern. Daher werden ab dem Jahr 2030 keine Binnenwanderungen mehr zum Ansatz gebracht.

Das Ziel einer Bevölkerungsvorausberechnung ist es, aufzuzeigen, welche Bevölkerungsgrößen und -strukturen künftig zu erwarten sind, wenn die Bevölkerungsentwicklung auf eine zuvor definierte Art und Weise verläuft, also die koordinierten Annahmen eintreffen. Es kann nicht unterstellt werden, dass die künftige Entwicklung exakt vorher gesagt wird.

Annahmen

Die Bevölkerungsvorausberechnungen enthalten Annahmen über die künftige Entwicklung

- der Geburtenhäufigkeit,
- der Lebenserwartung und
- der Zu- und Fortzüge über die Grenzen Thüringens.

Bei Ergebnissen von Vorausberechnungen handelt es sich um „wenn-dann“ – Aussagen: Wenn die gesetzten Annahmen eintreffen, dann wird sich die Bevölkerung in der beschriebenen Weise entwickeln. Deshalb ist die Angabe der Annahmen einer Berechnung für die Beurteilung ihrer Qualität unerlässlich.

Die berechneten Veränderungen des Bevölkerungsstandes und der –struktur setzen sich also aus dem erwarteten Verhalten und der bestehenden Altersstruktur zusammen.

Für die Bundesergebnisse wurden für alle Komponenten verschiedene Annahmen zugrunde gelegt. Im Gegensatz zur Bundesebene haben sich die Bundesländer auf zwei Varianten verständigt, welche sich lediglich in den Wanderungsgewinnen aus dem Ausland unterscheiden.

Die Annahmen basieren auf der Analyse von Datenreihen der Vergangenheit und ihrer modifizierten Fortschreibung in die Zukunft.

- Annahme zur Geburtenhäufigkeit

Die Geburtenentwicklung hängt im Wesentlichen von der Zahl der Frauen im reproduktiven Alter und vom generativen Verhalten der Bevölkerung ab. Die zukünftige Zahl potentieller Mütter ist hauptsächlich in der Altersstruktur der Basisbevölkerung angelegt. Die Summe der altersspezifischen Geburtenziffern (Lebendgeborene je 1 000 Frauen) spiegelt die hypothetische durchschnittliche Kinderzahl wider.

Die Summe der altersspezifischen Geburtenziffern ist in Thüringen nach einem drastischen Abfall Anfang der 90er Jahre (Tiefstwert 773 im Jahr 1994) wieder auf 1 291 im Jahr 2004 angestiegen. Nach einem kurzen Abwärtstrend in den Jahren 2005 bis 2006 ist erneut eine Steigerung zu verzeichnen, deren Höchstwert das Jahr 2008 mit 1 369 Kindern markiert.

Das bedeutet konkret, unter der Geburtenhäufigkeit des Jahres 2008 bringen 1 000 Thüringer Frauen im Laufe ihres Lebens 1 369 Kinder zur Welt. Das entspricht rechnerisch 1,4 Kindern pro Frau.

Zur einfachen Reproduktion einer Bevölkerung sind 2,1 Kinder pro Frau erforderlich. Die Reproduktionsquote lag damit 2008 in Thüringen bei 65,2 Prozent.

Ausgehend vom bisherigen Verlauf des Geburtenniveaus wird für Thüringen angenommen, dass sich die Summe der altersspezifischen Geburtenziffern von 1 331 des Durchschnitts der Jahre 2006 bis 2008 geringfügig auf 1 355 bis zum Jahr 2020 erhöht und danach konstant bleibt. Weiterhin werden die aktuellen Trends berücksichtigt, wie die Erhöhung des durchschnittlichen Alters der Mütter bei der Geburt ihrer Kinder.

- Annahme zur Lebenserwartung

Seit 1990/92 hat sich in Thüringen im Vergleich zur Sterbetafel 2006/08 die Lebenserwartung neugeborener Jungen um 5,92 auf 75,90 Jahre und die neugeborener Mädchen um 5,16 auf 81,93 Jahre erhöht. Ausgehend vom kontinuierlichen Anstieg der Lebenserwartung wird für die kommenden Jahre eine weitere Zunahme unterstellt. Die Annahme ergibt für das Jahr 2060 für Männer eine durchschnittliche Lebenserwartung bei der Geburt von 84,73 Jahren und für Frauen von 89,00 Jahren.

Das entspricht einem Zuwachs von 8,83 bzw. 7,07 Jahren im Vergleich zur Basislebenserwartung in Thüringen von 2006/08. Die Differenz der Lebenserwartung von Frauen und Männern verringert sich bis 2060 von 6,03 auf 4,27 Jahre.

- Annahmen zu den Wanderungen

Die Wanderungen setzen sich zusammen aus den Binnenwanderungen, das sind die Zu- und Fortzüge über die Landesgrenze Thüringens von und nach anderen Bundesländern, sowie den Wanderungen von und nach dem Ausland (Außenwanderungen).

Weil die Annahmen für die Wanderungsverflechtungen zwischen den Bundesländern über einen großen Zeitraum sehr vage sind, werden Binnenwanderungsannahmen nur bis zum Jahr 2030 angesetzt. Ab dem Jahr 2030 werden die Binnenwanderungen nach einem langsamen Abfallen als ausgeglichen angenommen, das heißt den Fortzügen in die anderen Bundesländer steht die gleiche Zahl an Zuzügen aus den anderen Bundesländern gegenüber.

Die Annahme zu den Binnenwanderungen setzt sich aus den alters- und geschlechtsspezifischen Fortzugsraten und der Zielstruktur für Thüringen im Durchschnitt der Jahre 2005 bis 2007 zusammen. Das Fortzugsvolumen wird jedes Jahr anhand dieses alters- und geschlechtsspezifischen Prozentsatzes an der Bevölkerung des Vorjahres neu berechnet. Die Zuzüge ergeben sich aus einer Aufteilung des Fortzugsvolumens der Herkunftsländer nach den Zielländern. Die Zu- und Fortzüge werden saldiert und in die Vorausberechnung für das neue Jahr übernommen. So errechnet sich der nach Geschlecht und Alter gegliederte Binnenwanderungssaldo für Thüringen pro Jahr.

Mit großer Unsicherheit behaftet, da von den jeweiligen politischen Entscheidungen und der internationalen Lage abhängig, ist die Einschätzung der Außenwanderungen. Deshalb wurden im Rahmen der 12. kBV zwei unterschiedliche Annahmen getroffen. Variante 1 geht für Deutschland von einem ansteigenden, ab dem Jahr 2014 konstanten jährlichen Wanderungsgewinn von 100 000 Personen aus. Variante 2 nimmt einen ansteigenden, ab 2020 konstanten jährlichen Wanderungsgewinn von 200 000 Personen an. Hierbei hat das Basisjahr einen ausgeglichenen Wanderungssaldo. Für Thüringen ergibt sich daraus ein angenommener jährlicher Außenwanderungsgewinn von 1 741 Personen bzw. 3 483 Personen ab 2020.

Abkürzungen

u. m. und mehr

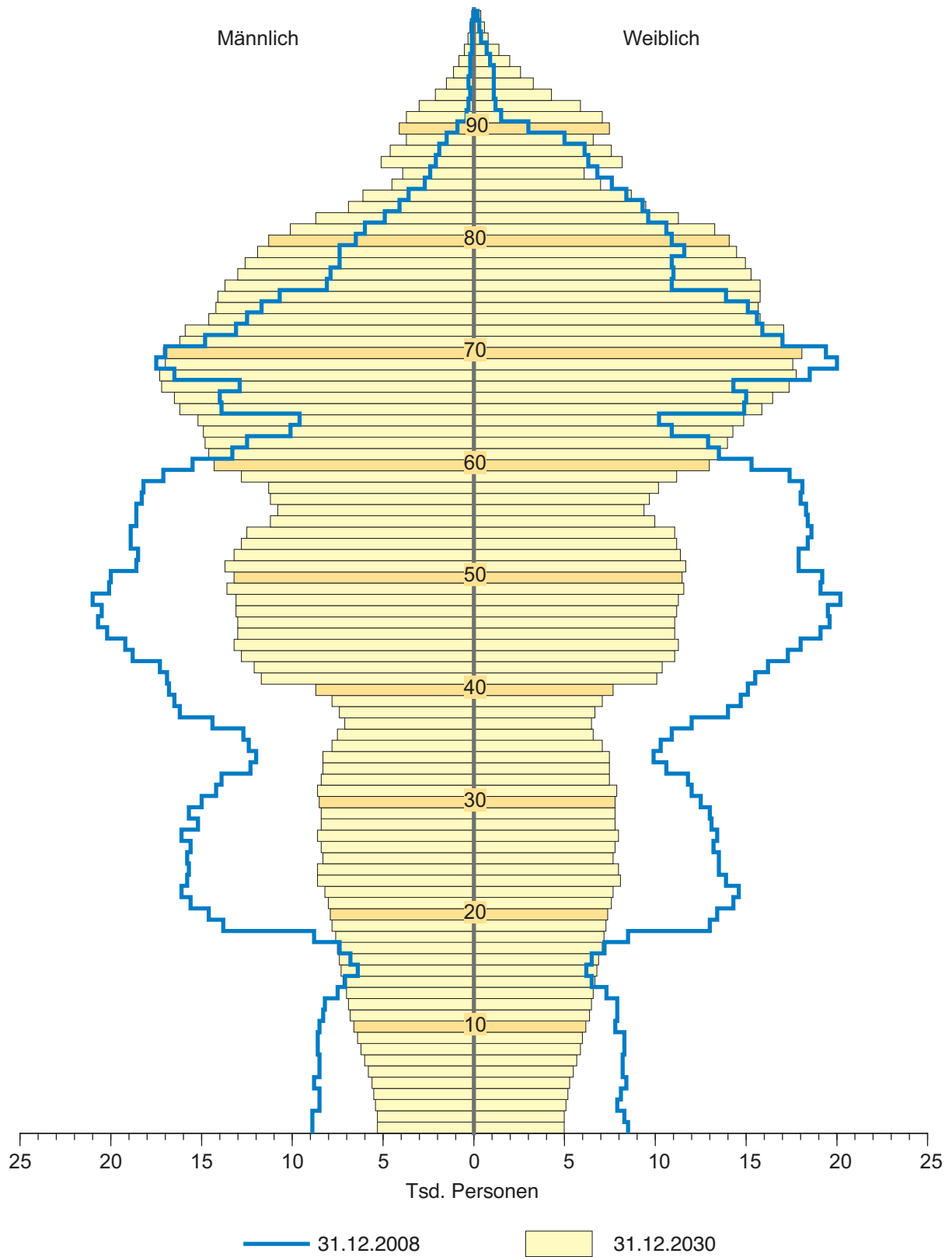
Variante 1

1. Altersaufbau der Bevölkerung 2008 und 2030

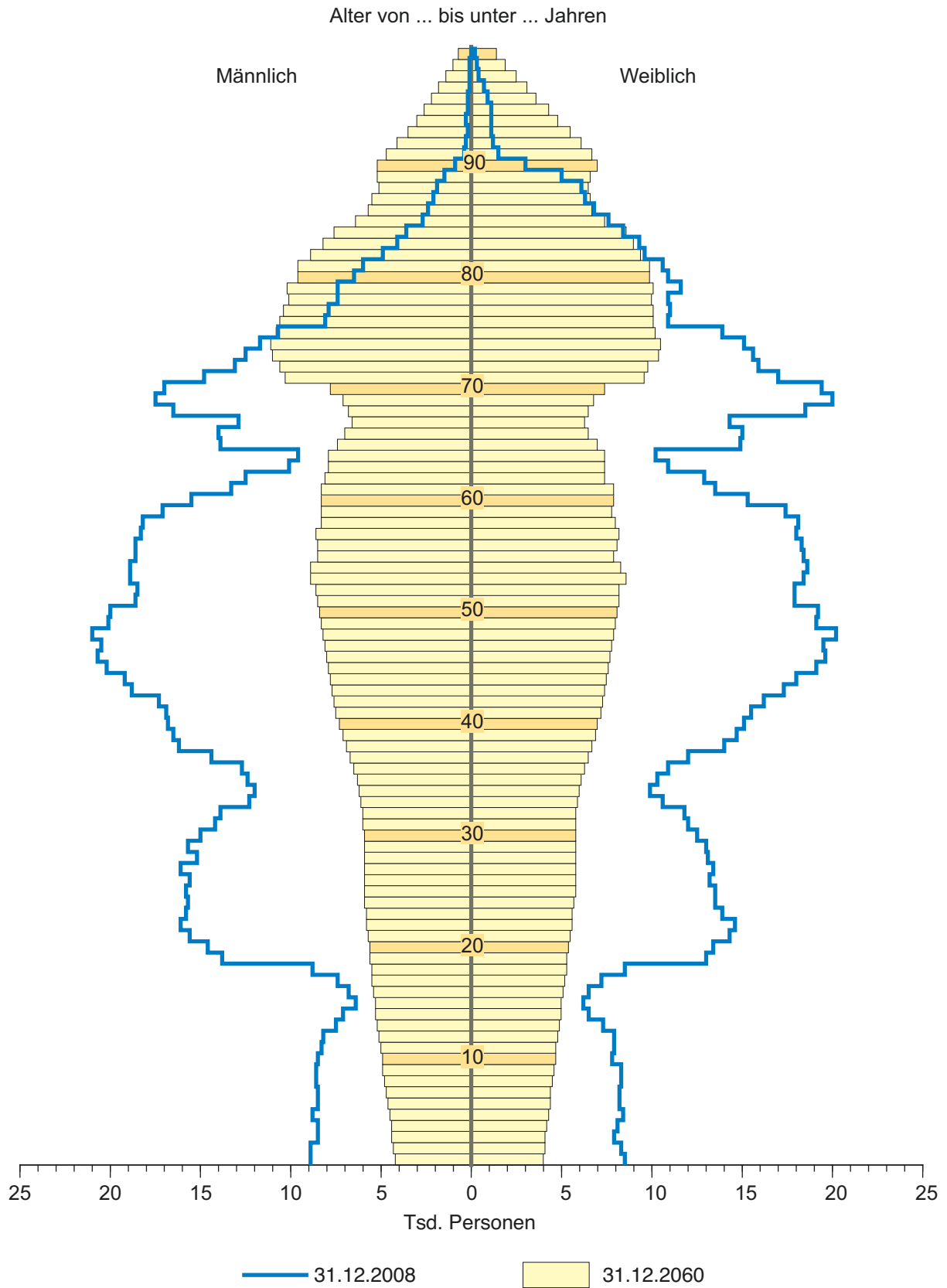
Alter von ... bis unter ... Jahren

Männlich

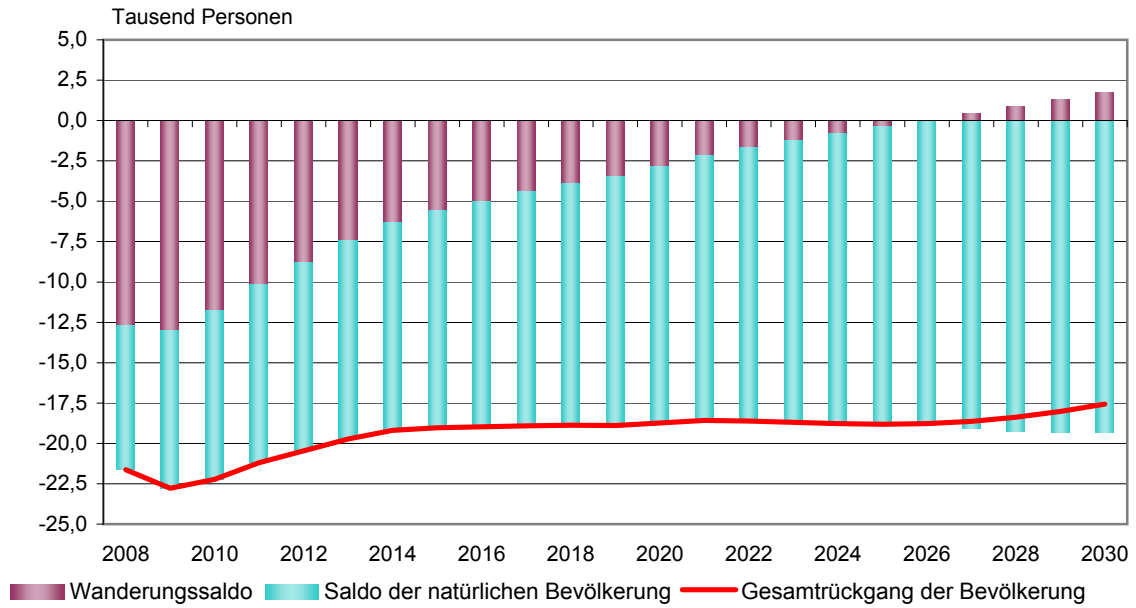
Weiblich



2. Altersaufbau der Bevölkerung 2008 und 2060

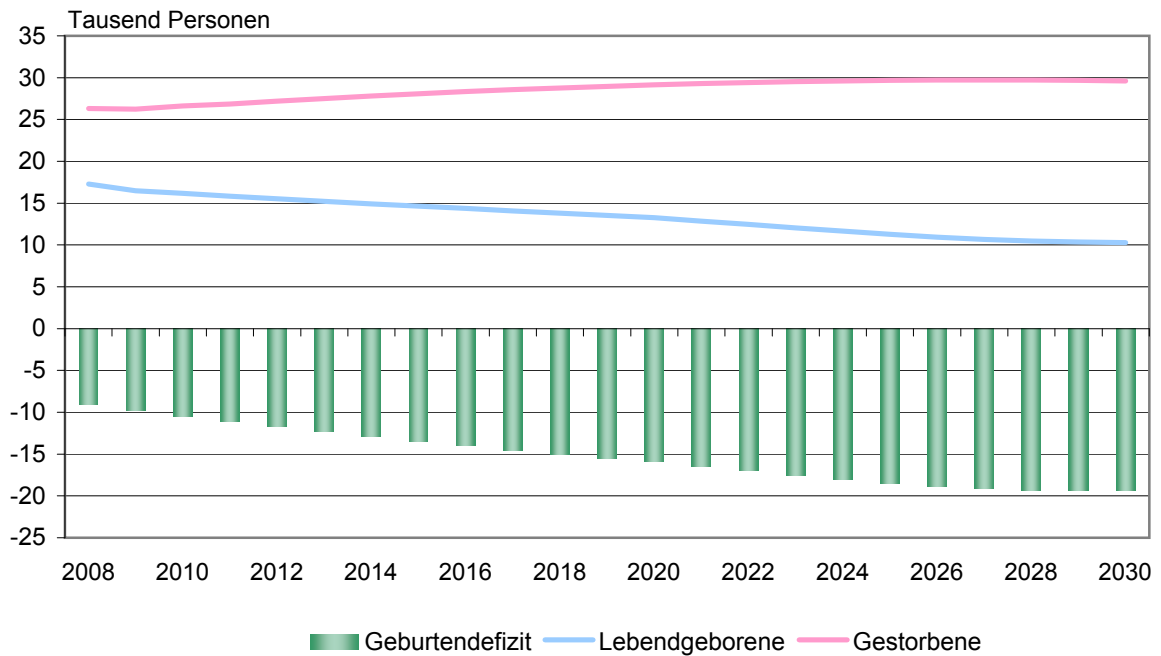


3. Bevölkerungsbilanz von 2008 bis 2030

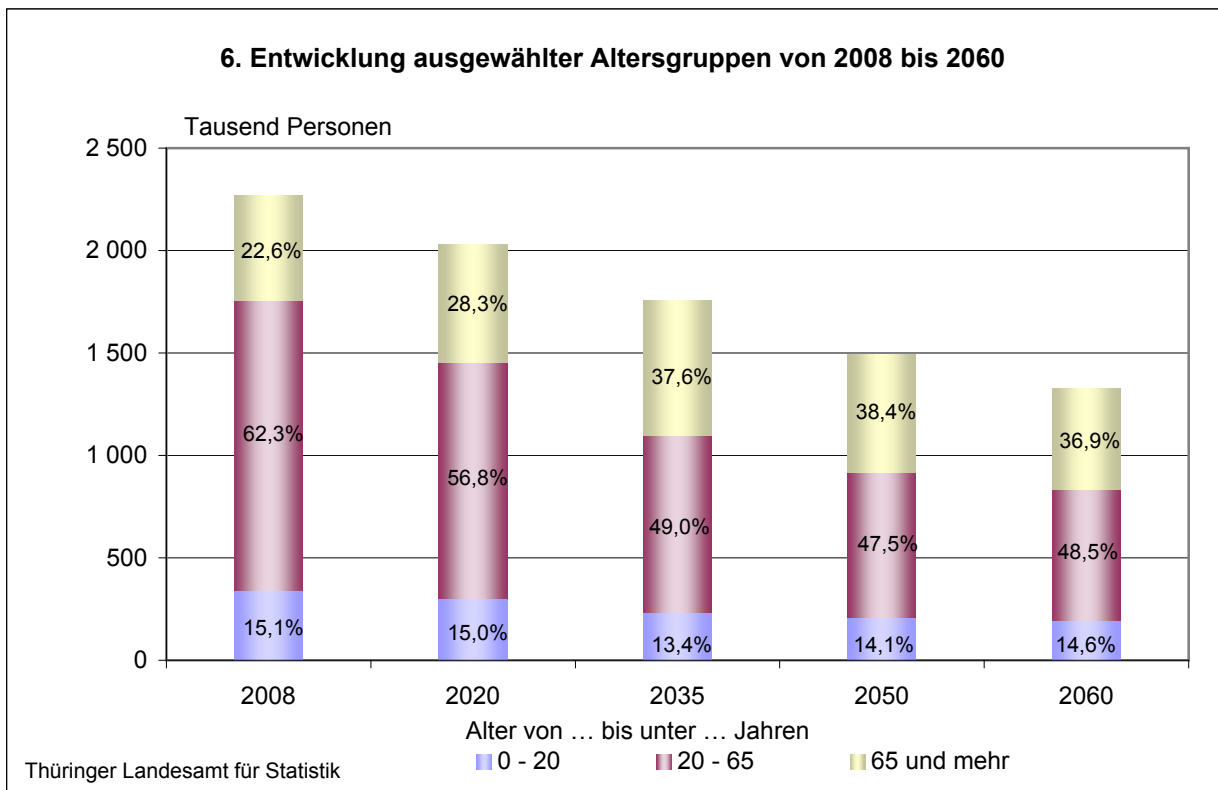
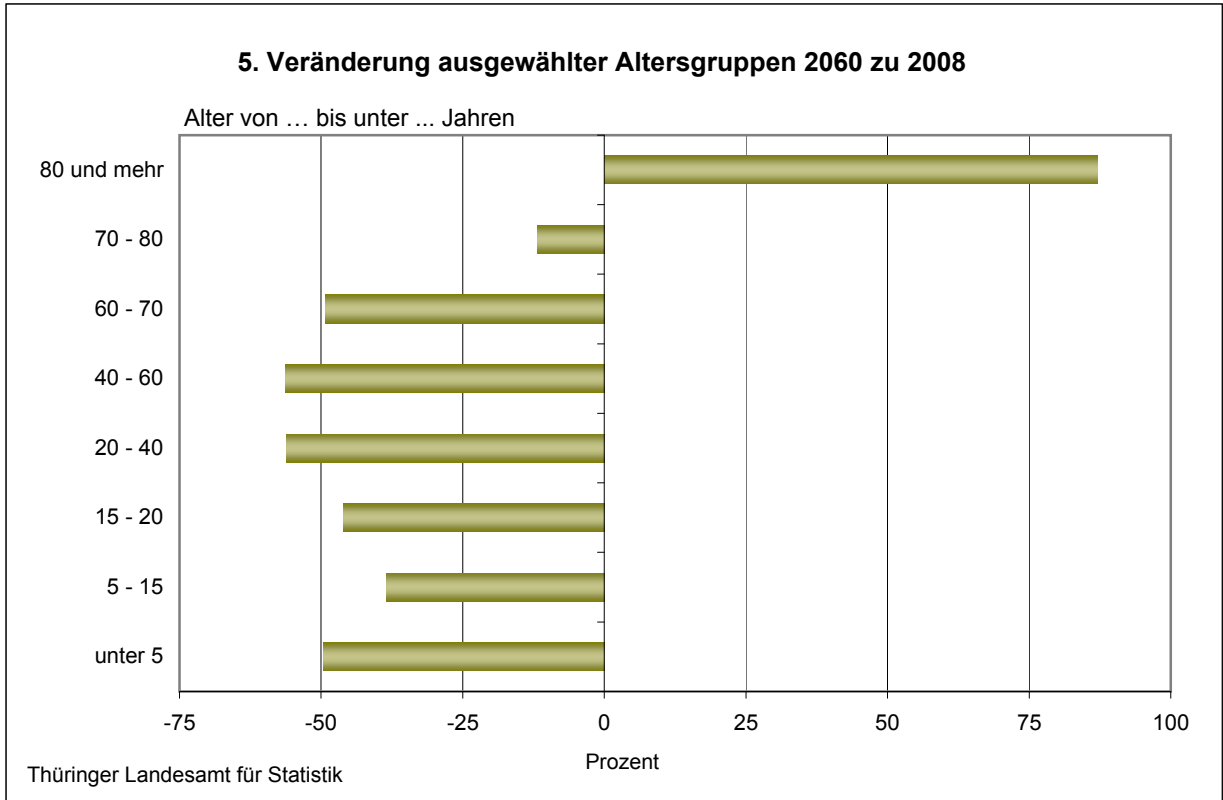


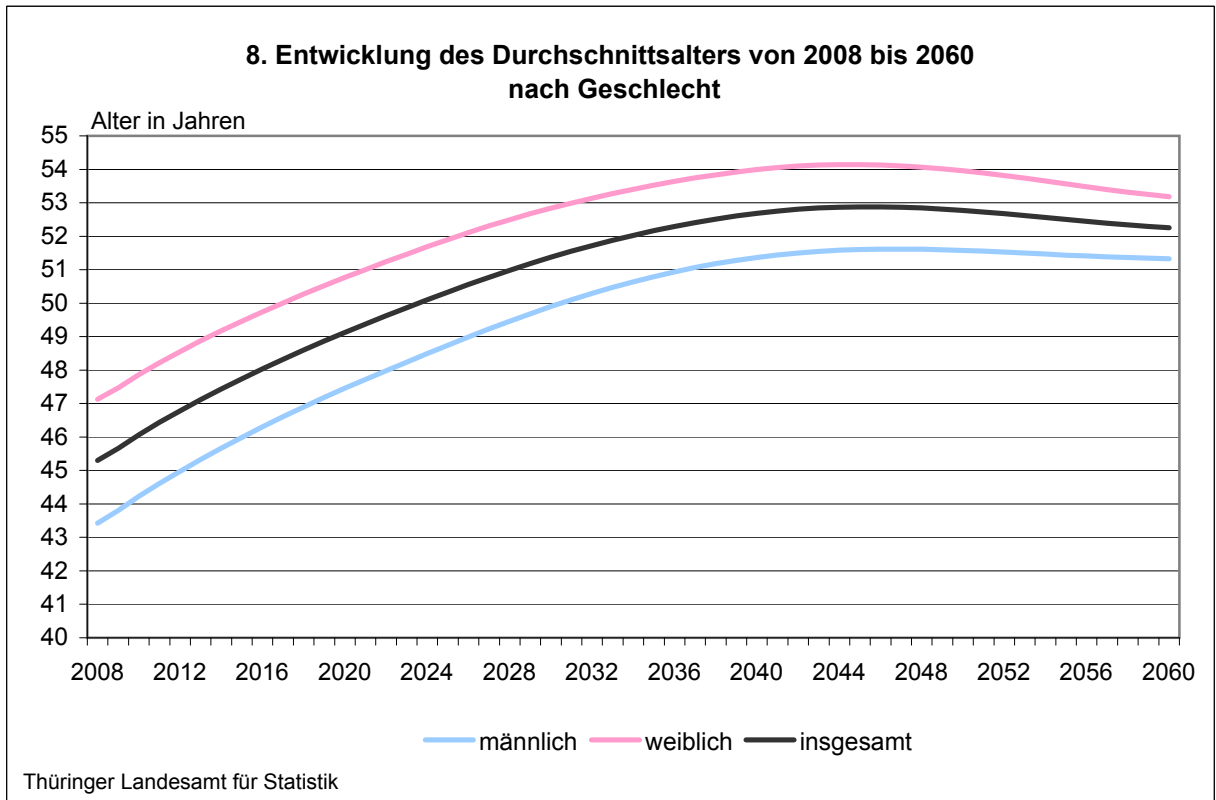
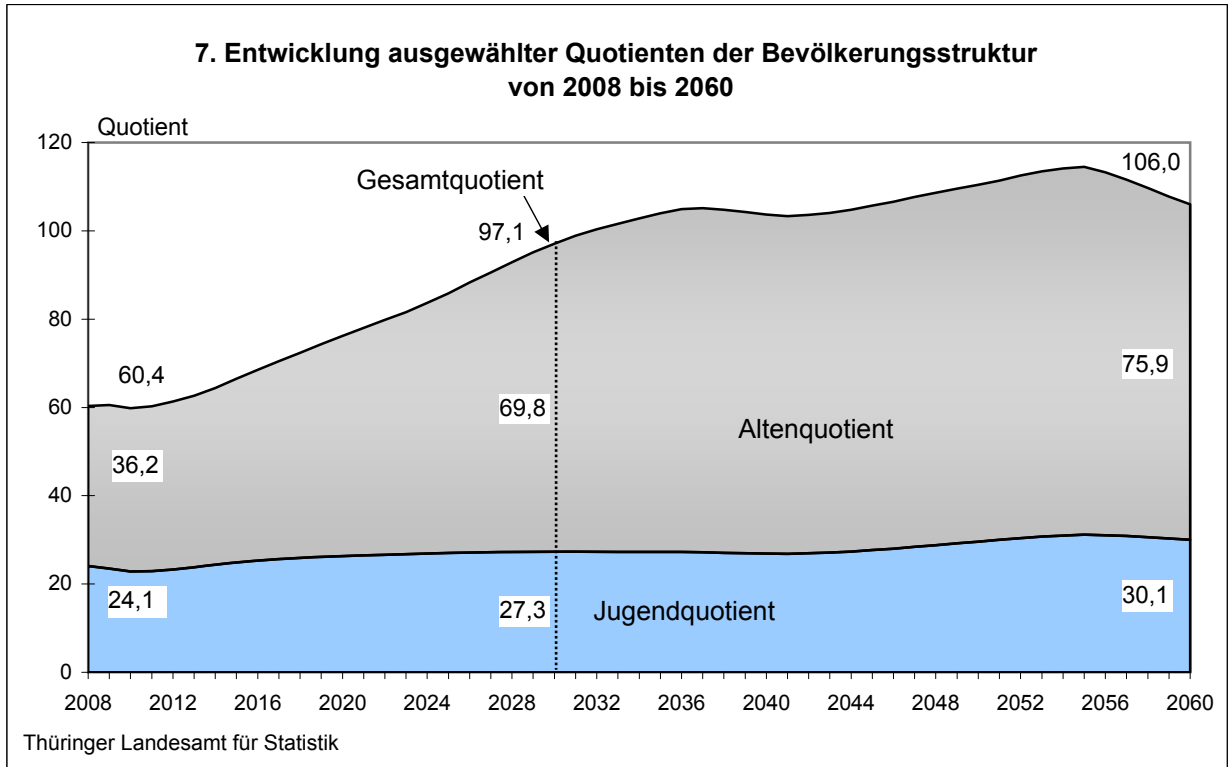
Thüringer Landesamt für Statistik

4. Natürliche Bevölkerungsbewegung von 2008 bis 2030



Thüringer Landesamt für Statistik





1. Entwicklung der Bevölkerung von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung insgesamt	Veränderung zum Basisjahr	
		1 000	Prozent
Basisjahr			
2008	2 267,8	x	x
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	2 243,9	- 23,9	- 1,1
2010	2 221,7	- 46,1	- 2,0
2015	2 122,1	- 145,7	- 6,4
2020	2 027,7	- 240,1	- 10,6
2025	1 934,2	- 333,6	- 14,7
2030	1 842,8	- 425,0	- 18,7
2035	1 756,1	- 511,7	- 22,6
2040	1 670,8	- 597,0	- 26,3
2045	1 582,7	- 685,1	- 30,2
2050	1 492,1	- 775,7	- 34,2
2055	1 404,0	- 863,8	- 38,1
2060	1 324,4	- 943,4	- 41,6

2. Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Lebendgeborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs- saldo	Gesamt- entwicklung
Basisjahr					
2008	17,3	26,3	- 8,9	- 12,5	- 21,5
Voraussichtliche Entwicklung					
2009	16,5	26,2	- 9,7	- 13,0	- 22,8
2010	16,2	26,6	- 10,5	- 11,8	- 22,2
2015	14,6	28,1	- 13,5	- 5,6	- 19,0
2020	13,3	29,1	- 15,9	- 2,9	- 18,7
2025	11,3	29,7	- 18,4	- 0,4	- 18,8
2030	10,3	29,6	- 19,3	1,7	- 17,6
2035	10,5	29,4	- 18,9	1,7	- 17,2
2040	10,6	29,5	- 18,9	1,7	- 17,2
2045	10,3	30,0	- 19,7	1,7	- 17,9
2050	9,6	29,5	- 19,9	1,7	- 18,1
2055	8,9	27,7	- 18,8	1,7	- 17,1
2060	8,3	25,0	- 16,8	1,7	- 15,0

3. Entwicklung ausgewählter Altersgruppen von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000		
	0 bis unter 20 Jahre	20 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und mehr
Basisjahr			
2008	341,4	1 413,9	512,4
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	328,5	1 397,8	517,6
2010	317,0	1 389,9	514,8
2015	317,4	1 274,8	529,8
2020	303,2	1 150,8	573,7
2025	281,1	1 040,8	612,3
2030	255,3	935,1	652,4
2035	234,8	861,0	660,3
2040	220,4	820,3	630,2
2045	212,9	769,3	600,5
2050	210,0	709,0	573,1
2055	203,9	654,6	545,5
2060	193,2	643,0	488,2

4. Entwicklung des Anteils ausgewählter Altersgruppen an der Bevölkerung insgesamt von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerungsanteil in Prozent		
	0 bis unter 20 Jahre	20 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und mehr
Basisjahr			
2008	15,1	62,3	22,6
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	14,6	62,3	23,1
2010	14,3	62,6	23,2
2015	15,0	60,1	25,0
2020	15,0	56,8	28,3
2025	14,5	53,8	31,7
2030	13,9	50,7	35,4
2035	13,4	49,0	37,6
2040	13,2	49,1	37,7
2045	13,5	48,6	37,9
2050	14,1	47,5	38,4
2055	14,5	46,6	38,8
2060	14,6	48,5	36,9

5. Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Jugendquotient ¹⁾	Altenquotient ²⁾	Gesamtquotient ³⁾
Basisjahr			
2008	24,1	36,2	60,4
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	23,5	37,0	60,5
2010	22,8	37,0	59,8
2015	24,9	41,6	66,5
2020	26,3	49,9	76,2
2025	27,0	58,8	85,8
2030	27,3	69,8	97,1
2035	27,3	76,7	104,0
2040	26,9	76,8	103,7
2045	27,7	78,1	105,7
2050	29,6	80,8	110,4
2055	31,2	83,3	114,5
2060	30,1	75,9	106,0

1) **Jugendquotient:** Personen im Alter bis unter 20 Jahren je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

2) **Altenquotient (65/20):** Personen im Alter von 65 Jahren und älter, je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

3) **Gesamtquotient:** Summe aus Jugend- und Altenquotient

6. Entwicklung des Durchschnittsalters der Bevölkerung von 2008 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Durchschnittsalter		
	insgesamt	männlich	weiblich
Basisjahr			
2008	45,3	43,4	47,1
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	45,7	43,8	47,5
2010	46,1	44,2	47,9
2015	47,7	46,0	49,5
2020	49,1	47,5	50,8
2025	50,3	48,7	51,9
2030	51,4	49,9	52,8
2035	52,2	50,8	53,5
2040	52,7	51,4	54,0
2045	52,9	51,6	54,1
2050	52,8	51,6	54,0
2055	52,5	51,4	53,6
2060	52,3	51,3	53,2

**7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht**

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000										
		Insgesamt	Alter von ... bis unter ... Jahren									
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	
2009	m	1 108,1	43,0	42,9	39,5	43,1	76,7	76,5	66,5	71,6	88,3	
	w	1 135,8	40,5	41,2	37,2	41,1	67,8	64,4	56,3	61,6	81,7	
	i	2 243,9	83,5	84,1	76,8	84,1	144,5	140,9	122,8	133,2	170,0	
2010	m	1 098,2	42,7	42,7	40,9	36,4	73,2	74,8	69,4	66,9	85,2	
	w	1 123,5	40,1	40,8	38,9	34,5	64,9	63,1	58,6	56,7	78,1	
	i	2 221,7	82,8	83,4	79,9	70,9	138,1	137,9	128,0	123,5	163,3	
2011	m	1 088,3	42,2	42,3	41,9	35,2	65,8	73,9	71,1	62,7	82,2	
	w	1 112,2	39,9	40,1	39,8	33,4	58,7	62,0	60,0	53,1	74,4	
	i	2 200,5	82,1	82,4	81,7	68,6	124,5	135,9	131,0	115,8	156,6	
2012	m	1 078,7	41,3	42,5	42,1	36,0	57,4	72,7	71,7	61,9	78,9	
	w	1 101,3	39,1	40,0	39,9	34,0	51,6	61,4	60,2	52,7	70,1	
	i	2 180,0	80,4	82,5	82,0	70,0	109,1	134,1	131,8	114,7	148,9	
2013	m	1 069,4	40,2	42,7	42,1	37,4	49,6	71,6	71,4	63,0	74,3	
	w	1 090,9	38,0	40,0	40,0	35,4	44,8	60,8	59,8	53,7	65,3	
	i	2 160,3	78,3	82,7	82,1	72,8	94,4	132,5	131,2	116,7	139,6	
2014	m	1 060,3	39,5	42,2	42,2	39,3	42,6	69,8	70,6	64,9	69,7	
	w	1 080,8	37,3	39,6	40,3	36,9	39,1	59,4	59,3	55,3	60,4	
	i	2 141,1	76,8	81,8	82,6	76,1	81,8	129,2	129,9	120,2	130,1	
2015	m	1 051,3	38,7	41,9	42,0	40,6	37,2	67,6	69,3	67,6	65,0	
	w	1 070,8	36,6	39,2	39,9	38,5	34,4	57,8	58,3	57,6	55,6	
	i	2 122,1	75,3	81,1	81,9	79,1	71,6	125,4	127,6	125,1	120,6	
2016	m	1 042,2	38,0	41,5	41,6	41,5	36,3	61,6	68,7	69,2	61,1	
	w	1 060,9	35,9	39,0	39,3	39,3	33,7	53,3	57,6	59,0	52,2	
	i	2 103,1	73,9	80,5	80,9	80,9	69,9	115,0	126,3	128,2	113,3	
2017	m	1 033,2	37,3	40,6	41,8	41,7	37,0	54,8	67,7	69,9	60,3	
	w	1 051,0	35,3	38,3	39,2	39,4	34,3	48,0	57,1	59,2	51,9	
	i	2 084,2	72,6	78,9	81,0	81,1	71,2	102,8	124,8	129,1	112,2	
2018	m	1 024,3	36,6	39,6	42,0	41,7	38,1	48,3	67,0	69,7	61,4	
	w	1 041,1	34,6	37,3	39,2	39,5	35,3	42,7	56,7	58,9	52,8	
	i	2 065,3	71,2	76,9	81,2	81,1	73,4	91,0	123,8	128,6	114,2	
2019	m	1 015,3	35,9	38,9	41,5	41,8	39,7	42,6	65,6	69,0	63,2	
	w	1 031,1	34,0	36,6	38,8	39,7	36,4	38,2	55,7	58,4	54,4	
	i	2 046,4	69,9	75,5	80,3	81,5	76,1	80,8	121,3	127,4	117,6	
2020	m	1 006,4	35,2	38,2	41,2	41,5	40,9	38,0	63,9	67,7	65,8	
	w	1 021,3	33,3	35,9	38,4	39,3	37,7	34,4	54,5	57,5	56,6	
	i	2 027,7	68,6	74,2	79,7	80,8	78,6	72,4	118,4	125,3	122,4	
2021	m	997,6	34,5	37,6	40,9	41,2	41,6	37,2	59,1	67,2	67,4	
	w	1 011,6	32,6	35,3	38,2	38,7	38,3	33,8	50,9	56,9	58,0	
	i	2 009,1	67,1	72,9	79,1	79,9	79,9	71,0	110,0	124,0	125,4	
2022	m	988,7	33,7	36,9	40,1	41,4	41,7	37,8	53,3	66,4	68,2	
	w	1 001,8	31,9	34,7	37,6	38,7	38,4	34,2	46,5	56,5	58,3	
	i	1 990,5	65,6	71,7	77,7	80,1	80,0	72,1	99,8	122,9	126,4	
2023	m	979,8	32,8	36,3	39,2	41,6	41,7	38,8	47,7	65,9	68,1	
	w	992,1	31,1	34,2	36,7	38,8	38,5	35,1	41,9	56,2	58,1	
	i	1 971,8	63,9	70,5	75,9	80,4	80,2	73,9	89,6	122,1	126,2	

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000										
		Insgesamt	Alter von ... bis unter ... Jahren									
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	
2024	m	970,8	31,9	35,7	38,6	41,2	41,8	40,1	42,6	64,7	67,6	
	w	982,3	30,2	33,6	36,1	38,5	38,9	36,1	37,9	55,3	57,7	
	i	1 953,0	62,1	69,3	74,7	79,7	80,7	76,2	80,5	120,0	125,3	
2025	m	961,7	30,9	35,1	37,9	41,0	41,6	41,2	38,3	63,2	66,6	
	w	972,5	29,2	33,1	35,6	38,2	38,7	37,3	34,4	54,2	56,9	
	i	1 934,2	60,1	68,2	73,5	79,3	80,3	78,6	72,7	117,4	123,5	
2026	m	952,7	29,9	34,4	37,4	40,8	41,4	41,9	37,5	58,6	66,2	
	w	962,8	28,3	32,5	35,1	38,1	38,4	38,0	33,8	50,8	56,4	
	i	1 915,4	58,2	66,9	72,4	78,9	79,8	79,9	71,3	109,4	122,5	
2027	m	943,7	29,0	33,7	36,8	40,0	41,7	42,0	38,0	53,1	65,6	
	w	953,1	27,5	31,8	34,6	37,6	38,7	38,2	34,3	46,5	56,1	
	i	1 896,8	56,5	65,5	71,4	77,6	80,4	80,2	72,3	99,6	121,6	
2028	m	934,8	28,2	32,9	36,3	39,2	42,1	42,1	38,9	47,7	65,2	
	w	943,6	26,7	31,0	34,1	36,8	39,1	38,6	35,1	42,0	55,9	
	i	1 878,4	54,9	63,9	70,3	76,1	81,2	80,7	74,1	89,7	121,1	
2029	m	926,1	27,6	32,0	35,7	38,7	41,9	42,4	40,3	42,7	64,2	
	w	934,4	26,1	30,2	33,6	36,4	39,0	39,1	36,2	38,1	55,1	
	i	1 860,4	53,7	62,2	69,3	75,0	80,9	81,5	76,4	80,8	119,3	
2030	m	917,5	27,1	31,0	35,2	38,2	41,8	42,3	41,4	38,5	62,8	
	w	925,3	25,6	29,3	33,1	35,9	39,1	39,3	37,5	34,6	54,1	
	i	1 842,8	52,7	60,3	68,3	74,0	80,9	81,6	78,9	73,1	116,9	
2031	m	908,9	26,8	30,0	34,5	37,6	41,7	42,3	42,2	37,6	58,4	
	w	916,4	25,3	28,4	32,5	35,4	39,2	39,3	38,3	34,0	50,7	
	i	1 825,3	52,1	58,5	67,1	73,1	80,9	81,6	80,4	71,7	109,2	
2032	m	900,3	26,6	29,2	33,8	37,1	41,0	42,7	42,4	38,2	53,0	
	w	907,5	25,2	27,6	31,9	35,0	38,9	39,7	38,6	34,5	46,5	
	i	1 807,9	51,8	56,7	65,7	72,1	79,9	82,4	81,0	72,6	99,5	
2033	m	891,8	26,6	28,4	33,0	36,6	40,3	43,1	42,6	39,0	47,6	
	w	898,7	25,2	26,8	31,1	34,5	38,2	40,3	39,0	35,3	42,1	
	i	1 790,5	51,8	55,2	64,1	71,1	78,5	83,4	81,6	74,4	89,7	
2034	m	883,2	26,7	27,7	32,1	36,0	39,8	43,0	42,9	40,4	42,6	
	w	890,1	25,3	26,2	30,3	34,0	37,8	40,3	39,7	36,4	38,2	
	i	1 773,2	51,9	53,9	62,4	70,1	77,5	83,3	82,5	76,8	80,8	
2035	m	874,6	26,8	27,2	31,1	35,5	39,2	42,9	42,8	41,5	38,4	
	w	881,5	25,4	25,8	29,4	33,5	37,3	40,4	39,8	37,7	34,7	
	i	1 756,1	52,2	53,0	60,6	69,0	76,6	83,3	82,6	79,2	73,2	
2036	m	866,0	26,9	26,9	30,2	34,9	38,7	42,8	42,8	42,3	37,6	
	w	873,0	25,5	25,5	28,5	33,0	36,9	40,5	39,8	38,5	34,1	
	i	1 739,0	52,4	52,4	58,7	67,8	75,6	83,3	82,6	80,8	71,7	
2037	m	857,5	27,1	26,8	29,3	34,1	38,2	42,1	43,2	42,5	38,2	
	w	864,5	25,6	25,3	27,7	32,3	36,4	40,1	40,2	38,8	34,6	
	i	1 722,0	52,7	52,1	57,0	66,5	74,6	82,3	83,4	81,3	72,7	
2038	m	848,9	27,2	26,7	28,5	33,3	37,7	41,4	43,6	42,7	39,0	
	w	856,1	25,8	25,3	27,0	31,6	35,9	39,5	40,8	39,2	35,4	
	i	1 705,0	53,0	52,1	55,5	64,9	73,6	80,9	84,4	81,9	74,5	

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000										
		Insgesamt	Alter von ... bis unter ... Jahren									
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	
2039	m	840,2	27,3	26,8	27,9	32,4	37,1	40,9	43,5	43,0	40,4	
	w	847,7	25,9	25,4	26,4	30,8	35,5	39,0	40,8	39,9	36,5	
	i	1 687,9	53,2	52,2	54,2	63,2	72,6	79,9	84,3	82,9	76,9	
2040	m	831,5	27,4	26,9	27,4	31,5	36,6	40,4	43,4	43,0	41,5	
	w	839,3	25,9	25,5	25,9	29,9	35,0	38,6	40,9	40,0	37,8	
	i	1 670,8	53,3	52,4	53,3	61,4	71,6	78,9	84,3	83,0	79,3	
2041	m	822,8	27,4	27,1	27,1	30,5	36,0	39,8	43,3	42,9	42,3	
	w	830,7	25,9	25,6	25,6	29,0	34,4	38,1	41,0	40,0	38,6	
	i	1 653,5	53,3	52,7	52,7	59,5	70,4	78,0	84,3	82,9	80,8	
2042	m	813,9	27,4	27,2	26,9	29,6	35,2	39,3	42,6	43,3	42,5	
	w	822,1	25,9	25,8	25,5	28,2	33,8	37,7	40,7	40,5	38,9	
	i	1 636,0	53,3	53,0	52,4	57,8	69,0	77,0	83,3	83,8	81,4	
2043	m	805,1	27,3	27,4	26,9	28,8	34,4	38,8	41,9	43,8	42,7	
	w	813,3	25,8	25,9	25,5	27,4	33,0	37,2	40,0	41,0	39,3	
	i	1 618,4	53,1	53,3	52,3	56,3	67,5	76,0	81,9	84,8	82,0	
2044	m	796,2	27,2	27,5	27,0	28,2	33,5	38,3	41,4	43,6	43,0	
	w	804,5	25,7	26,0	25,5	26,8	32,2	36,7	39,6	41,0	40,0	
	i	1 600,6	52,9	53,4	52,5	55,0	65,8	75,0	81,0	84,6	82,9	
2045	m	787,2	27,0	27,5	27,1	27,7	32,6	37,7	40,9	43,5	43,0	
	w	795,5	25,6	26,0	25,6	26,4	31,3	36,2	39,1	41,1	40,1	
	i	1 582,7	52,6	53,6	52,7	54,1	63,9	74,0	80,0	84,7	83,1	
2046	m	778,2	26,8	27,5	27,2	27,4	31,6	37,1	40,3	43,4	42,9	
	w	786,4	25,4	26,1	25,8	26,1	30,4	35,7	38,7	41,3	40,1	
	i	1 564,7	52,1	53,6	53,0	53,5	62,1	72,8	79,0	84,7	83,0	
2047	m	769,3	26,5	27,5	27,4	27,2	30,7	36,4	39,8	42,8	43,3	
	w	777,3	25,1	26,0	25,9	25,9	29,6	35,0	38,2	40,9	40,6	
	i	1 546,5	51,6	53,5	53,3	53,2	60,4	71,4	78,0	83,7	83,9	
2048	m	760,3	26,2	27,4	27,5	27,2	30,0	35,6	39,3	42,0	43,8	
	w	768,0	24,8	26,0	26,0	25,9	28,9	34,3	37,7	40,2	41,1	
	i	1 528,3	51,1	53,4	53,5	53,1	58,8	69,9	77,0	82,3	84,9	
2049	m	751,4	25,9	27,3	27,6	27,3	29,3	34,7	38,8	41,5	43,6	
	w	758,8	24,5	25,9	26,1	26,0	28,3	33,5	37,3	39,8	41,1	
	i	1 510,2	50,5	53,2	53,7	53,3	57,6	68,2	76,0	81,3	84,7	
2050	m	742,5	25,6	27,1	27,7	27,4	28,8	33,7	38,2	41,0	43,6	
	w	749,5	24,2	25,7	26,2	26,1	27,8	32,6	36,8	39,3	41,2	
	i	1 492,1	49,8	52,8	53,8	53,5	56,6	66,3	75,0	80,4	84,8	
2051	m	733,7	25,2	26,9	27,7	27,6	28,5	32,8	37,6	40,5	43,4	
	w	740,3	23,9	25,5	26,2	26,2	27,5	31,7	36,2	38,9	41,4	
	i	1 474,1	49,1	52,4	53,9	53,8	56,0	64,5	73,8	79,4	84,8	
2052	m	725,1	24,8	26,7	27,7	27,7	28,4	31,9	36,9	40,0	42,8	
	w	731,1	23,5	25,3	26,2	26,4	27,4	30,9	35,6	38,4	41,0	
	i	1 456,2	48,4	51,9	53,8	54,1	55,7	62,8	72,5	78,4	83,8	
2053	m	716,5	24,5	26,4	27,6	27,8	28,3	31,1	36,1	39,5	42,1	
	w	722,1	23,2	25,0	26,1	26,5	27,4	30,1	34,8	38,0	40,3	
	i	1 438,5	47,6	51,4	53,7	54,3	55,7	61,2	70,9	77,4	82,4	

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Insgesamt	Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
2054	m	708,1	24,1	26,1	27,5	27,9	28,4	30,4	35,2	38,9	41,6
	w	713,1	22,8	24,7	26,0	26,6	27,4	29,5	34,0	37,5	39,9
	i	1 421,1	46,9	50,7	53,4	54,5	55,8	60,0	69,2	76,4	81,5
2055	m	699,8	23,7	25,7	27,3	28,0	28,5	30,0	34,2	38,4	41,0
	w	704,3	22,4	24,3	25,8	26,6	27,5	29,1	33,1	37,0	39,4
	i	1 404,0	46,1	50,1	53,1	54,6	56,1	59,0	67,4	75,4	80,5
2056	m	691,6	23,3	25,4	27,1	28,0	28,7	29,7	33,3	37,8	40,5
	w	695,6	22,0	24,0	25,6	26,7	27,7	28,8	32,3	36,5	39,0
	i	1 387,3	45,3	49,4	52,7	54,7	56,4	58,4	65,6	74,2	79,5
2057	m	683,7	22,9	25,0	26,8	28,0	28,8	29,5	32,4	37,1	40,0
	w	687,2	21,7	23,7	25,4	26,6	27,8	28,6	31,4	35,8	38,5
	i	1 370,9	44,6	48,6	52,2	54,6	56,7	58,2	63,8	72,9	78,6
2058	m	675,9	22,5	24,6	26,5	27,9	29,0	29,5	31,6	36,3	39,5
	w	679,1	21,3	23,3	25,1	26,6	27,9	28,6	30,7	35,1	38,1
	i	1 354,9	43,9	47,9	51,6	54,5	56,9	58,1	62,3	71,3	77,6
2059	m	668,3	22,2	24,2	26,2	27,8	29,1	29,6	31,0	35,4	39,0
	w	671,2	21,0	22,9	24,8	26,5	28,0	28,7	30,1	34,3	37,6
	i	1 339,4	43,2	47,1	51,0	54,2	57,1	58,3	61,1	69,6	76,6
2060	m	660,9	21,9	23,8	25,9	27,6	29,1	29,7	30,5	34,4	38,4
	w	663,5	20,7	22,6	24,5	26,3	28,1	28,8	29,6	33,4	37,1
	i	1 324,4	42,6	46,4	50,4	53,9	57,2	58,5	60,1	67,8	75,6

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr
2009	m	101,5	94,1	90,0	60,2	73,3	67,0	39,4	23,0	9,1	2,1
	w	96,9	91,6	89,6	62,4	81,9	81,7	56,5	46,0	28,5	9,0
	i	198,4	185,7	179,6	122,6	155,3	148,7	95,9	69,1	37,5	11,1
2010	m	100,0	94,6	91,0	67,0	64,5	70,7	41,6	24,5	9,5	2,6
	w	95,2	91,7	90,4	69,1	71,6	85,4	58,4	46,7	28,6	10,7
	i	195,2	186,3	181,5	136,1	136,2	156,1	100,0	71,2	38,0	13,2
2011	m	97,2	95,9	91,0	74,1	57,5	72,6	44,4	25,4	9,9	3,0
	w	92,0	93,0	90,4	75,7	63,7	87,2	61,6	46,1	28,7	12,3
	i	189,2	188,9	181,3	149,8	121,3	159,8	106,0	71,5	38,7	15,3
2012	m	93,5	97,1	90,6	78,8	56,4	70,7	47,2	26,0	10,7	3,3
	w	88,4	94,1	89,9	80,4	61,9	84,7	65,0	45,6	29,0	13,4
	i	181,9	191,2	180,5	159,2	118,3	155,4	112,2	71,7	39,6	16,7
2013	m	89,4	98,4	90,0	83,2	55,0	68,7	51,1	26,1	11,7	3,5
	w	84,0	95,2	89,3	84,6	60,0	82,0	69,4	44,5	29,7	14,2
	i	173,4	193,6	179,3	167,8	115,0	150,7	120,5	70,6	41,4	17,7
2014	m	85,6	98,0	90,8	85,4	55,9	64,9	54,7	27,8	12,7	3,7
	w	79,9	94,7	89,8	87,1	60,1	77,1	73,4	45,9	30,2	15,0
	i	165,5	192,6	180,6	172,5	116,0	141,9	128,2	73,7	43,0	18,7
2015	m	82,6	96,6	91,3	86,4	62,2	57,1	57,9	29,6	13,7	4,1
	w	76,4	93,2	90,0	87,9	66,6	67,5	76,9	47,8	30,8	15,7
	i	159,0	189,8	181,4	174,3	128,8	124,6	134,8	77,3	44,5	19,8
2016	m	79,7	94,0	92,7	86,4	68,8	51,1	59,6	31,8	14,2	4,4
	w	72,9	90,1	91,4	87,9	73,0	60,1	78,6	50,5	30,6	16,5
	i	152,6	184,2	184,1	174,3	141,8	111,2	138,2	82,3	44,8	20,9
2017	m	76,4	90,7	94,0	86,1	73,3	50,2	58,0	33,9	14,6	4,8
	w	68,6	86,7	92,5	87,5	77,5	58,4	76,4	53,5	30,3	17,0
	i	145,1	177,4	186,4	173,7	150,8	108,6	134,4	87,4	45,0	21,8
2018	m	72,0	86,8	95,3	85,7	77,3	49,1	56,4	36,8	14,8	5,4
	w	64,0	82,5	93,7	87,0	81,6	56,8	74,0	57,2	29,7	17,6
	i	136,0	169,3	189,0	172,7	158,9	105,9	130,5	94,0	44,5	23,0
2019	m	67,6	83,3	95,0	86,6	79,5	50,2	53,5	39,7	16,0	5,8
	w	59,2	78,5	93,2	87,6	84,0	57,0	69,7	60,7	31,0	18,2
	i	126,8	161,8	188,2	174,1	163,5	107,2	123,2	100,4	46,9	24,0
2020	m	63,1	80,4	93,8	87,2	80,5	55,9	47,2	42,2	17,2	6,4
	w	54,6	75,1	91,7	87,8	84,8	63,2	61,1	63,8	32,6	18,8
	i	117,8	155,5	185,6	175,0	165,3	119,1	108,3	106,0	49,8	25,1
2021	m	59,4	77,6	91,5	88,6	80,6	61,9	42,4	43,6	18,6	6,7
	w	51,4	71,7	88,8	89,2	84,9	69,3	54,6	65,4	34,8	18,9
	i	110,8	149,2	180,3	177,8	165,5	131,2	97,0	108,9	53,4	25,6
2022	m	58,8	74,4	88,3	90,0	80,5	66,1	41,8	42,4	20,0	7,0
	w	51,1	67,6	85,5	90,3	84,6	73,6	53,2	63,4	36,9	19,0
	i	109,8	142,0	173,8	180,3	165,1	139,7	95,0	105,9	56,9	26,0
2023	m	59,9	70,2	84,7	91,3	80,2	69,8	41,2	41,3	21,8	7,3
	w	52,0	63,0	81,4	91,5	84,2	77,5	51,8	61,5	39,5	19,0
	i	111,9	133,2	166,1	182,9	164,4	147,3	93,1	102,8	61,3	26,3

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr
2024	m	61,7	65,9	81,3	91,2	81,2	71,8	42,4	39,4	23,7	8,0
	w	53,6	58,4	77,5	91,1	84,8	79,9	52,3	58,1	42,2	20,0
	i	115,3	124,4	158,8	182,3	166,0	151,7	94,7	97,5	66,0	28,1
2025	m	64,4	61,7	78,5	90,1	81,9	72,9	47,4	34,9	25,4	8,8
	w	55,8	54,0	74,2	89,8	85,1	80,8	58,1	51,0	44,7	21,3
	i	120,2	115,7	152,6	179,9	167,0	153,6	105,5	85,9	70,1	30,2
2026	m	66,1	58,2	75,7	87,9	83,4	73,2	52,6	31,5	26,3	9,6
	w	57,3	50,9	70,8	87,0	86,5	80,9	63,7	45,8	45,9	22,6
	i	123,4	109,1	146,6	175,0	169,9	154,1	116,4	77,3	72,2	32,2
2027	m	67,0	57,7	72,7	85,0	84,7	73,2	56,3	31,3	25,6	10,4
	w	57,7	50,6	66,8	83,8	87,7	80,7	67,8	44,8	44,4	23,8
	i	124,7	108,2	139,5	168,8	172,4	153,9	124,0	76,0	70,0	34,2
2028	m	67,1	58,8	68,5	81,5	86,1	73,1	59,6	31,1	25,0	11,3
	w	57,6	51,5	62,3	79,9	89,0	80,4	71,4	43,9	43,1	25,2
	i	124,7	110,4	130,9	161,4	175,1	153,5	131,0	75,0	68,1	36,5
2029	m	66,8	60,7	64,4	78,3	86,0	74,1	61,4	32,4	24,0	12,5
	w	57,4	53,2	57,8	76,1	88,6	81,1	73,7	44,7	40,9	27,2
	i	124,1	113,9	122,2	154,4	174,7	155,2	135,2	77,0	64,9	39,7
2030	m	65,9	63,4	60,3	75,7	85,1	74,9	62,5	36,4	21,4	13,7
	w	56,7	55,4	53,5	72,8	87,4	81,5	74,6	49,8	36,0	29,1
	i	122,6	118,8	113,8	148,5	172,5	156,5	137,1	86,1	57,3	42,8
2031	m	65,7	65,2	57,0	73,1	83,2	76,4	63,0	40,5	19,4	14,4
	w	56,2	56,9	50,3	69,6	84,8	83,0	74,9	54,7	32,5	30,2
	i	121,9	122,1	107,3	142,6	167,9	159,4	137,9	95,2	52,0	44,6
2032	m	65,2	66,2	56,5	70,2	80,4	77,8	63,1	43,4	19,5	14,2
	w	56,0	57,4	50,1	65,6	81,7	84,2	74,8	58,3	32,0	29,7
	i	121,1	123,5	106,5	135,8	162,1	162,0	138,0	101,7	51,5	43,9
2033	m	64,9	66,3	57,7	66,2	77,2	79,2	63,2	46,0	19,7	14,3
	w	55,8	57,4	51,0	61,2	77,9	85,4	74,7	61,5	31,8	29,5
	i	120,7	123,7	108,7	127,4	155,1	164,6	137,9	107,5	51,4	43,7
2034	m	63,9	66,0	59,5	62,3	74,2	79,2	64,3	47,5	20,8	14,3
	w	55,0	57,1	52,7	56,8	74,2	85,2	75,4	63,6	32,8	29,2
	i	118,9	123,2	112,2	119,1	148,4	164,4	139,7	111,1	53,5	43,5
2035	m	62,6	65,2	62,1	58,3	71,8	78,5	65,2	48,5	23,4	13,4
	w	54,0	56,4	54,9	52,6	71,1	84,1	75,9	64,5	36,7	27,3
	i	116,6	121,7	117,0	110,9	142,9	162,5	141,1	113,0	60,1	40,7
2036	m	58,2	65,0	63,9	55,1	69,4	76,7	66,6	49,0	26,2	12,8
	w	50,7	56,0	56,4	49,5	67,9	81,6	77,4	64,9	40,4	26,0
	i	108,9	121,0	120,3	104,6	137,3	158,3	144,0	113,9	66,6	38,8
2037	m	52,8	64,5	64,9	54,7	66,6	74,3	67,9	49,3	28,1	12,8
	w	46,5	55,7	56,9	49,3	64,1	78,6	78,6	64,9	43,2	25,7
	i	99,3	120,2	121,7	103,9	130,7	152,9	146,5	114,3	71,3	38,5
2038	m	47,5	64,3	65,1	55,8	62,9	71,4	69,2	49,5	29,9	13,1
	w	42,1	55,6	56,8	50,2	59,8	75,0	79,9	64,9	45,6	25,7
	i	89,5	119,8	121,9	106,1	122,7	146,4	149,1	114,4	75,5	38,8

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr
2039	m	42,5	63,3	64,8	57,7	59,2	68,7	69,4	50,6	31,0	13,9
	w	38,2	54,8	56,6	51,8	55,5	71,5	79,7	65,7	47,2	26,5
	i	80,7	118,1	121,4	109,5	114,7	140,2	149,1	116,3	78,2	40,4
2040	m	38,4	62,0	64,0	60,2	55,5	66,5	68,8	51,4	31,7	14,9
	w	34,7	53,8	55,9	54,1	51,4	68,6	78,7	66,4	48,1	28,2
	i	73,1	115,8	120,0	114,3	106,9	135,1	147,5	117,8	79,8	43,1
2041	m	37,6	57,7	63,8	62,0	52,5	64,4	67,4	52,8	32,2	16,1
	w	34,1	50,5	55,5	55,5	48,4	65,6	76,4	67,8	48,5	29,9
	i	71,7	108,2	119,3	117,5	100,9	129,9	143,8	120,6	80,8	46,1
2042	m	38,1	52,4	63,4	63,0	52,1	61,9	65,3	53,9	32,5	17,2
	w	34,6	46,3	55,3	56,0	48,2	61,9	73,8	69,0	48,8	31,5
	i	72,7	98,7	118,6	119,0	100,3	123,8	139,1	122,9	81,3	48,7
2043	m	39,0	47,1	63,1	63,1	53,3	58,5	62,9	55,1	32,8	18,3
	w	35,5	42,0	55,1	56,0	49,2	57,8	70,4	70,2	48,9	33,1
	i	74,5	89,0	118,3	119,2	102,5	116,3	133,3	125,3	81,7	51,3
2044	m	40,3	42,2	62,2	62,9	55,1	55,1	60,7	55,4	33,7	19,2
	w	36,5	38,1	54,3	55,8	50,8	53,7	67,3	70,2	49,8	34,5
	i	76,8	80,3	116,6	118,7	105,8	108,7	127,9	125,6	83,5	53,7
2045	m	41,5	38,1	60,9	62,2	57,6	51,7	58,8	55,0	34,5	20,1
	w	37,8	34,7	53,4	55,1	53,0	49,7	64,5	69,4	50,5	35,9
	i	79,3	72,8	114,3	117,3	110,5	101,4	123,4	124,4	84,9	55,9
2046	m	42,2	37,3	56,7	62,0	59,3	48,9	57,1	54,0	35,5	20,8
	w	38,6	34,1	50,1	54,7	54,4	46,9	61,8	67,5	51,8	37,0
	i	80,8	71,4	106,8	116,7	113,7	95,8	118,8	121,6	87,4	57,9
2047	m	42,4	37,8	51,5	61,6	60,2	48,7	54,9	52,5	36,5	21,5
	w	38,9	34,6	46,0	54,5	54,9	46,7	58,3	65,3	52,9	37,9
	i	81,4	72,4	97,5	116,1	115,1	95,4	113,3	117,7	89,3	59,3
2048	m	42,6	38,7	46,3	61,4	60,5	49,8	51,9	50,7	37,4	22,0
	w	39,4	35,4	41,7	54,4	54,9	47,7	54,5	62,4	53,9	38,7
	i	82,0	74,2	87,9	115,8	115,4	97,5	106,5	113,1	91,3	60,7
2049	m	42,9	40,1	41,5	60,5	60,3	51,6	49,0	49,0	37,7	22,9
	w	40,0	36,5	37,9	53,6	54,7	49,3	50,7	59,7	54,1	39,9
	i	82,9	76,5	79,3	114,1	115,0	100,8	99,6	108,7	91,8	62,8
2050	m	42,9	41,2	37,5	59,3	59,6	54,0	46,0	47,7	37,5	23,7
	w	40,1	37,8	34,5	52,7	54,1	51,4	47,0	57,4	53,6	41,0
	i	83,0	79,0	72,0	112,0	113,7	105,4	93,0	105,1	91,1	64,8
2051	m	42,9	41,9	36,8	55,2	59,5	55,6	43,7	46,4	37,0	24,7
	w	40,2	38,5	33,9	49,5	53,7	52,9	44,4	55,1	52,3	42,5
	i	83,0	80,5	70,7	104,6	113,2	108,5	88,1	101,5	89,3	67,1
2052	m	43,3	42,1	37,3	50,1	59,1	56,6	43,6	44,7	36,0	25,4
	w	40,6	38,9	34,4	45,4	53,5	53,4	44,3	52,1	50,6	43,5
	i	83,9	81,0	71,7	95,5	112,6	109,9	87,9	96,8	86,6	68,9
2053	m	43,7	42,3	38,2	45,1	59,0	56,8	44,8	42,3	34,9	26,2
	w	41,2	39,3	35,2	41,1	53,4	53,4	45,3	48,7	48,6	44,5
	i	84,9	81,6	73,4	86,2	112,4	110,2	90,0	91,1	83,5	70,6

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000									
		Alter von ... bis unter ... Jahren									
Geschlecht		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr
2054	m	43,6	42,6	39,5	40,4	58,1	56,7	46,4	40,0	33,9	26,7
	w	41,2	40,0	36,2	37,4	52,7	53,2	46,9	45,3	46,6	45,2
	i	84,7	82,6	75,7	77,8	110,8	109,9	93,2	85,3	80,6	71,9
2055	m	43,5	42,6	40,6	36,5	57,0	56,1	48,6	37,7	33,2	27,0
	w	41,3	40,1	37,5	34,0	51,8	52,6	48,9	42,1	45,0	45,4
	i	84,8	82,7	78,2	70,6	108,8	108,8	97,5	79,8	78,2	72,4
2056	m	43,4	42,6	41,4	35,8	53,0	56,0	50,1	36,0	32,4	27,2
	w	41,4	40,1	38,3	33,5	48,6	52,3	50,3	39,9	43,3	45,3
	i	84,8	82,7	79,7	69,3	101,7	108,3	100,5	75,9	75,8	72,5
2057	m	42,8	43,0	41,6	36,4	48,2	55,7	51,1	36,1	31,3	27,0
	w	41,0	40,6	38,7	34,0	44,6	52,1	50,8	40,0	41,0	44,8
	i	83,8	83,6	80,2	70,3	92,8	107,9	101,9	76,1	72,4	71,8
2058	m	42,0	43,5	41,8	37,2	43,3	55,6	51,3	37,1	29,7	26,8
	w	40,4	41,1	39,1	34,8	40,4	52,1	50,9	41,0	38,4	44,1
	i	82,4	84,6	80,9	72,1	83,8	107,7	102,3	78,1	68,1	70,9
2059	m	41,5	43,3	42,1	38,6	38,9	54,9	51,3	38,6	28,1	26,6
	w	40,0	41,1	39,7	35,8	36,8	51,4	50,8	42,5	35,8	43,4
	i	81,5	84,5	81,8	74,4	75,6	106,3	102,1	81,1	64,0	70,0
2060	m	41,0	43,3	42,1	39,7	35,2	53,8	50,9	40,6	26,6	26,4
	w	39,5	41,2	39,9	37,1	33,5	50,5	50,3	44,4	33,4	42,6
	i	80,5	84,5	82,0	76,8	68,7	104,4	101,1	85,0	60,1	69,1

