

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen 2025 bis 2045

Datenblatt
Freistaat Sachsen



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 2026.

Datengrundlage

Ausgangspunkt der Vorausberechnung ist der auf Basis des Zensusstichtages 15. Mai 2022 fortgeschriebene Einwohnerbestand zum 31. Dezember 2024.

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
- 2022 bis 2024: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus vom 15. Mai 2022

Datengrundlage der ausgewiesenen Vorausberechnungsdaten ist:

- 2025 bis 2045: 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung (9. RBV) für den Freistaat Sachsen bis 2045

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.

Durch die Umstellung auf den Zensus 2022 unterliegen die Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung im Berichtsjahr 2022 teilweise der Geheimhaltung. Im Rahmen der monatlichen Veröffentlichungen kommt es für Mai und Juni 2022 hierbei zu einer Einschränkung von Ergebnissen zu einzelnen Merkmalsuntergliederungen in kleineren Gemeinden, die der Geheimhaltung unterliegen. Bei den Stichtagsergebnissen zum 31.12.2022 können aufgrund der Maßnahmen die Gemeinde- und Kreisergebnisse nach Alter/Geburtsjahr nicht im gewohnten Umfang veröffentlicht werden.

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. Bei der Summenbildung können dadurch Abweichungen entstehen.

Darstellung der Anteile und Veränderungen

Den Berechnungen der Anteile und Veränderungen in Prozent liegen die jeweils gerundeten Vorausberechnungsergebnisse zugrunde. Die Ergebnisse werden auf eine Nachkommastelle gerundet dargestellt.

Zeichenerklärung

. Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

0 Veränderungsrate von -0,04 bis +0,04

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 2022.

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.

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 |
| Ergebnisdarstellung für Sachsen | 6 |
| | |
| Tabellen | |
| 1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2024 | 8 |
| 2. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 1990, 2011 und 2020 bis 2024 | 10 |
| 3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2020 bis 2024 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen | 12 |
| 4. Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2025 bis 2045 | 14 |
| 5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 | 16 |
| 6. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen | 18 |
| 7. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (SEKo) | 20 |
| 8. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte) | 22 |
| 9. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren) | 24 |
| | |
| Abbildungen | |
| 1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2024 | 9 |
| 2. Bevölkerung 1990 bis 2024 nach Altersgruppen | 9 |
| 3. Demografische Quotienten 1990 bis 2024 | 10 |
| 4. Durchschnittsalter der Bevölkerung 1990 bis 2024 | 11 |
| 5. Geschlechterproportion 1990 bis 2024 | 11 |
| 6. Bevölkerungsentwicklung 2019 bis 2045 | 14 |
| 7. Demografische Quotienten 2025 bis 2045 | 15 |
| 8. Bevölkerung 1990, 2024 und 2045 nach Alter und Geschlecht | 17 |
| 9. Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen | 19 |
| 10. Bevölkerung 2024 und 2045 nach Altersgruppen | 19 |
| 11. Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (SEKo) | 21 |
| 12. Bevölkerung 2024 und 2045 nach Altersgruppen (SEKo) | 21 |
| 13. Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte) | 23 |
| 14. Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 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 | 2025 bis 2045 |
| Basiszeitraum | 2021 bis 2024, ausgewählte Berichtsmonate 2025 |
| Anzahl der Varianten | obere Variante 1 (V1); mittlere Variante 2 (V2); untere Variante 3 (V3) |

Die 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung (9. RBV) für den Freistaat Sachsen stellt die voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung bis 2045 in drei Varianten 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 2024.

| 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 nachfolgend dargestellten Annahmen beschreiben die voraussichtliche Entwicklung im Freistaat Sachsen insgesamt. Sie umfassen sowohl den Berechnungsalgorithmus für die einzelnen demografischen Raten und Quoten als auch die Herleitung der Eckannahmen zum Wanderungsaustausch. In der Vorausberechnung wird dieser Berechnungsalgorithmus einheitlich auf die Gemeinden übertragen. Ausgangspunkt ist dabei stets das gemeindespezifische Basisverhalten. Die für Sachsen insgesamt unterstellten Entwicklungsrichtungen werden dann für alle Gemeinden gleichermaßen übernommen.

Kleinere Gemeinden unterliegen aufgrund zufallsbedingter Schwankungen stärkeren Instabilitäten als größere Gemeinden. Um die daraus resultierenden Schwankungen im Zeitverlauf auszugleichen, wurde folgende Regelung getroffen: Für Gemeinden mit weniger als 2.000 Einwohnerinnen und Einwohnern (Stand: 31.12.2024) wird das Geburten- und Sterbeverhalten des jeweiligen Mittelbereichs einschließlich des zugehörigen Berechnungsalgorithmus übernommen.

Beim Wanderungsverhalten wird diesen Gemeinden das Verhalten benachbarter Gemeinden mit vergleichbarer Entwicklung zugewiesen. Dabei werden regionale Verflechtungen, insbesondere die Zugehörigkeit zu Verwaltungsverbänden oder -gemeinschaften, berücksichtigt.

| Annahmen für natürliche Bevölkerungsbewegungen | | | | |
|--|--|--|--|---|
| Annahmen | optimistische Variante - Variante 1 | Basisvariante - Variante 2 | pessimistische Variante - Variante 3 | |
| Geburtenverhalten | Berechnungsalgorithmus | | | |
| | Basisverhalten: Mittel der Jahre 2022 bis 2024 | | | |
| | Im ersten Vorausberechnungsjahr wird das durchschnittliche Geburtenniveau, ausgehend vom Mittelwert der Basisjahre, um den festgelegten Faktor abgesenkt (siehe Tabelle). Aufgrund der gemeindespezifischen Betrachtung variiert die durchschnittliche Kinderzahl je Frau zwischen den einzelnen Gemeinden. In der Tabelle ist das sächsische Durchschnittsniveau dargestellt. Das durchschnittliche Alter der Mütter ist in der Vergangenheit kontinuierlich angestiegen. Zur Fortschreibung dieses Trends wird über einen Zeitraum von zehn Jahren – zusätzlich zu den variantenspezifischen Annahmen – eine lineare Verschiebung der altersspezifischen Geburtenraten um jeweils ein Lebensjahr vorgenommen. Ab dem Jahr 2035 wird in allen Varianten von einer stabilen Entwicklung ausgegangen. | | | |
| | 2025 | Senkung um 11% von Basis 1,2 Kinder je Frau | | |
| | 2027 | Anstieg um 10% von Basis 1,3 Kinder je Frau | konstant wie 2025 1,2 Kinder je Frau | Senkung um 10% von Basis 1,1 Kinder je Frau |
| 2035 | Anstieg um 15% von Annahme 2027 1,5 Kinder je Frau | Anstieg um 15% von Annahme 2027 1,3 Kinder je Frau | Anstieg um 15% von Annahme 2027 1,2 Kinder je Frau | |
| Sterberaten/ Lebenserwartung bei der Geburt | Berechnungsalgorithmus | | | |
| | Basisverhalten: Mittel der Sterberaten der Jahre 2022 bis 2024 | | | |
| | Im ersten Vorausberechnungsjahr wird das Sterbeverhalten, ausgehend vom Mittelwert der Basisjahre, um den festgelegten Faktor abgesenkt. Die weitere Entwicklung orientiert sich an der mittleren Annahme der 16. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung (kBV). Hierfür wird – basierend auf dem gemeindespezifischen Sterbeverhalten des Jahres 2025 – eine lineare Absenkung der alters- und geschlechtsspezifischen Sterberaten vorgenommen. Eine vollständige Anpassung an die in der 16. kBV (Variante L2) ausgewiesenen Sterberaten erfolgt jedoch erst im Jahr 2070. Bis zum Jahr 2045 ist ein weiterer Rückgang der Sterberaten zu erwarten, wobei gemeindespezifische Unterschiede im Sterbeverhalten bestehen bleiben. | | | |
| | 2025 | Senkung um 5% von Basis männlich: 78,5 Jahre weiblich: 84,4 Jahre | | |
| | 2045 | individuelle Senkung zwischen 2025 und Zielannahme 2070 männlich: 80,9 Jahre weiblich: 86,0 Jahre | | |
| 2070 | Anpassung an 16. kBV (Variante (L2)) männlich: 84,4 Jahre weiblich: 88,4 Jahre | | | |

