

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen 2022 bis 2040

Datenblatt

Raumkategorie Ländlicher Raum



Hinweise

Gebietsstand

Alle Angaben beziehen sich auf das Gebiet des Freistaates Sachsen. Die Darstellung der Ergebnisse in den Tabellen und Abbildungen erfolgt einheitlich zum Gebietsstand 1. Januar 2023.

Datengrundlage

Ausgangspunkt der Vorausberechnung ist der auf Basis des Zensusstichtages 9. Mai 2011 fortgeschriebene Einwohnerbestand zum 31. Dezember 2021.

Datengrundlage für die ausgewiesenen Daten aus der Bevölkerungsfortschreibung ist:

- 1990 bis 2010: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990
- 2011 bis 2021: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus vom 9. Mai 2011

Datengrundlage der ausgewiesenen Vorausberechnungsdaten ist:

- 2022 bis 2040: 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung (8. RBV) für den Freistaat Sachsen bis 2040

Bevölkerung

Die Entwicklung des Bevölkerungsstandes ab 2016 ist aufgrund methodischer Änderungen bei den Wanderungsstatistiken, technischer Weiterentwicklungen der Datenlieferungen aus dem Meldewesen sowie der Umstellung auf ein neues statistisches Aufbereitungsverfahren nur bedingt mit den Vorjahreswerten vergleichbar. Einschränkungen der Genauigkeit der Ergebnisse können aus der erhöhten Zuwanderung und den dadurch bedingten Problemen bei der melderechtlichen Erfassung Schutzsuchender resultieren.

Die Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung beinhalten Fälle mit unbestimmtem Geschlecht, die durch ein definiertes Umschlüsselungsverfahren auf männlich und weiblich verteilt wurden.

Darstellung der Vorausberechnungsergebnisse

Die in der vorliegenden Veröffentlichung publizierten Vorausberechnungsergebnisse zur Bevölkerung wurden auf volle zehn Personen gerundet. Damit soll verdeutlicht werden, dass kein Anspruch auf das tatsächliche Eintreten dieser Vorausberechnung erhoben wird. Alle Berechnungen basieren gleichwohl auf Zahlenwerten bis zur Einerstelle.

Darstellung der Anteile und Veränderungen

Allen Berechnungen liegen ungerundete Werte zugrunde. Die Anteile und Veränderungen in Prozent werden auf eine Nachkommastelle gerundet dargestellt. Dadurch können Abweichungen bei der Summenbildung entstehen.

Veränderungen von -0,04 bis +0,04 Prozent werden als "0" ausgewiesen.

Begriffserläuterung

Bevölkerungsfortschreibung

Die laufende Fortschreibung der Bevölkerung zwischen den Volkszählungen dient zur Ermittlung der Zahl und der Zusammensetzung der Bevölkerung nach Geschlecht, Alter, Familienstand und Staatsangehörigkeit sowie ihrer Veränderungen für gegebene Zeitpunkte. Basis der in der Veröffentlichung verwendeten Fortschreibung ist der Zensus 2011.

Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter

Zur Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter zählen die Personen im Alter unter 20 Jahren und die Anzahl der Personen im Alter von 65 und mehr Jahren.

Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter

Zur Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter zählen die Personen im Alter von 20 bis unter 65 Jahren.

Durchschnittsalter

Das Durchschnittsalter der Bevölkerung wird berechnet, indem die Anzahl der Personen je Altersjahr am 31.12. mit dem um 0,5 erhöhten Lebensalter multipliziert wird. Die Summe der so für jedes Einzelaltersjahr ermittelten Werte wird anschließend durch die Gesamtzahl der Personen dividiert. Personen im Alter von 99 und mehr Jahren gehen als Gruppe in die Berechnung ein (Lebensalter 99,5).

Jugendquotient

Der Jugendquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen unter 20 Jahren zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

Altenquotient

Der Altenquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen im Alter von 65 und mehr Jahren zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

Gesamtquotient

Der Gesamtquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen einer Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

Bevölkerungsdichte

Die Bevölkerungsdichte gibt das Verhältnis zwischen Bevölkerungszahl und Fläche der Gebietseinheit an und wird in Einwohner/-innen je Quadratkilometer ausgewiesen.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	2
Übersicht der Annahmen	3
Methodische Hinweise zur Veröffentlichung der Vorausberechnungsergebnisse für Gemeinden	5
Methodische Erläuterungen zur Bildung der Annahmen für ukrainische Schutzsuchende	5
Ergebnisdarstellung für Sachsen	6

Tabellen

1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2021	8
2. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 1990, 2011 und 2017 bis 2021	10
3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2017 bis 2021 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen	12
4. Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2022 bis 2040	14
5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040	16
6. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen	18
7. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (SEKo)	20
8. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)	22
9. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)	24

Abbildungen

1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2021	9
2. Altersstruktur der Bevölkerung 1990 und 2021	9
3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2021 nach Altersgruppen	11
4. Durchschnittsalter der Bevölkerung 1990, 2011 und 2021	11
5. Geschlechterproportion 1990, 2011 und 2021	11
6. Altersstruktur der Bevölkerung 2021 und 2040	14
7. Bevölkerungsentwicklung 2016 bis 2040	15
8. Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen	19
9. Bevölkerung 2021 und 2040 nach Altersgruppen	19
10. Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (SEKo)	21
11. Bevölkerung 2021 und 2040 nach Altersgruppen (SEKo)	21
12. Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)	23
13. Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)	25

Vorbemerkungen

Die vorliegenden Berechnungen zur voraussichtlichen Bevölkerungsentwicklung sind wie die vorangegangenen Vorausberechnungen rein demografisch nach der Komponentenmethode mit einem deterministischen Ansatz modelliert. Das bedeutet, es werden ausschließlich demografische Einflussfaktoren und deren Verlauf berücksichtigt. Die Bevölkerung wird auf Grundlage des angenommenen Geburtenverhaltens, der Sterblichkeit sowie der Zu- und Fortzüge von Jahr zu Jahr fortgeschrieben.

Methodik und Datenbasis	
Prognosemodell	- deterministisches Komponentenmodell
	- demografische Vorausberechnung mit Status-quo Ansatz
	- Bildung eines Annahmenkorridors
Genutztes Programm	SIKURS
Vorausberechnungsgebiet	Sachsen
Vorausberechnungseinheiten	Landkreise, Kreisfreie Städte und Gemeinden
Demografische Gliederung	100 Altersjahre und Geschlecht
Vorausberechnungszeitraum	2022 bis 2040
Basiszeitraum	2017 bis 2021, ausgewählte Berichtsmonate 2022
Anzahl der Varianten	obere Variante 1 (V1); mittlere Variante 2 (V2); untere Variante 3 (V3)

Die 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung (8. RBV) für den Freistaat Sachsen stellt die voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung bis 2040 dar. Ausgehend von den aktuellen demografischen Trends und Strukturen werden die Veränderungen in der Größe und im Altersaufbau der sächsischen Bevölkerung aufgezeigt. Neben den Auswertungen für das Land, die Landkreise und Gemeinden stehen Ergebnisse für ausgewählte Regionstypen wie zum Beispiel Planungsregionen zur Verfügung.

Aus Gründen der statistischen Belastbarkeit sind die regionale und die demografische Gliederungstiefe von Vorausberechnungsergebnissen in Abhängigkeit von der Einwohnerzahl gestaffelt. Maßgebend ist die amtliche Einwohnerzahl am 31. Dezember 2021.

Staffelung für die Veröffentlichung von regionalisierten Vorausberechnungsergebnissen				
Merkmal	Größenklasse von ... bis unter ... Einwohner/-innen			
	unter 5 000	5 000 - 15 000	15 000 - 25 000	25 000 und mehr
Bevölkerungsfortschreibung				
Insgesamt	x	x	x	x
Ausgewählte Merkmale	x	x	x	x
Voraussichtliche Bevölkerung				
Insgesamt	x	x	x	x
Demografische Indikatoren	x	x	x	x
Altersgruppen	erwerbsfähiges Alter	x	x	x
	SEKo		x	x
	10-Jahresschritte		x	x
	Kinder, Jugend, Senioren			x
	5-Jahresschritte			x

x - Daten vorhanden

Weitere Ergebnisse und Auswertungsoptionen stehen in der GENESIS-Online Datenbank bereit. Die Nutzung der sächsischen Datenbank GENESIS-Online ist grundsätzlich kostenfrei und ohne Registrierung möglich. Registrierten Nutzern stehen zusätzliche Funktionalitäten zur Verfügung.

Link zur Genesisdatenbank: <https://www.statistik.sachsen.de/genonline/online/logon>

Nutzerspezifische Regionen

Darüber hinaus bietet das Statistische Landesamt auf Anfrage Ad-hoc-Auswertungen an (prognose@statistik.sachsen.de). Dazu zählen insbesondere Auswertungen nach nutzerspezifisch definierten Aussageeinheiten (Aggregate von Gemeindeergebnissen).

Übersicht der Annahmen

Die hier dargestellten Annahmen beschreiben die voraussichtliche gesamtsächsische Entwicklung. Sie stellen den Algorithmus zur Berechnung der einzelnen Raten bzw. Quoten und die Herleitung der Eckannahmen für den Wanderungsaustausch dar. In der Vorausberechnung wird nur dieser Berechnungsalgorithmus auf die Gemeinden übertragen. D.h. ausgehend vom gemeindespezifischen Verhalten werden ausschließlich die für Sachsen angenommenen Entwicklungsrichtungen wie z.B. der Anstieg der TFR übernommen. Die Summe der errechneten Entwicklungen auf Gemeindeebene ergibt die gesamtsächsische Entwicklung.

Kleinere Gemeinden sind aufgrund von Zufallsschwankungen in ihrem Verhalten instabiler als größere Gemeinden. Um die zum Teil im Zeitverlauf sehr konträre Entwicklung auszugleichen, wurde folgende Festlegung getroffen: Gemeinden mit weniger als 2 000 Personen (Stand: 31.12.21) wird das Geburten- und Sterbeverhalten des jeweiligen Mittelbereichs mit dem dazugehörigen Rechenalgorithmus übertragen. Beim Wanderungsverhalten erhalten diese Gemeinden das Verhalten von Gemeinden mit ähnlicher Entwicklung in unmittelbarer Nähe, wobei regionale Verflechtungen wie die Zugehörigkeit zu einem Verwaltungsverband bzw. einer Verwaltungsgemeinschaft berücksichtigt wurden.

Annahmen für natürliche Bevölkerungsbewegungen

Geburtenverhalten	Berechnungsalgorithmus
	Basis: Mittelwert der Jahre 2019 bis 2021
	Variante 1: Sachsen 2022: 1,50 Kinder je Frau, bis 2030 Anstieg auf 1,65, danach konstant Gemeinden 2022: 97,0 % von Basis - bis 2030 Anstieg auf 106,5 % von Basis, danach konstant Variante 2: Sachsen 2022: 1,45 Kinder je Frau, bis 2030 Anstieg auf 1,55, danach konstant Gemeinden 2022: 93,5 % von Basis - bis 2030 Anstieg auf Basis, danach konstant Variante 3: Sachsen 2022: 1,40 Kinder je Frau, bis 2030 Anstieg auf 1,45, danach konstant Gemeinden 2022: 90,5 % von Basis - bis 2030 Anstieg auf 93,5 % von Basis, danach konstant
Berechnungsalgorithmus	
Sterberaten/ Lebenserwartung bei der Geburt	Basis: Mittelwert der Sterberaten der Jahre 2017, 2018, 2019 und 2021
	Sachsen <u>Lebenserwartung in Sachsen 2022</u> männlich: 77,6 Jahre weiblich: 83,6 Jahre
	Variante 1 bis 3 Anlehnung an die Annahmen der 15. KBV (L2) mit einem raschen Anstieg der Lebenserwartung durch Absenken der Sterberaten bis 2025 auf das Niveau vor der Corona-Pandemie, danach moderater Anstieg der Lebenserwartung bis 2040.
	Sachsen <u>Lebenserwartung 2025 in Sachsen</u> männlich: 78,5 Jahre weiblich: 84,1 Jahre
	<u>Lebenserwartung 2040 in Sachsen</u> männlich: 79,9 Jahre weiblich: 85,3 Jahre
	Gemeinden Absenken der Sterberaten von Basis (Mittelwert der Jahre 2017, 2018, 2019 und 2021) bis 2025 analog der Veränderungsdaten wie Sachsen insgesamt, danach lineare Veränderung der Raten von 2025 hin zur (einheitlichen) Basisannahme der 15. KBV bis 2070

Ausnahme ukrainische Schutzsuchende

Geburtenverhalten:

Für die Ukrainerinnen, die in Sachsen leben, wird für den gesamten Vorausberechnungszeitraum eine zusammengefasste Geburtenziffer von 0,85 Kindern pro Frau angenommen (nähere Erläuterungen auf Seite 5).

