



STATISTISCHER BERICHT

AI - unreg. / 19

Entwicklung der Bevölkerung Thüringens 2019 bis 2040 nach Kreisen

Bevölkerungsvorausberechnung

Bestell-Nr. 01 113

Zeichenerklärung

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

Anmerkung: Abweichungen in den Summen, auch im Vergleich zu anderen Veröffentlichungen, erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

Herausgeber:

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

Telefon: 0361 57331-9642

Telefax: 0361 57331-9699

Internet: statistik.thueringen.de

E-Mail: auskunft@statistik.thueringen.de

Auskunft erteilt:

Referat: Bevölkerungs- und Haushaltsstatistiken

Telefon: 0361 57331-9270

Herausgegeben im Oktober 2019

Heft-Nr.: 203/19

Preis: 13,75 Euro

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2019

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen und Annahmen	9
1. Gesamtübersichten	13
1.1 Bevölkerungsentwicklung 2018 bis 2040 nach Kreisen (am 31.12. des jeweiligen Jahres)	15
1.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040 nach Kreisen	16
1.3 Bevölkerung 2018 und 2040 nach ausgewählten Altersgruppen und Kreisen	17
1.4 Anteil ausgewählter Altersgruppen an der Bevölkerung insgesamt 2018 und 2040 nach Kreisen	18
1.5 Entwicklung des Anteils ausgewählter Altersgruppen Thüringens an der Bevölkerung insgesamt 2018 bis 2040	19
1.6 Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur Thüringens 2018 bis 2040	19
1.7 Entwicklung des Durchschnittsalters der Bevölkerung Thüringens 2018 bis 2040 nach Geschlecht	19
1.8 Ausgewählte Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2018 und 2040 nach Kreisen	20
1.9 Durchschnittsalter der Bevölkerung 2018 und 2040 nach Kreisen	21
2. Tabellenübersichten	27
2.1 Land Thüringen	30
2.1.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	30
2.1.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	32
2.1.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	33
2.1.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	34
2.1.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	35
2.2 Kreisfreie Stadt Erfurt	38
2.2.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	38
2.2.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	40
2.2.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	41
2.2.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	42
2.2.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	43

2.3	Kreisfreie Stadt Gera	46
2.3.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	46
2.3.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	48
2.3.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	49
2.3.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	50
2.3.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	51
2.4	Kreisfreie Stadt Jena	54
2.4.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	54
2.4.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	56
2.4.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	57
2.4.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	58
2.4.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	59
2.5	Kreisfreie Stadt Suhl	62
2.5.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	62
2.5.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	64
2.5.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	65
2.5.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	66
2.5.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	67
2.6	Kreisfreie Stadt Weimar	70
2.6.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	70
2.6.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	72
2.6.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	73
2.6.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	74
2.6.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	75
2.7	Kreisfreie Stadt Eisenach	78
2.7.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	78
2.7.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	80
2.7.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	81
2.7.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	82
2.7.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	83

2.8	Landkreis Eichsfeld	86
2.8.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	86
2.8.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	88
2.8.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	89
2.8.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	90
2.8.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	91
2.9	Landkreis Nordhausen	94
2.9.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	94
2.9.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	96
2.9.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	97
2.9.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	98
2.9.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	99
2.10	Landkreis Wartburgkreis	102
2.10.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	102
2.10.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	104
2.10.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	105
2.10.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	106
2.10.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	107
2.11	Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis	110
2.11.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	110
2.11.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	112
2.11.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	113
2.11.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	114
2.11.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	115
2.12	Landkreis Kyffhäuserkreis	118
2.12.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	118
2.12.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	120
2.12.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	121
2.12.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	122
2.12.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	123

2.13	Landkreis Schmalkalden-Meiningen	126
2.13.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	126
2.13.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	128
2.13.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	129
2.13.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	130
2.13.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	131
2.14	Landkreis Gotha	134
2.14.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	134
2.14.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	136
2.14.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	137
2.14.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	138
2.14.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	139
2.15	Landkreis Sömmerda	142
2.15.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	142
2.15.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	144
2.15.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	145
2.15.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	146
2.15.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	147
2.16	Landkreis Hildburghausen	150
2.16.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	150
2.16.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	152
2.16.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	153
2.16.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	154
2.16.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	155
2.17	Landkreis Ilm-Kreis	158
2.17.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	158
2.17.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	160
2.17.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	161
2.17.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	162
2.17.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	163

2.18	Landkreis Weimarer Land	166
2.18.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	166
2.18.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	168
2.18.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	169
2.18.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	170
2.18.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	171
2.19	Landkreis Sonneberg	174
2.19.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	174
2.19.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	176
2.19.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	177
2.19.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	178
2.19.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	179
2.20	Landkreis Saalfeld-Rudolstadt	182
2.20.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	182
2.20.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	184
2.20.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	185
2.20.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	186
2.20.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	187
2.21	Landkreis Saale-Holzland-Kreis	190
2.21.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	190
2.21.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	192
2.21.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	193
2.21.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	194
2.21.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	195
2.22	Landkreis Saale-Orla-Kreis	198
2.22.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	198
2.22.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	200
2.22.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	201
2.22.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	202
2.22.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	203

2.23	Landkreis Greiz	206
2.23.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	206
2.23.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	208
2.23.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	209
2.23.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	210
2.23.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	211
2.24	Landkreis Altenburger Land	214
2.24.1	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	214
2.24.2	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	216
2.24.3	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht	217
2.24.4	Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht	218
2.24.5	Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040	219

Grafiken

Bevölkerungsbilanz Thüringens 2018 bis 2040	22
Natürliche Bevölkerungsbewegungen Thüringens der Jahre 2018 bis 2040	22
Veränderung ausgewählter Altersgruppen Thüringens 2040 gegenüber 2018	23
Entwicklung ausgewählter Altersgruppen Thüringens 2018 bis 2040	23
Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur Thüringens 2018 bis 2040	24
Entwicklung des Durchschnittsalters der Bevölkerung Thüringens 2018 bis 2040 nach Geschlecht	24
Bevölkerungsentwicklung 2040 gegenüber 2018 nach Kreisen	25

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Land Thüringen	29
Kreisfreie Stadt Erfurt	37
Kreisfreie Stadt Gera	45
Kreisfreie Stadt Jena	53
Kreisfreie Stadt Suhl	61
Kreisfreie Stadt Weimar	69
Kreisfreie Stadt Eisenach	77
Landkreis Eichsfeld	85
Landkreis Nordhausen	93
Landkreis Wartburgkreis	101
Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis	109
Landkreis Kyffhäuserkreis	117
Landkreis Schmalkalden-Meiningen	125
Landkreis Gotha	133
Landkreis Sömmerda	141
Landkreis Hildburghausen	149
Landkreis Ilm-Kreis	157
Landkreis Weimarer Land	165
Landkreis Sonneberg	173
Landkreis Saalfeld-Rudolstadt	181
Landkreis Saale-Holzland-Kreis	189
Landkreis Saale-Orla-Kreis	197
Landkreis Greiz	205
Landkreis Altenburger Land	213

Vorbemerkungen und Annahmen

Die demografische Entwicklung steht seit mehreren Jahren im Fokus von Politik, Wirtschaft und vielen anderen Bereichen des öffentlichen Lebens, da sie den zentralen Rahmen der gesellschaftlichen Entwicklung bildet. Hohe Geburtendefizite, Alterung und abnehmende Bevölkerungszahlen sind inzwischen zu generellen demografischen Trends in Thüringen geworden, die unter anderem die weitere wirtschaftliche Entwicklung (Facharbeitskräfte) sowie die Zukunft der sozialen Sicherungssysteme maßgeblich beeinflussen. Der sich vollziehende demografische Wandel 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 wie bestimmte Altersgruppen besetzt sein werden, können Kindertageseinrichtungen und Schulen, Krankenhäuser und Pflegeeinrichtungen bedarfsgerecht betrieben, soziale Sicherungssysteme sinnvoll ausgestaltet, das Fachkräfteaufkommen und der Bedarf an Wohnraum und Infrastruktur abgeschätzt werden.

Der demografische Wandel in Thüringen wird unter anderem in den Bevölkerungsvorausberechnungen dargestellt. Die Ergebnisse einer Bevölkerungsvorausberechnung sind somit als Entscheidungsgrundlage für Planungen auf politischer, gesellschaftlicher und wirtschaftlicher Ebene unerlässlich.

Im Juni 2019 wurden die Ergebnisse der 14. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung (14. kBv) für Deutschland vom Statistischen Bundesamt veröffentlicht. Das Thüringer Landesamt für Statistik hat die 2. regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung Thüringens (2. rBv) in Anlehnung an die Variante 2 (G2-L2-W2) der 14. kBv des Bundes und der Länder erstellt. Entsprechend des seit der 1. rBv verfolgten Bottom-up-Ansatzes ergibt die Summe der Berechnungen der Landkreise und kreisfreien Städte das Ergebnis für den Freistaat Thüringen.

Bei den vorherigen Bevölkerungsvorausberechnungen wurden die Ergebnisse über den Top-Down-Ansatz ermittelt. Das heißt, die Annahmen für Thüringen wurden auf die Landkreise und kreisfreien Städte heruntergebrochen, was zur Folge hatte, dass die Summe der Kreisergebnisse nicht das Thüringer Ergebnis darstellte.

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 31.12.2017 fortgeschriebene Bevölkerungszahl auf Basis des Zensus 2011 nach Altersjahren und Geschlecht. Die Berechnungen reichen vom Jahr 2018 bis zum Jahr 2040. Dargestellt werden jedoch alle Ergebnisse ab dem Vorausberechnungsjahr 2019, da zum Zeitpunkt der Herausgabe des Berichtes die Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung für das Jahr 2018 bereits veröffentlicht sind. Auf die Darstellung der Ergebnisse des Jahres 2018 als Vorausberechnungsjahr wird deshalb explizit verzichtet. Der Vergleich der Ergebnisse ausgewählter Vorausberechnungsjahre wird nicht mit dem Basisjahr 2017, sondern mit den aktuellen Bevölkerungsdaten zum 31.12.2018 vorgenommen.

Alle im Bericht dargestellten Werte zum Bevölkerungsstand beziehen sich auf den 31.12. des jeweiligen Jahres zum Gebietsstand 1.1.2019. Die Bevölkerungsbewegungen (Geburten, Sterbefälle und Wanderungen) beziehen sich auf das jeweils genannte Kalenderjahr. Um den Charakter einer Vorausberechnung zu verdeutlichen, wurden die Einzelwerte gerundet.

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. Die Bevölkerungsentwicklung wird anhand der formulierten Annahmen in die Zukunft fortgeschrieben. Die berechneten Veränderungen des Bevölkerungsstandes und der -struktur setzen sich also aus dem erwarteten Verhalten und der bestehenden Altersstruktur zusammen.

Deshalb ist die Angabe der Annahmen einer Berechnung für die Beurteilung ihrer Qualität unerlässlich. Die Annahmen basieren auf der Analyse von Datenreihen der Vergangenheit und ihrer modifizierten Fortschreibung in die Zukunft. Die Annahmen basieren in der Regel auf den Entwicklungen in den letzten drei bis fünf Jahren. Aufgrund der außergewöhnlich starken Zuwanderung aus dem Ausland im Jahr 2015 – die aus heutiger Sicht kein Dauerzustand sein wird – und deren Auswirkungen auf die Binnenwanderungen im Jahr 2016 bleiben diese beiden Jahre bei der Festlegung der Wanderungsannahmen der 2. rBv meist unberücksichtigt. Detaillierte Angaben zu den gesetzten Annahmen und den Grundlagen der 2. rBv sind in der folgenden Übersicht zusammengestellt.

METHODIK UND GRUNDLAGEN

Basisbevölkerung (Ausgangsdaten)	Bevölkerung der Landkreise und kreisfreien Städte zum 31.12.2017 nach Geschlecht und 100 Altersjahrgängen (Einwohner mit alleinigem oder Hauptwohnsitz)
Berechnungshorizont	2018 bis 2040
Regionale Tiefe	kreisfreie Städte und Landkreise Thüringens (Gebietsstand 1.1.2019); Thüringen als Ergebnis der Aggregation der Kreise
Genutzte Software	SIKURS
Methodik	Deterministisches Komponentenmodell (Fortschreibung der Bevölkerung in die Zukunft); Bottom-Up-Ansatz (Annahmen und Berechnungen auf Kreisebene, Aggregation zu Ergebnissen für Thüringen)
genutzte Daten	Bestands- und Bewegungsdaten der Kreise nach 100 Altersjahren und Geschlecht der Jahre 2011 bis 2017; vorläufige Bestands- und Bewegungsdaten der Kreise des Jahres 2018; zur Vermeidung zufallsbedingter Extremwerte wurden alle für die Berechnung verwendeten Fertilitäts-, Mortalitäts- und Wanderungsraten über das Alter geglättet;

ANNAHMEN

Geburtenhäufigkeit	lineare Entwicklung der altersspezifischen Geburtenraten der 15- bis 49-jährigen Frauen 2018 der Landkreise und kreisfreien Städte bis 2021 auf den Durchschnitt der Jahre 2016 bis 2018, danach konstant; Annahme eines steigenden Alters der Mutter bei Geburt um rund 1 Jahr bis 2040
Lebenserwartung	lineare Entwicklung der alters- und geschlechtsspezifischen 2018er Sterberaten der Landkreise und kreisfreien Städte bis 2021 auf den Durchschnitt der Jahre 2016 bis 2018 unter Berücksichtigung des Anstiegs der kreisspezifischen Lebenserwartung bis 2021; Annahme einer weiteren Zunahme der kreisspezifischen Lebenserwartung gegenüber der Sterbetafel 2015/2017: - Männer: Anstieg um 3,6 Jahre bis 2040 - Frauen: Anstieg um 2,7 Jahre bis 2040
Binnenwanderungen (zwischen den Kreisen Thüringens)	lineare Entwicklung der alters- und geschlechtsspezifischen 2018er Binnenwegzugsraten der Kreise bis 2021 auf den Durchschnitt der Jahre 2014, 2017 und 2018 (Eliminierung von Extremwerten); danach konstant
Außenwanderungs-saldo Thüringen (andere Bundesländer bzw. Ausland)	linear sinkender Wanderungsverlust gegenüber den anderen Bundesländern, ausgeglichener Wanderungssaldo 2040; Annahme eines durchschnittlichen Auslandswanderungssaldo 2018 bis 2040 von rund +4 800 Personen pro Jahr, wobei der Wanderungsgewinn in den ersten Vorausberechnungsjahren höher ausfällt und sich der Saldo ab 2026 auf + 3 900 Personen pro Jahr einpendelt
Demographische Struktur der Außenwanderungen (andere Bundesländer bzw. Ausland)	lineare Entwicklung der alters- und geschlechtsspezifischen 2018er Zuzugsquoten und Fortzugsraten der Landkreise und kreisfreien Städte bis 2021 auf den Durchschnitt der Jahre 2014, 2017 und 2018 (Eliminierung von Extremwerten); danach konstant Allokationsquoten (Aufteilung der Zuzüge auf die demographischen Gruppen der Landkreise und kreisfreien Städte unter Eliminierung von Extremwerten): - Zuzüge aus anderen Bundesländern: lineare Entwicklung der kreisspezifischen 2018er Quoten bis 2021 auf den Durchschnitt der Jahre 2014, 2017 und 2018; bis 2040 Anpassung auf Basis von Attraktivitätskennziffern - Zuzüge aus dem Ausland: lineare Entwicklung der kreisspezifischen 2018er Quoten bis 2021 auf den Durchschnitt der Jahre 2017 und 2018; danach konstant

Abkürzungen

i	insgesamt
m	männlich
w	weiblich
kBv	koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung
rBv	regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung
u. m.	und mehr

1. Gesamtübersichten

1. Gesamtübersichten
1.1 Bevölkerungsentwicklung 2018 bis 2040 nach Kreisen (am 31.12. des jeweiligen Jahres)

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	2018 ¹⁾	2020	2025	2030	2035	2040	Entwicklung 2040 : 2018 ¹⁾	
	1 000 Personen						Prozent	
Stadt Erfurt	213,70	215,53	218,37	217,98	217,25	216,64	2,95	1,4
Stadt Gera	94,15	93,00	90,16	86,62	83,34	80,49	- 13,66	- 14,5
Stadt Jena	111,41	112,40	113,60	113,13	112,86	113,00	1,59	1,4
Stadt Suhl	36,96	35,70	31,89	28,90	27,05	25,62	- 11,33	- 30,7
Stadt Weimar	65,09	65,71	65,27	64,32	63,44	62,76	- 2,33	- 3,6
Stadt Eisenach	42,37	41,99	41,33	40,28	39,33	38,51	- 3,86	- 9,1
Eichsfeld	100,38	99,59	96,84	93,58	90,41	87,55	- 12,83	- 12,8
Nordhausen	83,82	82,49	79,19	75,59	72,34	69,51	- 14,31	- 17,1
Wartburgkreis	119,73	118,05	113,14	107,93	103,18	98,94	- 20,79	- 17,4
Unstrut-Hainich-Kreis	102,91	101,67	98,08	94,04	90,12	86,48	- 16,44	- 16,0
Kyffhäuserkreis	75,01	73,35	69,02	64,87	61,16	57,81	- 17,20	- 22,9
Schmalkalden-Meiningen	125,65	124,16	119,27	113,68	108,29	103,29	- 22,36	- 17,8
Gotha	135,45	134,89	132,19	128,31	124,63	121,43	- 14,02	- 10,3
Sömmerda	69,66	68,99	67,08	64,81	62,52	60,36	- 9,30	- 13,3
Hildburghausen	63,55	62,72	60,25	57,52	54,96	52,61	- 10,94	- 17,2
Ilm-Kreis	106,62	106,30	104,04	100,79	97,79	95,09	- 11,54	- 10,8
Weimarer Land	81,95	81,59	80,38	78,48	76,48	74,57	- 7,37	- 9,0
Sonneberg	58,41	57,77	55,35	52,79	50,56	48,65	- 9,76	- 16,7
Saalfeld-Rudolstadt	104,14	102,13	96,82	91,49	86,69	82,36	- 21,78	- 20,9
Saale-Holzland-Kreis	83,05	82,84	81,30	79,18	77,00	74,97	- 8,08	- 9,7
Saale-Orla-Kreis	80,87	79,37	75,04	70,82	67,07	63,77	- 17,10	- 21,1
Greiz	98,16	96,01	90,72	85,48	80,75	76,65	- 21,51	- 21,9
Altenburger Land	90,12	88,55	83,68	78,87	74,67	71,11	- 19,01	- 21,1
Thüringen	2 143,15	2 124,77	2 063,03	1 989,46	1 921,86	1 862,17	- 280,97	- 13,1
davon								
kreisfreie Städte	563,67	564,32	560,62	551,23	543,26	537,03	- 26,64	- 4,7
Landkreise	1 579,47	1 560,45	1 502,41	1 438,23	1 378,60	1 325,15	- 254,33	- 16,1

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

1.2 Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040 nach Kreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs- saldo	Gesamt- entwicklung
	1 000 Personen				
Stadt Erfurt	44,87	59,19	- 14,32	17,18	2,86
Stadt Gera	14,91	32,04	- 17,13	3,45	- 13,68
Stadt Jena	22,82	25,86	- 3,04	4,55	1,52
Stadt Suhl	4,03	12,99	- 8,95	- 2,37	- 11,33
Stadt Weimar	12,15	19,65	- 7,50	5,17	- 2,33
Stadt Eisenach	6,90	14,61	- 7,71	3,85	- 3,87
Eichsfeld	16,31	28,36	- 12,05	- 0,77	- 12,82
Nordhausen	12,13	27,61	- 15,48	1,10	- 14,38
Wartburgkreis	16,55	36,09	- 19,54	- 1,23	- 20,77
Unstrut-Hainich-Kreis	15,51	33,96	- 18,45	2,01	- 16,44
Kyffhäuserkreis	9,36	26,40	- 17,05	- 0,17	- 17,22
Schmalkalden-Meiningen	16,45	42,38	- 25,93	3,55	- 22,38
Gotha	21,30	42,86	- 21,56	7,59	- 13,97
Sömmerda	10,04	21,76	- 11,72	2,41	- 9,31
Hildburghausen	8,72	19,90	- 11,18	0,24	- 10,94
Ilm-Kreis	16,29	33,66	- 17,37	5,80	- 11,57
Weimarer Land	12,70	23,84	- 11,14	3,78	- 7,37
Sonneberg	7,52	19,93	- 12,41	2,63	- 9,78
Saalfeld-Rudolstadt	13,37	35,71	- 22,34	0,56	- 21,78
Saale-Holzland-Kreis	11,41	24,00	- 12,59	4,51	- 8,08
Saale-Orla-Kreis	10,28	25,64	- 15,36	- 1,74	- 17,10
Greiz	11,08	33,40	- 22,31	0,80	- 21,51
Altenburger Land	11,48	30,15	- 18,68	- 0,31	- 18,99
Thüringen	326,17	669,98	- 343,81	62,58	- 281,23
davon					
kreisfreie Städte	105,69	164,34	- 58,65	31,82	- 26,83
Landkreise	220,48	505,64	- 285,16	30,76	- 254,40

1.3 Bevölkerung 2018 und 2040 nach ausgewählten Altersgruppen und Kreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	0 bis unter 20 Jahre		20 bis unter 65 Jahre		65 Jahre und mehr	
	2018 ¹⁾	2040	2018 ¹⁾	2040	2018 ¹⁾	2040
	1 000 Personen					
Stadt Erfurt	37,85	38,96	128,42	121,71	47,43	55,97
Stadt Gera	15,03	14,26	51,85	38,39	27,28	27,83
Stadt Jena	19,59	19,21	68,11	68,09	23,70	25,70
Stadt Suhl	5,14	3,56	19,95	11,54	11,87	10,53
Stadt Weimar	11,91	10,83	38,23	33,88	14,95	18,05
Stadt Eisenach	7,21	6,53	24,20	19,49	10,97	12,49
Eichsfeld	18,83	15,25	57,80	43,35	23,76	28,95
Nordhausen	14,12	11,68	47,62	33,82	22,09	24,02
Wartburgkreis	20,05	16,49	69,27	48,22	30,41	34,22
Unstrut-Hainich-Kreis	18,24	14,80	58,87	42,17	25,80	29,50
Kyffhäuserkreis	12,07	9,13	42,47	27,12	20,47	21,56
Schmalkalden-Meiningen	20,04	16,32	72,43	50,20	33,18	36,77
Gotha	23,20	20,95	78,29	61,67	33,97	38,81
Sömmerda	12,06	10,65	40,50	29,69	17,10	20,02
Hildburghausen	10,28	8,15	37,45	26,37	15,82	18,10
Ilm-Kreis	17,63	16,17	61,58	48,66	27,41	30,26
Weimarer Land	14,96	13,83	47,38	36,75	19,61	23,99
Sonneberg	8,76	7,29	33,39	23,90	16,26	17,46
Saalfeld-Rudolstadt	16,04	12,44	57,89	38,44	30,21	31,48
Saale-Holzland-Kreis	14,17	12,27	47,42	37,58	21,47	25,12
Saale-Orla-Kreis	13,31	9,82	45,98	30,39	21,57	23,56
Greiz	15,24	12,21	54,27	34,39	28,64	30,05
Altenburger Land	13,77	11,85	49,01	32,43	27,34	26,82
Thüringen	359,49	312,66	1 232,36	938,26	551,29	611,25
davon						
kreisfreie Städte	96,73	93,36	330,77	293,10	136,18	150,58
Landkreise	262,76	219,30	901,60	645,17	415,11	460,68

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

1.4 Anteil ausgewählter Altersgruppen an der Bevölkerung insgesamt 2018 und 2040 nach Kreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	0 bis unter 20 Jahre		20 bis unter 65 Jahre		65 Jahre und mehr	
	2018 ¹⁾	2040	2018 ¹⁾	2040	2018 ¹⁾	2040
	Prozent					
Stadt Erfurt	17,7	18,0	60,1	56,2	22,2	25,8
Stadt Gera	16,0	17,7	55,1	47,7	29,0	34,6
Stadt Jena	17,6	17,0	61,1	60,3	21,3	22,7
Stadt Suhl	13,9	13,9	54,0	45,0	32,1	41,1
Stadt Weimar	18,3	17,3	58,7	54,0	23,0	28,8
Stadt Eisenach	17,0	17,0	57,1	50,6	25,9	32,4
Eichsfeld	18,8	17,4	57,6	49,5	23,7	33,1
Nordhausen	16,8	16,8	56,8	48,7	26,3	34,6
Wartburgkreis	16,7	16,7	57,9	48,7	25,4	34,6
Unstrut-Hainich-Kreis	17,7	17,1	57,2	48,8	25,1	34,1
Kyffhäuserkreis	16,1	15,8	56,6	46,9	27,3	37,3
Schmalkalden-Meiningen	15,9	15,8	57,6	48,6	26,4	35,6
Gotha	17,1	17,3	57,8	50,8	25,1	32,0
Sömmerda	17,3	17,6	58,1	49,2	24,6	33,2
Hildburghausen	16,2	15,5	58,9	50,1	24,9	34,4
Ilm-Kreis	16,5	17,0	57,8	51,2	25,7	31,8
Weimarer Land	18,3	18,6	57,8	49,3	23,9	32,2
Sonneberg	15,0	15,0	57,2	49,1	27,8	35,9
Saalfeld-Rudolstadt	15,4	15,1	55,6	46,7	29,0	38,2
Saale-Holzland-Kreis	17,1	16,4	57,1	50,1	25,8	33,5
Saale-Orla-Kreis	16,5	15,4	56,9	47,7	26,7	36,9
Greiz	15,5	15,9	55,3	44,9	29,2	39,2
Altenburger Land	15,3	16,7	54,4	45,6	30,3	37,7
Thüringen	16,8	16,8	57,5	50,4	25,7	32,8
davon						
kreisfreie Städte	17,2	17,4	58,7	54,6	24,2	28,0
Landkreise	16,6	16,5	57,1	48,7	26,3	34,8

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

1.5 Entwicklung des Anteils ausgewählter Altersgruppen Thüringens an der Bevölkerung insgesamt 2018 bis 2040

Jahr (jeweils 31.12.)	Bevölkerungsanteil in Prozent		
	0 bis unter 20 Jahre	20 bis unter 65 Jahre	65 Jahre und mehr
2018 ¹⁾	16,8	57,5	25,7
Voraussichtliche Entwicklung			
2020	17,0	56,4	26,6
2025	17,3	53,7	28,9
2030	17,3	51,2	31,6
2035	17,0	50,1	32,9
2040	16,8	50,4	32,8

1.6 Entwicklung ausgewählter Quotienten der Bevölkerungsstruktur Thüringens 2018 bis 2040

Jahr (jeweils 31.12.)	Jugendquotient ²⁾	Altenquotient ³⁾	Gesamtquotient ⁴⁾
2018 ¹⁾	29,2	44,7	73,9
Voraussichtliche Entwicklung			
2020	30,1	47,3	77,3
2025	32,3	53,8	86,1
2030	33,8	61,7	95,5
2035	33,8	65,7	99,5
2040	33,3	65,1	98,5

1.7 Entwicklung des Durchschnittsalters der Bevölkerung Thüringens 2018 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr (jeweils 31.12.)	Durchschnittsalter in Jahren		
	insgesamt	männlich	weiblich
2018 ¹⁾	47,2	45,5	48,8
Voraussichtliche Entwicklung			
2020	47,5	45,9	49,0
2025	48,1	46,6	49,6
2030	48,8	47,3	50,2
2035	49,3	47,9	50,7
2040	49,6	48,2	51,0

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

²⁾ **Jugendquotient:** Personen im Alter bis unter 20 Jahren je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

³⁾ **Altenquotient (65/20):** Personen im Alter von 65 Jahren und älter je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

⁴⁾ **Gesamtquotient:** Summe aus Jugend- und Altenquotient

1.8 Ausgewählte Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2018 und 2040 nach Kreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Jugendquotient ¹⁾		Altenquotient ²⁾		Gesamtquotient ³⁾	
	2018 ⁴⁾	2040	2018 ⁴⁾	2040	2018 ⁴⁾	2040
Stadt Erfurt	29,5	32,0	36,9	46,0	66,4	78,0
Stadt Gera	29,0	37,1	52,6	72,5	81,6	109,6
Stadt Jena	28,8	28,2	34,8	37,7	63,6	66,0
Stadt Suhl	25,7	30,8	59,5	91,2	85,2	122,1
Stadt Weimar	31,2	32,0	39,1	53,3	70,3	85,3
Stadt Eisenach	29,8	33,5	45,3	64,1	75,1	97,6
Eichsfeld	32,6	35,2	41,1	66,8	73,7	101,9
Nordhausen	29,6	34,5	46,4	71,0	76,0	105,5
Wartburgkreis	28,9	34,2	43,9	71,0	72,8	105,2
Unstrut-Hainich-Kreis	31,0	35,1	43,8	69,9	74,8	105,0
Kyffhäuserkreis	28,4	33,6	48,2	79,5	76,6	113,1
Schmalkalden-Meiningen	27,7	32,5	45,8	73,3	73,5	105,8
Gotha	29,6	34,0	43,4	62,9	73,0	96,9
Sömmerda	29,8	35,9	42,2	67,4	72,0	103,3
Hildburghausen	27,5	30,9	42,3	68,6	69,7	99,5
Ilm-Kreis	28,6	33,2	44,5	62,2	73,2	95,4
Weimarer Land	31,6	37,6	41,4	65,3	73,0	102,9
Sonneberg	26,2	30,5	48,7	73,1	74,9	103,6
Saalfeld-Rudolstadt	27,7	32,4	52,2	81,9	79,9	114,3
Saale-Holzland-Kreis	29,9	32,7	45,3	66,8	75,2	99,5
Saale-Orla-Kreis	29,0	32,3	46,9	77,5	75,9	109,8
Greiz	28,1	35,5	52,8	87,4	80,9	122,9
Altenburger Land	28,1	36,5	55,8	82,7	83,9	119,2
Thüringen	29,2	33,3	44,7	65,1	73,9	98,5
davon						
kreisfreie Städte	29,2	31,9	41,2	51,4	70,4	83,2
Landkreise	29,1	34,0	46,0	71,4	75,2	105,4

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

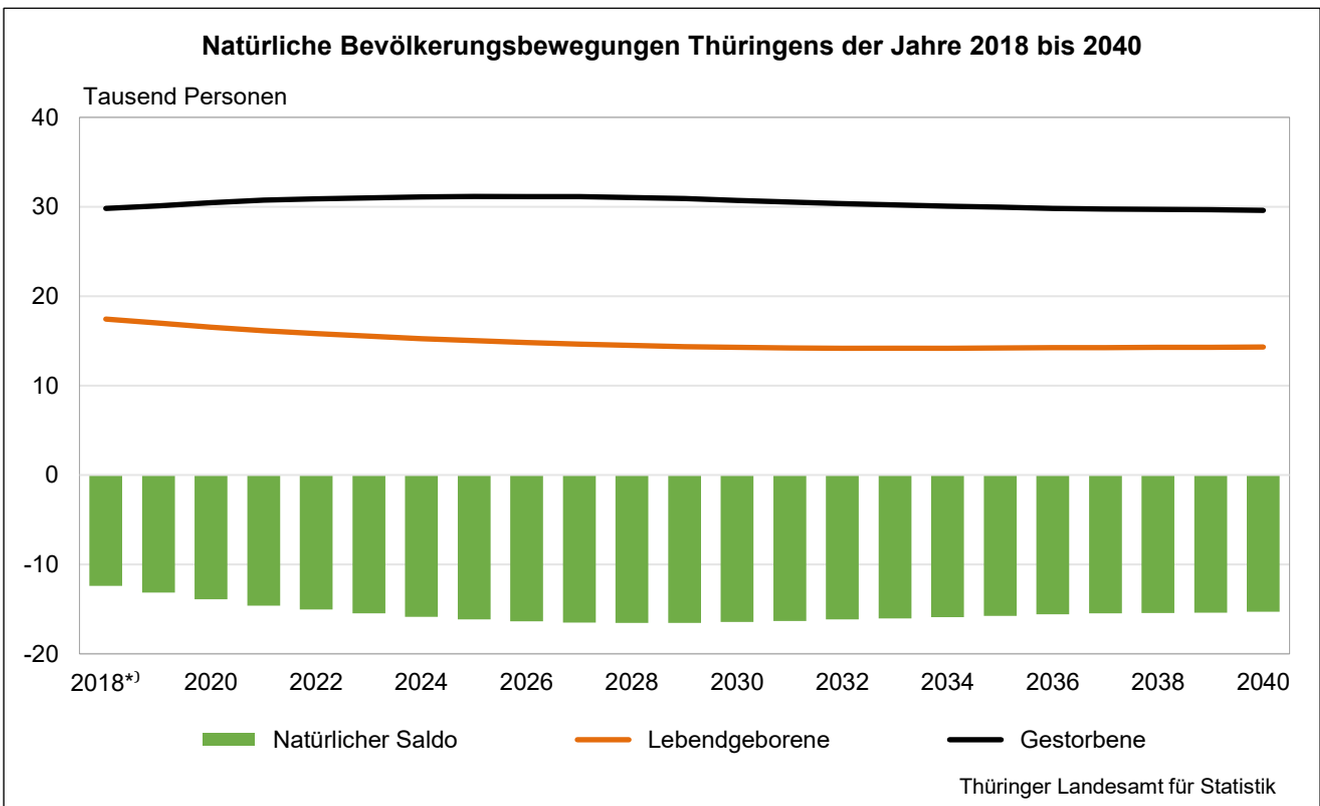
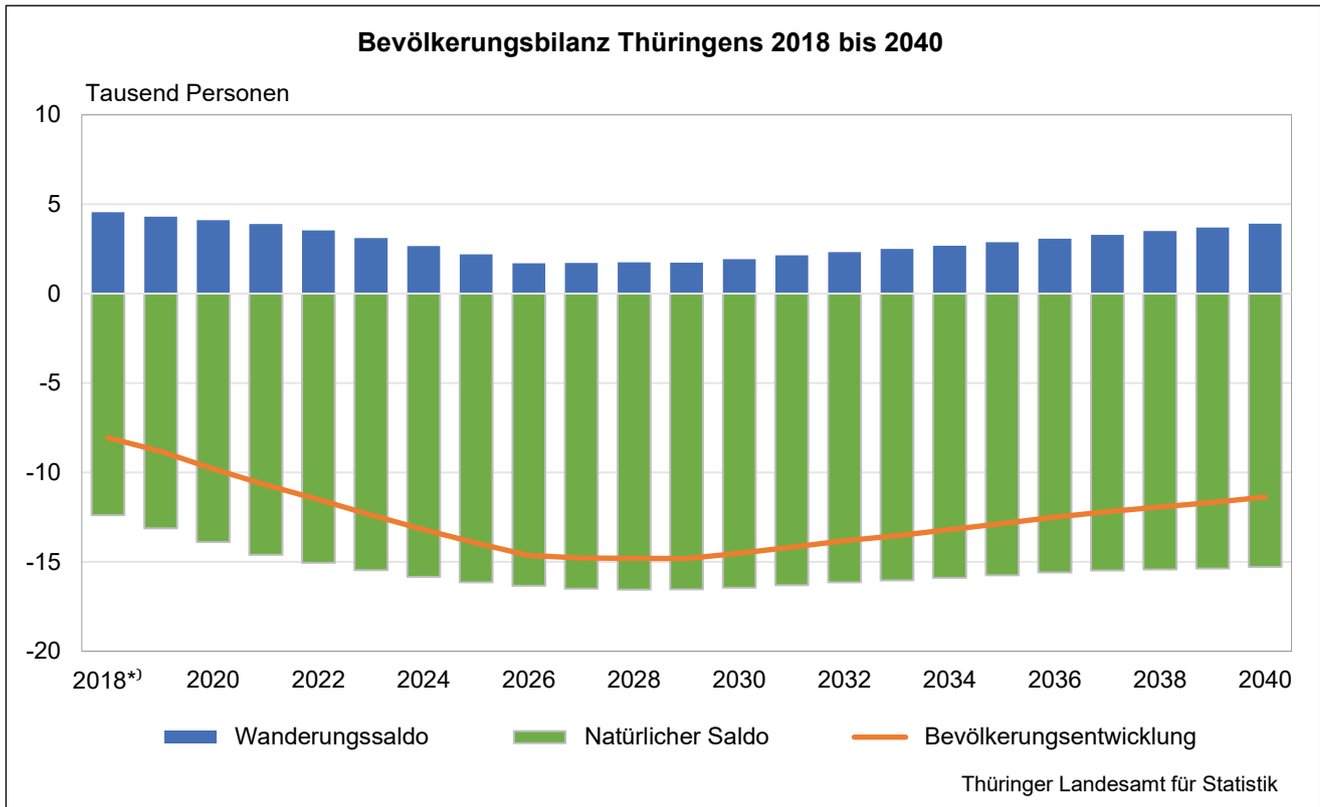
³⁾ **Gesamtquotient:** Summe aus Jugend- und Altenquotient

⁴⁾ IST-Werte des Jahres 2018

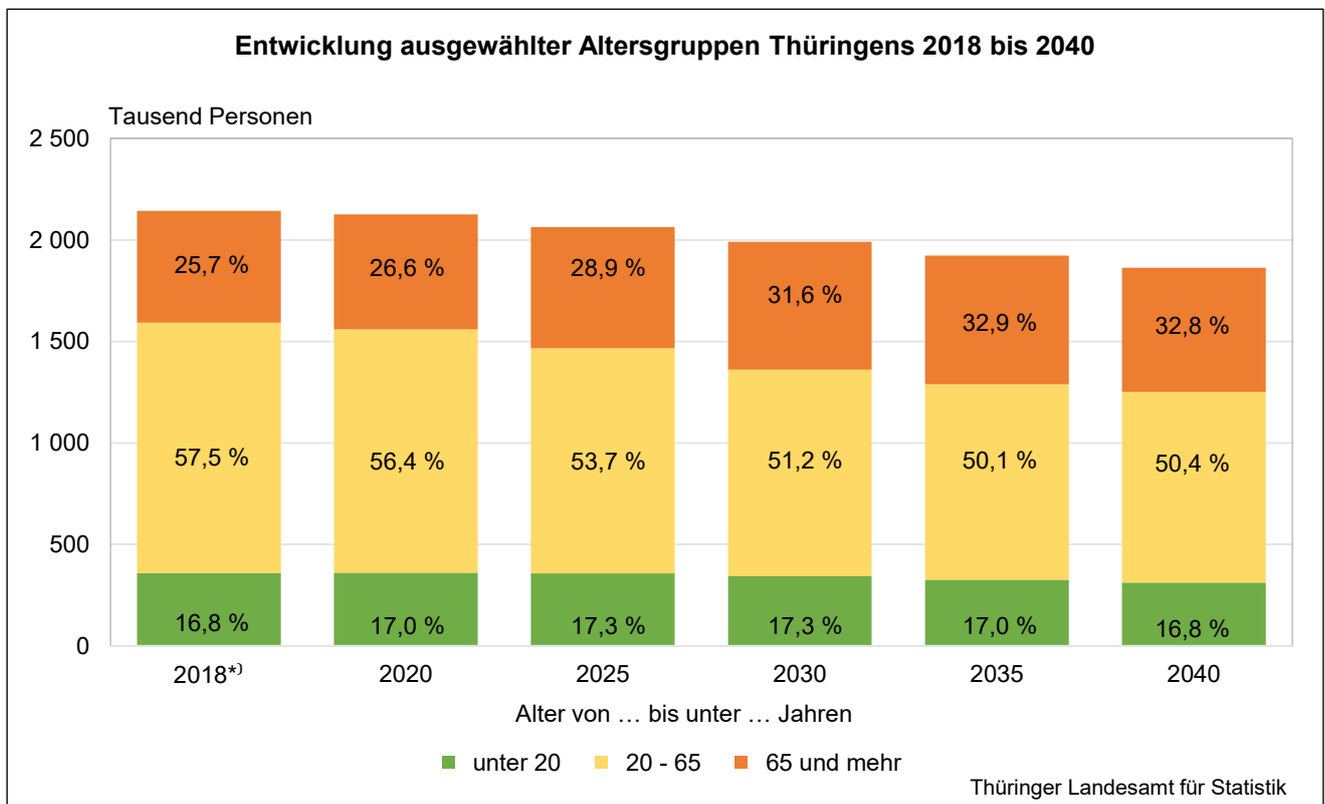
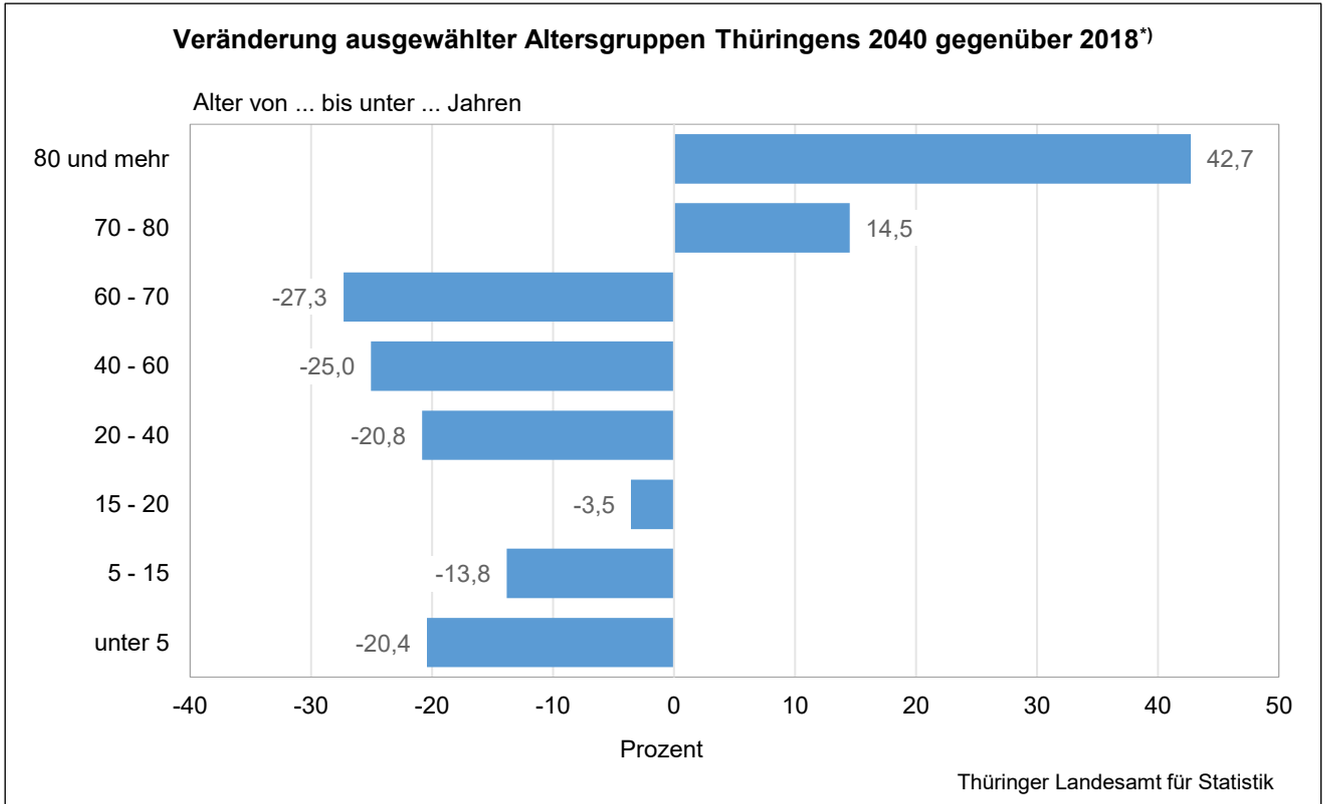
1.9 Durchschnittsalter der Bevölkerung 2018 und 2040 nach Kreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Durchschnittsalter in Jahren					
	31.12.2018 ¹⁾			31.12.2040		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
Stadt Erfurt	44,2	42,9	45,5	45,7	44,7	46,7
Stadt Gera	48,8	46,7	50,7	49,9	48,0	51,6
Stadt Jena	42,5	40,9	44,0	44,1	42,9	45,3
Stadt Suhl	50,7	48,7	52,6	53,9	51,6	56,0
Stadt Weimar	44,3	42,6	46,0	47,3	46,0	48,6
Stadt Eisenach	47,0	44,7	49,2	49,3	47,6	51,0
Eichsfeld	45,8	44,6	47,1	49,8	48,8	50,8
Nordhausen	47,5	45,8	49,2	50,2	48,8	51,5
Wartburgkreis	47,6	46,2	49,1	50,5	49,3	51,8
Unstrut-Hainich-Kreis	47,0	45,4	48,6	50,3	48,9	51,6
Kyffhäuserkreis	48,7	46,9	50,5	52,0	50,3	53,8
Schmalkalden-Meiningen	48,1	46,4	49,8	51,3	49,9	52,8
Gotha	47,0	45,5	48,5	49,4	48,3	50,5
Sömmerda	47,1	45,5	48,7	49,9	48,6	51,1
Hildburghausen	47,6	45,9	49,2	51,0	49,6	52,4
Ilm-Kreis	47,0	45,0	49,0	49,1	47,1	51,1
Weimarer Land	46,5	45,4	47,6	49,2	48,3	50,1
Sonneberg	49,1	47,2	51,0	51,7	50,2	53,2
Saalfeld-Rudolstadt	49,5	47,6	51,5	52,7	51,1	54,2
Saale-Holzland-Kreis	47,7	46,3	49,1	50,6	49,4	51,8
Saale-Orla-Kreis	48,4	46,6	50,1	52,0	50,3	53,8
Greiz	50,0	48,1	51,8	52,9	51,4	54,3
Altenburger Land	50,1	48,4	51,8	51,9	50,6	53,2
Thüringen	47,2	45,5	48,8	49,6	48,2	51,0
davon						
kreisfreie Städte	45,3	43,6	46,9	46,8	45,5	48,1
Landkreise	47,9	46,2	49,5	50,7	49,4	52,1

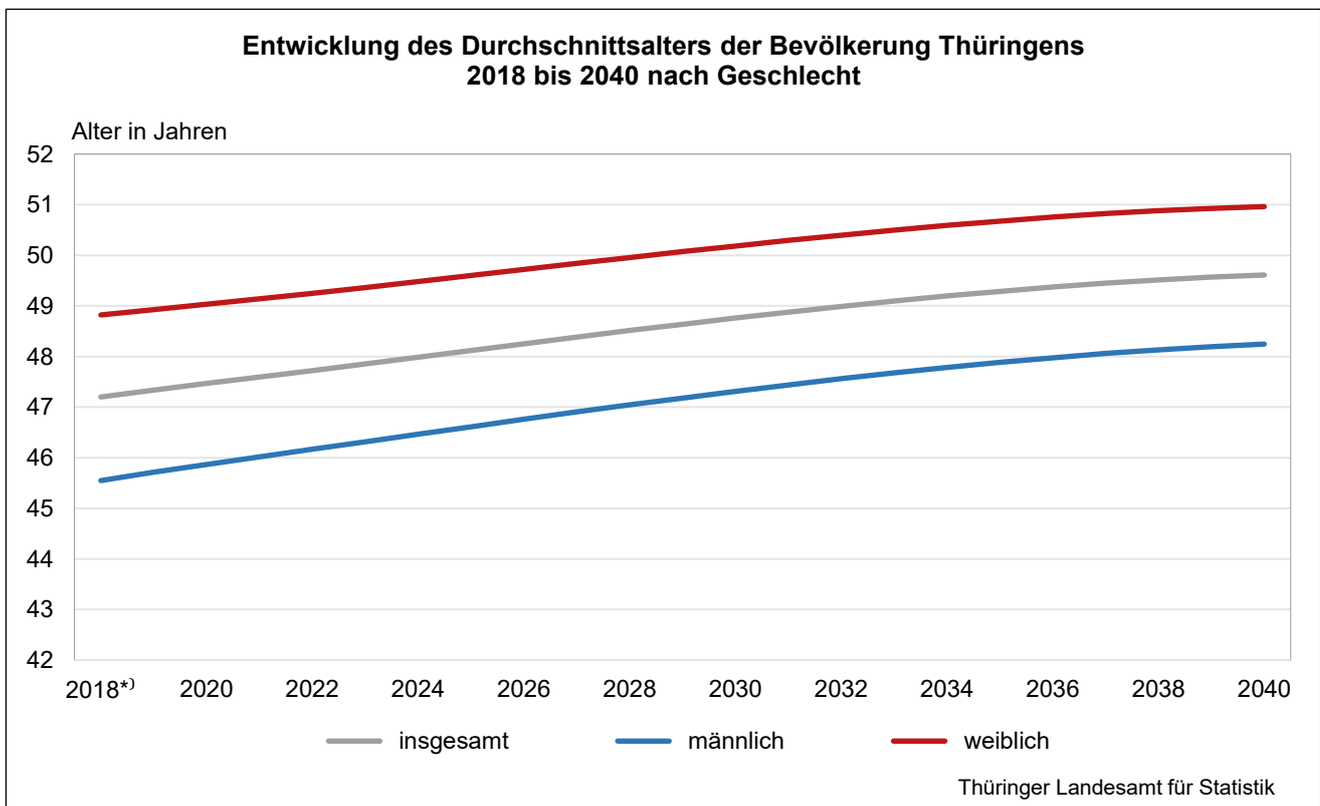
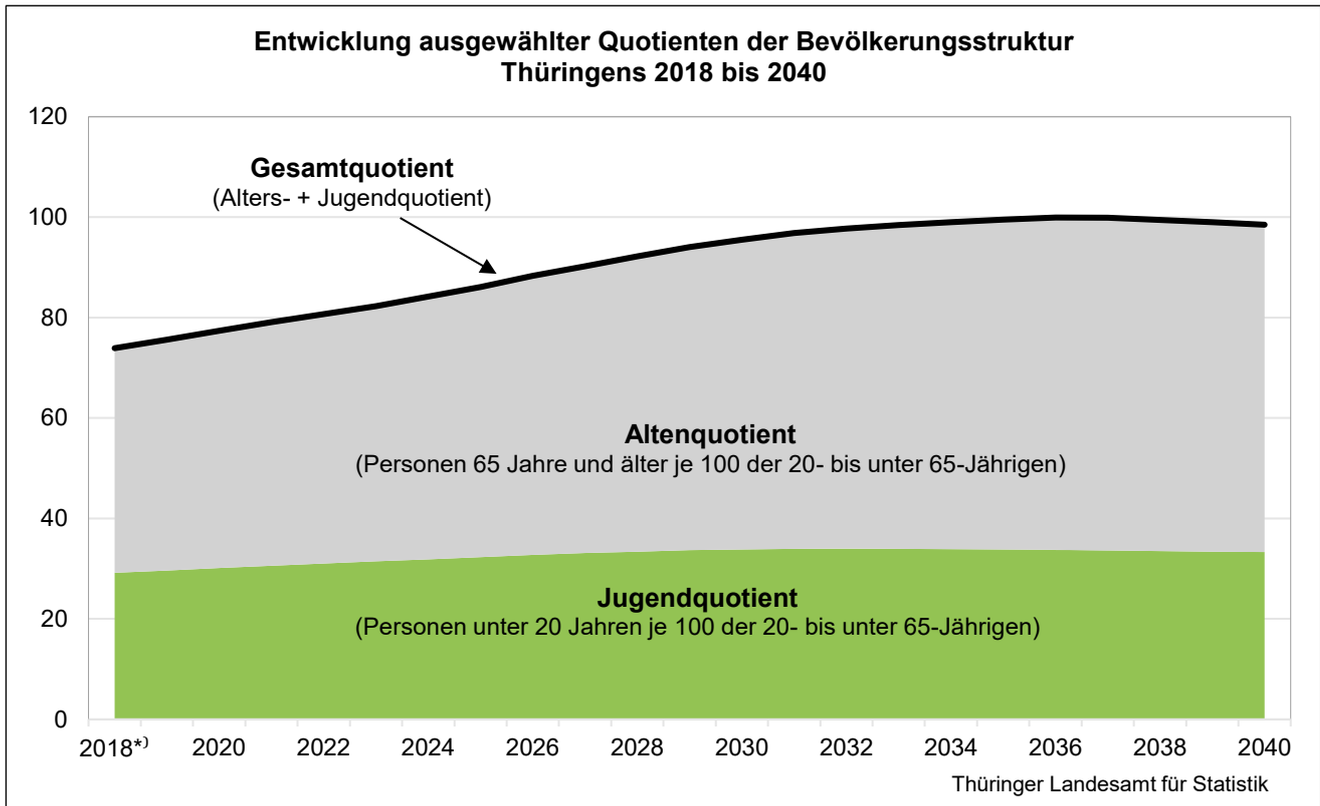
¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018



*) IST-Werte des Jahres 2018

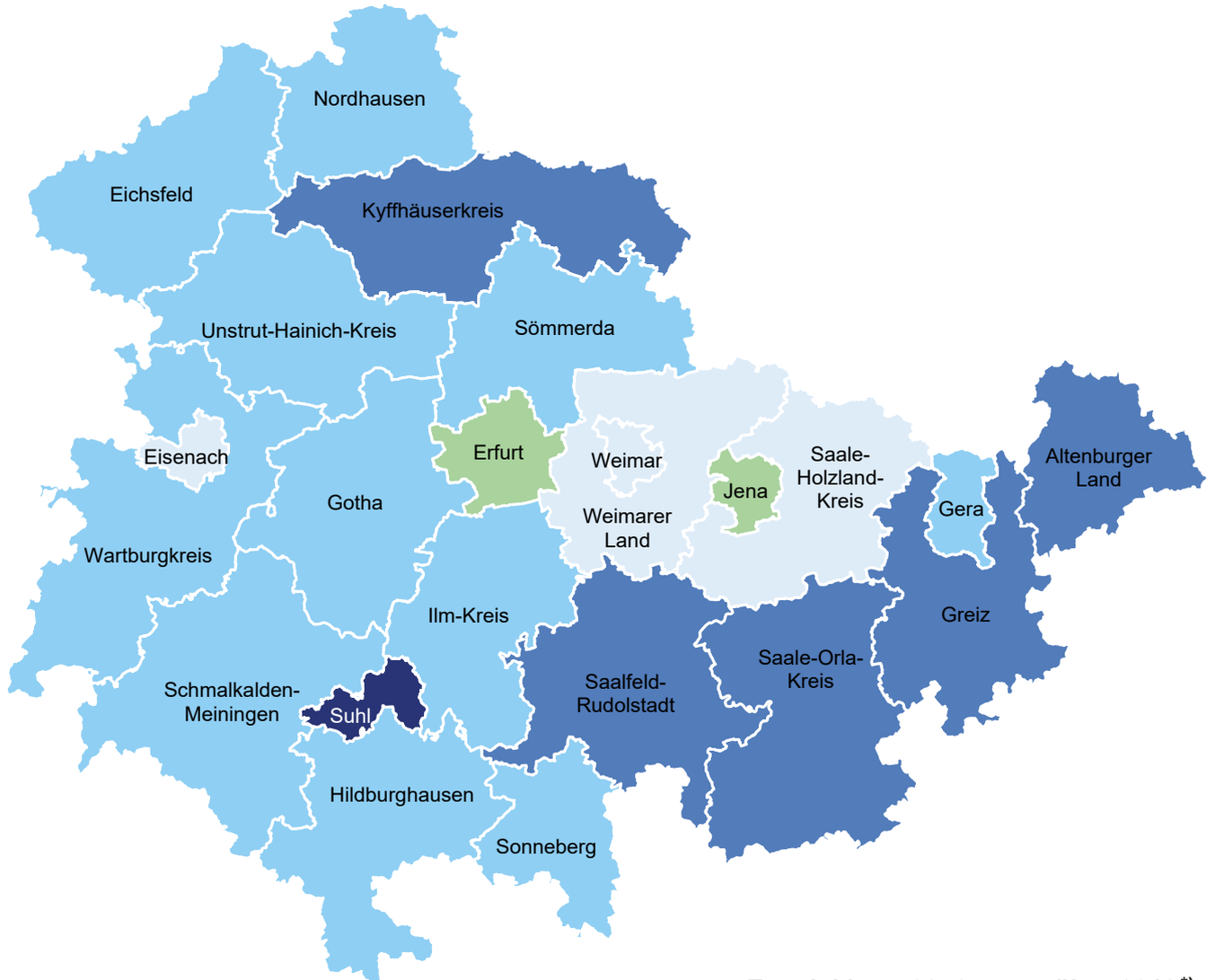


^{*)} IST-Werte des Jahres 2018



*) IST-Werte des Jahres 2018

Bevölkerungsentwicklung 2040 gegenüber 2018



Entwicklung 2040 gegenüber 2018^{*)}

Zunahme der Bevölkerung

0 bis unter 5 Prozent

Abnahme der Bevölkerung

0 bis unter 10 Prozent

10 bis unter 20 Prozent

20 bis unter 30 Prozent

30 Prozent und mehr

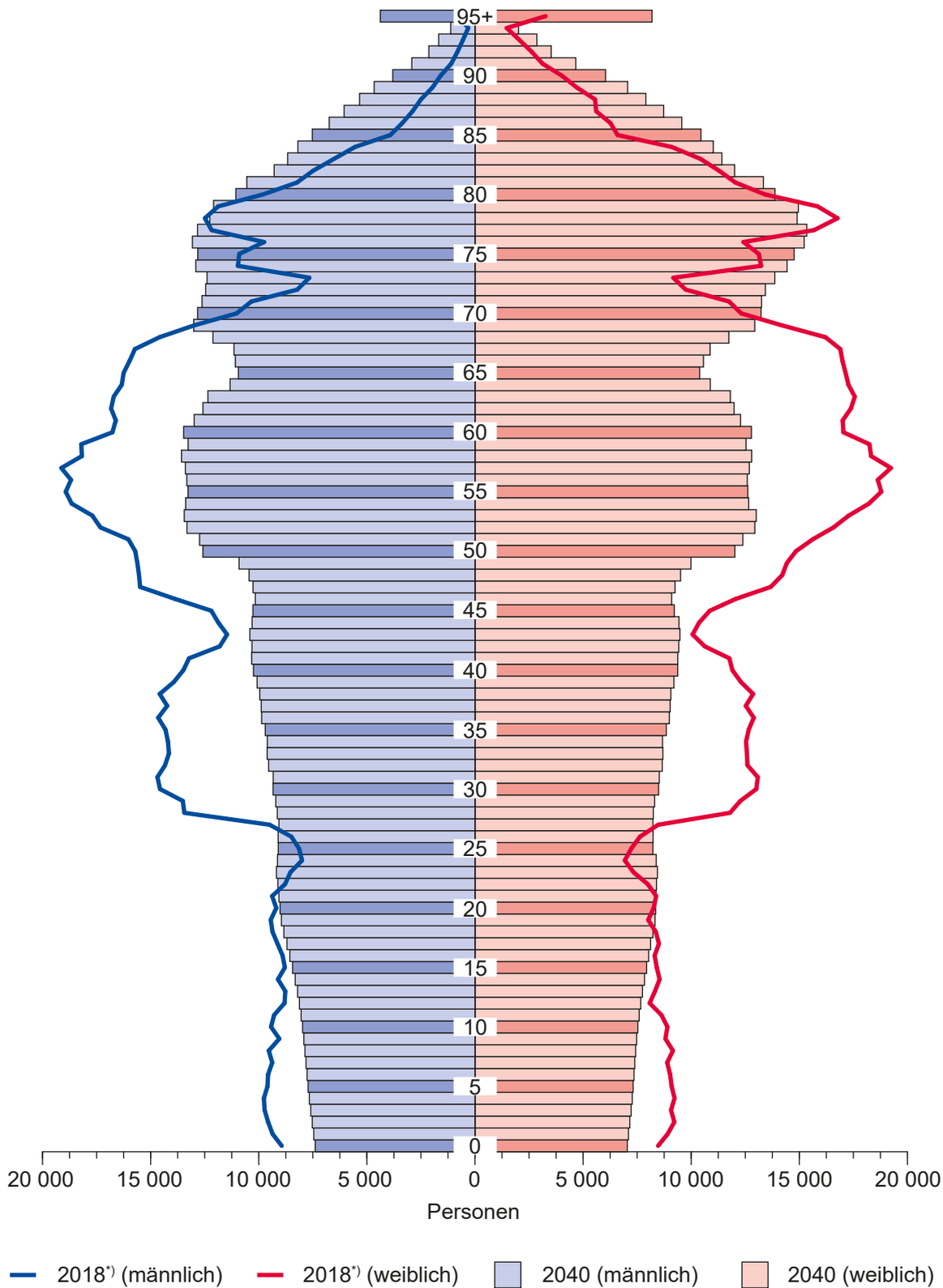
^{*)} IST-Werte des Jahres 2018 (Gebietsstand 1.1.2019)

2. Tabellenübersichten

Land Thüringen

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.1 Land Thüringen

2.1.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
1 000											
2019	m	1 056,59	46,66	48,14	45,58	45,19	45,86	48,05	70,81	71,90	63,85
	w	1 077,98	44,34	45,59	42,92	41,87	40,59	42,46	63,68	63,70	56,79
	i	2 134,57	91,01	93,73	88,50	87,06	86,44	90,51	134,49	135,60	120,64
2020	m	1 051,89	45,73	48,61	46,50	44,77	46,81	44,15	69,59	71,24	66,77
	w	1 072,88	43,59	45,76	43,89	41,69	41,78	38,67	63,02	63,53	59,68
	i	2 124,77	89,31	94,37	90,40	86,46	88,59	82,81	132,60	134,78	126,45
2021	m	1 046,90	44,64	49,05	47,27	44,81	46,92	44,03	65,13	71,11	68,84
	w	1 067,17	42,43	46,30	44,83	41,54	41,93	38,57	59,36	63,70	61,60
	i	2 114,07	87,07	95,36	92,11	86,35	88,85	82,59	124,49	134,81	130,43
2022	m	1 041,45	43,47	49,18	47,71	45,52	46,30	44,96	60,10	70,71	69,90
	w	1 061,09	41,30	46,49	45,37	42,09	41,59	39,20	54,72	64,01	62,70
	i	2 102,54	84,78	95,67	93,09	87,61	87,89	84,16	114,81	134,72	132,59
2023	m	1 035,54	42,51	48,87	48,01	46,29	45,78	45,80	55,28	70,43	70,40
	w	1 054,63	40,40	46,17	45,69	42,73	41,39	40,01	50,00	64,38	63,44
	i	2 090,17	82,91	95,04	93,70	89,02	87,17	85,81	105,28	134,81	133,84
2024	m	1 029,18	41,65	48,09	48,87	46,35	45,37	46,67	51,50	69,38	70,32
	w	1 047,80	39,60	45,46	46,17	43,12	41,28	40,85	45,93	64,16	63,71
	i	2 076,98	81,25	93,55	95,04	89,47	86,65	87,52	97,43	133,54	134,03
2025	m	1 022,41	40,88	47,09	49,21	47,05	44,83	46,96	48,36	68,25	69,59
	w	1 040,62	38,88	44,63	46,25	43,91	40,90	41,41	42,64	63,45	63,42
	i	2 063,03	79,77	91,73	95,46	90,96	85,72	88,37	91,00	131,71	133,02
2026	m	1 015,27	40,17	45,99	49,54	47,59	44,56	46,70	47,87	64,60	69,35
	w	1 033,11	38,21	43,48	46,68	44,59	40,52	41,30	42,25	60,20	63,48
	i	2 048,38	78,38	89,47	96,22	92,17	85,08	88,00	90,11	124,80	132,83
2027	m	1 008,08	39,55	44,83	49,59	47,89	44,80	46,04	48,20	60,42	68,87
	w	1 025,52	37,62	42,37	46,79	44,97	40,67	40,92	42,50	56,04	63,68
	i	2 033,59	77,17	87,19	96,38	92,86	85,46	86,96	90,71	116,46	132,56
2028	m	1 000,90	39,02	43,87	49,24	48,12	45,11	45,52	48,56	56,38	68,52
	w	1 017,88	37,11	41,47	46,44	45,19	40,95	40,63	42,98	51,78	63,95
	i	2 018,78	76,13	85,34	95,68	93,32	86,05	86,15	91,54	108,15	132,47
2029	m	993,74	38,57	43,02	48,47	48,82	44,96	45,07	49,02	53,16	67,56
	w	1 010,23	36,69	40,69	45,74	45,57	41,07	40,40	43,54	48,08	63,70
	i	2 003,97	75,26	83,71	94,21	94,39	86,03	85,47	92,56	101,24	131,25
2030	m	986,75	38,20	42,28	47,51	49,10	45,32	44,59	49,12	50,45	66,54
	w	1 002,71	36,34	39,99	44,94	45,64	41,49	40,05	43,93	45,06	63,02
	i	1 989,46	74,54	82,27	92,46	94,74	86,82	84,64	93,05	95,51	129,56
2031	m	979,94	37,92	41,61	46,47	49,37	45,60	44,37	48,91	49,98	63,42
	w	995,35	36,06	39,36	43,86	46,01	41,85	39,77	43,83	44,66	60,05
	i	1 975,28	73,98	80,97	90,32	95,38	87,45	84,13	92,74	94,64	123,47
2032	m	973,31	37,71	41,03	45,37	49,39	45,80	44,45	48,42	50,20	59,84
	w	988,15	35,86	38,81	42,81	46,10	42,08	39,82	43,53	44,86	56,25
	i	1 961,46	73,57	79,84	88,18	95,49	87,88	84,27	91,94	95,06	116,09
2033	m	966,85	37,56	40,53	44,47	49,05	45,96	44,61	48,03	50,48	56,36
	w	981,08	35,73	38,34	41,97	45,76	42,27	39,97	43,28	45,26	52,33
	i	1 947,93	73,29	78,88	86,44	94,81	88,23	84,58	91,31	95,73	108,69
2034	m	960,56	37,48	40,12	43,68	48,35	46,43	44,52	47,69	50,84	53,58
	w	974,16	35,65	37,95	41,23	45,13	42,55	40,06	43,10	45,76	48,94
	i	1 934,73	73,13	78,07	84,91	93,47	88,98	84,57	90,79	96,60	102,52
2035	m	954,45	37,45	39,78	42,99	47,49	46,64	44,74	47,35	50,94	51,22
	w	967,41	35,62	37,63	40,59	44,41	42,63	40,34	42,82	46,10	46,15
	i	1 921,86	73,06	77,41	83,57	91,89	89,27	85,08	90,17	97,04	97,37
2036	m	948,52	37,45	39,52	42,36	46,55	46,82	44,94	47,18	50,77	50,80
	w	960,84	35,62	37,38	40,00	43,47	42,91	40,62	42,61	46,02	45,77
	i	1 909,35	73,07	76,90	82,36	90,02	89,72	85,56	89,79	96,80	96,58
2037	m	942,74	37,48	39,32	41,82	45,59	46,83	45,08	47,24	50,38	50,98
	w	954,42	35,65	37,20	39,48	42,57	42,99	40,82	42,65	45,76	45,95
	i	1 897,16	73,14	76,52	81,31	88,16	89,82	85,90	89,89	96,14	96,93
2038	m	937,11	37,53	39,19	41,36	44,80	46,58	45,19	47,34	50,07	51,22
	w	948,11	35,70	37,07	39,05	41,85	42,77	40,97	42,76	45,55	46,32
	i	1 885,23	73,23	76,26	80,40	86,65	89,35	86,16	90,10	95,61	97,53
2039	m	931,63	37,58	39,11	40,97	44,10	46,10	45,49	47,28	49,78	51,53
	w	941,92	35,75	37,00	38,68	41,22	42,39	41,18	42,82	45,38	46,78
	i	1 873,55	73,33	76,11	79,65	85,32	88,49	86,66	90,10	95,16	98,31
2040	m	926,31	37,64	39,08	40,66	43,49	45,52	45,63	47,44	49,49	51,61
	w	935,86	35,80	36,97	38,38	40,65	41,95	41,25	43,04	45,13	47,10
	i	1 862,17	73,43	76,05	79,03	84,14	87,47	86,88	90,48	94,61	98,71

Noch: 2.1 Land Thüringen

Noch: 2.1.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	68,96	82,11	92,82	84,07	77,41	48,84	53,68	40,86	16,01	5,80
	w	61,38	78,73	92,87	86,79	83,75	56,34	69,15	59,69	29,74	17,61
	i	130,33	160,84	185,68	170,86	161,16	105,19	122,83	100,55	45,75	23,40
2020	m	65,02	79,78	91,66	84,56	78,14	54,23	47,14	43,47	17,40	6,34
	w	57,48	75,67	91,56	87,13	84,43	62,47	60,33	62,77	31,26	18,18
	i	122,50	155,45	183,21	171,69	162,57	116,70	107,47	106,24	48,66	24,52
2021	m	61,63	77,80	89,30	85,90	77,94	59,94	42,04	44,81	19,02	6,73
	w	54,66	72,84	88,74	88,57	84,31	68,59	53,68	64,07	33,28	18,16
	i	116,29	150,64	178,04	174,47	162,25	128,53	95,72	108,88	52,30	24,89
2022	m	61,05	75,58	86,33	87,01	77,44	63,75	41,26	43,61	20,46	7,12
	w	54,49	69,44	85,63	89,79	83,78	72,84	52,17	62,04	35,18	18,23
	i	115,54	145,02	171,96	176,80	161,22	136,59	93,43	105,65	55,64	25,35
2023	m	62,16	72,20	82,97	88,23	76,96	67,08	40,37	42,34	22,39	7,48
	w	55,59	65,70	81,72	91,12	83,24	76,61	50,77	59,86	37,62	18,20
	i	117,75	137,90	164,68	179,35	160,20	143,69	91,14	102,19	60,01	25,68
2024	m	63,88	68,75	79,85	87,96	77,73	68,81	41,19	40,03	24,48	8,30
	w	57,40	61,97	78,00	90,80	83,76	78,80	51,15	56,36	40,14	19,16
	i	121,28	130,72	157,85	178,75	161,49	147,61	92,33	96,39	64,61	27,46
2025	m	66,38	65,09	77,64	86,90	78,22	69,52	45,77	35,29	26,19	9,18
	w	59,99	58,20	75,04	89,54	84,12	79,46	56,70	49,34	42,40	20,34
	i	126,37	123,29	152,68	176,44	162,34	148,98	102,48	84,63	68,59	29,52
2026	m	68,11	61,89	75,78	84,76	79,50	69,44	50,60	31,68	27,07	10,07
	w	61,69	55,46	72,31	86,84	85,50	79,40	62,21	44,14	43,35	21,49
	i	129,80	117,34	148,09	171,60	165,00	148,84	112,81	75,82	70,42	31,57
2027	m	68,96	61,25	73,71	82,05	80,57	69,10	53,86	31,25	26,26	10,87
	w	62,65	55,22	69,03	83,87	86,68	78,94	66,07	43,07	41,85	22,57
	i	131,61	116,47	142,74	165,91	167,25	148,04	119,93	74,32	68,12	33,44
2028	m	69,34	62,18	70,57	78,97	81,72	68,77	56,70	30,82	25,58	11,89
	w	63,28	56,20	65,44	80,12	87,96	78,48	69,47	42,17	40,41	23,85
	i	132,62	118,38	136,01	159,09	169,68	147,25	126,17	72,99	65,99	35,74
2029	m	69,21	63,70	67,36	76,13	81,55	69,55	58,23	31,74	24,40	13,23
	w	63,49	57,87	61,86	76,57	87,67	79,02	71,46	42,81	38,29	25,71
	i	132,70	121,58	129,22	152,70	169,21	148,58	129,69	74,56	62,69	38,93
2030	m	68,52	65,96	63,97	74,13	80,64	70,09	58,94	35,35	21,62	14,40
	w	63,19	60,30	58,25	73,74	86,49	79,41	72,12	47,50	33,70	27,53
	i	131,71	126,27	122,22	147,87	167,14	149,51	131,06	82,85	55,32	41,93
2031	m	68,27	67,55	61,01	72,45	78,77	71,34	59,01	39,12	19,59	15,18
	w	63,24	61,91	55,62	71,13	83,96	80,77	72,15	52,10	30,41	28,58
	i	131,51	129,46	116,63	143,59	162,73	152,11	131,16	91,22	50,01	43,76
2032	m	67,82	68,33	60,43	70,58	76,37	72,39	58,84	41,71	19,53	15,09
	w	63,42	62,81	55,39	68,01	81,16	81,92	71,82	55,36	29,93	28,23
	i	131,24	131,14	115,82	138,59	157,53	154,30	130,66	97,07	49,46	43,32
2033	m	67,50	68,69	61,30	67,71	73,65	73,51	58,70	43,95	19,54	15,24
	w	63,66	63,42	56,33	64,59	77,63	83,16	71,48	58,19	29,63	28,10
	i	131,16	132,11	117,63	132,30	151,28	156,66	130,18	102,14	49,18	43,34
2034	m	66,65	68,58	62,73	64,78	71,13	73,46	59,51	45,24	20,45	15,34
	w	63,43	63,62	57,93	61,17	74,29	82,94	72,07	59,89	30,49	27,97
	i	130,08	132,20	120,67	125,95	145,43	156,40	131,58	105,13	50,94	43,31
2035	m	65,75	67,96	64,85	61,68	69,39	72,75	60,12	45,93	22,89	14,54
	w	62,81	63,34	60,26	57,73	71,64	81,89	72,53	60,57	33,93	26,43
	i	128,56	131,30	125,12	119,40	141,02	154,64	132,65	106,50	56,82	40,97
2036	m	63,00	67,74	66,35	58,98	67,94	71,19	61,34	46,15	25,41	14,01
	w	60,06	63,39	61,82	55,22	69,19	79,57	73,87	60,73	37,26	25,32
	i	123,06	131,13	128,17	114,21	137,13	150,76	135,21	106,88	62,67	39,33
2037	m	59,82	67,33	67,10	58,49	66,28	69,14	62,37	46,18	27,20	14,10
	w	56,52	63,56	62,69	55,02	66,24	76,99	74,99	60,58	39,66	25,11
	i	116,34	130,90	129,79	113,51	132,52	146,14	137,36	106,76	66,85	39,21
2038	m	56,70	67,04	67,46	59,34	63,71	66,81	63,45	46,24	28,73	14,34
	w	52,86	63,80	63,28	55,93	63,01	73,74	76,18	60,43	41,71	25,15
	i	109,57	130,84	130,74	115,27	126,72	140,55	139,63	106,67	70,44	39,49
2039	m	54,20	66,28	67,39	60,71	61,09	64,67	63,55	47,09	29,69	15,02
	w	49,69	63,59	63,48	57,49	59,77	70,66	76,06	61,09	43,03	25,87
	i	103,89	129,87	130,87	118,20	120,86	135,33	139,61	108,18	72,72	40,89
2040	m	52,06	65,47	66,83	62,72	58,30	63,21	63,07	47,76	30,32	16,04
	w	47,06	63,01	63,23	59,74	56,51	68,21	75,18	61,66	43,70	27,29
	i	99,12	128,48	130,05	122,46	114,81	131,42	138,25	109,42	74,02	43,33

2.1 Land Thüringen

2.1.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	185,57	17,73	9,50	29,27	38,31	75,05	54,71	36,06	140,39	26,70	18,49
	w	174,72	16,84	9,06	27,70	36,32	70,89	51,48	33,31	132,85	25,01	16,86
	i	360,30	34,57	18,56	56,97	74,63	145,94	106,19	69,37	273,24	51,71	35,35
2020	m	185,61	17,30	9,13	29,13	38,77	76,39	55,38	35,89	140,84	26,84	17,93
	w	174,93	16,45	8,67	27,66	36,56	72,31	52,27	33,31	133,24	25,21	16,48
	i	360,54	33,76	17,80	56,80	75,34	148,70	107,65	69,20	274,08	52,05	34,41
2021	m	185,78	16,91	8,88	28,63	39,27	77,14	56,20	35,88	140,97	27,04	17,77
	w	175,11	16,10	8,43	27,29	36,92	73,07	53,00	33,37	133,57	25,07	16,46
	i	360,89	33,02	17,31	55,92	76,19	150,21	109,21	69,25	274,54	52,12	34,23
2022	m	185,88	16,58	8,66	27,93	39,49	77,62	57,14	36,09	140,36	27,36	18,16
	w	175,26	15,79	8,23	26,49	37,29	73,65	54,07	33,39	133,17	25,23	16,86
	i	361,14	32,36	16,89	54,42	76,78	151,27	111,21	69,48	273,53	52,59	35,02
2023	m	185,69	16,25	8,49	27,10	39,53	78,33	57,62	36,69	139,40	28,05	18,24
	w	174,99	15,48	8,08	25,68	37,34	74,06	54,71	33,71	132,26	25,86	16,87
	i	360,68	31,73	16,57	52,78	76,87	152,40	112,33	70,40	271,65	53,91	35,11
2024	m	184,96	15,96	8,32	26,46	39,00	78,18	58,12	37,11	138,61	28,32	18,04
	w	174,35	15,20	7,91	25,09	36,87	73,77	55,14	34,15	131,24	26,60	16,52
	i	359,31	31,16	16,23	51,55	75,87	151,94	113,26	71,26	269,84	54,92	34,55
2025	m	184,24	15,70	8,16	25,89	38,23	77,82	58,92	37,34	137,19	28,58	18,48
	w	173,67	14,95	7,76	24,56	36,24	73,43	55,51	34,64	129,76	27,14	16,76
	i	357,91	30,65	15,92	50,45	74,47	151,25	114,44	71,98	266,95	55,72	35,24
2026	m	183,29	15,46	8,02	25,38	37,30	77,05	59,18	37,95	135,71	28,60	18,98
	w	172,96	14,73	7,63	24,09	35,25	72,74	55,73	35,53	128,37	27,16	17,42
	i	356,25	30,19	15,65	49,47	72,55	149,79	114,91	73,48	264,08	55,77	36,41
2027	m	181,87	15,26	7,90	24,91	36,31	76,06	59,39	38,09	133,97	29,13	18,76
	w	171,75	14,54	7,51	23,64	34,30	71,80	55,98	35,78	126,78	27,36	17,61
	i	353,61	29,80	15,41	48,55	70,61	147,86	115,37	73,87	260,75	56,49	36,37
2028	m	180,25	15,10	7,79	24,50	35,51	74,72	59,09	38,27	132,13	29,26	18,86
	w	170,22	14,38	7,41	23,25	33,55	70,58	55,73	35,91	125,03	27,38	17,81
	i	350,48	29,47	15,20	47,74	69,06	145,29	114,82	74,18	257,16	56,65	36,67
2029	m	178,87	14,96	7,70	24,13	34,80	73,26	58,51	38,78	130,06	29,66	19,16
	w	168,68	14,25	7,32	22,90	32,90	69,31	55,15	36,16	123,11	27,72	17,85
	i	347,56	29,22	15,02	47,03	67,69	142,57	113,65	74,94	253,17	57,38	37,01
2030	m	177,10	14,86	7,63	23,82	34,18	71,74	57,53	39,09	127,99	29,86	19,24
	w	166,91	14,16	7,25	22,60	32,32	67,78	54,26	36,32	121,27	27,85	17,79
	i	344,01	29,02	14,88	46,42	66,49	139,53	111,79	75,40	249,27	57,71	37,03
2031	m	175,37	14,79	7,57	23,56	33,61	70,24	56,42	39,42	125,99	29,95	19,42
	w	165,29	14,09	7,20	22,36	31,78	66,34	53,33	36,54	119,28	28,03	17,98
	i	340,66	28,88	14,77	45,91	65,39	136,57	109,75	75,96	245,28	57,98	37,40
2032	m	173,50	14,75	7,53	23,34	33,12	68,97	55,22	39,54	124,11	29,77	19,63
	w	163,58	14,05	7,16	22,16	31,31	65,16	52,10	36,80	117,48	27,92	18,18
	i	337,08	28,79	14,69	45,50	64,43	134,14	107,32	76,35	241,59	57,68	37,81
2033	m	171,62	14,73	7,50	23,18	32,69	67,87	54,00	39,53	122,57	29,29	19,77
	w	161,79	14,03	7,13	22,00	30,91	64,13	50,92	36,80	116,04	27,55	18,20
	i	333,41	28,76	14,63	45,18	63,60	132,01	104,92	76,33	238,60	56,84	37,97
2034	m	169,62	14,73	7,48	23,06	32,33	66,92	52,98	39,05	121,28	28,65	19,70
	w	159,96	14,03	7,12	21,88	30,57	63,24	49,98	36,38	114,83	26,85	18,28
	i	329,58	28,75	14,60	44,94	62,89	130,17	102,96	75,43	236,11	55,50	37,97
2035	m	167,70	14,74	7,48	22,98	32,03	66,09	52,09	38,38	120,22	27,92	19,56
	w	158,24	14,04	7,12	21,81	30,28	62,45	49,15	35,84	113,83	26,15	18,26
	i	325,94	28,78	14,59	44,79	62,31	128,54	101,24	74,23	234,05	54,08	37,82
2036	m	165,89	14,76	7,48	22,93	31,79	65,39	51,31	37,60	119,33	27,36	19,19
	w	156,46	14,06	7,12	21,76	30,06	61,79	48,42	35,04	113,00	25,64	17,83
	i	322,35	28,82	14,60	44,70	61,85	127,17	99,73	72,65	232,33	53,00	37,02
2037	m	164,22	14,79	7,49	22,92	31,61	64,80	50,62	36,80	118,63	26,87	18,72
	w	154,90	14,08	7,13	21,75	29,89	61,23	47,76	34,29	112,33	25,19	17,38
	i	319,13	28,87	14,62	44,67	61,50	126,04	98,38	71,09	230,96	52,06	36,10
2038	m	162,88	14,81	7,50	22,93	31,48	64,33	50,02	36,14	118,08	26,44	18,36
	w	153,66	14,10	7,14	21,76	29,77	60,79	47,20	33,70	111,82	24,79	17,06
	i	316,55	28,91	14,64	44,68	61,25	125,12	97,21	69,84	229,90	51,23	35,41
2039	m	161,77	14,83	7,52	22,95	31,40	63,97	49,51	35,56	117,67	26,05	18,06
	w	152,64	14,12	7,15	21,78	29,69	60,44	46,72	33,18	111,42	24,42	16,79
	i	314,41	28,96	14,66	44,73	61,09	124,41	96,23	68,74	229,09	50,47	34,85
2040	m	160,86	14,85	7,53	22,98	31,36	63,70	49,09	35,05	117,37	25,70	17,79
	w	151,80	14,14	7,16	21,81	29,65	60,19	46,32	32,71	111,14	24,09	16,56
	i	312,66	28,99	14,69	44,79	61,02	123,90	95,41	67,77	228,52	49,79	34,35

2.1 Land Thüringen

2.1.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr		Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
Geschlecht		1 000								
2019	m	705,65	673,60	26,57	55,35	582,56	345,64	327,96	236,61	307,73
	w	663,00	628,85	24,70	49,20	546,39	309,10	319,76	210,43	289,76
	i	1 368,65	1 302,45	51,27	104,55	1 128,95	654,74	647,71	447,04	597,49
2020	m	696,38	664,33	26,79	55,92	572,75	343,33	321,01	231,79	303,22
	w	654,56	620,20	24,94	50,15	536,74	308,36	311,84	206,99	284,39
	i	1 350,95	1 284,54	51,72	106,07	1 109,49	651,69	632,85	438,78	587,61
2021	m	687,52	655,46	26,99	55,81	563,73	340,84	314,62	227,20	297,56
	w	645,76	611,50	25,22	50,08	528,03	306,69	304,81	203,55	277,84
	i	1 333,29	1 266,96	52,21	105,89	1 091,77	647,53	619,43	430,75	575,40
2022	m	679,00	647,45	27,16	55,22	555,63	337,48	309,97	222,06	292,86
	w	637,21	603,67	25,06	49,92	519,99	304,31	299,36	199,53	272,26
	i	1 316,21	1 251,12	52,22	105,15	1 075,63	641,79	609,33	421,59	565,12
2023	m	670,69	639,53	27,45	55,02	547,46	333,98	305,55	217,29	287,72
	w	629,14	596,07	25,21	49,89	511,95	301,94	294,13	195,77	266,45
	i	1 299,83	1 235,60	52,65	104,92	1 059,41	635,92	599,68	413,06	554,17
2024	m	662,30	630,03	28,10	54,38	538,31	329,60	300,43	212,93	282,79
	w	621,31	587,21	25,80	49,63	502,81	299,03	288,17	192,21	261,08
	i	1 283,61	1 217,24	53,90	104,01	1 041,12	628,63	588,61	405,14	543,88
2025	m	654,28	621,06	28,32	53,85	529,18	325,06	296,01	208,41	278,70
	w	613,67	578,49	26,48	49,05	493,69	295,72	282,77	188,39	256,65
	i	1 267,95	1 199,55	54,80	102,90	1 022,87	620,77	578,78	396,80	535,35
2026	m	644,97	611,20	28,55	53,96	519,05	320,66	290,53	203,73	275,12
	w	604,60	568,64	26,98	49,07	483,53	292,34	276,30	184,27	252,94
	i	1 249,57	1 179,84	55,54	103,03	1 002,58	613,00	566,84	388,00	528,06
2027	m	636,11	602,20	28,57	54,31	509,51	316,23	285,97	199,46	272,79
	w	595,67	559,55	26,99	49,46	473,92	288,79	270,77	180,14	250,58
	i	1 231,78	1 161,75	55,57	103,77	983,42	605,02	556,73	379,60	523,38
2028	m	626,77	593,28	29,07	54,31	500,05	312,21	281,06	195,57	270,61
	w	586,11	550,52	27,17	49,68	464,38	285,47	265,05	176,33	248,88
	i	1 212,88	1 143,80	56,24	103,99	964,42	597,69	546,11	371,89	519,49
2029	m	618,27	584,98	29,20	54,54	491,20	308,57	276,41	192,20	267,84
	w	577,29	542,16	27,20	50,04	455,51	282,36	259,80	173,09	246,92
	i	1 195,55	1 127,14	56,40	104,58	946,72	590,94	536,20	365,29	514,76
2030	m	609,84	577,72	29,58	54,84	483,29	305,14	272,58	189,50	264,99
	w	568,39	534,67	27,52	50,29	447,54	279,19	255,48	170,53	244,77
	i	1 178,23	1 112,39	57,10	105,12	930,83	584,32	528,06	360,02	509,76
2031	m	601,85	570,94	29,77	55,25	475,97	301,65	269,29	188,86	260,26
	w	560,29	528,08	27,65	50,74	440,22	276,17	251,91	170,11	240,82
	i	1 162,14	1 099,02	57,41	105,99	916,18	577,82	521,20	358,96	501,08
2032	m	594,77	565,26	29,86	55,48	470,07	298,11	267,16	188,87	256,42
	w	552,95	522,26	27,82	51,07	434,08	272,63	249,63	170,28	237,86
	i	1 147,73	1 087,52	57,67	106,55	904,15	570,73	516,79	359,16	494,28
2033	m	587,89	559,68	29,68	55,81	464,67	294,49	265,20	189,07	253,85
	w	546,01	516,86	27,72	51,35	428,84	268,86	247,99	170,78	235,74
	i	1 133,90	1 076,54	57,40	107,16	893,50	563,35	513,19	359,85	489,58
2034	m	581,95	554,15	29,22	56,25	459,37	291,41	262,74	189,48	251,54
	w	539,80	511,68	27,36	51,57	424,01	265,53	246,16	171,46	233,92
	i	1 121,75	1 065,83	56,58	107,82	883,38	556,93	508,90	360,94	485,46
2035	m	576,23	548,61	28,60	56,42	454,49	288,38	260,24	189,67	249,78
	w	534,17	506,59	26,70	51,78	419,56	262,45	244,15	171,90	232,57
	i	1 110,41	1 055,21	55,30	108,20	874,05	550,82	504,38	361,56	482,35
2036	m	570,63	543,14	27,91	56,51	449,77	287,07	256,07	189,71	247,89
	w	528,87	501,90	26,03	51,92	415,52	261,41	240,49	172,17	231,04
	i	1 099,50	1 045,04	53,94	108,44	865,30	548,47	496,57	361,88	478,94
2037	m	565,09	538,84	27,37	56,26	446,42	286,10	252,74	189,52	245,24
	w	523,71	498,52	25,55	51,73	412,96	260,73	237,79	172,22	228,72
	i	1 088,80	1 037,36	52,91	107,99	859,38	546,84	490,53	361,74	473,95
2038	m	559,63	535,74	26,90	55,82	444,36	285,19	250,55	189,18	242,43
	w	518,97	496,09	25,12	51,35	411,46	260,21	235,87	172,05	226,26
	i	1 078,60	1 031,83	52,02	107,17	855,83	545,41	486,42	361,23	468,68
2039	m	555,35	532,85	26,48	55,18	442,65	284,28	248,57	188,65	239,40
	w	515,56	494,01	24,74	50,83	410,40	259,76	234,25	171,77	223,54
	i	1 070,92	1 026,86	51,22	106,01	853,06	544,04	482,82	360,42	462,93
2040	m	552,27	530,24	26,10	54,47	441,23	283,17	247,07	188,07	235,96
	w	513,12	492,16	24,39	50,28	409,56	259,12	233,04	171,37	220,40
	i	1 065,39	1 022,40	50,49	104,75	850,79	542,29	480,11	359,44	456,36

2.1 Land Thüringen

2.1.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	242,60	126,25	179,94	94,54	326,68	210,55	62,66
	w	316,28	140,10	209,24	128,83	403,06	282,13	107,03
	i	558,88	266,35	389,18	223,38	729,74	492,68	169,70
2020	m	246,71	132,36	179,50	90,61	331,27	214,67	67,21
	w	319,44	146,90	207,24	123,10	406,57	285,08	112,20
	i	566,16	279,27	386,74	213,71	737,85	499,75	179,42
2021	m	250,48	137,87	179,91	86,85	336,37	218,41	70,56
	w	322,09	152,90	206,58	117,75	410,66	287,83	115,51
	i	572,57	290,78	386,50	204,61	747,04	506,25	186,07
2022	m	253,64	141,19	182,45	84,87	340,65	222,08	71,19
	w	324,25	156,62	208,79	114,21	414,04	290,71	115,46
	i	577,89	297,81	391,24	199,08	754,69	512,80	186,65
2023	m	256,61	144,03	184,40	82,70	344,84	225,45	72,21
	w	326,30	159,85	210,62	110,63	417,42	293,24	115,68
	i	582,91	303,89	395,02	193,33	762,26	518,68	187,89
2024	m	260,54	146,54	187,72	81,22	348,50	228,27	72,82
	w	329,36	162,56	213,70	107,51	420,15	295,25	115,65
	i	589,90	309,09	401,43	188,73	768,65	523,52	188,47
2025	m	264,16	147,74	193,51	81,06	351,06	230,95	70,65
	w	332,37	163,58	220,28	106,05	421,91	297,18	112,08
	i	596,53	311,31	413,79	187,11	772,97	528,13	182,74
2026	m	268,36	148,94	199,54	82,27	353,12	234,59	68,82
	w	336,10	164,90	227,12	106,35	422,95	300,14	108,99
	i	604,46	313,85	426,66	188,63	776,06	534,73	177,81
2027	m	271,91	149,67	203,53	85,11	353,96	237,99	68,38
	w	339,18	165,62	231,69	109,14	423,05	303,07	107,49
	i	611,09	315,29	435,22	194,25	777,01	541,06	175,87
2028	m	275,49	150,49	207,19	87,52	354,46	241,99	68,30
	w	342,34	166,44	235,91	111,64	422,46	306,75	106,43
	i	617,83	316,93	443,10	199,16	776,92	548,74	174,73
2029	m	278,70	151,10	209,33	89,97	354,83	245,42	69,37
	w	344,96	166,69	238,15	114,27	421,53	309,83	106,81
	i	623,66	317,79	447,48	204,25	776,36	555,24	176,18
2030	m	281,04	150,74	209,68	94,29	355,16	248,92	71,36
	w	346,77	165,91	238,03	119,63	420,51	313,04	108,73
	i	627,80	316,65	447,71	213,91	775,67	561,96	180,09
2031	m	283,01	150,11	209,12	98,12	355,46	252,09	73,89
	w	347,98	164,73	236,89	124,26	419,12	315,77	111,10
	i	630,99	314,84	446,00	222,38	774,58	567,87	184,99
2032	m	283,94	148,76	207,60	100,55	354,51	254,43	76,34
	w	348,41	163,08	234,90	127,17	416,42	317,72	113,51
	i	632,35	311,84	442,50	227,73	770,94	572,14	189,85
2033	m	284,60	147,16	205,85	102,65	352,30	256,39	78,74
	w	348,19	160,79	232,27	129,67	412,78	319,04	115,92
	i	632,78	307,95	438,12	232,32	765,08	575,43	194,66
2034	m	285,14	144,59	204,11	104,75	349,92	257,33	81,03
	w	347,65	157,23	229,30	131,96	408,82	319,54	118,35
	i	632,79	301,83	433,41	236,71	758,74	576,87	199,38
2035	m	285,62	142,14	202,26	106,05	347,30	258,00	83,36
	w	346,99	153,53	226,06	133,10	404,71	319,41	120,93
	i	632,61	295,67	428,32	239,15	752,01	577,41	204,29
2036	m	286,04	139,13	200,47	107,49	345,03	258,55	85,57
	w	345,94	148,76	222,63	134,60	401,16	318,97	123,31
	i	631,98	287,89	423,10	242,09	746,19	577,52	208,88
2037	m	285,27	135,43	197,79	108,55	343,76	259,02	87,48
	w	343,57	143,24	218,23	135,57	398,58	318,38	125,34
	i	628,84	278,66	416,02	244,12	742,35	577,40	212,82
2038	m	283,29	130,52	193,97	109,69	342,63	259,40	89,32
	w	340,21	136,74	212,92	136,61	396,15	317,33	127,29
	i	623,50	267,27	406,90	246,30	738,77	576,73	216,61
2039	m	281,11	125,76	189,31	110,64	341,81	258,61	91,80
	w	336,48	130,43	206,49	137,16	393,97	314,93	129,99
	i	617,59	256,18	395,80	247,79	735,79	573,54	221,79
2040	m	278,70	121,51	184,58	110,83	341,42	256,67	94,12
	w	332,55	124,72	199,90	136,84	392,29	311,59	132,65
	i	611,25	246,23	384,48	247,67	733,71	568,27	226,77

2.1 Land Thüringen

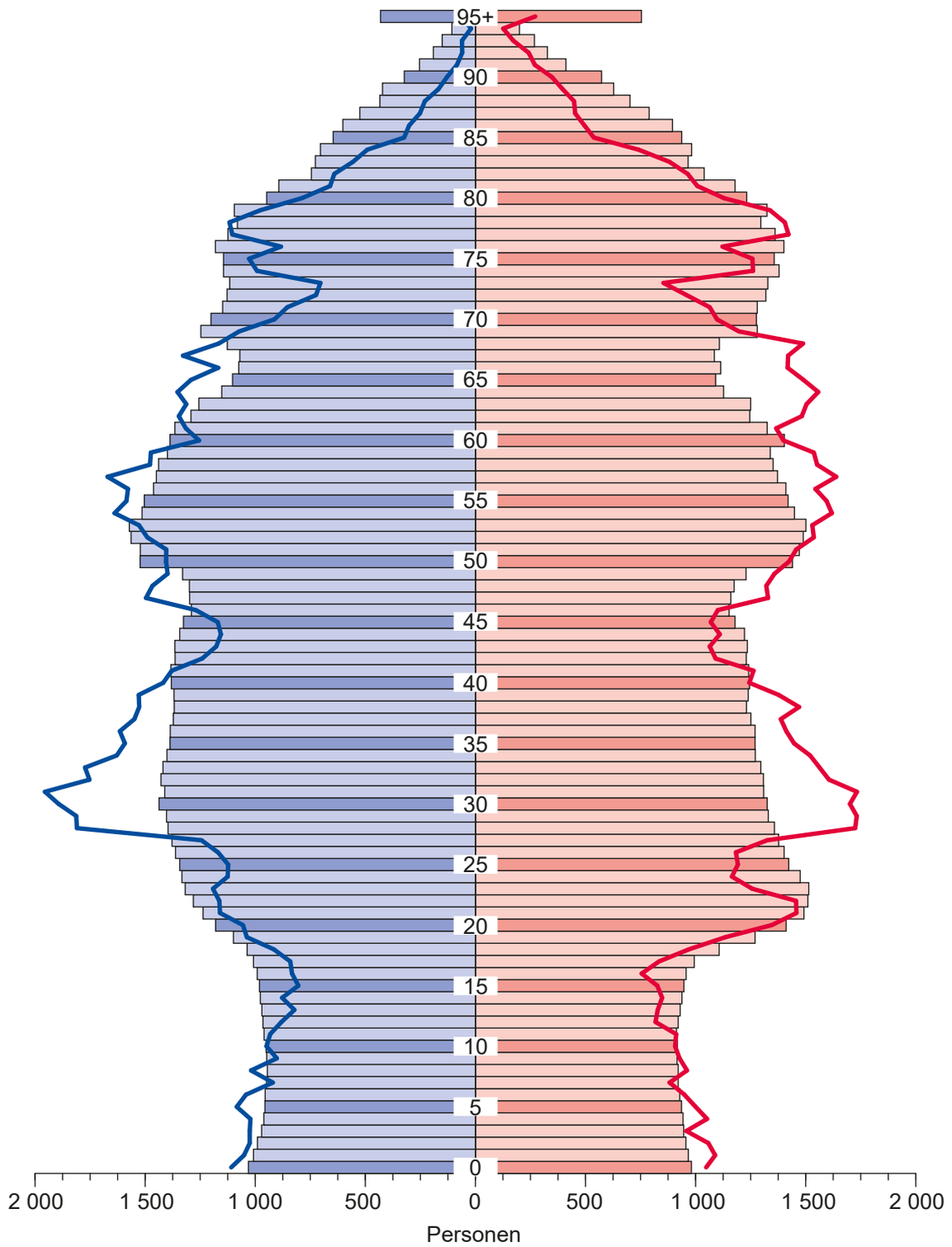
2.1.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	16,98	30,11	- 13,13	4,30	- 8,83
2020	16,55	30,45	- 13,90	4,10	- 9,80
2021	16,15	30,75	- 14,60	3,90	- 10,70
2022	15,82	30,87	- 15,05	3,53	- 11,53
2023	15,52	30,99	- 15,47	3,10	- 12,37
2024	15,25	31,10	- 15,85	2,65	- 13,19
2025	15,02	31,15	- 16,14	2,19	- 13,95
2026	14,81	31,15	- 16,35	1,70	- 14,65
2027	14,62	31,12	- 16,50	1,71	- 14,79
2028	14,48	31,03	- 16,56	1,74	- 14,81
2029	14,36	30,91	- 16,54	1,73	- 14,81
2030	14,28	30,72	- 16,44	1,93	- 14,51
2031	14,22	30,53	- 16,31	2,14	- 14,17
2032	14,19	30,33	- 16,15	2,32	- 13,83
2033	14,18	30,21	- 16,03	2,50	- 13,53
2034	14,19	30,07	- 15,89	2,68	- 13,20
2035	14,20	29,95	- 15,74	2,88	- 12,86
2036	14,23	29,81	- 15,59	3,08	- 12,51
2037	14,25	29,73	- 15,47	3,28	- 12,19
2038	14,27	29,70	- 15,43	3,49	- 11,94
2039	14,29	29,68	- 15,38	3,70	- 11,68
2040	14,31	29,60	- 15,28	3,91	- 11,37
Summe 2019 bis 2040	326,17	669,98	- 343,81	62,58	- 281,23

Kreisfreie Stadt Erfurt

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.2 Kreisfreie Stadt Erfurt

2.2.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	104,38	5,25	5,10	4,52	4,41	5,97	6,60	9,12	7,89	6,72
	w	110,25	5,17	4,85	4,42	4,61	6,97	6,56	8,25	7,23	6,04
	i	214,64	10,42	9,95	8,94	9,02	12,94	13,16	17,37	15,12	12,77
2020	m	104,89	5,27	5,10	4,75	4,39	6,09	6,21	9,13	8,06	7,05
	w	110,64	5,21	4,87	4,57	4,61	7,16	6,14	8,31	7,27	6,44
	i	215,53	10,48	9,97	9,32	9,00	13,26	12,35	17,43	15,34	13,49
2021	m	105,50	5,28	5,20	4,82	4,49	6,15	6,33	8,71	8,24	7,34
	w	110,97	5,16	5,03	4,64	4,68	7,16	6,21	7,98	7,44	6,70
	i	216,47	10,44	10,23	9,47	9,16	13,30	12,54	16,70	15,67	14,04
2022	m	105,99	5,26	5,20	4,94	4,64	6,10	6,54	8,15	8,46	7,54
	w	111,22	5,08	5,13	4,69	4,88	7,06	6,38	7,50	7,67	6,81
	i	217,21	10,34	10,33	9,64	9,52	13,16	12,92	15,65	16,13	14,35
2023	m	106,37	5,22	5,15	5,08	4,80	6,05	6,71	7,65	8,63	7,70
	w	111,41	5,04	5,14	4,78	4,99	7,03	6,53	7,04	7,83	6,96
	i	217,78	10,27	10,30	9,86	9,79	13,08	13,24	14,69	16,46	14,65
2024	m	106,65	5,18	5,16	5,20	4,84	6,03	6,86	7,25	8,70	7,76
	w	111,51	5,01	5,10	4,88	5,08	7,03	6,69	6,57	7,93	7,05
	i	218,16	10,19	10,25	10,08	9,91	13,05	13,55	13,82	16,63	14,81
2025	m	106,83	5,14	5,16	5,20	5,01	5,98	6,90	6,94	8,68	7,88
	w	111,54	4,97	5,11	4,88	5,20	6,98	6,80	6,21	7,96	7,06
	i	218,37	10,11	10,27	10,08	10,20	12,96	13,70	13,15	16,65	14,94
2026	m	106,92	5,10	5,14	5,27	5,05	5,98	6,88	6,95	8,34	7,99
	w	111,51	4,92	5,05	5,02	5,25	6,97	6,77	6,21	7,68	7,19
	i	218,43	10,02	10,19	10,29	10,31	12,95	13,66	13,17	16,01	15,18
2027	m	106,95	5,05	5,10	5,26	5,15	6,04	6,81	7,05	7,87	8,13
	w	111,44	4,88	4,96	5,10	5,29	7,04	6,70	6,29	7,26	7,37
	i	218,39	9,94	10,07	10,36	10,44	13,08	13,50	13,34	15,13	15,51
2028	m	106,95	5,02	5,06	5,21	5,26	6,10	6,74	7,13	7,45	8,25
	w	111,34	4,85	4,92	5,10	5,36	7,09	6,66	6,38	6,84	7,51
	i	218,30	9,86	9,98	10,31	10,61	13,19	13,40	13,51	14,30	15,75
2029	m	106,92	4,98	5,02	5,20	5,35	6,09	6,68	7,20	7,11	8,28
	w	111,22	4,81	4,87	5,05	5,45	7,13	6,63	6,48	6,44	7,58
	i	218,15	9,79	9,89	10,25	10,79	13,22	13,32	13,68	13,55	15,86
2030	m	106,88	4,95	4,97	5,19	5,34	6,18	6,63	7,22	6,84	8,25
	w	111,10	4,78	4,83	5,06	5,45	7,20	6,59	6,55	6,12	7,60
	i	217,98	9,74	9,80	10,25	10,79	13,38	13,22	13,77	12,95	15,85
2031	m	106,84	4,93	4,93	5,17	5,39	6,20	6,61	7,20	6,84	7,96
	w	110,97	4,76	4,79	4,99	5,56	7,23	6,57	6,53	6,10	7,35
	i	217,82	9,69	9,71	10,16	10,95	13,43	13,18	13,73	12,94	15,31
2032	m	106,81	4,91	4,88	5,12	5,39	6,26	6,64	7,14	6,90	7,57
	w	110,85	4,75	4,75	4,91	5,62	7,27	6,60	6,48	6,16	6,98
	i	217,66	9,66	9,63	10,03	11,01	13,52	13,24	13,62	13,06	14,54
2033	m	106,78	4,90	4,85	5,08	5,35	6,32	6,68	7,09	6,96	7,21
	w	110,73	4,74	4,71	4,86	5,62	7,31	6,64	6,45	6,23	6,60
	i	217,51	9,64	9,56	9,94	10,97	13,63	13,31	13,54	13,19	13,81
2034	m	106,76	4,90	4,82	5,03	5,34	6,37	6,67	7,05	7,01	6,92
	w	110,61	4,73	4,68	4,82	5,58	7,37	6,67	6,43	6,32	6,24
	i	217,38	9,64	9,50	9,85	10,92	13,75	13,34	13,48	13,33	13,16
2035	m	106,75	4,90	4,79	4,99	5,32	6,38	6,73	7,02	7,03	6,68
	w	110,50	4,74	4,66	4,78	5,57	7,38	6,72	6,40	6,37	5,95
	i	217,25	9,64	9,45	9,77	10,89	13,76	13,44	13,42	13,40	12,63
2036	m	106,75	4,91	4,77	4,95	5,29	6,41	6,75	7,01	7,02	6,68
	w	110,39	4,74	4,64	4,74	5,50	7,45	6,76	6,39	6,36	5,94
	i	217,14	9,66	9,41	9,69	10,79	13,87	13,51	13,39	13,38	12,61
2037	m	106,75	4,92	4,76	4,91	5,25	6,42	6,78	7,03	6,97	6,73
	w	110,27	4,75	4,63	4,70	5,42	7,50	6,79	6,42	6,32	5,99
	i	217,02	9,68	9,39	9,61	10,66	13,92	13,57	13,44	13,29	12,72
2038	m	106,75	4,93	4,75	4,88	5,20	6,40	6,82	7,06	6,94	6,77
	w	110,16	4,77	4,62	4,67	5,37	7,48	6,83	6,44	6,30	6,05
	i	216,90	9,70	9,37	9,54	10,57	13,88	13,65	13,50	13,24	12,82
2039	m	106,74	4,95	4,75	4,85	5,16	6,38	6,87	7,06	6,91	6,82
	w	110,04	4,78	4,62	4,64	5,32	7,44	6,87	6,47	6,29	6,12
	i	216,77	9,73	9,37	9,49	10,48	13,82	13,74	13,53	13,19	12,95
2040	m	106,73	4,96	4,75	4,82	5,12	6,35	6,88	7,10	6,88	6,84
	w	109,91	4,79	4,62	4,62	5,28	7,40	6,89	6,51	6,26	6,17
	i	216,64	9,75	9,37	9,44	10,39	13,75	13,77	13,61	13,14	13,01

2.2 Kreisfreie Stadt Erfurt

Noch: 2.2.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	6,55	7,21	7,91	6,61	6,19	4,16	4,91	3,38	1,40	0,49
	w	5,96	7,31	7,93	7,27	7,31	5,11	6,29	5,03	2,42	1,53
	i	12,50	14,52	15,84	13,88	13,50	9,27	11,20	8,41	3,82	2,01
2020	m	6,28	7,12	7,91	6,70	6,24	4,51	4,36	3,66	1,52	0,55
	w	5,71	7,13	7,90	7,29	7,28	5,67	5,63	5,29	2,58	1,56
	i	11,99	14,25	15,80	13,99	13,52	10,18	9,99	8,95	4,10	2,11
2021	m	6,05	7,12	7,68	6,95	6,17	4,98	3,88	3,85	1,66	0,58
	w	5,50	6,95	7,80	7,41	7,30	6,07	5,10	5,49	2,80	1,54
	i	11,56	14,07	15,48	14,36	13,47	11,06	8,99	9,34	4,45	2,13
2022	m	6,16	6,99	7,50	7,15	6,21	5,19	3,75	3,84	1,75	0,62
	w	5,66	6,62	7,70	7,57	7,20	6,38	4,97	5,41	2,97	1,54
	i	11,82	13,61	15,20	14,72	13,41	11,56	8,72	9,26	4,72	2,16
2023	m	6,39	6,77	7,30	7,40	6,11	5,43	3,58	3,85	1,90	0,65
	w	5,84	6,29	7,54	7,74	7,10	6,69	4,78	5,36	3,20	1,54
	i	12,23	13,06	14,84	15,14	13,21	12,11	8,36	9,21	5,10	2,19
2024	m	6,71	6,56	7,06	7,50	6,15	5,59	3,59	3,71	2,08	0,73
	w	6,07	6,06	7,30	7,80	7,07	6,97	4,70	5,17	3,43	1,61
	i	12,78	12,61	14,36	15,30	13,22	12,56	8,29	8,88	5,51	2,34
2025	m	7,00	6,32	6,98	7,49	6,24	5,64	3,90	3,30	2,28	0,81
	w	6,42	5,81	7,12	7,77	7,09	6,96	5,22	4,63	3,63	1,72
	i	13,42	12,13	14,10	15,26	13,33	12,60	9,12	7,93	5,91	2,53
2026	m	7,24	6,09	6,97	7,29	6,47	5,58	4,32	2,96	2,40	0,88
	w	6,65	5,60	6,94	7,67	7,21	6,98	5,59	4,21	3,78	1,83
	i	13,89	11,69	13,91	14,96	13,68	12,56	9,90	7,17	6,18	2,72
2027	m	7,39	6,17	6,84	7,12	6,65	5,62	4,49	2,87	2,38	0,94
	w	6,74	5,74	6,62	7,57	7,36	6,89	5,87	4,12	3,71	1,93
	i	14,13	11,91	13,46	14,69	14,01	12,51	10,36	6,99	6,09	2,87
2028	m	7,51	6,36	6,64	6,94	6,88	5,54	4,70	2,77	2,39	1,02
	w	6,87	5,89	6,30	7,41	7,52	6,80	6,15	3,98	3,67	2,04
	i	14,38	12,25	12,94	14,35	14,40	12,34	10,85	6,75	6,06	3,07
2029	m	7,55	6,64	6,43	6,73	6,97	5,59	4,85	2,80	2,31	1,14
	w	6,94	6,11	6,08	7,18	7,58	6,77	6,41	3,95	3,56	2,21
	i	14,50	12,74	12,51	13,91	14,55	12,36	11,26	6,75	5,87	3,35
2030	m	7,64	6,89	6,21	6,65	6,97	5,67	4,90	3,05	2,06	1,26
	w	6,95	6,43	5,84	7,01	7,54	6,80	6,40	4,39	3,19	2,37
	i	14,58	13,33	12,05	13,66	14,51	12,47	11,30	7,45	5,25	3,64
2031	m	7,72	7,11	6,00	6,64	6,80	5,89	4,87	3,38	1,86	1,36
	w	7,06	6,64	5,63	6,84	7,45	6,92	6,43	4,71	2,93	2,51
	i	14,77	13,75	11,64	13,47	14,25	12,80	11,29	8,09	4,79	3,86
2032	m	7,83	7,24	6,07	6,53	6,64	6,06	4,90	3,53	1,83	1,37
	w	7,21	6,73	5,76	6,54	7,36	7,06	6,35	4,95	2,88	2,50
	i	15,04	13,97	11,83	13,06	14,00	13,12	11,26	8,48	4,70	3,87
2033	m	7,92	7,35	6,24	6,34	6,48	6,26	4,84	3,70	1,79	1,41
	w	7,33	6,85	5,91	6,23	7,21	7,22	6,28	5,19	2,81	2,54
	i	15,25	14,20	12,15	12,58	13,69	13,48	11,12	8,89	4,60	3,95
2034	m	7,94	7,38	6,49	6,16	6,30	6,36	4,90	3,82	1,85	1,43
	w	7,40	6,92	6,12	6,02	6,99	7,27	6,26	5,41	2,83	2,56
	i	15,34	14,30	12,61	12,18	13,29	13,63	11,16	9,23	4,67	3,99
2035	m	7,91	7,45	6,73	5,96	6,23	6,36	4,98	3,88	2,03	1,37
	w	7,42	6,92	6,42	5,79	6,83	7,25	6,30	5,42	3,16	2,43
	i	15,33	14,37	13,16	11,74	13,06	13,61	11,28	9,30	5,19	3,80
2036	m	7,66	7,53	6,93	5,77	6,23	6,21	5,18	3,87	2,26	1,32
	w	7,18	7,02	6,63	5,59	6,67	7,16	6,42	5,45	3,40	2,36
	i	14,84	14,55	13,56	11,36	12,90	13,37	11,60	9,32	5,66	3,68
2037	m	7,32	7,62	7,05	5,83	6,13	6,08	5,34	3,91	2,36	1,32
	w	6,84	7,16	6,71	5,71	6,39	7,08	6,56	5,39	3,58	2,34
	i	14,16	14,78	13,77	11,55	12,52	13,16	11,90	9,30	5,94	3,67
2038	m	7,01	7,70	7,15	6,00	5,97	5,95	5,52	3,87	2,48	1,34
	w	6,50	7,27	6,83	5,86	6,10	6,94	6,70	5,34	3,75	2,34
	i	13,51	14,97	13,98	11,85	12,07	12,88	12,23	9,21	6,24	3,68
2039	m	6,76	7,72	7,19	6,23	5,80	5,79	5,61	3,93	2,58	1,39
	w	6,16	7,33	6,89	6,06	5,90	6,73	6,76	5,35	3,92	2,39
	i	12,92	15,05	14,08	12,28	11,70	12,52	12,37	9,28	6,50	3,77
2040	m	6,54	7,69	7,25	6,45	5,62	5,74	5,63	4,02	2,63	1,46
	w	5,89	7,35	6,89	6,35	5,68	6,58	6,74	5,40	3,95	2,53
	i	12,44	15,04	14,15	12,80	11,30	12,32	12,37	9,41	6,58	3,99

2.2 Kreisfreie Stadt Erfurt

2.2.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	19,28	2,16	1,06	3,05	4,08	7,77	5,41	3,53	14,87	2,52	1,89
	w	19,05	2,07	1,08	3,07	3,80	7,39	5,27	3,75	14,44	2,46	2,15
	i	38,33	4,23	2,14	6,12	7,88	15,16	10,68	7,28	29,31	4,98	4,04
2020	m	19,50	2,15	1,06	3,07	4,09	7,95	5,59	3,55	15,12	2,57	1,82
	w	19,26	2,06	1,03	3,10	3,90	7,63	5,40	3,78	14,65	2,56	2,06
	i	38,77	4,21	2,08	6,17	7,99	15,58	10,99	7,33	29,77	5,12	3,88
2021	m	19,79	2,14	1,06	3,10	4,18	8,05	5,71	3,59	15,30	2,66	1,83
	w	19,51	2,04	1,02	3,15	3,97	7,69	5,49	3,83	14,83	2,59	2,08
	i	39,30	4,19	2,08	6,25	8,15	15,74	11,21	7,42	30,13	5,25	3,91
2022	m	20,04	2,13	1,05	3,12	4,16	8,13	5,90	3,69	15,40	2,73	1,91
	w	19,78	2,03	1,01	3,11	4,06	7,82	5,63	3,94	14,91	2,67	2,20
	i	39,83	4,16	2,06	6,22	8,22	15,96	11,53	7,63	30,31	5,41	4,11
2023	m	20,26	2,11	1,04	3,10	4,12	8,27	6,06	3,82	15,46	2,86	1,94
	w	19,95	2,02	1,01	3,04	4,12	7,95	5,71	4,05	14,96	2,77	2,22
	i	40,21	4,13	2,05	6,14	8,24	16,22	11,77	7,88	30,42	5,63	4,16
2024	m	20,38	2,10	1,04	3,09	4,13	8,28	6,13	3,90	15,54	2,89	1,95
	w	20,06	2,00	1,00	3,02	4,08	7,99	5,84	4,12	14,98	2,88	2,20
	i	40,44	4,10	2,03	6,10	8,21	16,27	11,97	8,02	30,52	5,77	4,15
2025	m	20,50	2,08	1,03	3,06	4,13	8,37	6,24	3,96	15,50	2,98	2,03
	w	20,16	1,98	0,99	2,99	4,11	8,08	5,86	4,22	14,96	2,92	2,28
	i	40,66	4,06	2,02	6,05	8,25	16,45	12,10	8,18	30,46	5,90	4,31
2026	m	20,57	2,06	1,02	3,04	4,13	8,34	6,24	4,09	15,51	2,96	2,09
	w	20,24	1,97	0,98	2,97	4,05	8,10	5,94	4,33	14,99	2,90	2,35
	i	40,81	4,03	2,00	6,00	8,18	16,44	12,17	8,42	30,50	5,86	4,45
2027	m	20,57	2,05	1,01	3,01	4,10	8,26	6,32	4,09	15,42	3,08	2,07
	w	20,24	1,95	0,97	2,94	3,98	8,07	6,08	4,32	14,94	2,92	2,38
	i	40,81	4,00	1,98	5,95	8,08	16,33	12,40	8,40	30,37	6,00	4,44
2028	m	20,54	2,03	1,00	2,98	4,06	8,23	6,31	4,16	15,29	3,14	2,12
	w	20,22	1,94	0,97	2,91	3,94	7,99	6,11	4,35	14,86	2,95	2,41
	i	40,76	3,97	1,97	5,89	8,01	16,22	12,41	8,51	30,15	6,09	4,53
2029	m	20,54	2,02	0,99	2,95	4,03	8,19	6,25	4,30	15,20	3,21	2,14
	w	20,18	1,93	0,96	2,89	3,91	7,98	6,10	4,40	14,73	3,07	2,37
	i	40,72	3,95	1,95	5,84	7,93	16,17	12,34	8,70	29,93	6,28	4,51
2030	m	20,45	2,01	0,99	2,93	3,99	8,14	6,23	4,31	15,11	3,19	2,16
	w	20,12	1,92	0,95	2,87	3,87	7,88	6,04	4,47	14,67	3,07	2,37
	i	40,57	3,94	1,94	5,80	7,86	16,02	12,26	8,77	29,78	6,26	4,53
2031	m	20,41	2,01	0,98	2,91	3,95	8,07	6,21	4,35	15,02	3,13	2,26
	w	20,09	1,92	0,95	2,85	3,83	7,78	6,04	4,51	14,54	3,11	2,44
	i	40,51	3,93	1,93	5,76	7,79	15,84	12,24	8,86	29,56	6,24	4,70
2032	m	20,31	2,00	0,98	2,89	3,92	8,00	6,17	4,34	14,92	3,14	2,25
	w	20,03	1,92	0,95	2,83	3,80	7,71	5,96	4,57	14,40	3,12	2,50
	i	40,33	3,92	1,93	5,73	7,72	15,71	12,13	8,91	29,32	6,26	4,75
2033	m	20,18	2,00	0,98	2,88	3,89	7,93	6,12	4,31	14,83	3,14	2,21
	w	19,93	1,92	0,94	2,82	3,77	7,64	5,87	4,61	14,31	3,14	2,48
	i	40,12	3,92	1,92	5,70	7,66	15,57	11,99	8,92	29,15	6,28	4,69
2034	m	20,09	2,01	0,98	2,87	3,86	7,87	6,07	4,31	14,75	3,14	2,20
	w	19,82	1,92	0,94	2,81	3,75	7,58	5,82	4,58	14,24	3,09	2,49
	i	39,91	3,92	1,92	5,68	7,61	15,45	11,88	8,89	28,99	6,23	4,69
2035	m	20,01	2,01	0,98	2,87	3,84	7,81	6,01	4,30	14,69	3,11	2,21
	w	19,74	1,92	0,94	2,80	3,73	7,53	5,77	4,58	14,17	3,03	2,54
	i	39,75	3,93	1,92	5,67	7,57	15,34	11,78	8,88	28,86	6,14	4,75
2036	m	19,92	2,02	0,98	2,87	3,82	7,76	5,96	4,28	14,63	3,08	2,21
	w	19,62	1,93	0,95	2,80	3,71	7,48	5,72	4,51	14,12	3,00	2,49
	i	39,54	3,94	1,93	5,67	7,53	15,24	11,68	8,79	28,75	6,09	4,70
2037	m	19,84	2,02	0,98	2,87	3,81	7,72	5,92	4,24	14,59	3,06	2,19
	w	19,50	1,93	0,95	2,81	3,70	7,44	5,67	4,45	14,08	2,97	2,44
	i	39,34	3,95	1,93	5,67	7,50	15,16	11,59	8,68	28,67	6,03	4,63
2038	m	19,76	2,03	0,98	2,87	3,80	7,69	5,87	4,20	14,56	3,03	2,17
	w	19,42	1,94	0,95	2,81	3,69	7,41	5,63	4,40	14,06	2,95	2,42
	i	39,19	3,96	1,94	5,68	7,49	15,09	11,50	8,61	28,62	5,98	4,59
2039	m	19,70	2,03	0,99	2,88	3,80	7,66	5,84	4,17	14,54	3,00	2,15
	w	19,36	1,94	0,95	2,82	3,68	7,38	5,60	4,37	14,04	2,92	2,40
	i	39,06	3,98	1,94	5,70	7,48	15,04	11,43	8,53	28,58	5,93	4,55
2040	m	19,65	2,04	0,99	2,89	3,80	7,64	5,80	4,13	14,54	2,98	2,14
	w	19,31	1,95	0,96	2,82	3,69	7,37	5,57	4,33	14,03	2,90	2,38
	i	38,96	3,99	1,95	5,71	7,48	15,01	11,37	8,46	28,57	5,88	4,51