Übersicht der Annahmen

| Annahmen für räumliche Bevölkerungsbewegungen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|-----------------|--|--|------|-----------------|--|--|------------------|------------------------|--|--|------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|---|--|--|------------|-----------|--|--|------------------|------------------|-----------------|------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Annahmen | optimistische Variante - Variante 1 | Basisvariante - Variante 2 | pessimistische Variante - Variante 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Außen- wanderungen | <p>Die Außenwanderung umfasst alle Wanderungsbewegungen über die sächsische Landesgrenze und wird getrennt nach den beiden Außentypen <i>Bundesgebiet</i> und <i>Ausland</i> modelliert. Die Berechnung basiert auf Zuzugsquoten und Wegzugsraten, die durch Eckannahmen zum künftigen Umfang der Zu- und Fortzüge ergänzt werden. Aus diesen Parametern ergeben sich die jeweiligen Wanderungsgewinne bzw. -verluste.</p> <p>Berechnungsalgorithmus der Zuzugsquoten und Wegzugsraten</p> <p>Das Wanderungsverhalten wird für jeden Außentyp differenziert nach Alter und Geschlecht abgebildet. In die Annahmen fließen sowohl kurzfristige Entwicklungstendenzen des aktuellen Ausgangsverhaltens als auch langfristige strukturelle Trends des Zielverhaltens ein. Die erwartete zukünftige Entwicklung des Wanderungsaustauschs wird über die festgelegten Volumina der Zu- und Fortzüge nach Geschlecht bestimmt.</p> <p>Basisverhalten: Mittel der Jahre 2021 bis 2024, ohne 2022 Zielverhalten: Mittel der Jahre 2005 bis 2024, ohne 2015, 2016, 2022 und 2023</p> <p>Wanderungsaustausch gegenüber dem Bundesgebiet</p> <p>Für den Wanderungsaustausch mit dem Bundesgebiet wird vor dem Hintergrund der demografischen Struktur Sachsens und Deutschlands bis zum Jahr 2045 eine Reduktion der Zuzüge um 30 Prozent sowie der Fortzüge um 20 Prozent unterstellt. Die Senkungsfaktoren beziehen sich auf das mittlere Niveau der Jahre 2020 bis 2024. Bei der Festlegung der zukünftigen Zu- und Wegzugsvolumina wurden darüber hinaus vorläufige Entwicklungstendenzen bis September 2025 berücksichtigt.</p> <table border="1"> <tr> <td>2025</td> <td colspan="3">+1.500 Personen</td> </tr> <tr> <td>2045</td> <td colspan="3">-2.300 Personen</td> </tr> <tr> <td>2025-2045</td> <td colspan="3">-8.500 Personen</td> </tr> </table> <p>Wanderungsgewinne gegenüber dem Ausland</p> <p>Der Wanderungsaustausch mit dem Ausland ist in hohem Maße von externen Ereignissen abhängig. Aus diesem Grund werden bei der Ableitung der Annahmen sowohl Zeiträume mit als auch ohne sogenannter Extremjahre berücksichtigt. Der zugrunde gelegte Betrachtungszeitraum umfasst die letzten 20 Jahre. Bei der Festlegung der Zu- und Wegzugsvolumina wurden auch hier vorläufige Entwicklungstendenzen bis September 2025 einbezogen.</p> <table border="1"> <tr> <td>2025</td> <td>+12.000 Personen</td> <td>+11.000 Personen</td> <td>+10.000 Personen</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2026-2045 jährlich</td> <td colspan="3">Wanderungsaustausch im Mittel der Jahre 2005 bis 2024</td> </tr> <tr> <td>alle Jahre</td> <td>ohne 2022</td> <td>ohne 2014, 2015 sowie 2022 bis 2024</td> </tr> <tr> <td></td> <td>+14.000 Personen</td> <td>+11.000 Personen</td> <td>+6.000 Personen</td> </tr> <tr> <td>2025-2045</td> <td>+292.000 Personen</td> <td>+231.000 Personen</td> <td>+130.000 Personen</td> </tr> </table> | | | 2025 | +1.500 Personen | | | 2045 | -2.300 Personen | | | 2025-2045 | -8.500 Personen | | | 2025 | +12.000 Personen | +11.000 Personen | +10.000 Personen | 2026-2045 jährlich | Wanderungsaustausch im Mittel der Jahre 2005 bis 2024 | | | alle Jahre | ohne 2022 | ohne 2014, 2015 sowie 2022 bis 2024 | | +14.000 Personen | +11.000 Personen | +6.000 Personen | 2025-2045 | +292.000 Personen | +231.000 Personen | +130.000 Personen |
| | 2025 | +1.500 Personen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2045 | -2.300 Personen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2025-2045 | -8.500 Personen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2025 | +12.000 Personen | +11.000 Personen | +10.000 Personen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2026-2045 jährlich | Wanderungsaustausch im Mittel der Jahre 2005 bis 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | alle Jahre | ohne 2022 | ohne 2014, 2015 sowie 2022 bis 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | +14.000 Personen | +11.000 Personen | +6.000 Personen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2025-2045 | +292.000 Personen | +231.000 Personen | +130.000 Personen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Binnen- wanderungen | <p>Die Zu- und Fortzüge zwischen den Gemeinden innerhalb Sachsens stellen eine zentrale Komponente der regional differenzierten Bevölkerungsentwicklung dar. Bei der Ableitung der Annahmen wurde daher ein besonderer Schwerpunkt auf die Abbildung gemeindespezifischer Strukturen sowie aktueller und langfristiger Trends der Binnenwanderungsverflechtungen gelegt.</p> <p>Berechnungsalgorithmus</p> <p>Basisverhalten 2025: Mittel der Jahre 2019 bis 2024, ohne 2022 Zielverhalten 2045: Mittel der Jahre 2005 bis 2024, ohne 2015, 2016, 2022 und 2023</p> <p>Das Binnenwanderungsvolumen wird maßgeblich durch die demografische Entwicklung der Gesamtbevölkerung bestimmt. Darüber hinaus besteht ein indirekter Einfluss durch den Wanderungsaustausch mit dem Bundesgebiet und dem Ausland, insbesondere über regionale Zuweisungen sowie Veränderungen in der Alters- und Geschlechtsstruktur. Der im Vorausberechnungszeitraum unterstellte Bevölkerungsrückgang führt insgesamt auch zu einem Rückgang des Binnenwanderungsvolumens.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Methodische Hinweise zur Veröffentlichung der Vorausberechnungsergebnisse für Gemeinden

Mit zunehmender räumlicher Differenzierung nimmt die Unsicherheit von Bevölkerungsvorausberechnungen zu. Auf Gemeindeebene sind die demografischen Komponenten – Geburten, Sterbefälle und Wanderungen – in besonderem Maße durch kurzfristige Schwankungen, Zufälligkeiten sowie singuläre Ereignisse geprägt. In der Folge verläuft die Bevölkerungsentwicklung in kleinen Gemeinden häufig un stet und ist durch wiederkehrende Wechsel zwischen Bevölkerungsgewinnen und -verlusten gekennzeichnet. Ursache hierfür ist die erhöhte Sensibilität kleiner Gemeinden gegenüber regional wirksamen politischen, gesellschaftlichen oder wirtschaftlichen Entscheidungen. Diese strukturellen Besonderheiten sind bei der Interpretation der Vorausberechnungsergebnisse zwingend zu berücksichtigen.