8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000											
		Alter von ... bis unter ... Jahren											
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	2 - 6	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
2009	m	168,5	17,3	8,8	34,5	25,7	34,2	66,6	46,0	36,6	125,5	20,7	22,4
	w	160,0	16,4	8,2	32,4	24,2	32,9	63,6	43,5	34,8	118,9	19,9	21,1
	i	328,5	33,7	17,1	66,9	49,8	67,0	130,2	89,4	71,5	244,4	40,6	43,5
2010	m	162,7	16,7	8,8	34,4	25,7	34,2	67,6	48,0	29,3	126,3	20,3	16,1
	w	154,3	15,8	8,4	32,3	24,0	32,8	64,5	45,4	28,1	119,8	19,0	15,5
	i	317,0	32,5	17,2	66,8	49,6	66,9	132,1	93,4	57,4	246,1	39,4	31,6
2011	m	161,6	16,3	8,4	34,2	25,9	33,9	67,7	49,4	27,7	126,4	21,0	14,2
	w	153,1	15,5	7,9	32,1	24,2	32,3	64,4	47,0	26,2	119,8	19,8	13,6
	i	314,8	31,8	16,3	66,4	50,1	66,3	132,0	96,4	53,9	246,2	40,8	27,8
2012	m	161,8	16,0	8,2	34,0	25,8	33,7	67,6	50,2	27,8	125,8	22,7	13,3
	w	153,0	15,2	7,8	32,0	24,3	31,9	64,0	47,7	26,2	119,0	21,4	12,6
	i	314,8	31,2	16,0	66,0	50,0	65,6	131,6	97,9	54,1	244,8	44,1	25,9
2013	m	162,4	15,7	8,0	33,2	25,2	34,0	67,7	50,3	29,2	125,0	23,8	13,5
	w	153,5	14,9	7,6	31,4	23,8	31,8	64,1	47,8	27,6	118,1	22,8	12,6
	i	315,9	30,6	15,7	64,6	49,0	65,8	131,9	98,1	56,8	243,1	46,6	26,2
2014	m	163,2	15,4	7,9	32,3	24,5	33,9	67,7	50,6	30,9	123,9	24,7	14,6
	w	154,1	14,6	7,5	30,5	23,1	31,8	63,9	48,0	29,2	117,2	23,2	13,6
	i	317,2	30,0	15,4	62,9	47,5	65,7	131,6	98,6	60,1	241,1	47,9	28,2
2015	m	163,2	15,1	7,7	31,7	24,0	33,8	67,3	50,4	32,2	122,6	25,0	15,6
	w	154,2	14,3	7,3	30,0	22,6	31,6	63,4	48,0	30,4	115,7	23,6	14,9
	i	317,4	29,4	15,1	61,7	46,6	65,3	130,6	98,5	62,5	238,3	48,6	30,6
2016	m	162,7	14,8	7,6	31,1	23,5	33,5	66,8	50,1	33,1	121,1	25,3	16,3
	w	153,5	14,0	7,2	29,4	22,2	31,5	62,8	47,3	31,2	114,2	23,9	15,5
	i	316,2	28,9	14,8	60,5	45,7	65,0	129,7	97,4	64,3	235,3	49,1	31,7
2017	m	161,4	14,6	7,5	30,6	23,1	32,8	66,4	50,1	33,4	119,7	25,2	16,5
	w	152,1	13,8	7,1	28,8	21,8	30,9	62,2	47,0	31,5	112,7	24,1	15,3
	i	313,4	28,3	14,5	59,4	44,9	63,7	128,5	97,1	64,9	232,4	49,3	31,8
2018	m	159,9	14,3	7,3	30,0	22,7	31,9	65,5	50,2	33,5	118,2	24,9	16,7
	w	150,6	13,5	6,9	28,3	21,4	30,0	61,3	47,1	31,6	111,1	23,8	15,7
	i	310,5	27,8	14,2	58,3	44,1	62,0	126,7	97,3	65,0	229,3	48,7	32,4
2019	m	158,1	14,0	7,2	29,5	22,3	31,4	64,7	50,0	33,3	116,4	25,0	16,8
	w	149,0	13,3	6,8	27,8	21,0	29,5	60,5	46,7	31,8	109,3	23,7	16,0
	i	307,2	27,3	14,0	57,3	43,3	60,9	125,2	96,8	65,0	225,7	48,7	32,8
2020	m	156,2	13,7	7,1	28,9	21,9	30,8	63,9	49,4	33,3	114,7	24,9	16,6
	w	147,0	13,0	6,7	27,3	20,6	29,0	59,9	46,1	31,6	107,7	23,5	15,8
	i	303,2	26,7	13,7	56,2	42,5	59,8	123,8	95,6	64,9	222,4	48,4	32,4
2021	m	154,1	13,4	6,9	28,4	21,5	30,3	62,7	49,0	33,1	113,0	24,8	16,4
	w	144,9	12,7	6,5	26,8	20,3	28,5	58,9	45,7	31,3	106,2	23,1	15,6
	i	299,0	26,1	13,5	55,2	41,8	58,7	121,6	94,7	64,3	219,1	47,9	32,0
2022	m	152,1	13,0	6,8	27,9	21,1	29,8	61,4	48,5	32,9	110,7	24,8	16,6
	w	142,9	12,3	6,4	26,3	19,9	28,0	57,6	45,4	30,9	104,2	23,0	15,7
	i	295,0	25,3	13,2	54,2	41,0	57,8	119,0	93,9	63,8	214,9	47,8	32,3
2023	m	149,9	12,6	6,6	27,3	20,7	29,3	60,4	47,6	33,2	108,3	25,0	16,6
	w	140,8	11,9	6,2	25,8	19,6	27,5	56,7	44,7	30,9	101,9	23,2	15,6
	i	290,7	24,5	12,8	53,1	40,3	56,8	117,1	92,3	64,0	210,3	48,2	32,2

Noch: 8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000											
		Alter von ... bis unter ... Jahren											
Geschlecht		0 - 20	0 - 2	2 - 3	2 - 6	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
2024	m	147,4	12,1	6,4	26,7	20,3	28,8	59,4	46,6	33,2	106,2	25,0	16,3
	w	138,4	11,5	6,0	25,2	19,1	27,1	55,8	43,7	30,9	99,9	23,3	15,1
	i	285,8	23,7	12,4	51,8	39,4	55,9	115,2	90,3	64,1	206,1	48,3	31,4
2025	m	145,0	11,8	6,2	25,9	19,8	28,3	58,5	45,9	33,1	103,9	24,5	16,6
	w	136,1	11,1	5,8	24,5	18,7	26,7	54,9	43,0	30,8	97,9	23,0	15,3
	i	281,1	22,9	12,0	50,4	38,4	55,0	113,4	88,9	63,9	201,8	47,4	31,8
2026	m	142,5	11,4	6,0	25,1	19,2	27,8	57,5	45,2	32,9	101,7	23,9	16,9
	w	134,0	10,8	5,7	23,8	18,1	26,2	54,1	42,4	30,8	95,8	22,4	15,8
	i	276,4	22,2	11,6	48,9	37,3	54,1	111,6	87,6	63,7	197,6	46,2	32,6
2027	m	139,5	11,1	5,8	24,3	18,6	27,3	56,5	44,5	32,3	99,5	23,5	16,5
	w	131,4	10,5	5,5	23,0	17,5	25,7	53,2	41,8	30,4	93,8	22,1	15,5
	i	270,9	21,6	11,3	47,3	36,1	53,0	109,7	86,3	62,7	193,3	45,6	32,1
2028	m	136,6	10,8	5,6	23,6	18,0	26,7	55,5	43,9	31,6	97,3	23,2	16,1
	w	128,6	10,3	5,3	22,3	17,0	25,2	52,2	41,2	29,7	91,8	21,7	15,1
	i	265,2	21,1	10,9	45,9	34,9	51,8	107,7	85,1	61,3	189,1	44,9	31,2
2029	m	133,9	10,7	5,5	22,9	17,4	26,0	54,3	43,2	31,2	95,2	22,8	15,8
	w	126,2	10,1	5,2	21,6	16,5	24,5	51,2	40,6	29,3	89,9	21,5	14,9
	i	260,1	20,8	10,7	44,5	33,9	50,5	105,5	83,8	60,5	185,1	44,3	30,7
2030	m	131,4	10,6	5,4	22,3	16,9	25,2	53,1	42,6	30,8	93,2	22,5	15,6
	w	123,9	10,0	5,1	21,1	16,0	23,8	50,1	40,0	29,0	88,0	21,2	14,7
	i	255,3	20,6	10,5	43,4	32,9	49,0	103,2	82,6	59,7	181,3	43,7	30,3
2031	m	129,0	10,6	5,3	21,8	16,5	24,4	51,8	41,8	30,3	91,3	22,2	15,4
	w	121,7	10,0	5,0	20,7	15,6	23,1	48,9	39,4	28,6	86,3	20,9	14,5
	i	250,7	20,6	10,4	42,5	32,1	47,5	100,7	81,2	58,9	177,6	43,1	29,9
2032	m	126,7	10,6	5,3	21,5	16,2	23,7	50,4	41,0	29,9	89,6	21,9	15,2
	w	119,6	10,0	5,0	20,4	15,3	22,4	47,6	38,6	28,2	84,7	20,6	14,3
	i	246,3	20,7	10,3	41,9	31,5	46,0	98,1	79,6	58,1	174,2	42,5	29,6
2033	m	124,5	10,7	5,3	21,3	16,0	23,0	49,0	40,1	29,5	88,0	21,6	15,0
	w	117,7	10,1	5,0	20,2	15,2	21,7	46,3	37,8	27,8	83,2	20,3	14,2
	i	242,2	20,8	10,3	41,5	31,2	44,7	95,4	77,9	57,4	171,1	41,9	29,2
2034	m	122,5	10,7	5,3	21,3	15,9	22,4	47,7	39,1	29,1	86,5	21,2	14,8
	w	115,8	10,2	5,0	20,1	15,1	21,2	45,1	36,9	27,5	81,8	20,1	14,0
	i	238,4	20,9	10,4	41,4	31,1	43,6	92,7	75,9	56,6	168,3	41,3	28,8
2035	m	120,6	10,8	5,4	21,3	16,0	21,9	46,4	38,0	28,7	85,2	20,9	14,6
	w	114,1	10,2	5,1	20,2	15,1	20,7	43,9	35,9	27,1	80,6	19,8	13,8
	i	234,8	21,0	10,4	41,5	31,1	42,6	90,3	73,9	55,7	165,7	40,7	28,4
2036	m	118,9	10,9	5,4	21,4	16,0	21,6	45,3	36,8	28,2	84,0	20,5	14,4
	w	112,5	10,3	5,1	20,3	15,2	20,4	42,9	34,8	26,7	79,5	19,4	13,6
	i	231,4	21,1	10,5	41,7	31,2	42,0	88,3	71,7	54,9	163,6	39,9	28,0
2037	m	117,3	10,9	5,4	21,5	16,1	21,4	44,5	35,8	27,7	83,1	20,0	14,1
	w	111,0	10,3	5,1	20,4	15,3	20,3	42,1	33,8	26,2	78,7	18,9	13,4
	i	228,3	21,2	10,6	41,9	31,4	41,7	86,6	69,6	53,9	161,8	38,9	27,5
2038	m	115,8	10,9	5,4	21,6	16,2	21,4	43,8	34,8	27,1	82,5	19,4	13,9
	w	109,7	10,4	5,2	20,5	15,3	20,2	41,5	32,9	25,7	78,1	18,4	13,2
	i	225,5	21,3	10,6	42,1	31,5	41,6	85,3	67,7	52,8	160,5	37,8	27,1

Noch: 8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000											
		Alter von ... bis unter ... Jahren											
Geschlecht		0 - 20	0 - 2	2 - 3	2 - 6	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
2039	m	114,4	10,9	5,5	21,8	16,3	21,4	43,4	33,9	26,4	82,0	18,8	13,6
	w	108,4	10,4	5,2	20,6	15,4	20,3	41,1	32,1	25,0	77,6	17,8	12,9
	i	222,8	21,3	10,6	42,4	31,7	41,7	84,5	66,0	51,4	159,6	36,7	26,5
2040	m	113,1	10,9	5,5	21,9	16,4	21,5	43,2	33,2	25,6	81,7	18,2	13,2
	w	107,2	10,4	5,2	20,7	15,5	20,4	40,9	31,5	24,3	77,3	17,3	12,6
	i	220,4	21,3	10,7	42,5	31,9	41,9	84,1	64,7	49,9	159,0	35,5	25,8
2041	m	112,0	10,9	5,5	21,9	16,4	21,6	43,1	32,8	24,8	81,5	17,7	12,8
	w	106,2	10,3	5,2	20,8	15,6	20,5	40,8	31,0	23,6	77,2	16,8	12,2
	i	218,2	21,3	10,7	42,7	32,0	42,1	84,0	63,8	48,4	158,7	34,5	25,1
2042	m	111,1	10,9	5,5	21,9	16,5	21,7	43,2	32,5	24,1	81,5	17,2	12,4
	w	105,3	10,3	5,2	20,8	15,6	20,6	40,9	30,8	22,9	77,2	16,3	11,9
	i	216,5	21,2	10,7	42,7	32,1	42,3	84,1	63,2	47,0	158,6	33,5	24,3
2043	m	110,4	10,8	5,5	21,9	16,5	21,9	43,4	32,4	23,4	81,5	16,8	12,1
	w	104,6	10,3	5,2	20,8	15,6	20,7	41,1	30,6	22,3	77,2	15,9	11,5
	i	215,0	21,1	10,6	42,7	32,1	42,5	84,4	63,0	45,6	158,7	32,7	23,5
2044	m	109,8	10,8	5,4	21,9	16,5	21,9	43,5	32,4	22,8	81,6	16,5	11,7
	w	104,1	10,2	5,2	20,7	15,6	20,8	41,2	30,7	21,7	77,2	15,7	11,2
	i	213,8	20,9	10,6	42,6	32,1	42,7	84,8	63,0	44,5	158,8	32,2	22,9
2045	m	109,3	10,7	5,4	21,8	16,4	22,0	43,7	32,5	22,3	81,6	16,3	11,4
	w	103,6	10,1	5,1	20,7	15,5	20,8	41,4	30,8	21,3	77,2	15,5	10,9
	i	212,9	20,8	10,5	42,5	32,0	42,9	85,1	63,2	43,6	158,8	31,8	22,3
2046	m	108,9	10,5	5,4	21,7	16,4	22,0	43,9	32,6	22,0	81,5	16,2	11,2
	w	103,3	10,0	5,1	20,6	15,5	20,9	41,5	30,9	21,0	77,2	15,4	10,6
	i	212,2	20,5	10,4	42,3	31,8	42,9	85,4	63,5	43,0	158,7	31,7	21,8
2047	m	108,6	10,4	5,3	21,6	16,2	22,0	44,0	32,8	21,8	81,4	16,2	11,0
	w	103,0	9,9	5,0	20,4	15,4	20,9	41,7	31,1	20,8	77,1	15,4	10,5
	i	211,7	20,3	10,3	42,0	31,6	42,9	85,6	63,8	42,6	158,5	31,7	21,5
2048	m	108,4	10,3	5,3	21,4	16,1	22,0	44,0	32,9	21,8	81,2	16,3	10,9
	w	102,8	9,7	5,0	20,2	15,3	20,8	41,7	31,2	20,8	76,8	15,5	10,4
	i	211,2	20,0	10,2	41,6	31,4	42,8	85,7	64,1	42,5	158,0	31,8	21,3
2049	m	108,1	10,1	5,2	21,2	16,0	21,9	44,0	33,1	21,8	80,8	16,4	10,9
	w	102,5	9,6	4,9	20,0	15,1	20,8	41,7	31,3	20,8	76,5	15,6	10,4
	i	210,6	19,8	10,1	41,2	31,1	42,7	85,7	64,4	42,6	157,3	32,0	21,3
2050	m	107,8	10,0	5,1	20,9	15,8	21,8	44,0	33,2	21,9	80,4	16,5	10,9
	w	102,2	9,5	4,8	19,8	14,9	20,6	41,6	31,4	20,9	76,1	15,7	10,4
	i	210,0	19,5	10,0	40,7	30,7	42,5	85,6	64,6	42,8	156,5	32,2	21,4
2051	m	107,4	9,8	5,0	20,6	15,6	21,7	43,8	33,2	22,0	79,8	16,6	11,0
	w	101,8	9,3	4,8	19,5	14,8	20,5	41,5	31,5	21,0	75,6	15,8	10,5
	i	209,2	19,2	9,8	40,2	30,4	42,2	85,3	64,7	43,0	155,4	32,3	21,5
2052	m	106,9	9,7	5,0	20,4	15,4	21,5	43,6	33,2	22,2	79,2	16,7	11,1
	w	101,3	9,2	4,7	19,3	14,6	20,3	41,2	31,4	21,1	74,9	15,8	10,5
	i	208,2	18,9	9,7	39,6	30,0	41,8	84,8	64,7	43,3	154,1	32,5	21,6
2053	m	106,3	9,5	4,9	20,1	15,2	21,2	43,3	33,1	22,3	78,4	16,7	11,1
	w	100,7	9,0	4,6	19,0	14,4	20,1	41,0	31,4	21,2	74,2	15,9	10,6
	i	207,0	18,6	9,5	39,1	29,5	41,4	84,2	64,5	43,5	152,6	32,6	21,7

Noch: 8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000											
		Alter von ... bis unter ... Jahren											
Geschlecht		0 - 20	0 - 2	2 - 3	2 - 6	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
2054	m	105,5	9,4	4,8	19,8	14,9	21,0	42,9	33,0	22,4	77,6	16,8	11,2
	w	100,0	8,9	4,6	18,7	14,1	19,9	40,6	31,3	21,3	73,4	15,9	10,7
	i	205,6	18,2	9,4	38,5	29,1	40,9	83,5	64,3	43,7	151,0	32,7	21,8
2055	m	104,7	9,2	4,7	19,4	14,7	20,7	42,5	32,9	22,4	76,7	16,8	11,2
	w	99,2	8,7	4,5	18,4	13,9	19,6	40,2	31,1	21,4	72,6	15,9	10,7
	i	203,9	17,9	9,2	37,9	28,6	40,4	82,7	64,0	43,8	149,3	32,7	21,9
2056	m	103,7	9,1	4,7	19,1	14,5	20,5	42,0	32,6	22,5	75,7	16,8	11,3
	w	98,3	8,6	4,4	18,1	13,7	19,4	39,8	30,9	21,4	71,7	15,9	10,7
	i	202,1	17,6	9,1	37,2	28,2	39,8	81,8	63,5	43,9	147,4	32,7	22,0
2057	m	102,7	8,9	4,6	18,8	14,2	20,2	41,5	32,4	22,5	74,7	16,7	11,3
	w	97,4	8,4	4,3	17,8	13,5	19,1	39,3	30,6	21,4	70,7	15,9	10,8
	i	200,1	17,4	8,9	36,6	27,7	39,2	80,8	63,0	43,8	145,4	32,6	22,0
2058	m	101,6	8,8	4,5	18,5	14,0	19,9	40,9	32,0	22,4	73,7	16,6	11,3
	w	96,3	8,3	4,3	17,5	13,3	18,8	38,8	30,3	21,4	69,7	15,8	10,8
	i	197,9	17,1	8,8	36,0	27,3	38,6	79,7	62,4	43,8	143,4	32,5	22,0
2059	m	100,4	8,7	4,4	18,2	13,8	19,5	40,4	31,7	22,3	72,6	16,5	11,3
	w	95,2	8,2	4,2	17,2	13,0	18,5	38,2	30,0	21,3	68,7	15,7	10,7
	i	195,6	16,9	8,6	35,4	26,8	38,0	78,6	61,7	43,6	141,4	32,3	22,0
2060	m	99,2	8,5	4,4	17,9	13,6	19,2	39,8	31,3	22,2	71,6	16,4	11,2
	w	94,0	8,1	4,1	17,0	12,8	18,2	37,6	29,6	21,2	67,7	15,6	10,7
	i	193,2	16,6	8,5	34,9	26,4	37,4	77,4	60,9	43,4	139,3	32,0	21,9

9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000									
	Alter von ... bis unter ... Jahren									
	Geschlecht	15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
2009	m	796,2	768,7	23,0	90,3	648,9	422,8	345,9	291,4	374,0
	w	742,9	713,3	22,2	80,5	604,4	372,8	340,5	250,1	359,8
	i	1 539,1	1 482,0	45,2	170,8	1 253,3	795,6	686,4	541,5	733,8
2010	m	781,3	758,6	20,6	81,9	648,9	406,0	352,6	284,3	370,9
	w	727,0	702,3	19,8	73,2	602,9	355,8	346,5	243,2	355,5
	i	1 508,3	1 460,9	40,4	155,1	1 251,8	761,8	699,1	527,5	726,3
2011	m	767,8	749,0	20,3	73,2	648,0	390,9	358,1	273,5	366,2
	w	713,5	692,8	19,0	65,8	600,7	341,7	351,1	233,8	349,8
	i	1 481,3	1 441,7	39,3	139,0	1 248,7	732,5	709,2	507,3	716,1
2012	m	759,9	738,5	21,0	64,3	645,1	378,5	360,0	263,7	360,0
	w	705,9	682,8	19,8	58,1	597,1	330,1	352,7	226,0	342,4
	i	1 465,9	1 421,3	40,8	122,3	1 242,2	708,6	712,7	489,6	702,4
2013	m	752,2	728,1	22,7	56,0	641,2	367,2	360,9	255,6	352,0
	w	698,4	673,0	21,4	51,0	592,8	319,9	353,2	219,2	333,9
	i	1 450,7	1 401,2	44,1	107,0	1 234,0	687,1	714,1	474,7	685,9
2014	m	743,2	716,6	23,8	49,7	634,7	356,9	359,7	247,9	344,1
	w	689,6	661,9	22,8	45,5	585,9	310,4	351,5	213,2	324,8
	i	1 432,8	1 378,5	46,6	95,2	1 220,7	667,3	711,2	461,1	668,8
2015	m	734,0	704,2	24,7	44,7	626,3	347,3	356,9	241,6	335,5
	w	681,1	649,8	23,2	41,6	576,9	302,3	347,5	208,1	315,2
	i	1 415,1	1 354,0	47,9	86,3	1 203,2	649,6	704,4	449,8	650,8
2016	m	723,3	691,3	25,0	44,4	613,5	338,4	352,9	235,8	327,6
	w	671,1	637,4	23,6	41,3	564,4	295,1	342,3	203,6	306,6
	i	1 394,4	1 328,7	48,5	85,7	1 177,9	633,5	695,1	439,3	634,2
2017	m	711,5	678,6	25,2	45,1	600,0	331,4	347,2	229,4	321,5
	w	659,3	625,2	23,8	41,9	551,5	289,9	335,3	198,6	299,6
	i	1 370,8	1 303,8	49,1	87,0	1 151,5	621,3	682,5	428,0	621,1
2018	m	699,1	666,1	25,2	46,4	586,3	326,2	339,9	223,1	315,6
	w	647,2	613,1	24,0	42,9	538,3	286,0	327,1	193,7	292,9
	i	1 346,3	1 279,2	49,2	89,3	1 124,6	612,2	667,0	416,8	608,5
2019	m	687,3	654,3	24,9	48,1	572,8	321,8	332,5	216,9	309,1
	w	635,6	601,2	23,8	44,4	525,1	282,8	318,4	188,7	285,2
	i	1 322,9	1 255,5	48,7	92,4	1 098,0	604,6	650,9	405,6	594,3
2020	m	675,4	642,3	24,9	49,2	560,0	317,8	324,5	210,5	303,1
	w	623,8	589,2	23,7	45,6	512,3	280,0	309,3	184,1	278,0
	i	1 299,3	1 231,6	48,6	94,8	1 072,2	597,8	633,8	394,6	581,1
2021	m	664,0	630,8	24,8	49,8	548,0	313,7	317,1	205,1	295,9
	w	612,1	577,6	23,5	46,1	500,5	276,5	301,0	179,8	269,8
	i	1 276,1	1 208,3	48,4	95,9	1 048,5	590,2	618,1	384,9	565,7
2022	m	653,0	620,2	24,7	49,8	537,2	308,7	311,4	199,2	289,6
	w	600,8	566,9	23,1	46,1	489,8	272,5	294,4	175,5	262,4
	i	1 253,7	1 187,1	47,9	95,9	1 027,0	581,3	605,8	374,8	552,0
2023	m	642,2	609,7	24,8	50,1	526,5	303,7	306,1	194,0	282,8
	w	590,0	556,6	23,0	46,4	479,3	268,6	288,0	171,7	254,5
	i	1 232,2	1 166,3	47,8	96,5	1 005,7	572,3	594,0	365,7	537,4

Noch: 9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000									
	Alter von ... bis unter ... Jahren									
	Geschlecht	15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
2024	m	631,6	598,1	25,0	49,9	515,0	298,0	300,1	189,2	276,5
	w	579,5	545,0	23,3	46,5	467,7	264,3	280,7	168,1	247,3
	i	1 211,1	1 143,1	48,3	96,5	982,7	562,3	580,8	357,3	523,8
2025	m	621,1	586,5	25,0	49,7	503,9	291,9	294,6	184,3	271,1
	w	569,1	533,6	23,4	46,1	456,7	259,8	273,8	164,6	241,0
	i	1 190,2	1 120,1	48,3	95,8	960,6	551,6	568,5	348,9	512,0
2026	m	609,7	574,4	24,5	49,9	492,2	286,4	288,0	179,4	266,2
	w	557,7	521,5	23,0	46,2	444,9	255,5	266,0	161,0	235,4
	i	1 167,4	1 095,9	47,5	96,1	937,1	541,9	554,0	340,4	501,6
2027	m	598,3	562,8	23,9	50,1	481,1	280,5	282,3	174,9	262,9
	w	546,5	510,1	22,4	46,6	433,9	251,3	258,9	157,6	231,1
	i	1 144,9	1 072,9	46,3	96,8	914,9	531,8	541,2	332,5	494,0
2028	m	586,5	551,2	23,5	50,2	469,9	275,2	276,0	170,8	259,7
	w	534,7	498,9	22,1	46,7	423,0	247,5	251,4	154,8	227,4
	i	1 121,2	1 050,1	45,7	96,8	892,9	522,7	527,4	325,6	487,1
2029	m	575,2	540,3	23,2	49,9	459,7	270,1	270,2	167,2	256,1
	w	523,7	488,3	21,8	46,5	412,9	243,9	244,4	152,4	223,4
	i	1 098,9	1 028,5	45,0	96,4	872,6	513,9	514,6	319,6	479,5
2030	m	564,0	530,3	22,9	49,7	450,4	265,0	265,3	164,0	252,5
	w	512,7	478,8	21,5	46,5	403,8	240,5	238,4	150,5	219,6
	i	1 076,7	1 009,1	44,4	96,2	854,2	505,5	503,7	314,5	472,1
2031	m	553,1	520,8	22,6	49,4	441,5	259,8	260,9	163,8	246,3
	w	502,3	470,0	21,3	46,6	395,3	237,0	233,0	150,8	214,2
	i	1 055,4	990,7	43,8	96,0	836,8	496,8	494,0	314,6	460,5
2032	m	543,1	512,3	22,3	48,7	434,2	254,4	257,9	164,3	240,8
	w	492,7	462,1	21,0	46,1	388,3	233,1	229,0	151,7	209,9
	i	1 035,8	974,5	43,3	94,8	822,5	487,5	487,0	315,9	450,7
2033	m	533,4	504,3	22,0	47,8	427,4	249,2	255,1	165,0	236,5
	w	483,7	454,9	20,7	45,4	382,1	229,4	225,4	152,8	206,3
	i	1 017,2	959,1	42,7	93,2	809,6	478,6	480,5	317,9	442,8
2034	m	524,9	496,4	21,6	47,2	420,6	244,6	251,7	166,0	232,1
	w	475,8	447,9	20,4	44,8	376,1	226,3	221,6	154,1	203,0
	i	1 000,7	944,3	42,1	92,1	796,6	471,0	473,3	320,1	435,0
2035	m	516,7	488,7	21,3	46,6	414,0	240,4	248,3	166,5	228,4
	w	468,4	441,3	20,1	44,3	370,5	223,4	217,9	155,2	200,1
	i	985,1	930,0	41,4	90,9	784,4	463,9	466,2	321,7	428,4
2036	m	508,6	481,3	21,0	46,0	407,7	239,1	242,2	166,6	224,8
	w	461,2	435,3	19,8	43,7	365,4	222,7	212,6	155,6	197,2
	i	969,8	916,6	40,8	89,7	773,2	461,8	454,8	322,2	421,9
2037	m	500,7	475,2	20,5	45,3	402,9	238,3	236,9	166,0	220,4
	w	454,3	430,8	19,5	43,2	362,1	222,5	208,3	155,6	193,6
	i	955,0	906,0	40,0	88,5	764,9	460,8	445,2	321,6	414,0
2038	m	493,0	470,4	20,1	44,7	399,4	237,8	232,6	165,4	215,8
	w	447,9	427,2	19,0	42,6	359,7	222,5	204,7	155,4	189,9
	i	940,9	897,6	39,1	87,3	759,0	460,2	437,3	320,8	405,8

Noch: 9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000									
	Alter von ... bis unter ... Jahren									
	Geschlecht	15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
2039	m	486,6	465,6	19,5	44,0	396,0	237,3	228,3	164,5	211,0
	w	443,1	423,9	18,5	42,0	357,6	222,4	201,4	155,2	186,0
	i	929,7	889,4	37,9	86,1	753,6	459,7	429,7	319,7	397,1
2040	m	481,4	460,9	18,9	43,3	392,9	236,3	224,6	163,3	205,9
	w	439,2	420,7	17,9	41,4	355,8	222,1	198,6	154,5	182,3
	i	920,5	881,6	36,8	84,7	748,7	458,5	423,2	317,8	388,2
2041	m	476,2	455,8	18,3	42,5	389,3	234,8	221,0	162,0	201,3
	w	435,5	416,9	17,4	40,6	353,4	221,2	195,7	153,6	178,7
	i	911,8	872,7	35,7	83,1	742,8	455,9	416,7	315,6	380,0
2042	m	471,3	449,4	17,7	41,6	384,5	232,6	216,8	160,5	196,3
	w	432,1	411,8	16,9	39,8	349,9	219,6	192,2	152,6	175,1
	i	903,4	861,2	34,6	81,4	734,4	452,3	409,0	313,1	371,4
2043	m	466,0	442,7	17,2	40,6	379,4	230,4	212,3	158,9	191,8
	w	428,0	406,6	16,4	38,9	346,1	218,0	188,6	151,3	171,9
	i	894,0	849,3	33,7	79,4	725,6	448,4	400,9	310,1	363,7
2044	m	459,5	435,6	16,8	39,5	373,8	228,0	207,6	156,8	187,7
	w	422,9	401,1	16,0	37,9	342,1	216,4	184,7	149,6	168,9
	i	882,4	836,7	32,9	77,4	715,9	444,3	392,4	306,3	356,6
2045	m	452,8	428,0	16,5	38,4	367,7	225,4	202,7	154,7	183,4
	w	417,6	395,3	15,7	36,8	337,6	214,3	181,0	147,8	166,0
	i	870,4	823,3	32,3	75,2	705,4	439,6	383,7	302,5	349,4
2046	m	445,7	421,0	16,4	37,3	362,0	222,8	198,2	152,5	179,1
	w	412,1	389,8	15,6	35,8	333,2	212,2	177,5	146,0	162,9
	i	857,8	810,7	31,9	73,1	695,2	435,0	375,7	298,5	342,1
2047	m	438,3	413,6	16,3	36,3	355,7	220,3	193,3	149,7	175,1
	w	406,4	384,2	15,5	34,9	328,7	210,2	174,0	143,7	160,0
	i	844,7	797,8	31,8	71,2	684,3	430,5	367,3	293,5	335,1
2048	m	431,4	406,9	16,3	35,4	349,7	217,9	189,0	146,9	171,4
	w	400,9	379,0	15,5	34,1	324,2	208,2	170,8	141,1	157,6
	i	832,3	785,9	31,8	69,5	673,9	426,0	359,8	288,0	328,9
2049	m	424,1	400,2	16,4	34,8	343,6	215,2	185,0	144,3	168,1
	w	395,5	373,9	15,6	33,5	319,6	205,9	167,9	138,8	155,5
	i	819,6	774,0	31,9	68,2	663,2	421,1	352,9	283,1	323,5
2050	m	417,5	393,6	16,4	34,3	337,4	212,7	180,9	141,8	165,1
	w	390,4	368,9	15,7	33,0	315,0	203,9	165,1	136,5	153,6
	i	807,9	762,5	32,1	67,3	652,4	416,6	345,9	278,3	318,7
2051	m	411,0	387,1	16,5	34,0	331,0	210,4	176,7	139,4	165,0
	w	385,3	364,0	15,7	32,8	310,2	201,9	162,1	134,3	153,9
	i	796,3	751,1	32,3	66,8	641,2	412,3	338,8	273,7	318,9
2052	m	404,5	380,4	16,6	33,9	324,4	207,6	172,8	137,1	165,5
	w	380,5	358,8	15,8	32,6	305,1	199,6	159,2	132,3	154,8
	i	785,0	739,3	32,5	66,5	629,5	407,3	332,0	269,4	320,3
2053	m	398,1	374,2	16,7	33,9	318,0	204,9	169,3	135,0	166,3
	w	375,6	353,9	15,9	32,7	300,1	197,1	156,8	130,3	156,0
	i	773,7	728,1	32,6	66,6	618,1	402,0	326,1	265,3	322,3

Noch: 9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000									
	Alter von ... bis unter ... Jahren									
	Geschlecht	15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
2054	m	391,6	368,6	16,8	34,0	312,2	202,5	166,1	133,0	167,3
	w	370,5	349,7	16,0	32,8	295,7	195,0	154,8	128,5	157,3
	i	762,1	718,3	32,7	66,8	608,0	397,5	320,9	261,5	324,5
2055	m	385,4	363,5	16,8	34,2	306,9	200,2	163,3	131,1	167,8
	w	365,6	345,8	16,0	32,9	291,6	192,9	153,0	126,8	158,4
	i	751,0	709,3	32,8	67,1	598,6	393,0	316,3	257,9	326,2
2056	m	379,9	361,1	16,8	34,3	304,4	198,0	163,2	129,4	167,9
	w	361,4	344,1	16,0	33,1	289,8	190,8	153,3	125,2	158,8
	i	741,3	705,3	32,8	67,4	594,2	388,8	316,5	254,6	326,7
2057	m	374,8	359,5	16,8	34,5	302,7	195,8	163,7	127,8	167,4
	w	357,5	343,1	16,0	33,2	288,6	188,9	154,2	123,7	158,8
	i	732,2	702,6	32,8	67,7	591,4	384,7	318,0	251,5	326,2
2058	m	372,4	358,3	16,8	34,6	301,4	193,7	164,5	126,3	166,8
	w	355,8	342,4	16,0	33,3	287,9	187,0	155,4	122,3	158,7
	i	728,2	700,6	32,7	67,9	589,3	380,7	319,9	248,7	325,4
2059	m	370,7	357,2	16,7	34,7	300,4	191,7	165,5	125,0	165,9
	w	354,6	341,8	15,9	33,4	287,3	185,1	156,7	121,1	158,5
	i	725,4	699,0	32,6	68,1	587,7	376,9	322,2	246,0	324,4
2060	m	369,4	355,8	16,6	34,7	299,1	189,8	166,0	123,7	164,8
	w	353,8	341,1	15,8	33,5	286,7	183,3	157,7	119,9	157,7
	i	723,2	696,9	32,4	68,2	585,8	373,1	323,8	243,6	322,6