2.2 Kreisfreie Stadt Erfurt

2.2.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	71,58	68,99	2,50	6,99	58,61	40,71	28,28	29,58	28,38
	w	71,14	68,13	2,54	8,18	56,55	39,66	28,47	29,01	27,24
	i	142,72	137,11	5,05	15,17	115,16	80,37	56,74	58,58	55,63
2020	m	71,53	68,94	2,59	7,05	58,46	40,93	28,01	29,50	28,36
	w	71,00	67,97	2,62	8,32	56,19	39,94	28,03	28,88	27,18
	i	142,52	136,91	5,21	15,37	114,65	80,87	56,04	58,38	55,54
2021	m	71,63	69,07	2,64	7,10	58,44	41,26	27,81	29,43	28,20
	w	70,77	67,83	2,74	8,25	55,99	40,17	27,66	28,79	26,95
	i	142,40	136,90	5,38	15,35	114,43	81,43	55,47	58,22	55,15
2022	m	71,74	69,23	2,73	7,06	58,48	41,43	27,80	29,25	28,19
	w	70,64	67,85	2,77	8,23	55,91	40,29	27,55	28,60	26,79
	i	142,38	137,08	5,50	15,29	114,40	81,73	55,35	57,85	54,98
2023	m	71,79	69,39	2,80	7,07	58,54	41,53	27,86	29,03	28,16
	w	70,50	67,79	2,84	8,24	55,76	40,38	27,41	28,43	26,62
	i	142,29	137,17	5,64	15,32	114,30	81,91	55,26	57,47	54,78
2024	m	71,78	69,26	2,91	7,02	58,39	41,43	27,83	28,83	28,09
	w	70,45	67,58	2,93	8,21	55,47	40,35	27,23	28,22	26,48
	i	142,23	136,83	5,84	15,23	113,87	81,78	55,05	57,06	54,57
2025	m	71,87	69,17	2,94	7,00	58,19	41,38	27,79	28,50	28,17
	w	70,34	67,33	3,03	8,16	55,16	40,21	27,12	27,96	26,42
	i	142,21	136,50	5,97	15,16	113,34	81,60	54,91	56,45	54,59
2026	m	71,65	68,79	3,02	7,05	57,75	41,20	27,59	28,15	28,29
	w	70,00	66,92	3,08	8,22	54,70	40,07	26,85	27,63	26,38
	i	141,66	135,71	6,10	15,27	112,46	81,27	54,44	55,78	54,66
2027	m	71,49	68,57	3,00	7,12	57,39	41,05	27,52	27,77	28,54
	w	69,70	66,63	3,05	8,31	54,29	39,96	26,67	27,29	26,47
	i	141,19	135,20	6,05	15,43	111,68	81,00	54,19	55,06	55,01
2028	m	71,21	68,37	3,12	7,14	57,01	40,92	27,45	27,42	28,75
	w	69,35	66,32	3,07	8,37	53,87	39,84	26,48	26,98	26,57
	i	140,56	134,69	6,19	15,51	110,88	80,76	53,93	54,40	55,33
2029	m	70,94	68,07	3,17	7,22	56,63	40,72	27,35	27,09	28,90
	w	69,10	66,02	3,10	8,43	53,44	39,71	26,31	26,68	26,71
	i	140,04	134,08	6,28	15,65	110,07	80,43	53,66	53,77	55,61
2030	m	70,65	67,85	3,24	7,25	56,32	40,46	27,39	26,87	28,99
	w	68,75	65,73	3,22	8,45	53,08	39,50	26,22	26,45	26,82
	i	139,41	133,57	6,45	15,70	109,40	79,96	53,61	53,32	55,81
2031	m	70,35	67,66	3,21	7,34	56,07	40,20	27,47	26,85	28,79
	w	68,45	65,50	3,22	8,52	52,71	39,33	26,17	26,43	26,68
	i	138,80	133,17	6,43	15,86	108,79	79,53	53,64	53,28	55,47
2032	m	70,14	67,56	3,17	7,42	55,91	39,89	27,67	26,93	28,71
	w	68,23	65,35	3,26	8,58	52,46	39,11	26,24	26,51	26,68
	i	138,38	132,91	6,42	16,01	108,38	79,00	53,91	53,44	55,39
2033	m	69,97	67,45	3,18	7,45	55,78	39,60	27,85	27,04	28,72
	w	67,97	65,18	3,27	8,65	52,25	38,85	26,33	26,63	26,70
	i	137,94	132,64	6,44	16,11	108,04	78,46	54,18	53,67	55,42
2034	m	69,86	67,35	3,18	7,50	55,64	39,37	27,98	27,12	28,74
	w	67,77	65,06	3,28	8,67	52,11	38,61	26,45	26,79	26,68
	i	137,63	132,41	6,46	16,18	107,75	77,98	54,43	53,90	55,42
2035	m	69,75	67,21	3,17	7,51	55,51	39,16	28,06	27,15	28,78
	w	67,58	64,94	3,23	8,73	51,99	38,39	26,55	26,87	26,71
	i	137,33	132,15	6,40	16,24	107,50	77,55	54,60	54,03	55,49
2036	m	69,64	67,04	3,14	7,55	55,34	39,15	27,89	27,19	28,79
	w	67,44	64,81	3,17	8,80	51,86	38,39	26,42	26,96	26,76
	i	137,08	131,85	6,31	16,35	107,20	77,55	54,31	54,15	55,56
2037	m	69,49	67,01	3,11	7,55	55,35	39,18	27,83	27,21	28,73
	w	67,29	64,86	3,14	8,80	51,95	38,43	26,43	27,03	26,70
	i	136,78	131,87	6,25	16,35	107,29	77,61	54,26	54,23	55,43
2038	m	69,31	67,05	3,09	7,52	55,45	39,19	27,86	27,22	28,64
	w	67,14	64,92	3,11	8,77	52,07	38,47	26,45	27,05	26,64
	i	136,45	131,98	6,20	16,29	107,52	77,66	54,31	54,27	55,28
2039	m	69,26	67,09	3,06	7,49	55,55	39,20	27,89	27,21	28,49
	w	67,16	64,95	3,09	8,72	52,19	38,51	26,45	27,07	26,51
	i	136,42	132,04	6,15	16,21	107,74	77,70	54,34	54,28	55,00
2040	m	69,28	67,10	3,04	7,45	55,64	39,16	27,94	27,21	28,32
	w	67,21	65,00	3,06	8,67	52,32	38,51	26,49	27,06	26,31
	i	136,49	132,10	6,09	16,12	107,96	77,67	54,43	54,27	54,64

2.2 Kreisfreie Stadt Erfurt

2.2.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	20,52	10,35	15,26	8,29	27,14	17,93	5,26
	w	27,69	12,42	18,71	11,32	34,96	24,67	8,98
	i	48,21	22,77	33,97	19,61	62,09	42,60	14,24
2020	m	20,83	10,75	15,10	8,02	27,53	18,24	5,72
	w	28,02	12,96	18,59	10,92	35,31	24,99	9,43
	i	48,85	23,70	33,69	18,94	62,84	43,24	15,16
2021	m	21,13	11,15	15,04	7,73	28,08	18,57	6,09
	w	28,31	13,37	18,48	10,60	35,72	25,36	9,83
	i	49,44	24,53	33,51	18,33	63,80	43,94	15,93
2022	m	21,36	11,39	15,14	7,59	28,51	18,85	6,22
	w	28,47	13,58	18,55	10,38	36,04	25,68	9,92
	i	49,83	24,97	33,69	17,98	64,55	44,52	16,14
2023	m	21,52	11,53	15,11	7,44	28,92	19,12	6,41
	w	28,65	13,79	18,57	10,13	36,39	25,94	10,09
	i	50,18	25,32	33,68	17,57	65,31	45,06	16,50
2024	m	21,84	11,73	15,32	7,30	29,35	19,32	6,52
	w	28,95	14,04	18,74	9,86	36,75	26,08	10,21
	i	50,80	25,78	34,06	17,17	66,10	45,40	16,73
2025	m	22,16	11,88	15,78	7,20	29,65	19,46	6,38
	w	29,25	14,05	19,27	9,85	37,01	26,25	9,98
	i	51,41	25,92	35,05	17,05	66,67	45,70	16,36
2026	m	22,61	12,05	16,37	7,27	29,91	19,75	6,25
	w	29,60	14,19	19,78	9,80	37,27	26,52	9,83
	i	52,22	26,24	36,14	17,07	67,18	46,27	16,07
2027	m	22,96	12,27	16,77	7,37	30,08	20,04	6,19
	w	29,87	14,25	20,12	9,98	37,44	26,80	9,75
	i	52,83	26,52	36,88	17,35	67,52	46,83	15,95
2028	m	23,30	12,42	17,12	7,47	30,24	20,46	6,18
	w	30,16	14,32	20,47	10,13	37,58	27,13	9,70
	i	53,46	26,74	37,59	17,60	67,81	47,59	15,88
2029	m	23,66	12,56	17,41	7,65	30,38	20,79	6,25
	w	30,47	14,35	20,76	10,36	37,65	27,39	9,72
	i	54,13	26,91	38,16	18,00	68,04	48,18	15,97
2030	m	23,92	12,64	17,54	7,95	30,57	21,12	6,38
	w	30,70	14,34	20,75	10,80	37,71	27,68	9,96
	i	54,63	26,99	38,29	18,75	68,28	48,79	16,34
2031	m	24,15	12,68	17,55	8,25	30,79	21,47	6,61
	w	30,94	14,37	20,80	11,13	37,77	27,98	10,14
	i	55,09	27,05	38,34	19,39	68,56	49,45	16,75
2032	m	24,33	12,70	17,60	8,43	30,85	21,74	6,73
	w	31,10	14,42	20,77	11,30	37,64	28,22	10,33
	i	55,43	27,12	38,38	19,73	68,49	49,96	17,05
2033	m	24,49	12,75	17,59	8,54	30,84	21,98	6,90
	w	31,24	14,43	20,70	11,46	37,47	28,45	10,53
	i	55,73	27,17	38,29	20,00	68,31	50,42	17,44
2034	m	24,65	12,65	17,55	8,72	30,81	22,15	7,10
	w	31,32	14,26	20,53	11,67	37,33	28,61	10,79
	i	55,97	26,92	38,08	20,39	68,15	50,76	17,89
2035	m	24,85	12,59	17,57	8,86	30,81	22,32	7,28
	w	31,39	14,08	20,38	11,72	37,17	28,74	11,01
	i	56,24	26,67	37,95	20,58	67,98	51,06	18,29
2036	m	25,08	12,44	17,62	9,05	30,85	22,48	7,45
	w	31,45	13,83	20,25	11,87	37,05	28,83	11,20
	i	56,53	26,27	37,87	20,92	67,89	51,31	18,66
2037	m	25,14	12,21	17,55	9,25	30,98	22,67	7,59
	w	31,33	13,46	20,02	11,95	37,05	28,90	11,31
	i	56,48	25,68	37,57	21,19	68,02	51,57	18,90
2038	m	25,13	11,92	17,44	9,39	31,13	22,87	7,69
	w	31,18	13,04	19,74	12,04	37,04	28,96	11,44
	i	56,31	24,95	37,18	21,43	68,16	51,84	19,13
2039	m	25,10	11,59	17,21	9,55	31,33	22,93	7,90
	w	31,04	12,63	19,38	12,11	37,10	28,83	11,66
	i	56,15	24,22	36,59	21,65	68,43	51,76	19,56
2040	m	25,09	11,36	16,99	9,64	31,54	22,91	8,10
	w	30,88	12,26	19,00	12,14	37,23	28,68	11,88
	i	55,97	23,62	35,98	21,78	68,77	51,59	19,99

2.2 Kreisfreie Stadt Erfurt

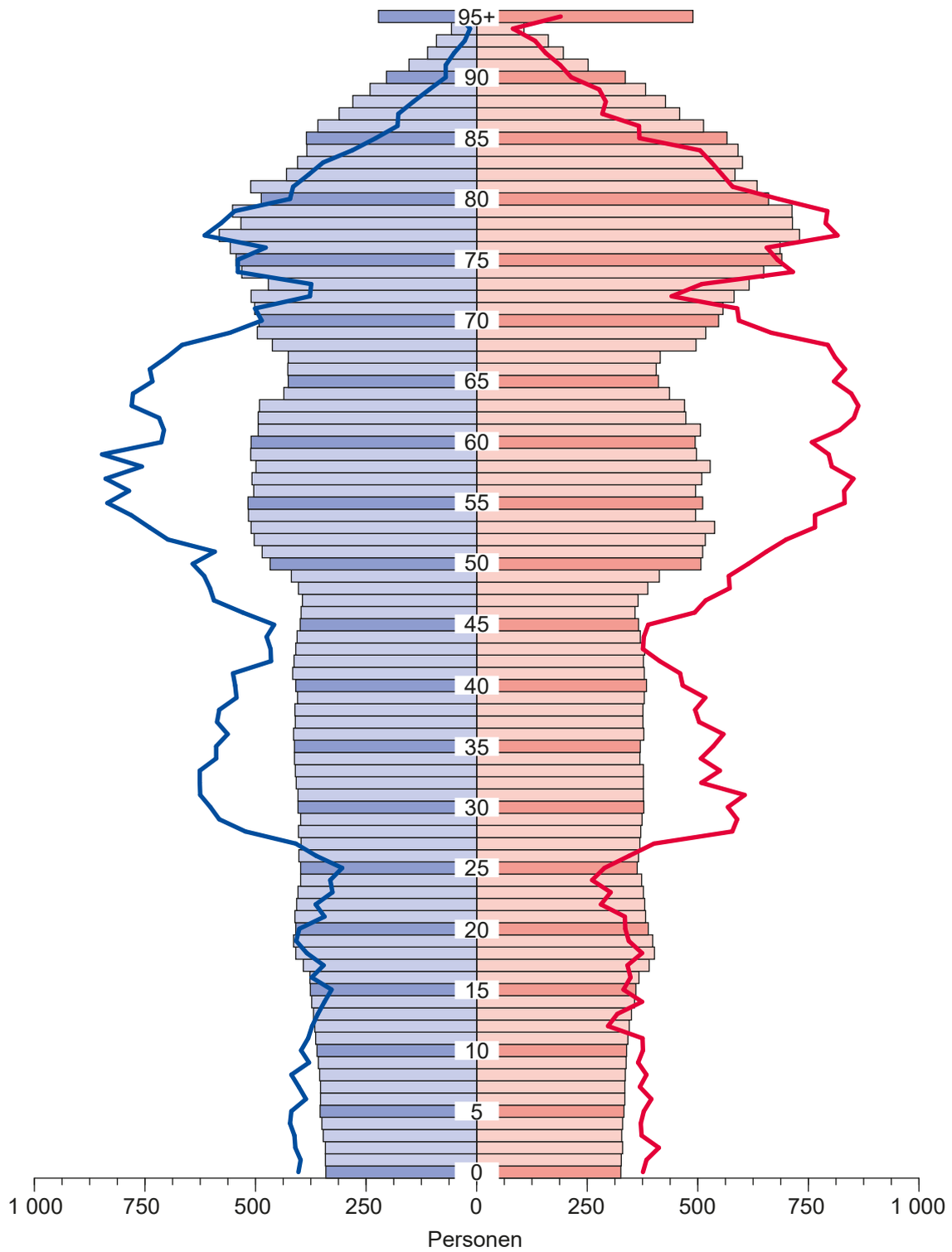
2.2.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	2,16	2,57	- 0,42	1,26	0,85
2020	2,14	2,61	- 0,47	1,36	0,89
2021	2,12	2,64	- 0,52	1,46	0,94
2022	2,10	2,65	- 0,55	1,30	0,75
2023	2,09	2,67	- 0,59	1,15	0,56
2024	2,07	2,69	- 0,62	1,00	0,38
2025	2,06	2,71	- 0,65	0,87	0,21
2026	2,04	2,72	- 0,68	0,74	0,06
2027	2,03	2,73	- 0,71	0,67	- 0,03
2028	2,01	2,74	- 0,72	0,63	- 0,10
2029	2,00	2,74	- 0,73	0,58	- 0,15
2030	2,00	2,73	- 0,73	0,57	- 0,16
2031	1,99	2,72	- 0,73	0,57	- 0,16
2032	1,99	2,71	- 0,72	0,56	- 0,16
2033	1,99	2,70	- 0,71	0,56	- 0,15
2034	2,00	2,70	- 0,71	0,57	- 0,14
2035	2,00	2,69	- 0,69	0,57	- 0,12
2036	2,01	2,69	- 0,68	0,57	- 0,11
2037	2,01	2,69	- 0,67	0,56	- 0,11
2038	2,02	2,69	- 0,67	0,55	- 0,12
2039	2,02	2,69	- 0,67	0,54	- 0,13
2040	2,03	2,69	- 0,67	0,54	- 0,13
Summe 2019 bis 2040	44,87	59,19	- 14,32	17,18	2,86

Kreisfreie Stadt Gera

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) □ 2040 (männlich) □ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.3 Kreisfreie Stadt Gera

2.3.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	45,22	1,98	2,06	1,91	1,81	1,84	1,95	3,01	2,89	2,57
	w	48,33	1,93	1,91	1,75	1,81	1,59	1,90	2,78	2,59	2,23
	i	93,55	3,92	3,96	3,65	3,62	3,43	3,85	5,79	5,47	4,80
2020	m	44,95	1,95	2,06	1,97	1,82	1,90	1,81	2,87	2,91	2,67
	w	48,05	1,92	1,91	1,83	1,80	1,67	1,65	2,79	2,62	2,34
	i	93,00	3,87	3,98	3,81	3,62	3,58	3,46	5,66	5,53	5,01
2021	m	44,73	1,92	2,08	2,03	1,87	1,93	1,81	2,67	2,91	2,75
	w	47,79	1,86	1,97	1,91	1,79	1,73	1,59	2,67	2,61	2,42
	i	92,52	3,79	4,05	3,94	3,66	3,65	3,40	5,34	5,52	5,18
2022	m	44,48	1,89	2,10	2,05	1,91	1,96	1,83	2,47	2,92	2,74
	w	47,50	1,82	1,98	1,95	1,84	1,74	1,60	2,44	2,63	2,51
	i	91,99	3,71	4,08	3,99	3,75	3,69	3,44	4,91	5,55	5,25
2023	m	44,21	1,86	2,10	2,07	1,97	1,93	1,90	2,26	2,89	2,75
	w	47,20	1,78	2,00	1,96	1,90	1,75	1,65	2,22	2,64	2,56
	i	91,42	3,63	4,10	4,03	3,87	3,68	3,54	4,48	5,54	5,30
2024	m	43,92	1,83	2,07	2,12	2,01	1,92	1,95	2,12	2,85	2,75
	w	46,88	1,74	2,00	1,98	1,92	1,78	1,70	2,01	2,67	2,54
	i	90,80	3,57	4,07	4,09	3,92	3,70	3,64	4,12	5,52	5,29
2025	m	43,61	1,80	2,04	2,12	2,06	1,92	1,98	2,01	2,75	2,75
	w	46,55	1,72	1,98	1,98	1,98	1,76	1,74	1,82	2,68	2,56
	i	90,16	3,52	4,02	4,10	4,04	3,68	3,72	3,83	5,43	5,31
2026	m	43,27	1,78	2,01	2,13	2,09	1,93	1,98	1,99	2,59	2,75
	w	46,20	1,69	1,92	2,02	2,03	1,74	1,76	1,77	2,57	2,56
	i	89,47	3,47	3,93	4,15	4,13	3,67	3,74	3,76	5,17	5,30
2027	m	42,93	1,76	1,97	2,14	2,10	1,94	1,97	2,00	2,43	2,75
	w	45,83	1,67	1,88	2,03	2,06	1,76	1,76	1,77	2,38	2,57
	i	88,77	3,43	3,85	4,17	4,17	3,71	3,73	3,77	4,81	5,32
2028	m	42,59	1,74	1,93	2,14	2,12	1,97	1,95	2,03	2,26	2,72
	w	45,47	1,65	1,83	2,03	2,07	1,79	1,76	1,79	2,20	2,58
	i	88,05	3,39	3,77	4,17	4,19	3,76	3,71	3,83	4,46	5,31
2029	m	42,24	1,72	1,90	2,11	2,15	1,98	1,93	2,06	2,14	2,69
	w	45,10	1,64	1,80	2,03	2,09	1,79	1,76	1,83	2,02	2,60
	i	87,33	3,36	3,70	4,13	4,24	3,77	3,70	3,89	4,16	5,29
2030	m	41,90	1,71	1,88	2,07	2,16	2,00	1,92	2,07	2,05	2,61
	w	44,73	1,63	1,77	2,00	2,09	1,83	1,75	1,86	1,85	2,60
	i	86,62	3,34	3,64	4,08	4,24	3,83	3,67	3,93	3,91	5,21
2031	m	41,56	1,70	1,85	2,04	2,17	2,01	1,92	2,07	2,04	2,47
	w	44,37	1,62	1,75	1,95	2,12	1,86	1,73	1,87	1,81	2,51
	i	85,93	3,32	3,60	3,99	4,28	3,87	3,65	3,94	3,85	4,98
2032	m	41,24	1,69	1,83	2,00	2,17	2,02	1,92	2,06	2,04	2,34
	w	44,01	1,61	1,73	1,91	2,13	1,88	1,74	1,86	1,81	2,34
	i	85,26	3,31	3,56	3,91	4,30	3,89	3,67	3,92	3,85	4,67
2033	m	40,93	1,69	1,81	1,97	2,16	2,03	1,94	2,04	2,07	2,20
	w	43,67	1,61	1,71	1,87	2,13	1,89	1,76	1,86	1,83	2,17
	i	84,60	3,30	3,52	3,84	4,29	3,92	3,69	3,91	3,90	4,37
2034	m	40,63	1,69	1,80	1,94	2,14	2,05	1,94	2,03	2,08	2,10
	w	43,32	1,61	1,70	1,84	2,11	1,90	1,76	1,86	1,86	2,01
	i	83,96	3,31	3,50	3,77	4,25	3,95	3,70	3,90	3,94	4,10
2035	m	40,35	1,70	1,79	1,91	2,11	2,06	1,95	2,02	2,09	2,02
	w	42,99	1,62	1,69	1,81	2,09	1,90	1,78	1,85	1,88	1,86
	i	83,34	3,31	3,47	3,72	4,20	3,97	3,74	3,87	3,98	3,88
2036	m	40,07	1,70	1,78	1,89	2,08	2,07	1,96	2,02	2,09	2,01
	w	42,67	1,62	1,68	1,79	2,04	1,93	1,81	1,84	1,89	1,82
	i	82,74	3,32	3,46	3,68	4,12	3,99	3,77	3,86	3,98	3,83
2037	m	39,81	1,71	1,77	1,87	2,05	2,07	1,97	2,02	2,08	2,01
	w	42,35	1,63	1,67	1,77	2,00	1,93	1,82	1,85	1,89	1,82
	i	82,16	3,33	3,45	3,64	4,05	4,01	3,78	3,87	3,97	3,84
2038	m	39,55	1,71	1,77	1,86	2,02	2,07	1,97	2,03	2,07	2,03
	w	42,03	1,63	1,67	1,76	1,97	1,93	1,83	1,86	1,89	1,84
	i	81,59	3,34	3,44	3,61	3,98	4,00	3,80	3,89	3,96	3,87
2039	m	39,31	1,72	1,77	1,84	1,99	2,05	1,99	2,03	2,06	2,04
	w	41,73	1,64	1,67	1,74	1,94	1,92	1,84	1,86	1,89	1,87
	i	81,03	3,35	3,44	3,59	3,93	3,97	3,83	3,89	3,95	3,91
2040	m	39,06	1,72	1,77	1,83	1,97	2,03	2,00	2,04	2,05	2,05
	w	41,42	1,64	1,68	1,73	1,92	1,90	1,84	1,88	1,88	1,89
	i	80,49	3,36	3,45	3,56	3,88	3,93	3,84	3,92	3,93	3,94

2.3 Kreisfreie Stadt Gera

Noch: 2.3.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
1 000											
2019	m	2,64	3,27	3,97	3,71	3,55	2,25	2,65	1,96	0,90	0,30
	w	2,34	3,30	4,07	4,08	4,06	2,77	3,57	2,99	1,64	1,02
	i	4,99	6,56	8,04	7,79	7,61	5,02	6,21	4,95	2,54	1,32
2020	m	2,50	3,10	3,92	3,65	3,59	2,48	2,36	2,07	0,97	0,34
	w	2,18	3,10	4,02	4,00	4,11	3,03	3,23	3,11	1,71	1,04
	i	4,68	6,20	7,93	7,65	7,70	5,52	5,59	5,18	2,67	1,38
2021	m	2,37	2,98	3,74	3,73	3,54	2,74	2,07	2,19	1,03	0,37
	w	2,08	2,91	3,86	3,99	4,12	3,37	2,83	3,24	1,80	1,03
	i	4,45	5,90	7,60	7,72	7,66	6,11	4,90	5,42	2,83	1,40
2022	m	2,38	2,91	3,53	3,76	3,46	2,89	2,05	2,15	1,09	0,40
	w	2,04	2,76	3,68	3,99	4,09	3,58	2,73	3,20	1,85	1,06
	i	4,43	5,67	7,21	7,76	7,55	6,47	4,78	5,35	2,94	1,46
2023	m	2,45	2,74	3,31	3,84	3,40	3,05	1,95	2,15	1,14	0,43
	w	2,12	2,55	3,46	4,06	4,03	3,76	2,63	3,12	1,97	1,06
	i	4,57	5,29	6,77	7,90	7,43	6,81	4,58	5,27	3,12	1,49
2024	m	2,51	2,59	3,15	3,75	3,41	3,19	1,94	2,07	1,24	0,47
	w	2,24	2,37	3,27	4,02	3,97	3,90	2,58	2,99	2,09	1,12
	i	4,76	4,96	6,42	7,77	7,38	7,09	4,52	5,07	3,33	1,59
2025	m	2,59	2,46	3,00	3,70	3,36	3,22	2,14	1,85	1,32	0,52
	w	2,35	2,20	3,07	3,96	3,90	3,95	2,83	2,71	2,18	1,18
	i	4,94	4,67	6,07	7,67	7,26	7,17	4,97	4,57	3,50	1,70
2026	m	2,67	2,34	2,89	3,55	3,43	3,19	2,36	1,64	1,40	0,56
	w	2,43	2,11	2,90	3,81	3,90	3,96	3,14	2,39	2,27	1,23
	i	5,09	4,45	5,79	7,36	7,33	7,14	5,50	4,02	3,67	1,79
2027	m	2,66	2,35	2,83	3,36	3,47	3,12	2,50	1,62	1,37	0,60
	w	2,50	2,08	2,75	3,64	3,90	3,94	3,33	2,31	2,24	1,27
	i	5,16	4,43	5,58	7,00	7,37	7,06	5,83	3,93	3,61	1,87
2028	m	2,66	2,41	2,67	3,17	3,54	3,07	2,64	1,56	1,37	0,64
	w	2,54	2,14	2,55	3,43	3,96	3,88	3,50	2,24	2,18	1,34
	i	5,20	4,55	5,22	6,59	7,50	6,95	6,14	3,79	3,55	1,97
2029	m	2,65	2,46	2,53	3,02	3,46	3,09	2,76	1,56	1,33	0,70
	w	2,53	2,26	2,38	3,25	3,92	3,83	3,63	2,21	2,10	1,44
	i	5,18	4,72	4,91	6,26	7,39	6,91	6,39	3,77	3,43	2,13
2030	m	2,65	2,54	2,41	2,88	3,42	3,04	2,80	1,73	1,19	0,76
	w	2,55	2,36	2,22	3,06	3,87	3,76	3,67	2,43	1,91	1,52
	i	5,20	4,89	4,64	5,94	7,30	6,81	6,47	4,16	3,10	2,28
2031	m	2,65	2,60	2,31	2,79	3,29	3,12	2,77	1,91	1,06	0,81
	w	2,54	2,43	2,13	2,89	3,73	3,76	3,69	2,69	1,69	1,59
	i	5,19	5,03	4,44	5,68	7,02	6,88	6,45	4,60	2,75	2,41
2032	m	2,64	2,60	2,31	2,73	3,12	3,15	2,72	2,02	1,06	0,81
	w	2,55	2,50	2,10	2,75	3,57	3,77	3,67	2,86	1,65	1,59
	i	5,20	5,09	4,41	5,48	6,69	6,92	6,39	4,89	2,71	2,40
2033	m	2,63	2,60	2,36	2,59	2,95	3,22	2,68	2,14	1,03	0,82
	w	2,56	2,54	2,16	2,56	3,37	3,83	3,62	3,00	1,61	1,59
	i	5,19	5,13	4,52	5,15	6,32	7,04	6,30	5,15	2,64	2,41
2034	m	2,59	2,59	2,41	2,46	2,82	3,16	2,70	2,24	1,05	0,83
	w	2,58	2,52	2,27	2,39	3,20	3,80	3,58	3,12	1,62	1,60
	i	5,17	5,12	4,69	4,85	6,02	6,95	6,28	5,36	2,67	2,43
2035	m	2,53	2,59	2,49	2,35	2,71	3,12	2,67	2,28	1,17	0,78
	w	2,58	2,54	2,36	2,24	3,02	3,75	3,53	3,16	1,79	1,53
	i	5,10	5,13	4,85	4,59	5,73	6,88	6,20	5,44	2,96	2,32
2036	m	2,41	2,58	2,55	2,25	2,62	3,01	2,74	2,26	1,30	0,75
	w	2,49	2,54	2,43	2,15	2,87	3,62	3,53	3,18	1,98	1,45
	i	4,90	5,12	4,98	4,41	5,49	6,63	6,27	5,44	3,28	2,20
2037	m	2,29	2,58	2,54	2,26	2,57	2,87	2,77	2,23	1,39	0,75
	w	2,33	2,55	2,50	2,12	2,73	3,47	3,54	3,17	2,11	1,44
	i	4,62	5,13	5,04	4,38	5,30	6,33	6,31	5,40	3,50	2,19
2038	m	2,17	2,57	2,54	2,31	2,45	2,72	2,84	2,21	1,47	0,76
	w	2,18	2,56	2,53	2,18	2,55	3,28	3,60	3,13	2,22	1,43
	i	4,35	5,12	5,08	4,49	4,99	6,00	6,44	5,34	3,69	2,19
2039	m	2,08	2,54	2,54	2,36	2,34	2,61	2,79	2,23	1,54	0,78
	w	2,03	2,57	2,52	2,29	2,39	3,12	3,57	3,10	2,30	1,46
	i	4,11	5,11	5,07	4,65	4,72	5,72	6,36	5,33	3,85	2,25
2040	m	2,01	2,48	2,54	2,43	2,24	2,51	2,77	2,22	1,58	0,84
	w	1,89	2,57	2,54	2,38	2,25	2,95	3,53	3,07	2,35	1,54
	i	3,90	5,05	5,08	4,80	4,48	5,46	6,30	5,29	3,92	2,38

2.3 Kreisfreie Stadt Gera

2.3.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	7,75	0,77	0,40	1,24	1,63	3,17	2,26	1,46	5,95	1,05	0,76
	w	7,40	0,75	0,39	1,16	1,53	2,96	2,12	1,44	5,59	1,07	0,75
	i	15,16	1,52	0,79	2,41	3,16	6,13	4,38	2,90	11,53	2,12	1,51
2020	m	7,81	0,75	0,39	1,23	1,65	3,25	2,34	1,46	5,98	1,06	0,77
	w	7,46	0,72	0,39	1,19	1,53	3,05	2,16	1,47	5,66	1,06	0,74
	i	15,27	1,47	0,78	2,42	3,18	6,29	4,50	2,93	11,65	2,12	1,50
2021	m	7,89	0,73	0,38	1,22	1,66	3,30	2,40	1,49	6,03	1,11	0,76
	w	7,54	0,70	0,37	1,20	1,55	3,08	2,23	1,48	5,74	1,05	0,74
	i	15,43	1,44	0,76	2,42	3,21	6,38	4,63	2,97	11,77	2,16	1,50
2022	m	7,94	0,72	0,37	1,21	1,69	3,33	2,44	1,52	6,04	1,15	0,76
	w	7,59	0,69	0,36	1,17	1,58	3,14	2,33	1,46	5,75	1,06	0,78
	i	15,54	1,42	0,74	2,37	3,27	6,47	4,77	2,98	11,79	2,21	1,54
2023	m	8,00	0,71	0,37	1,18	1,69	3,36	2,47	1,57	6,03	1,18	0,79
	w	7,64	0,68	0,35	1,14	1,60	3,18	2,35	1,51	5,74	1,12	0,77
	i	15,64	1,40	0,72	2,32	3,29	6,54	4,83	3,08	11,76	2,30	1,57
2024	m	8,02	0,71	0,36	1,16	1,67	3,36	2,51	1,61	6,01	1,20	0,81
	w	7,64	0,67	0,35	1,10	1,62	3,19	2,36	1,53	5,72	1,18	0,73
	i	15,66	1,38	0,71	2,26	3,29	6,55	4,88	3,14	11,74	2,39	1,54
2025	m	8,02	0,70	0,36	1,14	1,65	3,35	2,55	1,63	5,96	1,23	0,83
	w	7,66	0,67	0,34	1,08	1,61	3,20	2,39	1,58	5,68	1,21	0,77
	i	15,68	1,36	0,70	2,21	3,26	6,55	4,93	3,21	11,64	2,44	1,60
2026	m	8,01	0,69	0,35	1,12	1,62	3,34	2,55	1,67	5,91	1,25	0,84
	w	7,67	0,66	0,34	1,06	1,56	3,17	2,41	1,64	5,64	1,21	0,82
	i	15,68	1,35	0,69	2,18	3,19	6,51	4,96	3,32	11,55	2,46	1,67
2027	m	7,97	0,68	0,35	1,10	1,59	3,31	2,56	1,69	5,87	1,26	0,85
	w	7,64	0,65	0,34	1,04	1,52	3,14	2,44	1,65	5,57	1,24	0,83
	i	15,61	1,33	0,68	2,15	3,11	6,45	4,99	3,34	11,44	2,49	1,67
2028	m	7,93	0,68	0,34	1,09	1,56	3,26	2,56	1,70	5,81	1,26	0,86
	w	7,59	0,65	0,33	1,03	1,48	3,11	2,44	1,67	5,52	1,23	0,84
	i	15,52	1,32	0,68	2,12	3,04	6,37	5,00	3,37	11,33	2,49	1,70
2029	m	7,88	0,67	0,34	1,08	1,53	3,21	2,54	1,71	5,73	1,28	0,88
	w	7,55	0,64	0,33	1,02	1,45	3,07	2,43	1,68	5,46	1,24	0,85
	i	15,43	1,31	0,67	2,09	2,98	6,28	4,97	3,40	11,19	2,51	1,72
2030	m	7,82	0,67	0,34	1,07	1,51	3,16	2,51	1,73	5,66	1,29	0,86
	w	7,49	0,64	0,33	1,00	1,43	3,00	2,41	1,68	5,40	1,24	0,85
	i	15,30	1,31	0,66	2,07	2,94	6,16	4,92	3,41	11,06	2,53	1,71
2031	m	7,76	0,67	0,34	1,06	1,49	3,11	2,47	1,74	5,59	1,30	0,87
	w	7,44	0,64	0,32	1,00	1,41	2,95	2,38	1,69	5,32	1,26	0,86
	i	15,19	1,30	0,66	2,05	2,90	6,05	4,85	3,43	10,91	2,55	1,73
2032	m	7,70	0,67	0,34	1,05	1,47	3,06	2,43	1,75	5,53	1,28	0,89
	w	7,38	0,64	0,32	0,99	1,39	2,89	2,32	1,71	5,25	1,27	0,85
	i	15,08	1,30	0,66	2,04	2,87	5,95	4,75	3,46	10,78	2,55	1,74
2033	m	7,64	0,67	0,34	1,04	1,46	3,02	2,38	1,75	5,47	1,27	0,90
	w	7,32	0,64	0,32	0,98	1,38	2,85	2,27	1,72	5,19	1,27	0,86
	i	14,96	1,31	0,66	2,03	2,84	5,87	4,66	3,47	10,67	2,54	1,75
2034	m	7,57	0,67	0,34	1,04	1,45	2,98	2,35	1,73	5,43	1,25	0,89
	w	7,26	0,64	0,32	0,98	1,37	2,82	2,23	1,72	5,15	1,24	0,87
	i	14,83	1,31	0,66	2,02	2,81	5,80	4,58	3,45	10,58	2,49	1,76
2035	m	7,51	0,67	0,34	1,04	1,43	2,95	2,31	1,71	5,40	1,23	0,88
	w	7,20	0,64	0,32	0,98	1,36	2,79	2,19	1,70	5,11	1,21	0,88
	i	14,71	1,32	0,66	2,02	2,79	5,74	4,51	3,41	10,51	2,44	1,76
2036	m	7,45	0,68	0,34	1,04	1,43	2,93	2,29	1,68	5,37	1,21	0,87
	w	7,13	0,65	0,33	0,98	1,35	2,77	2,17	1,67	5,09	1,18	0,86
	i	14,58	1,32	0,66	2,02	2,78	5,70	4,45	3,35	10,46	2,39	1,74
2037	m	7,40	0,68	0,34	1,04	1,42	2,91	2,26	1,66	5,35	1,19	0,86
	w	7,08	0,65	0,33	0,98	1,34	2,75	2,14	1,63	5,07	1,16	0,84
	i	14,47	1,33	0,67	2,02	2,77	5,66	4,40	3,29	10,43	2,35	1,70
2038	m	7,36	0,68	0,34	1,04	1,42	2,90	2,24	1,63	5,34	1,17	0,84
	w	7,03	0,65	0,33	0,99	1,34	2,73	2,12	1,60	5,06	1,14	0,83
	i	14,38	1,33	0,67	2,03	2,76	5,63	4,36	3,23	10,40	2,31	1,67
2039	m	7,32	0,68	0,34	1,05	1,42	2,88	2,22	1,61	5,33	1,16	0,83
	w	6,99	0,65	0,33	0,99	1,34	2,72	2,11	1,58	5,05	1,13	0,81
	i	14,31	1,33	0,67	2,04	2,76	5,61	4,33	3,19	10,39	2,29	1,64
2040	m	7,30	0,68	0,34	1,05	1,42	2,88	2,21	1,59	5,33	1,15	0,82
	w	6,97	0,65	0,33	0,99	1,34	2,72	2,09	1,56	5,05	1,12	0,80
	i	14,26	1,34	0,67	2,04	2,76	5,60	4,30	3,15	10,38	2,26	1,62

2.3 Kreisfreie Stadt Gera

2.3.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	29,15	27,66	1,06	2,24	24,01	14,08	13,59	9,69	12,45
	w	28,33	26,69	1,05	1,98	23,28	12,89	13,79	8,85	11,95
	i	57,48	54,35	2,12	4,22	47,29	26,97	27,38	18,54	24,40
2020	m	28,67	27,16	1,08	2,28	23,44	13,99	13,17	9,50	12,19
	w	27,84	26,15	1,11	2,04	22,68	12,86	13,29	8,72	11,63
	i	56,51	53,31	2,19	4,32	46,11	26,85	26,46	18,22	23,82
2021	m	28,19	26,77	1,10	2,32	22,98	13,94	12,83	9,32	11,85
	w	27,34	25,65	1,11	2,09	22,13	12,81	12,85	8,59	11,28
	i	55,54	52,42	2,21	4,41	45,11	26,75	25,67	17,91	23,13
2022	m	27,75	26,41	1,14	2,33	22,55	13,82	12,59	9,17	11,57
	w	26,88	25,24	1,09	2,11	21,66	12,76	12,48	8,41	10,99
	i	54,63	51,65	2,24	4,44	44,21	26,59	25,07	17,58	22,56
2023	m	27,38	26,05	1,18	2,33	22,15	13,71	12,35	8,99	11,25
	w	26,44	24,90	1,11	2,15	21,25	12,72	12,18	8,26	10,68
	i	53,82	50,95	2,28	4,48	43,40	26,42	24,53	17,25	21,93
2024	m	27,02	25,59	1,21	2,32	21,66	13,59	12,00	8,83	11,00
	w	26,03	24,51	1,16	2,15	20,81	12,61	11,89	8,16	10,42
	i	53,05	50,10	2,37	4,47	42,47	26,20	23,90	16,99	21,42
2025	m	26,67	25,22	1,23	2,33	21,25	13,47	11,76	8,66	10,81
	w	25,69	24,13	1,22	2,12	20,39	12,54	11,59	7,99	10,19
	i	52,36	49,35	2,44	4,44	41,63	26,01	23,35	16,65	20,99
2026	m	26,22	24,78	1,26	2,35	20,76	13,33	11,45	8,49	10,65
	w	25,29	23,68	1,24	2,14	19,91	12,44	11,25	7,84	9,99
	i	51,52	48,46	2,49	4,49	40,67	25,77	22,70	16,33	20,64
2027	m	25,84	24,39	1,27	2,37	20,34	13,19	11,19	8,35	10,58
	w	24,91	23,28	1,24	2,17	19,45	12,31	10,97	7,68	9,90
	i	50,75	47,66	2,51	4,54	39,79	25,51	22,16	16,02	20,48
2028	m	25,40	23,96	1,28	2,39	19,88	13,06	10,90	8,22	10,46
	w	24,47	22,86	1,27	2,19	19,00	12,20	10,66	7,54	9,82
	i	49,87	46,82	2,54	4,58	38,87	25,26	21,57	15,76	20,28
2029	m	25,03	23,61	1,27	2,41	19,48	12,94	10,67	8,11	10,34
	w	24,05	22,50	1,26	2,22	18,62	12,09	10,41	7,40	9,77
	i	49,09	46,12	2,54	4,63	38,11	25,04	21,08	15,51	20,11
2030	m	24,63	23,30	1,29	2,43	19,14	12,81	10,49	8,04	10,21
	w	23,64	22,16	1,27	2,24	18,24	11,98	10,18	7,29	9,73
	i	48,27	45,46	2,56	4,67	37,39	24,78	20,67	15,33	19,94
2031	m	24,28	23,02	1,31	2,44	18,84	12,68	10,34	8,04	10,03
	w	23,31	21,89	1,27	2,28	17,92	11,90	9,99	7,27	9,61
	i	47,59	44,91	2,58	4,73	36,76	24,57	20,34	15,31	19,64
2032	m	23,98	22,83	1,31	2,46	18,64	12,55	10,28	8,04	9,89
	w	22,98	21,66	1,29	2,30	17,65	11,76	9,90	7,30	9,48
	i	46,95	44,49	2,60	4,75	36,30	24,31	20,18	15,34	19,37
2033	m	23,70	22,61	1,30	2,48	18,42	12,44	10,17	8,07	9,79
	w	22,69	21,46	1,30	2,31	17,44	11,64	9,82	7,34	9,43
	i	46,40	44,06	2,60	4,79	35,86	24,07	19,99	15,41	19,22
2034	m	23,51	22,40	1,29	2,50	18,21	12,34	10,06	8,10	9,70
	w	22,44	21,27	1,30	2,32	17,26	11,51	9,77	7,39	9,38
	i	45,95	43,67	2,58	4,82	35,47	23,85	19,83	15,49	19,08
2035	m	23,28	22,21	1,27	2,50	18,04	12,25	9,95	8,13	9,62
	w	22,22	21,10	1,27	2,34	17,10	11,37	9,72	7,42	9,34
	i	45,50	43,31	2,53	4,84	35,14	23,63	19,68	15,55	18,96
2036	m	23,07	22,02	1,25	2,51	17,87	12,22	9,80	8,14	9,55
	w	22,03	20,95	1,24	2,36	16,98	11,33	9,61	7,47	9,28
	i	45,09	42,97	2,48	4,86	34,85	23,56	19,41	15,61	18,83
2037	m	22,88	21,88	1,22	2,50	17,76	12,20	9,68	8,14	9,43
	w	21,84	20,82	1,21	2,36	16,88	11,32	9,50	7,49	9,20
	i	44,72	42,69	2,43	4,86	34,64	23,52	19,17	15,63	18,63
2038	m	22,69	21,78	1,21	2,49	17,70	12,19	9,59	8,14	9,31
	w	21,68	20,77	1,19	2,34	16,87	11,32	9,45	7,50	9,11
	i	44,37	42,55	2,39	4,83	34,56	23,50	19,04	15,65	18,42
2039	m	22,55	21,68	1,19	2,47	17,64	12,17	9,52	8,13	9,21
	w	21,55	20,73	1,17	2,32	16,87	11,32	9,41	7,51	8,99
	i	44,10	42,41	2,36	4,79	34,51	23,48	18,93	15,64	18,20
2040	m	22,45	21,59	1,18	2,44	17,60	12,14	9,46	8,12	9,08
	w	21,50	20,68	1,16	2,30	16,87	11,31	9,38	7,50	8,89
	i	43,95	42,28	2,34	4,74	34,47	23,45	18,83	15,62	17,97

2.3 Kreisfreie Stadt Gera

2.3.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	11,61	5,80	8,45	4,61	15,32	10,12	3,16
	w	16,06	6,83	10,40	6,56	20,13	14,41	5,66
	i	27,66	12,63	18,84	11,16	35,45	24,53	8,82
2020	m	11,81	6,07	8,44	4,43	15,46	10,30	3,37
	w	16,23	7,14	10,37	6,34	20,24	14,54	5,86
	i	28,04	13,22	18,81	10,77	35,69	24,84	9,23
2021	m	11,94	6,28	8,35	4,26	15,67	10,51	3,59
	w	16,39	7,49	10,32	6,07	20,38	14,70	6,07
	i	28,33	13,77	18,67	10,33	36,05	25,21	9,66
2022	m	12,04	6,35	8,39	4,20	15,80	10,70	3,64
	w	16,51	7,67	10,40	5,93	20,51	14,87	6,11
	i	28,55	14,02	18,80	10,13	36,31	25,57	9,75
2023	m	12,13	6,45	8,41	4,10	15,97	10,81	3,73
	w	16,57	7,79	10,42	5,75	20,63	15,02	6,15
	i	28,70	14,24	18,82	9,85	36,60	25,83	9,88
2024	m	12,32	6,60	8,54	4,01	16,07	10,89	3,78
	w	16,66	7,87	10,45	5,57	20,67	15,13	6,20
	i	28,97	14,47	18,99	9,58	36,74	26,02	9,98
2025	m	12,42	6,58	8,73	4,00	16,12	10,97	3,69
	w	16,75	7,85	10,68	5,54	20,71	15,18	6,07
	i	29,16	14,43	19,40	9,54	36,83	26,15	9,76
2026	m	12,58	6,62	8,98	4,00	16,13	11,14	3,60
	w	16,88	7,85	10,99	5,52	20,69	15,27	5,88
	i	29,46	14,48	19,97	9,52	36,82	26,40	9,48
2027	m	12,68	6,59	9,08	4,12	16,03	11,23	3,59
	w	16,98	7,83	11,17	5,64	20,62	15,35	5,82
	i	29,66	14,42	20,25	9,76	36,66	26,58	9,41
2028	m	12,82	6,61	9,25	4,20	15,98	11,38	3,56
	w	17,09	7,84	11,33	5,73	20,51	15,48	5,75
	i	29,90	14,45	20,58	9,93	36,49	26,85	9,32
2029	m	12,90	6,55	9,31	4,32	15,91	11,47	3,58
	w	17,13	7,75	11,38	5,84	20,37	15,58	5,75
	i	30,02	14,30	20,69	10,16	36,28	27,05	9,34
2030	m	12,94	6,47	9,26	4,53	15,82	11,61	3,68
	w	17,17	7,64	11,31	6,10	20,23	15,69	5,86
	i	30,11	14,11	20,57	10,63	36,05	27,30	9,53
2031	m	12,95	6,40	9,17	4,68	15,74	11,69	3,78
	w	17,16	7,49	11,18	6,38	20,05	15,74	5,98
	i	30,11	13,90	20,35	11,05	35,79	27,43	9,76
2032	m	12,88	6,27	8,99	4,74	15,61	11,74	3,89
	w	17,11	7,34	11,01	6,53	19,86	15,78	6,10
	i	29,99	13,61	19,99	11,27	35,46	27,52	9,99
2033	m	12,85	6,17	8,85	4,82	15,43	11,76	4,00
	w	17,02	7,20	10,81	6,62	19,58	15,78	6,21
	i	29,87	13,36	19,66	11,45	35,01	27,54	10,20
2034	m	12,80	5,98	8,68	4,94	15,26	11,69	4,12
	w	16,90	6,99	10,57	6,69	19,30	15,74	6,34
	i	29,71	12,97	19,25	11,63	34,56	27,43	10,46
2035	m	12,74	5,83	8,50	4,95	15,09	11,67	4,24
	w	16,78	6,77	10,30	6,68	19,02	15,66	6,48
	i	29,52	12,60	18,80	11,64	34,12	27,33	10,72
2036	m	12,68	5,63	8,37	5,00	14,93	11,63	4,31
	w	16,63	6,48	10,01	6,71	18,78	15,55	6,62
	i	29,31	12,12	18,39	11,71	33,72	27,18	10,92
2037	m	12,58	5,44	8,21	5,00	14,84	11,58	4,37
	w	16,46	6,20	9,74	6,71	18,58	15,44	6,72
	i	29,04	11,63	17,95	11,71	33,42	27,01	11,09
2038	m	12,43	5,17	8,00	5,04	14,74	11,52	4,43
	w	16,21	5,83	9,42	6,73	18,39	15,29	6,78
	i	28,64	10,99	17,43	11,77	33,13	26,81	11,21
2039	m	12,29	4,94	7,73	5,02	14,65	11,43	4,56
	w	15,95	5,50	9,08	6,68	18,23	15,12	6,87
	i	28,24	10,45	16,81	11,70	32,88	26,55	11,43
2040	m	12,14	4,74	7,51	4,99	14,57	11,29	4,63
	w	15,69	5,20	8,73	6,60	18,07	14,87	6,96
	i	27,83	9,94	16,24	11,59	32,64	26,16	11,59

2.3 Kreisfreie Stadt Gera

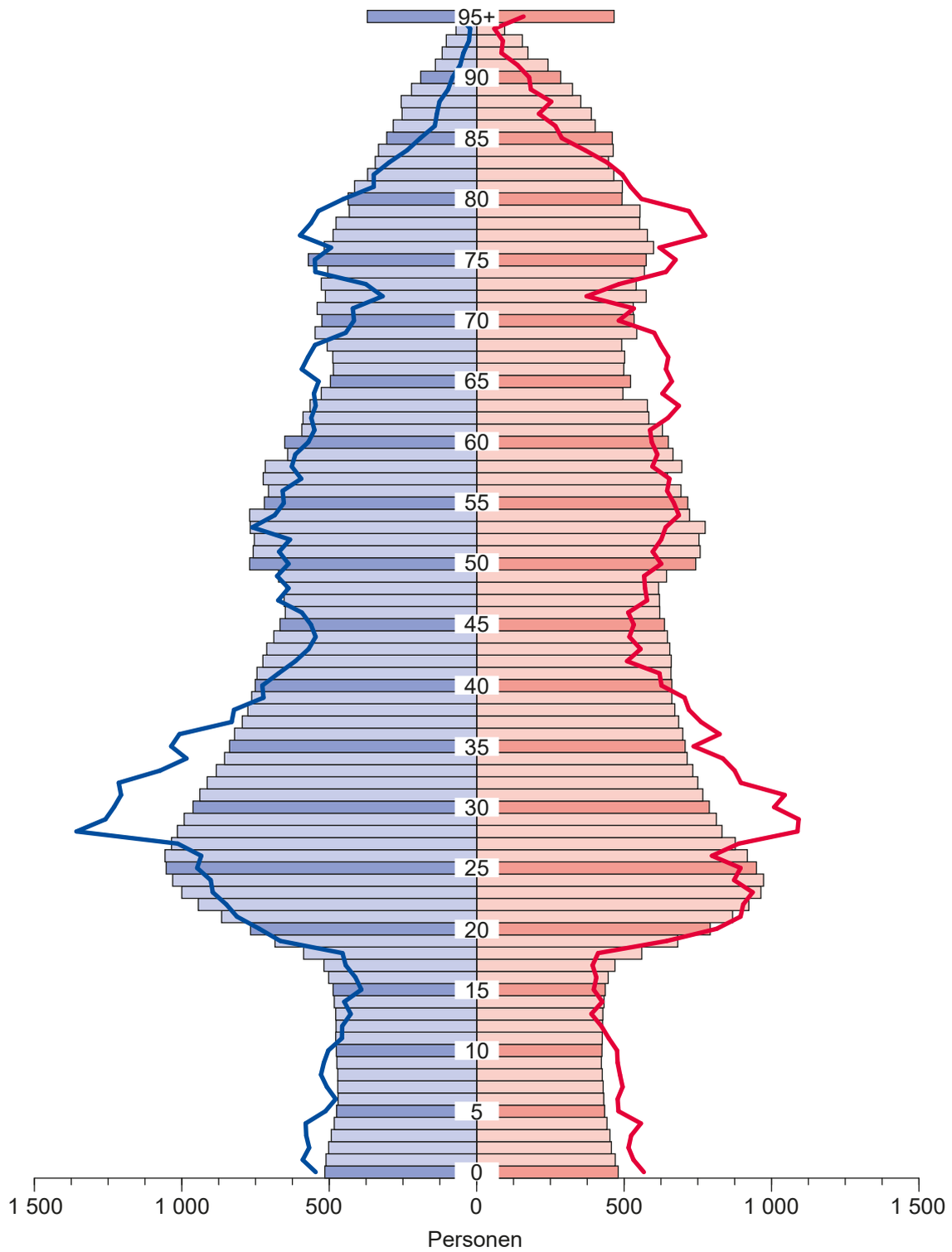
2.3.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	0,76	1,47	- 0,71	0,09	- 0,62
2020	0,74	1,48	- 0,74	0,19	- 0,55
2021	0,71	1,48	- 0,76	0,28	- 0,48
2022	0,70	1,48	- 0,78	0,25	- 0,53
2023	0,69	1,49	- 0,80	0,22	- 0,57
2024	0,69	1,50	- 0,81	0,20	- 0,61
2025	0,68	1,50	- 0,82	0,17	- 0,65
2026	0,67	1,50	- 0,83	0,15	- 0,68
2027	0,67	1,50	- 0,84	0,13	- 0,70
2028	0,66	1,50	- 0,84	0,12	- 0,72
2029	0,66	1,49	- 0,83	0,11	- 0,72
2030	0,65	1,47	- 0,82	0,11	- 0,71
2031	0,65	1,46	- 0,81	0,12	- 0,69
2032	0,65	1,45	- 0,80	0,12	- 0,68
2033	0,66	1,44	- 0,79	0,13	- 0,66
2034	0,66	1,43	- 0,77	0,13	- 0,64
2035	0,66	1,42	- 0,76	0,14	- 0,62
2036	0,66	1,41	- 0,74	0,14	- 0,60
2037	0,67	1,40	- 0,73	0,15	- 0,58
2038	0,67	1,39	- 0,72	0,16	- 0,57
2039	0,67	1,39	- 0,72	0,16	- 0,56
2040	0,67	1,38	- 0,71	0,17	- 0,54
Summe 2019 bis 2040	14,91	32,04	- 17,13	3,45	- 13,68

Kreisfreie Stadt Jena

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) □ 2040 (männlich) □ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.4 Kreisfreie Stadt Jena

2.4.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	56,03	2,85	2,58	2,36	2,38	4,42	5,13	5,79	4,59	3,26
	w	55,90	2,60	2,47	2,21	2,33	4,56	4,37	4,77	3,81	3,00
	i	111,93	5,46	5,05	4,57	4,70	8,98	9,51	10,56	8,41	6,25
2020	m	56,32	2,81	2,61	2,46	2,44	4,50	4,80	5,85	4,69	3,46
	w	56,07	2,57	2,48	2,30	2,40	4,59	4,13	4,80	3,89	3,14
	i	112,40	5,39	5,09	4,76	4,83	9,09	8,93	10,66	8,58	6,60
2021	m	56,61	2,80	2,65	2,51	2,49	4,56	4,82	5,54	4,90	3,58
	w	56,24	2,55	2,48	2,37	2,45	4,57	4,16	4,64	3,96	3,35
	i	112,85	5,35	5,12	4,88	4,94	9,14	8,98	10,18	8,86	6,94
2022	m	56,83	2,76	2,72	2,54	2,54	4,54	4,95	5,19	4,96	3,78
	w	56,36	2,52	2,49	2,39	2,51	4,53	4,26	4,34	4,07	3,49
	i	113,20	5,28	5,21	4,93	5,06	9,06	9,21	9,53	9,03	7,28
2023	m	57,00	2,74	2,73	2,55	2,64	4,49	5,04	4,93	4,96	3,96
	w	56,44	2,51	2,49	2,38	2,59	4,49	4,34	4,09	4,21	3,55
	i	113,43	5,25	5,22	4,93	5,23	8,98	9,38	9,02	9,17	7,51
2024	m	57,11	2,72	2,69	2,59	2,71	4,44	5,16	4,67	4,99	4,08
	w	56,46	2,49	2,43	2,43	2,63	4,48	4,40	3,85	4,29	3,62
	i	113,57	5,20	5,12	5,02	5,34	8,92	9,55	8,52	9,28	7,70
2025	m	57,16	2,69	2,65	2,62	2,79	4,42	5,18	4,45	5,01	4,15
	w	56,44	2,46	2,40	2,43	2,69	4,44	4,40	3,67	4,31	3,68
	i	113,60	5,15	5,06	5,06	5,49	8,86	9,58	8,12	9,32	7,83
2026	m	57,16	2,65	2,63	2,64	2,83	4,41	5,16	4,44	4,78	4,30
	w	56,39	2,43	2,37	2,43	2,75	4,42	4,37	3,65	4,18	3,74
	i	113,55	5,09	5,00	5,07	5,58	8,82	9,53	8,09	8,96	8,04
2027	m	57,15	2,62	2,59	2,70	2,84	4,41	5,10	4,49	4,53	4,34
	w	56,31	2,41	2,34	2,44	2,77	4,42	4,33	3,69	3,94	3,82
	i	113,46	5,03	4,93	5,14	5,61	8,83	9,43	8,18	8,47	8,16
2028	m	57,13	2,59	2,57	2,71	2,84	4,45	5,04	4,52	4,33	4,34
	w	56,23	2,38	2,32	2,43	2,75	4,45	4,29	3,73	3,74	3,94
	i	113,36	4,98	4,89	5,14	5,60	8,90	9,33	8,25	8,07	8,27
2029	m	57,10	2,57	2,54	2,66	2,89	4,48	4,99	4,58	4,13	4,36
	w	56,13	2,36	2,30	2,38	2,79	4,46	4,26	3,76	3,54	4,00
	i	113,23	4,93	4,84	5,04	5,68	8,94	9,26	8,34	7,67	8,36
2030	m	57,08	2,55	2,52	2,63	2,91	4,52	4,96	4,59	3,96	4,37
	w	56,04	2,34	2,28	2,35	2,80	4,49	4,24	3,77	3,39	4,01
	i	113,13	4,89	4,79	4,98	5,71	9,01	9,20	8,35	7,34	8,38
2031	m	57,07	2,53	2,49	2,61	2,94	4,54	4,95	4,58	3,94	4,19
	w	55,96	2,32	2,25	2,32	2,80	4,53	4,22	3,75	3,37	3,91
	i	113,04	4,85	4,74	4,92	5,74	9,07	9,17	8,33	7,31	8,10
2032	m	57,07	2,52	2,46	2,57	2,98	4,55	4,96	4,54	3,98	3,99
	w	55,89	2,31	2,23	2,29	2,80	4,53	4,23	3,73	3,40	3,70
	i	112,96	4,82	4,69	4,86	5,78	9,08	9,18	8,27	7,38	7,69
2033	m	57,08	2,50	2,44	2,54	2,98	4,56	4,99	4,52	4,00	3,83
	w	55,83	2,30	2,21	2,27	2,79	4,53	4,25	3,71	3,43	3,52
	i	112,91	4,80	4,65	4,81	5,78	9,09	9,23	8,22	7,43	7,35
2034	m	57,10	2,50	2,42	2,52	2,94	4,60	5,01	4,49	4,05	3,67
	w	55,77	2,29	2,19	2,25	2,75	4,57	4,26	3,70	3,46	3,34
	i	112,87	4,79	4,61	4,77	5,69	9,17	9,27	8,19	7,51	7,02
2035	m	57,13	2,49	2,40	2,49	2,91	4,63	5,04	4,48	4,06	3,53
	w	55,73	2,29	2,18	2,23	2,72	4,57	4,29	3,69	3,47	3,21
	i	112,86	4,78	4,58	4,72	5,63	9,20	9,33	8,17	7,53	6,74
2036	m	57,16	2,49	2,39	2,47	2,89	4,65	5,06	4,48	4,06	3,52
	w	55,70	2,29	2,17	2,21	2,69	4,58	4,32	3,69	3,46	3,19
	i	112,86	4,78	4,55	4,68	5,58	9,23	9,38	8,16	7,52	6,71
2037	m	57,20	2,49	2,38	2,45	2,85	4,67	5,08	4,49	4,04	3,55
	w	55,68	2,29	2,16	2,19	2,66	4,58	4,34	3,70	3,45	3,22
	i	112,88	4,78	4,53	4,63	5,51	9,25	9,41	8,18	7,48	6,77
2038	m	57,24	2,50	2,37	2,42	2,83	4,66	5,09	4,51	4,02	3,57
	w	55,67	2,29	2,15	2,17	2,64	4,57	4,35	3,71	3,44	3,25
	i	112,91	4,79	4,52	4,59	5,46	9,24	9,44	8,23	7,46	6,82
2039	m	57,28	2,50	2,36	2,41	2,80	4,64	5,13	4,53	4,00	3,61
	w	55,67	2,30	2,14	2,15	2,62	4,54	4,38	3,73	3,43	3,27
	i	112,95	4,80	4,51	4,56	5,42	9,18	9,50	8,26	7,43	6,88
2040	m	57,33	2,50	2,36	2,39	2,78	4,61	5,15	4,55	3,99	3,62
	w	55,67	2,30	2,14	2,14	2,59	4,52	4,39	3,75	3,43	3,28
	i	113,00	4,81	4,50	4,53	5,37	9,13	9,54	8,31	7,42	6,91

2.4 Kreisfreie Stadt Jena

Noch: 2.4.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	2,99	3,36	3,20	2,81	2,75	1,94	2,65	1,88	0,75	0,33
	w	2,72	3,06	3,24	3,11	3,18	2,45	3,38	2,63	1,27	0,73
	i	5,71	6,42	6,44	5,92	5,93	4,39	6,03	4,51	2,02	1,06
2020	m	2,90	3,22	3,31	2,86	2,71	2,07	2,40	2,03	0,82	0,37
	w	2,70	2,99	3,28	3,01	3,22	2,57	3,07	2,81	1,35	0,78
	i	5,61	6,21	6,58	5,87	5,93	4,63	5,47	4,84	2,17	1,16
2021	m	2,84	3,23	3,33	2,87	2,67	2,27	2,08	2,16	0,92	0,40
	w	2,64	2,94	3,25	3,01	3,20	2,81	2,64	2,97	1,48	0,78
	i	5,48	6,16	6,58	5,88	5,86	5,07	4,73	5,13	2,40	1,18
2022	m	2,88	3,14	3,33	2,95	2,60	2,39	1,97	2,19	0,99	0,42
	w	2,74	2,85	3,20	3,05	3,13	2,89	2,54	2,95	1,61	0,79
	i	5,63	5,99	6,52	6,00	5,73	5,28	4,50	5,15	2,60	1,21
2023	m	2,99	3,06	3,29	3,00	2,61	2,45	1,82	2,19	1,10	0,45
	w	2,83	2,75	3,16	3,11	3,06	3,03	2,34	2,98	1,73	0,81
	i	5,82	5,80	6,45	6,11	5,67	5,48	4,17	5,16	2,83	1,26
2024	m	3,10	2,93	3,25	3,05	2,64	2,51	1,72	2,12	1,23	0,49
	w	2,98	2,70	3,05	3,17	3,03	3,04	2,29	2,86	1,89	0,86
	i	6,08	5,63	6,30	6,22	5,67	5,55	4,01	4,98	3,12	1,35
2025	m	3,26	2,86	3,12	3,15	2,69	2,48	1,83	1,92	1,34	0,55
	w	3,12	2,68	2,97	3,21	2,94	3,08	2,40	2,59	2,02	0,94
	i	6,38	5,53	6,09	6,36	5,63	5,56	4,23	4,52	3,36	1,48
2026	m	3,37	2,79	3,12	3,17	2,70	2,45	2,01	1,67	1,43	0,61
	w	3,31	2,61	2,92	3,18	2,94	3,06	2,62	2,24	2,15	1,02
	i	6,68	5,40	6,04	6,35	5,64	5,51	4,63	3,92	3,57	1,62
2027	m	3,53	2,83	3,04	3,17	2,77	2,39	2,12	1,59	1,44	0,65
	w	3,43	2,70	2,83	3,13	2,98	3,00	2,70	2,16	2,13	1,09
	i	6,96	5,53	5,88	6,29	5,75	5,39	4,82	3,75	3,57	1,74
2028	m	3,67	2,92	2,96	3,13	2,82	2,40	2,18	1,49	1,44	0,73
	w	3,48	2,78	2,73	3,09	3,04	2,93	2,83	2,01	2,14	1,16
	i	7,15	5,70	5,69	6,22	5,86	5,33	5,01	3,49	3,58	1,88
2029	m	3,77	3,01	2,85	3,10	2,87	2,43	2,23	1,42	1,41	0,82
	w	3,54	2,92	2,68	2,98	3,09	2,91	2,84	1,98	2,06	1,27
	i	7,31	5,93	5,53	6,08	5,96	5,34	5,07	3,40	3,46	2,09
2030	m	3,83	3,16	2,78	2,98	2,96	2,47	2,21	1,52	1,28	0,90
	w	3,60	3,05	2,66	2,91	3,13	2,83	2,88	2,09	1,87	1,38
	i	7,42	6,21	5,43	5,89	6,09	5,30	5,09	3,60	3,15	2,28
2031	m	3,95	3,25	2,71	2,98	2,98	2,49	2,19	1,67	1,12	0,98
	w	3,64	3,22	2,59	2,85	3,10	2,83	2,87	2,28	1,63	1,48
	i	7,60	6,47	5,31	5,83	6,08	5,32	5,05	3,94	2,74	2,46
2032	m	3,98	3,40	2,75	2,91	2,97	2,56	2,14	1,76	1,07	1,00
	w	3,72	3,33	2,68	2,78	3,05	2,87	2,82	2,35	1,58	1,49
	i	7,70	6,72	5,42	5,68	6,02	5,43	4,96	4,11	2,65	2,50
2033	m	3,98	3,52	2,83	2,83	2,94	2,61	2,15	1,81	1,01	1,04
	w	3,82	3,38	2,75	2,68	3,02	2,93	2,76	2,46	1,49	1,52
	i	7,80	6,90	5,58	5,51	5,96	5,54	4,91	4,28	2,50	2,56
2034	m	4,00	3,61	2,92	2,73	2,91	2,65	2,19	1,86	0,98	1,07
	w	3,88	3,43	2,88	2,63	2,91	2,98	2,74	2,48	1,49	1,53
	i	7,87	7,04	5,80	5,36	5,82	5,63	4,93	4,34	2,47	2,60
2035	m	4,01	3,66	3,05	2,66	2,81	2,74	2,23	1,85	1,06	1,03
	w	3,89	3,48	3,00	2,60	2,84	3,02	2,67	2,52	1,58	1,48
	i	7,90	7,14	6,06	5,27	5,65	5,75	4,90	4,36	2,64	2,51
2036	m	3,86	3,77	3,14	2,61	2,81	2,76	2,25	1,83	1,17	0,98
	w	3,79	3,53	3,17	2,54	2,79	2,99	2,68	2,51	1,72	1,39
	i	7,65	7,30	6,31	5,15	5,60	5,75	4,92	4,34	2,89	2,37
2037	m	3,69	3,79	3,27	2,64	2,74	2,75	2,31	1,80	1,25	0,97
	w	3,60	3,60	3,27	2,63	2,72	2,94	2,72	2,47	1,79	1,37
	i	7,29	7,39	6,54	5,26	5,47	5,70	5,03	4,27	3,03	2,34
2038	m	3,55	3,79	3,38	2,71	2,68	2,73	2,36	1,82	1,28	0,96
	w	3,43	3,69	3,32	2,70	2,63	2,91	2,77	2,43	1,87	1,35
	i	6,98	7,48	6,70	5,41	5,31	5,64	5,13	4,24	3,16	2,31
2039	m	3,41	3,81	3,47	2,80	2,59	2,70	2,40	1,85	1,32	0,96
	w	3,27	3,74	3,37	2,82	2,58	2,81	2,82	2,42	1,89	1,38
	i	6,68	7,55	6,83	5,62	5,17	5,51	5,23	4,27	3,21	2,33
2040	m	3,29	3,82	3,51	2,93	2,52	2,61	2,48	1,90	1,32	0,99
	w	3,14	3,75	3,42	2,94	2,56	2,75	2,86	2,36	1,93	1,42
	i	6,43	7,57	6,93	5,86	5,08	5,36	5,34	4,26	3,25	2,41

2.4 Kreisfreie Stadt Jena

2.4.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	10,17	1,13	0,59	1,69	2,02	3,95	2,80	1,93	7,80	1,27	1,11
	w	9,61	1,04	0,52	1,58	1,93	3,75	2,64	1,90	7,28	1,24	1,08
	i	19,79	2,18	1,12	3,27	3,95	7,70	5,44	3,84	15,08	2,51	2,19
2020	m	10,33	1,13	0,56	1,68	2,05	4,05	2,89	2,01	7,89	1,30	1,14
	w	9,75	1,04	0,50	1,53	1,97	3,85	2,70	2,00	7,35	1,25	1,14
	i	20,08	2,17	1,06	3,22	4,03	7,90	5,59	4,01	15,24	2,55	2,28
2021	m	10,44	1,13	0,56	1,65	2,11	4,16	2,97	2,02	7,96	1,38	1,11
	w	9,84	1,04	0,50	1,51	1,98	3,90	2,79	2,02	7,40	1,28	1,16
	i	20,29	2,17	1,06	3,16	4,09	8,06	5,76	4,05	15,35	2,66	2,28
2022	m	10,56	1,12	0,55	1,64	2,16	4,20	3,00	2,09	8,02	1,39	1,15
	w	9,92	1,03	0,50	1,48	2,00	3,91	2,84	2,06	7,40	1,31	1,21
	i	20,48	2,16	1,06	3,13	4,16	8,11	5,84	4,15	15,42	2,70	2,36
2023	m	10,67	1,11	0,55	1,61	2,20	4,23	3,05	2,14	8,02	1,46	1,18
	w	9,97	1,02	0,50	1,46	2,01	3,92	2,86	2,11	7,38	1,38	1,20
	i	20,63	2,13	1,05	3,07	4,21	8,15	5,91	4,25	15,40	2,85	2,39
2024	m	10,71	1,10	0,55	1,60	2,16	4,23	3,11	2,20	8,00	1,52	1,20
	w	9,97	1,01	0,50	1,46	1,95	3,90	2,90	2,15	7,35	1,43	1,20
	i	20,69	2,11	1,04	3,06	4,12	8,13	6,01	4,35	15,35	2,95	2,39
2025	m	10,75	1,08	0,54	1,59	2,13	4,25	3,15	2,27	7,96	1,58	1,21
	w	9,99	1,00	0,49	1,45	1,93	3,87	2,92	2,21	7,30	1,46	1,23
	i	20,75	2,08	1,03	3,04	4,06	8,12	6,06	4,48	15,26	3,04	2,45
2026	m	10,76	1,07	0,53	1,57	2,11	4,27	3,15	2,32	7,93	1,58	1,25
	w	9,99	0,99	0,48	1,44	1,90	3,86	2,92	2,26	7,24	1,47	1,28
	i	20,75	2,06	1,02	3,01	4,01	8,13	6,07	4,59	15,17	3,05	2,53
2027	m	10,76	1,06	0,53	1,55	2,08	4,27	3,19	2,35	7,91	1,55	1,29
	w	9,95	0,98	0,48	1,42	1,87	3,85	2,91	2,30	7,19	1,47	1,30
	i	20,71	2,04	1,00	2,97	3,95	8,11	6,09	4,65	15,10	3,02	2,59
2028	m	10,71	1,05	0,52	1,53	2,06	4,21	3,22	2,33	7,87	1,54	1,31
	w	9,89	0,97	0,47	1,40	1,86	3,78	2,90	2,29	7,14	1,45	1,30
	i	20,61	2,02	0,99	2,94	3,92	7,99	6,12	4,62	15,01	2,99	2,61
2029	m	10,66	1,04	0,52	1,52	2,04	4,16	3,22	2,33	7,78	1,59	1,30
	w	9,83	0,96	0,47	1,39	1,84	3,74	2,89	2,28	7,04	1,48	1,32
	i	20,50	2,00	0,98	2,90	3,88	7,89	6,11	4,61	14,82	3,07	2,61
2030	m	10,60	1,03	0,51	1,50	2,02	4,12	3,17	2,37	7,69	1,64	1,27
	w	9,76	0,95	0,46	1,37	1,83	3,69	2,84	2,31	6,97	1,50	1,30
	i	20,37	1,99	0,98	2,87	3,85	7,81	6,01	4,68	14,66	3,14	2,57
2031	m	10,56	1,03	0,51	1,49	2,00	4,06	3,13	2,41	7,62	1,66	1,28
	w	9,69	0,95	0,46	1,36	1,81	3,65	2,80	2,31	6,89	1,51	1,29
	i	20,25	1,97	0,97	2,85	3,80	7,71	5,94	4,72	14,52	3,17	2,56
2032	m	10,52	1,02	0,50	1,48	1,97	4,02	3,11	2,44	7,54	1,65	1,33
	w	9,64	0,94	0,46	1,35	1,79	3,62	2,77	2,33	6,83	1,48	1,33
	i	20,16	1,97	0,96	2,83	3,76	7,64	5,87	4,77	14,37	3,12	2,66
2033	m	10,47	1,02	0,50	1,47	1,95	3,98	3,06	2,46	7,48	1,62	1,36
	w	9,58	0,94	0,46	1,34	1,77	3,58	2,74	2,33	6,78	1,46	1,34
	i	20,04	1,96	0,96	2,81	3,72	7,56	5,80	4,79	14,27	3,08	2,70
2034	m	10,38	1,02	0,50	1,46	1,94	3,95	3,03	2,43	7,43	1,61	1,34
	w	9,49	0,94	0,46	1,33	1,75	3,55	2,71	2,29	6,74	1,43	1,32
	i	19,86	1,96	0,96	2,79	3,69	7,50	5,74	4,72	14,17	3,04	2,66
2035	m	10,30	1,02	0,50	1,45	1,92	3,91	3,00	2,40	7,39	1,58	1,34
	w	9,42	0,94	0,45	1,33	1,74	3,52	2,69	2,27	6,70	1,41	1,31
	i	19,72	1,96	0,95	2,78	3,66	7,43	5,69	4,67	14,08	2,99	2,65
2036	m	10,24	1,02	0,50	1,45	1,91	3,88	2,98	2,38	7,35	1,56	1,32
	w	9,35	0,94	0,45	1,33	1,73	3,49	2,66	2,24	6,66	1,40	1,29
	i	19,59	1,96	0,95	2,78	3,64	7,37	5,64	4,62	14,01	2,97	2,61
2037	m	10,17	1,02	0,50	1,45	1,90	3,85	2,95	2,35	7,31	1,55	1,30
	w	9,29	0,94	0,45	1,33	1,72	3,46	2,64	2,21	6,63	1,39	1,27
	i	19,46	1,96	0,95	2,77	3,62	7,31	5,58	4,56	13,95	2,94	2,57
2038	m	10,12	1,02	0,50	1,45	1,89	3,83	2,92	2,33	7,29	1,54	1,29
	w	9,25	0,94	0,46	1,33	1,72	3,44	2,61	2,19	6,61	1,38	1,26
	i	19,36	1,97	0,96	2,77	3,61	7,27	5,53	4,52	13,90	2,92	2,55
2039	m	10,07	1,02	0,50	1,45	1,89	3,81	2,90	2,31	7,27	1,52	1,28
	w	9,21	0,95	0,46	1,33	1,71	3,43	2,59	2,17	6,59	1,36	1,25
	i	19,28	1,97	0,96	2,78	3,60	7,24	5,49	4,49	13,86	2,89	2,53
2040	m	10,04	1,03	0,50	1,45	1,89	3,80	2,88	2,29	7,26	1,51	1,27
	w	9,18	0,95	0,46	1,33	1,71	3,42	2,57	2,16	6,58	1,35	1,24
	i	19,21	1,98	0,96	2,78	3,59	7,21	5,45	4,45	13,84	2,86	2,51

2.4 Kreisfreie Stadt Jena

2.4.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	38,99	37,93	1,34	5,01	31,14	25,56	12,36	19,93	12,81
	w	36,26	34,97	1,29	5,17	28,08	22,85	12,13	17,52	12,01
	i	75,25	72,90	2,63	10,18	59,22	48,41	24,49	37,45	24,82
2020	m	39,10	38,03	1,37	5,13	31,09	25,74	12,30	19,84	12,89
	w	36,23	34,93	1,36	5,22	27,95	22,95	11,98	17,41	12,11
	i	75,33	72,96	2,74	10,36	59,04	48,69	24,28	37,25	25,01
2021	m	39,23	38,16	1,41	5,18	31,11	25,89	12,27	19,83	12,98
	w	36,27	34,96	1,38	5,21	27,94	23,13	11,83	17,33	12,18
	i	75,50	73,13	2,79	10,39	59,06	49,03	24,10	37,16	25,16
2022	m	39,32	38,26	1,48	5,14	31,18	25,96	12,30	19,64	13,13
	w	36,26	35,05	1,41	5,18	28,00	23,20	11,84	17,20	12,28
	i	75,58	73,31	2,89	10,33	59,19	49,17	24,14	36,83	25,42
2023	m	39,41	38,35	1,49	5,14	31,22	26,02	12,34	19,42	13,29
	w	36,28	35,12	1,43	5,17	28,04	23,27	11,85	17,13	12,29
	i	75,69	73,48	2,92	10,31	59,26	49,29	24,19	36,55	25,58
2024	m	39,49	38,39	1,56	5,08	31,24	26,05	12,33	19,26	13,36
	w	36,32	35,15	1,50	5,13	28,04	23,25	11,89	17,01	12,34
	i	75,82	73,53	3,06	10,21	59,28	49,30	24,23	36,27	25,71
2025	m	39,54	38,39	1,61	5,07	31,18	26,00	12,39	19,06	13,39
	w	36,35	35,17	1,55	5,11	28,04	23,20	11,98	16,82	12,45
	i	75,88	73,56	3,15	10,18	59,22	49,19	24,37	35,87	25,84
2026	m	39,50	38,37	1,67	5,06	31,13	25,91	12,45	18,78	13,58
	w	36,33	35,12	1,58	5,10	27,96	23,11	12,01	16,62	12,57
	i	75,83	73,49	3,24	10,17	59,09	49,02	24,47	35,41	26,15
2027	m	39,42	38,28	1,66	5,10	31,02	25,71	12,56	18,53	13,74
	w	36,32	35,06	1,59	5,13	27,88	22,97	12,09	16,38	12,79
	i	75,74	73,34	3,25	10,23	58,90	48,68	24,66	34,91	26,53
2028	m	39,40	38,21	1,64	5,15	30,91	25,53	12,68	18,35	13,88
	w	36,24	34,98	1,58	5,15	27,78	22,90	12,09	16,20	12,94
	i	75,63	73,19	3,22	10,30	58,69	48,43	24,77	34,55	26,82
2029	m	39,37	38,16	1,63	5,18	30,79	25,43	12,73	18,18	13,99
	w	36,22	34,93	1,56	5,17	27,68	22,81	12,12	16,02	13,14
	i	75,59	73,09	3,19	10,36	58,47	48,24	24,85	34,20	27,13
2030	m	39,34	38,05	1,68	5,21	30,62	25,31	12,74	18,03	14,13
	w	36,17	34,90	1,59	5,21	27,61	22,69	12,21	15,88	13,31
	i	75,51	72,95	3,27	10,42	58,23	48,00	24,95	33,91	27,45
2031	m	39,28	38,04	1,73	5,22	30,56	25,14	12,90	18,01	14,11
	w	36,10	34,88	1,61	5,23	27,56	22,57	12,31	15,87	13,36
	i	75,38	72,92	3,34	10,45	58,12	47,71	25,21	33,88	27,47
2032	m	39,19	38,03	1,74	5,24	30,50	25,00	13,03	18,03	14,11
	w	36,07	34,90	1,62	5,24	27,56	22,39	12,50	15,89	13,43
	i	75,26	72,92	3,37	10,48	58,06	47,39	25,53	33,92	27,54
2033	m	39,18	38,03	1,73	5,29	30,49	24,87	13,16	18,06	14,15
	w	36,04	34,87	1,59	5,27	27,55	22,24	12,64	15,92	13,48
	i	75,22	72,90	3,32	10,56	58,04	47,11	25,79	33,98	27,63
2034	m	39,16	38,01	1,71	5,32	30,47	24,76	13,25	18,14	14,19
	w	36,05	34,90	1,57	5,28	27,59	22,08	12,82	15,99	13,54
	i	75,21	72,91	3,28	10,61	58,05	46,84	26,08	34,13	27,73
2035	m	39,16	38,02	1,69	5,34	30,48	24,64	13,38	18,20	14,25
	w	36,03	34,93	1,55	5,29	27,64	21,95	12,98	16,02	13,59
	i	75,19	72,96	3,24	10,63	58,12	46,59	26,36	34,22	27,83
2036	m	39,15	38,02	1,66	5,37	30,48	24,64	13,37	18,24	14,29
	w	36,06	34,96	1,52	5,29	27,69	21,93	13,03	16,05	13,67
	i	75,21	72,97	3,19	10,66	58,17	46,57	26,40	34,29	27,96
2037	m	39,16	38,06	1,65	5,37	30,54	24,67	13,39	18,27	14,30
	w	36,09	35,04	1,51	5,28	27,79	21,95	13,09	16,07	13,68
	i	75,24	73,09	3,16	10,65	58,33	46,61	26,48	34,34	27,98
2038	m	39,14	38,12	1,64	5,36	30,63	24,69	13,44	18,29	14,29
	w	36,10	35,10	1,50	5,26	27,89	21,96	13,14	16,07	13,69
	i	75,24	73,22	3,14	10,62	58,52	46,64	26,58	34,36	27,98
2039	m	39,17	38,19	1,62	5,32	30,75	24,70	13,49	18,29	14,30
	w	36,17	35,17	1,49	5,23	28,01	21,97	13,20	16,08	13,65
	i	75,35	73,36	3,11	10,55	58,76	46,67	26,69	34,37	27,95
2040	m	39,23	38,25	1,61	5,29	30,86	24,70	13,54	18,30	14,24
	w	36,23	35,21	1,47	5,20	28,10	21,97	13,25	16,09	13,59
	i	75,46	73,46	3,08	10,49	58,96	46,67	26,79	34,39	27,83

2.4 Kreisfreie Stadt Jena

2.4.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	10,30	4,69	7,34	4,53	13,12	9,24	2,96
	w	13,64	5,63	9,01	6,01	16,75	12,36	4,63
	i	23,94	10,32	16,36	10,54	29,87	21,60	7,59
2020	m	10,40	4,78	7,18	4,43	13,26	9,33	3,22
	w	13,79	5,78	8,85	5,88	16,80	12,49	4,94
	i	24,19	10,56	16,03	10,31	30,06	21,82	8,16
2021	m	10,49	4,93	7,02	4,24	13,36	9,42	3,47
	w	13,88	6,00	8,65	5,62	16,89	12,58	5,24
	i	24,37	10,94	15,66	9,85	30,25	22,00	8,71
2022	m	10,55	4,99	6,95	4,16	13,50	9,49	3,60
	w	13,91	6,02	8,56	5,49	16,96	12,70	5,36
	i	24,47	11,01	15,51	9,65	30,46	22,19	8,96
2023	m	10,62	5,06	6,88	4,01	13,63	9,56	3,74
	w	13,94	6,09	8,43	5,32	17,04	12,78	5,51
	i	24,56	11,15	15,31	9,33	30,67	22,34	9,25
2024	m	10,72	5,15	6,87	3,84	13,77	9,61	3,85
	w	13,97	6,07	8,36	5,15	17,13	12,79	5,61
	i	24,68	11,22	15,23	8,99	30,90	22,40	9,46
2025	m	10,81	5,17	7,00	3,76	13,96	9,66	3,81
	w	13,97	6,02	8,42	4,99	17,18	12,80	5,56
	i	24,78	11,18	15,42	8,75	31,14	22,46	9,36
2026	m	10,87	5,15	7,16	3,68	14,04	9,74	3,71
	w	14,03	6,00	8,62	4,86	17,20	12,82	5,41
	i	24,89	11,14	15,78	8,55	31,24	22,55	9,12
2027	m	10,96	5,16	7,28	3,71	14,13	9,82	3,69
	w	14,06	5,98	8,68	4,86	17,18	12,81	5,37
	i	25,02	11,14	15,96	8,57	31,31	22,62	9,06
2028	m	11,06	5,22	7,40	3,67	14,19	9,87	3,65
	w	14,10	5,97	8,80	4,84	17,19	12,85	5,30
	i	25,16	11,19	16,20	8,51	31,38	22,72	8,95
2029	m	11,17	5,30	7,53	3,65	14,27	9,96	3,64
	w	14,16	6,00	8,85	4,82	17,14	12,87	5,31
	i	25,33	11,30	16,38	8,47	31,40	22,83	8,95
2030	m	11,34	5,44	7,65	3,73	14,32	10,05	3,69
	w	14,18	5,96	8,84	4,97	17,09	12,91	5,34
	i	25,52	11,39	16,49	8,70	31,40	22,96	9,03
2031	m	11,41	5,47	7,65	3,85	14,39	10,17	3,76
	w	14,19	5,94	8,80	5,14	17,04	12,97	5,39
	i	25,60	11,40	16,46	9,00	31,43	23,14	9,14
2032	m	11,50	5,53	7,67	3,90	14,41	10,34	3,84
	w	14,16	5,93	8,74	5,17	16,94	12,99	5,42
	i	25,67	11,45	16,41	9,07	31,35	23,33	9,26
2033	m	11,57	5,55	7,70	3,97	14,40	10,42	3,87
	w	14,17	5,94	8,70	5,22	16,85	13,00	5,47
	i	25,74	11,49	16,40	9,19	31,25	23,42	9,34
2034	m	11,65	5,56	7,75	4,04	14,38	10,51	3,91
	w	14,14	5,89	8,64	5,22	16,77	12,99	5,50
	i	25,79	11,46	16,38	9,26	31,15	23,50	9,41
2035	m	11,72	5,54	7,77	4,08	14,38	10,57	3,94
	w	14,10	5,86	8,53	5,18	16,71	13,01	5,57
	i	25,82	11,41	16,30	9,26	31,09	23,58	9,51
2036	m	11,80	5,56	7,81	4,08	14,40	10,66	3,99
	w	14,08	5,79	8,46	5,19	16,63	12,98	5,62
	i	25,88	11,35	16,27	9,27	31,03	23,65	9,61
2037	m	11,83	5,50	7,80	4,11	14,46	10,73	4,02
	w	14,01	5,67	8,39	5,19	16,64	12,96	5,63
	i	25,84	11,16	16,19	9,30	31,10	23,69	9,65
2038	m	11,83	5,40	7,76	4,18	14,54	10,81	4,06
	w	13,96	5,54	8,31	5,20	16,66	12,96	5,65
	i	25,79	10,94	16,08	9,38	31,20	23,77	9,71
2039	m	11,82	5,29	7,69	4,26	14,62	10,84	4,13
	w	13,91	5,40	8,22	5,24	16,73	12,90	5,68
	i	25,73	10,68	15,91	9,50	31,35	23,74	9,82
2040	m	11,82	5,13	7,62	4,38	14,75	10,84	4,20
	w	13,88	5,31	8,17	5,22	16,82	12,86	5,71
	i	25,70	10,44	15,78	9,60	31,56	23,70	9,91

2.4 Kreisfreie Stadt Jena

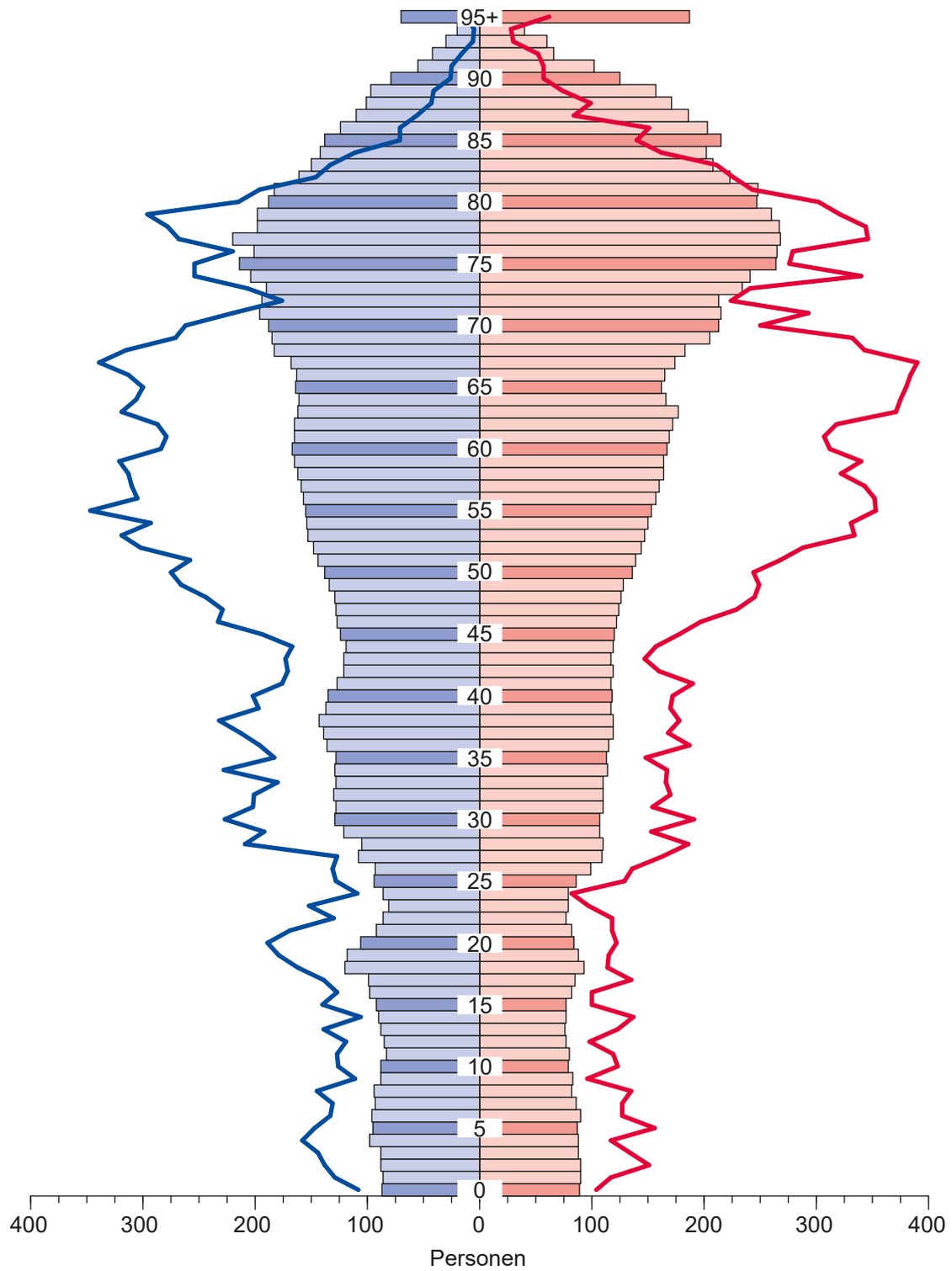
2.4.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	1,12	1,09	0,03	0,42	0,45
2020	1,11	1,11	0,00	0,47	0,47
2021	1,11	1,14	- 0,03	0,48	0,45
2022	1,10	1,15	- 0,05	0,40	0,35
2023	1,09	1,16	- 0,07	0,31	0,24
2024	1,07	1,18	- 0,10	0,23	0,13
2025	1,06	1,19	- 0,13	0,16	0,04
2026	1,05	1,20	- 0,15	0,10	- 0,05
2027	1,04	1,21	- 0,17	0,09	- 0,09
2028	1,03	1,21	- 0,19	0,08	- 0,11
2029	1,02	1,22	- 0,20	0,07	- 0,12
2030	1,01	1,21	- 0,20	0,09	- 0,11
2031	1,01	1,21	- 0,20	0,11	- 0,09
2032	1,00	1,20	- 0,20	0,13	- 0,07
2033	1,00	1,20	- 0,20	0,14	- 0,06
2034	1,00	1,19	- 0,19	0,16	- 0,03
2035	1,00	1,18	- 0,18	0,17	- 0,01
2036	1,00	1,17	- 0,17	0,18	0,00
2037	1,00	1,17	- 0,16	0,18	0,02
2038	1,00	1,16	- 0,16	0,19	0,03
2039	1,01	1,16	- 0,15	0,19	0,04
2040	1,01	1,16	- 0,15	0,20	0,05
Summe 2019 bis 2040	22,82	25,86	- 3,04	4,55	1,52

Kreisfreie Stadt Suhl

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.5 Kreisfreie Stadt Suhl

2.5.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
1 000											
2019	m	17,70	0,64	0,70	0,62	0,70	0,72	0,72	0,99	1,02	0,90
	w	18,69	0,62	0,64	0,55	0,57	0,55	0,72	0,83	0,84	0,84
	i	36,38	1,26	1,34	1,17	1,27	1,27	1,44	1,82	1,86	1,74
2020	m	17,30	0,62	0,68	0,61	0,69	0,64	0,68	0,95	0,98	0,90
	w	18,40	0,60	0,63	0,54	0,57	0,53	0,67	0,82	0,82	0,86
	i	35,70	1,22	1,31	1,16	1,26	1,18	1,35	1,76	1,80	1,76
2021	m	16,85	0,59	0,66	0,60	0,68	0,57	0,65	0,88	0,95	0,88
	w	18,06	0,58	0,61	0,55	0,56	0,51	0,64	0,78	0,82	0,85
	i	34,92	1,18	1,27	1,15	1,24	1,08	1,29	1,67	1,76	1,73
2022	m	16,46	0,57	0,64	0,59	0,67	0,54	0,63	0,83	0,92	0,86
	w	17,72	0,57	0,58	0,53	0,56	0,48	0,62	0,75	0,80	0,82
	i	34,18	1,14	1,22	1,12	1,23	1,03	1,25	1,58	1,72	1,68
2023	m	16,06	0,56	0,61	0,57	0,66	0,52	0,61	0,79	0,89	0,83
	w	17,37	0,55	0,56	0,51	0,54	0,46	0,60	0,70	0,79	0,80
	i	33,43	1,11	1,17	1,08	1,20	0,99	1,22	1,49	1,69	1,62
2024	m	15,66	0,54	0,58	0,56	0,64	0,50	0,59	0,75	0,86	0,81
	w	17,01	0,53	0,53	0,50	0,52	0,45	0,59	0,67	0,77	0,78
	i	32,67	1,07	1,11	1,06	1,16	0,96	1,18	1,42	1,63	1,58
2025	m	15,26	0,52	0,56	0,53	0,62	0,48	0,57	0,72	0,83	0,78
	w	16,63	0,51	0,51	0,48	0,50	0,44	0,57	0,63	0,75	0,76
	i	31,89	1,03	1,06	1,02	1,12	0,92	1,14	1,35	1,58	1,54
2026	m	14,85	0,49	0,53	0,51	0,60	0,46	0,54	0,69	0,79	0,75
	w	16,25	0,49	0,49	0,46	0,49	0,42	0,55	0,61	0,71	0,74
	i	31,10	0,99	1,02	0,98	1,09	0,88	1,09	1,29	1,50	1,49
2027	m	14,53	0,48	0,51	0,50	0,59	0,46	0,54	0,67	0,76	0,73
	w	15,92	0,48	0,47	0,45	0,48	0,41	0,53	0,59	0,68	0,72
	i	30,45	0,96	0,98	0,94	1,07	0,87	1,07	1,26	1,44	1,46
2028	m	14,26	0,47	0,50	0,48	0,58	0,46	0,53	0,67	0,73	0,72
	w	15,62	0,47	0,46	0,43	0,47	0,41	0,53	0,58	0,65	0,71
	i	29,88	0,94	0,96	0,91	1,05	0,87	1,06	1,24	1,39	1,43
2029	m	14,02	0,46	0,49	0,47	0,57	0,46	0,53	0,66	0,72	0,70
	w	15,35	0,46	0,45	0,42	0,46	0,41	0,52	0,57	0,63	0,70
	i	29,37	0,92	0,94	0,89	1,03	0,87	1,05	1,23	1,35	1,40
2030	m	13,80	0,46	0,48	0,46	0,56	0,46	0,53	0,66	0,70	0,69
	w	15,10	0,46	0,44	0,41	0,46	0,41	0,52	0,57	0,61	0,68
	i	28,90	0,91	0,93	0,87	1,02	0,87	1,04	1,23	1,31	1,37
2031	m	13,60	0,45	0,48	0,45	0,56	0,46	0,53	0,66	0,70	0,67
	w	14,87	0,45	0,44	0,41	0,45	0,41	0,51	0,56	0,60	0,67
	i	28,48	0,91	0,92	0,86	1,01	0,86	1,04	1,22	1,30	1,34
2032	m	13,42	0,45	0,48	0,45	0,55	0,46	0,52	0,65	0,69	0,66
	w	14,66	0,45	0,44	0,40	0,45	0,41	0,51	0,56	0,60	0,65
	i	28,08	0,90	0,91	0,85	1,00	0,86	1,04	1,21	1,29	1,31
2033	m	13,26	0,45	0,47	0,44	0,55	0,46	0,52	0,65	0,69	0,65
	w	14,46	0,45	0,43	0,40	0,44	0,41	0,51	0,56	0,59	0,63
	i	27,72	0,90	0,91	0,84	0,99	0,86	1,04	1,21	1,29	1,27
2034	m	13,11	0,45	0,47	0,44	0,55	0,46	0,52	0,65	0,69	0,64
	w	14,27	0,45	0,43	0,40	0,44	0,41	0,51	0,56	0,59	0,61
	i	27,37	0,90	0,90	0,84	0,98	0,86	1,04	1,21	1,29	1,25
2035	m	12,96	0,45	0,47	0,44	0,54	0,46	0,52	0,65	0,69	0,63
	w	14,09	0,45	0,43	0,39	0,44	0,41	0,51	0,55	0,59	0,60
	i	27,05	0,89	0,90	0,83	0,98	0,86	1,04	1,20	1,28	1,23
2036	m	12,82	0,45	0,47	0,44	0,54	0,46	0,52	0,65	0,69	0,63
	w	13,92	0,45	0,43	0,39	0,43	0,41	0,51	0,55	0,59	0,59
	i	26,74	0,89	0,90	0,83	0,97	0,86	1,03	1,20	1,28	1,22
2037	m	12,70	0,45	0,47	0,44	0,53	0,46	0,52	0,65	0,69	0,63
	w	13,75	0,45	0,43	0,39	0,43	0,41	0,51	0,55	0,59	0,59
	i	26,45	0,89	0,90	0,83	0,96	0,86	1,03	1,20	1,28	1,22
2038	m	12,57	0,45	0,47	0,44	0,53	0,45	0,52	0,65	0,69	0,63
	w	13,59	0,45	0,43	0,39	0,43	0,40	0,51	0,55	0,59	0,59
	i	26,16	0,89	0,90	0,83	0,96	0,86	1,03	1,20	1,27	1,22
2039	m	12,46	0,45	0,47	0,43	0,53	0,45	0,52	0,64	0,68	0,62
	w	13,43	0,45	0,43	0,39	0,43	0,40	0,51	0,55	0,58	0,59
	i	25,89	0,89	0,89	0,82	0,95	0,86	1,03	1,20	1,27	1,22
2040	m	12,34	0,45	0,47	0,43	0,53	0,45	0,52	0,64	0,68	0,62
	w	13,28	0,44	0,43	0,39	0,42	0,40	0,51	0,55	0,58	0,59
	i	25,62	0,89	0,89	0,82	0,95	0,85	1,03	1,20	1,27	1,21

2.5 Kreisfreie Stadt Suhl

Noch: 2.5.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	1,06	1,41	1,55	1,47	1,55	1,10	1,22	0,93	0,31	0,10
	w	1,00	1,37	1,69	1,63	1,85	1,32	1,54	1,24	0,57	0,30
	i	2,07	2,79	3,25	3,10	3,40	2,42	2,76	2,17	0,88	0,40
2020	m	0,99	1,32	1,54	1,44	1,52	1,17	1,11	0,99	0,35	0,11
	w	0,91	1,28	1,69	1,58	1,85	1,41	1,40	1,31	0,62	0,31
	i	1,90	2,61	3,23	3,02	3,37	2,58	2,51	2,30	0,96	0,41
2021	m	0,93	1,25	1,49	1,45	1,45	1,29	0,99	1,03	0,37	0,12
	w	0,84	1,22	1,63	1,59	1,76	1,55	1,25	1,37	0,67	0,30
	i	1,78	2,46	3,12	3,04	3,20	2,84	2,25	2,40	1,05	0,42
2022	m	0,88	1,20	1,43	1,45	1,40	1,33	0,97	1,00	0,42	0,13
	w	0,83	1,13	1,54	1,62	1,66	1,62	1,24	1,35	0,70	0,32
	i	1,71	2,33	2,97	3,07	3,05	2,96	2,21	2,35	1,12	0,45
2023	m	0,85	1,12	1,35	1,48	1,36	1,34	0,94	0,98	0,46	0,13
	w	0,82	1,06	1,44	1,63	1,58	1,71	1,20	1,29	0,77	0,33
	i	1,68	2,18	2,79	3,11	2,94	3,06	2,14	2,27	1,23	0,47
2024	m	0,84	1,03	1,30	1,44	1,35	1,35	0,93	0,92	0,54	0,15
	w	0,82	0,98	1,35	1,61	1,54	1,73	1,18	1,27	0,83	0,35
	i	1,66	2,01	2,65	3,05	2,89	3,08	2,11	2,18	1,37	0,50
2025	m	0,82	0,97	1,23	1,42	1,32	1,33	1,00	0,83	0,58	0,16
	w	0,82	0,90	1,26	1,60	1,49	1,73	1,26	1,15	0,88	0,38
	i	1,64	1,87	2,49	3,02	2,81	3,06	2,26	1,98	1,46	0,54
2026	m	0,80	0,92	1,16	1,38	1,33	1,27	1,09	0,75	0,60	0,18
	w	0,81	0,84	1,20	1,54	1,50	1,64	1,39	1,03	0,92	0,40
	i	1,61	1,76	2,36	2,92	2,83	2,91	2,49	1,78	1,51	0,58
2027	m	0,78	0,87	1,12	1,32	1,33	1,23	1,13	0,73	0,57	0,20
	w	0,79	0,82	1,12	1,47	1,53	1,56	1,46	1,03	0,90	0,43
	i	1,57	1,70	2,25	2,79	2,86	2,78	2,59	1,76	1,47	0,63
2028	m	0,76	0,85	1,06	1,25	1,36	1,20	1,14	0,72	0,57	0,22
	w	0,77	0,81	1,06	1,38	1,54	1,49	1,54	0,99	0,86	0,47
	i	1,53	1,66	2,12	2,63	2,90	2,69	2,69	1,71	1,43	0,69
2029	m	0,75	0,84	0,99	1,21	1,32	1,19	1,16	0,71	0,53	0,26
	w	0,75	0,81	0,99	1,30	1,52	1,45	1,56	0,99	0,85	0,50
	i	1,50	1,65	1,98	2,51	2,84	2,64	2,71	1,71	1,38	0,76
2030	m	0,73	0,83	0,94	1,15	1,31	1,17	1,14	0,77	0,49	0,28
	w	0,74	0,81	0,92	1,22	1,51	1,41	1,56	1,07	0,77	0,54
	i	1,47	1,64	1,86	2,37	2,82	2,58	2,70	1,84	1,26	0,82
2031	m	0,72	0,82	0,90	1,10	1,27	1,18	1,09	0,85	0,44	0,29
	w	0,72	0,80	0,86	1,16	1,46	1,42	1,49	1,18	0,70	0,57
	i	1,45	1,62	1,76	2,26	2,73	2,60	2,58	2,03	1,14	0,86
2032	m	0,71	0,81	0,86	1,06	1,22	1,18	1,06	0,88	0,43	0,29
	w	0,71	0,79	0,85	1,09	1,39	1,44	1,41	1,24	0,70	0,57
	i	1,43	1,59	1,71	2,16	2,62	2,63	2,47	2,12	1,13	0,85
2033	m	0,70	0,79	0,85	1,01	1,16	1,21	1,04	0,89	0,43	0,29
	w	0,71	0,77	0,84	1,04	1,31	1,46	1,36	1,30	0,68	0,57
	i	1,41	1,57	1,69	2,05	2,47	2,66	2,40	2,19	1,11	0,86
2034	m	0,70	0,78	0,84	0,95	1,13	1,18	1,04	0,90	0,44	0,29
	w	0,70	0,76	0,84	0,98	1,24	1,44	1,33	1,32	0,69	0,58
	i	1,39	1,55	1,68	1,92	2,36	2,62	2,36	2,22	1,13	0,87
2035	m	0,69	0,77	0,83	0,90	1,07	1,17	1,03	0,89	0,48	0,28
	w	0,69	0,75	0,84	0,91	1,16	1,43	1,29	1,32	0,75	0,56
	i	1,38	1,52	1,68	1,82	2,24	2,60	2,32	2,21	1,23	0,84
2036	m	0,68	0,76	0,83	0,87	1,03	1,14	1,03	0,86	0,53	0,26
	w	0,67	0,74	0,84	0,87	1,11	1,39	1,30	1,26	0,83	0,54
	i	1,35	1,51	1,67	1,73	2,14	2,52	2,34	2,13	1,36	0,80
2037	m	0,67	0,76	0,82	0,84	1,00	1,10	1,04	0,84	0,55	0,26
	w	0,66	0,73	0,83	0,85	1,05	1,33	1,33	1,21	0,87	0,54
	i	1,33	1,49	1,65	1,69	2,05	2,42	2,37	2,05	1,42	0,80
2038	m	0,66	0,75	0,81	0,83	0,95	1,04	1,06	0,83	0,56	0,27
	w	0,64	0,73	0,82	0,85	1,00	1,25	1,34	1,17	0,92	0,54
	i	1,30	1,48	1,63	1,67	1,96	2,29	2,40	1,99	1,48	0,80
2039	m	0,65	0,74	0,81	0,82	0,90	1,02	1,04	0,83	0,57	0,28
	w	0,63	0,72	0,81	0,85	0,95	1,18	1,33	1,15	0,93	0,56
	i	1,28	1,47	1,61	1,67	1,85	2,20	2,37	1,98	1,50	0,83
2040	m	0,64	0,74	0,80	0,82	0,86	0,97	1,03	0,82	0,57	0,30
	w	0,62	0,72	0,80	0,85	0,89	1,12	1,32	1,13	0,93	0,58
	i	1,26	1,45	1,60	1,67	1,75	2,09	2,35	1,95	1,50	0,88

2.5 Kreisfreie Stadt Suhl

2.5.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	2,65	0,22	0,13	0,44	0,54	1,03	0,73	0,58	1,96	0,38	0,32
	w	2,39	0,22	0,13	0,39	0,52	0,95	0,68	0,45	1,81	0,33	0,24
	i	5,04	0,44	0,27	0,83	1,06	1,98	1,41	1,03	3,77	0,71	0,56
2020	m	2,60	0,22	0,12	0,41	0,54	1,03	0,75	0,56	1,91	0,39	0,30
	w	2,34	0,22	0,12	0,38	0,50	0,94	0,66	0,46	1,77	0,35	0,23
	i	4,94	0,45	0,24	0,80	1,04	1,98	1,40	1,02	3,68	0,73	0,53
2021	m	2,54	0,22	0,11	0,39	0,53	1,01	0,72	0,56	1,86	0,38	0,30
	w	2,29	0,23	0,11	0,36	0,48	0,91	0,64	0,46	1,73	0,34	0,22
	i	4,83	0,45	0,23	0,75	1,01	1,92	1,37	1,02	3,59	0,72	0,52
2022	m	2,47	0,22	0,11	0,37	0,51	0,98	0,71	0,55	1,80	0,38	0,29
	w	2,23	0,23	0,11	0,34	0,47	0,89	0,63	0,45	1,68	0,33	0,23
	i	4,71	0,45	0,22	0,71	0,98	1,86	1,35	1,00	3,48	0,71	0,52
2023	m	2,39	0,21	0,11	0,35	0,49	0,95	0,69	0,54	1,74	0,37	0,29
	w	2,16	0,22	0,11	0,33	0,45	0,86	0,62	0,44	1,62	0,31	0,23
	i	4,56	0,43	0,22	0,68	0,94	1,81	1,31	0,98	3,36	0,69	0,51
2024	m	2,31	0,20	0,11	0,34	0,47	0,91	0,67	0,52	1,67	0,36	0,27
	w	2,09	0,21	0,11	0,32	0,43	0,83	0,59	0,43	1,57	0,31	0,21
	i	4,40	0,42	0,21	0,66	0,89	1,73	1,26	0,95	3,24	0,67	0,49
2025	m	2,22	0,20	0,10	0,33	0,44	0,87	0,65	0,50	1,61	0,35	0,27
	w	2,01	0,20	0,10	0,31	0,41	0,79	0,58	0,41	1,50	0,30	0,21
	i	4,23	0,40	0,21	0,64	0,85	1,66	1,23	0,91	3,11	0,65	0,48
2026	m	2,14	0,19	0,10	0,31	0,42	0,83	0,62	0,49	1,54	0,34	0,26
	w	1,93	0,20	0,10	0,29	0,39	0,76	0,55	0,40	1,44	0,29	0,20
	i	4,07	0,39	0,20	0,61	0,81	1,59	1,18	0,89	2,98	0,63	0,46
2027	m	2,07	0,18	0,09	0,30	0,41	0,80	0,60	0,48	1,49	0,33	0,25
	w	1,87	0,19	0,10	0,29	0,37	0,73	0,53	0,39	1,39	0,28	0,20
	i	3,95	0,38	0,19	0,59	0,78	1,53	1,14	0,87	2,88	0,61	0,45
2028	m	2,03	0,18	0,09	0,30	0,40	0,78	0,59	0,47	1,45	0,32	0,25
	w	1,83	0,19	0,09	0,28	0,37	0,71	0,52	0,38	1,36	0,27	0,20
	i	3,85	0,37	0,19	0,58	0,76	1,49	1,11	0,86	2,81	0,60	0,45
2029	m	1,99	0,18	0,09	0,29	0,39	0,76	0,57	0,47	1,42	0,32	0,25
	w	1,80	0,18	0,09	0,27	0,36	0,70	0,51	0,38	1,33	0,27	0,19
	i	3,79	0,36	0,18	0,57	0,75	1,46	1,08	0,85	2,75	0,59	0,45
2030	m	1,96	0,18	0,09	0,29	0,38	0,75	0,56	0,46	1,40	0,31	0,25
	w	1,77	0,18	0,09	0,27	0,35	0,69	0,50	0,37	1,32	0,26	0,19
	i	3,74	0,36	0,18	0,56	0,74	1,43	1,06	0,84	2,72	0,58	0,44
2031	m	1,94	0,17	0,09	0,29	0,38	0,74	0,55	0,46	1,39	0,31	0,25
	w	1,75	0,18	0,09	0,27	0,35	0,68	0,49	0,37	1,30	0,26	0,19
	i	3,70	0,36	0,18	0,56	0,73	1,42	1,04	0,83	2,69	0,57	0,44
2032	m	1,93	0,17	0,09	0,29	0,38	0,73	0,55	0,46	1,37	0,31	0,25
	w	1,74	0,18	0,09	0,27	0,35	0,67	0,48	0,37	1,29	0,26	0,19
	i	3,67	0,35	0,18	0,55	0,73	1,40	1,03	0,82	2,66	0,56	0,44
2033	m	1,92	0,17	0,09	0,28	0,38	0,73	0,54	0,45	1,37	0,30	0,25
	w	1,73	0,18	0,09	0,27	0,35	0,67	0,48	0,36	1,28	0,25	0,19
	i	3,64	0,35	0,18	0,55	0,72	1,39	1,02	0,82	2,65	0,56	0,44
2034	m	1,91	0,17	0,09	0,28	0,37	0,72	0,54	0,45	1,36	0,30	0,25
	w	1,72	0,18	0,09	0,27	0,34	0,66	0,48	0,36	1,28	0,25	0,19
	i	3,62	0,35	0,18	0,55	0,72	1,39	1,01	0,81	2,64	0,55	0,43
2035	m	1,90	0,17	0,09	0,28	0,37	0,72	0,53	0,45	1,36	0,30	0,24
	w	1,71	0,18	0,09	0,26	0,34	0,66	0,47	0,36	1,27	0,25	0,19
	i	3,61	0,35	0,18	0,55	0,72	1,38	1,01	0,80	2,63	0,55	0,43
2036	m	1,89	0,17	0,09	0,28	0,37	0,72	0,53	0,44	1,35	0,29	0,24
	w	1,70	0,18	0,09	0,26	0,34	0,66	0,47	0,36	1,27	0,25	0,19
	i	3,59	0,35	0,18	0,55	0,72	1,38	1,00	0,80	2,62	0,54	0,43
2037	m	1,88	0,17	0,09	0,28	0,37	0,72	0,53	0,44	1,35	0,29	0,24
	w	1,70	0,18	0,09	0,26	0,34	0,66	0,47	0,35	1,27	0,25	0,18
	i	3,58	0,35	0,18	0,55	0,71	1,37	1,00	0,79	2,62	0,54	0,43
2038	m	1,88	0,17	0,09	0,28	0,37	0,72	0,53	0,44	1,35	0,29	0,24
	w	1,69	0,18	0,09	0,26	0,34	0,65	0,47	0,35	1,26	0,25	0,18
	i	3,57	0,35	0,18	0,55	0,71	1,37	1,00	0,79	2,61	0,54	0,42
2039	m	1,88	0,17	0,09	0,28	0,37	0,72	0,53	0,44	1,35	0,29	0,24
	w	1,69	0,18	0,09	0,26	0,34	0,65	0,47	0,35	1,26	0,24	0,18
	i	3,56	0,35	0,18	0,54	0,71	1,37	0,99	0,78	2,61	0,53	0,42
2040	m	1,87	0,17	0,09	0,28	0,37	0,71	0,53	0,43	1,35	0,29	0,24
	w	1,69	0,18	0,09	0,26	0,34	0,65	0,46	0,35	1,26	0,24	0,18
	i	3,56	0,35	0,18	0,54	0,71	1,37	0,99	0,78	2,61	0,53	0,42

2.5 Kreisfreie Stadt Suhl

2.5.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	11,14	10,54	0,42	0,88	9,12	5,04	5,50	3,44	4,93
	w	10,80	10,05	0,33	0,66	8,93	4,35	5,70	2,94	4,91
	i	21,94	20,59	0,75	1,55	18,05	9,39	11,20	6,38	9,84
2020	m	10,75	10,14	0,41	0,80	8,81	4,84	5,30	3,25	4,76
	w	10,46	9,73	0,34	0,65	8,63	4,27	5,46	2,84	4,74
	i	21,20	19,87	0,75	1,44	17,43	9,11	10,76	6,09	9,50
2021	m	10,31	9,74	0,41	0,72	8,49	4,62	5,12	3,06	4,55
	w	10,09	9,43	0,36	0,61	8,36	4,16	5,27	2,75	4,54
	i	20,40	19,17	0,77	1,33	16,85	8,77	10,39	5,80	9,09
2022	m	9,95	9,42	0,40	0,69	8,20	4,46	4,96	2,93	4,36
	w	9,75	9,15	0,35	0,59	8,11	4,03	5,13	2,65	4,33
	i	19,70	18,57	0,75	1,28	16,32	8,49	10,08	5,58	8,69
2023	m	9,63	9,10	0,40	0,66	7,92	4,31	4,80	2,82	4,14
	w	9,45	8,86	0,33	0,57	7,85	3,90	4,96	2,56	4,12
	i	19,08	17,97	0,73	1,24	15,78	8,21	9,76	5,38	8,27
2024	m	9,31	8,76	0,39	0,64	7,62	4,15	4,61	2,71	3,98
	w	9,16	8,54	0,32	0,56	7,57	3,78	4,76	2,48	3,93
	i	18,47	17,30	0,71	1,20	15,19	7,93	9,38	5,19	7,91
2025	m	9,00	8,43	0,37	0,61	7,33	3,99	4,44	2,60	3,80
	w	8,86	8,24	0,31	0,54	7,29	3,65	4,59	2,39	3,74
	i	17,86	16,67	0,69	1,15	14,63	7,64	9,03	4,98	7,54
2026	m	8,65	8,10	0,36	0,59	7,04	3,84	4,26	2,48	3,64
	w	8,54	7,92	0,30	0,52	7,00	3,52	4,39	2,29	3,59
	i	17,19	16,02	0,66	1,11	14,04	7,36	8,66	4,77	7,23
2027	m	8,39	7,85	0,35	0,58	6,80	3,75	4,10	2,43	3,51
	w	8,26	7,63	0,29	0,51	6,73	3,42	4,20	2,22	3,45
	i	16,65	15,48	0,65	1,10	13,54	7,17	8,31	4,65	6,97
2028	m	8,16	7,61	0,35	0,58	6,57	3,68	3,92	2,39	3,39
	w	8,00	7,37	0,29	0,50	6,49	3,35	4,02	2,17	3,35
	i	16,16	14,98	0,64	1,09	13,06	7,04	7,94	4,56	6,74
2029	m	7,96	7,43	0,34	0,58	6,40	3,64	3,79	2,36	3,28
	w	7,75	7,14	0,29	0,50	6,26	3,29	3,84	2,13	3,24
	i	15,71	14,56	0,63	1,08	12,66	6,93	7,63	4,50	6,52
2030	m	7,76	7,25	0,34	0,58	6,23	3,60	3,65	2,35	3,19
	w	7,52	6,92	0,28	0,50	6,06	3,24	3,68	2,10	3,15
	i	15,28	14,17	0,62	1,08	12,29	6,84	7,33	4,45	6,34
2031	m	7,60	7,10	0,34	0,58	6,08	3,57	3,53	2,34	3,11
	w	7,32	6,76	0,28	0,50	5,90	3,21	3,56	2,09	3,06
	i	14,92	13,86	0,61	1,08	11,98	6,77	7,09	4,42	6,17
2032	m	7,44	6,98	0,33	0,58	5,97	3,54	3,44	2,33	3,04
	w	7,13	6,62	0,27	0,50	5,76	3,17	3,45	2,08	3,00
	i	14,57	13,60	0,61	1,08	11,74	6,72	6,89	4,41	6,04
2033	m	7,31	6,87	0,33	0,58	5,87	3,52	3,35	2,33	2,99
	w	6,98	6,51	0,27	0,50	5,66	3,14	3,36	2,07	2,95
	i	14,29	13,38	0,60	1,08	11,52	6,67	6,71	4,40	5,94
2034	m	7,21	6,77	0,33	0,58	5,77	3,51	3,26	2,32	2,96
	w	6,85	6,40	0,27	0,50	5,55	3,12	3,28	2,07	2,91
	i	14,06	13,17	0,60	1,08	11,32	6,63	6,54	4,39	5,87
2035	m	7,11	6,69	0,33	0,58	5,69	3,49	3,20	2,32	2,93
	w	6,75	6,30	0,27	0,50	5,46	3,10	3,20	2,07	2,88
	i	13,85	12,99	0,59	1,08	11,15	6,59	6,40	4,39	5,81
2036	m	7,01	6,62	0,32	0,58	5,62	3,48	3,14	2,32	2,90
	w	6,65	6,21	0,27	0,50	5,38	3,09	3,13	2,06	2,85
	i	13,66	12,83	0,59	1,07	11,00	6,57	6,26	4,38	5,75
2037	m	6,94	6,56	0,32	0,58	5,57	3,47	3,08	2,31	2,87
	w	6,55	6,16	0,26	0,49	5,32	3,08	3,07	2,06	2,81
	i	13,49	12,71	0,58	1,07	10,88	6,55	6,16	4,37	5,68
2038	m	6,87	6,51	0,32	0,57	5,53	3,46	3,05	2,31	2,85
	w	6,47	6,11	0,26	0,49	5,28	3,07	3,04	2,05	2,78
	i	13,34	12,62	0,58	1,07	10,80	6,54	6,08	4,36	5,63
2039	m	6,81	6,48	0,32	0,57	5,50	3,46	3,02	2,30	2,82
	w	6,42	6,07	0,26	0,49	5,25	3,07	3,01	2,05	2,75
	i	13,23	12,55	0,58	1,06	10,74	6,52	6,03	4,35	5,57
2040	m	6,77	6,44	0,32	0,57	5,47	3,45	2,99	2,30	2,80
	w	6,37	6,05	0,26	0,49	5,22	3,06	2,99	2,05	2,72
	i	13,14	12,49	0,58	1,06	10,69	6,51	5,98	4,34	5,52

2.5 Kreisfreie Stadt Suhl

2.5.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	5,21	2,65	3,87	2,15	6,67	4,60	1,34
	w	6,82	3,17	4,71	2,78	8,45	6,08	2,11
	i	12,03	5,82	8,58	4,93	15,12	10,68	3,45
2020	m	5,25	2,69	3,80	2,11	6,69	4,65	1,45
	w	6,89	3,26	4,66	2,71	8,47	6,17	2,23
	i	12,14	5,95	8,46	4,81	15,16	10,81	3,68
2021	m	5,25	2,74	3,73	2,03	6,70	4,68	1,52
	w	6,90	3,31	4,56	2,62	8,49	6,24	2,34
	i	12,15	6,05	8,29	4,65	15,19	10,92	3,86
2022	m	5,24	2,73	3,70	1,97	6,69	4,70	1,54
	w	6,89	3,28	4,52	2,59	8,51	6,30	2,37
	i	12,13	6,01	8,22	4,56	15,20	11,00	3,92
2023	m	5,22	2,70	3,64	1,93	6,70	4,70	1,58
	w	6,89	3,30	4,49	2,49	8,52	6,30	2,39
	i	12,11	6,00	8,14	4,41	15,22	11,00	3,97
2024	m	5,23	2,70	3,63	1,85	6,67	4,68	1,60
	w	6,90	3,27	4,45	2,45	8,51	6,28	2,45
	i	12,13	5,97	8,08	4,29	15,18	10,96	4,05
2025	m	5,22	2,65	3,65	1,83	6,64	4,66	1,57
	w	6,89	3,22	4,48	2,41	8,50	6,27	2,41
	i	12,11	5,87	8,13	4,24	15,14	10,93	3,98
2026	m	5,21	2,60	3,69	1,84	6,59	4,66	1,52
	w	6,89	3,14	4,54	2,43	8,44	6,27	2,35
	i	12,11	5,74	8,23	4,27	15,03	10,93	3,88
2027	m	5,20	2,56	3,69	1,86	6,52	4,65	1,50
	w	6,89	3,08	4,54	2,49	8,37	6,26	2,35
	i	12,09	5,64	8,24	4,35	14,89	10,92	3,86
2028	m	5,20	2,55	3,70	1,86	6,45	4,65	1,51
	w	6,89	3,03	4,57	2,53	8,27	6,26	2,32
	i	12,09	5,59	8,27	4,40	14,72	10,91	3,82
2029	m	5,17	2,51	3,66	1,87	6,39	4,64	1,51
	w	6,88	2,97	4,53	2,55	8,17	6,26	2,35
	i	12,05	5,48	8,20	4,42	14,56	10,90	3,85
2030	m	5,16	2,48	3,62	1,91	6,30	4,64	1,54
	w	6,86	2,92	4,48	2,63	8,08	6,26	2,38
	i	12,02	5,40	8,10	4,53	14,38	10,91	3,92
2031	m	5,12	2,45	3,54	1,94	6,22	4,62	1,58
	w	6,81	2,88	4,37	2,66	7,97	6,25	2,44
	i	11,93	5,33	7,91	4,61	14,19	10,87	4,02
2032	m	5,07	2,41	3,47	1,94	6,13	4,61	1,60
	w	6,75	2,84	4,25	2,65	7,84	6,24	2,50
	i	11,82	5,24	7,72	4,59	13,97	10,85	4,10
2033	m	5,02	2,37	3,41	1,93	6,02	4,58	1,61
	w	6,67	2,77	4,12	2,66	7,71	6,20	2,55
	i	11,69	5,13	7,53	4,59	13,74	10,78	4,16
2034	m	4,97	2,31	3,34	1,94	5,92	4,54	1,63
	w	6,59	2,68	4,01	2,65	7,57	6,14	2,59
	i	11,57	4,98	7,35	4,58	13,49	10,68	4,22
2035	m	4,92	2,24	3,27	1,92	5,82	4,50	1,65
	w	6,52	2,60	3,89	2,61	7,43	6,07	2,62
	i	11,43	4,84	7,16	4,53	13,25	10,57	4,27
2036	m	4,85	2,17	3,20	1,90	5,72	4,46	1,65
	w	6,43	2,50	3,81	2,57	7,30	6,00	2,63
	i	11,28	4,67	7,01	4,46	13,02	10,46	4,28
2037	m	4,79	2,10	3,14	1,88	5,63	4,41	1,65
	w	6,33	2,38	3,71	2,54	7,18	5,93	2,62
	i	11,12	4,48	6,85	4,42	12,81	10,34	4,27
2038	m	4,71	2,00	3,06	1,89	5,54	4,35	1,66
	w	6,22	2,25	3,60	2,51	7,06	5,85	2,62
	i	10,93	4,25	6,65	4,40	12,60	10,21	4,27
2039	m	4,63	1,92	2,96	1,87	5,45	4,30	1,67
	w	6,09	2,13	3,46	2,48	6,94	5,75	2,63
	i	10,73	4,05	6,42	4,35	12,40	10,05	4,31
2040	m	4,56	1,83	2,87	1,86	5,38	4,23	1,69
	w	5,97	2,01	3,33	2,45	6,82	5,64	2,64
	i	10,53	3,84	6,20	4,31	12,20	9,87	4,33