Bevölkerungsvorausberechnung nach räumlicher Ebene



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 9. RBV zeigen somit auf, was sein wird, wenn die jeweiligen Verhaltensweisen der jüngeren Vergangenheit auch während des Vorausberechnungszeitraums ihre Gültigkeit behalten.

Kurzfristige Schwankungen werden durch die Berechnungsalgorithmen teilweise geglättet, sodass Abweichungen zwischen Vorausberechnung und tatsächlicher Entwicklung auftreten können. Eine Bewertung der Ergebnisse im Sinne eines reinen Soll-Ist-Vergleichs liefert daher nur eingeschränkte Aussagen über die Qualität der Vorausberechnung. Vielmehr können Abweichungen Hinweise auf veränderte demografische Verhaltensweisen geben, deren Ursachen häufig in geänderten gesellschaftlichen, politischen oder wirtschaftlichen Rahmenbedingungen liegen.

Die Gemeindevorausberechnungen erfolgen im Rahmen der gesamtsächsischen Entwicklung. Landesweite Annahmen, insbesondere zum Wanderungssaldo, begrenzen die Entwicklungsspielräume einzelner Gemeinden. 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 9. RBV grundsätzlich von z. B. externen Vorausberechnungen für einzelne Gemeinden.

Schaubild

| Was können unsere regionalisierten Vorausberechnungen... | |
|---|--|
| ... leisten? | ... nicht leisten? |
| <ul style="list-style-type: none"> ▶ standardisierte Rechenalgorithmen – hohe Objektivität ▶ Vergleichbarkeit zwischen den Gemeinden ▶ transparente Methodik – Annahmen klar nachvollziehbar | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Berücksichtigung demografischer Zufälligkeiten ▶ Divergenz bei Entwicklungstendenzen - abhängig von Annahmen ▶ vollständige Modellierung regionaler Unterschiede |
| <ul style="list-style-type: none"> ▶ unverzichtbar für kommunale Planung ▶ Fortschreiben von Entwicklungstendenzen = keine Vorhersagen realer Entwicklungen | |

Ergebnisdarstellung für Sachsen

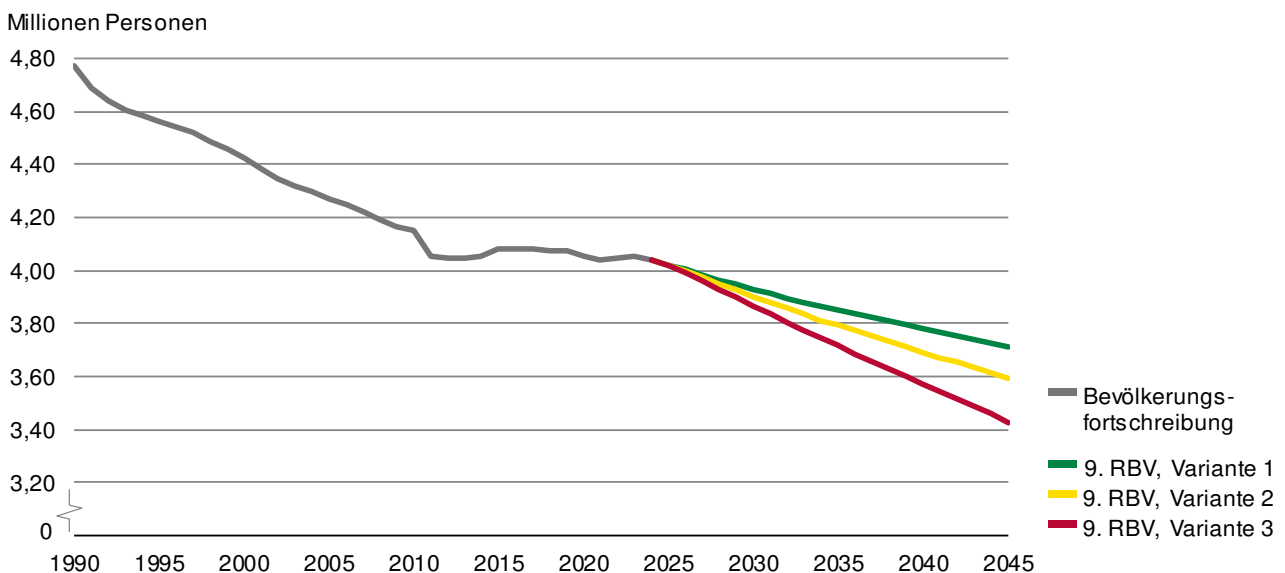
Zum Jahresende 2024 lebten rund 4,04 Millionen Menschen in Sachsen. Trotz der für den gesamten Vorausberechnungszeitraum angenommenen Wanderungsgewinne wird in allen drei Varianten der 9. RBV bis zum Jahr 2045 von einem Bevölkerungsrückgang ausgegangen. Im Jahr 2045 werden in Variante 1 voraussichtlich 3,71 Millionen, in Variante 2 voraussichtlich 3,59 Millionen und in Variante 3 voraussichtlich 3,43 Millionen Menschen in Sachsen leben. Das bedeutet, bis 2045 geht die Bevölkerung in Variante 1 um 8,2 Prozent bzw. 330.900 Personen, in Variante 2 um 11,2 Prozent bzw. 451.200 Personen und in Variante 3 um 15,2 Prozent bzw. 613.700 Personen zurück. Zwischen der oberen Variante 1 und der unteren Variante 3 spannt sich bis 2040 ein Korridor von 282.800 Personen auf.

Der Bevölkerungsrückgang wird von einer fortschreitenden Alterung der Bevölkerung begleitet. Das Durchschnittsalter der sächsischen Bevölkerung, das als zentraler Indikator für demografische Alterungsprozesse herangezogen wird, steigt im Vorausberechnungszeitraum weiter an. Ausgehend von einem Durchschnittsalter von 47,1 Jahren im Jahr 2024 erhöht sich dieses bis 2045 auf 48,2 Jahre in Variante 1 beziehungsweise auf 49,9 Jahre in Variante 3.

Ende 2024 waren knapp 18 Prozent der Bevölkerung jünger als 20 Jahre. Die Personen im Erwerbsalter von 20 bis unter 65 Jahren stellten 55 Prozent der Bevölkerung dar. Mit 27 Prozent waren mehr als ein Viertel der sächsischen Bevölkerung 65 Jahre und älter. Bis zum Ende des Vorausberechnungszeitraums 2045 wird der Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamteinwohnerzahl um einen Prozentpunkt (Variante 1) bzw. um bis zu 4 Prozentpunkte (Variante 3) sinken. Gleichzeitig nimmt der Anteil der über 64-Jährigen um 2 (Variante 1) bzw. 4 Prozentpunkte (Variante 3) zu. Dies hat zur Folge, dass bis 2045 beispielsweise in der Variante 3 fast 32 Prozent der Bevölkerung im Alter von 65 Jahren und älter sein werden. Der Anteil der Personen im erwerbsfähigen Alter geht voraussichtlich in allen drei Varianten auf rund 54 Prozent nur leicht 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 2024 entfielen auf 100 Personen im Erwerbsalter 32 Kinder und Jugendliche unter 20 Jahren sowie 49 Ältere im Alter von 65 und mehr Jahren, was einem Gesamtquotienten von 82 entspricht. Im Vorausberechnungszeitraum wird der Gesamtquotient auf über 85 in den Jahren 2029 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 2045