10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000						
		Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 und mehr	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 und mehr	67 und mehr	80 und mehr
2009	m	213,9	140,4	179,8	62,4	274,1	186,4	34,2
	w	303,6	163,6	220,1	102,5	366,0	274,0	83,5
	i	517,6	304,0	399,8	164,9	640,1	460,4	117,7
2010	m	213,4	135,2	176,8	66,1	280,3	190,6	36,6
	w	301,4	157,0	215,5	105,1	370,5	276,7	85,9
	i	514,8	292,3	392,3	171,3	650,9	467,3	122,5
2011	m	212,9	130,1	174,6	69,8	287,0	194,0	38,4
	w	299,7	150,9	212,5	107,7	375,4	278,9	87,1
	i	512,6	281,1	387,1	177,6	662,4	473,0	125,5
2012	m	214,4	127,1	174,4	73,3	293,2	193,0	40,0
	w	299,6	146,6	211,6	110,6	379,9	276,4	88,0
	i	513,9	273,7	385,9	183,9	673,2	469,4	128,0
2013	m	216,2	123,7	174,8	77,2	299,4	192,1	41,4
	w	299,8	142,0	211,4	113,9	384,4	274,4	88,4
	i	516,0	265,7	386,2	191,2	683,8	466,5	129,8
2014	m	219,8	120,8	175,5	82,5	305,1	193,2	44,3
	w	301,7	137,2	210,7	119,3	388,8	274,0	91,0
	i	521,5	258,0	386,1	201,8	693,9	467,2	135,3
2015	m	224,5	119,3	177,2	87,4	310,9	194,6	47,3
	w	305,3	134,1	211,0	124,7	393,2	274,0	94,3
	i	529,8	253,4	388,2	212,1	704,1	468,7	141,6
2016	m	229,8	119,9	179,4	91,4	316,2	197,8	50,4
	w	309,3	133,1	211,7	129,2	397,2	275,6	97,6
	i	539,2	253,0	391,2	220,5	713,5	473,4	148,0
2017	m	234,9	123,5	181,5	92,0	321,0	202,1	53,4
	w	313,1	135,9	212,3	129,9	400,6	279,0	100,8
	i	548,0	259,4	393,8	221,9	721,7	481,1	154,2
2018	m	239,9	126,5	182,9	93,3	325,7	207,0	57,0
	w	316,9	138,3	212,4	131,2	403,9	282,7	104,5
	i	556,8	264,8	395,3	224,5	729,5	489,7	161,5
2019	m	244,6	129,6	183,1	93,2	331,2	211,7	61,5
	w	320,6	141,1	210,8	130,4	408,2	286,2	109,8
	i	565,2	270,7	393,9	223,6	739,4	497,9	171,3
2020	m	249,4	136,4	183,6	89,4	336,6	216,3	65,7
	w	324,4	148,0	209,1	124,9	412,2	289,8	115,2
	i	573,7	284,4	392,8	214,3	748,8	506,1	181,0
2021	m	253,8	142,6	185,0	86,0	342,5	220,6	68,9
	w	327,8	154,2	208,8	119,9	417,0	293,3	119,0
	i	581,6	296,7	393,7	205,9	759,5	513,9	187,9
2022	m	257,8	146,6	188,4	84,3	347,8	225,0	69,4
	w	330,7	158,2	211,4	116,6	421,0	296,8	119,3
	i	588,5	304,7	399,7	200,9	768,8	521,9	188,8
2023	m	261,7	150,0	191,3	82,6	353,0	229,2	70,4
	w	333,5	161,7	213,5	113,3	425,0	300,1	120,0
	i	595,2	311,7	404,8	195,9	778,1	529,3	190,4

Noch: 10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000						
		Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 und mehr	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 und mehr	67 und mehr	80 und mehr
2024	m	266,6	153,0	195,4	81,8	357,7	233,0	71,1
	w	337,4	164,7	217,0	110,4	428,5	302,9	120,4
	i	603,9	317,7	412,4	192,2	786,2	535,8	191,5
2025	m	271,3	154,8	202,2	82,3	361,4	236,6	69,1
	w	341,0	165,9	224,0	109,1	430,8	305,5	117,0
	i	612,3	320,7	426,2	191,4	792,2	542,2	186,1
2026	m	276,6	156,5	209,2	84,1	364,5	241,3	67,4
	w	345,4	167,4	231,2	109,5	432,4	309,2	114,3
	i	622,0	324,0	440,3	193,6	797,0	550,5	181,7
2027	m	281,4	157,9	214,2	87,6	366,4	245,8	67,2
	w	349,2	168,4	236,2	112,5	433,0	312,8	113,0
	i	630,6	326,3	450,4	200,1	799,3	558,6	180,2
2028	m	286,2	159,2	218,8	90,7	367,7	251,0	67,4
	w	353,0	169,4	240,8	115,4	432,8	317,1	112,1
	i	639,2	328,6	459,6	206,0	800,6	568,1	179,6
2029	m	290,5	160,2	221,6	93,8	368,9	255,6	69,0
	w	356,2	169,7	243,5	118,4	432,3	320,8	112,7
	i	646,8	329,9	465,1	212,2	801,2	576,4	181,7
2030	m	293,9	160,1	222,6	98,9	369,6	260,3	71,4
	w	358,5	169,0	243,6	124,4	431,3	324,6	114,9
	i	652,4	329,0	466,2	223,3	800,9	584,9	186,3
2031	m	296,8	159,6	222,6	103,4	369,9	264,5	74,3
	w	360,1	167,7	242,6	129,6	429,7	327,8	117,5
	i	656,9	327,3	465,2	233,0	799,6	592,3	191,7
2032	m	298,4	158,2	221,3	106,5	368,6	267,7	77,1
	w	360,7	165,8	240,7	133,1	426,3	330,1	120,0
	i	659,1	324,0	462,0	239,6	794,9	597,8	197,1
2033	m	299,5	156,4	219,6	109,2	365,7	270,4	79,9
	w	360,7	163,3	238,0	136,2	421,9	331,8	122,7
	i	660,2	319,7	457,6	245,4	787,7	602,2	202,6
2034	m	300,3	153,5	217,7	111,8	362,6	271,8	82,6
	w	360,3	159,4	234,8	139,0	417,1	332,5	125,5
	i	660,7	312,8	452,5	250,8	779,7	604,3	208,1
2035	m	300,8	150,2	215,4	113,7	359,1	272,7	85,4
	w	359,6	155,1	231,1	140,4	412,1	332,6	128,5
	i	660,3	305,4	446,4	254,1	771,2	605,3	213,9
2036	m	300,7	146,1	212,7	115,7	355,8	273,4	88,0
	w	358,2	149,5	226,8	142,2	407,7	332,3	131,3
	i	658,9	295,6	439,6	257,9	763,5	605,6	219,3
2037	m	299,1	140,9	208,8	117,2	353,8	273,6	90,3
	w	355,0	142,7	221,3	143,5	404,3	331,5	133,8
	i	654,1	283,6	430,1	260,7	758,1	605,2	224,1
2038	m	296,0	134,3	203,5	118,8	351,9	273,4	92,5
	w	350,9	134,8	214,7	144,8	401,1	330,1	136,2
	i	646,9	269,1	418,2	263,5	753,0	603,6	228,7

Noch: 10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000						
		Alter von ... bis unter ... Jahren						
Geschlecht		65 und mehr	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 und mehr	67 und mehr	80 und mehr
2039	m	292,7	127,9	197,3	119,9	350,3	271,7	95,4
	w	346,2	127,1	206,7	145,4	398,1	327,0	139,5
	i	638,9	255,0	404,0	265,4	748,4	598,7	234,9
2040	m	288,9	122,0	190,8	120,2	349,2	268,5	98,1
	w	341,2	119,9	198,6	145,1	395,3	322,8	142,6
	i	630,2	242,0	389,5	265,3	744,5	591,2	240,7
2041	m	285,4	116,9	184,3	120,2	347,4	265,0	101,1
	w	336,7	114,0	190,4	144,3	392,2	318,0	146,3
	i	622,1	230,8	374,7	264,4	739,6	583,0	247,4
2042	m	283,0	114,0	179,3	119,3	346,0	261,1	103,7
	w	333,1	110,1	183,8	142,8	389,1	312,9	149,3
	i	616,1	224,1	363,2	262,0	735,1	574,0	253,0
2043	m	280,8	111,7	174,7	118,0	344,0	257,5	106,2
	w	329,6	107,0	177,4	140,7	385,6	308,1	152,2
	i	610,4	218,7	352,1	258,7	729,6	565,7	258,4
2044	m	279,0	110,1	170,8	116,0	341,9	255,1	108,2
	w	326,1	104,4	171,7	137,5	381,9	304,3	154,5
	i	605,2	214,6	342,5	253,5	723,9	559,4	262,7
2045	m	277,6	109,2	168,1	113,9	339,8	252,8	109,5
	w	322,9	102,6	167,2	133,9	378,1	300,7	155,7
	i	600,5	211,9	335,3	247,8	717,9	553,5	265,3
2046	m	275,7	108,2	165,3	111,1	337,7	251,0	110,4
	w	319,5	101,3	163,1	129,3	374,2	297,1	156,4
	i	595,2	209,5	328,4	240,4	711,9	548,1	266,8
2047	m	274,2	108,9	163,8	107,4	335,8	249,6	110,4
	w	316,0	101,6	160,0	123,6	370,5	293,8	156,0
	i	590,2	210,5	323,8	231,0	706,3	543,4	266,4
2048	m	272,3	110,3	162,2	102,6	333,7	247,8	110,1
	w	312,2	102,6	157,1	117,0	366,6	290,3	155,1
	i	584,5	212,9	319,4	219,5	700,2	538,1	265,1
2049	m	270,4	111,8	160,8	98,0	330,9	246,4	109,6
	w	308,4	104,0	154,7	110,4	362,0	286,8	153,7
	i	578,8	215,8	315,5	208,4	692,9	533,2	263,3
2050	m	268,5	113,6	159,6	93,7	327,8	244,6	108,9
	w	304,5	105,5	152,5	104,4	357,2	283,1	152,0
	i	573,1	219,1	312,1	198,1	685,1	527,7	261,0
2051	m	266,9	115,1	158,8	90,1	322,0	243,0	108,1
	w	300,8	106,6	150,9	99,5	350,2	279,4	149,8
	i	567,6	221,6	309,7	189,6	672,3	522,4	257,9
2052	m	265,5	115,7	159,3	88,3	315,6	241,4	106,2
	w	297,4	106,9	151,2	96,4	342,7	275,7	146,2
	i	562,8	222,5	310,5	184,7	658,3	517,1	252,3
2053	m	263,9	115,8	160,5	87,1	309,0	240,0	103,4
	w	293,9	106,8	152,1	94,0	335,0	272,2	141,8
	i	557,8	222,6	312,6	181,1	644,0	512,2	245,2

Noch: 10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000						
		Alter von ... bis unter ... Jahren						
Geschlecht		65 und mehr	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 und mehr	67 und mehr	80 und mehr
2054	m	261,9	114,8	161,2	86,4	302,3	238,9	100,7
	w	289,9	105,9	152,7	92,2	327,3	269,1	137,2
	i	551,8	220,7	314,0	178,6	629,6	508,1	237,8
2055	m	259,6	113,1	161,7	86,3	296,1	237,7	97,9
	w	285,9	104,4	153,4	91,0	319,9	266,1	132,5
	i	545,5	217,5	315,1	177,4	616,1	503,8	230,4
2056	m	254,8	109,1	159,2	86,1	290,6	236,0	95,6
	w	279,8	100,9	151,2	90,3	313,3	262,6	128,6
	i	534,6	210,0	310,4	176,4	603,9	498,6	224,2
2057	m	249,4	103,9	155,0	87,1	285,8	234,2	94,4
	w	273,4	96,7	147,6	90,8	307,4	259,0	125,8
	i	522,8	200,7	302,6	178,0	593,2	493,2	220,3
2058	m	243,9	99,0	150,3	88,5	281,2	229,8	93,6
	w	267,0	92,5	143,4	91,9	301,8	253,6	123,5
	i	510,9	191,5	293,7	180,4	582,9	483,4	217,2
2059	m	238,4	93,8	145,1	89,9	277,0	224,9	93,3
	w	260,6	88,1	138,9	93,3	296,5	247,8	121,7
	i	499,1	181,9	284,0	183,2	573,4	472,7	215,1
2060	m	233,5	89,0	139,9	91,4	273,2	219,9	93,6
	w	254,7	84,0	134,3	94,7	291,9	242,0	120,5
	i	488,2	173,0	274,2	186,1	565,0	461,9	214,1

11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.) ----- Geschlecht	Bevölkerung in 1 000																
	Lebendgeborene					Gestorbene					Saldo der Geburten und Sterbe- fälle	Wanderungssaldo					
	ins- ge- samt	darunter von Müttern im Alter von ... bis unter ... Jahren				ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
		20 - 25	25- 30	30 - 35	35 u. m.		0 - 20	20 - 60	60 - 75	75 u. m.	0 - 20		20 - 40	40 - 65	65 u. m.		
2009	m	8,5	1,7	3,0	2,4	1,2	12,7	0,1	2,1	4,2	6,4	- 4,3	- 6,1	- 0,5	- 4,1	- 1,4	- 0,2
	w	8,0	1,6	2,8	2,2	1,1	13,5	0,0	0,9	2,3	10,3	- 5,5	- 6,9	- 0,8	- 4,6	- 1,2	- 0,3
	i	16,5	3,2	5,8	4,6	2,3	26,2	0,1	2,9	6,5	16,7	- 9,7	- 13,0	- 1,3	- 8,7	- 2,6	- 0,5
2010	m	8,3	1,6	2,8	2,5	1,2	13,0	0,1	2,1	4,2	6,7	- 4,7	- 5,1	- 0,5	- 4,1	- 0,7	0,1
	w	7,9	1,5	2,7	2,4	1,2	13,6	0,0	0,8	2,3	10,4	- 5,7	- 6,6	- 0,8	- 4,8	- 0,9	- 0,1
	i	16,2	3,0	5,5	4,8	2,4	26,6	0,1	2,9	6,4	17,2	- 10,5	- 11,8	- 1,3	- 8,9	- 1,6	0,1
2011	m	8,1	1,4	2,7	2,6	1,3	13,2	0,1	2,0	4,1	7,1	- 5,1	- 4,8	- 0,4	- 3,4	- 1,0	0,0
	w	7,7	1,3	2,6	2,4	1,2	13,6	0,0	0,8	2,2	10,5	- 5,9	- 5,4	- 0,6	- 3,7	- 0,9	- 0,2
	i	15,8	2,7	5,3	5,0	2,5	26,9	0,1	2,8	6,3	17,6	- 11,0	- 10,2	- 1,0	- 7,1	- 1,9	- 0,2
2012	m	8,0	1,2	2,6	2,6	1,4	13,4	0,1	1,9	4,1	7,4	- 5,4	- 4,2	- 0,3	- 2,9	- 0,9	- 0,1
	w	7,5	1,1	2,5	2,5	1,3	13,8	0,0	0,8	2,2	10,8	- 6,2	- 4,6	- 0,5	- 3,1	- 0,8	- 0,2
	i	15,5	2,3	5,1	5,1	2,8	27,2	0,1	2,7	6,2	18,1	- 11,7	- 8,8	- 0,8	- 5,9	- 1,8	- 0,2
2013	m	7,8	1,0	2,5	2,6	1,5	13,6	0,1	1,9	4,0	7,7	- 5,8	- 3,5	- 0,3	- 2,3	- 0,8	- 0,1
	w	7,4	0,9	2,4	2,5	1,5	13,9	0,0	0,8	2,1	11,0	- 6,5	- 3,9	- 0,5	- 2,5	- 0,8	- 0,2
	i	15,2	1,9	4,9	5,1	3,0	27,5	0,1	2,6	6,1	18,7	- 12,3	- 7,4	- 0,8	- 4,8	- 1,6	- 0,3
2014	m	7,7	0,8	2,4	2,6	1,7	13,7	0,1	1,8	3,8	8,1	- 6,1	- 3,0	- 0,3	- 1,9	- 0,7	- 0,1
	w	7,3	0,8	2,2	2,5	1,6	14,1	0,0	0,8	2,0	11,3	- 6,8	- 3,3	- 0,5	- 2,0	- 0,7	- 0,2
	i	14,9	1,6	4,6	5,2	3,3	27,8	0,1	2,5	5,8	19,4	- 12,9	- 6,3	- 0,8	- 3,8	- 1,4	- 0,2
2015	m	7,5	0,7	2,2	2,6	1,8	13,9	0,1	1,7	3,6	8,5	- 6,4	- 2,7	- 0,4	- 1,6	- 0,7	- 0,1
	w	7,1	0,6	2,1	2,5	1,7	14,2	0,0	0,7	1,9	11,5	- 7,1	- 2,9	- 0,5	- 1,6	- 0,6	- 0,2
	i	14,6	1,3	4,4	5,1	3,5	28,1	0,1	2,5	5,5	20,0	- 13,5	- 5,6	- 0,9	- 3,2	- 1,3	- 0,3
2016	m	7,4	0,6	2,0	2,6	2,0	14,0	0,1	1,7	3,5	8,8	- 6,7	- 2,4	- 0,4	- 1,3	- 0,6	- 0,1
	w	7,0	0,6	1,9	2,5	1,8	14,3	0,0	0,7	1,8	11,7	- 7,3	- 2,6	- 0,5	- 1,3	- 0,6	- 0,2
	i	14,4	1,2	3,9	5,2	3,8	28,3	0,1	2,4	5,3	20,6	- 14,0	- 5,0	- 0,9	- 2,7	- 1,2	- 0,3
2017	m	7,2	0,6	1,8	2,7	2,1	14,2	0,1	1,6	3,5	9,0	- 6,9	- 2,0	- 0,4	- 1,0	- 0,6	- 0,1
	w	6,8	0,5	1,7	2,5	2,0	14,4	0,0	0,7	1,8	11,9	- 7,5	- 2,4	- 0,5	- 1,1	- 0,5	- 0,2
	i	14,1	1,1	3,4	5,2	4,1	28,6	0,1	2,3	5,3	20,9	- 14,5	- 4,4	- 0,9	- 2,2	- 1,1	- 0,3
2018	m	7,1	0,6	1,5	2,7	2,2	14,3	0,0	1,5	3,4	9,3	- 7,2	- 1,8	- 0,4	- 0,8	- 0,5	- 0,1
	w	6,7	0,5	1,4	2,5	2,1	14,5	0,0	0,7	1,8	12,0	- 7,8	- 2,1	- 0,5	- 0,9	- 0,5	- 0,2
	i	13,8	1,1	3,0	5,2	4,3	28,8	0,1	2,2	5,2	21,3	- 15,0	- 3,9	- 0,9	- 1,7	- 1,0	- 0,3
2019	m	7,0	0,5	1,3	2,7	2,3	14,4	0,0	1,5	3,4	9,5	- 7,4	- 1,5	- 0,4	- 0,5	- 0,5	- 0,1
	w	6,6	0,5	1,2	2,5	2,2	14,6	0,0	0,6	1,7	12,2	- 8,0	- 2,0	- 0,5	- 0,7	- 0,5	- 0,2
	i	13,5	1,0	2,5	5,2	4,5	29,0	0,1	2,1	5,1	21,6	- 15,4	- 3,5	- 0,9	- 1,3	- 1,0	- 0,3
2020	m	6,8	0,5	1,1	2,7	2,4	14,5	0,0	1,4	3,5	9,5	- 7,7	- 1,2	- 0,3	- 0,3	- 0,5	- 0,1
	w	6,5	0,5	1,0	2,5	2,3	14,6	0,0	0,6	1,8	12,2	- 8,2	- 1,7	- 0,5	- 0,6	- 0,4	- 0,2
	i	13,3	1,0	2,2	5,2	4,7	29,1	0,1	2,0	5,3	21,8	- 15,9	- 2,9	- 0,8	- 0,9	- 0,9	- 0,3
2021	m	6,6	0,5	1,1	2,5	2,4	14,6	0,0	1,3	3,6	9,6	- 8,0	- 0,9	- 0,3	- 0,1	- 0,4	- 0,1
	w	6,3	0,5	1,0	2,4	2,3	14,7	0,0	0,6	1,8	12,3	- 8,5	- 1,3	- 0,4	- 0,4	- 0,3	- 0,2
	i	12,9	1,0	2,1	4,8	4,6	29,3	0,1	1,9	5,4	21,9	- 16,4	- 2,1	- 0,7	- 0,5	- 0,7	- 0,3
2022	m	6,4	0,5	1,1	2,3	2,4	14,6	0,0	1,2	3,7	9,7	- 8,2	- 0,6	- 0,2	0,0	- 0,3	- 0,1
	w	6,1	0,5	1,0	2,2	2,3	14,8	0,0	0,6	1,9	12,4	- 8,7	- 1,0	- 0,3	- 0,3	- 0,3	- 0,2
	i	12,5	1,0	2,1	4,4	4,6	29,4	0,1	1,8	5,5	22,0	- 17,0	- 1,6	- 0,5	- 0,3	- 0,6	- 0,3
2023	m	6,2	0,5	1,1	2,1	2,4	14,7	0,0	1,2	3,7	9,8	- 8,5	- 0,4	- 0,1	0,1	- 0,3	- 0,1
	w	5,9	0,5	1,0	1,9	2,2	14,8	0,0	0,5	1,9	12,4	- 9,0	- 0,8	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2
	i	12,0	1,1	2,1	4,0	4,6	29,5	0,1	1,7	5,6	22,2	- 17,5	- 1,2	- 0,4	- 0,1	- 0,5	- 0,2

Noch: 11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.) ----- Geschlecht	Bevölkerung in 1 000																
	Lebendgeborene					Gestorbene					Saldo der Geburten und Sterbe- fälle	Wanderungssaldo					
	ins- ge- sammt	darunter von Müttern im Alter von ... bis unter ... Jahren				ins- ge- sammt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					ins- ge- sammt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
		20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 u. m.		0 - 20	20 - 60	60 - 75	75 u. m.	0 - 20		20 - 40	40 - 65	65 u. m.		
2024	m	6,0	0,5	1,1	1,9	2,3	14,7	0,0	1,1	3,7	9,9	- 8,7	- 0,3	- 0,1	0,1	- 0,2	- 0,1
	w	5,7	0,5	1,1	1,8	2,2	14,9	0,0	0,5	1,9	12,5	- 9,2	- 0,5	- 0,2	- 0,1	- 0,2	- 0,1
	i	11,6	1,1	2,2	3,6	4,5	29,6	0,1	1,6	5,6	22,4	- 18,0	- 0,8	- 0,2	0,0	- 0,4	- 0,2
2025	m	5,8	0,5	1,2	1,7	2,3	14,7	0,0	1,0	3,7	10,0	- 9,0	- 0,1	0,0	0,2	- 0,2	- 0,1
	w	5,5	0,5	1,1	1,6	2,1	14,9	0,0	0,5	1,9	12,6	- 9,5	- 0,3	- 0,1	0,0	- 0,1	- 0,1
	i	11,3	1,1	2,3	3,3	4,4	29,7	0,1	1,5	5,5	22,6	- 18,4	- 0,4	- 0,1	0,2	- 0,3	- 0,2
2026	m	5,6	0,5	1,2	1,6	2,1	14,7	0,0	1,0	3,6	10,1	- 9,1	0,1	0,0	0,3	- 0,1	- 0,1
	w	5,3	0,5	1,1	1,5	2,0	15,0	0,0	0,4	1,8	12,7	- 9,7	- 0,1	0,0	0,1	- 0,1	- 0,1
	i	10,9	1,1	2,3	3,2	4,1	29,7	0,1	1,4	5,4	22,9	- 18,8	0,0	0,0	0,4	- 0,2	- 0,2
2027	m	5,5	0,5	1,2	1,7	1,9	14,7	0,0	0,9	3,5	10,3	- 9,3	0,3	0,1	0,3	- 0,1	- 0,1
	w	5,2	0,5	1,1	1,6	1,8	15,0	0,0	0,4	1,8	12,8	- 9,8	0,2	0,1	0,2	0,0	- 0,1
	i	10,6	1,1	2,4	3,2	3,8	29,7	0,0	1,3	5,3	23,1	- 19,1	0,4	0,1	0,6	- 0,1	- 0,2
2028	m	5,4	0,5	1,2	1,7	1,8	14,7	0,0	0,9	3,4	10,4	- 9,3	0,4	0,1	0,4	0,0	- 0,1
	w	5,1	0,5	1,2	1,6	1,7	15,0	0,0	0,4	1,7	12,9	- 9,9	0,4	0,1	0,4	0,0	- 0,1
	i	10,5	1,1	2,4	3,3	3,5	29,7	0,0	1,3	5,2	23,2	- 19,3	0,9	0,2	0,8	0,0	- 0,1
2029	m	5,3	0,5	1,2	1,7	1,7	14,7	0,0	0,8	3,4	10,5	- 9,4	0,6	0,2	0,5	0,0	- 0,1
	w	5,0	0,5	1,2	1,7	1,6	15,0	0,0	0,4	1,7	12,9	- 10,0	0,7	0,2	0,5	0,1	0,0
	i	10,3	1,1	2,4	3,4	3,2	29,7	0,0	1,2	5,0	23,4	- 19,3	1,3	0,3	1,0	0,1	- 0,1
2030	m	5,3	0,5	1,2	1,8	1,6	14,6	0,0	0,8	3,3	10,6	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,0	0,5	1,2	1,7	1,5	15,0	0,0	0,4	1,6	12,9	- 10,0	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,3	1,1	2,4	3,5	3,0	29,6	0,0	1,1	4,9	23,5	- 19,3	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2031	m	5,3	0,6	1,2	1,9	1,5	14,6	0,0	0,7	3,2	10,7	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,0	0,5	1,2	1,8	1,4	14,9	0,0	0,3	1,6	13,0	- 9,9	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,3	1,1	2,4	3,6	3,0	29,6	0,0	1,1	4,8	23,7	- 19,3	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2032	m	5,3	0,6	1,3	1,9	1,5	14,7	0,0	0,7	3,1	10,8	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,0	0,5	1,2	1,8	1,4	14,9	0,0	0,3	1,6	13,0	- 9,8	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,4	1,1	2,4	3,6	3,0	29,6	0,0	1,1	4,7	23,8	- 19,2	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2033	m	5,3	0,5	1,3	1,9	1,5	14,7	0,0	0,7	3,0	10,9	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,1	0,5	1,2	1,8	1,4	14,8	0,0	0,3	1,5	12,9	- 9,7	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,4	1,1	2,5	3,7	3,0	29,5	0,0	1,1	4,5	23,9	- 19,1	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2034	m	5,4	0,5	1,3	1,9	1,5	14,7	0,0	0,7	2,9	11,1	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,1	0,5	1,2	1,8	1,5	14,7	0,0	0,3	1,4	12,9	- 9,6	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,5	1,0	2,5	3,7	3,0	29,5	0,0	1,0	4,4	24,0	- 19,0	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2035	m	5,4	0,5	1,3	1,9	1,6	14,8	0,0	0,7	2,8	11,2	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,1	0,5	1,2	1,8	1,5	14,7	0,0	0,3	1,4	12,9	- 9,5	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,5	1,0	2,5	3,7	3,0	29,4	0,0	1,0	4,2	24,2	- 18,9	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2036	m	5,4	0,5	1,3	1,9	1,6	14,8	0,0	0,7	2,7	11,4	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,1	0,5	1,2	1,8	1,5	14,6	0,0	0,3	1,3	13,0	- 9,4	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,6	1,0	2,5	3,8	3,1	29,4	0,0	1,0	4,0	24,4	- 18,8	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2037	m	5,5	0,5	1,3	1,9	1,6	14,8	0,0	0,7	2,6	11,6	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,2	0,5	1,2	1,8	1,5	14,6	0,0	0,3	1,2	13,0	- 9,4	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,6	1,0	2,5	3,8	3,1	29,4	0,0	1,0	3,8	24,6	- 18,8	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2038	m	5,5	0,5	1,3	2,0	1,6	14,9	0,0	0,7	2,4	11,8	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,2	0,5	1,2	1,9	1,5	14,5	0,0	0,3	1,2	13,1	- 9,4	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,7	1,0	2,4	3,8	3,2	29,4	0,0	1,0	3,6	24,8	- 18,8	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1

Noch: 11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.) ----- Geschlecht	Bevölkerung in 1 000																
	Lebendgeborene					Gestorbene					Saldo der Geburten und Sterbe- fälle	Wanderungssaldo					
	ins- ge- samt	darunter von Müttern im Alter von ... bis unter ... Jahren				ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
		20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 u. m.		0 - 20	20 - 60	60 - 75	75 u. m.			0 - 20	20 - 40	40 - 65	65 u. m.	
2039	m	5,5	0,5	1,2	2,0	1,7	14,9	0,0	0,6	2,3	11,9	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,2	0,5	1,2	1,9	1,6	14,5	0,0	0,3	1,1	13,2	- 9,4	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,7	1,0	2,4	3,8	3,2	29,5	0,0	0,9	3,4	25,1	- 18,8	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2040	m	5,5	0,5	1,2	2,0	1,7	15,0	0,0	0,6	2,2	12,1	- 9,5	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,2	0,5	1,2	1,9	1,6	14,6	0,0	0,3	1,0	13,3	- 9,4	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,6	1,0	2,4	3,9	3,2	29,5	0,0	0,9	3,3	25,4	- 18,9	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2041	m	5,5	0,5	1,2	2,0	1,7	15,0	0,0	0,6	2,1	12,3	- 9,5	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,2	0,5	1,1	1,9	1,6	14,7	0,0	0,3	1,0	13,4	- 9,5	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,6	0,9	2,4	3,9	3,2	29,6	0,0	0,9	3,1	25,7	- 19,0	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2042	m	5,4	0,5	1,2	2,0	1,7	15,0	0,0	0,6	2,1	12,4	- 9,6	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,1	0,5	1,1	1,9	1,6	14,7	0,0	0,3	0,9	13,5	- 9,6	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,6	0,9	2,3	3,8	3,3	29,8	0,0	0,8	3,0	25,9	- 19,2	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2043	m	5,4	0,5	1,2	1,9	1,7	15,1	0,0	0,5	2,0	12,5	- 9,7	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,1	0,4	1,1	1,8	1,6	14,8	0,0	0,3	0,9	13,7	- 9,7	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,5	0,9	2,3	3,8	3,3	29,9	0,0	0,8	2,9	26,2	- 19,4	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2044	m	5,4	0,5	1,2	1,9	1,7	15,1	0,0	0,5	1,9	12,6	- 9,7	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,1	0,4	1,1	1,8	1,6	14,9	0,0	0,2	0,8	13,8	- 9,8	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,4	0,9	2,3	3,7	3,3	29,9	0,0	0,8	2,8	26,4	- 19,5	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2045	m	5,3	0,4	1,2	1,9	1,7	15,0	0,0	0,5	1,9	12,7	- 9,7	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,0	0,4	1,1	1,8	1,6	14,9	0,0	0,2	0,8	13,9	- 9,9	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,3	0,9	2,2	3,7	3,3	30,0	0,0	0,7	2,7	26,6	- 19,7	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2046	m	5,2	0,4	1,1	1,9	1,7	15,0	0,0	0,5	1,8	12,7	- 9,8	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	5,0	0,4	1,1	1,8	1,6	15,0	0,0	0,2	0,8	14,0	- 10,0	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,2	0,8	2,2	3,6	3,3	30,0	0,0	0,7	2,6	26,7	- 19,8	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2047	m	5,2	0,4	1,1	1,9	1,7	14,9	0,0	0,4	1,8	12,7	- 9,8	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,9	0,4	1,1	1,8	1,6	15,0	0,0	0,2	0,7	14,0	- 10,1	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	10,1	0,8	2,2	3,6	3,3	29,9	0,0	0,7	2,5	26,8	- 19,9	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2048	m	5,1	0,4	1,1	1,8	1,7	14,9	0,0	0,4	1,7	12,7	- 9,7	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,8	0,4	1,0	1,7	1,6	15,0	0,0	0,2	0,7	14,1	- 10,2	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	9,9	0,8	2,1	3,6	3,3	29,9	0,0	0,6	2,5	26,7	- 19,9	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2049	m	5,0	0,4	1,1	1,8	1,7	14,7	0,0	0,4	1,7	12,6	- 9,7	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,8	0,4	1,0	1,7	1,6	15,0	0,0	0,2	0,7	14,0	- 10,2	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	9,8	0,8	2,1	3,5	3,2	29,7	0,0	0,6	2,5	26,6	- 19,9	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2050	m	5,0	0,4	1,0	1,8	1,7	14,6	0,0	0,4	1,7	12,5	- 9,6	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,7	0,4	1,0	1,7	1,6	14,9	0,0	0,2	0,7	14,0	- 10,2	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	9,6	0,8	2,0	3,5	3,2	29,5	0,0	0,6	2,5	26,5	- 19,9	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2051	m	4,9	0,4	1,0	1,8	1,6	14,4	0,0	0,4	1,7	12,4	- 9,6	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,6	0,4	1,0	1,7	1,5	14,8	0,0	0,2	0,7	13,9	- 10,2	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	9,5	0,8	2,0	3,4	3,2	29,2	0,0	0,5	2,4	26,3	- 19,8	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2052	m	4,8	0,4	1,0	1,7	1,6	14,3	0,0	0,4	1,7	12,2	- 9,5	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,5	0,4	0,9	1,6	1,5	14,7	0,0	0,2	0,7	13,8	- 10,1	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	9,3	0,8	1,9	3,4	3,1	28,9	0,0	0,5	2,4	26,0	- 19,6	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2053	m	4,7	0,4	1,0	1,7	1,6	14,1	0,0	0,4	1,6	12,1	- 9,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,5	0,4	0,9	1,6	1,5	14,5	0,0	0,2	0,7	13,7	- 10,0	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	9,2	0,7	1,9	3,3	3,1	28,6	0,0	0,5	2,3	25,7	- 19,4	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1