Sterberaten/ Lebenserwartung:

Bei der Lebenserwartung wurden für die ukrainischen Schutzsuchenden keine gesonderten Annahmen getroffen.

Übersicht der Annahmen

Annahmen für räumliche Bevölkerungsbewegungen

<p style="text-align: center;">Außen- wanderungen</p>	<p>Die Außenwanderung ist definiert als Wanderung über die sächsische Landesgrenze und wird für zwei Außentypen, dem Bundesgebiet und dem Ausland, berechnet. Die Berechnung erfolgt über Zuzugsquoten und Wegzugsraten sowie Eckannahmen zum Wegzugs- und Zuzugsvolumen. Daraus ergeben sich Wanderungsgewinne bzw. -verluste.</p> <p>Berechnungsalgorithmus der Zuzugsquoten und Wegzugsraten</p> <p>Sachsen und Gemeinden</p> <p>Basis: Mittelwert der Jahre 2018, 2019 und 2021</p> <p>Wanderungsgewinne gegenüber dem Bundesgebiet</p> <p>Anlehnung an den Annahmen der 15. kBV (Binnenwanderung) und damit Absenkung der Zu- und Fortzüge bis 2040 auf 55 Prozent des Mittelwertes der Jahre 2018, 2019 und 2021. Alters- und Geschlechtsstruktur der Zu- und Fortziehenden pro Gebietseinheit sowie die Verteilung der Zuzüge auf die Gemeinden bleibt im Vorausberechnungszeitraum gleich.</p> <p>Wanderungsgewinne im Vorausberechnungszeitraum 2022 bis 2040 insgesamt: Variante 1 bis 3: 38 500 Personen</p> <p>Wanderungsgewinne gegenüber dem Ausland</p> <p>Der Wanderungsaustausch mit dem Ausland ist am Anfang des Vorausberechnungszeitraumes durch den Zustrom ukrainischer Schutzsuchender geprägt (nähere Erläuterungen Seite 5). Nach hohen Wanderungsgewinnen 2022 wird von einer Abnahme auf das durchschnittliche Niveau der Wanderungsgewinne der vergangenen 25 Jahre in Höhe von 7 500 Personen ausgegangen. Die drei Varianten unterscheiden sich dabei im Zeithorizont. Alters- und Geschlechtsstruktur der Zu- und Fortziehenden pro Gebietseinheit sowie die Verteilung der Zuzüge auf die Gemeinden bleibt im Vorausberechnungszeitraum gleich.</p> <p>Variante 1 bis 3: 2022: 73 200 Personen</p> <p>Danach lineares Absenken des Zuzugs- und Fortzugsvolumens auf langfristiges Mittel:</p> <p>Variante 1: in 15 Jahren bis 2036 (langfristige Wanderungsgewinne) Variante 2: in 10 Jahren bis 2031 (mittelfristige Wanderungsgewinne) Variante 3: in 5 Jahren bis 2026 (kurzfristige Wanderungsgewinne)</p> <p>Wanderungsgewinne im Vorausberechnungszeitraum 2022 bis 2040 insgesamt: Variante 1: 325 700 Personen Variante 2: 281 900 Personen Variante 3: 238 400 Personen</p>
<p style="text-align: center;">Binnen- wanderungen</p>	<p>Die Zu- und Fortzüge zwischen den Gemeinden innerhalb Sachsens spielen bei der regionalen Bevölkerungsentwicklung eine wichtige Rolle. Bei der Annahmenbildung wurde der Fokus zur Abbildung der gemeindespezifischen Strukturen und Trends auf die aktuellen Binnenwanderungsverflechtungen der Jahre 2017 bis 2021 gelegt.</p> <p>Berechnungsalgorithmus</p> <p>Basis: Mittelwert der Binnenfortzugsraten der Jahre 2017 bis 2021 für alle Varianten</p> <p>Die Alters- und Geschlechtsstruktur der Zu- und Fortziehenden pro Gebietseinheit sowie die Verteilung der Zuzüge auf die Gemeinden bleibt im Vorausberechnungszeitraum gleich. Das Binnenwanderungsvolumen wird indirekt auch durch den Wanderungsaustausch mit dem Bundesgebiet und dem Ausland sowie deren Altersstruktur beeinflusst. Durch den angenommenen Wanderungsrückgang verändert sich der Bestand der Bevölkerung in den Gemeinden und bewirkt ein Abnehmen des Binnenwanderungsvolumens im Vorausberechnungszeitraum. Sich abzeichnende Trends zur Suburbanisierung wie auch Verteilalgorithmen von Zuziehenden aus Ländern wie beispielsweise Syrien oder Afghanistan flossen bei der Annahmenbildung mit ein. Eine besondere Herausforderung galt der Verteilung der ukrainischen Schutzsuchenden (nähere Erläuterungen auf Seite 5).</p>

Methodische Hinweise zur Veröffentlichung der Vorausberechnungsergebnisse für Gemeinden

Vorausberechnungen werden mit zunehmender Regionalisierung immer unsicherer, weil die demografischen Komponenten Geburten, Sterbefälle und Wanderungen stark durch Schwankungen, Zufälligkeiten oder singuläre Ereignisse geprägt sind. Als Folge weist die Bevölkerungsentwicklung in kleinen Gemeinden einen meist unsteten Verlauf in Form von ständigen „Wechseln“ zwischen Bevölkerungsgewinnen bzw. -verlusten aus. Ursache ist, dass kleine Gemeinden anfälliger für regional wirkende politische, gesellschaftliche oder wirtschaftliche Entscheidungen sind. Dies muss bei der Interpretation der Ergebnisse berücksichtigt werden.

Mit dem Modell der Komponentenfortschreibung unter Berücksichtigung eines Status-quo-Ansatzes ist die ermittelte voraussichtliche Bevölkerungszahl ein rein mathematisches Ergebnis, das sich ausschließlich aus den getroffenen Annahmen ergibt. Die getroffenen Annahmen basieren auf Mittelwerten der Vergangenheit und setzen die Entwicklungsrichtungen im Geburtenverhalten, der Sterblichkeit und dem Wanderungsverhalten fort. Die drei Varianten der 8. RBV zeigen somit auf, was sein wird, wenn die jeweiligen Verhaltensweisen der jüngeren Vergangenheit auch während des Vorausberechnungszeitraums ihre Gültigkeit behalten.

Mit der Anwendung der Berechnungsalgorithmen für die Gemeinden werden dabei Entwicklungsschwankungen zum Teil abgeschwächt. Damit können bereits zu Beginn des Vorausberechnungszeitraums Abweichungen zur tatsächlichen Bevölkerungsentwicklung entstehen, je nachdem wie gut der Berechnungsalgorithmus die tatsächliche Entwicklung der Gemeinde abbildet. Die Bewertung der Vorausberechnungsergebnisse als ein reiner „Soll-Ist-Vergleich“, d. h. ein Vergleich zwischen vorausberechneter und tatsächlicher Bevölkerung, sagt somit wenig über die Qualität der Vorausberechnung aus. Vielmehr können diese Abweichungen ein Indiz für Verhaltensänderungen sein, deren Ursachen sich aus geänderten Rahmenbedingungen im gesellschaftlichen, politischen und wirtschaftlichen Bereich ergeben.

Darüber hinaus erfolgt die Berechnung für die Gemeinden der 8. RBV im Kontext der gesamtsächsischen Entwicklung. So bilden die für Sachsen getroffenen Annahmen auch den Rahmen für die innersächsische Entwicklung. Die Vorgabe eines Wanderungssaldos setzt für Sachsen bestimmte Grenzen für Zu- und Fortzüge, die dann im Ergebnis auch Auswirkungen auf einzelne Gemeinden haben. Darüber hinaus stehen die sächsischen Gemeinden in Wechselbeziehungen zueinander. Bei der Annahmenbildung kann somit der Fokus nicht auf einzelne Gemeinden gelegt werden, weil individuelle Anpassungen immer indirekte Auswirkungen mit anderen Gemeinden zur Folge haben. Damit unterscheidet sich die 8. RBV grundsätzlich von z. B. externen Vorausberechnungen für einzelne Gemeinden.

Methodische Erläuterungen zur Bildung der Annahmen für ukrainische Schutzsuchende

Dem Sonderereignis des Zuzugs von Schutzsuchenden aus der Ukraine im Jahr 2022 wurde modellintern Rechnung getragen. Mit der Betrachtung als separate Bevölkerungsgruppe im Prognosemodell SIKURS sollte insbesondere die spezifische Alters- und Geschlechtsstruktur sowie die regionale Verteilung im Vergleich zum „üblichen“ Wanderungsaustausch mit dem Ausland berücksichtigt werden.

Aufgrund der besonderen Altersstruktur und Geschlechtsverteilung der Schutzsuchenden aus der Ukraine konnten für die ukrainischen Frauen keine vorhandenen Muster wie das Geburtenverhalten deutscher oder nichtdeutscher Frauen übernommen werden. Für die Ukrainerinnen, die in Sachsen leben, wird für den gesamten Vorausberechnungszeitraum eine zusammengefasste Geburtenziffer von 0,85 Kindern pro Frau angenommen. Dies entspricht ungefähr der sächsischen durchschnittlichen zusammengefassten Geburtenziffer Anfang der 1990er Jahre, die ebenfalls von großen Unsicherheiten geprägt war.

Auch für die Bildung der Annahmen zum Wanderungsaustausch mit dem Ausland stellte der Zustrom der ukrainischen Schutzsuchenden im Jahr 2022 eine besondere Herausforderung dar. So lassen sich weder Aussagen zum zeitlichen Verlauf noch zum Wanderungsvolumen oder der Bleibewahrscheinlichkeit sicher vorhersagen. Es wurde eine Basisannahme zu den ukrainischen Schutzsuchenden getroffen, die allen drei Varianten zugrunde liegt. Basierend auf den vorläufigen Wanderungsbewegungen im Jahr 2022 wird für den Vorausberechnungszeitraum 2022 bis 2024 ein Zuzug von rund 78 700 ukrainischen Schutzsuchenden angenommen. Die 8. RBV geht von einer Bleibewahrscheinlichkeit von rund zwei Drittel der ukrainischen Schutzsuchenden aus, so dass für diese Bevölkerungsgruppe mit etwa 26 400 Fortzügen, verteilt auf 5 Jahre, gerechnet wird. Im Saldo würden damit 52 300 ukrainische Schutzsuchende dauerhaft in Sachsen verbleiben.

Die innersächsische Verteilung ukrainischer Schutzsuchender galt als eine besondere Herausforderung. Sowohl bei der freizügigen Wahl des Aufenthaltsortes, als auch bei der speziellen Alters- und Geschlechtsstruktur gab es für diese Bevölkerungsgruppe keine Vergleichsdaten zu Bewegungs- und Verhaltensmustern. Die vorläufigen Binnenwanderungsströme aus dem Jahr 2022 bilden daher die Grundannahme der Verteilung ukrainischer Schutzsuchender auch für die Folgejahre. Um eventuell aktuelle untypische Verhaltensmuster nicht weiter fortzuschreiben, werden die Binnenfortzugsraten der ukrainischen Schutzsuchenden bis 2027 angenommen.