2.5 Kreisfreie Stadt Suhl

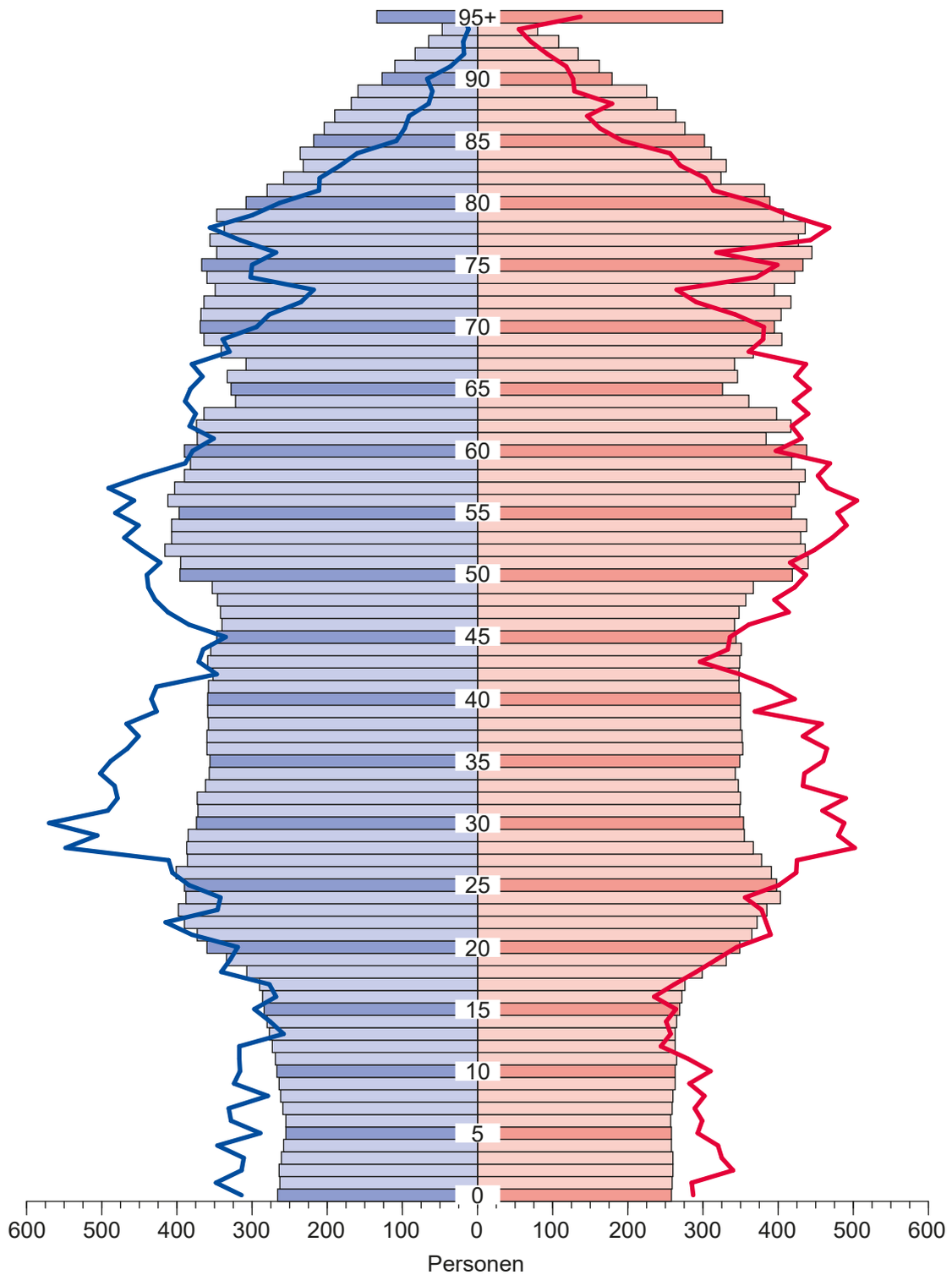
2.5.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,22	0,60	- 0,38	- 0,19	- 0,57
2020	0,22	0,60	- 0,38	- 0,31	- 0,69
2021	0,22	0,61	- 0,39	- 0,39	- 0,78
2022	0,21	0,61	- 0,40	- 0,34	- 0,74
2023	0,21	0,62	- 0,41	- 0,34	- 0,75
2024	0,20	0,62	- 0,42	- 0,34	- 0,76
2025	0,19	0,62	- 0,43	- 0,35	- 0,78
2026	0,19	0,62	- 0,43	- 0,36	- 0,79
2027	0,18	0,62	- 0,44	- 0,21	- 0,65
2028	0,18	0,61	- 0,44	- 0,13	- 0,57
2029	0,17	0,61	- 0,44	- 0,08	- 0,51
2030	0,17	0,60	- 0,43	- 0,03	- 0,46
2031	0,17	0,60	- 0,43	- 0,00	- 0,43
2032	0,17	0,59	- 0,42	0,03	- 0,39
2033	0,17	0,58	- 0,41	0,05	- 0,36
2034	0,17	0,57	- 0,41	0,06	- 0,34
2035	0,17	0,57	- 0,40	0,07	- 0,33
2036	0,17	0,56	- 0,39	0,08	- 0,31
2037	0,17	0,55	- 0,39	0,09	- 0,29
2038	0,17	0,55	- 0,38	0,10	- 0,28
2039	0,17	0,54	- 0,38	0,10	- 0,27
2040	0,17	0,54	- 0,37	0,10	- 0,27
Summe 2019 bis 2040	4,03	12,99	- 8,95	- 2,37	- 11,33

Kreisfreie Stadt Weimar

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.6 Kreisfreie Stadt Weimar

2.6.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	31,89	1,59	1,59	1,55	1,50	1,91	2,15	2,48	2,38	1,99
	w	33,62	1,56	1,52	1,37	1,37	1,92	2,08	2,35	2,27	1,84
	i	65,52	3,14	3,11	2,92	2,87	3,82	4,23	4,83	4,65	3,83
2020	m	32,01	1,58	1,62	1,58	1,45	1,98	2,03	2,49	2,37	2,08
	w	33,70	1,54	1,54	1,42	1,37	1,94	1,97	2,36	2,25	1,99
	i	65,71	3,12	3,17	3,01	2,82	3,92	3,99	4,85	4,62	4,07
2021	m	31,98	1,56	1,61	1,60	1,48	1,94	2,03	2,37	2,38	2,17
	w	33,69	1,49	1,59	1,47	1,36	1,91	1,95	2,25	2,29	2,06
	i	65,67	3,05	3,20	3,07	2,84	3,85	3,98	4,62	4,67	4,23
2022	m	31,95	1,51	1,60	1,62	1,53	1,91	2,03	2,26	2,38	2,19
	w	33,67	1,48	1,58	1,48	1,40	1,87	1,94	2,16	2,27	2,12
	i	65,62	3,00	3,18	3,10	2,93	3,77	3,97	4,42	4,66	4,31
2023	m	31,89	1,49	1,61	1,60	1,57	1,90	2,02	2,12	2,39	2,21
	w	33,64	1,47	1,57	1,48	1,44	1,86	1,94	2,05	2,28	2,14
	i	65,53	2,96	3,18	3,08	3,01	3,76	3,95	4,17	4,67	4,35
2024	m	31,82	1,47	1,55	1,63	1,61	1,88	2,02	2,02	2,34	2,26
	w	33,59	1,45	1,55	1,51	1,46	1,84	1,94	1,92	2,30	2,19
	i	65,42	2,92	3,10	3,14	3,07	3,72	3,96	3,93	4,64	4,45
2025	m	31,74	1,45	1,54	1,65	1,63	1,84	2,02	1,92	2,32	2,24
	w	33,54	1,43	1,52	1,53	1,50	1,83	1,94	1,82	2,30	2,16
	i	65,27	2,88	3,06	3,18	3,13	3,67	3,96	3,74	4,62	4,40
2026	m	31,64	1,43	1,51	1,63	1,65	1,85	1,99	1,91	2,23	2,25
	w	33,46	1,41	1,47	1,56	1,53	1,81	1,91	1,80	2,21	2,19
	i	65,10	2,84	2,99	3,20	3,18	3,66	3,90	3,71	4,44	4,44
2027	m	31,53	1,41	1,47	1,63	1,66	1,88	1,95	1,90	2,14	2,25
	w	33,38	1,39	1,46	1,55	1,54	1,82	1,88	1,79	2,12	2,18
	i	64,91	2,80	2,93	3,18	3,20	3,70	3,84	3,69	4,26	4,42
2028	m	31,42	1,39	1,45	1,63	1,64	1,89	1,94	1,89	2,02	2,25
	w	33,30	1,37	1,45	1,54	1,54	1,84	1,87	1,78	2,02	2,18
	i	64,72	2,76	2,90	3,18	3,18	3,73	3,80	3,67	4,05	4,43
2029	m	31,31	1,37	1,43	1,58	1,68	1,91	1,92	1,89	1,94	2,20
	w	33,21	1,35	1,43	1,52	1,56	1,84	1,85	1,78	1,91	2,20
	i	64,52	2,72	2,86	3,10	3,24	3,75	3,77	3,68	3,85	4,40
2030	m	31,20	1,35	1,41	1,56	1,69	1,91	1,89	1,89	1,86	2,19
	w	33,12	1,34	1,41	1,49	1,57	1,86	1,84	1,78	1,82	2,19
	i	64,32	2,69	2,82	3,06	3,26	3,77	3,73	3,67	3,68	4,38
2031	m	31,10	1,34	1,39	1,54	1,68	1,92	1,89	1,87	1,84	2,11
	w	33,03	1,32	1,39	1,45	1,60	1,87	1,83	1,77	1,81	2,11
	i	64,13	2,67	2,78	2,99	3,28	3,79	3,72	3,64	3,65	4,22
2032	m	30,99	1,33	1,37	1,50	1,67	1,94	1,90	1,85	1,84	2,03
	w	32,95	1,31	1,37	1,44	1,59	1,88	1,83	1,75	1,80	2,03
	i	63,95	2,65	2,74	2,94	3,27	3,81	3,73	3,60	3,64	4,06
2033	m	30,90	1,32	1,36	1,48	1,67	1,92	1,91	1,84	1,84	1,93
	w	32,87	1,31	1,36	1,42	1,58	1,88	1,84	1,74	1,79	1,94
	i	63,77	2,63	2,71	2,90	3,25	3,81	3,75	3,58	3,63	3,87
2034	m	30,81	1,32	1,34	1,46	1,63	1,95	1,92	1,83	1,84	1,86
	w	32,79	1,30	1,34	1,41	1,56	1,89	1,84	1,73	1,80	1,84
	i	63,60	2,62	2,68	2,87	3,19	3,85	3,76	3,56	3,64	3,70
2035	m	30,72	1,31	1,33	1,44	1,61	1,95	1,92	1,82	1,84	1,79
	w	32,72	1,30	1,33	1,39	1,54	1,90	1,85	1,73	1,80	1,76
	i	63,44	2,61	2,66	2,83	3,15	3,86	3,78	3,54	3,64	3,55
2036	m	30,63	1,31	1,32	1,42	1,59	1,95	1,93	1,82	1,83	1,78
	w	32,65	1,29	1,32	1,37	1,50	1,92	1,86	1,72	1,79	1,75
	i	63,28	2,61	2,64	2,80	3,09	3,87	3,79	3,54	3,62	3,53
2037	m	30,56	1,31	1,31	1,41	1,55	1,96	1,94	1,82	1,82	1,78
	w	32,58	1,29	1,31	1,36	1,49	1,91	1,87	1,73	1,77	1,74
	i	63,14	2,60	2,62	2,76	3,05	3,87	3,81	3,55	3,59	3,52
2038	m	30,49	1,31	1,30	1,39	1,54	1,95	1,93	1,83	1,81	1,78
	w	32,52	1,29	1,30	1,34	1,48	1,90	1,88	1,73	1,77	1,74
	i	63,01	2,60	2,61	2,73	3,01	3,85	3,81	3,56	3,57	3,52
2039	m	30,42	1,31	1,30	1,38	1,52	1,92	1,95	1,83	1,80	1,78
	w	32,46	1,29	1,30	1,33	1,46	1,89	1,88	1,74	1,76	1,74
	i	62,88	2,60	2,60	2,71	2,98	3,81	3,83	3,57	3,56	3,53
2040	m	30,36	1,31	1,30	1,37	1,50	1,91	1,95	1,84	1,79	1,78
	w	32,40	1,29	1,30	1,32	1,45	1,87	1,89	1,74	1,75	1,75
	i	62,76	2,61	2,59	2,69	2,95	3,78	3,84	3,58	3,55	3,53

2.6 Kreisfreie Stadt Weimar

Noch: 2.6.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	1,93	2,22	2,29	1,88	1,83	1,33	1,49	1,11	0,48	0,19
	w	1,86	2,20	2,39	2,16	2,07	1,65	1,95	1,60	0,85	0,62
	i	3,79	4,41	4,68	4,04	3,89	2,98	3,44	2,72	1,33	0,81
2020	m	1,86	2,17	2,30	1,93	1,86	1,42	1,31	1,21	0,53	0,21
	w	1,77	2,13	2,41	2,18	2,13	1,74	1,73	1,72	0,88	0,64
	i	3,63	4,30	4,71	4,11	3,99	3,16	3,04	2,93	1,41	0,85
2021	m	1,79	2,13	2,25	2,02	1,84	1,55	1,21	1,25	0,58	0,23
	w	1,71	2,10	2,39	2,22	2,11	1,86	1,56	1,79	0,95	0,63
	i	3,50	4,23	4,64	4,24	3,95	3,41	2,77	3,04	1,53	0,85
2022	m	1,81	2,09	2,20	2,09	1,81	1,61	1,18	1,24	0,63	0,24
	w	1,74	2,06	2,30	2,29	2,11	1,93	1,56	1,74	1,00	0,62
	i	3,54	4,15	4,50	4,38	3,92	3,55	2,75	2,98	1,63	0,86
2023	m	1,88	1,98	2,15	2,16	1,80	1,68	1,16	1,23	0,69	0,25
	w	1,82	1,96	2,27	2,37	2,08	1,97	1,53	1,72	1,08	0,62
	i	3,71	3,95	4,42	4,53	3,88	3,65	2,69	2,95	1,77	0,87
2024	m	1,92	1,91	2,13	2,19	1,81	1,70	1,17	1,18	0,74	0,28
	w	1,86	1,89	2,19	2,39	2,12	2,00	1,54	1,65	1,15	0,65
	i	3,78	3,80	4,33	4,58	3,92	3,71	2,70	2,83	1,89	0,93
2025	m	1,99	1,84	2,09	2,20	1,85	1,73	1,25	1,05	0,81	0,31
	w	1,99	1,80	2,13	2,41	2,13	2,07	1,62	1,46	1,23	0,69
	i	3,98	3,64	4,22	4,61	3,98	3,79	2,86	2,51	2,05	1,00
2026	m	2,06	1,77	2,05	2,15	1,92	1,71	1,36	0,97	0,84	0,34
	w	2,05	1,74	2,10	2,39	2,17	2,05	1,73	1,33	1,28	0,72
	i	4,11	3,51	4,15	4,54	4,10	3,76	3,09	2,30	2,12	1,07
2027	m	2,08	1,78	2,01	2,11	2,00	1,69	1,42	0,96	0,83	0,37
	w	2,10	1,77	2,06	2,30	2,24	2,05	1,80	1,33	1,24	0,75
	i	4,18	3,55	4,07	4,41	4,24	3,74	3,22	2,29	2,08	1,12
2028	m	2,10	1,85	1,91	2,06	2,06	1,68	1,48	0,94	0,82	0,40
	w	2,11	1,85	1,96	2,26	2,31	2,02	1,84	1,32	1,23	0,80
	i	4,21	3,70	3,88	4,33	4,37	3,70	3,32	2,26	2,06	1,20
2029	m	2,13	1,88	1,85	2,04	2,08	1,69	1,50	0,96	0,80	0,45
	w	2,16	1,88	1,89	2,19	2,34	2,06	1,87	1,33	1,19	0,86
	i	4,29	3,76	3,74	4,24	4,42	3,75	3,37	2,29	1,99	1,31
2030	m	2,12	1,95	1,78	2,00	2,09	1,73	1,52	1,03	0,72	0,50
	w	2,14	2,00	1,81	2,13	2,35	2,07	1,93	1,41	1,06	0,93
	i	4,25	3,95	3,59	4,13	4,44	3,80	3,45	2,44	1,77	1,43
2031	m	2,13	2,01	1,72	1,97	2,05	1,80	1,51	1,13	0,67	0,52
	w	2,16	2,06	1,75	2,10	2,33	2,11	1,92	1,51	0,97	0,98
	i	4,29	4,07	3,47	4,07	4,38	3,91	3,43	2,64	1,64	1,50
2032	m	2,13	2,03	1,73	1,94	2,01	1,87	1,49	1,18	0,66	0,53
	w	2,15	2,10	1,77	2,06	2,25	2,17	1,92	1,57	0,98	0,96
	i	4,27	4,13	3,50	3,99	4,26	4,04	3,42	2,75	1,64	1,49
2033	m	2,12	2,04	1,79	1,85	1,97	1,93	1,49	1,23	0,66	0,53
	w	2,15	2,12	1,85	1,97	2,21	2,24	1,89	1,62	0,98	0,98
	i	4,28	4,16	3,64	3,82	4,18	4,17	3,39	2,85	1,64	1,52
2034	m	2,09	2,07	1,82	1,79	1,95	1,95	1,50	1,25	0,69	0,54
	w	2,16	2,16	1,88	1,90	2,15	2,27	1,93	1,65	1,00	0,99
	i	4,25	4,23	3,70	3,69	4,10	4,22	3,43	2,90	1,69	1,53
2035	m	2,08	2,06	1,88	1,73	1,92	1,96	1,54	1,27	0,74	0,52
	w	2,16	2,14	1,99	1,82	2,08	2,28	1,95	1,69	1,06	0,95
	i	4,24	4,19	3,87	3,55	4,00	4,24	3,49	2,97	1,80	1,46
2036	m	2,01	2,07	1,94	1,67	1,89	1,92	1,60	1,27	0,82	0,50
	w	2,09	2,16	2,05	1,76	2,05	2,26	1,99	1,69	1,14	0,92
	i	4,09	4,22	3,99	3,43	3,95	4,19	3,59	2,96	1,96	1,42
2037	m	1,93	2,06	1,95	1,68	1,86	1,89	1,66	1,26	0,86	0,50
	w	2,01	2,15	2,09	1,78	2,02	2,19	2,05	1,70	1,20	0,93
	i	3,95	4,21	4,04	3,46	3,87	4,08	3,71	2,96	2,06	1,43
2038	m	1,85	2,06	1,97	1,74	1,78	1,85	1,72	1,26	0,90	0,51
	w	1,93	2,15	2,10	1,85	1,93	2,15	2,11	1,68	1,24	0,94
	i	3,78	4,22	4,07	3,59	3,71	4,01	3,83	2,94	2,14	1,46
2039	m	1,79	2,03	2,00	1,77	1,73	1,84	1,74	1,28	0,92	0,54
	w	1,83	2,17	2,14	1,89	1,86	2,09	2,14	1,71	1,27	0,97
	i	3,62	4,20	4,14	3,65	3,59	3,93	3,88	2,99	2,19	1,51
2040	m	1,73	2,02	1,98	1,82	1,67	1,81	1,75	1,31	0,94	0,57
	w	1,76	2,16	2,12	2,00	1,79	2,03	2,15	1,74	1,31	0,99
	i	3,49	4,18	4,11	3,82	3,46	3,84	3,90	3,05	2,25	1,56

2.6 Kreisfreie Stadt Weimar

2.6.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	6,22	0,62	0,35	0,98	1,24	2,52	1,82	1,22	4,73	0,84	0,66
	w	5,82	0,60	0,29	0,99	1,19	2,32	1,63	1,12	4,45	0,76	0,61
	i	12,05	1,21	0,64	1,97	2,43	4,84	3,46	2,34	9,18	1,60	1,27
2020	m	6,23	0,61	0,31	0,96	1,32	2,58	1,85	1,18	4,79	0,83	0,61
	w	5,87	0,60	0,30	0,96	1,22	2,40	1,68	1,12	4,50	0,78	0,59
	i	12,11	1,21	0,61	1,92	2,54	4,98	3,53	2,30	9,29	1,61	1,20
2021	m	6,25	0,61	0,31	0,95	1,30	2,57	1,92	1,17	4,77	0,86	0,62
	w	5,90	0,59	0,30	0,94	1,25	2,43	1,72	1,11	4,55	0,76	0,59
	i	12,16	1,20	0,61	1,89	2,54	5,01	3,64	2,28	9,32	1,62	1,22
2022	m	6,27	0,60	0,30	0,94	1,27	2,57	1,95	1,21	4,74	0,91	0,62
	w	5,95	0,59	0,30	0,89	1,29	2,47	1,77	1,12	4,55	0,79	0,61
	i	12,22	1,19	0,60	1,83	2,56	5,04	3,71	2,33	9,28	1,70	1,24
2023	m	6,27	0,59	0,30	0,90	1,31	2,58	1,92	1,24	4,70	0,96	0,60
	w	5,96	0,58	0,30	0,89	1,27	2,47	1,78	1,14	4,52	0,83	0,60
	i	12,23	1,17	0,60	1,79	2,58	5,05	3,70	2,38	9,23	1,80	1,21
2024	m	6,27	0,58	0,30	0,89	1,26	2,59	1,96	1,28	4,66	0,97	0,64
	w	5,97	0,57	0,29	0,89	1,25	2,46	1,79	1,18	4,51	0,87	0,59
	i	12,24	1,15	0,59	1,78	2,51	5,06	3,76	2,46	9,17	1,84	1,23
2025	m	6,27	0,57	0,29	0,88	1,24	2,56	1,95	1,33	4,64	0,95	0,68
	w	5,97	0,56	0,29	0,88	1,22	2,46	1,82	1,20	4,48	0,88	0,61
	i	12,24	1,13	0,58	1,76	2,47	5,02	3,77	2,53	9,12	1,83	1,30
2026	m	6,23	0,56	0,29	0,87	1,23	2,52	1,97	1,31	4,58	0,96	0,69
	w	5,97	0,55	0,28	0,87	1,18	2,45	1,85	1,24	4,45	0,87	0,65
	i	12,20	1,12	0,57	1,73	2,41	4,97	3,82	2,55	9,02	1,83	1,35
2027	m	6,17	0,56	0,28	0,85	1,19	2,51	1,97	1,32	4,51	0,97	0,69
	w	5,94	0,54	0,28	0,85	1,18	2,43	1,85	1,24	4,40	0,88	0,65
	i	12,11	1,10	0,56	1,71	2,36	4,94	3,82	2,56	8,91	1,85	1,35
2028	m	6,12	0,55	0,28	0,84	1,17	2,45	1,94	1,34	4,47	0,97	0,67
	w	5,90	0,54	0,27	0,84	1,16	2,40	1,84	1,24	4,36	0,88	0,65
	i	12,01	1,09	0,55	1,68	2,33	4,84	3,78	2,58	8,83	1,86	1,32
2029	m	6,06	0,54	0,28	0,83	1,16	2,42	1,94	1,32	4,38	1,00	0,68
	w	5,86	0,53	0,27	0,83	1,15	2,36	1,83	1,25	4,30	0,90	0,66
	i	11,92	1,07	0,55	1,66	2,31	4,78	3,77	2,57	8,68	1,90	1,33
2030	m	6,02	0,54	0,27	0,82	1,14	2,38	1,88	1,37	4,33	0,98	0,71
	w	5,81	0,53	0,27	0,82	1,13	2,30	1,80	1,26	4,24	0,92	0,66
	i	11,83	1,06	0,54	1,63	2,27	4,69	3,68	2,63	8,57	1,89	1,37
2031	m	5,95	0,53	0,27	0,81	1,12	2,33	1,86	1,35	4,27	0,99	0,69
	w	5,77	0,52	0,27	0,81	1,12	2,28	1,77	1,28	4,16	0,94	0,66
	i	11,72	1,06	0,53	1,61	2,24	4,61	3,64	2,63	8,44	1,93	1,35
2032	m	5,88	0,53	0,27	0,80	1,11	2,30	1,84	1,34	4,20	0,97	0,70
	w	5,72	0,52	0,26	0,80	1,10	2,25	1,73	1,31	4,13	0,92	0,67
	i	11,60	1,05	0,53	1,60	2,21	4,55	3,56	2,64	8,33	1,89	1,38
2033	m	5,83	0,53	0,27	0,79	1,09	2,27	1,79	1,36	4,16	0,96	0,71
	w	5,67	0,52	0,26	0,79	1,09	2,23	1,71	1,29	4,09	0,90	0,68
	i	11,50	1,05	0,53	1,58	2,18	4,50	3,50	2,65	8,25	1,86	1,39
2034	m	5,75	0,53	0,27	0,78	1,08	2,24	1,77	1,32	4,12	0,95	0,68
	w	5,61	0,52	0,26	0,79	1,08	2,20	1,69	1,27	4,05	0,87	0,70
	i	11,36	1,04	0,53	1,57	2,16	4,44	3,46	2,60	8,17	1,81	1,38
2035	m	5,70	0,53	0,26	0,78	1,07	2,21	1,75	1,31	4,09	0,91	0,70
	w	5,55	0,52	0,26	0,78	1,07	2,18	1,68	1,25	4,02	0,86	0,67
	i	11,25	1,04	0,52	1,56	2,14	4,39	3,42	2,56	8,10	1,78	1,37
2036	m	5,64	0,53	0,26	0,78	1,06	2,19	1,72	1,29	4,05	0,90	0,69
	w	5,49	0,51	0,26	0,78	1,06	2,15	1,66	1,22	3,99	0,85	0,65
	i	11,13	1,04	0,52	1,56	2,12	4,34	3,38	2,51	8,04	1,76	1,34
2037	m	5,58	0,53	0,26	0,78	1,05	2,17	1,70	1,26	4,03	0,89	0,66
	w	5,45	0,51	0,26	0,78	1,05	2,13	1,64	1,21	3,96	0,85	0,65
	i	11,03	1,04	0,52	1,55	2,10	4,30	3,34	2,47	7,99	1,74	1,31
2038	m	5,54	0,53	0,26	0,77	1,05	2,15	1,68	1,25	4,00	0,88	0,65
	w	5,42	0,52	0,26	0,78	1,04	2,12	1,62	1,20	3,94	0,84	0,64
	i	10,96	1,04	0,52	1,55	2,09	4,27	3,30	2,45	7,94	1,72	1,29
2039	m	5,51	0,53	0,26	0,77	1,04	2,14	1,66	1,23	3,99	0,87	0,65
	w	5,38	0,52	0,26	0,78	1,04	2,10	1,60	1,19	3,92	0,83	0,64
	i	10,89	1,04	0,52	1,55	2,08	4,24	3,27	2,42	7,91	1,70	1,28
2040	m	5,47	0,53	0,26	0,77	1,04	2,13	1,65	1,22	3,97	0,86	0,64
	w	5,36	0,52	0,26	0,78	1,04	2,09	1,59	1,18	3,91	0,82	0,63
	i	10,83	1,05	0,52	1,55	2,08	4,22	3,24	2,40	7,88	1,68	1,27

2.6 Kreisfreie Stadt Weimar

2.6.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	21,48	20,73	0,86	2,27	17,33	12,41	8,32	8,92	8,43
	w	21,29	20,43	0,78	2,25	17,14	11,83	8,60	8,62	8,28
	i	42,77	41,16	1,64	4,52	34,47	24,24	16,93	17,54	16,71
2020	m	21,41	20,67	0,86	2,30	17,24	12,39	8,27	8,87	8,42
	w	21,22	20,37	0,79	2,26	17,06	11,88	8,48	8,52	8,30
	i	42,63	41,03	1,65	4,57	34,30	24,28	16,75	17,39	16,72
2021	m	21,31	20,56	0,85	2,26	17,14	12,38	8,18	8,73	8,33
	w	21,10	20,25	0,81	2,21	16,98	11,83	8,42	8,40	8,27
	i	42,41	40,81	1,65	4,47	34,12	24,21	16,60	17,13	16,60
2022	m	21,21	20,49	0,88	2,24	17,05	12,30	8,19	8,58	8,28
	w	21,00	20,16	0,79	2,19	16,89	11,76	8,39	8,24	8,22
	i	42,21	40,65	1,67	4,43	33,94	24,07	16,58	16,82	16,50
2023	m	21,10	20,39	0,92	2,23	16,92	12,21	8,18	8,43	8,23
	w	20,94	20,11	0,82	2,18	16,82	11,69	8,42	8,12	8,19
	i	42,04	40,50	1,74	4,40	33,74	23,90	16,60	16,55	16,42
2024	m	21,03	20,28	0,97	2,19	16,79	12,12	8,15	8,25	8,22
	w	20,84	19,98	0,86	2,16	16,68	11,65	8,33	8,00	8,13
	i	41,86	40,26	1,83	4,35	33,46	23,77	16,49	16,25	16,35
2025	m	20,89	20,10	0,98	2,19	16,63	11,98	8,12	8,11	8,16
	w	20,78	19,86	0,89	2,14	16,54	11,54	8,32	7,88	8,08
	i	41,67	39,96	1,87	4,33	33,17	23,52	16,45	15,99	16,24
2026	m	20,77	19,91	0,96	2,21	16,41	11,88	8,04	7,98	8,14
	w	20,64	19,72	0,90	2,14	16,39	11,44	8,28	7,73	8,08
	i	41,41	39,64	1,86	4,35	32,80	23,32	16,32	15,70	16,22
2027	m	20,63	19,76	0,97	2,23	16,22	11,78	7,98	7,87	8,13
	w	20,51	19,56	0,89	2,17	16,20	11,33	8,23	7,61	8,10
	i	41,14	39,32	1,86	4,40	32,42	23,11	16,21	15,48	16,23
2028	m	20,42	19,56	0,98	2,25	16,03	11,64	7,93	7,75	8,11
	w	20,37	19,41	0,90	2,17	16,04	11,22	8,19	7,51	8,10
	i	40,79	38,98	1,88	4,42	32,07	22,86	16,12	15,25	16,22
2029	m	20,29	19,45	0,98	2,25	15,86	11,54	7,91	7,66	8,07
	w	20,22	19,26	0,90	2,19	15,86	11,14	8,12	7,38	8,13
	i	40,51	38,71	1,88	4,43	31,72	22,68	16,03	15,04	16,20
2030	m	20,11	19,28	1,01	2,27	15,69	11,43	7,85	7,55	8,04
	w	20,09	19,14	0,92	2,20	15,71	11,06	8,07	7,30	8,14
	i	40,20	38,42	1,93	4,47	31,39	22,49	15,93	14,85	16,18
2031	m	19,97	19,15	0,99	2,29	15,55	11,32	7,83	7,53	7,97
	w	19,96	19,05	0,94	2,21	15,57	10,98	8,07	7,27	8,08
	i	39,93	38,19	1,92	4,51	31,12	22,30	15,89	14,80	16,04
2032	m	19,83	19,05	1,00	2,28	15,44	11,23	7,82	7,53	7,91
	w	19,82	18,96	0,96	2,22	15,49	10,88	8,08	7,25	8,06
	i	39,65	38,01	1,96	4,50	30,93	22,11	15,90	14,79	15,96
2033	m	19,70	18,92	0,98	2,31	15,33	11,12	7,80	7,51	7,89
	w	19,70	18,86	0,94	2,24	15,39	10,77	8,08	7,25	8,05
	i	39,39	37,78	1,92	4,54	30,72	21,89	15,88	14,77	15,94
2034	m	19,58	18,80	0,97	2,30	15,22	11,03	7,77	7,54	7,84
	w	19,61	18,76	0,92	2,25	15,31	10,67	8,10	7,27	8,04
	i	39,19	37,56	1,89	4,55	30,53	21,69	15,87	14,81	15,88
2035	m	19,45	18,68	0,96	2,31	15,11	10,94	7,74	7,53	7,80
	w	19,51	18,69	0,89	2,27	15,25	10,58	8,11	7,28	8,05
	i	38,96	37,37	1,84	4,58	30,36	21,52	15,85	14,82	15,86
2036	m	19,33	18,58	0,92	2,32	15,03	10,90	7,68	7,53	7,79
	w	19,41	18,60	0,88	2,26	15,17	10,55	8,05	7,29	8,04
	i	38,75	37,17	1,81	4,58	30,21	21,44	15,73	14,82	15,83
2037	m	19,22	18,50	0,92	2,30	14,99	10,86	7,63	7,53	7,73
	w	19,33	18,55	0,87	2,25	15,14	10,52	8,03	7,28	7,99
	i	38,55	37,05	1,79	4,55	30,13	21,38	15,67	14,81	15,72
2038	m	19,11	18,45	0,91	2,29	14,97	10,83	7,62	7,52	7,66
	w	19,24	18,53	0,87	2,24	15,15	10,49	8,03	7,28	7,92
	i	38,36	36,98	1,77	4,53	30,11	21,33	15,65	14,80	15,58
2039	m	19,03	18,39	0,89	2,26	14,95	10,81	7,58	7,50	7,60
	w	19,19	18,50	0,86	2,22	15,15	10,48	8,02	7,27	7,88
	i	38,23	36,89	1,75	4,48	30,09	21,28	15,61	14,77	15,48
2040	m	18,99	18,33	0,88	2,24	14,92	10,77	7,56	7,49	7,52
	w	19,17	18,50	0,85	2,21	15,17	10,45	8,04	7,26	7,79
	i	38,16	36,83	1,73	4,45	30,09	21,23	15,60	14,75	15,31

2.6 Kreisfreie Stadt Weimar

2.6.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	6,43	3,16	4,65	2,60	8,32	5,68	1,78
	w	8,74	3,72	5,67	3,56	10,90	7,89	3,08
	i	15,18	6,88	10,32	6,16	19,21	13,57	4,86
2020	m	6,55	3,28	4,59	2,53	8,48	5,81	1,96
	w	8,83	3,87	5,59	3,45	11,01	7,97	3,24
	i	15,38	7,15	10,19	5,97	19,49	13,78	5,19
2021	m	6,65	3,39	4,59	2,46	8,67	5,91	2,06
	w	8,89	3,97	5,53	3,35	11,12	8,04	3,36
	i	15,55	7,36	10,12	5,81	19,78	13,95	5,42
2022	m	6,72	3,42	4,61	2,42	8,81	6,00	2,11
	w	8,97	4,04	5,61	3,30	11,26	8,12	3,36
	i	15,68	7,47	10,21	5,72	20,07	14,12	5,47
2023	m	6,80	3,48	4,64	2,38	8,96	6,08	2,16
	w	9,00	4,05	5,58	3,26	11,37	8,18	3,42
	i	15,80	7,53	10,22	5,64	20,33	14,27	5,58
2024	m	6,89	3,51	4,68	2,35	9,08	6,14	2,21
	w	9,11	4,12	5,66	3,18	11,50	8,25	3,45
	i	15,99	7,63	10,33	5,54	20,57	14,39	5,66
2025	m	7,00	3,58	4,82	2,30	9,20	6,21	2,18
	w	9,20	4,20	5,81	3,08	11,60	8,28	3,38
	i	16,20	7,77	10,64	5,38	20,80	14,49	5,56
2026	m	7,15	3,64	4,99	2,33	9,30	6,29	2,15
	w	9,29	4,22	5,96	3,06	11,68	8,38	3,34
	i	16,44	7,86	10,95	5,39	20,98	14,67	5,49
2027	m	7,26	3,69	5,10	2,37	9,37	6,39	2,16
	w	9,42	4,29	6,09	3,13	11,72	8,47	3,33
	i	16,68	7,98	11,19	5,51	21,09	14,86	5,49
2028	m	7,39	3,74	5,22	2,42	9,45	6,53	2,17
	w	9,53	4,33	6,17	3,16	11,79	8,56	3,35
	i	16,91	8,07	11,39	5,58	21,24	15,09	5,52
2029	m	7,48	3,78	5,27	2,46	9,52	6,64	2,21
	w	9,64	4,39	6,27	3,21	11,84	8,69	3,38
	i	17,13	8,17	11,54	5,67	21,36	15,33	5,59
2030	m	7,59	3,83	5,34	2,55	9,59	6,76	2,24
	w	9,74	4,42	6,35	3,33	11,87	8,79	3,39
	i	17,33	8,25	11,70	5,89	21,47	15,55	5,64
2031	m	7,68	3,85	5,36	2,64	9,65	6,85	2,32
	w	9,82	4,45	6,36	3,43	11,92	8,91	3,46
	i	17,50	8,30	11,72	6,06	21,57	15,76	5,78
2032	m	7,74	3,88	5,37	2,67	9,68	6,96	2,37
	w	9,86	4,43	6,35	3,49	11,92	9,01	3,52
	i	17,60	8,30	11,72	6,17	21,60	15,97	5,88
2033	m	7,82	3,90	5,39	2,72	9,66	7,04	2,43
	w	9,93	4,46	6,35	3,51	11,90	9,09	3,58
	i	17,74	8,35	11,74	6,23	21,56	16,13	6,01
2034	m	7,89	3,90	5,41	2,76	9,68	7,10	2,48
	w	9,98	4,41	6,34	3,58	11,88	9,13	3,63
	i	17,87	8,32	11,75	6,33	21,55	16,24	6,11
2035	m	7,95	3,88	5,42	2,81	9,68	7,18	2,53
	w	10,02	4,36	6,32	3,64	11,83	9,20	3,70
	i	17,97	8,24	11,74	6,46	21,51	16,37	6,23
2036	m	8,01	3,81	5,42	2,87	9,68	7,25	2,59
	w	10,07	4,32	6,31	3,68	11,83	9,25	3,76
	i	18,07	8,13	11,73	6,55	21,50	16,50	6,34
2037	m	8,04	3,75	5,41	2,92	9,72	7,31	2,62
	w	10,07	4,21	6,25	3,75	11,86	9,29	3,82
	i	18,11	7,95	11,67	6,67	21,57	16,60	6,44
2038	m	8,03	3,64	5,35	2,98	9,77	7,37	2,68
	w	10,06	4,08	6,19	3,79	11,91	9,34	3,86
	i	18,09	7,72	11,55	6,77	21,67	16,71	6,54
2039	m	8,05	3,57	5,31	3,02	9,81	7,40	2,74
	w	10,04	3,95	6,09	3,85	11,92	9,35	3,95
	i	18,08	7,52	11,40	6,87	21,74	16,74	6,69
2040	m	8,06	3,48	5,24	3,07	9,88	7,40	2,82
	w	10,00	3,82	5,97	3,88	11,99	9,33	4,03
	i	18,05	7,30	11,20	6,95	21,87	16,72	6,85

2.6 Kreisfreie Stadt Weimar

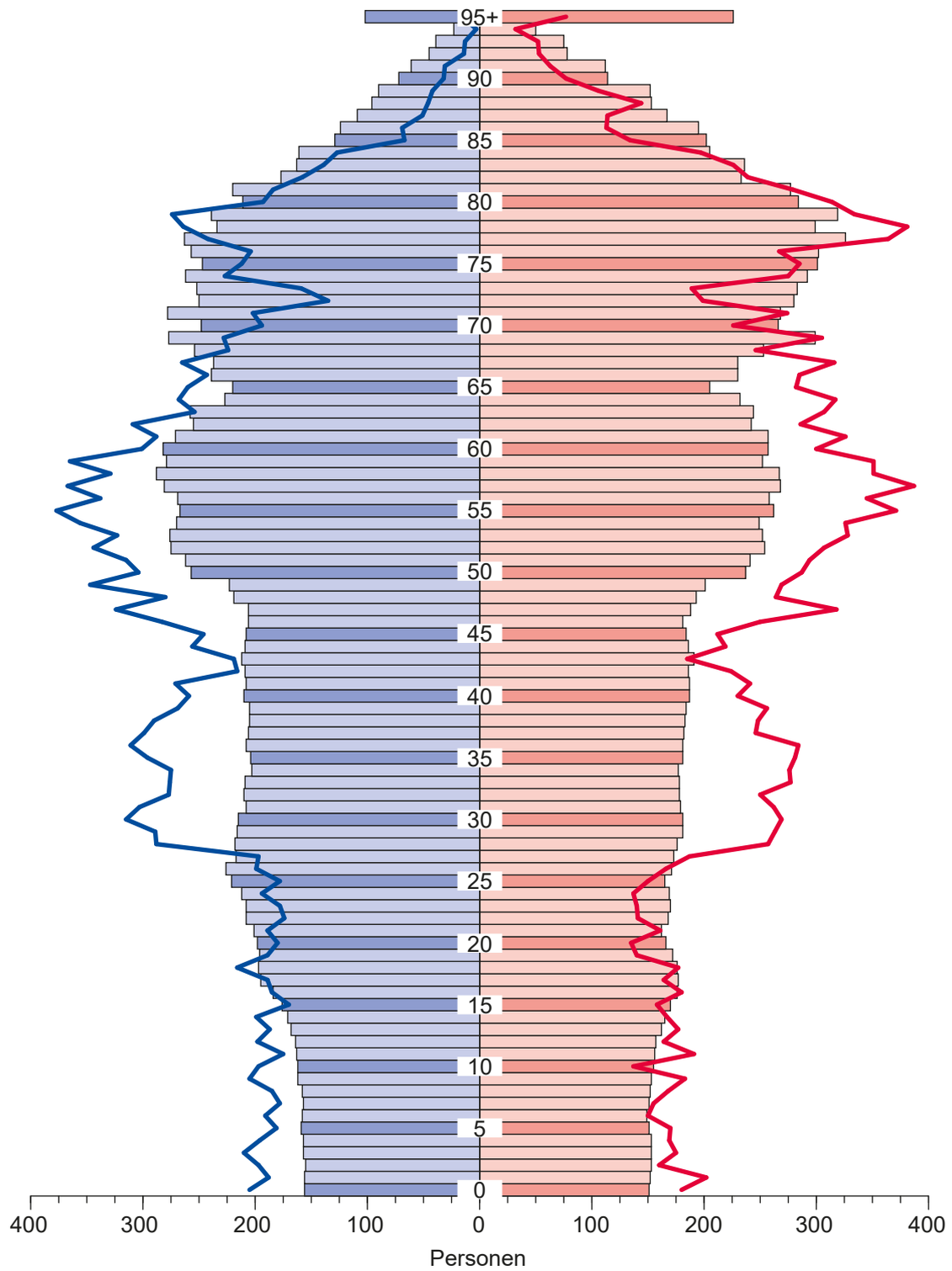
2.6.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,61	0,83	- 0,22	0,65	0,42
2020	0,61	0,85	- 0,24	0,43	0,19
2021	0,61	0,87	- 0,26	0,23	- 0,03
2022	0,60	0,87	- 0,28	0,22	- 0,06
2023	0,59	0,88	- 0,30	0,21	- 0,09
2024	0,58	0,89	- 0,31	0,20	- 0,11
2025	0,57	0,90	- 0,33	0,18	- 0,14
2026	0,56	0,90	- 0,34	0,17	- 0,17
2027	0,55	0,90	- 0,35	0,17	- 0,19
2028	0,55	0,91	- 0,36	0,17	- 0,19
2029	0,54	0,91	- 0,37	0,16	- 0,20
2030	0,54	0,90	- 0,37	0,17	- 0,20
2031	0,53	0,90	- 0,37	0,18	- 0,19
2032	0,53	0,90	- 0,37	0,19	- 0,18
2033	0,53	0,90	- 0,38	0,20	- 0,18
2034	0,53	0,90	- 0,38	0,21	- 0,17
2035	0,52	0,90	- 0,38	0,22	- 0,16
2036	0,52	0,90	- 0,38	0,23	- 0,15
2037	0,52	0,90	- 0,38	0,24	- 0,14
2038	0,53	0,91	- 0,38	0,25	- 0,13
2039	0,53	0,91	- 0,38	0,25	- 0,13
2040	0,53	0,90	- 0,38	0,26	- 0,12
Summe 2019 bis 2040	12,15	19,65	- 7,50	5,17	- 2,33

Kreisfreie Stadt Eisenach

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.7 Kreisfreie Stadt Eisenach
2.7.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	20,77	0,98	0,94	0,96	0,97	0,93	1,05	1,43	1,46	1,23
	w	21,38	0,91	0,81	0,85	0,83	0,74	0,91	1,31	1,33	1,12
	i	42,14	1,88	1,75	1,81	1,79	1,67	1,96	2,74	2,79	2,35
2020	m	20,71	0,95	0,96	0,97	0,96	0,97	0,98	1,41	1,43	1,30
	w	21,28	0,90	0,82	0,85	0,84	0,77	0,82	1,27	1,34	1,19
	i	41,99	1,85	1,78	1,81	1,80	1,74	1,80	2,69	2,78	2,48
2021	m	20,69	0,92	0,98	0,96	0,99	0,98	1,00	1,32	1,41	1,36
	w	21,22	0,91	0,83	0,85	0,85	0,78	0,81	1,20	1,34	1,21
	i	41,91	1,82	1,81	1,81	1,85	1,76	1,80	2,53	2,76	2,57
2022	m	20,65	0,90	0,98	0,98	1,01	0,98	1,01	1,23	1,40	1,39
	w	21,15	0,87	0,88	0,83	0,88	0,78	0,82	1,12	1,32	1,25
	i	41,80	1,77	1,86	1,81	1,89	1,76	1,83	2,35	2,72	2,64
2023	m	20,60	0,87	0,99	0,96	1,04	0,99	1,04	1,13	1,39	1,42
	w	21,06	0,84	0,90	0,86	0,88	0,78	0,82	1,03	1,30	1,29
	i	41,67	1,71	1,89	1,82	1,92	1,76	1,86	2,16	2,69	2,71
2024	m	20,54	0,84	0,98	0,97	1,05	1,00	1,06	1,06	1,37	1,41
	w	20,97	0,82	0,90	0,86	0,89	0,79	0,84	0,96	1,28	1,30
	i	41,51	1,66	1,88	1,83	1,94	1,79	1,90	2,02	2,65	2,72
2025	m	20,46	0,83	0,96	0,98	1,05	0,99	1,08	1,01	1,35	1,39
	w	20,86	0,81	0,89	0,87	0,90	0,79	0,85	0,89	1,25	1,32
	i	41,33	1,63	1,85	1,85	1,95	1,78	1,94	1,90	2,60	2,71
2026	m	20,38	0,81	0,93	1,00	1,05	1,00	1,08	1,01	1,28	1,37
	w	20,75	0,79	0,89	0,87	0,90	0,79	0,85	0,88	1,19	1,32
	i	41,13	1,61	1,82	1,87	1,95	1,79	1,94	1,89	2,47	2,69
2027	m	20,29	0,80	0,91	1,00	1,06	1,01	1,08	1,02	1,21	1,36
	w	20,63	0,78	0,86	0,91	0,89	0,80	0,85	0,88	1,12	1,30
	i	40,92	1,59	1,77	1,91	1,95	1,81	1,92	1,90	2,32	2,66
2028	m	20,19	0,79	0,88	1,01	1,05	1,02	1,07	1,03	1,12	1,35
	w	20,51	0,78	0,84	0,92	0,91	0,79	0,85	0,89	1,04	1,28
	i	40,70	1,57	1,72	1,93	1,95	1,82	1,92	1,92	2,16	2,63
2029	m	20,10	0,79	0,86	1,00	1,05	1,02	1,07	1,05	1,06	1,33
	w	20,39	0,77	0,82	0,92	0,91	0,80	0,85	0,90	0,97	1,26
	i	40,49	1,56	1,68	1,92	1,96	1,82	1,92	1,94	2,03	2,59
2030	m	20,01	0,78	0,84	0,97	1,07	1,03	1,06	1,06	1,02	1,32
	w	20,27	0,76	0,80	0,91	0,92	0,80	0,84	0,90	0,91	1,23
	i	40,28	1,55	1,65	1,89	1,99	1,84	1,90	1,96	1,93	2,55
2031	m	19,92	0,78	0,83	0,95	1,08	1,03	1,06	1,06	1,02	1,26
	w	20,16	0,76	0,79	0,91	0,92	0,81	0,84	0,90	0,90	1,18
	i	40,07	1,54	1,62	1,86	2,00	1,84	1,90	1,96	1,92	2,43
2032	m	19,83	0,77	0,82	0,92	1,08	1,04	1,06	1,05	1,02	1,19
	w	20,05	0,76	0,78	0,88	0,95	0,81	0,84	0,90	0,90	1,11
	i	39,88	1,53	1,60	1,81	2,03	1,84	1,91	1,95	1,92	2,30
2033	m	19,75	0,77	0,81	0,90	1,08	1,03	1,07	1,04	1,03	1,12
	w	19,94	0,75	0,78	0,86	0,96	0,82	0,84	0,90	0,91	1,04
	i	39,69	1,53	1,59	1,76	2,04	1,85	1,91	1,94	1,94	2,16
2034	m	19,67	0,77	0,81	0,88	1,07	1,04	1,07	1,04	1,04	1,07
	w	19,83	0,75	0,77	0,84	0,96	0,82	0,84	0,90	0,92	0,98
	i	39,50	1,53	1,58	1,72	2,03	1,87	1,92	1,94	1,96	2,05
2035	m	19,59	0,77	0,80	0,86	1,05	1,05	1,08	1,03	1,05	1,03
	w	19,73	0,75	0,76	0,83	0,95	0,83	0,85	0,89	0,92	0,93
	i	39,33	1,53	1,57	1,70	2,00	1,88	1,92	1,93	1,97	1,95
2036	m	19,52	0,77	0,80	0,85	1,02	1,06	1,08	1,03	1,05	1,02
	w	19,63	0,76	0,76	0,82	0,94	0,83	0,85	0,89	0,92	0,92
	i	39,16	1,53	1,56	1,67	1,96	1,89	1,93	1,92	1,97	1,94
2037	m	19,45	0,78	0,80	0,84	1,00	1,06	1,09	1,04	1,04	1,03
	w	19,54	0,76	0,76	0,81	0,91	0,85	0,85	0,89	0,92	0,92
	i	38,99	1,53	1,55	1,66	1,92	1,91	1,94	1,93	1,96	1,95
2038	m	19,39	0,78	0,79	0,84	0,98	1,06	1,08	1,04	1,04	1,03
	w	19,44	0,76	0,76	0,80	0,90	0,85	0,86	0,89	0,92	0,92
	i	38,83	1,54	1,55	1,64	1,88	1,91	1,94	1,93	1,95	1,96
2039	m	19,32	0,78	0,79	0,83	0,96	1,05	1,09	1,04	1,04	1,04
	w	19,35	0,76	0,76	0,80	0,88	0,84	0,86	0,89	0,91	0,93
	i	38,67	1,54	1,55	1,63	1,84	1,89	1,96	1,93	1,95	1,97
2040	m	19,26	0,78	0,79	0,83	0,95	1,03	1,10	1,04	1,03	1,05
	w	19,26	0,76	0,76	0,79	0,87	0,84	0,87	0,89	0,91	0,94
	i	38,51	1,54	1,55	1,62	1,82	1,86	1,96	1,94	1,94	1,99

2.7 Kreisfreie Stadt Eisenach

Noch: 2.7.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	1,39	1,63	1,76	1,50	1,24	0,89	1,09	0,89	0,32	0,12
	w	1,26	1,48	1,78	1,57	1,44	1,18	1,53	1,32	0,63	0,38
	i	2,65	3,11	3,53	3,07	2,69	2,07	2,62	2,21	0,94	0,50
2020	m	1,33	1,58	1,74	1,56	1,25	0,94	0,95	0,94	0,36	0,13
	w	1,18	1,43	1,75	1,61	1,50	1,23	1,31	1,41	0,65	0,41
	i	2,51	3,01	3,50	3,16	2,75	2,17	2,26	2,36	1,01	0,54
2021	m	1,23	1,56	1,71	1,60	1,28	1,04	0,83	0,96	0,41	0,13
	w	1,10	1,43	1,68	1,70	1,47	1,33	1,14	1,47	0,70	0,42
	i	2,33	2,99	3,39	3,30	2,75	2,37	1,97	2,43	1,11	0,55
2022	m	1,23	1,53	1,69	1,64	1,31	1,07	0,80	0,93	0,45	0,15
	w	1,08	1,39	1,63	1,72	1,50	1,34	1,13	1,41	0,78	0,42
	i	2,31	2,92	3,32	3,36	2,80	2,41	1,93	2,34	1,23	0,56
2023	m	1,23	1,49	1,61	1,70	1,33	1,11	0,77	0,89	0,50	0,15
	w	1,10	1,32	1,56	1,79	1,51	1,39	1,06	1,34	0,87	0,42
	i	2,33	2,81	3,17	3,49	2,84	2,50	1,83	2,23	1,36	0,57
2024	m	1,25	1,41	1,60	1,69	1,40	1,13	0,76	0,83	0,55	0,18
	w	1,13	1,28	1,50	1,77	1,54	1,40	1,08	1,26	0,93	0,45
	i	2,38	2,68	3,09	3,46	2,94	2,54	1,84	2,09	1,48	0,63
2025	m	1,32	1,35	1,55	1,68	1,45	1,14	0,80	0,73	0,59	0,21
	w	1,19	1,20	1,44	1,75	1,58	1,45	1,13	1,08	0,99	0,48
	i	2,51	2,55	2,99	3,42	3,03	2,59	1,94	1,81	1,58	0,68
2026	m	1,37	1,26	1,54	1,65	1,49	1,17	0,89	0,64	0,60	0,23
	w	1,21	1,12	1,44	1,68	1,67	1,42	1,23	0,95	1,03	0,51
	i	2,58	2,38	2,98	3,33	3,16	2,59	2,11	1,59	1,63	0,74
2027	m	1,39	1,25	1,50	1,62	1,52	1,19	0,91	0,62	0,58	0,25
	w	1,24	1,11	1,40	1,63	1,69	1,45	1,24	0,94	0,98	0,55
	i	2,64	2,36	2,90	3,25	3,21	2,64	2,16	1,56	1,56	0,81
2028	m	1,42	1,26	1,46	1,55	1,58	1,21	0,95	0,60	0,55	0,28
	w	1,28	1,12	1,33	1,56	1,75	1,46	1,29	0,90	0,94	0,60
	i	2,70	2,37	2,80	3,11	3,33	2,68	2,24	1,50	1,49	0,88
2029	m	1,41	1,28	1,39	1,54	1,57	1,28	0,97	0,60	0,52	0,32
	w	1,29	1,15	1,29	1,50	1,73	1,49	1,30	0,92	0,88	0,65
	i	2,70	2,42	2,68	3,04	3,30	2,77	2,27	1,52	1,40	0,96
2030	m	1,39	1,33	1,34	1,50	1,56	1,32	0,98	0,64	0,46	0,34
	w	1,30	1,20	1,22	1,45	1,71	1,53	1,34	0,96	0,76	0,70
	i	2,69	2,54	2,55	2,94	3,27	2,85	2,32	1,60	1,22	1,04
2031	m	1,38	1,38	1,26	1,48	1,53	1,36	1,01	0,70	0,41	0,36
	w	1,30	1,22	1,14	1,44	1,65	1,61	1,32	1,04	0,68	0,73
	i	2,67	2,61	2,39	2,92	3,18	2,97	2,33	1,75	1,08	1,09
2032	m	1,36	1,40	1,24	1,45	1,51	1,39	1,03	0,73	0,40	0,35
	w	1,28	1,25	1,13	1,40	1,60	1,63	1,35	1,06	0,68	0,73
	i	2,64	2,65	2,37	2,85	3,11	3,02	2,37	1,79	1,08	1,08
2033	m	1,35	1,42	1,25	1,41	1,45	1,44	1,05	0,76	0,39	0,35
	w	1,27	1,28	1,14	1,34	1,53	1,69	1,36	1,10	0,65	0,72
	i	2,62	2,71	2,39	2,75	2,98	3,14	2,41	1,86	1,05	1,08
2034	m	1,34	1,42	1,27	1,35	1,44	1,43	1,10	0,78	0,40	0,35
	w	1,25	1,29	1,16	1,29	1,48	1,68	1,39	1,12	0,68	0,72
	i	2,59	2,71	2,43	2,64	2,91	3,11	2,49	1,89	1,08	1,07
2035	m	1,32	1,40	1,32	1,30	1,40	1,42	1,14	0,79	0,43	0,33
	w	1,22	1,30	1,22	1,23	1,43	1,66	1,42	1,15	0,71	0,68
	i	2,55	2,70	2,54	2,53	2,83	3,08	2,57	1,94	1,14	1,01
2036	m	1,27	1,39	1,37	1,23	1,39	1,40	1,18	0,81	0,48	0,32
	w	1,17	1,30	1,24	1,15	1,42	1,60	1,50	1,14	0,78	0,65
	i	2,45	2,68	2,60	2,38	2,81	3,00	2,68	1,95	1,25	0,96
2037	m	1,21	1,37	1,39	1,22	1,36	1,38	1,20	0,83	0,50	0,32
	w	1,12	1,28	1,26	1,14	1,38	1,56	1,52	1,16	0,79	0,65
	i	2,33	2,66	2,65	2,36	2,75	2,94	2,73	1,99	1,29	0,97
2038	m	1,15	1,36	1,41	1,22	1,33	1,33	1,25	0,85	0,52	0,32
	w	1,05	1,27	1,29	1,15	1,33	1,49	1,57	1,17	0,82	0,63
	i	2,20	2,64	2,70	2,38	2,66	2,82	2,82	2,02	1,35	0,95
2039	m	1,10	1,35	1,40	1,24	1,27	1,32	1,24	0,90	0,54	0,33
	w	0,99	1,26	1,30	1,18	1,28	1,44	1,56	1,20	0,84	0,65
	i	2,09	2,61	2,70	2,42	2,55	2,76	2,81	2,10	1,38	0,98
2040	m	1,06	1,34	1,38	1,29	1,23	1,29	1,24	0,93	0,55	0,34
	w	0,95	1,23	1,31	1,23	1,22	1,39	1,55	1,23	0,87	0,65
	i	2,01	2,57	2,69	2,52	2,44	2,68	2,79	2,17	1,42	1,00

2.7 Kreisfreie Stadt Eisenach

2.7.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	3,84	0,38	0,19	0,61	0,74	1,51	1,16	0,77	2,88	0,56	0,40
	w	3,39	0,37	0,20	0,51	0,64	1,31	1,02	0,65	2,57	0,50	0,32
	i	7,24	0,75	0,39	1,11	1,38	2,83	2,18	1,42	5,44	1,07	0,73
2020	m	3,83	0,36	0,19	0,60	0,75	1,52	1,16	0,77	2,87	0,59	0,37
	w	3,41	0,35	0,19	0,54	0,64	1,32	1,03	0,66	2,57	0,51	0,33
	i	7,24	0,71	0,39	1,14	1,39	2,84	2,19	1,42	5,44	1,10	0,70
2021	m	3,85	0,35	0,19	0,59	0,78	1,55	1,16	0,79	2,86	0,62	0,38
	w	3,44	0,34	0,18	0,55	0,66	1,33	1,03	0,68	2,59	0,53	0,32
	i	7,29	0,69	0,37	1,14	1,44	2,88	2,19	1,47	5,45	1,15	0,70
2022	m	3,86	0,34	0,18	0,57	0,79	1,56	1,16	0,82	2,86	0,60	0,40
	w	3,46	0,33	0,17	0,56	0,68	1,36	1,02	0,69	2,57	0,56	0,33
	i	7,32	0,67	0,35	1,14	1,47	2,92	2,19	1,51	5,43	1,16	0,73
2023	m	3,86	0,33	0,17	0,56	0,80	1,56	1,17	0,83	2,83	0,62	0,42
	w	3,47	0,32	0,17	0,54	0,71	1,38	1,02	0,72	2,60	0,53	0,35
	i	7,34	0,65	0,34	1,10	1,50	2,94	2,19	1,55	5,42	1,15	0,77
2024	m	3,84	0,33	0,17	0,54	0,80	1,57	1,17	0,84	2,79	0,63	0,42
	w	3,47	0,32	0,16	0,52	0,72	1,40	1,05	0,70	2,58	0,55	0,35
	i	7,32	0,64	0,33	1,06	1,52	2,97	2,22	1,54	5,38	1,18	0,76
2025	m	3,82	0,32	0,16	0,52	0,78	1,57	1,18	0,85	2,77	0,64	0,41
	w	3,47	0,31	0,16	0,50	0,72	1,42	1,05	0,71	2,57	0,54	0,36
	i	7,29	0,63	0,32	1,02	1,50	2,99	2,24	1,57	5,33	1,18	0,77
2026	m	3,79	0,32	0,16	0,51	0,76	1,56	1,20	0,85	2,74	0,62	0,42
	w	3,46	0,31	0,16	0,49	0,72	1,43	1,05	0,72	2,56	0,56	0,34
	i	7,25	0,63	0,32	1,00	1,48	2,99	2,25	1,58	5,30	1,18	0,77
2027	m	3,77	0,31	0,16	0,50	0,74	1,54	1,20	0,85	2,71	0,62	0,43
	w	3,44	0,31	0,16	0,48	0,70	1,42	1,08	0,72	2,55	0,54	0,35
	i	7,21	0,62	0,32	0,98	1,43	2,97	2,28	1,57	5,26	1,16	0,78
2028	m	3,73	0,31	0,16	0,49	0,71	1,52	1,20	0,85	2,68	0,62	0,43
	w	3,44	0,30	0,16	0,48	0,67	1,41	1,11	0,72	2,53	0,54	0,36
	i	7,17	0,62	0,31	0,97	1,39	2,93	2,31	1,57	5,22	1,16	0,79
2029	m	3,70	0,31	0,16	0,49	0,69	1,48	1,20	0,84	2,64	0,63	0,42
	w	3,42	0,30	0,15	0,47	0,66	1,39	1,11	0,72	2,51	0,55	0,36
	i	7,11	0,61	0,31	0,96	1,35	2,87	2,32	1,57	5,15	1,18	0,78
2030	m	3,66	0,31	0,15	0,48	0,68	1,44	1,19	0,85	2,60	0,64	0,42
	w	3,40	0,30	0,15	0,47	0,65	1,38	1,11	0,73	2,48	0,57	0,35
	i	7,06	0,61	0,31	0,95	1,33	2,83	2,29	1,58	5,08	1,21	0,77
2031	m	3,63	0,31	0,15	0,48	0,67	1,42	1,15	0,87	2,55	0,66	0,42
	w	3,39	0,30	0,15	0,46	0,64	1,35	1,09	0,74	2,46	0,57	0,35
	i	7,02	0,61	0,31	0,94	1,31	2,76	2,25	1,61	5,01	1,23	0,78
2032	m	3,60	0,31	0,15	0,47	0,66	1,39	1,13	0,88	2,52	0,65	0,43
	w	3,37	0,30	0,15	0,46	0,63	1,32	1,09	0,75	2,42	0,59	0,37
	i	6,97	0,61	0,30	0,93	1,29	2,70	2,21	1,63	4,94	1,23	0,80
2033	m	3,57	0,31	0,15	0,47	0,65	1,36	1,10	0,88	2,49	0,64	0,45
	w	3,35	0,30	0,15	0,46	0,62	1,30	1,05	0,77	2,39	0,59	0,37
	i	6,92	0,61	0,30	0,93	1,28	2,66	2,16	1,65	4,88	1,23	0,82
2034	m	3,53	0,31	0,15	0,47	0,65	1,34	1,08	0,87	2,46	0,62	0,44
	w	3,33	0,30	0,15	0,45	0,62	1,28	1,03	0,77	2,37	0,59	0,37
	i	6,85	0,61	0,30	0,93	1,27	2,62	2,11	1,64	4,83	1,22	0,81
2035	m	3,49	0,31	0,15	0,47	0,64	1,33	1,05	0,86	2,44	0,61	0,43
	w	3,30	0,30	0,15	0,45	0,61	1,27	1,01	0,77	2,35	0,57	0,38
	i	6,78	0,61	0,30	0,92	1,26	2,60	2,07	1,62	4,79	1,18	0,81
2036	m	3,45	0,31	0,15	0,47	0,64	1,32	1,04	0,84	2,43	0,59	0,43
	w	3,28	0,30	0,15	0,45	0,61	1,26	1,00	0,76	2,34	0,56	0,38
	i	6,72	0,61	0,30	0,92	1,25	2,57	2,04	1,60	4,76	1,15	0,81
2037	m	3,42	0,31	0,15	0,47	0,64	1,31	1,03	0,82	2,42	0,58	0,42
	w	3,24	0,30	0,15	0,45	0,61	1,25	0,99	0,74	2,33	0,54	0,37
	i	6,66	0,61	0,31	0,92	1,25	2,56	2,01	1,56	4,74	1,12	0,79
2038	m	3,39	0,31	0,15	0,47	0,64	1,30	1,02	0,80	2,41	0,57	0,41
	w	3,22	0,30	0,15	0,45	0,61	1,24	0,98	0,72	2,32	0,54	0,36
	i	6,61	0,61	0,31	0,92	1,24	2,54	1,99	1,52	4,73	1,11	0,77
2039	m	3,37	0,31	0,15	0,47	0,64	1,30	1,01	0,78	2,41	0,56	0,40
	w	3,20	0,30	0,15	0,46	0,60	1,24	0,97	0,71	2,32	0,53	0,35
	i	6,56	0,62	0,31	0,93	1,24	2,53	1,98	1,50	4,72	1,09	0,75
2040	m	3,35	0,31	0,16	0,47	0,64	1,29	1,00	0,77	2,40	0,56	0,39
	w	3,18	0,30	0,15	0,46	0,60	1,23	0,96	0,70	2,31	0,52	0,35
	i	6,53	0,62	0,31	0,93	1,24	2,53	1,97	1,47	4,72	1,08	0,74

2.7 Kreisfreie Stadt Eisenach

2.7.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	13,86	13,34	0,55	1,14	11,44	7,07	6,27	4,87	6,00
	w	12,92	12,32	0,49	0,91	10,76	6,23	6,09	4,28	5,65
	i	26,78	25,66	1,04	2,05	22,20	13,30	12,37	9,16	11,64
2020	m	13,77	13,26	0,58	1,15	11,33	7,05	6,21	4,80	5,95
	w	12,82	12,20	0,50	0,92	10,59	6,23	5,97	4,21	5,55
	i	26,59	25,46	1,08	2,08	21,93	13,28	12,18	9,00	11,50
2021	m	13,72	13,18	0,61	1,17	11,20	7,07	6,11	4,71	5,87
	w	12,70	12,11	0,52	0,94	10,48	6,20	5,91	4,13	5,42
	i	26,42	25,29	1,12	2,11	21,68	13,26	12,02	8,85	11,29
2022	m	13,67	13,10	0,63	1,17	11,11	7,02	6,08	4,62	5,83
	w	12,60	12,00	0,53	0,93	10,34	6,17	5,83	4,04	5,35
	i	26,27	25,10	1,17	2,10	21,45	13,19	11,91	8,66	11,19
2023	m	13,58	13,03	0,62	1,19	11,00	7,00	6,03	4,54	5,75
	w	12,49	11,87	0,56	0,95	10,22	6,11	5,77	3,94	5,27
	i	26,07	24,90	1,18	2,14	21,22	13,11	11,80	8,48	11,01
2024	m	13,51	12,89	0,64	1,20	10,85	6,95	5,94	4,49	5,67
	w	12,37	11,73	0,53	0,96	10,05	6,06	5,67	3,86	5,20
	i	25,88	24,62	1,17	2,16	20,90	13,01	11,61	8,35	10,87
2025	m	13,41	12,78	0,64	1,20	10,73	6,88	5,90	4,44	5,61
	w	12,26	11,58	0,55	0,96	9,89	6,00	5,58	3,78	5,15
	i	25,68	24,35	1,19	2,15	20,62	12,88	11,48	8,22	10,76
2026	m	13,26	12,62	0,65	1,20	10,57	6,80	5,82	4,38	5,54
	w	12,10	11,38	0,54	0,97	9,69	5,93	5,45	3,71	5,09
	i	25,36	24,00	1,20	2,17	20,26	12,74	11,27	8,09	10,63
2027	m	13,14	12,49	0,64	1,22	10,43	6,72	5,77	4,31	5,51
	w	11,93	11,22	0,56	0,96	9,53	5,84	5,38	3,65	5,05
	i	25,07	23,71	1,20	2,18	19,96	12,56	11,15	7,96	10,55
2028	m	12,98	12,33	0,64	1,24	10,26	6,64	5,69	4,25	5,48
	w	11,74	11,04	0,54	0,97	9,34	5,75	5,29	3,57	5,01
	i	24,72	23,37	1,18	2,21	19,60	12,40	10,97	7,82	10,50
2029	m	12,86	12,20	0,63	1,24	10,13	6,59	5,61	4,21	5,41
	w	11,59	10,90	0,54	0,98	9,19	5,68	5,22	3,51	4,98
	i	24,45	23,11	1,18	2,21	19,32	12,27	10,83	7,72	10,39
2030	m	12,72	12,11	0,65	1,24	10,01	6,55	5,56	4,17	5,38
	w	11,42	10,78	0,55	0,98	9,05	5,62	5,16	3,47	4,95
	i	24,15	22,88	1,20	2,22	19,06	12,16	10,72	7,63	10,33
2031	m	12,60	12,00	0,66	1,24	9,89	6,50	5,50	4,16	5,27
	w	11,29	10,66	0,57	0,98	8,93	5,56	5,10	3,46	4,84
	i	23,89	22,66	1,23	2,22	18,81	12,06	10,60	7,62	10,11
2032	m	12,49	11,90	0,67	1,24	9,79	6,44	5,46	4,17	5,20
	w	11,18	10,57	0,57	0,98	8,82	5,52	5,06	3,45	4,77
	i	23,67	22,48	1,24	2,23	18,60	11,96	10,52	7,62	9,97
2033	m	12,38	11,82	0,66	1,25	9,70	6,38	5,44	4,18	5,14
	w	11,07	10,49	0,59	1,00	8,71	5,46	5,03	3,46	4,73
	i	23,45	22,31	1,25	2,25	18,42	11,85	10,46	7,64	9,87
2034	m	12,29	11,71	0,65	1,27	9,59	6,33	5,37	4,20	5,09
	w	10,97	10,41	0,59	1,00	8,63	5,42	5,00	3,48	4,68
	i	23,26	22,12	1,24	2,27	18,22	11,75	10,37	7,68	9,77
2035	m	12,19	11,63	0,64	1,27	9,53	6,28	5,35	4,21	5,07
	w	10,88	10,33	0,59	1,01	8,56	5,37	4,97	3,49	4,67
	i	23,07	21,96	1,23	2,28	18,08	11,65	10,31	7,70	9,74
2036	m	12,07	11,52	0,63	1,27	9,44	6,27	5,25	4,22	5,05
	w	10,79	10,22	0,57	1,02	8,45	5,35	4,86	3,50	4,63
	i	22,86	21,74	1,20	2,30	17,88	11,62	10,12	7,72	9,68
2037	m	11,99	11,44	0,61	1,27	9,38	6,25	5,19	4,22	5,00
	w	10,71	10,15	0,55	1,03	8,39	5,34	4,81	3,51	4,58
	i	22,70	21,59	1,16	2,30	17,76	11,59	10,00	7,73	9,58
2038	m	11,88	11,38	0,59	1,26	9,34	6,23	5,14	4,22	4,95
	w	10,59	10,10	0,54	1,03	8,36	5,33	4,77	3,51	4,54
	i	22,47	21,48	1,14	2,29	17,70	11,57	9,91	7,73	9,49
2039	m	11,80	11,31	0,58	1,25	9,31	6,22	5,10	4,21	4,90
	w	10,52	10,06	0,54	1,02	8,33	5,33	4,73	3,51	4,48
	i	22,31	21,37	1,12	2,26	17,64	11,54	9,83	7,73	9,38
2040	m	11,73	11,27	0,58	1,22	9,30	6,19	5,08	4,20	4,83
	w	10,47	10,03	0,53	1,01	8,33	5,31	4,72	3,51	4,42
	i	22,20	21,31	1,11	2,23	17,63	11,51	9,80	7,70	9,26

2.7 Kreisfreie Stadt Eisenach

2.7.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	4,56	2,14	3,23	1,98	6,06	4,04	1,33
	w	6,48	2,62	4,15	2,85	8,05	5,89	2,33
	i	11,04	4,76	7,38	4,84	14,11	9,92	3,66
2020	m	4,58	2,19	3,15	1,90	6,14	4,07	1,43
	w	6,51	2,73	4,04	2,73	8,12	5,89	2,48
	i	11,09	4,92	7,18	4,62	14,26	9,96	3,91
2021	m	4,65	2,32	3,15	1,79	6,26	4,11	1,50
	w	6,53	2,80	3,94	2,61	8,23	5,94	2,59
	i	11,18	5,12	7,09	4,40	14,48	10,05	4,09
2022	m	4,70	2,37	3,18	1,73	6,34	4,13	1,52
	w	6,57	2,84	3,97	2,54	8,29	5,97	2,60
	i	11,27	5,21	7,15	4,27	14,63	10,10	4,13
2023	m	4,75	2,44	3,21	1,66	6,45	4,20	1,54
	w	6,59	2,90	3,97	2,40	8,38	5,98	2,63
	i	11,34	5,34	7,18	4,07	14,84	10,18	4,17
2024	m	4,85	2,53	3,29	1,58	6,54	4,24	1,56
	w	6,66	2,94	4,03	2,34	8,43	6,02	2,63
	i	11,51	5,48	7,32	3,93	14,97	10,26	4,19
2025	m	4,92	2,60	3,40	1,53	6,59	4,28	1,52
	w	6,72	3,03	4,16	2,22	8,47	6,03	2,56
	i	11,64	5,63	7,56	3,75	15,06	10,31	4,08
2026	m	5,01	2,66	3,55	1,52	6,66	4,38	1,46
	w	6,81	3,09	4,32	2,18	8,49	6,09	2,49
	i	11,82	5,75	7,87	3,70	15,15	10,47	3,96
2027	m	5,08	2,72	3,63	1,53	6,70	4,44	1,45
	w	6,86	3,14	4,38	2,19	8,50	6,15	2,48
	i	11,94	5,86	8,01	3,72	15,20	10,59	3,93
2028	m	5,18	2,79	3,74	1,55	6,73	4,53	1,43
	w	6,94	3,22	4,50	2,18	8,50	6,24	2,44
	i	12,12	6,01	8,25	3,73	15,22	10,77	3,87
2029	m	5,25	2,85	3,82	1,57	6,79	4,59	1,43
	w	6,98	3,23	4,53	2,22	8,48	6,29	2,45
	i	12,23	6,07	8,35	3,79	15,26	10,88	3,88
2030	m	5,30	2,88	3,86	1,62	6,80	4,69	1,44
	w	7,01	3,24	4,59	2,30	8,46	6,36	2,43
	i	12,31	6,13	8,45	3,92	15,26	11,05	3,86
2031	m	5,37	2,89	3,90	1,71	6,85	4,76	1,46
	w	7,04	3,26	4,58	2,36	8,48	6,41	2,45
	i	12,40	6,16	8,48	4,07	15,33	11,17	3,92
2032	m	5,41	2,90	3,93	1,75	6,86	4,82	1,48
	w	7,05	3,24	4,59	2,41	8,45	6,45	2,46
	i	12,46	6,14	8,51	4,16	15,31	11,27	3,95
2033	m	5,44	2,89	3,94	1,81	6,86	4,88	1,51
	w	7,06	3,22	4,58	2,46	8,40	6,48	2,47
	i	12,50	6,11	8,52	4,27	15,26	11,36	3,98
2034	m	5,50	2,87	3,97	1,88	6,85	4,92	1,53
	w	7,06	3,16	4,54	2,51	8,35	6,49	2,51
	i	12,56	6,02	8,51	4,39	15,20	11,42	4,04
2035	m	5,52	2,82	3,97	1,93	6,82	4,96	1,55
	w	7,05	3,09	4,51	2,57	8,28	6,51	2,54
	i	12,57	5,91	8,48	4,51	15,10	11,47	4,09
2036	m	5,58	2,79	3,97	1,99	6,80	5,02	1,61
	w	7,08	3,02	4,52	2,64	8,23	6,51	2,56
	i	12,66	5,81	8,49	4,63	15,04	11,53	4,17
2037	m	5,60	2,75	3,95	2,04	6,82	5,05	1,65
	w	7,06	2,94	4,46	2,68	8,21	6,50	2,60
	i	12,66	5,68	8,41	4,72	15,02	11,55	4,25
2038	m	5,60	2,66	3,91	2,10	6,82	5,10	1,69
	w	7,02	2,81	4,39	2,75	8,17	6,54	2,63
	i	12,62	5,47	8,30	4,85	15,00	11,63	4,32
2039	m	5,60	2,59	3,83	2,14	6,84	5,12	1,77
	w	6,98	2,72	4,28	2,76	8,16	6,52	2,70
	i	12,58	5,31	8,12	4,91	15,00	11,64	4,46
2040	m	5,58	2,52	3,76	2,17	6,87	5,12	1,82
	w	6,91	2,61	4,15	2,78	8,14	6,48	2,76
	i	12,49	5,12	7,91	4,95	15,02	11,60	4,58

2.7 Kreisfreie Stadt Eisenach

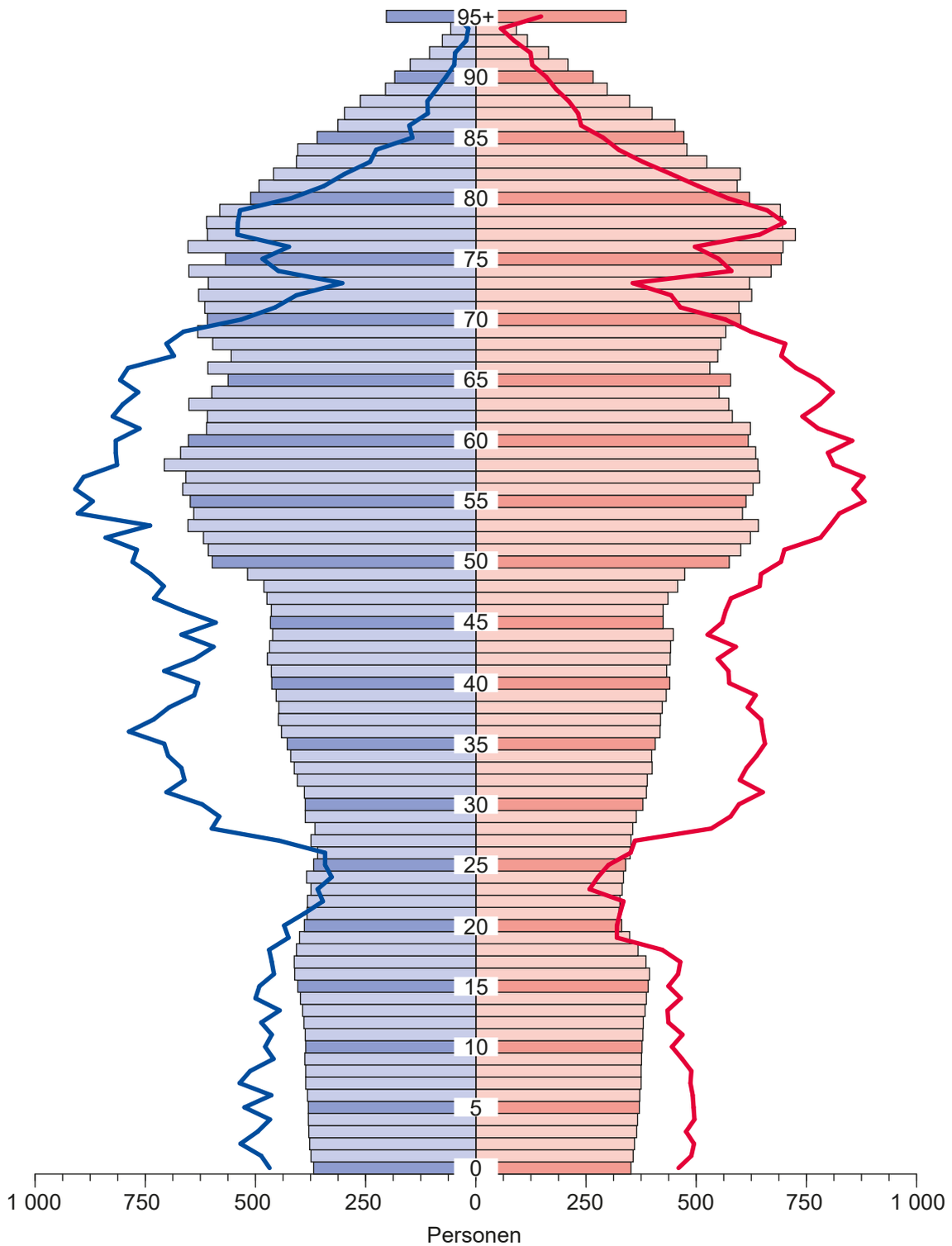
2.7.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,37	0,66	- 0,29	0,05	- 0,23
2020	0,35	0,65	- 0,30	0,15	- 0,15
2021	0,33	0,66	- 0,32	0,24	- 0,08
2022	0,33	0,66	- 0,33	0,23	- 0,11
2023	0,32	0,67	- 0,35	0,21	- 0,13
2024	0,32	0,67	- 0,36	0,20	- 0,16
2025	0,31	0,68	- 0,37	0,18	- 0,18
2026	0,31	0,68	- 0,37	0,17	- 0,20
2027	0,31	0,68	- 0,38	0,17	- 0,21
2028	0,31	0,68	- 0,38	0,17	- 0,21
2029	0,30	0,68	- 0,38	0,16	- 0,22
2030	0,30	0,68	- 0,38	0,17	- 0,21
2031	0,30	0,67	- 0,37	0,17	- 0,20
2032	0,30	0,67	- 0,37	0,17	- 0,19
2033	0,30	0,66	- 0,36	0,17	- 0,19
2034	0,30	0,66	- 0,36	0,17	- 0,18
2035	0,30	0,65	- 0,35	0,17	- 0,18
2036	0,30	0,65	- 0,34	0,17	- 0,17
2037	0,31	0,65	- 0,34	0,18	- 0,16
2038	0,31	0,65	- 0,34	0,18	- 0,16
2039	0,31	0,65	- 0,34	0,18	- 0,16
2040	0,31	0,64	- 0,34	0,18	- 0,15
Summe 2019 bis 2040	6,90	14,61	- 7,71	3,85	- 3,87

Landkreis Eichsfeld

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.8 Landkreis Eichsfeld

2.8.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
1 000											
2019	m	50,13	2,48	2,51	2,33	2,33	1,92	2,06	3,24	3,61	3,19
	w	49,87	2,37	2,46	2,26	2,12	1,56	1,87	3,06	3,21	2,93
	i	100,01	4,85	4,97	4,59	4,45	3,48	3,93	6,30	6,83	6,12
2020	m	49,89	2,43	2,51	2,38	2,28	1,97	1,84	3,16	3,59	3,29
	w	49,70	2,33	2,46	2,31	2,08	1,64	1,67	3,00	3,21	2,97
	i	99,59	4,76	4,97	4,69	4,35	3,61	3,51	6,16	6,80	6,25
2021	m	49,63	2,33	2,51	2,43	2,29	1,98	1,78	2,95	3,53	3,36
	w	49,47	2,25	2,47	2,36	2,05	1,64	1,67	2,82	3,17	3,06
	i	99,10	4,58	4,99	4,78	4,35	3,62	3,45	5,77	6,70	6,42
2022	m	49,36	2,26	2,54	2,42	2,29	1,96	1,81	2,67	3,43	3,42
	w	49,23	2,17	2,49	2,37	2,07	1,64	1,67	2,58	3,17	3,13
	i	98,58	4,43	5,03	4,80	4,36	3,60	3,48	5,25	6,61	6,55
2023	m	49,06	2,18	2,51	2,46	2,29	1,94	1,85	2,45	3,36	3,46
	w	48,97	2,10	2,47	2,41	2,07	1,63	1,70	2,35	3,14	3,20
	i	98,04	4,28	4,98	4,87	4,36	3,57	3,55	4,80	6,51	6,66
2024	m	48,76	2,12	2,51	2,47	2,25	1,94	1,88	2,25	3,28	3,51
	w	48,70	2,04	2,43	2,44	2,08	1,64	1,72	2,13	3,11	3,20
	i	97,45	4,16	4,94	4,91	4,34	3,58	3,61	4,38	6,38	6,71
2025	m	48,44	2,07	2,46	2,47	2,29	1,90	1,91	2,08	3,20	3,48
	w	48,41	1,99	2,38	2,43	2,13	1,61	1,77	1,96	3,06	3,19
	i	96,84	4,06	4,84	4,90	4,42	3,51	3,67	4,04	6,26	6,68
2026	m	48,11	2,03	2,37	2,47	2,34	1,91	1,90	2,02	3,02	3,43
	w	48,10	1,94	2,31	2,44	2,16	1,60	1,76	1,94	2,90	3,16
	i	96,21	3,97	4,67	4,91	4,50	3,50	3,66	3,97	5,92	6,58
2027	m	47,77	1,99	2,30	2,50	2,33	1,90	1,88	2,04	2,78	3,35
	w	47,79	1,90	2,23	2,45	2,17	1,60	1,75	1,94	2,68	3,15
	i	95,56	3,89	4,52	4,95	4,51	3,50	3,63	3,97	5,47	6,50
2028	m	47,43	1,96	2,23	2,47	2,37	1,89	1,86	2,06	2,60	3,28
	w	47,47	1,87	2,16	2,43	2,20	1,60	1,74	1,95	2,47	3,12
	i	94,90	3,83	4,38	4,90	4,57	3,49	3,60	4,01	5,07	6,41
2029	m	47,09	1,93	2,17	2,46	2,37	1,87	1,85	2,07	2,42	3,20
	w	47,14	1,85	2,10	2,39	2,22	1,61	1,74	1,97	2,28	3,09
	i	94,24	3,78	4,27	4,86	4,59	3,47	3,59	4,05	4,70	6,29
2030	m	46,76	1,91	2,12	2,42	2,37	1,89	1,83	2,09	2,28	3,14
	w	46,82	1,83	2,05	2,35	2,21	1,63	1,72	2,00	2,11	3,04
	i	93,58	3,74	4,17	4,76	4,58	3,52	3,54	4,09	4,39	6,18
2031	m	46,42	1,89	2,07	2,33	2,37	1,93	1,82	2,08	2,23	2,98
	w	46,50	1,81	2,01	2,28	2,22	1,64	1,70	1,99	2,10	2,90
	i	92,92	3,70	4,09	4,61	4,60	3,57	3,53	4,07	4,33	5,88
2032	m	46,09	1,88	2,04	2,26	2,39	1,92	1,82	2,06	2,24	2,78
	w	46,18	1,80	1,98	2,20	2,23	1,65	1,70	1,98	2,09	2,70
	i	92,28	3,68	4,02	4,47	4,62	3,57	3,52	4,05	4,33	5,48
2033	m	45,77	1,87	2,01	2,20	2,37	1,94	1,82	2,05	2,25	2,61
	w	45,88	1,79	1,95	2,14	2,22	1,67	1,70	1,97	2,10	2,51
	i	91,65	3,66	3,96	4,34	4,59	3,61	3,52	4,02	4,35	5,12
2034	m	45,45	1,87	1,98	2,14	2,36	1,94	1,80	2,04	2,27	2,46
	w	45,57	1,79	1,92	2,09	2,18	1,68	1,71	1,97	2,12	2,32
	i	91,02	3,66	3,91	4,23	4,54	3,62	3,51	4,01	4,38	4,79
2035	m	45,14	1,86	1,96	2,10	2,31	1,94	1,82	2,02	2,27	2,33
	w	45,27	1,79	1,91	2,04	2,14	1,68	1,72	1,95	2,14	2,18
	i	90,41	3,65	3,87	4,14	4,45	3,62	3,54	3,97	4,42	4,51
2036	m	44,83	1,87	1,95	2,06	2,24	1,96	1,84	2,02	2,27	2,29
	w	44,98	1,79	1,89	2,01	2,08	1,69	1,73	1,94	2,13	2,16
	i	89,81	3,65	3,84	4,06	4,32	3,65	3,57	3,96	4,41	4,45
2037	m	44,53	1,87	1,94	2,02	2,18	1,97	1,83	2,02	2,26	2,30
	w	44,70	1,79	1,88	1,97	2,02	1,70	1,74	1,94	2,13	2,15
	i	89,23	3,66	3,82	4,00	4,20	3,67	3,57	3,96	4,38	4,45
2038	m	44,24	1,87	1,93	2,00	2,12	1,95	1,85	2,01	2,24	2,31
	w	44,42	1,79	1,87	1,95	1,97	1,69	1,75	1,94	2,12	2,16
	i	88,66	3,67	3,80	3,94	4,09	3,64	3,60	3,96	4,36	4,47
2039	m	43,95	1,87	1,92	1,97	2,07	1,94	1,85	2,00	2,23	2,32
	w	44,14	1,80	1,87	1,92	1,92	1,67	1,76	1,94	2,12	2,18
	i	88,10	3,67	3,79	3,90	4,00	3,61	3,61	3,95	4,35	4,50
2040	m	43,67	1,88	1,92	1,95	2,03	1,91	1,85	2,01	2,22	2,33
	w	43,88	1,80	1,87	1,91	1,89	1,65	1,76	1,95	2,10	2,20
	i	87,55	3,68	3,79	3,86	3,92	3,56	3,61	3,97	4,32	4,53

2.8 Landkreis Eichsfeld

Noch: 2.8.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	3,37	3,85	4,34	3,99	3,68	2,30	2,31	1,71	0,65	0,27
	w	2,90	3,63	4,25	3,93	3,67	2,42	2,88	2,44	1,17	0,74
	i	6,26	7,48	8,59	7,92	7,35	4,72	5,19	4,16	1,82	1,01
2020	m	3,25	3,82	4,25	3,96	3,72	2,62	2,00	1,86	0,68	0,29
	w	2,85	3,46	4,25	3,94	3,72	2,73	2,50	2,63	1,21	0,75
	i	6,10	7,28	8,49	7,91	7,44	5,35	4,49	4,49	1,89	1,05
2021	m	3,16	3,70	4,18	4,00	3,81	2,82	1,83	1,94	0,74	0,30
	w	2,82	3,29	4,13	4,06	3,74	2,93	2,27	2,70	1,29	0,75
	i	5,98	6,99	8,31	8,06	7,55	5,75	4,10	4,64	2,03	1,05
2022	m	3,20	3,60	4,03	4,10	3,74	3,07	1,80	1,89	0,79	0,32
	w	2,82	3,18	3,96	4,14	3,75	3,14	2,22	2,59	1,40	0,73
	i	6,02	6,78	7,99	8,23	7,50	6,21	4,02	4,48	2,20	1,06
2023	m	3,23	3,43	3,93	4,11	3,71	3,25	1,82	1,84	0,89	0,33
	w	2,85	3,05	3,78	4,16	3,80	3,30	2,21	2,49	1,53	0,74
	i	6,08	6,48	7,71	8,27	7,52	6,55	4,02	4,33	2,42	1,07
2024	m	3,20	3,36	3,77	4,15	3,74	3,29	1,96	1,69	1,02	0,36
	w	2,94	2,94	3,61	4,17	3,78	3,44	2,22	2,37	1,67	0,76
	i	6,14	6,31	7,38	8,33	7,52	6,73	4,18	4,07	2,68	1,12
2025	m	3,28	3,25	3,74	4,07	3,72	3,34	2,23	1,47	1,10	0,38
	w	2,97	2,89	3,45	4,16	3,80	3,49	2,50	2,06	1,80	0,79
	i	6,25	6,14	7,18	8,23	7,51	6,82	4,72	3,53	2,90	1,17
2026	m	3,34	3,16	3,62	4,00	3,75	3,42	2,40	1,36	1,15	0,41
	w	3,05	2,85	3,28	4,05	3,91	3,51	2,68	1,88	1,84	0,84
	i	6,39	6,02	6,91	8,05	7,66	6,93	5,08	3,24	3,00	1,25
2027	m	3,39	3,19	3,53	3,86	3,84	3,36	2,60	1,35	1,12	0,45
	w	3,11	2,85	3,17	3,89	3,98	3,52	2,88	1,84	1,76	0,90
	i	6,50	6,04	6,70	7,75	7,82	6,89	5,48	3,19	2,88	1,35
2028	m	3,42	3,22	3,37	3,77	3,86	3,34	2,76	1,37	1,09	0,50
	w	3,17	2,87	3,05	3,71	4,00	3,57	3,02	1,85	1,70	0,97
	i	6,59	6,09	6,42	7,49	7,86	6,91	5,79	3,22	2,79	1,47
2029	m	3,46	3,19	3,31	3,63	3,90	3,37	2,80	1,49	1,02	0,58
	w	3,17	2,96	2,94	3,55	4,02	3,55	3,15	1,87	1,63	1,06
	i	6,64	6,14	6,25	7,17	7,92	6,92	5,95	3,37	2,65	1,63
2030	m	3,44	3,26	3,20	3,59	3,82	3,35	2,84	1,70	0,89	0,63
	w	3,17	2,98	2,89	3,39	4,01	3,57	3,20	2,10	1,42	1,14
	i	6,60	6,24	6,09	6,99	7,83	6,92	6,04	3,80	2,31	1,77
2031	m	3,39	3,31	3,12	3,49	3,77	3,39	2,92	1,83	0,83	0,67
	w	3,13	3,06	2,85	3,24	3,91	3,68	3,22	2,26	1,31	1,19
	i	6,52	6,38	5,97	6,72	7,67	7,07	6,14	4,09	2,14	1,85
2032	m	3,31	3,35	3,14	3,41	3,64	3,48	2,88	1,99	0,84	0,67
	w	3,13	3,12	2,85	3,13	3,75	3,75	3,23	2,43	1,29	1,17
	i	6,44	6,47	6,00	6,53	7,39	7,23	6,11	4,42	2,13	1,83
2033	m	3,26	3,39	3,17	3,26	3,56	3,50	2,87	2,12	0,87	0,68
	w	3,10	3,18	2,87	3,01	3,59	3,77	3,28	2,55	1,31	1,17
	i	6,36	6,56	6,04	6,27	7,15	7,27	6,15	4,67	2,17	1,84
2034	m	3,19	3,42	3,14	3,20	3,43	3,54	2,89	2,15	0,95	0,68
	w	3,07	3,18	2,95	2,91	3,43	3,79	3,27	2,66	1,35	1,18
	i	6,26	6,60	6,10	6,11	6,86	7,33	6,17	4,82	2,30	1,85
2035	m	3,13	3,40	3,21	3,10	3,40	3,47	2,89	2,19	1,09	0,64
	w	3,03	3,17	2,98	2,86	3,28	3,78	3,29	2,71	1,51	1,11
	i	6,15	6,57	6,19	5,96	6,68	7,25	6,18	4,90	2,60	1,74
2036	m	2,99	3,35	3,27	3,03	3,31	3,42	2,93	2,26	1,17	0,63
	w	2,89	3,14	3,05	2,82	3,14	3,69	3,39	2,73	1,63	1,08
	i	5,88	6,49	6,32	5,85	6,44	7,11	6,32	4,98	2,80	1,71
2037	m	2,80	3,29	3,30	3,05	3,23	3,32	3,01	2,23	1,28	0,64
	w	2,71	3,14	3,11	2,82	3,03	3,55	3,46	2,74	1,75	1,06
	i	5,51	6,42	6,41	5,87	6,26	6,86	6,47	4,98	3,03	1,70
2038	m	2,66	3,24	3,33	3,08	3,10	3,25	3,04	2,24	1,37	0,67
	w	2,53	3,11	3,16	2,84	2,92	3,39	3,49	2,80	1,84	1,08
	i	5,18	6,35	6,50	5,92	6,02	6,64	6,52	5,03	3,21	1,75
2039	m	2,52	3,17	3,37	3,05	3,04	3,13	3,08	2,27	1,40	0,72
	w	2,36	3,08	3,17	2,92	2,83	3,25	3,51	2,79	1,93	1,12
	i	4,88	6,26	6,54	5,97	5,87	6,38	6,58	5,06	3,33	1,84
2040	m	2,40	3,12	3,35	3,12	2,95	3,11	3,02	2,27	1,44	0,77
	w	2,22	3,04	3,16	2,95	2,78	3,11	3,50	2,82	1,97	1,19
	i	4,62	6,16	6,51	6,07	5,73	6,23	6,52	5,09	3,41	1,96

2.8 Landkreis Eichsfeld

2.8.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	9,63	0,94	0,49	1,51	2,04	3,92	2,83	1,83	7,31	1,43	0,89
	w	9,22	0,90	0,49	1,48	1,96	3,79	2,72	1,66	7,09	1,32	0,80
	i	18,85	1,84	0,99	2,99	4,00	7,70	5,54	3,49	14,40	2,76	1,69
2020	m	9,60	0,91	0,49	1,54	2,01	3,90	2,83	1,83	7,32	1,42	0,86
	w	9,18	0,87	0,47	1,48	1,97	3,85	2,75	1,64	7,10	1,30	0,77
	i	18,77	1,77	0,96	3,02	3,98	7,75	5,57	3,47	14,42	2,72	1,63
2021	m	9,56	0,87	0,47	1,53	1,97	3,94	2,91	1,81	7,27	1,42	0,88
	w	9,14	0,84	0,45	1,47	1,97	3,86	2,79	1,62	7,08	1,30	0,75
	i	18,70	1,71	0,91	3,00	3,95	7,80	5,70	3,43	14,35	2,72	1,63
2022	m	9,52	0,85	0,45	1,46	2,05	3,99	2,89	1,83	7,23	1,38	0,91
	w	9,09	0,81	0,43	1,43	1,99	3,91	2,84	1,60	7,03	1,31	0,76
	i	18,61	1,66	0,88	2,89	4,03	7,91	5,72	3,44	14,25	2,69	1,67
2023	m	9,45	0,82	0,44	1,41	2,02	4,03	2,94	1,81	7,16	1,41	0,88
	w	9,05	0,79	0,42	1,37	1,99	3,94	2,85	1,63	6,98	1,32	0,76
	i	18,50	1,61	0,85	2,78	4,02	7,97	5,79	3,44	14,14	2,73	1,63
2024	m	9,36	0,80	0,42	1,36	2,04	4,02	2,93	1,80	7,10	1,39	0,86
	w	8,98	0,77	0,41	1,32	1,97	3,92	2,90	1,62	6,90	1,34	0,74
	i	18,34	1,57	0,83	2,68	4,01	7,94	5,83	3,41	14,00	2,73	1,61
2025	m	9,29	0,79	0,41	1,32	2,01	3,95	2,97	1,80	7,00	1,42	0,87
	w	8,92	0,75	0,40	1,28	1,94	3,89	2,91	1,64	6,79	1,36	0,76
	i	18,22	1,54	0,81	2,60	3,94	7,84	5,88	3,44	13,80	2,78	1,64
2026	m	9,20	0,77	0,41	1,29	1,92	3,94	3,00	1,81	6,86	1,47	0,87
	w	8,85	0,74	0,39	1,24	1,88	3,84	2,92	1,68	6,69	1,39	0,77
	i	18,05	1,51	0,79	2,53	3,80	7,78	5,91	3,50	13,55	2,86	1,64
2027	m	9,12	0,76	0,40	1,26	1,87	3,86	2,96	1,87	6,78	1,47	0,86
	w	8,76	0,73	0,38	1,21	1,81	3,78	2,93	1,70	6,58	1,40	0,77
	i	17,87	1,49	0,78	2,47	3,68	7,63	5,89	3,57	13,37	2,87	1,63
2028	m	9,02	0,75	0,39	1,23	1,81	3,81	2,98	1,85	6,65	1,48	0,88
	w	8,67	0,72	0,37	1,19	1,75	3,69	2,91	1,72	6,47	1,40	0,80
	i	17,68	1,47	0,76	2,42	3,56	7,50	5,90	3,58	13,12	2,89	1,68
2029	m	8,93	0,75	0,39	1,21	1,76	3,73	2,93	1,90	6,56	1,43	0,94
	w	8,56	0,71	0,37	1,17	1,70	3,62	2,88	1,73	6,34	1,41	0,81
	i	17,49	1,46	0,75	2,37	3,46	7,34	5,81	3,63	12,90	2,84	1,75
2030	m	8,81	0,74	0,38	1,19	1,71	3,61	2,91	1,87	6,44	1,46	0,91
	w	8,44	0,71	0,36	1,15	1,66	3,52	2,82	1,74	6,23	1,41	0,80
	i	17,25	1,45	0,75	2,34	3,38	7,13	5,73	3,61	12,67	2,87	1,71
2031	m	8,67	0,74	0,38	1,17	1,68	3,52	2,85	1,85	6,29	1,47	0,90
	w	8,33	0,70	0,36	1,13	1,63	3,42	2,77	1,74	6,10	1,42	0,81
	i	16,99	1,44	0,74	2,31	3,30	6,93	5,62	3,59	12,40	2,89	1,70
2032	m	8,57	0,73	0,38	1,16	1,65	3,43	2,75	1,91	6,18	1,49	0,90
	w	8,21	0,70	0,36	1,12	1,60	3,33	2,69	1,75	5,98	1,42	0,81
	i	16,79	1,44	0,74	2,28	3,24	6,76	5,44	3,65	12,16	2,91	1,72
2033	m	8,45	0,73	0,37	1,15	1,62	3,35	2,68	1,89	6,08	1,48	0,89
	w	8,10	0,70	0,36	1,11	1,57	3,26	2,60	1,75	5,88	1,40	0,81
	i	16,54	1,43	0,73	2,26	3,19	6,62	5,28	3,64	11,96	2,88	1,70
2034	m	8,35	0,73	0,37	1,14	1,60	3,29	2,61	1,90	5,99	1,42	0,94
	w	7,98	0,70	0,36	1,11	1,55	3,20	2,54	1,73	5,80	1,37	0,81
	i	16,33	1,43	0,73	2,25	3,15	6,50	5,14	3,63	11,79	2,79	1,75
2035	m	8,24	0,73	0,37	1,14	1,58	3,24	2,54	1,87	5,92	1,38	0,93
	w	7,87	0,70	0,36	1,10	1,53	3,15	2,48	1,70	5,74	1,32	0,82
	i	16,11	1,44	0,73	2,24	3,11	6,39	5,02	3,57	11,66	2,70	1,75
2036	m	8,11	0,74	0,37	1,14	1,57	3,20	2,49	1,80	5,87	1,34	0,90
	w	7,76	0,70	0,36	1,10	1,52	3,11	2,43	1,66	5,69	1,28	0,80
	i	15,87	1,44	0,73	2,24	3,09	6,31	4,92	3,46	11,56	2,62	1,70
2037	m	8,01	0,74	0,37	1,14	1,56	3,16	2,45	1,75	5,83	1,30	0,88
	w	7,66	0,70	0,36	1,10	1,51	3,08	2,39	1,60	5,64	1,24	0,77
	i	15,67	1,44	0,73	2,24	3,07	6,24	4,84	3,36	11,47	2,55	1,65
2038	m	7,92	0,74	0,38	1,14	1,55	3,14	2,41	1,70	5,80	1,27	0,85
	w	7,58	0,71	0,36	1,10	1,50	3,05	2,35	1,56	5,61	1,22	0,75
	i	15,50	1,44	0,73	2,24	3,05	6,19	4,76	3,27	11,41	2,49	1,60
2039	m	7,84	0,74	0,38	1,14	1,54	3,11	2,38	1,66	5,77	1,25	0,82
	w	7,51	0,71	0,36	1,10	1,50	3,03	2,32	1,53	5,59	1,19	0,73
	i	15,36	1,45	0,74	2,24	3,04	6,15	4,70	3,19	11,36	2,44	1,56
2040	m	7,79	0,74	0,38	1,14	1,54	3,10	2,36	1,63	5,75	1,23	0,81
	w	7,46	0,71	0,36	1,10	1,50	3,02	2,30	1,50	5,58	1,17	0,72
	i	15,25	1,45	0,74	2,24	3,04	6,12	4,66	3,13	11,33	2,40	1,52

2.8 Landkreis Eichsfeld

2.8.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	33,45	31,90	1,37	2,38	27,66	16,35	15,55	10,83	14,76
	w	31,02	29,46	1,27	1,95	25,77	14,75	14,70	9,70	13,70
	i	64,47	61,36	2,64	4,33	53,43	31,10	30,26	20,53	28,46
2020	m	32,92	31,40	1,41	2,39	27,15	16,12	15,28	10,56	14,60
	w	30,63	29,07	1,27	2,02	25,35	14,56	14,50	9,52	13,53
	i	63,55	60,46	2,67	4,41	52,50	30,68	29,78	20,08	28,13
2021	m	32,49	30,93	1,40	2,40	26,65	15,89	15,03	10,24	14,40
	w	30,21	28,72	1,25	2,01	25,02	14,41	14,30	9,30	13,30
	i	62,70	59,64	2,65	4,41	51,67	30,30	29,34	19,54	27,70
2022	m	32,02	30,51	1,39	2,40	26,25	15,58	14,92	9,87	14,24
	w	29,84	28,37	1,25	2,00	24,66	14,27	14,10	9,07	13,09
	i	61,87	58,87	2,64	4,40	50,91	29,85	29,02	18,94	27,34
2023	m	31,55	30,06	1,36	2,39	25,83	15,35	14,71	9,61	14,06
	w	29,50	27,93	1,26	2,00	24,22	14,09	13,83	8,82	12,87
	i	61,05	57,99	2,62	4,40	50,06	29,45	28,54	18,43	26,93
2024	m	31,13	29,60	1,39	2,35	25,40	15,11	14,49	9,35	13,85
	w	29,15	27,55	1,26	2,00	23,83	13,89	13,66	8,61	12,69
	i	60,28	57,15	2,65	4,35	49,23	29,00	28,15	17,96	26,54
2025	m	30,72	29,19	1,36	2,34	25,00	14,86	14,33	9,09	13,75
	w	28,74	27,19	1,29	1,97	23,45	13,72	13,47	8,40	12,50
	i	59,46	56,38	2,65	4,31	48,45	28,58	27,81	17,48	26,25
2026	m	30,33	28,75	1,39	2,33	24,51	14,62	14,13	8,86	13,56
	w	28,37	26,75	1,31	1,97	22,99	13,51	13,24	8,20	12,34
	i	58,70	55,50	2,70	4,30	47,50	28,13	27,37	17,05	25,90
2027	m	29,89	28,25	1,44	2,33	24,02	14,28	13,97	8,60	13,45
	w	28,00	26,33	1,33	1,96	22,55	13,30	13,03	7,97	12,29
	i	57,89	54,58	2,78	4,30	46,57	27,58	27,00	16,58	25,74
2028	m	29,45	27,85	1,44	2,31	23,59	14,06	13,79	8,41	13,30
	w	27,56	25,89	1,34	1,98	22,09	13,09	12,80	7,76	12,22
	i	57,01	53,74	2,78	4,29	45,68	27,15	26,59	16,17	25,51
2029	m	28,97	27,38	1,46	2,31	23,14	13,79	13,58	8,22	13,16
	w	27,15	25,52	1,34	1,99	21,69	12,90	12,62	7,59	12,16
	i	56,12	52,89	2,80	4,31	44,83	26,69	26,20	15,81	25,32
2030	m	28,56	27,07	1,40	2,36	22,81	13,58	13,49	8,08	13,03
	w	26,71	25,15	1,35	2,01	21,31	12,71	12,44	7,46	12,09
	i	55,27	52,22	2,76	4,38	44,12	26,30	25,93	15,54	25,12
2031	m	28,17	26,73	1,43	2,35	22,43	13,42	13,31	8,06	12,80
	w	26,34	24,84	1,35	2,03	20,97	12,55	12,28	7,43	11,94
	i	54,51	51,56	2,78	4,38	43,39	25,97	25,59	15,50	24,75
2032	m	27,88	26,43	1,45	2,38	22,11	13,21	13,22	8,04	12,59
	w	26,00	24,59	1,36	2,04	20,70	12,36	12,23	7,43	11,80
	i	53,87	51,01	2,80	4,42	42,82	25,57	25,45	15,47	24,39
2033	m	27,51	26,11	1,46	2,37	21,80	13,04	13,08	8,06	12,43
	w	25,67	24,33	1,36	2,06	20,44	12,17	12,16	7,44	11,66
	i	53,17	50,44	2,82	4,43	42,24	25,21	25,23	15,50	24,08
2034	m	27,19	25,82	1,45	2,39	21,52	12,87	12,95	8,05	12,22
	w	25,39	24,09	1,35	2,07	20,23	11,98	12,11	7,48	11,53
	i	52,58	49,91	2,80	4,45	41,75	24,85	25,06	15,52	23,74
2035	m	26,86	25,54	1,40	2,41	21,28	12,70	12,84	8,05	12,07
	w	25,11	23,85	1,31	2,08	20,03	11,81	12,04	7,50	11,36
	i	51,96	49,39	2,71	4,49	41,32	24,51	24,88	15,55	23,43
2036	m	26,55	25,24	1,36	2,40	21,05	12,61	12,63	8,08	11,90
	w	24,86	23,65	1,26	2,09	19,88	11,74	11,91	7,50	11,24
	i	51,41	48,89	2,62	4,48	40,93	24,35	24,54	15,58	23,14
2037	m	26,27	24,99	1,32	2,40	20,84	12,55	12,44	8,07	11,69
	w	24,61	23,46	1,23	2,08	19,74	11,68	11,78	7,51	11,11
	i	50,87	48,45	2,54	4,48	40,59	24,23	24,22	15,58	22,80
2038	m	25,97	24,79	1,28	2,37	20,72	12,48	12,30	8,06	11,53
	w	24,40	23,28	1,20	2,06	19,62	11,63	11,65	7,50	10,97
	i	50,37	48,07	2,48	4,43	40,34	24,12	23,95	15,56	22,50
2039	m	25,71	24,54	1,25	2,35	20,52	12,42	12,12	8,03	11,38
	w	24,21	23,13	1,17	2,03	19,53	11,59	11,53	7,49	10,79
	i	49,93	47,66	2,42	4,38	40,05	24,02	23,65	15,52	22,17
2040	m	25,51	24,34	1,23	2,31	20,40	12,36	11,99	7,99	11,20
	w	24,04	22,93	1,15	2,00	19,39	11,55	11,37	7,46	10,63
	i	49,55	47,27	2,38	4,31	39,79	23,91	23,36	15,46	21,82

2.8 Landkreis Eichsfeld

2.8.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	10,92	5,98	8,29	4,02	14,91	9,38	2,63
	w	13,33	6,09	8,98	5,32	17,26	11,76	4,35
	i	24,25	12,07	17,26	9,35	32,17	21,13	6,98
2020	m	11,18	6,35	8,35	3,86	15,14	9,65	2,83
	w	13,53	6,44	8,94	5,12	17,47	11,97	4,59
	i	24,70	12,79	17,29	8,98	32,61	21,62	7,42
2021	m	11,44	6,63	8,46	3,77	15,43	9,87	2,98
	w	13,67	6,67	8,94	4,97	17,74	12,18	4,74
	i	25,11	13,30	17,40	8,74	33,17	22,05	7,71
2022	m	11,62	6,81	8,62	3,70	15,72	10,11	3,01
	w	13,84	6,90	9,11	4,80	17,97	12,36	4,73
	i	25,46	13,71	17,73	8,50	33,69	22,47	7,74
2023	m	11,84	6,96	8,78	3,66	15,95	10,35	3,06
	w	14,07	7,11	9,31	4,69	18,23	12,50	4,76
	i	25,91	14,07	18,09	8,35	34,18	22,84	7,82
2024	m	12,05	7,03	8,98	3,65	16,20	10,52	3,07
	w	14,25	7,22	9,44	4,59	18,42	12,65	4,80
	i	26,30	14,25	18,43	8,24	34,62	23,17	7,87
2025	m	12,24	7,05	9,28	3,70	16,31	10,72	2,96
	w	14,43	7,28	9,78	4,55	18,59	12,87	4,65
	i	26,67	14,34	19,06	8,26	34,90	23,59	7,61
2026	m	12,49	7,17	9,56	3,76	16,49	10,92	2,93
	w	14,66	7,42	10,10	4,56	18,72	13,04	4,57
	i	27,15	14,58	19,66	8,32	35,21	23,96	7,49
2027	m	12,74	7,21	9,81	3,96	16,60	11,09	2,92
	w	14,88	7,50	10,38	4,72	18,77	13,21	4,50
	i	27,62	14,71	20,19	8,67	35,37	24,31	7,42
2028	m	12,94	7,20	9,96	4,14	16,71	11,33	2,97
	w	15,11	7,58	10,60	4,87	18,82	13,44	4,51
	i	28,05	14,78	20,56	9,00	35,53	24,77	7,48
2029	m	13,16	7,27	10,07	4,29	16,78	11,56	3,09
	w	15,29	7,57	10,73	5,03	18,83	13,66	4,56
	i	28,44	14,84	20,79	9,32	35,61	25,22	7,65
2030	m	13,24	7,17	10,02	4,54	16,83	11,75	3,22
	w	15,44	7,58	10,78	5,30	18,84	13,88	4,66
	i	28,68	14,76	20,80	9,85	35,67	25,63	7,88
2031	m	13,40	7,15	10,07	4,75	16,89	11,96	3,33
	w	15,56	7,59	10,80	5,48	18,80	14,05	4,76
	i	28,96	14,74	20,87	10,22	35,69	26,01	8,09
2032	m	13,49	7,12	9,99	4,87	16,89	12,04	3,49
	w	15,62	7,50	10,74	5,66	18,74	14,21	4,88
	i	29,10	14,62	20,73	10,53	35,64	26,25	8,37
2033	m	13,58	7,06	9,92	4,98	16,84	12,19	3,66
	w	15,67	7,36	10,64	5,83	18,68	14,33	5,03
	i	29,25	14,42	20,57	10,82	35,52	26,52	8,68
2034	m	13,64	6,96	9,86	5,05	16,84	12,27	3,78
	w	15,68	7,22	10,49	5,94	18,59	14,38	5,19
	i	29,32	14,18	20,35	10,98	35,42	26,65	8,97
2035	m	13,67	6,87	9,76	5,08	16,77	12,36	3,92
	w	15,69	7,07	10,36	6,00	18,55	14,43	5,33
	i	29,36	13,93	20,11	11,08	35,32	26,79	9,25
2036	m	13,72	6,73	9,66	5,19	16,74	12,41	4,06
	w	15,65	6,82	10,22	6,12	18,47	14,44	5,43
	i	29,37	13,55	19,87	11,31	35,22	26,85	9,49
2037	m	13,71	6,55	9,56	5,25	16,76	12,44	4,16
	w	15,59	6,58	10,04	6,20	18,42	14,44	5,55
	i	29,31	13,13	19,60	11,45	35,18	26,88	9,71
2038	m	13,65	6,35	9,38	5,27	16,73	12,48	4,27
	w	15,52	6,31	9,80	6,28	18,37	14,40	5,72
	i	29,18	12,66	19,18	11,55	35,10	26,88	10,00
2039	m	13,64	6,18	9,25	5,34	16,69	12,47	4,39
	w	15,43	6,07	9,58	6,30	18,35	14,34	5,85
	i	29,07	12,25	18,83	11,64	35,04	26,81	10,24
2040	m	13,57	6,06	9,08	5,29	16,69	12,40	4,49
	w	15,37	5,89	9,40	6,32	18,32	14,27	5,98
	i	28,95	11,96	18,48	11,61	35,02	26,67	10,46

2.8 Landkreis Eichsfeld

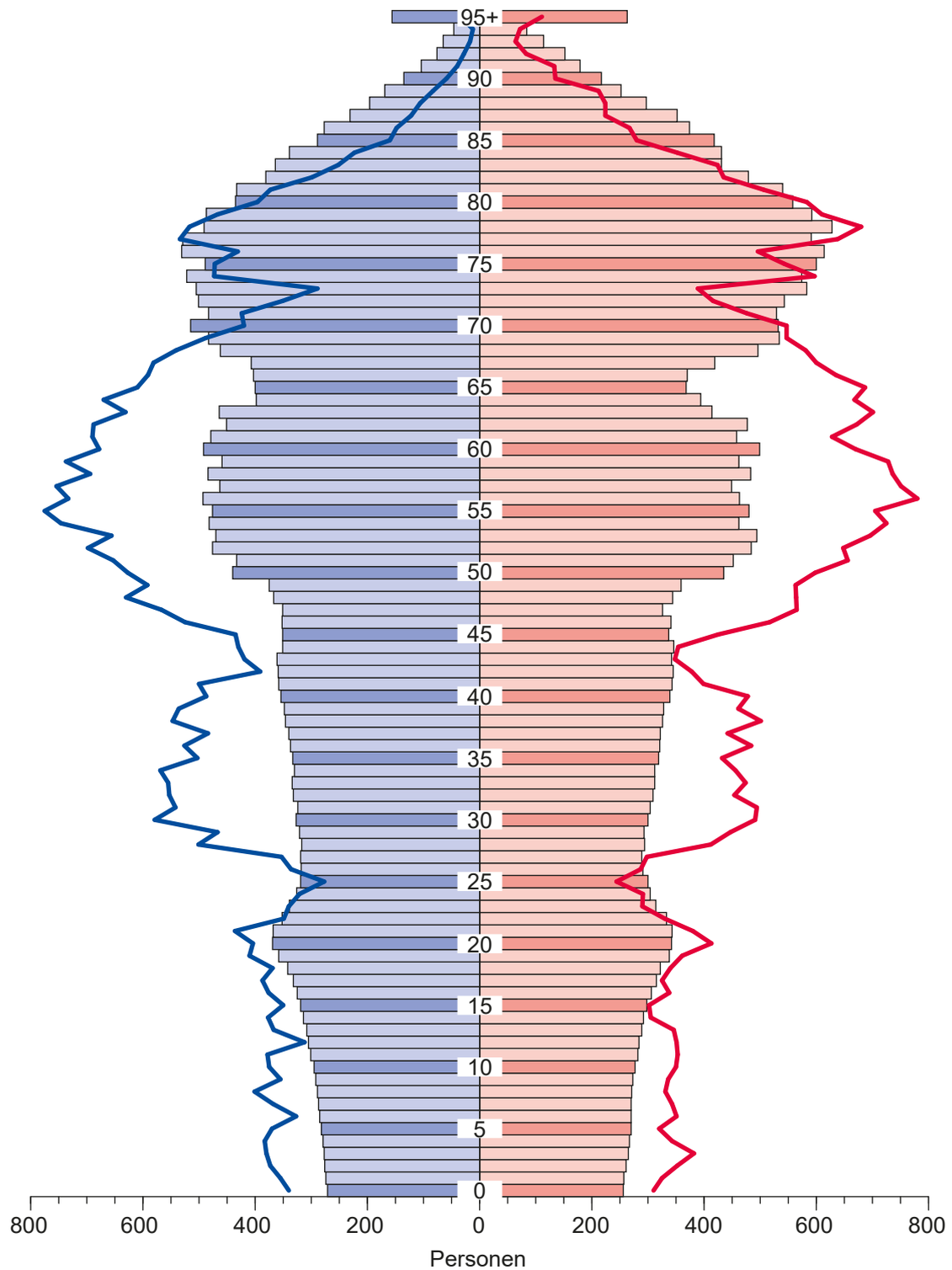
2.8.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,89	1,21	- 0,32	- 0,04	- 0,36
2020	0,86	1,24	- 0,38	- 0,04	- 0,42
2021	0,83	1,26	- 0,44	- 0,05	- 0,48
2022	0,80	1,27	- 0,47	- 0,05	- 0,52
2023	0,78	1,28	- 0,50	- 0,05	- 0,55
2024	0,76	1,29	- 0,52	- 0,06	- 0,58
2025	0,75	1,29	- 0,55	- 0,06	- 0,61
2026	0,74	1,30	- 0,56	- 0,07	- 0,63
2027	0,73	1,30	- 0,57	- 0,08	- 0,65
2028	0,72	1,30	- 0,58	- 0,07	- 0,66
2029	0,71	1,30	- 0,59	- 0,08	- 0,67
2030	0,71	1,30	- 0,59	- 0,07	- 0,66
2031	0,70	1,30	- 0,60	- 0,06	- 0,65
2032	0,70	1,30	- 0,60	- 0,05	- 0,64
2033	0,70	1,30	- 0,60	- 0,04	- 0,63
2034	0,70	1,30	- 0,60	- 0,03	- 0,62
2035	0,70	1,30	- 0,59	- 0,02	- 0,61
2036	0,70	1,30	- 0,59	- 0,00	- 0,60
2037	0,71	1,30	- 0,60	0,01	- 0,58
2038	0,71	1,31	- 0,60	0,03	- 0,57
2039	0,71	1,31	- 0,60	0,04	- 0,56
2040	0,71	1,31	- 0,60	0,05	- 0,55
Summe 2019 bis 2040	16,31	28,36	- 12,05	- 0,77	- 12,82