Noch: 11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.) ----- Geschlecht	Bevölkerung in 1 000																
	Lebendgeborene					Gestorbene					Saldo der Geburten und Sterbe- fälle	Wanderungssaldo					
	ins- ge- samt	darunter von Müttern im Alter von ... bis unter ... Jahren				ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
		20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 u. m.		0 - 20	20 - 60	60 - 75	75 u. m.	0 - 20		20 - 40	40 - 65	65 u. m.		
2054	m	4,6	0,4	0,9	1,7	1,6	13,9	0,0	0,4	1,6	11,9	- 9,2	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,4	0,4	0,9	1,6	1,5	14,3	0,0	0,2	0,7	13,5	- 9,9	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	9,0	0,8	1,8	3,2	3,1	28,2	0,0	0,5	2,2	25,4	- 19,1	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2055	m	4,6	0,4	0,9	1,6	1,6	13,6	0,0	0,4	1,5	11,8	- 9,1	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,3	0,4	0,9	1,5	1,5	14,1	0,0	0,2	0,6	13,3	- 9,8	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	8,9	0,8	1,8	3,1	3,0	27,7	0,0	0,5	2,1	25,1	- 18,8	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2056	m	4,5	0,4	0,9	1,6	1,5	13,4	0,0	0,3	1,4	11,6	- 8,9	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,3	0,4	0,9	1,5	1,5	13,8	0,0	0,2	0,6	13,1	- 9,6	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	8,7	0,8	1,8	3,0	3,0	27,2	0,0	0,5	2,0	24,7	- 18,5	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2057	m	4,4	0,4	0,9	1,5	1,5	13,2	0,0	0,3	1,4	11,4	- 8,8	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,2	0,4	0,9	1,4	1,4	13,5	0,0	0,2	0,6	12,8	- 9,4	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	8,6	0,8	1,8	3,0	2,9	26,7	0,0	0,5	1,9	24,2	- 18,1	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2058	m	4,4	0,4	0,9	1,5	1,5	12,9	0,0	0,3	1,3	11,3	- 8,6	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,1	0,4	0,9	1,4	1,4	13,2	0,0	0,2	0,5	12,5	- 9,1	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	8,5	0,8	1,8	2,9	2,9	26,2	0,0	0,5	1,9	23,8	- 17,7	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2059	m	4,3	0,4	0,9	1,5	1,4	12,7	0,0	0,3	1,3	11,1	- 8,4	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,1	0,4	0,9	1,4	1,4	12,9	0,0	0,2	0,5	12,2	- 8,9	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	8,4	0,8	1,8	2,8	2,8	25,6	0,0	0,5	1,8	23,3	- 17,2	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1
2060	m	4,2	0,4	0,9	1,4	1,4	12,4	0,0	0,3	1,2	10,9	- 8,2	0,8	0,2	0,6	0,1	- 0,1
	w	4,0	0,4	0,9	1,4	1,3	12,6	0,0	0,2	0,5	11,9	- 8,6	1,0	0,2	0,7	0,1	0,0
	i	8,3	0,8	1,8	2,8	2,7	25,0	0,0	0,5	1,7	22,8	- 16,8	1,7	0,4	1,3	0,2	- 0,1

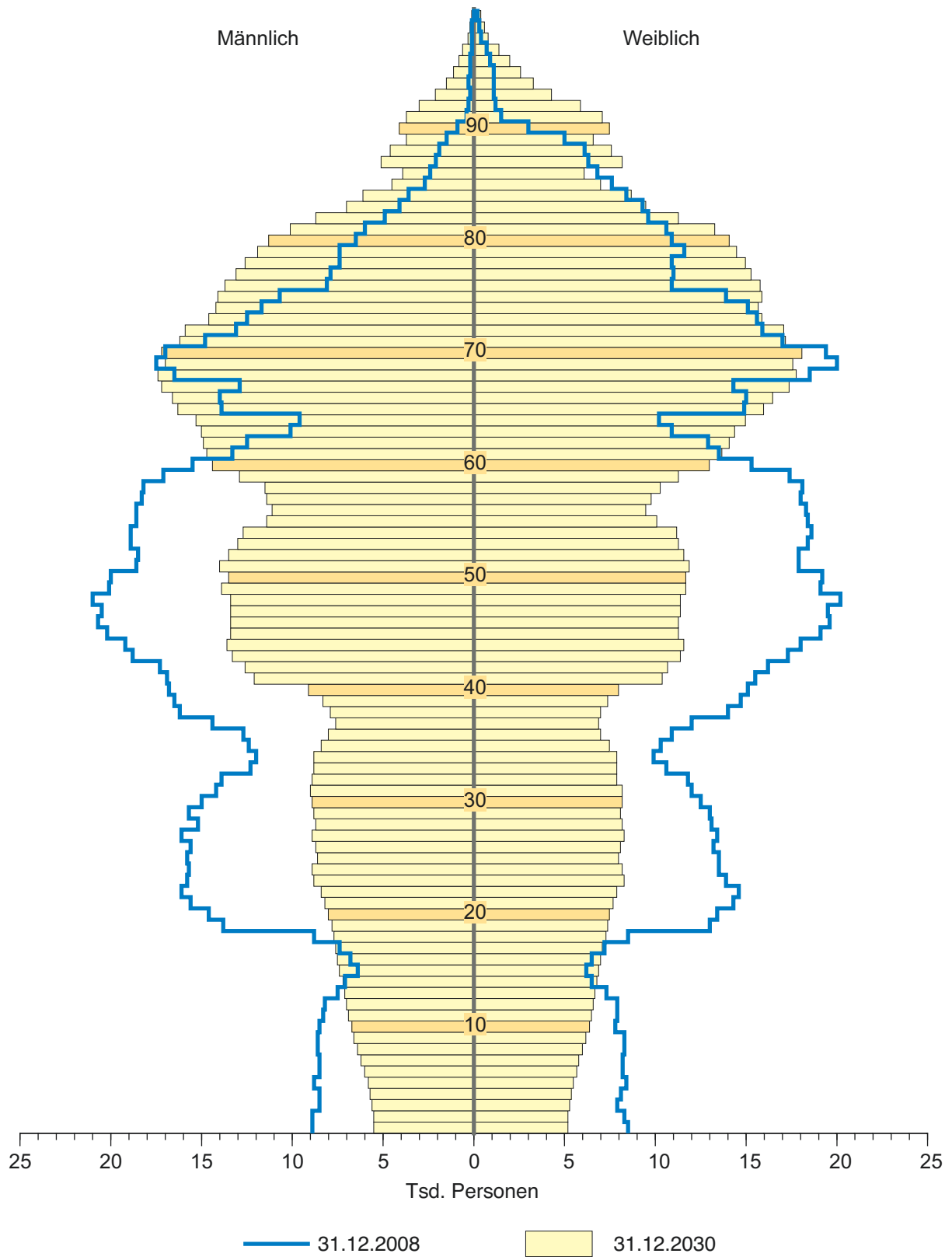
Variante 2

1. Altersaufbau der Bevölkerung 2008 und 2030

Alter von ... bis unter ... Jahren

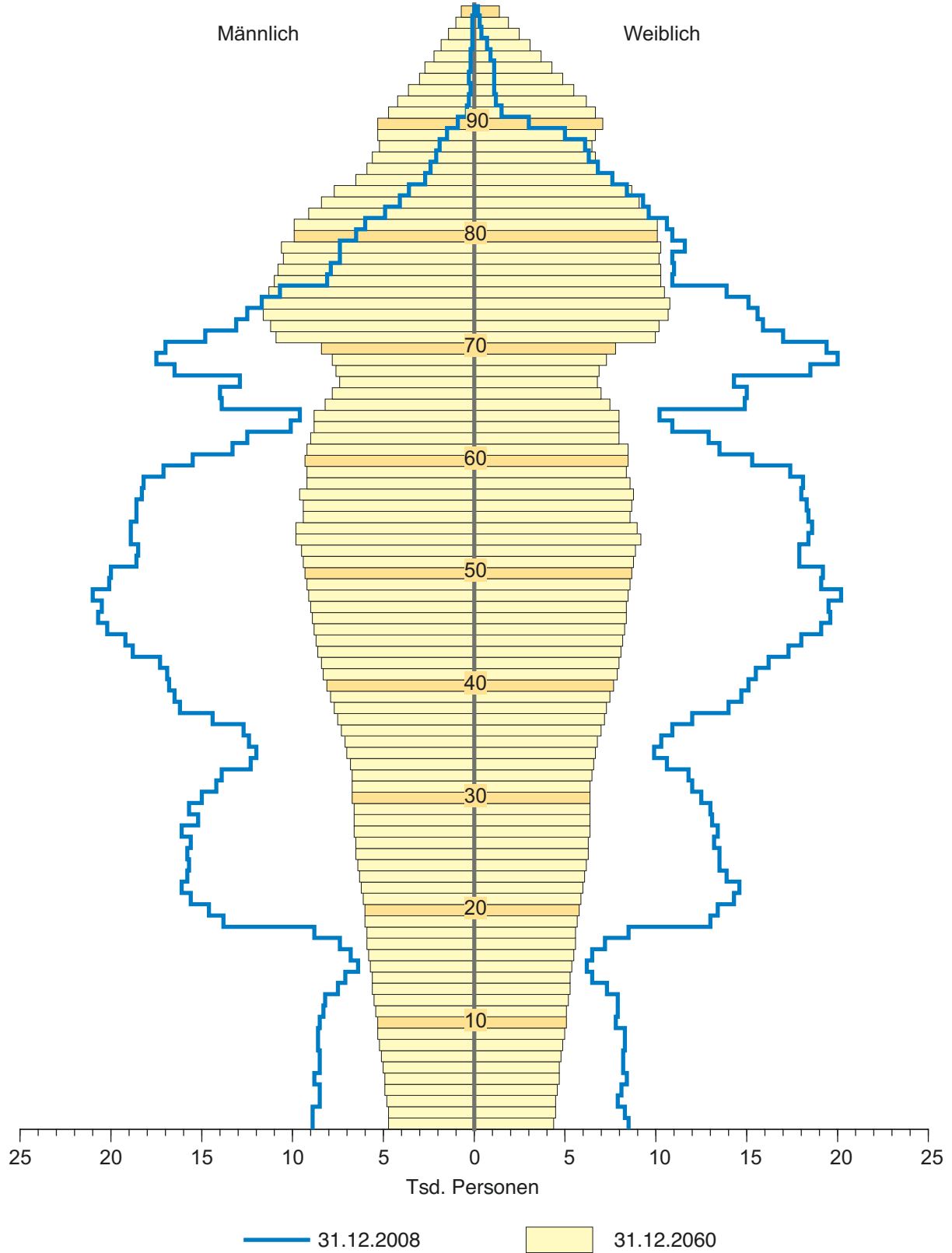
Männlich

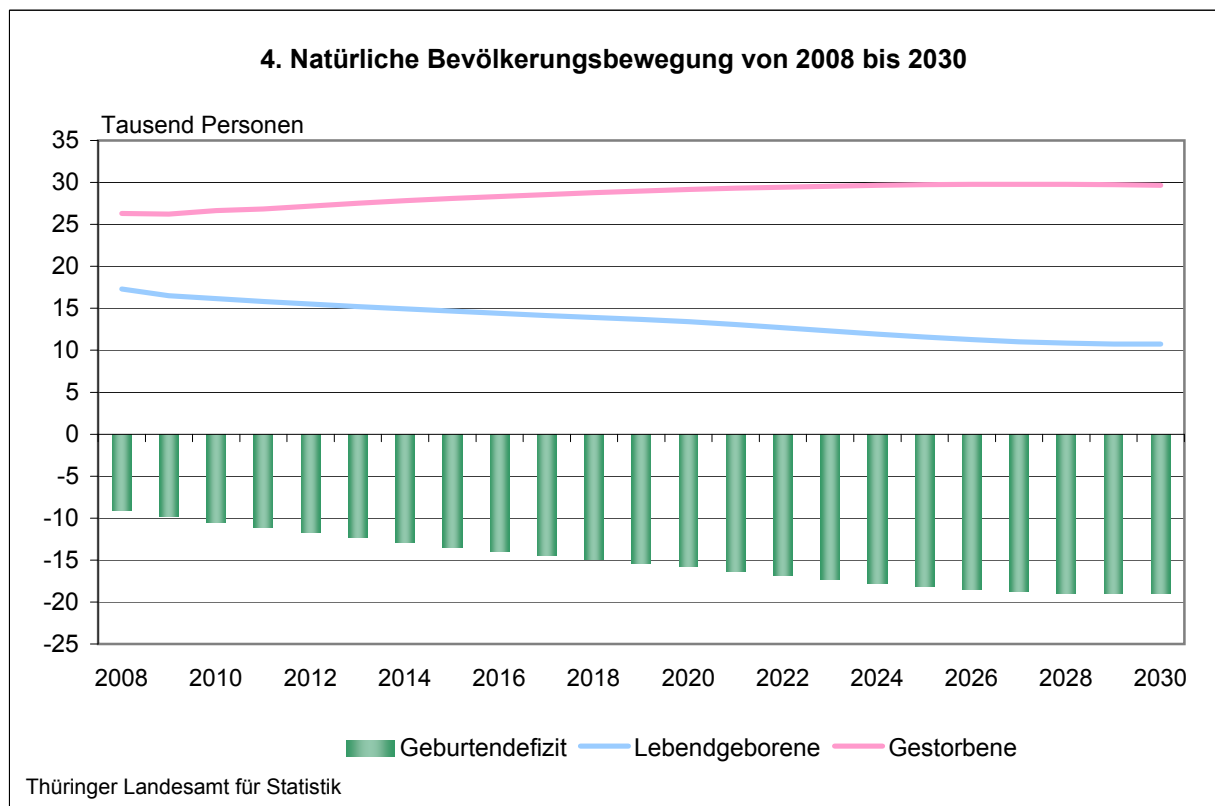
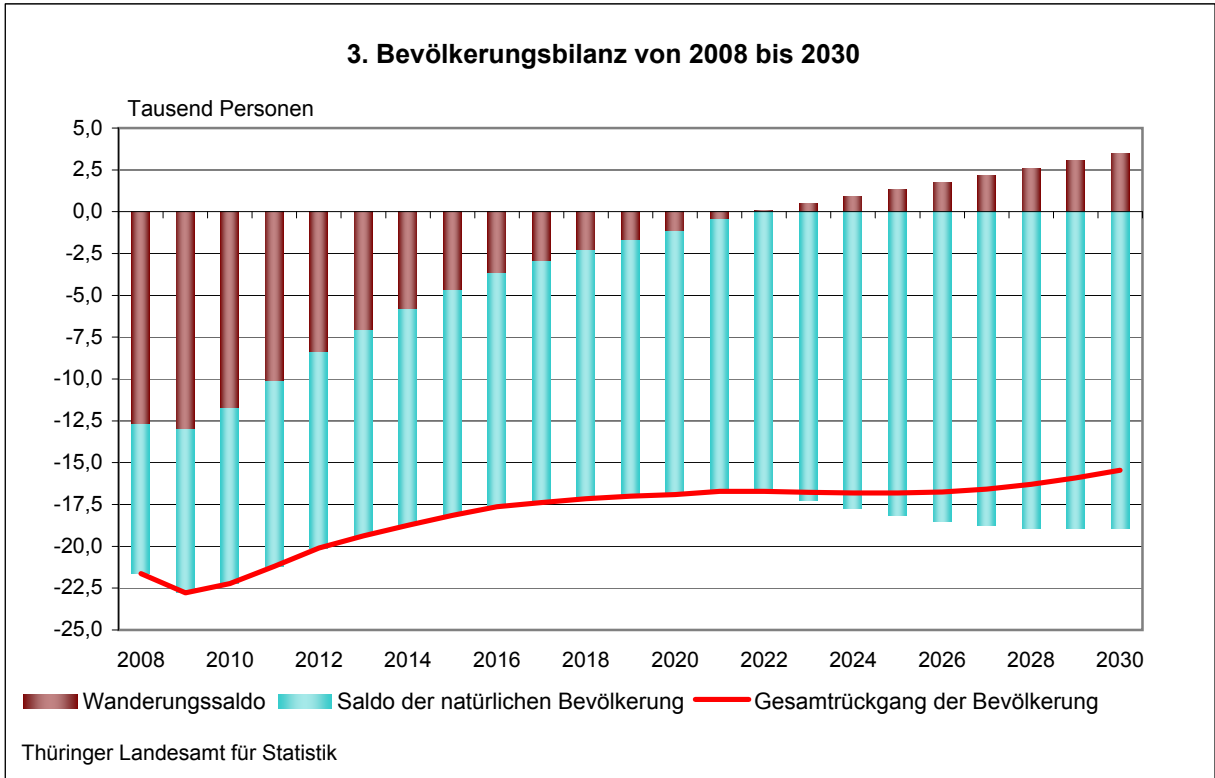
Weiblich

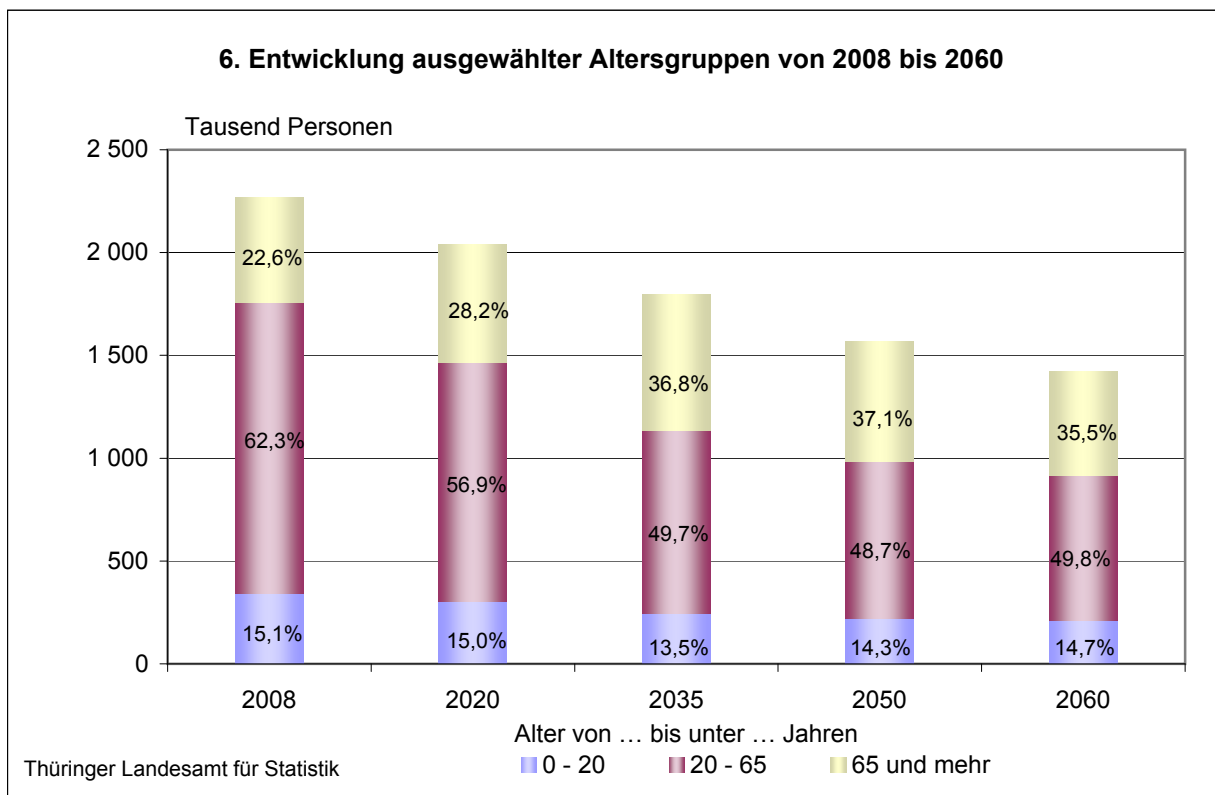
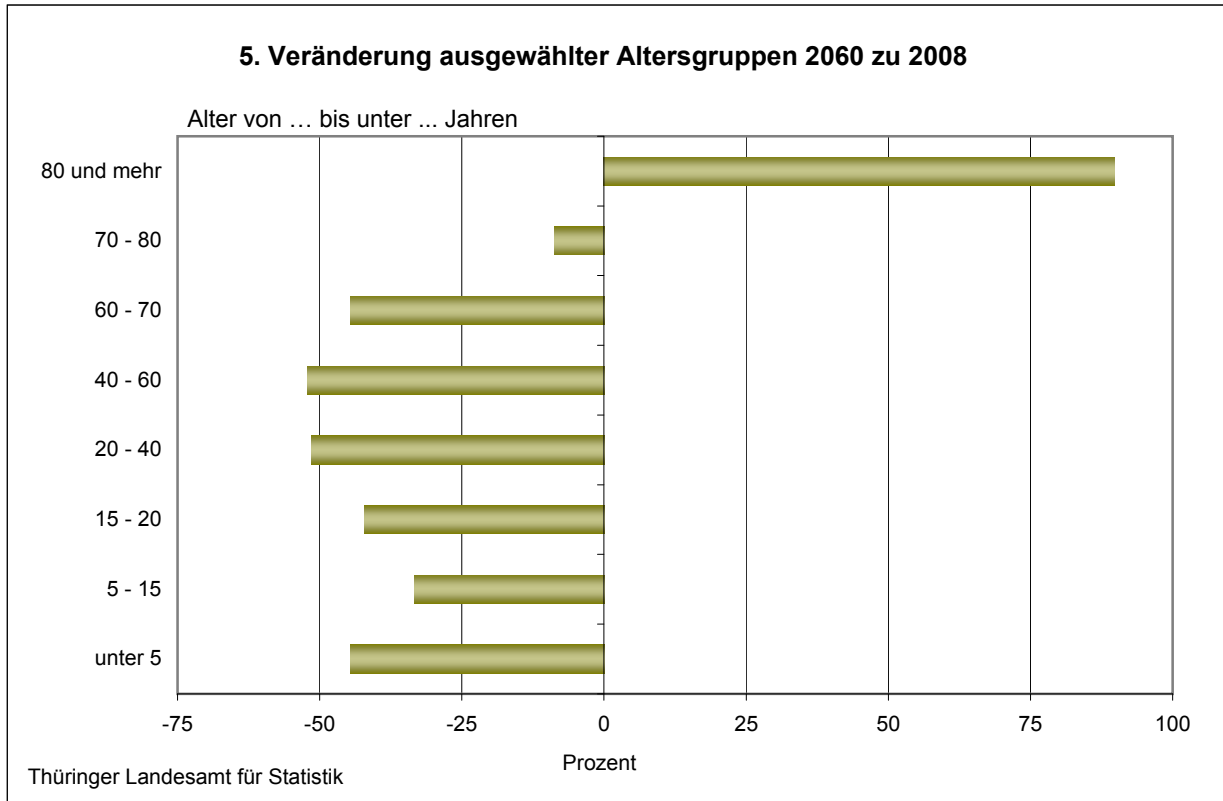


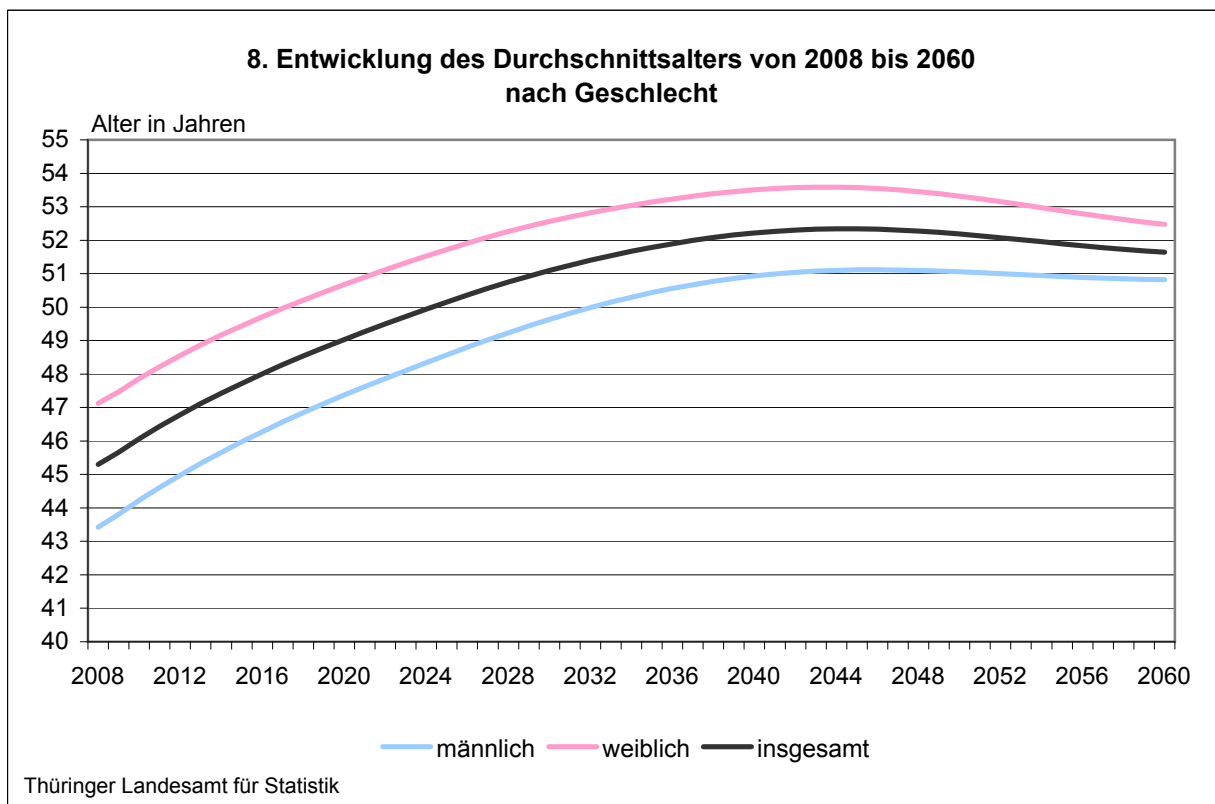
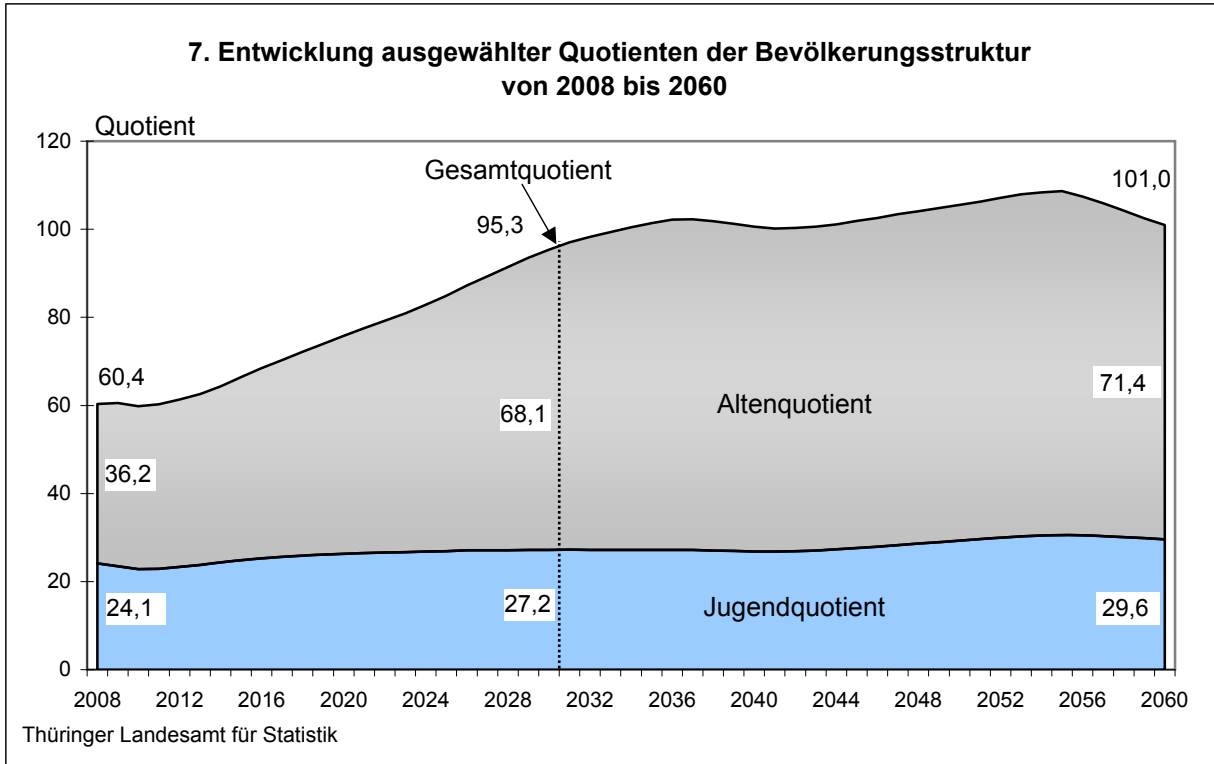
2. Altersaufbau der Bevölkerung 2008 und 2060

Alter von ... bis unter ... Jahren









1. Entwicklung der Bevölkerung von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung insgesamt	Veränderung zum Basisjahr	
		1 000	Prozent
Basisjahr			
2008	2 267,8	x	x
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	2 243,9	- 23,9	- 1,1
2010	2 221,7	- 46,1	- 2,0
2015	2 124,1	- 143,7	- 6,3
2020	2 038,1	- 229,7	- 10,1
2025	1 954,2	- 313,6	- 13,8
2030	1 873,2	- 394,6	- 17,4
2035	1 797,3	- 470,5	- 20,7
2040	1 723,0	- 544,8	- 24,0
2045	1 645,9	- 621,9	- 27,4
2050	1 566,2	- 701,6	- 30,9
2055	1 489,2	- 778,6	- 34,3
2060	1 420,5	- 847,3	- 37,4

2. Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Lebendgeborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs- saldo	Gesamt- entwicklung
	1 000				
Basisjahr					
2008	17,3	26,3	- 8,9	- 12,5	- 21,5
Voraussichtliche Entwicklung					
2009	16,5	26,2	-9,7	-13,0	- 22,8
2010	16,2	26,6	-10,5	-11,8	- 22,2
2015	14,7	28,1	-13,4	-4,7	- 18,1
2020	13,4	29,2	-15,7	-1,2	- 16,9
2025	11,6	29,7	-18,1	1,3	- 16,8
2030	10,7	29,7	-18,9	3,5	- 15,4
2035	11,1	29,5	-18,5	3,5	- 15,0
2040	11,2	29,7	-18,4	3,5	- 15,0
2045	10,9	30,2	-19,2	3,5	- 15,7
2050	10,3	29,7	-19,4	3,5	- 15,9
2055	9,7	28,1	-18,4	3,5	- 14,9
2060	9,1	25,4	-16,3	3,5	- 12,9

3. Entwicklung ausgewählter Altersgruppen von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000		
	0 bis unter 20 Jahre	20 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und mehr
Basisjahr			
2008	341,4	1 413,9	512,4
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	328,5	1 397,8	517,6
2010	317,0	1 389,9	514,8
2015	317,8	1 276,5	529,8
2020	304,9	1 159,3	573,9
2025	284,5	1 057,0	612,7
2030	260,9	959,0	653,4
2035	242,8	892,4	662,1
2040	230,6	859,0	633,3
2045	224,9	815,3	605,6
2050	223,4	762,1	580,8
2055	218,5	713,8	556,9
2060	209,1	706,9	504,5

4. Entwicklung des Anteils ausgewählter Altersgruppen an der Bevölkerung insgesamt von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerungsanteil in Prozent		
	0 bis unter 20 Jahre	20 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und mehr
Basisjahr			
2008	15,1	62,3	22,6
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	14,6	62,3	23,1
2010	14,3	62,6	23,2
2015	15,0	60,1	24,9
2020	15,0	56,9	28,2
2025	14,6	54,1	31,4
2030	13,9	51,2	34,9
2035	13,5	49,7	36,8
2040	13,4	49,9	36,8
2045	13,7	49,5	36,8
2050	14,3	48,7	37,1
2055	14,7	47,9	37,4
2060	14,7	49,8	35,5

5. Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur von 2008 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12)	Jugendquotient ¹⁾	Altenquotient ²⁾	Gesamtquotient ³⁾
Basisjahr			
2008	24,1	36,2	60,4
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	23,5	37,0	60,5
2010	22,8	37,0	59,8
2015	24,9	41,5	66,4
2020	26,3	49,5	75,8
2025	26,9	58,0	84,9
2030	27,2	68,1	95,3
2035	27,2	74,2	101,4
2040	26,8	73,7	100,6
2045	27,6	74,3	101,9
2050	29,3	76,2	105,5
2055	30,6	78,0	108,6
2060	29,6	71,4	101,0

1) **Jugendquotient:** Personen im Alter bis unter 20 Jahren je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

2) **Altenquotient (65/20):** Personen im Alter von 65 Jahren und älter, je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

3) **Gesamtquotient:** Summe aus Jugend- und Altenquotient

6. Entwicklung des Durchschnittsalters der Bevölkerung von 2008 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12)	Durchschnittsalter		
	insgesamt	männlich	weiblich
Basisjahr			
2008	45,3	43,4	47,1
Voraussichtliche Entwicklung			
2009	45,7	43,8	47,5
2010	46,1	44,2	47,9
2015	47,7	46,0	49,4
2020	49,0	47,4	50,7
2025	50,2	48,6	51,7
2030	51,1	49,6	52,6
2035	51,8	50,4	53,1
2040	52,2	50,9	53,5
2045	52,3	51,1	53,6
2050	52,2	51,1	53,3
2055	51,9	50,9	52,9
2060	51,6	50,8	52,5