Ergebnisdarstellung für Sachsen

Zum Jahresende 2021 lebten rund 4,04 Millionen Menschen in Sachsen. Trotz hoher angenommener Wanderungsgewinne für das Jahr 2022 wird in allen drei Varianten der 8. RBV bis zum Jahr 2040 von einem Bevölkerungsrückgang ausgegangen. Im Jahr 2040 werden in Variante 1 voraussichtlich 3,89 Millionen, in Variante 2 voraussichtlich 3,81 Millionen und in Variante 3 voraussichtlich 3,73 Millionen Menschen in Sachsen leben. Das bedeutet, bis 2040 geht die Bevölkerung in Variante 1 um 3,7 Prozent bzw. 148 300 Personen, in Variante 2 um 5,8 Prozent bzw. 232 500 Personen und in Variante 3 um 7,8 Prozent bzw. 315 800 Personen zurück. Zwischen der oberen Variante 1 und der unteren Variante 3 spannt sich bis 2040 ein Korridor von 167 500 Personen auf.

Für die Jahre 2022 und 2023 wird aufgrund der gegenwärtigen Entwicklungen gegenüber dem jeweiligen Vorjahr in allen drei Varianten von einer Zunahme der Bevölkerung ausgegangen. Danach geht die sächsische Bevölkerung im Durchschnitt jährlich um 0,3 Prozent in Variante 1, in Variante 2 um 0,4 Prozent und in Variante 3 um durchschnittlich 0,5 Prozent pro Jahr zurück.

Der Rückgang der Gesamteinwohnerzahl wird von einer fortgesetzten Alterung der Bevölkerung begleitet. Das Durchschnittsalter, ein Indikator für die Alterung einer Bevölkerung, nimmt auch zukünftig zu. In der 8. RBV steigt das Durchschnittsalter der sächsischen Bevölkerung bis 2040 von derzeit 46,9 Jahren bis 2040 auf 47,4 Jahre (Variante 1) bzw. 48,4 Jahre (Variante 3) an.

Ende 2021 waren knapp 18 Prozent der Bevölkerung jünger als 20 Jahre. Die Personen im Erwerbsalter von 20 bis unter 65 Jahren stellten 56 Prozent der Bevölkerung dar. Mit 27 Prozent waren mehr als ein Viertel der sächsischen Bevölkerung 65 Jahre und älter. Bis zum Ende des Vorausberechnungszeitraums 2040 wird der Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamteinwohnerzahl gleich bleiben (Variante 1) bzw. um bis zu 2 Prozentpunkte (Variante 3) sinken. Gleichzeitig nimmt der Anteil der über 64-Jährigen um 2 (Variante 1) bzw. 3 Prozentpunkte (Variante 3) zu. Dies hat zur Folge, dass bis 2040 beispielsweise in der Variante 3 fast 30 Prozent der Bevölkerung im Alter von 65 Jahren und mehr sein werden. Der Anteil der Personen im erwerbsfähigen Alter geht voraussichtlich in allen drei Varianten auf rund 54 Prozent zurück.

Damit bleibt das Verhältnis zwischen den Personen im Erwerbsalter und den Personen, die noch nicht bzw. nicht mehr im Erwerbsleben stehen weitgehend stabil. Im Jahr 2021 entfielen auf 100 Personen im Erwerbsalter 32 Kinder und Jugendliche unter 20 Jahren sowie 48 Ältere im Alter von 65 Jahren und älter, was einem Gesamtquotienten von 80 entspricht. Im Vorausberechnungszeitraum wird der Gesamtquotient auf über 87 in den Jahren 2031 bis 2036 steigen. Damit wird auch im Vorausberechnungszeitraum weiterhin einer Person im erwerbsfähigen Alter fast eine Person im nichterwerbsfähigen Alter gegenüberstehen.

Bevölkerung im Freistaat Sachsen 1990 bis 2040



Datenquelle: 1990 bis 2010 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990
 2011 bis 2021 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 9. Mai 2011
 2022 bis 2040 - 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2040

Bevölkerung im Freistaat Sachsen 1990, 2021 und 2040 nach Alter und Geschlecht



Datenquelle: 1990 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990
 2021 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 9. Mai 2011
 2040 - 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2040

Bevölkerung im Freistaat Sachsen 2021 sowie 2030 und 2040 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Bevölkerungs- fortschreibung 2021	Voraussichtliche Bevölkerung					
		Variante 1		Variante 2		Variante 3	
		2030	2040	2030	2040	2030	2040
Chemnitz, Stadt	243 105	246 850	236 010	242 910	229 460	236 950	223 330
Erzgebirgskreis	328 695	306 340	278 830	304 560	274 250	302 050	269 600
Mittelsachsen	299 329	287 070	268 840	284 760	263 550	281 370	258 250
Vogtlandkreis	221 376	209 640	192 860	207 970	189 180	205 460	185 540
Zwickau	309 621	294 520	273 050	292 140	267 740	288 630	262 440
Dresden, Stadt	555 351	580 720	577 940	572 790	563 010	560 790	548 620
Bautzen	296 290	285 140	268 500	283 360	263 930	280 850	259 260
Görlitz	248 273	236 030	218 020	234 160	213 900	231 410	209 810
Meißen	239 344	234 470	223 910	232 660	219 490	229 990	215 000
Sächsische Schweiz- Ostergebirge	244 009	241 310	232 170	239 760	227 970	237 520	223 650
Leipzig, Stadt	601 866	653 060	672 170	644 400	654 860	631 250	637 960
Leipzig	258 214	260 520	257 410	258 630	252 350	255 890	247 130
Nordsachsen	197 529	198 750	194 990	196 880	190 820	194 140	186 630
Freistaat Sachsen	4 043 002	4 034 430	3 894 690	3 994 980	3 810 520	3 936 290	3 727 220

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2021

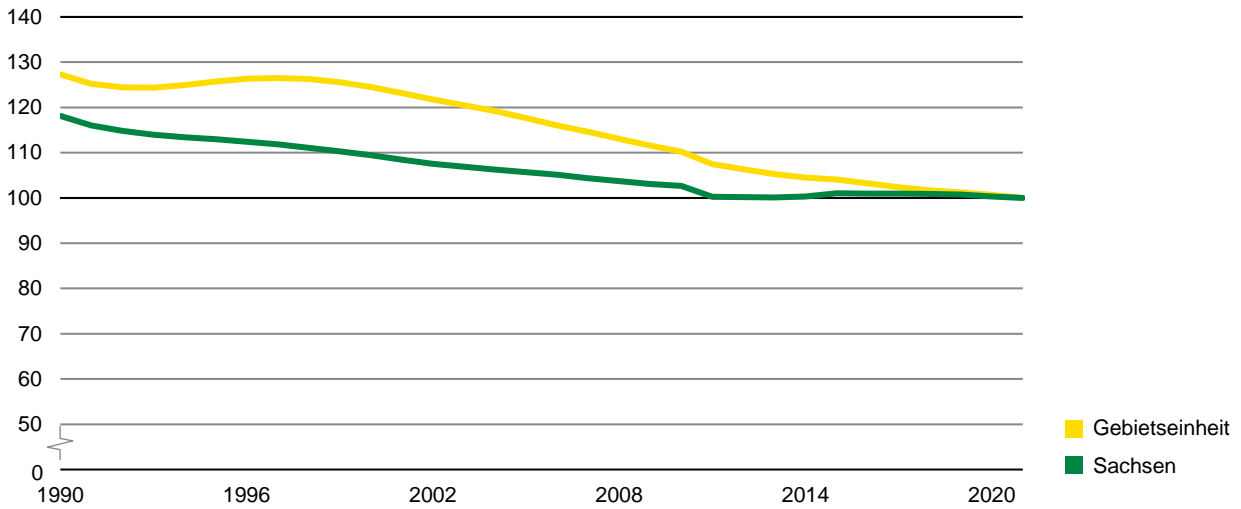
Jahr	Bevölkerungsfortschreibung			
	Gebietseinheit		Sachsen	
	absolut	2021 = 100	absolut	2021 = 100
1990	844 988	127,3	4 775 914	118,1
1991	830 959	125,2	4 690 246	116,0
1992	825 954	124,4	4 641 108	114,8
1993	825 683	124,4	4 607 775	114,0
1994	829 204	124,9	4 584 345	113,4
1995	834 263	125,7	4 566 603	113,0
1996	838 409	126,3	4 545 702	112,4
1997	839 336	126,5	4 522 412	111,9
1998	837 913	126,2	4 489 415	111,0
1999	833 419	125,6	4 459 686	110,3
2000	826 429	124,5	4 425 581	109,5
2001	817 427	123,2	4 384 192	108,4
2002	808 197	121,8	4 349 059	107,6
2003	799 693	120,5	4 321 437	106,9
2004	791 143	119,2	4 296 284	106,3
2005	780 843	117,6	4 273 754	105,7
2006	770 155	116,0	4 249 774	105,1
2007	760 841	114,6	4 220 200	104,4
2008	750 226	113,0	4 192 801	103,7
2009	740 383	111,6	4 168 732	103,1
2010	731 410	110,2	4 149 477	102,6
2011	713 462	107,5	4 054 182	100,3
2012	705 841	106,3	4 050 204	100,2
2013	698 621	105,3	4 046 385	100,1
2014	693 665	104,5	4 055 274	100,3
2015	690 613	104,1	4 084 851	101,0
2016	684 919	103,2	4 081 783	101,0
2017	679 268	102,3	4 081 308	100,9
2018	674 994	101,7	4 077 937	100,9
2019	672 038	101,3	4 071 971	100,7
2020	668 272	100,7	4 056 941	100,3
2021	663 714	100	4 043 002	100

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

Abb. 1 Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2021

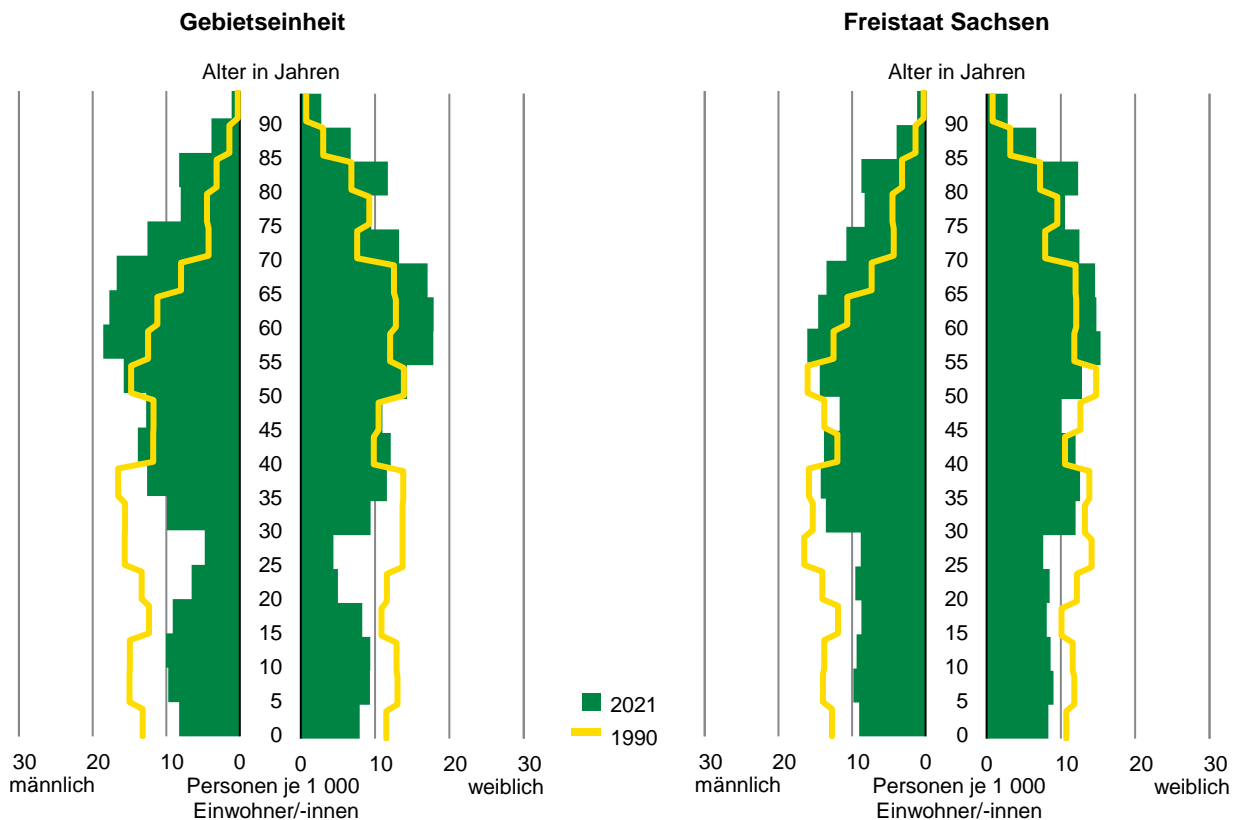
2021 = 100



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

Abb. 2 Altersstruktur der Bevölkerung 1990 und 2021¹⁾

durchschnittliche Anzahl Personen je 1 000 Einwohner/-innen



1) Die Grafiken stellen die durchschnittliche Anzahl von Männern bzw. Frauen je 1 000 Einwohner/-innen in Gruppen von jeweils fünf Einzelaltersjahren dar.
Lesebeispiel: Im Freistaat Sachsen lebten 2021 in den Altersjahren 25 bis 29 durchschnittlich 9 Männer je 1 000 männliche Einwohner.

Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

2. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 1990, 2011 und 2017 bis 2021

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2017	2018	2019	2020	2021
Gebietseinheit							
	je 100						
Demografische Quotienten							
Jugendquotient	44,1	25,3	30,5	31,3	32,0	32,7	33,4
Altenquotient	26,6	38,7	46,3	47,9	49,6	50,9	52,1
Gesamtquotient	70,7	63,9	76,8	79,2	81,6	83,6	85,5
	Jahre						
Durchschnittsalter							
Männlich	36,2	45,0	46,6	46,8	47,0	47,1	47,1
Weiblich	41,1	48,6	49,7	49,8	49,9	49,9	49,9
Insgesamt	38,8	46,8	48,1	48,3	48,4	48,5	48,5
	Einwohner/-innen je km²						
Bevölkerungsdichte	84	71	67	67	67	66	66

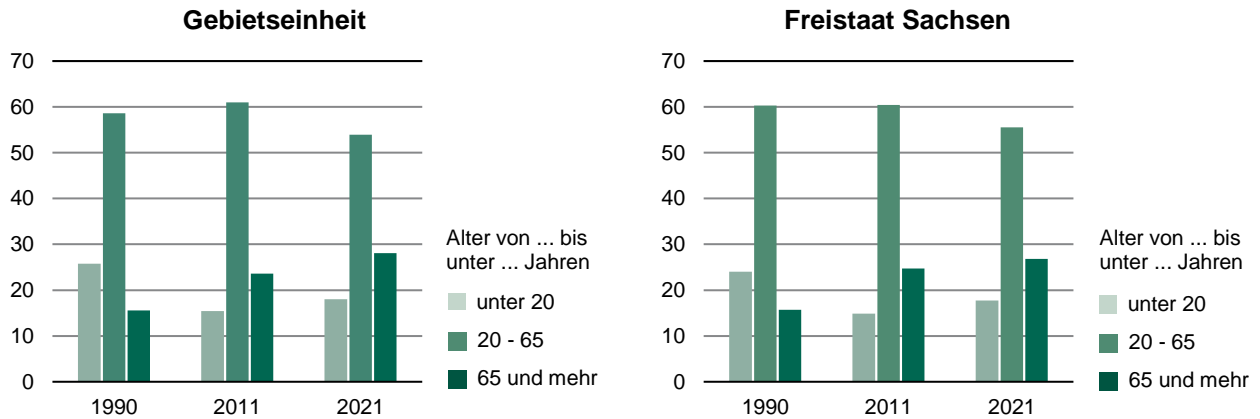
Freistaat Sachsen

	je 100						
Demografische Quotienten							
Jugendquotient	39,8	24,6	30,1	30,7	31,2	31,6	31,9
Altenquotient	26,1	41,0	45,4	46,3	47,2	47,8	48,2
Gesamtquotient	65,9	65,5	75,4	77,0	78,4	79,4	80,1
	Jahre						
Durchschnittsalter							
Männlich	36,7	44,5	44,9	45,0	45,1	45,2	45,2
Weiblich	41,9	48,3	48,5	48,5	48,5	48,6	48,6
Insgesamt	39,4	46,4	46,7	46,8	46,9	46,9	46,9
	Einwohner/-innen je km²						
Bevölkerungsdichte	259	220	221	221	221	220	219

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

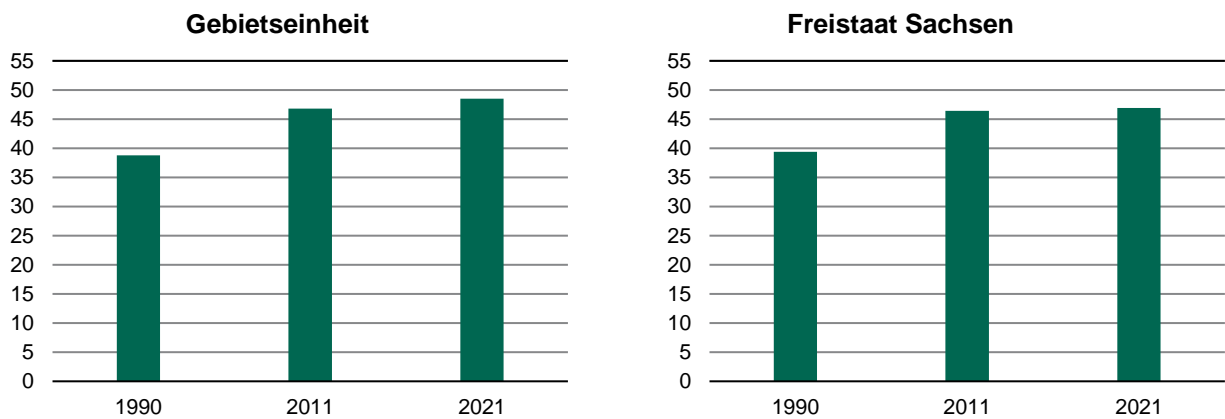
Raumkategorie Ländlicher Raum

Abb. 3 Bevölkerung 1990, 2011 und 2021 nach Altersgruppen
in Prozent



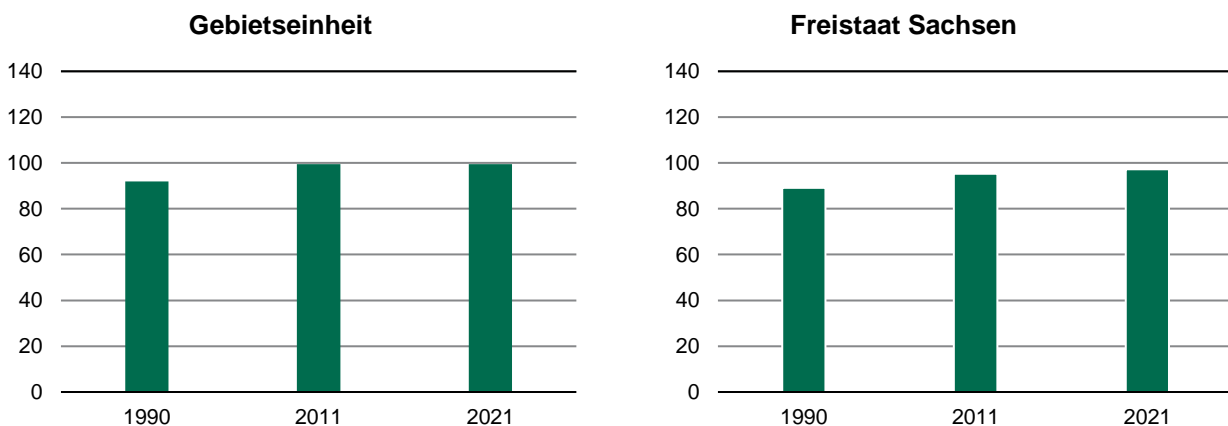
Datenquelle: Bevölkerungsforschung

Abb. 4 Durchschnittsalter der Bevölkerung 1990, 2011 und 2021
in Jahren



Datenquelle: Bevölkerungsforschung

Abb. 5 Geschlechterproportion 1990, 2011 und 2021
Männer je 100 Frauen



Datenquelle: Bevölkerungsforschung

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2017 bis 2021 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2017	2018	2019	2020	2021
	absolut						
Bevölkerung							
Männlich	404 633	355 619	338 977	336 789	335 161	333 217	330 977
Weiblich	440 355	357 843	340 291	338 205	336 877	335 055	332 737
Insgesamt	844 988	713 462	679 268	674 994	672 038	668 272	663 714
Alter von... bis unter ... Jahren							
unter 20	218 410	110 025	117 176	117 721	118 449	118 901	119 384
20 - 65	494 916	435 199	384 099	376 700	370 063	364 069	357 852
65 und mehr	131 662	168 238	177 993	180 573	183 526	185 302	186 478
Insgesamt	844 988	713 462	679 268	674 994	672 038	668 272	663 714
unter 10	110 948	57 955	58 826	58 713	58 929	58 684	58 401
10 - 20	107 462	52 070	58 350	59 008	59 520	60 217	60 983
20 - 30	114 258	69 246	41 227	38 163	35 834	34 063	34 286
30 - 40	125 508	77 691	76 808	76 501	75 808	75 004	72 051
40 - 50	92 283	113 228	86 396	84 902	83 831	83 255	82 285
50 - 60	112 044	124 940	120 774	118 948	116 106	113 272	110 187
60 - 70	94 523	87 268	110 164	112 837	114 666	115 176	115 077
70 - 80	54 557	86 002	74 005	71 625	70 490	70 501	71 750
80 und mehr	33 405	45 062	52 718	54 297	56 854	58 100	58 694
Insgesamt	844 988	713 462	679 268	674 994	672 038	668 272	663 714
unter 6	63 311	34 177	34 104	33 893	33 953	33 659	33 069
6 - 10	47 637	23 778	24 722	24 820	24 976	25 025	25 332
10 - 17	77 646	39 312	42 486	42 921	43 407	44 079	44 459
17 - 19	18 997	8 654	11 448	11 437	11 226	11 332	11 644
19 - 25	63 267	37 396	20 628	21 325	22 358	23 225	23 981
Zusammen	270 858	143 317	133 388	134 396	135 920	137 320	138 485
65 - 75	68 985	86 680	84 056	86 516	88 928	94 019	98 788
75 - 85	50 688	62 356	70 530	70 497	69 980	66 268	62 161
85 und mehr	11 989	19 202	23 407	23 560	24 618	25 015	25 529
Zusammen	131 662	168 238	177 993	180 573	183 526	185 302	186 478