Landkreis Nordhausen

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.9 Landkreis Nordhausen

2.9.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
1 000											
2019	m	41,12	1,77	1,86	1,79	1,87	1,91	1,77	2,66	2,62	2,32
	w	42,04	1,69	1,70	1,75	1,63	1,73	1,53	2,35	2,32	2,06
	i	83,16	3,47	3,55	3,54	3,50	3,65	3,30	5,00	4,94	4,38
2020	m	40,75	1,72	1,84	1,83	1,88	1,91	1,60	2,58	2,59	2,44
	w	41,74	1,62	1,74	1,74	1,65	1,76	1,40	2,29	2,30	2,21
	i	82,49	3,34	3,59	3,58	3,53	3,67	3,00	4,86	4,89	4,65
2021	m	40,42	1,66	1,85	1,90	1,83	1,92	1,59	2,37	2,62	2,51
	w	41,45	1,57	1,76	1,75	1,70	1,73	1,41	2,15	2,30	2,28
	i	81,87	3,23	3,60	3,65	3,53	3,66	3,00	4,52	4,92	4,79
2022	m	40,07	1,62	1,87	1,87	1,85	1,89	1,62	2,18	2,59	2,52
	w	41,16	1,53	1,74	1,75	1,74	1,71	1,44	1,96	2,32	2,36
	i	81,23	3,15	3,61	3,63	3,59	3,60	3,05	4,14	4,91	4,89
2023	m	39,72	1,58	1,85	1,87	1,88	1,85	1,66	1,96	2,61	2,53
	w	40,85	1,50	1,74	1,73	1,79	1,68	1,49	1,76	2,37	2,32
	i	80,57	3,07	3,59	3,60	3,67	3,52	3,16	3,73	4,98	4,85
2024	m	39,37	1,55	1,81	1,90	1,87	1,84	1,69	1,84	2,51	2,54
	w	40,52	1,47	1,72	1,73	1,80	1,65	1,51	1,64	2,35	2,33
	i	79,89	3,01	3,52	3,64	3,67	3,49	3,20	3,48	4,86	4,86
2025	m	39,01	1,52	1,75	1,89	1,90	1,83	1,69	1,72	2,45	2,51
	w	40,18	1,44	1,65	1,77	1,80	1,65	1,53	1,53	2,30	2,31
	i	79,19	2,96	3,40	3,66	3,70	3,48	3,21	3,25	4,75	4,81
2026	m	38,64	1,49	1,70	1,89	1,95	1,79	1,68	1,70	2,28	2,53
	w	39,83	1,42	1,59	1,78	1,80	1,66	1,51	1,53	2,18	2,31
	i	78,47	2,91	3,30	3,67	3,75	3,45	3,20	3,22	4,46	4,83
2027	m	38,26	1,47	1,66	1,91	1,92	1,79	1,66	1,70	2,14	2,50
	w	39,48	1,40	1,56	1,76	1,80	1,66	1,50	1,54	2,01	2,32
	i	77,75	2,87	3,22	3,67	3,72	3,46	3,16	3,24	4,15	4,82
2028	m	37,89	1,45	1,62	1,88	1,92	1,80	1,63	1,72	1,96	2,51
	w	39,13	1,38	1,52	1,76	1,78	1,67	1,48	1,58	1,84	2,36
	i	77,02	2,83	3,15	3,64	3,70	3,47	3,11	3,30	3,80	4,87
2029	m	37,52	1,44	1,59	1,84	1,94	1,78	1,62	1,73	1,86	2,43
	w	38,77	1,37	1,50	1,74	1,78	1,67	1,46	1,59	1,72	2,35
	i	76,30	2,80	3,08	3,58	3,71	3,45	3,08	3,32	3,58	4,77
2030	m	37,17	1,42	1,56	1,79	1,93	1,80	1,61	1,73	1,76	2,37
	w	38,43	1,35	1,47	1,67	1,81	1,66	1,45	1,60	1,62	2,30
	i	75,59	2,77	3,03	3,47	3,74	3,46	3,05	3,33	3,38	4,67
2031	m	36,82	1,41	1,54	1,74	1,93	1,81	1,59	1,73	1,73	2,23
	w	38,09	1,34	1,45	1,62	1,82	1,66	1,45	1,59	1,62	2,19
	i	74,91	2,75	2,99	3,37	3,75	3,48	3,03	3,31	3,35	4,42
2032	m	36,49	1,40	1,52	1,70	1,94	1,79	1,58	1,70	1,74	2,11
	w	37,75	1,33	1,43	1,59	1,80	1,67	1,45	1,58	1,63	2,03
	i	74,24	2,73	2,95	3,29	3,74	3,46	3,03	3,28	3,36	4,14
2033	m	36,16	1,39	1,50	1,67	1,92	1,80	1,59	1,69	1,75	1,96
	w	37,42	1,32	1,41	1,55	1,79	1,66	1,45	1,56	1,66	1,87
	i	73,59	2,72	2,91	3,22	3,71	3,45	3,04	3,24	3,41	3,83
2034	m	35,85	1,39	1,48	1,63	1,88	1,81	1,58	1,67	1,76	1,87
	w	37,10	1,32	1,40	1,53	1,77	1,66	1,45	1,54	1,67	1,76
	i	72,96	2,71	2,88	3,16	3,65	3,47	3,03	3,22	3,42	3,63
2035	m	35,55	1,38	1,47	1,61	1,84	1,81	1,58	1,67	1,76	1,79
	w	36,79	1,32	1,39	1,50	1,72	1,68	1,45	1,53	1,68	1,67
	i	72,34	2,70	2,86	3,11	3,56	3,49	3,04	3,20	3,43	3,45
2036	m	35,25	1,38	1,46	1,59	1,80	1,81	1,59	1,65	1,75	1,77
	w	36,49	1,31	1,38	1,48	1,68	1,68	1,45	1,53	1,66	1,66
	i	71,74	2,69	2,84	3,07	3,47	3,49	3,05	3,18	3,42	3,43
2037	m	34,97	1,38	1,45	1,57	1,76	1,81	1,59	1,65	1,74	1,77
	w	36,19	1,31	1,37	1,47	1,65	1,68	1,46	1,53	1,65	1,67
	i	71,16	2,69	2,82	3,03	3,41	3,49	3,04	3,18	3,39	3,44
2038	m	34,69	1,38	1,44	1,55	1,73	1,80	1,59	1,65	1,72	1,78
	w	35,91	1,31	1,36	1,45	1,62	1,67	1,46	1,53	1,64	1,70
	i	70,59	2,69	2,81	3,00	3,35	3,47	3,04	3,18	3,36	3,48
2039	m	34,42	1,38	1,44	1,54	1,70	1,78	1,59	1,64	1,71	1,79
	w	35,63	1,31	1,36	1,44	1,60	1,66	1,46	1,53	1,62	1,71
	i	70,05	2,69	2,80	2,97	3,30	3,44	3,05	3,18	3,34	3,49
2040	m	34,15	1,38	1,44	1,52	1,68	1,75	1,59	1,65	1,70	1,78
	w	35,36	1,31	1,35	1,42	1,58	1,64	1,47	1,54	1,62	1,71
	i	69,51	2,68	2,79	2,95	3,26	3,39	3,06	3,18	3,32	3,50

2.9 Landkreis Nordhausen

Noch: 2.9.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	2,57	3,20	3,67	3,39	2,94	1,92	2,32	1,66	0,66	0,22
	w	2,42	3,16	3,69	3,38	3,15	2,34	2,86	2,41	1,21	0,65
	i	4,99	6,36	7,35	6,77	6,09	4,27	5,18	4,07	1,87	0,87
2020	m	2,36	3,15	3,60	3,42	2,97	2,12	2,03	1,78	0,69	0,24
	w	2,21	3,02	3,64	3,40	3,25	2,51	2,52	2,54	1,26	0,67
	i	4,57	6,18	7,23	6,83	6,22	4,63	4,55	4,32	1,96	0,91
2021	m	2,20	3,02	3,51	3,45	3,03	2,29	1,80	1,87	0,75	0,26
	w	2,03	2,94	3,53	3,47	3,30	2,66	2,27	2,61	1,33	0,68
	i	4,23	5,96	7,04	6,92	6,33	4,94	4,07	4,48	2,07	0,94
2022	m	2,17	2,89	3,41	3,46	3,08	2,39	1,74	1,82	0,83	0,27
	w	1,93	2,81	3,39	3,60	3,28	2,79	2,21	2,50	1,40	0,70
	i	4,10	5,69	6,80	7,07	6,36	5,17	3,95	4,32	2,23	0,97
2023	m	2,20	2,70	3,26	3,52	3,11	2,51	1,65	1,79	0,90	0,28
	w	1,99	2,64	3,27	3,63	3,24	2,91	2,18	2,39	1,52	0,70
	i	4,20	5,34	6,53	7,15	6,35	5,42	3,84	4,18	2,42	0,99
2024	m	2,28	2,55	3,10	3,50	3,14	2,63	1,63	1,72	0,98	0,31
	w	2,09	2,44	3,12	3,61	3,28	3,01	2,12	2,32	1,60	0,73
	i	4,37	4,99	6,22	7,11	6,42	5,63	3,75	4,04	2,58	1,04
2025	m	2,38	2,35	3,05	3,44	3,17	2,66	1,80	1,50	1,05	0,34
	w	2,23	2,24	2,99	3,56	3,29	3,10	2,27	2,05	1,70	0,78
	i	4,61	4,60	6,05	7,00	6,47	5,76	4,07	3,55	2,75	1,11
2026	m	2,44	2,21	2,93	3,36	3,21	2,71	1,94	1,34	1,11	0,37
	w	2,30	2,07	2,91	3,45	3,36	3,15	2,40	1,86	1,74	0,81
	i	4,74	4,28	5,84	6,82	6,56	5,86	4,35	3,20	2,85	1,18
2027	m	2,45	2,18	2,81	3,27	3,22	2,76	2,03	1,31	1,08	0,41
	w	2,37	1,97	2,78	3,33	3,48	3,12	2,52	1,81	1,67	0,86
	i	4,83	4,15	5,59	6,60	6,70	5,89	4,55	3,12	2,74	1,27
2028	m	2,45	2,21	2,64	3,13	3,27	2,79	2,14	1,25	1,06	0,44
	w	2,34	2,03	2,62	3,21	3,51	3,09	2,64	1,80	1,60	0,92
	i	4,79	4,24	5,26	6,34	6,78	5,88	4,78	3,05	2,66	1,37
2029	m	2,46	2,28	2,50	2,98	3,26	2,82	2,24	1,25	1,03	0,49
	w	2,34	2,12	2,43	3,06	3,49	3,13	2,73	1,76	1,56	0,98
	i	4,80	4,40	4,93	6,05	6,75	5,95	4,96	3,02	2,59	1,47
2030	m	2,43	2,37	2,32	2,94	3,20	2,86	2,27	1,38	0,90	0,53
	w	2,32	2,26	2,24	2,94	3,45	3,15	2,81	1,89	1,39	1,05
	i	4,75	4,62	4,56	5,88	6,65	6,00	5,08	3,27	2,28	1,59
2031	m	2,45	2,42	2,18	2,83	3,13	2,89	2,32	1,50	0,81	0,57
	w	2,32	2,32	2,08	2,86	3,35	3,21	2,85	2,00	1,27	1,09
	i	4,77	4,74	4,27	5,69	6,48	6,10	5,17	3,50	2,08	1,66
2032	m	2,42	2,43	2,16	2,72	3,05	2,90	2,37	1,57	0,80	0,57
	w	2,33	2,39	1,99	2,74	3,23	3,33	2,84	2,10	1,24	1,07
	i	4,75	4,82	4,14	5,46	6,28	6,23	5,20	3,68	2,04	1,64
2033	m	2,43	2,43	2,18	2,56	2,93	2,95	2,39	1,66	0,78	0,58
	w	2,37	2,36	2,04	2,59	3,12	3,36	2,81	2,21	1,25	1,06
	i	4,80	4,79	4,22	5,15	6,05	6,31	5,20	3,86	2,03	1,64
2034	m	2,36	2,44	2,25	2,43	2,80	2,95	2,43	1,74	0,80	0,59
	w	2,35	2,36	2,13	2,41	2,98	3,34	2,85	2,28	1,24	1,07
	i	4,71	4,79	4,37	4,84	5,78	6,29	5,28	4,02	2,04	1,66
2035	m	2,31	2,41	2,33	2,27	2,76	2,90	2,46	1,77	0,88	0,55
	w	2,31	2,34	2,26	2,23	2,87	3,30	2,87	2,36	1,33	1,01
	i	4,62	4,75	4,58	4,49	5,63	6,20	5,33	4,13	2,22	1,56
2036	m	2,19	2,43	2,38	2,14	2,66	2,85	2,49	1,81	0,96	0,53
	w	2,20	2,34	2,32	2,07	2,79	3,21	2,93	2,40	1,42	0,96
	i	4,40	4,76	4,70	4,21	5,45	6,05	5,43	4,21	2,38	1,50
2037	m	2,08	2,40	2,39	2,12	2,56	2,78	2,51	1,86	1,02	0,53
	w	2,06	2,35	2,39	1,98	2,68	3,10	3,04	2,39	1,49	0,95
	i	4,14	4,75	4,78	4,10	5,24	5,87	5,56	4,24	2,51	1,48
2038	m	1,95	2,41	2,39	2,14	2,42	2,67	2,56	1,88	1,08	0,53
	w	1,90	2,38	2,35	2,03	2,53	2,99	3,07	2,37	1,57	0,96
	i	3,86	4,79	4,75	4,18	4,95	5,67	5,63	4,25	2,65	1,49
2039	m	1,87	2,34	2,40	2,20	2,30	2,56	2,56	1,92	1,13	0,55
	w	1,80	2,37	2,36	2,12	2,36	2,86	3,06	2,41	1,63	0,98
	i	3,67	4,72	4,75	4,32	4,66	5,42	5,62	4,33	2,77	1,53
2040	m	1,80	2,30	2,38	2,28	2,16	2,53	2,53	1,95	1,16	0,58
	w	1,71	2,33	2,34	2,24	2,19	2,76	3,02	2,44	1,69	1,01
	i	3,50	4,63	4,71	4,52	4,34	5,29	5,55	4,39	2,85	1,59

2.9 Landkreis Nordhausen

2.9.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	7,29	0,67	0,35	1,13	1,48	2,90	2,18	1,48	5,43	1,10	0,76
	w	6,77	0,63	0,33	1,08	1,35	2,75	2,05	1,33	5,14	0,94	0,69
	i	14,06	1,30	0,68	2,21	2,83	5,65	4,23	2,81	10,56	2,04	1,46
2020	m	7,27	0,65	0,34	1,10	1,46	2,98	2,21	1,50	5,39	1,11	0,77
	w	6,76	0,61	0,32	1,08	1,36	2,75	2,09	1,30	5,11	0,97	0,68
	i	14,03	1,26	0,67	2,18	2,82	5,73	4,30	2,81	10,50	2,08	1,45
2021	m	7,24	0,63	0,33	1,07	1,48	3,00	2,22	1,51	5,41	1,08	0,75
	w	6,77	0,59	0,31	1,02	1,39	2,79	2,10	1,34	5,07	1,03	0,67
	i	14,01	1,23	0,65	2,09	2,87	5,79	4,32	2,86	10,48	2,11	1,42
2022	m	7,21	0,62	0,32	1,04	1,51	3,00	2,25	1,47	5,36	1,08	0,77
	w	6,76	0,58	0,30	0,98	1,40	2,80	2,11	1,38	5,02	1,07	0,67
	i	13,97	1,20	0,63	2,01	2,91	5,80	4,36	2,85	10,38	2,15	1,44
2023	m	7,18	0,61	0,31	1,01	1,50	3,01	2,26	1,50	5,30	1,10	0,78
	w	6,75	0,57	0,30	0,95	1,41	2,79	2,09	1,43	4,97	1,08	0,71
	i	13,93	1,18	0,61	1,96	2,91	5,80	4,35	2,92	10,26	2,18	1,49
2024	m	7,12	0,60	0,31	0,98	1,47	2,96	2,27	1,50	5,25	1,13	0,73
	w	6,72	0,56	0,29	0,93	1,40	2,78	2,08	1,45	4,91	1,08	0,73
	i	13,84	1,16	0,60	1,91	2,86	5,74	4,35	2,96	10,17	2,21	1,46
2025	m	7,06	0,59	0,30	0,95	1,43	2,93	2,30	1,49	5,16	1,16	0,74
	w	6,66	0,55	0,29	0,91	1,34	2,75	2,12	1,45	4,86	1,07	0,73
	i	13,72	1,14	0,59	1,87	2,76	5,68	4,42	2,94	10,02	2,23	1,47
2026	m	7,03	0,58	0,30	0,93	1,38	2,92	2,28	1,56	5,09	1,16	0,78
	w	6,59	0,55	0,28	0,89	1,29	2,71	2,14	1,44	4,79	1,07	0,73
	i	13,62	1,13	0,58	1,83	2,67	5,63	4,41	3,00	9,88	2,23	1,52
2027	m	6,96	0,57	0,29	0,92	1,35	2,87	2,26	1,56	5,04	1,15	0,77
	w	6,52	0,54	0,28	0,88	1,26	2,69	2,12	1,44	4,72	1,08	0,73
	i	13,48	1,11	0,57	1,80	2,61	5,56	4,38	3,00	9,76	2,23	1,49
2028	m	6,88	0,57	0,29	0,90	1,31	2,81	2,27	1,53	4,96	1,13	0,79
	w	6,45	0,53	0,28	0,87	1,23	2,64	2,10	1,44	4,67	1,06	0,72
	i	13,32	1,10	0,57	1,77	2,54	5,45	4,37	2,97	9,63	2,19	1,51
2029	m	6,81	0,56	0,29	0,89	1,28	2,74	2,24	1,54	4,87	1,14	0,80
	w	6,38	0,53	0,27	0,85	1,21	2,56	2,09	1,43	4,60	1,05	0,72
	i	13,18	1,09	0,56	1,75	2,49	5,30	4,32	2,97	9,47	2,19	1,52
2030	m	6,71	0,56	0,28	0,88	1,26	2,67	2,19	1,54	4,78	1,17	0,76
	w	6,30	0,52	0,27	0,84	1,18	2,49	2,05	1,43	4,50	1,08	0,73
	i	13,01	1,08	0,55	1,73	2,45	5,16	4,24	2,96	9,27	2,25	1,49
2031	m	6,63	0,55	0,28	0,87	1,24	2,61	2,13	1,55	4,69	1,17	0,76
	w	6,23	0,52	0,27	0,83	1,17	2,45	1,99	1,45	4,41	1,10	0,71
	i	12,85	1,07	0,55	1,71	2,41	5,06	4,12	3,00	9,10	2,28	1,47
2032	m	6,56	0,55	0,28	0,86	1,22	2,57	2,08	1,57	4,62	1,15	0,79
	w	6,15	0,52	0,27	0,83	1,15	2,40	1,93	1,46	4,35	1,09	0,71
	i	12,72	1,07	0,55	1,69	2,37	4,97	4,00	3,03	8,97	2,25	1,50
2033	m	6,48	0,55	0,28	0,86	1,21	2,52	2,03	1,56	4,56	1,12	0,80
	w	6,09	0,52	0,26	0,82	1,14	2,37	1,89	1,46	4,29	1,05	0,74
	i	12,57	1,07	0,54	1,68	2,35	4,89	3,92	3,01	8,85	2,17	1,54
2034	m	6,39	0,55	0,28	0,85	1,20	2,49	1,99	1,53	4,51	1,09	0,79
	w	6,01	0,52	0,26	0,81	1,12	2,33	1,86	1,44	4,25	1,02	0,75
	i	12,40	1,06	0,54	1,67	2,32	4,82	3,84	2,97	8,75	2,11	1,54
2035	m	6,30	0,55	0,28	0,85	1,19	2,46	1,95	1,49	4,46	1,07	0,77
	w	5,93	0,52	0,26	0,81	1,11	2,31	1,82	1,40	4,21	0,99	0,72
	i	12,23	1,06	0,54	1,66	2,30	4,76	3,78	2,89	8,67	2,06	1,50
2036	m	6,22	0,55	0,28	0,84	1,18	2,43	1,92	1,46	4,43	1,04	0,75
	w	5,85	0,51	0,26	0,81	1,10	2,28	1,80	1,36	4,17	0,97	0,70
	i	12,08	1,06	0,54	1,65	2,28	4,71	3,72	2,82	8,60	2,02	1,46
2037	m	6,16	0,55	0,28	0,84	1,17	2,41	1,90	1,43	4,40	1,02	0,74
	w	5,79	0,51	0,26	0,81	1,10	2,26	1,78	1,34	4,14	0,96	0,69
	i	11,95	1,06	0,54	1,65	2,27	4,67	3,67	2,77	8,54	1,98	1,43
2038	m	6,10	0,55	0,28	0,84	1,16	2,39	1,88	1,40	4,37	1,00	0,72
	w	5,74	0,51	0,26	0,80	1,09	2,24	1,75	1,32	4,12	0,94	0,68
	i	11,84	1,06	0,54	1,64	2,25	4,63	3,63	2,72	8,49	1,95	1,40
2039	m	6,05	0,55	0,28	0,84	1,16	2,37	1,86	1,38	4,35	0,99	0,71
	w	5,70	0,51	0,26	0,80	1,09	2,23	1,74	1,30	4,10	0,93	0,67
	i	11,75	1,06	0,54	1,64	2,24	4,60	3,60	2,67	8,45	1,92	1,38
2040	m	6,01	0,54	0,28	0,84	1,15	2,36	1,84	1,36	4,33	0,98	0,70
	w	5,66	0,51	0,26	0,80	1,08	2,22	1,72	1,28	4,09	0,92	0,66
	i	11,68	1,06	0,54	1,64	2,24	4,58	3,56	2,64	8,42	1,89	1,36

2.9 Landkreis Nordhausen

2.9.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	27,23	25,97	1,10	2,30	22,20	13,14	12,83	8,95	11,76
	w	25,62	24,27	0,95	2,11	20,90	11,62	12,65	7,93	11,32
	i	52,85	50,24	2,05	4,40	43,10	24,76	25,48	16,89	23,09
2020	m	26,78	25,53	1,11	2,31	21,74	13,00	12,53	8,69	11,54
	w	25,22	23,87	0,96	2,10	20,47	11,60	12,27	7,74	11,08
	i	52,01	49,40	2,07	4,41	42,20	24,60	24,80	16,43	22,62
2021	m	26,28	25,02	1,12	2,31	21,26	12,84	12,18	8,50	11,23
	w	24,89	23,54	0,99	2,08	20,11	11,58	11,97	7,60	10,78
	i	51,17	48,57	2,12	4,39	41,38	24,42	24,15	16,09	22,02
2022	m	25,89	24,58	1,09	2,26	20,85	12,65	11,93	8,28	10,99
	w	24,53	23,26	1,05	2,05	19,81	11,53	11,73	7,43	10,49
	i	50,42	47,85	2,14	4,31	40,66	24,18	23,66	15,71	21,48
2023	m	25,46	24,18	1,09	2,25	20,45	12,49	11,69	8,08	10,69
	w	24,20	22,94	1,08	2,02	19,48	11,41	11,53	7,30	10,23
	i	49,66	47,12	2,17	4,27	39,92	23,90	23,22	15,38	20,92
2024	m	25,02	23,70	1,11	2,23	20,00	12,27	11,43	7,87	10,46
	w	23,89	22,54	1,09	2,02	19,08	11,29	11,25	7,16	9,97
	i	48,91	46,25	2,20	4,26	39,08	23,56	22,68	15,03	20,44
2025	m	24,64	23,32	1,14	2,19	19,59	12,09	11,23	7,68	10,29
	w	23,55	22,14	1,08	2,02	18,69	11,12	11,03	7,01	9,77
	i	48,19	45,46	2,22	4,21	38,28	23,21	22,25	14,69	20,07
2026	m	24,20	22,87	1,17	2,19	19,13	11,93	10,94	7,45	10,11
	w	23,15	21,73	1,07	2,03	18,27	10,99	10,74	6,88	9,59
	i	47,35	44,60	2,24	4,21	37,40	22,92	21,68	14,34	19,70
2027	m	23,77	22,42	1,17	2,19	18,71	11,71	10,71	7,29	9,94
	w	22,75	21,29	1,07	2,03	17,83	10,84	10,45	6,72	9,45
	i	46,52	43,71	2,24	4,22	36,54	22,54	21,17	14,00	19,39
2028	m	23,33	21,98	1,15	2,18	18,26	11,54	10,43	7,12	9,81
	w	22,32	20,90	1,08	2,03	17,45	10,70	10,20	6,56	9,35
	i	45,64	42,88	2,23	4,21	35,71	22,24	20,63	13,68	19,16
2029	m	22,92	21,57	1,13	2,19	17,85	11,35	10,22	6,99	9,66
	w	21,87	20,51	1,06	2,03	17,07	10,56	9,95	6,44	9,24
	i	44,80	42,08	2,20	4,22	34,92	21,91	20,17	13,43	18,90
2030	m	22,51	21,25	1,14	2,20	17,52	11,19	10,06	6,89	9,49
	w	21,54	20,20	1,06	2,03	16,73	10,44	9,76	6,33	9,11
	i	44,04	41,45	2,20	4,22	34,24	21,63	19,82	13,22	18,60
2031	m	22,11	20,91	1,18	2,19	17,16	11,03	9,88	6,86	9,29
	w	21,18	19,90	1,08	2,03	16,42	10,32	9,59	6,31	8,91
	i	43,29	40,81	2,26	4,22	33,59	21,35	19,47	13,17	18,20
2032	m	21,79	20,60	1,18	2,19	16,86	10,87	9,73	6,82	9,12
	w	20,83	19,60	1,11	2,02	16,13	10,15	9,45	6,31	8,74
	i	42,62	40,19	2,28	4,21	32,99	21,02	19,17	13,13	17,85
2033	m	21,44	20,31	1,16	2,20	16,59	10,70	9,61	6,82	9,01
	w	20,52	19,33	1,10	2,02	15,88	9,98	9,35	6,32	8,63
	i	41,96	39,64	2,25	4,21	32,48	20,68	18,96	13,14	17,64
2034	m	21,13	20,05	1,13	2,21	16,36	10,58	9,47	6,82	8,92
	w	20,20	19,09	1,06	2,04	15,66	9,85	9,24	6,32	8,60
	i	41,33	39,14	2,18	4,25	32,02	20,42	18,72	13,14	17,51
2035	m	20,84	19,76	1,10	2,21	16,11	10,44	9,32	6,82	8,84
	w	19,93	18,85	1,02	2,05	15,45	9,72	9,13	6,34	8,57
	i	40,77	38,61	2,12	4,26	31,56	20,16	18,44	13,15	17,40
2036	m	20,58	19,52	1,07	2,20	15,91	10,37	9,14	6,81	8,77
	w	19,69	18,61	1,00	2,04	15,24	9,67	8,93	6,33	8,52
	i	40,27	38,12	2,08	4,24	31,15	20,05	18,08	13,14	17,29
2037	m	20,29	19,31	1,05	2,19	15,74	10,31	8,99	6,78	8,65
	w	19,45	18,41	0,99	2,03	15,08	9,64	8,77	6,32	8,46
	i	39,74	37,71	2,03	4,22	30,82	19,95	17,77	13,10	17,10
2038	m	20,06	19,17	1,03	2,17	15,64	10,27	8,90	6,76	8,54
	w	19,21	18,29	0,97	2,02	15,00	9,62	8,67	6,30	8,34
	i	39,26	37,46	2,00	4,19	30,64	19,88	17,57	13,05	16,87
2039	m	19,85	19,04	1,01	2,14	15,56	10,21	8,82	6,73	8,40
	w	19,01	18,22	0,96	2,00	14,97	9,58	8,64	6,28	8,23
	i	38,87	37,26	1,97	4,14	30,52	19,79	17,46	13,00	16,63
2040	m	19,72	18,92	1,00	2,11	15,48	10,16	8,75	6,70	8,26
	w	18,90	18,16	0,94	1,97	14,95	9,55	8,61	6,25	8,09
	i	38,62	37,08	1,94	4,09	30,43	19,71	17,37	12,95	16,34

2.9 Landkreis Nordhausen

2.9.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr		Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
Geschlecht		1 000						
2019	m	9,72	4,86	7,18	3,98	13,11	8,46	2,54
	w	12,64	5,50	8,36	5,28	16,02	11,29	4,28
	i	22,35	10,36	15,54	9,26	29,13	19,75	6,81
2020	m	9,83	5,09	7,12	3,81	13,25	8,57	2,71
	w	12,75	5,76	8,28	5,06	16,15	11,40	4,48
	i	22,58	10,85	15,39	8,87	29,41	19,98	7,19
2021	m	9,99	5,31	7,11	3,67	13,44	8,72	2,88
	w	12,84	5,96	8,23	4,88	16,30	11,50	4,61
	i	22,82	11,27	15,34	8,54	29,75	20,22	7,49
2022	m	10,13	5,47	7,21	3,56	13,59	8,82	2,92
	w	12,87	6,06	8,27	4,71	16,47	11,61	4,60
	i	23,00	11,53	15,49	8,27	30,07	20,43	7,52
2023	m	10,25	5,62	7,27	3,44	13,77	8,96	2,97
	w	12,94	6,15	8,33	4,57	16,57	11,68	4,61
	i	23,19	11,77	15,60	8,02	30,34	20,65	7,59
2024	m	10,41	5,77	7,40	3,35	13,91	9,09	3,01
	w	13,06	6,29	8,41	4,44	16,67	11,71	4,66
	i	23,47	12,05	15,81	7,80	30,58	20,81	7,67
2025	m	10,53	5,84	7,63	3,30	13,97	9,20	2,89
	w	13,18	6,39	8,66	4,32	16,74	11,78	4,52
	i	23,71	12,23	16,29	7,62	30,71	20,98	7,41
2026	m	10,68	5,92	7,86	3,28	14,04	9,35	2,82
	w	13,31	6,50	8,91	4,26	16,77	11,90	4,41
	i	23,99	12,42	16,77	7,54	30,81	21,25	7,23
2027	m	10,81	5,98	8,01	3,34	14,08	9,46	2,79
	w	13,47	6,61	9,13	4,33	16,80	12,01	4,34
	i	24,28	12,59	17,14	7,67	30,87	21,47	7,13
2028	m	10,96	6,06	8,20	3,39	14,09	9,61	2,76
	w	13,56	6,60	9,24	4,44	16,77	12,14	4,32
	i	24,52	12,66	17,44	7,83	30,86	21,75	7,08
2029	m	11,08	6,08	8,32	3,49	14,07	9,73	2,77
	w	13,66	6,62	9,35	4,49	16,72	12,30	4,31
	i	24,75	12,70	17,67	7,98	30,79	22,03	7,08
2030	m	11,14	6,06	8,33	3,65	14,08	9,88	2,81
	w	13,74	6,60	9,41	4,70	16,68	12,39	4,33
	i	24,87	12,65	17,74	8,35	30,76	22,28	7,14
2031	m	11,22	6,02	8,34	3,82	14,05	10,01	2,88
	w	13,77	6,56	9,41	4,86	16,63	12,50	4,36
	i	24,99	12,58	17,75	8,67	30,68	22,51	7,24
2032	m	11,27	5,96	8,32	3,94	13,99	10,07	2,94
	w	13,81	6,56	9,39	4,94	16,55	12,58	4,42
	i	25,08	12,51	17,72	8,88	30,54	22,65	7,36
2033	m	11,30	5,88	8,28	4,05	13,86	10,16	3,02
	w	13,80	6,47	9,28	5,02	16,39	12,61	4,51
	i	25,10	12,36	17,56	9,07	30,25	22,78	7,53
2034	m	11,30	5,74	8,17	4,17	13,73	10,21	3,13
	w	13,77	6,32	9,17	5,14	16,17	12,66	4,60
	i	25,07	12,06	17,34	9,30	29,90	22,87	7,72
2035	m	11,33	5,66	8,12	4,23	13,59	10,25	3,20
	w	13,74	6,17	9,04	5,23	15,96	12,65	4,70
	i	25,06	11,83	17,16	9,46	29,56	22,90	7,90
2036	m	11,31	5,51	8,00	4,31	13,45	10,25	3,31
	w	13,71	6,00	8,93	5,33	15,78	12,63	4,78
	i	25,02	11,50	16,93	9,64	29,23	22,87	8,09
2037	m	11,26	5,34	7,85	4,37	13,38	10,28	3,41
	w	13,64	5,77	8,82	5,43	15,62	12,60	4,82
	i	24,90	11,11	16,67	9,80	29,00	22,88	8,23
2038	m	11,15	5,09	7,65	4,45	13,29	10,26	3,50
	w	13,50	5,53	8,60	5,44	15,53	12,58	4,90
	i	24,64	10,62	16,25	9,88	28,82	22,84	8,40
2039	m	11,03	4,86	7,42	4,48	13,23	10,21	3,61
	w	13,30	5,22	8,28	5,47	15,42	12,51	5,02
	i	24,33	10,08	15,70	9,95	28,65	22,72	8,63
2040	m	10,90	4,68	7,21	4,48	13,19	10,10	3,69
	w	13,11	4,95	7,97	5,46	15,36	12,38	5,14
	i	24,02	9,63	15,18	9,94	28,54	22,48	8,83

2.9 Landkreis Nordhausen

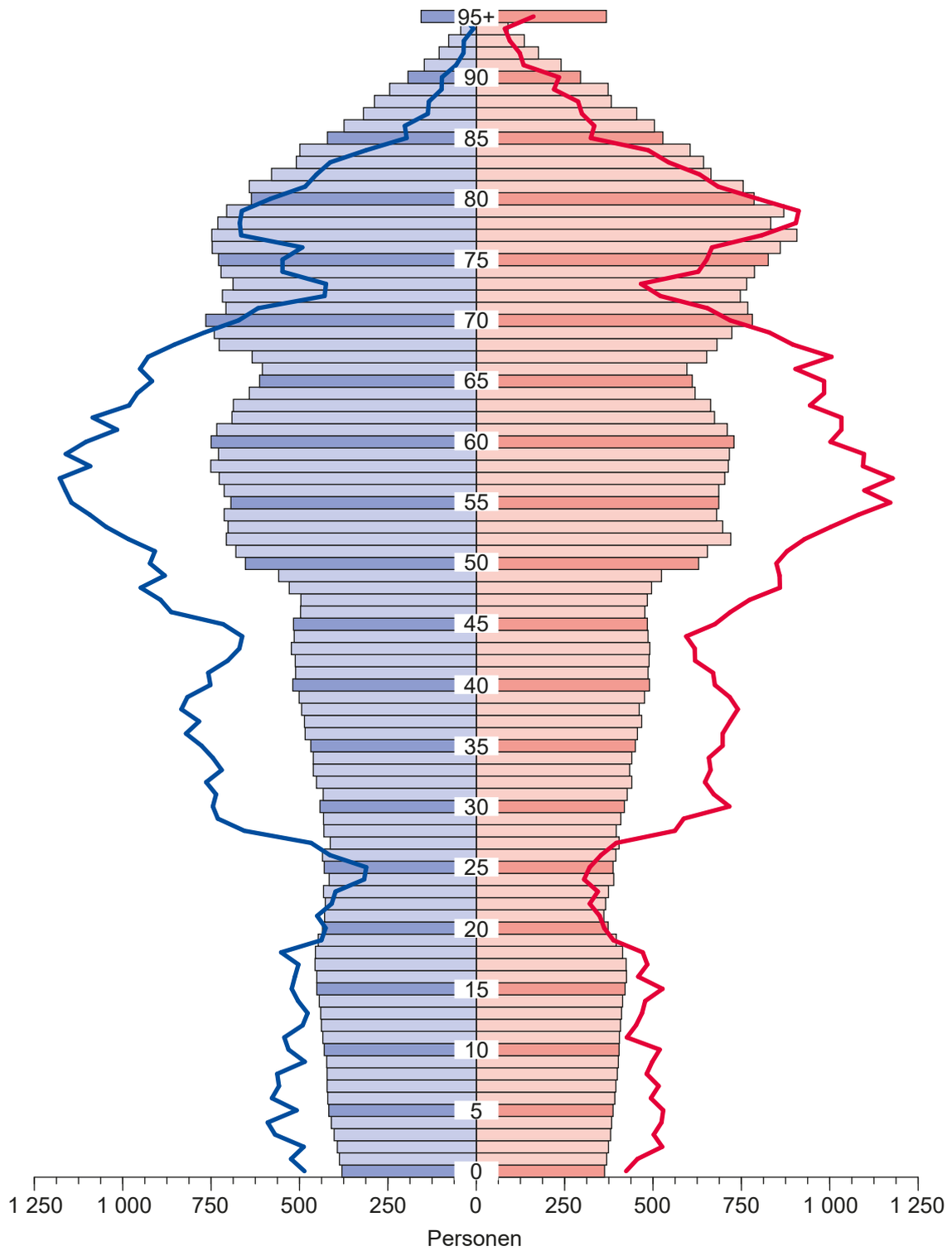
2.9.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	0,64	1,28	- 0,65	- 0,09	- 0,73
2020	0,62	1,28	- 0,66	- 0,01	- 0,67
2021	0,60	1,28	- 0,68	0,06	- 0,62
2022	0,59	1,29	- 0,70	0,06	- 0,64
2023	0,58	1,29	- 0,71	0,05	- 0,66
2024	0,57	1,29	- 0,72	0,04	- 0,68
2025	0,56	1,29	- 0,73	0,03	- 0,70
2026	0,55	1,29	- 0,74	0,02	- 0,72
2027	0,55	1,29	- 0,74	0,02	- 0,73
2028	0,54	1,28	- 0,74	0,02	- 0,73
2029	0,54	1,28	- 0,74	0,02	- 0,72
2030	0,53	1,27	- 0,73	0,03	- 0,70
2031	0,53	1,26	- 0,73	0,04	- 0,69
2032	0,53	1,25	- 0,72	0,05	- 0,67
2033	0,53	1,24	- 0,71	0,06	- 0,65
2034	0,53	1,23	- 0,70	0,07	- 0,63
2035	0,53	1,22	- 0,69	0,08	- 0,62
2036	0,52	1,21	- 0,69	0,09	- 0,60
2037	0,52	1,21	- 0,68	0,10	- 0,58
2038	0,52	1,20	- 0,68	0,11	- 0,57
2039	0,52	1,20	- 0,67	0,12	- 0,55
2040	0,52	1,19	- 0,67	0,13	- 0,53
Summe 2019 bis 2040	12,13	27,61	- 15,48	1,10	- 14,38

Landkreis Wartburgkreis

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.10 Landkreis Wartburgkreis
2.10.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
1 000											
2019	m	59,39	2,54	2,81	2,54	2,55	2,09	2,20	3,66	3,96	3,66
	w	59,53	2,38	2,57	2,37	2,34	1,74	1,98	3,32	3,53	3,31
	i	118,91	4,92	5,38	4,92	4,89	3,84	4,18	6,99	7,48	6,97
2020	m	58,92	2,45	2,83	2,64	2,47	2,18	1,97	3,59	3,85	3,80
	w	59,12	2,31	2,60	2,40	2,30	1,82	1,81	3,25	3,47	3,43
	i	118,05	4,76	5,43	5,04	4,77	3,99	3,78	6,84	7,31	7,23
2021	m	58,44	2,39	2,79	2,71	2,45	2,19	1,94	3,33	3,81	3,87
	w	58,68	2,21	2,63	2,46	2,28	1,86	1,79	3,05	3,41	3,54
	i	117,12	4,61	5,42	5,16	4,74	4,04	3,73	6,38	7,23	7,41
2022	m	57,94	2,30	2,78	2,73	2,49	2,18	1,97	3,05	3,73	3,92
	w	58,22	2,16	2,62	2,52	2,26	1,84	1,82	2,79	3,39	3,59
	i	116,16	4,46	5,40	5,25	4,75	4,02	3,79	5,84	7,13	7,50
2023	m	57,43	2,23	2,77	2,73	2,50	2,18	2,04	2,71	3,70	3,93
	w	57,75	2,11	2,55	2,55	2,27	1,87	1,87	2,50	3,42	3,61
	i	115,18	4,34	5,32	5,28	4,77	4,06	3,91	5,21	7,12	7,54
2024	m	56,90	2,18	2,68	2,83	2,49	2,18	2,10	2,43	3,66	3,87
	w	57,26	2,06	2,49	2,58	2,28	1,87	1,91	2,29	3,39	3,56
	i	114,17	4,24	5,17	5,42	4,77	4,05	4,00	4,72	7,04	7,43
2025	m	56,37	2,14	2,59	2,84	2,57	2,12	2,14	2,24	3,60	3,77
	w	56,77	2,02	2,43	2,61	2,30	1,85	1,95	2,13	3,32	3,50
	i	113,14	4,16	5,01	5,45	4,87	3,96	4,08	4,38	6,91	7,27
2026	m	55,82	2,10	2,53	2,81	2,62	2,11	2,13	2,20	3,38	3,74
	w	56,28	1,98	2,33	2,63	2,34	1,83	1,96	2,10	3,14	3,45
	i	112,10	4,08	4,86	5,44	4,97	3,94	4,09	4,30	6,51	7,19
2027	m	55,27	2,06	2,44	2,80	2,65	2,13	2,11	2,21	3,14	3,66
	w	55,77	1,95	2,28	2,62	2,39	1,81	1,94	2,11	2,91	3,43
	i	111,04	4,01	4,72	5,42	5,03	3,94	4,05	4,33	6,04	7,09
2028	m	54,72	2,03	2,37	2,78	2,64	2,14	2,10	2,25	2,86	3,63
	w	55,27	1,92	2,22	2,56	2,41	1,82	1,95	2,14	2,64	3,45
	i	109,99	3,96	4,60	5,34	5,06	3,96	4,05	4,39	5,49	7,08
2029	m	54,18	2,01	2,32	2,70	2,72	2,12	2,09	2,29	2,62	3,59
	w	54,77	1,90	2,18	2,50	2,44	1,83	1,95	2,17	2,44	3,41
	i	108,95	3,91	4,50	5,19	5,16	3,95	4,03	4,45	5,06	7,00
2030	m	53,66	1,99	2,27	2,61	2,73	2,17	2,05	2,31	2,46	3,53
	w	54,28	1,89	2,14	2,44	2,46	1,84	1,92	2,19	2,29	3,35
	i	107,93	3,88	4,41	5,05	5,19	4,00	3,97	4,50	4,75	6,89
2031	m	53,14	1,98	2,24	2,55	2,70	2,20	2,04	2,30	2,42	3,34
	w	53,80	1,87	2,10	2,35	2,48	1,86	1,91	2,20	2,26	3,18
	i	106,94	3,85	4,34	4,91	5,18	4,06	3,95	4,50	4,68	6,53
2032	m	52,64	1,97	2,20	2,47	2,69	2,22	2,05	2,28	2,43	3,14
	w	53,32	1,86	2,07	2,30	2,46	1,88	1,90	2,18	2,27	2,97
	i	105,97	3,83	4,27	4,76	5,15	4,10	3,95	4,46	4,70	6,11
2033	m	52,16	1,96	2,18	2,41	2,67	2,21	2,05	2,27	2,46	2,89
	w	52,86	1,86	2,04	2,25	2,41	1,90	1,91	2,19	2,29	2,72
	i	105,02	3,82	4,22	4,65	5,09	4,12	3,96	4,46	4,75	5,62
2034	m	51,68	1,96	2,15	2,35	2,60	2,27	2,05	2,26	2,48	2,69
	w	52,41	1,85	2,02	2,20	2,36	1,92	1,91	2,18	2,32	2,54
	i	104,09	3,81	4,18	4,56	4,96	4,19	3,96	4,44	4,80	5,23
2035	m	51,21	1,96	2,14	2,31	2,52	2,27	2,07	2,23	2,50	2,55
	w	51,96	1,85	2,01	2,17	2,31	1,93	1,92	2,16	2,34	2,40
	i	103,18	3,81	4,14	4,48	4,83	4,21	3,99	4,40	4,84	4,95
2036	m	50,76	1,96	2,12	2,28	2,47	2,26	2,09	2,22	2,49	2,51
	w	51,53	1,85	1,99	2,13	2,24	1,95	1,94	2,15	2,35	2,37
	i	102,29	3,81	4,12	4,41	4,71	4,20	4,03	4,38	4,84	4,89
2037	m	50,32	1,96	2,11	2,25	2,40	2,25	2,10	2,23	2,47	2,52
	w	51,11	1,86	1,98	2,10	2,19	1,95	1,95	2,15	2,33	2,38
	i	101,42	3,82	4,10	4,35	4,59	4,20	4,06	4,38	4,81	4,90
2038	m	49,88	1,97	2,11	2,22	2,34	2,24	2,10	2,23	2,47	2,54
	w	50,69	1,86	1,98	2,08	2,15	1,92	1,97	2,15	2,33	2,40
	i	100,58	3,83	4,09	4,30	4,49	4,16	4,07	4,38	4,80	4,94
2039	m	49,46	1,97	2,10	2,20	2,30	2,19	2,13	2,23	2,46	2,57
	w	50,28	1,87	1,97	2,06	2,11	1,89	1,98	2,15	2,33	2,42
	i	99,75	3,83	4,08	4,26	4,41	4,08	4,12	4,38	4,79	4,99
2040	m	49,05	1,97	2,10	2,19	2,26	2,14	2,14	2,25	2,43	2,58
	w	49,88	1,87	1,97	2,04	2,08	1,86	1,99	2,16	2,31	2,44
	i	98,94	3,84	4,08	4,23	4,34	4,00	4,13	4,41	4,74	5,02

2.10 Landkreis Wartburgkreis

Noch: 2.10.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	4,06	4,72	5,64	5,27	4,52	2,82	2,76	2,42	0,86	0,30
	w	3,63	4,52	5,60	5,07	4,73	3,13	3,54	3,36	1,54	0,86
	i	7,69	9,24	11,23	10,35	9,25	5,94	6,31	5,78	2,41	1,17
2020	m	3,76	4,62	5,55	5,31	4,57	3,15	2,42	2,49	0,98	0,32
	w	3,40	4,37	5,48	5,19	4,74	3,50	3,03	3,52	1,61	0,89
	i	7,16	8,99	11,03	10,50	9,31	6,64	5,44	6,01	2,59	1,21
2021	m	3,57	4,50	5,34	5,35	4,62	3,53	2,12	2,51	1,09	0,32
	w	3,25	4,21	5,22	5,30	4,73	3,90	2,69	3,51	1,74	0,89
	i	6,82	8,71	10,56	10,65	9,35	7,43	4,81	6,02	2,83	1,21
2022	m	3,46	4,44	5,06	5,43	4,61	3,75	2,16	2,38	1,17	0,34
	w	3,21	4,05	5,01	5,34	4,81	4,08	2,63	3,35	1,86	0,89
	i	6,67	8,48	10,07	10,77	9,43	7,83	4,78	5,73	3,03	1,23
2023	m	3,48	4,22	4,83	5,43	4,71	3,88	2,19	2,23	1,29	0,35
	w	3,21	3,89	4,68	5,47	4,80	4,28	2,64	3,12	2,03	0,88
	i	6,69	8,11	9,51	10,90	9,52	8,17	4,83	5,35	3,32	1,23
2024	m	3,60	4,00	4,60	5,34	4,83	3,97	2,32	2,05	1,39	0,39
	w	3,32	3,64	4,47	5,43	4,87	4,39	2,77	2,83	2,18	0,93
	i	6,92	7,64	9,07	10,77	9,70	8,36	5,09	4,88	3,57	1,31
2025	m	3,72	3,73	4,50	5,25	4,87	4,01	2,59	1,81	1,44	0,44
	w	3,44	3,41	4,33	5,33	4,98	4,40	3,10	2,43	2,29	0,98
	i	7,17	7,14	8,83	10,58	9,85	8,41	5,69	4,23	3,72	1,42
2026	m	3,79	3,55	4,39	5,06	4,91	4,07	2,91	1,60	1,45	0,49
	w	3,54	3,27	4,17	5,08	5,09	4,40	3,46	2,17	2,28	1,05
	i	7,32	6,81	8,56	10,14	10,00	8,47	6,37	3,77	3,74	1,54
2027	m	3,83	3,44	4,33	4,81	4,99	4,07	3,09	1,63	1,37	0,52
	w	3,58	3,22	4,01	4,88	5,13	4,48	3,62	2,13	2,17	1,11
	i	7,40	6,66	8,34	9,68	10,11	8,54	6,71	3,77	3,54	1,64
2028	m	3,84	3,45	4,13	4,59	4,99	4,16	3,21	1,67	1,29	0,58
	w	3,60	3,22	3,86	4,57	5,25	4,47	3,79	2,16	2,03	1,19
	i	7,43	6,68	7,99	9,16	10,24	8,63	7,00	3,83	3,31	1,77
2029	m	3,78	3,56	3,92	4,39	4,91	4,27	3,29	1,78	1,19	0,63
	w	3,56	3,33	3,62	4,37	5,22	4,54	3,89	2,28	1,85	1,29
	i	7,34	6,89	7,55	8,75	10,13	8,81	7,18	4,06	3,05	1,92
2030	m	3,69	3,67	3,67	4,30	4,84	4,31	3,33	2,00	1,06	0,67
	w	3,50	3,45	3,40	4,23	5,12	4,64	3,91	2,55	1,60	1,37
	i	7,19	7,12	7,07	8,53	9,96	8,95	7,24	4,54	2,66	2,04
2031	m	3,66	3,73	3,50	4,20	4,67	4,35	3,39	2,24	0,95	0,69
	w	3,46	3,54	3,26	4,09	4,89	4,75	3,91	2,84	1,45	1,40
	i	7,12	7,27	6,76	8,29	9,56	9,09	7,29	5,08	2,40	2,09
2032	m	3,59	3,77	3,40	4,14	4,45	4,43	3,39	2,39	0,99	0,67
	w	3,43	3,58	3,22	3,94	4,70	4,78	3,98	2,97	1,44	1,37
	i	7,03	7,35	6,62	8,08	9,14	9,21	7,37	5,36	2,43	2,04
2033	m	3,56	3,78	3,42	3,96	4,26	4,43	3,48	2,48	1,03	0,66
	w	3,45	3,60	3,23	3,79	4,41	4,90	3,98	3,12	1,47	1,34
	i	7,02	7,38	6,64	7,74	8,67	9,34	7,46	5,60	2,50	1,99
2034	m	3,53	3,73	3,52	3,77	4,08	4,37	3,58	2,55	1,11	0,64
	w	3,42	3,56	3,33	3,57	4,22	4,87	4,05	3,20	1,57	1,30
	i	6,95	7,29	6,85	7,33	8,29	9,25	7,62	5,75	2,69	1,95
2035	m	3,48	3,65	3,62	3,53	4,00	4,31	3,62	2,59	1,25	0,60
	w	3,36	3,51	3,44	3,35	4,09	4,78	4,14	3,22	1,76	1,22
	i	6,84	7,16	7,06	6,89	8,09	9,09	7,76	5,80	3,01	1,82
2036	m	3,31	3,62	3,68	3,38	3,91	4,17	3,66	2,64	1,40	0,58
	w	3,21	3,47	3,52	3,22	3,96	4,57	4,24	3,23	1,96	1,17
	i	6,51	7,09	7,21	6,60	7,87	8,74	7,91	5,87	3,37	1,74
2037	m	3,12	3,56	3,72	3,29	3,86	3,98	3,73	2,66	1,50	0,59
	w	3,00	3,45	3,56	3,19	3,81	4,40	4,28	3,30	2,05	1,17
	i	6,13	7,01	7,28	6,47	7,68	8,37	8,02	5,96	3,55	1,76
2038	m	2,91	3,54	3,73	3,31	3,70	3,82	3,75	2,74	1,56	0,62
	w	2,77	3,46	3,59	3,19	3,67	4,13	4,39	3,30	2,16	1,18
	i	5,68	7,00	7,32	6,49	7,37	7,95	8,15	6,04	3,72	1,80
2039	m	2,73	3,50	3,69	3,40	3,53	3,66	3,71	2,82	1,61	0,67
	w	2,60	3,43	3,55	3,29	3,46	3,96	4,37	3,37	2,22	1,24
	i	5,33	6,93	7,24	6,69	6,99	7,62	8,08	6,19	3,83	1,90
2040	m	2,60	3,46	3,61	3,50	3,32	3,60	3,66	2,87	1,65	0,72
	w	2,47	3,38	3,50	3,39	3,26	3,85	4,30	3,45	2,24	1,30
	i	5,06	6,84	7,12	6,90	6,58	7,45	7,96	6,32	3,89	2,03

2.10 Landkreis Wartburgkreis

2.10.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	10,44	0,93	0,53	1,67	2,22	4,28	3,05	2,04	7,89	1,53	1,02
	w	9,66	0,88	0,47	1,56	2,04	3,95	2,86	1,86	7,32	1,44	0,90
	i	20,10	1,81	1,00	3,23	4,26	8,23	5,91	3,90	15,21	2,97	1,91
2020	m	10,38	0,90	0,49	1,63	2,25	4,39	3,12	1,98	7,91	1,50	0,97
	w	9,62	0,85	0,46	1,51	2,09	4,03	2,88	1,83	7,31	1,46	0,84
	i	20,00	1,76	0,94	3,15	4,34	8,43	6,00	3,81	15,23	2,96	1,81
2021	m	10,35	0,87	0,47	1,57	2,27	4,43	3,20	1,96	7,90	1,47	0,98
	w	9,58	0,83	0,44	1,47	2,09	4,12	2,92	1,82	7,30	1,41	0,88
	i	19,93	1,71	0,91	3,05	4,36	8,55	6,13	3,78	15,19	2,88	1,86
2022	m	10,30	0,85	0,45	1,55	2,23	4,43	3,28	1,94	7,81	1,52	0,97
	w	9,56	0,81	0,43	1,40	2,13	4,14	2,96	1,83	7,30	1,36	0,90
	i	19,86	1,67	0,88	2,94	4,36	8,57	6,24	3,77	15,11	2,87	1,88
2023	m	10,24	0,83	0,44	1,47	2,26	4,49	3,26	1,97	7,74	1,56	0,94
	w	9,48	0,80	0,42	1,36	2,08	4,14	3,07	1,75	7,21	1,40	0,86
	i	19,72	1,63	0,86	2,84	4,34	8,63	6,33	3,72	14,95	2,96	1,80
2024	m	10,18	0,82	0,43	1,43	2,18	4,45	3,33	1,99	7,69	1,56	0,93
	w	9,41	0,78	0,41	1,33	2,03	4,12	3,08	1,79	7,13	1,44	0,85
	i	19,60	1,60	0,85	2,75	4,21	8,57	6,41	3,78	14,82	2,99	1,78
2025	m	10,13	0,80	0,42	1,39	2,10	4,39	3,41	2,00	7,56	1,58	0,99
	w	9,35	0,77	0,40	1,30	1,98	4,07	3,10	1,81	7,05	1,49	0,82
	i	19,48	1,57	0,83	2,69	4,08	8,46	6,51	3,81	14,62	3,06	1,80
2026	m	10,06	0,79	0,42	1,36	2,06	4,30	3,37	2,06	7,44	1,61	1,01
	w	9,29	0,75	0,40	1,27	1,90	4,03	3,14	1,83	6,95	1,48	0,86
	i	19,35	1,55	0,81	2,63	3,96	8,33	6,51	3,89	14,38	3,09	1,87
2027	m	9,94	0,78	0,41	1,33	1,98	4,24	3,37	2,08	7,30	1,68	0,97
	w	9,24	0,74	0,39	1,24	1,85	3,93	3,12	1,89	6,85	1,49	0,90
	i	19,18	1,53	0,80	2,58	3,83	8,18	6,49	3,96	14,15	3,16	1,87
2028	m	9,84	0,77	0,40	1,31	1,92	4,12	3,32	2,11	7,19	1,64	1,00
	w	9,12	0,74	0,38	1,22	1,81	3,84	3,10	1,88	6,71	1,53	0,88
	i	18,96	1,51	0,79	2,53	3,73	7,96	6,42	3,99	13,90	3,17	1,89
2029	m	9,75	0,77	0,40	1,29	1,88	4,00	3,29	2,13	7,03	1,67	1,05
	w	9,02	0,73	0,38	1,20	1,77	3,75	3,02	1,91	6,58	1,54	0,90
	i	18,77	1,50	0,78	2,49	3,64	7,75	6,31	4,04	13,60	3,22	1,95
2030	m	9,61	0,76	0,40	1,27	1,84	3,91	3,18	2,15	6,87	1,68	1,05
	w	8,92	0,73	0,38	1,19	1,73	3,64	2,95	1,94	6,46	1,56	0,90
	i	18,52	1,49	0,77	2,46	3,57	7,55	6,14	4,10	13,34	3,24	1,95
2031	m	9,47	0,76	0,39	1,26	1,81	3,81	3,09	2,17	6,77	1,68	1,03
	w	8,80	0,72	0,37	1,17	1,70	3,56	2,89	1,94	6,33	1,55	0,92
	i	18,27	1,48	0,77	2,43	3,51	7,37	5,97	4,11	13,09	3,23	1,95
2032	m	9,33	0,76	0,39	1,25	1,78	3,72	3,02	2,14	6,64	1,64	1,05
	w	8,69	0,72	0,37	1,16	1,67	3,49	2,79	1,97	6,23	1,52	0,95
	i	18,02	1,48	0,76	2,41	3,45	7,22	5,81	4,11	12,87	3,16	1,99
2033	m	9,22	0,76	0,39	1,24	1,75	3,66	2,93	2,15	6,55	1,59	1,08
	w	8,56	0,72	0,37	1,16	1,65	3,43	2,73	1,93	6,15	1,49	0,93
	i	17,78	1,48	0,76	2,39	3,41	7,09	5,66	4,08	12,69	3,08	2,01
2034	m	9,07	0,76	0,39	1,23	1,73	3,60	2,86	2,09	6,47	1,56	1,03
	w	8,44	0,72	0,37	1,15	1,63	3,38	2,67	1,89	6,08	1,43	0,93
	i	17,51	1,48	0,76	2,38	3,37	6,98	5,53	3,98	12,55	2,99	1,97
2035	m	8,93	0,76	0,39	1,23	1,72	3,55	2,80	2,03	6,41	1,50	1,02
	w	8,33	0,72	0,37	1,15	1,62	3,34	2,62	1,85	6,02	1,39	0,92
	i	17,26	1,48	0,76	2,37	3,34	6,89	5,43	3,88	12,43	2,89	1,93
2036	m	8,83	0,76	0,39	1,23	1,71	3,52	2,76	1,99	6,36	1,46	1,01
	w	8,22	0,72	0,37	1,15	1,61	3,30	2,58	1,79	5,98	1,36	0,88
	i	17,05	1,49	0,76	2,37	3,31	6,81	5,34	3,78	12,34	2,82	1,89
2037	m	8,72	0,76	0,39	1,23	1,70	3,48	2,72	1,92	6,32	1,43	0,97
	w	8,14	0,73	0,37	1,15	1,60	3,27	2,54	1,75	5,94	1,34	0,86
	i	16,86	1,49	0,76	2,37	3,30	6,75	5,26	3,68	12,27	2,76	1,83
2038	m	8,64	0,76	0,39	1,23	1,69	3,46	2,69	1,88	6,30	1,40	0,94
	w	8,07	0,73	0,37	1,15	1,59	3,25	2,51	1,72	5,92	1,31	0,84
	i	16,71	1,49	0,76	2,37	3,28	6,71	5,20	3,60	12,21	2,71	1,78
2039	m	8,57	0,77	0,39	1,23	1,69	3,44	2,66	1,84	6,28	1,38	0,92
	w	8,01	0,73	0,37	1,15	1,59	3,23	2,48	1,69	5,90	1,29	0,82
	i	16,59	1,50	0,77	2,38	3,28	6,67	5,14	3,53	12,17	2,67	1,74
2040	m	8,52	0,77	0,39	1,23	1,69	3,43	2,64	1,81	6,26	1,36	0,90
	w	7,97	0,73	0,37	1,15	1,59	3,22	2,46	1,66	5,88	1,27	0,81
	i	16,49	1,50	0,77	2,38	3,27	6,64	5,10	3,47	12,15	2,63	1,71

2.10 Landkreis Wartburgkreis

2.10.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	39,65	37,81	1,51	2,62	33,17	18,12	19,69	11,91	18,08
	w	37,00	35,04	1,41	2,19	30,96	16,22	18,82	10,58	17,05
	i	76,65	72,85	2,92	4,81	64,13	34,34	38,51	22,49	35,13
2020	m	38,97	37,09	1,51	2,65	32,45	17,85	19,24	11,59	17,73
	w	36,44	34,52	1,41	2,24	30,40	16,08	18,44	10,35	16,69
	i	75,41	71,62	2,92	4,89	62,86	33,93	37,68	21,93	34,42
2021	m	38,30	36,34	1,48	2,67	31,70	17,59	18,75	11,27	17,28
	w	35,86	33,92	1,43	2,25	29,78	15,93	17,99	10,11	16,22
	i	74,16	70,26	2,91	4,91	61,48	33,52	36,74	21,37	33,50
2022	m	37,68	35,72	1,46	2,66	31,06	17,34	18,39	10,93	16,87
	w	35,29	33,30	1,37	2,29	29,20	15,69	17,60	9,85	15,85
	i	72,98	69,02	2,83	4,95	60,25	33,03	35,99	20,78	32,72
2023	m	36,99	35,03	1,50	2,66	30,34	17,07	17,95	10,64	16,46
	w	34,74	32,78	1,33	2,29	28,64	15,53	17,25	9,66	15,39
	i	71,73	67,81	2,83	4,95	58,99	32,60	35,21	20,30	31,84
2024	m	36,33	34,26	1,54	2,63	29,59	16,73	17,54	10,36	16,07
	w	34,18	32,17	1,37	2,29	28,01	15,30	16,87	9,45	15,00
	i	70,51	66,43	2,91	4,92	57,61	32,02	34,41	19,82	31,07
2025	m	35,68	33,64	1,54	2,58	28,95	16,44	17,20	10,10	15,73
	w	33,64	31,55	1,40	2,25	27,41	15,04	16,51	9,24	14,68
	i	69,32	65,19	2,94	4,83	56,36	31,48	33,71	19,34	30,41
2026	m	34,99	32,96	1,56	2,61	28,23	16,17	16,78	9,81	15,46
	w	33,04	30,88	1,45	2,21	26,71	14,82	16,06	9,03	14,43
	i	68,03	63,84	3,00	4,83	54,94	31,00	32,84	18,84	29,89
2027	m	34,38	32,30	1,59	2,62	27,52	15,90	16,40	9,59	15,26
	w	32,43	30,28	1,45	2,25	26,09	14,59	15,70	8,77	14,25
	i	66,81	62,58	3,03	4,87	53,61	30,49	32,10	18,36	29,50
2028	m	33,68	31,63	1,65	2,60	26,85	15,62	16,01	9,35	15,05
	w	31,79	29,67	1,45	2,25	25,43	14,41	15,26	8,55	14,13
	i	65,47	61,30	3,09	4,85	52,28	30,03	31,27	17,89	29,18
2029	m	33,06	31,08	1,61	2,64	26,23	15,43	15,65	9,12	14,85
	w	31,23	29,12	1,49	2,25	24,85	14,24	14,88	8,38	13,93
	i	64,29	60,20	3,10	4,89	51,09	29,67	30,53	17,50	28,78
2030	m	32,46	30,58	1,64	2,68	25,68	15,25	15,33	8,98	14,57
	w	30,59	28,64	1,50	2,27	24,35	14,05	14,58	8,25	13,70
	i	63,06	59,22	3,15	4,95	50,03	29,30	29,92	17,23	28,27
2031	m	31,87	30,09	1,65	2,72	25,18	15,00	15,09	8,96	14,23
	w	30,07	28,24	1,51	2,29	23,90	13,89	14,35	8,23	13,44
	i	61,94	58,33	3,17	5,01	49,09	28,90	29,43	17,19	27,67
2032	m	31,37	29,70	1,65	2,71	24,79	14,80	14,90	8,97	13,90
	w	29,57	27,85	1,51	2,34	23,51	13,68	14,17	8,24	13,21
	i	60,94	57,55	3,16	5,05	48,30	28,48	29,08	17,22	27,11
2033	m	30,89	29,28	1,61	2,75	24,39	14,56	14,72	8,99	13,65
	w	29,13	27,49	1,48	2,36	23,18	13,43	14,07	8,29	13,00
	i	60,03	56,77	3,09	5,11	47,56	27,99	28,78	17,28	26,66
2034	m	30,47	28,88	1,57	2,79	24,02	14,34	14,54	9,06	13,46
	w	28,73	27,11	1,45	2,37	22,83	13,24	13,88	8,33	12,86
	i	59,20	55,99	3,01	5,16	46,85	27,58	28,42	17,39	26,32
2035	m	30,04	28,43	1,54	2,76	23,64	14,15	14,29	9,08	13,30
	w	28,36	26,73	1,39	2,39	22,49	13,06	13,67	8,36	12,71
	i	58,40	55,16	2,93	5,15	46,13	27,21	27,95	17,43	26,01
2036	m	29,64	28,03	1,48	2,76	23,31	14,05	13,99	9,06	13,12
	w	27,97	26,42	1,36	2,38	22,23	13,00	13,42	8,38	12,57
	i	57,61	54,45	2,84	5,14	45,54	27,04	27,41	17,45	25,69
2037	m	29,20	27,66	1,44	2,73	23,01	13,97	13,69	9,06	12,92
	w	27,59	26,16	1,33	2,37	22,02	12,95	13,20	8,38	12,40
	i	56,79	53,82	2,77	5,10	45,03	26,93	26,89	17,44	25,32
2038	m	28,80	27,40	1,41	2,71	22,82	13,93	13,48	9,04	12,72
	w	27,28	25,93	1,31	2,33	21,86	12,92	13,01	8,37	12,22
	i	56,08	53,33	2,72	5,03	44,68	26,84	26,49	17,41	24,94
2039	m	28,44	27,19	1,39	2,64	22,70	13,88	13,31	9,01	12,48
	w	27,02	25,77	1,28	2,29	21,76	12,89	12,88	8,35	12,01
	i	55,46	52,95	2,67	4,94	44,46	26,76	26,19	17,36	24,49
2040	m	28,19	26,97	1,36	2,59	22,57	13,80	13,17	8,96	12,25
	w	26,80	25,59	1,26	2,26	21,65	12,85	12,74	8,33	11,79
	i	54,99	52,56	2,63	4,84	44,22	26,65	25,91	17,29	24,04

2.10 Landkreis Wartburgkreis

2.10.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	13,68	7,34	10,10	5,18	18,96	11,84	3,58
	w	17,16	7,85	11,40	6,90	22,24	15,21	5,77
	i	30,85	15,19	21,50	12,08	41,20	27,05	9,35
2020	m	13,92	7,71	10,13	4,91	19,23	12,04	3,79
	w	17,29	8,24	11,26	6,54	22,47	15,37	6,02
	i	31,20	15,95	21,39	11,45	41,70	27,41	9,81
2021	m	14,20	8,15	10,28	4,64	19,55	12,25	3,93
	w	17,46	8,63	11,32	6,20	22,77	15,52	6,14
	i	31,66	16,79	21,60	10,83	42,31	27,77	10,06
2022	m	14,40	8,36	10,52	4,54	19,84	12,44	3,89
	w	17,62	8,90	11,52	5,97	22,96	15,63	6,10
	i	32,03	17,26	22,04	10,51	42,80	28,07	9,99
2023	m	14,66	8,60	10,79	4,43	20,09	12,70	3,87
	w	17,75	9,09	11,73	5,76	23,23	15,79	6,03
	i	32,42	17,68	22,51	10,18	43,32	28,50	9,90
2024	m	14,95	8,80	11,12	4,37	20,29	12,89	3,83
	w	17,96	9,26	12,03	5,60	23,40	15,95	5,93
	i	32,92	18,06	23,15	9,97	43,68	28,84	9,76
2025	m	15,16	8,88	11,48	4,40	20,41	13,12	3,68
	w	18,17	9,38	12,48	5,52	23,50	16,08	5,69
	i	33,33	18,26	23,95	9,92	43,91	29,20	9,38
2026	m	15,43	8,98	11,89	4,51	20,48	13,39	3,54
	w	18,45	9,49	12,95	5,63	23,53	16,29	5,50
	i	33,87	18,46	24,83	10,14	44,01	29,68	9,04
2027	m	15,67	9,06	12,15	4,73	20,48	13,60	3,52
	w	18,64	9,60	13,22	5,75	23,52	16,49	5,42
	i	34,31	18,66	25,37	10,47	44,00	30,09	8,94
2028	m	15,90	9,15	12,36	4,88	20,49	13,85	3,54
	w	18,90	9,72	13,52	5,95	23,47	16,77	5,38
	i	34,79	18,87	25,88	10,83	43,96	30,62	8,91
2029	m	16,08	9,18	12,47	5,07	20,46	14,09	3,61
	w	19,07	9,75	13,64	6,17	23,44	16,96	5,43
	i	35,15	18,94	26,11	11,24	43,90	31,06	9,03
2030	m	16,20	9,15	12,48	5,33	20,50	14,32	3,73
	w	19,18	9,76	13,66	6,45	23,41	17,22	5,52
	i	35,38	18,90	26,14	11,78	43,91	31,54	9,24
2031	m	16,29	9,02	12,40	5,63	20,48	14,50	3,88
	w	19,23	9,63	13,54	6,75	23,32	17,40	5,69
	i	35,52	18,65	25,95	12,38	43,80	31,91	9,57
2032	m	16,30	8,87	12,26	5,78	20,44	14,63	4,04
	w	19,24	9,48	13,46	6,95	23,18	17,52	5,78
	i	35,55	18,35	25,73	12,73	43,62	32,15	9,82
2033	m	16,33	8,69	12,17	5,96	20,29	14,72	4,16
	w	19,22	9,31	13,29	7,10	23,01	17,58	5,93
	i	35,55	18,00	25,46	13,06	43,30	32,30	10,09
2034	m	16,33	8,45	12,02	6,13	20,10	14,74	4,31
	w	19,21	9,09	13,14	7,24	22,78	17,60	6,07
	i	35,54	17,54	25,16	13,37	42,87	32,33	10,38
2035	m	16,37	8,31	11,93	6,21	19,91	14,76	4,44
	w	19,21	8,88	13,01	7,36	22,56	17,58	6,19
	i	35,58	17,18	24,94	13,56	42,47	32,35	10,64
2036	m	16,37	8,08	11,74	6,30	19,74	14,76	4,62
	w	19,13	8,53	12,77	7,48	22,36	17,58	6,36
	i	35,50	16,61	24,51	13,78	42,10	32,34	10,98
2037	m	16,33	7,84	11,57	6,39	19,62	14,80	4,76
	w	19,01	8,21	12,49	7,58	22,19	17,57	6,51
	i	35,34	16,05	24,07	13,97	41,81	32,37	11,27
2038	m	16,18	7,51	11,26	6,49	19,49	14,79	4,92
	w	18,85	7,81	12,20	7,70	22,03	17,49	6,64
	i	35,03	15,32	23,47	14,18	41,52	32,28	11,56
2039	m	16,00	7,19	10,90	6,53	19,40	14,75	5,10
	w	18,62	7,42	11,80	7,74	21,91	17,36	6,83
	i	34,62	14,61	22,69	14,27	41,31	32,11	11,93
2040	m	15,82	6,92	10,58	6,53	19,32	14,60	5,24
	w	18,41	7,11	11,41	7,75	21,80	17,20	7,00
	i	34,22	14,03	21,99	14,28	41,12	31,80	12,23

2.10 Landkreis Wartburgkreis

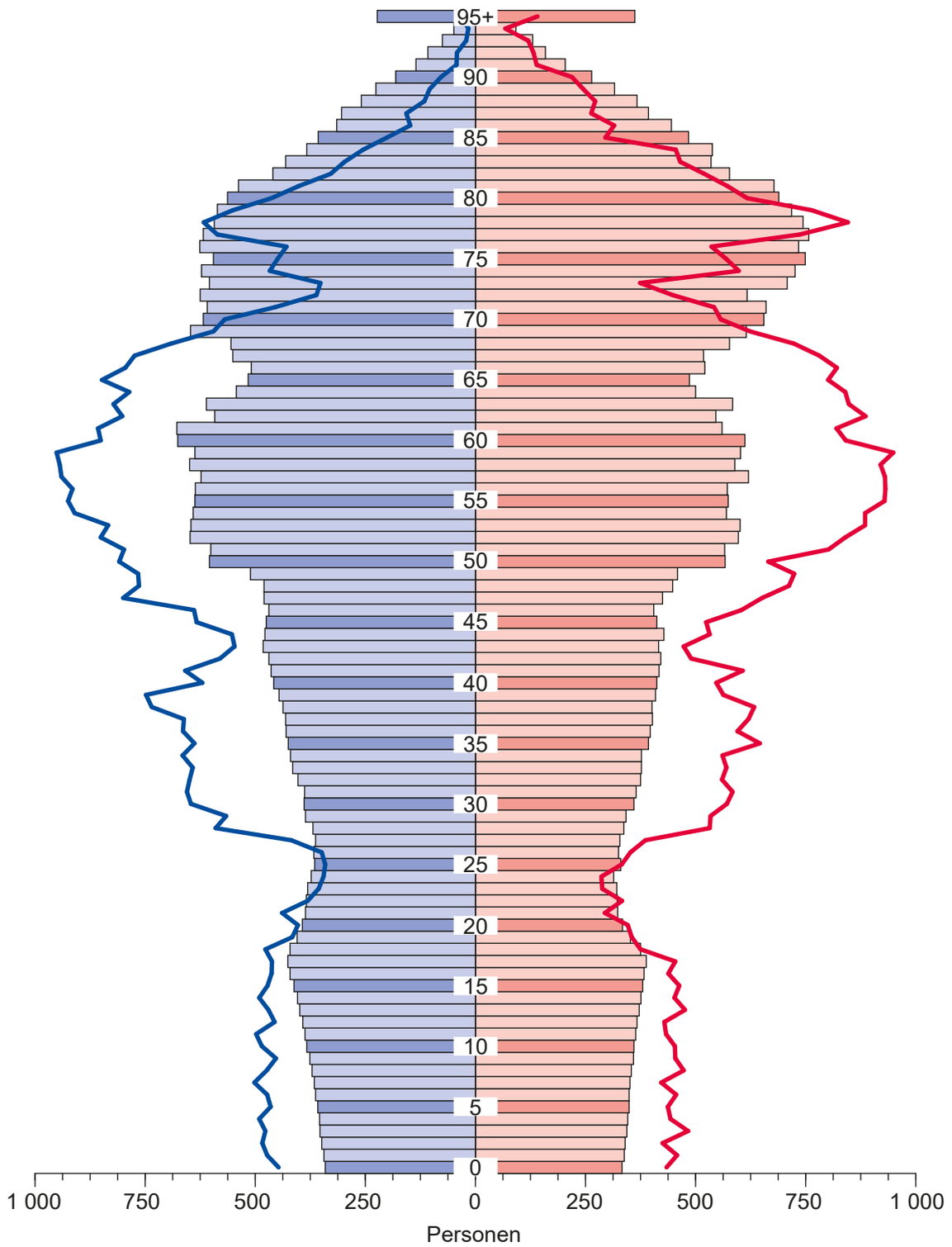
2.10.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	0,87	1,63	- 0,77	- 0,03	- 0,79
2020	0,84	1,66	- 0,82	- 0,04	- 0,86
2021	0,82	1,69	- 0,87	- 0,06	- 0,93
2022	0,80	1,69	- 0,89	- 0,07	- 0,96
2023	0,79	1,70	- 0,91	- 0,07	- 0,98
2024	0,77	1,70	- 0,93	- 0,08	- 1,01
2025	0,76	1,70	- 0,94	- 0,09	- 1,03
2026	0,75	1,69	- 0,94	- 0,10	- 1,04
2027	0,74	1,68	- 0,94	- 0,11	- 1,05
2028	0,73	1,67	- 0,94	- 0,11	- 1,05
2029	0,73	1,66	- 0,93	- 0,11	- 1,04
2030	0,72	1,64	- 0,92	- 0,10	- 1,02
2031	0,72	1,63	- 0,91	- 0,09	- 0,99
2032	0,72	1,62	- 0,90	- 0,07	- 0,97
2033	0,72	1,61	- 0,89	- 0,06	- 0,95
2034	0,72	1,60	- 0,88	- 0,05	- 0,93
2035	0,72	1,59	- 0,87	- 0,04	- 0,91
2036	0,72	1,59	- 0,86	- 0,02	- 0,89
2037	0,73	1,59	- 0,86	- 0,01	- 0,87
2038	0,73	1,58	- 0,86	0,01	- 0,85
2039	0,73	1,58	- 0,85	0,03	- 0,83
2040	0,73	1,58	- 0,85	0,04	- 0,81
			-		
Summe	16,55	36,09	- 19,54	- 1,23	- 20,77
2019 bis 2040					

Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) — 2040 (männlich) — 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.11 Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis
2.11.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	50,85	2,33	2,42	2,37	2,30	1,97	2,04	3,18	3,36	3,17
	w	51,46	2,24	2,24	2,25	2,09	1,59	1,93	2,85	3,06	2,68
	i	102,30	4,57	4,66	4,62	4,40	3,55	3,97	6,03	6,42	5,86
2020	m	50,57	2,28	2,45	2,39	2,30	2,01	1,83	3,13	3,28	3,37
	w	51,10	2,17	2,26	2,24	2,15	1,59	1,72	2,86	3,00	2,83
	i	101,67	4,45	4,70	4,63	4,45	3,60	3,55	5,99	6,28	6,20
2021	m	50,28	2,21	2,44	2,46	2,30	1,99	1,81	2,93	3,27	3,46
	w	50,74	2,14	2,27	2,24	2,13	1,60	1,69	2,73	2,96	2,95
	i	101,02	4,35	4,71	4,69	4,44	3,58	3,50	5,66	6,23	6,41
2022	m	49,96	2,12	2,45	2,45	2,36	1,94	1,87	2,68	3,26	3,47
	w	50,36	2,07	2,28	2,26	2,13	1,61	1,64	2,55	2,97	2,95
	i	100,33	4,19	4,74	4,72	4,48	3,55	3,51	5,24	6,23	6,42
2023	m	49,63	2,06	2,46	2,45	2,38	1,93	1,89	2,45	3,28	3,47
	w	49,97	2,01	2,29	2,26	2,12	1,62	1,65	2,35	2,94	3,04
	i	99,60	4,07	4,75	4,71	4,50	3,55	3,53	4,80	6,22	6,51
2024	m	49,28	2,00	2,41	2,50	2,35	1,93	1,92	2,28	3,22	3,38
	w	49,57	1,96	2,27	2,26	2,12	1,63	1,68	2,16	2,93	3,05
	i	98,85	3,96	4,68	4,77	4,47	3,56	3,60	4,43	6,15	6,44
2025	m	48,91	1,95	2,36	2,52	2,36	1,92	1,94	2,11	3,17	3,30
	w	49,16	1,91	2,21	2,28	2,12	1,65	1,69	1,97	2,94	3,01
	i	98,08	3,86	4,57	4,80	4,48	3,57	3,62	4,08	6,10	6,31
2026	m	48,53	1,91	2,28	2,51	2,41	1,91	1,91	2,08	2,99	3,29
	w	48,75	1,87	2,18	2,29	2,12	1,63	1,68	1,93	2,81	2,97
	i	97,28	3,78	4,46	4,80	4,53	3,54	3,59	4,01	5,80	6,25
2027	m	48,14	1,88	2,20	2,52	2,41	1,94	1,87	2,11	2,78	3,27
	w	48,33	1,84	2,11	2,30	2,14	1,62	1,68	1,89	2,64	2,98
	i	96,48	3,72	4,31	4,82	4,54	3,56	3,55	3,99	5,42	6,24
2028	m	47,75	1,85	2,14	2,52	2,40	1,95	1,86	2,11	2,57	3,28
	w	47,92	1,81	2,05	2,30	2,13	1,62	1,67	1,89	2,45	2,95
	i	95,66	3,66	4,19	4,82	4,53	3,57	3,52	4,00	5,02	6,23
2029	m	47,35	1,82	2,08	2,47	2,44	1,92	1,84	2,13	2,41	3,22
	w	47,50	1,78	2,00	2,28	2,13	1,62	1,66	1,91	2,27	2,94
	i	94,85	3,60	4,08	4,75	4,57	3,54	3,51	4,04	4,68	6,16
2030	m	46,95	1,80	2,03	2,42	2,45	1,93	1,83	2,13	2,26	3,17
	w	47,09	1,76	1,96	2,22	2,15	1,62	1,67	1,91	2,09	2,94
	i	94,04	3,56	3,99	4,64	4,60	3,56	3,50	4,05	4,35	6,11
2031	m	46,56	1,78	1,99	2,35	2,45	1,96	1,82	2,11	2,23	3,02
	w	46,68	1,75	1,92	2,19	2,15	1,62	1,65	1,90	2,06	2,82
	i	93,24	3,53	3,91	4,54	4,60	3,58	3,47	4,02	4,28	5,83
2032	m	46,17	1,77	1,96	2,27	2,45	1,96	1,83	2,08	2,25	2,82
	w	46,28	1,73	1,89	2,12	2,17	1,63	1,65	1,90	2,02	2,65
	i	92,45	3,50	3,85	4,39	4,62	3,59	3,48	3,98	4,27	5,48
2033	m	45,78	1,76	1,93	2,21	2,45	1,95	1,83	2,06	2,25	2,63
	w	45,88	1,72	1,86	2,07	2,16	1,63	1,65	1,89	2,02	2,47
	i	91,66	3,48	3,79	4,27	4,61	3,58	3,48	3,95	4,27	5,10
2034	m	45,40	1,75	1,91	2,15	2,40	1,98	1,82	2,05	2,26	2,49
	w	45,49	1,72	1,83	2,02	2,14	1,63	1,65	1,88	2,04	2,30
	i	90,88	3,47	3,74	4,17	4,55	3,61	3,46	3,93	4,30	4,79
2035	m	45,02	1,75	1,89	2,11	2,35	1,98	1,82	2,03	2,26	2,35
	w	45,10	1,71	1,81	1,98	2,09	1,65	1,65	1,88	2,04	2,14
	i	90,12	3,46	3,70	4,09	4,45	3,63	3,47	3,91	4,31	4,49
2036	m	44,65	1,75	1,87	2,07	2,29	1,98	1,84	2,02	2,25	2,32
	w	44,72	1,71	1,80	1,94	2,06	1,65	1,65	1,86	2,03	2,11
	i	89,37	3,45	3,67	4,01	4,35	3,63	3,49	3,89	4,28	4,43
2037	m	44,29	1,74	1,86	2,04	2,22	1,99	1,84	2,03	2,22	2,34
	w	44,34	1,70	1,78	1,91	2,00	1,66	1,65	1,86	2,02	2,07
	i	88,63	3,45	3,64	3,95	4,23	3,65	3,49	3,89	4,24	4,41
2038	m	43,94	1,74	1,85	2,01	2,17	1,98	1,83	2,03	2,20	2,34
	w	43,97	1,70	1,77	1,88	1,96	1,66	1,65	1,86	2,01	2,07
	i	87,90	3,45	3,62	3,89	4,12	3,63	3,49	3,88	4,21	4,41
2039	m	43,59	1,74	1,84	1,98	2,12	1,95	1,85	2,01	2,19	2,35
	w	43,60	1,70	1,77	1,86	1,91	1,64	1,66	1,85	2,00	2,09
	i	87,18	3,44	3,61	3,84	4,04	3,59	3,50	3,87	4,19	4,44
2040	m	43,24	1,74	1,83	1,96	2,08	1,92	1,85	2,02	2,17	2,35
	w	43,23	1,70	1,76	1,84	1,88	1,61	1,66	1,85	2,00	2,09
	i	86,48	3,44	3,60	3,80	3,96	3,53	3,51	3,87	4,17	4,45

2.11 Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis

Noch: 2.11.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	3,37	4,05	4,59	4,22	3,82	2,26	2,43	1,89	0,78	0,28
	w	3,01	3,92	4,58	4,32	3,93	2,51	3,18	2,78	1,43	0,89
	i	6,38	7,97	9,17	8,55	7,75	4,77	5,61	4,67	2,21	1,16
2020	m	3,17	3,96	4,44	4,29	3,88	2,52	2,10	2,04	0,84	0,30
	w	2,78	3,75	4,53	4,38	4,02	2,81	2,65	2,98	1,47	0,92
	i	5,95	7,71	8,97	8,67	7,90	5,33	4,75	5,02	2,30	1,22
2021	m	2,98	3,89	4,32	4,37	3,85	2,84	1,82	2,13	0,88	0,33
	w	2,63	3,56	4,42	4,40	4,10	3,09	2,34	3,02	1,56	0,91
	i	5,60	7,45	8,75	8,77	7,94	5,94	4,16	5,15	2,44	1,24
2022	m	3,01	3,72	4,19	4,38	3,85	3,08	1,78	2,04	0,96	0,35
	w	2,63	3,36	4,29	4,49	4,07	3,33	2,30	2,86	1,63	0,92
	i	5,63	7,09	8,48	8,87	7,92	6,41	4,09	4,91	2,58	1,27
2023	m	3,02	3,54	4,06	4,41	3,80	3,27	1,83	1,93	1,04	0,37
	w	2,65	3,21	4,03	4,57	4,09	3,52	2,27	2,72	1,73	0,90
	i	5,67	6,76	8,09	8,97	7,89	6,79	4,10	4,65	2,77	1,28
2024	m	3,21	3,34	3,91	4,33	3,90	3,37	1,90	1,80	1,12	0,41
	w	2,68	3,02	3,88	4,48	4,18	3,68	2,27	2,53	1,84	0,95
	i	5,89	6,36	7,79	8,81	8,08	7,06	4,17	4,32	2,96	1,36
2025	m	3,37	3,15	3,83	4,20	3,96	3,42	2,12	1,56	1,22	0,45
	w	2,82	2,80	3,71	4,43	4,23	3,77	2,54	2,12	1,98	0,99
	i	6,19	5,95	7,54	8,63	8,20	7,20	4,66	3,68	3,20	1,44
2026	m	3,45	2,97	3,76	4,10	4,04	3,40	2,39	1,36	1,28	0,49
	w	2,93	2,65	3,53	4,33	4,26	3,85	2,80	1,89	2,01	1,04
	i	6,38	5,62	7,29	8,43	8,30	7,25	5,19	3,25	3,28	1,53
2027	m	3,46	2,99	3,61	3,97	4,05	3,40	2,59	1,35	1,22	0,53
	w	2,93	2,65	3,33	4,20	4,34	3,83	3,01	1,86	1,90	1,09
	i	6,38	5,64	6,94	8,17	8,40	7,23	5,60	3,21	3,12	1,61
2028	m	3,46	3,00	3,44	3,85	4,08	3,37	2,75	1,40	1,15	0,58
	w	3,01	2,67	3,19	3,96	4,41	3,84	3,18	1,84	1,81	1,14
	i	6,46	5,67	6,63	7,81	8,49	7,21	5,93	3,24	2,96	1,71
2029	m	3,38	3,17	3,25	3,72	4,02	3,46	2,84	1,46	1,08	0,64
	w	3,02	2,70	3,01	3,81	4,34	3,93	3,33	1,86	1,69	1,22
	i	6,39	5,86	6,26	7,53	8,35	7,39	6,17	3,32	2,77	1,86
2030	m	3,30	3,32	3,07	3,64	3,90	3,52	2,88	1,63	0,94	0,70
	w	2,97	2,83	2,79	3,65	4,29	3,98	3,41	2,09	1,43	1,32
	i	6,27	6,14	5,87	7,29	8,19	7,51	6,30	3,72	2,38	2,02
2031	m	3,29	3,39	2,90	3,58	3,81	3,59	2,87	1,84	0,84	0,74
	w	2,93	2,93	2,65	3,48	4,20	4,01	3,48	2,30	1,29	1,36
	i	6,22	6,32	5,55	7,05	8,00	7,60	6,35	4,14	2,13	2,10
2032	m	3,27	3,40	2,92	3,44	3,70	3,61	2,89	1,99	0,84	0,73
	w	2,94	2,93	2,65	3,29	4,07	4,09	3,46	2,48	1,28	1,32
	i	6,21	6,33	5,57	6,73	7,77	7,71	6,35	4,47	2,12	2,05
2033	m	3,28	3,40	2,93	3,28	3,59	3,64	2,87	2,12	0,88	0,72
	w	2,91	3,00	2,67	3,15	3,84	4,16	3,48	2,62	1,28	1,30
	i	6,19	6,40	5,60	6,44	7,43	7,80	6,35	4,74	2,16	2,01
2034	m	3,22	3,33	3,09	3,11	3,47	3,59	2,95	2,19	0,93	0,71
	w	2,90	3,01	2,70	2,98	3,70	4,09	3,57	2,74	1,31	1,28
	i	6,13	6,34	5,78	6,08	7,17	7,68	6,51	4,93	2,24	1,99
2035	m	3,18	3,26	3,23	2,95	3,40	3,50	3,01	2,23	1,05	0,68
	w	2,90	2,97	2,82	2,77	3,55	4,05	3,62	2,81	1,47	1,19
	i	6,08	6,23	6,05	5,72	6,95	7,55	6,63	5,04	2,52	1,87
2036	m	3,03	3,24	3,30	2,79	3,35	3,42	3,07	2,23	1,18	0,65
	w	2,79	2,93	2,92	2,64	3,38	3,97	3,65	2,87	1,63	1,14
	i	5,82	6,18	6,22	5,43	6,73	7,38	6,72	5,10	2,81	1,79
2037	m	2,85	3,22	3,31	2,81	3,23	3,32	3,10	2,25	1,29	0,66
	w	2,63	2,94	2,92	2,63	3,21	3,85	3,73	2,86	1,76	1,13
	i	5,49	6,17	6,23	5,44	6,43	7,17	6,83	5,11	3,05	1,79
2038	m	2,67	3,23	3,31	2,82	3,08	3,24	3,13	2,24	1,38	0,68
	w	2,46	2,91	2,99	2,65	3,08	3,64	3,79	2,88	1,86	1,13
	i	5,14	6,15	6,30	5,47	6,16	6,87	6,92	5,13	3,24	1,81
2039	m	2,54	3,18	3,24	2,97	2,93	3,13	3,09	2,32	1,43	0,72
	w	2,30	2,91	3,00	2,68	2,91	3,51	3,74	2,96	1,95	1,15
	i	4,85	6,09	6,24	5,65	5,83	6,64	6,83	5,28	3,38	1,87
2040	m	2,42	3,14	3,18	3,10	2,78	3,08	3,02	2,37	1,46	0,77
	w	2,15	2,90	2,96	2,80	2,72	3,37	3,70	3,02	2,01	1,21
	i	4,56	6,04	6,14	5,90	5,49	6,44	6,72	5,39	3,47	1,98

2.11 Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis

2.11.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	9,43	0,88	0,48	1,46	1,93	3,83	2,87	1,81	7,13	1,42	0,89
	w	8,81	0,86	0,46	1,36	1,79	3,56	2,70	1,64	6,72	1,33	0,76
	i	18,25	1,74	0,95	2,82	3,72	7,39	5,57	3,45	13,85	2,75	1,65
2020	m	9,41	0,85	0,46	1,46	1,96	3,89	2,87	1,82	7,12	1,44	0,85
	w	8,81	0,83	0,44	1,38	1,77	3,58	2,72	1,67	6,66	1,37	0,78
	i	18,23	1,68	0,90	2,84	3,73	7,47	5,58	3,49	13,78	2,81	1,63
2021	m	9,40	0,82	0,44	1,44	1,95	3,90	2,92	1,84	7,10	1,44	0,86
	w	8,78	0,80	0,43	1,35	1,84	3,64	2,66	1,71	6,65	1,34	0,79
	i	18,19	1,62	0,87	2,78	3,78	7,54	5,59	3,54	13,75	2,78	1,65
2022	m	9,39	0,80	0,42	1,39	1,96	3,93	2,96	1,85	7,03	1,45	0,91
	w	8,74	0,78	0,41	1,35	1,82	3,63	2,70	1,69	6,62	1,32	0,80
	i	18,13	1,58	0,84	2,74	3,78	7,55	5,66	3,54	13,65	2,77	1,71
2023	m	9,34	0,78	0,41	1,34	1,99	3,98	2,94	1,89	6,96	1,47	0,91
	w	8,68	0,76	0,40	1,30	1,84	3,65	2,71	1,67	6,56	1,30	0,82
	i	18,02	1,54	0,81	2,63	3,83	7,63	5,66	3,56	13,52	2,77	1,73
2024	m	9,26	0,76	0,40	1,29	1,96	3,98	2,97	1,88	6,92	1,46	0,89
	w	8,61	0,75	0,39	1,26	1,84	3,63	2,71	1,67	6,49	1,32	0,80
	i	17,88	1,51	0,79	2,54	3,80	7,61	5,68	3,55	13,41	2,78	1,68
2025	m	9,19	0,74	0,39	1,25	1,93	3,92	3,01	1,87	6,83	1,45	0,91
	w	8,52	0,73	0,38	1,22	1,79	3,64	2,75	1,65	6,40	1,36	0,77
	i	17,71	1,48	0,77	2,47	3,72	7,56	5,76	3,52	13,23	2,81	1,68
2026	m	9,12	0,73	0,38	1,22	1,87	3,88	3,04	1,89	6,71	1,48	0,93
	w	8,46	0,72	0,37	1,19	1,77	3,60	2,71	1,69	6,34	1,33	0,79
	i	17,58	1,45	0,76	2,40	3,64	7,48	5,75	3,58	13,05	2,81	1,72
2027	m	9,01	0,72	0,38	1,19	1,79	3,83	3,02	1,91	6,60	1,51	0,90
	w	8,38	0,71	0,37	1,16	1,71	3,56	2,76	1,68	6,25	1,34	0,80
	i	17,39	1,43	0,74	2,35	3,51	7,39	5,78	3,59	12,85	2,85	1,69
2028	m	8,90	0,71	0,37	1,16	1,74	3,74	3,01	1,91	6,50	1,51	0,90
	w	8,29	0,70	0,36	1,14	1,66	3,51	2,75	1,68	6,16	1,32	0,81
	i	17,20	1,41	0,73	2,30	3,40	7,25	5,75	3,60	12,66	2,83	1,71
2029	m	8,82	0,70	0,36	1,14	1,69	3,66	2,99	1,93	6,38	1,50	0,94
	w	8,20	0,69	0,36	1,12	1,62	3,42	2,73	1,68	6,07	1,34	0,79
	i	17,01	1,39	0,72	2,26	3,31	7,07	5,72	3,61	12,44	2,84	1,73
2030	m	8,70	0,70	0,36	1,13	1,65	3,56	2,93	1,94	6,25	1,51	0,94
	w	8,09	0,68	0,35	1,10	1,58	3,36	2,70	1,67	5,94	1,36	0,79
	i	16,79	1,38	0,71	2,23	3,23	6,92	5,63	3,61	12,19	2,87	1,73
2031	m	8,57	0,69	0,36	1,11	1,62	3,46	2,86	1,93	6,12	1,53	0,92
	w	8,01	0,68	0,35	1,09	1,55	3,27	2,63	1,72	5,85	1,35	0,80
	i	16,58	1,37	0,71	2,20	3,17	6,73	5,49	3,65	11,98	2,88	1,72
2032	m	8,45	0,69	0,35	1,10	1,59	3,37	2,78	1,95	6,00	1,52	0,93
	w	7,91	0,68	0,35	1,07	1,52	3,19	2,59	1,70	5,74	1,37	0,80
	i	16,36	1,37	0,70	2,17	3,11	6,57	5,37	3,64	11,74	2,89	1,73
2033	m	8,34	0,69	0,35	1,09	1,56	3,30	2,69	1,96	5,90	1,50	0,94
	w	7,81	0,68	0,34	1,06	1,50	3,13	2,51	1,72	5,65	1,34	0,82
	i	16,15	1,36	0,70	2,15	3,06	6,43	5,21	3,67	11,54	2,84	1,77
2034	m	8,22	0,69	0,35	1,08	1,54	3,24	2,62	1,93	5,81	1,46	0,94
	w	7,71	0,67	0,34	1,06	1,48	3,07	2,45	1,71	5,57	1,33	0,81
	i	15,92	1,36	0,69	2,14	3,02	6,31	5,08	3,64	11,38	2,79	1,75
2035	m	8,10	0,69	0,35	1,07	1,52	3,19	2,56	1,90	5,74	1,41	0,94
	w	7,59	0,67	0,34	1,05	1,46	3,02	2,40	1,67	5,50	1,29	0,81
	i	15,69	1,36	0,69	2,12	2,98	6,21	4,96	3,57	11,24	2,70	1,75
2036	m	7,97	0,69	0,35	1,07	1,51	3,15	2,51	1,85	5,68	1,37	0,92
	w	7,50	0,67	0,34	1,05	1,44	2,98	2,35	1,65	5,44	1,25	0,81
	i	15,48	1,36	0,69	2,12	2,95	6,13	4,86	3,49	11,13	2,62	1,73
2037	m	7,86	0,69	0,35	1,07	1,50	3,11	2,47	1,79	5,64	1,33	0,89
	w	7,40	0,67	0,34	1,04	1,43	2,95	2,31	1,60	5,40	1,22	0,78
	i	15,26	1,36	0,69	2,11	2,93	6,06	4,78	3,39	11,03	2,55	1,67
2038	m	7,77	0,69	0,35	1,07	1,49	3,08	2,43	1,74	5,60	1,31	0,86
	w	7,31	0,67	0,34	1,04	1,42	2,92	2,28	1,56	5,36	1,19	0,76
	i	15,08	1,36	0,69	2,11	2,91	6,00	4,71	3,31	10,96	2,50	1,62
2039	m	7,69	0,69	0,35	1,07	1,48	3,06	2,40	1,70	5,56	1,28	0,84
	w	7,24	0,67	0,34	1,04	1,42	2,89	2,25	1,53	5,33	1,17	0,74
	i	14,93	1,36	0,69	2,10	2,90	5,95	4,65	3,23	10,89	2,45	1,59
2040	m	7,62	0,68	0,35	1,07	1,48	3,04	2,38	1,67	5,54	1,26	0,83
	w	7,18	0,67	0,34	1,04	1,41	2,88	2,22	1,50	5,30	1,15	0,73
	i	14,80	1,36	0,69	2,10	2,89	5,91	4,60	3,17	10,84	2,41	1,55

2.11 Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis

2.11.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	33,87	32,26	1,36	2,41	27,98	16,03	16,23	10,55	15,18
	w	31,65	30,03	1,29	1,93	26,35	14,20	15,83	9,42	14,19
	i	65,52	62,29	2,66	4,35	54,34	30,23	32,06	19,98	29,37
2020	m	33,33	31,77	1,40	2,43	27,47	15,91	15,86	10,25	14,94
	w	31,25	29,59	1,30	1,97	25,85	14,16	15,43	9,17	13,89
	i	64,58	61,36	2,70	4,39	53,32	30,07	31,29	19,42	28,82
2021	m	32,88	31,32	1,43	2,40	27,03	15,77	15,56	10,01	14,64
	w	30,77	29,07	1,34	1,96	25,35	14,06	15,02	8,97	13,57
	i	63,65	60,40	2,76	4,36	52,38	29,82	30,57	18,98	28,21
2022	m	32,44	30,88	1,42	2,37	26,58	15,57	15,30	9,75	14,39
	w	30,29	28,63	1,31	2,00	24,89	13,86	14,77	8,78	13,23
	i	62,73	59,50	2,73	4,36	51,47	29,43	30,07	18,53	27,62
2023	m	32,02	30,43	1,43	2,38	26,12	15,40	15,03	9,55	14,09
	w	29,79	28,18	1,29	2,00	24,44	13,72	14,46	8,56	12,94
	i	61,81	58,61	2,72	4,38	50,56	29,12	29,49	18,10	27,03
2024	m	31,53	29,87	1,45	2,37	25,59	15,08	14,79	9,35	13,84
	w	29,36	27,63	1,27	2,02	23,88	13,57	14,06	8,39	12,64
	i	60,89	57,50	2,72	4,39	49,47	28,64	28,85	17,74	26,48
2025	m	31,08	29,35	1,44	2,34	25,07	14,80	14,56	9,13	13,66
	w	28,93	27,12	1,29	2,01	23,35	13,36	13,76	8,24	12,33
	i	60,00	56,48	2,73	4,36	48,42	28,16	28,31	17,37	25,99
2026	m	30,58	28,88	1,43	2,37	24,55	14,60	14,27	8,90	13,47
	w	28,35	26,57	1,32	2,00	22,83	13,13	13,44	8,05	12,08
	i	58,92	55,45	2,75	4,37	47,37	27,73	27,72	16,95	25,54
2027	m	30,06	28,40	1,46	2,39	24,05	14,37	14,03	8,70	13,33
	w	27,83	26,05	1,30	2,00	22,29	12,94	13,11	7,83	11,89
	i	57,90	54,45	2,76	4,39	46,35	27,32	27,14	16,53	25,21
2028	m	29,55	27,92	1,49	2,37	23,57	14,17	13,75	8,48	13,18
	w	27,31	25,53	1,30	2,00	21,78	12,71	12,82	7,63	11,81
	i	56,86	53,45	2,79	4,37	45,34	26,88	26,57	16,11	24,99
2029	m	29,10	27,48	1,48	2,37	23,12	13,97	13,51	8,31	13,02
	w	26,78	25,06	1,29	2,01	21,31	12,53	12,53	7,46	11,66
	i	55,88	52,54	2,77	4,38	44,43	26,50	26,04	15,77	24,67
2030	m	28,65	27,11	1,48	2,40	22,73	13,78	13,33	8,15	12,87
	w	26,30	24,62	1,31	1,99	20,85	12,39	12,24	7,30	11,53
	i	54,94	51,73	2,78	4,39	43,58	26,16	25,57	15,45	24,39
2031	m	28,22	26,74	1,48	2,41	22,33	13,58	13,16	8,12	12,59
	w	25,83	24,19	1,33	2,01	20,42	12,20	11,99	7,23	11,33
	i	54,05	50,93	2,81	4,41	42,75	25,79	25,15	15,35	23,92
2032	m	27,86	26,41	1,50	2,40	22,00	13,39	13,03	8,11	12,41
	w	25,38	23,83	1,32	2,01	20,03	12,02	11,81	7,20	11,17
	i	53,25	50,24	2,82	4,41	42,03	25,41	24,83	15,31	23,58
2033	m	27,48	26,07	1,50	2,41	21,67	13,17	12,89	8,09	12,24
	w	24,97	23,55	1,33	2,01	19,76	11,82	11,73	7,18	11,05
	i	52,44	49,62	2,83	4,42	41,43	24,99	24,63	15,28	23,29
2034	m	27,12	25,74	1,48	2,43	21,36	13,00	12,74	8,10	12,12
	w	24,58	23,23	1,31	2,04	19,45	11,64	11,59	7,20	10,92
	i	51,70	48,97	2,78	4,47	40,81	24,64	24,33	15,30	23,04
2035	m	26,75	25,41	1,44	2,44	21,08	12,80	12,61	8,10	12,01
	w	24,28	22,91	1,30	2,02	19,17	11,45	11,46	7,22	10,83
	i	51,04	48,32	2,73	4,46	40,25	24,25	24,07	15,32	22,84
2036	m	26,41	25,06	1,39	2,44	20,79	12,70	12,36	8,09	11,89
	w	23,94	22,63	1,25	2,04	18,93	11,36	11,28	7,19	10,75
	i	50,36	47,69	2,64	4,48	39,72	24,06	23,64	15,28	22,64
2037	m	26,08	24,82	1,35	2,42	20,61	12,63	12,19	8,07	11,72
	w	23,61	22,40	1,22	2,04	18,74	11,27	11,13	7,20	10,57
	i	49,69	47,22	2,57	4,46	39,35	23,90	23,32	15,26	22,28
2038	m	25,72	24,59	1,32	2,40	20,44	12,55	12,04	8,04	11,56
	w	23,33	22,23	1,19	2,02	18,62	11,21	11,02	7,18	10,44
	i	49,06	46,81	2,51	4,43	39,05	23,75	23,06	15,22	22,00
2039	m	25,48	24,41	1,29	2,36	20,33	12,47	11,93	8,00	11,32
	w	23,10	22,05	1,17	2,00	18,49	11,16	10,89	7,16	10,30
	i	48,57	46,46	2,46	4,37	38,83	23,63	22,82	15,15	21,62
2040	m	25,25	24,22	1,27	2,32	20,22	12,39	11,84	7,95	11,09
	w	22,92	21,91	1,15	1,97	18,42	11,10	10,81	7,13	10,10
	i	48,17	46,14	2,41	4,29	38,64	23,49	22,65	15,08	21,19

2.11 Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis

2.11.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	11,46	6,08	8,52	4,32	15,68	9,85	2,94
	w	14,71	6,43	9,61	5,96	19,03	13,09	5,10
	i	26,17	12,52	18,13	10,28	34,71	22,93	8,04
2020	m	11,68	6,40	8,50	4,14	15,96	10,11	3,18
	w	14,85	6,83	9,49	5,63	19,23	13,19	5,36
	i	26,53	13,23	17,98	9,77	35,19	23,31	8,54
2021	m	11,86	6,69	8,51	3,95	16,22	10,30	3,35
	w	15,02	7,19	9,53	5,36	19,42	13,32	5,49
	i	26,87	13,88	18,04	9,31	35,64	23,62	8,83
2022	m	12,06	6,93	8,71	3,83	16,44	10,49	3,35
	w	15,12	7,40	9,70	5,17	19,61	13,45	5,41
	i	27,18	14,33	18,42	9,00	36,05	23,94	8,76
2023	m	12,24	7,07	8,90	3,76	16,65	10,65	3,34
	w	15,23	7,61	9,88	4,98	19,80	13,62	5,36
	i	27,47	14,68	18,78	8,75	36,45	24,27	8,70
2024	m	12,50	7,27	9,16	3,69	16,83	10,84	3,33
	w	15,45	7,86	10,13	4,79	19,93	13,72	5,32
	i	27,95	15,13	19,30	8,49	36,76	24,56	8,65
2025	m	12,73	7,38	9,50	3,68	16,93	11,01	3,23
	w	15,64	8,01	10,55	4,66	20,07	13,84	5,09
	i	28,37	15,39	20,05	8,34	37,01	24,85	8,32
2026	m	12,95	7,44	9,83	3,75	17,05	11,25	3,13
	w	15,84	8,10	10,90	4,68	20,17	14,06	4,93
	i	28,79	15,54	20,73	8,43	37,22	25,31	8,06
2027	m	13,14	7,46	10,05	3,93	17,11	11,48	3,09
	w	16,03	8,17	11,18	4,87	20,23	14,25	4,85
	i	29,17	15,63	21,23	8,81	37,34	25,73	7,94
2028	m	13,33	7,45	10,20	4,15	17,18	11,69	3,13
	w	16,23	8,26	11,44	5,03	20,18	14,45	4,79
	i	29,55	15,71	21,64	9,17	37,36	26,14	7,91
2029	m	13,49	7,48	10,32	4,30	17,21	11,87	3,17
	w	16,37	8,27	11,60	5,19	20,18	14,65	4,78
	i	29,86	15,74	21,91	9,49	37,39	26,52	7,95
2030	m	13,59	7,42	10,31	4,52	17,23	12,05	3,28
	w	16,52	8,27	11,68	5,50	20,17	14,85	4,84
	i	30,11	15,70	21,99	10,02	37,40	26,90	8,12
2031	m	13,69	7,40	10,27	4,71	17,27	12,21	3,42
	w	16,63	8,21	11,69	5,78	20,11	15,00	4,95
	i	30,33	15,61	21,96	10,49	37,38	27,21	8,37
2032	m	13,75	7,31	10,19	4,88	17,19	12,30	3,56
	w	16,71	8,17	11,63	5,94	20,00	15,15	5,08
	i	30,47	15,47	21,82	10,82	37,20	27,46	8,64
2033	m	13,82	7,23	10,10	4,99	17,10	12,41	3,72
	w	16,68	8,00	11,48	6,10	19,83	15,27	5,20
	i	30,50	15,23	21,58	11,09	36,93	27,67	8,92
2034	m	13,84	7,06	10,01	5,14	16,95	12,46	3,84
	w	16,69	7,79	11,36	6,30	19,67	15,35	5,33
	i	30,54	14,85	21,37	11,44	36,62	27,81	9,17
2035	m	13,87	6,90	9,91	5,24	16,81	12,53	3,96
	w	16,69	7,60	11,22	6,43	19,46	15,32	5,47
	i	30,56	14,50	21,12	11,67	36,28	27,84	9,43
2036	m	13,91	6,77	9,84	5,31	16,70	12,55	4,07
	w	16,64	7,35	11,00	6,52	19,28	15,33	5,64
	i	30,55	14,12	20,84	11,83	35,97	27,88	9,71
2037	m	13,84	6,55	9,65	5,35	16,65	12,58	4,19
	w	16,54	7,06	10,79	6,59	19,17	15,33	5,75
	i	30,38	13,61	20,43	11,94	35,82	27,90	9,95
2038	m	13,75	6,32	9,45	5,37	16,57	12,61	4,31
	w	16,38	6,71	10,51	6,68	19,03	15,27	5,87
	i	30,13	13,03	19,95	12,05	35,61	27,89	10,18
2039	m	13,62	6,06	9,15	5,41	16,58	12,54	4,47
	w	16,22	6,41	10,15	6,70	18,90	15,17	6,07
	i	29,83	12,47	19,30	12,11	35,48	27,72	10,53
2040	m	13,48	5,86	8,87	5,39	16,58	12,46	4,61
	w	16,02	6,08	9,78	6,72	18,82	15,01	6,23
	i	29,50	11,94	18,66	12,11	35,40	27,47	10,84

2.11 Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis

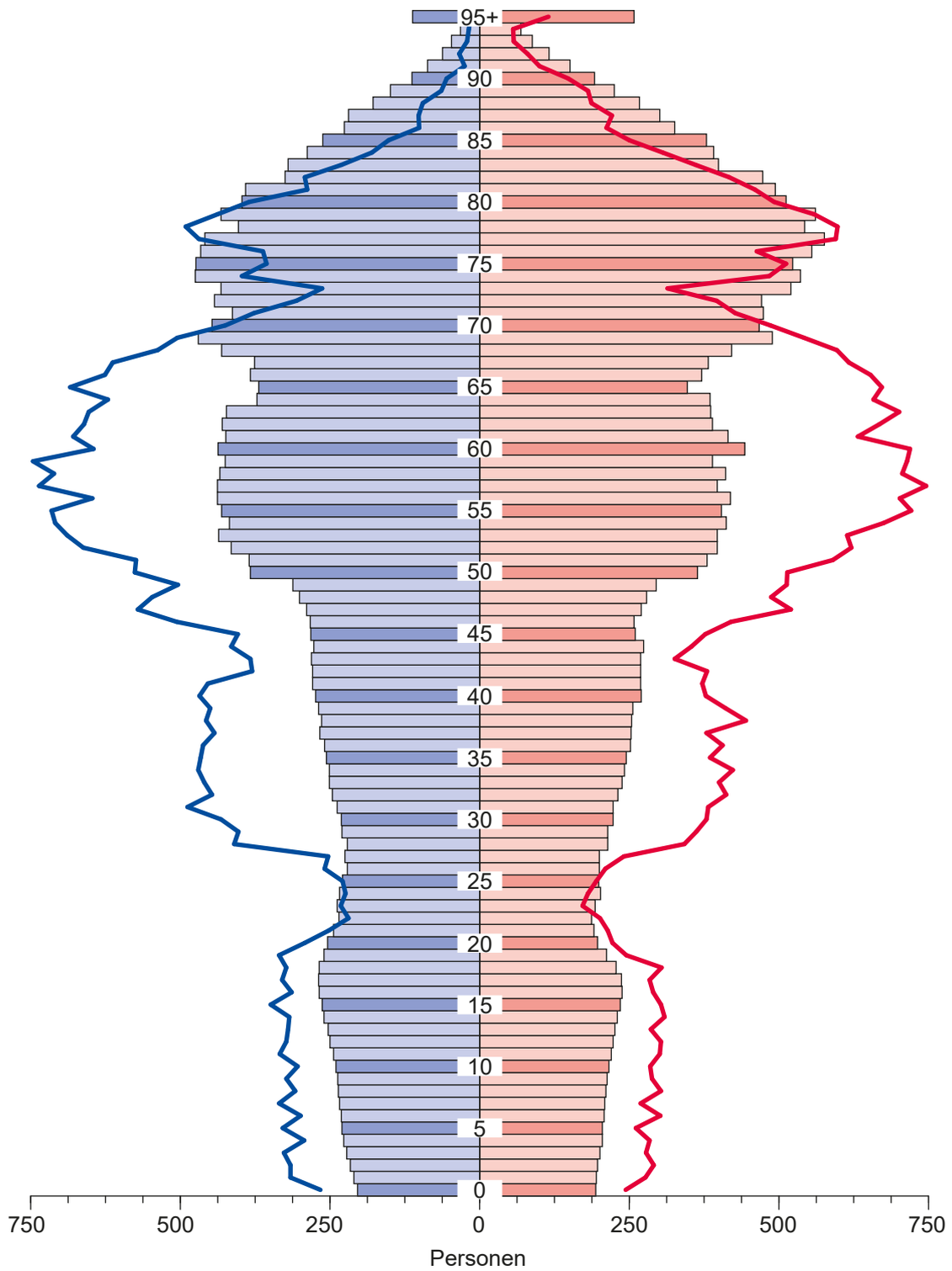
2.11.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	0,84	1,52	- 0,68	0,07	- 0,61
2020	0,81	1,55	- 0,74	0,10	- 0,63
2021	0,78	1,57	- 0,79	0,14	- 0,65
2022	0,76	1,58	- 0,81	0,12	- 0,69
2023	0,75	1,58	- 0,83	0,11	- 0,72
2024	0,73	1,58	- 0,85	0,10	- 0,75
2025	0,72	1,58	- 0,86	0,09	- 0,78
2026	0,70	1,57	- 0,87	0,07	- 0,79
2027	0,70	1,57	- 0,87	0,07	- 0,81
2028	0,69	1,56	- 0,87	0,06	- 0,81
2029	0,68	1,55	- 0,87	0,06	- 0,82
2030	0,68	1,55	- 0,87	0,06	- 0,81
2031	0,67	1,54	- 0,87	0,07	- 0,80
2032	0,67	1,53	- 0,86	0,07	- 0,79
2033	0,67	1,53	- 0,86	0,07	- 0,78
2034	0,67	1,52	- 0,86	0,08	- 0,78
2035	0,67	1,52	- 0,85	0,09	- 0,76
2036	0,67	1,51	- 0,85	0,10	- 0,75
2037	0,67	1,51	- 0,84	0,11	- 0,74
2038	0,67	1,51	- 0,85	0,12	- 0,73
2039	0,67	1,51	- 0,85	0,13	- 0,72
2040	0,66	1,51	- 0,85	0,14	- 0,71
Summe 2019 bis 2040	15,51	33,96	- 18,45	2,01	- 16,44

Landkreis Kyffhäuserkreis

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.12 Landkreis Kyffhäuserkreis

2.12.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	36,84	1,50	1,57	1,62	1,58	1,28	1,36	2,21	2,29	2,12
	w	37,35	1,35	1,42	1,47	1,42	1,04	1,18	1,94	2,04	1,87
	i	74,20	2,85	2,99	3,09	3,00	2,32	2,53	4,15	4,32	3,99
2020	m	36,40	1,45	1,59	1,61	1,56	1,30	1,18	2,13	2,27	2,18
	w	36,94	1,31	1,41	1,49	1,37	1,10	1,04	1,90	1,99	1,99
	i	73,35	2,76	3,00	3,10	2,93	2,40	2,22	4,02	4,26	4,17
2021	m	35,96	1,39	1,59	1,63	1,56	1,32	1,14	1,95	2,25	2,22
	w	36,51	1,26	1,43	1,46	1,38	1,07	1,03	1,74	2,02	1,99
	i	72,47	2,65	3,02	3,09	2,94	2,39	2,16	3,70	4,27	4,21
2022	m	35,51	1,33	1,62	1,59	1,59	1,30	1,13	1,74	2,25	2,21
	w	36,09	1,21	1,42	1,47	1,39	1,06	1,03	1,60	2,01	2,01
	i	71,61	2,54	3,03	3,06	2,98	2,35	2,16	3,35	4,26	4,22
2023	m	35,07	1,30	1,58	1,61	1,57	1,29	1,14	1,56	2,21	2,20
	w	35,67	1,19	1,41	1,45	1,39	1,04	1,04	1,45	2,01	2,02
	i	70,74	2,48	2,99	3,06	2,96	2,33	2,19	3,01	4,22	4,22
2024	m	34,63	1,27	1,56	1,60	1,58	1,26	1,17	1,42	2,13	2,20
	w	35,25	1,16	1,37	1,44	1,38	1,03	1,07	1,31	1,97	2,02
	i	69,88	2,43	2,93	3,04	2,96	2,29	2,24	2,73	4,10	4,22
2025	m	34,19	1,24	1,51	1,61	1,57	1,25	1,18	1,29	2,07	2,18
	w	34,83	1,14	1,34	1,43	1,39	1,01	1,10	1,19	1,93	1,98
	i	69,02	2,38	2,84	3,04	2,96	2,26	2,28	2,49	4,00	4,16
2026	m	33,75	1,21	1,45	1,61	1,59	1,25	1,18	1,26	1,93	2,16
	w	34,42	1,11	1,29	1,45	1,37	1,01	1,09	1,18	1,79	2,01
	i	68,17	2,32	2,74	3,05	2,96	2,26	2,27	2,44	3,72	4,17
2027	m	33,32	1,19	1,39	1,63	1,56	1,27	1,16	1,25	1,76	2,16
	w	34,01	1,09	1,24	1,43	1,37	1,01	1,07	1,17	1,67	1,99
	i	67,33	2,27	2,64	3,06	2,93	2,28	2,24	2,42	3,43	4,15
2028	m	32,89	1,16	1,36	1,60	1,57	1,25	1,16	1,25	1,61	2,13
	w	33,60	1,07	1,22	1,42	1,35	1,01	1,06	1,18	1,53	2,00
	i	66,49	2,23	2,58	3,02	2,92	2,27	2,22	2,44	3,14	4,12
2029	m	32,47	1,15	1,33	1,58	1,56	1,26	1,13	1,27	1,49	2,06
	w	33,20	1,05	1,20	1,39	1,35	1,01	1,05	1,20	1,40	1,96
	i	65,67	2,20	2,53	2,97	2,91	2,26	2,19	2,47	2,90	4,02
2030	m	32,06	1,13	1,31	1,53	1,57	1,25	1,13	1,27	1,38	2,01
	w	32,81	1,04	1,17	1,36	1,34	1,01	1,03	1,22	1,30	1,92
	i	64,87	2,17	2,48	2,88	2,91	2,27	2,16	2,49	2,68	3,92
2031	m	31,67	1,12	1,28	1,48	1,57	1,26	1,12	1,27	1,35	1,89
	w	32,43	1,03	1,15	1,31	1,35	1,00	1,03	1,21	1,28	1,80
	i	64,09	2,15	2,43	2,79	2,92	2,27	2,15	2,48	2,64	3,69
2032	m	31,28	1,11	1,26	1,42	1,59	1,24	1,13	1,26	1,35	1,74
	w	32,05	1,02	1,13	1,27	1,34	1,01	1,03	1,20	1,28	1,68
	i	63,34	2,13	2,38	2,69	2,93	2,25	2,16	2,46	2,62	3,42
2033	m	30,91	1,10	1,24	1,39	1,55	1,25	1,12	1,25	1,35	1,61
	w	31,68	1,01	1,11	1,25	1,33	1,00	1,03	1,19	1,28	1,55
	i	62,60	2,11	2,35	2,64	2,89	2,25	2,15	2,44	2,63	3,16
2034	m	30,55	1,10	1,22	1,37	1,53	1,25	1,12	1,23	1,36	1,51
	w	31,32	1,01	1,09	1,22	1,30	1,00	1,03	1,18	1,30	1,43
	i	61,87	2,10	2,31	2,59	2,84	2,25	2,15	2,41	2,66	2,94
2035	m	30,19	1,09	1,21	1,34	1,49	1,26	1,12	1,23	1,36	1,41
	w	30,97	1,00	1,08	1,20	1,27	1,00	1,03	1,16	1,32	1,33
	i	61,16	2,09	2,29	2,54	2,76	2,25	2,15	2,39	2,68	2,75
2036	m	29,84	1,09	1,19	1,32	1,45	1,26	1,13	1,22	1,36	1,39
	w	30,62	1,00	1,07	1,18	1,24	1,01	1,03	1,16	1,31	1,32
	i	60,47	2,09	2,26	2,49	2,68	2,27	2,16	2,38	2,66	2,71
2037	m	29,50	1,09	1,19	1,29	1,40	1,27	1,12	1,22	1,35	1,38
	w	30,28	1,00	1,06	1,16	1,21	1,01	1,03	1,16	1,29	1,32
	i	59,78	2,08	2,25	2,45	2,61	2,27	2,15	2,38	2,64	2,69
2038	m	29,16	1,08	1,18	1,28	1,38	1,25	1,12	1,22	1,34	1,38
	w	29,95	0,99	1,05	1,14	1,19	1,00	1,03	1,16	1,28	1,32
	i	59,11	2,08	2,23	2,42	2,56	2,25	2,15	2,38	2,62	2,70
2039	m	28,84	1,08	1,17	1,26	1,35	1,23	1,12	1,22	1,32	1,39
	w	29,62	0,99	1,05	1,13	1,17	0,98	1,03	1,15	1,27	1,34
	i	58,45	2,07	2,22	2,39	2,52	2,22	2,15	2,37	2,60	2,73
2040	m	28,52	1,08	1,17	1,25	1,33	1,20	1,13	1,22	1,32	1,39
	w	29,29	0,99	1,05	1,12	1,15	0,97	1,03	1,16	1,26	1,35
	i	57,81	2,07	2,21	2,36	2,48	2,17	2,15	2,37	2,58	2,74