**7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht**

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000										
		Insgesamt	Alter von ... bis unter ... Jahren									
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	
2009	m	1 108,1	43,0	42,9	39,5	43,1	76,7	76,5	66,5	71,6	88,3	
	w	1 135,8	40,5	41,2	37,2	41,1	67,8	64,4	56,3	61,6	81,7	
	i	2 243,9	83,5	84,1	76,8	84,1	144,5	140,9	122,8	133,2	170,0	
2010	m	1 098,2	42,7	42,7	40,9	36,4	73,2	74,8	69,4	66,9	85,2	
	w	1 123,5	40,1	40,8	38,9	34,5	64,9	63,1	58,6	56,7	78,1	
	i	2 221,7	82,8	83,4	79,9	70,9	138,1	137,9	128,0	123,5	163,3	
2011	m	1 088,3	42,2	42,3	41,9	35,2	65,8	73,9	71,1	62,7	82,2	
	w	1 112,2	39,9	40,1	39,8	33,4	58,7	62,0	60,0	53,1	74,4	
	i	2 200,5	82,1	82,4	81,7	68,6	124,5	135,9	131,0	115,8	156,6	
2012	m	1 078,9	41,3	42,5	42,1	36,0	57,5	72,7	71,7	61,9	78,9	
	w	1 101,5	39,1	40,0	39,9	34,1	51,7	61,5	60,2	52,7	70,1	
	i	2 180,4	80,4	82,5	82,0	70,1	109,2	134,2	131,9	114,7	148,9	
2013	m	1 069,8	40,3	42,7	42,1	37,4	49,6	71,7	71,4	63,1	74,3	
	w	1 091,2	38,1	40,1	40,0	35,4	44,9	60,9	59,9	53,7	65,3	
	i	2 161,0	78,3	82,7	82,1	72,8	94,6	132,6	131,3	116,7	139,6	
2014	m	1 060,9	39,5	42,2	42,2	39,3	42,7	69,9	70,7	64,9	69,7	
	w	1 081,3	37,3	39,6	40,3	36,9	39,3	59,5	59,4	55,4	60,4	
	i	2 142,3	76,8	81,8	82,6	76,2	82,0	129,5	130,1	120,3	130,2	
2015	m	1 052,4	38,8	41,9	42,0	40,7	37,4	67,8	69,5	67,7	65,1	
	w	1 071,7	36,7	39,2	39,9	38,6	34,6	58,0	58,4	57,6	55,7	
	i	2 124,1	75,4	81,2	81,9	79,3	72,1	125,8	127,9	125,3	120,8	
2016	m	1 044,1	38,1	41,6	41,7	41,6	36,6	62,0	68,9	69,4	61,3	
	w	1 062,4	36,0	39,0	39,3	39,4	34,0	53,7	57,8	59,1	52,3	
	i	2 106,5	74,1	80,6	81,0	81,0	70,6	115,6	126,7	128,5	113,6	
2017	m	1 036,0	37,4	40,7	41,9	41,8	37,4	55,3	68,1	70,2	60,6	
	w	1 053,1	35,4	38,3	39,2	39,5	34,7	48,5	57,4	59,4	52,0	
	i	2 089,1	72,8	79,0	81,1	81,3	72,1	103,8	125,5	129,6	112,6	
2018	m	1 028,0	36,8	39,7	42,1	41,8	38,6	49,0	67,6	70,1	61,8	
	w	1 044,0	34,8	37,4	39,3	39,6	35,9	43,3	57,1	59,2	53,0	
	i	2 072,0	71,6	77,1	81,4	81,5	74,5	92,3	124,7	129,3	114,7	
2019	m	1 020,1	36,2	39,0	41,7	42,0	40,3	43,4	66,4	69,5	63,6	
	w	1 034,9	34,2	36,7	38,9	39,9	37,0	39,0	56,2	58,8	54,6	
	i	2 055,0	70,4	75,8	80,5	81,9	77,3	82,4	122,6	128,3	118,3	
2020	m	1 012,3	35,6	38,4	41,4	41,7	41,5	39,0	64,8	68,5	66,4	
	w	1 025,8	33,6	36,1	38,6	39,5	38,4	35,3	55,1	57,9	56,9	
	i	2 038,1	69,2	74,5	80,0	81,2	79,9	74,3	119,9	126,4	123,2	
2021	m	1 004,6	34,9	37,8	41,1	41,4	42,3	38,4	60,2	68,1	68,1	
	w	1 016,8	33,0	35,5	38,4	39,0	39,1	34,8	51,7	57,4	58,3	
	i	2 021,3	67,9	73,3	79,4	80,4	81,4	73,2	111,9	125,4	126,4	
2022	m	996,8	34,2	37,2	40,3	41,6	42,4	39,1	54,6	67,4	69,0	
	w	1 007,8	32,3	35,0	37,8	39,0	39,2	35,4	47,4	57,1	58,7	
	i	2 004,6	66,5	72,2	78,0	80,6	81,6	74,5	102,0	124,5	127,7	
2023	m	989,0	33,4	36,6	39,4	41,9	42,4	40,2	49,2	67,1	69,0	
	w	998,8	31,6	34,5	36,9	39,1	39,4	36,4	43,0	56,9	58,6	
	i	1 987,9	65,0	71,1	76,3	81,0	81,8	76,5	92,2	124,0	127,6	

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000										
		Insgesamt	Alter von ... bis unter ... Jahren									
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	
2024	m	981,2	32,5	36,1	38,8	41,5	42,6	41,6	44,2	66,1	68,7	
	w	989,9	30,8	34,0	36,4	38,8	39,7	37,5	39,1	56,1	58,3	
	i	1 971,0	63,3	70,0	75,2	80,3	82,3	79,1	83,4	122,2	127,0	
2025	m	973,3	31,6	35,5	38,2	41,3	42,4	42,8	40,1	64,8	67,8	
	w	980,9	29,9	33,5	35,8	38,6	39,6	38,8	35,8	55,2	57,6	
	i	1 954,2	61,5	69,0	74,1	79,9	82,0	81,6	75,9	119,9	125,4	
2026	m	965,4	30,7	34,9	37,7	41,1	42,3	43,5	39,5	60,4	67,6	
	w	972,0	29,1	32,9	35,4	38,5	39,4	39,5	35,3	51,9	57,1	
	i	1 937,5	59,8	67,9	73,0	79,6	81,6	83,0	74,8	112,3	124,7	
2027	m	957,6	29,9	34,3	37,2	40,4	42,6	43,7	40,2	55,1	67,1	
	w	963,3	28,3	32,3	34,9	38,0	39,6	39,8	35,9	47,7	56,9	
	i	1 920,9	58,2	66,6	72,1	78,3	82,2	83,5	76,1	102,8	124,1	
2028	m	950,0	29,2	33,5	36,7	39,6	43,0	43,8	41,2	49,8	67,0	
	w	954,6	27,6	31,6	34,4	37,2	40,0	40,2	36,9	43,4	56,8	
	i	1 904,6	56,7	65,1	71,1	76,8	83,0	84,0	78,1	93,3	123,8	
2029	m	942,4	28,6	32,7	36,2	39,1	42,8	44,1	42,6	45,0	66,1	
	w	946,3	27,0	30,9	34,0	36,8	40,0	40,8	38,0	39,7	56,1	
	i	1 888,7	55,6	63,6	70,2	75,9	82,8	84,9	80,6	84,6	122,3	
2030	m	935,1	28,1	31,8	35,7	38,6	42,7	44,1	43,8	41,0	65,0	
	w	938,2	26,7	30,1	33,6	36,3	40,1	40,9	39,4	36,3	55,3	
	i	1 873,2	54,8	61,9	69,3	74,9	82,9	85,0	83,3	77,3	120,2	
2031	m	927,8	27,9	30,9	35,1	38,1	42,6	44,1	44,6	40,3	60,8	
	w	930,1	26,4	29,2	33,1	35,9	40,3	41,0	40,3	35,9	52,1	
	i	1 857,9	54,3	60,2	68,2	74,0	82,9	85,0	84,9	76,2	112,8	
2032	m	920,4	27,8	30,1	34,5	37,6	42,0	44,5	44,9	41,0	55,5	
	w	922,2	26,3	28,5	32,5	35,5	39,9	41,4	40,7	36,5	48,0	
	i	1 842,6	54,1	58,6	67,0	73,1	81,9	85,9	85,6	77,4	103,5	
2033	m	913,1	27,8	29,4	33,8	37,2	41,3	45,0	45,1	42,0	50,3	
	w	914,3	26,4	27,8	31,8	35,1	39,3	42,0	41,1	37,4	43,7	
	i	1 827,4	54,2	57,2	65,6	72,2	80,6	87,0	86,2	79,4	94,0	
2034	m	905,7	28,0	28,8	32,9	36,7	40,8	44,8	45,4	43,4	45,5	
	w	906,6	26,5	27,3	31,1	34,7	38,9	42,1	41,8	38,6	40,0	
	i	1 812,3	54,4	56,1	64,0	71,3	79,7	86,9	87,3	82,0	85,5	
2035	m	898,4	28,1	28,4	32,1	36,2	40,3	44,8	45,4	44,6	41,5	
	w	898,9	26,6	26,9	30,3	34,2	38,4	42,2	42,0	40,0	36,6	
	i	1 797,3	54,8	55,3	62,3	70,4	78,7	86,9	87,4	84,6	78,1	
2036	m	891,1	28,3	28,1	31,2	35,6	39,8	44,7	45,4	45,4	40,8	
	w	891,4	26,8	26,7	29,5	33,7	38,0	42,3	42,0	40,8	36,2	
	i	1 782,4	55,1	54,8	60,7	69,4	77,8	87,0	87,4	86,3	77,0	
2037	m	883,8	28,5	28,1	30,4	35,0	39,3	44,0	45,8	45,7	41,5	
	w	883,9	27,0	26,6	28,7	33,2	37,6	42,0	42,5	41,2	36,8	
	i	1 767,6	55,5	54,6	59,1	68,1	76,9	86,0	88,3	86,9	78,3	
2038	m	876,4	28,6	28,1	29,6	34,3	38,9	43,3	46,3	45,9	42,5	
	w	876,4	27,1	26,6	28,1	32,5	37,2	41,3	43,0	41,7	37,8	
	i	1 752,8	55,8	54,7	57,7	66,8	76,1	84,7	89,4	87,6	80,2	

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000										
		Insgesamt	Alter von ... bis unter ... Jahren									
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	
2039	m	869,0	28,8	28,2	29,1	33,4	38,4	42,8	46,2	46,2	43,9	
	w	868,9	27,2	26,7	27,5	31,8	36,8	40,9	43,1	42,4	38,9	
	i	1 737,9	56,0	54,9	56,6	65,2	75,2	83,8	89,3	88,6	82,8	
2040	m	861,5	28,8	28,4	28,6	32,6	37,9	42,4	46,1	46,2	45,2	
	w	861,4	27,3	26,9	27,1	30,9	36,3	40,5	43,2	42,5	40,3	
	i	1 723,0	56,2	55,2	55,8	63,5	74,3	82,8	89,3	88,8	85,4	
2041	m	854,0	28,9	28,6	28,4	31,7	37,3	41,9	46,0	46,2	46,0	
	w	853,8	27,4	27,0	26,9	30,1	35,8	40,1	43,3	42,6	41,1	
	i	1 707,9	56,2	55,6	55,3	61,8	73,2	81,9	89,4	88,8	87,1	
2042	m	846,5	28,9	28,7	28,3	30,9	36,7	41,4	45,4	46,6	46,2	
	w	846,2	27,4	27,2	26,8	29,4	35,3	39,7	43,0	43,0	41,5	
	i	1 692,6	56,2	55,9	55,1	60,2	72,0	81,0	88,4	89,7	87,7	
2043	m	838,8	28,8	28,9	28,3	30,1	36,0	40,9	44,7	47,1	46,4	
	w	838,4	27,3	27,4	26,8	28,7	34,6	39,2	42,4	43,6	42,0	
	i	1 677,2	56,1	56,2	55,2	58,8	70,6	80,2	87,1	90,7	88,4	
2044	m	831,2	28,7	29,0	28,5	29,6	35,2	40,4	44,2	47,0	46,8	
	w	830,5	27,2	27,5	26,9	28,2	33,9	38,8	42,0	43,6	42,7	
	i	1 661,6	56,0	56,5	55,4	57,7	69,0	79,3	86,2	90,6	89,4	
2045	m	823,4	28,6	29,1	28,6	29,1	34,3	40,0	43,7	46,9	46,8	
	w	822,4	27,1	27,5	27,1	27,8	33,0	38,4	41,5	43,8	42,8	
	i	1 645,9	55,7	56,6	55,7	56,9	67,3	78,4	85,3	90,7	89,6	
2046	m	815,7	28,4	29,1	28,8	28,9	33,4	39,4	43,2	46,8	46,8	
	w	814,3	26,9	27,6	27,3	27,5	32,2	37,9	41,1	43,9	42,9	
	i	1 630,0	55,3	56,7	56,1	56,4	65,6	77,3	84,4	90,7	89,6	
2047	m	808,0	28,2	29,1	29,0	28,8	32,6	38,8	42,8	46,2	47,2	
	w	806,1	26,7	27,6	27,4	27,4	31,5	37,3	40,7	43,6	43,4	
	i	1 614,1	54,9	56,7	56,4	56,3	64,1	76,1	83,5	89,8	90,5	
2048	m	800,2	27,9	29,1	29,1	28,8	31,9	38,0	42,3	45,5	47,7	
	w	797,9	26,4	27,5	27,6	27,5	30,8	36,7	40,3	42,9	43,9	
	i	1 598,1	54,4	56,6	56,7	56,3	62,7	74,7	82,6	88,4	91,6	
2049	m	792,5	27,6	29,0	29,3	29,0	31,3	37,2	41,8	45,0	47,5	
	w	789,6	26,2	27,4	27,7	27,6	30,3	35,9	39,9	42,5	44,0	
	i	1 582,1	53,8	56,4	57,0	56,5	61,6	73,1	81,7	87,5	91,5	
2050	m	784,9	27,3	28,8	29,3	29,1	30,9	36,3	41,3	44,5	47,5	
	w	781,3	25,9	27,3	27,8	27,7	29,9	35,1	39,4	42,1	44,1	
	i	1 566,2	53,2	56,2	57,1	56,9	60,8	71,4	80,8	86,6	91,6	
2051	m	777,3	27,0	28,7	29,4	29,3	30,6	35,5	40,8	44,1	47,4	
	w	773,1	25,6	27,1	27,8	27,9	29,7	34,3	38,9	41,7	44,2	
	i	1 550,4	52,6	55,8	57,2	57,2	60,3	69,8	79,7	85,7	91,6	
2052	m	769,9	26,7	28,4	29,4	29,5	30,5	34,7	40,1	43,6	46,8	
	w	764,9	25,2	26,9	27,8	28,1	29,6	33,5	38,4	41,3	43,9	
	i	1 534,8	51,9	55,4	57,2	57,6	60,1	68,2	78,5	84,9	90,7	
2053	m	762,5	26,3	28,2	29,3	29,6	30,6	33,9	39,4	43,1	46,1	
	w	756,8	24,9	26,7	27,8	28,2	29,6	32,9	37,7	40,8	43,3	
	i	1 519,3	51,2	54,8	57,1	57,9	60,2	66,8	77,1	84,0	89,3	

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Insgesamt	Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
2054	m	755,3	26,0	27,9	29,2	29,8	30,7	33,4	38,6	42,6	45,6
	w	748,8	24,6	26,4	27,7	28,4	29,7	32,3	37,0	40,4	42,9
	i	1 504,1	50,6	54,3	56,9	58,1	60,4	65,7	75,6	83,1	88,4
2055	m	748,2	25,6	27,6	29,1	29,9	30,9	33,0	37,7	42,2	45,1
	w	741,0	24,3	26,1	27,5	28,4	29,9	31,9	36,1	40,0	42,4
	i	1 489,2	49,9	53,7	56,6	58,3	60,7	64,9	73,9	82,2	87,5
2056	m	741,3	25,3	27,3	28,9	29,9	31,0	32,7	36,9	41,6	44,6
	w	733,3	23,9	25,8	27,4	28,5	30,0	31,7	35,3	39,5	42,0
	i	1 474,6	49,2	53,1	56,3	58,4	61,1	64,4	72,2	81,1	86,6
2057	m	734,5	24,9	26,9	28,7	29,9	31,2	32,6	36,0	41,0	44,2
	w	725,9	23,6	25,5	27,2	28,5	30,2	31,6	34,6	38,9	41,6
	i	1 460,4	48,6	52,4	55,8	58,4	61,4	64,2	70,6	79,9	85,8
2058	m	727,9	24,6	26,6	28,4	29,8	31,4	32,6	35,3	40,3	43,7
	w	718,8	23,3	25,2	26,9	28,4	30,4	31,6	33,9	38,3	41,2
	i	1 446,7	47,9	51,7	55,3	58,3	61,7	64,3	69,3	78,5	84,9
2059	m	721,5	24,3	26,2	28,1	29,7	31,5	32,8	34,8	39,5	43,2
	w	711,9	23,0	24,8	26,6	28,3	30,5	31,8	33,4	37,5	40,8
	i	1 433,3	47,3	51,1	54,8	58,1	62,0	64,5	68,1	77,0	84,0
2060	m	715,3	24,0	25,9	27,8	29,6	31,6	32,9	34,3	38,6	42,7
	w	705,2	22,8	24,5	26,3	28,2	30,6	31,9	33,0	36,7	40,4
	i	1 420,5	46,8	50,4	54,2	57,8	62,1	64,9	67,3	75,3	83,1

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr
2009	m	101,5	94,1	90,0	60,2	73,3	67,0	39,4	23,0	9,1	2,1
	w	96,9	91,6	89,6	62,4	81,9	81,7	56,5	46,0	28,5	9,0
	i	198,4	185,7	179,6	122,6	155,3	148,7	95,9	69,1	37,5	11,1
2010	m	100,0	94,6	91,0	67,0	64,5	70,7	41,6	24,5	9,5	2,6
	w	95,2	91,7	90,4	69,1	71,6	85,4	58,4	46,7	28,6	10,7
	i	195,2	186,3	181,5	136,1	136,2	156,1	100,0	71,2	38,0	13,2
2011	m	97,2	95,9	91,0	74,1	57,5	72,6	44,4	25,4	9,9	3,0
	w	92,0	93,0	90,4	75,7	63,7	87,2	61,6	46,1	28,7	12,3
	i	189,2	188,9	181,3	149,8	121,3	159,8	106,0	71,5	38,7	15,3
2012	m	93,5	97,1	90,6	78,8	56,4	70,7	47,2	26,0	10,7	3,3
	w	88,4	94,1	89,9	80,4	61,9	84,7	65,0	45,6	29,0	13,4
	i	181,9	191,2	180,5	159,2	118,3	155,4	112,2	71,7	39,6	16,7
2013	m	89,4	98,4	90,0	83,2	55,0	68,7	51,1	26,1	11,7	3,5
	w	84,0	95,2	89,3	84,6	60,0	82,0	69,4	44,5	29,7	14,2
	i	173,4	193,6	179,4	167,8	115,0	150,7	120,5	70,6	41,4	17,7
2014	m	85,7	98,0	90,8	85,4	55,9	64,9	54,7	27,8	12,7	3,7
	w	79,9	94,7	89,9	87,1	60,1	77,1	73,4	45,9	30,2	15,0
	i	165,6	192,7	180,7	172,5	116,0	141,9	128,2	73,7	43,0	18,7
2015	m	82,7	96,7	91,4	86,4	62,2	57,1	57,9	29,6	13,7	4,1
	w	76,4	93,2	90,1	87,9	66,6	67,5	76,9	47,8	30,8	15,7
	i	159,1	189,9	181,4	174,3	128,8	124,6	134,8	77,4	44,5	19,8
2016	m	79,8	94,1	92,8	86,4	68,8	51,1	59,6	31,8	14,2	4,4
	w	72,9	90,2	91,4	87,9	73,0	60,1	78,6	50,5	30,6	16,5
	i	152,8	184,3	184,2	174,3	141,8	111,2	138,2	82,3	44,8	20,9
2017	m	76,6	90,8	94,1	86,1	73,3	50,2	58,0	33,9	14,6	4,8
	w	68,7	86,8	92,5	87,6	77,5	58,4	76,4	53,5	30,3	17,0
	i	145,4	177,6	186,6	173,7	150,8	108,6	134,5	87,4	45,0	21,8
2018	m	72,3	87,0	95,4	85,8	77,3	49,1	56,4	36,8	14,8	5,4
	w	64,1	82,6	93,7	87,0	81,6	56,8	74,0	57,2	29,7	17,6
	i	136,4	169,6	189,1	172,8	158,9	105,9	130,5	94,0	44,5	23,0
2019	m	67,9	83,6	95,2	86,6	79,5	50,2	53,5	39,7	16,0	5,8
	w	59,4	78,6	93,2	87,6	84,1	57,0	69,7	60,7	31,0	18,2
	i	127,3	162,2	188,4	174,2	163,5	107,2	123,2	100,4	46,9	24,0
2020	m	63,6	80,7	94,0	87,3	80,5	55,9	47,3	42,2	17,2	6,4
	w	54,9	75,3	91,8	87,9	84,8	63,2	61,1	63,8	32,6	18,8
	i	118,4	156,0	185,9	175,2	165,3	119,2	108,4	106,0	49,8	25,2
2021	m	60,0	78,0	91,7	88,8	80,7	61,9	42,4	43,6	18,6	6,7
	w	51,6	71,9	89,0	89,2	84,9	69,3	54,6	65,4	34,8	18,9
	i	111,6	149,9	180,7	178,0	165,6	131,3	97,0	108,9	53,4	25,6
2022	m	59,4	74,9	88,6	90,1	80,5	66,1	41,9	42,4	20,0	7,0
	w	51,4	67,8	85,7	90,4	84,6	73,6	53,2	63,5	36,9	19,0
	i	110,8	142,7	174,3	180,5	165,2	139,7	95,0	105,9	56,9	26,1
2023	m	60,7	70,7	85,0	91,5	80,3	69,8	41,3	41,3	21,8	7,3
	w	52,3	63,3	81,6	91,6	84,2	77,6	51,9	61,5	39,5	19,0
	i	113,0	134,1	166,6	183,1	164,5	147,4	93,1	102,9	61,3	26,3

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr
2024	m	62,6	66,6	81,7	91,4	81,3	71,8	42,5	39,4	23,7	8,0
	w	54,0	58,8	77,7	91,2	84,9	80,0	52,3	58,1	42,3	20,0
	i	116,6	125,4	159,4	182,6	166,1	151,8	94,8	97,5	66,0	28,1
2025	m	65,4	62,5	79,0	90,4	82,0	72,9	47,5	34,9	25,4	8,8
	w	56,3	54,4	74,4	90,0	85,2	80,8	58,1	51,0	44,7	21,3
	i	121,6	116,8	153,4	180,3	167,2	153,7	105,6	85,9	70,1	30,2
2026	m	67,2	59,1	76,3	88,3	83,5	73,2	52,7	31,5	26,3	9,6
	w	57,8	51,2	71,1	87,2	86,6	81,0	63,8	45,8	45,9	22,6
	i	125,0	110,3	147,5	175,4	170,1	154,2	116,4	77,3	72,2	32,2
2027	m	68,2	58,6	73,3	85,3	84,9	73,2	56,3	31,3	25,6	10,4
	w	58,3	51,0	67,1	84,0	87,8	80,8	67,8	44,8	44,4	23,8
	i	126,5	109,6	140,4	169,4	172,7	154,0	124,1	76,1	70,0	34,2
2028	m	68,5	59,9	69,3	82,0	86,3	73,2	59,6	31,1	25,0	11,3
	w	58,3	52,0	62,7	80,1	89,1	80,5	71,5	44,0	43,1	25,2
	i	126,8	111,9	132,0	162,1	175,4	153,7	131,1	75,1	68,1	36,5
2029	m	68,3	61,9	65,3	78,8	86,3	74,2	61,5	32,4	24,1	12,6
	w	58,1	53,7	58,2	76,3	88,8	81,2	73,8	44,7	40,9	27,2
	i	126,4	115,6	123,5	155,2	175,1	155,4	135,3	77,1	65,0	39,8
2030	m	67,6	64,7	61,3	76,2	85,4	75,1	62,6	36,4	21,4	13,7
	w	57,5	56,0	53,9	73,1	87,6	81,6	74,7	49,8	36,0	29,2
	i	125,1	120,7	115,2	149,4	173,0	156,7	137,3	86,2	57,4	42,8
2031	m	67,5	66,6	58,0	73,7	83,5	76,6	63,0	40,5	19,5	14,4
	w	57,1	57,6	50,8	69,9	85,0	83,1	75,0	54,8	32,6	30,3
	i	124,6	124,2	108,8	143,6	168,4	159,7	138,0	95,3	52,0	44,6
2032	m	67,2	67,7	57,6	70,9	80,8	78,0	63,2	43,4	19,5	14,2
	w	57,0	58,1	50,6	66,0	81,9	84,3	74,9	58,3	32,1	29,7
	i	124,1	125,8	108,2	136,8	162,7	162,3	138,1	101,8	51,6	43,9
2033	m	67,1	68,0	58,9	67,0	77,7	79,4	63,3	46,0	19,7	14,3
	w	56,9	58,2	51,6	61,6	78,1	85,6	74,7	61,6	31,8	29,5
	i	124,0	126,2	110,5	128,6	155,8	165,0	138,1	107,6	51,5	43,8
2034	m	66,3	67,9	60,8	63,1	74,7	79,5	64,4	47,6	20,8	14,3
	w	56,2	58,0	53,3	57,2	74,5	85,4	75,5	63,6	32,8	29,2
	i	122,5	125,8	114,1	120,4	149,2	164,8	139,9	111,2	53,6	43,5
2035	m	65,1	67,2	63,6	59,3	72,3	78,7	65,3	48,6	23,5	13,4
	w	55,4	57,4	55,6	53,0	71,4	84,2	76,0	64,5	36,7	27,4
	i	120,5	124,6	119,2	112,3	143,7	163,0	141,3	113,1	60,2	40,8
2036	m	60,9	67,1	65,5	56,2	70,0	77,0	66,8	49,1	26,2	12,8
	w	52,2	57,0	57,1	50,0	68,3	81,8	77,5	64,9	40,5	26,0
	i	113,1	124,1	122,6	106,2	138,3	158,8	144,3	114,0	66,7	38,8
2037	m	55,8	66,8	66,6	55,8	67,4	74,6	68,1	49,4	28,2	12,9
	w	48,1	56,9	57,7	49,8	64,4	78,9	78,7	65,0	43,2	25,7
	i	103,9	123,7	124,2	105,6	131,8	153,5	146,8	114,4	71,4	38,5
2038	m	50,6	66,7	66,9	57,1	63,7	71,8	69,4	49,6	29,9	13,1
	w	43,9	56,8	57,7	50,8	60,2	75,3	80,0	65,0	45,7	25,7
	i	94,4	123,6	124,6	107,9	123,9	147,1	149,4	114,6	75,6	38,8

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr
2039	m	45,8	66,0	66,8	59,0	60,1	69,2	69,6	50,6	31,0	13,9
	w	40,1	56,2	57,5	52,5	56,0	71,8	79,9	65,8	47,3	26,6
	i	85,9	122,1	124,3	111,5	116,0	141,0	149,5	116,5	78,3	40,5
2040	m	41,8	64,8	66,2	61,7	56,5	67,1	69,1	51,5	31,8	15,0
	w	36,8	55,3	56,9	54,8	51,9	68,9	78,9	66,5	48,1	28,2
	i	78,7	120,1	123,1	116,5	108,3	136,0	148,0	118,0	79,9	43,2
2041	m	41,2	60,7	66,1	63,6	53,5	65,0	67,7	52,9	32,3	16,2
	w	36,4	52,2	56,6	56,3	48,9	65,9	76,7	68,0	48,6	30,0
	i	77,6	112,8	122,7	119,9	102,5	130,9	144,4	120,9	80,9	46,1
2042	m	41,8	55,6	65,8	64,7	53,3	62,6	65,7	54,1	32,6	17,3
	w	37,0	48,1	56,5	56,8	48,8	62,3	74,0	69,1	48,8	31,6
	i	78,8	103,7	122,3	121,5	102,0	124,8	139,7	123,2	81,4	48,8
2043	m	42,8	50,4	65,7	65,0	54,5	59,2	63,3	55,3	32,9	18,3
	w	38,0	43,9	56,5	56,9	49,8	58,2	70,7	70,4	49,0	33,1
	i	80,8	94,3	122,2	121,9	104,3	117,4	134,0	125,6	81,9	51,4
2044	m	44,3	45,7	65,0	64,9	56,4	55,9	61,1	55,6	33,8	19,2
	w	39,1	40,2	55,8	56,7	51,4	54,1	67,6	70,4	49,9	34,5
	i	83,4	85,9	120,8	121,7	107,8	110,0	128,7	125,9	83,6	53,7
2045	m	45,5	41,8	63,9	64,3	59,0	52,6	59,3	55,2	34,5	20,1
	w	40,5	36,9	55,0	56,2	53,7	50,2	64,9	69,6	50,6	35,9
	i	86,0	78,7	118,9	120,5	112,7	102,8	124,2	124,8	85,1	56,0
2046	m	46,3	41,2	59,8	64,3	60,8	49,9	57,6	54,3	35,6	20,9
	w	41,3	36,5	51,8	55,8	55,2	47,4	62,1	67,7	51,9	37,1
	i	87,6	77,7	111,7	120,1	116,0	97,3	119,8	122,0	87,6	58,0
2047	m	46,6	41,9	54,8	64,0	61,9	49,8	55,6	52,8	36,6	21,5
	w	41,7	37,1	47,8	55,7	55,7	47,3	58,7	65,5	53,0	38,0
	i	88,3	78,9	102,7	119,8	117,7	97,1	114,3	118,2	89,6	59,4
2048	m	46,8	42,9	49,8	64,0	62,3	51,0	52,6	51,0	37,5	22,1
	w	42,2	38,0	43,7	55,7	55,8	48,3	55,0	62,7	54,1	38,8
	i	89,0	80,9	93,5	119,7	118,1	99,3	107,6	113,7	91,6	60,8
2049	m	47,1	44,3	45,2	63,3	62,2	52,8	49,7	49,4	37,8	23,0
	w	42,9	39,2	40,0	55,1	55,7	49,9	51,1	60,0	54,2	40,0
	i	90,0	83,5	85,2	118,4	117,9	102,8	100,9	109,4	92,0	63,0
2050	m	47,1	45,5	41,4	62,2	61,7	55,3	46,9	48,1	37,7	23,8
	w	43,0	40,6	36,8	54,3	55,2	52,1	47,5	57,7	53,7	41,1
	i	90,2	86,1	78,1	116,5	116,8	107,5	94,3	105,8	91,4	64,9
2051	m	47,1	46,3	40,8	58,3	61,7	57,1	44,6	46,9	37,2	24,7
	w	43,1	41,4	36,3	51,2	54,8	53,6	44,9	55,4	52,4	42,6
	i	90,2	87,7	77,1	109,5	116,5	110,7	89,5	102,3	89,6	67,3
2052	m	47,5	46,6	41,4	53,4	61,5	58,1	44,6	45,3	36,2	25,5
	w	43,6	41,8	36,9	47,3	54,8	54,2	44,9	52,4	50,8	43,6
	i	91,1	88,4	78,4	100,7	116,3	112,3	89,5	97,7	87,0	69,1
2053	m	48,0	46,8	42,4	48,6	61,5	58,5	45,8	42,9	35,2	26,2
	w	44,1	42,3	37,9	43,2	54,8	54,3	45,9	49,1	48,8	44,6
	i	92,1	89,1	80,3	91,7	116,3	112,8	91,7	92,0	83,9	70,8

Noch: 7. Voraussichtliche Entwicklung der Bevölkerung von 2009 bis 2060
nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000									
		Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr
2054	m	47,9	47,1	43,8	44,1	60,8	58,5	47,6	40,6	34,2	26,8
	w	44,2	43,0	39,0	39,5	54,2	54,2	47,5	45,8	46,9	45,3
	i	92,1	90,1	82,9	83,6	115,0	112,7	95,1	86,4	81,1	72,1
2055	m	47,8	47,1	45,0	40,4	59,8	58,1	49,9	38,4	33,5	27,1
	w	44,3	43,1	40,4	36,4	53,4	53,7	49,6	42,6	45,3	45,5
	i	92,1	90,3	85,4	76,7	113,2	111,8	99,5	81,0	78,7	72,7
2056	m	47,7	47,1	45,8	39,8	56,1	58,1	51,5	36,7	32,8	27,3
	w	44,4	43,2	41,3	35,9	50,4	53,4	51,1	40,4	43,6	45,5
	i	92,2	90,3	87,1	75,8	106,4	111,6	102,6	77,2	76,4	72,8
2057	m	47,1	47,6	46,1	40,5	51,4	58,0	52,5	36,9	31,7	27,2
	w	44,1	43,6	41,6	36,5	46,5	53,4	51,7	40,5	41,3	45,0
	i	91,3	91,2	87,8	77,0	97,9	111,4	104,2	77,4	73,0	72,1
2058	m	46,5	48,1	46,3	41,5	46,7	58,1	52,9	38,0	30,1	27,0
	w	43,5	44,2	42,1	37,5	42,5	53,4	51,8	41,6	38,8	44,3
	i	89,9	92,3	88,5	79,0	89,2	111,5	104,7	79,6	68,9	71,3
2059	m	46,0	47,9	46,7	42,9	42,4	57,5	53,0	39,6	28,6	26,8
	w	43,1	44,3	42,8	38,6	38,9	52,8	51,7	43,1	36,2	43,6
	i	89,1	92,2	89,5	81,5	81,4	110,3	104,7	82,7	64,8	70,4
2060	m	45,5	47,9	46,7	44,1	38,9	56,6	52,7	41,6	27,2	26,6
	w	42,7	44,4	43,0	40,0	35,8	52,1	51,3	45,1	33,8	42,9
	i	88,2	92,3	89,7	84,1	74,7	108,7	104,0	86,7	61,0	69,5