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

Noch 3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2017 bis 2021 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2017	2018	2019	2020	2021
	%						
Bevölkerung							
Männlich	47,9	49,8	49,9	49,9	49,9	49,9	49,9
Weiblich	52,1	50,2	50,1	50,1	50,1	50,1	50,1
Insgesamt	100	100	100	100	100	100	100
Alter von... bis unter ... Jahren							
unter 20	25,8	15,4	17,3	17,4	17,6	17,8	18,0
20 - 65	58,6	61,0	56,5	55,8	55,1	54,5	53,9
65 und mehr	15,6	23,6	26,2	26,8	27,3	27,7	28,1
Insgesamt	100	100	100	100	100	100	100
unter 10	13,1	8,1	8,7	8,7	8,8	8,8	8,8
10 - 20	12,7	7,3	8,6	8,7	8,9	9,0	9,2
20 - 30	13,5	9,7	6,1	5,7	5,3	5,1	5,2
30 - 40	14,9	10,9	11,3	11,3	11,3	11,2	10,9
40 - 50	10,9	15,9	12,7	12,6	12,5	12,5	12,4
50 - 60	13,3	17,5	17,8	17,6	17,3	16,9	16,6
60 - 70	11,2	12,2	16,2	16,7	17,1	17,2	17,3
70 - 80	6,5	12,1	10,9	10,6	10,5	10,5	10,8
80 und mehr	4,0	6,3	7,8	8,0	8,5	8,7	8,8
Insgesamt	100	100	100	100	100	100	100
unter 6	23,4	23,8	25,6	25,2	25,0	24,5	23,9
6 - 10	17,6	16,6	18,5	18,5	18,4	18,2	18,3
10 - 17	28,7	27,4	31,9	31,9	31,9	32,1	32,1
17 - 19	7,0	6,0	8,6	8,5	8,3	8,3	8,4
19 - 25	23,4	26,1	15,5	15,9	16,4	16,9	17,3
Zusammen	100	100	100	100	100	100	100
65 - 75	52,4	51,5	47,2	47,9	48,5	50,7	53,0
75 - 85	38,5	37,1	39,6	39,0	38,1	35,8	33,3
85 und mehr	9,1	11,4	13,2	13,0	13,4	13,5	13,7
Zusammen	100	100	100	100	100	100	100

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

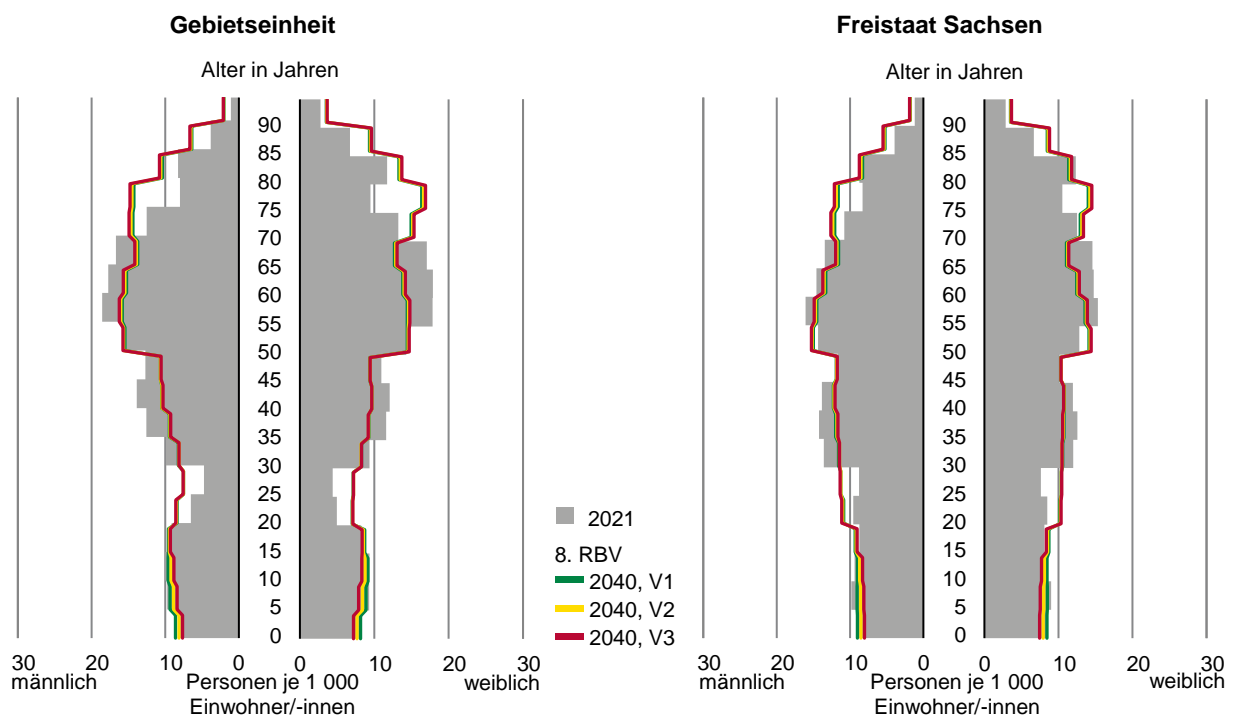
Raumkategorie Ländlicher Raum

4. Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2022 bis 2040

Jahr	Variante 1	Variante 2	Variante 3
	absolut		
2021¹⁾	663 714	663 714	663 714
2022	664 740	664 580	664 440
2023	662 860	662 490	662 060
2024	659 420	658 770	657 910
2025	655 080	654 100	652 570
2026	650 610	649 220	646 840
2027	646 560	644 700	641 490
2028	642 510	640 070	636 070
2029	638 450	635 370	630 620
2030	634 380	630 560	625 180
2031	630 300	625 660	619 710
2032	626 200	620 750	614 270
2033	622 040	615 860	608 840
2034	617 860	610 970	603 420
2035	613 640	606 110	598 050
2036	609 350	601 260	592 680
2037	605 100	596 450	587 370
2038	600 880	591 690	582 110
2039	596 700	586 980	576 920
2040	592 550	582 310	571 790

1) Bevölkerungsfortschreibung

Abb. 6 Altersstruktur der Bevölkerung 2021 und 2040¹⁾
durchschnittliche Anzahl Personen je 1 000 Einwohner/-innen



1) Die Grafiken stellen die durchschnittliche Anzahl von Männern bzw. Frauen je 1 000 Einwohner/-innen in Gruppen von jeweils fünf Einzelaltersjahren
Lesebeispiel: Im Freistaat Sachsen lebten 2021 in den Altersjahren 25 bis 29 durchschnittlich 9 Männer je 1 000 männliche Einwohner.
Datengrundlage: 2021 - Bevölkerungsfortschreibung

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

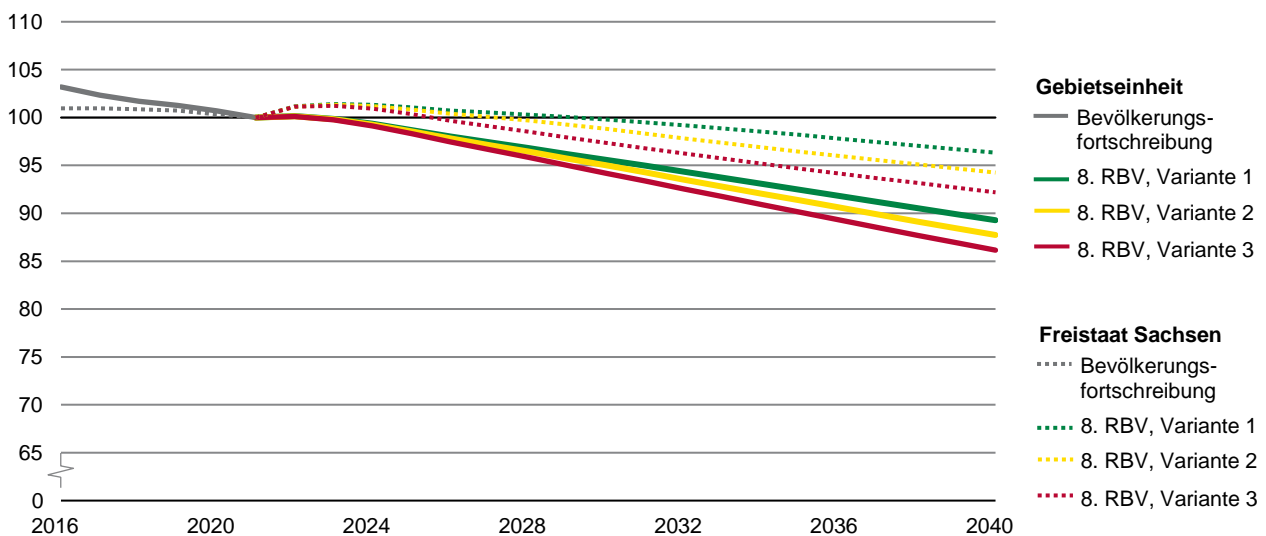
Raumkategorie Ländlicher Raum

4. Noch: Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2022 bis 2040

Jahr	Variante 1	Variante 2	Variante 3
	2021 = 100		
2021¹⁾	100	100	100
2022	100,2	100,1	100,1
2023	99,9	99,8	99,8
2024	99,4	99,3	99,1
2025	98,7	98,6	98,3
2026	98,0	97,8	97,5
2027	97,4	97,1	96,7
2028	96,8	96,4	95,8
2029	96,2	95,7	95,0
2030	95,6	95,0	94,2
2031	95,0	94,3	93,4
2032	94,3	93,5	92,6
2033	93,7	92,8	91,7
2034	93,1	92,1	90,9
2035	92,5	91,3	90,1
2036	91,8	90,6	89,3
2037	91,2	89,9	88,5
2038	90,5	89,1	87,7
2039	89,9	88,4	86,9
2040	89,3	87,7	86,2

1) Bevölkerungsfortschreibung

Abb. 7 Bevölkerungsentwicklung 2016 bis 2040
2021 = 100



8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040

Merkmal	Gebietseinheit				
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung			
		2021	2025	2030	2035

Variante 1

	je 100				
Demografische Quotienten					
Jugendquotient	33,4	35,2	36,6	37,0	37,0
Altenquotient	52,1	57,4	65,6	69,3	68,4
Gesamtquotient	85,5	92,6	102,3	106,2	105,4
Jahre					
Durchschnittsalter					
Männlich	47,1	47,6	48,2	48,6	48,7
Weiblich	49,9	50,2	50,6	51,0	51,1
Insgesamt	48,5	48,9	49,4	49,8	49,9
Einwohner/-innen je km²					
Bevölkerungsdichte	66	65	63	61	59

Variante 2

	je 100				
Demografische Quotienten					
Jugendquotient	33,4	35,0	36,1	35,9	35,2
Altenquotient	52,1	57,5	65,9	70,0	69,2
Gesamtquotient	85,5	92,4	102,0	105,9	104,4
Jahre					
Durchschnittsalter					
Männlich	47,1	47,6	48,4	48,9	49,2
Weiblich	49,9	50,2	50,8	51,3	51,6
Insgesamt	48,5	48,9	49,6	50,1	50,4
Einwohner/-innen je km²					
Bevölkerungsdichte	66	65	63	60	58

Variante 3

	je 100				
Demografische Quotienten					
Jugendquotient	33,4	34,8	35,6	34,8	33,5
Altenquotient	52,1	57,6	66,5	70,7	70,0
Gesamtquotient	85,5	92,4	102,1	105,5	103,5
Jahre					
Durchschnittsalter					
Männlich	47,1	47,7	48,6	49,3	49,7
Weiblich	49,9	50,3	51,0	51,7	52,0
Insgesamt	48,5	49,0	49,8	50,5	50,9
Einwohner/-innen je km²					
Bevölkerungsdichte	66	65	62	59	57