2.12 Landkreis Kyffhäuserkreis

Noch: 2.12.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	2,44	3,01	3,49	3,33	3,03	1,81	1,98	1,51	0,54	0,19
	w	2,16	2,85	3,54	3,42	3,16	2,12	2,56	2,15	1,06	0,61
	i	4,60	5,86	7,03	6,76	6,19	3,93	4,53	3,66	1,60	0,80
2020	m	2,28	2,86	3,45	3,34	3,07	2,02	1,68	1,63	0,58	0,21
	w	2,00	2,72	3,44	3,42	3,24	2,36	2,22	2,23	1,10	0,63
	i	4,27	5,58	6,89	6,76	6,32	4,38	3,91	3,86	1,68	0,83
2021	m	2,10	2,76	3,36	3,37	3,06	2,25	1,47	1,67	0,65	0,22
	w	1,86	2,61	3,31	3,48	3,28	2,53	1,99	2,27	1,15	0,63
	i	3,96	5,38	6,67	6,85	6,34	4,79	3,46	3,94	1,80	0,85
2022	m	2,05	2,68	3,28	3,30	3,06	2,42	1,43	1,62	0,70	0,22
	w	1,81	2,46	3,19	3,52	3,25	2,72	1,91	2,18	1,22	0,63
	i	3,87	5,14	6,47	6,82	6,31	5,14	3,34	3,80	1,92	0,85
2023	m	2,09	2,53	3,12	3,34	2,98	2,60	1,44	1,51	0,77	0,23
	w	1,82	2,32	2,99	3,51	3,29	2,86	1,85	2,12	1,29	0,63
	i	3,91	4,85	6,11	6,84	6,27	5,46	3,29	3,63	2,06	0,86
2024	m	2,12	2,43	2,94	3,28	3,05	2,64	1,48	1,42	0,85	0,24
	w	1,87	2,18	2,83	3,46	3,33	2,94	1,88	1,99	1,36	0,64
	i	3,99	4,61	5,77	6,73	6,38	5,59	3,36	3,40	2,21	0,89
2025	m	2,17	2,28	2,80	3,24	3,06	2,69	1,66	1,21	0,92	0,27
	w	1,98	2,02	2,71	3,36	3,32	3,02	2,09	1,73	1,42	0,67
	i	4,15	4,31	5,51	6,60	6,38	5,71	3,75	2,94	2,34	0,94
2026	m	2,21	2,12	2,70	3,16	3,09	2,68	1,85	1,07	0,94	0,30
	w	1,98	1,90	2,61	3,24	3,38	3,06	2,25	1,57	1,45	0,71
	i	4,19	4,01	5,31	6,40	6,46	5,74	4,09	2,64	2,39	1,01
2027	m	2,20	2,07	2,63	3,08	3,03	2,68	1,98	1,05	0,91	0,32
	w	2,01	1,85	2,46	3,13	3,42	3,03	2,41	1,51	1,39	0,75
	i	4,21	3,92	5,09	6,21	6,45	5,71	4,39	2,56	2,30	1,06
2028	m	2,19	2,11	2,48	2,94	3,06	2,62	2,13	1,06	0,85	0,35
	w	2,01	1,85	2,33	2,94	3,41	3,07	2,54	1,48	1,36	0,78
	i	4,20	3,96	4,81	5,88	6,47	5,69	4,67	2,54	2,20	1,13
2029	m	2,19	2,13	2,39	2,77	3,01	2,68	2,17	1,11	0,80	0,39
	w	2,02	1,90	2,19	2,78	3,36	3,11	2,61	1,52	1,28	0,83
	i	4,20	4,03	4,58	5,55	6,37	5,79	4,78	2,62	2,08	1,22
2030	m	2,17	2,18	2,25	2,65	2,98	2,69	2,21	1,24	0,69	0,43
	w	1,97	2,01	2,04	2,67	3,27	3,10	2,68	1,68	1,12	0,87
	i	4,14	4,19	4,29	5,31	6,25	5,79	4,89	2,92	1,81	1,30
2031	m	2,15	2,22	2,10	2,56	2,91	2,72	2,21	1,38	0,62	0,45
	w	2,00	2,01	1,91	2,57	3,16	3,16	2,72	1,81	1,03	0,91
	i	4,15	4,23	4,01	5,13	6,07	5,88	4,92	3,19	1,65	1,36
2032	m	2,15	2,21	2,06	2,50	2,84	2,68	2,22	1,48	0,62	0,44
	w	1,99	2,03	1,87	2,43	3,05	3,20	2,70	1,94	1,00	0,90
	i	4,14	4,24	3,93	4,93	5,89	5,87	4,91	3,43	1,62	1,34
2033	m	2,12	2,20	2,09	2,37	2,72	2,71	2,17	1,59	0,63	0,43
	w	1,99	2,04	1,87	2,30	2,87	3,19	2,73	2,04	1,00	0,90
	i	4,11	4,24	3,97	4,67	5,59	5,90	4,90	3,64	1,63	1,33
2034	m	2,06	2,20	2,11	2,28	2,57	2,67	2,23	1,63	0,68	0,43
	w	1,95	2,04	1,92	2,17	2,73	3,15	2,77	2,11	1,03	0,89
	i	4,02	4,24	4,04	4,46	5,30	5,82	5,00	3,74	1,71	1,32
2035	m	2,01	2,18	2,17	2,16	2,46	2,65	2,24	1,66	0,76	0,41
	w	1,92	2,00	2,02	2,03	2,62	3,07	2,77	2,17	1,15	0,83
	i	3,93	4,18	4,19	4,19	5,08	5,72	5,01	3,83	1,91	1,24
2036	m	1,91	2,17	2,20	2,02	2,39	2,59	2,27	1,67	0,85	0,39
	w	1,80	2,02	2,03	1,91	2,53	2,96	2,82	2,20	1,24	0,81
	i	3,71	4,19	4,23	3,93	4,92	5,55	5,10	3,87	2,08	1,20
2037	m	1,77	2,16	2,19	1,98	2,33	2,53	2,24	1,68	0,92	0,39
	w	1,69	2,01	2,05	1,87	2,39	2,87	2,86	2,19	1,33	0,80
	i	3,46	4,18	4,24	3,85	4,72	5,40	5,10	3,87	2,24	1,19
2038	m	1,65	2,14	2,18	2,01	2,22	2,43	2,27	1,65	0,99	0,40
	w	1,57	2,02	2,06	1,87	2,27	2,70	2,86	2,22	1,40	0,81
	i	3,22	4,16	4,24	3,89	4,49	5,13	5,13	3,88	2,39	1,21
2039	m	1,56	2,08	2,18	2,04	2,14	2,30	2,25	1,70	1,01	0,42
	w	1,46	1,98	2,06	1,92	2,15	2,57	2,83	2,26	1,45	0,83
	i	3,01	4,07	4,24	3,96	4,29	4,87	5,08	3,96	2,46	1,25
2040	m	1,47	2,04	2,17	2,09	2,03	2,21	2,23	1,72	1,04	0,45
	w	1,36	1,95	2,02	2,02	2,01	2,47	2,76	2,27	1,50	0,87
	i	2,83	3,99	4,18	4,10	4,04	4,68	4,99	3,99	2,53	1,33

2.12 Landkreis Kyffhäuserkreis

2.12.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	6,27	0,53	0,32	0,95	1,27	2,56	1,93	1,27	4,69	0,96	0,62
	w	5,66	0,49	0,28	0,86	1,14	2,32	1,78	1,11	4,24	0,88	0,54
	i	11,93	1,02	0,60	1,81	2,41	4,88	3,71	2,38	8,93	1,84	1,16
2020	m	6,21	0,52	0,28	0,98	1,26	2,55	1,94	1,24	4,65	0,97	0,59
	w	5,58	0,48	0,25	0,86	1,13	2,31	1,77	1,09	4,21	0,88	0,49
	i	11,79	1,00	0,53	1,84	2,39	4,86	3,71	2,32	8,86	1,85	1,09
2021	m	6,16	0,51	0,27	0,94	1,26	2,55	1,95	1,23	4,61	0,96	0,60
	w	5,54	0,47	0,24	0,83	1,14	2,30	1,77	1,08	4,15	0,88	0,50
	i	11,70	0,98	0,51	1,77	2,40	4,85	3,72	2,31	8,76	1,84	1,10
2022	m	6,13	0,50	0,26	0,89	1,29	2,57	1,94	1,25	4,54	0,99	0,60
	w	5,49	0,47	0,24	0,79	1,13	2,31	1,77	1,09	4,09	0,88	0,52
	i	11,62	0,96	0,50	1,68	2,42	4,88	3,70	2,34	8,63	1,86	1,12
2023	m	6,06	0,48	0,26	0,84	1,29	2,57	1,93	1,25	4,49	0,98	0,59
	w	5,43	0,45	0,24	0,75	1,15	2,30	1,74	1,10	4,04	0,88	0,51
	i	11,49	0,94	0,50	1,59	2,44	4,88	3,67	2,35	8,53	1,85	1,10
2024	m	6,00	0,47	0,25	0,82	1,28	2,55	1,92	1,25	4,42	0,98	0,60
	w	5,35	0,44	0,23	0,74	1,12	2,26	1,74	1,08	3,98	0,87	0,51
	i	11,36	0,92	0,48	1,56	2,40	4,81	3,66	2,34	8,40	1,85	1,11
2025	m	5,93	0,46	0,25	0,81	1,23	2,50	1,93	1,25	4,36	0,96	0,62
	w	5,29	0,43	0,23	0,73	1,09	2,24	1,73	1,08	3,90	0,88	0,51
	i	11,22	0,90	0,47	1,53	2,32	4,74	3,67	2,34	8,26	1,83	1,13
2026	m	5,86	0,45	0,24	0,79	1,18	2,48	1,95	1,25	4,27	0,98	0,61
	w	5,21	0,42	0,22	0,71	1,04	2,19	1,73	1,09	3,84	0,86	0,51
	i	11,07	0,88	0,46	1,50	2,22	4,67	3,67	2,34	8,12	1,84	1,11
2027	m	5,77	0,44	0,24	0,77	1,13	2,43	1,94	1,25	4,21	0,96	0,60
	w	5,14	0,42	0,22	0,69	1,01	2,17	1,73	1,07	3,76	0,87	0,50
	i	10,91	0,86	0,45	1,46	2,14	4,59	3,67	2,32	7,98	1,83	1,10
2028	m	5,70	0,44	0,23	0,75	1,10	2,39	1,93	1,24	4,12	0,97	0,60
	w	5,06	0,41	0,21	0,68	0,99	2,12	1,70	1,08	3,71	0,84	0,51
	i	10,76	0,85	0,44	1,43	2,09	4,51	3,63	2,32	7,83	1,82	1,11
2029	m	5,61	0,43	0,23	0,74	1,08	2,32	1,89	1,25	4,06	0,95	0,61
	w	4,99	0,41	0,21	0,67	0,97	2,07	1,68	1,06	3,64	0,85	0,50
	i	10,60	0,84	0,44	1,40	2,05	4,39	3,57	2,30	7,69	1,80	1,11
2030	m	5,54	0,43	0,23	0,73	1,06	2,25	1,86	1,23	3,96	0,97	0,60
	w	4,90	0,40	0,21	0,65	0,95	2,01	1,64	1,05	3,57	0,84	0,50
	i	10,44	0,83	0,43	1,38	2,01	4,26	3,51	2,29	7,53	1,81	1,10
2031	m	5,44	0,43	0,22	0,71	1,04	2,18	1,81	1,24	3,88	0,97	0,60
	w	4,84	0,40	0,20	0,64	0,93	1,95	1,61	1,06	3,48	0,86	0,49
	i	10,28	0,82	0,43	1,36	1,97	4,13	3,42	2,29	7,36	1,83	1,09
2032	m	5,37	0,42	0,22	0,71	1,02	2,14	1,75	1,25	3,79	0,99	0,60
	w	4,76	0,40	0,20	0,64	0,91	1,92	1,56	1,06	3,42	0,86	0,49
	i	10,13	0,82	0,42	1,34	1,93	4,05	3,31	2,31	7,20	1,85	1,08
2033	m	5,29	0,42	0,22	0,70	1,00	2,10	1,69	1,25	3,73	0,95	0,60
	w	4,70	0,39	0,20	0,63	0,90	1,88	1,51	1,07	3,37	0,84	0,50
	i	9,98	0,81	0,42	1,33	1,90	3,98	3,21	2,32	7,10	1,79	1,10
2034	m	5,21	0,42	0,22	0,69	0,98	2,06	1,66	1,24	3,68	0,92	0,61
	w	4,63	0,39	0,20	0,62	0,88	1,85	1,48	1,04	3,32	0,80	0,50
	i	9,84	0,81	0,42	1,32	1,87	3,91	3,14	2,28	7,00	1,72	1,12
2035	m	5,13	0,42	0,22	0,69	0,97	2,03	1,63	1,20	3,64	0,88	0,61
	w	4,56	0,39	0,20	0,62	0,87	1,82	1,46	1,02	3,28	0,77	0,50
	i	9,68	0,81	0,42	1,31	1,84	3,85	3,09	2,22	6,92	1,65	1,11
2036	m	5,04	0,42	0,22	0,69	0,96	2,00	1,60	1,16	3,60	0,86	0,59
	w	4,48	0,39	0,20	0,62	0,86	1,80	1,43	0,98	3,25	0,76	0,48
	i	9,53	0,81	0,42	1,30	1,82	3,79	3,03	2,15	6,85	1,62	1,06
2037	m	4,97	0,42	0,22	0,68	0,95	1,97	1,57	1,12	3,56	0,85	0,56
	w	4,42	0,39	0,20	0,61	0,85	1,77	1,41	0,96	3,22	0,75	0,46
	i	9,39	0,81	0,41	1,30	1,81	3,75	2,98	2,08	6,78	1,59	1,02
2038	m	4,91	0,42	0,22	0,68	0,95	1,95	1,55	1,10	3,54	0,83	0,55
	w	4,38	0,39	0,20	0,61	0,85	1,75	1,38	0,94	3,19	0,74	0,45
	i	9,29	0,81	0,41	1,29	1,80	3,71	2,93	2,05	6,73	1,57	1,00
2039	m	4,87	0,42	0,22	0,68	0,94	1,94	1,53	1,08	3,51	0,81	0,54
	w	4,34	0,39	0,20	0,61	0,84	1,74	1,37	0,93	3,17	0,72	0,45
	i	9,20	0,80	0,41	1,29	1,79	3,68	2,89	2,01	6,68	1,54	0,98
2040	m	4,82	0,41	0,22	0,68	0,94	1,92	1,51	1,07	3,49	0,80	0,53
	w	4,30	0,39	0,20	0,61	0,84	1,73	1,35	0,92	3,15	0,71	0,44
	i	9,13	0,80	0,41	1,29	1,78	3,65	2,86	1,98	6,65	1,51	0,97

2.12 Landkreis Kyffhäuserkreis

2.12.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	24,39	23,10	0,96	1,58	20,25	10,83	12,27	7,13	11,06
	w	22,77	21,45	0,83	1,32	18,99	9,49	11,97	6,20	10,41
	i	47,16	44,56	1,79	2,91	39,24	20,32	24,24	13,33	21,47
2020	m	23,79	22,56	0,94	1,60	19,70	10,62	11,94	6,88	10,78
	w	22,30	20,95	0,85	1,33	18,48	9,38	11,57	6,02	10,15
	i	46,09	43,51	1,79	2,93	38,18	20,00	23,51	12,90	20,92
2021	m	23,28	22,03	0,95	1,60	19,16	10,44	11,60	6,66	10,45
	w	21,86	20,50	0,85	1,31	18,04	9,24	11,26	5,87	9,77
	i	45,14	42,53	1,80	2,90	37,20	19,68	22,86	12,53	20,22
2022	m	22,79	21,53	0,94	1,60	18,64	10,21	11,32	6,42	10,22
	w	21,38	20,09	0,85	1,30	17,64	9,10	10,98	5,69	9,48
	i	44,16	41,62	1,80	2,90	36,28	19,32	22,30	12,11	19,70
2023	m	22,28	21,06	0,97	1,58	18,19	9,97	11,08	6,21	9,94
	w	20,93	19,59	0,85	1,29	17,17	8,96	10,64	5,55	9,15
	i	43,21	40,65	1,82	2,87	35,36	18,93	21,72	11,76	19,09
2024	m	21,79	20,53	0,96	1,56	17,68	9,77	10,76	5,99	9,68
	w	20,52	19,12	0,85	1,27	16,71	8,79	10,34	5,38	8,90
	i	42,31	39,65	1,81	2,82	34,40	18,55	21,10	11,37	18,58
2025	m	21,34	20,04	0,96	1,55	17,21	9,54	10,49	5,79	9,43
	w	20,05	18,67	0,84	1,25	16,28	8,59	10,08	5,23	8,69
	i	41,39	38,71	1,80	2,80	33,49	18,14	20,57	11,02	18,12
2026	m	20,85	19,56	0,94	1,56	16,72	9,37	10,19	5,62	9,19
	w	19,57	18,17	0,85	1,25	15,79	8,45	9,72	5,07	8,49
	i	40,42	37,73	1,79	2,81	32,51	17,82	19,91	10,69	17,68
2027	m	20,36	19,14	0,96	1,55	16,31	9,16	9,98	5,44	9,06
	w	19,13	17,74	0,83	1,25	15,35	8,30	9,44	4,93	8,30
	i	39,49	36,87	1,80	2,81	31,66	17,45	19,42	10,37	17,37
2028	m	19,90	18,69	0,94	1,55	15,87	8,97	9,72	5,27	8,91
	w	18,63	17,26	0,84	1,25	14,90	8,14	9,13	4,79	8,19
	i	38,53	35,96	1,78	2,80	30,77	17,11	18,85	10,06	17,10
2029	m	19,50	18,25	0,96	1,55	15,44	8,77	9,48	5,15	8,77
	w	18,19	16,86	0,81	1,25	14,50	7,97	8,89	4,66	8,06
	i	37,69	35,11	1,77	2,80	29,94	16,74	18,37	9,82	16,83
2030	m	19,08	17,86	0,93	1,56	15,04	8,61	9,25	5,03	8,61
	w	17,75	16,50	0,82	1,24	14,15	7,82	8,68	4,56	7,94
	i	36,82	34,37	1,75	2,80	29,19	16,43	17,94	9,60	16,55
2031	m	18,68	17,50	0,96	1,54	14,67	8,47	9,04	5,01	8,36
	w	17,36	16,17	0,81	1,25	13,81	7,68	8,49	4,52	7,72
	i	36,04	33,67	1,77	2,79	28,48	16,14	17,53	9,54	16,08
2032	m	18,30	17,22	0,96	1,54	14,39	8,30	8,92	4,98	8,16
	w	17,02	15,85	0,83	1,23	13,50	7,54	8,32	4,52	7,57
	i	35,32	33,07	1,79	2,78	27,89	15,84	17,23	9,49	15,73
2033	m	17,93	16,92	0,97	1,54	14,11	8,14	8,78	4,97	8,02
	w	16,66	15,59	0,83	1,23	13,26	7,38	8,21	4,50	7,46
	i	34,59	32,51	1,80	2,77	27,37	15,52	16,99	9,47	15,48
2034	m	17,62	16,66	0,94	1,55	13,88	8,00	8,66	4,96	7,89
	w	16,33	15,33	0,81	1,23	13,03	7,24	8,09	4,50	7,35
	i	33,96	31,99	1,75	2,78	26,91	15,24	16,75	9,46	15,23
2035	m	17,32	16,38	0,90	1,55	13,63	7,86	8,52	4,96	7,77
	w	16,07	15,08	0,78	1,24	12,81	7,11	7,97	4,51	7,28
	i	33,39	31,46	1,68	2,79	26,45	14,98	16,49	9,47	15,05
2036	m	17,07	16,09	0,87	1,56	13,38	7,80	8,29	4,96	7,66
	w	15,81	14,82	0,75	1,24	12,58	7,06	7,77	4,50	7,18
	i	32,88	30,91	1,62	2,80	25,96	14,85	16,05	9,46	14,83
2037	m	16,79	15,84	0,85	1,54	13,17	7,74	8,11	4,96	7,50
	w	15,57	14,64	0,74	1,23	12,42	7,01	7,62	4,49	7,07
	i	32,36	30,48	1,59	2,77	25,60	14,75	15,73	9,45	14,58
2038	m	16,50	15,67	0,83	1,52	13,04	7,68	7,98	4,93	7,35
	w	15,31	14,49	0,73	1,22	12,31	6,98	7,52	4,47	6,97
	i	31,81	30,16	1,56	2,73	25,35	14,66	15,50	9,39	14,32
2039	m	16,26	15,49	0,82	1,50	12,91	7,63	7,86	4,89	7,21
	w	15,12	14,37	0,72	1,20	12,21	6,95	7,42	4,44	6,84
	i	31,39	29,86	1,54	2,69	25,12	14,58	15,28	9,34	14,05
2040	m	16,09	15,34	0,81	1,47	12,80	7,58	7,76	4,86	7,06
	w	14,98	14,26	0,70	1,18	12,14	6,92	7,35	4,41	6,68
	i	31,07	29,60	1,51	2,65	24,95	14,50	15,10	9,28	13,74

2.12 Landkreis Kyffhäuserkreis

2.12.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	9,05	4,84	6,81	3,49	12,39	7,77	2,24
	w	11,66	5,29	7,84	4,70	15,08	10,34	3,82
	i	20,71	10,12	14,66	8,19	27,47	18,11	6,05
2020	m	9,19	5,09	6,78	3,31	12,54	7,96	2,42
	w	11,78	5,60	7,83	4,46	15,20	10,44	3,96
	i	20,98	10,70	14,60	7,77	27,74	18,40	6,38
2021	m	9,32	5,32	6,79	3,14	12,69	8,07	2,53
	w	11,86	5,81	7,81	4,26	15,34	10,51	4,06
	i	21,18	11,13	14,59	7,40	28,03	18,57	6,59
2022	m	9,45	5,49	6,91	3,05	12,75	8,19	2,53
	w	11,91	5,97	7,88	4,09	15,43	10,62	4,03
	i	21,36	11,45	14,79	7,14	28,18	18,81	6,57
2023	m	9,53	5,58	7,02	2,95	12,87	8,30	2,51
	w	12,04	6,15	8,00	3,97	15,54	10,70	4,03
	i	21,56	11,73	15,02	6,91	28,41	19,01	6,54
2024	m	9,68	5,69	7,18	2,90	12,96	8,42	2,51
	w	12,15	6,27	8,16	3,87	15,61	10,76	4,00
	i	21,83	11,97	15,33	6,77	28,57	19,17	6,50
2025	m	9,79	5,74	7,40	2,87	13,03	8,49	2,39
	w	12,26	6,34	8,43	3,83	15,62	10,88	3,83
	i	22,05	12,08	15,83	6,69	28,66	19,37	6,22
2026	m	9,92	5,76	7,61	2,92	13,08	8,63	2,31
	w	12,41	6,43	8,68	3,81	15,64	11,00	3,73
	i	22,33	12,20	16,29	6,73	28,72	19,64	6,04
2027	m	9,97	5,71	7,70	3,03	13,05	8,74	2,27
	w	12,51	6,45	8,86	3,92	15,64	11,11	3,65
	i	22,47	12,16	16,55	6,95	28,68	19,86	5,92
2028	m	10,07	5,68	7,81	3,19	13,01	8,87	2,26
	w	12,63	6,47	9,01	4,02	15,56	11,26	3,62
	i	22,70	12,16	16,82	7,21	28,58	20,13	5,88
2029	m	10,16	5,69	7,86	3,28	12,93	8,92	2,30
	w	12,71	6,47	9,08	4,13	15,49	11,37	3,63
	i	22,87	12,16	16,94	7,41	28,42	20,29	5,92
2030	m	10,23	5,67	7,88	3,45	12,88	9,02	2,36
	w	12,74	6,38	9,06	4,37	15,41	11,49	3,68
	i	22,97	12,05	16,94	7,81	28,29	20,51	6,04
2031	m	10,29	5,63	7,84	3,59	12,85	9,11	2,45
	w	12,77	6,31	9,03	4,53	15,34	11,58	3,74
	i	23,06	11,94	16,87	8,11	28,20	20,69	6,20
2032	m	10,28	5,52	7,73	3,70	12,78	9,19	2,54
	w	12,78	6,25	8,94	4,64	15,21	11,62	3,84
	i	23,06	11,77	16,68	8,34	27,98	20,81	6,38
2033	m	10,26	5,43	7,60	3,77	12,63	9,25	2,66
	w	12,73	6,06	8,79	4,78	15,03	11,66	3,94
	i	22,99	11,49	16,39	8,54	27,66	20,91	6,60
2034	m	10,21	5,24	7,47	3,86	12,49	9,24	2,74
	w	12,67	5,87	8,64	4,88	14,84	11,67	4,03
	i	22,88	11,11	16,11	8,73	27,33	20,91	6,77
2035	m	10,17	5,11	7,35	3,90	12,33	9,23	2,82
	w	12,60	5,69	8,46	4,94	14,63	11,62	4,15
	i	22,78	10,79	15,81	8,84	26,96	20,85	6,97
2036	m	10,16	4,98	7,25	3,94	12,18	9,18	2,90
	w	12,55	5,49	8,31	5,02	14,46	11,57	4,24
	i	22,71	10,47	15,56	8,96	26,64	20,74	7,15
2037	m	10,09	4,86	7,11	3,92	12,07	9,14	2,99
	w	12,43	5,26	8,12	5,05	14,30	11,50	4,31
	i	22,52	10,12	15,22	8,97	26,37	20,64	7,30
2038	m	9,96	4,64	6,92	3,93	11,97	9,13	3,04
	w	12,26	4,97	7,83	5,08	14,14	11,45	4,43
	i	22,22	9,62	14,75	9,01	26,11	20,57	7,47
2039	m	9,83	4,44	6,69	3,95	11,86	9,06	3,14
	w	12,08	4,71	7,54	5,09	14,00	11,32	4,54
	i	21,91	9,16	14,23	9,04	25,87	20,38	7,68
2040	m	9,68	4,24	6,47	3,96	11,77	8,93	3,21
	w	11,88	4,48	7,24	5,03	13,89	11,16	4,64
	i	21,56	8,72	13,71	8,98	25,66	20,09	7,85

2.12 Landkreis Kyffhäuserkreis

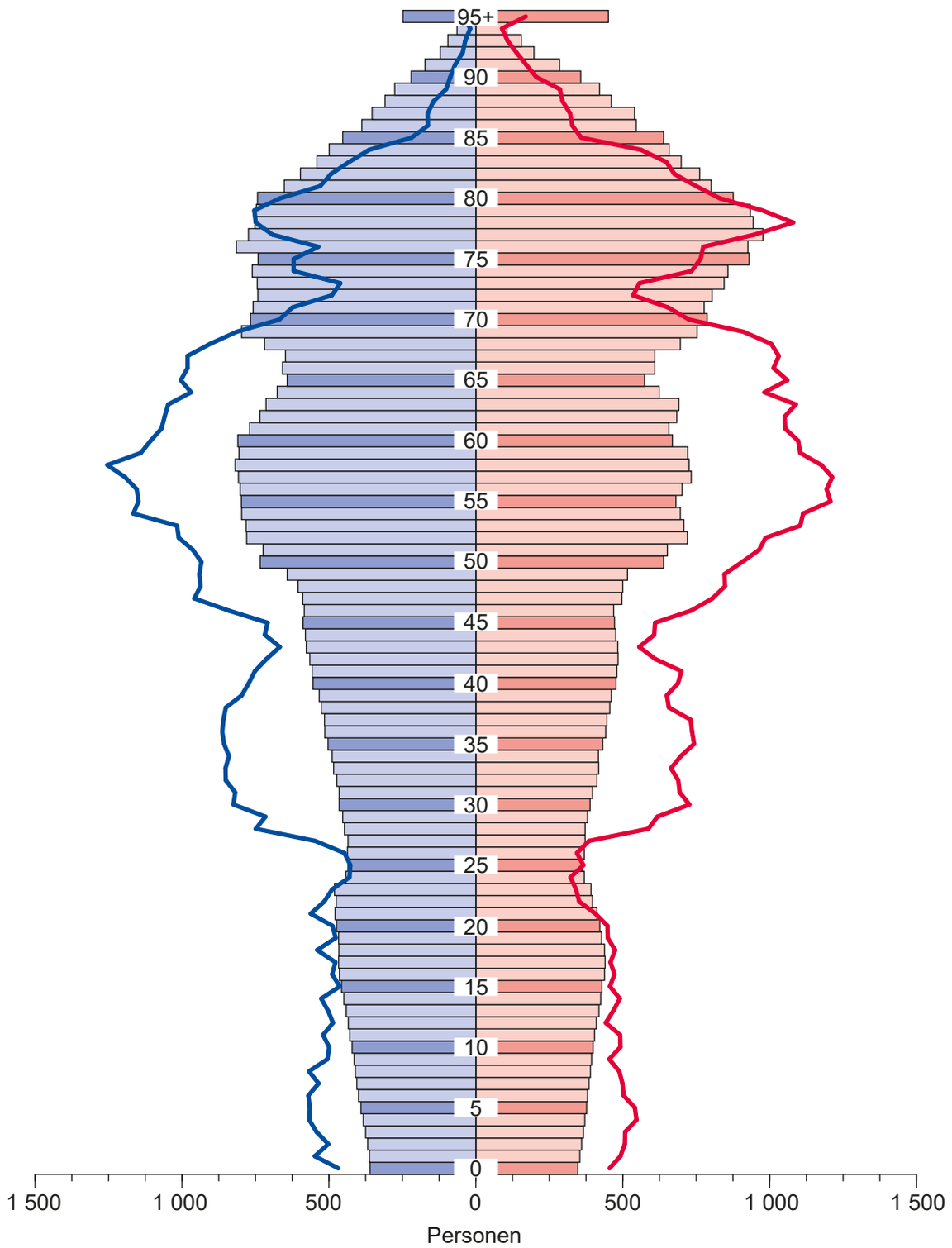
2.12.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,50	1,22	- 0,71	- 0,11	- 0,83
2020	0,49	1,24	- 0,75	- 0,10	- 0,85
2021	0,48	1,26	- 0,78	- 0,10	- 0,88
2022	0,47	1,26	- 0,79	- 0,08	- 0,87
2023	0,46	1,26	- 0,80	- 0,06	- 0,86
2024	0,45	1,25	- 0,81	- 0,06	- 0,86
2025	0,44	1,25	- 0,81	- 0,05	- 0,86
2026	0,43	1,24	- 0,81	- 0,04	- 0,85
2027	0,42	1,23	- 0,81	- 0,04	- 0,85
2028	0,42	1,22	- 0,81	- 0,03	- 0,83
2029	0,41	1,21	- 0,80	- 0,02	- 0,82
2030	0,41	1,20	- 0,79	- 0,01	- 0,80
2031	0,40	1,19	- 0,78	0,01	- 0,78
2032	0,40	1,18	- 0,77	0,02	- 0,76
2033	0,40	1,17	- 0,77	0,03	- 0,74
2034	0,40	1,16	- 0,76	0,04	- 0,72
2035	0,40	1,16	- 0,76	0,05	- 0,71
2036	0,40	1,15	- 0,75	0,06	- 0,70
2037	0,40	1,15	- 0,75	0,07	- 0,68
2038	0,40	1,14	- 0,75	0,08	- 0,67
2039	0,40	1,14	- 0,75	0,09	- 0,66
2040	0,39	1,14	- 0,74	0,10	- 0,65
Summe 2019 bis 2040	9,36	26,40	- 17,05	- 0,17	- 17,22

Landkreis Schmalkalden-Meiningen

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.13 Landkreis Schmalkalden-Meiningen

2.13.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	62,55	2,56	2,84	2,53	2,46	2,54	2,65	4,03	4,29	3,73
	w	62,41	2,43	2,59	2,36	2,30	2,00	2,04	3,40	3,59	3,21
	i	124,96	4,99	5,42	4,89	4,76	4,54	4,69	7,43	7,88	6,93
2020	m	62,17	2,48	2,85	2,61	2,43	2,56	2,41	3,93	4,28	3,92
	w	62,00	2,38	2,63	2,39	2,27	2,08	1,82	3,35	3,61	3,32
	i	124,16	4,86	5,48	5,00	4,70	4,64	4,23	7,28	7,89	7,23
2021	m	61,72	2,42	2,86	2,68	2,43	2,51	2,33	3,67	4,26	4,06
	w	61,56	2,30	2,66	2,46	2,27	2,09	1,80	3,09	3,58	3,43
	i	123,27	4,72	5,52	5,14	4,70	4,60	4,13	6,76	7,84	7,49
2022	m	61,25	2,29	2,87	2,75	2,47	2,44	2,34	3,37	4,19	4,17
	w	61,09	2,23	2,68	2,49	2,30	2,07	1,81	2,82	3,56	3,47
	i	122,34	4,52	5,55	5,24	4,77	4,51	4,15	6,19	7,75	7,64
2023	m	60,76	2,23	2,82	2,84	2,51	2,38	2,35	3,07	4,14	4,24
	w	60,60	2,17	2,62	2,55	2,35	2,03	1,83	2,54	3,55	3,53
	i	121,36	4,40	5,43	5,39	4,86	4,40	4,18	5,60	7,68	7,77
2024	m	60,25	2,17	2,73	2,92	2,52	2,37	2,34	2,86	4,01	4,26
	w	60,08	2,11	2,54	2,65	2,33	2,01	1,88	2,32	3,48	3,59
	i	120,34	4,28	5,27	5,57	4,85	4,38	4,23	5,17	7,49	7,85
2025	m	59,73	2,12	2,64	2,93	2,59	2,33	2,33	2,65	3,91	4,23
	w	59,54	2,06	2,48	2,68	2,35	1,98	1,92	2,13	3,43	3,60
	i	119,27	4,18	5,12	5,61	4,95	4,31	4,25	4,78	7,34	7,83
2026	m	59,19	2,07	2,57	2,93	2,64	2,32	2,29	2,58	3,69	4,20
	w	58,98	2,01	2,41	2,71	2,40	1,96	1,92	2,10	3,20	3,57
	i	118,17	4,08	4,98	5,64	5,05	4,28	4,21	4,67	6,89	7,77
2027	m	58,65	2,02	2,45	2,94	2,71	2,33	2,24	2,56	3,44	4,13
	w	58,41	1,97	2,33	2,72	2,43	1,96	1,90	2,10	2,96	3,55
	i	117,05	3,99	4,78	5,65	5,14	4,29	4,14	4,66	6,40	7,68
2028	m	58,10	1,98	2,38	2,88	2,77	2,33	2,20	2,56	3,18	4,08
	w	57,83	1,93	2,27	2,66	2,49	1,98	1,87	2,10	2,70	3,53
	i	115,93	3,92	4,66	5,53	5,26	4,31	4,06	4,66	5,88	7,61
2029	m	57,56	1,95	2,32	2,79	2,84	2,33	2,18	2,55	3,00	3,97
	w	57,24	1,90	2,22	2,58	2,56	1,96	1,85	2,13	2,50	3,47
	i	114,80	3,85	4,54	5,37	5,40	4,29	4,02	4,68	5,49	7,44
2030	m	57,03	1,92	2,27	2,70	2,84	2,37	2,15	2,53	2,82	3,88
	w	56,66	1,88	2,17	2,53	2,58	1,97	1,82	2,15	2,32	3,42
	i	113,68	3,80	4,44	5,23	5,42	4,34	3,97	4,68	5,14	7,30
2031	m	56,50	1,90	2,22	2,64	2,84	2,39	2,13	2,50	2,75	3,68
	w	56,08	1,86	2,12	2,46	2,60	1,99	1,80	2,15	2,29	3,21
	i	112,58	3,76	4,34	5,09	5,43	4,38	3,94	4,65	5,04	6,90
2032	m	55,98	1,89	2,18	2,52	2,84	2,43	2,13	2,46	2,74	3,47
	w	55,51	1,84	2,08	2,38	2,60	2,01	1,80	2,13	2,28	2,99
	i	111,49	3,72	4,26	4,90	5,43	4,43	3,93	4,59	5,02	6,45
2033	m	55,46	1,87	2,14	2,46	2,78	2,46	2,14	2,43	2,74	3,24
	w	54,95	1,83	2,04	2,32	2,54	2,04	1,81	2,10	2,28	2,75
	i	110,41	3,70	4,19	4,78	5,33	4,49	3,94	4,53	5,02	5,99
2034	m	54,95	1,86	2,11	2,40	2,71	2,49	2,13	2,41	2,73	3,08
	w	54,39	1,82	2,01	2,27	2,48	2,07	1,80	2,08	2,31	2,56
	i	109,34	3,68	4,12	4,67	5,19	4,56	3,93	4,49	5,04	5,64
2035	m	54,45	1,86	2,08	2,35	2,63	2,49	2,15	2,39	2,72	2,92
	w	53,84	1,81	1,99	2,22	2,43	2,08	1,80	2,06	2,33	2,40
	i	108,29	3,67	4,07	4,58	5,06	4,57	3,95	4,44	5,04	5,32
2036	m	53,95	1,85	2,06	2,30	2,57	2,48	2,16	2,37	2,69	2,87
	w	53,30	1,81	1,97	2,18	2,37	2,08	1,81	2,04	2,32	2,37
	i	107,25	3,66	4,03	4,48	4,94	4,57	3,97	4,42	5,01	5,23
2037	m	53,47	1,85	2,05	2,26	2,47	2,49	2,17	2,37	2,66	2,85
	w	52,77	1,80	1,95	2,14	2,31	2,08	1,82	2,04	2,30	2,36
	i	106,24	3,66	4,00	4,40	4,78	4,57	3,99	4,41	4,96	5,22
2038	m	53,00	1,85	2,03	2,23	2,42	2,45	2,19	2,37	2,63	2,85
	w	52,24	1,80	1,94	2,11	2,26	2,05	1,83	2,04	2,28	2,36
	i	105,23	3,65	3,98	4,34	4,67	4,50	4,02	4,41	4,91	5,21
2039	m	52,53	1,85	2,03	2,20	2,37	2,40	2,21	2,37	2,61	2,85
	w	51,72	1,80	1,93	2,08	2,21	2,02	1,85	2,03	2,26	2,39
	i	104,25	3,65	3,96	4,28	4,58	4,42	4,06	4,40	4,87	5,23
2040	m	52,08	1,85	2,02	2,17	2,32	2,35	2,21	2,38	2,59	2,83
	w	51,20	1,80	1,93	2,06	2,17	1,99	1,85	2,03	2,24	2,40
	i	103,29	3,65	3,95	4,23	4,49	4,34	4,06	4,41	4,83	5,23

2.13 Landkreis Schmalkalden-Meiningen

Noch: 2.13.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	4,17	4,85	5,87	5,35	4,75	2,99	3,06	2,65	0,91	0,33
	w	3,61	4,79	5,89	5,36	5,05	3,34	4,17	3,67	1,66	0,96
	i	7,78	9,64	11,76	10,71	9,80	6,33	7,23	6,32	2,57	1,29
2020	m	3,92	4,75	5,60	5,48	4,81	3,34	2,67	2,76	1,01	0,36
	w	3,32	4,54	5,79	5,43	5,09	3,74	3,57	3,90	1,81	0,97
	i	7,24	9,30	11,40	10,91	9,89	7,08	6,24	6,66	2,82	1,32
2021	m	3,69	4,69	5,40	5,55	4,79	3,72	2,41	2,75	1,14	0,38
	w	3,14	4,36	5,56	5,57	5,07	4,17	3,12	3,98	1,96	0,96
	i	6,84	9,05	10,95	11,12	9,86	7,89	5,52	6,72	3,09	1,34
2022	m	3,63	4,55	5,19	5,58	4,80	3,96	2,41	2,59	1,26	0,38
	w	3,12	4,13	5,31	5,68	5,09	4,45	2,95	3,86	2,12	0,96
	i	6,75	8,68	10,51	11,26	9,88	8,40	5,36	6,44	3,38	1,34
2023	m	3,69	4,33	4,98	5,57	4,82	4,17	2,40	2,43	1,41	0,40
	w	3,20	3,85	5,00	5,77	5,08	4,72	2,88	3,67	2,30	0,95
	i	6,89	8,18	9,98	11,34	9,91	8,89	5,28	6,10	3,71	1,35
2024	m	3,78	4,12	4,75	5,56	4,90	4,23	2,51	2,25	1,52	0,46
	w	3,24	3,62	4,74	5,76	5,17	4,74	3,03	3,39	2,45	1,03
	i	7,02	7,74	9,48	11,33	10,07	8,97	5,54	5,64	3,96	1,49
2025	m	3,95	3,88	4,65	5,32	5,03	4,28	2,81	1,98	1,58	0,52
	w	3,34	3,35	4,50	5,67	5,23	4,78	3,39	2,92	2,62	1,12
	i	7,28	7,23	9,15	11,00	10,26	9,06	6,19	4,90	4,20	1,64
2026	m	4,06	3,67	4,59	5,13	5,09	4,27	3,13	1,80	1,58	0,59
	w	3,44	3,18	4,32	5,44	5,37	4,76	3,77	2,56	2,67	1,19
	i	7,50	6,84	8,90	10,58	10,46	9,03	6,90	4,36	4,25	1,78
2027	m	4,16	3,60	4,45	4,95	5,12	4,29	3,33	1,81	1,48	0,64
	w	3,47	3,15	4,10	5,21	5,48	4,78	4,02	2,44	2,58	1,27
	i	7,63	6,75	8,55	10,16	10,60	9,06	7,35	4,25	4,06	1,91
2028	m	4,21	3,65	4,25	4,75	5,12	4,32	3,51	1,81	1,40	0,72
	w	3,52	3,22	3,83	4,91	5,56	4,78	4,26	2,40	2,45	1,36
	i	7,73	6,88	8,08	9,66	10,68	9,09	7,77	4,22	3,85	2,07
2029	m	4,22	3,73	4,05	4,54	5,12	4,39	3,57	1,92	1,31	0,79
	w	3,57	3,26	3,61	4,66	5,55	4,86	4,28	2,54	2,27	1,47
	i	7,79	6,99	7,66	9,19	10,67	9,25	7,85	4,46	3,59	2,26
2030	m	4,19	3,88	3,83	4,45	4,91	4,51	3,62	2,15	1,16	0,84
	w	3,58	3,35	3,34	4,43	5,47	4,92	4,32	2,84	1,97	1,60
	i	7,77	7,23	7,17	8,88	10,37	9,43	7,94	4,99	3,14	2,45
2031	m	4,16	3,99	3,63	4,39	4,74	4,58	3,62	2,40	1,07	0,87
	w	3,55	3,45	3,18	4,25	5,25	5,05	4,31	3,16	1,75	1,66
	i	7,71	7,44	6,80	8,64	9,99	9,62	7,93	5,56	2,82	2,53
2032	m	4,10	4,07	3,57	4,27	4,57	4,61	3,64	2,56	1,09	0,85
	w	3,53	3,48	3,15	4,04	5,03	5,16	4,33	3,36	1,69	1,65
	i	7,63	7,55	6,72	8,31	9,61	9,76	7,97	5,92	2,78	2,50
2033	m	4,05	4,12	3,61	4,08	4,40	4,61	3,67	2,69	1,11	0,85
	w	3,51	3,52	3,22	3,79	4,75	5,24	4,34	3,57	1,68	1,62
	i	7,57	7,64	6,83	7,87	9,14	9,85	8,01	6,26	2,79	2,47
2034	m	3,95	4,13	3,69	3,90	4,21	4,61	3,75	2,74	1,19	0,85
	w	3,46	3,57	3,26	3,57	4,51	5,23	4,41	3,59	1,80	1,59
	i	7,41	7,70	6,95	7,47	8,72	9,85	8,16	6,33	3,00	2,44
2035	m	3,87	4,10	3,83	3,69	4,14	4,43	3,85	2,79	1,34	0,81
	w	3,41	3,58	3,34	3,32	4,29	5,16	4,47	3,63	2,03	1,50
	i	7,28	7,68	7,17	7,01	8,43	9,59	8,33	6,42	3,37	2,31
2036	m	3,70	4,08	3,93	3,51	4,09	4,29	3,92	2,80	1,50	0,78
	w	3,22	3,55	3,44	3,16	4,13	4,96	4,59	3,63	2,25	1,42
	i	6,92	7,63	7,36	6,67	8,21	9,25	8,51	6,43	3,76	2,20
2037	m	3,50	4,02	4,01	3,45	3,98	4,15	3,96	2,83	1,61	0,79
	w	3,01	3,53	3,46	3,14	3,93	4,75	4,70	3,65	2,40	1,39
	i	6,51	7,55	7,47	6,59	7,91	8,90	8,65	6,48	4,00	2,18
2038	m	3,30	3,98	4,05	3,50	3,81	4,00	3,97	2,87	1,70	0,81
	w	2,79	3,51	3,51	3,20	3,69	4,49	4,78	3,67	2,54	1,39
	i	6,08	7,49	7,56	6,70	7,50	8,49	8,74	6,53	4,24	2,20
2039	m	3,15	3,89	4,06	3,58	3,64	3,83	3,98	2,93	1,74	0,86
	w	2,61	3,46	3,55	3,24	3,48	4,27	4,77	3,73	2,56	1,46
	i	5,76	7,35	7,62	6,82	7,13	8,10	8,75	6,67	4,30	2,32
2040	m	3,01	3,82	4,03	3,71	3,46	3,77	3,83	3,03	1,78	0,92
	w	2,45	3,41	3,56	3,33	3,24	4,07	4,71	3,80	2,61	1,55
	i	5,46	7,23	7,60	7,03	6,71	7,84	8,54	6,83	4,39	2,47

2.13 Landkreis Schmalkalden-Meiningen

2.13.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	10,39	0,94	0,56	1,64	2,26	4,28	3,06	1,93	7,93	1,46	1,00
	w	9,68	0,90	0,50	1,57	2,04	3,93	2,85	1,82	7,38	1,40	0,91
	i	20,07	1,84	1,06	3,22	4,30	8,21	5,90	3,75	15,31	2,86	1,90
2020	m	10,37	0,91	0,48	1,65	2,29	4,41	3,12	1,92	7,95	1,48	0,94
	w	9,67	0,88	0,47	1,54	2,11	4,05	2,85	1,81	7,39	1,40	0,87
	i	20,04	1,79	0,95	3,19	4,40	8,46	5,98	3,72	15,34	2,88	1,82
2021	m	10,39	0,89	0,47	1,59	2,33	4,49	3,17	1,94	7,96	1,52	0,92
	w	9,69	0,86	0,46	1,51	2,14	4,10	2,90	1,82	7,42	1,40	0,87
	i	20,08	1,74	0,92	3,11	4,47	8,59	6,08	3,76	15,38	2,92	1,78
2022	m	10,39	0,86	0,45	1,56	2,29	4,54	3,28	1,95	7,92	1,52	0,95
	w	9,69	0,84	0,44	1,46	2,16	4,14	2,98	1,81	7,39	1,40	0,89
	i	20,09	1,70	0,90	3,02	4,45	8,68	6,26	3,76	15,31	2,93	1,85
2023	m	10,40	0,84	0,44	1,45	2,31	4,62	3,35	2,00	7,88	1,53	0,99
	w	9,68	0,82	0,43	1,40	2,13	4,21	3,05	1,84	7,34	1,44	0,91
	i	20,08	1,65	0,88	2,86	4,44	8,83	6,41	3,85	15,22	2,97	1,89
2024	m	10,34	0,82	0,43	1,41	2,24	4,57	3,45	1,99	7,82	1,56	0,96
	w	9,63	0,79	0,42	1,37	2,07	4,22	3,12	1,86	7,30	1,46	0,87
	i	19,97	1,61	0,85	2,78	4,30	8,79	6,56	3,85	15,12	3,01	1,84
2025	m	10,28	0,80	0,42	1,38	2,16	4,54	3,51	2,01	7,68	1,61	0,98
	w	9,58	0,78	0,41	1,34	2,02	4,19	3,18	1,86	7,23	1,46	0,89
	i	19,86	1,58	0,83	2,71	4,18	8,73	6,69	3,87	14,91	3,08	1,87
2026	m	10,21	0,78	0,41	1,34	2,11	4,44	3,49	2,09	7,57	1,65	0,99
	w	9,54	0,76	0,40	1,30	1,96	4,15	3,22	1,89	7,13	1,47	0,93
	i	19,75	1,54	0,81	2,64	4,06	8,59	6,70	3,98	14,70	3,12	1,92
2027	m	10,11	0,77	0,40	1,31	2,00	4,34	3,53	2,11	7,41	1,72	0,99
	w	9,45	0,75	0,39	1,27	1,89	4,05	3,24	1,91	7,02	1,52	0,91
	i	19,57	1,52	0,79	2,58	3,89	8,39	6,77	4,02	14,43	3,23	1,90
2028	m	10,02	0,76	0,39	1,28	1,94	4,21	3,47	2,18	7,24	1,72	1,05
	w	9,35	0,74	0,39	1,24	1,84	3,94	3,21	1,93	6,86	1,58	0,91
	i	19,37	1,49	0,78	2,52	3,79	8,15	6,68	4,11	14,11	3,30	1,96
2029	m	9,90	0,75	0,39	1,25	1,89	4,09	3,39	2,23	7,07	1,77	1,07
	w	9,26	0,73	0,38	1,21	1,80	3,85	3,14	2,00	6,70	1,62	0,94
	i	19,16	1,47	0,77	2,47	3,69	7,94	6,53	4,23	13,77	3,39	2,00
2030	m	9,74	0,74	0,38	1,23	1,85	3,99	3,29	2,25	6,90	1,77	1,08
	w	9,15	0,72	0,37	1,19	1,76	3,75	3,05	2,05	6,57	1,63	0,96
	i	18,89	1,46	0,76	2,42	3,61	7,74	6,35	4,30	13,47	3,39	2,03
2031	m	9,60	0,73	0,38	1,21	1,81	3,85	3,19	2,28	6,76	1,73	1,10
	w	9,03	0,71	0,37	1,17	1,72	3,64	2,99	2,06	6,43	1,61	0,99
	i	18,63	1,45	0,75	2,38	3,52	7,49	6,18	4,34	13,19	3,34	2,10
2032	m	9,42	0,73	0,37	1,19	1,77	3,76	3,12	2,24	6,59	1,73	1,11
	w	8,90	0,71	0,37	1,16	1,68	3,56	2,91	2,07	6,30	1,58	1,02
	i	18,32	1,44	0,74	2,35	3,45	7,32	6,03	4,31	12,89	3,30	2,13
2033	m	9,26	0,73	0,37	1,18	1,74	3,68	2,99	2,25	6,47	1,67	1,11
	w	8,74	0,71	0,36	1,15	1,65	3,49	2,82	2,05	6,19	1,55	1,00
	i	17,99	1,43	0,74	2,33	3,39	7,16	5,82	4,29	12,67	3,22	2,11
2034	m	9,08	0,72	0,37	1,17	1,71	3,61	2,92	2,18	6,38	1,63	1,07
	w	8,59	0,70	0,36	1,14	1,63	3,42	2,76	2,00	6,10	1,50	0,98
	i	17,67	1,43	0,73	2,31	3,34	7,03	5,68	4,18	12,48	3,13	2,05
2035	m	8,92	0,72	0,37	1,16	1,69	3,54	2,86	2,12	6,29	1,55	1,08
	w	8,46	0,70	0,36	1,13	1,61	3,36	2,70	1,96	6,03	1,45	0,98
	i	17,38	1,43	0,73	2,29	3,29	6,90	5,56	4,08	12,32	3,00	2,06
2036	m	8,79	0,72	0,37	1,16	1,67	3,49	2,80	2,07	6,22	1,51	1,06
	w	8,33	0,70	0,36	1,12	1,59	3,31	2,65	1,90	5,96	1,42	0,95
	i	17,11	1,43	0,73	2,28	3,26	6,80	5,45	3,97	12,18	2,93	2,01
2037	m	8,63	0,72	0,37	1,15	1,65	3,44	2,75	1,99	6,16	1,48	1,00
	w	8,21	0,70	0,36	1,12	1,57	3,27	2,60	1,85	5,90	1,39	0,92
	i	16,84	1,43	0,73	2,27	3,23	6,71	5,34	3,84	12,06	2,86	1,91
2038	m	8,53	0,72	0,37	1,15	1,64	3,41	2,70	1,94	6,11	1,44	0,97
	w	8,11	0,70	0,36	1,12	1,56	3,23	2,55	1,81	5,85	1,36	0,90
	i	16,64	1,42	0,73	2,27	3,20	6,64	5,26	3,76	11,96	2,80	1,87
2039	m	8,44	0,72	0,37	1,15	1,63	3,38	2,66	1,90	6,07	1,41	0,95
	w	8,03	0,70	0,36	1,12	1,55	3,20	2,52	1,78	5,81	1,33	0,88
	i	16,47	1,42	0,73	2,27	3,19	6,58	5,18	3,68	11,88	2,75	1,83
2040	m	8,36	0,72	0,37	1,15	1,63	3,35	2,63	1,86	6,04	1,39	0,93
	w	7,96	0,70	0,36	1,12	1,55	3,18	2,49	1,75	5,78	1,31	0,87
	i	16,32	1,42	0,73	2,26	3,18	6,53	5,12	3,61	11,82	2,70	1,80

2.13 Landkreis Schmalkalden-Meiningen

2.13.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	41,88	39,94	1,41	3,07	34,93	19,70	20,23	13,52	18,61
	w	38,23	36,19	1,34	2,47	31,89	16,54	19,65	11,03	17,50
	i	80,11	76,13	2,75	5,54	66,82	36,24	39,89	24,54	36,11
2020	m	41,24	39,28	1,45	3,03	34,30	19,52	19,76	13,18	18,19
	w	37,57	35,53	1,38	2,51	31,17	16,45	19,08	10,86	16,97
	i	78,81	74,81	2,83	5,54	65,47	35,97	38,84	24,04	35,17
2021	m	40,59	38,59	1,47	2,98	33,64	19,26	19,33	12,77	17,83
	w	36,98	34,89	1,39	2,52	30,53	16,26	18,63	10,56	16,49
	i	77,57	73,47	2,86	5,50	64,17	35,52	37,95	23,33	34,32
2022	m	39,93	37,94	1,50	2,89	33,02	18,98	18,95	12,34	17,54
	w	36,33	34,28	1,39	2,49	29,91	16,03	18,25	10,26	16,04
	i	76,26	72,22	2,89	5,38	62,93	35,01	37,20	22,60	33,58
2023	m	39,26	37,25	1,51	2,87	32,36	18,68	18,57	11,93	17,24
	w	35,74	33,65	1,39	2,48	29,28	15,82	17,82	9,94	15,59
	i	75,00	70,90	2,90	5,35	61,64	34,50	36,40	21,87	32,83
2024	m	38,62	36,57	1,51	2,85	31,68	18,36	18,21	11,58	16,90
	w	35,11	32,98	1,42	2,45	28,64	15,61	17,36	9,69	15,19
	i	73,73	69,54	2,93	5,30	60,32	33,97	35,57	21,27	32,10
2025	m	38,01	35,85	1,54	2,81	30,92	18,05	17,80	11,23	16,71
	w	34,46	32,27	1,44	2,40	27,93	15,41	16,85	9,45	14,79
	i	72,47	68,12	2,97	5,21	58,86	33,46	34,66	20,68	31,49
2026	m	37,35	35,16	1,59	2,81	30,20	17,71	17,45	10,87	16,51
	w	33,82	31,53	1,44	2,41	27,17	15,15	16,38	9,18	14,51
	i	71,17	66,69	3,03	5,22	57,37	32,87	33,83	20,05	31,02
2027	m	36,66	34,56	1,63	2,81	29,53	17,41	17,16	10,57	16,34
	w	33,13	30,82	1,45	2,42	26,43	14,89	15,93	8,91	14,27
	i	69,78	65,39	3,08	5,23	55,96	32,30	33,09	19,48	30,61
2028	m	36,02	33,98	1,69	2,83	28,88	17,12	16,86	10,27	16,19
	w	32,44	30,15	1,49	2,41	25,68	14,66	15,49	8,64	14,11
	i	68,46	64,13	3,18	5,24	54,56	31,78	32,35	18,91	30,30
2029	m	35,45	33,40	1,69	2,87	28,23	16,86	16,54	10,05	15,97
	w	31,77	29,56	1,55	2,41	25,04	14,46	15,10	8,43	13,91
	i	67,21	62,96	3,24	5,28	53,27	31,32	31,64	18,49	29,88
2030	m	34,88	32,94	1,74	2,89	27,73	16,59	16,35	9,87	15,78
	w	31,06	28,96	1,59	2,43	24,41	14,26	14,70	8,26	13,70
	i	65,94	61,90	3,33	5,32	52,14	30,85	31,05	18,13	29,48
2031	m	34,26	32,46	1,73	2,94	27,24	16,30	16,16	9,78	15,46
	w	30,46	28,47	1,59	2,46	23,88	14,04	14,43	8,23	13,39
	i	64,72	60,93	3,33	5,40	51,12	30,34	30,59	18,01	28,85
2032	m	33,83	32,07	1,70	2,97	26,81	16,07	16,01	9,76	15,20
	w	29,86	28,00	1,57	2,50	23,40	13,80	14,20	8,22	13,15
	i	63,68	60,07	3,27	5,47	50,21	29,87	30,20	17,98	28,35
2033	m	33,34	31,65	1,69	3,01	26,41	15,78	15,87	9,76	15,03
	w	29,34	27,56	1,55	2,53	22,98	13,52	14,04	8,23	13,00
	i	62,67	59,21	3,24	5,54	49,39	29,30	29,91	17,99	28,03
2034	m	32,88	31,22	1,64	3,03	26,02	15,55	15,67	9,76	14,86
	w	28,83	27,16	1,52	2,55	22,60	13,30	13,86	8,26	12,84
	i	61,72	58,38	3,16	5,58	48,63	28,85	29,53	18,02	27,70
2035	m	32,45	30,79	1,60	3,01	25,67	15,29	15,50	9,75	14,73
	w	28,38	26,74	1,48	2,56	22,23	13,09	13,65	8,26	12,73
	i	60,83	57,53	3,08	5,57	47,90	28,38	29,15	18,01	27,45
2036	m	32,01	30,35	1,52	3,03	25,30	15,14	15,21	9,71	14,57
	w	27,96	26,36	1,43	2,56	21,91	13,00	13,37	8,26	12,57
	i	59,97	56,71	2,95	5,59	47,21	28,14	28,58	17,97	27,14
2037	m	31,59	30,00	1,49	2,98	25,04	15,02	14,98	9,69	14,38
	w	27,54	26,05	1,40	2,54	21,66	12,91	13,14	8,24	12,36
	i	59,13	56,05	2,89	5,52	46,71	27,93	28,12	17,93	26,75
2038	m	31,15	29,74	1,45	2,93	24,87	14,91	14,83	9,64	14,18
	w	27,16	25,84	1,37	2,50	21,52	12,83	13,01	8,21	12,17
	i	58,31	55,57	2,83	5,43	46,40	27,73	27,84	17,85	26,35
2039	m	30,80	29,48	1,42	2,88	24,71	14,80	14,68	9,59	13,95
	w	26,85	25,62	1,34	2,46	21,39	12,76	12,86	8,16	12,00
	i	57,65	55,10	2,77	5,33	46,10	27,56	27,54	17,75	25,95
2040	m	30,54	29,24	1,40	2,82	24,57	14,68	14,57	9,53	13,69
	w	26,63	25,45	1,32	2,42	21,28	12,69	12,75	8,12	11,83
	i	57,17	54,69	2,71	5,24	45,85	27,37	27,32	17,64	25,52

2.13 Landkreis Schmalkalden-Meiningen

2.13.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	14,68	7,74	10,79	5,71	20,03	12,74	3,89
	w	18,85	8,39	12,56	7,84	24,21	16,80	6,29
	i	33,53	16,12	23,35	13,55	44,24	29,54	10,18
2020	m	14,93	8,14	10,81	5,42	20,41	12,98	4,12
	w	19,08	8,83	12,40	7,47	24,50	17,03	6,68
	i	34,01	16,97	23,21	12,89	44,91	30,01	10,80
2021	m	15,17	8,50	10,91	5,15	20,72	13,17	4,26
	w	19,25	9,24	12,35	7,09	24,82	17,15	6,89
	i	34,42	17,74	23,27	12,24	45,54	30,32	11,16
2022	m	15,39	8,75	11,16	5,00	20,97	13,40	4,23
	w	19,42	9,54	12,48	6,81	25,10	17,37	6,93
	i	34,81	18,29	23,65	11,80	46,08	30,77	11,16
2023	m	15,63	8,99	11,39	4,83	21,20	13,62	4,24
	w	19,61	9,81	12,69	6,56	25,38	17,52	6,92
	i	35,24	18,80	24,08	11,38	46,58	31,14	11,16
2024	m	15,87	9,13	11,64	4,76	21,43	13,82	4,23
	w	19,80	9,91	12,94	6,42	25,56	17,67	6,86
	i	35,67	19,04	24,58	11,18	47,00	31,49	11,09
2025	m	16,20	9,31	12,12	4,78	21,52	14,04	4,08
	w	20,05	10,01	13,39	6,30	25,72	17,85	6,65
	i	36,24	19,32	25,51	11,09	47,24	31,89	10,73
2026	m	16,46	9,37	12,50	4,92	21,59	14,27	3,96
	w	20,32	10,13	13,90	6,33	25,76	18,03	6,42
	i	36,78	19,49	26,39	11,26	47,36	32,30	10,38
2027	m	16,67	9,41	12,74	5,14	21,62	14,58	3,93
	w	20,56	10,26	14,27	6,46	25,77	18,26	6,29
	i	37,24	19,67	27,01	11,60	47,39	32,84	10,22
2028	m	16,88	9,44	12,95	5,32	21,63	14,84	3,93
	w	20,81	10,34	14,60	6,67	25,72	18,53	6,21
	i	37,69	19,78	27,55	11,99	47,35	33,36	10,14
2029	m	17,10	9,51	13,08	5,49	21,63	15,05	4,02
	w	20,98	10,41	14,69	6,82	25,63	18,77	6,28
	i	38,07	19,92	27,77	12,31	47,27	33,82	10,30
2030	m	17,19	9,41	13,03	5,77	21,64	15,25	4,16
	w	21,13	10,39	14,71	7,16	25,55	19,02	6,42
	i	38,31	19,80	27,74	12,93	47,19	34,27	10,57
2031	m	17,27	9,32	12,94	6,02	21,66	15,47	4,34
	w	21,18	10,30	14,61	7,47	25,43	19,19	6,57
	i	38,45	19,62	27,55	13,49	47,10	34,67	10,91
2032	m	17,32	9,18	12,82	6,19	21,59	15,57	4,50
	w	21,21	10,19	14,52	7,69	25,25	19,35	6,70
	i	38,53	19,37	27,34	13,89	46,84	34,92	11,19
2033	m	17,34	9,01	12,68	6,37	21,42	15,65	4,65
	w	21,19	9,98	14,32	7,90	24,98	19,42	6,87
	i	38,53	18,99	27,00	14,27	46,40	35,07	11,52
2034	m	17,35	8,82	12,57	6,49	21,25	15,69	4,78
	w	21,13	9,74	14,15	8,00	24,70	19,45	6,98
	i	38,48	18,56	26,72	14,49	45,95	35,14	11,76
2035	m	17,36	8,57	12,42	6,64	21,06	15,70	4,94
	w	21,08	9,45	13,92	8,10	24,40	19,44	7,15
	i	38,44	18,02	26,34	14,75	45,45	35,14	12,10
2036	m	17,38	8,38	12,30	6,72	20,89	15,72	5,09
	w	20,98	9,09	13,68	8,22	24,14	19,38	7,30
	i	38,37	17,46	25,98	14,95	45,03	35,10	12,39
2037	m	17,31	8,13	12,08	6,78	20,76	15,72	5,23
	w	20,82	8,68	13,38	8,35	23,96	19,33	7,44
	i	38,12	16,81	25,46	15,13	44,72	35,05	12,66
2038	m	17,14	7,81	11,77	6,83	20,65	15,74	5,37
	w	20,55	8,18	12,95	8,44	23,76	19,23	7,60
	i	37,70	15,98	24,73	15,27	44,40	34,97	12,97
2039	m	16,98	7,48	11,46	6,91	20,56	15,66	5,53
	w	20,28	7,75	12,53	8,51	23,52	19,06	7,76
	i	37,27	15,23	23,98	15,42	44,08	34,72	13,28
2040	m	16,80	7,24	11,07	6,86	20,50	15,50	5,73
	w	19,98	7,31	12,02	8,51	23,30	18,79	7,95
	i	36,77	14,55	23,09	15,37	43,81	34,29	13,69

2.13 Landkreis Schmalkalden-Meiningen

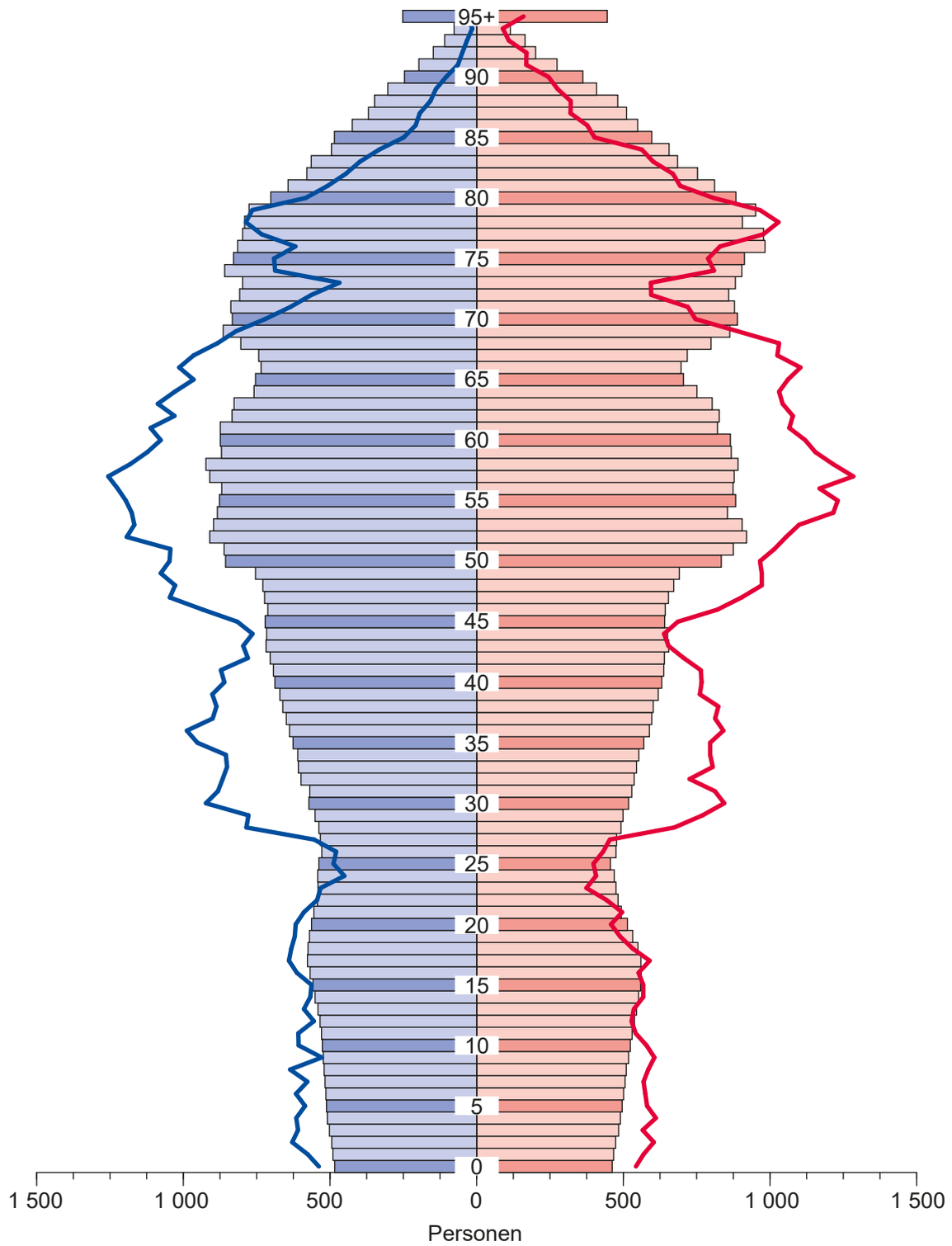
2.13.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	0,90	1,91	- 1,01	0,31	- 0,71
2020	0,87	1,92	- 1,05	0,25	- 0,80
2021	0,85	1,94	- 1,09	0,20	- 0,89
2022	0,82	1,95	- 1,12	0,19	- 0,93
2023	0,80	1,96	- 1,16	0,18	- 0,98
2024	0,78	1,97	- 1,19	0,16	- 1,02
2025	0,77	1,97	- 1,21	0,15	- 1,06
2026	0,75	1,98	- 1,22	0,12	- 1,10
2027	0,74	1,97	- 1,23	0,12	- 1,12
2028	0,73	1,96	- 1,24	0,11	- 1,12
2029	0,72	1,95	- 1,24	0,11	- 1,13
2030	0,71	1,94	- 1,23	0,11	- 1,12
2031	0,71	1,93	- 1,22	0,11	- 1,10
2032	0,70	1,91	- 1,21	0,12	- 1,09
2033	0,70	1,91	- 1,20	0,12	- 1,08
2034	0,70	1,90	- 1,20	0,13	- 1,07
2035	0,70	1,89	- 1,19	0,14	- 1,05
2036	0,70	1,89	- 1,19	0,15	- 1,03
2037	0,70	1,88	- 1,19	0,17	- 1,02
2038	0,70	1,88	- 1,18	0,18	- 1,00
2039	0,70	1,88	- 1,18	0,20	- 0,98
2040	0,70	1,88	- 1,18	0,22	- 0,96
Summe 2019 bis 2040	16,45	42,38	- 25,93	3,55	- 22,38

Landkreis Gotha

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.14 Landkreis Gotha

2.14.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	67,34	2,94	3,03	2,91	2,97	2,93	2,82	4,33	4,60	4,24
	w	67,84	2,83	2,95	2,82	2,76	2,29	2,44	4,00	4,10	3,68
	i	135,19	5,78	5,98	5,72	5,72	5,22	5,25	8,33	8,71	7,92
2020	m	67,19	2,90	3,03	2,96	2,94	2,99	2,65	4,28	4,60	4,37
	w	67,69	2,80	2,97	2,89	2,75	2,37	2,23	3,94	4,14	3,88
	i	134,89	5,70	6,00	5,85	5,68	5,36	4,88	8,22	8,73	8,25
2021	m	67,01	2,82	3,11	2,99	2,90	3,00	2,70	4,04	4,59	4,50
	w	67,51	2,73	3,05	2,95	2,70	2,42	2,26	3,74	4,11	4,01
	i	134,51	5,55	6,15	5,95	5,61	5,41	4,97	7,77	8,70	8,51
2022	m	66,77	2,77	3,11	3,01	2,93	2,94	2,80	3,75	4,51	4,61
	w	67,28	2,67	3,08	3,02	2,72	2,39	2,32	3,44	4,14	4,12
	i	134,05	5,44	6,19	6,03	5,65	5,34	5,12	7,19	8,65	8,73
2023	m	66,49	2,73	3,11	3,00	3,00	2,87	2,86	3,45	4,48	4,69
	w	67,01	2,63	3,07	3,05	2,75	2,40	2,36	3,12	4,22	4,17
	i	133,50	5,36	6,18	6,05	5,75	5,27	5,23	6,57	8,70	8,86
2024	m	66,16	2,70	3,07	3,09	2,97	2,81	2,92	3,25	4,44	4,64
	w	66,71	2,59	3,02	3,08	2,81	2,39	2,41	2,86	4,23	4,23
	i	132,88	5,29	6,09	6,17	5,78	5,20	5,33	6,10	8,67	8,87
2025	m	65,80	2,66	3,02	3,09	3,02	2,77	2,91	3,08	4,38	4,61
	w	66,38	2,55	2,98	3,10	2,86	2,36	2,44	2,66	4,17	4,25
	i	132,19	5,22	6,01	6,19	5,88	5,13	5,35	5,74	8,56	8,86
2026	m	65,41	2,62	2,95	3,15	3,04	2,73	2,88	3,07	4,18	4,59
	w	66,02	2,52	2,91	3,17	2,91	2,32	2,44	2,66	3,98	4,22
	i	131,43	5,14	5,85	6,32	5,94	5,05	5,32	5,74	8,15	8,81
2027	m	65,01	2,59	2,89	3,15	3,05	2,74	2,83	3,10	3,93	4,51
	w	65,65	2,48	2,84	3,19	2,95	2,31	2,41	2,69	3,70	4,24
	i	130,65	5,07	5,74	6,34	6,00	5,05	5,24	5,79	7,63	8,75
2028	m	64,61	2,56	2,85	3,14	3,04	2,76	2,77	3,13	3,67	4,49
	w	65,27	2,45	2,80	3,18	2,97	2,33	2,40	2,71	3,40	4,30
	i	129,87	5,01	5,65	6,32	6,01	5,09	5,17	5,84	7,07	8,78
2029	m	64,20	2,53	2,81	3,11	3,11	2,72	2,73	3,15	3,49	4,44
	w	64,88	2,43	2,76	3,13	3,00	2,35	2,38	2,74	3,15	4,30
	i	129,09	4,96	5,57	6,23	6,11	5,07	5,11	5,89	6,64	8,74
2030	m	63,81	2,51	2,78	3,06	3,11	2,75	2,70	3,14	3,34	4,39
	w	64,50	2,41	2,72	3,09	3,02	2,38	2,35	2,77	2,97	4,25
	i	128,31	4,92	5,49	6,14	6,12	5,13	5,05	5,90	6,31	8,64
2031	m	63,42	2,49	2,74	2,98	3,16	2,75	2,67	3,11	3,33	4,21
	w	64,12	2,39	2,68	3,01	3,07	2,39	2,33	2,76	2,96	4,07
	i	127,54	4,88	5,42	6,00	6,23	5,14	5,00	5,87	6,29	8,28
2032	m	63,04	2,48	2,70	2,93	3,16	2,76	2,67	3,08	3,35	4,00
	w	63,75	2,38	2,65	2,95	3,09	2,41	2,32	2,73	2,98	3,81
	i	126,79	4,86	5,35	5,88	6,24	5,17	4,99	5,81	6,33	7,82
2033	m	62,67	2,47	2,67	2,89	3,15	2,76	2,68	3,04	3,36	3,78
	w	63,38	2,37	2,62	2,91	3,07	2,42	2,33	2,72	3,01	3,54
	i	126,05	4,84	5,29	5,80	6,22	5,18	5,00	5,76	6,37	7,32
2034	m	62,31	2,47	2,65	2,85	3,11	2,79	2,66	3,01	3,38	3,63
	w	63,02	2,36	2,59	2,87	3,03	2,45	2,34	2,71	3,03	3,31
	i	125,33	4,83	5,24	5,72	6,14	5,24	5,00	5,71	6,41	6,94
2035	m	61,96	2,46	2,63	2,82	3,06	2,79	2,67	2,98	3,37	3,50
	w	62,67	2,36	2,57	2,83	2,99	2,45	2,35	2,69	3,05	3,14
	i	124,63	4,83	5,20	5,65	6,05	5,25	5,02	5,67	6,42	6,64
2036	m	61,63	2,47	2,61	2,78	3,00	2,82	2,67	2,96	3,35	3,48
	w	62,32	2,36	2,56	2,79	2,92	2,48	2,36	2,67	3,05	3,13
	i	123,95	4,83	5,17	5,58	5,92	5,31	5,03	5,63	6,40	6,62
2037	m	61,31	2,47	2,60	2,75	2,95	2,82	2,68	2,96	3,32	3,50
	w	61,99	2,37	2,54	2,76	2,87	2,49	2,37	2,66	3,02	3,15
	i	123,30	4,83	5,14	5,51	5,82	5,31	5,05	5,62	6,34	6,65
2038	m	60,99	2,47	2,59	2,72	2,92	2,80	2,67	2,96	3,29	3,51
	w	61,66	2,37	2,54	2,73	2,83	2,48	2,38	2,67	3,01	3,17
	i	122,66	4,84	5,13	5,46	5,75	5,28	5,06	5,63	6,30	6,68
2039	m	60,69	2,48	2,59	2,70	2,88	2,78	2,69	2,95	3,27	3,53
	w	61,35	2,37	2,53	2,71	2,80	2,45	2,39	2,67	3,00	3,20
	i	122,04	4,85	5,12	5,41	5,68	5,23	5,08	5,62	6,26	6,72
2040	m	60,40	2,48	2,59	2,68	2,85	2,74	2,69	2,96	3,24	3,52
	w	61,04	2,38	2,53	2,69	2,76	2,43	2,40	2,68	2,98	3,22
	i	121,43	4,86	5,12	5,37	5,61	5,18	5,09	5,64	6,22	6,73

2.14 Landkreis Gotha

Noch: 2.14.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	4,62	5,50	5,97	5,36	4,76	3,11	3,35	2,52	1,02	0,35
	w	4,08	5,11	6,10	5,42	5,20	3,48	4,30	3,53	1,77	1,00
	i	8,70	10,61	12,07	10,78	9,97	6,60	7,65	6,04	2,78	1,35
2020	m	4,42	5,35	5,91	5,39	4,89	3,42	2,93	2,70	1,10	0,39
	w	3,81	5,00	5,96	5,56	5,16	3,86	3,78	3,74	1,85	1,02
	i	8,23	10,35	11,87	10,95	10,05	7,27	6,71	6,44	2,95	1,41
2021	m	4,19	5,21	5,79	5,55	4,86	3,71	2,68	2,77	1,19	0,43
	w	3,65	4,87	5,75	5,71	5,16	4,22	3,35	3,85	1,96	1,02
	i	7,83	10,08	11,54	11,26	10,02	7,93	6,02	6,62	3,15	1,44
2022	m	4,15	5,09	5,59	5,60	4,88	3,97	2,61	2,70	1,29	0,45
	w	3,62	4,70	5,59	5,79	5,08	4,52	3,19	3,82	2,03	1,02
	i	7,78	9,79	11,18	11,39	9,96	8,49	5,79	6,52	3,33	1,48
2023	m	4,22	4,88	5,42	5,66	4,91	4,10	2,57	2,64	1,41	0,48
	w	3,74	4,47	5,33	5,89	5,11	4,75	3,10	3,68	2,17	1,02
	i	7,96	9,35	10,75	11,54	10,02	8,85	5,67	6,33	3,57	1,51
2024	m	4,36	4,63	5,30	5,65	4,94	4,21	2,62	2,48	1,57	0,53
	w	3,86	4,20	5,10	5,93	5,19	4,84	3,13	3,46	2,31	1,09
	i	8,22	8,83	10,40	11,58	10,12	9,05	5,75	5,94	3,88	1,62
2025	m	4,46	4,43	5,16	5,59	4,96	4,32	2,88	2,17	1,69	0,59
	w	4,03	3,94	4,98	5,80	5,32	4,80	3,47	3,05	2,47	1,14
	i	8,49	8,37	10,14	11,39	10,28	9,12	6,35	5,22	4,16	1,73
2026	m	4,55	4,22	5,03	5,48	5,11	4,31	3,13	2,00	1,73	0,65
	w	4,14	3,77	4,86	5,60	5,47	4,80	3,79	2,72	2,55	1,21
	i	8,70	7,99	9,88	11,08	10,58	9,11	6,92	4,71	4,28	1,85
2027	m	4,63	4,18	4,91	5,30	5,16	4,33	3,35	1,95	1,69	0,70
	w	4,23	3,74	4,69	5,45	5,54	4,73	4,06	2,61	2,52	1,25
	i	8,86	7,92	9,60	10,75	10,70	9,07	7,41	4,56	4,21	1,96
2028	m	4,69	4,23	4,72	5,15	5,22	4,36	3,47	1,94	1,66	0,77
	w	4,27	3,84	4,47	5,20	5,63	4,76	4,27	2,55	2,43	1,33
	i	8,95	8,07	9,19	10,35	10,85	9,12	7,73	4,49	4,08	2,09
2029	m	4,64	4,35	4,49	5,03	5,22	4,39	3,56	2,00	1,57	0,87
	w	4,31	3,96	4,21	4,98	5,67	4,83	4,35	2,60	2,29	1,44
	i	8,95	8,30	8,70	10,02	10,89	9,23	7,91	4,59	3,86	2,31
2030	m	4,61	4,44	4,31	4,91	5,17	4,42	3,66	2,20	1,38	0,95
	w	4,33	4,11	3,96	4,87	5,55	4,96	4,32	2,88	2,03	1,55
	i	8,94	8,55	8,27	9,78	10,72	9,38	7,98	5,08	3,41	2,50
2031	m	4,59	4,52	4,11	4,79	5,08	4,56	3,65	2,40	1,28	0,99
	w	4,30	4,22	3,80	4,75	5,37	5,10	4,33	3,15	1,82	1,62
	i	8,90	8,74	7,92	9,54	10,44	9,66	7,98	5,54	3,10	2,61
2032	m	4,53	4,59	4,08	4,69	4,92	4,61	3,68	2,57	1,26	0,98
	w	4,32	4,30	3,78	4,59	5,23	5,17	4,27	3,38	1,77	1,62
	i	8,85	8,89	7,85	9,28	10,14	9,79	7,96	5,94	3,03	2,60
2033	m	4,50	4,64	4,13	4,51	4,78	4,67	3,72	2,66	1,27	0,99
	w	4,37	4,33	3,87	4,38	4,99	5,26	4,30	3,54	1,75	1,60
	i	8,87	8,98	8,00	8,90	9,78	9,93	8,02	6,21	3,02	2,59
2034	m	4,47	4,60	4,23	4,31	4,68	4,67	3,75	2,75	1,32	0,99
	w	4,37	4,38	3,98	4,14	4,79	5,30	4,37	3,61	1,81	1,59
	i	8,84	8,98	8,21	8,45	9,47	9,97	8,13	6,35	3,13	2,58
2035	m	4,42	4,58	4,32	4,15	4,57	4,63	3,79	2,83	1,46	0,93
	w	4,32	4,39	4,13	3,90	4,69	5,20	4,49	3,60	2,02	1,51
	i	8,74	8,97	8,45	8,05	9,26	9,83	8,28	6,43	3,48	2,44
2036	m	4,27	4,56	4,40	3,97	4,47	4,56	3,91	2,83	1,60	0,90
	w	4,16	4,37	4,23	3,75	4,58	5,03	4,62	3,61	2,21	1,44
	i	8,43	8,93	8,63	7,72	9,05	9,59	8,54	6,45	3,81	2,34
2037	m	4,09	4,51	4,46	3,94	4,38	4,42	3,97	2,87	1,72	0,90
	w	3,93	4,38	4,31	3,73	4,43	4,90	4,69	3,58	2,37	1,42
	i	8,01	8,89	8,77	7,66	8,81	9,32	8,66	6,45	4,10	2,33
2038	m	3,89	4,48	4,51	3,98	4,23	4,31	4,02	2,90	1,80	0,92
	w	3,67	4,43	4,34	3,82	4,23	4,69	4,78	3,61	2,49	1,42
	i	7,56	8,91	8,85	7,80	8,46	9,00	8,80	6,51	4,29	2,35
2039	m	3,75	4,45	4,47	4,08	4,04	4,23	4,03	2,94	1,86	0,97
	w	3,46	4,43	4,38	3,92	4,00	4,50	4,82	3,68	2,54	1,47
	i	7,22	8,88	8,86	8,01	8,05	8,73	8,85	6,62	4,40	2,44
2040	m	3,64	4,41	4,45	4,17	3,90	4,14	4,01	2,98	1,93	1,03
	w	3,30	4,39	4,39	4,07	3,78	4,41	4,73	3,79	2,55	1,56
	i	6,94	8,80	8,84	8,23	7,68	8,55	8,74	6,77	4,48	2,59

2.14 Landkreis Gotha

2.14.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	11,85	1,10	0,59	1,87	2,42	4,73	3,47	2,41	8,88	1,74	1,23
	w	11,35	1,06	0,58	1,81	2,33	4,60	3,39	2,18	8,60	1,67	1,08
	i	23,20	2,17	1,17	3,68	4,75	9,33	6,86	4,58	17,48	3,41	2,31
2020	m	11,82	1,09	0,57	1,86	2,41	4,80	3,56	2,34	8,89	1,74	1,20
	w	11,41	1,04	0,55	1,80	2,38	4,73	3,44	2,20	8,66	1,68	1,07
	i	23,23	2,13	1,12	3,66	4,79	9,54	7,00	4,54	17,55	3,42	2,27
2021	m	11,82	1,08	0,56	1,83	2,46	4,84	3,56	2,33	8,92	1,75	1,15
	w	11,43	1,03	0,54	1,79	2,42	4,82	3,49	2,17	8,73	1,65	1,05
	i	23,26	2,11	1,10	3,61	4,88	9,66	7,06	4,50	17,65	3,40	2,20
2022	m	11,82	1,07	0,55	1,76	2,50	4,88	3,63	2,31	8,89	1,80	1,13
	w	11,48	1,02	0,53	1,73	2,47	4,90	3,58	2,16	8,77	1,64	1,08
	i	23,31	2,08	1,08	3,49	4,97	9,78	7,21	4,47	17,66	3,44	2,21
2023	m	11,84	1,05	0,55	1,73	2,52	4,97	3,63	2,37	8,84	1,83	1,17
	w	11,50	1,00	0,52	1,68	2,49	4,92	3,65	2,15	8,75	1,68	1,06
	i	23,34	2,05	1,07	3,41	5,01	9,89	7,28	4,52	17,59	3,52	2,23
2024	m	11,83	1,04	0,54	1,71	2,49	4,94	3,64	2,42	8,86	1,81	1,16
	w	11,50	0,99	0,52	1,65	2,45	4,92	3,71	2,17	8,69	1,78	1,03
	i	23,33	2,02	1,05	3,36	4,95	9,86	7,35	4,60	17,55	3,58	2,19
2025	m	11,79	1,02	0,53	1,68	2,45	4,94	3,73	2,37	8,77	1,84	1,18
	w	11,50	0,97	0,51	1,63	2,43	4,93	3,72	2,25	8,64	1,83	1,04
	i	23,29	2,00	1,04	3,31	4,88	9,87	7,45	4,62	17,41	3,66	2,22
2026	m	11,75	1,01	0,52	1,66	2,38	4,90	3,75	2,44	8,72	1,81	1,23
	w	11,50	0,96	0,50	1,60	2,36	4,91	3,77	2,31	8,59	1,82	1,08
	i	23,25	1,97	1,02	3,26	4,74	9,80	7,51	4,74	17,31	3,63	2,31
2027	m	11,68	1,00	0,52	1,64	2,34	4,87	3,78	2,42	8,63	1,89	1,16
	w	11,47	0,95	0,49	1,58	2,30	4,87	3,81	2,33	8,51	1,82	1,14
	i	23,14	1,95	1,01	3,21	4,64	9,74	7,59	4,75	17,14	3,70	2,30
2028	m	11,59	0,99	0,51	1,61	2,30	4,81	3,76	2,42	8,55	1,85	1,18
	w	11,40	0,94	0,49	1,56	2,26	4,79	3,81	2,35	8,43	1,83	1,15
	i	22,99	1,93	1,00	3,17	4,57	9,60	7,56	4,77	16,98	3,68	2,33
2029	m	11,56	0,98	0,50	1,59	2,27	4,74	3,74	2,47	8,45	1,89	1,22
	w	11,31	0,93	0,48	1,54	2,23	4,73	3,78	2,35	8,31	1,88	1,12
	i	22,87	1,91	0,99	3,13	4,50	9,46	7,52	4,82	16,76	3,77	2,34
2030	m	11,45	0,97	0,50	1,57	2,24	4,64	3,70	2,47	8,34	1,90	1,21
	w	11,23	0,93	0,48	1,52	2,20	4,63	3,72	2,38	8,21	1,89	1,12
	i	22,68	1,90	0,98	3,09	4,44	9,26	7,42	4,85	16,55	3,79	2,33
2031	m	11,37	0,97	0,50	1,56	2,21	4,56	3,64	2,50	8,21	1,94	1,22
	w	11,15	0,92	0,48	1,50	2,17	4,54	3,67	2,41	8,08	1,92	1,15
	i	22,53	1,89	0,97	3,06	4,38	9,11	7,32	4,91	16,30	3,87	2,36
2032	m	11,27	0,97	0,49	1,54	2,18	4,50	3,56	2,53	8,12	1,93	1,22
	w	11,06	0,92	0,47	1,49	2,14	4,48	3,59	2,44	7,97	1,91	1,17
	i	22,33	1,89	0,97	3,03	4,32	8,98	7,15	4,97	16,09	3,85	2,40
2033	m	11,18	0,96	0,49	1,53	2,16	4,45	3,50	2,54	8,04	1,90	1,25
	w	10,96	0,92	0,47	1,48	2,12	4,42	3,52	2,46	7,89	1,89	1,18
	i	22,15	1,88	0,96	3,01	4,27	8,86	7,02	4,99	15,93	3,80	2,42
2034	m	11,08	0,96	0,49	1,53	2,13	4,40	3,45	2,51	7,97	1,85	1,26
	w	10,85	0,92	0,47	1,47	2,09	4,37	3,47	2,42	7,82	1,84	1,18
	i	21,93	1,89	0,96	3,00	4,23	8,76	6,92	4,93	15,79	3,69	2,45
2035	m	10,97	0,97	0,49	1,52	2,11	4,35	3,41	2,47	7,91	1,81	1,25
	w	10,75	0,92	0,47	1,47	2,08	4,32	3,42	2,39	7,76	1,80	1,19
	i	21,72	1,89	0,96	2,99	4,19	8,66	6,83	4,86	15,67	3,61	2,44
2036	m	10,86	0,97	0,49	1,52	2,10	4,31	3,37	2,41	7,86	1,79	1,21
	w	10,64	0,92	0,47	1,46	2,06	4,28	3,38	2,34	7,71	1,77	1,16
	i	21,50	1,89	0,96	2,98	4,16	8,58	6,75	4,75	15,57	3,56	2,37
2037	m	10,77	0,97	0,49	1,52	2,09	4,27	3,33	2,38	7,82	1,77	1,19
	w	10,54	0,92	0,47	1,46	2,05	4,24	3,34	2,29	7,67	1,75	1,13
	i	21,32	1,89	0,96	2,98	4,14	8,51	6,67	4,67	15,49	3,51	2,31
2038	m	10,70	0,97	0,49	1,52	2,08	4,24	3,29	2,35	7,79	1,75	1,17
	w	10,47	0,93	0,47	1,46	2,04	4,21	3,31	2,26	7,64	1,72	1,11
	i	21,17	1,90	0,97	2,98	4,12	8,45	6,60	4,60	15,43	3,47	2,28
2039	m	10,64	0,97	0,49	1,52	2,08	4,22	3,26	2,32	7,76	1,72	1,16
	w	10,41	0,93	0,47	1,47	2,04	4,19	3,27	2,23	7,61	1,70	1,10
	i	21,05	1,90	0,97	2,99	4,11	8,41	6,54	4,55	15,38	3,42	2,25
2040	m	10,59	0,97	0,49	1,52	2,07	4,20	3,24	2,29	7,75	1,70	1,15
	w	10,36	0,93	0,47	1,47	2,03	4,17	3,25	2,20	7,60	1,68	1,08
	i	20,95	1,90	0,97	2,99	4,11	8,38	6,49	4,50	15,34	3,38	2,23

2.14 Landkreis Gotha

2.14.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	45,31	43,35	1,78	3,56	37,44	21,89	21,46	14,68	20,33
	w	42,04	39,97	1,66	2,81	34,93	19,27	20,71	12,83	18,97
	i	87,36	83,32	3,44	6,36	72,37	41,16	42,16	27,51	39,30
2020	m	44,94	42,88	1,73	3,59	36,96	21,82	21,06	14,51	20,04
	w	41,67	39,63	1,65	2,92	34,51	19,30	20,33	12,68	18,64
	i	86,61	82,51	3,39	6,51	71,47	41,12	41,39	27,19	38,69
2021	m	44,48	42,45	1,74	3,58	36,56	21,72	20,73	14,32	19,69
	w	41,30	39,23	1,66	2,92	34,10	19,25	19,98	12,53	18,27
	i	85,77	81,68	3,40	6,51	70,66	40,97	40,71	26,85	37,96
2022	m	43,99	41,98	1,75	3,50	36,10	21,54	20,44	14,00	19,44
	w	40,92	38,84	1,63	2,92	33,73	19,13	19,71	12,30	18,03
	i	84,91	80,82	3,39	6,42	69,83	40,68	40,14	26,30	37,48
2023	m	43,57	41,54	1,80	3,44	35,67	21,35	20,18	13,67	19,21
	w	40,53	38,43	1,62	2,93	33,28	19,01	19,42	12,09	17,70
	i	84,10	79,97	3,42	6,37	68,95	40,36	39,60	25,76	36,92
2024	m	42,98	40,95	1,83	3,40	35,18	21,02	19,93	13,41	18,92
	w	40,18	38,01	1,66	2,90	32,81	18,92	19,09	11,88	17,39
	i	83,16	78,96	3,50	6,30	67,99	39,94	39,02	25,30	36,31
2025	m	42,52	40,42	1,80	3,34	34,63	20,78	19,64	13,15	18,66
	w	39,75	37,49	1,75	2,86	32,27	18,74	18,75	11,63	17,20
	i	82,27	77,91	3,55	6,20	66,90	39,52	38,39	24,78	35,86
2026	m	41,96	39,77	1,83	3,33	34,00	20,49	19,28	12,86	18,38
	w	39,25	36,90	1,79	2,83	31,67	18,53	18,37	11,40	16,99
	i	81,21	76,66	3,63	6,17	65,67	39,01	37,65	24,26	35,38
2027	m	41,40	39,19	1,81	3,35	33,40	20,16	19,02	12,60	18,24
	w	38,72	36,42	1,79	2,85	31,15	18,30	18,11	11,11	16,90
	i	80,12	75,61	3,60	6,20	64,56	38,47	37,14	23,72	35,14
2028	m	40,78	38,64	1,88	3,31	32,84	19,85	18,79	12,33	18,12
	w	38,15	35,88	1,78	2,89	30,58	18,10	17,78	10,83	16,88
	i	78,94	74,52	3,66	6,20	63,43	37,96	36,57	23,17	35,00
2029	m	40,24	38,15	1,85	3,34	32,32	19,64	18,51	12,09	17,92
	w	37,70	35,40	1,79	2,91	30,04	17,93	17,46	10,63	16,79
	i	77,94	73,54	3,64	6,25	62,36	37,57	35,98	22,72	34,71
2030	m	39,74	37,69	1,88	3,33	31,83	19,42	18,27	11,93	17,75
	w	37,17	34,99	1,84	2,92	29,60	17,72	17,27	10,46	16,65
	i	76,92	72,69	3,73	6,25	61,44	37,15	35,54	22,39	34,40
2031	m	39,30	37,25	1,89	3,36	31,34	19,23	18,02	11,86	17,44
	w	36,70	34,66	1,85	2,95	29,19	17,58	17,07	10,44	16,39
	i	76,00	71,91	3,75	6,31	60,54	36,81	35,10	22,31	33,83
2032	m	38,85	36,90	1,93	3,36	30,98	19,01	17,89	11,85	17,20
	w	36,31	34,34	1,88	2,97	28,84	17,36	16,98	10,45	16,21
	i	75,16	71,24	3,82	6,33	59,82	36,37	34,87	22,31	33,41
2033	m	38,39	36,55	1,92	3,37	30,64	18,76	17,79	11,83	17,05
	w	35,93	34,04	1,87	3,01	28,54	17,09	16,95	10,48	16,11
	i	74,32	70,59	3,80	6,37	59,19	35,85	34,74	22,31	33,16
2034	m	38,02	36,18	1,89	3,41	30,28	18,57	17,61	11,83	16,93
	w	35,58	33,73	1,86	3,01	28,25	16,86	16,87	10,52	16,04
	i	73,61	69,90	3,75	6,42	58,53	35,43	34,48	22,35	32,97
2035	m	37,67	35,84	1,84	3,42	29,98	18,38	17,46	11,82	16,81
	w	35,27	33,41	1,80	3,04	27,97	16,67	16,74	10,54	15,98
	i	72,94	69,24	3,65	6,46	57,95	35,04	34,20	22,36	32,79
2036	m	37,30	35,49	1,81	3,43	29,66	18,29	17,19	11,81	16,71
	w	34,95	33,13	1,76	3,06	27,72	16,62	16,51	10,56	15,89
	i	72,25	68,61	3,57	6,49	57,38	34,91	33,70	22,37	32,60
2037	m	36,96	35,21	1,78	3,41	29,44	18,23	16,99	11,77	16,55
	w	34,63	32,92	1,74	3,05	27,56	16,58	16,34	10,55	15,77
	i	71,59	68,13	3,52	6,46	57,00	34,80	33,33	22,33	32,32
2038	m	36,62	35,02	1,76	3,39	29,30	18,16	16,86	11,73	16,39
	w	34,35	32,80	1,71	3,03	27,49	16,54	16,26	10,54	15,62
	i	70,96	67,83	3,48	6,41	56,80	34,70	33,12	22,27	32,01
2039	m	36,35	34,85	1,74	3,35	29,19	18,09	16,76	11,68	16,20
	w	34,14	32,71	1,69	2,99	27,46	16,51	16,20	10,52	15,48
	i	70,48	67,56	3,43	6,34	56,65	34,60	32,96	22,20	31,68
2040	m	36,16	34,67	1,72	3,31	29,07	18,00	16,66	11,64	16,01
	w	34,02	32,62	1,67	2,96	27,42	16,47	16,15	10,49	15,30
	i	70,18	67,28	3,39	6,28	56,50	34,47	32,81	22,12	31,31

2.14 Landkreis Gotha

2.14.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	15,12	7,88	11,23	5,87	20,48	13,15	3,88
	w	19,27	8,69	12,99	7,82	24,69	17,20	6,29
	i	34,39	16,56	24,22	13,69	45,17	30,35	10,17
2020	m	15,42	8,30	11,23	5,63	20,81	13,37	4,19
	w	19,40	9,02	12,80	7,52	24,96	17,36	6,60
	i	34,82	17,32	24,03	13,15	45,77	30,72	10,79
2021	m	15,64	8,57	11,25	5,44	21,18	13,61	4,39
	w	19,55	9,38	12,73	7,20	25,26	17,48	6,82
	i	35,19	17,95	23,98	12,64	46,45	31,09	11,21
2022	m	15,90	8,85	11,45	5,31	21,50	13,89	4,45
	w	19,67	9,60	12,79	7,01	25,46	17,59	6,88
	i	35,57	18,45	24,24	12,32	46,96	31,48	11,33
2023	m	16,11	9,01	11,58	5,21	21,77	14,08	4,53
	w	19,83	9,86	12,96	6,78	25,72	17,73	6,88
	i	35,94	18,87	24,54	11,99	47,48	31,81	11,40
2024	m	16,35	9,15	11,77	5,10	22,00	14,32	4,58
	w	20,02	10,02	13,15	6,59	25,94	17,84	6,86
	i	36,37	19,17	24,92	11,69	47,94	32,16	11,44
2025	m	16,61	9,29	12,16	5,05	22,20	14,51	4,45
	w	20,25	10,12	13,59	6,52	26,05	18,00	6,67
	i	36,87	19,40	25,75	11,57	48,26	32,51	11,12
2026	m	16,92	9,42	12,55	5,13	22,41	14,73	4,38
	w	20,53	10,27	14,06	6,51	26,13	18,18	6,47
	i	37,45	19,68	26,61	11,63	48,54	32,91	10,85
2027	m	17,19	9,50	12,84	5,30	22,49	14,98	4,35
	w	20,72	10,28	14,34	6,67	26,16	18,41	6,38
	i	37,90	19,77	27,18	11,97	48,66	33,39	10,72
2028	m	17,41	9,58	13,04	5,41	22,56	15,27	4,37
	w	20,96	10,39	14,66	6,82	26,15	18,69	6,30
	i	38,37	19,97	27,70	12,22	48,71	33,95	10,66
2029	m	17,60	9,61	13,17	5,56	22,64	15,52	4,43
	w	21,18	10,50	14,85	6,94	26,16	18,87	6,33
	i	38,78	20,11	28,02	12,50	48,80	34,39	10,76
2030	m	17,78	9,59	13,25	5,86	22,68	15,72	4,53
	w	21,30	10,51	14,83	7,20	26,17	19,12	6,46
	i	39,07	20,10	28,08	13,06	48,85	34,84	10,99
2031	m	17,95	9,63	13,29	6,05	22,74	15,91	4,66
	w	21,38	10,47	14,79	7,48	26,13	19,34	6,59
	i	39,34	20,10	28,08	13,53	48,88	35,25	11,26
2032	m	18,03	9,53	13,21	6,25	22,71	16,07	4,81
	w	21,44	10,40	14,67	7,65	26,03	19,46	6,76
	i	39,46	19,93	27,88	13,90	48,74	35,54	11,58
2033	m	18,09	9,45	13,17	6,38	22,60	16,25	4,92
	w	21,45	10,25	14,55	7,84	25,83	19,56	6,89
	i	39,54	19,70	27,72	14,22	48,43	35,81	11,82
2034	m	18,16	9,35	13,11	6,50	22,47	16,32	5,06
	w	21,47	10,09	14,47	7,98	25,61	19,61	7,01
	i	39,64	19,44	27,57	14,48	48,08	35,94	12,07
2035	m	18,22	9,20	12,99	6,62	22,36	16,39	5,22
	w	21,50	9,88	14,38	8,09	25,40	19,63	7,12
	i	39,71	19,09	27,37	14,71	47,76	36,02	12,34
2036	m	18,28	9,03	12,94	6,75	22,25	16,47	5,34
	w	21,48	9,60	14,23	8,24	25,23	19,66	7,26
	i	39,77	18,64	27,17	14,98	47,49	36,13	12,60
2037	m	18,27	8,81	12,78	6,84	22,21	16,52	5,50
	w	21,40	9,33	14,02	8,27	25,13	19,69	7,37
	i	39,67	18,14	26,80	15,11	47,33	36,21	12,87
2038	m	18,18	8,54	12,56	6,92	22,17	16,59	5,62
	w	21,22	8,92	13,70	8,39	25,04	19,68	7,52
	i	39,41	17,46	26,26	15,31	47,21	36,27	13,15
2039	m	18,08	8,27	12,31	6,97	22,16	16,58	5,77
	w	21,02	8,51	13,33	8,50	24,94	19,60	7,69
	i	39,10	16,78	25,63	15,48	47,11	36,18	13,47
2040	m	17,98	8,04	12,04	6,99	22,15	16,50	5,94
	w	20,82	8,19	12,92	8,52	24,89	19,42	7,90
	i	38,81	16,23	24,97	15,51	47,04	35,92	13,84

2.14 Landkreis Gotha

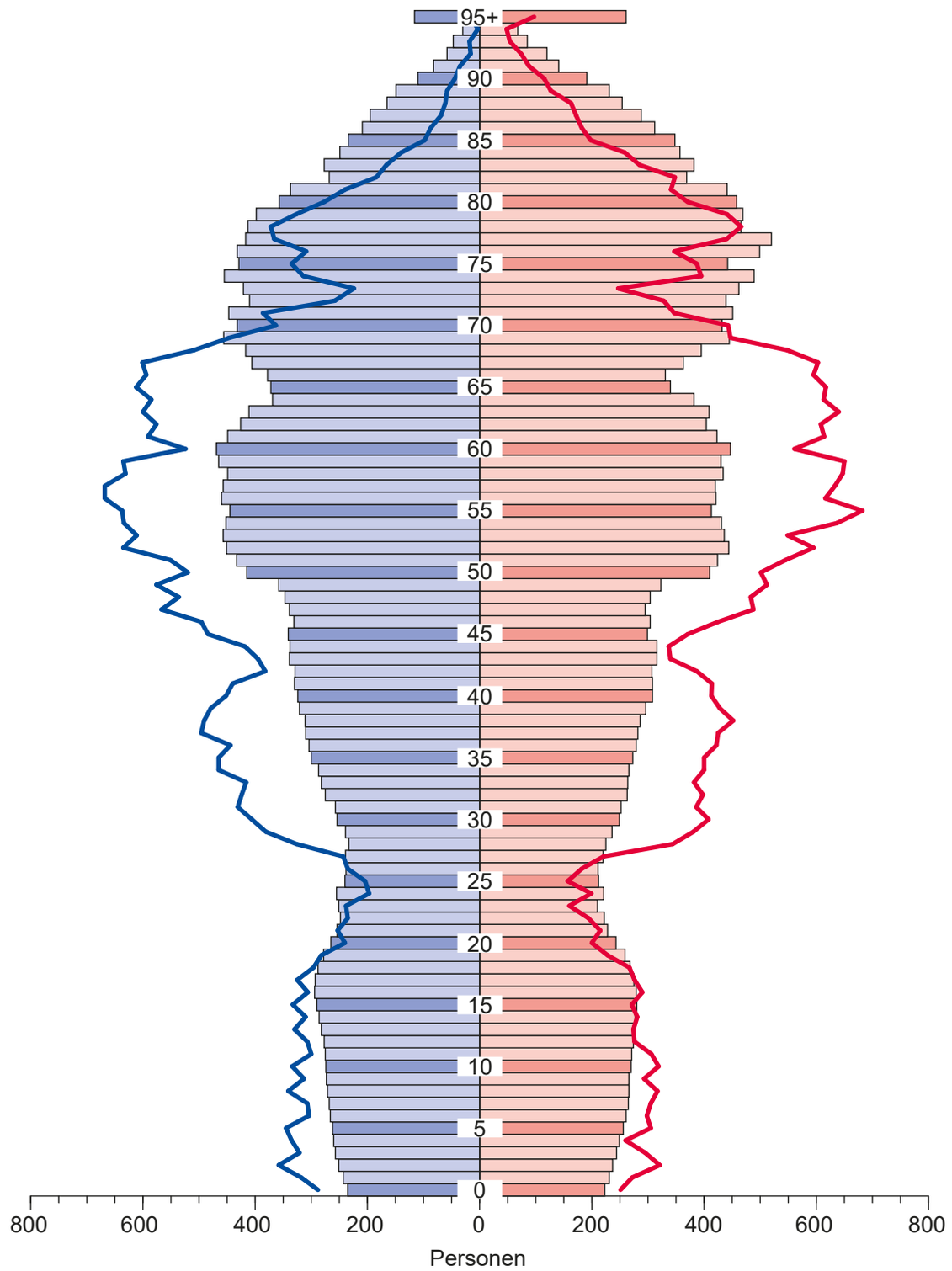
2.14.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	1,07	1,93	- 0,86	0,64	- 0,21
2020	1,05	1,94	- 0,89	0,59	- 0,30
2021	1,04	1,95	- 0,91	0,54	- 0,37
2022	1,02	1,96	- 0,94	0,47	- 0,47
2023	1,01	1,97	- 0,96	0,41	- 0,55
2024	0,99	1,98	- 0,98	0,36	- 0,62
2025	0,98	1,98	- 1,00	0,31	- 0,69
2026	0,97	1,98	- 1,02	0,26	- 0,76
2027	0,96	1,98	- 1,03	0,25	- 0,77
2028	0,95	1,98	- 1,03	0,25	- 0,78
2029	0,94	1,98	- 1,03	0,25	- 0,79
2030	0,94	1,97	- 1,03	0,25	- 0,78
2031	0,93	1,96	- 1,03	0,26	- 0,77
2032	0,93	1,95	- 1,02	0,27	- 0,75
2033	0,93	1,94	- 1,01	0,27	- 0,74
2034	0,93	1,94	- 1,00	0,28	- 0,72
2035	0,93	1,93	- 0,99	0,29	- 0,70
2036	0,94	1,92	- 0,98	0,30	- 0,68
2037	0,94	1,91	- 0,97	0,31	- 0,66
2038	0,94	1,90	- 0,96	0,33	- 0,64
2039	0,94	1,90	- 0,96	0,34	- 0,62
2040	0,94	1,89	- 0,95	0,35	- 0,60
Summe 2019 bis 2040	21,30	42,86	- 21,56	7,59	- 13,97

Landkreis Sömmerda

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.15 Landkreis Sömmerda

2.15.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
1 000											
2019	m	34,55	1,58	1,64	1,59	1,54	1,21	1,21	2,09	2,37	2,14
	w	34,78	1,45	1,50	1,47	1,34	0,98	1,15	1,98	2,12	1,99
	i	69,33	3,02	3,15	3,06	2,88	2,19	2,36	4,07	4,49	4,13
2020	m	34,36	1,55	1,64	1,60	1,56	1,22	1,12	2,04	2,30	2,24
	w	34,63	1,44	1,51	1,51	1,32	1,03	1,00	2,00	2,07	2,12
	i	68,99	2,99	3,15	3,11	2,88	2,26	2,12	4,04	4,37	4,35
2021	m	34,18	1,47	1,70	1,61	1,54	1,26	1,12	1,90	2,27	2,34
	w	34,47	1,38	1,56	1,55	1,31	1,04	0,99	1,87	2,06	2,17
	i	68,65	2,85	3,26	3,16	2,85	2,30	2,11	3,77	4,33	4,51
2022	m	34,00	1,42	1,74	1,61	1,54	1,25	1,13	1,74	2,27	2,36
	w	34,30	1,35	1,58	1,55	1,32	1,05	1,02	1,71	2,05	2,19
	i	68,29	2,77	3,32	3,16	2,86	2,30	2,15	3,46	4,32	4,55
2023	m	33,80	1,38	1,71	1,64	1,55	1,27	1,15	1,59	2,26	2,38
	w	34,11	1,32	1,58	1,55	1,37	1,04	1,04	1,52	2,08	2,20
	i	67,91	2,70	3,29	3,18	2,92	2,31	2,19	3,12	4,34	4,58
2024	m	33,58	1,35	1,68	1,67	1,54	1,26	1,19	1,45	2,22	2,37
	w	33,92	1,29	1,60	1,54	1,39	1,04	1,06	1,38	2,09	2,19
	i	67,51	2,64	3,28	3,21	2,93	2,30	2,24	2,83	4,31	4,56
2025	m	33,36	1,33	1,65	1,67	1,56	1,26	1,19	1,36	2,18	2,32
	w	33,72	1,26	1,59	1,55	1,42	1,03	1,09	1,24	2,10	2,14
	i	67,08	2,59	3,24	3,21	2,98	2,29	2,28	2,60	4,28	4,46
2026	m	33,13	1,30	1,58	1,73	1,57	1,24	1,20	1,35	2,05	2,29
	w	33,51	1,24	1,53	1,59	1,45	1,02	1,09	1,23	1,98	2,14
	i	66,64	2,54	3,11	3,32	3,02	2,26	2,29	2,58	4,03	4,42
2027	m	32,89	1,28	1,53	1,76	1,57	1,24	1,19	1,36	1,91	2,29
	w	33,30	1,22	1,50	1,61	1,45	1,03	1,08	1,25	1,83	2,13
	i	66,19	2,50	3,03	3,37	3,02	2,27	2,27	2,60	3,74	4,42
2028	m	32,65	1,27	1,50	1,73	1,59	1,24	1,19	1,36	1,77	2,28
	w	33,08	1,20	1,47	1,61	1,45	1,06	1,08	1,27	1,66	2,16
	i	65,73	2,47	2,96	3,34	3,04	2,30	2,27	2,63	3,42	4,44
2029	m	32,42	1,25	1,47	1,70	1,62	1,24	1,18	1,39	1,64	2,24
	w	32,86	1,19	1,44	1,63	1,44	1,06	1,07	1,28	1,52	2,17
	i	65,27	2,44	2,91	3,33	3,06	2,30	2,25	2,67	3,16	4,41
2030	m	32,18	1,24	1,44	1,68	1,62	1,25	1,17	1,39	1,56	2,21
	w	32,63	1,18	1,41	1,61	1,45	1,08	1,06	1,31	1,39	2,17
	i	64,81	2,42	2,85	3,29	3,07	2,33	2,23	2,70	2,95	4,38
2031	m	31,94	1,24	1,42	1,61	1,67	1,25	1,16	1,39	1,54	2,09
	w	32,41	1,17	1,39	1,56	1,49	1,09	1,05	1,30	1,38	2,06
	i	64,35	2,41	2,81	3,17	3,16	2,35	2,21	2,70	2,92	4,15
2032	m	31,71	1,23	1,40	1,56	1,69	1,25	1,16	1,38	1,55	1,96
	w	32,18	1,17	1,37	1,53	1,51	1,09	1,06	1,30	1,39	1,92
	i	63,89	2,40	2,77	3,09	3,20	2,35	2,22	2,68	2,94	3,88
2033	m	31,47	1,23	1,38	1,53	1,66	1,27	1,16	1,38	1,56	1,83
	w	31,96	1,17	1,35	1,50	1,51	1,10	1,07	1,29	1,41	1,75
	i	63,43	2,39	2,73	3,03	3,17	2,37	2,23	2,67	2,97	3,59
2034	m	31,24	1,23	1,37	1,50	1,64	1,29	1,16	1,37	1,58	1,72
	w	31,73	1,17	1,34	1,47	1,52	1,10	1,07	1,29	1,43	1,62
	i	62,97	2,39	2,71	2,97	3,15	2,38	2,23	2,65	3,00	3,34
2035	m	31,01	1,23	1,36	1,48	1,61	1,28	1,17	1,36	1,58	1,64
	w	31,51	1,17	1,33	1,45	1,50	1,10	1,08	1,27	1,45	1,50
	i	62,52	2,39	2,69	2,92	3,11	2,39	2,25	2,63	3,03	3,14
2036	m	30,79	1,23	1,35	1,45	1,56	1,32	1,17	1,35	1,58	1,63
	w	31,28	1,17	1,32	1,42	1,46	1,13	1,09	1,27	1,44	1,49
	i	62,07	2,40	2,67	2,88	3,01	2,45	2,26	2,62	3,02	3,12
2037	m	30,57	1,23	1,34	1,43	1,52	1,33	1,17	1,35	1,57	1,64
	w	31,06	1,17	1,32	1,41	1,43	1,14	1,10	1,27	1,44	1,50
	i	61,63	2,41	2,66	2,84	2,95	2,46	2,27	2,62	3,00	3,14
2038	m	30,35	1,24	1,34	1,42	1,49	1,31	1,18	1,35	1,56	1,64
	w	30,85	1,18	1,31	1,39	1,41	1,14	1,10	1,28	1,43	1,52
	i	61,20	2,41	2,65	2,81	2,89	2,45	2,28	2,63	2,99	3,17
2039	m	30,14	1,24	1,34	1,40	1,46	1,29	1,19	1,35	1,55	1,66
	w	30,63	1,18	1,31	1,38	1,38	1,14	1,10	1,28	1,43	1,53
	i	60,77	2,42	2,65	2,78	2,85	2,43	2,29	2,64	2,98	3,20
2040	m	29,94	1,25	1,34	1,39	1,44	1,27	1,19	1,36	1,55	1,66
	w	30,42	1,18	1,31	1,37	1,36	1,12	1,10	1,29	1,42	1,55
	i	60,36	2,43	2,65	2,76	2,80	2,40	2,29	2,65	2,96	3,22

2.15 Landkreis Sömmerda

Noch: 2.15.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	2,48	2,88	3,22	2,88	2,84	1,62	1,61	1,10	0,39	0,16
	w	2,10	2,70	3,19	3,05	2,94	1,78	1,98	1,68	0,88	0,51
	i	4,58	5,58	6,42	5,93	5,78	3,40	3,59	2,77	1,27	0,67
2020	m	2,34	2,79	3,18	2,87	2,87	1,85	1,40	1,19	0,42	0,16
	w	1,95	2,64	3,07	3,04	2,99	2,04	1,73	1,75	0,90	0,54
	i	4,30	5,43	6,26	5,91	5,86	3,88	3,13	2,94	1,32	0,70
2021	m	2,18	2,71	3,13	2,93	2,80	2,11	1,26	1,25	0,45	0,17
	w	1,86	2,53	3,02	3,06	2,96	2,26	1,59	1,76	0,96	0,55
	i	4,03	5,24	6,15	5,99	5,76	4,37	2,85	3,02	1,41	0,72
2022	m	2,12	2,63	3,01	2,97	2,75	2,25	1,27	1,23	0,50	0,18
	w	1,86	2,40	2,95	3,04	2,95	2,45	1,56	1,70	1,01	0,55
	i	3,98	5,04	5,96	6,01	5,71	4,70	2,83	2,93	1,51	0,73
2023	m	2,11	2,57	2,89	3,05	2,63	2,42	1,26	1,20	0,56	0,18
	w	1,89	2,28	2,79	3,14	2,88	2,57	1,58	1,66	1,06	0,56
	i	4,00	4,85	5,67	6,19	5,51	5,00	2,85	2,86	1,61	0,74
2024	m	2,17	2,42	2,81	3,04	2,63	2,50	1,33	1,14	0,61	0,20
	w	1,99	2,10	2,67	3,11	2,90	2,69	1,59	1,60	1,11	0,59
	i	4,15	4,52	5,48	6,15	5,53	5,19	2,93	2,74	1,73	0,78
2025	m	2,26	2,30	2,73	3,00	2,63	2,52	1,52	1,00	0,67	0,22
	w	2,10	1,97	2,61	3,00	2,89	2,74	1,82	1,40	1,17	0,61
	i	4,36	4,27	5,34	6,00	5,52	5,27	3,33	2,39	1,84	0,83
2026	m	2,35	2,15	2,65	2,95	2,69	2,46	1,73	0,90	0,70	0,23
	w	2,14	1,87	2,51	2,95	2,91	2,72	2,02	1,29	1,19	0,65
	i	4,49	4,02	5,16	5,90	5,60	5,18	3,75	2,19	1,89	0,89
2027	m	2,37	2,10	2,58	2,84	2,73	2,43	1,85	0,92	0,69	0,26
	w	2,17	1,87	2,38	2,88	2,90	2,72	2,19	1,27	1,15	0,68
	i	4,53	3,97	4,97	5,72	5,62	5,14	4,04	2,19	1,84	0,94
2028	m	2,38	2,09	2,52	2,73	2,80	2,33	1,99	0,92	0,68	0,28
	w	2,18	1,90	2,26	2,72	2,99	2,65	2,30	1,30	1,12	0,71
	i	4,56	3,98	4,79	5,46	5,79	4,97	4,29	2,22	1,80	1,00
2029	m	2,37	2,14	2,39	2,67	2,79	2,33	2,05	0,98	0,65	0,32
	w	2,17	1,99	2,09	2,61	2,96	2,67	2,40	1,32	1,08	0,76
	i	4,54	4,12	4,48	5,28	5,75	5,00	4,46	2,29	1,73	1,08
2030	m	2,33	2,22	2,27	2,59	2,76	2,34	2,08	1,12	0,57	0,35
	w	2,12	2,09	1,97	2,55	2,86	2,67	2,45	1,50	0,95	0,81
	i	4,45	4,32	4,24	5,14	5,62	5,00	4,53	2,61	1,52	1,16
2031	m	2,30	2,31	2,13	2,52	2,72	2,39	2,04	1,28	0,52	0,38
	w	2,11	2,14	1,88	2,46	2,81	2,68	2,43	1,67	0,89	0,84
	i	4,42	4,44	4,00	4,98	5,53	5,07	4,47	2,94	1,41	1,21
2032	m	2,31	2,32	2,09	2,46	2,62	2,43	2,01	1,37	0,54	0,38
	w	2,11	2,16	1,87	2,34	2,75	2,67	2,43	1,80	0,88	0,83
	i	4,42	4,48	3,96	4,80	5,37	5,10	4,45	3,17	1,42	1,21
2033	m	2,30	2,33	2,08	2,40	2,53	2,50	1,93	1,47	0,55	0,39
	w	2,14	2,17	1,90	2,22	2,60	2,76	2,38	1,90	0,90	0,83
	i	4,43	4,50	3,98	4,63	5,13	5,26	4,31	3,37	1,45	1,22
2034	m	2,27	2,33	2,13	2,28	2,47	2,49	1,95	1,52	0,59	0,39
	w	2,14	2,16	1,99	2,06	2,50	2,74	2,40	1,98	0,93	0,84
	i	4,41	4,49	4,11	4,34	4,97	5,23	4,34	3,50	1,52	1,23
2035	m	2,23	2,29	2,21	2,17	2,40	2,47	1,96	1,54	0,67	0,37
	w	2,15	2,12	2,09	1,94	2,45	2,64	2,40	2,02	1,06	0,79
	i	4,38	4,41	4,30	4,11	4,85	5,11	4,36	3,56	1,73	1,16
2036	m	2,13	2,27	2,28	2,04	2,34	2,43	2,01	1,52	0,78	0,36
	w	2,04	2,11	2,13	1,86	2,36	2,60	2,42	2,01	1,18	0,77
	i	4,17	4,38	4,42	3,90	4,70	5,04	4,43	3,53	1,95	1,13
2037	m	2,01	2,27	2,30	2,01	2,29	2,35	2,05	1,51	0,84	0,37
	w	1,91	2,11	2,15	1,86	2,25	2,55	2,41	2,02	1,27	0,77
	i	3,92	4,38	4,45	3,86	4,53	4,90	4,46	3,52	2,11	1,14
2038	m	1,89	2,27	2,31	2,00	2,24	2,27	2,11	1,45	0,90	0,38
	w	1,76	2,13	2,16	1,88	2,14	2,42	2,49	1,97	1,34	0,79
	i	3,65	4,40	4,48	3,88	4,37	4,69	4,60	3,43	2,24	1,18
2039	m	1,79	2,24	2,31	2,05	2,12	2,22	2,11	1,47	0,93	0,41
	w	1,64	2,14	2,16	1,97	1,99	2,32	2,48	2,00	1,40	0,81
	i	3,42	4,38	4,47	4,01	4,11	4,54	4,58	3,47	2,33	1,22
2040	m	1,72	2,21	2,28	2,12	2,03	2,16	2,09	1,49	0,95	0,44
	w	1,52	2,14	2,12	2,06	1,87	2,27	2,40	2,01	1,43	0,87
	i	3,24	4,35	4,39	4,19	3,90	4,44	4,49	3,50	2,39	1,31