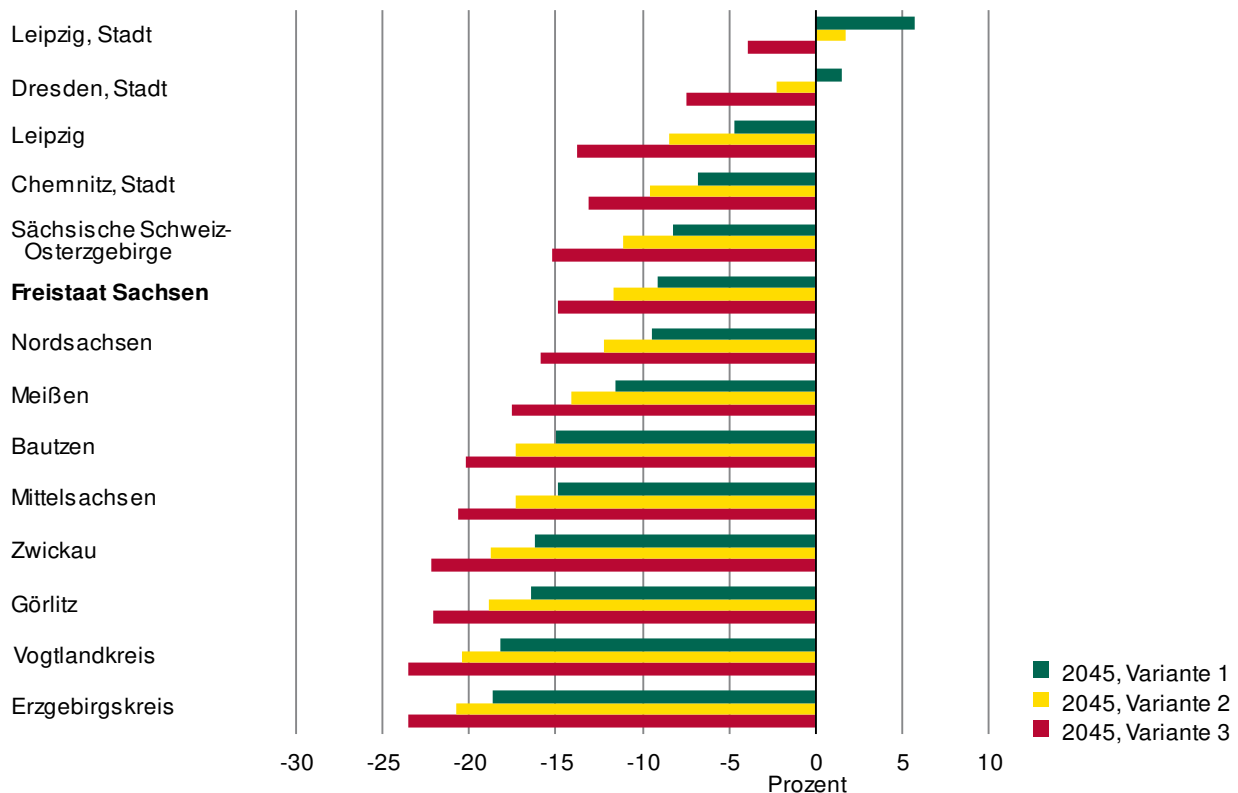


Datenquelle: 1990 bis 2010 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990
 2011 bis 2021 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 9. Mai 2011
 2022 bis 2024 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 15. Mai 2022
 2025 bis 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

Bevölkerung im Freistaat Sachsen 2024 sowie 2035 und 2045 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen

| Kreisfreie Stadt Landkreis Land | Bevölkerungs- fortschreibung 2024 | Voraussichtliche Bevölkerung | | | | | |
|---------------------------------------|---|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | Variante 1 | | Variante 2 | | Variante 3 | |
| | | 2035 | 2045 | 2035 | 2045 | 2035 | 2045 |
| Chemnitz, Stadt | 245.618 | 241.340 | 234.040 | 236.400 | 224.780 | 229.260 | 211.670 |
| Erzgebirgskreis | 318.394 | 283.790 | 259.120 | 280.780 | 252.250 | 276.940 | 243.410 |
| Mittelsachsen | 296.431 | 271.220 | 252.390 | 267.830 | 244.960 | 263.340 | 235.180 |
| Vogtlandkreis | 219.100 | 195.800 | 179.280 | 193.410 | 174.230 | 190.190 | 167.500 |
| Zwickau | 306.793 | 277.030 | 256.460 | 273.460 | 248.900 | 268.690 | 238.930 |
| Dresden, Stadt | 564.904 | 566.760 | 573.730 | 556.610 | 552.360 | 542.320 | 522.690 |
| Bautzen | 292.608 | 266.900 | 248.600 | 264.010 | 241.960 | 260.340 | 233.460 |
| Görlitz | 243.958 | 219.920 | 204.350 | 217.130 | 198.190 | 213.330 | 189.870 |
| Meißen | 239.221 | 222.520 | 211.600 | 219.770 | 205.370 | 216.120 | 197.150 |
| Sächsische Schweiz- Osterzgebirge | 243.996 | 230.000 | 221.790 | 227.430 | 215.630 | 224.090 | 207.560 |
| Leipzig, Stadt | 611.850 | 635.200 | 647.170 | 622.960 | 622.270 | 605.740 | 587.730 |
| Leipzig | 260.127 | 249.420 | 242.580 | 246.330 | 235.360 | 242.250 | 225.880 |
| Nordsachsen | 199.422 | 188.590 | 180.460 | 186.110 | 175.000 | 182.810 | 167.750 |
| Freistaat Sachsen | 4.042.422 | 3.848.480 | 3.711.560 | 3.792.230 | 3.591.260 | 3.715.420 | 3.428.760 |

Veränderung der Bevölkerung im Freistaat Sachsen 2045 gegenüber 2025 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen



Datenquelle: 2024 - Bevölke­rungsfortschreibung auf Basis der Zensus­er­geb­nisse vom 15. Mai 2022
2045 - 9. Regionalisierte Bevölke­rungs­voraus­berechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2024

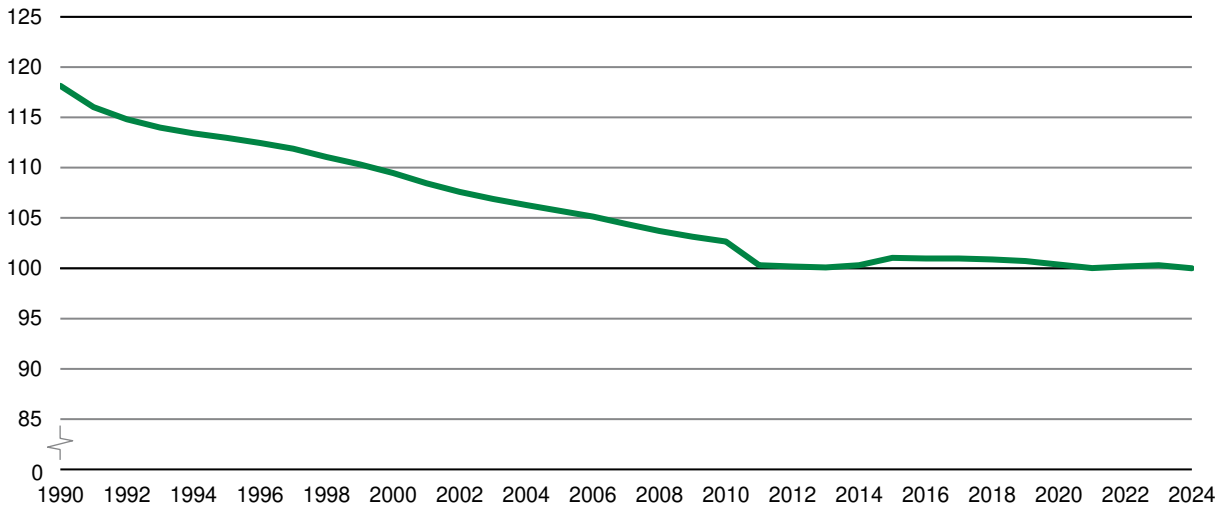
| Jahr | Bevölkerungsfortschreibung | |
|-------------|----------------------------|------------|
| | absolut | 2024 = 100 |
| 1990 | 4.775.914 | 118,1 |
| 1991 | 4.690.246 | 116,0 |
| 1992 | 4.641.108 | 114,8 |
| 1993 | 4.607.775 | 114,0 |
| 1994 | 4.584.345 | 113,4 |
| 1995 | 4.566.603 | 113,0 |
| 1996 | 4.545.702 | 112,4 |
| 1997 | 4.522.412 | 111,9 |
| 1998 | 4.489.415 | 111,1 |
| 1999 | 4.459.686 | 110,3 |
| 2000 | 4.425.581 | 109,5 |
| 2001 | 4.384.192 | 108,5 |
| 2002 | 4.349.059 | 107,6 |
| 2003 | 4.321.437 | 106,9 |
| 2004 | 4.296.284 | 106,3 |
| 2005 | 4.273.754 | 105,7 |
| 2006 | 4.249.774 | 105,1 |
| 2007 | 4.220.200 | 104,4 |
| 2008 | 4.192.801 | 103,7 |
| 2009 | 4.168.732 | 103,1 |
| 2010 | 4.149.477 | 102,6 |
| 2011 | 4.054.182 | 100,3 |
| 2012 | 4.050.204 | 100,2 |
| 2013 | 4.046.385 | 100,1 |
| 2014 | 4.055.274 | 100,3 |
| 2015 | 4.084.851 | 101,0 |
| 2016 | 4.081.783 | 101,0 |
| 2017 | 4.081.308 | 101,0 |
| 2018 | 4.077.937 | 100,9 |
| 2019 | 4.071.971 | 100,7 |
| 2020 | 4.056.941 | 100,4 |
| 2021 | 4.043.002 | 100,0 |
| 2022 | 4.049.967 | 100,2 |
| 2023 | 4.054.689 | 100,3 |
| 2024 | 4.042.422 | 100 |