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

Noch 5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040

Merkmal	Freistaat Sachsen				
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung			
	2021	2025	2030	2035	2040
Variante 1					
		je 100			
Demografische Quotienten					
Jugendquotient	31,9	33,2	33,6	33,2	32,6
Altenquotient	48,2	49,4	52,8	54,0	52,8
Gesamtquotient	80,1	82,5	86,4	87,2	85,5
		Jahre			
Durchschnittsalter					
Männlich	45,2	45,2	45,4	45,7	46,0
Weiblich	48,6	48,4	48,5	48,7	48,8
Insgesamt	46,9	46,8	47,0	47,2	47,4
		Einwohner/-innen je km²			
Bevölkerungsdichte	219	221	219	215	211
Variante 2					
		je 100			
Demografische Quotienten					
Jugendquotient	31,9	33,0	33,1	32,3	31,2
Altenquotient	48,2	49,5	53,3	54,9	53,7
Gesamtquotient	80,1	82,4	86,4	87,2	84,9
		Jahre			
Durchschnittsalter					
Männlich	45,2	45,2	45,6	46,1	46,4
Weiblich	48,6	48,5	48,8	49,1	49,3
Insgesamt	46,9	46,9	47,2	47,6	47,9
		Einwohner/-innen je km²			
Bevölkerungsdichte	219	221	217	211	207
Variante 3					
		je 100			
Demografische Quotienten					
Jugendquotient	31,9	32,8	32,7	31,3	29,7
Altenquotient	48,2	49,7	54,2	55,8	54,5
Gesamtquotient	80,1	82,5	86,9	87,1	84,3
		Jahre			
Durchschnittsalter					
Männlich	45,2	45,4	46,0	46,5	46,9
Weiblich	48,6	48,6	49,1	49,5	49,8
Insgesamt	46,9	47,0	47,6	48,0	48,4
		Einwohner/-innen je km²			
Bevölkerungsdichte	219	220	213	207	202

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

6. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen

Merkmal	Gebietseinheit								
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2021			
		2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035
absolut					%				

Variante 1

Bevölkerung

Männlich	330 977	326 270	316 260	305 830	294 940	-1,4	-4,4	-7,6	-10,9
Weiblich	332 737	328 810	318 130	307 810	297 610	-1,2	-4,4	-7,5	-10,6
Insgesamt	663 714	655 080	634 380	613 640	592 550	-1,3	-4,4	-7,5	-10,7

Alter von... bis unter ... Jahren

unter 20	119 384	119 620	114 910	109 970	106 650	0,2	-3,8	-7,9	-10,7
20 - 65	357 852	340 140	313 610	297 530	288 520	-4,9	-12,4	-16,9	-19,4
65 und mehr	186 478	195 310	205 870	206 140	197 370	4,7	10,4	10,5	5,8
Insgesamt	663 714	655 080	634 380	613 640	592 550	-1,3	-4,4	-7,5	-10,7

Variante 2

Bevölkerung

Männlich	330 977	325 740	314 120	301 590	289 260	-1,6	-5,1	-8,9	-12,6
Weiblich	332 737	328 360	316 440	304 520	293 060	-1,3	-4,9	-8,5	-11,9
Insgesamt	663 714	654 100	630 560	606 110	582 310	-1,4	-5,0	-8,7	-12,3

Alter von... bis unter ... Jahren

unter 20	119 384	118 860	112 600	105 690	100 420	-0,4	-5,7	-11,5	-15,9
20 - 65	357 852	339 910	312 130	294 440	284 870	-5,0	-12,8	-17,7	-20,4
65 und mehr	186 478	195 320	205 830	205 980	197 030	4,7	10,4	10,5	5,7
Insgesamt	663 714	654 100	630 560	606 110	582 310	-1,4	-5,0	-8,7	-12,3

Variante 3

Bevölkerung

Männlich	330 977	324 850	310 990	297 020	283 400	-1,8	-6,0	-10,3	-14,4
Weiblich	332 737	327 720	314 190	301 020	288 400	-1,5	-5,6	-9,5	-13,3
Insgesamt	663 714	652 570	625 180	598 050	571 790	-1,7	-5,8	-9,9	-13,8

Alter von... bis unter ... Jahren

unter 20	119 384	118 090	110 080	101 280	94 210	-1,1	-7,8	-15,2	-21,1
20 - 65	357 852	339 190	309 400	291 060	280 960	-5,2	-13,5	-18,7	-21,5
65 und mehr	186 478	195 300	205 690	205 710	196 620	4,7	10,3	10,3	5,4
Insgesamt	663 714	652 570	625 180	598 050	571 790	-1,7	-5,8	-9,9	-13,8

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

Abb. 8 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen in Prozent

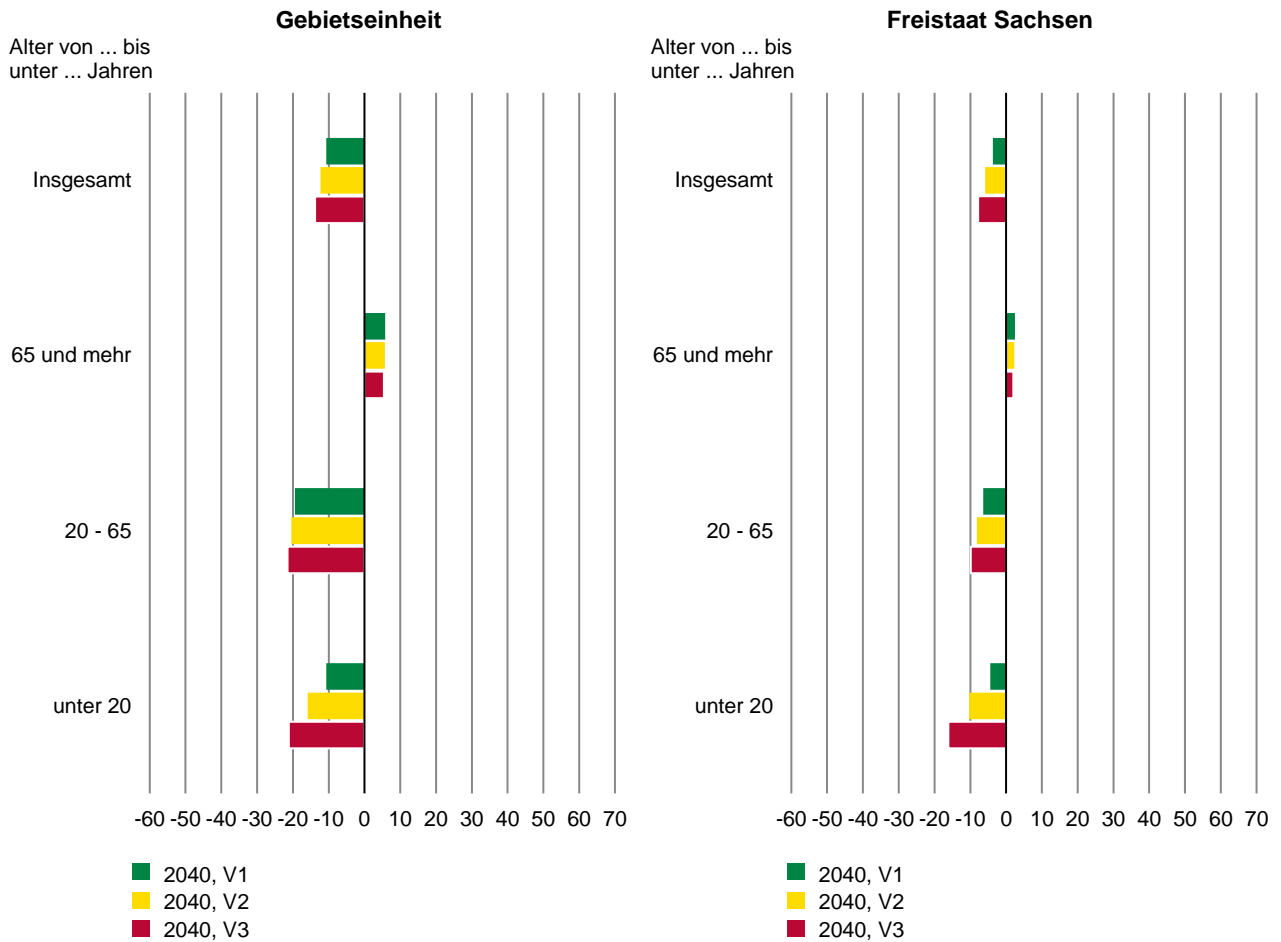
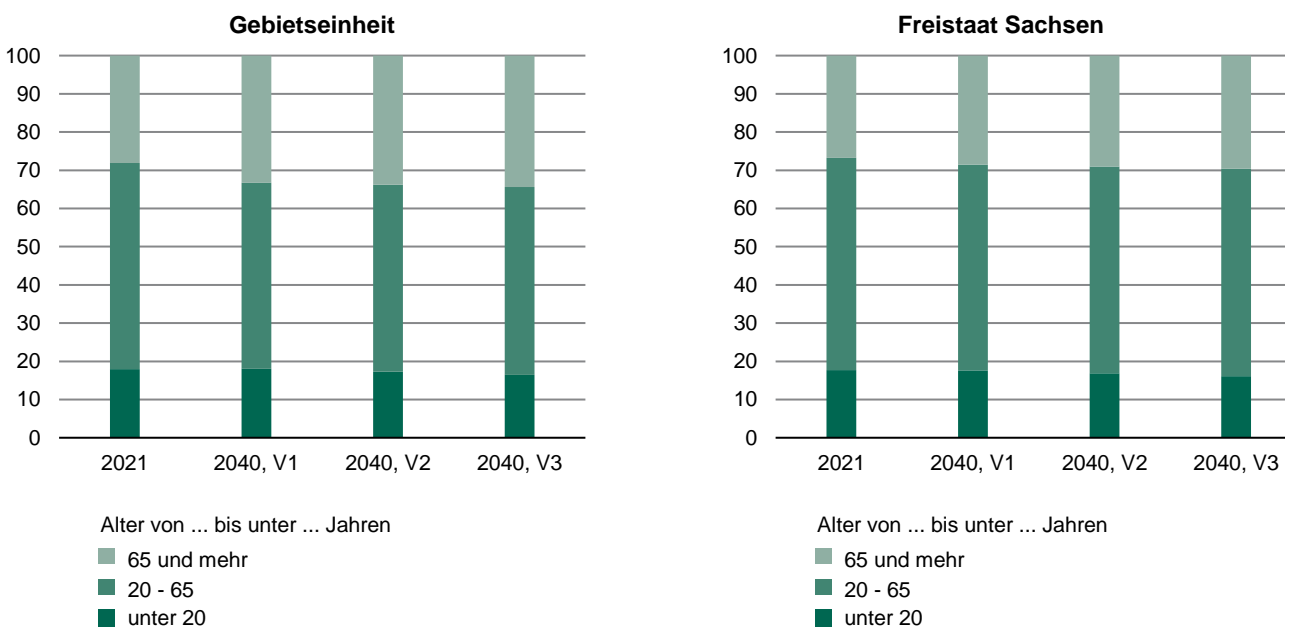


Abb. 9 Bevölkerung 2021 und 2040 nach Altersgruppen in Prozent



8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

7. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (SEKo)

Merkmal	Gebietseinheit								
	Bevölkerungs- fortschreibung 2021	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2021			
		2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
absolut					%				

Variante 1

Alter von... bis
unter ... Jahren

unter 6	33 069	29 540	28 290	29 280	30 090	-10,7	-14,4	-11,5	-9,0
6 - 15	57 483	59 230	54 830	49 650	49 510	3,0	-4,6	-13,6	-13,9
15 - 25	47 933	52 130	54 480	54 480	49 910	8,8	13,6	13,7	4,1
25 - 40	87 236	78 440	67 860	72 070	73 930	-10,1	-22,2	-17,4	-15,3
40 - 65	251 515	240 420	223 060	202 030	191 730	-4,4	-11,3	-19,7	-23,8
65 und mehr	186 478	195 310	205 870	206 140	197 370	4,7	10,4	10,5	5,8
Insgesamt	663 714	655 080	634 380	613 640	592 550	-1,3	-4,4	-7,5	-10,7

Variante 2

Alter von... bis
unter ... Jahren

unter 6	33 069	28 800	26 740	27 220	27 880	-12,9	-19,1	-17,7	-15,7
6 - 15	57 483	59 230	54 160	47 530	46 400	3,0	-5,8	-17,3	-19,3
15 - 25	47 933	52 070	54 230	54 100	48 800	8,6	13,1	12,9	1,8
25 - 40	87 236	78 340	67 120	70 600	72 340	-10,2	-23,1	-19,1	-17,1
40 - 65	251 515	240 330	222 480	200 680	189 870	-4,4	-11,5	-20,2	-24,5
65 und mehr	186 478	195 320	205 830	205 980	197 030	4,7	10,4	10,5	5,7
Insgesamt	663 714	654 100	630 560	606 110	582 310	-1,4	-5,0	-8,7	-12,3