2.15 Landkreis Sömmerda

2.15.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	6,35	0,56	0,33	1,02	1,31	2,57	1,90	1,23	4,81	0,95	0,60
	w	5,76	0,54	0,28	0,90	1,23	2,42	1,75	1,06	4,42	0,82	0,52
	i	12,11	1,10	0,61	1,92	2,54	4,99	3,64	2,29	9,23	1,77	1,12
2020	m	6,35	0,55	0,30	1,03	1,31	2,60	1,93	1,23	4,79	0,97	0,60
	w	5,77	0,52	0,29	0,93	1,20	2,44	1,78	1,04	4,45	0,81	0,51
	i	12,12	1,07	0,59	1,96	2,52	5,04	3,71	2,28	9,24	1,77	1,11
2021	m	6,33	0,53	0,29	1,02	1,33	2,64	1,92	1,23	4,78	0,95	0,59
	w	5,79	0,51	0,28	0,94	1,21	2,46	1,82	1,04	4,48	0,81	0,50
	i	12,12	1,04	0,57	1,95	2,55	5,10	3,74	2,27	9,27	1,76	1,09
2022	m	6,31	0,52	0,28	0,95	1,40	2,68	1,92	1,23	4,77	0,94	0,59
	w	5,80	0,50	0,27	0,89	1,27	2,50	1,85	1,02	4,48	0,83	0,49
	i	12,11	1,02	0,55	1,84	2,67	5,18	3,77	2,25	9,25	1,78	1,08
2023	m	6,28	0,51	0,28	0,91	1,40	2,72	1,98	1,21	4,73	0,95	0,59
	w	5,82	0,48	0,26	0,88	1,27	2,52	1,86	1,05	4,45	0,87	0,50
	i	12,09	0,99	0,54	1,78	2,67	5,25	3,84	2,26	9,17	1,83	1,09
2024	m	6,25	0,50	0,27	0,89	1,38	2,70	1,98	1,23	4,71	0,95	0,59
	w	5,82	0,47	0,26	0,86	1,30	2,53	1,84	1,09	4,43	0,89	0,49
	i	12,07	0,97	0,53	1,74	2,68	5,24	3,82	2,32	9,14	1,85	1,08
2025	m	6,21	0,49	0,27	0,87	1,36	2,70	2,01	1,22	4,65	0,99	0,57
	w	5,82	0,47	0,25	0,84	1,30	2,53	1,86	1,10	4,40	0,91	0,51
	i	12,02	0,96	0,52	1,70	2,65	5,24	3,87	2,32	9,04	1,89	1,08
2026	m	6,18	0,48	0,26	0,85	1,29	2,70	2,05	1,25	4,61	0,97	0,60
	w	5,81	0,46	0,25	0,82	1,25	2,54	1,90	1,14	4,36	0,90	0,55
	i	11,99	0,94	0,51	1,67	2,53	5,23	3,95	2,39	8,97	1,87	1,15
2027	m	6,14	0,48	0,26	0,83	1,24	2,65	2,08	1,25	4,57	0,97	0,60
	w	5,78	0,45	0,24	0,80	1,22	2,52	1,91	1,15	4,33	0,90	0,54
	i	11,92	0,93	0,50	1,63	2,47	5,16	3,99	2,40	8,91	1,88	1,14
2028	m	6,08	0,47	0,26	0,82	1,22	2,60	2,09	1,23	4,49	0,99	0,60
	w	5,73	0,45	0,24	0,79	1,19	2,51	1,93	1,13	4,29	0,91	0,54
	i	11,82	0,92	0,50	1,60	2,41	5,11	4,02	2,37	8,78	1,89	1,14
2029	m	6,04	0,47	0,25	0,81	1,19	2,56	2,05	1,27	4,42	1,01	0,61
	w	5,70	0,45	0,24	0,78	1,17	2,48	1,92	1,15	4,26	0,89	0,55
	i	11,74	0,92	0,49	1,58	2,36	5,03	3,97	2,42	8,68	1,91	1,16
2030	m	5,98	0,47	0,25	0,80	1,17	2,47	2,01	1,28	4,36	1,03	0,59
	w	5,66	0,44	0,24	0,77	1,15	2,41	1,93	1,13	4,21	0,91	0,54
	i	11,63	0,91	0,49	1,56	2,32	4,88	3,94	2,41	8,57	1,94	1,13
2031	m	5,93	0,47	0,25	0,79	1,15	2,41	1,98	1,29	4,26	1,05	0,62
	w	5,62	0,44	0,23	0,76	1,13	2,37	1,91	1,14	4,12	0,94	0,55
	i	11,54	0,91	0,48	1,55	2,27	4,77	3,89	2,44	8,38	1,99	1,17
2032	m	5,88	0,47	0,25	0,78	1,13	2,36	1,91	1,34	4,19	1,05	0,64
	w	5,58	0,44	0,23	0,75	1,11	2,32	1,85	1,19	4,07	0,96	0,54
	i	11,46	0,91	0,48	1,53	2,24	4,68	3,76	2,53	8,26	2,02	1,18
2033	m	5,80	0,47	0,25	0,78	1,12	2,32	1,86	1,34	4,14	1,04	0,62
	w	5,53	0,44	0,23	0,75	1,10	2,28	1,82	1,19	4,02	0,96	0,55
	i	11,33	0,91	0,48	1,53	2,21	4,61	3,67	2,53	8,16	2,00	1,17
2034	m	5,73	0,47	0,25	0,77	1,10	2,29	1,82	1,32	4,09	0,99	0,65
	w	5,49	0,44	0,23	0,74	1,08	2,25	1,78	1,21	3,98	0,93	0,59
	i	11,23	0,91	0,48	1,52	2,19	4,54	3,60	2,52	8,07	1,92	1,24
2035	m	5,67	0,47	0,25	0,77	1,09	2,26	1,79	1,30	4,06	0,95	0,66
	w	5,44	0,45	0,23	0,74	1,08	2,22	1,75	1,20	3,94	0,91	0,59
	i	11,11	0,91	0,48	1,52	2,17	4,48	3,54	2,49	8,00	1,87	1,24
2036	m	5,59	0,47	0,25	0,77	1,09	2,24	1,76	1,25	4,03	0,94	0,62
	w	5,37	0,45	0,23	0,74	1,07	2,20	1,72	1,16	3,92	0,89	0,57
	i	10,96	0,92	0,48	1,51	2,16	4,44	3,48	2,41	7,95	1,83	1,18
2037	m	5,53	0,47	0,25	0,77	1,08	2,22	1,74	1,21	4,01	0,92	0,60
	w	5,33	0,45	0,23	0,74	1,06	2,18	1,70	1,14	3,89	0,88	0,56
	i	10,85	0,92	0,48	1,52	2,15	4,40	3,43	2,35	7,90	1,80	1,15
2038	m	5,48	0,47	0,25	0,77	1,08	2,20	1,72	1,19	3,99	0,90	0,58
	w	5,29	0,45	0,24	0,74	1,06	2,17	1,68	1,12	3,88	0,86	0,55
	i	10,77	0,92	0,49	1,52	2,14	4,37	3,39	2,31	7,88	1,76	1,13
2039	m	5,45	0,48	0,25	0,78	1,08	2,19	1,70	1,17	3,98	0,89	0,57
	w	5,25	0,45	0,24	0,75	1,06	2,16	1,66	1,10	3,87	0,85	0,54
	i	10,70	0,93	0,49	1,52	2,14	4,35	3,36	2,27	7,86	1,74	1,11
2040	m	5,42	0,48	0,25	0,78	1,08	2,19	1,68	1,15	3,98	0,88	0,57
	w	5,23	0,45	0,24	0,75	1,06	2,15	1,65	1,08	3,87	0,83	0,53
	i	10,65	0,93	0,49	1,53	2,14	4,33	3,33	2,23	7,84	1,71	1,09

2.15 Landkreis Sömmerda

2.15.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	23,21	22,03	0,95	1,50	19,27	10,57	11,46	6,88	10,72
	w	21,82	20,60	0,80	1,24	18,29	9,56	11,04	6,23	9,98
	i	45,02	42,63	1,75	2,73	37,56	20,13	22,50	13,11	20,71
2020	m	22,82	21,68	0,93	1,52	18,89	10,49	11,19	6,68	10,55
	w	21,46	20,24	0,79	1,28	17,89	9,53	10,71	6,10	9,78
	i	44,28	41,92	1,73	2,80	36,78	20,02	21,89	12,78	20,34
2021	m	22,48	21,36	0,95	1,54	18,56	10,42	10,94	6,54	10,35
	w	21,11	19,91	0,79	1,29	17,56	9,43	10,47	5,96	9,58
	i	43,59	41,27	1,73	2,83	36,12	19,86	21,41	12,50	19,93
2022	m	22,13	21,04	0,93	1,55	18,25	10,30	10,74	6,40	10,13
	w	20,77	19,59	0,79	1,28	17,22	9,34	10,26	5,82	9,41
	i	42,90	40,63	1,72	2,83	35,48	19,64	20,99	12,23	19,53
2023	m	21,84	20,81	0,93	1,55	18,00	10,19	10,62	6,27	9,94
	w	20,48	19,36	0,81	1,29	16,94	9,27	10,09	5,69	9,16
	i	42,33	40,17	1,73	2,84	34,94	19,46	20,71	11,96	19,10
2024	m	21,52	20,47	0,94	1,55	17,67	10,03	10,44	6,11	9,77
	w	20,16	19,01	0,85	1,28	16,59	9,15	9,87	5,57	8,95
	i	41,69	39,48	1,79	2,83	34,25	19,17	20,31	11,68	18,72
2025	m	21,30	20,16	0,94	1,54	17,34	9,87	10,29	5,99	9,61
	w	19,92	18,69	0,87	1,26	16,24	9,02	9,67	5,45	8,82
	i	41,21	38,85	1,80	2,80	33,58	18,89	19,96	11,45	18,42
2026	m	20,96	19,80	0,97	1,52	16,99	9,70	10,10	5,84	9,44
	w	19,58	18,37	0,88	1,28	15,90	8,90	9,47	5,31	8,66
	i	40,55	38,17	1,85	2,80	32,89	18,59	19,57	11,15	18,10
2027	m	20,63	19,44	0,95	1,54	16,64	9,55	9,89	5,69	9,34
	w	19,25	18,07	0,87	1,30	15,59	8,77	9,30	5,19	8,55
	i	39,87	37,51	1,82	2,84	32,23	18,32	19,19	10,88	17,89
2028	m	20,31	19,16	0,95	1,52	16,32	9,43	9,72	5,57	9,27
	w	18,93	17,73	0,88	1,31	15,22	8,67	9,06	5,06	8,49
	i	39,25	36,88	1,83	2,84	31,54	18,10	18,78	10,63	17,76
2029	m	20,00	18,87	0,97	1,54	16,01	9,31	9,56	5,44	9,14
	w	18,62	17,41	0,88	1,33	14,90	8,54	8,86	4,93	8,41
	i	38,62	36,28	1,85	2,88	30,91	17,85	18,43	10,38	17,56
2030	m	19,70	18,61	0,99	1,54	15,74	9,19	9,41	5,37	9,03
	w	18,29	17,19	0,87	1,34	14,66	8,46	8,73	4,83	8,35
	i	37,99	35,80	1,86	2,88	30,40	17,65	18,15	10,20	17,38
2031	m	19,45	18,37	1,01	1,54	15,45	9,11	9,26	5,35	8,83
	w	18,03	16,96	0,88	1,36	14,38	8,38	8,58	4,83	8,18
	i	37,48	35,33	1,89	2,89	29,82	17,49	17,84	10,18	17,01
2032	m	19,21	18,17	1,03	1,57	15,23	8,99	9,18	5,34	8,68
	w	17,81	16,75	0,91	1,37	14,14	8,26	8,48	4,84	8,06
	i	37,02	34,91	1,94	2,93	29,37	17,26	17,66	10,18	16,74
2033	m	18,93	17,98	1,03	1,58	15,04	8,86	9,11	5,37	8,54
	w	17,56	16,56	0,93	1,36	13,96	8,13	8,43	4,87	7,96
	i	36,49	34,54	1,96	2,93	29,00	17,00	17,54	10,24	16,50
2034	m	18,71	17,75	1,02	1,59	14,82	8,75	9,00	5,39	8,44
	w	17,34	16,37	0,93	1,37	13,76	8,02	8,36	4,88	7,91
	i	36,04	34,12	1,95	2,96	28,58	16,76	17,35	10,27	16,35
2035	m	18,51	17,54	0,97	1,61	14,65	8,64	8,90	5,39	8,37
	w	17,14	16,20	0,90	1,40	13,60	7,91	8,30	4,91	7,85
	i	35,65	33,75	1,87	3,01	28,25	16,55	17,20	10,30	16,23
2036	m	18,28	17,32	0,94	1,63	14,45	8,60	8,72	5,41	8,31
	w	16,94	16,03	0,88	1,41	13,44	7,88	8,14	4,94	7,77
	i	35,22	33,35	1,82	3,03	27,89	16,49	16,86	10,35	16,09
2037	m	18,07	17,16	0,92	1,62	14,31	8,57	8,59	5,41	8,22
	w	16,77	15,90	0,87	1,41	13,33	7,88	8,03	4,94	7,67
	i	34,84	33,06	1,79	3,03	27,65	16,44	16,62	10,36	15,89
2038	m	17,85	17,00	0,90	1,60	14,21	8,53	8,47	5,40	8,11
	w	16,59	15,82	0,85	1,40	13,27	7,88	7,94	4,95	7,58
	i	34,44	32,82	1,75	3,00	27,48	16,41	16,41	10,35	15,69
2039	m	17,69	16,89	0,89	1,57	14,14	8,51	8,38	5,38	8,00
	w	16,46	15,76	0,84	1,40	13,25	7,86	7,90	4,95	7,47
	i	34,15	32,65	1,72	2,97	27,38	16,37	16,28	10,33	15,47
2040	m	17,54	16,79	0,87	1,55	14,07	8,47	8,32	5,36	7,86
	w	16,38	15,71	0,82	1,38	13,22	7,85	7,85	4,94	7,34
	i	33,92	32,50	1,70	2,94	27,29	16,32	16,17	10,30	15,20

2.15 Landkreis Sömmerda

2.15.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	7,71	4,47	6,07	2,70	10,59	6,53	1,64
	w	9,76	4,71	6,69	3,65	12,81	8,54	3,06
	i	17,47	9,18	12,77	6,36	23,40	15,08	4,70
2020	m	7,89	4,72	6,12	2,59	10,76	6,75	1,77
	w	9,94	5,02	6,75	3,48	12,98	8,72	3,19
	i	17,83	9,74	12,87	6,07	23,75	15,47	4,96
2021	m	8,04	4,91	6,17	2,51	10,97	6,92	1,87
	w	10,08	5,22	6,81	3,35	13,14	8,88	3,27
	i	18,12	10,13	12,97	5,86	24,11	15,80	5,15
2022	m	8,18	5,01	6,28	2,50	11,15	7,09	1,90
	w	10,23	5,41	6,97	3,26	13,27	9,05	3,26
	i	18,41	10,41	13,24	5,76	24,42	16,14	5,17
2023	m	8,25	5,05	6,32	2,46	11,31	7,22	1,94
	w	10,31	5,45	7,04	3,25	13,45	9,18	3,28
	i	18,57	10,51	13,35	5,71	24,76	16,41	5,22
2024	m	8,41	5,13	6,46	2,47	11,45	7,36	1,95
	w	10,48	5,59	7,18	3,19	13,59	9,32	3,30
	i	18,89	10,72	13,64	5,66	25,03	16,68	5,25
2025	m	8,55	5,16	6,67	2,51	11,55	7,42	1,88
	w	10,64	5,63	7,45	3,21	13,63	9,41	3,18
	i	19,19	10,79	14,12	5,73	25,19	16,82	5,06
2026	m	8,72	5,15	6,88	2,63	11,67	7,56	1,84
	w	10,78	5,63	7,65	3,31	13,73	9,57	3,13
	i	19,50	10,78	14,53	5,94	25,40	17,12	4,97
2027	m	8,88	5,16	7,01	2,77	11,72	7,69	1,87
	w	10,90	5,61	7,80	3,46	13,78	9,72	3,10
	i	19,78	10,77	14,81	6,23	25,50	17,41	4,97
2028	m	9,00	5,13	7,12	2,91	11,74	7,85	1,88
	w	11,07	5,63	7,94	3,60	13,79	9,86	3,13
	i	20,07	10,76	15,06	6,51	25,53	17,71	5,01
2029	m	9,12	5,13	7,18	3,03	11,79	8,00	1,94
	w	11,19	5,63	8,03	3,72	13,80	9,97	3,16
	i	20,31	10,75	15,21	6,75	25,59	17,97	5,10
2030	m	9,21	5,10	7,18	3,19	11,80	8,12	2,04
	w	11,23	5,52	7,98	3,95	13,79	10,13	3,26
	i	20,45	10,62	15,15	7,15	25,59	18,25	5,29
2031	m	9,31	5,11	7,14	3,31	11,84	8,23	2,17
	w	11,32	5,50	7,93	4,10	13,78	10,26	3,39
	i	20,63	10,60	15,07	7,41	25,61	18,48	5,56
2032	m	9,35	5,05	7,07	3,38	11,81	8,31	2,29
	w	11,37	5,42	7,86	4,24	13,71	10,30	3,51
	i	20,72	10,48	14,92	7,62	25,52	18,61	5,80
2033	m	9,36	5,02	6,96	3,41	11,77	8,41	2,41
	w	11,37	5,36	7,74	4,27	13,60	10,38	3,63
	i	20,74	10,39	14,70	7,68	25,36	18,79	6,04
2034	m	9,40	4,96	6,90	3,46	11,68	8,44	2,50
	w	11,38	5,24	7,64	4,38	13,45	10,42	3,75
	i	20,78	10,20	14,54	7,84	25,13	18,86	6,24
2035	m	9,41	4,87	6,82	3,50	11,58	8,45	2,58
	w	11,36	5,09	7,49	4,42	13,30	10,42	3,87
	i	20,77	9,96	14,31	7,92	24,88	18,87	6,45
2036	m	9,43	4,78	6,78	3,52	11,47	8,48	2,65
	w	11,34	4,96	7,38	4,43	13,20	10,42	3,96
	i	20,77	9,74	14,16	7,95	24,67	18,90	6,61
2037	m	9,40	4,64	6,69	3,55	11,41	8,48	2,72
	w	11,26	4,79	7,21	4,43	13,12	10,40	4,06
	i	20,67	9,43	13,89	7,98	24,53	18,88	6,77
2038	m	9,35	4,51	6,61	3,56	11,35	8,50	2,74
	w	11,15	4,55	7,04	4,47	13,03	10,38	4,10
	i	20,50	9,06	13,66	8,03	24,38	18,88	6,84
2039	m	9,26	4,34	6,45	3,58	11,31	8,47	2,81
	w	11,00	4,31	6,79	4,47	12,96	10,30	4,21
	i	20,26	8,66	13,24	8,05	24,27	18,76	7,02
2040	m	9,17	4,19	6,28	3,58	11,29	8,42	2,88
	w	10,85	4,15	6,54	4,40	12,92	10,18	4,31
	i	20,02	8,34	12,83	7,98	24,20	18,60	7,19

2.15 Landkreis Sömmerda

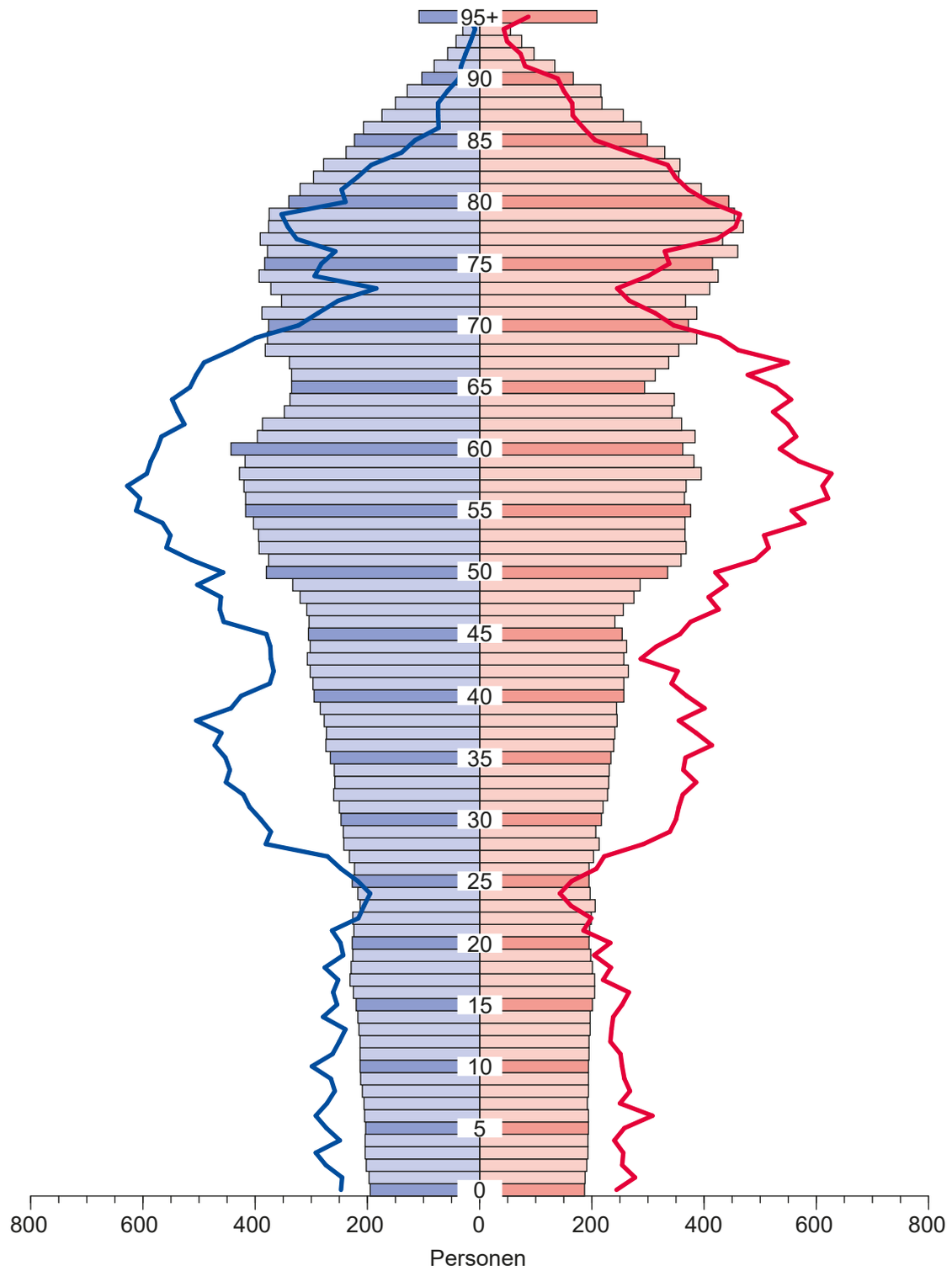
2.15.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	0,52	0,96	- 0,44	0,09	- 0,34
2020	0,51	0,97	- 0,46	0,12	- 0,34
2021	0,50	0,97	- 0,48	0,14	- 0,33
2022	0,48	0,98	- 0,49	0,13	- 0,36
2023	0,47	0,98	- 0,51	0,13	- 0,38
2024	0,46	0,99	- 0,52	0,12	- 0,40
2025	0,46	0,99	- 0,53	0,11	- 0,42
2026	0,45	0,99	- 0,54	0,10	- 0,44
2027	0,45	1,00	- 0,55	0,10	- 0,45
2028	0,44	0,99	- 0,55	0,10	- 0,46
2029	0,44	0,99	- 0,55	0,09	- 0,46
2030	0,44	0,99	- 0,56	0,09	- 0,46
2031	0,44	0,99	- 0,56	0,09	- 0,46
2032	0,44	0,99	- 0,55	0,10	- 0,46
2033	0,44	0,99	- 0,55	0,10	- 0,46
2034	0,44	0,99	- 0,55	0,10	- 0,46
2035	0,44	0,99	- 0,55	0,10	- 0,46
2036	0,44	0,99	- 0,55	0,10	- 0,45
2037	0,44	1,00	- 0,55	0,11	- 0,44
2038	0,45	1,00	- 0,55	0,12	- 0,43
2039	0,45	1,00	- 0,55	0,13	- 0,43
2040	0,45	1,00	- 0,55	0,14	- 0,41
Summe 2019 bis 2040	10,04	21,76	- 11,72	2,41	- 9,31

Landkreis Hildburghausen

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.16 Landkreis Hildburghausen

2.16.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	31,56	1,32	1,35	1,31	1,29	1,16	1,35	2,04	2,33	1,98
	w	31,59	1,27	1,32	1,23	1,18	1,00	1,05	1,80	1,89	1,76
	i	63,15	2,58	2,67	2,54	2,48	2,16	2,40	3,84	4,22	3,74
2020	m	31,35	1,27	1,39	1,32	1,26	1,20	1,22	1,96	2,26	2,12
	w	31,37	1,24	1,31	1,25	1,17	1,04	0,95	1,73	1,91	1,83
	i	62,72	2,51	2,69	2,57	2,43	2,24	2,18	3,70	4,17	3,95
2021	m	31,14	1,24	1,39	1,34	1,26	1,20	1,19	1,84	2,22	2,21
	w	31,13	1,21	1,31	1,27	1,17	1,03	0,95	1,62	1,88	1,87
	i	62,26	2,45	2,70	2,61	2,43	2,23	2,14	3,46	4,10	4,08
2022	m	30,92	1,22	1,35	1,37	1,27	1,18	1,20	1,72	2,15	2,29
	w	30,88	1,15	1,28	1,31	1,16	1,06	0,95	1,50	1,84	1,94
	i	61,79	2,37	2,63	2,68	2,43	2,24	2,14	3,22	3,99	4,23
2023	m	30,68	1,18	1,34	1,35	1,31	1,16	1,22	1,59	2,10	2,31
	w	30,62	1,12	1,26	1,31	1,17	1,04	0,99	1,36	1,83	1,94
	i	61,30	2,30	2,60	2,66	2,47	2,21	2,21	2,95	3,93	4,25
2024	m	30,44	1,15	1,34	1,35	1,30	1,16	1,23	1,48	2,03	2,31
	w	30,35	1,09	1,26	1,29	1,18	1,04	1,04	1,22	1,82	1,91
	i	60,78	2,24	2,60	2,64	2,47	2,20	2,27	2,70	3,84	4,22
2025	m	30,19	1,12	1,29	1,38	1,30	1,14	1,24	1,38	1,96	2,25
	w	30,07	1,06	1,23	1,27	1,20	1,02	1,06	1,13	1,76	1,92
	i	60,25	2,19	2,53	2,65	2,50	2,16	2,30	2,51	3,72	4,17
2026	m	29,93	1,10	1,26	1,38	1,32	1,13	1,23	1,35	1,86	2,21
	w	29,78	1,04	1,20	1,27	1,21	1,02	1,04	1,12	1,66	1,89
	i	59,71	2,14	2,46	2,65	2,52	2,15	2,27	2,46	3,52	4,11
2027	m	29,66	1,08	1,24	1,34	1,34	1,13	1,21	1,34	1,75	2,15
	w	29,50	1,02	1,15	1,24	1,24	1,01	1,05	1,11	1,55	1,85
	i	59,16	2,10	2,39	2,59	2,58	2,14	2,26	2,45	3,30	4,01
2028	m	29,40	1,06	1,20	1,33	1,32	1,15	1,19	1,35	1,64	2,11
	w	29,21	1,01	1,12	1,23	1,24	1,01	1,03	1,14	1,42	1,84
	i	58,61	2,07	2,32	2,56	2,56	2,16	2,22	2,48	3,06	3,95
2029	m	29,14	1,05	1,17	1,33	1,32	1,14	1,18	1,35	1,55	2,04
	w	28,92	1,00	1,09	1,22	1,22	1,01	1,03	1,17	1,29	1,83
	i	58,06	2,04	2,26	2,55	2,54	2,15	2,21	2,52	2,85	3,87
2030	m	28,88	1,04	1,14	1,29	1,34	1,14	1,16	1,35	1,46	1,98
	w	28,64	0,99	1,07	1,20	1,20	1,03	1,01	1,18	1,21	1,77
	i	57,52	2,02	2,21	2,48	2,54	2,16	2,17	2,53	2,68	3,76
2031	m	28,63	1,03	1,12	1,25	1,34	1,14	1,15	1,34	1,43	1,89
	w	28,36	0,98	1,05	1,17	1,20	1,03	1,01	1,17	1,20	1,68
	i	56,99	2,01	2,17	2,42	2,54	2,17	2,16	2,51	2,63	3,57
2032	m	28,38	1,02	1,10	1,24	1,30	1,16	1,15	1,33	1,43	1,79
	w	28,09	0,97	1,03	1,12	1,18	1,05	1,00	1,17	1,19	1,58
	i	56,47	1,99	2,13	2,36	2,49	2,21	2,15	2,49	2,62	3,38
2033	m	28,13	1,02	1,09	1,20	1,30	1,15	1,16	1,31	1,43	1,69
	w	27,83	0,96	1,02	1,09	1,17	1,05	1,00	1,16	1,21	1,46
	i	55,96	1,98	2,10	2,29	2,47	2,20	2,16	2,46	2,64	3,16
2034	m	27,89	1,01	1,07	1,17	1,29	1,15	1,15	1,30	1,43	1,61
	w	27,57	0,96	1,00	1,07	1,16	1,04	1,00	1,15	1,24	1,35
	i	55,46	1,97	2,08	2,24	2,45	2,18	2,15	2,45	2,67	2,96
2035	m	27,65	1,01	1,06	1,15	1,25	1,16	1,15	1,29	1,43	1,53
	w	27,32	0,96	0,99	1,05	1,14	1,03	1,01	1,13	1,25	1,27
	i	54,96	1,97	2,06	2,19	2,39	2,19	2,16	2,42	2,68	2,80
2036	m	27,41	1,01	1,05	1,13	1,23	1,16	1,16	1,28	1,43	1,51
	w	27,07	0,96	0,99	1,03	1,11	1,03	1,01	1,13	1,24	1,26
	i	54,48	1,96	2,04	2,15	2,34	2,19	2,17	2,41	2,66	2,76
2037	m	27,18	1,00	1,05	1,11	1,21	1,14	1,17	1,27	1,41	1,50
	w	26,82	0,95	0,98	1,01	1,07	1,02	1,02	1,12	1,24	1,25
	i	54,00	1,96	2,03	2,12	2,28	2,16	2,19	2,40	2,65	2,75
2038	m	26,96	1,00	1,04	1,09	1,18	1,13	1,16	1,28	1,39	1,50
	w	26,57	0,95	0,97	1,00	1,05	1,02	1,02	1,12	1,22	1,27
	i	53,53	1,96	2,02	2,09	2,23	2,15	2,18	2,40	2,62	2,77
2039	m	26,73	1,00	1,04	1,08	1,15	1,13	1,16	1,27	1,39	1,50
	w	26,33	0,95	0,97	0,99	1,03	1,01	1,02	1,12	1,21	1,29
	i	53,07	1,96	2,01	2,07	2,18	2,13	2,18	2,39	2,60	2,79
2040	m	26,52	1,00	1,03	1,07	1,13	1,11	1,17	1,27	1,37	1,50
	w	26,09	0,95	0,97	0,98	1,01	0,99	1,01	1,12	1,20	1,30
	i	52,61	1,95	2,00	2,05	2,14	2,10	2,18	2,40	2,58	2,80

2.16 Landkreis Hildburghausen

Noch: 2.16.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	2,14	2,56	2,98	2,75	2,46	1,40	1,42	1,16	0,41	0,16
	w	1,89	2,36	2,98	2,73	2,54	1,57	1,78	1,84	0,89	0,51
	i	4,03	4,92	5,95	5,48	5,00	2,97	3,20	2,99	1,30	0,67
2020	m	2,04	2,45	2,92	2,77	2,51	1,60	1,22	1,20	0,46	0,18
	w	1,78	2,26	2,85	2,81	2,57	1,76	1,54	1,86	0,95	0,53
	i	3,82	4,72	5,77	5,58	5,08	3,36	2,76	3,06	1,41	0,71
2021	m	1,96	2,35	2,82	2,83	2,51	1,78	1,10	1,20	0,52	0,18
	w	1,71	2,18	2,73	2,86	2,55	2,00	1,36	1,86	1,02	0,53
	i	3,67	4,53	5,56	5,69	5,06	3,77	2,46	3,06	1,54	0,72
2022	m	1,89	2,30	2,70	2,82	2,54	1,93	1,08	1,14	0,57	0,18
	w	1,68	2,08	2,59	2,90	2,61	2,13	1,31	1,75	1,09	0,54
	i	3,57	4,38	5,29	5,73	5,16	4,06	2,40	2,89	1,66	0,72
2023	m	1,93	2,22	2,55	2,83	2,56	2,05	1,09	1,11	0,59	0,20
	w	1,70	2,02	2,45	2,91	2,61	2,26	1,31	1,63	1,17	0,54
	i	3,63	4,24	5,00	5,73	5,16	4,32	2,39	2,73	1,76	0,73
2024	m	2,00	2,10	2,47	2,78	2,55	2,15	1,14	1,03	0,66	0,21
	w	1,78	1,91	2,31	2,90	2,61	2,35	1,40	1,45	1,24	0,57
	i	3,77	4,02	4,78	5,68	5,17	4,50	2,54	2,48	1,90	0,78
2025	m	2,12	2,01	2,37	2,73	2,57	2,19	1,31	0,89	0,69	0,24
	w	1,85	1,80	2,22	2,78	2,69	2,38	1,57	1,26	1,26	0,61
	i	3,96	3,82	4,59	5,51	5,26	4,57	2,88	2,15	1,95	0,85
2026	m	2,19	1,93	2,28	2,64	2,62	2,19	1,45	0,81	0,70	0,27
	w	1,88	1,74	2,14	2,67	2,74	2,37	1,78	1,12	1,26	0,65
	i	4,07	3,67	4,41	5,31	5,36	4,56	3,23	1,92	1,95	0,92
2027	m	2,27	1,87	2,22	2,54	2,62	2,23	1,58	0,80	0,66	0,29
	w	1,93	1,71	2,04	2,53	2,78	2,42	1,90	1,09	1,18	0,68
	i	4,20	3,57	4,27	5,07	5,40	4,65	3,48	1,89	1,84	0,98
2028	m	2,28	1,90	2,15	2,39	2,63	2,24	1,69	0,81	0,64	0,31
	w	1,94	1,72	1,98	2,40	2,78	2,42	2,01	1,09	1,10	0,73
	i	4,21	3,62	4,14	4,79	5,41	4,66	3,70	1,90	1,74	1,03
2029	m	2,28	1,96	2,04	2,32	2,59	2,24	1,77	0,86	0,60	0,34
	w	1,91	1,79	1,88	2,26	2,78	2,42	2,09	1,17	0,99	0,78
	i	4,18	3,75	3,92	4,58	5,37	4,67	3,86	2,03	1,59	1,12
2030	m	2,22	2,07	1,96	2,23	2,54	2,26	1,81	0,99	0,52	0,37
	w	1,92	1,86	1,77	2,17	2,66	2,50	2,12	1,31	0,86	0,81
	i	4,14	3,92	3,73	4,41	5,20	4,76	3,93	2,30	1,39	1,18
2031	m	2,19	2,13	1,89	2,15	2,47	2,31	1,81	1,10	0,48	0,39
	w	1,89	1,89	1,71	2,10	2,56	2,54	2,11	1,48	0,78	0,83
	i	4,08	4,02	3,60	4,24	5,03	4,86	3,92	2,59	1,26	1,22
2032	m	2,13	2,20	1,83	2,10	2,37	2,31	1,84	1,20	0,49	0,38
	w	1,85	1,94	1,68	2,01	2,43	2,58	2,16	1,58	0,76	0,81
	i	3,99	4,14	3,51	4,11	4,80	4,90	4,00	2,78	1,25	1,19
2033	m	2,09	2,21	1,86	2,04	2,24	2,32	1,86	1,28	0,50	0,38
	w	1,84	1,94	1,69	1,95	2,30	2,59	2,16	1,68	0,77	0,79
	i	3,93	4,15	3,55	3,99	4,55	4,91	4,02	2,96	1,27	1,17
2034	m	2,03	2,21	1,91	1,94	2,18	2,29	1,87	1,35	0,54	0,38
	w	1,83	1,91	1,76	1,85	2,18	2,58	2,17	1,74	0,84	0,76
	i	3,86	4,12	3,67	3,78	4,35	4,87	4,04	3,09	1,38	1,14
2035	m	1,98	2,16	2,01	1,86	2,10	2,25	1,89	1,38	0,62	0,36
	w	1,78	1,92	1,82	1,74	2,09	2,48	2,23	1,77	0,94	0,71
	i	3,76	4,08	3,83	3,61	4,19	4,73	4,12	3,15	1,56	1,07
2036	m	1,89	2,13	2,07	1,79	2,02	2,19	1,93	1,39	0,70	0,35
	w	1,70	1,90	1,85	1,68	2,02	2,38	2,28	1,77	1,07	0,67
	i	3,59	4,03	3,93	3,48	4,04	4,58	4,21	3,15	1,76	1,02
2037	m	1,81	2,08	2,13	1,74	1,98	2,11	1,94	1,42	0,76	0,35
	w	1,60	1,86	1,90	1,66	1,93	2,27	2,32	1,81	1,13	0,66
	i	3,41	3,94	4,03	3,40	3,92	4,38	4,26	3,23	1,89	1,01
2038	m	1,72	2,04	2,14	1,77	1,93	2,00	1,95	1,44	0,81	0,36
	w	1,49	1,85	1,90	1,67	1,88	2,15	2,32	1,81	1,21	0,67
	i	3,21	3,90	4,05	3,44	3,81	4,15	4,28	3,25	2,02	1,03
2039	m	1,64	1,99	2,14	1,82	1,84	1,95	1,93	1,45	0,86	0,39
	w	1,38	1,84	1,88	1,73	1,78	2,04	2,32	1,82	1,26	0,69
	i	3,02	3,83	4,02	3,55	3,62	3,98	4,25	3,27	2,11	1,08
2040	m	1,57	1,95	2,10	1,91	1,77	1,88	1,90	1,47	0,88	0,42
	w	1,31	1,79	1,89	1,79	1,69	1,96	2,23	1,88	1,28	0,74
	i	2,88	3,74	3,99	3,71	3,46	3,84	4,13	3,35	2,16	1,16

2.16 Landkreis Hildburghausen

2.16.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	5,27	0,51	0,24	0,82	1,10	2,16	1,58	1,02	3,98	0,78	0,51
	w	5,00	0,48	0,28	0,75	1,08	2,08	1,47	0,94	3,82	0,75	0,43
	i	10,27	0,98	0,52	1,57	2,18	4,24	3,05	1,96	7,80	1,53	0,94
2020	m	5,24	0,49	0,26	0,81	1,10	2,17	1,57	1,02	3,98	0,77	0,49
	w	4,97	0,46	0,25	0,79	1,05	2,07	1,49	0,93	3,80	0,72	0,45
	i	10,21	0,95	0,51	1,60	2,15	4,25	3,05	1,95	7,78	1,50	0,94
2021	m	5,23	0,47	0,25	0,79	1,12	2,21	1,59	1,02	3,97	0,77	0,49
	w	4,96	0,45	0,24	0,78	1,05	2,07	1,50	0,94	3,78	0,70	0,47
	i	10,19	0,91	0,49	1,57	2,17	4,28	3,08	1,96	7,75	1,47	0,96
2022	m	5,21	0,45	0,24	0,77	1,10	2,18	1,63	1,01	3,94	0,76	0,51
	w	4,90	0,43	0,23	0,76	1,00	2,06	1,56	0,92	3,74	0,71	0,45
	i	10,11	0,89	0,47	1,53	2,11	4,25	3,19	1,92	7,68	1,47	0,96
2023	m	5,18	0,44	0,24	0,77	1,08	2,17	1,65	1,01	3,88	0,80	0,51
	w	4,86	0,42	0,22	0,72	1,01	2,07	1,56	0,92	3,69	0,72	0,44
	i	10,04	0,87	0,46	1,48	2,09	4,25	3,21	1,93	7,57	1,53	0,95
2024	m	5,13	0,43	0,23	0,74	1,08	2,18	1,61	1,04	3,84	0,81	0,48
	w	4,81	0,42	0,22	0,69	1,02	2,05	1,54	0,93	3,64	0,75	0,43
	i	9,95	0,85	0,45	1,43	2,11	4,22	3,15	1,96	7,47	1,56	0,91
2025	m	5,10	0,43	0,23	0,72	1,05	2,16	1,64	1,04	3,80	0,81	0,49
	w	4,77	0,41	0,21	0,67	1,00	2,03	1,53	0,94	3,57	0,76	0,44
	i	9,86	0,83	0,44	1,39	2,05	4,19	3,17	1,98	7,36	1,57	0,93
2026	m	5,05	0,42	0,22	0,70	1,02	2,12	1,65	1,05	3,74	0,79	0,53
	w	4,72	0,40	0,21	0,66	0,98	1,96	1,51	0,97	3,52	0,75	0,46
	i	9,78	0,82	0,43	1,36	2,00	4,08	3,16	2,01	7,26	1,54	0,99
2027	m	5,00	0,41	0,22	0,68	1,01	2,08	1,63	1,05	3,66	0,81	0,52
	w	4,66	0,39	0,21	0,64	0,93	1,92	1,53	0,96	3,42	0,78	0,46
	i	9,66	0,81	0,42	1,32	1,94	4,00	3,16	2,01	7,08	1,60	0,98
2028	m	4,92	0,41	0,21	0,67	0,98	2,05	1,60	1,05	3,60	0,82	0,50
	w	4,60	0,39	0,20	0,63	0,90	1,90	1,48	0,99	3,35	0,77	0,47
	i	9,52	0,80	0,42	1,30	1,88	3,95	3,08	2,04	6,95	1,60	0,97
2029	m	4,86	0,40	0,21	0,65	0,95	1,99	1,58	1,06	3,55	0,81	0,50
	w	4,53	0,39	0,20	0,62	0,88	1,86	1,45	0,99	3,31	0,76	0,46
	i	9,39	0,79	0,41	1,27	1,83	3,85	3,04	2,05	6,86	1,57	0,96
2030	m	4,81	0,40	0,21	0,65	0,93	1,94	1,57	1,06	3,47	0,81	0,53
	w	4,45	0,38	0,20	0,61	0,86	1,82	1,44	0,96	3,25	0,72	0,48
	i	9,26	0,79	0,41	1,26	1,79	3,76	3,01	2,02	6,72	1,54	1,01
2031	m	4,74	0,40	0,21	0,64	0,91	1,91	1,52	1,07	3,40	0,81	0,53
	w	4,39	0,38	0,20	0,60	0,84	1,75	1,41	0,96	3,19	0,71	0,49
	i	9,14	0,78	0,40	1,24	1,75	3,67	2,93	2,03	6,60	1,52	1,01
2032	m	4,66	0,40	0,21	0,63	0,89	1,87	1,48	1,06	3,36	0,80	0,50
	w	4,30	0,38	0,19	0,60	0,83	1,71	1,38	0,93	3,12	0,74	0,44
	i	8,97	0,78	0,40	1,23	1,72	3,58	2,86	1,98	6,48	1,54	0,95
2033	m	4,60	0,40	0,20	0,63	0,88	1,83	1,46	1,04	3,30	0,78	0,52
	w	4,24	0,38	0,19	0,59	0,82	1,68	1,33	0,93	3,07	0,73	0,44
	i	8,84	0,77	0,40	1,22	1,69	3,51	2,79	1,97	6,38	1,51	0,96
2034	m	4,54	0,39	0,20	0,62	0,87	1,79	1,42	1,04	3,26	0,76	0,52
	w	4,19	0,38	0,19	0,59	0,81	1,65	1,29	0,94	3,03	0,72	0,45
	i	8,74	0,77	0,40	1,21	1,67	3,45	2,72	1,97	6,29	1,48	0,97
2035	m	4,47	0,39	0,20	0,62	0,86	1,77	1,39	1,01	3,22	0,76	0,49
	w	4,14	0,38	0,19	0,59	0,80	1,63	1,27	0,92	3,00	0,68	0,46
	i	8,61	0,77	0,39	1,20	1,65	3,39	2,66	1,93	6,21	1,44	0,95
2036	m	4,41	0,39	0,20	0,62	0,85	1,74	1,36	0,99	3,19	0,74	0,49
	w	4,08	0,38	0,19	0,58	0,79	1,61	1,24	0,90	2,97	0,66	0,45
	i	8,49	0,77	0,39	1,20	1,64	3,35	2,61	1,89	6,16	1,40	0,94
2037	m	4,37	0,39	0,20	0,61	0,84	1,72	1,34	0,98	3,16	0,72	0,49
	w	4,02	0,38	0,19	0,58	0,78	1,59	1,22	0,86	2,94	0,65	0,43
	i	8,39	0,77	0,39	1,19	1,63	3,31	2,56	1,84	6,11	1,36	0,92
2038	m	4,32	0,39	0,20	0,61	0,84	1,71	1,32	0,95	3,14	0,70	0,48
	w	3,97	0,38	0,19	0,58	0,78	1,57	1,20	0,84	2,93	0,63	0,42
	i	8,29	0,77	0,39	1,19	1,62	3,28	2,53	1,79	6,06	1,33	0,89
2039	m	4,27	0,39	0,20	0,61	0,83	1,70	1,30	0,93	3,12	0,69	0,46
	w	3,94	0,38	0,19	0,58	0,78	1,56	1,19	0,82	2,91	0,62	0,41
	i	8,21	0,77	0,39	1,19	1,61	3,26	2,49	1,75	6,03	1,31	0,87
2040	m	4,24	0,39	0,20	0,61	0,83	1,69	1,29	0,91	3,11	0,68	0,46
	w	3,91	0,37	0,19	0,58	0,77	1,55	1,18	0,81	2,90	0,61	0,40
	i	8,15	0,77	0,39	1,19	1,61	3,24	2,47	1,72	6,00	1,29	0,85

2.16 Landkreis Hildburghausen

2.16.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	21,63	20,58	0,75	1,43	18,12	10,15	10,43	6,88	9,66
	w	19,71	18,64	0,72	1,23	16,46	8,68	9,96	5,74	8,99
	i	41,34	39,22	1,47	2,66	34,58	18,83	20,39	12,62	18,64
2020	m	21,27	20,22	0,78	1,44	17,75	10,03	10,19	6,65	9,54
	w	19,41	18,35	0,73	1,24	16,14	8,65	9,70	5,64	8,73
	i	40,68	38,56	1,51	2,68	33,89	18,67	19,89	12,29	18,26
2021	m	20,90	19,88	0,77	1,45	17,42	9,92	9,96	6,45	9,34
	w	19,07	18,03	0,71	1,27	15,82	8,53	9,49	5,49	8,50
	i	39,98	37,91	1,48	2,71	33,24	18,45	19,45	11,94	17,85
2022	m	20,56	19,52	0,77	1,43	17,07	9,81	9,71	6,25	9,18
	w	18,79	17,71	0,69	1,28	15,49	8,45	9,26	5,35	8,29
	i	39,35	37,23	1,46	2,71	32,56	18,26	18,97	11,60	17,47
2023	m	20,28	19,21	0,76	1,42	16,74	9,68	9,53	6,06	9,01
	w	18,48	17,42	0,70	1,26	15,20	8,34	9,08	5,23	8,11
	i	38,76	36,63	1,45	2,69	31,94	18,02	18,61	11,29	17,12
2024	m	19,92	18,86	0,80	1,40	16,40	9,51	9,35	5,90	8,88
	w	18,16	17,09	0,71	1,25	14,88	8,19	8,90	5,11	7,91
	i	38,08	35,95	1,51	2,66	31,28	17,70	18,25	11,01	16,78
2025	m	19,58	18,51	0,81	1,38	16,07	9,28	9,23	5,73	8,75
	w	17,87	16,73	0,73	1,23	14,51	8,09	8,65	4,97	7,79
	i	37,45	35,24	1,54	2,61	30,58	17,37	17,88	10,69	16,54
2026	m	19,23	18,14	0,80	1,38	15,70	9,10	9,05	5,57	8,62
	w	17,54	16,36	0,74	1,24	14,14	7,94	8,43	4,83	7,65
	i	36,77	34,50	1,54	2,62	29,83	17,03	17,47	10,40	16,26
2027	m	18,91	17,82	0,78	1,40	15,35	8,92	8,89	5,43	8,51
	w	17,20	16,03	0,73	1,24	13,77	7,81	8,22	4,72	7,54
	i	36,11	33,85	1,51	2,63	29,13	16,74	17,11	10,15	16,05
2028	m	18,55	17,48	0,81	1,39	15,01	8,75	8,73	5,33	8,44
	w	16,84	15,73	0,77	1,24	13,47	7,69	8,04	4,60	7,48
	i	35,39	33,21	1,57	2,63	28,49	16,44	16,77	9,93	15,92
2029	m	18,21	17,18	0,82	1,38	14,73	8,58	8,60	5,22	8,32
	w	16,45	15,39	0,76	1,25	13,15	7,55	7,84	4,50	7,40
	i	34,66	32,57	1,57	2,63	27,88	16,12	16,44	9,72	15,73
2030	m	17,90	16,92	0,80	1,39	14,45	8,44	8,48	5,11	8,23
	w	16,15	15,13	0,74	1,24	12,90	7,41	7,72	4,43	7,32
	i	34,05	32,05	1,55	2,63	27,34	15,84	16,20	9,54	15,55
2031	m	17,62	16,65	0,81	1,41	14,17	8,30	8,36	5,07	8,10
	w	15,82	14,87	0,71	1,28	12,64	7,28	7,59	4,40	7,17
	i	33,44	31,52	1,51	2,69	26,81	15,58	15,94	9,47	15,27
2032	m	17,33	16,42	0,80	1,41	13,96	8,16	8,26	5,06	7,95
	w	15,58	14,65	0,70	1,28	12,42	7,18	7,48	4,41	7,05
	i	32,92	31,07	1,50	2,69	26,37	15,33	15,74	9,47	15,01
2033	m	17,07	16,24	0,79	1,39	13,79	8,04	8,20	5,05	7,86
	w	15,33	14,48	0,72	1,26	12,25	7,05	7,42	4,42	6,94
	i	32,40	30,71	1,52	2,65	26,05	15,09	15,62	9,46	14,80
2034	m	16,85	16,02	0,77	1,41	13,59	7,93	8,09	5,03	7,77
	w	15,09	14,28	0,72	1,26	12,08	6,93	7,35	4,42	6,85
	i	31,94	30,30	1,49	2,66	25,67	14,86	15,44	9,45	14,62
2035	m	16,66	15,83	0,76	1,41	13,42	7,82	8,01	5,03	7,68
	w	14,90	14,10	0,70	1,25	11,93	6,83	7,27	4,42	6,80
	i	31,56	29,93	1,46	2,66	25,35	14,64	15,28	9,45	14,48
2036	m	16,44	15,64	0,75	1,40	13,26	7,75	7,89	5,02	7,60
	w	14,70	13,91	0,67	1,26	11,76	6,77	7,13	4,40	6,70
	i	31,14	29,55	1,42	2,65	25,02	14,52	15,02	9,42	14,31
2037	m	16,25	15,46	0,73	1,38	13,11	7,70	7,76	4,99	7,52
	w	14,52	13,75	0,65	1,24	11,65	6,73	7,02	4,41	6,61
	i	30,77	29,21	1,38	2,62	24,76	14,42	14,78	9,39	14,14
2038	m	16,06	15,33	0,71	1,37	13,01	7,65	7,68	4,97	7,40
	w	14,32	13,61	0,63	1,22	11,55	6,70	6,92	4,38	6,52
	i	30,39	28,94	1,35	2,59	24,57	14,35	14,60	9,35	13,92
2039	m	15,88	15,20	0,70	1,36	12,92	7,60	7,60	4,95	7,28
	w	14,17	13,51	0,62	1,21	11,47	6,68	6,83	4,36	6,39
	i	30,05	28,71	1,32	2,57	24,40	14,28	14,43	9,31	13,67
2040	m	15,75	15,08	0,69	1,33	12,85	7,56	7,53	4,92	7,12
	w	14,03	13,42	0,61	1,19	11,42	6,64	6,79	4,33	6,29
	i	29,78	28,51	1,30	2,52	24,27	14,20	14,31	9,25	13,41

2.16 Landkreis Hildburghausen

2.16.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	7,00	3,86	5,27	2,57	9,75	5,95	1,73
	w	9,13	4,11	5,89	3,62	11,86	8,06	3,24
	i	16,13	7,96	11,17	6,19	21,61	14,01	4,96
2020	m	7,15	4,11	5,33	2,42	9,92	6,10	1,83
	w	9,22	4,33	5,87	3,40	12,03	8,16	3,35
	i	16,37	8,44	11,20	5,82	21,95	14,26	5,18
2021	m	7,29	4,28	5,39	2,30	10,11	6,27	1,90
	w	9,32	4,55	5,91	3,21	12,18	8,27	3,41
	i	16,60	8,84	11,29	5,51	22,29	14,53	5,31
2022	m	7,45	4,47	5,55	2,22	10,27	6,41	1,89
	w	9,43	4,74	6,06	3,06	12,33	8,35	3,37
	i	16,88	9,21	11,61	5,28	22,61	14,75	5,27
2023	m	7,60	4,61	5,70	2,19	10,42	6,53	1,90
	w	9,51	4,87	6,18	2,93	12,42	8,44	3,33
	i	17,10	9,48	11,88	5,13	22,84	14,97	5,23
2024	m	7,74	4,70	5,84	2,17	10,52	6,68	1,90
	w	9,62	4,96	6,36	2,85	12,52	8,55	3,25
	i	17,36	9,66	12,21	5,02	23,04	15,23	5,15
2025	m	7,88	4,76	6,07	2,20	10,61	6,82	1,81
	w	9,77	5,07	6,64	2,82	12,55	8,63	3,13
	i	17,65	9,83	12,71	5,02	23,16	15,44	4,94
2026	m	8,05	4,82	6,27	2,26	10,69	6,95	1,77
	w	9,91	5,11	6,89	2,90	12,58	8,73	3,02
	i	17,95	9,92	13,16	5,16	23,27	15,68	4,79
2027	m	8,18	4,85	6,43	2,38	10,72	7,09	1,75
	w	10,05	5,20	7,10	2,98	12,58	8,88	2,95
	i	18,23	10,05	13,53	5,37	23,30	15,97	4,71
2028	m	8,32	4,87	6,56	2,50	10,71	7,25	1,76
	w	10,13	5,20	7,21	3,10	12,53	9,02	2,91
	i	18,44	10,07	13,77	5,60	23,24	16,26	4,67
2029	m	8,41	4,83	6,60	2,63	10,73	7,38	1,81
	w	10,23	5,20	7,29	3,26	12,49	9,16	2,93
	i	18,64	10,03	13,89	5,89	23,22	16,54	4,74
2030	m	8,49	4,80	6,61	2,79	10,73	7,51	1,88
	w	10,26	5,16	7,28	3,43	12,44	9,24	2,98
	i	18,75	9,96	13,89	6,22	23,16	16,75	4,87
2031	m	8,57	4,78	6,59	2,92	10,71	7,60	1,98
	w	10,30	5,10	7,21	3,59	12,40	9,35	3,09
	i	18,87	9,88	13,81	6,51	23,11	16,95	5,06
2032	m	8,60	4,69	6,53	3,04	10,70	7,68	2,07
	w	10,32	5,01	7,17	3,74	12,33	9,39	3,15
	i	18,92	9,70	13,70	6,78	23,02	17,07	5,22
2033	m	8,59	4,56	6,43	3,14	10,63	7,75	2,16
	w	10,28	4,89	7,05	3,83	12,23	9,43	3,24
	i	18,87	9,45	13,47	6,98	22,86	17,18	5,40
2034	m	8,61	4,47	6,34	3,21	10,55	7,78	2,27
	w	10,26	4,76	6,93	3,91	12,11	9,45	3,34
	i	18,87	9,23	13,27	7,12	22,66	17,23	5,60
2035	m	8,60	4,35	6,24	3,27	10,46	7,77	2,36
	w	10,22	4,57	6,81	4,00	11,97	9,42	3,42
	i	18,82	8,92	13,05	7,27	22,43	17,19	5,78
2036	m	8,58	4,22	6,15	3,32	10,38	7,78	2,43
	w	10,19	4,40	6,69	4,05	11,88	9,40	3,51
	i	18,78	8,62	12,83	7,37	22,26	17,18	5,94
2037	m	8,56	4,09	6,03	3,36	10,30	7,77	2,53
	w	10,13	4,20	6,52	4,13	11,78	9,36	3,61
	i	18,69	8,29	12,55	7,49	22,08	17,13	6,14
2038	m	8,49	3,93	5,88	3,39	10,26	7,75	2,61
	w	10,03	4,03	6,36	4,13	11,70	9,33	3,68
	i	18,52	7,96	12,23	7,52	21,97	17,08	6,29
2039	m	8,41	3,78	5,71	3,38	10,23	7,73	2,70
	w	9,91	3,82	6,14	4,14	11,65	9,26	3,77
	i	18,32	7,60	11,86	7,53	21,88	16,99	6,47
2040	m	8,33	3,65	5,55	3,37	10,24	7,66	2,78
	w	9,77	3,65	5,88	4,11	11,57	9,17	3,89
	i	18,10	7,30	11,43	7,49	21,81	16,82	6,67

2.16 Landkreis Hildburghausen

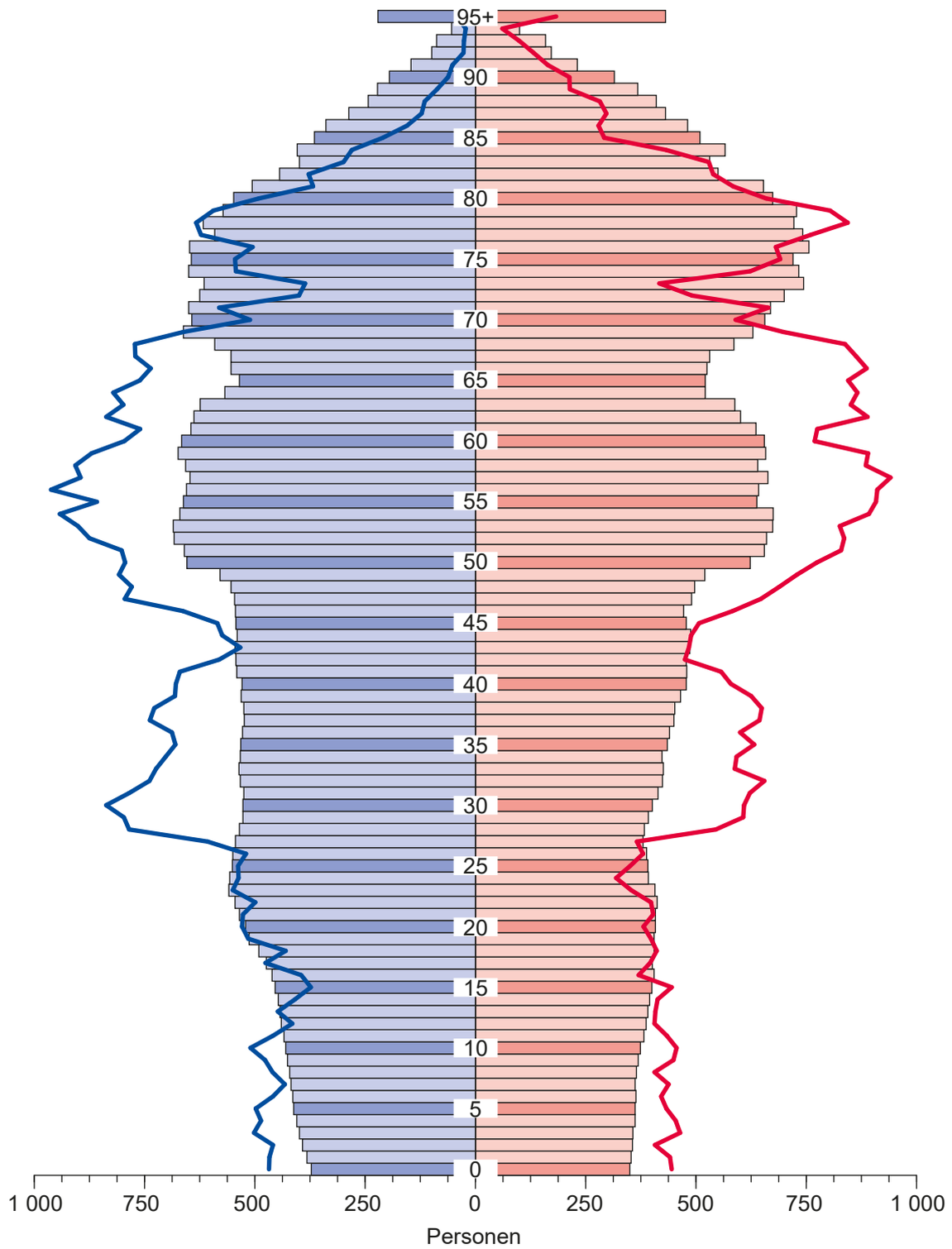
2.16.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	0,47	0,88	- 0,41	0,00	- 0,40
2020	0,46	0,90	- 0,45	0,02	- 0,43
2021	0,44	0,92	- 0,49	0,03	- 0,45
2022	0,43	0,93	- 0,50	0,02	- 0,47
2023	0,42	0,93	- 0,51	0,02	- 0,49
2024	0,41	0,93	- 0,52	0,01	- 0,51
2025	0,40	0,93	- 0,53	- 0,00	- 0,53
2026	0,40	0,93	- 0,53	- 0,01	- 0,55
2027	0,39	0,93	- 0,53	- 0,02	- 0,55
2028	0,39	0,92	- 0,53	- 0,02	- 0,55
2029	0,38	0,92	- 0,53	- 0,02	- 0,55
2030	0,38	0,91	- 0,53	- 0,01	- 0,54
2031	0,38	0,90	- 0,52	- 0,01	- 0,53
2032	0,38	0,90	- 0,52	- 0,00	- 0,52
2033	0,38	0,89	- 0,52	0,01	- 0,51
2034	0,38	0,89	- 0,51	0,01	- 0,50
2035	0,38	0,89	- 0,51	0,02	- 0,49
2036	0,38	0,88	- 0,51	0,02	- 0,49
2037	0,37	0,88	- 0,51	0,03	- 0,48
2038	0,37	0,88	- 0,51	0,04	- 0,47
2039	0,37	0,88	- 0,51	0,05	- 0,46
2040	0,37	0,88	- 0,51	0,06	- 0,45
Summe 2019 bis 2040	8,72	19,90	- 11,18	0,24	- 10,94

Landkreis Ilm-Kreis

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) — 2040 (männlich) — 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.17 Landkreis Ilm-Kreis

2.17.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
1 000											
2019	m	53,55	2,39	2,36	2,32	2,12	2,73	3,02	3,83	3,53	3,14
	w	52,99	2,20	2,16	2,17	2,02	1,97	2,00	3,11	3,14	2,74
	i	106,53	4,58	4,52	4,48	4,14	4,70	5,02	6,94	6,67	5,88
2020	m	53,46	2,36	2,43	2,35	2,15	2,76	2,80	3,83	3,51	3,32
	w	52,84	2,15	2,23	2,18	2,01	2,04	1,84	3,10	3,11	2,91
	i	106,30	4,51	4,65	4,53	4,16	4,80	4,64	6,93	6,61	6,23
2021	m	53,34	2,34	2,49	2,39	2,15	2,78	2,78	3,65	3,47	3,45
	w	52,62	2,13	2,21	2,23	2,02	2,04	1,85	2,88	3,13	3,09
	i	105,97	4,47	4,70	4,62	4,17	4,83	4,63	6,53	6,60	6,54
2022	m	53,18	2,29	2,53	2,40	2,24	2,73	2,82	3,40	3,52	3,45
	w	52,39	2,08	2,23	2,24	2,08	2,01	1,88	2,65	3,18	3,15
	i	105,57	4,37	4,77	4,64	4,32	4,74	4,70	6,05	6,69	6,60
2023	m	52,99	2,23	2,55	2,41	2,37	2,66	2,85	3,16	3,58	3,42
	w	52,13	2,03	2,25	2,22	2,12	2,02	1,91	2,44	3,17	3,21
	i	105,12	4,26	4,80	4,63	4,49	4,67	4,76	5,60	6,75	6,63
2024	m	52,76	2,17	2,54	2,44	2,43	2,62	2,86	2,98	3,58	3,40
	w	51,85	1,99	2,23	2,24	2,15	2,00	1,96	2,23	3,19	3,20
	i	104,61	4,16	4,77	4,68	4,59	4,62	4,82	5,21	6,78	6,61
2025	m	52,50	2,13	2,51	2,50	2,46	2,61	2,85	2,81	3,57	3,37
	w	51,54	1,95	2,18	2,29	2,16	1,98	1,98	2,09	3,17	3,17
	i	104,04	4,08	4,69	4,78	4,62	4,59	4,83	4,90	6,74	6,54
2026	m	52,20	2,10	2,48	2,55	2,48	2,59	2,83	2,77	3,43	3,34
	w	51,21	1,91	2,16	2,27	2,19	1,96	1,96	2,08	2,98	3,18
	i	103,41	4,01	4,64	4,82	4,67	4,55	4,79	4,85	6,41	6,52
2027	m	51,89	2,07	2,43	2,58	2,48	2,61	2,78	2,78	3,23	3,37
	w	50,87	1,89	2,11	2,29	2,19	1,98	1,93	2,10	2,77	3,22
	i	102,76	3,95	4,54	4,87	4,68	4,59	4,71	4,87	6,01	6,58
2028	m	51,58	2,04	2,36	2,60	2,49	2,66	2,73	2,78	3,04	3,40
	w	50,53	1,86	2,06	2,30	2,18	2,00	1,92	2,11	2,59	3,21
	i	102,10	3,90	4,43	4,89	4,67	4,65	4,65	4,89	5,63	6,62
2029	m	51,26	2,01	2,31	2,58	2,52	2,67	2,69	2,78	2,90	3,40
	w	50,18	1,84	2,02	2,27	2,19	2,01	1,90	2,14	2,39	3,23
	i	101,44	3,85	4,33	4,86	4,72	4,68	4,59	4,92	5,29	6,63
2030	m	50,96	1,99	2,27	2,55	2,57	2,67	2,67	2,77	2,76	3,38
	w	49,83	1,82	1,98	2,23	2,23	2,01	1,88	2,15	2,26	3,21
	i	100,79	3,81	4,26	4,78	4,80	4,68	4,55	4,92	5,02	6,60
2031	m	50,67	1,97	2,24	2,52	2,61	2,67	2,65	2,75	2,73	3,27
	w	49,50	1,80	1,95	2,21	2,22	2,02	1,87	2,14	2,24	3,04
	i	100,16	3,78	4,19	4,73	4,83	4,69	4,52	4,90	4,97	6,30
2032	m	50,38	1,96	2,21	2,47	2,63	2,67	2,65	2,72	2,73	3,11
	w	49,17	1,79	1,93	2,16	2,23	2,02	1,88	2,12	2,26	2,84
	i	99,55	3,75	4,13	4,63	4,87	4,70	4,53	4,84	4,99	5,95
2033	m	50,10	1,95	2,18	2,41	2,64	2,69	2,67	2,69	2,74	2,95
	w	48,85	1,78	1,90	2,12	2,24	2,02	1,88	2,11	2,27	2,67
	i	98,95	3,73	4,08	4,53	4,88	4,71	4,55	4,80	5,00	5,62
2034	m	49,83	1,95	2,16	2,36	2,63	2,71	2,67	2,66	2,74	2,83
	w	48,53	1,78	1,88	2,08	2,22	2,04	1,89	2,09	2,29	2,49
	i	98,36	3,72	4,04	4,44	4,84	4,75	4,56	4,76	5,03	5,32
2035	m	49,56	1,94	2,14	2,32	2,60	2,73	2,68	2,65	2,73	2,72
	w	48,22	1,77	1,86	2,04	2,18	2,06	1,89	2,08	2,31	2,36
	i	97,79	3,72	4,00	4,36	4,78	4,79	4,57	4,73	5,04	5,08
2036	m	49,30	1,94	2,12	2,29	2,56	2,75	2,68	2,64	2,72	2,70
	w	47,93	1,77	1,85	2,01	2,16	2,05	1,91	2,07	2,30	2,35
	i	97,23	3,71	3,97	4,30	4,72	4,80	4,59	4,71	5,02	5,04
2037	m	49,05	1,94	2,11	2,26	2,52	2,75	2,68	2,64	2,69	2,70
	w	47,63	1,77	1,84	1,99	2,12	2,06	1,91	2,07	2,28	2,36
	i	96,68	3,72	3,95	4,25	4,64	4,81	4,60	4,71	4,97	5,06
2038	m	48,80	1,95	2,10	2,23	2,47	2,75	2,69	2,65	2,67	2,70
	w	47,34	1,77	1,83	1,97	2,08	2,06	1,91	2,08	2,27	2,37
	i	96,14	3,72	3,93	4,20	4,55	4,82	4,60	4,73	4,94	5,07
2039	m	48,55	1,95	2,09	2,21	2,43	2,74	2,70	2,65	2,65	2,70
	w	47,06	1,78	1,83	1,95	2,04	2,05	1,92	2,08	2,26	2,40
	i	95,60	3,72	3,92	4,16	4,47	4,79	4,62	4,73	4,91	5,10
2040	m	48,31	1,95	2,09	2,19	2,39	2,72	2,71	2,65	2,64	2,70
	w	46,78	1,78	1,82	1,93	2,02	2,03	1,93	2,09	2,24	2,41
	i	95,09	3,73	3,91	4,12	4,41	4,75	4,64	4,74	4,88	5,11

2.17 Landkreis Ilm-Kreis

Noch: 2.17.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	3,41	4,17	4,53	4,02	3,78	2,48	2,70	1,98	0,78	0,26
	w	2,95	4,00	4,52	4,16	4,27	2,81	3,48	2,96	1,43	0,89
	i	6,36	8,17	9,05	8,18	8,05	5,29	6,18	4,94	2,21	1,15
2020	m	3,18	4,05	4,49	4,08	3,75	2,78	2,36	2,14	0,84	0,29
	w	2,78	3,87	4,45	4,19	4,26	3,18	2,98	3,12	1,52	0,93
	i	5,95	7,93	8,93	8,27	8,00	5,96	5,35	5,25	2,36	1,22
2021	m	2,99	3,96	4,42	4,11	3,76	3,05	2,10	2,22	0,94	0,31
	w	2,63	3,70	4,34	4,22	4,26	3,52	2,67	3,17	1,60	0,94
	i	5,63	7,66	8,76	8,33	8,01	6,56	4,76	5,39	2,54	1,25
2022	m	3,01	3,83	4,25	4,26	3,73	3,12	2,09	2,21	0,99	0,32
	w	2,63	3,46	4,27	4,31	4,14	3,70	2,61	3,12	1,71	0,93
	i	5,63	7,30	8,52	8,57	7,87	6,82	4,70	5,33	2,71	1,25
2023	m	3,09	3,65	4,16	4,28	3,72	3,27	2,02	2,14	1,09	0,35
	w	2,71	3,23	4,14	4,42	4,06	3,90	2,50	3,03	1,87	0,91
	i	5,80	6,88	8,30	8,69	7,78	7,17	4,52	5,17	2,95	1,26
2024	m	3,18	3,44	4,04	4,29	3,73	3,35	2,08	2,01	1,20	0,40
	w	2,84	3,03	3,97	4,40	4,07	4,03	2,54	2,81	2,02	0,95
	i	6,02	6,47	8,00	8,70	7,80	7,38	4,62	4,82	3,22	1,35
2025	m	3,32	3,23	3,92	4,25	3,79	3,33	2,34	1,77	1,31	0,44
	w	3,00	2,86	3,84	4,33	4,09	4,02	2,87	2,42	2,13	1,02
	i	6,32	6,09	7,76	8,58	7,88	7,35	5,21	4,19	3,44	1,46
2026	m	3,42	3,06	3,84	4,19	3,82	3,34	2,56	1,58	1,36	0,48
	w	3,16	2,71	3,67	4,23	4,12	4,02	3,17	2,17	2,17	1,08
	i	6,58	5,77	7,51	8,42	7,94	7,36	5,73	3,75	3,53	1,57
2027	m	3,42	3,06	3,72	4,03	3,95	3,33	2,63	1,58	1,34	0,51
	w	3,21	2,71	3,45	4,16	4,21	3,91	3,33	2,14	2,13	1,14
	i	6,63	5,76	7,16	8,20	8,16	7,24	5,96	3,73	3,47	1,65
2028	m	3,39	3,13	3,55	3,95	3,98	3,32	2,75	1,54	1,30	0,57
	w	3,26	2,78	3,22	4,04	4,31	3,84	3,51	2,06	2,07	1,21
	i	6,66	5,91	6,77	7,99	8,28	7,16	6,26	3,60	3,37	1,78
2029	m	3,38	3,20	3,36	3,84	3,99	3,33	2,82	1,60	1,23	0,64
	w	3,25	2,90	3,03	3,87	4,29	3,85	3,63	2,11	1,93	1,31
	i	6,63	6,11	6,39	7,71	8,29	7,18	6,45	3,70	3,16	1,95
2030	m	3,35	3,33	3,17	3,74	3,95	3,39	2,81	1,80	1,09	0,70
	w	3,22	3,05	2,86	3,75	4,23	3,87	3,62	2,38	1,67	1,41
	i	6,56	6,37	6,03	7,49	8,18	7,26	6,44	4,18	2,75	2,11
2031	m	3,31	3,42	3,01	3,66	3,91	3,43	2,83	1,97	0,98	0,75
	w	3,23	3,19	2,73	3,59	4,13	3,90	3,63	2,63	1,51	1,46
	i	6,54	6,61	5,74	7,25	8,03	7,33	6,46	4,60	2,49	2,20
2032	m	3,33	3,42	3,01	3,55	3,77	3,55	2,82	2,03	1,00	0,75
	w	3,26	3,24	2,72	3,38	4,07	3,99	3,54	2,77	1,51	1,46
	i	6,60	6,66	5,73	6,93	7,83	7,54	6,36	4,80	2,50	2,21
2033	m	3,36	3,40	3,07	3,40	3,70	3,57	2,82	2,13	0,98	0,75
	w	3,26	3,29	2,79	3,17	3,94	4,08	3,47	2,92	1,47	1,46
	i	6,62	6,69	5,86	6,56	7,64	7,65	6,30	5,05	2,45	2,21
2034	m	3,36	3,38	3,14	3,22	3,60	3,59	2,84	2,19	1,04	0,76
	w	3,27	3,28	2,91	2,99	3,79	4,08	3,49	3,02	1,51	1,44
	i	6,63	6,66	6,05	6,21	7,39	7,67	6,33	5,21	2,55	2,20
2035	m	3,34	3,36	3,26	3,05	3,50	3,56	2,90	2,19	1,17	0,72
	w	3,26	3,25	3,04	2,82	3,67	4,02	3,52	3,02	1,72	1,35
	i	6,60	6,60	6,30	5,88	7,18	7,58	6,42	5,21	2,89	2,07
2036	m	3,24	3,33	3,34	2,91	3,44	3,52	2,94	2,22	1,29	0,69
	w	3,09	3,26	3,18	2,70	3,52	3,92	3,56	3,03	1,90	1,29
	i	6,34	6,59	6,52	5,60	6,96	7,45	6,49	5,25	3,18	1,98
2037	m	3,11	3,34	3,35	2,91	3,34	3,40	3,04	2,21	1,33	0,71
	w	2,91	3,29	3,23	2,69	3,32	3,87	3,64	2,97	2,01	1,31
	i	6,02	6,64	6,58	5,60	6,66	7,27	6,68	5,18	3,34	2,02
2038	m	2,97	3,37	3,33	2,97	3,20	3,34	3,07	2,22	1,39	0,71
	w	2,75	3,29	3,28	2,76	3,12	3,75	3,72	2,92	2,11	1,30
	i	5,72	6,66	6,61	5,72	6,32	7,10	6,79	5,14	3,51	2,01
2039	m	2,86	3,37	3,32	3,04	3,05	3,26	3,09	2,25	1,44	0,75
	w	2,58	3,30	3,27	2,87	2,95	3,61	3,72	2,94	2,19	1,33
	i	5,44	6,67	6,59	5,90	6,00	6,87	6,81	5,19	3,63	2,08
2040	m	2,77	3,35	3,29	3,14	2,90	3,18	3,07	2,30	1,46	0,80
	w	2,46	3,29	3,24	3,00	2,79	3,50	3,67	2,97	2,20	1,41
	i	5,22	6,64	6,54	6,14	5,69	6,69	6,74	5,27	3,65	2,21

2.17 Landkreis Ilm-Kreis

2.17.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
1 000												
2019	m	9,19	0,93	0,48	1,48	1,86	3,74	2,73	1,71	7,07	1,18	0,94
	w	8,54	0,87	0,44	1,34	1,71	3,46	2,59	1,60	6,52	1,22	0,81
	i	17,73	1,80	0,92	2,82	3,57	7,20	5,31	3,31	13,59	2,39	1,74
2020	m	9,29	0,90	0,49	1,48	1,92	3,85	2,79	1,71	7,14	1,24	0,91
	w	8,56	0,84	0,44	1,34	1,76	3,53	2,60	1,59	6,56	1,26	0,75
	i	17,85	1,74	0,93	2,82	3,67	7,38	5,39	3,30	13,70	2,50	1,66
2021	m	9,36	0,87	0,47	1,49	2,00	3,92	2,81	1,73	7,21	1,29	0,85
	w	8,60	0,81	0,43	1,32	1,79	3,58	2,64	1,61	6,58	1,23	0,79
	i	17,96	1,68	0,90	2,80	3,78	7,50	5,45	3,34	13,79	2,53	1,64
2022	m	9,46	0,85	0,46	1,49	2,03	3,92	2,87	1,77	7,23	1,35	0,88
	w	8,64	0,79	0,42	1,33	1,78	3,56	2,68	1,64	6,56	1,25	0,83
	i	18,10	1,64	0,87	2,82	3,81	7,48	5,55	3,41	13,78	2,60	1,71
2023	m	9,55	0,83	0,44	1,46	2,04	3,96	2,92	1,85	7,18	1,42	0,95
	w	8,62	0,78	0,40	1,30	1,80	3,57	2,69	1,65	6,50	1,30	0,81
	i	18,17	1,61	0,85	2,76	3,84	7,53	5,61	3,51	13,69	2,72	1,76
2024	m	9,59	0,82	0,43	1,41	2,05	4,02	2,93	1,95	7,16	1,48	0,95
	w	8,60	0,76	0,40	1,26	1,79	3,60	2,70	1,69	6,45	1,35	0,80
	i	18,19	1,58	0,83	2,67	3,84	7,62	5,63	3,64	13,60	2,83	1,75
2025	m	9,59	0,80	0,43	1,38	2,03	4,07	2,97	1,98	7,13	1,49	0,97
	w	8,57	0,75	0,39	1,23	1,76	3,59	2,72	1,73	6,42	1,34	0,82
	i	18,17	1,56	0,82	2,60	3,79	7,66	5,69	3,71	13,55	2,82	1,79
2026	m	9,60	0,79	0,42	1,35	2,01	4,08	3,01	2,02	7,12	1,44	1,04
	w	8,54	0,74	0,38	1,20	1,75	3,58	2,73	1,74	6,35	1,33	0,86
	i	18,14	1,53	0,80	2,55	3,77	7,66	5,73	3,76	13,47	2,76	1,91
2027	m	9,56	0,78	0,41	1,33	1,97	4,04	3,07	2,00	7,08	1,43	1,05
	w	8,48	0,73	0,38	1,18	1,71	3,55	2,73	1,75	6,29	1,31	0,88
	i	18,04	1,51	0,79	2,51	3,68	7,60	5,80	3,75	13,37	2,75	1,93
2028	m	9,49	0,77	0,41	1,30	1,92	3,99	3,11	1,98	7,00	1,47	1,02
	w	8,40	0,72	0,37	1,16	1,67	3,50	2,75	1,73	6,22	1,33	0,85
	i	17,89	1,49	0,78	2,47	3,59	7,49	5,85	3,71	13,22	2,80	1,87
2029	m	9,43	0,77	0,40	1,28	1,87	3,93	3,10	2,01	6,91	1,52	1,00
	w	8,33	0,71	0,37	1,14	1,63	3,43	2,74	1,73	6,13	1,35	0,85
	i	17,76	1,48	0,77	2,43	3,50	7,36	5,84	3,73	13,04	2,87	1,85
2030	m	9,38	0,76	0,40	1,27	1,84	3,88	3,07	2,04	6,81	1,56	1,01
	w	8,27	0,71	0,36	1,13	1,60	3,39	2,71	1,76	6,03	1,38	0,86
	i	17,65	1,47	0,76	2,40	3,44	7,27	5,78	3,80	12,84	2,94	1,86
2031	m	9,34	0,75	0,40	1,25	1,81	3,81	3,02	2,10	6,73	1,56	1,05
	w	8,19	0,70	0,36	1,12	1,58	3,33	2,65	1,78	5,97	1,37	0,85
	i	17,52	1,46	0,76	2,37	3,38	7,13	5,68	3,88	12,69	2,93	1,90
2032	m	9,27	0,75	0,39	1,24	1,78	3,73	2,99	2,12	6,64	1,56	1,08
	w	8,11	0,70	0,36	1,10	1,55	3,26	2,62	1,77	5,88	1,36	0,87
	i	17,38	1,45	0,75	2,35	3,34	6,99	5,61	3,89	12,52	2,92	1,95
2033	m	9,18	0,75	0,39	1,23	1,76	3,66	2,93	2,12	6,54	1,56	1,09
	w	8,04	0,70	0,36	1,10	1,53	3,21	2,57	1,78	5,80	1,34	0,89
	i	17,22	1,45	0,75	2,33	3,29	6,87	5,50	3,90	12,34	2,90	1,98
2034	m	9,09	0,75	0,39	1,22	1,74	3,61	2,87	2,12	6,46	1,55	1,08
	w	7,95	0,70	0,35	1,09	1,51	3,16	2,52	1,77	5,73	1,34	0,87
	i	17,04	1,45	0,74	2,31	3,25	6,77	5,39	3,89	12,20	2,90	1,95
2035	m	9,00	0,75	0,39	1,22	1,72	3,56	2,81	2,11	6,40	1,52	1,07
	w	7,86	0,70	0,35	1,08	1,50	3,12	2,48	1,75	5,68	1,32	0,87
	i	16,86	1,45	0,74	2,30	3,22	6,68	5,29	3,85	12,08	2,84	1,94
2036	m	8,92	0,75	0,39	1,21	1,71	3,52	2,77	2,08	6,35	1,48	1,08
	w	7,79	0,70	0,35	1,08	1,49	3,08	2,44	1,74	5,63	1,29	0,87
	i	16,71	1,45	0,74	2,30	3,19	6,61	5,21	3,82	11,99	2,77	1,95
2037	m	8,83	0,75	0,39	1,21	1,70	3,49	2,73	2,05	6,31	1,45	1,07
	w	7,72	0,70	0,35	1,08	1,48	3,05	2,40	1,70	5,60	1,26	0,86
	i	16,55	1,45	0,74	2,29	3,17	6,55	5,14	3,75	11,91	2,71	1,92
2038	m	8,75	0,75	0,39	1,21	1,69	3,46	2,70	2,00	6,28	1,43	1,04
	w	7,65	0,70	0,35	1,08	1,47	3,03	2,38	1,67	5,57	1,24	0,84
	i	16,40	1,45	0,75	2,29	3,16	6,49	5,08	3,67	11,85	2,67	1,88
2039	m	8,68	0,75	0,39	1,21	1,68	3,44	2,67	1,97	6,25	1,41	1,02
	w	7,59	0,70	0,36	1,08	1,46	3,01	2,35	1,64	5,55	1,22	0,82
	i	16,27	1,46	0,75	2,29	3,15	6,45	5,02	3,61	11,80	2,63	1,84
2040	m	8,63	0,75	0,39	1,22	1,68	3,43	2,65	1,94	6,23	1,39	1,00
	w	7,55	0,70	0,36	1,08	1,46	2,99	2,33	1,62	5,53	1,21	0,81
	i	16,17	1,46	0,75	2,30	3,14	6,42	4,98	3,55	11,76	2,59	1,81

2.17 Landkreis Ilm-Kreis

2.17.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	36,06	34,49	1,24	3,20	29,64	18,37	16,13	13,11	15,25
	w	32,32	30,62	1,18	2,39	26,63	14,98	15,64	10,22	14,21
	i	68,38	65,11	2,42	5,59	56,27	33,35	31,77	23,33	29,47
2020	m	35,74	34,16	1,21	3,25	29,25	18,36	15,80	12,89	15,03
	w	32,00	30,29	1,21	2,43	26,24	15,00	15,29	10,09	14,01
	i	67,73	64,45	2,41	5,68	55,49	33,36	31,08	22,98	29,04
2021	m	35,34	33,77	1,28	3,23	28,84	18,28	15,49	12,68	14,83
	w	31,61	29,89	1,25	2,41	25,83	15,01	14,88	9,90	13,76
	i	66,95	63,66	2,53	5,64	54,67	33,29	30,38	22,58	28,58
2022	m	35,00	33,49	1,33	3,17	28,53	18,15	15,35	12,46	14,54
	w	31,27	29,62	1,23	2,43	25,53	14,95	14,67	9,71	13,51
	i	66,27	63,11	2,55	5,59	54,06	33,09	30,02	22,18	28,05
2023	m	34,68	33,21	1,38	3,13	28,19	18,04	15,18	12,25	14,32
	w	30,90	29,37	1,24	2,43	25,24	14,87	14,50	9,54	13,29
	i	65,58	62,58	2,62	5,56	53,42	32,91	29,67	21,79	27,61
2024	m	34,39	32,83	1,45	3,12	27,78	17,88	14,95	12,05	14,06
	w	30,62	28,99	1,29	2,40	24,84	14,74	14,25	9,38	13,05
	i	65,01	61,82	2,74	5,52	52,61	32,62	29,20	21,43	27,11
2025	m	34,03	32,40	1,50	3,09	27,32	17,68	14,72	11,85	13,84
	w	30,30	28,57	1,33	2,37	24,44	14,54	14,03	9,22	12,86
	i	64,34	60,97	2,84	5,47	51,76	32,22	28,75	21,07	26,71
2026	m	33,59	31,94	1,51	3,10	26,87	17,43	14,51	11,61	13,65
	w	29,90	28,13	1,32	2,38	23,98	14,36	13,77	8,99	12,72
	i	63,49	60,07	2,83	5,48	50,85	31,79	28,28	20,60	26,38
2027	m	33,15	31,47	1,46	3,15	26,38	17,24	14,23	11,39	13,56
	w	29,48	27,72	1,31	2,42	23,55	14,20	13,52	8,78	12,58
	i	62,63	59,19	2,77	5,57	49,93	31,44	27,75	20,18	26,14
2028	m	32,75	31,12	1,45	3,18	25,98	17,10	14,02	11,21	13,47
	w	29,04	27,31	1,30	2,43	23,13	14,01	13,30	8,61	12,48
	i	61,79	58,43	2,75	5,61	49,11	31,11	27,32	19,82	25,95
2029	m	32,34	30,74	1,49	3,19	25,54	16,96	13,78	11,04	13,34
	w	28,65	26,93	1,32	2,42	22,73	13,87	13,06	8,44	12,42
	i	60,98	57,66	2,80	5,60	48,27	30,83	26,84	19,48	25,75
2030	m	32,02	30,40	1,54	3,18	25,16	16,83	13,58	10,87	13,23
	w	28,27	26,62	1,33	2,43	22,38	13,74	12,88	8,30	12,34
	i	60,29	57,02	2,87	5,61	47,54	30,57	26,45	19,17	25,56
2031	m	31,64	30,08	1,58	3,19	24,80	16,68	13,40	10,80	13,01
	w	27,87	26,28	1,36	2,45	22,03	13,54	12,74	8,28	12,18
	i	59,51	56,36	2,94	5,64	46,83	30,22	26,14	19,08	25,19
2032	m	31,32	29,84	1,57	3,22	24,53	16,52	13,31	10,78	12,87
	w	27,55	25,96	1,35	2,45	21,70	13,36	12,60	8,28	12,06
	i	58,87	55,79	2,92	5,67	46,23	29,88	25,91	19,06	24,94
2033	m	31,02	29,61	1,57	3,23	24,28	16,38	13,23	10,78	12,79
	w	27,23	25,69	1,34	2,46	21,43	13,19	12,51	8,28	12,01
	i	58,25	55,30	2,92	5,70	45,71	29,57	25,74	19,07	24,79
2034	m	30,77	29,35	1,57	3,26	24,01	16,24	13,11	10,78	12,72
	w	26,91	25,47	1,33	2,48	21,21	13,02	12,45	8,31	11,95
	i	57,68	54,82	2,90	5,74	45,23	29,26	25,56	19,10	24,67
2035	m	30,52	29,11	1,57	3,27	23,78	16,11	13,01	10,79	12,68
	w	26,63	25,25	1,33	2,48	21,01	12,88	12,37	8,34	11,91
	i	57,16	54,37	2,89	5,75	44,80	28,98	25,38	19,13	24,59
2036	m	30,26	28,86	1,54	3,29	23,55	16,04	12,82	10,78	12,61
	w	26,39	25,07	1,30	2,49	20,86	12,83	12,23	8,33	11,88
	i	56,64	53,93	2,84	5,78	44,41	28,87	25,06	19,11	24,49
2037	m	30,01	28,69	1,50	3,30	23,42	15,99	12,71	10,77	12,50
	w	26,17	24,93	1,27	2,49	20,75	12,80	12,12	8,33	11,79
	i	56,17	53,62	2,77	5,79	44,17	28,79	24,83	19,10	24,29
2038	m	29,75	28,57	1,47	3,29	23,35	15,93	12,64	10,76	12,38
	w	25,97	24,85	1,25	2,48	20,71	12,77	12,07	8,32	11,69
	i	55,72	53,42	2,72	5,77	44,06	28,71	24,71	19,09	24,06
2039	m	29,58	28,46	1,45	3,26	23,29	15,87	12,58	10,74	12,25
	w	25,83	24,77	1,23	2,46	20,68	12,75	12,02	8,31	11,55
	i	55,41	53,23	2,67	5,72	43,97	28,62	24,60	19,05	23,80
2040	m	29,45	28,36	1,43	3,23	23,25	15,81	12,55	10,72	12,11
	w	25,75	24,70	1,21	2,43	20,66	12,72	11,99	8,29	11,39
	i	55,20	53,07	2,64	5,66	43,91	28,53	24,54	19,01	23,50

2.17 Landkreis Ilm-Kreis

2.17.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	11,98	6,26	8,96	4,68	16,00	10,42	3,02
	w	15,84	7,08	10,56	6,44	20,01	14,14	5,28
	i	27,83	13,34	19,52	11,12	36,01	24,56	8,30
2020	m	12,17	6,53	8,89	4,50	16,25	10,59	3,27
	w	15,99	7,44	10,42	6,10	20,18	14,28	5,56
	i	28,15	13,97	19,32	10,60	36,42	24,87	8,83
2021	m	12,36	6,80	8,90	4,31	16,47	10,79	3,46
	w	16,15	7,77	10,44	5,84	20,37	14,43	5,71
	i	28,51	14,58	19,34	10,15	36,84	25,23	9,17
2022	m	12,46	6,85	8,94	4,29	16,72	10,96	3,52
	w	16,21	7,84	10,45	5,73	20,52	14,57	5,76
	i	28,68	14,69	19,39	10,03	37,24	25,52	9,28
2023	m	12,59	6,99	9,01	4,16	16,87	11,13	3,58
	w	16,26	7,95	10,45	5,53	20,68	14,73	5,81
	i	28,85	14,95	19,47	9,69	37,55	25,86	9,39
2024	m	12,77	7,08	9,16	4,09	17,07	11,22	3,61
	w	16,41	8,10	10,63	5,35	20,82	14,79	5,78
	i	29,19	15,18	19,80	9,44	37,88	26,00	9,39
2025	m	12,97	7,12	9,46	4,11	17,21	11,33	3,51
	w	16,56	8,11	10,98	5,29	20,89	14,82	5,58
	i	29,52	15,23	20,44	9,40	38,10	26,15	9,09
2026	m	13,14	7,17	9,72	4,13	17,33	11,49	3,42
	w	16,73	8,14	11,31	5,34	20,96	14,97	5,42
	i	29,87	15,30	21,03	9,48	38,29	26,46	8,84
2027	m	13,34	7,28	9,91	4,21	17,37	11,66	3,43
	w	16,86	8,12	11,46	5,48	21,03	15,10	5,41
	i	30,20	15,40	21,36	9,69	38,40	26,77	8,84
2028	m	13,46	7,30	10,05	4,29	17,41	11,83	3,41
	w	16,99	8,14	11,66	5,57	21,03	15,27	5,34
	i	30,45	15,44	21,70	9,86	38,44	27,10	8,75
2029	m	13,62	7,33	10,15	4,42	17,46	12,02	3,47
	w	17,12	8,14	11,77	5,73	20,99	15,40	5,35
	i	30,74	15,47	21,93	10,16	38,45	27,42	8,81
2030	m	13,75	7,34	10,16	4,61	17,48	12,14	3,59
	w	17,18	8,10	11,73	6,01	20,93	15,53	5,46
	i	30,93	15,45	21,88	10,62	38,42	27,67	9,05
2031	m	13,86	7,33	10,16	4,80	17,52	12,30	3,70
	w	17,25	8,03	11,66	6,26	20,84	15,66	5,59
	i	31,11	15,36	21,83	11,06	38,36	27,96	9,29
2032	m	13,91	7,31	10,13	4,85	17,46	12,43	3,77
	w	17,33	8,06	11,60	6,31	20,71	15,74	5,74
	i	31,24	15,37	21,73	11,16	38,17	28,16	9,51
2033	m	13,95	7,27	10,09	4,95	17,35	12,54	3,86
	w	17,35	8,03	11,50	6,39	20,52	15,81	5,85
	i	31,30	15,29	21,59	11,34	37,87	28,35	9,71
2034	m	14,01	7,18	10,03	5,03	17,23	12,59	3,98
	w	17,33	7,87	11,36	6,51	20,32	15,89	5,97
	i	31,34	15,05	21,39	11,54	37,55	28,48	9,96
2035	m	14,05	7,07	9,96	5,09	17,10	12,64	4,08
	w	17,29	7,69	11,21	6,54	20,12	15,92	6,08
	i	31,34	14,75	21,17	11,63	37,21	28,55	10,17
2036	m	14,09	6,96	9,90	5,15	17,00	12,69	4,19
	w	17,22	7,45	11,00	6,59	19,92	15,90	6,22
	i	31,31	14,41	20,90	11,74	36,92	28,60	10,42
2037	m	14,04	6,75	9,79	5,25	16,95	12,73	4,25
	w	17,11	7,19	10,82	6,60	19,79	15,87	6,28
	i	31,15	13,93	20,61	11,86	36,74	28,60	10,53
2038	m	13,94	6,55	9,61	5,29	16,91	12,77	4,33
	w	16,93	6,87	10,60	6,64	19,68	15,80	6,33
	i	30,87	13,42	20,21	11,93	36,59	28,57	10,66
2039	m	13,84	6,31	9,40	5,34	16,87	12,72	4,44
	w	16,74	6,56	10,28	6,66	19,61	15,68	6,46
	i	30,58	12,87	19,68	12,00	36,48	28,40	10,90
2040	m	13,71	6,08	9,15	5,37	16,85	12,62	4,56
	w	16,54	6,29	9,96	6,64	19,55	15,50	6,58
	i	30,26	12,37	19,11	12,02	36,40	28,12	11,14

2.17 Landkreis Ilm-Kreis

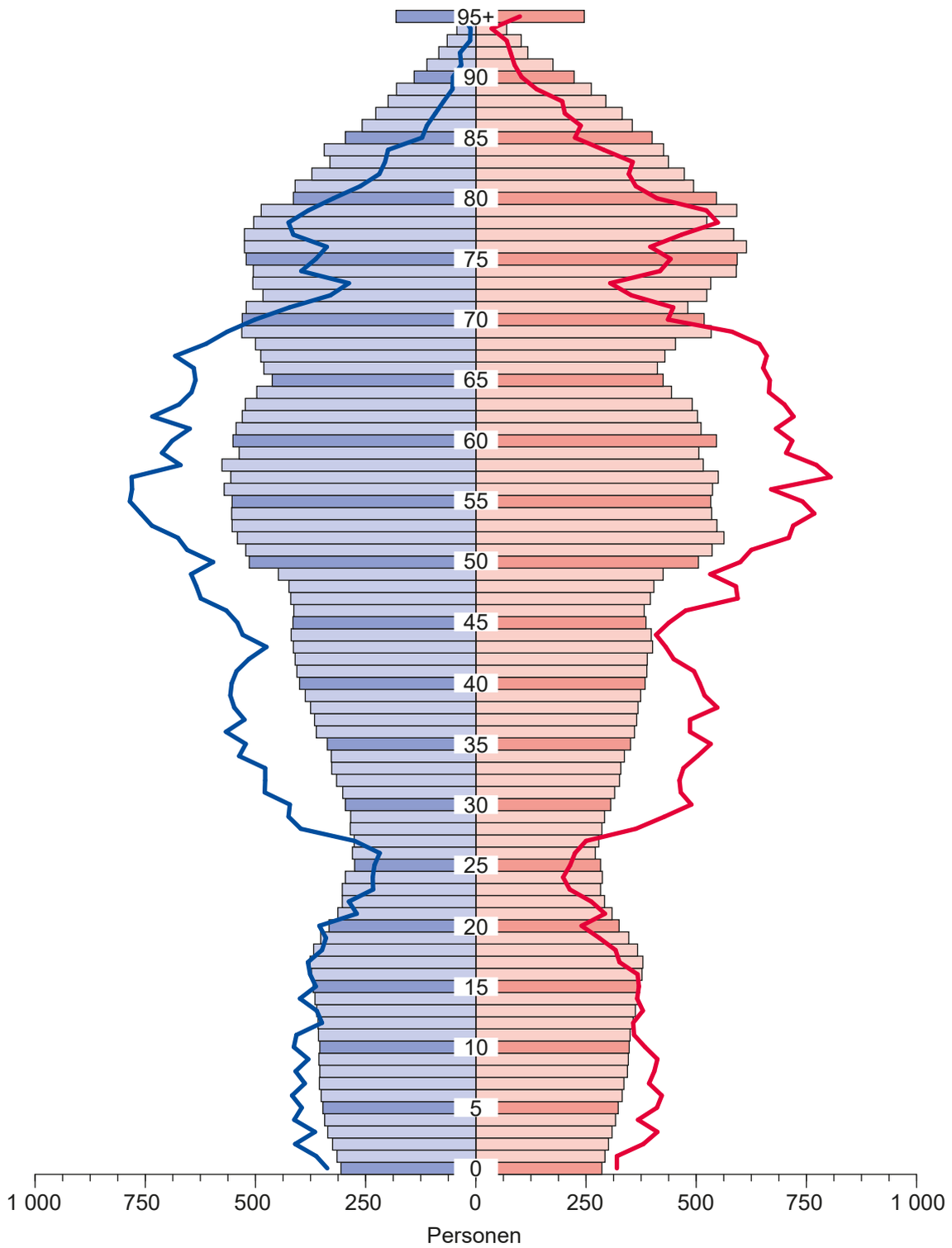
2.17.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo		
1 000 Personen					
2019	0,87	1,49	- 0,62	0,49	- 0,13
2020	0,84	1,51	- 0,68	0,44	- 0,24
2021	0,81	1,54	- 0,73	0,40	- 0,33
2022	0,79	1,54	- 0,75	0,36	- 0,39
2023	0,78	1,54	- 0,77	0,32	- 0,45
2024	0,76	1,55	- 0,79	0,28	- 0,51
2025	0,75	1,56	- 0,81	0,24	- 0,57
2026	0,74	1,56	- 0,82	0,19	- 0,63
2027	0,73	1,57	- 0,83	0,18	- 0,65
2028	0,72	1,56	- 0,84	0,18	- 0,66
2029	0,72	1,56	- 0,84	0,18	- 0,66
2030	0,71	1,55	- 0,84	0,19	- 0,65
2031	0,71	1,54	- 0,83	0,20	- 0,63
2032	0,71	1,53	- 0,83	0,21	- 0,62
2033	0,70	1,52	- 0,82	0,22	- 0,60
2034	0,70	1,52	- 0,81	0,23	- 0,59
2035	0,71	1,51	- 0,81	0,23	- 0,57
2036	0,71	1,50	- 0,80	0,24	- 0,56
2037	0,71	1,50	- 0,79	0,24	- 0,55
2038	0,71	1,50	- 0,79	0,25	- 0,54
2039	0,71	1,50	- 0,79	0,26	- 0,53
2040	0,71	1,49	- 0,78	0,26	- 0,52
Summe 2019 bis 2040	16,29	33,66	- 17,37	5,80	- 11,57

Landkreis Weimarer Land

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) □ 2040 (männlich) □ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.18 Landkreis Weimarer Land

2.18.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	40,54	1,86	2,05	1,93	1,83	1,45	1,35	2,31	2,72	2,67
	w	41,23	1,77	2,03	1,91	1,70	1,26	1,30	2,37	2,59	2,41
	i	81,77	3,63	4,08	3,83	3,52	2,71	2,66	4,67	5,31	5,08
2020	m	40,43	1,86	2,04	1,98	1,82	1,49	1,22	2,24	2,70	2,75
	w	41,16	1,69	2,08	1,95	1,74	1,30	1,18	2,31	2,56	2,55
	i	81,59	3,55	4,12	3,94	3,56	2,79	2,41	4,55	5,25	5,30
2021	m	40,34	1,80	2,10	2,02	1,81	1,50	1,25	2,08	2,69	2,76
	w	41,08	1,64	2,11	2,01	1,78	1,30	1,20	2,17	2,57	2,60
	i	81,42	3,44	4,21	4,02	3,59	2,79	2,44	4,26	5,26	5,36
2022	m	40,22	1,76	2,09	2,04	1,86	1,50	1,29	1,91	2,62	2,80
	w	40,99	1,62	2,06	2,08	1,81	1,30	1,24	2,00	2,59	2,61
	i	81,21	3,38	4,16	4,12	3,66	2,80	2,52	3,91	5,21	5,41
2023	m	40,09	1,73	2,08	2,04	1,91	1,48	1,34	1,76	2,58	2,80
	w	40,88	1,60	2,01	2,13	1,85	1,34	1,25	1,80	2,59	2,65
	i	80,97	3,33	4,09	4,16	3,76	2,82	2,59	3,56	5,17	5,45
2024	m	39,94	1,70	2,05	2,08	1,91	1,49	1,38	1,63	2,51	2,80
	w	40,75	1,58	1,99	2,13	1,89	1,36	1,28	1,64	2,57	2,66
	i	80,69	3,28	4,04	4,21	3,80	2,85	2,66	3,27	5,08	5,46
2025	m	39,77	1,68	2,04	2,07	1,95	1,47	1,40	1,52	2,45	2,78
	w	40,61	1,55	1,92	2,17	1,94	1,38	1,31	1,52	2,53	2,63
	i	80,38	3,23	3,96	4,23	3,88	2,85	2,71	3,05	4,98	5,41
2026	m	39,59	1,65	1,98	2,12	1,97	1,46	1,39	1,52	2,32	2,77
	w	40,44	1,53	1,87	2,19	1,98	1,39	1,30	1,52	2,40	2,64
	i	80,03	3,18	3,85	4,31	3,95	2,85	2,69	3,04	4,72	5,41
2027	m	39,39	1,63	1,94	2,11	1,99	1,49	1,38	1,54	2,17	2,72
	w	40,27	1,51	1,84	2,15	2,03	1,40	1,29	1,54	2,23	2,66
	i	79,66	3,14	3,78	4,26	4,02	2,88	2,67	3,08	4,40	5,38
2028	m	39,19	1,61	1,91	2,10	1,99	1,52	1,37	1,56	2,04	2,68
	w	40,09	1,50	1,82	2,10	2,07	1,42	1,30	1,55	2,05	2,66
	i	79,28	3,11	3,73	4,20	4,06	2,94	2,67	3,12	4,09	5,34
2029	m	38,99	1,60	1,88	2,06	2,02	1,51	1,36	1,59	1,92	2,62
	w	39,89	1,49	1,79	2,08	2,07	1,44	1,30	1,58	1,89	2,65
	i	78,88	3,09	3,67	4,14	4,10	2,95	2,66	3,16	3,81	5,27
2030	m	38,78	1,59	1,85	2,05	2,01	1,53	1,35	1,60	1,82	2,57
	w	39,69	1,48	1,77	2,01	2,10	1,47	1,31	1,59	1,78	2,61
	i	78,48	3,07	3,62	4,06	4,12	3,00	2,65	3,19	3,60	5,18
2031	m	38,59	1,59	1,83	2,00	2,05	1,54	1,34	1,59	1,81	2,45
	w	39,49	1,47	1,74	1,96	2,13	1,49	1,31	1,58	1,77	2,49
	i	78,07	3,06	3,57	3,96	4,18	3,03	2,65	3,18	3,58	4,94
2032	m	38,39	1,59	1,80	1,96	2,05	1,55	1,35	1,58	1,82	2,32
	w	39,28	1,47	1,72	1,94	2,09	1,52	1,31	1,57	1,79	2,33
	i	77,67	3,06	3,53	3,90	4,14	3,07	2,66	3,15	3,61	4,65
2033	m	38,19	1,59	1,79	1,93	2,03	1,55	1,36	1,57	1,84	2,20
	w	39,08	1,47	1,71	1,92	2,05	1,54	1,33	1,58	1,80	2,16
	i	77,27	3,06	3,50	3,84	4,08	3,09	2,69	3,15	3,64	4,36
2034	m	38,00	1,59	1,77	1,90	2,00	1,57	1,36	1,56	1,86	2,09
	w	38,87	1,47	1,70	1,89	2,02	1,54	1,34	1,58	1,82	2,01
	i	76,87	3,06	3,47	3,79	4,02	3,12	2,70	3,14	3,68	4,11
2035	m	37,81	1,59	1,77	1,88	1,99	1,57	1,37	1,55	1,87	2,01
	w	38,67	1,48	1,69	1,87	1,97	1,56	1,35	1,58	1,84	1,91
	i	76,48	3,07	3,45	3,74	3,96	3,13	2,73	3,13	3,71	3,91
2036	m	37,61	1,60	1,76	1,85	1,95	1,59	1,38	1,55	1,86	2,00
	w	38,47	1,48	1,68	1,84	1,93	1,57	1,37	1,58	1,83	1,90
	i	76,09	3,08	3,44	3,69	3,87	3,16	2,75	3,12	3,69	3,90
2037	m	37,43	1,60	1,76	1,83	1,91	1,59	1,39	1,55	1,85	2,01
	w	38,28	1,49	1,68	1,82	1,91	1,56	1,38	1,58	1,82	1,91
	i	75,70	3,09	3,43	3,65	3,82	3,14	2,77	3,14	3,67	3,93
2038	m	37,24	1,61	1,76	1,82	1,88	1,58	1,39	1,56	1,84	2,02
	w	38,08	1,49	1,68	1,81	1,89	1,53	1,40	1,59	1,82	1,93
	i	75,32	3,11	3,43	3,62	3,77	3,11	2,78	3,16	3,66	3,95
2039	m	37,06	1,62	1,76	1,80	1,86	1,56	1,40	1,56	1,84	2,04
	w	37,89	1,50	1,68	1,79	1,86	1,52	1,40	1,60	1,82	1,95
	i	74,94	3,12	3,44	3,60	3,72	3,08	2,80	3,16	3,66	3,99
2040	m	36,88	1,62	1,76	1,80	1,84	1,55	1,40	1,57	1,83	2,05
	w	37,69	1,51	1,68	1,78	1,84	1,50	1,41	1,61	1,82	1,96
	i	74,57	3,13	3,44	3,58	3,68	3,04	2,81	3,18	3,65	4,01

2.18 Landkreis Weimarer Land

Noch: 2.18.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	2,90	3,29	3,74	3,40	3,17	2,04	1,85	1,28	0,51	0,19
	w	2,52	3,18	3,72	3,49	3,26	2,10	2,19	1,89	1,04	0,51
	i	5,41	6,47	7,45	6,89	6,42	4,15	4,04	3,17	1,55	0,69
2020	m	2,75	3,20	3,75	3,35	3,18	2,30	1,65	1,39	0,55	0,20
	w	2,38	3,04	3,65	3,53	3,29	2,40	1,90	1,98	1,09	0,54
	i	5,13	6,24	7,40	6,88	6,47	4,70	3,55	3,37	1,64	0,74
2021	m	2,67	3,15	3,64	3,36	3,17	2,57	1,52	1,47	0,58	0,21
	w	2,25	2,92	3,53	3,59	3,32	2,66	1,77	1,99	1,11	0,56
	i	4,92	6,07	7,17	6,95	6,49	5,23	3,29	3,46	1,70	0,77
2022	m	2,66	3,06	3,51	3,45	3,12	2,72	1,55	1,45	0,63	0,22
	w	2,28	2,79	3,46	3,55	3,32	2,82	1,79	1,93	1,14	0,58
	i	4,94	5,85	6,97	7,00	6,44	5,54	3,34	3,39	1,77	0,80
2023	m	2,67	3,01	3,32	3,51	3,12	2,79	1,62	1,42	0,69	0,23
	w	2,36	2,65	3,32	3,55	3,33	3,01	1,77	1,89	1,19	0,59
	i	5,03	5,66	6,64	7,06	6,45	5,81	3,38	3,31	1,88	0,82
2024	m	2,71	2,90	3,21	3,52	3,14	2,82	1,71	1,38	0,74	0,27
	w	2,47	2,54	3,09	3,57	3,35	3,07	1,90	1,75	1,29	0,61
	i	5,18	5,45	6,30	7,09	6,49	5,89	3,61	3,13	2,03	0,88
2025	m	2,78	2,77	3,13	3,54	3,10	2,83	1,93	1,23	0,81	0,29
	w	2,59	2,41	2,96	3,51	3,38	3,10	2,16	1,53	1,36	0,65
	i	5,37	5,18	6,09	7,05	6,49	5,93	4,09	2,76	2,18	0,95
2026	m	2,79	2,68	3,08	3,43	3,11	2,83	2,16	1,15	0,86	0,31
	w	2,64	2,29	2,86	3,41	3,44	3,13	2,39	1,43	1,38	0,68
	i	5,44	4,97	5,93	6,84	6,56	5,95	4,55	2,57	2,23	0,99
2027	m	2,83	2,67	2,99	3,32	3,20	2,79	2,28	1,17	0,84	0,34
	w	2,65	2,32	2,73	3,34	3,41	3,13	2,54	1,45	1,33	0,70
	i	5,48	4,99	5,72	6,66	6,61	5,92	4,82	2,62	2,17	1,04
2028	m	2,83	2,69	2,94	3,15	3,25	2,79	2,35	1,23	0,82	0,37
	w	2,69	2,39	2,59	3,20	3,41	3,14	2,70	1,44	1,30	0,74
	i	5,52	5,07	5,53	6,36	6,66	5,93	5,05	2,67	2,12	1,11
2029	m	2,83	2,72	2,84	3,05	3,27	2,81	2,37	1,31	0,81	0,41
	w	2,70	2,49	2,49	3,00	3,44	3,16	2,75	1,55	1,22	0,80
	i	5,53	5,21	5,34	6,04	6,70	5,97	5,13	2,86	2,02	1,22
2030	m	2,81	2,79	2,72	2,97	3,29	2,79	2,39	1,48	0,73	0,46
	w	2,67	2,61	2,37	2,87	3,38	3,19	2,79	1,76	1,07	0,87
	i	5,48	5,40	5,09	5,84	6,66	5,98	5,18	3,24	1,80	1,32
2031	m	2,81	2,81	2,64	2,93	3,19	2,80	2,39	1,65	0,68	0,49
	w	2,68	2,66	2,25	2,77	3,28	3,25	2,81	1,94	1,01	0,88
	i	5,49	5,47	4,89	5,70	6,47	6,05	5,21	3,60	1,69	1,37
2032	m	2,76	2,84	2,63	2,86	3,09	2,88	2,37	1,75	0,70	0,50
	w	2,70	2,67	2,28	2,65	3,22	3,22	2,82	2,06	1,03	0,87
	i	5,46	5,51	4,91	5,51	6,31	6,10	5,18	3,81	1,74	1,37
2033	m	2,73	2,84	2,65	2,81	2,95	2,93	2,37	1,80	0,75	0,51
	w	2,70	2,71	2,35	2,52	3,09	3,23	2,83	2,20	1,03	0,87
	i	5,43	5,55	5,00	5,33	6,03	6,16	5,20	4,00	1,78	1,38
2034	m	2,68	2,85	2,68	2,72	2,85	2,95	2,39	1,82	0,81	0,52
	w	2,69	2,72	2,45	2,43	2,90	3,25	2,85	2,24	1,12	0,87
	i	5,37	5,56	5,13	5,15	5,75	6,20	5,24	4,06	1,93	1,39
2035	m	2,64	2,83	2,75	2,60	2,79	2,97	2,38	1,84	0,91	0,51
	w	2,66	2,69	2,56	2,31	2,78	3,20	2,88	2,27	1,27	0,82
	i	5,30	5,52	5,31	4,92	5,57	6,17	5,26	4,11	2,18	1,33
2036	m	2,53	2,83	2,77	2,54	2,75	2,89	2,40	1,85	1,02	0,50
	w	2,54	2,70	2,61	2,20	2,68	3,11	2,94	2,30	1,40	0,80
	i	5,07	5,53	5,38	4,74	5,43	6,00	5,34	4,15	2,42	1,30
2037	m	2,41	2,79	2,80	2,53	2,69	2,80	2,47	1,84	1,08	0,52
	w	2,40	2,72	2,62	2,23	2,57	3,05	2,92	2,31	1,48	0,81
	i	4,81	5,51	5,42	4,76	5,26	5,85	5,39	4,15	2,57	1,33
2038	m	2,30	2,77	2,80	2,55	2,64	2,67	2,52	1,85	1,12	0,55
	w	2,24	2,72	2,66	2,30	2,45	2,94	2,93	2,32	1,58	0,82
	i	4,54	5,49	5,46	4,84	5,10	5,61	5,45	4,17	2,70	1,37
2039	m	2,20	2,72	2,81	2,58	2,56	2,60	2,54	1,87	1,14	0,58
	w	2,10	2,72	2,67	2,39	2,36	2,76	2,95	2,34	1,61	0,87
	i	4,30	5,43	5,48	4,97	4,93	5,35	5,49	4,22	2,75	1,45
2040	m	2,12	2,68	2,79	2,65	2,46	2,54	2,56	1,87	1,16	0,63
	w	1,99	2,69	2,64	2,50	2,25	2,65	2,91	2,38	1,64	0,94
	i	4,11	5,37	5,44	5,14	4,72	5,19	5,47	4,25	2,80	1,56

2.18 Landkreis Weimarer Land

2.18.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
1 000												
2019	m	7,66	0,68	0,38	1,21	1,63	3,20	2,33	1,42	5,83	1,13	0,70
	w	7,41	0,63	0,33	1,18	1,66	3,19	2,28	1,33	5,71	1,09	0,60
	i	15,07	1,31	0,71	2,39	3,29	6,38	4,60	2,75	11,54	2,22	1,30
2020	m	7,70	0,67	0,36	1,21	1,66	3,28	2,35	1,46	5,88	1,13	0,69
	w	7,47	0,62	0,33	1,16	1,65	3,24	2,34	1,36	5,72	1,12	0,62
	i	15,17	1,29	0,70	2,37	3,31	6,53	4,68	2,82	11,60	2,25	1,32
2021	m	7,72	0,66	0,36	1,22	1,67	3,27	2,38	1,45	5,92	1,13	0,68
	w	7,54	0,62	0,33	1,09	1,71	3,34	2,37	1,42	5,75	1,12	0,67
	i	15,26	1,28	0,69	2,31	3,37	6,61	4,75	2,87	11,67	2,24	1,35
2022	m	7,75	0,65	0,35	1,17	1,68	3,30	2,45	1,44	5,89	1,14	0,72
	w	7,57	0,61	0,33	1,05	1,70	3,37	2,46	1,43	5,77	1,12	0,68
	i	15,32	1,26	0,68	2,22	3,38	6,67	4,91	2,87	11,66	2,26	1,40
2023	m	7,76	0,64	0,35	1,14	1,69	3,34	2,46	1,49	5,85	1,20	0,72
	w	7,58	0,60	0,32	1,04	1,65	3,36	2,54	1,44	5,74	1,15	0,70
	i	15,34	1,23	0,67	2,18	3,34	6,69	5,00	2,93	11,58	2,35	1,41
2024	m	7,74	0,63	0,34	1,12	1,66	3,33	2,47	1,52	5,83	1,22	0,69
	w	7,58	0,59	0,32	1,03	1,63	3,33	2,55	1,47	5,69	1,21	0,69
	i	15,32	1,21	0,66	2,15	3,29	6,66	5,02	2,99	11,52	2,43	1,37
2025	m	7,73	0,62	0,33	1,10	1,66	3,33	2,48	1,53	5,78	1,22	0,73
	w	7,57	0,58	0,31	1,02	1,56	3,32	2,59	1,51	5,64	1,25	0,68
	i	15,30	1,20	0,64	2,12	3,22	6,65	5,08	3,04	11,42	2,47	1,41
2026	m	7,72	0,61	0,33	1,08	1,61	3,30	2,51	1,57	5,75	1,20	0,77
	w	7,57	0,57	0,31	1,00	1,52	3,26	2,61	1,56	5,59	1,25	0,72
	i	15,29	1,18	0,63	2,09	3,12	6,56	5,12	3,14	11,34	2,45	1,49
2027	m	7,67	0,61	0,32	1,07	1,57	3,27	2,54	1,56	5,68	1,24	0,75
	w	7,54	0,57	0,30	0,99	1,50	3,20	2,60	1,59	5,51	1,28	0,75
	i	15,21	1,17	0,63	2,05	3,07	6,46	5,14	3,15	11,19	2,52	1,50
2028	m	7,61	0,60	0,32	1,05	1,55	3,21	2,52	1,57	5,62	1,24	0,75
	w	7,49	0,56	0,30	0,97	1,48	3,16	2,55	1,62	5,42	1,31	0,76
	i	15,09	1,17	0,62	2,02	3,03	6,37	5,07	3,19	11,04	2,55	1,51
2029	m	7,57	0,60	0,32	1,04	1,52	3,18	2,50	1,59	5,54	1,27	0,75
	w	7,43	0,56	0,30	0,96	1,46	3,08	2,50	1,65	5,36	1,31	0,76
	i	15,00	1,16	0,62	2,00	2,98	6,26	5,00	3,24	10,90	2,59	1,51
2030	m	7,51	0,60	0,32	1,03	1,50	3,11	2,46	1,61	5,50	1,25	0,76
	w	7,36	0,56	0,29	0,95	1,44	3,01	2,47	1,64	5,26	1,33	0,78
	i	14,87	1,16	0,61	1,98	2,94	6,12	4,93	3,25	10,75	2,58	1,54
2031	m	7,46	0,60	0,32	1,02	1,48	3,05	2,44	1,61	5,41	1,27	0,78
	w	7,30	0,56	0,29	0,94	1,42	2,97	2,40	1,68	5,18	1,32	0,81
	i	14,77	1,16	0,61	1,96	2,90	6,03	4,84	3,29	10,59	2,59	1,58
2032	m	7,39	0,60	0,32	1,01	1,46	3,01	2,38	1,62	5,35	1,26	0,78
	w	7,22	0,56	0,29	0,94	1,40	2,94	2,35	1,68	5,13	1,30	0,79
	i	14,62	1,16	0,61	1,95	2,86	5,95	4,73	3,30	10,48	2,56	1,57
2033	m	7,34	0,60	0,32	1,01	1,44	2,97	2,33	1,63	5,30	1,26	0,77
	w	7,14	0,56	0,29	0,94	1,39	2,90	2,32	1,64	5,09	1,25	0,80
	i	14,48	1,17	0,61	1,95	2,83	5,88	4,65	3,27	10,40	2,51	1,57
2034	m	7,27	0,61	0,32	1,01	1,43	2,94	2,30	1,60	5,26	1,22	0,78
	w	7,08	0,56	0,29	0,93	1,37	2,87	2,29	1,62	5,06	1,21	0,81
	i	14,35	1,17	0,61	1,94	2,81	5,81	4,59	3,22	10,32	2,43	1,59
2035	m	7,22	0,61	0,32	1,01	1,42	2,91	2,27	1,59	5,23	1,20	0,79
	w	7,00	0,57	0,30	0,93	1,37	2,84	2,26	1,57	5,03	1,20	0,77
	i	14,22	1,18	0,61	1,94	2,79	5,75	4,53	3,17	10,26	2,39	1,56
2036	m	7,16	0,61	0,32	1,01	1,42	2,89	2,24	1,56	5,21	1,18	0,77
	w	6,93	0,57	0,30	0,94	1,36	2,82	2,23	1,54	5,01	1,19	0,74
	i	14,09	1,18	0,62	1,95	2,78	5,71	4,48	3,09	10,22	2,36	1,51
2037	m	7,10	0,61	0,32	1,01	1,41	2,87	2,22	1,53	5,19	1,16	0,75
	w	6,90	0,57	0,30	0,94	1,36	2,80	2,21	1,52	4,99	1,17	0,74
	i	14,00	1,19	0,62	1,95	2,77	5,67	4,42	3,05	10,18	2,33	1,48
2038	m	7,07	0,62	0,32	1,02	1,41	2,86	2,19	1,51	5,18	1,15	0,74
	w	6,86	0,58	0,30	0,94	1,36	2,79	2,19	1,50	4,98	1,16	0,73
	i	13,93	1,19	0,62	1,96	2,77	5,64	4,38	3,01	10,16	2,30	1,47
2039	m	7,04	0,62	0,32	1,02	1,41	2,85	2,18	1,49	5,18	1,13	0,73
	w	6,84	0,58	0,30	0,95	1,36	2,78	2,17	1,49	4,97	1,14	0,72
	i	13,88	1,20	0,62	1,97	2,77	5,63	4,35	2,97	10,15	2,27	1,45
2040	m	7,02	0,62	0,32	1,03	1,42	2,85	2,16	1,47	5,18	1,12	0,72
	w	6,81	0,58	0,30	0,95	1,36	2,78	2,16	1,47	4,97	1,13	0,71
	i	13,83	1,20	0,63	1,97	2,77	5,62	4,32	2,94	10,15	2,25	1,43