8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000											
		Alter von ... bis unter ... Jahren											
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	2 - 6	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
2009	m	168,5	17,3	8,8	34,5	25,7	34,2	66,6	46,0	36,6	125,5	20,7	22,4
	w	160,0	16,4	8,2	32,4	24,2	32,9	63,6	43,5	34,8	118,9	19,9	21,1
	i	328,5	33,7	17,1	66,9	49,8	67,0	130,2	89,4	71,5	244,4	40,6	43,5
2010	m	162,7	16,7	8,8	34,4	25,7	34,2	67,6	48,0	29,3	126,3	20,3	16,1
	w	154,3	15,8	8,4	32,3	24,0	32,8	64,5	45,4	28,1	119,8	19,0	15,5
	i	317,0	32,5	17,2	66,8	49,6	66,9	132,1	93,4	57,4	246,1	39,4	31,6
2011	m	161,6	16,3	8,4	34,2	25,9	33,9	67,7	49,4	27,7	126,4	21,0	14,2
	w	153,1	15,5	7,9	32,1	24,2	32,3	64,4	47,0	26,2	119,8	19,8	13,6
	i	314,8	31,8	16,3	66,4	50,1	66,3	132,0	96,4	53,9	246,2	40,8	27,8
2012	m	161,8	16,0	8,2	34,0	25,8	33,7	67,6	50,2	27,9	125,8	22,7	13,3
	w	153,0	15,2	7,8	32,0	24,3	31,9	64,0	47,7	26,3	119,0	21,4	12,6
	i	314,9	31,2	16,0	66,0	50,1	65,6	131,6	97,9	54,1	244,8	44,2	25,9
2013	m	162,4	15,7	8,0	33,2	25,2	34,0	67,7	50,3	29,2	125,1	23,8	13,6
	w	153,5	14,9	7,6	31,4	23,8	31,8	64,1	47,8	27,6	118,1	22,8	12,6
	i	316,0	30,6	15,7	64,7	49,0	65,8	131,9	98,1	56,8	243,2	46,6	26,2
2014	m	163,3	15,4	7,9	32,4	24,5	34,0	67,7	50,6	30,9	124,0	24,7	14,6
	w	154,2	14,6	7,5	30,5	23,1	31,8	64,0	48,0	29,2	117,3	23,3	13,6
	i	317,4	30,0	15,4	62,9	47,6	65,7	131,7	98,6	60,1	241,2	48,0	28,2
2015	m	163,4	15,1	7,8	31,8	24,0	33,8	67,3	50,5	32,2	122,7	25,0	15,7
	w	154,4	14,3	7,3	30,0	22,7	31,6	63,4	48,1	30,4	115,8	23,6	15,0
	i	317,8	29,5	15,1	61,7	46,7	65,4	130,7	98,5	62,6	238,5	48,6	30,6
2016	m	162,9	14,9	7,6	31,2	23,6	33,6	66,9	50,1	33,2	121,3	25,3	16,3
	w	153,8	14,1	7,2	29,4	22,2	31,5	62,9	47,4	31,3	114,3	23,9	15,5
	i	316,7	29,0	14,8	60,6	45,8	65,1	129,8	97,5	64,5	235,7	49,2	31,8
2017	m	161,8	14,6	7,5	30,6	23,2	32,8	66,5	50,2	33,5	120,0	25,3	16,5
	w	152,5	13,9	7,1	28,9	21,8	31,0	62,3	47,1	31,6	113,0	24,1	15,4
	i	314,3	28,5	14,6	59,6	45,0	63,8	128,8	97,3	65,1	233,0	49,4	31,9
2018	m	160,5	14,4	7,4	30,1	22,8	32,0	65,6	50,3	33,6	118,6	25,0	16,8
	w	151,1	13,6	7,0	28,4	21,5	30,1	61,4	47,2	31,7	111,5	23,9	15,7
	i	311,6	28,0	14,3	58,6	44,2	62,2	127,0	97,5	65,3	230,1	48,9	32,6
2019	m	158,9	14,1	7,2	29,6	22,4	31,5	64,9	50,2	33,4	116,9	25,1	16,9
	w	149,8	13,4	6,8	28,0	21,1	29,6	60,7	46,9	31,9	109,8	23,8	16,1
	i	308,6	27,5	14,1	57,6	43,5	61,1	125,6	97,1	65,4	226,7	48,9	33,0
2020	m	157,0	13,9	7,1	29,1	22,0	30,9	64,2	49,6	33,5	115,3	25,0	16,7
	w	147,8	13,2	6,7	27,5	20,8	29,1	60,2	46,3	31,8	108,3	23,7	15,9
	i	304,9	27,0	13,8	56,6	42,8	60,0	124,3	95,9	65,2	223,7	48,6	32,6
2021	m	155,1	13,6	7,0	28,7	21,7	30,4	63,0	49,2	33,3	113,7	24,9	16,5
	w	145,9	12,9	6,6	27,1	20,4	28,6	59,2	45,9	31,5	106,9	23,3	15,7
	i	301,1	26,4	13,6	55,7	42,1	59,1	122,1	95,1	64,7	220,7	48,2	32,2
2022	m	153,2	13,2	6,9	28,2	21,3	30,0	61,7	48,8	33,1	111,6	24,9	16,7
	w	144,1	12,5	6,5	26,6	20,1	28,2	58,0	45,6	31,1	105,1	23,1	15,8
	i	297,3	25,7	13,4	54,8	41,4	58,1	119,7	94,4	64,2	216,7	48,0	32,5
2023	m	151,3	12,8	6,7	27,7	21,0	29,5	60,8	47,9	33,4	109,4	25,2	16,7
	w	142,1	12,1	6,3	26,1	19,8	27,8	57,1	44,9	31,1	103,0	23,4	15,7
	i	293,3	25,0	13,0	53,8	40,8	57,3	117,9	92,8	64,5	212,4	48,6	32,4

Noch: 8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000											
		Alter von ... bis unter ... Jahren											
Geschlecht		0 - 20	0 - 2	2 - 3	2 - 6	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
2024	m	148,9	12,4	6,5	27,1	20,6	29,1	59,9	46,9	33,4	107,4	25,1	16,4
	w	139,8	11,8	6,2	25,6	19,4	27,4	56,2	44,0	31,2	101,1	23,5	15,3
	i	288,8	24,2	12,7	52,7	40,0	56,4	116,1	90,9	64,6	208,5	48,6	31,7
2025	m	146,7	12,1	6,3	26,4	20,1	28,6	59,0	46,2	33,3	105,4	24,6	16,7
	w	137,8	11,4	6,0	25,0	19,0	27,0	55,4	43,3	31,1	99,2	23,2	15,4
	i	284,5	23,5	12,3	51,4	39,1	55,6	114,5	89,6	64,4	204,6	47,8	32,1
2026	m	144,4	11,7	6,1	25,7	19,6	28,2	58,2	45,6	33,2	103,3	24,1	17,0
	w	135,8	11,1	5,8	24,3	18,5	26,6	54,7	42,7	31,1	97,3	22,6	15,9
	i	280,2	22,8	11,9	50,0	38,0	54,8	112,8	88,3	64,3	200,7	46,6	33,0
2027	m	141,7	11,5	6,0	25,0	19,0	27,7	57,3	44,9	32,6	101,3	23,7	16,7
	w	133,4	10,8	5,6	23,6	18,0	26,1	53,9	42,2	30,7	95,5	22,3	15,7
	i	275,2	22,3	11,6	48,6	37,0	53,9	111,1	87,1	63,3	196,8	46,0	32,4
2028	m	139,0	11,2	5,8	24,3	18,5	27,2	56,3	44,3	31,9	99,3	23,4	16,2
	w	130,9	10,6	5,5	22,9	17,5	25,6	53,0	41,6	30,0	93,7	22,0	15,3
	i	269,9	21,9	11,3	47,2	35,9	52,8	109,3	86,0	62,0	193,0	45,3	31,5
2029	m	136,5	11,1	5,7	23,6	17,9	26,5	55,3	43,8	31,5	97,4	23,1	16,0
	w	128,7	10,5	5,4	22,4	17,0	25,0	52,1	41,1	29,7	91,9	21,7	15,1
	i	265,3	21,6	11,0	46,0	34,9	51,6	107,4	84,9	61,2	189,4	44,8	31,1
2030	m	134,2	11,1	5,6	23,1	17,5	25,8	54,2	43,2	31,1	95,6	22,8	15,8
	w	126,6	10,5	5,3	21,8	16,6	24,4	51,1	40,6	29,3	90,3	21,4	14,9
	i	260,9	21,5	10,9	44,9	34,0	50,2	105,2	83,8	60,4	186,0	44,2	30,7
2031	m	132,1	11,1	5,5	22,7	17,1	25,1	53,0	42,5	30,7	94,0	22,5	15,6
	w	124,7	10,5	5,3	21,5	16,2	23,7	50,0	40,0	29,0	88,8	21,2	14,7
	i	256,8	21,5	10,8	44,1	33,3	48,8	103,0	82,6	59,7	182,7	43,7	30,3
2032	m	130,0	11,1	5,5	22,4	16,9	24,4	51,7	41,8	30,4	92,4	22,2	15,4
	w	122,8	10,5	5,2	21,2	16,0	23,1	48,9	39,4	28,6	87,3	20,9	14,6
	i	252,9	21,6	10,8	43,6	32,8	47,5	100,6	81,1	59,0	179,7	43,2	30,0
2033	m	128,1	11,2	5,6	22,3	16,7	23,8	50,5	40,9	30,0	91,0	21,9	15,2
	w	121,1	10,6	5,3	21,1	15,8	22,5	47,7	38,6	28,3	86,0	20,7	14,4
	i	249,3	21,8	10,8	43,4	32,6	46,3	98,2	79,6	58,3	177,0	42,6	29,6
2034	m	126,4	11,3	5,6	22,3	16,7	23,2	49,2	40,0	29,6	89,7	21,6	15,0
	w	119,5	10,7	5,3	21,1	15,8	22,0	46,5	37,8	28,0	84,9	20,4	14,2
	i	245,9	21,9	10,9	43,4	32,5	45,2	95,8	77,8	57,6	174,6	42,1	29,3
2035	m	124,8	11,3	5,6	22,3	16,7	22,8	48,1	39,0	29,2	88,6	21,3	14,8
	w	118,0	10,7	5,3	21,2	15,8	21,6	45,5	36,9	27,6	83,8	20,2	14,1
	i	242,8	22,1	10,9	43,5	32,6	44,4	93,6	75,9	56,8	172,4	41,5	28,9
2036	m	123,3	11,4	5,7	22,5	16,8	22,6	47,1	38,0	28,8	87,6	21,0	14,7
	w	116,7	10,8	5,4	21,3	15,9	21,4	44,6	35,9	27,3	82,9	19,8	13,9
	i	239,9	22,2	11,0	43,8	32,7	43,9	91,7	73,9	56,1	170,6	40,8	28,5
2037	m	121,9	11,5	5,7	22,6	16,9	22,4	46,4	37,0	28,3	86,9	20,5	14,5
	w	115,4	10,9	5,4	21,4	16,0	21,2	43,9	35,0	26,9	82,3	19,4	13,7
	i	237,3	22,3	11,1	44,1	33,0	43,7	90,3	72,0	55,2	169,2	40,0	28,2
2038	m	120,6	11,5	5,7	22,8	17,0	22,4	45,8	36,1	27,8	86,4	20,0	14,3
	w	114,3	10,9	5,4	21,6	16,1	21,2	43,4	34,2	26,4	81,8	18,9	13,5
	i	234,9	22,4	11,2	44,4	33,2	43,7	89,2	70,3	54,2	168,1	38,9	27,8

Noch: 8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000											
		Alter von ... bis unter ... Jahren											
Geschlecht		0 - 20	0 - 2	2 - 3	2 - 6	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
2039	m	119,5	11,5	5,8	22,9	17,2	22,5	45,5	35,3	27,2	86,0	19,4	14,0
	w	113,2	10,9	5,5	21,7	16,2	21,3	43,1	33,5	25,8	81,5	18,4	13,3
	i	232,7	22,5	11,2	44,6	33,4	43,8	88,6	68,8	53,0	167,5	37,9	27,3
2040	m	118,4	11,5	5,8	23,0	17,3	22,6	45,4	34,7	26,5	85,9	18,9	13,6
	w	112,2	10,9	5,5	21,8	16,3	21,4	43,0	32,9	25,1	81,3	17,9	13,0
	i	230,6	22,5	11,3	44,8	33,6	44,1	88,3	67,6	51,6	167,2	36,9	26,6
2041	m	117,5	11,5	5,8	23,1	17,3	22,8	45,4	34,3	25,7	85,8	18,4	13,3
	w	111,4	10,9	5,5	21,9	16,4	21,6	43,0	32,5	24,5	81,3	17,5	12,7
	i	228,9	22,5	11,3	45,0	33,7	44,4	88,4	66,9	50,2	167,1	35,9	25,9
2042	m	116,8	11,5	5,8	23,2	17,4	22,9	45,5	34,1	25,0	85,9	18,0	12,9
	w	110,7	10,9	5,5	21,9	16,5	21,7	43,1	32,3	23,8	81,4	17,1	12,3
	i	227,5	22,4	11,3	45,1	33,8	44,7	88,6	66,4	48,9	167,3	35,0	25,2
2043	m	116,2	11,5	5,8	23,2	17,4	23,1	45,7	34,1	24,4	86,1	17,6	12,6
	w	110,2	10,8	5,5	22,0	16,5	21,9	43,3	32,3	23,3	81,5	16,7	12,0
	i	226,4	22,3	11,2	45,1	33,9	44,9	89,1	66,3	47,7	167,5	34,3	24,5
2044	m	115,8	11,4	5,8	23,2	17,4	23,2	46,0	34,1	23,9	86,2	17,3	12,2
	w	109,8	10,8	5,5	21,9	16,5	22,0	43,5	32,3	22,8	81,6	16,5	11,7
	i	225,5	22,2	11,2	45,1	33,9	45,2	89,5	66,5	46,6	167,8	33,8	23,9
2045	m	115,5	11,3	5,7	23,1	17,4	23,3	46,2	34,3	23,5	86,3	17,2	12,0
	w	109,5	10,7	5,4	21,9	16,5	22,0	43,8	32,5	22,4	81,7	16,3	11,4
	i	224,9	22,0	11,2	45,0	33,8	45,3	90,0	66,8	45,8	168,0	33,5	23,4
2046	m	115,2	11,2	5,7	23,0	17,3	23,3	46,4	34,5	23,2	86,4	17,2	11,7
	w	109,3	10,6	5,4	21,8	16,4	22,1	44,0	32,7	22,1	81,8	16,3	11,2
	i	224,5	21,8	11,1	44,8	33,7	45,4	90,4	67,2	45,3	168,1	33,5	23,0
2047	m	115,1	11,1	5,6	22,9	17,2	23,3	46,6	34,7	23,1	86,3	17,2	11,6
	w	109,2	10,5	5,3	21,7	16,3	22,1	44,1	32,9	22,0	81,7	16,3	11,1
	i	224,3	21,6	11,0	44,5	33,6	45,5	90,7	67,6	45,1	168,0	33,5	22,7
2048	m	115,0	11,0	5,6	22,7	17,1	23,3	46,7	34,9	23,1	86,1	17,3	11,6
	w	109,0	10,4	5,3	21,5	16,2	22,1	44,2	33,1	22,0	81,6	16,4	11,1
	i	224,0	21,4	10,9	44,2	33,3	45,4	90,9	68,0	45,1	167,7	33,7	22,6
2049	m	114,8	10,8	5,5	22,5	17,0	23,3	46,7	35,1	23,1	85,9	17,4	11,6
	w	108,9	10,3	5,2	21,3	16,1	22,0	44,2	33,2	22,1	81,3	16,5	11,1
	i	223,7	21,1	10,8	43,8	33,1	45,3	90,9	68,3	45,2	167,2	33,9	22,6
2050	m	114,6	10,7	5,5	22,3	16,8	23,2	46,7	35,2	23,3	85,5	17,5	11,6
	w	108,7	10,1	5,2	21,1	15,9	21,9	44,2	33,3	22,2	81,0	16,6	11,1
	i	223,4	20,8	10,6	43,4	32,8	45,1	90,8	68,5	45,5	166,5	34,2	22,7
2051	m	114,4	10,6	5,4	22,1	16,6	23,0	46,5	35,3	23,4	85,0	17,6	11,7
	w	108,4	10,0	5,1	20,9	15,8	21,8	44,1	33,4	22,3	80,5	16,8	11,2
	i	222,8	20,6	10,5	42,9	32,4	44,9	90,6	68,7	45,8	165,6	34,4	22,9
2052	m	114,0	10,4	5,3	21,8	16,5	22,9	46,4	35,3	23,6	84,5	17,7	11,8
	w	108,1	9,9	5,1	20,6	15,6	21,7	43,9	33,4	22,5	80,0	16,8	11,2
	i	222,0	20,3	10,4	42,4	32,0	44,5	90,2	68,7	46,1	164,5	34,6	23,0
2053	m	113,5	10,3	5,3	21,5	16,3	22,7	46,1	35,3	23,7	83,8	17,8	11,8
	w	107,6	9,7	5,0	20,4	15,4	21,5	43,6	33,4	22,6	79,4	16,9	11,3
	i	221,1	20,0	10,3	41,9	31,7	44,1	89,7	68,7	46,3	163,2	34,7	23,2

Noch: 8. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000											
		Alter von ... bis unter ... Jahren											
Geschlecht		0 - 20	0 - 2	2 - 3	2 - 6	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
2054	m	112,9	10,2	5,2	21,3	16,1	22,5	45,8	35,2	23,8	83,1	17,8	11,9
	w	107,0	9,6	4,9	20,1	15,2	21,3	43,3	33,3	22,7	78,7	17,0	11,4
	i	219,9	19,8	10,1	41,4	31,3	43,7	89,1	68,5	46,6	161,8	34,8	23,3
2055	m	112,2	10,0	5,1	21,0	15,9	22,2	45,4	35,0	23,9	82,3	17,9	12,0
	w	106,3	9,5	4,9	19,9	15,0	21,0	43,0	33,2	22,8	77,9	17,0	11,4
	i	218,5	19,5	10,0	40,8	30,9	43,2	88,4	68,2	46,7	160,2	34,9	23,4
2056	m	111,3	9,9	5,1	20,7	15,6	22,0	45,0	34,8	24,0	81,4	17,9	12,0
	w	105,6	9,4	4,8	19,6	14,8	20,8	42,6	33,0	22,9	77,1	17,0	11,5
	i	216,9	19,2	9,8	40,3	30,5	42,7	87,6	67,8	46,8	158,5	34,9	23,5
2057	m	110,4	9,7	5,0	20,4	15,4	21,7	44,5	34,6	24,0	80,5	17,8	12,0
	w	104,7	9,2	4,7	19,3	14,6	20,5	42,1	32,8	22,9	76,2	17,0	11,5
	i	215,2	19,0	9,7	39,8	30,0	42,2	86,7	67,3	46,9	156,8	34,8	23,6
2058	m	109,5	9,6	4,9	20,1	15,2	21,4	44,0	34,3	24,0	79,6	17,8	12,1
	w	103,8	9,1	4,7	19,1	14,4	20,3	41,7	32,5	22,8	75,4	16,9	11,5
	i	213,3	18,7	9,6	39,2	29,6	41,7	85,7	66,8	46,8	155,0	34,7	23,6
2059	m	108,4	9,5	4,9	19,9	15,0	21,1	43,5	34,0	23,9	78,7	17,7	12,0
	w	102,8	9,0	4,6	18,8	14,2	20,0	41,2	32,2	22,8	74,5	16,8	11,5
	i	211,2	18,5	9,5	38,7	29,2	41,2	84,7	66,1	46,7	153,2	34,5	23,6
2060	m	107,3	9,4	4,8	19,6	14,8	20,9	43,0	33,6	23,8	77,7	17,6	12,0
	w	101,8	8,9	4,5	18,6	14,0	19,7	40,7	31,8	22,7	73,6	16,7	11,5
	i	209,1	18,3	9,3	38,2	28,9	40,6	83,7	65,5	46,5	151,3	34,3	23,5

9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000									
	Alter von ... bis unter ... Jahren									
	Geschlecht	15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
2009	m	796,2	768,7	23,0	90,3	648,9	422,8	345,9	291,4	374,0
	w	742,9	713,3	22,2	80,5	604,4	372,8	340,5	250,1	359,8
	i	1 539,1	1 482,0	45,2	170,8	1 253,3	795,6	686,4	541,5	733,8
2010	m	781,3	758,6	20,6	81,9	648,9	406,0	352,6	284,3	370,9
	w	727,0	702,3	19,8	73,2	602,9	355,8	346,5	243,2	355,5
	i	1 508,3	1 460,9	40,4	155,1	1 251,8	761,8	699,1	527,5	726,3
2011	m	767,8	749,0	20,3	73,2	648,0	390,9	358,1	273,5	366,2
	w	713,5	692,8	19,0	65,8	600,7	341,7	351,1	233,8	349,8
	i	1 481,3	1 441,7	39,3	139,0	1 248,7	732,5	709,2	507,3	716,1
2012	m	760,1	738,7	21,0	64,3	645,2	378,7	360,0	263,8	360,0
	w	706,1	683,0	19,8	58,1	597,2	330,2	352,8	226,1	342,5
	i	1 466,2	1 421,6	40,8	122,5	1 242,4	708,9	712,8	489,9	702,5
2013	m	752,6	728,5	22,7	56,1	641,5	367,5	361,0	255,9	352,1
	w	698,7	673,3	21,4	51,1	592,9	320,1	353,2	219,4	333,9
	i	1 451,3	1 401,8	44,2	107,2	1 234,4	687,7	714,2	475,2	686,0
2014	m	743,8	717,2	23,8	49,8	635,2	357,4	359,8	248,3	344,2
	w	690,1	662,4	22,8	45,7	586,2	310,8	351,6	213,5	324,8
	i	1 433,8	1 379,6	46,6	95,5	1 221,4	668,2	711,4	461,9	669,0
2015	m	735,1	705,2	24,7	44,9	627,1	348,1	357,1	242,4	335,8
	w	681,9	650,6	23,3	41,8	577,4	303,0	347,6	208,7	315,4
	i	1 416,9	1 355,8	48,0	86,7	1 204,5	651,1	704,7	451,1	651,2
2016	m	725,0	693,0	25,0	44,7	614,8	339,8	353,2	236,9	328,0
	w	672,4	638,7	23,6	41,7	565,3	296,3	342,4	204,5	306,8
	i	1 397,4	1 331,6	48,6	86,4	1 180,0	636,1	695,6	441,4	634,8
2017	m	713,9	681,1	25,3	45,5	601,9	333,4	347,7	231,0	322,1
	w	661,2	627,0	23,9	42,4	552,8	291,5	335,5	200,0	300,0
	i	1 375,1	1 308,1	49,2	88,0	1 154,7	624,9	683,2	431,0	622,1
2018	m	702,3	669,4	25,3	46,9	589,0	328,9	340,5	225,3	316,5
	w	649,7	615,6	24,1	43,5	540,1	288,1	327,5	195,5	293,4
	i	1 352,1	1 285,0	49,4	90,4	1 129,0	617,0	668,0	420,8	609,9
2019	m	691,5	658,5	25,0	48,7	576,3	325,2	333,3	219,6	310,3
	w	638,8	604,4	23,9	45,1	527,4	285,5	318,9	191,0	285,9
	i	1 330,3	1 262,9	48,9	93,8	1 103,7	610,7	652,2	410,6	596,2
2020	m	680,6	647,5	25,1	49,9	564,3	321,9	325,6	213,9	304,7
	w	627,6	593,0	23,8	46,4	515,1	283,2	309,8	186,8	278,8
	i	1 308,2	1 240,5	48,9	96,3	1 079,3	605,1	635,4	400,6	583,5
2021	m	670,1	636,9	25,0	50,6	553,2	318,5	318,4	208,9	297,8
	w	616,5	581,9	23,7	46,9	503,9	280,2	301,7	182,9	270,8
	i	1 286,6	1 218,9	48,7	97,5	1 057,1	598,7	620,1	391,9	568,6
2022	m	660,1	627,3	24,9	50,6	543,2	314,2	313,1	203,6	291,9
	w	605,8	571,9	23,3	47,0	493,7	276,7	295,2	179,1	263,5
	i	1 265,8	1 199,2	48,2	97,6	1 037,0	590,9	608,3	382,7	555,4
2023	m	650,3	617,8	24,9	50,9	533,5	309,8	308,0	198,9	285,5
	w	595,7	562,2	23,2	47,3	483,8	273,3	288,9	175,6	255,9
	i	1 245,9	1 180,0	48,1	98,2	1 017,2	583,1	596,9	374,5	541,4

Noch: 9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000									
	Alter von ... bis unter ... Jahren									
	Geschlecht	15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
2024	m	640,7	607,1	25,2	50,8	522,9	304,8	302,3	194,5	279,6
	w	585,8	551,2	23,4	47,5	472,7	269,5	281,8	172,4	248,8
	i	1 226,5	1 158,3	48,6	98,3	995,7	574,2	584,1	367,0	528,4
2025	m	631,2	596,4	25,2	50,6	512,7	299,3	297,2	190,1	274,6
	w	576,0	540,5	23,5	47,1	462,3	265,4	275,1	169,3	242,7
	i	1 207,2	1 136,9	48,7	97,7	975,0	564,7	572,2	359,4	517,3
2026	m	620,6	585,3	24,7	50,8	501,9	294,4	290,9	185,7	270,2
	w	565,3	529,0	23,2	47,2	451,2	261,6	267,4	166,1	237,3
	i	1 185,9	1 114,3	47,9	98,0	953,1	556,0	558,3	351,7	507,5
2027	m	610,3	574,6	24,1	51,1	491,7	289,1	285,6	181,5	267,4
	w	554,7	518,3	22,6	47,7	440,7	257,9	260,4	163,0	233,3
	i	1 165,0	1 092,9	46,7	98,7	932,4	547,0	546,0	344,6	500,7
2028	m	599,4	564,0	23,8	51,1	481,5	284,4	279,7	177,8	264,7
	w	543,6	507,7	22,3	47,7	430,4	254,6	253,1	160,5	229,8
	i	1 143,0	1 071,7	46,1	98,9	911,9	538,9	532,8	338,3	494,5
2029	m	589,0	554,0	23,5	50,9	472,1	279,7	274,3	174,5	261,6
	w	533,2	497,7	22,1	47,6	420,9	251,4	246,4	158,5	226,1
	i	1 122,3	1 051,7	45,5	98,5	893,1	531,1	520,6	333,0	487,7
2030	m	578,8	545,0	23,2	50,7	463,6	275,2	269,8	171,6	258,5
	w	522,9	488,9	21,8	47,6	412,5	248,4	240,5	156,8	222,7
	i	1 101,7	1 033,9	45,0	98,3	876,1	523,6	510,3	328,4	481,2
2031	m	568,9	536,4	22,9	50,5	455,6	270,5	265,9	171,6	252,9
	w	513,1	480,8	21,5	47,7	404,6	245,4	235,4	157,4	217,6
	i	1 082,0	1 017,1	44,4	98,2	860,2	515,9	501,3	329,0	470,5
2032	m	559,8	528,9	22,6	49,8	449,3	265,5	263,4	172,4	248,0
	w	504,2	473,6	21,3	47,3	398,1	241,9	231,6	158,5	213,6
	i	1 064,1	1 002,5	43,9	97,0	847,4	507,5	495,0	330,8	461,7
2033	m	551,1	521,7	22,3	49,0	443,3	260,8	261,0	173,3	244,3
	w	496,0	467,0	21,1	46,5	392,6	238,6	228,3	159,9	210,4
	i	1 047,1	988,7	43,3	95,5	835,9	499,4	489,3	333,2	454,7
2034	m	543,6	514,8	22,0	48,4	437,3	256,6	258,1	174,5	240,5
	w	488,7	460,7	20,8	46,0	387,1	235,9	224,7	161,3	207,5
	i	1 032,2	975,4	42,8	94,4	824,4	492,6	482,9	335,8	447,9
2035	m	536,3	508,0	21,7	47,8	431,5	252,8	255,2	175,1	237,4
	w	481,9	454,8	20,5	45,5	382,1	233,4	221,4	162,5	205,0
	i	1 018,3	962,8	42,3	93,3	813,6	486,2	476,6	337,7	442,4
2036	m	529,2	501,5	21,4	47,2	426,1	251,8	249,8	175,3	234,4
	w	475,5	449,4	20,3	45,0	377,7	233,1	216,4	163,2	202,5
	i	1 004,6	951,0	41,7	92,2	803,8	484,9	466,1	338,5	436,9
2037	m	522,2	496,4	21,1	46,6	422,1	251,4	245,0	174,9	230,7
	w	469,3	445,6	20,0	44,5	374,9	233,2	212,5	163,3	199,4
	i	991,5	942,0	41,0	91,2	796,9	484,6	457,5	338,2	430,1
2038	m	515,4	492,5	20,6	46,1	419,3	251,2	241,3	174,4	226,7
	w	463,7	442,7	19,5	44,0	373,1	233,5	209,3	163,2	196,2
	i	979,1	935,2	40,2	90,1	792,4	484,6	450,6	337,7	422,9

Noch: 9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000									
	Alter von ... bis unter ... Jahren									
	Geschlecht	15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
2039	m	510,0	488,6	20,1	45,5	416,7	251,0	237,6	173,6	222,5
	w	459,6	440,1	19,1	43,5	371,6	233,8	206,3	163,1	192,7
	i	969,5	928,7	39,1	89,0	788,3	484,8	443,9	336,8	415,2
2040	m	505,7	484,8	19,5	44,8	414,4	250,3	234,5	172,6	217,9
	w	456,4	437,7	18,6	42,9	370,4	233,8	203,9	162,6	189,4
	i	962,1	922,5	38,1	87,8	784,8	484,1	438,4	335,2	407,4
2041	m	501,5	480,6	19,0	44,1	411,6	249,1	231,5	171,4	213,9
	w	453,5	434,5	18,1	42,3	368,6	233,1	201,5	161,8	186,3
	i	955,0	915,2	37,1	86,4	780,2	482,2	433,0	333,3	400,2
2042	m	497,5	475,1	18,5	43,3	407,6	247,2	227,9	170,2	209,4
	w	450,8	430,3	17,6	41,5	365,6	231,9	198,4	161,0	183,1
	i	948,3	905,4	36,1	84,8	773,2	479,1	426,3	331,1	392,5
2043	m	493,2	469,3	18,0	42,4	403,2	245,3	224,0	168,7	205,4
	w	447,4	425,7	17,2	40,7	362,4	230,5	195,2	159,8	180,3
	i	940,6	895,0	35,2	83,1	765,6	475,8	419,2	328,5	385,8
2044	m	487,6	463,0	17,7	41,4	398,3	243,1	219,9	166,8	201,8
	w	443,1	421,0	16,8	39,8	358,9	229,1	191,8	158,3	177,8
	i	930,6	884,0	34,5	81,2	757,2	472,2	411,7	325,1	379,5
2045	m	481,8	456,3	17,4	40,3	392,9	240,8	215,5	164,9	198,0
	w	438,5	415,9	16,6	38,8	355,1	227,3	188,6	156,7	175,2
	i	920,3	872,2	34,0	79,2	748,0	468,1	404,1	321,6	373,2
2046	m	475,6	450,1	17,3	39,3	387,8	238,5	211,6	162,9	194,1
	w	433,8	411,1	16,5	37,9	351,3	225,6	185,5	155,2	172,5
	i	909,3	861,2	33,7	77,2	739,1	464,1	397,1	318,0	366,6
2047	m	469,0	443,6	17,2	38,4	382,2	236,3	207,3	160,3	190,4
	w	428,8	406,2	16,4	37,1	347,3	223,9	182,4	153,1	170,0
	i	897,8	849,8	33,7	75,5	729,5	460,2	389,6	313,4	360,4
2048	m	462,9	437,6	17,3	37,7	376,9	234,2	203,4	157,7	187,1
	w	424,1	401,7	16,5	36,4	343,4	222,1	179,6	150,7	167,8
	i	887,0	839,4	33,7	74,0	720,3	456,3	383,1	308,4	354,9
2049	m	456,6	431,7	17,4	37,1	371,5	231,8	199,9	155,4	184,1
	w	419,3	397,3	16,5	35,8	339,4	220,1	177,1	148,6	166,0
	i	875,9	829,0	33,9	72,9	710,9	452,0	377,0	303,9	350,1
2050	m	450,7	425,9	17,5	36,7	365,9	229,7	196,2	153,1	181,5
	w	414,9	393,0	16,6	35,4	335,4	218,3	174,7	146,5	164,4
	i	865,7	818,9	34,1	72,1	701,3	448,0	370,9	299,6	345,9
2051	m	445,0	420,1	17,6	36,5	360,2	227,6	192,5	150,9	181,5
	w	410,6	388,7	16,8	35,2	331,2	216,7	172,0	144,6	165,1
	i	855,6	808,8	34,3	71,7	691,3	444,3	364,5	295,5	346,6
2052	m	439,3	414,2	17,7	36,4	354,1	225,2	189,0	148,9	182,3
	w	406,4	384,2	16,9	35,2	326,6	214,7	169,5	142,7	166,2
	i	845,7	798,4	34,6	71,6	680,7	439,9	358,5	291,7	348,5
2053	m	433,6	408,5	17,8	36,5	348,3	222,8	185,8	147,1	183,3
	w	402,2	380,0	17,0	35,3	322,1	212,5	167,5	141,0	167,6
	i	835,8	788,5	34,8	71,7	670,5	435,3	353,2	288,1	350,8

Noch: 9. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerung in 1 000									
	Alter von ... bis unter ... Jahren									
	Geschlecht	15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
2054	m	427,8	403,6	17,9	36,6	343,1	220,7	182,9	145,3	184,4
	w	397,8	376,3	17,0	35,4	318,3	210,6	165,7	139,4	169,0
	i	825,5	779,9	34,9	72,1	661,4	431,3	348,6	284,7	353,5
2055	m	422,2	399,1	17,9	36,9	338,4	218,7	180,4	143,7	185,1
	w	393,5	373,0	17,1	35,6	314,7	208,8	164,2	138,0	170,3
	i	815,8	772,1	35,0	72,4	653,1	427,5	344,6	281,7	355,4
2056	m	417,3	397,3	18,0	37,1	336,3	216,7	180,5	142,2	185,3
	w	389,9	371,9	17,1	35,8	313,4	207,1	164,8	136,6	170,9
	i	807,3	769,2	35,1	72,9	649,7	423,8	345,3	278,8	356,2
2057	m	412,9	396,2	18,0	37,3	335,1	214,9	181,3	140,9	185,0
	w	386,6	371,3	17,1	36,0	312,7	205,4	165,9	135,3	171,0
	i	799,4	767,6	35,1	73,2	647,8	420,3	347,2	276,2	356,0
2058	m	411,0	395,5	17,9	37,4	334,2	213,2	182,3	139,6	184,5
	w	385,4	371,1	17,1	36,1	312,4	203,8	167,3	134,2	171,0
	i	796,5	766,6	35,0	73,6	646,6	417,0	349,6	273,8	355,5
2059	m	409,9	394,9	17,9	37,5	333,6	211,4	183,4	138,5	183,8
	w	384,8	371,0	17,0	36,2	312,2	202,2	168,8	133,1	170,9
	i	794,8	765,9	34,9	73,8	645,9	413,7	352,2	271,6	354,7
2060	m	409,1	393,9	17,8	37,6	332,7	209,8	184,1	137,4	182,8
	w	384,5	370,7	16,9	36,3	312,0	200,7	170,0	132,2	170,4
	i	793,6	764,7	34,7	73,9	644,7	410,5	354,2	269,6	353,2

10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Geschlecht	Bevölkerung in 1 000						
		Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 und mehr	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 und mehr	67 und mehr	80 und mehr
2009	m	213,9	140,4	179,8	62,4	274,1	186,4	34,2
	w	303,6	163,6	220,1	102,5	366,0	274,0	83,5
	i	517,6	304,0	399,8	164,9	640,1	460,4	117,7
2010	m	213,4	135,2	176,8	66,1	280,3	190,6	36,6
	w	301,4	157,0	215,5	105,1	370,5	276,7	85,9
	i	514,8	292,3	392,3	171,3	650,9	467,3	122,5
2011	m	212,9	130,1	174,6	69,8	287,0	194,0	38,4
	w	299,7	150,9	212,5	107,7	375,4	278,9	87,1
	i	512,6	281,1	387,1	177,6	662,4	473,0	125,5
2012	m	214,4	127,1	174,3	73,3	293,2	192,9	40,0
	w	299,6	146,6	211,6	110,6	379,9	276,4	88,0
	i	513,9	273,7	385,9	183,9	673,1	469,4	128,0
2013	m	216,2	123,7	174,8	77,2	299,4	192,1	41,4
	w	299,8	142,0	211,4	113,9	384,4	274,4	88,4
	i	516,0	265,7	386,2	191,2	683,8	466,5	129,8
2014	m	219,8	120,8	175,5	82,5	305,1	193,2	44,3
	w	301,7	137,2	210,7	119,3	388,8	274,0	91,0
	i	521,4	258,0	386,1	201,8	693,9	467,2	135,3
2015	m	224,5	119,3	177,2	87,4	310,9	194,6	47,3
	w	305,3	134,1	211,0	124,7	393,2	274,0	94,3
	i	529,8	253,4	388,2	212,1	704,1	468,7	141,6
2016	m	229,8	119,9	179,4	91,4	316,3	197,8	50,4
	w	309,3	133,1	211,8	129,2	397,2	275,6	97,6
	i	539,2	253,0	391,2	220,5	713,5	473,4	148,0
2017	m	234,9	123,5	181,5	92,0	321,1	202,1	53,4
	w	313,1	135,9	212,3	129,9	400,7	279,0	100,8
	i	548,0	259,4	393,8	221,9	721,7	481,1	154,2
2018	m	239,9	126,5	182,9	93,3	325,7	207,0	57,0
	w	316,9	138,4	212,4	131,2	404,0	282,8	104,5
	i	556,9	264,8	395,3	224,5	729,7	489,8	161,5
2019	m	244,7	129,7	183,2	93,2	331,3	211,7	61,5
	w	320,7	141,1	210,8	130,4	408,3	286,3	109,9
	i	565,3	270,7	394,0	223,7	739,6	498,0	171,4
2020	m	249,4	136,4	183,7	89,5	336,7	216,3	65,8
	w	324,4	148,1	209,2	124,9	412,3	289,9	115,3
	i	573,9	284,5	392,9	214,4	749,0	506,2	181,0
2021	m	253,9	142,6	185,0	86,0	342,7	220,7	68,9
	w	327,9	154,2	208,8	120,0	417,1	293,4	119,1
	i	581,8	296,8	393,9	206,0	759,8	514,1	188,0
2022	m	257,9	146,6	188,5	84,3	348,0	225,1	69,4
	w	330,8	158,3	211,4	116,6	421,2	297,0	119,4
	i	588,8	304,9	399,9	200,9	769,2	522,1	188,8
2023	m	261,8	150,1	191,4	82,6	353,3	229,3	70,5
	w	333,7	161,8	213,6	113,4	425,3	300,2	120,0
	i	595,5	311,9	405,0	196,0	778,6	529,6	190,5