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

Abb. 1 Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2024

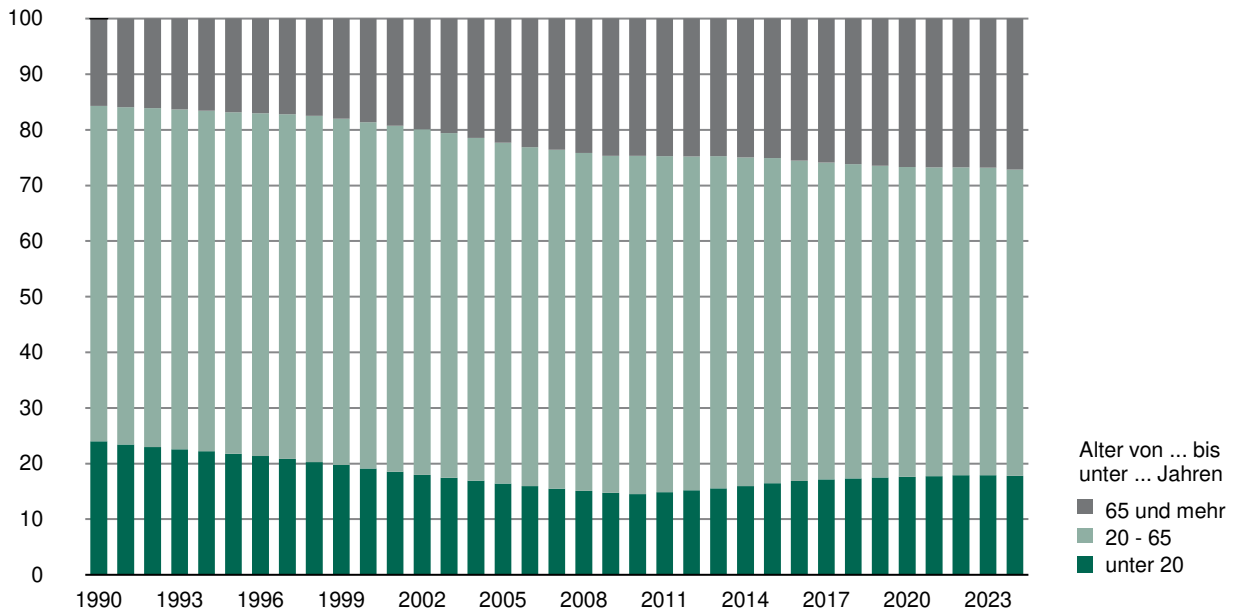
2024 = 100



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

Abb. 2 Bevölkerung 1990 bis 2024 nach Altersgruppen

in Prozent



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

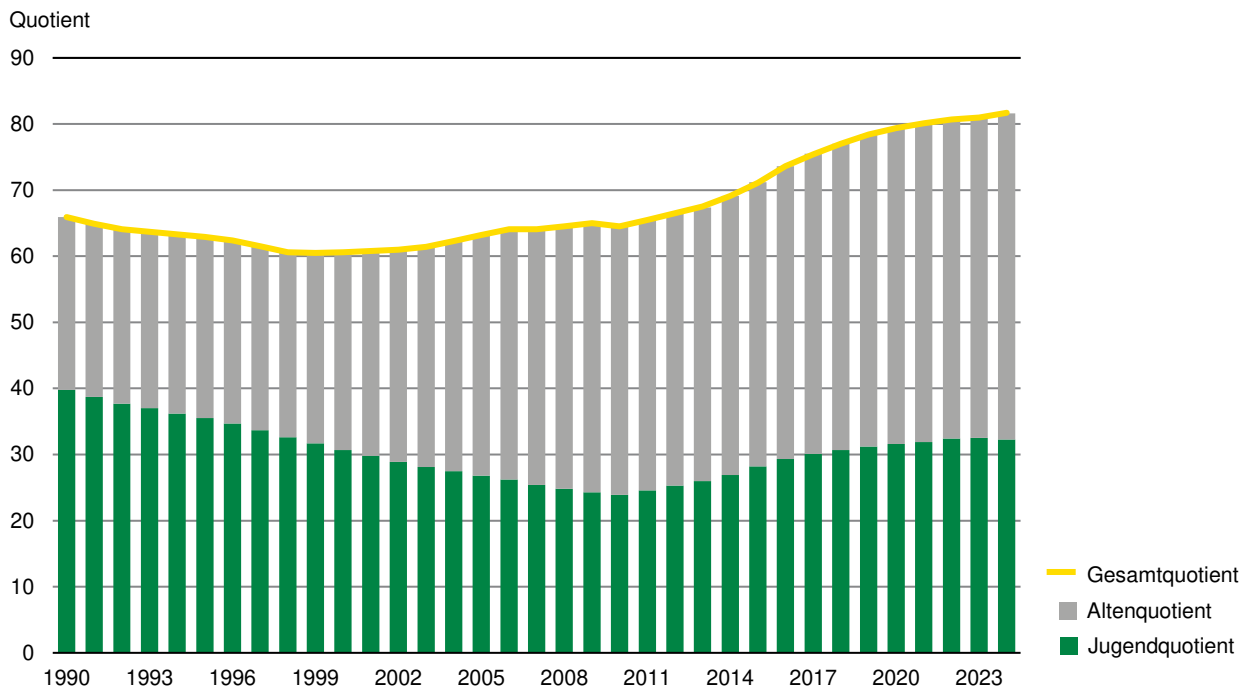
9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

2. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 1990, 2011 und 2020 bis 2024

| Merkmal | Bevölkerungsfortschreibung | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 1990 | 2011 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| | je 100 | | | | | | |
| Demografische Quotienten | | | | | | | |
| Jugendquotient | 39,8 | 24,6 | 31,6 | 31,9 | 32,4 | 32,5 | 32,3 |
| Altenquotient | 26,1 | 41,0 | 47,8 | 48,2 | 48,3 | 48,6 | 49,3 |
| Gesamtquotient | 65,9 | 65,5 | 79,4 | 80,1 | 80,7 | 81,0 | 81,7 |
| | Jahre | | | | | | |
| Durchschnittsalter | | | | | | | |
| Männlich | 36,7 | 44,5 | 45,2 | 45,2 | 45,2 | 45,2 | 45,4 |
| Weiblich | 41,9 | 48,3 | 48,6 | 48,6 | 48,5 | 48,6 | 48,7 |
| Insgesamt | 39,4 | 46,4 | 46,9 | 46,9 | 46,9 | 46,9 | 47,1 |
| | Einwohner/-innen je km² | | | | | | |
| Bevölkerungsdichte | 259 | 220 | 220 | 219 | 220 | 220 | 219 |