2.18 Landkreis Weimarer Land

2.18.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	26,92	25,66	1,09	1,79	22,38	12,33	13,33	7,83	12,60
	w	25,86	24,53	1,03	1,56	21,58	11,63	12,91	7,51	11,83
	i	52,78	50,19	2,11	3,34	43,96	23,96	26,24	15,35	24,43
2020	m	26,56	25,28	1,11	1,84	21,97	12,22	13,06	7,65	12,46
	w	25,58	24,23	1,07	1,59	21,19	11,65	12,59	7,35	11,61
	i	52,14	49,52	2,19	3,42	43,16	23,87	25,65	15,01	24,07
2021	m	26,23	24,90	1,11	1,83	21,59	12,08	12,81	7,52	12,21
	w	25,29	23,91	1,11	1,61	20,83	11,62	12,29	7,23	11,31
	i	51,52	48,81	2,22	3,44	42,43	23,70	25,11	14,75	23,52
2022	m	25,93	24,65	1,11	1,83	21,29	11,97	12,67	7,32	12,03
	w	24,98	23,63	1,10	1,63	20,52	11,54	12,09	7,13	11,15
	i	50,91	48,28	2,21	3,46	41,82	23,52	24,76	14,44	23,17
2023	m	25,61	24,37	1,13	1,84	20,99	11,86	12,51	7,16	11,80
	w	24,70	23,35	1,11	1,67	20,17	11,48	11,87	6,98	10,97
	i	50,30	47,73	2,23	3,51	41,15	23,35	24,38	14,14	22,78
2024	m	25,33	24,05	1,18	1,82	20,66	11,71	12,34	7,00	11,63
	w	24,44	23,09	1,13	1,70	19,83	11,41	11,68	6,85	10,76
	i	49,77	47,14	2,32	3,52	40,49	23,12	24,02	13,86	22,39
2025	m	25,05	23,79	1,20	1,80	20,37	11,57	12,21	6,85	11,45
	w	24,17	22,77	1,19	1,70	19,46	11,30	11,47	6,74	10,59
	i	49,22	46,56	2,39	3,51	39,82	22,87	23,69	13,58	22,04
2026	m	24,72	23,42	1,20	1,83	19,99	11,44	11,98	6,70	11,32
	w	23,88	22,41	1,23	1,72	19,05	11,22	11,19	6,60	10,43
	i	48,60	45,83	2,43	3,55	39,04	22,66	23,17	13,30	21,75
2027	m	24,47	23,09	1,18	1,86	19,62	11,28	11,81	6,58	11,21
	w	23,58	22,20	1,23	1,76	18,77	11,16	11,04	6,46	10,36
	i	48,04	45,29	2,41	3,62	38,39	22,44	22,85	13,04	21,57
2028	m	24,13	22,76	1,22	1,87	19,25	11,15	11,61	6,48	11,14
	w	23,25	21,93	1,25	1,79	18,44	11,06	10,87	6,33	10,33
	i	47,37	44,69	2,47	3,66	37,69	22,21	22,48	12,81	21,47
2029	m	23,81	22,46	1,22	1,88	18,93	11,02	11,44	6,37	11,02
	w	23,00	21,62	1,28	1,82	18,10	10,94	10,68	6,22	10,33
	i	46,81	44,08	2,50	3,69	37,03	21,96	22,12	12,59	21,34
2030	m	23,47	22,17	1,25	1,89	18,63	10,88	11,29	6,29	10,89
	w	22,73	21,38	1,28	1,83	17,80	10,86	10,51	6,15	10,25
	i	46,20	43,55	2,53	3,72	36,43	21,74	21,81	12,44	21,14
2031	m	23,19	21,96	1,23	1,92	18,38	10,78	11,18	6,28	10,71
	w	22,44	21,13	1,30	1,87	17,52	10,76	10,37	6,15	10,08
	i	45,63	43,09	2,53	3,79	35,89	21,55	21,55	12,43	20,79
2032	m	22,93	21,76	1,25	1,92	18,16	10,67	11,09	6,31	10,55
	w	22,14	20,93	1,29	1,91	17,32	10,62	10,31	6,20	9,99
	i	45,08	42,68	2,54	3,83	35,48	21,29	21,39	12,50	20,54
2033	m	22,70	21,59	1,24	1,94	18,00	10,56	11,03	6,32	10,42
	w	21,86	20,74	1,27	1,91	17,15	10,45	10,28	6,24	9,92
	i	44,56	42,32	2,51	3,85	35,15	21,01	21,31	12,57	20,34
2034	m	22,48	21,38	1,24	1,94	17,80	10,45	10,93	6,36	10,30
	w	21,65	20,60	1,22	1,94	17,04	10,31	10,28	6,28	9,87
	i	44,14	41,98	2,46	3,87	34,84	20,77	21,21	12,64	20,17
2035	m	22,31	21,18	1,20	1,96	17,62	10,36	10,82	6,36	10,22
	w	21,46	20,42	1,19	1,95	16,89	10,20	10,22	6,33	9,81
	i	43,77	41,60	2,39	3,90	34,51	20,56	21,04	12,69	20,03
2036	m	22,10	20,98	1,18	1,97	17,45	10,32	10,66	6,38	10,12
	w	21,32	20,24	1,18	1,93	16,73	10,18	10,06	6,35	9,75
	i	43,42	41,22	2,35	3,90	34,18	20,50	20,72	12,73	19,88
2037	m	21,90	20,83	1,16	1,95	17,33	10,30	10,53	6,38	10,01
	w	21,15	20,14	1,17	1,91	16,68	10,16	9,98	6,34	9,66
	i	43,04	40,97	2,33	3,86	34,01	20,47	20,50	12,72	19,67
2038	m	21,70	20,70	1,15	1,94	17,23	10,28	10,41	6,37	9,89
	w	20,96	20,07	1,15	1,89	16,65	10,15	9,91	6,34	9,54
	i	42,66	40,76	2,30	3,83	33,88	20,44	20,33	12,72	19,44
2039	m	21,55	20,57	1,13	1,92	17,15	10,26	10,31	6,36	9,77
	w	20,86	20,02	1,14	1,87	16,64	10,15	9,87	6,34	9,43
	i	42,41	40,59	2,27	3,79	33,79	20,41	20,18	12,70	19,20
2040	m	21,42	20,48	1,12	1,90	17,09	10,23	10,24	6,35	9,65
	w	20,79	19,96	1,12	1,84	16,62	10,14	9,82	6,34	9,28
	i	42,21	40,43	2,24	3,74	33,71	20,37	20,06	12,68	18,93

2.18 Landkreis Weimarer Land

2.18.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	9,04	5,21	7,06	3,13	12,44	7,78	1,98
	w	10,99	5,36	7,55	4,08	14,48	9,66	3,44
	i	20,03	10,57	14,61	7,21	26,92	17,44	5,42
2020	m	9,27	5,47	7,13	3,04	12,62	7,99	2,14
	w	11,20	5,69	7,60	3,88	14,73	9,86	3,61
	i	20,47	11,17	14,72	6,92	27,35	17,85	5,75
2021	m	9,53	5,74	7,26	2,99	12,89	8,20	2,26
	w	11,41	5,98	7,75	3,76	15,00	10,03	3,67
	i	20,94	11,72	15,01	6,75	27,89	18,23	5,93
2022	m	9,69	5,84	7,39	3,00	13,14	8,40	2,30
	w	11,59	6,14	7,94	3,73	15,14	10,24	3,65
	i	21,28	11,98	15,32	6,73	28,28	18,64	5,95
2023	m	9,87	5,91	7,53	3,03	13,37	8,64	2,34
	w	11,79	6,35	8,12	3,66	15,34	10,45	3,67
	i	21,65	12,26	15,65	6,69	28,71	19,08	6,01
2024	m	10,06	5,96	7,67	3,09	13,58	8,78	2,39
	w	11,97	6,42	8,32	3,65	15,55	10,61	3,65
	i	22,03	12,38	15,99	6,74	29,12	19,39	6,04
2025	m	10,20	5,93	7,86	3,16	13,74	8,94	2,34
	w	12,20	6,48	8,65	3,69	15,71	10,80	3,55
	i	22,40	12,42	16,51	6,85	29,45	19,74	5,89
2026	m	10,42	5,94	8,10	3,30	13,85	9,11	2,32
	w	12,44	6,57	8,96	3,82	15,85	10,98	3,48
	i	22,86	12,51	17,06	7,12	29,70	20,09	5,80
2027	m	10,62	5,99	8,27	3,45	13,93	9,24	2,35
	w	12,57	6,54	9,08	3,99	15,91	11,19	3,49
	i	23,18	12,53	17,34	7,44	29,84	20,43	5,84
2028	m	10,81	6,04	8,39	3,57	13,97	9,44	2,42
	w	12,74	6,55	9,26	4,14	15,94	11,42	3,48
	i	23,55	12,60	17,65	7,72	29,91	20,87	5,90
2029	m	10,98	6,08	8,45	3,69	14,03	9,63	2,53
	w	12,92	6,59	9,35	4,30	15,92	11,54	3,57
	i	23,90	12,67	17,80	7,99	29,95	21,17	6,10
2030	m	11,12	6,07	8,46	3,86	14,09	9,82	2,66
	w	13,06	6,57	9,36	4,55	15,93	11,70	3,70
	i	24,18	12,64	17,82	8,41	30,02	21,52	6,36
2031	m	11,21	5,99	8,39	4,04	14,14	9,98	2,83
	w	13,18	6,53	9,34	4,76	15,95	11,87	3,84
	i	24,39	12,52	17,73	8,80	30,09	21,85	6,66
2032	m	11,28	5,97	8,33	4,11	14,14	10,11	2,95
	w	13,22	6,44	9,26	4,88	15,88	12,01	3,96
	i	24,51	12,41	17,59	8,99	30,01	22,12	6,91
2033	m	11,30	5,88	8,25	4,17	14,11	10,19	3,06
	w	13,25	6,32	9,15	5,03	15,77	12,12	4,10
	i	24,55	12,19	17,40	9,20	29,88	22,31	7,16
2034	m	11,35	5,80	8,20	4,22	14,07	10,25	3,16
	w	13,22	6,15	9,00	5,09	15,65	12,16	4,22
	i	24,57	11,95	17,19	9,31	29,72	22,41	7,38
2035	m	11,39	5,76	8,13	4,22	14,00	10,26	3,26
	w	13,22	5,98	8,86	5,16	15,53	12,18	4,36
	i	24,62	11,73	16,99	9,37	29,53	22,45	7,62
2036	m	11,42	5,64	8,04	4,25	13,96	10,30	3,38
	w	13,23	5,80	8,74	5,24	15,44	12,15	4,50
	i	24,65	11,43	16,77	9,49	29,39	22,45	7,88
2037	m	11,40	5,49	7,96	4,31	13,93	10,33	3,44
	w	13,15	5,63	8,54	5,23	15,38	12,14	4,61
	i	24,55	11,11	16,50	9,54	29,31	22,48	8,05
2038	m	11,36	5,32	7,84	4,37	13,90	10,35	3,52
	w	13,03	5,39	8,31	5,25	15,33	12,14	4,72
	i	24,39	10,71	16,16	9,62	29,24	22,50	8,24
2039	m	11,30	5,16	7,71	4,42	13,89	10,33	3,60
	w	12,89	5,12	8,07	5,29	15,28	12,05	4,82
	i	24,20	10,28	15,77	9,71	29,17	22,38	8,42
2040	m	11,22	5,01	7,57	4,43	13,87	10,28	3,66
	w	12,76	4,90	7,81	5,28	15,26	11,93	4,96
	i	23,99	9,91	15,38	9,72	29,13	22,21	8,61

2.18 Landkreis Weimarer Land

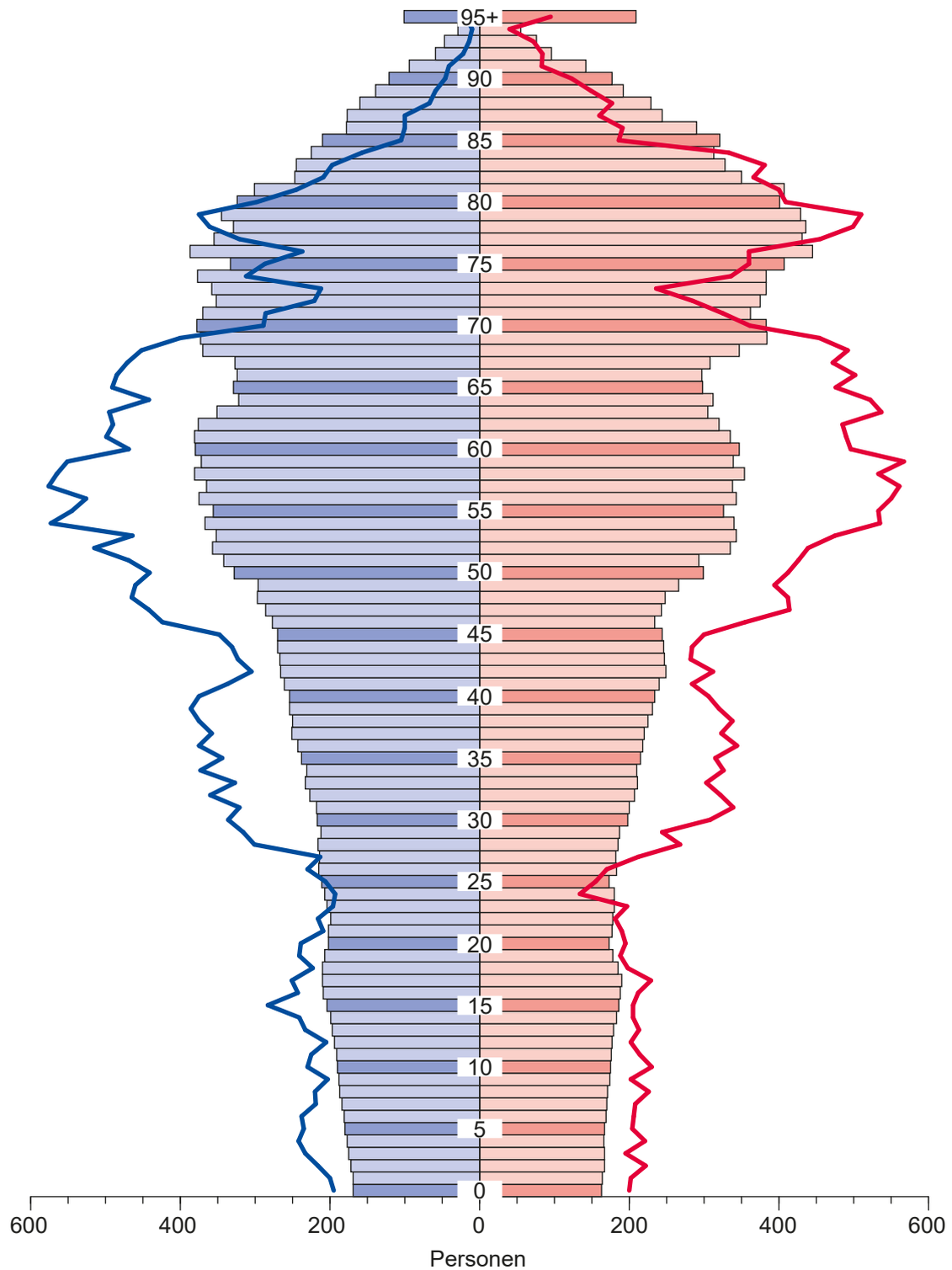
2.18.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,63	1,01	- 0,38	0,21	- 0,17
2020	0,62	1,03	- 0,41	0,24	- 0,17
2021	0,61	1,04	- 0,43	0,26	- 0,17
2022	0,60	1,05	- 0,45	0,24	- 0,21
2023	0,59	1,06	- 0,47	0,23	- 0,24
2024	0,58	1,07	- 0,49	0,21	- 0,28
2025	0,57	1,08	- 0,50	0,19	- 0,31
2026	0,57	1,08	- 0,52	0,17	- 0,35
2027	0,56	1,09	- 0,52	0,16	- 0,37
2028	0,56	1,09	- 0,53	0,15	- 0,38
2029	0,56	1,09	- 0,54	0,14	- 0,40
2030	0,56	1,10	- 0,54	0,13	- 0,40
2031	0,56	1,10	- 0,54	0,14	- 0,40
2032	0,56	1,10	- 0,54	0,14	- 0,40
2033	0,56	1,10	- 0,54	0,14	- 0,40
2034	0,56	1,10	- 0,54	0,14	- 0,40
2035	0,57	1,10	- 0,54	0,14	- 0,40
2036	0,57	1,10	- 0,53	0,14	- 0,39
2037	0,57	1,11	- 0,53	0,15	- 0,38
2038	0,58	1,11	- 0,54	0,15	- 0,38
2039	0,58	1,12	- 0,54	0,16	- 0,38
2040	0,58	1,12	- 0,54	0,17	- 0,37
Summe 2019 bis 2040	12,70	23,84	- 11,14	3,78	- 7,37

Landkreis Sonneberg

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.19 Landkreis Sonneberg

2.19.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	28,68	1,05	1,18	1,11	1,22	1,11	1,18	1,67	1,83	1,74
	w	29,47	1,01	1,08	1,08	1,03	0,97	0,97	1,53	1,66	1,52
	i	58,14	2,07	2,25	2,19	2,25	2,08	2,14	3,20	3,49	3,26
2020	m	28,52	1,02	1,20	1,11	1,24	1,13	1,10	1,63	1,78	1,79
	w	29,25	1,01	1,05	1,10	1,03	0,98	0,90	1,51	1,64	1,59
	i	57,77	2,03	2,26	2,21	2,27	2,11	2,00	3,14	3,42	3,38
2021	m	28,32	1,01	1,20	1,14	1,20	1,13	1,10	1,52	1,77	1,84
	w	28,99	0,98	1,06	1,10	1,02	0,98	0,90	1,41	1,65	1,62
	i	57,32	1,99	2,26	2,24	2,22	2,11	2,00	2,93	3,41	3,46
2022	m	28,11	0,99	1,18	1,15	1,19	1,12	1,10	1,44	1,72	1,87
	w	28,73	0,96	1,06	1,10	1,03	0,97	0,92	1,28	1,64	1,68
	i	56,85	1,95	2,24	2,25	2,23	2,09	2,02	2,73	3,35	3,55
2023	m	27,90	0,98	1,15	1,16	1,16	1,14	1,11	1,34	1,71	1,84
	w	28,47	0,94	1,05	1,08	1,06	0,94	0,95	1,17	1,64	1,70
	i	56,36	1,92	2,20	2,24	2,22	2,08	2,06	2,51	3,35	3,54
2024	m	27,67	0,97	1,11	1,21	1,13	1,11	1,13	1,26	1,67	1,82
	w	28,19	0,93	1,03	1,10	1,06	0,93	0,97	1,10	1,58	1,71
	i	55,86	1,90	2,14	2,30	2,19	2,04	2,10	2,37	3,24	3,52
2025	m	27,44	0,95	1,07	1,22	1,13	1,11	1,13	1,20	1,63	1,77
	w	27,91	0,91	1,02	1,07	1,07	0,92	0,97	1,04	1,55	1,68
	i	55,35	1,87	2,09	2,29	2,20	2,03	2,10	2,25	3,18	3,45
2026	m	27,20	0,94	1,05	1,22	1,14	1,08	1,12	1,20	1,54	1,75
	w	27,63	0,90	0,99	1,08	1,07	0,91	0,97	1,03	1,46	1,68
	i	54,83	1,84	2,05	2,30	2,21	1,98	2,09	2,23	3,00	3,43
2027	m	26,96	0,92	1,04	1,20	1,16	1,07	1,11	1,18	1,48	1,71
	w	27,34	0,88	0,97	1,07	1,06	0,91	0,95	1,04	1,34	1,67
	i	54,31	1,81	2,01	2,27	2,22	1,98	2,06	2,22	2,82	3,38
2028	m	26,73	0,91	1,03	1,17	1,17	1,05	1,11	1,19	1,40	1,70
	w	27,06	0,87	0,96	1,06	1,05	0,92	0,94	1,06	1,24	1,67
	i	53,79	1,78	1,98	2,23	2,21	1,97	2,04	2,24	2,63	3,37
2029	m	26,49	0,90	1,01	1,13	1,20	1,03	1,09	1,19	1,33	1,66
	w	26,79	0,86	0,94	1,04	1,06	0,91	0,92	1,07	1,18	1,61
	i	53,28	1,76	1,95	2,17	2,26	1,94	2,01	2,26	2,51	3,27
2030	m	26,27	0,89	1,00	1,10	1,21	1,03	1,08	1,19	1,28	1,63
	w	26,52	0,85	0,93	1,03	1,04	0,92	0,92	1,07	1,12	1,58
	i	52,79	1,74	1,92	2,13	2,25	1,95	2,00	2,26	2,40	3,22
2031	m	26,05	0,88	0,98	1,08	1,21	1,04	1,07	1,18	1,27	1,56
	w	26,27	0,85	0,91	1,00	1,04	0,92	0,91	1,07	1,11	1,50
	i	52,32	1,73	1,90	2,08	2,25	1,96	1,97	2,25	2,38	3,06
2032	m	25,83	0,88	0,97	1,06	1,19	1,05	1,06	1,17	1,26	1,50
	w	26,03	0,84	0,90	0,99	1,04	0,92	0,91	1,06	1,12	1,40
	i	51,86	1,72	1,87	2,05	2,23	1,96	1,97	2,23	2,38	2,90
2033	m	25,62	0,87	0,96	1,05	1,16	1,05	1,05	1,17	1,26	1,43
	w	25,79	0,84	0,89	0,97	1,03	0,91	0,91	1,04	1,13	1,30
	i	51,41	1,71	1,85	2,02	2,19	1,96	1,96	2,21	2,39	2,73
2034	m	25,42	0,87	0,95	1,04	1,13	1,07	1,04	1,16	1,26	1,37
	w	25,56	0,83	0,88	0,96	1,01	0,92	0,91	1,03	1,15	1,25
	i	50,98	1,70	1,83	1,99	2,14	1,99	1,95	2,19	2,41	2,62
2035	m	25,22	0,87	0,94	1,03	1,10	1,08	1,04	1,15	1,26	1,33
	w	25,34	0,83	0,87	0,94	1,00	0,91	0,91	1,03	1,14	1,20
	i	50,56	1,70	1,81	1,97	2,10	1,99	1,95	2,18	2,41	2,52
2036	m	25,03	0,86	0,93	1,01	1,09	1,08	1,05	1,14	1,26	1,32
	w	25,12	0,83	0,86	0,93	0,98	0,91	0,91	1,02	1,14	1,18
	i	50,16	1,69	1,80	1,94	2,07	1,99	1,96	2,16	2,40	2,50
2037	m	24,85	0,86	0,93	1,00	1,07	1,06	1,05	1,14	1,25	1,31
	w	24,91	0,83	0,86	0,92	0,96	0,91	0,91	1,02	1,13	1,19
	i	49,77	1,69	1,79	1,92	2,04	1,97	1,96	2,16	2,38	2,50
2038	m	24,68	0,86	0,92	0,99	1,06	1,05	1,05	1,13	1,25	1,31
	w	24,71	0,83	0,86	0,91	0,95	0,90	0,91	1,02	1,12	1,20
	i	49,39	1,69	1,78	1,89	2,01	1,95	1,96	2,16	2,37	2,52
2039	m	24,51	0,86	0,92	0,98	1,05	1,03	1,06	1,13	1,24	1,32
	w	24,50	0,83	0,85	0,90	0,94	0,89	0,92	1,02	1,11	1,22
	i	49,01	1,69	1,77	1,88	1,99	1,92	1,98	2,15	2,35	2,53
2040	m	24,35	0,86	0,92	0,97	1,04	1,01	1,07	1,13	1,24	1,32
	w	24,31	0,83	0,85	0,89	0,93	0,89	0,91	1,02	1,11	1,22
	i	48,65	1,69	1,77	1,86	1,97	1,90	1,98	2,15	2,34	2,53

2.19 Landkreis Sonneberg

Noch: 2.19.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	2,02	2,36	2,76	2,47	2,30	1,37	1,44	1,23	0,47	0,17
	w	1,78	2,15	2,70	2,56	2,44	1,62	1,95	1,95	0,92	0,54
	i	3,80	4,51	5,46	5,03	4,74	2,99	3,40	3,18	1,39	0,71
2020	m	1,91	2,36	2,64	2,51	2,28	1,57	1,24	1,29	0,52	0,19
	w	1,66	2,09	2,63	2,54	2,46	1,85	1,66	1,97	1,02	0,56
	i	3,57	4,45	5,27	5,05	4,75	3,42	2,90	3,26	1,53	0,74
2021	m	1,80	2,28	2,58	2,57	2,26	1,76	1,11	1,29	0,56	0,21
	w	1,56	2,06	2,51	2,59	2,47	2,01	1,46	1,97	1,10	0,54
	i	3,36	4,35	5,09	5,16	4,72	3,77	2,57	3,26	1,66	0,74
2022	m	1,73	2,24	2,52	2,57	2,23	1,90	1,11	1,21	0,61	0,22
	w	1,50	2,00	2,39	2,63	2,44	2,15	1,40	1,87	1,17	0,53
	i	3,23	4,24	4,91	5,20	4,67	4,05	2,51	3,08	1,79	0,75
2023	m	1,77	2,16	2,42	2,61	2,19	2,03	1,08	1,14	0,68	0,23
	w	1,51	1,89	2,28	2,65	2,45	2,25	1,38	1,77	1,24	0,25
	i	3,28	4,05	4,70	5,26	4,63	4,27	2,46	2,91	1,93	0,75
2024	m	1,82	2,05	2,31	2,61	2,25	2,02	1,13	1,06	0,76	0,25
	w	1,55	1,80	2,14	2,62	2,47	2,29	1,47	1,60	1,30	0,57
	i	3,37	3,84	4,46	5,23	4,72	4,31	2,60	2,65	2,06	0,82
2025	m	1,86	1,94	2,31	2,51	2,30	2,01	1,30	0,92	0,80	0,28
	w	1,60	1,68	2,08	2,56	2,45	2,32	1,67	1,36	1,32	0,63
	i	3,46	3,62	4,39	5,06	4,75	4,33	2,97	2,27	2,13	0,92
2026	m	1,90	1,84	2,23	2,45	2,35	1,99	1,46	0,82	0,80	0,31
	w	1,63	1,58	2,06	2,44	2,50	2,32	1,82	1,20	1,32	0,67
	i	3,53	3,42	4,29	4,89	4,85	4,31	3,28	2,03	2,13	0,98
2027	m	1,92	1,78	2,20	2,39	2,35	1,97	1,57	0,83	0,75	0,34
	w	1,68	1,53	1,99	2,33	2,54	2,30	1,95	1,16	1,25	0,70
	i	3,60	3,30	4,19	4,72	4,89	4,27	3,52	1,99	2,00	1,04
2028	m	1,89	1,81	2,12	2,31	2,39	1,94	1,68	0,81	0,71	0,37
	w	1,70	1,53	1,89	2,23	2,56	2,30	2,03	1,15	1,18	0,73
	i	3,59	3,34	4,01	4,53	4,95	4,24	3,71	1,96	1,89	1,10
2029	m	1,87	1,85	2,01	2,21	2,39	2,00	1,68	0,86	0,67	0,42
	w	1,70	1,57	1,80	2,10	2,53	2,33	2,07	1,23	1,07	0,79
	i	3,57	3,42	3,81	4,30	4,92	4,32	3,75	2,09	1,74	1,21
2030	m	1,83	1,88	1,92	2,20	2,30	2,04	1,67	0,99	0,58	0,45
	w	1,67	1,62	1,69	2,04	2,47	2,31	2,10	1,41	0,92	0,83
	i	3,50	3,50	3,61	4,24	4,77	4,35	3,77	2,39	1,50	1,28
2031	m	1,81	1,92	1,82	2,14	2,25	2,09	1,66	1,11	0,53	0,46
	w	1,67	1,64	1,60	2,01	2,37	2,36	2,11	1,53	0,82	0,85
	i	3,49	3,57	3,42	4,15	4,61	4,45	3,77	2,64	1,35	1,31
2032	m	1,77	1,94	1,77	2,10	2,20	2,09	1,65	1,20	0,53	0,44
	w	1,66	1,69	1,55	1,95	2,26	2,40	2,09	1,63	0,80	0,83
	i	3,44	3,63	3,31	4,05	4,46	4,49	3,74	2,83	1,34	1,26
2033	m	1,76	1,91	1,79	2,03	2,12	2,13	1,62	1,28	0,53	0,43
	w	1,66	1,71	1,55	1,86	2,16	2,42	2,09	1,70	0,81	0,80
	i	3,43	3,62	3,35	3,89	4,28	4,55	3,72	2,98	1,34	1,24
2034	m	1,73	1,89	1,83	1,94	2,04	2,13	1,68	1,28	0,57	0,43
	w	1,61	1,71	1,59	1,77	2,04	2,39	2,12	1,74	0,88	0,78
	i	3,34	3,60	3,42	3,71	4,08	4,52	3,80	3,02	1,45	1,21
2035	m	1,70	1,86	1,87	1,85	2,03	2,06	1,72	1,28	0,66	0,40
	w	1,59	1,69	1,64	1,67	1,98	2,34	2,11	1,77	1,00	0,72
	i	3,29	3,54	3,50	3,52	4,02	4,39	3,83	3,05	1,66	1,12
2036	m	1,64	1,84	1,90	1,76	1,98	2,01	1,76	1,28	0,74	0,38
	w	1,52	1,69	1,66	1,58	1,96	2,24	2,16	1,78	1,09	0,68
	i	3,15	3,53	3,56	3,34	3,94	4,25	3,92	3,05	1,83	1,06
2037	m	1,58	1,81	1,92	1,71	1,95	1,98	1,77	1,27	0,80	0,38
	w	1,42	1,68	1,71	1,53	1,90	2,14	2,20	1,76	1,17	0,67
	i	3,01	3,49	3,63	3,24	3,85	4,12	3,96	3,04	1,97	1,05
2038	m	1,52	1,80	1,90	1,74	1,88	1,91	1,80	1,26	0,85	0,38
	w	1,33	1,68	1,72	1,54	1,81	2,05	2,22	1,77	1,21	0,67
	i	2,85	3,48	3,61	3,28	3,70	3,96	4,02	3,03	2,07	1,05
2039	m	1,47	1,77	1,88	1,78	1,80	1,84	1,81	1,31	0,86	0,41
	w	1,28	1,63	1,72	1,57	1,73	1,94	1,80	1,80	1,25	0,71
	i	2,75	3,40	3,60	3,35	3,53	3,78	4,00	3,11	2,10	1,12
2040	m	1,43	1,75	1,85	1,81	1,72	1,84	1,75	1,34	0,86	0,45
	w	1,23	1,61	1,70	1,62	1,63	1,89	2,15	1,80	1,27	0,76
	i	2,66	3,36	3,55	3,43	3,36	3,72	3,90	3,14	2,14	1,21

2.19 Landkreis Sonneberg

2.19.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	4,57	0,39	0,21	0,70	0,93	1,80	1,36	0,98	3,34	0,77	0,46
	w	4,19	0,39	0,21	0,64	0,85	1,71	1,28	0,82	3,17	0,62	0,40
	i	8,76	0,78	0,42	1,34	1,78	3,52	2,64	1,80	6,51	1,39	0,86
2020	m	4,57	0,39	0,20	0,67	0,96	1,87	1,35	1,00	3,34	0,77	0,47
	w	4,19	0,39	0,20	0,62	0,85	1,74	1,31	0,82	3,16	0,63	0,41
	i	8,77	0,78	0,40	1,29	1,82	3,61	2,67	1,81	6,50	1,39	0,88
2021	m	4,54	0,39	0,20	0,64	0,98	1,88	1,35	0,99	3,34	0,70	0,50
	w	4,17	0,38	0,20	0,62	0,85	1,73	1,31	0,81	3,15	0,63	0,39
	i	8,71	0,77	0,40	1,26	1,83	3,61	2,66	1,80	6,49	1,33	0,89
2022	m	4,51	0,38	0,20	0,62	0,96	1,88	1,39	0,96	3,32	0,69	0,50
	w	4,15	0,37	0,19	0,60	0,86	1,72	1,32	0,81	3,12	0,65	0,38
	i	8,66	0,76	0,39	1,22	1,82	3,59	2,71	1,77	6,44	1,34	0,89
2023	m	4,45	0,38	0,20	0,61	0,94	1,89	1,40	0,92	3,29	0,69	0,47
	w	4,13	0,37	0,19	0,59	0,86	1,72	1,31	0,82	3,08	0,66	0,39
	i	8,58	0,74	0,39	1,20	1,80	3,61	2,71	1,75	6,36	1,36	0,86
2024	m	4,41	0,37	0,19	0,61	0,90	1,88	1,42	0,92	3,28	0,69	0,44
	w	4,11	0,36	0,19	0,58	0,83	1,69	1,31	0,84	3,05	0,66	0,40
	i	8,52	0,73	0,38	1,19	1,73	3,57	2,72	1,76	6,33	1,35	0,83
2025	m	4,38	0,37	0,19	0,60	0,87	1,86	1,45	0,89	3,25	0,69	0,44
	w	4,07	0,35	0,18	0,57	0,83	1,68	1,30	0,84	3,00	0,67	0,40
	i	8,45	0,72	0,37	1,17	1,70	3,54	2,76	1,73	6,25	1,36	0,84
2026	m	4,36	0,36	0,19	0,59	0,85	1,82	1,45	0,91	3,21	0,68	0,46
	w	4,04	0,35	0,18	0,56	0,80	1,66	1,29	0,85	2,97	0,66	0,41
	i	8,39	0,71	0,37	1,15	1,65	3,49	2,75	1,76	6,18	1,34	0,87
2027	m	4,31	0,35	0,18	0,58	0,84	1,79	1,45	0,91	3,16	0,72	0,44
	w	3,99	0,34	0,18	0,55	0,79	1,65	1,29	0,85	2,93	0,66	0,40
	i	8,30	0,70	0,36	1,13	1,62	3,44	2,73	1,75	6,09	1,38	0,84
2028	m	4,27	0,35	0,18	0,58	0,83	1,74	1,41	0,92	3,10	0,73	0,43
	w	3,94	0,34	0,18	0,54	0,77	1,61	1,28	0,83	2,89	0,64	0,41
	i	8,21	0,69	0,36	1,12	1,60	3,35	2,69	1,75	6,00	1,37	0,84
2029	m	4,24	0,35	0,18	0,57	0,82	1,70	1,38	0,95	3,04	0,75	0,45
	w	3,90	0,34	0,17	0,53	0,76	1,59	1,27	0,83	2,84	0,65	0,41
	i	8,14	0,68	0,35	1,10	1,58	3,29	2,65	1,78	5,88	1,40	0,86
2030	m	4,20	0,34	0,18	0,56	0,81	1,67	1,34	0,97	2,99	0,75	0,47
	w	3,85	0,33	0,17	0,53	0,75	1,56	1,24	0,83	2,81	0,64	0,39
	i	8,05	0,68	0,35	1,08	1,56	3,23	2,58	1,80	5,79	1,39	0,86
2031	m	4,15	0,34	0,18	0,55	0,80	1,65	1,31	0,98	2,94	0,74	0,47
	w	3,81	0,33	0,17	0,52	0,74	1,53	1,23	0,82	2,76	0,65	0,39
	i	7,96	0,67	0,35	1,07	1,53	3,18	2,54	1,80	5,71	1,39	0,87
2032	m	4,10	0,34	0,18	0,55	0,78	1,63	1,29	0,96	2,91	0,71	0,48
	w	3,76	0,33	0,17	0,51	0,73	1,51	1,20	0,83	2,72	0,64	0,40
	i	7,86	0,67	0,34	1,06	1,51	3,13	2,49	1,79	5,63	1,35	0,88
2033	m	4,04	0,34	0,17	0,54	0,77	1,61	1,27	0,94	2,88	0,68	0,48
	w	3,73	0,33	0,17	0,51	0,72	1,48	1,18	0,83	2,69	0,63	0,40
	i	7,77	0,67	0,34	1,05	1,49	3,09	2,45	1,77	5,57	1,32	0,88
2034	m	3,98	0,34	0,17	0,54	0,77	1,59	1,26	0,91	2,86	0,67	0,46
	w	3,68	0,33	0,17	0,51	0,71	1,46	1,16	0,81	2,67	0,62	0,39
	i	7,66	0,67	0,34	1,05	1,47	3,05	2,41	1,72	5,52	1,28	0,86
2035	m	3,93	0,34	0,17	0,54	0,76	1,57	1,24	0,89	2,83	0,66	0,45
	w	3,64	0,33	0,17	0,50	0,70	1,45	1,14	0,80	2,64	0,60	0,40
	i	7,58	0,67	0,34	1,04	1,46	3,02	2,38	1,69	5,47	1,26	0,84
2036	m	3,90	0,34	0,17	0,53	0,75	1,55	1,23	0,87	2,81	0,65	0,43
	w	3,60	0,33	0,17	0,50	0,70	1,43	1,12	0,78	2,62	0,60	0,39
	i	7,50	0,67	0,34	1,04	1,45	2,98	2,35	1,66	5,43	1,25	0,82
2037	m	3,86	0,34	0,17	0,53	0,75	1,54	1,21	0,86	2,79	0,65	0,43
	w	3,57	0,33	0,17	0,50	0,69	1,42	1,11	0,77	2,60	0,59	0,38
	i	7,43	0,67	0,34	1,04	1,44	2,96	2,32	1,63	5,39	1,23	0,80
2038	m	3,84	0,34	0,17	0,53	0,74	1,53	1,20	0,85	2,77	0,64	0,42
	w	3,54	0,33	0,17	0,50	0,69	1,41	1,10	0,76	2,59	0,58	0,37
	i	7,38	0,66	0,34	1,03	1,43	2,93	2,29	1,61	5,37	1,22	0,80
2039	m	3,81	0,34	0,17	0,53	0,74	1,52	1,18	0,85	2,76	0,63	0,42
	w	3,52	0,33	0,17	0,50	0,69	1,40	1,09	0,75	2,58	0,57	0,37
	i	7,33	0,66	0,34	1,03	1,43	2,92	2,27	1,60	5,34	1,20	0,79
2040	m	3,79	0,34	0,17	0,53	0,74	1,51	1,17	0,84	2,75	0,62	0,42
	w	3,50	0,33	0,17	0,50	0,68	1,39	1,08	0,74	2,57	0,56	0,36
	i	7,29	0,66	0,34	1,03	1,42	2,90	2,25	1,58	5,32	1,19	0,78

2.19 Landkreis Sonneberg

2.19.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	19,27	18,36	0,76	1,33	16,02	8,74	9,61	5,78	8,88
	w	17,86	16,87	0,63	1,16	14,88	7,68	9,19	5,13	8,15
	i	37,13	35,23	1,39	2,49	30,90	16,43	18,80	10,91	17,03
2020	m	18,99	18,09	0,76	1,36	15,73	8,67	9,42	5,64	8,70
	w	17,62	16,58	0,61	1,18	14,57	7,66	8,92	5,03	7,97
	i	36,62	34,67	1,37	2,54	30,29	16,32	18,35	10,67	16,67
2021	m	18,71	17,79	0,76	1,36	15,46	8,56	9,23	5,52	8,50
	w	17,31	16,31	0,62	1,17	14,30	7,58	8,72	4,94	7,76
	i	36,03	34,09	1,38	2,53	29,76	16,14	17,95	10,46	16,26
2022	m	18,43	17,51	0,69	1,39	15,19	8,45	9,06	5,38	8,36
	w	17,00	16,05	0,62	1,15	14,05	7,53	8,52	4,81	7,57
	i	35,43	33,55	1,32	2,54	29,24	15,97	17,58	10,19	15,93
2023	m	18,15	17,26	0,69	1,37	14,96	8,30	8,96	5,30	8,19
	w	16,74	15,79	0,64	1,13	13,79	7,45	8,33	4,70	7,38
	i	34,90	33,05	1,33	2,49	28,76	15,75	17,29	10,00	15,57
2024	m	17,85	16,91	0,69	1,34	14,67	8,12	8,79	5,17	8,00
	w	16,47	15,45	0,65	1,12	13,47	7,34	8,11	4,58	7,20
	i	34,32	32,36	1,34	2,46	28,13	15,46	16,90	9,75	15,19
2025	m	17,60	16,58	0,69	1,31	14,35	7,97	8,61	5,07	7,88
	w	16,20	15,16	0,65	1,11	13,17	7,23	7,92	4,49	7,04
	i	33,80	31,74	1,34	2,42	27,51	15,20	16,53	9,56	14,92
2026	m	17,27	16,25	0,68	1,30	14,03	7,83	8,42	4,94	7,73
	w	15,86	14,83	0,66	1,11	12,85	7,11	7,71	4,37	6,95
	i	33,14	31,08	1,34	2,41	26,88	14,95	16,13	9,30	14,68
2027	m	16,97	15,99	0,68	1,30	13,77	7,71	8,29	4,84	7,60
	w	15,55	14,51	0,64	1,11	12,54	6,98	7,53	4,25	6,87
	i	32,52	30,50	1,32	2,41	26,30	14,69	15,81	9,09	14,47
2028	m	16,67	15,72	0,71	1,26	13,51	7,61	8,12	4,74	7,51
	w	15,23	14,21	0,64	1,11	12,25	6,86	7,35	4,15	6,79
	i	31,90	29,93	1,36	2,36	25,75	14,47	15,46	8,89	14,30
2029	m	16,43	15,44	0,73	1,25	13,21	7,51	7,94	4,64	7,39
	w	14,93	13,92	0,63	1,12	11,95	6,75	7,17	4,09	6,68
	i	31,35	29,37	1,35	2,37	25,16	14,26	15,11	8,73	14,07
2030	m	16,17	15,25	0,74	1,25	13,01	7,43	7,83	4,58	7,26
	w	14,63	13,67	0,64	1,11	11,72	6,65	7,02	4,03	6,57
	i	30,80	28,93	1,38	2,36	24,73	14,08	14,85	8,61	13,83
2031	m	15,89	15,01	0,74	1,27	12,77	7,32	7,69	4,56	7,11
	w	14,35	13,48	0,63	1,11	11,52	6,55	6,93	4,00	6,42
	i	30,24	28,49	1,37	2,38	24,28	13,87	14,62	8,56	13,53
2032	m	15,69	14,81	0,73	1,28	12,58	7,23	7,58	4,54	6,98
	w	14,12	13,29	0,64	1,11	11,33	6,43	6,85	3,99	6,30
	i	29,80	28,10	1,37	2,38	23,91	13,66	14,43	8,54	13,28
2033	m	15,44	14,63	0,70	1,29	12,41	7,13	7,50	4,53	6,90
	w	13,92	13,11	0,63	1,11	11,17	6,32	6,78	3,99	6,23
	i	29,36	27,73	1,33	2,40	23,58	13,45	14,28	8,53	13,13
2034	m	15,24	14,43	0,68	1,31	12,23	7,04	7,39	4,54	6,83
	w	13,72	12,95	0,62	1,10	11,02	6,26	6,68	4,00	6,16
	i	28,97	27,38	1,30	2,41	23,25	13,30	14,08	8,54	12,99
2035	m	15,07	14,25	0,66	1,30	12,06	6,97	7,28	4,54	6,76
	w	13,55	12,77	0,61	1,10	10,86	6,19	6,58	3,99	6,11
	i	28,61	27,02	1,27	2,41	22,92	13,16	13,86	8,53	12,86
2036	m	14,88	14,08	0,65	1,29	11,91	6,93	7,14	4,53	6,70
	w	13,39	12,60	0,59	1,10	10,70	6,15	6,44	3,99	6,04
	i	28,27	26,67	1,25	2,40	22,62	13,08	13,59	8,51	12,75
2037	m	14,70	13,92	0,65	1,28	11,78	6,89	7,03	4,51	6,63
	w	13,21	12,47	0,59	1,09	10,59	6,13	6,34	3,98	5,99
	i	27,92	26,39	1,24	2,37	22,37	13,02	13,36	8,48	12,62
2038	m	14,54	13,82	0,64	1,26	11,70	6,86	6,96	4,48	6,53
	w	13,04	12,38	0,58	1,09	10,53	6,11	6,27	3,96	5,93
	i	27,58	26,20	1,22	2,34	22,23	12,97	13,23	8,44	12,46
2039	m	14,38	13,72	0,64	1,24	11,64	6,83	6,89	4,46	6,43
	w	12,92	12,31	0,57	1,07	10,48	6,10	6,21	3,94	5,85
	i	27,30	26,03	1,21	2,31	22,12	12,93	13,10	8,41	12,29
2040	m	14,28	13,63	0,63	1,22	11,58	6,80	6,83	4,44	6,34
	w	12,83	12,24	0,56	1,07	10,42	6,08	6,16	3,93	5,76
	i	27,11	25,87	1,19	2,29	22,00	12,88	12,99	8,38	12,10

2.19 Landkreis Sonneberg

2.19.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	6,98	3,67	5,11	2,67	9,45	6,06	1,87
	w	9,43	4,06	6,02	3,91	11,99	8,44	3,42
	i	16,41	7,73	11,12	6,58	21,44	14,50	5,28
2020	m	7,09	3,85	5,10	2,53	9,61	6,19	2,00
	w	9,51	4,31	5,97	3,62	12,05	8,46	3,54
	i	16,60	8,16	11,06	6,16	21,66	14,65	5,54
2021	m	7,19	4,02	5,13	2,40	9,76	6,26	2,06
	w	9,54	4,48	5,94	3,43	12,13	8,53	3,61
	i	16,73	8,50	11,06	5,83	21,89	14,80	5,67
2022	m	7,29	4,13	5,24	2,32	9,86	6,37	2,04
	w	9,57	4,60	6,00	3,27	12,20	8,62	3,57
	i	16,86	8,73	11,24	5,59	22,06	14,98	5,62
2023	m	7,35	4,21	5,30	2,23	9,96	6,45	2,05
	w	9,60	4,69	6,07	3,15	12,25	8,65	3,53
	i	16,95	8,91	11,37	5,37	22,22	15,10	5,59
2024	m	7,48	4,28	5,41	2,19	10,09	6,54	2,07
	w	9,69	4,76	6,22	3,06	12,31	8,67	3,47
	i	17,17	9,04	11,63	5,25	22,40	15,22	5,54
2025	m	7,61	4,31	5,61	2,22	10,11	6,59	2,00
	w	9,76	4,77	6,44	3,03	12,31	8,71	3,31
	i	17,36	9,08	12,05	5,25	22,43	15,30	5,31
2026	m	7,74	4,34	5,80	2,28	10,18	6,71	1,94
	w	9,84	4,82	6,64	3,02	12,28	8,80	3,20
	i	17,57	9,16	12,44	5,31	22,46	15,51	5,13
2027	m	7,81	4,32	5,90	2,40	10,20	6,83	1,91
	w	9,91	4,84	6,79	3,11	12,24	8,86	3,12
	i	17,72	9,16	12,69	5,51	22,44	15,70	5,03
2028	m	7,90	4,33	6,00	2,49	10,20	6,95	1,89
	w	9,96	4,86	6,90	3,18	12,19	8,94	3,07
	i	17,86	9,19	12,90	5,68	22,39	15,90	4,96
2029	m	8,01	4,39	6,07	2,53	10,22	7,03	1,94
	w	10,03	4,86	6,93	3,31	12,12	9,02	3,10
	i	18,03	9,25	13,00	5,84	22,34	16,05	5,04
2030	m	8,03	4,34	6,01	2,66	10,23	7,11	2,02
	w	10,04	4,79	6,89	3,51	12,08	9,08	3,15
	i	18,07	9,12	12,90	6,17	22,31	16,19	5,17
2031	m	8,09	4,34	5,99	2,77	10,22	7,22	2,09
	w	10,03	4,72	6,83	3,63	12,04	9,16	3,20
	i	18,12	9,06	12,83	6,40	22,26	16,37	5,29
2032	m	8,11	4,29	5,94	2,85	10,21	7,23	2,17
	w	10,01	4,66	6,75	3,72	11,96	9,18	3,27
	i	18,12	8,95	12,69	6,57	22,17	16,42	5,43
2033	m	8,11	4,25	5,87	2,90	10,14	7,29	2,24
	w	9,99	4,58	6,67	3,80	11,85	9,18	3,32
	i	18,10	8,83	12,55	6,70	21,99	16,47	5,55
2034	m	8,13	4,17	5,85	2,96	10,06	7,32	2,28
	w	9,95	4,43	6,55	3,86	11,72	9,17	3,40
	i	18,07	8,60	12,40	6,82	21,78	16,49	5,67
2035	m	8,14	4,09	5,81	3,00	9,99	7,32	2,34
	w	9,93	4,32	6,43	3,88	11,59	9,15	3,49
	i	18,07	8,41	12,24	6,88	21,59	16,47	5,83
2036	m	8,15	3,99	5,75	3,04	9,91	7,34	2,39
	w	9,90	4,20	6,36	3,93	11,49	9,11	3,55
	i	18,05	8,19	12,11	6,97	21,40	16,46	5,94
2037	m	8,14	3,92	5,69	3,04	9,86	7,36	2,45
	w	9,84	4,04	6,24	3,96	11,37	9,09	3,60
	i	17,98	7,97	11,93	7,00	21,23	16,45	6,05
2038	m	8,09	3,79	5,60	3,06	9,83	7,37	2,49
	w	9,74	3,86	6,08	3,99	11,27	9,07	3,66
	i	17,82	7,66	11,68	7,05	21,10	16,44	6,15
2039	m	8,03	3,64	5,45	3,12	9,80	7,36	2,57
	w	9,62	3,67	5,86	3,99	11,19	9,01	3,75
	i	17,64	7,31	11,31	7,11	20,99	16,37	6,33
2040	m	7,97	3,56	5,31	3,09	9,78	7,31	2,66
	w	9,50	3,52	5,67	3,95	11,12	8,90	3,83
	i	17,46	7,08	10,98	7,04	20,89	16,22	6,49

2.19 Landkreis Sonneberg

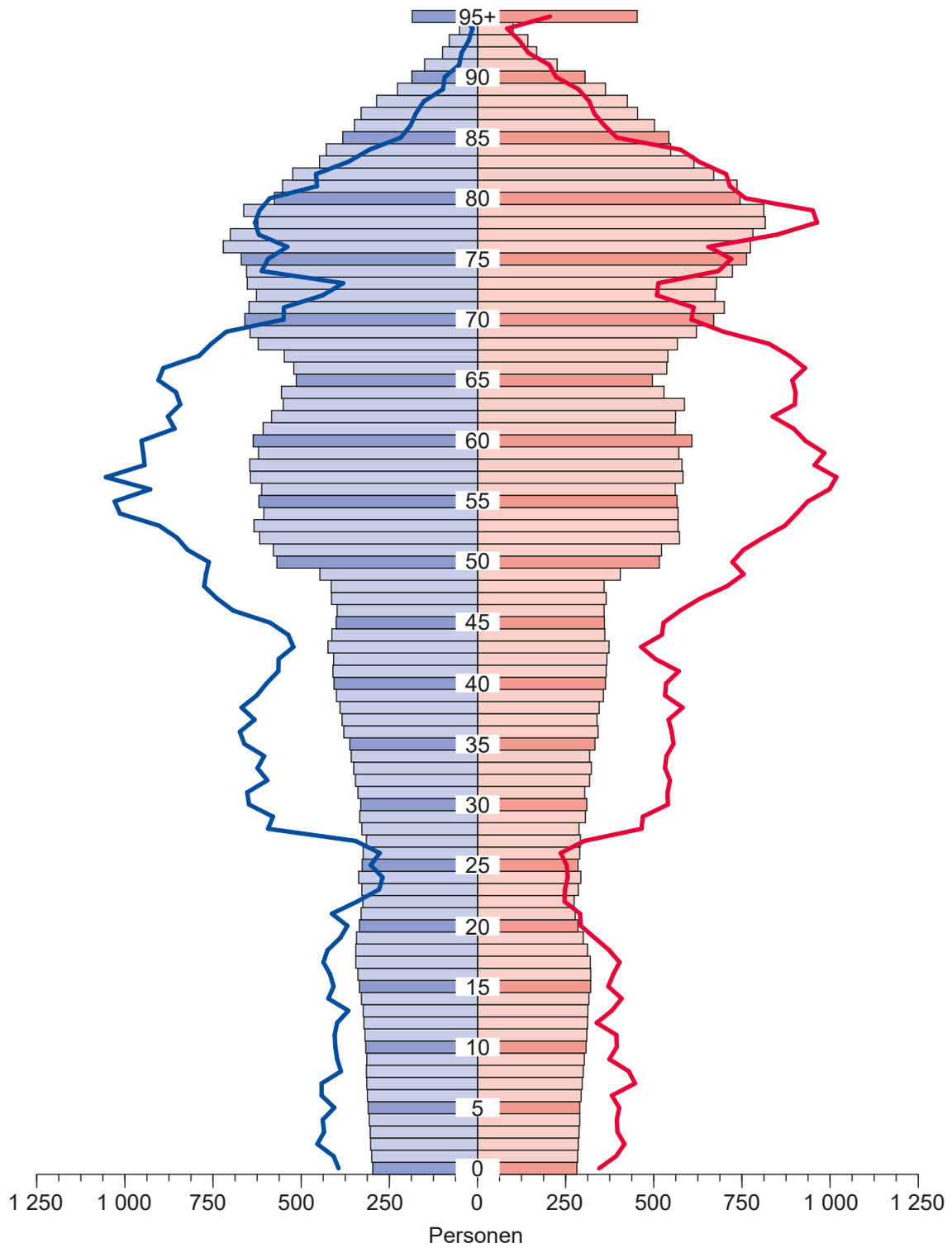
2.19.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,39	0,93	- 0,54	0,26	- 0,28
2020	0,38	0,93	- 0,55	0,17	- 0,38
2021	0,38	0,93	- 0,56	0,10	- 0,45
2022	0,37	0,93	- 0,57	0,10	- 0,47
2023	0,36	0,94	- 0,57	0,09	- 0,48
2024	0,36	0,94	- 0,58	0,08	- 0,50
2025	0,35	0,94	- 0,59	0,08	- 0,51
2026	0,34	0,94	- 0,59	0,07	- 0,52
2027	0,34	0,93	- 0,59	0,07	- 0,52
2028	0,34	0,93	- 0,59	0,08	- 0,52
2029	0,33	0,92	- 0,59	0,08	- 0,51
2030	0,33	0,91	- 0,58	0,09	- 0,49
2031	0,33	0,90	- 0,57	0,10	- 0,48
2032	0,33	0,89	- 0,57	0,11	- 0,46
2033	0,33	0,89	- 0,56	0,11	- 0,45
2034	0,33	0,88	- 0,56	0,12	- 0,43
2035	0,33	0,88	- 0,55	0,13	- 0,42
2036	0,33	0,87	- 0,55	0,14	- 0,40
2037	0,33	0,87	- 0,54	0,15	- 0,39
2038	0,33	0,86	- 0,54	0,16	- 0,38
2039	0,32	0,86	- 0,54	0,17	- 0,37
2040	0,32	0,86	- 0,53	0,17	- 0,36
Summe 2019 bis 2040	7,52	19,93	- 12,41	2,63	- 9,78

Landkreis Saalfeld-Rudolstadt

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.20 Landkreis Saalfeld-Rudolstadt

2.20.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
			1 000								
2019	m	50,78	2,05	2,12	1,97	2,06	1,75	1,79	3,08	3,24	2,87
	w	52,36	1,92	2,06	1,88	1,87	1,40	1,52	2,64	2,77	2,61
	i	103,14	3,97	4,18	3,85	3,93	3,15	3,31	5,72	6,01	5,49
2020	m	50,30	1,98	2,17	1,98	1,99	1,82	1,52	3,02	3,20	3,00
	w	51,83	1,87	2,03	1,93	1,84	1,45	1,34	2,59	2,73	2,74
	i	102,13	3,85	4,20	3,91	3,83	3,27	2,85	5,61	5,93	5,74
2021	m	49,81	1,89	2,19	2,02	1,95	1,84	1,52	2,79	3,16	3,05
	w	51,28	1,79	2,01	2,04	1,77	1,50	1,31	2,38	2,74	2,78
	i	101,09	3,67	4,20	4,06	3,72	3,34	2,83	5,17	5,91	5,84
2022	m	49,32	1,82	2,17	2,06	1,95	1,79	1,60	2,47	3,15	3,15
	w	50,73	1,72	2,03	2,03	1,77	1,49	1,37	2,12	2,74	2,77
	i	100,05	3,55	4,20	4,09	3,72	3,28	2,97	4,60	5,89	5,92
2023	m	48,82	1,78	2,15	2,06	1,94	1,77	1,63	2,20	3,12	3,20
	w	50,16	1,68	1,99	2,05	1,78	1,47	1,41	1,88	2,74	2,80
	i	98,98	3,46	4,14	4,11	3,72	3,25	3,03	4,08	5,86	6,00
2024	m	48,31	1,74	2,08	2,11	1,93	1,76	1,68	1,97	3,08	3,18
	w	49,60	1,64	1,95	2,07	1,76	1,47	1,45	1,71	2,70	2,80
	i	97,91	3,38	4,03	4,18	3,68	3,23	3,13	3,67	5,78	5,98
2025	m	47,80	1,70	2,01	2,15	1,93	1,71	1,71	1,75	3,02	3,14
	w	49,02	1,60	1,90	2,05	1,80	1,45	1,48	1,54	2,65	2,76
	i	96,82	3,30	3,92	4,20	3,73	3,16	3,19	3,30	5,67	5,90
2026	m	47,28	1,66	1,92	2,17	1,97	1,68	1,71	1,74	2,83	3,11
	w	48,45	1,57	1,83	2,03	1,89	1,40	1,50	1,51	2,46	2,76
	i	95,73	3,23	3,75	4,20	3,86	3,08	3,21	3,25	5,29	5,87
2027	m	46,77	1,63	1,86	2,14	2,00	1,68	1,67	1,78	2,56	3,09
	w	47,88	1,54	1,77	2,04	1,88	1,41	1,49	1,56	2,22	2,76
	i	94,65	3,16	3,63	4,18	3,88	3,08	3,16	3,34	4,79	5,85
2028	m	46,25	1,60	1,82	2,12	2,00	1,67	1,65	1,79	2,32	3,06
	w	47,32	1,51	1,73	2,00	1,90	1,41	1,47	1,58	2,00	2,76
	i	93,58	3,11	3,54	4,13	3,90	3,08	3,13	3,37	4,32	5,82
2029	m	45,75	1,57	1,78	2,06	2,04	1,66	1,64	1,83	2,12	3,02
	w	46,77	1,49	1,69	1,97	1,91	1,40	1,46	1,61	1,84	2,72
	i	92,52	3,06	3,47	4,03	3,95	3,06	3,10	3,43	3,96	5,74
2030	m	45,25	1,55	1,74	2,00	2,07	1,66	1,60	1,85	1,94	2,97
	w	46,23	1,47	1,65	1,92	1,89	1,43	1,44	1,63	1,68	2,67
	i	91,49	3,02	3,39	3,92	3,96	3,09	3,05	3,48	3,62	5,64
2031	m	44,77	1,54	1,70	1,91	2,09	1,68	1,58	1,84	1,92	2,80
	w	45,71	1,45	1,62	1,85	1,88	1,48	1,41	1,64	1,66	2,49
	i	90,48	2,99	3,32	3,76	3,97	3,16	3,00	3,49	3,57	5,30
2032	m	44,30	1,53	1,67	1,85	2,07	1,71	1,58	1,81	1,95	2,57
	w	45,20	1,44	1,59	1,79	1,89	1,47	1,41	1,63	1,69	2,27
	i	89,50	2,97	3,26	3,64	3,96	3,18	2,99	3,44	3,64	4,84
2033	m	43,84	1,52	1,64	1,81	2,05	1,71	1,58	1,79	1,96	2,36
	w	44,70	1,44	1,56	1,75	1,85	1,48	1,42	1,62	1,71	2,06
	i	88,55	2,96	3,20	3,56	3,90	3,18	2,99	3,41	3,67	4,42
2034	m	43,39	1,52	1,62	1,77	1,99	1,73	1,57	1,78	1,98	2,18
	w	44,22	1,43	1,54	1,71	1,82	1,49	1,41	1,61	1,74	1,91
	i	87,61	2,95	3,16	3,49	3,81	3,22	2,98	3,38	3,72	4,08
2035	m	42,95	1,51	1,60	1,74	1,93	1,75	1,57	1,75	2,00	2,01
	w	43,74	1,43	1,52	1,68	1,78	1,48	1,43	1,59	1,76	1,76
	i	86,69	2,95	3,12	3,42	3,71	3,23	3,00	3,34	3,75	3,78
2036	m	42,52	1,51	1,59	1,70	1,86	1,77	1,58	1,74	1,99	1,99
	w	43,28	1,43	1,51	1,65	1,72	1,48	1,46	1,57	1,77	1,74
	i	85,79	2,94	3,10	3,35	3,57	3,25	3,04	3,30	3,76	3,73
2037	m	42,09	1,51	1,58	1,68	1,81	1,75	1,60	1,73	1,97	2,02
	w	42,82	1,43	1,50	1,62	1,67	1,48	1,45	1,57	1,75	1,77
	i	84,91	2,94	3,08	3,29	3,48	3,23	3,05	3,30	3,72	3,79
2038	m	41,67	1,51	1,57	1,65	1,77	1,73	1,60	1,73	1,95	2,03
	w	42,37	1,43	1,49	1,59	1,63	1,46	1,46	1,57	1,74	1,79
	i	84,05	2,94	3,06	3,24	3,41	3,19	3,06	3,30	3,69	3,81
2039	m	41,26	1,51	1,57	1,63	1,74	1,69	1,62	1,72	1,94	2,05
	w	41,93	1,43	1,49	1,57	1,60	1,44	1,47	1,56	1,73	1,81
	i	83,19	2,94	3,05	3,20	3,34	3,13	3,08	3,29	3,67	3,86
2040	m	40,86	1,51	1,56	1,61	1,71	1,66	1,63	1,73	1,91	2,06
	w	41,50	1,43	1,49	1,56	1,57	1,41	1,46	1,57	1,72	1,83
	i	82,36	2,94	3,05	3,17	3,28	3,07	3,09	3,30	3,63	3,89

2.20 Landkreis Saalfeld-Rudolstadt

Noch: 2.20.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	3,33	4,11	4,92	4,43	4,12	2,56	2,86	2,30	0,92	0,30
	w	2,98	3,92	4,81	4,52	4,39	2,89	3,77	3,57	1,77	1,06
	i	6,31	8,04	9,74	8,96	8,51	5,45	6,63	5,86	2,69	1,36
2020	m	3,09	3,99	4,86	4,47	4,14	2,86	2,51	2,37	0,98	0,33
	w	2,75	3,75	4,73	4,56	4,42	3,16	3,27	3,72	1,85	1,09
	i	5,84	7,75	9,59	9,04	8,57	6,02	5,78	6,10	2,83	1,42
2021	m	2,93	3,88	4,64	4,58	4,17	3,14	2,25	2,37	1,08	0,36
	w	2,63	3,58	4,53	4,73	4,35	3,48	2,90	3,71	1,98	1,07
	i	5,56	7,46	9,17	9,31	8,52	6,62	5,15	6,08	3,06	1,43
2022	m	2,80	3,76	4,52	4,60	4,08	3,39	2,20	2,30	1,15	0,37
	w	2,64	3,41	4,27	4,83	4,29	3,74	2,81	3,53	2,09	1,07
	i	5,44	7,17	8,80	9,43	8,38	7,13	5,01	5,83	3,23	1,44
2023	m	2,81	3,59	4,27	4,62	4,08	3,65	2,11	2,19	1,27	0,39
	w	2,65	3,22	4,07	4,83	4,31	3,97	2,66	3,41	2,19	1,06
	i	5,46	6,81	8,34	9,45	8,39	7,62	4,77	5,60	3,45	1,45
2024	m	2,88	3,37	4,04	4,65	4,12	3,71	2,16	2,10	1,34	0,43
	w	2,67	3,00	3,92	4,75	4,36	4,13	2,64	3,12	2,32	1,12
	i	5,55	6,38	7,96	9,40	8,48	7,84	4,80	5,22	3,66	1,56
2025	m	3,00	3,14	3,92	4,59	4,15	3,74	2,41	1,85	1,39	0,47
	w	2,79	2,78	3,75	4,67	4,41	4,16	2,89	2,72	2,43	1,18
	i	5,78	5,92	7,68	9,26	8,56	7,90	5,30	4,56	3,82	1,66
2026	m	3,04	2,98	3,82	4,40	4,25	3,76	2,65	1,67	1,39	0,53
	w	2,83	2,67	3,59	4,47	4,56	4,10	3,18	2,42	2,43	1,25
	i	5,86	5,65	7,41	8,87	8,82	7,86	5,83	4,09	3,82	1,78
2027	m	3,12	2,86	3,70	4,29	4,28	3,69	2,87	1,63	1,35	0,56
	w	2,81	2,68	3,42	4,23	4,66	4,04	3,42	2,36	2,30	1,30
	i	5,94	5,53	7,13	8,52	8,93	7,74	6,29	3,99	3,65	1,86
2028	m	3,17	2,86	3,54	4,06	4,30	3,70	3,08	1,58	1,29	0,62
	w	2,84	2,69	3,24	4,03	4,66	4,06	3,63	2,25	2,22	1,35
	i	6,00	5,55	6,78	8,09	8,96	7,76	6,72	3,83	3,51	1,97
2029	m	3,15	2,93	3,33	3,85	4,33	3,74	3,14	1,64	1,25	0,67
	w	2,84	2,70	3,03	3,89	4,59	4,12	3,78	2,25	2,05	1,46
	i	5,99	5,63	6,37	7,74	8,92	7,85	6,91	3,89	3,30	2,13
2030	m	3,12	3,04	3,11	3,74	4,28	3,77	3,17	1,83	1,10	0,71
	w	2,80	2,81	2,82	3,73	4,51	4,16	3,81	2,47	1,79	1,55
	i	5,91	5,85	5,93	7,47	8,79	7,93	6,98	4,31	2,90	2,26
2031	m	3,09	3,08	2,97	3,65	4,11	3,87	3,19	2,02	1,00	0,73
	w	2,80	2,85	2,70	3,56	4,32	4,31	3,76	2,72	1,61	1,59
	i	5,89	5,94	5,67	7,21	8,43	8,17	6,95	4,74	2,61	2,32
2032	m	3,07	3,16	2,85	3,54	4,01	3,89	3,14	2,19	0,99	0,72
	w	2,80	2,84	2,71	3,40	4,09	4,40	3,71	2,93	1,58	1,55
	i	5,87	6,00	5,56	6,95	8,10	8,29	6,85	5,12	2,58	2,27
2033	m	3,04	3,20	2,86	3,39	3,80	3,92	3,15	2,36	0,98	0,73
	w	2,80	2,86	2,72	3,23	3,91	4,40	3,73	3,11	1,53	1,53
	i	5,83	6,07	5,58	6,62	7,71	8,32	6,88	5,46	2,51	2,26
2034	m	3,00	3,19	2,93	3,20	3,62	3,95	3,19	2,40	1,04	0,73
	w	2,76	2,87	2,73	3,02	3,77	4,34	3,79	3,22	1,56	1,51
	i	5,76	6,05	5,66	6,23	7,39	8,28	6,98	5,63	2,59	2,24
2035	m	2,96	3,15	3,03	3,00	3,52	3,90	3,23	2,43	1,17	0,68
	w	2,71	2,83	2,84	2,82	3,62	4,27	3,83	3,26	1,72	1,42
	i	5,67	5,98	5,87	5,82	7,14	8,17	7,06	5,69	2,89	2,10
2036	m	2,80	3,13	3,07	2,87	3,44	3,76	3,32	2,46	1,29	0,65
	w	2,55	2,83	2,88	2,71	3,47	4,09	3,97	3,21	1,90	1,35
	i	5,35	5,96	5,95	5,58	6,90	7,85	7,29	5,67	3,19	2,01
2037	m	2,59	3,11	3,15	2,76	3,34	3,67	3,35	2,43	1,40	0,65
	w	2,34	2,83	2,87	2,71	3,32	3,88	4,05	3,19	2,05	1,33
	i	4,92	5,94	6,02	5,48	6,66	7,55	7,40	5,61	3,46	1,99
2038	m	2,39	3,08	3,19	2,77	3,21	3,49	3,38	2,45	1,51	0,66
	w	2,14	2,83	2,90	2,72	3,15	3,71	4,06	3,21	2,17	1,31
	i	4,53	5,91	6,08	5,50	6,35	7,20	7,44	5,66	3,69	1,97
2039	m	2,23	3,05	3,17	2,84	3,03	3,32	3,41	2,49	1,55	0,70
	w	1,99	2,80	2,90	2,74	2,96	3,58	4,00	3,27	2,26	1,33
	i	4,21	5,84	6,07	5,58	5,99	6,91	7,42	5,76	3,81	2,03
2040	m	2,07	3,01	3,14	2,93	2,85	3,24	3,38	2,53	1,57	0,75
	w	1,85	2,75	2,86	2,85	2,76	3,44	3,95	3,31	2,29	1,40
	i	3,92	5,75	6,00	5,78	5,61	6,69	7,32	5,84	3,86	2,15

2.20 Landkreis Saalfeld-Rudolstadt

2.20.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	8,20	0,75	0,41	1,34	1,68	3,27	2,39	1,64	6,14	1,23	0,83
	w	7,73	0,71	0,39	1,21	1,66	3,16	2,29	1,46	5,86	1,14	0,72
	i	15,93	1,46	0,81	2,54	3,34	6,44	4,67	3,10	12,00	2,38	1,55
2020	m	8,13	0,73	0,38	1,31	1,74	3,33	2,35	1,62	6,14	1,19	0,80
	w	7,67	0,69	0,36	1,21	1,64	3,23	2,31	1,46	5,82	1,14	0,70
	i	15,80	1,42	0,75	2,51	3,37	6,55	4,66	3,08	11,96	2,33	1,50
2021	m	8,06	0,71	0,37	1,26	1,74	3,36	2,42	1,56	6,10	1,18	0,78
	w	7,60	0,68	0,35	1,17	1,59	3,24	2,37	1,43	5,83	1,10	0,67
	i	15,66	1,39	0,72	2,43	3,33	6,60	4,79	2,99	11,94	2,27	1,45
2022	m	8,00	0,70	0,36	1,18	1,75	3,41	2,46	1,55	6,05	1,16	0,79
	w	7,55	0,66	0,34	1,11	1,64	3,28	2,42	1,38	5,78	1,08	0,69
	i	15,55	1,36	0,71	2,29	3,39	6,69	4,88	2,93	11,83	2,25	1,47
2023	m	7,93	0,68	0,36	1,13	1,76	3,43	2,46	1,54	5,99	1,19	0,75
	w	7,50	0,64	0,34	1,06	1,63	3,30	2,43	1,39	5,72	1,09	0,69
	i	15,43	1,32	0,69	2,19	3,38	6,73	4,90	2,94	11,71	2,28	1,44
2024	m	7,85	0,66	0,35	1,10	1,70	3,42	2,50	1,53	5,92	1,19	0,73
	w	7,42	0,63	0,33	1,04	1,60	3,25	2,44	1,38	5,66	1,13	0,63
	i	15,27	1,29	0,68	2,14	3,30	6,67	4,95	2,91	11,59	2,32	1,37
2025	m	7,80	0,65	0,34	1,08	1,65	3,36	2,54	1,55	5,86	1,17	0,76
	w	7,36	0,61	0,32	1,02	1,56	3,16	2,47	1,38	5,56	1,16	0,64
	i	15,15	1,26	0,66	2,09	3,20	6,53	5,00	2,93	11,42	2,33	1,40
2026	m	7,72	0,64	0,33	1,05	1,56	3,29	2,60	1,54	5,75	1,21	0,76
	w	7,31	0,60	0,31	0,99	1,49	3,13	2,47	1,45	5,42	1,21	0,68
	i	15,03	1,24	0,64	2,05	3,05	6,43	5,07	2,99	11,17	2,42	1,45
2027	m	7,63	0,63	0,33	1,03	1,51	3,25	2,58	1,57	5,63	1,24	0,76
	w	7,23	0,59	0,31	0,97	1,44	3,07	2,42	1,50	5,34	1,21	0,67
	i	14,86	1,22	0,63	2,00	2,94	6,32	5,00	3,07	10,98	2,46	1,43
2028	m	7,54	0,62	0,32	1,01	1,47	3,16	2,53	1,60	5,54	1,26	0,74
	w	7,13	0,58	0,30	0,95	1,40	3,01	2,41	1,49	5,24	1,20	0,70
	i	14,68	1,20	0,62	1,95	2,88	6,17	4,94	3,09	10,78	2,46	1,44
2029	m	7,45	0,61	0,31	0,99	1,44	3,07	2,50	1,60	5,41	1,27	0,77
	w	7,05	0,58	0,30	0,93	1,37	2,94	2,36	1,51	5,14	1,16	0,75
	i	14,50	1,19	0,61	1,92	2,81	6,01	4,86	3,11	10,55	2,42	1,52
2030	m	7,37	0,61	0,31	0,97	1,41	2,96	2,42	1,65	5,29	1,26	0,81
	w	6,92	0,57	0,29	0,91	1,34	2,84	2,32	1,49	5,04	1,17	0,71
	i	14,29	1,18	0,60	1,88	2,75	5,80	4,74	3,13	10,33	2,43	1,53
2031	m	7,25	0,60	0,31	0,96	1,38	2,88	2,36	1,64	5,15	1,30	0,79
	w	6,80	0,57	0,29	0,90	1,31	2,76	2,26	1,46	4,92	1,19	0,69
	i	14,04	1,17	0,60	1,85	2,69	5,64	4,62	3,11	10,07	2,49	1,48
2032	m	7,12	0,60	0,31	0,94	1,35	2,82	2,26	1,66	5,05	1,27	0,80
	w	6,71	0,57	0,29	0,89	1,29	2,70	2,19	1,49	4,82	1,19	0,70
	i	13,83	1,17	0,59	1,83	2,64	5,52	4,45	3,15	9,87	2,46	1,50
2033	m	7,02	0,60	0,30	0,94	1,33	2,76	2,20	1,66	4,98	1,23	0,81
	w	6,60	0,57	0,29	0,88	1,26	2,65	2,12	1,48	4,75	1,16	0,70
	i	13,63	1,17	0,59	1,82	2,59	5,42	4,32	3,14	9,73	2,39	1,51
2034	m	6,90	0,60	0,30	0,93	1,31	2,71	2,15	1,61	4,91	1,17	0,82
	w	6,50	0,57	0,29	0,87	1,24	2,60	2,07	1,46	4,69	1,10	0,71
	i	13,41	1,16	0,59	1,80	2,55	5,32	4,23	3,07	9,60	2,27	1,54
2035	m	6,79	0,60	0,30	0,93	1,29	2,67	2,11	1,56	4,86	1,13	0,80
	w	6,41	0,57	0,29	0,87	1,23	2,56	2,03	1,42	4,63	1,06	0,71
	i	13,20	1,17	0,59	1,80	2,52	5,23	4,14	2,98	9,49	2,19	1,52
2036	m	6,67	0,60	0,30	0,92	1,28	2,63	2,07	1,50	4,81	1,10	0,76
	w	6,30	0,57	0,29	0,87	1,22	2,52	1,99	1,37	4,59	1,04	0,67
	i	12,97	1,17	0,59	1,79	2,50	5,15	4,06	2,86	9,39	2,15	1,43
2037	m	6,58	0,60	0,30	0,92	1,27	2,60	2,03	1,45	4,77	1,08	0,73
	w	6,22	0,57	0,29	0,87	1,21	2,49	1,96	1,33	4,55	1,02	0,65
	i	12,79	1,17	0,59	1,79	2,48	5,09	3,99	2,78	9,32	2,10	1,38
2038	m	6,51	0,60	0,30	0,92	1,26	2,57	2,00	1,42	4,73	1,06	0,71
	w	6,15	0,57	0,29	0,87	1,20	2,47	1,93	1,30	4,52	1,00	0,63
	i	12,66	1,17	0,59	1,79	2,46	5,04	3,92	2,73	9,25	2,06	1,35
2039	m	6,45	0,60	0,30	0,92	1,26	2,55	1,97	1,40	4,71	1,04	0,70
	w	6,10	0,57	0,29	0,87	1,20	2,45	1,90	1,28	4,49	0,98	0,62
	i	12,54	1,16	0,59	1,79	2,46	5,00	3,87	2,67	9,20	2,02	1,32
2040	m	6,39	0,60	0,30	0,92	1,26	2,54	1,95	1,37	4,69	1,02	0,69
	w	6,05	0,57	0,29	0,87	1,20	2,44	1,88	1,25	4,47	0,96	0,61
	i	12,44	1,16	0,59	1,79	2,45	4,97	3,82	2,62	9,16	1,98	1,30

2.20 Landkreis Saalfeld-Rudolstadt

2.20.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	33,32	31,60	1,23	2,16	27,79	14,79	16,81	9,86	15,25
	w	30,83	29,05	1,12	1,74	25,79	12,82	16,23	8,34	14,32
	i	64,16	60,65	2,35	3,90	53,58	27,61	33,04	18,19	29,57
2020	m	32,61	30,96	1,21	2,22	27,15	14,55	16,41	9,56	14,94
	w	30,27	28,49	1,11	1,80	25,20	12,69	15,80	8,11	13,98
	i	62,88	59,46	2,32	4,03	52,35	27,25	32,21	17,67	28,92
2021	m	32,01	30,35	1,18	2,22	26,56	14,31	16,04	9,31	14,51
	w	29,66	27,95	1,10	1,83	24,68	12,49	15,46	7,94	13,52
	i	61,66	58,30	2,28	4,05	51,24	26,80	31,50	17,24	28,03
2022	m	31,43	29,79	1,17	2,17	26,05	14,10	15,69	9,01	14,23
	w	29,11	27,42	1,06	1,81	24,16	12,27	15,15	7,73	13,09
	i	60,54	57,21	2,23	3,98	50,21	26,37	30,83	16,73	27,32
2023	m	30,84	29,15	1,15	2,16	25,43	13,86	15,29	8,71	13,87
	w	28,62	26,85	1,05	1,82	23,60	12,08	14,77	7,51	12,74
	i	59,46	56,00	2,20	3,98	49,03	25,94	30,06	16,22	26,61
2024	m	30,28	28,53	1,18	2,11	24,85	13,58	14,95	8,48	13,48
	w	28,08	26,23	1,06	1,80	23,00	11,89	14,34	7,33	12,39
	i	58,36	54,76	2,24	3,91	47,85	25,47	29,29	15,81	25,87
2025	m	29,64	27,93	1,18	2,08	24,28	13,28	14,65	8,20	13,20
	w	27,55	25,68	1,09	1,74	22,42	11,68	14,00	7,12	12,08
	i	57,19	53,60	2,27	3,82	46,71	24,96	28,64	15,32	25,28
2026	m	29,07	27,28	1,16	2,06	23,63	13,04	14,24	7,96	12,95
	w	26,99	25,08	1,12	1,73	21,79	11,53	13,55	6,88	11,84
	i	56,06	52,37	2,28	3,79	45,42	24,58	27,79	14,84	24,80
2027	m	28,53	26,76	1,19	2,05	23,08	12,78	13,97	7,69	12,78
	w	26,40	24,45	1,17	1,74	21,16	11,32	13,14	6,67	11,67
	i	54,93	51,21	2,36	3,79	44,25	24,10	27,11	14,37	24,45
2028	m	27,88	26,14	1,23	2,04	22,46	12,51	13,63	7,44	12,64
	w	25,78	23,91	1,17	1,73	20,60	11,12	12,79	6,47	11,52
	i	53,66	50,05	2,40	3,77	43,07	23,63	26,43	13,91	24,15
2029	m	27,37	25,57	1,24	2,02	21,87	12,30	13,27	7,24	12,44
	w	25,17	23,39	1,16	1,75	20,08	10,93	12,45	6,31	11,29
	i	52,54	48,96	2,40	3,77	41,95	23,24	25,72	13,55	23,73
2030	m	26,80	25,10	1,25	2,06	21,37	12,09	13,01	7,04	12,24
	w	24,62	22,90	1,12	1,79	19,58	10,74	12,16	6,19	11,10
	i	51,42	48,00	2,37	3,85	40,95	22,83	25,17	13,23	23,34
2031	m	26,27	24,70	1,24	2,09	20,93	11,92	12,79	7,02	11,94
	w	24,13	22,49	1,14	1,80	19,13	10,57	11,92	6,19	10,85
	i	50,39	47,19	2,38	3,89	40,06	22,48	24,71	13,22	22,79
2032	m	25,80	24,30	1,28	2,08	20,52	11,68	12,62	7,04	11,65
	w	23,64	22,12	1,15	1,81	18,76	10,37	11,75	6,21	10,63
	i	49,44	46,42	2,43	3,90	39,29	22,05	24,38	13,25	22,27
2033	m	25,36	23,93	1,25	2,11	20,18	11,43	12,49	7,03	11,46
	w	23,19	21,75	1,15	1,81	18,42	10,14	11,61	6,23	10,44
	i	48,55	45,68	2,40	3,92	38,59	21,58	24,10	13,26	21,90
2034	m	24,94	23,54	1,21	2,13	19,82	11,22	12,32	7,06	11,29
	w	22,80	21,35	1,12	1,82	18,05	9,97	11,39	6,24	10,27
	i	47,74	44,90	2,33	3,95	37,87	21,19	23,71	13,30	21,56
2035	m	24,56	23,16	1,15	2,16	19,47	11,02	12,14	7,07	11,15
	w	22,42	21,00	1,07	1,83	17,74	9,79	11,20	6,25	10,15
	i	46,98	44,15	2,22	3,99	37,22	20,81	23,35	13,32	21,30
2036	m	24,18	22,80	1,11	2,15	19,18	10,93	11,87	7,08	10,99
	w	22,02	20,69	1,03	1,81	17,50	9,72	10,97	6,27	10,00
	i	46,20	43,50	2,15	3,96	36,68	20,66	22,84	13,35	20,99
2037	m	23,79	22,48	1,09	2,11	18,92	10,88	11,60	7,05	10,86
	w	21,66	20,45	1,01	1,80	17,30	9,69	10,76	6,26	9,81
	i	45,46	42,93	2,10	3,91	36,22	20,57	22,36	13,31	20,67
2038	m	23,44	22,24	1,07	2,09	18,74	10,81	11,43	7,01	10,68
	w	21,36	20,24	0,99	1,77	17,14	9,65	10,59	6,23	9,65
	i	44,80	42,48	2,06	3,86	35,88	20,46	22,02	13,24	20,33
2039	m	23,12	22,04	1,05	2,04	18,61	10,76	11,28	6,97	10,50
	w	21,12	20,03	0,97	1,74	16,99	9,61	10,42	6,20	9,49
	i	44,24	42,07	2,02	3,78	35,60	20,37	21,71	13,17	19,99
2040	m	22,88	21,85	1,03	2,00	18,49	10,69	11,16	6,92	10,28
	w	20,91	19,87	0,95	1,71	16,88	9,57	10,31	6,16	9,29
	i	43,79	41,72	1,98	3,71	35,37	20,26	21,46	13,09	19,57

2.20 Landkreis Saalfeld-Rudolstadt

2.20.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	13,05	6,68	9,53	5,15	17,48	11,32	3,51
	w	17,45	7,28	11,05	7,34	21,97	15,67	6,39
	i	30,49	13,96	20,59	12,49	39,45	26,99	9,91
2020	m	13,20	7,00	9,51	4,89	17,67	11,55	3,68
	w	17,51	7,59	10,85	6,99	22,08	15,74	6,66
	i	30,71	14,59	20,37	11,87	39,75	27,29	10,34
2021	m	13,36	7,30	9,56	4,62	17,94	11,71	3,80
	w	17,49	7,83	10,73	6,60	22,23	15,79	6,77
	i	30,86	15,14	20,29	11,22	40,17	27,50	10,57
2022	m	13,48	7,48	9,67	4,49	18,08	11,84	3,81
	w	17,53	8,03	10,84	6,34	22,36	15,84	6,68
	i	31,01	15,51	20,51	10,84	40,44	27,68	10,50
2023	m	13,68	7,73	9,84	4,30	18,31	11,99	3,84
	w	17,59	8,28	10,94	6,07	22,42	15,82	6,65
	i	31,28	16,01	20,78	10,37	40,72	27,82	10,50
2024	m	13,86	7,83	9,99	4,26	18,51	12,11	3,87
	w	17,70	8,49	11,13	5,77	22,45	15,85	6,57
	i	31,56	16,32	21,12	10,02	40,96	27,96	10,44
2025	m	14,01	7,89	10,30	4,26	18,60	12,29	3,71
	w	17,79	8,57	11,46	5,61	22,46	15,92	6,33
	i	31,80	16,46	21,77	9,87	41,07	28,21	10,04
2026	m	14,25	8,02	10,66	4,31	18,65	12,46	3,58
	w	17,94	8,66	11,85	5,61	22,41	16,04	6,10
	i	32,19	16,68	22,51	9,92	41,06	28,50	9,68
2027	m	14,38	7,97	10,84	4,50	18,67	12,61	3,54
	w	18,08	8,70	12,12	5,78	22,31	16,14	5,96
	i	32,46	16,67	22,96	10,28	40,98	28,75	9,50
2028	m	14,58	8,00	11,08	4,66	18,64	12,84	3,50
	w	18,17	8,72	12,35	5,88	22,20	16,30	5,82
	i	32,75	16,72	23,43	10,54	40,84	29,14	9,32
2029	m	14,77	8,07	11,21	4,78	18,62	12,96	3,56
	w	18,24	8,70	12,48	6,03	22,13	16,46	5,76
	i	33,01	16,77	23,68	10,81	40,74	29,42	9,32
2030	m	14,86	8,05	11,22	5,00	18,60	13,16	3,64
	w	18,30	8,67	12,48	6,28	22,02	16,57	5,82
	i	33,16	16,72	23,69	11,28	40,62	29,73	9,46
2031	m	14,91	7,97	11,16	5,21	18,56	13,35	3,75
	w	18,30	8,63	12,39	6,48	21,87	16,66	5,92
	i	33,22	16,60	23,55	11,69	40,43	30,02	9,67
2032	m	14,95	7,90	11,04	5,33	18,49	13,45	3,91
	w	18,26	8,49	12,20	6,64	21,66	16,74	6,06
	i	33,21	16,39	23,24	11,97	40,15	30,19	9,97
2033	m	14,93	7,72	10,87	5,51	18,33	13,51	4,06
	w	18,21	8,31	12,04	6,84	21,43	16,76	6,17
	i	33,14	16,03	22,91	12,35	39,76	30,27	10,23
2034	m	14,93	7,56	10,76	5,60	18,14	13,54	4,17
	w	18,18	8,11	11,89	7,01	21,20	16,73	6,29
	i	33,11	15,67	22,65	12,61	39,34	30,27	10,46
2035	m	14,93	7,42	10,65	5,66	17,93	13,53	4,28
	w	18,11	7,89	11,71	7,08	20,93	16,69	6,40
	i	33,05	15,31	22,37	12,74	38,87	30,22	10,68
2036	m	14,91	7,19	10,51	5,78	17,77	13,53	4,39
	w	18,00	7,56	11,53	7,18	20,70	16,67	6,47
	i	32,90	14,75	22,04	12,96	38,48	30,20	10,86
2037	m	14,84	7,01	10,36	5,77	17,61	13,53	4,49
	w	17,82	7,20	11,25	7,24	20,54	16,61	6,57
	i	32,67	14,21	21,61	13,01	38,14	30,14	11,06
2038	m	14,70	6,69	10,07	5,83	17,47	13,50	4,62
	w	17,62	6,86	10,92	7,27	20,34	16,49	6,70
	i	32,31	13,55	20,99	13,10	37,81	29,99	11,32
2039	m	14,52	6,36	9,77	5,90	17,35	13,44	4,75
	w	17,40	6,54	10,55	7,27	20,15	16,32	6,86
	i	31,92	12,90	20,32	13,18	37,50	29,76	11,60
2040	m	14,33	6,09	9,47	5,91	17,26	13,29	4,86
	w	17,15	6,21	10,15	7,26	20,00	16,12	7,00
	i	31,48	12,30	19,62	13,17	37,26	29,41	11,85

2.20 Landkreis Saalfeld-Rudolstadt

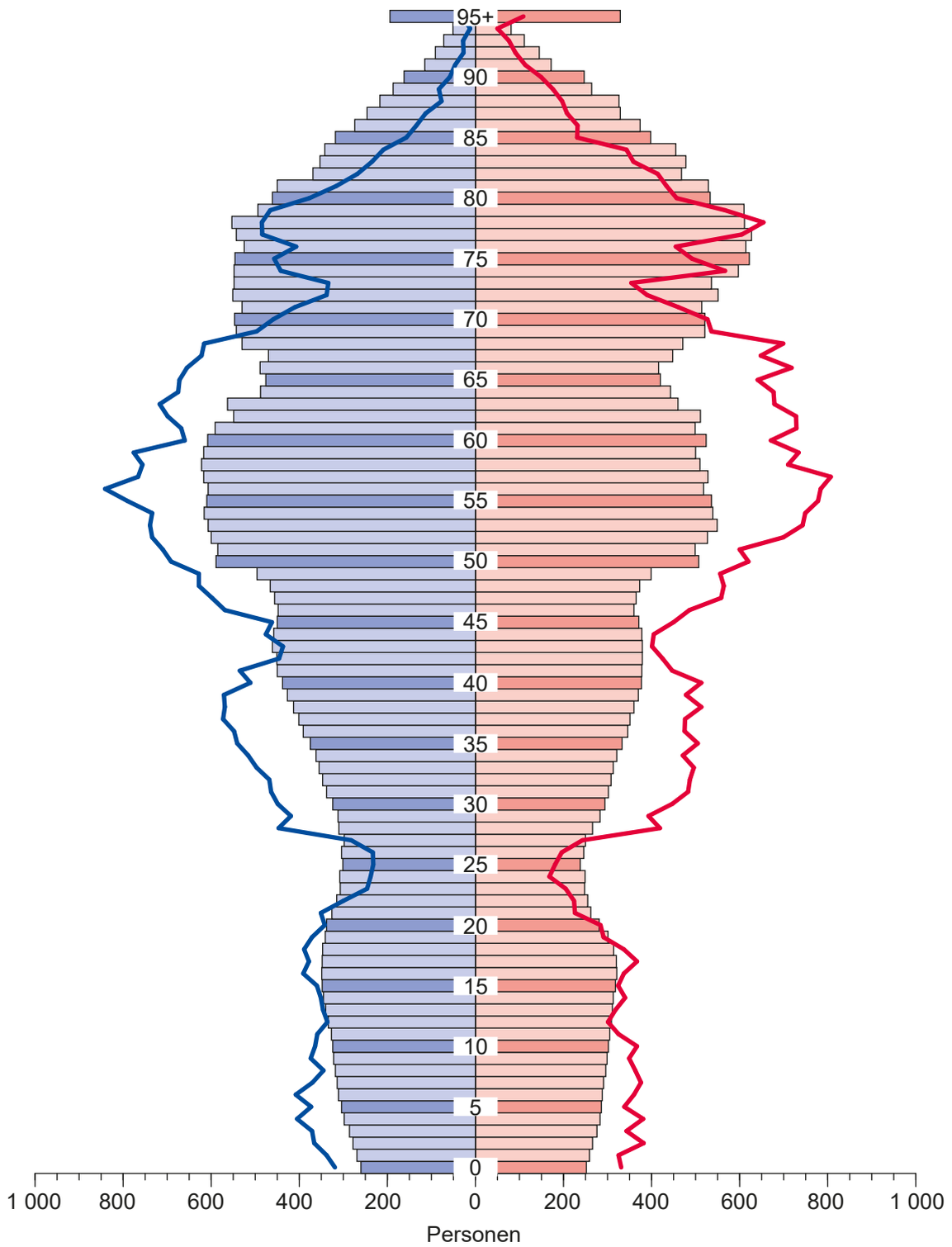
2.20.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo	saldo	entwicklung
1 000 Personen					
2019	0,72	1,68	- 0,96	- 0,04	- 1,00
2020	0,70	1,70	- 1,00	- 0,02	- 1,02
2021	0,68	1,71	- 1,03	- 0,01	- 1,03
2022	0,66	1,71	- 1,04	- 0,00	- 1,05
2023	0,65	1,70	- 1,06	- 0,00	- 1,06
2024	0,63	1,70	- 1,07	- 0,00	- 1,08
2025	0,62	1,70	- 1,08	- 0,01	- 1,09
2026	0,61	1,69	- 1,08	- 0,01	- 1,09
2027	0,60	1,68	- 1,08	- 0,01	- 1,08
2028	0,59	1,66	- 1,07	- 0,00	- 1,07
2029	0,58	1,64	- 1,06	0,00	- 1,06
2030	0,58	1,62	- 1,04	0,01	- 1,03
2031	0,58	1,60	- 1,03	0,02	- 1,00
2032	0,58	1,58	- 1,01	0,03	- 0,98
2033	0,57	1,57	- 1,00	0,04	- 0,96
2034	0,58	1,56	- 0,98	0,05	- 0,94
2035	0,58	1,55	- 0,97	0,06	- 0,92
2036	0,58	1,54	- 0,96	0,07	- 0,90
2037	0,58	1,53	- 0,96	0,08	- 0,88
2038	0,58	1,53	- 0,96	0,09	- 0,87
2039	0,57	1,53	- 0,95	0,10	- 0,85
2040	0,57	1,52	- 0,95	0,11	- 0,83
Summe 2019 bis 2040	13,37	35,71	- 22,34	0,56	- 21,78

Landkreis Saale-Holzland-Kreis

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.21 Landkreis Saale-Holzland-Kreis

2.21.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
			1 000								
2019	m	41,39	1,77	1,94	1,81	1,84	1,60	1,47	2,35	2,79	2,53
	w	41,61	1,72	1,82	1,68	1,66	1,19	1,26	2,36	2,48	2,28
	i	83,00	3,48	3,76	3,49	3,49	2,79	2,72	4,71	5,27	4,81
2020	m	41,36	1,73	2,00	1,82	1,79	1,66	1,32	2,34	2,76	2,68
	w	41,48	1,69	1,83	1,73	1,61	1,25	1,09	2,34	2,50	2,40
	i	82,84	3,42	3,83	3,56	3,41	2,91	2,41	4,68	5,26	5,09
2021	m	41,31	1,68	2,03	1,87	1,75	1,66	1,35	2,21	2,72	2,84
	w	41,29	1,61	1,86	1,81	1,56	1,28	1,10	2,15	2,55	2,46
	i	82,60	3,29	3,89	3,68	3,31	2,94	2,45	4,36	5,28	5,30
2022	m	41,24	1,63	2,01	1,92	1,74	1,64	1,42	2,07	2,68	2,89
	w	41,08	1,56	1,86	1,86	1,56	1,28	1,14	1,93	2,60	2,51
	i	82,32	3,20	3,87	3,78	3,30	2,92	2,56	4,00	5,28	5,40
2023	m	41,15	1,58	2,00	1,95	1,76	1,61	1,48	1,92	2,65	2,95
	w	40,87	1,51	1,87	1,84	1,61	1,26	1,19	1,74	2,59	2,52
	i	82,01	3,09	3,88	3,79	3,37	2,87	2,67	3,66	5,24	5,47
2024	m	41,03	1,54	1,96	2,00	1,79	1,57	1,54	1,80	2,62	2,94
	w	40,64	1,47	1,84	1,87	1,64	1,25	1,24	1,59	2,56	2,54
	i	81,67	3,01	3,80	3,87	3,43	2,82	2,78	3,39	5,18	5,48
2025	m	40,90	1,50	1,92	2,05	1,80	1,53	1,57	1,67	2,61	2,91
	w	40,40	1,44	1,81	1,87	1,68	1,23	1,26	1,45	2,53	2,55
	i	81,30	2,94	3,73	3,93	3,48	2,76	2,84	3,12	5,14	5,46
2026	m	40,76	1,47	1,87	2,08	1,83	1,51	1,56	1,67	2,48	2,88
	w	40,15	1,41	1,74	1,90	1,74	1,20	1,28	1,44	2,36	2,59
	i	80,91	2,88	3,61	3,98	3,58	2,71	2,84	3,12	4,85	5,48
2027	m	40,61	1,45	1,83	2,06	1,88	1,51	1,54	1,71	2,35	2,85
	w	39,89	1,39	1,69	1,90	1,77	1,20	1,27	1,47	2,16	2,64
	i	80,49	2,83	3,52	3,96	3,65	2,71	2,81	3,18	4,51	5,48
2028	m	40,45	1,43	1,78	2,06	1,91	1,52	1,52	1,74	2,21	2,82
	w	39,62	1,37	1,65	1,91	1,76	1,23	1,26	1,51	1,98	2,63
	i	80,06	2,79	3,43	3,97	3,67	2,75	2,78	3,25	4,19	5,45
2029	m	40,28	1,41	1,73	2,02	1,95	1,53	1,49	1,78	2,09	2,79
	w	39,34	1,35	1,61	1,88	1,78	1,24	1,25	1,54	1,84	2,61
	i	79,62	2,76	3,34	3,89	3,73	2,77	2,74	3,32	3,93	5,39
2030	m	40,11	1,40	1,70	1,98	1,99	1,53	1,47	1,80	1,97	2,77
	w	39,07	1,34	1,58	1,85	1,79	1,26	1,23	1,56	1,70	2,58
	i	79,18	2,74	3,28	3,83	3,78	2,80	2,70	3,36	3,66	5,35
2031	m	39,94	1,39	1,67	1,93	2,01	1,55	1,46	1,80	1,96	2,65
	w	38,79	1,33	1,55	1,78	1,81	1,29	1,22	1,57	1,69	2,42
	i	78,74	2,72	3,22	3,72	3,82	2,84	2,67	3,36	3,65	5,08
2032	m	39,77	1,38	1,65	1,89	1,99	1,58	1,46	1,78	1,99	2,52
	w	38,53	1,32	1,53	1,74	1,81	1,30	1,21	1,56	1,71	2,24
	i	78,30	2,71	3,17	3,63	3,81	2,88	2,67	3,34	3,71	4,76
2033	m	39,60	1,38	1,62	1,84	1,99	1,59	1,46	1,76	2,02	2,39
	w	38,26	1,32	1,51	1,70	1,81	1,30	1,23	1,55	1,74	2,07
	i	77,86	2,70	3,13	3,54	3,80	2,89	2,69	3,31	3,77	4,46
2034	m	39,43	1,37	1,61	1,80	1,95	1,62	1,47	1,74	2,05	2,28
	w	38,00	1,32	1,49	1,66	1,78	1,31	1,23	1,54	1,78	1,93
	i	77,43	2,69	3,10	3,46	3,73	2,93	2,70	3,28	3,83	4,21
2035	m	39,26	1,37	1,60	1,77	1,92	1,64	1,47	1,73	2,07	2,17
	w	37,74	1,32	1,48	1,63	1,75	1,32	1,24	1,53	1,79	1,80
	i	77,00	2,69	3,08	3,40	3,67	2,95	2,71	3,25	3,86	3,97
2036	m	39,09	1,38	1,58	1,74	1,88	1,65	1,48	1,72	2,07	2,16
	w	37,49	1,32	1,47	1,61	1,70	1,33	1,26	1,51	1,80	1,80
	i	76,57	2,70	3,06	3,35	3,58	2,98	2,74	3,23	3,86	3,96
2037	m	38,92	1,38	1,58	1,72	1,84	1,64	1,49	1,71	2,05	2,19
	w	37,24	1,32	1,47	1,58	1,67	1,33	1,27	1,51	1,79	1,82
	i	76,16	2,70	3,04	3,30	3,50	2,97	2,76	3,23	3,84	4,01
2038	m	38,76	1,38	1,57	1,70	1,80	1,64	1,50	1,72	2,04	2,21
	w	36,99	1,33	1,46	1,57	1,63	1,33	1,27	1,52	1,78	1,85
	i	75,75	2,71	3,03	3,26	3,43	2,96	2,77	3,24	3,82	4,06
2039	m	38,60	1,39	1,57	1,68	1,76	1,62	1,51	1,72	2,02	2,24
	w	36,75	1,33	1,46	1,55	1,60	1,31	1,28	1,53	1,77	1,88
	i	75,35	2,72	3,03	3,23	3,36	2,93	2,80	3,25	3,79	4,12
2040	m	38,46	1,39	1,57	1,67	1,73	1,59	1,53	1,73	2,01	2,26
	w	36,51	1,34	1,46	1,54	1,57	1,29	1,28	1,54	1,76	1,89
	i	74,97	2,73	3,03	3,21	3,31	2,89	2,81	3,26	3,77	4,15

2.21 Landkreis Saale-Holzland-Kreis

Noch: 2.21.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	2,75	3,50	3,86	3,49	3,17	1,98	2,18	1,54	0,61	0,24
	w	2,46	3,22	3,81	3,53	3,35	2,23	2,70	2,13	1,09	0,64
	i	5,22	6,72	7,67	7,01	6,52	4,22	4,88	3,67	1,70	0,87
2020	m	2,59	3,40	3,82	3,49	3,22	2,19	1,96	1,67	0,66	0,25
	w	2,32	3,04	3,83	3,55	3,31	2,53	2,35	2,32	1,13	0,66
	i	4,91	6,44	7,65	7,04	6,53	4,72	4,31	3,98	1,80	0,90
2021	m	2,48	3,30	3,76	3,52	3,24	2,40	1,76	1,74	0,72	0,27
	w	2,21	2,90	3,72	3,60	3,37	2,75	2,10	2,39	1,22	0,66
	i	4,68	6,20	7,48	7,12	6,61	5,15	3,86	4,13	1,94	0,93
2022	m	2,48	3,19	3,62	3,65	3,22	2,56	1,72	1,72	0,77	0,29
	w	2,17	2,79	3,54	3,63	3,35	2,97	2,06	2,32	1,28	0,67
	i	4,65	5,98	7,16	7,29	6,58	5,53	3,78	4,04	2,05	0,96
2023	m	2,55	3,01	3,52	3,75	3,18	2,69	1,68	1,71	0,84	0,31
	w	2,23	2,64	3,37	3,72	3,36	3,05	2,06	2,27	1,35	0,67
	i	4,79	5,65	6,89	7,48	6,54	5,73	3,74	3,98	2,19	0,98
2024	m	2,66	2,89	3,43	3,69	3,25	2,79	1,68	1,63	0,93	0,34
	w	2,31	2,50	3,19	3,72	3,39	3,15	2,01	2,21	1,44	0,71
	i	4,97	5,39	6,62	7,41	6,64	5,94	3,69	3,84	2,37	1,05
2025	m	2,80	2,74	3,34	3,66	3,25	2,83	1,86	1,47	1,01	0,37
	w	2,42	2,36	3,02	3,73	3,41	3,11	2,28	1,92	1,57	0,74
	i	5,22	5,10	6,36	7,40	6,66	5,95	4,14	3,39	2,58	1,12
2026	m	2,93	2,62	3,24	3,60	3,29	2,86	2,04	1,33	1,06	0,41
	w	2,48	2,25	2,89	3,63	3,46	3,17	2,47	1,73	1,62	0,79
	i	5,41	4,87	6,13	7,23	6,75	6,03	4,52	3,05	2,68	1,20
2027	m	2,98	2,62	3,14	3,47	3,41	2,85	2,18	1,30	1,04	0,44
	w	2,52	2,22	2,78	3,46	3,49	3,16	2,67	1,70	1,57	0,83
	i	5,50	4,84	5,92	6,93	6,90	6,00	4,85	3,00	2,61	1,27
2028	m	3,03	2,68	2,97	3,38	3,50	2,81	2,29	1,28	1,04	0,48
	w	2,53	2,27	2,63	3,30	3,58	3,16	2,74	1,70	1,53	0,86
	i	5,56	4,96	5,60	6,68	7,08	5,98	5,03	2,98	2,57	1,35
2029	m	3,03	2,78	2,85	3,30	3,44	2,87	2,38	1,29	1,00	0,55
	w	2,55	2,35	2,50	3,13	3,58	3,20	2,83	1,68	1,50	0,93
	i	5,57	5,13	5,35	6,43	7,02	6,07	5,21	2,97	2,50	1,48
2030	m	3,00	2,91	2,72	3,21	3,42	2,89	2,42	1,43	0,90	0,60
	w	2,55	2,45	2,37	2,96	3,59	3,21	2,80	1,91	1,31	1,02
	i	5,56	5,36	5,08	6,18	7,01	6,10	5,22	3,34	2,22	1,62
2031	m	2,98	3,03	2,61	3,13	3,37	2,92	2,45	1,58	0,82	0,64
	w	2,59	2,51	2,26	2,84	3,49	3,26	2,85	2,07	1,19	1,07
	i	5,57	5,54	4,87	5,97	6,86	6,18	5,30	3,65	2,01	1,71
2032	m	2,95	3,07	2,61	3,03	3,26	3,03	2,44	1,69	0,81	0,64
	w	2,63	2,55	2,23	2,74	3,33	3,30	2,85	2,23	1,18	1,06
	i	5,58	5,62	4,84	5,77	6,59	6,33	5,29	3,92	1,99	1,70
2033	m	2,92	3,12	2,67	2,87	3,17	3,11	2,42	1,78	0,81	0,66
	w	2,63	2,56	2,29	2,60	3,18	3,38	2,86	2,29	1,19	1,06
	i	5,55	5,69	4,95	5,47	6,35	6,49	5,27	4,07	2,00	1,72
2034	m	2,90	3,12	2,76	2,77	3,10	3,07	2,48	1,85	0,83	0,67
	w	2,61	2,58	2,36	2,47	3,02	3,38	2,89	2,37	1,19	1,08
	i	5,51	5,70	5,12	5,24	6,12	6,45	5,36	4,22	2,02	1,75
2035	m	2,88	3,10	2,88	2,64	3,02	3,06	2,49	1,89	0,93	0,64
	w	2,59	2,58	2,46	2,34	2,87	3,39	2,91	2,35	1,36	1,02
	i	5,47	5,69	5,34	4,98	5,89	6,45	5,40	4,24	2,28	1,67
2036	m	2,77	3,09	2,99	2,54	2,95	3,02	2,53	1,92	1,02	0,62
	w	2,45	2,62	2,51	2,24	2,75	3,30	2,96	2,40	1,48	0,99
	i	5,22	5,71	5,51	4,78	5,69	6,31	5,48	4,31	2,50	1,60
2037	m	2,65	3,06	3,04	2,54	2,86	2,92	2,63	1,91	1,10	0,62
	w	2,27	2,66	2,56	2,22	2,65	3,15	2,99	2,40	1,59	0,98
	i	4,92	5,72	5,59	4,76	5,51	6,07	5,62	4,32	2,69	1,60
2038	m	2,53	3,03	3,09	2,60	2,72	2,85	2,70	1,90	1,16	0,62
	w	2,12	2,66	2,57	2,27	2,52	3,01	3,07	2,41	1,64	1,00
	i	4,65	5,69	5,66	4,87	5,24	5,86	5,77	4,31	2,80	1,62
2039	m	2,42	3,01	3,09	2,68	2,62	2,79	2,67	1,95	1,21	0,64
	w	1,99	2,64	2,58	2,34	2,40	2,86	3,07	2,44	1,69	1,01
	i	4,41	5,65	5,67	5,03	5,02	5,65	5,74	4,40	2,90	1,66
2040	m	2,32	3,00	3,07	2,80	2,51	2,72	2,66	1,97	1,24	0,69
	w	1,87	2,62	2,59	2,44	2,28	2,72	3,08	2,46	1,69	1,08
	i	4,18	5,62	5,66	5,24	4,78	5,44	5,75	4,44	2,93	1,77

2.21 Landkreis Saale-Holzland-Kreis

2.21.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
1 000												
2019	m	7,35	0,66	0,35	1,17	1,52	2,98	2,16	1,48	5,51	1,10	0,74
	w	6,87	0,63	0,34	1,12	1,45	2,81	2,02	1,32	5,22	0,99	0,67
	i	14,22	1,30	0,68	2,29	2,97	5,78	4,18	2,80	10,73	2,09	1,41
2020	m	7,35	0,63	0,35	1,14	1,61	3,09	2,18	1,44	5,55	1,07	0,72
	w	6,87	0,61	0,34	1,10	1,47	2,90	2,05	1,29	5,25	0,97	0,64
	i	14,21	1,24	0,69	2,24	3,08	5,99	4,23	2,73	10,81	2,04	1,37
2021	m	7,33	0,61	0,34	1,13	1,63	3,13	2,21	1,41	5,58	1,04	0,71
	w	6,84	0,58	0,32	1,10	1,46	2,95	2,12	1,25	5,28	0,96	0,60
	i	14,17	1,19	0,66	2,23	3,10	6,08	4,33	2,66	10,86	2,00	1,31
2022	m	7,31	0,59	0,32	1,10	1,63	3,17	2,29	1,37	5,56	1,06	0,68
	w	6,84	0,57	0,31	1,05	1,50	2,99	2,18	1,23	5,28	0,95	0,61
	i	14,14	1,15	0,63	2,15	3,13	6,16	4,48	2,60	10,84	2,01	1,29
2023	m	7,29	0,57	0,31	1,08	1,62	3,19	2,33	1,38	5,54	1,09	0,67
	w	6,84	0,55	0,30	1,02	1,52	2,99	2,21	1,24	5,23	1,00	0,61
	i	14,13	1,12	0,61	2,10	3,14	6,18	4,55	2,62	10,76	2,09	1,28
2024	m	7,28	0,56	0,30	1,04	1,59	3,23	2,39	1,40	5,50	1,13	0,66
	w	6,82	0,54	0,29	0,98	1,50	3,00	2,23	1,28	5,18	1,06	0,58
	i	14,10	1,10	0,60	2,02	3,09	6,23	4,62	2,67	10,67	2,18	1,24
2025	m	7,27	0,55	0,30	1,01	1,57	3,23	2,42	1,43	5,47	1,12	0,68
	w	6,80	0,53	0,29	0,95	1,48	2,97	2,24	1,31	5,12	1,09	0,59
	i	14,07	1,08	0,58	1,96	3,05	6,20	4,66	2,75	10,59	2,21	1,27
2026	m	7,26	0,54	0,29	0,98	1,53	3,19	2,47	1,44	5,42	1,13	0,70
	w	6,79	0,52	0,28	0,93	1,42	2,95	2,28	1,36	5,05	1,10	0,64
	i	14,05	1,06	0,57	1,91	2,94	6,13	4,75	2,81	10,47	2,23	1,35
2027	m	7,22	0,53	0,29	0,96	1,49	3,15	2,48	1,46	5,34	1,16	0,72
	w	6,75	0,52	0,28	0,91	1,38	2,92	2,27	1,40	4,98	1,11	0,67
	i	13,97	1,05	0,56	1,87	2,87	6,07	4,75	2,86	10,32	2,27	1,38
2028	m	7,17	0,53	0,28	0,94	1,45	3,07	2,47	1,50	5,26	1,20	0,71
	w	6,69	0,51	0,27	0,89	1,34	2,86	2,27	1,40	4,93	1,10	0,66
	i	13,86	1,04	0,56	1,84	2,79	5,93	4,74	2,90	10,19	2,30	1,37
2029	m	7,11	0,52	0,28	0,93	1,41	3,01	2,45	1,52	5,16	1,24	0,71
	w	6,62	0,51	0,27	0,88	1,31	2,81	2,26	1,40	4,84	1,11	0,68
	i	13,73	1,03	0,55	1,81	2,72	5,82	4,72	2,91	10,00	2,35	1,39
2030	m	7,07	0,52	0,28	0,92	1,38	2,94	2,40	1,57	5,08	1,24	0,75
	w	6,55	0,50	0,27	0,87	1,28	2,72	2,22	1,41	4,76	1,11	0,68
	i	13,62	1,03	0,54	1,78	2,66	5,67	4,62	2,99	9,84	2,35	1,43
2031	m	7,00	0,52	0,28	0,91	1,36	2,88	2,35	1,59	4,99	1,25	0,76
	w	6,48	0,50	0,26	0,86	1,26	2,67	2,18	1,41	4,66	1,15	0,66
	i	13,48	1,02	0,54	1,77	2,61	5,55	4,54	3,00	9,65	2,40	1,42
2032	m	6,91	0,52	0,27	0,90	1,33	2,82	2,30	1,59	4,92	1,22	0,78
	w	6,41	0,50	0,26	0,85	1,24	2,61	2,11	1,44	4,59	1,13	0,68
	i	13,32	1,02	0,54	1,75	2,57	5,43	4,41	3,03	9,51	2,35	1,45
2033	m	6,83	0,52	0,27	0,89	1,32	2,77	2,25	1,58	4,85	1,21	0,78
	w	6,34	0,50	0,26	0,85	1,22	2,56	2,06	1,45	4,53	1,13	0,69
	i	13,17	1,02	0,54	1,74	2,54	5,33	4,31	3,03	9,37	2,33	1,47
2034	m	6,74	0,52	0,27	0,89	1,30	2,72	2,20	1,56	4,79	1,18	0,77
	w	6,26	0,50	0,26	0,84	1,21	2,52	2,02	1,43	4,47	1,08	0,70
	i	12,99	1,02	0,54	1,73	2,51	5,25	4,21	2,99	9,26	2,27	1,47
2035	m	6,66	0,52	0,27	0,88	1,29	2,69	2,15	1,54	4,74	1,16	0,76
	w	6,19	0,50	0,26	0,84	1,20	2,49	1,98	1,41	4,43	1,06	0,69
	i	12,84	1,02	0,54	1,73	2,49	5,18	4,13	2,94	9,17	2,22	1,45
2036	m	6,58	0,52	0,27	0,88	1,28	2,66	2,11	1,51	4,70	1,13	0,75
	w	6,10	0,50	0,26	0,84	1,19	2,46	1,94	1,36	4,40	1,03	0,67
	i	12,68	1,03	0,54	1,72	2,47	5,12	4,06	2,87	9,10	2,16	1,42
2037	m	6,51	0,52	0,27	0,88	1,27	2,63	2,08	1,47	4,67	1,10	0,74
	w	6,04	0,51	0,26	0,84	1,18	2,44	1,92	1,33	4,37	1,01	0,66
	i	12,55	1,03	0,54	1,72	2,46	5,07	4,00	2,81	9,05	2,11	1,39
2038	m	6,45	0,53	0,28	0,88	1,27	2,62	2,06	1,44	4,65	1,08	0,72
	w	5,98	0,51	0,26	0,84	1,18	2,42	1,89	1,30	4,35	0,99	0,64
	i	12,44	1,03	0,54	1,73	2,45	5,04	3,95	2,74	9,01	2,07	1,36
2039	m	6,40	0,53	0,28	0,89	1,27	2,60	2,04	1,41	4,64	1,06	0,70
	w	5,94	0,51	0,27	0,84	1,17	2,41	1,87	1,28	4,34	0,97	0,63
	i	12,34	1,04	0,54	1,73	2,44	5,01	3,91	2,69	8,98	2,03	1,33
2040	m	6,36	0,53	0,28	0,89	1,26	2,59	2,02	1,39	4,63	1,05	0,69
	w	5,91	0,51	0,27	0,84	1,17	2,40	1,86	1,26	4,33	0,96	0,62
	i	12,27	1,04	0,54	1,73	2,44	4,99	3,87	2,64	8,96	2,00	1,30

2.21 Landkreis Saale-Holzland-Kreis

2.21.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
1 000										
2019	m	27,48	26,16	1,11	1,97	22,73	12,56	13,60	8,20	12,64
	w	25,56	24,25	0,99	1,52	21,40	11,23	13,02	7,29	11,78
	i	53,05	50,41	2,10	3,49	44,13	23,79	26,62	15,49	24,42
2020	m	27,22	25,87	1,09	2,02	22,41	12,56	13,31	8,09	12,50
	w	25,26	23,93	0,97	1,58	21,07	11,20	12,73	7,18	11,59
	i	52,49	49,80	2,05	3,59	43,48	23,76	26,04	15,26	24,09
2021	m	26,97	25,60	1,05	2,02	22,19	12,54	13,06	7,94	12,38
	w	24,90	23,52	0,96	1,58	20,68	11,10	12,42	7,08	11,28
	i	51,87	49,12	2,01	3,60	42,87	23,64	25,48	15,03	23,66
2022	m	26,70	25,39	1,03	1,98	22,01	12,44	12,95	7,81	12,18
	w	24,57	23,15	0,94	1,57	20,31	11,02	12,13	6,95	11,01
	i	51,28	48,55	1,97	3,55	42,33	23,46	25,08	14,76	23,19
2023	m	26,46	25,20	1,05	1,94	21,84	12,37	12,83	7,67	12,03
	w	24,24	22,89	0,93	1,56	20,02	10,92	11,97	6,78	10,77
	i	50,70	48,09	1,98	3,51	41,85	23,29	24,80	14,45	22,80
2024	m	26,26	24,92	1,07	1,90	21,56	12,25	12,67	7,53	11,91
	w	23,91	22,55	0,99	1,54	19,66	10,82	11,73	6,64	10,55
	i	50,17	47,47	2,06	3,44	41,23	23,08	24,39	14,17	22,46
2025	m	26,04	24,63	1,11	1,86	21,30	12,09	12,54	7,38	11,79
	w	23,63	22,24	1,04	1,51	19,33	10,70	11,54	6,47	10,35
	i	49,68	46,87	2,15	3,36	40,63	22,80	24,08	13,85	22,14
2026	m	25,75	24,35	1,10	1,85	21,01	11,95	12,40	7,23	11,68
	w	23,31	21,86	1,07	1,50	18,92	10,62	11,24	6,28	10,21
	i	49,06	46,21	2,17	3,35	39,92	22,57	23,65	13,51	21,89
2027	m	25,52	24,05	1,11	1,86	20,66	11,83	12,21	7,11	11,59
	w	22,99	21,49	1,08	1,53	18,52	10,51	10,98	6,10	10,16
	i	48,51	45,54	2,19	3,38	39,18	22,35	23,19	13,21	21,74
2028	m	25,26	23,78	1,14	1,87	20,36	11,72	12,06	6,99	11,50
	w	22,59	21,11	1,08	1,55	18,12	10,37	10,74	5,97	10,07
	i	47,84	44,89	2,23	3,42	38,48	22,08	22,80	12,97	21,57
2029	m	24,97	23,59	1,18	1,87	20,11	11,64	11,95	6,90	11,44
	w	22,23	20,79	1,07	1,56	17,76	10,26	10,53	5,87	10,00
	i	47,20	44,38	2,25	3,43	37,87	21,90	22,48	12,77	21,45
2030	m	24,71	23,37	1,22	1,89	19,85	11,53	11,84	6,78	11,39
	w	21,86	20,46	1,08	1,59	17,41	10,12	10,34	5,75	9,95
	i	46,57	43,83	2,30	3,48	37,26	21,65	22,18	12,53	21,35
2031	m	24,50	23,18	1,21	1,93	19,62	11,43	11,75	6,77	11,27
	w	21,56	20,20	1,09	1,61	17,09	10,00	10,20	5,76	9,78
	i	46,06	43,38	2,30	3,55	36,71	21,43	21,95	12,53	21,05
2032	m	24,28	22,99	1,22	1,95	19,41	11,32	11,66	6,81	11,15
	w	21,23	19,99	1,12	1,62	16,88	9,84	10,15	5,79	9,65
	i	45,51	42,98	2,35	3,57	36,29	21,16	21,81	12,60	20,80
2033	m	24,07	22,81	1,20	1,98	19,23	11,22	11,59	6,84	11,11
	w	20,94	19,77	1,11	1,64	16,66	9,70	10,07	5,82	9,55
	i	45,01	42,58	2,30	3,62	35,89	20,92	21,66	12,65	20,66
2034	m	23,87	22,66	1,18	2,00	19,08	11,12	11,54	6,88	11,05
	w	20,72	19,60	1,10	1,64	16,50	9,58	10,02	5,86	9,48
	i	44,60	42,25	2,28	3,64	35,58	20,69	21,56	12,75	20,54
2035	m	23,68	22,49	1,16	2,02	18,94	10,99	11,50	6,91	11,03
	w	20,49	19,41	1,06	1,66	16,34	9,44	9,97	5,88	9,44
	i	44,17	41,90	2,22	3,68	35,28	20,43	21,48	12,78	20,46
2036	m	23,51	22,34	1,14	2,02	18,82	10,95	11,39	6,91	11,01
	w	20,30	19,23	1,04	1,66	16,19	9,40	9,82	5,90	9,38
	i	43,81	41,57	2,17	3,67	35,01	20,36	21,21	12,82	20,39
2037	m	23,34	22,21	1,11	2,01	18,73	10,93	11,29	6,90	10,93
	w	20,11	19,10	1,01	1,65	16,10	9,39	9,71	5,90	9,31
	i	43,45	41,31	2,12	3,66	34,83	20,32	20,99	12,81	20,24
2038	m	23,18	22,15	1,08	1,99	18,72	10,90	11,25	6,89	10,86
	w	19,93	18,99	0,99	1,64	16,04	9,38	9,61	5,90	9,20
	i	43,11	41,15	2,07	3,64	34,75	20,28	20,86	12,79	20,06
2039	m	23,05	22,08	1,06	1,96	18,70	10,88	11,20	6,87	10,76
	w	19,80	18,93	0,97	1,62	16,02	9,37	9,56	5,89	9,10
	i	42,85	41,01	2,03	3,58	34,72	20,24	20,76	12,76	19,86
2040	m	22,99	22,03	1,05	1,94	18,70	10,84	11,18	6,85	10,64
	w	19,70	18,86	0,95	1,60	15,99	9,34	9,52	5,88	8,97
	i	42,69	40,89	2,00	3,53	34,69	20,18	20,70	12,73	19,62