Variante 3

Alter von... bis
unter ... Jahren

unter 6	33 069	28 100	25 090	25 110	25 730	-15,0	-24,1	-24,1	-22,2
6 - 15	57 483	59 190	53 410	45 410	43 230	3,0	-7,1	-21,0	-24,8
15 - 25	47 933	51 920	53 810	53 730	47 700	8,3	12,3	12,1	-0,5
25 - 40	87 236	78 000	65 750	69 020	70 910	-10,6	-24,6	-20,9	-18,7
40 - 65	251 515	240 060	221 430	199 080	187 600	-4,6	-12,0	-20,8	-25,4
65 und mehr	186 478	195 300	205 690	205 710	196 620	4,7	10,3	10,3	5,4
Insgesamt	663 714	652 570	625 180	598 050	571 790	-1,7	-5,8	-9,9	-13,8

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

Abb. 10 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (SEKo)
in Prozent

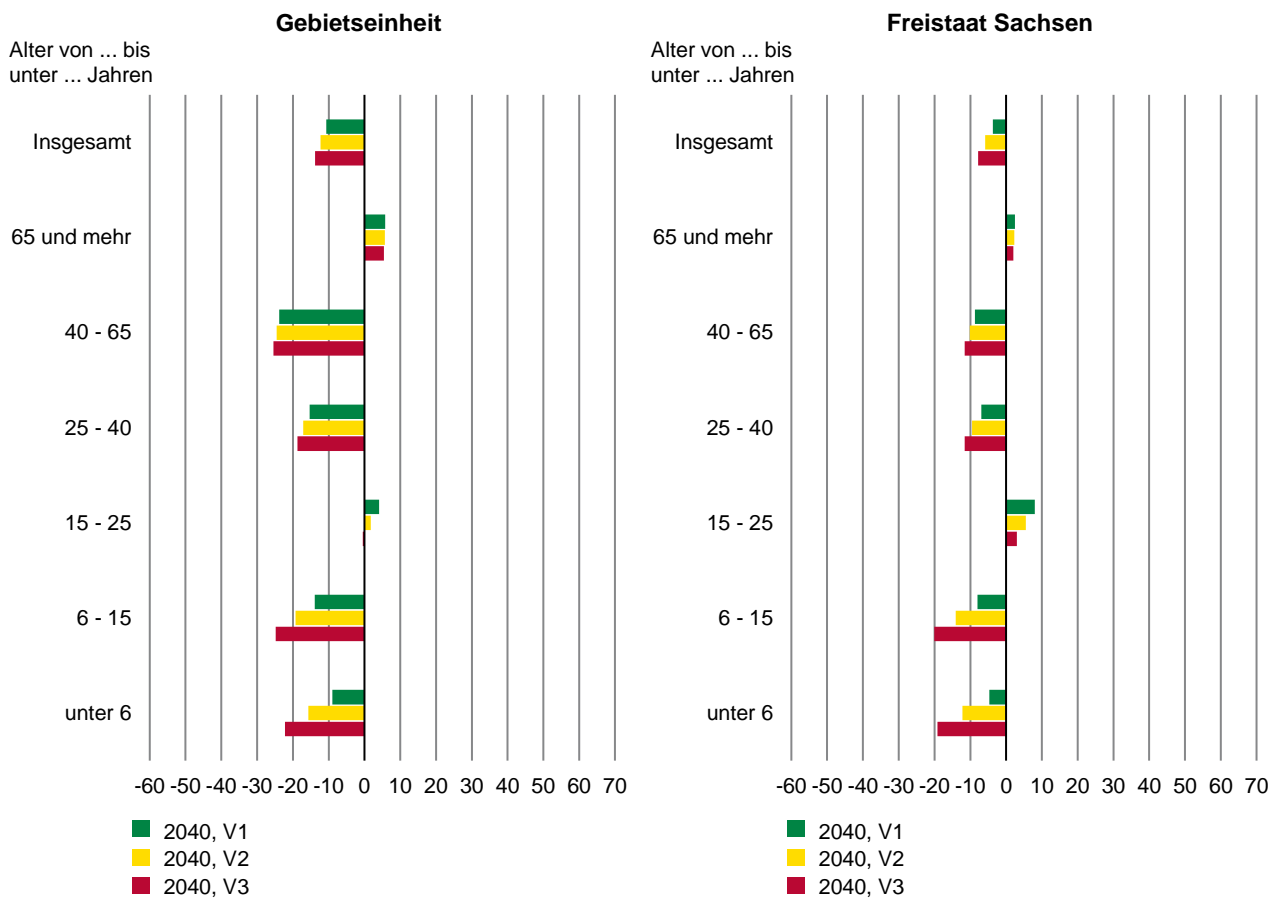
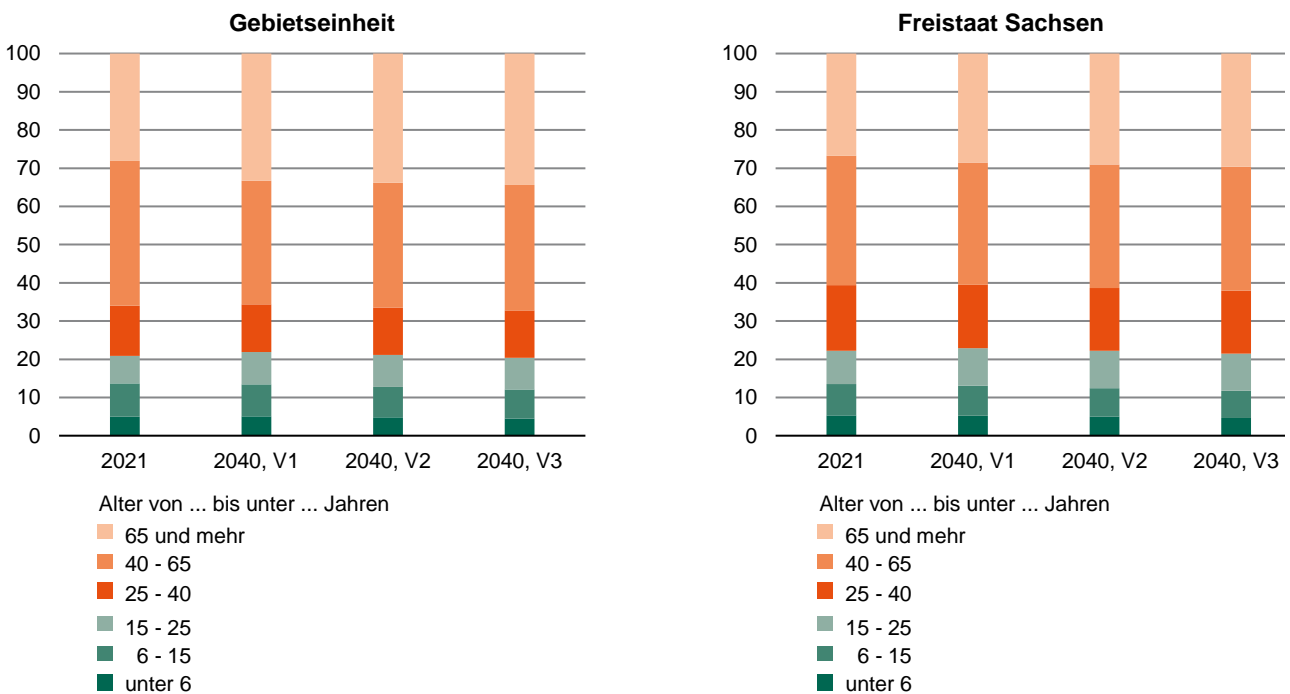


Abb. 11 Bevölkerung 2021 und 2040 nach Altersgruppen (SEKo)
in Prozent



8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

8. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)

Merkmal	Gebietseinheit								
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2021			
		2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035
absolut					%				

Variante 1

Alter von... bis
unter ... Jahren

unter 10	58 401	55 250	50 250	50 450	51 860	-5,4	-14,0	-13,6	-11,2
10 - 20	60 983	64 370	64 660	59 520	54 800	5,5	6,0	-2,4	-10,1
20 - 30	34 286	39 810	42 920	44 700	44 630	16,1	25,2	30,4	30,2
30 - 40	72 051	59 910	47 630	50 810	52 170	-16,8	-33,9	-29,5	-27,6
40 - 50	82 285	87 110	87 160	71 940	59 530	5,9	5,9	-12,6	-27,6
50 - 60	110 187	93 110	86 060	89 070	89 140	-15,5	-21,9	-19,2	-19,1
60 - 70	115 077	115 610	106 820	88 440	82 230	0,5	-7,2	-23,1	-28,5
70 - 80	71 750	83 690	94 740	95 710	88 850	16,6	32,0	33,4	23,8
80 und mehr	58 694	56 210	54 150	63 000	69 340	-4,2	-7,8	7,3	18,1
Insgesamt	663 714	655 080	634 380	613 640	592 550	-1,3	-4,4	-7,5	-10,7

Variante 2

Alter von... bis
unter ... Jahren

unter 10	58 401	54 500	48 080	47 230	48 130	-6,7	-17,7	-19,1	-17,6
10 - 20	60 983	64 360	64 520	58 470	52 290	5,5	5,8	-4,1	-14,3
20 - 30	34 286	39 740	42 500	44 000	44 090	15,9	24,0	28,3	28,6
30 - 40	72 051	59 840	47 150	49 760	50 910	-16,9	-34,6	-30,9	-29,3
40 - 50	82 285	87 070	86 860	71 170	58 440	5,8	5,6	-13,5	-29,0
50 - 60	110 187	93 070	85 860	88 640	88 570	-15,5	-22,1	-19,6	-19,6
60 - 70	115 077	115 610	106 740	88 220	81 870	0,5	-7,2	-23,3	-28,9
70 - 80	71 750	83 690	94 710	95 660	88 740	16,6	32,0	33,3	23,7
80 und mehr	58 694	56 220	54 140	62 970	69 290	-4,2	-7,8	7,3	18,0
Insgesamt	663 714	654 100	630 560	606 110	582 310	-1,4	-5,0	-8,7	-12,3