Abb. 3 Demografische Quotienten 1990 bis 2024

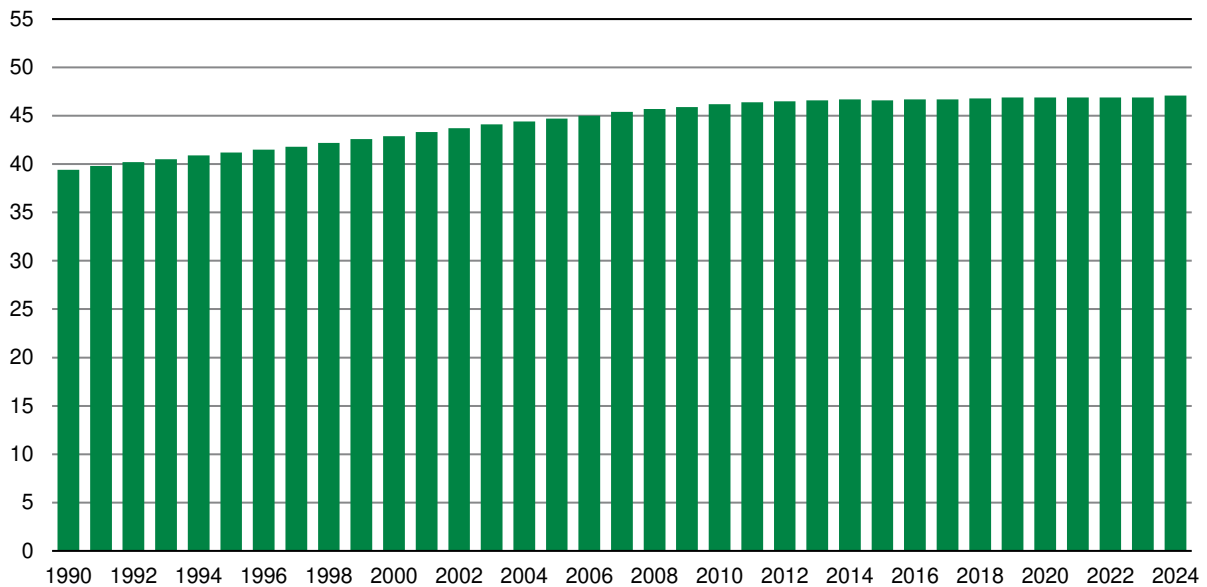


Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

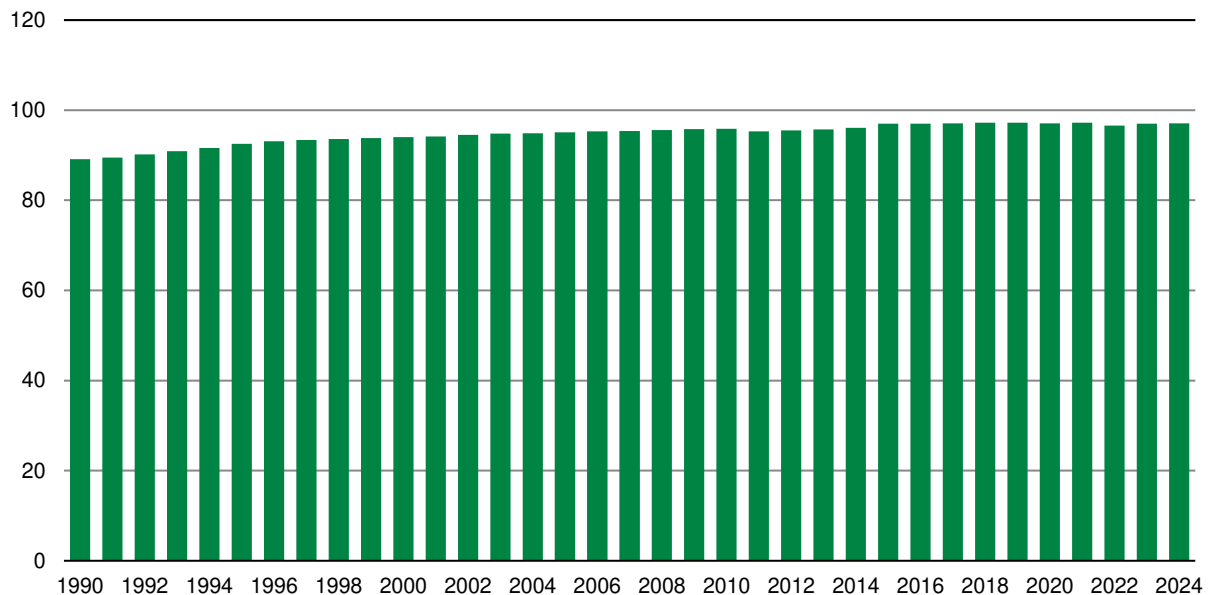
Freistaat Sachsen

Abb. 4 Durchschnittsalter der Bevölkerung 1990 bis 2024
in Jahren



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

Abb. 5 Geschlechterproportion 1990 bis 2024
Männer je 100 Frauen



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2020 bis 2024 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen

| Merkmal | Bevölkerungsfortschreibung | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 1990 | 2011 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| | absolut | | | | | | |
| Bevölkerung | | | | | | | |
| Männlich | 2.250.153 | 1.978.178 | 1.999.026 | 1.992.884 | 1.989.950 | 1.996.392 | 1.991.007 |
| Weiblich | 2.525.761 | 2.076.004 | 2.057.915 | 2.050.118 | 2.060.017 | 2.058.297 | 2.051.415 |
| Insgesamt | 4.775.914 | 4.054.182 | 4.056.941 | 4.043.002 | 4.049.967 | 4.054.689 | 4.042.422 |
| Alter von... bis unter ... Jahren | | | | | | | |
| unter 20 | 1.146.449 | 602.132 | 713.564 | 716.746 | 725.750 | 727.013 | 719.722 |
| 20 - 65 | 2.878.455 | 2.448.929 | 2.261.611 | 2.244.357 | 2.241.757 | 2.239.905 | 2.224.933 |
| 65 und mehr | 751.010 | 1.003.121 | 1.081.766 | 1.081.899 | 1.082.460 | 1.087.771 | 1.097.767 |
| Insgesamt | 4.775.914 | 4.054.182 | 4.056.941 | 4.043.002 | 4.049.967 | 4.054.689 | 4.042.422 |
| unter 10 | 583.896 | 330.441 | 367.504 | 365.159 | 359.879 | 351.190 | 337.893 |
| 10 - 20 | 562.553 | 271.691 | 346.060 | 351.587 | 365.871 | 375.823 | 381.829 |
| 20 - 30 | 675.557 | 496.113 | 344.544 | 347.941 | 356.075 | 370.505 | 384.218 |
| 30 - 40 | 692.233 | 463.548 | 541.947 | 528.586 | 514.034 | 497.211 | 476.414 |
| 40 - 50 | 582.670 | 600.831 | 480.066 | 479.347 | 493.987 | 509.053 | 521.757 |
| 50 - 60 | 656.022 | 620.887 | 603.713 | 591.712 | 574.125 | 551.795 | 528.938 |
| 60 - 70 | 505.566 | 501.394 | 581.276 | 580.288 | 582.786 | 587.010 | 590.662 |
| 70 - 80 | 319.222 | 506.368 | 429.844 | 426.141 | 430.928 | 434.032 | 436.972 |
| 80 und mehr | 198.195 | 262.909 | 361.987 | 372.241 | 372.282 | 378.070 | 383.739 |
| Insgesamt | 4.775.914 | 4.054.182 | 4.056.941 | 4.043.002 | 4.049.967 | 4.054.689 | 4.042.422 |
| unter 6 | 338.009 | 203.228 | 218.603 | 213.975 | 205.293 | 194.922 | 183.390 |
| 6 - 10 | 245.887 | 127.213 | 148.901 | 151.184 | 154.586 | 156.268 | 154.503 |
| 10 - 17 | 399.731 | 199.533 | 245.895 | 249.492 | 260.430 | 266.224 | 269.646 |
| 17 - 19 | 101.843 | 46.234 | 65.935 | 67.838 | 70.726 | 72.081 | 74.093 |
| 19 - 25 | 372.422 | 263.372 | 211.781 | 216.449 | 220.039 | 228.296 | 232.795 |
| Zusammen | 1.457.892 | 839.580 | 891.115 | 898.938 | 911.074 | 917.791 | 914.427 |
| 65 - 75 | 381.878 | 533.244 | 500.012 | 518.962 | 529.478 | 539.779 | 545.932 |
| 75 - 85 | 298.044 | 352.082 | 428.135 | 403.958 | 387.982 | 373.133 | 364.049 |
| 85 und mehr | 71.088 | 117.795 | 153.619 | 158.979 | 165.000 | 174.859 | 187.786 |
| Zusammen | 751.010 | 1.003.121 | 1.081.766 | 1.081.899 | 1.082.460 | 1.087.771 | 1.097.767 |