Noch: 10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000						
		Alter von ... bis unter ... Jahren						
Geschlecht		65 und mehr	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 und mehr	67 und mehr	80 und mehr
2024	m	266,7	153,1	195,5	81,9	358,1	233,1	71,2
	w	337,5	164,8	217,1	110,4	428,8	303,0	120,4
	i	604,3	317,9	412,7	192,3	786,9	536,1	191,6
2025	m	271,5	154,9	202,4	82,4	361,9	236,8	69,1
	w	341,2	166,0	224,1	109,2	431,2	305,7	117,1
	i	612,7	320,9	426,5	191,5	793,0	542,5	186,2
2026	m	276,8	156,7	209,4	84,2	365,1	241,5	67,5
	w	345,7	167,6	231,4	109,6	432,9	309,4	114,3
	i	622,5	324,3	440,7	193,8	798,0	550,9	181,8
2027	m	281,7	158,1	214,4	87,6	367,0	246,1	67,3
	w	349,5	168,6	236,4	112,6	433,5	313,0	113,0
	i	631,1	326,7	450,8	200,2	800,5	559,1	180,3
2028	m	286,6	159,5	219,1	90,7	368,5	251,2	67,5
	w	353,3	169,6	241,1	115,5	433,4	317,4	112,2
	i	639,9	329,1	460,2	206,2	801,9	568,6	179,7
2029	m	291,0	160,5	222,0	93,9	369,8	255,9	69,0
	w	356,6	170,0	243,8	118,5	432,9	321,1	112,8
	i	647,6	330,5	465,7	212,4	802,7	577,1	181,8
2030	m	294,5	160,5	223,0	99,0	370,7	260,7	71,4
	w	358,9	169,2	243,9	124,5	432,1	324,9	115,0
	i	653,4	329,7	466,9	223,5	802,7	585,6	186,4
2031	m	297,4	160,1	223,1	103,5	371,1	264,9	74,3
	w	360,6	168,0	243,0	129,7	430,5	328,2	117,6
	i	658,0	328,1	466,1	233,3	801,6	593,1	191,9
2032	m	299,1	158,8	222,0	106,6	370,0	268,2	77,1
	w	361,3	166,2	241,1	133,3	427,2	330,6	120,1
	i	660,4	325,0	463,1	239,9	797,2	598,8	197,3
2033	m	300,3	157,0	220,3	109,4	367,3	270,9	80,0
	w	361,3	163,7	238,4	136,3	422,9	332,3	122,9
	i	661,6	320,7	458,8	245,7	790,3	603,3	202,8
2034	m	301,3	154,2	218,6	112,0	364,4	272,5	82,7
	w	361,0	159,8	235,4	139,1	418,3	333,0	125,7
	i	662,3	314,0	453,9	251,1	782,7	605,5	208,4
2035	m	301,8	151,1	216,3	113,9	361,1	273,5	85,5
	w	360,3	155,6	231,7	140,6	413,3	333,2	128,6
	i	662,1	306,7	448,0	254,4	774,5	606,7	214,1
2036	m	301,9	147,1	213,8	115,9	358,1	274,3	88,1
	w	359,0	150,0	227,5	142,4	409,0	333,0	131,5
	i	660,9	297,1	441,4	258,3	767,1	607,2	219,6
2037	m	300,5	142,0	210,1	117,5	356,3	274,7	90,4
	w	356,0	143,3	222,0	143,7	405,8	332,3	133,9
	i	656,4	285,3	432,1	261,2	762,1	607,0	224,3
2038	m	297,6	135,5	204,9	119,0	354,7	274,6	92,7
	w	351,9	135,5	215,5	145,0	402,7	331,0	136,4
	i	649,5	271,0	420,4	264,0	757,4	605,6	229,0

Noch: 10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000						
		Alter von ... bis unter ... Jahren						
Geschlecht		65 und mehr	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 und mehr	67 und mehr	80 und mehr
2039	m	294,4	129,3	198,9	120,3	353,4	273,0	95,5
	w	347,4	127,8	207,7	145,7	399,9	327,9	139,7
	i	641,8	257,1	406,5	266,0	753,3	600,9	235,2
2040	m	290,9	123,5	192,6	120,6	352,6	270,0	98,3
	w	342,5	120,7	199,6	145,4	397,2	323,8	142,8
	i	633,3	244,3	392,2	266,0	749,8	593,7	241,1
2041	m	287,6	118,5	186,2	120,6	351,2	266,7	101,3
	w	338,0	114,9	191,5	144,6	394,3	319,1	146,5
	i	625,6	233,4	377,8	265,2	745,5	585,8	247,9
2042	m	285,4	115,8	181,5	119,8	350,1	263,0	103,9
	w	334,6	111,0	185,0	143,2	391,4	314,1	149,5
	i	620,0	226,9	366,5	262,9	741,5	577,1	253,5
2043	m	283,5	113,7	177,0	118,6	348,5	259,6	106,5
	w	331,2	108,0	178,7	141,1	388,1	309,4	152,4
	i	614,7	221,7	355,8	259,7	736,6	569,1	258,9
2044	m	281,9	112,3	173,4	116,7	346,8	257,4	108,5
	w	327,9	105,6	173,1	137,9	384,6	305,8	154,8
	i	609,8	217,8	346,5	254,6	731,5	563,2	263,3
2045	m	280,8	111,6	170,9	114,6	345,1	255,4	109,9
	w	324,8	103,9	168,7	134,5	381,0	302,2	156,1
	i	605,6	215,5	339,7	249,1	726,1	557,6	266,0
2046	m	279,2	110,8	168,4	111,9	343,5	253,8	110,8
	w	321,5	102,6	164,7	129,9	377,4	298,8	156,8
	i	600,7	213,4	333,2	241,8	720,9	552,6	267,6
2047	m	278,0	111,7	167,2	108,3	342,1	252,7	110,8
	w	318,2	103,0	161,8	124,2	374,0	295,6	156,4
	i	596,3	214,7	329,0	232,5	716,0	548,3	267,3
2048	m	276,4	113,3	165,9	103,6	340,4	251,1	110,6
	w	314,6	104,1	159,1	117,6	370,3	292,3	155,5
	i	591,1	217,4	325,0	221,2	710,8	543,4	266,1
2049	m	274,9	115,0	164,8	99,1	338,2	250,1	110,2
	w	311,0	105,6	156,8	111,1	366,1	289,0	154,3
	i	585,9	220,7	321,5	210,2	704,3	539,1	264,4
2050	m	273,5	117,0	163,9	95,0	335,7	248,6	109,6
	w	307,3	107,3	154,8	105,2	361,7	285,4	152,6
	i	580,8	224,3	318,7	200,2	697,4	534,1	262,2
2051	m	272,2	118,8	163,4	91,5	330,5	247,3	108,8
	w	303,8	108,5	153,4	100,3	355,0	282,0	150,4
	i	576,0	227,3	316,8	191,8	685,5	529,3	259,2
2052	m	271,2	119,6	164,2	89,9	324,7	246,1	107,0
	w	300,7	109,0	153,8	97,3	347,9	278,5	146,8
	i	571,9	228,6	318,1	187,2	672,6	524,6	253,8
2053	m	270,1	120,0	165,8	88,7	318,7	245,1	104,3
	w	297,5	109,1	155,0	95,0	340,6	275,2	142,5
	i	567,6	229,1	320,8	183,8	659,3	520,3	246,8

Noch: 10. Voraussichtliche Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung von 2009 bis 2060 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)		Bevölkerung in 1 000						
		Alter von ... bis unter ... Jahren						
Geschlecht		65 und mehr	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 und mehr	67 und mehr	80 und mehr
2054	m	268,6	119,4	166,9	88,2	312,7	244,4	101,7
	w	293,8	108,3	155,9	93,3	333,3	272,4	137,9
	i	562,4	227,7	322,8	181,5	646,0	516,8	239,6
2055	m	266,8	117,9	167,8	88,3	307,2	243,7	99,0
	w	290,1	107,1	156,7	92,2	326,4	269,6	133,4
	i	556,9	225,0	324,5	180,5	633,6	513,2	232,4
2056	m	262,5	114,2	165,7	88,2	302,4	242,5	96,8
	w	284,4	103,8	154,9	91,5	320,3	266,3	129,5
	i	546,9	218,0	320,6	179,7	622,7	508,8	226,3
2057	m	257,7	109,4	161,9	89,4	298,2	241,1	95,8
	w	278,3	99,8	151,5	92,2	314,9	263,1	126,8
	i	536,1	209,3	313,4	181,6	613,1	504,2	222,6
2058	m	252,8	104,8	157,7	91,0	294,3	237,2	95,1
	w	272,3	95,9	147,6	93,4	309,8	258,0	124,6
	i	525,1	200,6	305,4	184,3	604,1	495,2	219,7
2059	m	247,9	99,9	152,9	92,6	290,8	232,9	95,0
	w	266,4	91,7	143,5	94,8	305,0	252,6	122,9
	i	514,3	191,7	296,4	187,4	595,8	485,4	217,9
2060	m	243,6	95,5	148,2	94,3	287,6	228,4	95,4
	w	260,9	87,9	139,2	96,4	300,9	247,1	121,7
	i	504,5	183,4	287,4	190,7	588,5	475,5	217,1

11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.) ----- Geschlecht	Bevölkerung in 1 000																
	Lebendgeborene					Gestorbene					Saldo der Geburten und Sterbe- fälle	Wanderungssaldo					
	ins- ge- samt	darunter von Müttern im Alter von ... bis unter ... Jahren				ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
		20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 u. m.		0 - 20	20 - 60	60 - 75	75 u. m.	0 - 20		20 - 40	40 - 65	65 u. m.		
2009	m	8,5	1,7	3,0	2,4	1,2	12,7	0,1	2,1	4,2	6,4	- 4,3	- 6,1	- 0,5	- 4,1	- 1,4	- 0,2
	w	8,0	1,6	2,8	2,2	1,1	13,5	0,0	0,9	2,3	10,3	- 5,5	- 6,9	- 0,8	- 4,6	- 1,2	- 0,3
	i	16,5	3,2	5,8	4,6	2,3	26,2	0,1	2,9	6,5	16,7	- 9,7	- 13,0	- 1,3	- 8,7	- 2,6	- 0,5
2010	m	8,3	1,6	2,8	2,5	1,2	13,0	0,1	2,1	4,2	6,7	- 4,7	- 5,1	- 0,5	- 4,1	- 0,7	0,1
	w	7,9	1,5	2,7	2,4	1,2	13,6	0,0	0,8	2,3	10,4	- 5,7	- 6,6	- 0,8	- 4,8	- 0,9	- 0,1
	i	16,2	3,0	5,5	4,8	2,4	26,6	0,1	2,9	6,4	17,2	- 10,5	- 11,8	- 1,3	- 8,9	- 1,6	0,1
2011	m	8,1	1,4	2,7	2,6	1,3	13,2	0,1	2,0	4,1	7,1	- 5,1	- 4,8	- 0,4	- 3,4	- 1,0	0,0
	w	7,7	1,3	2,6	2,4	1,2	13,6	0,0	0,8	2,2	10,5	- 5,9	- 5,4	- 0,6	- 3,7	- 0,9	- 0,2
	i	15,8	2,7	5,3	5,0	2,5	26,9	0,1	2,8	6,3	17,6	- 11,0	- 10,2	- 1,0	- 7,1	- 1,9	- 0,2
2012	m	8,0	1,2	2,6	2,6	1,4	13,4	0,1	1,9	4,1	7,4	- 5,4	- 4,0	- 0,3	- 2,7	- 0,9	- 0,1
	w	7,5	1,1	2,5	2,5	1,3	13,8	0,0	0,8	2,2	10,8	- 6,2	- 4,4	- 0,5	- 3,0	- 0,8	- 0,2
	i	15,5	2,3	5,1	5,1	2,8	27,2	0,1	2,7	6,2	18,1	- 11,7	- 8,4	- 0,8	- 5,7	- 1,7	- 0,3
2013	m	7,8	1,0	2,5	2,6	1,5	13,6	0,1	1,9	4,0	7,7	- 5,8	- 3,3	- 0,3	- 2,2	- 0,8	- 0,1
	w	7,4	0,9	2,4	2,5	1,5	13,9	0,0	0,8	2,1	11,0	- 6,5	- 3,7	- 0,4	- 2,4	- 0,7	- 0,2
	i	15,2	1,9	4,9	5,1	3,0	27,5	0,1	2,6	6,1	18,7	- 12,3	- 7,1	- 0,7	- 4,6	- 1,5	- 0,3
2014	m	7,7	0,8	2,4	2,7	1,7	13,7	0,1	1,8	3,8	8,1	- 6,1	- 2,8	- 0,3	- 1,7	- 0,7	- 0,1
	w	7,3	0,8	2,2	2,5	1,6	14,1	0,0	0,8	2,0	11,3	- 6,8	- 3,1	- 0,4	- 1,8	- 0,6	- 0,2
	i	14,9	1,6	4,6	5,2	3,3	27,8	0,1	2,5	5,8	19,4	- 12,9	- 5,9	- 0,7	- 3,6	- 1,3	- 0,2
2015	m	7,5	0,7	2,2	2,6	1,8	13,9	0,1	1,7	3,6	8,5	- 6,4	- 2,2	- 0,3	- 1,3	- 0,5	- 0,1
	w	7,1	0,6	2,1	2,5	1,7	14,2	0,0	0,7	1,9	11,5	- 7,1	- 2,6	- 0,4	- 1,4	- 0,6	- 0,2
	i	14,7	1,3	4,4	5,2	3,5	28,1	0,1	2,5	5,5	20,0	- 13,4	- 4,7	- 0,7	- 2,7	- 1,1	- 0,2
2016	m	7,4	0,6	2,0	2,7	2,0	14,0	0,1	1,7	3,5	8,8	- 6,6	- 1,6	- 0,3	- 0,9	- 0,4	- 0,1
	w	7,0	0,6	1,9	2,5	1,9	14,3	0,0	0,7	1,8	11,7	- 7,3	- 2,1	- 0,4	- 1,0	- 0,5	- 0,2
	i	14,4	1,2	3,9	5,2	3,8	28,3	0,1	2,4	5,3	20,6	- 13,9	- 3,7	- 0,7	- 1,9	- 0,9	- 0,3
2017	m	7,3	0,6	1,8	2,7	2,1	14,2	0,1	1,6	3,5	9,0	- 6,9	- 1,2	- 0,3	- 0,5	- 0,4	- 0,1
	w	6,9	0,5	1,7	2,5	2,0	14,4	0,0	0,7	1,8	11,9	- 7,5	- 1,7	- 0,4	- 0,7	- 0,4	- 0,2
	i	14,2	1,1	3,5	5,2	4,1	28,6	0,1	2,3	5,3	20,9	- 14,4	- 3,0	- 0,7	- 1,3	- 0,8	- 0,3
2018	m	7,1	0,6	1,5	2,7	2,2	14,3	0,0	1,5	3,4	9,3	- 7,2	- 0,8	- 0,3	- 0,2	- 0,3	- 0,1
	w	6,8	0,5	1,5	2,6	2,1	14,5	0,0	0,7	1,8	12,0	- 7,7	- 1,4	- 0,4	- 0,5	- 0,4	- 0,2
	i	13,9	1,1	3,0	5,3	4,3	28,8	0,1	2,2	5,2	21,3	- 14,9	- 2,3	- 0,6	- 0,7	- 0,7	- 0,3
2019	m	7,0	0,5	1,3	2,7	2,3	14,4	0,0	1,5	3,4	9,5	- 7,4	- 0,5	- 0,2	0,1	- 0,3	- 0,1
	w	6,6	0,5	1,3	2,6	2,2	14,6	0,0	0,6	1,7	12,2	- 7,9	- 1,2	- 0,4	- 0,3	- 0,3	- 0,2
	i	13,7	1,1	2,6	5,2	4,5	29,0	0,1	2,1	5,2	21,6	- 15,3	- 1,7	- 0,6	- 0,2	- 0,6	- 0,3
2020	m	6,9	0,5	1,1	2,7	2,4	14,5	0,0	1,4	3,5	9,5	- 7,6	- 0,2	- 0,2	0,3	- 0,2	- 0,1
	w	6,5	0,5	1,1	2,5	2,3	14,6	0,0	0,6	1,8	12,2	- 8,1	- 1,0	- 0,4	- 0,1	- 0,3	- 0,2
	i	13,4	1,0	2,2	5,2	4,7	29,2	0,1	2,0	5,3	21,8	- 15,7	- 1,2	- 0,6	0,2	- 0,5	- 0,3
2021	m	6,7	0,5	1,1	2,5	2,4	14,6	0,0	1,3	3,6	9,6	- 7,9	0,2	- 0,2	0,5	- 0,2	- 0,1
	w	6,3	0,5	1,0	2,4	2,3	14,7	0,0	0,6	1,8	12,3	- 8,4	- 0,6	- 0,3	0,1	- 0,2	- 0,2
	i	13,1	1,1	2,1	4,9	4,7	29,3	0,1	1,9	5,5	21,9	- 16,3	- 0,5	- 0,4	0,6	- 0,4	- 0,2
2022	m	6,5	0,6	1,1	2,3	2,4	14,7	0,0	1,3	3,7	9,7	- 8,1	0,4	- 0,1	0,6	- 0,1	- 0,1
	w	6,2	0,5	1,1	2,2	2,3	14,8	0,0	0,6	1,9	12,4	- 8,6	- 0,3	- 0,2	0,2	- 0,1	- 0,2
	i	12,7	1,1	2,2	4,5	4,7	29,4	0,1	1,8	5,5	22,0	- 16,8	0,1	- 0,3	0,8	- 0,2	- 0,2
2023	m	6,3	0,6	1,1	2,1	2,4	14,7	0,0	1,2	3,7	9,8	- 8,4	0,6	0,0	0,7	0,0	- 0,1
	w	6,0	0,5	1,1	2,0	2,3	14,9	0,0	0,5	1,9	12,4	- 8,9	- 0,1	- 0,1	0,3	- 0,1	- 0,1
	i	12,3	1,1	2,2	4,1	4,7	29,6	0,1	1,7	5,6	22,2	- 17,3	0,5	- 0,2	1,0	- 0,1	- 0,2

Noch: 11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.) ----- Geschlecht	Bevölkerung in 1 000																
	Lebendgeborene					Gestorbene					Saldo der Geburten und Sterbe- fälle	Wanderungssaldo					
	ins- ge- samt	darunter von Müttern im Alter von ... bis unter ... Jahren				ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
		20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 u. m.		0 - 20	20 - 60	60 - 75	75 u. m.	0 - 20		20 - 40	40 - 65	65 u. m.		
2024	m	6,1	0,6	1,2	1,9	2,4	14,7	0,0	1,1	3,7	9,9	- 8,6	0,8	0,0	0,8	0,0	- 0,1
	w	5,8	0,5	1,1	1,8	2,2	14,9	0,0	0,5	1,9	12,5	- 9,1	0,1	0,0	0,3	0,0	- 0,1
	i	11,9	1,1	2,3	3,7	4,6	29,6	0,1	1,6	5,6	22,4	- 17,7	0,9	0,0	1,1	0,0	- 0,2
2025	m	5,9	0,6	1,2	1,7	2,3	14,8	0,0	1,1	3,7	10,0	- 8,8	0,9	0,1	0,8	0,1	- 0,1
	w	5,6	0,5	1,2	1,6	2,2	15,0	0,0	0,5	1,9	12,6	- 9,3	0,4	0,0	0,4	0,0	- 0,1
	i	11,6	1,1	2,4	3,4	4,5	29,7	0,1	1,5	5,5	22,6	- 18,1	1,3	0,1	1,3	0,1	- 0,2
2026	m	5,8	0,6	1,3	1,7	2,1	14,8	0,0	1,0	3,6	10,2	- 9,0	1,1	0,1	0,9	0,1	- 0,1
	w	5,5	0,5	1,2	1,6	2,0	15,0	0,0	0,4	1,8	12,7	- 9,5	0,6	0,1	0,6	0,1	- 0,1
	i	11,3	1,1	2,4	3,3	4,2	29,8	0,1	1,4	5,4	22,9	- 18,5	1,7	0,2	1,5	0,2	- 0,1
2027	m	5,7	0,6	1,3	1,7	2,0	14,8	0,0	0,9	3,5	10,3	- 9,1	1,3	0,2	1,0	0,2	0,0
	w	5,4	0,5	1,2	1,6	1,9	15,0	0,0	0,4	1,8	12,8	- 9,7	0,9	0,2	0,7	0,1	- 0,1
	i	11,0	1,1	2,5	3,4	3,9	29,8	0,0	1,4	5,3	23,1	- 18,8	2,2	0,3	1,7	0,3	- 0,1
2028	m	5,6	0,6	1,3	1,8	1,8	14,7	0,0	0,9	3,4	10,4	- 9,2	1,5	0,2	1,1	0,2	0,0
	w	5,3	0,5	1,2	1,7	1,7	15,0	0,0	0,4	1,7	12,9	- 9,7	1,1	0,2	0,8	0,1	0,0
	i	10,9	1,1	2,5	3,5	3,6	29,8	0,0	1,3	5,2	23,2	- 18,9	2,6	0,4	1,9	0,4	- 0,1
2029	m	5,5	0,6	1,3	1,8	1,7	14,7	0,0	0,8	3,4	10,5	- 9,2	1,7	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,2	0,5	1,2	1,7	1,6	15,0	0,0	0,4	1,7	12,9	- 9,8	1,4	0,3	1,0	0,2	0,0
	i	10,8	1,1	2,5	3,6	3,3	29,7	0,0	1,2	5,1	23,4	- 19,0	3,1	0,5	2,1	0,5	- 0,1
2030	m	5,5	0,6	1,3	1,9	1,6	14,7	0,0	0,8	3,3	10,6	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,2	0,5	1,2	1,8	1,5	15,0	0,0	0,4	1,6	13,0	- 9,8	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,7	1,1	2,5	3,7	3,2	29,7	0,0	1,2	4,9	23,5	- 18,9	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2031	m	5,5	0,6	1,3	1,9	1,6	14,7	0,0	0,8	3,2	10,7	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,2	0,5	1,2	1,8	1,5	14,9	0,0	0,4	1,6	13,0	- 9,7	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,8	1,1	2,5	3,8	3,1	29,6	0,0	1,1	4,8	23,7	- 18,9	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2032	m	5,6	0,6	1,3	2,0	1,6	14,7	0,0	0,7	3,1	10,8	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,3	0,5	1,2	1,9	1,5	14,9	0,0	0,3	1,6	13,0	- 9,6	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,8	1,1	2,6	3,8	3,1	29,6	0,0	1,1	4,7	23,8	- 18,8	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2033	m	5,6	0,6	1,3	2,0	1,6	14,8	0,0	0,7	3,0	11,0	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,3	0,5	1,3	1,9	1,5	14,8	0,0	0,3	1,5	13,0	- 9,5	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,9	1,1	2,6	3,9	3,1	29,6	0,0	1,1	4,6	23,9	- 18,7	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2034	m	5,6	0,5	1,3	2,0	1,6	14,8	0,0	0,7	2,9	11,1	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,3	0,5	1,3	1,9	1,5	14,7	0,0	0,3	1,4	13,0	- 9,4	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,0	1,1	2,6	3,9	3,2	29,5	0,0	1,1	4,4	24,1	- 18,6	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2035	m	5,7	0,5	1,3	2,0	1,7	14,8	0,0	0,7	2,8	11,3	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,4	0,5	1,3	1,9	1,6	14,7	0,0	0,3	1,4	13,0	- 9,3	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,1	1,1	2,6	4,0	3,2	29,5	0,0	1,1	4,2	24,2	- 18,5	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2036	m	5,7	0,5	1,3	2,0	1,7	14,9	0,0	0,7	2,7	11,4	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,4	0,5	1,3	1,9	1,6	14,6	0,0	0,3	1,3	13,0	- 9,2	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,1	1,0	2,6	4,0	3,3	29,5	0,0	1,0	4,0	24,4	- 18,4	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2037	m	5,7	0,5	1,3	2,1	1,7	14,9	0,0	0,7	2,6	11,6	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,4	0,5	1,3	1,9	1,6	14,6	0,0	0,3	1,2	13,0	- 9,1	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,2	1,0	2,6	4,0	3,3	29,5	0,0	1,0	3,8	24,6	- 18,3	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2038	m	5,8	0,5	1,3	2,1	1,7	14,9	0,0	0,7	2,5	11,8	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,5	0,5	1,2	2,0	1,6	14,6	0,0	0,3	1,2	13,1	- 9,1	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,2	1,0	2,6	4,1	3,4	29,5	0,0	1,0	3,6	24,9	- 18,3	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1

Noch: 11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.) ----- Geschlecht	Bevölkerung in 1 000																
	Lebendgeborene					Gestorbene					Saldo der Geburten und Sterbe- fälle	Wanderungssaldo					
	ins- ge- sammt	darunter von Müttern im Alter von ... bis unter ... Jahren				ins- ge- sammt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					ins- ge- sammt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
		20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 u. m.		0 - 20	20 - 60	60 - 75	75 u. m.	0 - 20		20 - 40	40 - 65	65 u. m.		
2039	m	5,8	0,5	1,3	2,1	1,8	15,0	0,0	0,7	2,4	12,0	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,5	0,5	1,2	2,0	1,7	14,6	0,0	0,3	1,1	13,2	- 9,1	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,2	1,0	2,5	4,1	3,4	29,6	0,0	1,0	3,4	25,1	- 18,3	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2040	m	5,8	0,5	1,3	2,1	1,8	15,0	0,0	0,6	2,3	12,1	- 9,3	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,5	0,5	1,2	2,0	1,7	14,6	0,0	0,3	1,0	13,3	- 9,2	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,2	1,0	2,5	4,1	3,4	29,7	0,0	0,9	3,3	25,4	- 18,4	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2041	m	5,8	0,5	1,3	2,1	1,8	15,1	0,0	0,6	2,2	12,3	- 9,3	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,4	0,5	1,2	2,0	1,7	14,7	0,0	0,3	1,0	13,4	- 9,2	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,2	1,0	2,5	4,1	3,4	29,8	0,0	0,9	3,1	25,7	- 18,6	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2042	m	5,7	0,5	1,3	2,1	1,8	15,1	0,0	0,6	2,1	12,4	- 9,4	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,4	0,5	1,2	2,0	1,7	14,8	0,0	0,3	0,9	13,6	- 9,3	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,2	1,0	2,5	4,1	3,5	29,9	0,0	0,9	3,0	26,0	- 18,7	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2043	m	5,7	0,5	1,2	2,1	1,8	15,2	0,0	0,6	2,0	12,5	- 9,5	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,4	0,5	1,2	1,9	1,7	14,9	0,0	0,3	0,9	13,7	- 9,5	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,1	1,0	2,4	4,0	3,5	30,0	0,0	0,8	2,9	26,2	- 18,9	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2044	m	5,7	0,5	1,2	2,0	1,8	15,2	0,0	0,6	2,0	12,6	- 9,5	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,4	0,5	1,2	1,9	1,7	14,9	0,0	0,3	0,8	13,8	- 9,6	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	11,0	0,9	2,4	4,0	3,6	30,1	0,0	0,8	2,8	26,5	- 19,1	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2045	m	5,6	0,5	1,2	2,0	1,8	15,2	0,0	0,5	1,9	12,7	- 9,5	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,3	0,4	1,2	1,9	1,7	15,0	0,0	0,2	0,8	13,9	- 9,7	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,9	0,9	2,4	3,9	3,6	30,2	0,0	0,8	2,7	26,7	- 19,2	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2046	m	5,6	0,5	1,2	2,0	1,8	15,1	0,0	0,5	1,8	12,8	- 9,6	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,3	0,4	1,1	1,9	1,7	15,0	0,0	0,2	0,8	14,0	- 9,8	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,8	0,9	2,3	3,9	3,5	30,2	0,0	0,7	2,6	26,8	- 19,3	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2047	m	5,5	0,4	1,2	2,0	1,8	15,1	0,0	0,5	1,8	12,8	- 9,6	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,2	0,4	1,1	1,9	1,7	15,1	0,0	0,2	0,8	14,1	- 9,9	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,7	0,9	2,3	3,8	3,5	30,1	0,0	0,7	2,6	26,9	- 19,4	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2048	m	5,4	0,4	1,2	2,0	1,8	15,0	0,0	0,5	1,8	12,7	- 9,6	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,2	0,4	1,1	1,8	1,7	15,1	0,0	0,2	0,8	14,1	- 9,9	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,6	0,9	2,3	3,8	3,5	30,1	0,0	0,7	2,5	26,8	- 19,5	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2049	m	5,4	0,4	1,1	1,9	1,8	14,9	0,0	0,4	1,8	12,7	- 9,5	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,1	0,4	1,1	1,8	1,7	15,0	0,0	0,2	0,7	14,1	- 9,9	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,5	0,8	2,2	3,8	3,5	29,9	0,0	0,6	2,5	26,7	- 19,5	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2050	m	5,3	0,4	1,1	1,9	1,8	14,8	0,0	0,4	1,8	12,6	- 9,5	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,0	0,4	1,1	1,8	1,7	15,0	0,0	0,2	0,7	14,0	- 9,9	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,3	0,8	2,2	3,7	3,4	29,7	0,0	0,6	2,5	26,6	- 19,4	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2051	m	5,2	0,4	1,1	1,9	1,8	14,6	0,0	0,4	1,8	12,4	- 9,4	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	5,0	0,4	1,0	1,8	1,7	14,9	0,0	0,2	0,7	13,9	- 9,9	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,2	0,8	2,1	3,7	3,4	29,5	0,0	0,6	2,5	26,4	- 19,3	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2052	m	5,2	0,4	1,1	1,9	1,7	14,5	0,0	0,4	1,7	12,3	- 9,3	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,9	0,4	1,0	1,8	1,6	14,7	0,0	0,2	0,7	13,8	- 9,9	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	10,1	0,8	2,1	3,6	3,4	29,2	0,0	0,6	2,5	26,2	- 19,1	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2053	m	5,1	0,4	1,0	1,8	1,7	14,3	0,0	0,4	1,7	12,2	- 9,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,8	0,4	1,0	1,7	1,6	14,6	0,0	0,2	0,7	13,7	- 9,8	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	9,9	0,8	2,0	3,6	3,3	28,9	0,0	0,6	2,4	25,9	- 18,9	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1

Noch: 11. Voraussichtliche Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung von 2009 bis 2060

Jahr (jeweils 31.12.) ----- Geschlecht	Bevölkerung in 1 000																
	Lebendgeborene					Gestorbene					Saldo der Geburten und Sterbe- fälle	Wanderungssaldo					
	ins- ge- samt	darunter von Müttern im Alter von ... bis unter ... Jahren				ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					ins- ge- samt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
		20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 u. m.		0 - 20	20 - 60	60 - 75	75 u. m.	0 - 20		20 - 40	40 - 65	65 u. m.		
2054	m	5,0	0,4	1,0	1,8	1,7	14,1	0,0	0,4	1,6	12,1	- 9,1	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,8	0,4	1,0	1,7	1,6	14,4	0,0	0,2	0,7	13,5	- 9,6	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	9,8	0,8	2,0	3,5	3,3	28,5	0,0	0,6	2,3	25,6	- 18,7	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2055	m	5,0	0,4	1,0	1,8	1,7	13,9	0,0	0,4	1,6	11,9	- 8,9	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,7	0,4	1,0	1,7	1,6	14,2	0,0	0,2	0,6	13,3	- 9,5	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	9,7	0,8	2,0	3,4	3,3	28,1	0,0	0,6	2,2	25,3	- 18,4	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2056	m	4,9	0,4	1,0	1,7	1,7	13,7	0,0	0,4	1,5	11,7	- 8,8	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,6	0,4	1,0	1,6	1,6	13,9	0,0	0,2	0,6	13,1	- 9,3	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	9,5	0,8	2,0	3,3	3,2	27,6	0,0	0,6	2,1	24,9	- 18,1	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2057	m	4,8	0,4	1,0	1,7	1,6	13,4	0,0	0,4	1,5	11,6	- 8,6	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,6	0,4	0,9	1,6	1,5	13,6	0,0	0,2	0,6	12,9	- 9,1	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	9,4	0,8	1,9	3,3	3,2	27,1	0,0	0,6	2,0	24,5	- 17,7	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2058	m	4,8	0,4	1,0	1,6	1,6	13,2	0,0	0,4	1,4	11,4	- 8,4	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,5	0,4	0,9	1,6	1,5	13,3	0,0	0,2	0,6	12,6	- 8,8	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	9,3	0,8	2,0	3,2	3,1	26,5	0,0	0,6	2,0	24,0	- 17,2	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2059	m	4,7	0,4	1,0	1,6	1,6	13,0	0,0	0,4	1,3	11,2	- 8,2	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,5	0,4	1,0	1,5	1,5	13,0	0,0	0,2	0,5	12,3	- 8,6	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	9,2	0,8	2,0	3,1	3,1	26,0	0,0	0,5	1,9	23,5	- 16,8	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1
2060	m	4,7	0,4	1,0	1,6	1,5	12,7	0,0	0,4	1,3	11,1	- 8,1	1,8	0,3	1,2	0,3	0,0
	w	4,4	0,4	1,0	1,5	1,5	12,7	0,0	0,2	0,5	12,0	- 8,3	1,7	0,3	1,1	0,2	0,0
	i	9,1	0,8	2,0	3,1	3,0	25,4	0,0	0,5	1,8	23,1	- 16,3	3,5	0,6	2,4	0,5	- 0,1