Variante 3

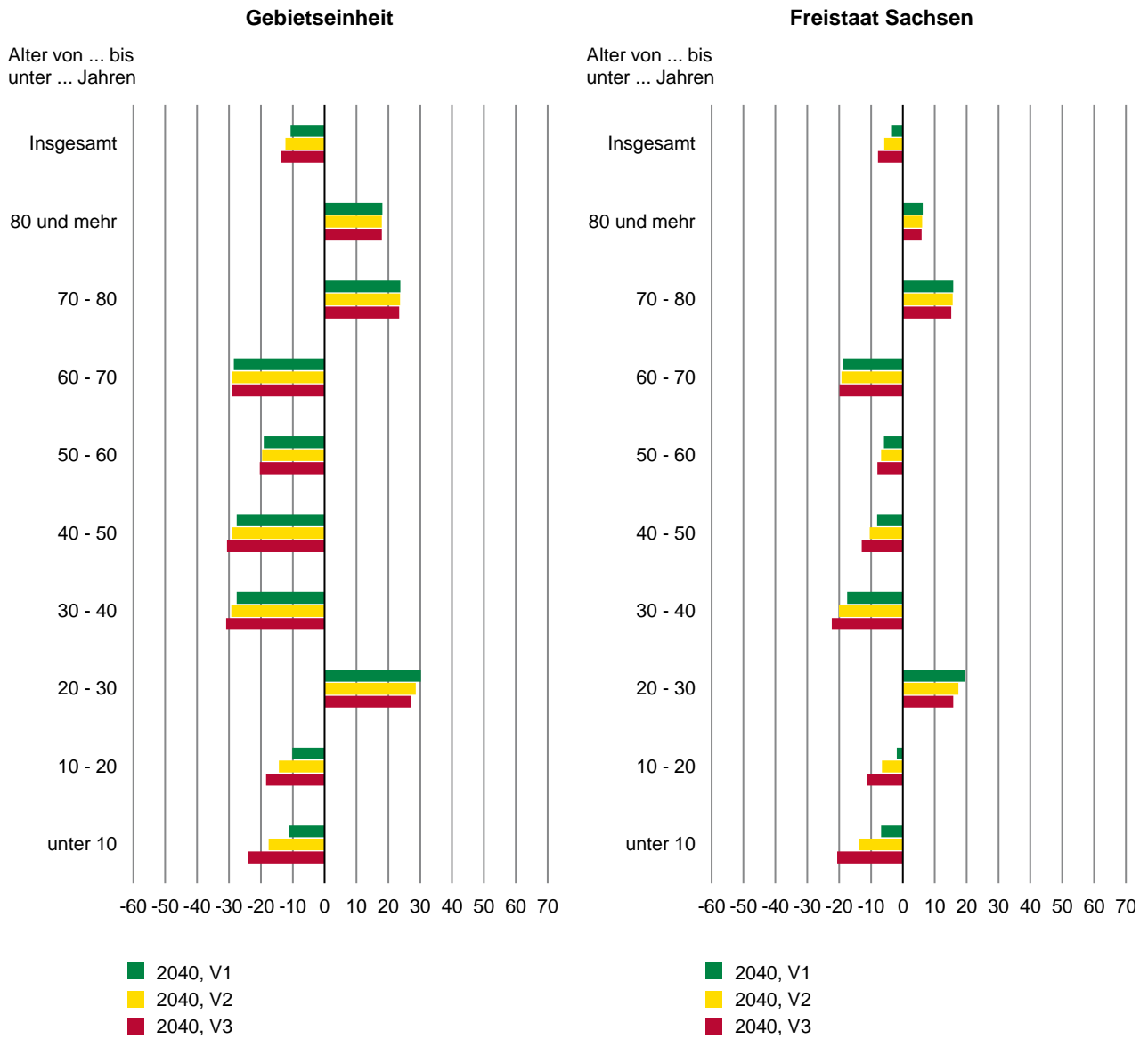
Alter von... bis
unter ... Jahren

unter 10	58 401	53 790	45 820	43 890	44 440	-7,9	-21,5	-24,9	-23,9
10 - 20	60 983	64 300	64 270	57 390	49 770	5,4	5,4	-5,9	-18,4
20 - 30	34 286	39 520	41 790	43 430	43 600	15,3	21,9	26,7	27,2
30 - 40	72 051	59 610	46 180	48 560	49 760	-17,3	-35,9	-32,6	-30,9
40 - 50	82 285	86 930	86 270	70 240	57 130	5,6	4,8	-14,6	-30,6
50 - 60	110 187	92 960	85 480	88 120	87 840	-15,6	-22,4	-20,0	-20,3
60 - 70	115 077	115 590	106 560	87 920	81 490	0,4	-7,4	-23,6	-29,2
70 - 80	71 750	83 670	94 700	95 590	88 540	16,6	32,0	33,2	23,4
80 und mehr	58 694	56 220	54 100	62 920	69 230	-4,2	-7,8	7,2	18,0
Insgesamt	663 714	652 570	625 180	598 050	571 790	-1,7	-5,8	-9,9	-13,8

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

Abb. 12 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte) in Prozent



8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

9. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)

Merkmal	Gebietseinheit								
	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2021			
		2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035
absolut						%			

Variante 1

Alter von... bis unter ... Jahren	2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
unter 6	33 069	29 540	28 290	29 280	30 090	-10,7	-14,4	-11,5	-9,0
6 - 10	25 332	25 720	21 960	21 180	21 770	1,5	-13,3	-16,4	-14,1
10 - 17	44 459	46 870	46 590	41 220	38 960	5,4	4,8	-7,3	-12,4
17 - 19	11 644	12 270	12 570	12 550	10 710	5,4	7,9	7,8	-8,0
19 - 25	23 981	26 510	28 200	29 180	27 980	10,6	17,6	21,7	16,7
Zusammen	138 485	140 900	137 600	133 410	129 510	1,7	-0,6	-3,7	-6,5
65 - 75	98 788	106 830	107 330	99 380	82 640	8,1	8,6	0,6	-16,3
75 - 85	62 161	58 160	70 150	79 050	80 520	-6,4	12,9	27,2	29,5
85 und mehr	25 529	30 320	28 380	27 710	34 210	18,8	11,2	8,5	34,0
Zusammen	186 478	195 310	205 870	206 140	197 370	4,7	10,4	10,5	5,8

Variante 2

Alter von... bis unter ... Jahren	2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
unter 6	33 069	28 800	26 740	27 220	27 880	-12,9	-19,1	-17,7	-15,7
6 - 10	25 332	25 700	21 330	20 010	20 250	1,5	-15,8	-21,0	-20,1
10 - 17	44 459	46 870	46 500	40 240	36 880	5,4	4,6	-9,5	-17,0
17 - 19	11 644	12 260	12 550	12 500	10 320	5,3	7,8	7,3	-11,3
19 - 25	23 981	26 460	28 000	28 880	27 740	10,3	16,8	20,4	15,7
Zusammen	138 485	140 100	135 130	128 850	123 080	1,2	-2,4	-7,0	-11,1
65 - 75	98 788	106 830	107 290	99 290	82 400	8,1	8,6	0,5	-16,6
75 - 85	62 161	58 160	70 180	79 010	80 440	-6,4	12,9	27,1	29,4
85 und mehr	25 529	30 330	28 360	27 680	34 190	18,8	11,1	8,4	33,9
Zusammen	186 478	195 320	205 830	205 980	197 030	4,7	10,4	10,5	5,7

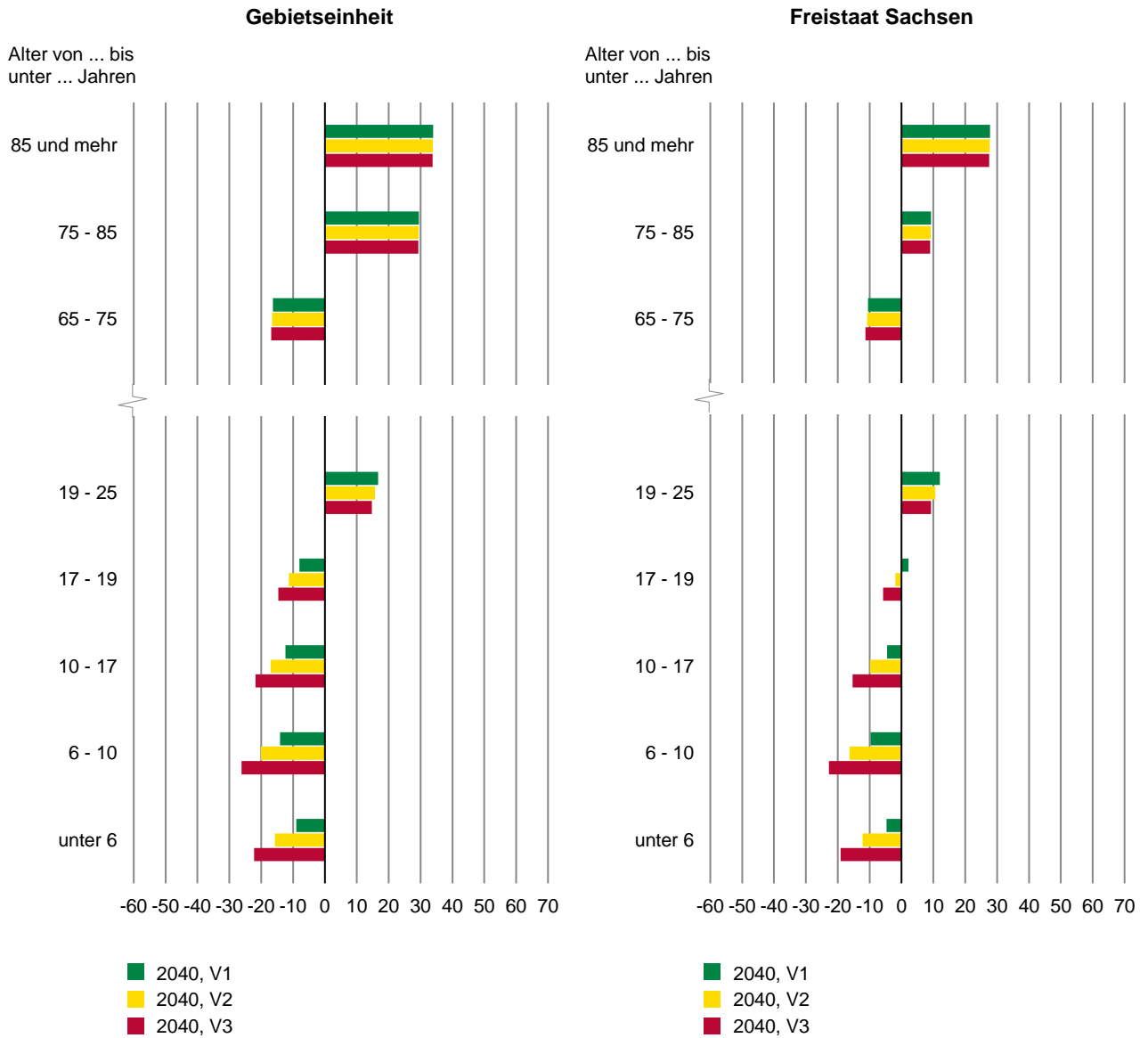
Variante 3

Alter von... bis unter ... Jahren	2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
unter 6	33 069	28 100	25 090	25 110	25 730	-15,0	-24,1	-24,1	-22,2
6 - 10	25 332	25 690	20 730	18 780	18 710	1,4	-18,2	-25,9	-26,2
10 - 17	44 459	46 830	46 320	39 270	34 770	5,3	4,2	-11,7	-21,8
17 - 19	11 644	12 250	12 470	12 440	9 950	5,2	7,1	6,9	-14,6
19 - 25	23 981	26 340	27 690	28 650	27 510	9,8	15,5	19,5	14,7
Zusammen	138 485	139 210	132 310	124 240	116 660	0,5	-4,5	-10,3	-15,8
65 - 75	98 788	106 830	107 210	99 060	82 100	8,1	8,5	0,3	-16,9
75 - 85	62 161	58 150	70 130	78 980	80 370	-6,5	12,8	27,1	29,3
85 und mehr	25 529	30 330	28 350	27 670	34 150	18,8	11,1	8,4	33,8
Zusammen	186 478	195 300	205 690	205 710	196 620	4,7	10,3	10,3	5,4

8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Raumkategorie Ländlicher Raum

Abb. 13 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren) in Prozent



**Herausgeber, Redaktion, Gestaltung, Satz**

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen
Macherstraße 63, 01917 Kamenz
Telefon +49 3578 33-1913
Telefax +49 3578 33-1921
E-Mail info@statistik.sachsen.de

Druck

Diese Veröffentlichung steht ausschließlich in elektronischer Form bereit.

Redaktionsschluss

Juni 2023

Bezug

Download im Internet kostenfrei unter
www.statistik.sachsen.de

Erscheinungsfolge

unregelmäßig

Verteilerhinweis

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.

Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei der Wahlwerbung.

Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die vorliegende Druckschrift nicht so verwendet werden, dass dies als Parteinahme des Herausgebers zu Gunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte.

Diese Beschränkungen gelten unabhängig vom Vertriebsweg, also unabhängig davon, auf welchem Wege und in welcher Anzahl diese Informationsschrift dem Empfänger zugegangen ist. Erlaubt ist jedoch den Parteien, diese Informationsschrift zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.

Copyright

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz 2023
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Titelbild

© Adobe Stock / alphaspirt