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

Noch 3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2020 bis 2024 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen

| Merkmal | Bevölkerungsfortschreibung | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 1990 | 2011 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| | % | | | | | | |
| Bevölkerung | | | | | | | |
| Männlich | 47,1 | 48,8 | 49,3 | 49,3 | 49,1 | 49,2 | 49,3 |
| Weiblich | 52,9 | 51,2 | 50,7 | 50,7 | 50,9 | 50,8 | 50,7 |
| Insgesamt | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Alter von... bis unter ... Jahren | | | | | | | |
| unter 20 | 24,0 | 14,9 | 17,6 | 17,7 | 17,9 | 17,9 | 17,8 |
| 20 - 65 | 60,3 | 60,4 | 55,7 | 55,5 | 55,4 | 55,2 | 55,0 |
| 65 und mehr | 15,7 | 24,7 | 26,7 | 26,8 | 26,7 | 26,8 | 27,2 |
| Insgesamt | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| unter 10 | 12,2 | 8,2 | 9,1 | 9,0 | 8,9 | 8,7 | 8,4 |
| 10 - 20 | 11,8 | 6,7 | 8,5 | 8,7 | 9,0 | 9,3 | 9,4 |
| 20 - 30 | 14,1 | 12,2 | 8,5 | 8,6 | 8,8 | 9,1 | 9,5 |
| 30 - 40 | 14,5 | 11,4 | 13,4 | 13,1 | 12,7 | 12,3 | 11,8 |
| 40 - 50 | 12,2 | 14,8 | 11,8 | 11,9 | 12,2 | 12,6 | 12,9 |
| 50 - 60 | 13,7 | 15,3 | 14,9 | 14,6 | 14,2 | 13,6 | 13,1 |
| 60 - 70 | 10,6 | 12,4 | 14,3 | 14,4 | 14,4 | 14,5 | 14,6 |
| 70 - 80 | 6,7 | 12,5 | 10,6 | 10,5 | 10,6 | 10,7 | 10,8 |
| 80 und mehr | 4,1 | 6,5 | 8,9 | 9,2 | 9,2 | 9,3 | 9,5 |
| Insgesamt | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| unter 6 | 23,2 | 24,2 | 24,5 | 23,8 | 22,5 | 21,2 | 20,1 |
| 6 - 10 | 16,9 | 15,2 | 16,7 | 16,8 | 17,0 | 17,0 | 16,9 |
| 10 - 17 | 27,4 | 23,8 | 27,6 | 27,8 | 28,6 | 29,0 | 29,5 |
| 17 - 19 | 7,0 | 5,5 | 7,4 | 7,5 | 7,8 | 7,9 | 8,1 |
| 19 - 25 | 25,5 | 31,4 | 23,8 | 24,1 | 24,2 | 24,9 | 25,5 |
| Zusammen | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 65 - 75 | 50,8 | 53,2 | 46,2 | 48,0 | 48,9 | 49,6 | 49,7 |
| 75 - 85 | 39,7 | 35,1 | 39,6 | 37,3 | 35,8 | 34,3 | 33,2 |
| 85 und mehr | 9,5 | 11,7 | 14,2 | 14,7 | 15,2 | 16,1 | 17,1 |
| Zusammen | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

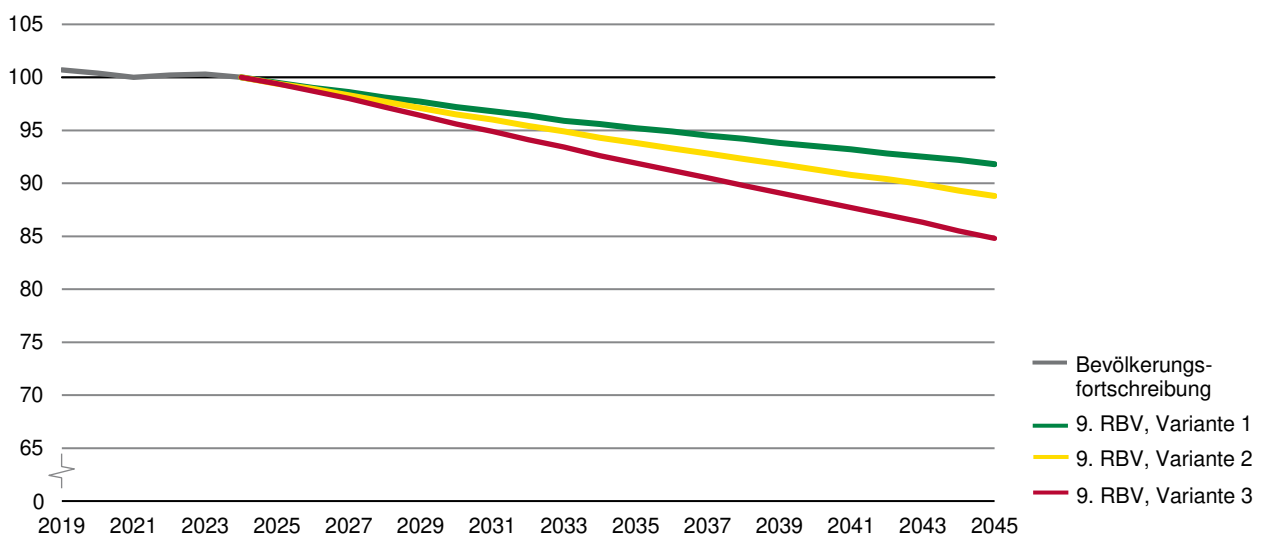
4. Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2025 bis 2045