2.21 Landkreis Saale-Holzland-Kreis

2.21.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	9,72	5,15	7,33	3,72	13,20	8,40	2,39
	w	12,14	5,59	8,29	4,83	15,67	10,83	3,85
	i	21,86	10,74	15,62	8,55	28,87	19,23	6,24
2020	m	9,94	5,41	7,37	3,63	13,43	8,59	2,57
	w	12,30	5,84	8,19	4,67	15,85	10,96	4,11
	i	22,24	11,25	15,56	8,29	29,28	19,55	6,68
2021	m	10,13	5,64	7,41	3,51	13,66	8,77	2,73
	w	12,48	6,12	8,22	4,49	16,08	11,10	4,27
	i	22,62	11,76	15,63	7,99	29,74	19,87	6,99
2022	m	10,28	5,78	7,50	3,44	13,94	8,97	2,78
	w	12,65	6,32	8,38	4,38	16,29	11,23	4,27
	i	22,93	12,10	15,88	7,82	30,22	20,20	7,05
2023	m	10,40	5,87	7,55	3,39	14,16	9,15	2,86
	w	12,76	6,40	8,46	4,33	16,48	11,40	4,29
	i	23,16	12,27	16,01	7,72	30,63	20,55	7,15
2024	m	10,62	6,03	7,72	3,31	14,31	9,28	2,90
	w	12,91	6,54	8,55	4,22	16,63	11,55	4,36
	i	23,53	12,58	16,27	7,53	30,94	20,83	7,26
2025	m	10,80	6,09	7,95	3,33	14,46	9,38	2,85
	w	13,04	6,52	8,80	4,20	16,77	11,65	4,24
	i	23,84	12,61	16,75	7,53	31,23	21,03	7,09
2026	m	10,98	6,15	8,19	3,37	14,59	9,58	2,79
	w	13,24	6,63	9,10	4,20	16,87	11,79	4,14
	i	24,22	12,77	17,29	7,57	31,45	21,38	6,93
2027	m	11,22	6,26	8,44	3,48	14,69	9,75	2,78
	w	13,41	6,65	9,32	4,37	16,87	11,91	4,10
	i	24,63	12,90	17,75	7,84	31,57	21,66	6,88
2028	m	11,40	6,31	8,60	3,57	14,78	9,93	2,80
	w	13,58	6,74	9,48	4,44	16,88	12,11	4,10
	i	24,99	13,05	18,08	8,01	31,67	22,03	6,90
2029	m	11,53	6,32	8,70	3,67	14,83	10,15	2,83
	w	13,72	6,77	9,61	4,51	16,85	12,27	4,11
	i	25,25	13,09	18,30	8,18	31,67	22,42	6,94
2030	m	11,66	6,30	8,73	3,86	14,87	10,32	2,93
	w	13,85	6,80	9,61	4,71	16,81	12,44	4,24
	i	25,51	13,11	18,33	8,56	31,69	22,77	7,17
2031	m	11,77	6,29	8,74	4,03	14,90	10,45	3,03
	w	13,93	6,75	9,60	4,92	16,77	12,58	4,33
	i	25,71	13,04	18,34	8,95	31,67	23,02	7,36
2032	m	11,87	6,29	8,73	4,13	14,90	10,57	3,14
	w	13,94	6,63	9,48	5,08	16,68	12,71	4,47
	i	25,81	12,92	18,21	9,21	31,58	23,28	7,60
2033	m	11,95	6,29	8,70	4,19	14,82	10,68	3,24
	w	13,96	6,56	9,42	5,15	16,56	12,79	4,54
	i	25,91	12,85	18,12	9,34	31,38	23,47	7,79
2034	m	11,98	6,17	8,64	4,32	14,75	10,77	3,34
	w	13,93	6,40	9,29	5,26	16,40	12,80	4,64
	i	25,91	12,57	17,93	9,58	31,15	23,57	7,98
2035	m	12,02	6,08	8,57	4,38	14,66	10,84	3,45
	w	13,90	6,26	9,16	5,26	16,24	12,82	4,73
	i	25,92	12,33	17,73	9,64	30,90	23,66	8,19
2036	m	12,04	5,96	8,49	4,44	14,58	10,87	3,55
	w	13,86	6,05	9,00	5,36	16,10	12,79	4,86
	i	25,90	12,01	17,49	9,80	30,69	23,66	8,41
2037	m	12,03	5,78	8,41	4,54	14,58	10,91	3,63
	w	13,77	5,80	8,79	5,40	15,98	12,75	4,98
	i	25,80	11,58	17,20	9,94	30,56	23,66	8,60
2038	m	11,95	5,57	8,27	4,60	14,55	10,92	3,68
	w	13,65	5,53	8,60	5,48	15,91	12,71	5,05
	i	25,60	11,10	16,87	10,08	30,47	23,64	8,73
2039	m	11,88	5,41	8,08	4,63	14,57	10,91	3,80
	w	13,48	5,26	8,33	5,51	15,82	12,61	5,15
	i	25,36	10,67	16,41	10,14	30,39	23,52	8,95
2040	m	11,80	5,23	7,89	4,64	14,60	10,83	3,90
	w	13,32	5,00	8,08	5,55	15,76	12,48	5,24
	i	25,12	10,23	15,97	10,18	30,35	23,32	9,14

2.21 Landkreis Saale-Holzland-Kreis

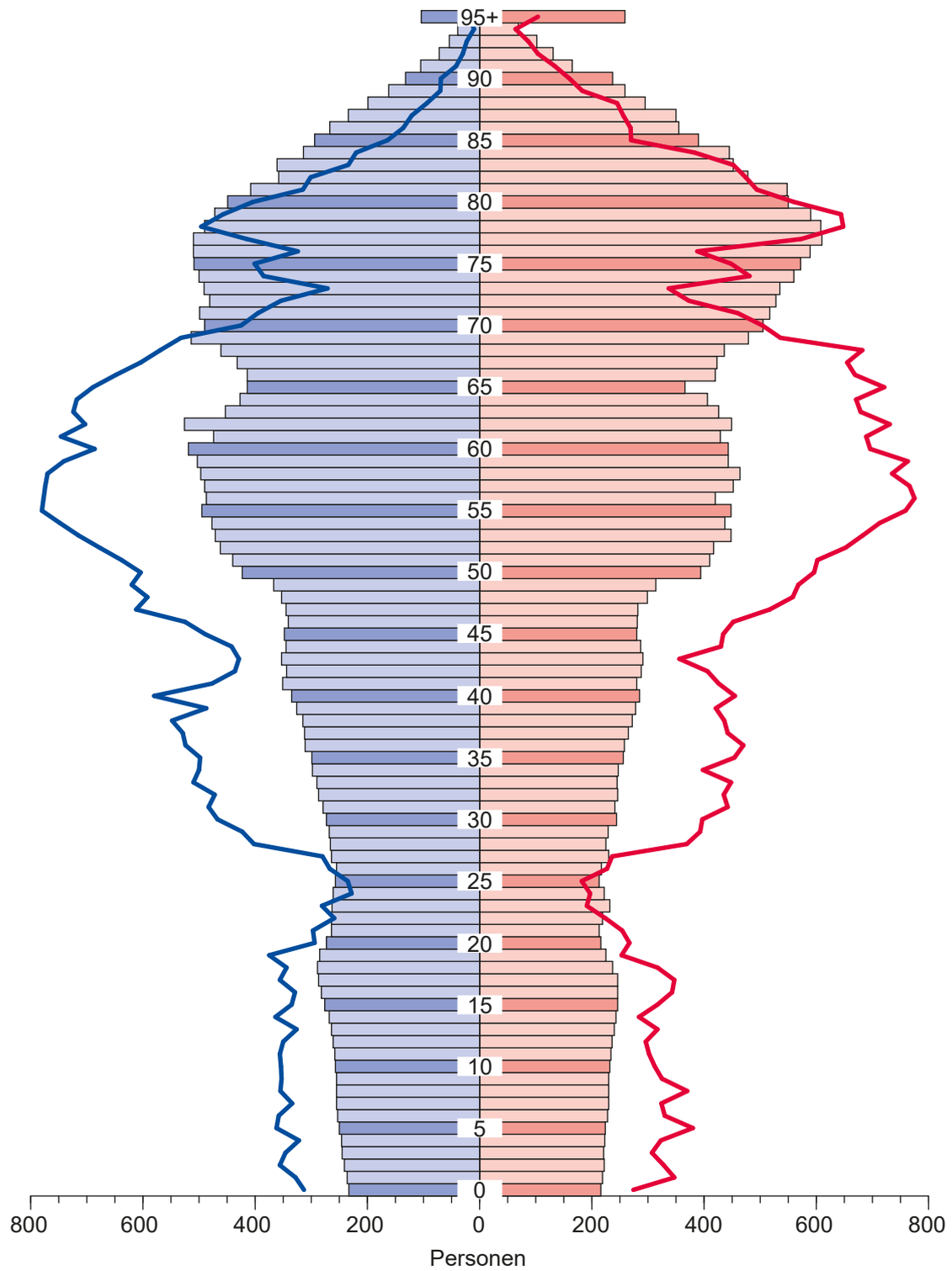
2.21.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen 2015 bis 2035

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,62	1,03	- 0,40	0,35	- 0,05
2020	0,59	1,05	- 0,46	0,30	- 0,15
2021	0,57	1,07	- 0,50	0,26	- 0,25
2022	0,55	1,08	- 0,53	0,25	- 0,28
2023	0,54	1,09	- 0,55	0,24	- 0,31
2024	0,53	1,10	- 0,57	0,23	- 0,34
2025	0,52	1,10	- 0,58	0,22	- 0,37
2026	0,51	1,11	- 0,59	0,20	- 0,40
2027	0,51	1,11	- 0,60	0,19	- 0,41
2028	0,50	1,11	- 0,61	0,18	- 0,43
2029	0,50	1,11	- 0,61	0,17	- 0,44
2030	0,50	1,10	- 0,61	0,16	- 0,44
2031	0,49	1,10	- 0,61	0,16	- 0,44
2032	0,49	1,10	- 0,60	0,17	- 0,44
2033	0,49	1,10	- 0,60	0,17	- 0,44
2034	0,49	1,10	- 0,60	0,17	- 0,43
2035	0,50	1,10	- 0,60	0,17	- 0,43
2036	0,50	1,10	- 0,60	0,17	- 0,42
2037	0,50	1,09	- 0,59	0,18	- 0,41
2038	0,50	1,09	- 0,59	0,19	- 0,41
2039	0,50	1,09	- 0,59	0,19	- 0,40
2040	0,50	1,09	- 0,58	0,20	- 0,39
Summe 2019 bis 2040	11,41	24,00	- 12,59	4,51	- 8,08

Landkreis Saale-Orla-Kreis

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.22 Landkreis Saale-Orla-Kreis

2.22.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	39,82	1,65	1,74	1,73	1,70	1,47	1,44	2,36	2,60	2,42
	w	40,34	1,56	1,73	1,54	1,51	1,17	1,22	2,12	2,22	2,08
	i	80,16	3,21	3,47	3,28	3,22	2,64	2,66	4,48	4,82	4,50
2020	m	39,47	1,60	1,74	1,76	1,67	1,49	1,33	2,25	2,56	2,55
	w	39,90	1,53	1,67	1,60	1,46	1,22	1,07	2,05	2,24	2,17
	i	79,37	3,13	3,41	3,36	3,13	2,71	2,40	4,29	4,79	4,71
2021	m	39,08	1,54	1,75	1,74	1,67	1,50	1,32	2,06	2,51	2,63
	w	39,43	1,47	1,68	1,62	1,41	1,24	1,06	1,88	2,22	2,20
	i	78,51	3,01	3,43	3,36	3,09	2,73	2,37	3,95	4,73	4,84
2022	m	38,68	1,49	1,74	1,74	1,70	1,45	1,34	1,88	2,47	2,67
	w	38,97	1,37	1,70	1,64	1,39	1,22	1,07	1,69	2,20	2,25
	i	77,65	2,87	3,43	3,38	3,08	2,67	2,41	3,57	4,66	4,91
2023	m	38,28	1,45	1,70	1,73	1,72	1,44	1,36	1,71	2,43	2,59
	w	38,50	1,33	1,62	1,70	1,38	1,19	1,11	1,52	2,15	2,24
	i	76,78	2,78	3,32	3,43	3,10	2,63	2,47	3,22	4,58	4,83
2024	m	37,87	1,41	1,68	1,71	1,70	1,41	1,40	1,57	2,36	2,59
	w	38,04	1,29	1,57	1,70	1,41	1,16	1,13	1,36	2,14	2,23
	i	75,91	2,70	3,25	3,41	3,11	2,57	2,53	2,93	4,50	4,82
2025	m	37,46	1,37	1,64	1,71	1,72	1,38	1,40	1,47	2,26	2,55
	w	37,58	1,26	1,53	1,64	1,46	1,13	1,16	1,23	2,07	2,23
	i	75,04	2,63	3,17	3,35	3,18	2,51	2,56	2,70	4,34	4,78
2026	m	37,05	1,34	1,58	1,72	1,71	1,38	1,40	1,45	2,11	2,50
	w	37,12	1,23	1,48	1,64	1,47	1,11	1,16	1,21	1,92	2,22
	i	74,17	2,56	3,06	3,37	3,18	2,48	2,56	2,66	4,04	4,72
2027	m	36,64	1,30	1,53	1,71	1,70	1,39	1,36	1,46	1,96	2,46
	w	36,67	1,20	1,39	1,66	1,49	1,09	1,15	1,22	1,75	2,19
	i	73,31	2,50	2,92	3,37	3,19	2,48	2,51	2,68	3,71	4,65
2028	m	36,24	1,28	1,49	1,67	1,69	1,40	1,35	1,47	1,81	2,42
	w	36,22	1,17	1,35	1,59	1,53	1,09	1,13	1,24	1,59	2,15
	i	72,46	2,45	2,84	3,26	3,23	2,49	2,48	2,71	3,41	4,57
2029	m	35,85	1,26	1,46	1,65	1,68	1,39	1,33	1,50	1,69	2,36
	w	35,78	1,15	1,32	1,55	1,53	1,10	1,11	1,26	1,45	2,14
	i	71,63	2,41	2,77	3,20	3,20	2,49	2,44	2,76	3,14	4,50
2030	m	35,46	1,24	1,42	1,61	1,68	1,40	1,31	1,50	1,61	2,28
	w	35,35	1,14	1,29	1,51	1,48	1,13	1,09	1,28	1,33	2,07
	i	70,82	2,37	2,71	3,12	3,16	2,53	2,40	2,78	2,94	4,36
2031	m	35,09	1,23	1,39	1,56	1,69	1,38	1,30	1,49	1,59	2,15
	w	34,94	1,12	1,25	1,46	1,48	1,14	1,07	1,28	1,31	1,94
	i	70,03	2,35	2,64	3,02	3,17	2,52	2,38	2,78	2,90	4,09
2032	m	34,73	1,22	1,36	1,52	1,67	1,38	1,31	1,47	1,60	2,02
	w	34,53	1,11	1,23	1,38	1,50	1,15	1,07	1,27	1,32	1,78
	i	69,26	2,33	2,59	2,90	3,17	2,53	2,37	2,74	2,92	3,80
2033	m	34,38	1,21	1,34	1,48	1,65	1,38	1,31	1,46	1,60	1,89
	w	34,13	1,11	1,21	1,35	1,44	1,17	1,07	1,26	1,34	1,64
	i	68,51	2,32	2,54	2,83	3,09	2,56	2,38	2,71	2,94	3,53
2034	m	34,04	1,21	1,32	1,45	1,62	1,37	1,31	1,44	1,62	1,79
	w	33,74	1,10	1,19	1,31	1,41	1,17	1,07	1,24	1,36	1,50
	i	67,78	2,31	2,50	2,76	3,03	2,55	2,38	2,68	2,98	3,29
2035	m	33,70	1,20	1,30	1,42	1,59	1,38	1,31	1,42	1,62	1,72
	w	33,36	1,10	1,17	1,29	1,38	1,15	1,09	1,23	1,37	1,39
	i	67,07	2,31	2,47	2,70	2,96	2,53	2,40	2,65	3,00	3,11
2036	m	33,38	1,20	1,29	1,39	1,54	1,39	1,31	1,42	1,62	1,70
	w	32,99	1,10	1,16	1,26	1,33	1,16	1,10	1,21	1,38	1,37
	i	66,37	2,30	2,45	2,64	2,87	2,54	2,41	2,63	3,00	3,07
2037	m	33,07	1,20	1,28	1,36	1,51	1,38	1,31	1,42	1,60	1,71
	w	32,63	1,10	1,15	1,23	1,28	1,17	1,11	1,21	1,37	1,38
	i	65,70	2,30	2,43	2,60	2,78	2,55	2,41	2,63	2,97	3,09
2038	m	32,76	1,20	1,27	1,34	1,47	1,36	1,31	1,43	1,59	1,71
	w	32,28	1,10	1,15	1,21	1,25	1,14	1,12	1,21	1,35	1,40
	i	65,04	2,30	2,42	2,55	2,72	2,50	2,43	2,63	2,95	3,11
2039	m	32,47	1,20	1,27	1,32	1,45	1,35	1,31	1,42	1,58	1,73
	w	31,93	1,10	1,14	1,20	1,22	1,12	1,13	1,21	1,34	1,41
	i	64,40	2,30	2,42	2,52	2,67	2,47	2,43	2,63	2,92	3,14
2040	m	32,18	1,20	1,27	1,31	1,42	1,32	1,31	1,43	1,56	1,73
	w	31,59	1,10	1,14	1,18	1,20	1,10	1,11	1,22	1,33	1,43
	i	63,77	2,30	2,41	2,49	2,62	2,43	2,42	2,65	2,89	3,16

2.22 Landkreis Saale-Orla-Kreis

Noch: 2.22.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
1 000											
2019	m	2,65	3,25	3,81	3,55	3,16	1,93	1,92	1,57	0,65	0,21
	w	2,39	3,09	3,73	3,53	3,37	2,18	2,46	2,46	1,27	0,69
	i	5,05	6,34	7,55	7,08	6,53	4,11	4,39	4,03	1,91	0,90
2020	m	2,49	3,12	3,73	3,56	3,24	2,16	1,63	1,68	0,68	0,23
	w	2,21	2,96	3,66	3,57	3,34	2,49	2,10	2,53	1,32	0,72
	i	4,70	6,08	7,39	7,13	6,59	4,66	3,73	4,20	1,99	0,95
2021	m	2,31	3,06	3,62	3,59	3,28	2,34	1,52	1,66	0,73	0,25
	w	2,11	2,82	3,53	3,59	3,39	2,73	1,88	2,51	1,36	0,73
	i	4,42	5,88	7,14	7,18	6,67	5,07	3,39	4,17	2,10	0,98
2022	m	2,26	2,94	3,47	3,58	3,31	2,53	1,53	1,56	0,77	0,26
	w	2,09	2,67	3,36	3,65	3,39	2,90	1,90	2,32	1,43	0,74
	i	4,35	5,61	6,83	7,23	6,71	5,42	3,43	3,88	2,20	1,00
2023	m	2,35	2,81	3,31	3,63	3,26	2,70	1,51	1,48	0,84	0,27
	w	2,11	2,52	3,19	3,70	3,34	3,08	1,93	2,16	1,52	0,73
	i	4,46	5,33	6,49	7,33	6,60	5,78	3,44	3,64	2,35	1,00
2024	m	2,39	2,64	3,18	3,61	3,24	2,80	1,60	1,38	0,89	0,30
	w	2,11	2,38	3,04	3,64	3,41	3,17	1,96	1,99	1,59	0,76
	i	4,50	5,03	6,22	7,25	6,65	5,97	3,55	3,36	2,49	1,06
2025	m	2,50	2,49	3,06	3,54	3,25	2,88	1,79	1,18	0,96	0,32
	w	2,19	2,21	2,92	3,57	3,44	3,15	2,24	1,71	1,64	0,81
	i	4,68	4,70	5,97	7,11	6,69	6,02	4,03	2,89	2,60	1,13
2026	m	2,57	2,33	3,00	3,43	3,28	2,91	1,94	1,10	0,95	0,35
	w	2,22	2,11	2,78	3,45	3,47	3,19	2,45	1,54	1,64	0,84
	i	4,79	4,44	5,78	6,88	6,75	6,10	4,40	2,64	2,59	1,19
2027	m	2,60	2,27	2,89	3,30	3,27	2,95	2,10	1,12	0,89	0,37
	w	2,26	2,09	2,64	3,28	3,53	3,19	2,60	1,56	1,51	0,88
	i	4,86	4,36	5,53	6,59	6,80	6,14	4,70	2,68	2,40	1,24
2028	m	2,53	2,35	2,77	3,15	3,32	2,90	2,24	1,11	0,86	0,40
	w	2,26	2,11	2,49	3,12	3,57	3,15	2,76	1,59	1,41	0,92
	i	4,79	4,46	5,26	6,27	6,90	6,05	5,01	2,70	2,26	1,32
2029	m	2,53	2,39	2,61	3,03	3,31	2,89	2,33	1,19	0,80	0,44
	w	2,24	2,11	2,36	2,98	3,52	3,21	2,85	1,63	1,31	0,98
	i	4,77	4,50	4,97	6,02	6,82	6,10	5,18	2,82	2,11	1,42
2030	m	2,49	2,49	2,47	2,92	3,25	2,90	2,40	1,34	0,70	0,48
	w	2,24	2,18	2,19	2,86	3,45	3,25	2,83	1,86	1,13	1,03
	i	4,73	4,67	4,66	5,78	6,70	6,15	5,23	3,20	1,83	1,51
2031	m	2,44	2,55	2,32	2,87	3,15	2,94	2,43	1,46	0,66	0,48
	w	2,23	2,21	2,10	2,73	3,33	3,27	2,87	2,03	1,03	1,04
	i	4,68	4,76	4,42	5,60	6,49	6,21	5,31	3,49	1,69	1,53
2032	m	2,41	2,58	2,27	2,77	3,04	2,93	2,47	1,58	0,67	0,46
	w	2,21	2,25	2,08	2,59	3,18	3,33	2,88	2,16	1,06	0,99
	i	4,62	4,83	4,36	5,37	6,22	6,27	5,34	3,73	1,73	1,46
2033	m	2,38	2,52	2,35	2,66	2,90	2,98	2,43	1,69	0,68	0,46
	w	2,17	2,25	2,10	2,46	3,02	3,37	2,84	2,30	1,08	0,97
	i	4,55	4,76	4,45	5,12	5,93	6,36	5,27	3,98	1,76	1,43
2034	m	2,33	2,52	2,38	2,52	2,80	2,97	2,43	1,76	0,74	0,46
	w	2,16	2,23	2,10	2,33	2,89	3,32	2,90	2,36	1,12	0,95
	i	4,49	4,75	4,48	4,85	5,70	6,30	5,33	4,12	1,86	1,41
2035	m	2,26	2,48	2,47	2,39	2,71	2,92	2,45	1,82	0,83	0,42
	w	2,10	2,23	2,17	2,17	2,78	3,26	2,94	2,36	1,29	0,89
	i	4,36	4,71	4,64	4,56	5,49	6,19	5,39	4,17	2,11	1,31
2036	m	2,14	2,44	2,53	2,26	2,66	2,84	2,48	1,84	0,91	0,42
	w	1,97	2,22	2,20	2,08	2,66	3,16	2,96	2,40	1,41	0,85
	i	4,12	4,67	4,74	4,34	5,32	6,00	5,45	4,24	2,31	1,27
2037	m	2,03	2,41	2,56	2,21	2,57	2,75	2,49	1,88	0,99	0,42
	w	1,82	2,20	2,24	2,06	2,53	3,01	3,02	2,41	1,50	0,85
	i	3,85	4,62	4,80	4,28	5,10	5,76	5,51	4,28	2,48	1,27
2038	m	1,91	2,38	2,51	2,28	2,48	2,63	2,53	1,86	1,06	0,43
	w	1,69	2,17	2,24	2,08	2,40	2,87	3,06	2,38	1,60	0,86
	i	3,60	4,55	4,74	4,36	4,87	5,50	5,60	4,24	2,66	1,30
2039	m	1,82	2,34	2,51	2,32	2,35	2,54	2,53	1,86	1,11	0,46
	w	1,56	2,16	2,22	2,08	2,28	2,75	3,02	2,44	1,64	0,89
	i	3,38	4,50	4,73	4,40	4,63	5,29	5,55	4,30	2,76	1,36
2040	m	1,75	2,27	2,47	2,40	2,23	2,46	2,49	1,89	1,16	0,50
	w	1,46	2,11	2,23	2,15	2,12	2,65	2,97	2,47	1,65	0,96
	i	3,21	4,38	4,70	4,55	4,36	5,11	5,46	4,36	2,80	1,47

2.22 Landkreis Saale-Orla-Kreis

2.22.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	6,82	0,61	0,33	1,03	1,41	2,82	2,10	1,34	5,12	1,03	0,68
	w	6,35	0,57	0,36	0,96	1,41	2,64	1,82	1,23	4,84	0,91	0,60
	i	13,17	1,18	0,69	1,99	2,82	5,46	3,92	2,57	9,95	1,94	1,28
2020	m	6,77	0,60	0,32	1,04	1,39	2,80	2,08	1,35	5,10	1,02	0,65
	w	6,26	0,55	0,30	0,99	1,36	2,66	1,91	1,15	4,80	0,88	0,58
	i	13,03	1,15	0,61	2,03	2,75	5,46	3,99	2,50	9,90	1,90	1,23
2021	m	6,71	0,58	0,31	1,01	1,40	2,79	2,10	1,32	5,04	1,04	0,63
	w	6,17	0,54	0,28	0,98	1,35	2,67	1,91	1,12	4,76	0,87	0,55
	i	12,88	1,12	0,59	1,99	2,74	5,45	4,01	2,44	9,80	1,90	1,18
2022	m	6,67	0,56	0,30	0,97	1,40	2,78	2,09	1,34	4,97	1,03	0,67
	w	6,10	0,52	0,27	0,93	1,34	2,68	1,94	1,09	4,71	0,88	0,51
	i	12,76	1,09	0,57	1,90	2,74	5,46	4,03	2,43	9,68	1,91	1,18
2023	m	6,60	0,55	0,29	0,93	1,38	2,76	2,09	1,36	4,88	1,07	0,65
	w	6,03	0,51	0,27	0,85	1,32	2,70	2,00	1,08	4,65	0,87	0,51
	i	12,63	1,05	0,56	1,78	2,70	5,47	4,09	2,44	9,53	1,94	1,16
2024	m	6,51	0,53	0,28	0,91	1,37	2,74	2,06	1,35	4,80	1,06	0,64
	w	5,97	0,49	0,26	0,82	1,29	2,63	2,01	1,09	4,56	0,89	0,52
	i	12,48	1,02	0,54	1,73	2,66	5,36	4,07	2,45	9,37	1,95	1,16
2025	m	6,44	0,52	0,27	0,89	1,33	2,71	2,06	1,38	4,72	1,05	0,67
	w	5,89	0,48	0,25	0,80	1,26	2,58	2,00	1,10	4,43	0,95	0,50
	i	12,33	1,00	0,53	1,69	2,59	5,29	4,05	2,48	9,15	2,01	1,18
2026	m	6,34	0,51	0,27	0,86	1,28	2,66	2,06	1,37	4,64	1,03	0,67
	w	5,82	0,47	0,25	0,78	1,21	2,53	1,96	1,16	4,34	0,96	0,51
	i	12,16	0,97	0,51	1,64	2,49	5,19	4,02	2,53	8,98	1,99	1,19
2027	m	6,24	0,49	0,26	0,84	1,24	2,60	2,06	1,35	4,54	1,03	0,67
	w	5,74	0,46	0,24	0,76	1,13	2,43	1,98	1,17	4,25	0,96	0,53
	i	11,98	0,95	0,50	1,60	2,37	5,03	4,03	2,52	8,79	1,99	1,20
2028	m	6,14	0,49	0,26	0,82	1,21	2,56	2,03	1,34	4,44	1,04	0,66
	w	5,64	0,45	0,24	0,74	1,10	2,36	1,95	1,18	4,11	0,97	0,57
	i	11,78	0,94	0,49	1,56	2,31	4,92	3,97	2,52	8,55	2,00	1,23
2029	m	6,04	0,48	0,25	0,80	1,18	2,49	1,98	1,35	4,37	1,03	0,65
	w	5,54	0,45	0,23	0,72	1,07	2,31	1,86	1,21	4,01	0,97	0,56
	i	11,58	0,93	0,48	1,52	2,25	4,80	3,85	2,56	8,38	1,99	1,21
2030	m	5,95	0,48	0,25	0,78	1,15	2,42	1,96	1,33	4,27	1,02	0,65
	w	5,42	0,44	0,23	0,71	1,04	2,23	1,81	1,18	3,93	0,95	0,54
	i	11,36	0,92	0,48	1,49	2,20	4,65	3,77	2,51	8,20	1,97	1,19
2031	m	5,86	0,47	0,24	0,77	1,12	2,35	1,91	1,34	4,17	1,02	0,66
	w	5,32	0,44	0,23	0,70	1,02	2,14	1,78	1,17	3,84	0,91	0,57
	i	11,18	0,91	0,47	1,47	2,14	4,49	3,68	2,50	8,01	1,94	1,23
2032	m	5,77	0,47	0,24	0,76	1,10	2,30	1,85	1,34	4,09	1,02	0,65
	w	5,22	0,44	0,22	0,69	0,99	2,09	1,72	1,16	3,72	0,93	0,57
	i	10,99	0,91	0,47	1,45	2,09	4,38	3,57	2,50	7,82	1,96	1,21
2033	m	5,67	0,47	0,24	0,75	1,08	2,25	1,80	1,32	4,03	1,00	0,64
	w	5,10	0,44	0,22	0,68	0,98	2,04	1,64	1,15	3,66	0,92	0,53
	i	10,77	0,91	0,46	1,43	2,05	4,29	3,44	2,48	7,69	1,92	1,17
2034	m	5,59	0,47	0,24	0,75	1,06	2,21	1,76	1,31	3,97	0,97	0,66
	w	5,01	0,44	0,22	0,67	0,96	2,00	1,59	1,13	3,61	0,88	0,53
	i	10,61	0,91	0,46	1,42	2,02	4,21	3,35	2,44	7,58	1,84	1,19
2035	m	5,51	0,47	0,24	0,75	1,05	2,17	1,72	1,28	3,92	0,94	0,65
	w	4,94	0,44	0,22	0,67	0,95	1,96	1,56	1,10	3,56	0,82	0,55
	i	10,44	0,91	0,46	1,42	1,99	4,13	3,28	2,38	7,48	1,76	1,20
2036	m	5,42	0,47	0,24	0,74	1,04	2,13	1,69	1,24	3,88	0,92	0,63
	w	4,85	0,44	0,22	0,67	0,94	1,93	1,53	1,06	3,52	0,80	0,53
	i	10,27	0,91	0,46	1,41	1,97	4,07	3,21	2,31	7,40	1,72	1,16
2037	m	5,35	0,47	0,24	0,74	1,03	2,11	1,65	1,21	3,84	0,90	0,61
	w	4,77	0,44	0,22	0,67	0,93	1,91	1,50	1,02	3,49	0,78	0,49
	i	10,12	0,91	0,46	1,41	1,96	4,01	3,15	2,23	7,33	1,68	1,10
2038	m	5,29	0,47	0,24	0,74	1,02	2,09	1,63	1,19	3,82	0,88	0,59
	w	4,71	0,44	0,22	0,67	0,92	1,89	1,47	0,99	3,46	0,77	0,48
	i	10,00	0,91	0,46	1,41	1,95	3,97	3,10	2,18	7,28	1,65	1,07
2039	m	5,24	0,47	0,24	0,74	1,02	2,07	1,60	1,16	3,79	0,86	0,58
	w	4,67	0,44	0,22	0,67	0,92	1,87	1,45	0,97	3,44	0,75	0,47
	i	9,91	0,90	0,46	1,41	1,94	3,94	3,05	2,14	7,24	1,61	1,05
2040	m	5,20	0,47	0,24	0,74	1,02	2,06	1,58	1,14	3,78	0,85	0,57
	w	4,63	0,43	0,22	0,67	0,92	1,86	1,43	0,95	3,43	0,74	0,46
	i	9,82	0,90	0,46	1,41	1,94	3,92	3,01	2,10	7,20	1,58	1,04

2.22 Landkreis Saale-Orla-Kreis

2.22.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	26,64	25,26	1,00	1,81	22,09	12,00	13,27	7,87	12,13
	w	24,47	23,08	0,94	1,46	20,40	10,33	12,75	6,73	11,30
	i	51,11	48,34	1,94	3,27	42,48	22,32	26,02	14,61	23,43
2020	m	26,12	24,74	1,02	1,82	21,58	11,84	12,90	7,63	11,88
	w	23,94	22,61	0,87	1,51	19,92	10,21	12,40	6,58	11,00
	i	50,06	47,35	1,88	3,33	41,50	22,05	25,30	14,20	22,88
2021	m	25,61	24,26	1,01	1,80	21,09	11,69	12,58	7,38	11,61
	w	23,44	22,07	0,85	1,51	19,42	10,01	12,05	6,40	10,67
	i	49,06	46,33	1,86	3,31	40,51	21,70	24,63	13,78	22,28
2022	m	25,12	23,76	1,03	1,77	20,61	11,51	12,25	7,14	11,34
	w	22,96	21,58	0,84	1,47	18,97	9,81	11,77	6,18	10,36
	i	48,08	45,34	1,86	3,24	39,58	21,31	24,02	13,32	21,70
2023	m	24,66	23,33	1,02	1,77	20,18	11,23	12,10	6,93	11,06
	w	22,45	21,11	0,84	1,43	18,54	9,59	11,52	5,97	10,06
	i	47,11	44,44	1,86	3,20	38,72	20,83	23,62	12,89	21,12
2024	m	24,16	22,86	1,05	1,71	19,75	11,04	11,82	6,74	10,80
	w	22,00	20,60	0,84	1,41	18,03	9,42	11,18	5,79	9,76
	i	46,16	43,46	1,89	3,12	37,78	20,46	23,00	12,53	20,57
2025	m	23,73	22,37	1,05	1,71	19,26	10,78	11,58	6,51	10,59
	w	21,60	20,16	0,86	1,38	17,57	9,28	10,88	5,59	9,54
	i	45,33	42,53	1,91	3,08	36,83	20,06	22,46	12,10	20,13
2026	m	23,26	21,87	1,04	1,71	18,79	10,55	11,32	6,34	10,39
	w	21,09	19,65	0,92	1,35	17,07	9,09	10,56	5,40	9,33
	i	44,35	41,52	1,96	3,05	35,86	19,64	21,88	11,74	19,72
2027	m	22,78	21,40	1,02	1,72	18,31	10,34	11,06	6,18	10,22
	w	20,62	19,15	0,92	1,34	16,57	8,88	10,27	5,21	9,18
	i	43,40	40,55	1,94	3,06	34,89	19,22	21,33	11,38	19,40
2028	m	22,32	20,95	1,02	1,72	17,86	10,15	10,80	6,03	10,07
	w	20,16	18,71	0,92	1,35	16,09	8,74	9,98	5,06	9,00
	i	42,48	39,66	1,94	3,07	33,95	18,89	20,78	11,09	19,08
2029	m	21,85	20,51	1,02	1,71	17,45	9,95	10,56	5,91	9,90
	w	19,67	18,28	0,93	1,39	15,65	8,59	9,69	4,92	8,85
	i	41,52	38,79	1,95	3,10	33,10	18,54	20,26	10,83	18,74
2030	m	21,42	20,13	1,02	1,71	17,06	9,76	10,37	5,80	9,73
	w	19,19	17,87	0,93	1,39	15,26	8,39	9,48	4,84	8,69
	i	40,60	38,00	1,94	3,10	32,32	18,16	19,84	10,64	18,42
2031	m	21,03	19,80	1,01	1,71	16,73	9,61	10,19	5,77	9,47
	w	18,76	17,51	0,91	1,40	14,89	8,23	9,28	4,81	8,49
	i	39,79	37,31	1,92	3,11	31,61	17,84	19,47	10,58	17,96
2032	m	20,65	19,49	1,01	1,71	16,43	9,45	10,04	5,76	9,29
	w	18,40	17,21	0,88	1,43	14,57	8,08	9,13	4,80	8,32
	i	39,05	36,70	1,89	3,14	31,00	17,53	19,17	10,56	17,60
2033	m	20,31	19,20	1,01	1,69	16,17	9,30	9,91	5,76	9,14
	w	18,02	16,89	0,90	1,43	14,27	7,92	8,97	4,84	8,15
	i	38,33	36,09	1,91	3,13	30,44	17,22	18,87	10,60	17,29
2034	m	20,00	18,91	0,99	1,70	15,91	9,16	9,75	5,75	9,02
	w	17,68	16,58	0,88	1,42	14,00	7,76	8,82	4,85	7,99
	i	37,68	35,49	1,87	3,12	29,91	16,92	18,57	10,59	17,01
2035	m	19,72	18,64	0,96	1,70	15,67	9,04	9,60	5,74	8,92
	w	17,35	16,29	0,84	1,41	13,76	7,61	8,68	4,85	7,90
	i	37,07	34,93	1,80	3,11	29,43	16,65	18,28	10,58	16,82
2036	m	19,43	18,35	0,93	1,70	15,42	8,98	9,37	5,74	8,82
	w	17,05	16,03	0,79	1,43	13,55	7,55	8,48	4,84	7,78
	i	36,48	34,39	1,72	3,12	28,97	16,53	17,86	10,58	16,59
2037	m	19,16	18,14	0,91	1,68	15,25	8,93	9,21	5,71	8,70
	w	16,76	15,83	0,77	1,41	13,39	7,50	8,33	4,85	7,64
	i	35,92	33,97	1,69	3,09	28,64	16,43	17,54	10,56	16,35
2038	m	18,88	17,96	0,89	1,66	15,12	8,88	9,08	5,69	8,51
	w	16,51	15,64	0,76	1,37	13,25	7,47	8,17	4,82	7,49
	i	35,39	33,60	1,65	3,03	28,38	16,35	17,26	10,51	16,01
2039	m	18,67	17,81	0,88	1,64	15,02	8,83	8,98	5,65	8,39
	w	16,31	15,46	0,74	1,35	13,12	7,44	8,03	4,80	7,36
	i	34,98	33,27	1,62	2,99	28,14	16,26	17,01	10,45	15,75
2040	m	18,50	17,67	0,86	1,61	14,92	8,77	8,90	5,62	8,23
	w	16,13	15,34	0,73	1,33	13,04	7,40	7,94	4,77	7,22
	i	34,62	33,01	1,59	2,94	27,96	16,17	16,84	10,39	15,45

2.22 Landkreis Saale-Orla-Kreis

2.22.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	9,44	5,09	7,01	3,49	12,99	8,06	2,43
	w	12,43	5,55	8,01	4,92	15,96	11,04	4,42
	i	21,86	10,64	15,02	8,41	28,95	19,10	6,84
2020	m	9,62	5,41	7,04	3,31	13,19	8,24	2,58
	w	12,50	5,84	7,93	4,62	16,07	11,17	4,56
	i	22,12	11,24	14,97	7,94	29,25	19,41	7,15
2021	m	9,78	5,62	7,14	3,18	13,37	8,42	2,64
	w	12,61	6,12	8,00	4,39	16,20	11,23	4,61
	i	22,38	11,74	15,14	7,56	29,57	19,65	7,25
2022	m	9,96	5,84	7,37	3,09	13,53	8,59	2,59
	w	12,68	6,29	8,19	4,23	16,33	11,30	4,49
	i	22,63	12,13	15,56	7,31	29,87	19,89	7,07
2023	m	10,06	5,96	7,47	2,99	13,69	8,74	2,59
	w	12,74	6,42	8,34	4,09	16,45	11,41	4,40
	i	22,81	12,38	15,81	7,08	30,14	20,14	6,99
2024	m	10,21	6,04	7,64	2,97	13,82	8,91	2,57
	w	12,88	6,58	8,54	3,95	16,52	11,48	4,34
	i	23,08	12,62	16,17	6,92	30,34	20,38	6,91
2025	m	10,38	6,13	7,92	2,97	13,92	9,01	2,46
	w	12,99	6,59	8,83	3,94	16,56	11,55	4,16
	i	23,36	12,72	16,75	6,92	30,47	20,56	6,61
2026	m	10,54	6,19	8,14	3,05	13,97	9,15	2,40
	w	13,12	6,66	9,11	3,99	16,57	11,69	4,01
	i	23,67	12,85	17,25	7,04	30,54	20,84	6,42
2027	m	10,69	6,22	8,32	3,21	14,00	9,32	2,38
	w	13,27	6,72	9,32	4,16	16,55	11,80	3,95
	i	23,96	12,94	17,64	7,37	30,55	21,12	6,32
2028	m	10,85	6,23	8,47	3,36	13,99	9,48	2,37
	w	13,40	6,72	9,48	4,35	16,52	11,95	3,92
	i	24,24	12,95	17,95	7,71	30,51	21,43	6,29
2029	m	10,97	6,20	8,53	3,53	14,00	9,63	2,43
	w	13,49	6,73	9,57	4,47	16,47	12,10	3,91
	i	24,46	12,93	18,11	8,00	30,47	21,73	6,35
2030	m	11,06	6,15	8,55	3,74	13,98	9,77	2,51
	w	13,55	6,70	9,53	4,69	16,41	12,24	4,03
	i	24,61	12,85	18,08	8,43	30,39	22,01	6,54
2031	m	11,12	6,09	8,52	3,89	13,99	9,89	2,60
	w	13,59	6,60	9,48	4,91	16,32	12,34	4,11
	i	24,71	12,69	18,00	8,80	30,31	22,23	6,71
2032	m	11,15	5,97	8,44	4,04	13,92	9,98	2,71
	w	13,59	6,51	9,39	5,04	16,19	12,41	4,21
	i	24,74	12,48	17,83	9,08	30,11	22,39	6,92
2033	m	11,15	5,89	8,32	4,12	13,81	10,04	2,83
	w	13,58	6,40	9,24	5,13	16,04	12,45	4,34
	i	24,73	12,29	17,56	9,26	29,85	22,49	7,17
2034	m	11,16	5,78	8,20	4,19	13,68	10,07	2,95
	w	13,56	6,22	9,12	5,27	15,89	12,46	4,44
	i	24,71	11,99	17,32	9,46	29,56	22,52	7,39
2035	m	11,15	5,63	8,08	4,27	13,54	10,07	3,07
	w	13,51	6,04	8,98	5,29	15,68	12,45	4,53
	i	24,66	11,67	17,06	9,56	29,22	22,52	7,60
2036	m	11,15	5,50	7,98	4,33	13,41	10,08	3,17
	w	13,44	5,82	8,78	5,36	15,52	12,42	4,66
	i	24,59	11,32	16,76	9,69	28,92	22,50	7,82
2037	m	11,09	5,32	7,81	4,36	13,30	10,06	3,28
	w	13,31	5,54	8,56	5,43	15,37	12,38	4,75
	i	24,40	10,86	16,37	9,79	28,68	22,44	8,03
2038	m	10,99	5,11	7,64	4,39	13,27	10,07	3,35
	w	13,17	5,27	8,33	5,44	15,25	12,31	4,84
	i	24,16	10,37	15,97	9,84	28,52	22,37	8,19
2039	m	10,87	4,89	7,42	4,39	13,18	10,00	3,44
	w	13,02	5,03	8,05	5,46	15,11	12,18	4,97
	i	23,89	9,92	15,47	9,85	28,29	22,18	8,42
2040	m	10,74	4,70	7,19	4,38	13,14	9,91	3,55
	w	12,82	4,77	7,74	5,44	14,98	12,04	5,09
	i	23,56	9,46	14,92	9,82	28,11	21,95	8,63

2.22 Landkreis Saale-Orla-Kreis

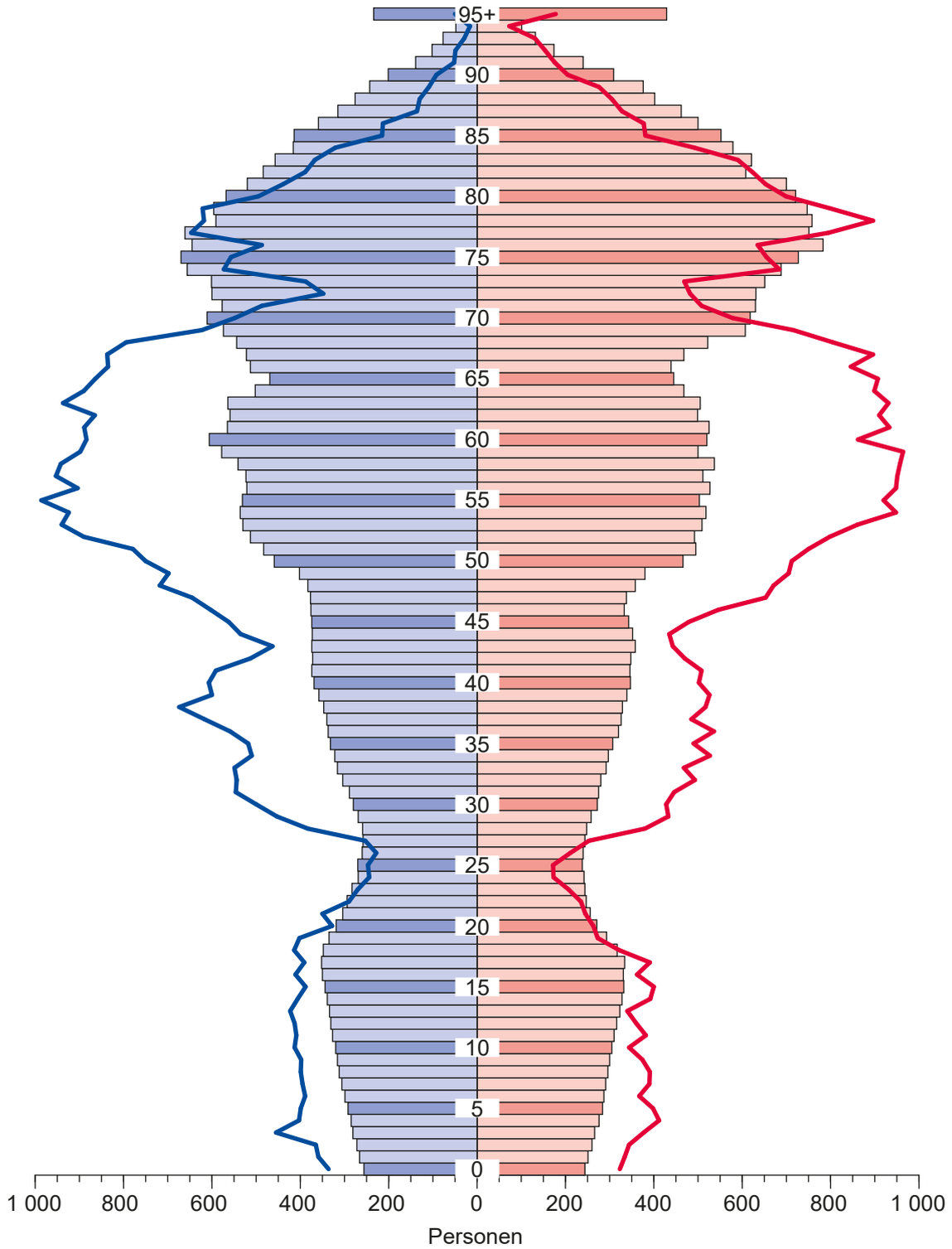
2.22.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher	Wanderungs-	Gesamt-
			Saldo	saldo	entwicklung
1 000 Personen					
2019	0,57	1,22	- 0,65	- 0,07	- 0,72
2020	0,55	1,22	- 0,67	- 0,13	- 0,79
2021	0,54	1,22	- 0,68	- 0,18	- 0,86
2022	0,52	1,22	- 0,70	- 0,17	- 0,86
2023	0,50	1,21	- 0,71	- 0,16	- 0,87
2024	0,49	1,21	- 0,72	- 0,15	- 0,87
2025	0,48	1,20	- 0,72	- 0,15	- 0,87
2026	0,47	1,19	- 0,73	- 0,14	- 0,87
2027	0,46	1,18	- 0,73	- 0,13	- 0,86
2028	0,45	1,18	- 0,73	- 0,12	- 0,85
2029	0,45	1,17	- 0,72	- 0,11	- 0,83
2030	0,44	1,16	- 0,72	- 0,09	- 0,81
2031	0,44	1,15	- 0,71	- 0,08	- 0,79
2032	0,44	1,14	- 0,70	- 0,06	- 0,77
2033	0,44	1,14	- 0,70	- 0,05	- 0,75
2034	0,44	1,13	- 0,69	- 0,04	- 0,73
2035	0,44	1,13	- 0,69	- 0,02	- 0,71
2036	0,44	1,12	- 0,68	- 0,01	- 0,69
2037	0,44	1,12	- 0,68	0,01	- 0,67
2038	0,44	1,12	- 0,68	0,02	- 0,66
2039	0,44	1,11	- 0,68	0,04	- 0,64
2040	0,44	1,11	- 0,67	0,05	- 0,63
Summe 2019 bis 2040	10,28	25,64	- 15,36	- 1,74	- 17,10

Landkreis Greiz

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.23 Landkreis Greiz

2.23.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
		1 000									
2019	m	47,77	1,86	2,01	2,06	1,95	1,55	1,37	2,58	2,88	2,76
	w	49,31	1,73	1,98	1,81	1,76	1,17	1,23	2,31	2,57	2,45
	i	97,08	3,59	4,00	3,87	3,71	2,72	2,59	4,88	5,45	5,21
2020	m	47,23	1,75	2,09	2,04	1,94	1,58	1,25	2,45	2,74	2,94
	w	48,79	1,68	2,00	1,87	1,73	1,20	1,09	2,24	2,55	2,54
	i	96,01	3,43	4,09	3,91	3,67	2,77	2,34	4,69	5,29	5,48
2021	m	46,70	1,69	2,09	2,04	1,97	1,56	1,24	2,21	2,67	3,02
	w	48,27	1,63	1,99	1,93	1,70	1,21	1,08	2,05	2,58	2,56
	i	94,96	3,32	4,08	3,97	3,67	2,76	2,33	4,27	5,25	5,59
2022	m	46,17	1,64	2,09	2,05	1,98	1,53	1,28	1,98	2,65	2,96
	w	47,74	1,57	2,00	1,93	1,73	1,19	1,10	1,87	2,54	2,60
	i	93,91	3,21	4,09	3,98	3,71	2,72	2,38	3,85	5,20	5,56
2023	m	45,63	1,58	2,06	2,06	2,00	1,51	1,30	1,78	2,64	2,89
	w	47,22	1,51	1,97	2,00	1,71	1,21	1,13	1,69	2,51	2,61
	i	92,85	3,09	4,03	4,06	3,70	2,72	2,43	3,47	5,16	5,50
2024	m	45,10	1,53	2,01	2,09	1,99	1,48	1,33	1,63	2,59	2,81
	w	46,69	1,46	1,90	2,05	1,72	1,22	1,17	1,50	2,47	2,62
	i	91,79	2,99	3,92	4,14	3,71	2,70	2,50	3,14	5,06	5,43
2025	m	44,56	1,49	1,91	2,15	1,98	1,48	1,35	1,53	2,49	2,70
	w	46,16	1,42	1,85	2,06	1,77	1,20	1,18	1,38	2,41	2,60
	i	90,72	2,92	3,76	4,22	3,75	2,68	2,53	2,91	4,90	5,30
2026	m	44,03	1,46	1,86	2,15	1,98	1,49	1,33	1,52	2,31	2,64
	w	45,62	1,39	1,80	2,06	1,81	1,18	1,19	1,36	2,24	2,63
	i	89,65	2,85	3,66	4,21	3,79	2,67	2,52	2,87	4,55	5,26
2027	m	43,50	1,43	1,81	2,15	1,98	1,49	1,31	1,53	2,12	2,62
	w	45,09	1,36	1,74	2,07	1,82	1,20	1,17	1,36	2,07	2,59
	i	88,59	2,80	3,54	4,22	3,80	2,69	2,49	2,90	4,19	5,21
2028	m	42,98	1,41	1,75	2,12	1,99	1,50	1,30	1,54	1,95	2,61
	w	44,56	1,34	1,68	2,03	1,87	1,19	1,18	1,39	1,90	2,56
	i	87,54	2,75	3,43	4,16	3,86	2,69	2,47	2,93	3,85	5,17
2029	m	42,47	1,39	1,71	2,08	2,02	1,49	1,28	1,56	1,83	2,56
	w	44,03	1,32	1,63	1,98	1,91	1,20	1,18	1,41	1,73	2,52
	i	86,50	2,71	3,34	4,06	3,93	2,69	2,46	2,97	3,55	5,08
2030	m	41,97	1,37	1,67	1,99	2,07	1,49	1,27	1,57	1,74	2,48
	w	43,51	1,31	1,60	1,93	1,92	1,22	1,17	1,43	1,60	2,47
	i	85,48	2,68	3,27	3,91	3,99	2,71	2,44	2,99	3,34	4,95
2031	m	41,49	1,36	1,64	1,94	2,07	1,49	1,27	1,56	1,73	2,32
	w	43,00	1,30	1,57	1,88	1,91	1,25	1,16	1,43	1,58	2,32
	i	84,49	2,66	3,20	3,81	3,98	2,74	2,43	2,98	3,30	4,64
2032	m	41,02	1,35	1,61	1,89	2,06	1,49	1,27	1,54	1,73	2,16
	w	42,50	1,29	1,54	1,82	1,91	1,25	1,16	1,42	1,58	2,16
	i	83,52	2,64	3,15	3,71	3,98	2,74	2,43	2,96	3,32	4,32
2033	m	40,57	1,35	1,59	1,84	2,04	1,50	1,28	1,53	1,74	2,02
	w	42,00	1,28	1,52	1,77	1,89	1,28	1,16	1,41	1,60	2,00
	i	82,57	2,63	3,11	3,60	3,92	2,78	2,44	2,94	3,35	4,02
2034	m	40,12	1,34	1,57	1,79	1,99	1,52	1,28	1,52	1,76	1,92
	w	41,52	1,28	1,50	1,72	1,84	1,30	1,16	1,42	1,63	1,83
	i	81,65	2,62	3,07	3,52	3,84	2,82	2,44	2,93	3,38	3,75
2035	m	39,69	1,34	1,55	1,76	1,92	1,55	1,28	1,51	1,76	1,84
	w	41,06	1,28	1,48	1,69	1,80	1,30	1,18	1,41	1,64	1,71
	i	80,75	2,62	3,04	3,45	3,72	2,86	2,46	2,91	3,40	3,56
2036	m	39,28	1,35	1,54	1,73	1,88	1,55	1,28	1,51	1,75	1,83
	w	40,60	1,28	1,47	1,66	1,76	1,30	1,19	1,40	1,64	1,69
	i	79,88	2,63	3,02	3,39	3,64	2,85	2,47	2,90	3,40	3,52
2037	m	38,88	1,35	1,53	1,70	1,84	1,54	1,28	1,51	1,74	1,84
	w	40,16	1,29	1,47	1,63	1,71	1,31	1,20	1,40	1,63	1,70
	i	79,04	2,63	3,00	3,34	3,55	2,85	2,48	2,91	3,38	3,54
2038	m	38,49	1,35	1,53	1,68	1,79	1,53	1,29	1,51	1,73	1,85
	w	39,73	1,29	1,46	1,61	1,67	1,30	1,21	1,40	1,63	1,72
	i	78,23	2,64	2,99	3,30	3,46	2,83	2,50	2,91	3,36	3,56
2039	m	38,11	1,36	1,53	1,66	1,76	1,51	1,30	1,51	1,72	1,86
	w	39,32	1,29	1,46	1,60	1,63	1,28	1,23	1,40	1,63	1,74
	i	77,43	2,65	2,98	3,26	3,39	2,79	2,52	2,91	3,35	3,60
2040	m	37,74	1,36	1,53	1,65	1,73	1,47	1,32	1,51	1,71	1,86
	w	38,91	1,30	1,46	1,58	1,61	1,26	1,23	1,41	1,62	1,75
	i	76,65	2,66	2,98	3,23	3,33	2,73	2,54	2,93	3,33	3,61

2.23 Landkreis Greiz

Noch: 2.23.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	3,07	4,04	4,67	4,42	4,13	2,32	2,73	2,16	0,89	0,33
	w	2,78	3,81	4,71	4,57	4,32	2,71	3,56	3,19	1,68	0,98
	i	5,85	7,85	9,38	8,99	8,45	5,02	6,29	5,35	2,57	1,30
2020	m	2,82	3,83	4,63	4,39	4,20	2,62	2,39	2,25	0,98	0,34
	w	2,54	3,61	4,60	4,57	4,40	2,99	3,09	3,31	1,78	0,99
	i	5,36	7,44	9,22	8,96	8,60	5,62	5,48	5,56	2,76	1,34
2021	m	2,68	3,59	4,54	4,44	4,17	3,00	2,05	2,33	1,06	0,35
	w	2,36	3,46	4,43	4,59	4,38	3,35	2,74	3,34	1,87	1,00
	i	5,04	7,05	8,96	9,03	8,55	6,35	4,79	5,66	2,93	1,35
2022	m	2,67	3,42	4,39	4,42	4,16	3,24	1,98	2,23	1,12	0,38
	w	2,32	3,26	4,21	4,60	4,42	3,64	2,58	3,21	1,93	1,03
	i	5,00	6,67	8,61	9,01	8,58	6,88	4,56	5,44	3,06	1,41
2023	m	2,68	3,23	4,16	4,47	4,14	3,45	1,92	2,16	1,20	0,40
	w	2,35	3,03	3,99	4,64	4,36	3,90	2,47	3,08	2,03	1,03
	i	5,03	6,25	8,15	9,11	8,49	7,36	4,40	5,24	3,23	1,43
2024	m	2,72	3,08	3,93	4,47	4,10	3,62	1,93	2,04	1,29	0,45
	w	2,44	2,77	3,74	4,61	4,39	4,04	2,47	2,92	2,14	1,06
	i	5,16	5,85	7,68	9,07	8,49	7,65	4,41	4,96	3,43	1,51
2025	m	2,87	2,84	3,73	4,43	4,07	3,69	2,20	1,80	1,35	0,50
	w	2,51	2,55	3,56	4,51	4,40	4,11	2,73	2,54	2,24	1,13
	i	5,39	5,39	7,29	8,93	8,47	7,80	4,93	4,34	3,59	1,63
2026	m	2,94	2,71	3,52	4,34	4,12	3,66	2,51	1,56	1,40	0,54
	w	2,54	2,37	3,41	4,34	4,42	4,10	3,06	2,27	2,26	1,20
	i	5,48	5,08	6,93	8,69	8,54	7,76	5,57	3,82	3,66	1,73
2027	m	2,89	2,69	3,35	4,21	4,11	3,66	2,72	1,51	1,34	0,58
	w	2,57	2,34	3,22	4,14	4,43	4,14	3,32	2,14	2,17	1,24
	i	5,46	5,03	6,57	8,35	8,53	7,79	6,04	3,65	3,51	1,82
2028	m	2,83	2,71	3,18	3,99	4,16	3,64	2,90	1,48	1,30	0,62
	w	2,58	2,36	2,99	3,93	4,47	4,08	3,56	2,07	2,08	1,29
	i	5,41	5,07	6,17	7,92	8,63	7,72	6,45	3,55	3,39	1,91
2029	m	2,76	2,74	3,03	3,78	4,16	3,62	3,03	1,50	1,24	0,68
	w	2,59	2,45	2,75	3,69	4,44	4,11	3,68	2,09	1,99	1,38
	i	5,35	5,19	5,79	7,47	8,60	7,73	6,71	3,59	3,23	2,06
2030	m	2,67	2,88	2,81	3,60	4,13	3,60	3,10	1,71	1,10	0,73
	w	2,57	2,52	2,54	3,51	4,34	4,12	3,75	2,31	1,74	1,47
	i	5,24	5,40	5,35	7,11	8,47	7,72	6,85	4,03	2,85	2,20
2031	m	2,61	2,94	2,69	3,40	4,05	3,65	3,08	1,95	0,96	0,77
	w	2,60	2,55	2,37	3,37	4,19	4,15	3,74	2,59	1,56	1,51
	i	5,21	5,49	5,06	6,77	8,24	7,79	6,82	4,55	2,53	2,28
2032	m	2,59	2,90	2,68	3,25	3,93	3,64	3,09	2,12	0,95	0,76
	w	2,56	2,58	2,34	3,18	4,00	4,15	3,78	2,81	1,49	1,48
	i	5,16	5,48	5,02	6,43	7,93	7,79	6,87	4,92	2,44	2,25
2033	m	2,58	2,85	2,69	3,09	3,74	3,70	3,08	2,26	0,94	0,77
	w	2,54	2,59	2,36	2,97	3,80	4,19	3,73	3,00	1,46	1,47
	i	5,12	5,43	5,05	6,06	7,53	7,89	6,81	5,26	2,40	2,23
2034	m	2,54	2,79	2,72	2,96	3,55	3,70	3,07	2,37	0,97	0,77
	w	2,50	2,59	2,44	2,74	3,57	4,17	3,76	3,11	1,49	1,46
	i	5,05	5,38	5,17	5,69	7,12	7,87	6,83	5,47	2,47	2,23
2035	m	2,47	2,70	2,85	2,75	3,39	3,67	3,06	2,43	1,12	0,73
	w	2,46	2,58	2,52	2,53	3,40	4,08	3,78	3,17	1,67	1,38
	i	4,93	5,28	5,37	5,28	6,79	7,76	6,84	5,59	2,79	2,11
2036	m	2,34	2,65	2,91	2,64	3,21	3,61	3,11	2,42	1,28	0,69
	w	2,32	2,60	2,54	2,37	3,27	3,94	3,81	3,17	1,87	1,31
	i	4,66	5,25	5,46	5,01	6,48	7,56	6,92	5,59	3,15	2,00
2037	m	2,20	2,63	2,88	2,63	3,07	3,51	3,11	2,43	1,39	0,69
	w	2,17	2,57	2,57	2,34	3,09	3,76	3,82	3,21	2,02	1,27
	i	4,37	5,21	5,45	4,97	6,17	7,28	6,93	5,64	3,41	1,96
2038	m	2,07	2,62	2,83	2,64	2,93	3,34	3,17	2,44	1,48	0,70
	w	2,02	2,55	2,59	2,37	2,89	3,58	3,85	3,17	2,16	1,27
	i	4,09	5,18	5,41	5,01	5,82	6,92	7,02	5,61	3,64	1,97
2039	m	1,98	2,59	2,78	2,68	2,81	3,18	3,17	2,44	1,56	0,74
	w	1,86	2,52	2,59	2,45	2,68	3,37	3,84	3,21	2,24	1,31
	i	3,85	5,11	5,37	5,12	5,48	6,56	7,01	5,65	3,80	2,04
2040	m	1,91	2,52	2,69	2,80	2,62	3,05	3,16	2,44	1,61	0,80
	w	1,75	2,48	2,58	2,52	2,48	3,22	3,77	3,23	2,29	1,38
	i	3,66	5,00	5,27	5,31	5,10	6,26	6,93	5,67	3,90	2,18

2.23 Landkreis Greiz

2.23.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	7,88	0,67	0,36	1,23	1,61	3,24	2,46	1,55	5,93	1,19	0,76
	w	7,29	0,64	0,35	1,16	1,57	3,03	2,20	1,37	5,53	1,13	0,63
	i	15,17	1,31	0,71	2,39	3,17	6,28	4,66	2,92	11,46	2,32	1,40
2020	m	7,82	0,64	0,36	1,21	1,63	3,26	2,46	1,52	5,88	1,21	0,73
	w	7,28	0,61	0,34	1,12	1,60	3,12	2,21	1,38	5,55	1,10	0,62
	i	15,10	1,25	0,70	2,33	3,24	6,38	4,68	2,90	11,43	2,32	1,35
2021	m	7,79	0,61	0,34	1,13	1,70	3,34	2,46	1,55	5,83	1,24	0,73
	w	7,25	0,58	0,33	1,10	1,61	3,15	2,28	1,35	5,55	1,07	0,64
	i	15,04	1,20	0,67	2,23	3,32	6,49	4,74	2,90	11,37	2,30	1,37
2022	m	7,75	0,59	0,33	1,10	1,70	3,33	2,45	1,57	5,77	1,24	0,74
	w	7,23	0,56	0,31	1,07	1,62	3,20	2,32	1,34	5,50	1,07	0,66
	i	14,98	1,16	0,64	2,17	3,33	6,53	4,77	2,91	11,27	2,31	1,40
2023	m	7,70	0,58	0,31	1,06	1,68	3,34	2,48	1,58	5,70	1,23	0,76
	w	7,19	0,55	0,30	1,03	1,60	3,21	2,37	1,34	5,48	1,08	0,62
	i	14,88	1,13	0,61	2,10	3,28	6,55	4,84	2,93	11,18	2,32	1,39
2024	m	7,63	0,56	0,31	1,02	1,65	3,33	2,49	1,59	5,64	1,22	0,77
	w	7,13	0,53	0,29	0,99	1,55	3,20	2,44	1,33	5,42	1,12	0,60
	i	14,76	1,10	0,60	2,01	3,20	6,53	4,94	2,92	11,05	2,34	1,37
2025	m	7,54	0,55	0,30	0,99	1,56	3,31	2,56	1,57	5,56	1,22	0,76
	w	7,11	0,52	0,28	0,95	1,51	3,17	2,47	1,36	5,34	1,14	0,63
	i	14,65	1,07	0,58	1,94	3,08	6,48	5,03	2,94	10,90	2,36	1,39
2026	m	7,45	0,54	0,29	0,96	1,53	3,27	2,57	1,57	5,48	1,22	0,76
	w	7,06	0,51	0,28	0,93	1,47	3,14	2,47	1,41	5,25	1,18	0,64
	i	14,52	1,05	0,57	1,89	3,00	6,41	5,03	2,97	10,72	2,40	1,40
2027	m	7,37	0,53	0,29	0,94	1,48	3,20	2,56	1,57	5,39	1,23	0,75
	w	6,99	0,50	0,27	0,91	1,42	3,06	2,46	1,43	5,17	1,18	0,64
	i	14,36	1,04	0,56	1,85	2,90	6,26	5,02	3,00	10,56	2,41	1,39
2028	m	7,28	0,53	0,28	0,92	1,43	3,12	2,55	1,56	5,28	1,24	0,75
	w	6,93	0,50	0,27	0,89	1,37	2,97	2,46	1,45	5,06	1,20	0,67
	i	14,20	1,02	0,55	1,81	2,80	6,09	5,01	3,01	10,34	2,44	1,42
2029	m	7,19	0,52	0,28	0,90	1,39	3,00	2,51	1,59	5,17	1,26	0,76
	w	6,85	0,49	0,26	0,87	1,33	2,89	2,41	1,48	4,94	1,23	0,68
	i	14,04	1,01	0,54	1,77	2,72	5,90	4,92	3,06	10,11	2,49	1,44
2030	m	7,10	0,52	0,27	0,89	1,36	2,93	2,45	1,61	5,03	1,32	0,76
	w	6,75	0,49	0,26	0,86	1,30	2,82	2,34	1,50	4,83	1,24	0,67
	i	13,85	1,00	0,54	1,75	2,66	5,75	4,79	3,11	9,86	2,56	1,43
2031	m	7,01	0,51	0,27	0,88	1,33	2,86	2,35	1,66	4,94	1,30	0,77
	w	6,65	0,49	0,26	0,85	1,27	2,74	2,28	1,51	4,74	1,22	0,69
	i	13,66	1,00	0,53	1,72	2,61	5,61	4,63	3,16	9,67	2,52	1,46
2032	m	6,91	0,51	0,27	0,87	1,31	2,79	2,30	1,65	4,85	1,28	0,79
	w	6,56	0,48	0,26	0,84	1,25	2,67	2,22	1,51	4,65	1,20	0,72
	i	13,47	1,00	0,53	1,71	2,56	5,47	4,52	3,16	9,49	2,47	1,50
2033	m	6,81	0,51	0,27	0,86	1,29	2,74	2,24	1,63	4,77	1,22	0,82
	w	6,45	0,48	0,26	0,83	1,23	2,62	2,16	1,49	4,57	1,18	0,71
	i	13,26	1,00	0,52	1,69	2,52	5,35	4,40	3,13	9,33	2,40	1,53
2034	m	6,70	0,51	0,27	0,86	1,27	2,69	2,18	1,60	4,71	1,19	0,80
	w	6,34	0,49	0,26	0,82	1,21	2,57	2,10	1,46	4,50	1,15	0,69
	i	13,04	1,00	0,52	1,68	2,49	5,26	4,28	3,07	9,21	2,35	1,49
2035	m	6,58	0,51	0,27	0,85	1,26	2,65	2,14	1,54	4,66	1,16	0,76
	w	6,25	0,49	0,26	0,82	1,20	2,53	2,05	1,44	4,45	1,12	0,68
	i	12,83	1,00	0,52	1,68	2,46	5,18	4,19	2,98	9,11	2,28	1,44
2036	m	6,50	0,52	0,27	0,85	1,25	2,62	2,10	1,51	4,62	1,13	0,75
	w	6,17	0,49	0,26	0,82	1,19	2,50	2,01	1,40	4,41	1,08	0,68
	i	12,67	1,00	0,53	1,67	2,44	5,12	4,11	2,91	9,03	2,21	1,43
2037	m	6,42	0,52	0,27	0,85	1,24	2,59	2,06	1,47	4,59	1,10	0,73
	w	6,09	0,49	0,26	0,82	1,18	2,47	1,98	1,36	4,38	1,05	0,66
	i	12,52	1,01	0,53	1,67	2,43	5,07	4,05	2,84	8,97	2,16	1,39
2038	m	6,36	0,52	0,27	0,85	1,24	2,57	2,04	1,44	4,56	1,08	0,71
	w	6,03	0,49	0,26	0,82	1,18	2,45	1,95	1,33	4,36	1,03	0,64
	i	12,39	1,01	0,53	1,68	2,42	5,03	3,99	2,77	8,93	2,11	1,35
2039	m	6,31	0,52	0,27	0,86	1,23	2,56	2,01	1,41	4,55	1,06	0,70
	w	5,98	0,49	0,26	0,82	1,17	2,44	1,93	1,30	4,35	1,01	0,62
	i	12,29	1,01	0,53	1,68	2,41	5,00	3,95	2,71	8,89	2,07	1,32
2040	m	6,27	0,52	0,27	0,86	1,23	2,55	1,99	1,38	4,54	1,05	0,68
	w	5,94	0,49	0,26	0,83	1,17	2,43	1,91	1,27	4,34	1,00	0,61
	i	12,21	1,02	0,53	1,69	2,41	4,97	3,91	2,66	8,87	2,04	1,29

2.23 Landkreis Greiz

2.23.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
		1 000								
2019	m	31,02	29,29	1,16	1,94	25,79	13,08	16,21	8,37	14,54
	w	29,14	27,35	1,08	1,47	24,42	11,49	15,86	7,28	13,75
	i	60,15	56,64	2,23	3,41	50,21	24,57	32,07	15,64	28,29
2020	m	30,32	28,55	1,17	1,93	25,03	12,89	15,66	8,01	14,21
	w	28,46	26,66	1,08	1,50	23,74	11,35	15,32	7,08	13,29
	i	58,79	55,22	2,25	3,43	48,78	24,23	30,98	15,09	27,50
2021	m	29,64	27,92	1,20	1,91	24,39	12,67	15,25	7,68	13,83
	w	27,83	26,03	1,06	1,49	23,12	11,19	14,84	6,93	12,81
	i	57,47	53,95	2,26	3,41	47,51	23,86	30,08	14,61	26,64
2022	m	28,93	27,27	1,22	1,88	23,77	12,38	14,90	7,44	13,44
	w	27,22	25,43	1,03	1,51	22,50	11,03	14,39	6,71	12,39
	i	56,15	52,70	2,24	3,39	46,27	23,41	29,29	14,15	25,83
2023	m	28,32	26,66	1,22	1,87	23,15	12,12	14,54	7,23	12,96
	w	26,60	24,87	1,03	1,52	21,95	10,86	14,00	6,55	11,98
	i	54,93	51,53	2,25	3,39	45,11	22,98	28,55	13,78	24,94
2024	m	27,70	26,04	1,21	1,86	22,56	11,84	14,20	7,04	12,55
	w	26,01	24,25	1,05	1,50	21,31	10,69	13,56	6,36	11,57
	i	53,71	50,29	2,26	3,36	43,88	22,53	27,76	13,39	24,11
2025	m	27,10	25,40	1,20	1,85	21,94	11,53	13,87	6,85	12,14
	w	25,50	23,66	1,08	1,49	20,69	10,54	13,12	6,17	11,22
	i	52,60	49,06	2,28	3,33	42,63	22,07	26,99	13,02	23,36
2026	m	26,51	24,77	1,20	1,85	21,30	11,26	13,51	6,65	11,80
	w	24,90	23,07	1,10	1,49	20,08	10,41	12,66	5,97	10,95
	i	51,41	47,84	2,30	3,35	41,38	21,67	26,17	12,62	22,75
2027	m	25,89	24,20	1,20	1,86	20,73	11,05	13,15	6,45	11,56
	w	24,30	22,48	1,13	1,49	19,47	10,22	12,26	5,81	10,72
	i	50,19	46,68	2,33	3,36	40,20	21,27	25,41	12,26	22,27
2028	m	25,30	23,59	1,21	1,86	20,10	10,89	12,70	6,29	11,32
	w	23,74	21,96	1,13	1,50	18,90	10,09	11,87	5,66	10,50
	i	49,04	45,55	2,34	3,36	39,00	20,98	24,57	11,95	21,82
2029	m	24,77	23,06	1,22	1,86	19,55	10,74	12,32	6,16	11,10
	w	23,19	21,42	1,15	1,52	18,31	9,94	11,47	5,51	10,31
	i	47,97	44,48	2,38	3,38	37,86	20,68	23,80	11,67	21,41
2030	m	24,23	22,57	1,24	1,86	19,01	10,61	11,96	6,07	10,83
	w	22,65	20,94	1,18	1,55	17,80	9,80	11,14	5,41	10,11
	i	46,89	43,51	2,42	3,40	36,81	20,42	23,09	11,48	20,94
2031	m	23,71	22,08	1,29	1,86	18,52	10,44	11,64	6,04	10,57
	w	22,09	20,52	1,19	1,56	17,36	9,64	10,88	5,41	9,83
	i	45,80	42,60	2,48	3,42	35,88	20,08	22,52	11,45	20,40
2032	m	23,18	21,69	1,27	1,87	18,14	10,27	11,42	6,04	10,34
	w	21,61	20,14	1,17	1,59	16,98	9,48	10,66	5,41	9,64
	i	44,79	41,83	2,45	3,46	35,12	19,75	22,08	11,45	19,97
2033	m	22,71	21,32	1,25	1,89	17,78	10,11	11,21	6,05	10,14
	w	21,18	19,80	1,15	1,62	16,64	9,34	10,46	5,46	9,49
	i	43,89	41,12	2,40	3,50	34,42	19,45	21,67	11,51	19,63
2034	m	22,31	20,99	1,20	1,93	17,48	9,98	11,01	6,07	9,97
	w	20,79	19,46	1,13	1,63	16,32	9,18	10,28	5,50	9,37
	i	43,11	40,45	2,33	3,56	33,79	19,16	21,29	11,57	19,35
2035	m	21,94	20,64	1,17	1,92	17,16	9,87	10,77	6,10	9,86
	w	20,43	19,13	1,11	1,63	16,03	9,04	10,09	5,53	9,27
	i	42,37	39,77	2,28	3,55	33,19	18,91	20,86	11,63	19,13
2036	m	21,61	20,34	1,14	1,92	16,91	9,80	10,54	6,09	9,73
	w	20,08	18,82	1,08	1,63	15,76	8,98	9,83	5,54	9,15
	i	41,69	39,16	2,22	3,54	32,67	18,79	20,37	11,63	18,89
2037	m	21,26	20,09	1,11	1,91	16,71	9,75	10,34	6,08	9,55
	w	19,76	18,60	1,04	1,62	15,59	8,95	9,66	5,54	9,01
	i	41,01	38,69	2,16	3,53	32,29	18,70	19,99	11,62	18,56
2038	m	20,96	19,87	1,09	1,88	16,55	9,70	10,17	6,06	9,37
	w	19,45	18,45	1,02	1,60	15,48	8,93	9,52	5,54	8,87
	i	40,41	38,32	2,11	3,49	32,03	18,63	19,69	11,60	18,25
2039	m	20,72	19,67	1,07	1,85	16,41	9,65	10,02	6,04	9,20
	w	19,24	18,33	1,00	1,58	15,41	8,91	9,42	5,54	8,71
	i	39,96	38,00	2,07	3,43	31,82	18,56	19,44	11,57	17,91
2040	m	20,51	19,52	1,05	1,80	16,33	9,60	9,93	6,01	8,99
	w	19,09	18,20	0,98	1,55	15,34	8,88	9,32	5,52	8,56
	i	39,59	37,73	2,03	3,36	31,66	18,48	19,25	11,53	17,55

2.23 Landkreis Greiz

2.23.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	12,55	6,45	9,17	4,89	16,97	10,82	3,38
	w	16,44	7,02	10,59	6,75	21,00	14,65	5,85
	i	28,98	13,47	19,76	11,64	37,97	25,47	9,22
2020	m	12,80	6,83	9,22	4,64	17,19	11,02	3,58
	w	16,57	7,39	10,48	6,41	21,14	14,77	6,09
	i	29,37	14,22	19,71	11,05	38,33	25,80	9,66
2021	m	12,95	7,17	9,22	4,38	17,39	11,23	3,73
	w	16,69	7,73	10,47	6,08	21,28	14,89	6,21
	i	29,64	14,90	19,70	10,46	38,67	26,12	9,94
2022	m	13,12	7,40	9,39	4,21	17,54	11,47	3,74
	w	16,81	8,06	10,64	5,79	21,41	15,02	6,17
	i	29,94	15,47	20,03	10,01	38,95	26,49	9,91
2023	m	13,28	7,59	9,51	4,08	17,75	11,61	3,76
	w	16,87	8,26	10,73	5,56	21,51	15,14	6,14
	i	30,15	15,85	20,25	9,64	39,26	26,75	9,90
2024	m	13,43	7,72	9,65	3,97	17,89	11,77	3,78
	w	17,02	8,43	10,90	5,39	21,63	15,26	6,12
	i	30,45	16,14	20,55	9,36	39,52	27,03	9,90
2025	m	13,61	7,76	9,96	4,00	18,03	11,91	3,65
	w	17,16	8,51	11,24	5,28	21,67	15,32	5,92
	i	30,77	16,27	21,20	9,28	39,70	27,23	9,57
2026	m	13,78	7,78	10,29	4,06	18,13	12,05	3,49
	w	17,30	8,52	11,58	5,33	21,65	15,47	5,72
	i	31,09	16,30	21,87	9,39	39,77	27,52	9,21
2027	m	13,91	7,76	10,48	4,23	18,12	12,22	3,43
	w	17,44	8,56	11,88	5,46	21,57	15,62	5,55
	i	31,35	16,33	22,36	9,69	39,69	27,84	8,98
2028	m	14,10	7,80	10,70	4,37	18,09	12,39	3,40
	w	17,54	8,54	12,10	5,62	21,47	15,76	5,45
	i	31,64	16,34	22,79	10,00	39,56	28,16	8,85
2029	m	14,23	7,77	10,81	4,53	18,02	12,52	3,43
	w	17,68	8,55	12,23	5,77	21,36	15,91	5,45
	i	31,91	16,33	23,04	10,30	39,38	28,43	8,88
2030	m	14,37	7,72	10,82	4,81	17,97	12,71	3,55
	w	17,74	8,46	12,21	6,06	21,24	16,03	5,53
	i	32,11	16,19	23,04	10,88	39,22	28,74	9,07
2031	m	14,47	7,70	10,78	5,04	17,87	12,85	3,69
	w	17,75	8,34	12,08	6,33	21,11	16,17	5,67
	i	32,22	16,04	22,86	11,37	38,98	29,02	9,36
2032	m	14,48	7,57	10,66	5,20	17,73	12,99	3,82
	w	17,71	8,15	11,93	6,58	20,89	16,24	5,78
	i	32,19	15,72	22,59	11,79	38,62	29,23	9,60
2033	m	14,47	7,43	10,51	5,34	17,56	13,09	3,96
	w	17,64	7,99	11,72	6,73	20,61	16,26	5,92
	i	32,11	15,42	22,23	12,06	38,17	29,35	9,89
2034	m	14,42	7,25	10,31	5,43	17,38	13,11	4,11
	w	17,57	7,74	11,51	6,87	20,30	16,23	6,06
	i	31,99	14,99	21,82	12,30	37,69	29,33	10,17
2035	m	14,40	7,06	10,12	5,49	17,15	13,10	4,28
	w	17,48	7,48	11,26	6,94	20,01	16,17	6,21
	i	31,88	14,54	21,38	12,43	37,16	29,27	10,49
2036	m	14,32	6,82	9,93	5,53	16,96	13,06	4,39
	w	17,37	7,21	11,02	6,98	19,74	16,11	6,35
	i	31,70	14,03	20,95	12,51	36,70	29,16	10,74
2037	m	14,21	6,58	9,70	5,54	16,83	13,04	4,51
	w	17,18	6,86	10,68	7,02	19,52	16,02	6,50
	i	31,38	13,44	20,37	12,57	36,35	29,06	11,01
2038	m	14,06	6,27	9,44	5,60	16,70	12,96	4,62
	w	16,93	6,47	10,33	7,02	19,29	15,92	6,60
	i	30,98	12,74	19,77	12,63	35,99	28,89	11,22
2039	m	13,89	5,99	9,16	5,61	16,57	12,85	4,73
	w	16,64	6,05	9,89	7,05	19,09	15,73	6,76
	i	30,54	12,04	19,05	12,66	35,66	28,58	11,48
2040	m	13,68	5,67	8,83	5,61	16,48	12,70	4,85
	w	16,37	5,70	9,46	6,99	18,88	15,48	6,90
	i	30,05	11,37	18,29	12,60	35,36	28,18	11,76

2.23 Landkreis Greiz

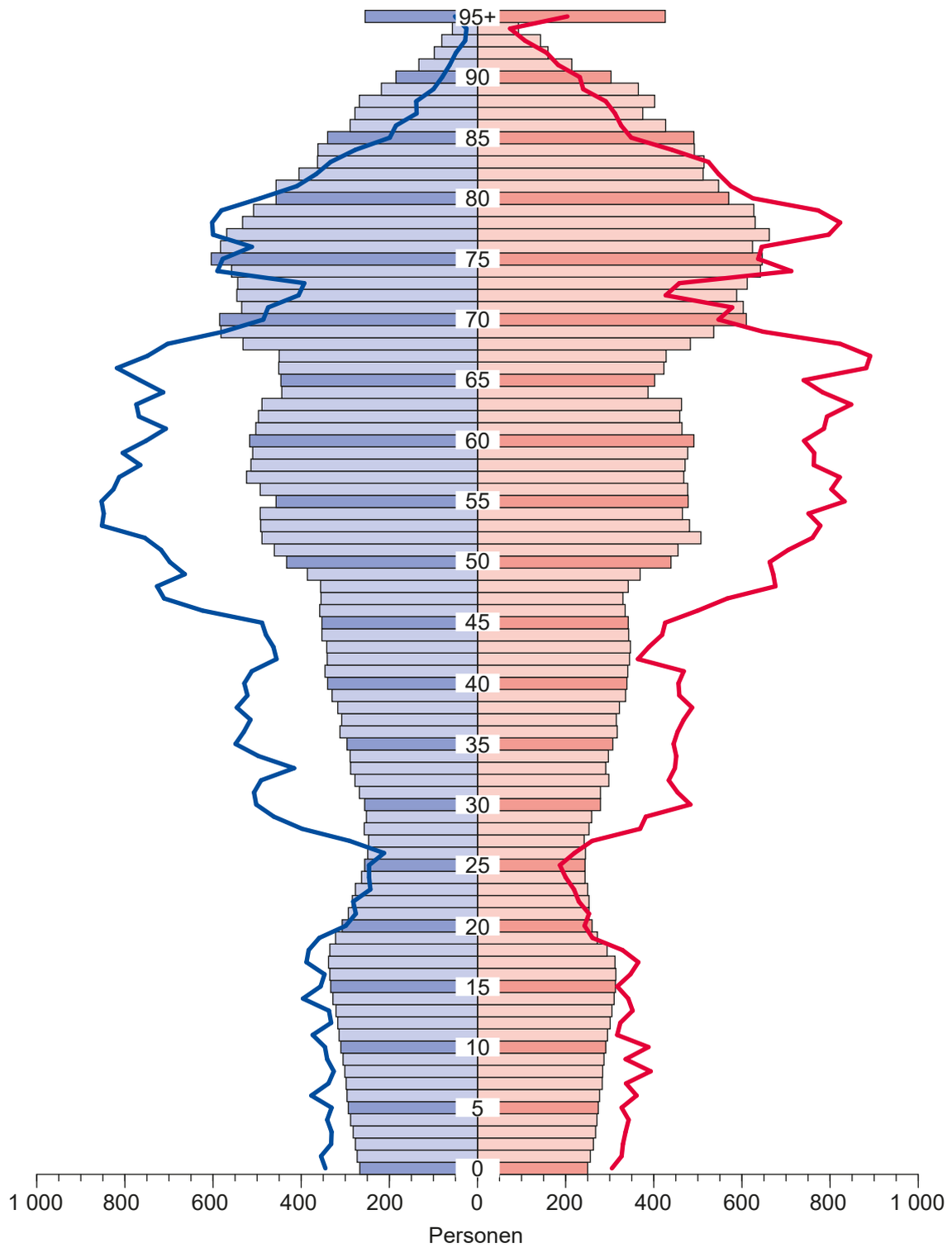
2.23.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,62	1,58	- 0,95	- 0,13	- 1,09
2020	0,59	1,57	- 0,98	- 0,09	- 1,07
2021	0,56	1,57	- 1,01	- 0,05	- 1,05
2022	0,55	1,57	- 1,02	- 0,03	- 1,05
2023	0,53	1,57	- 1,04	- 0,02	- 1,06
2024	0,52	1,57	- 1,05	- 0,01	- 1,06
2025	0,51	1,57	- 1,06	- 0,01	- 1,07
2026	0,50	1,56	- 1,06	- 0,00	- 1,07
2027	0,49	1,56	- 1,07	0,00	- 1,06
2028	0,48	1,55	- 1,06	0,01	- 1,05
2029	0,48	1,54	- 1,06	0,02	- 1,04
2030	0,48	1,52	- 1,05	0,03	- 1,02
2031	0,47	1,51	- 1,04	0,04	- 0,99
2032	0,47	1,50	- 1,02	0,05	- 0,97
2033	0,47	1,49	- 1,01	0,07	- 0,95
2034	0,47	1,48	- 1,00	0,08	- 0,92
2035	0,48	1,47	- 0,99	0,09	- 0,90
2036	0,48	1,46	- 0,98	0,11	- 0,87
2037	0,48	1,45	- 0,97	0,13	- 0,84
2038	0,48	1,45	- 0,97	0,15	- 0,82
2039	0,48	1,45	- 0,96	0,17	- 0,80
2040	0,48	1,44	- 0,96	0,18	- 0,78
Summe 2019 bis 2040	11,08	33,40	- 22,31	0,80	- 21,51

Landkreis Altenburger Land

Altersaufbau der Bevölkerung 2018 und 2040

Alter in Jahren



— 2018¹⁾ (männlich) — 2018¹⁾ (weiblich) ■ 2040 (männlich) ■ 2040 (weiblich)

¹⁾ IST-Werte des Jahres 2018

2.24 Landkreis Altenburger Land

2.24.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Insgesamt	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
1 000											
2019	m	43,76	1,72	1,74	1,76	1,82	1,41	1,39	2,37	2,65	2,49
	w	45,63	1,65	1,78	1,73	1,61	1,20	1,27	2,24	2,33	2,14
	i	89,39	3,36	3,52	3,49	3,43	2,61	2,66	4,62	4,98	4,63
2020	m	43,34	1,72	1,77	1,77	1,76	1,46	1,25	2,34	2,54	2,56
	w	45,21	1,62	1,74	1,79	1,60	1,24	1,15	2,20	2,32	2,25
	i	88,55	3,34	3,52	3,56	3,37	2,70	2,40	4,54	4,86	4,81
2021	m	42,86	1,69	1,79	1,79	1,73	1,46	1,23	2,14	2,52	2,63
	w	44,72	1,59	1,76	1,82	1,57	1,27	1,13	2,08	2,30	2,36
	i	87,58	3,28	3,55	3,61	3,30	2,73	2,36	4,22	4,81	4,99
2022	m	42,38	1,63	1,79	1,81	1,77	1,44	1,24	1,91	2,48	2,65
	w	44,23	1,53	1,75	1,88	1,56	1,25	1,16	1,89	2,31	2,36
	i	86,61	3,17	3,54	3,69	3,33	2,69	2,40	3,80	4,79	5,01
2023	m	41,89	1,58	1,83	1,81	1,78	1,42	1,26	1,69	2,43	2,67
	w	43,74	1,48	1,76	1,84	1,63	1,23	1,19	1,66	2,37	2,37
	i	85,64	3,06	3,59	3,64	3,41	2,65	2,46	3,36	4,79	5,04
2024	m	41,41	1,53	1,83	1,82	1,75	1,42	1,28	1,54	2,38	2,63
	w	43,25	1,44	1,75	1,85	1,64	1,22	1,22	1,52	2,34	2,38
	i	84,66	2,98	3,58	3,68	3,39	2,64	2,50	3,06	4,72	5,02
2025	m	40,93	1,50	1,82	1,85	1,75	1,38	1,30	1,43	2,34	2,53
	w	42,75	1,41	1,72	1,81	1,69	1,22	1,24	1,41	2,30	2,36
	i	83,68	2,91	3,54	3,66	3,44	2,59	2,54	2,84	4,64	4,89
2026	m	40,44	1,47	1,79	1,86	1,76	1,36	1,30	1,40	2,19	2,50
	w	42,25	1,38	1,68	1,82	1,71	1,19	1,25	1,39	2,19	2,34
	i	82,69	2,85	3,47	3,68	3,47	2,55	2,55	2,79	4,37	4,84
2027	m	39,96	1,44	1,73	1,86	1,79	1,38	1,29	1,41	2,00	2,47
	w	41,75	1,36	1,63	1,81	1,75	1,19	1,24	1,40	2,02	2,35
	i	81,71	2,81	3,36	3,67	3,53	2,56	2,52	2,81	4,02	4,82
2028	m	39,49	1,42	1,68	1,89	1,78	1,38	1,27	1,41	1,82	2,42
	w	41,26	1,34	1,58	1,82	1,71	1,23	1,22	1,43	1,82	2,40
	i	80,75	2,77	3,26	3,71	3,49	2,60	2,49	2,84	3,64	4,82
2029	m	39,03	1,41	1,64	1,89	1,79	1,36	1,26	1,42	1,70	2,38
	w	40,77	1,33	1,54	1,80	1,72	1,23	1,21	1,45	1,69	2,37
	i	79,80	2,74	3,18	3,69	3,51	2,59	2,48	2,87	3,39	4,75
2030	m	38,59	1,40	1,60	1,87	1,81	1,36	1,24	1,43	1,61	2,34
	w	40,29	1,32	1,51	1,78	1,69	1,26	1,20	1,46	1,59	2,33
	i	78,87	2,71	3,11	3,65	3,50	2,61	2,44	2,89	3,19	4,68
2031	m	38,15	1,39	1,58	1,85	1,82	1,37	1,23	1,43	1,58	2,21
	w	39,82	1,31	1,49	1,74	1,70	1,26	1,19	1,46	1,56	2,23
	i	77,98	2,69	3,06	3,59	3,51	2,63	2,42	2,89	3,14	4,45
2032	m	37,74	1,38	1,56	1,80	1,82	1,38	1,24	1,42	1,58	2,06
	w	39,37	1,30	1,47	1,69	1,69	1,28	1,19	1,45	1,58	2,08
	i	77,11	2,68	3,02	3,49	3,52	2,67	2,42	2,87	3,16	4,14
2033	m	37,34	1,38	1,54	1,75	1,85	1,38	1,24	1,41	1,59	1,91
	w	38,93	1,30	1,45	1,65	1,70	1,27	1,21	1,44	1,60	1,90
	i	76,27	2,67	2,99	3,39	3,55	2,65	2,45	2,85	3,19	3,81
2034	m	36,95	1,37	1,52	1,71	1,85	1,39	1,23	1,40	1,60	1,80
	w	38,50	1,30	1,43	1,61	1,68	1,27	1,21	1,44	1,61	1,78
	i	75,45	2,67	2,96	3,32	3,53	2,66	2,44	2,84	3,21	3,58
2035	m	36,58	1,37	1,51	1,68	1,83	1,40	1,23	1,39	1,60	1,73
	w	38,09	1,30	1,42	1,58	1,66	1,26	1,23	1,43	1,62	1,69
	i	74,67	2,67	2,93	3,26	3,49	2,67	2,46	2,81	3,22	3,41
2036	m	36,21	1,38	1,50	1,65	1,81	1,41	1,24	1,38	1,60	1,71
	w	37,69	1,30	1,42	1,56	1,63	1,27	1,23	1,42	1,63	1,66
	i	73,91	2,67	2,92	3,21	3,43	2,68	2,47	2,79	3,23	3,37
2037	m	35,86	1,38	1,50	1,63	1,76	1,42	1,25	1,38	1,59	1,71
	w	37,31	1,30	1,41	1,54	1,59	1,27	1,25	1,41	1,62	1,67
	i	73,17	2,68	2,91	3,17	3,35	2,69	2,49	2,80	3,21	3,38
2038	m	35,52	1,38	1,49	1,61	1,72	1,43	1,25	1,39	1,58	1,71
	w	36,94	1,30	1,41	1,52	1,55	1,28	1,24	1,43	1,61	1,69
	i	72,46	2,68	2,90	3,14	3,28	2,71	2,49	2,81	3,19	3,41
2039	m	35,19	1,38	1,49	1,60	1,69	1,43	1,25	1,38	1,58	1,72
	w	36,58	1,31	1,41	1,51	1,53	1,27	1,25	1,43	1,61	1,71
	i	71,77	2,69	2,90	3,11	3,21	2,70	2,50	2,81	3,18	3,42
2040	m	34,88	1,39	1,49	1,59	1,66	1,42	1,26	1,38	1,56	1,72
	w	36,23	1,31	1,41	1,50	1,50	1,26	1,24	1,44	1,60	1,71
	i	71,11	2,70	2,90	3,09	3,17	2,68	2,50	2,82	3,16	3,44

2.24 Landkreis Altenburger Land

Noch: 2.24.1 Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 u. m.
		1 000									
2019	m	3,03	3,68	4,07	3,76	3,67	2,27	2,74	2,03	0,83	0,33
	w	2,58	3,58	3,96	3,91	4,08	2,62	3,51	2,88	1,55	1,00
	i	5,61	7,25	8,04	7,67	7,75	4,89	6,26	4,91	2,38	1,33
2020	m	2,77	3,54	4,13	3,70	3,67	2,51	2,44	2,14	0,89	0,37
	w	2,30	3,48	3,96	3,81	4,07	2,93	3,09	3,03	1,61	1,02
	i	5,07	7,02	8,09	7,51	7,74	5,44	5,52	5,16	2,50	1,39
2021	m	2,52	3,48	4,04	3,72	3,63	2,76	2,18	2,20	0,97	0,38
	w	2,10	3,29	3,88	3,82	3,94	3,33	2,68	3,12	1,67	1,02
	i	4,63	6,77	7,92	7,54	7,57	6,09	4,86	5,32	2,64	1,40
2022	m	2,42	3,38	3,91	3,79	3,48	3,00	2,08	2,16	1,03	0,41
	w	2,07	3,09	3,78	3,82	3,81	3,58	2,57	3,05	1,75	1,01
	i	4,49	6,46	7,69	7,61	7,29	6,58	4,65	5,21	2,78	1,42
2023	m	2,45	3,17	3,75	3,85	3,42	3,18	1,95	2,12	1,13	0,43
	w	2,10	2,86	3,61	3,89	3,79	3,71	2,45	2,96	1,83	1,00
	i	4,55	6,02	7,36	7,74	7,21	6,89	4,40	5,08	2,96	1,43
2024	m	2,49	2,99	3,57	3,86	3,46	3,23	1,91	2,03	1,23	0,47
	w	2,14	2,61	3,52	3,87	3,75	3,79	2,37	2,84	1,95	1,03
	i	4,63	5,60	7,09	7,73	7,21	7,02	4,28	4,87	3,17	1,50
2025	m	2,56	2,75	3,44	3,91	3,41	3,24	2,12	1,81	1,29	0,51
	w	2,24	2,34	3,42	3,86	3,66	3,78	2,65	2,50	2,05	1,08
	i	4,80	5,09	6,86	7,77	7,07	7,02	4,77	4,31	3,35	1,59
2026	m	2,61	2,53	3,38	3,83	3,42	3,21	2,33	1,62	1,33	0,55
	w	2,34	2,15	3,25	3,79	3,67	3,66	3,01	2,18	2,12	1,12
	i	4,95	4,68	6,63	7,62	7,10	6,87	5,34	3,81	3,46	1,67
2027	m	2,62	2,43	3,28	3,71	3,49	3,08	2,53	1,56	1,30	0,59
	w	2,35	2,12	3,05	3,69	3,67	3,55	3,23	2,11	2,07	1,16
	i	4,97	4,55	6,34	7,40	7,17	6,63	5,77	3,66	3,38	1,75
2028	m	2,64	2,45	3,09	3,56	3,55	3,03	2,68	1,47	1,29	0,65
	w	2,35	2,14	2,83	3,53	3,73	3,53	3,35	2,02	2,01	1,20
	i	4,99	4,60	5,92	7,09	7,29	6,56	6,03	3,49	3,29	1,85
2029	m	2,61	2,49	2,93	3,40	3,56	3,07	2,73	1,46	1,24	0,71
	w	2,36	2,18	2,60	3,45	3,72	3,50	3,42	1,97	1,94	1,29
	i	4,97	4,67	5,52	6,84	7,28	6,57	6,15	3,43	3,18	2,00
2030	m	2,52	2,55	2,70	3,28	3,61	3,03	2,74	1,62	1,11	0,76
	w	2,34	2,28	2,34	3,35	3,71	3,42	3,42	2,21	1,72	1,37
	i	4,86	4,82	5,04	6,63	7,32	6,45	6,15	3,83	2,83	2,13
2031	m	2,49	2,60	2,50	3,23	3,54	3,05	2,72	1,78	1,01	0,80
	w	2,32	2,37	2,16	3,18	3,64	3,43	3,32	2,51	1,51	1,43
	i	4,81	4,97	4,66	6,41	7,18	6,48	6,03	4,29	2,52	2,23
2032	m	2,46	2,61	2,41	3,14	3,44	3,12	2,61	1,95	0,98	0,80
	w	2,33	2,37	2,13	3,00	3,55	3,44	3,22	2,70	1,48	1,42
	i	4,79	4,98	4,54	6,14	6,99	6,55	5,84	4,64	2,45	2,22
2033	m	2,41	2,62	2,43	2,97	3,31	3,17	2,58	2,06	0,94	0,82
	w	2,37	2,38	2,15	2,79	3,41	3,50	3,21	2,79	1,43	1,41
	i	4,79	5,00	4,58	5,75	6,71	6,67	5,79	4,85	2,36	2,22
2034	m	2,38	2,59	2,46	2,81	3,16	3,19	2,62	2,09	0,94	0,83
	w	2,35	2,39	2,19	2,56	3,33	3,48	3,18	2,84	1,42	1,42
	i	4,73	4,98	4,65	5,38	6,49	6,67	5,80	4,94	2,36	2,25
2035	m	2,35	2,52	2,52	2,61	3,06	3,23	2,60	2,11	1,05	0,79
	w	2,31	2,37	2,28	2,32	3,24	3,48	3,11	2,84	1,60	1,35
	i	4,67	4,89	4,80	4,93	6,30	6,71	5,71	4,95	2,65	2,13
2036	m	2,24	2,49	2,57	2,42	3,01	3,18	2,62	2,10	1,16	0,76
	w	2,22	2,35	2,37	2,15	3,08	3,42	3,13	2,77	1,81	1,27
	i	4,46	4,85	4,94	4,57	6,10	6,60	5,75	4,87	2,97	2,03
2037	m	2,10	2,46	2,58	2,34	2,94	3,09	2,68	2,03	1,27	0,75
	w	2,08	2,36	2,37	2,12	2,91	3,34	3,14	2,71	1,95	1,26
	i	4,19	4,83	4,95	4,46	5,85	6,42	5,82	4,74	3,22	2,01
2038	m	1,97	2,42	2,59	2,36	2,78	2,98	2,73	2,02	1,35	0,74
	w	1,91	2,40	2,38	2,14	2,71	3,20	3,20	2,70	2,01	1,24
	i	3,89	4,82	4,97	4,51	5,49	6,18	5,93	4,71	3,36	1,99
2039	m	1,88	2,39	2,57	2,40	2,64	2,85	2,75	2,05	1,37	0,76
	w	1,80	2,38	2,39	2,18	2,50	3,13	2,19	2,68	2,05	1,26
	i	3,68	4,77	4,96	4,57	5,15	5,99	5,94	4,73	3,42	2,02
2040	m	1,81	2,37	2,50	2,45	2,46	2,77	2,80	2,04	1,39	0,81
	w	1,72	2,35	2,37	2,26	2,27	3,05	3,19	2,63	2,06	1,34
	i	3,52	4,72	4,87	4,71	4,73	5,82	5,99	4,68	3,45	2,15

2.24 Landkreis Altenburger Land

2.24.2 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der unter 20-jährigen Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren										
		0 - 20	0 - 2	2 - 3	3 - 6	6 - 10	6 - 14	10 - 16	16 - 20	0 - 15	15 - 18	18 - 20
		1 000										
2019	m	7,03	0,67	0,36	1,03	1,39	2,81	2,15	1,42	5,21	1,09	0,73
	w	6,77	0,63	0,34	1,03	1,43	2,81	2,08	1,27	5,16	0,99	0,63
	i	13,81	1,30	0,71	2,05	2,83	5,62	4,23	2,69	10,37	2,07	1,36
2020	m	7,02	0,65	0,35	1,07	1,42	2,85	2,11	1,42	5,26	1,09	0,68
	w	6,76	0,60	0,33	1,03	1,40	2,87	2,15	1,25	5,16	1,00	0,60
	i	13,78	1,25	0,69	2,10	2,82	5,71	4,26	2,67	10,42	2,09	1,28
2021	m	7,00	0,62	0,34	1,09	1,43	2,84	2,14	1,38	5,27	1,08	0,65
	w	6,73	0,58	0,32	1,03	1,41	2,91	2,15	1,24	5,17	1,01	0,56
	i	13,73	1,20	0,66	2,12	2,85	5,75	4,29	2,62	10,44	2,09	1,21
2022	m	7,00	0,60	0,32	1,09	1,41	2,86	2,19	1,39	5,23	1,07	0,70
	w	6,72	0,56	0,31	1,02	1,40	2,88	2,21	1,23	5,16	0,99	0,57
	i	13,73	1,16	0,63	2,10	2,81	5,74	4,40	2,62	10,40	2,06	1,27
2023	m	6,99	0,59	0,31	1,05	1,46	2,91	2,17	1,41	5,21	1,09	0,69
	w	6,72	0,55	0,30	0,98	1,42	2,90	2,23	1,24	5,08	1,04	0,59
	i	13,70	1,14	0,61	2,03	2,88	5,81	4,41	2,65	10,30	2,13	1,28
2024	m	6,93	0,58	0,30	1,01	1,48	2,95	2,18	1,39	5,18	1,10	0,65
	w	6,68	0,54	0,29	0,94	1,42	2,86	2,21	1,29	5,04	1,06	0,58
	i	13,61	1,12	0,59	1,95	2,89	5,81	4,39	2,67	10,23	2,16	1,23
2025	m	6,91	0,57	0,30	0,97	1,48	2,96	2,20	1,40	5,16	1,07	0,68
	w	6,63	0,53	0,28	0,92	1,40	2,86	2,22	1,29	4,94	1,13	0,56
	i	13,55	1,10	0,58	1,89	2,88	5,82	4,42	2,69	10,10	2,20	1,24
2026	m	6,88	0,56	0,29	0,95	1,46	2,92	2,22	1,40	5,12	1,07	0,69
	w	6,60	0,52	0,28	0,89	1,37	2,81	2,18	1,35	4,89	1,10	0,61
	i	13,48	1,08	0,57	1,84	2,83	5,73	4,40	2,75	10,00	2,17	1,31
2027	m	6,82	0,55	0,29	0,93	1,41	2,91	2,26	1,39	5,04	1,11	0,67
	w	6,55	0,52	0,27	0,87	1,33	2,79	2,19	1,36	4,80	1,12	0,63
	i	13,37	1,06	0,56	1,80	2,74	5,70	4,45	2,75	9,84	2,23	1,30
2028	m	6,77	0,54	0,28	0,91	1,37	2,88	2,25	1,42	4,99	1,12	0,66
	w	6,46	0,51	0,27	0,86	1,29	2,74	2,18	1,36	4,75	1,07	0,64
	i	13,23	1,05	0,55	1,77	2,65	5,62	4,42	2,78	9,74	2,19	1,30
2029	m	6,73	0,54	0,28	0,90	1,33	2,84	2,26	1,42	4,93	1,12	0,67
	w	6,39	0,51	0,27	0,85	1,25	2,69	2,17	1,35	4,67	1,08	0,63
	i	13,12	1,04	0,55	1,74	2,58	5,53	4,43	2,77	9,61	2,21	1,30
2030	m	6,68	0,54	0,28	0,89	1,30	2,80	2,25	1,44	4,87	1,10	0,71
	w	6,29	0,50	0,26	0,84	1,23	2,63	2,14	1,32	4,60	1,07	0,62
	i	12,98	1,04	0,54	1,72	2,52	5,43	4,39	2,76	9,48	2,17	1,33
2031	m	6,63	0,53	0,28	0,88	1,28	2,73	2,23	1,44	4,81	1,12	0,70
	w	6,23	0,50	0,26	0,83	1,20	2,57	2,11	1,33	4,53	1,08	0,62
	i	12,86	1,03	0,54	1,70	2,48	5,30	4,33	2,77	9,34	2,20	1,32
2032	m	6,55	0,53	0,27	0,87	1,26	2,67	2,19	1,43	4,73	1,14	0,68
	w	6,15	0,50	0,26	0,82	1,19	2,51	2,06	1,32	4,46	1,08	0,61
	i	12,71	1,03	0,54	1,69	2,44	5,18	4,26	2,75	9,19	2,22	1,29
2033	m	6,51	0,53	0,27	0,86	1,24	2,61	2,13	1,46	4,66	1,15	0,69
	w	6,09	0,50	0,26	0,81	1,17	2,47	2,01	1,34	4,39	1,08	0,62
	i	12,60	1,03	0,53	1,68	2,41	5,08	4,15	2,79	9,05	2,23	1,31
2034	m	6,45	0,53	0,27	0,86	1,23	2,57	2,08	1,47	4,60	1,15	0,70
	w	6,02	0,50	0,26	0,81	1,16	2,43	1,96	1,33	4,34	1,06	0,62
	i	12,47	1,03	0,53	1,67	2,39	5,00	4,04	2,80	8,95	2,21	1,31
2035	m	6,39	0,53	0,27	0,86	1,22	2,54	2,04	1,47	4,56	1,12	0,72
	w	5,96	0,50	0,26	0,81	1,15	2,40	1,92	1,32	4,30	1,04	0,62
	i	12,36	1,04	0,53	1,67	2,37	4,94	3,96	2,79	8,87	2,15	1,34
2036	m	6,34	0,54	0,27	0,86	1,21	2,52	2,00	1,45	4,53	1,08	0,72
	w	5,90	0,50	0,26	0,81	1,14	2,38	1,89	1,29	4,27	1,01	0,62
	i	12,24	1,04	0,54	1,67	2,35	4,89	3,90	2,75	8,80	2,09	1,34
2037	m	6,27	0,54	0,28	0,86	1,21	2,50	1,98	1,42	4,51	1,06	0,71
	w	5,84	0,50	0,26	0,81	1,14	2,36	1,87	1,26	4,25	0,98	0,61
	i	12,11	1,04	0,54	1,67	2,34	4,85	3,84	2,68	8,76	2,04	1,31
2038	m	6,21	0,54	0,28	0,86	1,20	2,48	1,96	1,38	4,49	1,03	0,69
	w	5,79	0,50	0,26	0,81	1,13	2,34	1,85	1,23	4,23	0,96	0,59
	i	12,00	1,04	0,54	1,67	2,34	4,82	3,80	2,61	8,73	2,00	1,28
2039	m	6,17	0,54	0,28	0,86	1,20	2,47	1,94	1,35	4,48	1,02	0,67
	w	5,75	0,51	0,26	0,81	1,13	2,33	1,83	1,21	4,22	0,95	0,58
	i	11,92	1,05	0,54	1,67	2,33	4,80	3,77	2,56	8,70	1,97	1,24
2040	m	6,13	0,54	0,28	0,86	1,20	2,46	1,92	1,33	4,47	1,01	0,66
	w	5,72	0,51	0,26	0,81	1,13	2,32	1,81	1,19	4,22	0,94	0,57
	i	11,85	1,05	0,54	1,68	2,33	4,79	3,74	2,52	8,69	1,94	1,22

2.24 Landkreis Altenburger Land

2.24.3 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der Bevölkerung im Erwerbsalter 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		15 - 67	15 - 65	16 - 19	19 - 25	25 - 65	15 - 45	45 - 65	20 - 40	40 - 60
1 000										
2019	m	28,12	26,67	1,05	1,78	23,44	12,13	14,54	7,82	13,26
	w	26,34	24,83	0,97	1,50	22,02	10,80	14,03	7,05	12,27
	i	54,47	51,50	2,02	3,28	45,46	22,93	28,57	14,87	25,53
2020	m	27,51	26,06	1,07	1,80	22,84	11,92	14,14	7,59	13,00
	w	25,91	24,31	0,95	1,54	21,47	10,76	13,55	6,91	11,99
	i	53,42	50,37	2,02	3,34	44,31	22,68	27,69	14,50	24,99
2021	m	26,94	25,47	1,07	1,77	22,28	11,71	13,76	7,35	12,67
	w	25,40	23,80	0,97	1,54	20,96	10,70	13,10	6,77	11,64
	i	52,34	49,26	2,04	3,31	43,24	22,40	26,86	14,12	24,31
2022	m	26,37	24,99	1,07	1,76	21,78	11,48	13,50	7,07	12,36
	w	24,83	23,30	0,97	1,51	20,48	10,54	12,76	6,62	11,30
	i	51,20	48,28	2,04	3,27	42,26	22,03	26,26	13,69	23,66
2023	m	25,82	24,47	1,06	1,78	21,27	11,24	13,22	6,80	12,04
	w	24,39	22,91	0,96	1,51	20,05	10,46	12,45	6,46	10,94
	i	50,22	47,38	2,01	3,29	41,32	21,70	25,68	13,26	22,98
2024	m	25,34	23,91	1,07	1,73	20,74	11,00	12,91	6,62	11,68
	w	23,92	22,47	1,00	1,51	19,61	10,33	12,14	6,31	10,66
	i	49,26	46,38	2,07	3,24	40,35	21,33	25,05	12,93	22,34
2025	m	24,82	23,39	1,08	1,69	20,26	10,74	12,65	6,46	11,27
	w	23,55	22,08	1,02	1,48	19,17	10,21	11,87	6,16	10,37
	i	48,37	45,47	2,10	3,18	39,44	20,95	24,52	12,62	21,64
2026	m	24,29	22,86	1,05	1,70	19,74	10,51	12,35	6,25	11,02
	w	23,11	21,59	1,09	1,46	18,69	10,06	11,53	6,01	10,08
	i	47,40	44,45	2,14	3,16	38,43	20,58	23,87	12,26	21,10
2027	m	23,84	22,37	1,06	1,70	19,21	10,32	12,05	6,07	10,80
	w	22,69	21,15	1,05	1,50	18,22	9,95	11,20	5,85	9,87
	i	46,53	43,52	2,11	3,20	37,42	20,27	23,25	11,92	20,67
2028	m	23,32	21,83	1,09	1,70	18,67	10,09	11,75	5,89	10,60
	w	22,20	20,66	1,07	1,51	17,72	9,80	10,86	5,70	9,72
	i	45,52	42,49	2,17	3,21	36,40	19,89	22,60	11,58	20,32
2029	m	22,83	21,33	1,10	1,68	18,18	9,91	11,42	5,74	10,40
	w	21,75	20,25	1,03	1,54	17,31	9,66	10,59	5,58	9,51
	i	44,58	41,58	2,13	3,22	35,49	19,58	22,00	11,32	19,91
2030	m	22,33	20,84	1,11	1,69	17,67	9,79	11,05	5,64	10,11
	w	21,28	19,83	1,04	1,54	16,89	9,53	10,31	5,50	9,29
	i	43,61	40,67	2,14	3,23	34,56	19,32	21,36	11,14	19,40
2031	m	21,86	20,45	1,09	1,72	17,26	9,63	10,81	5,60	9,80
	w	20,88	19,44	1,03	1,57	16,48	9,41	10,04	5,48	9,08
	i	42,74	39,89	2,11	3,29	33,75	19,04	20,85	11,08	18,88
2032	m	21,42	20,12	1,10	1,71	16,91	9,51	10,62	5,62	9,53
	w	20,48	19,11	1,04	1,57	16,13	9,28	9,83	5,50	8,92
	i	41,90	39,23	2,14	3,28	33,04	18,78	20,45	11,12	18,45
2033	m	21,06	19,81	1,12	1,72	16,58	9,38	10,43	5,62	9,38
	w	20,10	18,80	1,04	1,56	15,84	9,11	9,69	5,52	8,80
	i	41,16	38,61	2,16	3,28	32,42	18,49	20,12	11,13	18,18
2034	m	20,73	19,52	1,13	1,73	16,28	9,27	10,25	5,62	9,24
	w	19,76	18,49	1,04	1,57	15,53	8,99	9,49	5,53	8,71
	i	40,48	38,00	2,17	3,29	31,81	18,26	19,74	11,15	17,95
2035	m	20,40	19,18	1,13	1,74	15,94	9,18	10,00	5,62	9,12
	w	19,44	18,17	1,02	1,56	15,24	8,88	9,28	5,54	8,65
	i	39,85	37,34	2,15	3,30	31,19	18,06	19,28	11,16	17,76
2036	m	20,10	18,85	1,10	1,76	15,64	9,13	9,72	5,62	9,01
	w	19,12	17,93	1,00	1,57	15,03	8,84	9,09	5,55	8,61
	i	39,22	36,78	2,10	3,33	30,67	17,97	18,81	11,17	17,61
2037	m	19,76	18,59	1,07	1,77	15,41	9,11	9,49	5,64	8,85
	w	18,80	17,76	0,97	1,57	14,89	8,82	8,94	5,56	8,50
	i	38,56	36,35	2,04	3,33	30,31	17,93	18,42	11,20	17,35
2038	m	19,45	18,43	1,04	1,77	15,28	9,08	9,35	5,65	8,70
	w	18,57	17,64	0,95	1,56	14,81	8,81	8,84	5,56	8,39
	i	38,01	36,08	1,99	3,33	30,09	17,89	18,19	11,21	17,09
2039	m	19,19	18,28	1,02	1,76	15,16	9,04	9,23	5,64	8,55
	w	18,40	17,54	0,93	1,55	14,74	8,79	8,75	5,56	8,28
	i	37,59	35,82	1,95	3,31	29,90	17,83	17,99	11,20	16,84
2040	m	19,03	18,14	1,01	1,75	15,05	9,01	9,12	5,63	8,40
	w	18,29	17,46	0,92	1,53	14,70	8,76	8,70	5,54	8,15
	i	37,32	35,60	1,93	3,28	29,75	17,77	17,82	11,17	16,55

2.24 Landkreis Altenburger Land

2.24.4 Entwicklung ausgewählter Altersgruppen der 65-jährigen und älteren Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Geschlecht

Jahr	Geschlecht	Personen im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		65 u. m.	65 - 75	65 - 80	75 - 85	60 u. m.	67 u. m.	80 u. m.
		1 000						
2019	m	11,88	5,94	8,68	4,78	15,64	10,42	3,19
	w	15,64	6,70	10,21	6,39	19,54	14,13	5,43
	i	27,51	12,64	18,89	11,17	35,18	24,55	8,62
2020	m	12,02	6,19	8,62	4,57	15,72	10,57	3,40
	w	15,74	6,99	10,08	6,11	19,55	14,13	5,66
	i	27,76	13,18	18,71	10,69	35,27	24,70	9,05
2021	m	12,12	6,39	8,57	4,38	15,84	10,65	3,55
	w	15,76	7,27	9,94	5,80	19,58	14,16	5,81
	i	27,88	13,66	18,52	10,18	35,42	24,81	9,36
2022	m	12,16	6,48	8,56	4,24	15,95	10,77	3,59
	w	15,77	7,39	9,96	5,62	19,59	14,24	5,81
	i	27,93	13,87	18,52	9,86	35,54	25,01	9,41
2023	m	12,22	6,60	8,55	4,07	16,07	10,86	3,67
	w	15,74	7,50	9,95	5,41	19,63	14,26	5,79
	i	27,96	14,10	18,50	9,48	35,70	25,12	9,46
2024	m	12,32	6,69	8,60	3,94	16,18	10,89	3,72
	w	15,73	7,54	9,91	5,21	19,60	14,28	5,82
	i	28,05	14,23	18,51	9,15	35,78	25,17	9,54
2025	m	12,37	6,65	8,76	3,92	16,28	10,94	3,61
	w	15,73	7,44	10,09	5,15	19,59	14,26	5,64
	i	28,10	14,09	18,86	9,08	35,87	25,20	9,25
2026	m	12,46	6,63	8,96	3,95	16,30	11,03	3,51
	w	15,77	7,34	10,35	5,19	19,56	14,26	5,43
	i	28,24	13,97	19,30	9,14	35,86	25,29	8,93
2027	m	12,56	6,57	9,10	4,09	16,27	11,09	3,45
	w	15,80	7,23	10,46	5,34	19,49	14,26	5,34
	i	28,36	13,80	19,56	9,43	35,76	25,34	8,79
2028	m	12,67	6,58	9,26	4,15	16,23	11,18	3,40
	w	15,85	7,27	10,62	5,37	19,38	14,31	5,23
	i	28,52	13,85	19,88	9,52	35,61	25,49	8,64
2029	m	12,77	6,63	9,36	4,18	16,17	11,27	3,41
	w	15,84	7,22	10,64	5,40	19,29	14,34	5,20
	i	28,61	13,85	20,00	9,58	35,45	25,61	8,61
2030	m	12,87	6,64	9,38	4,36	16,15	11,38	3,49
	w	15,85	7,13	10,54	5,63	19,20	14,40	5,30
	i	28,72	13,77	19,92	9,99	35,35	25,78	8,80
2031	m	12,90	6,59	9,31	4,50	16,12	11,48	3,59
	w	15,85	7,08	10,39	5,83	19,03	14,40	5,45
	i	28,74	13,67	19,70	10,33	35,15	25,89	9,04
2032	m	12,89	6,55	9,17	4,56	16,03	11,59	3,72
	w	15,80	6,99	10,21	5,92	18,80	14,43	5,59
	i	28,69	13,54	19,38	10,48	34,83	26,02	9,32
2033	m	12,87	6,48	9,06	4,64	15,84	11,62	3,81
	w	15,73	6,90	10,11	6,00	18,52	14,43	5,62
	i	28,60	13,38	19,17	10,64	34,36	26,06	9,43
2034	m	12,83	6,34	8,96	4,72	15,64	11,62	3,87
	w	15,67	6,81	9,99	6,02	18,24	14,40	5,68
	i	28,50	13,15	18,95	10,74	33,88	26,03	9,55
2035	m	12,84	6,29	8,89	4,71	15,45	11,61	3,95
	w	15,62	6,72	9,83	5,96	17,94	14,34	5,79
	i	28,46	13,01	18,72	10,66	33,39	25,96	9,74
2036	m	12,83	6,19	8,81	4,72	15,25	11,58	4,02
	w	15,49	6,50	9,63	5,91	17,63	14,30	5,85
	i	28,32	12,69	18,44	10,63	32,88	25,88	9,88
2037	m	12,76	6,03	8,71	4,71	15,10	11,59	4,06
	w	15,30	6,24	9,39	5,85	17,42	14,26	5,92
	i	28,06	12,27	18,09	10,56	32,52	25,85	9,97
2038	m	12,60	5,76	8,49	4,75	14,96	11,59	4,11
	w	15,06	5,91	9,11	5,90	17,20	14,14	5,95
	i	27,66	11,67	17,60	10,64	32,16	25,72	10,06
2039	m	12,44	5,50	8,25	4,80	14,83	11,53	4,19
	w	14,81	5,63	8,82	5,87	16,99	13,96	5,99
	i	27,25	11,13	17,07	10,67	31,83	25,48	10,18
2040	m	12,27	5,23	8,03	4,84	14,72	11,38	4,25
	w	14,55	5,33	8,52	5,82	16,81	13,72	6,03
	i	26,82	10,56	16,54	10,66	31,54	25,10	10,28

2.24 Landkreis Altenburger Land

2.24.5 Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen der Jahre 2019 bis 2040

Jahr	Geborene	Gestorbene	Natürlicher Saldo	Wanderungs-saldo	Gesamt-entwicklung
	1 000 Personen				
2019	0,62	1,42	- 0,80	0,10	- 0,71
2020	0,59	1,43	- 0,84	- 0,00	- 0,84
2021	0,57	1,44	- 0,87	- 0,09	- 0,97
2022	0,56	1,44	- 0,89	- 0,08	- 0,97
2023	0,54	1,44	- 0,90	- 0,08	- 0,97
2024	0,53	1,44	- 0,90	- 0,07	- 0,98
2025	0,52	1,43	- 0,91	- 0,07	- 0,98
2026	0,52	1,42	- 0,91	- 0,08	- 0,99
2027	0,51	1,42	- 0,91	- 0,07	- 0,98
2028	0,50	1,40	- 0,90	- 0,07	- 0,96
2029	0,50	1,39	- 0,89	- 0,06	- 0,95
2030	0,50	1,38	- 0,88	- 0,05	- 0,92
2031	0,50	1,36	- 0,87	- 0,03	- 0,90
2032	0,50	1,35	- 0,85	- 0,02	- 0,87
2033	0,50	1,34	- 0,84	- 0,00	- 0,84
2034	0,50	1,32	- 0,83	0,01	- 0,81
2035	0,50	1,31	- 0,81	0,02	- 0,79
2036	0,50	1,30	- 0,80	0,04	- 0,76
2037	0,50	1,29	- 0,78	0,05	- 0,73
2038	0,50	1,28	- 0,78	0,06	- 0,71
2039	0,50	1,27	- 0,77	0,08	- 0,69
2040	0,50	1,26	- 0,76	0,09	- 0,67
Summe 2019 bis 2040	11,48	30,15	- 18,68	- 0,31	- 18,99