| Jahr | Variante 1 | Variante 2 | Variante 3 |
|-------------|------------------|------------------|------------------|
| | absolut | | |
| 2024 | 4.042.422 | 4.042.422 | 4.042.422 |
| 2025 | 4.020.690 | 4.019.690 | 4.018.690 |
| 2026 | 4.003.380 | 3.998.230 | 3.991.080 |
| 2027 | 3.984.960 | 3.974.490 | 3.960.020 |
| 2028 | 3.966.410 | 3.950.550 | 3.928.670 |
| 2029 | 3.947.930 | 3.926.610 | 3.897.220 |
| 2030 | 3.929.710 | 3.902.830 | 3.865.830 |
| 2031 | 3.911.980 | 3.879.440 | 3.834.720 |
| 2032 | 3.894.890 | 3.856.600 | 3.804.040 |
| 2033 | 3.878.580 | 3.834.410 | 3.773.900 |
| 2034 | 3.863.080 | 3.812.930 | 3.744.330 |
| 2035 | 3.848.480 | 3.792.230 | 3.715.420 |
| 2036 | 3.834.270 | 3.771.860 | 3.686.750 |
| 2037 | 3.820.410 | 3.751.770 | 3.658.300 |
| 2038 | 3.806.810 | 3.731.880 | 3.629.960 |
| 2039 | 3.793.370 | 3.712.090 | 3.601.660 |
| 2040 | 3.779.990 | 3.692.300 | 3.573.310 |
| 2041 | 3.766.600 | 3.672.460 | 3.544.850 |
| 2042 | 3.753.110 | 3.652.480 | 3.516.200 |
| 2043 | 3.739.460 | 3.632.310 | 3.487.320 |
| 2044 | 3.725.620 | 3.611.900 | 3.458.170 |
| 2045 | 3.711.560 | 3.591.260 | 3.428.760 |

Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung
2025 bis 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

Abb. 6 Bevölkerungsentwicklung 2019 bis 2045

2024 = 100



Datenquelle: 2019 bis 2024 - Bevölkerungsfortschreibung
2025 bis 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

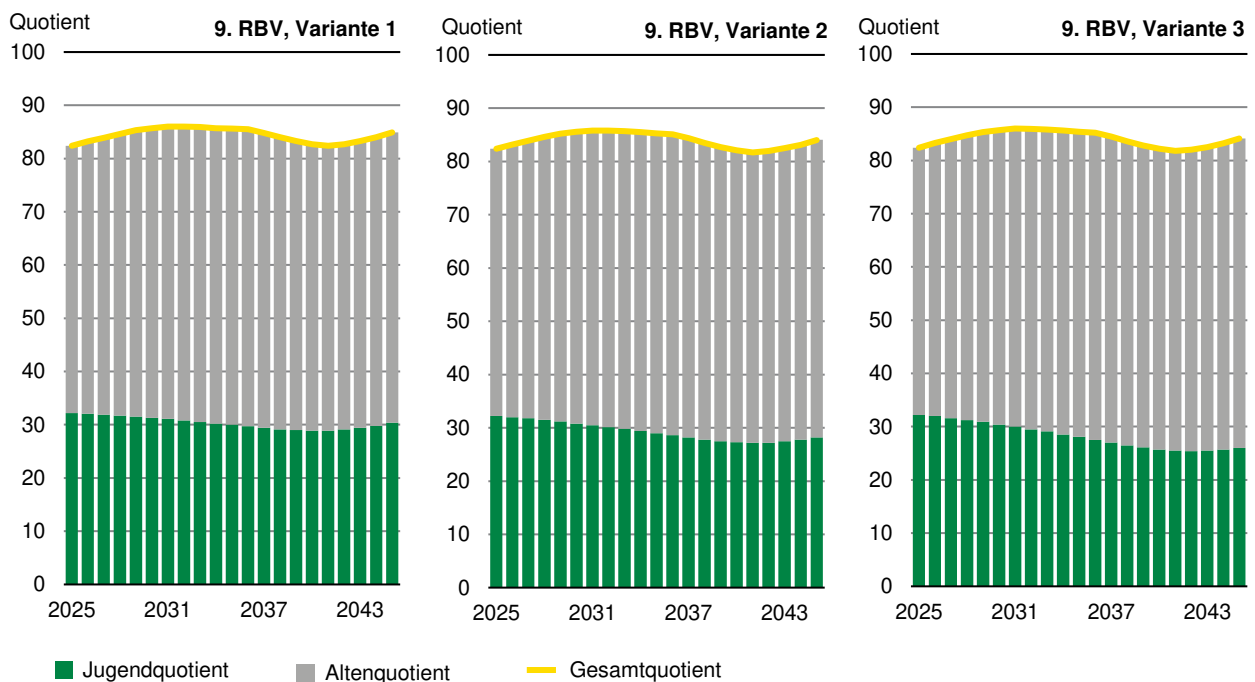
Freistaat Sachsen

4. Noch: Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2025 bis 2045

| Jahr | Variante 1 | Variante 2 | Variante 3 |
|--------------------------|------------|------------|------------|
| | 2024 = 100 | | |
| 2024¹⁾ | 100 | 100 | 100 |
| 2025 | 99,5 | 99,4 | 99,4 |
| 2026 | 99,0 | 98,9 | 98,7 |
| 2027 | 98,6 | 98,3 | 98,0 |
| 2028 | 98,1 | 97,7 | 97,2 |
| 2029 | 97,7 | 97,1 | 96,4 |
| 2030 | 97,2 | 96,5 | 95,6 |
| 2031 | 96,8 | 96,0 | 94,9 |
| 2032 | 96,4 | 95,4 | 94,1 |
| 2033 | 95,9 | 94,9 | 93,4 |
| 2034 | 95,6 | 94,3 | 92,6 |
| 2035 | 95,2 | 93,8 | 91,9 |
| 2036 | 94,9 | 93,3 | 91,2 |
| 2037 | 94,5 | 92,8 | 90,5 |
| 2038 | 94,2 | 92,3 | 89,8 |
| 2039 | 93,8 | 91,8 | 89,1 |
| 2040 | 93,5 | 91,3 | 88,4 |
| 2041 | 93,2 | 90,8 | 87,7 |
| 2042 | 92,8 | 90,4 | 87,0 |
| 2043 | 92,5 | 89,9 | 86,3 |
| 2044 | 92,2 | 89,3 | 85,5 |
| 2045 | 91,8 | 88,8 | 84,8 |

Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung
2025 bis 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

Abb. 7 Demografische Quotienten 2025 bis 2045



Datenquelle: 2025 bis 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045

| Merkmal | Bevölkerungs- fortschreibung | Voraussichtliche Bevölkerung | | | |
|---------|---------------------------------|------------------------------|------|------|------|
| | 2024 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 |

Variante 1

| | je 100 | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Demografische Quotienten | | | | | |
| Jugendquotient | 32,3 | 31,3 | 30,0 | 28,9 | 30,4 |
| Altenquotient | 49,3 | 54,4 | 55,6 | 53,9 | 54,5 |
| Gesamtquotient | 81,7 | 85,7 | 85,6 | 82,7 | 84,9 |
| Jahre | | | | | |
| Durchschnittsalter | | | | | |
| Männlich | 45,4 | 46,2 | 46,6 | 46,8 | 46,8 |
| Weiblich | 48,7 | 49,4 | 49,6 | 49,7 | 49,6 |
| Insgesamt | 47,1 | 47,8 | 48,1 | 48,2 | 48,2 |
| Einwohner/-innen je km² | | | | | |
| Bevölkerungsdichte | 219 | 213 | 209 | 205 | 201 |

Variante 2

| | je 100 | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Demografische Quotienten | | | | | |
| Jugendquotient | 32,3 | 30,8 | 29,0 | 27,3 | 28,2 |
| Altenquotient | 49,3 | 54,7 | 56,3 | 54,8 | 55,9 |
| Gesamtquotient | 81,7 | 85,6 | 85,3 | 82,1 | 84,0 |
| Jahre | | | | | |
| Durchschnittsalter | | | | | |
| Männlich | 45,4 | 46,4 | 46,9 | 47,3 | 47,5 |
| Weiblich | 48,7 | 49,6 | 50,0 | 50,3 | 50,3 |
| Insgesamt | 47,1 | 48,0 | 48,5 | 48,8 | 48,9 |
| Einwohner/-innen je km² | | | | | |
| Bevölkerungsdichte | 219 | 212 | 206 | 200 | 195 |

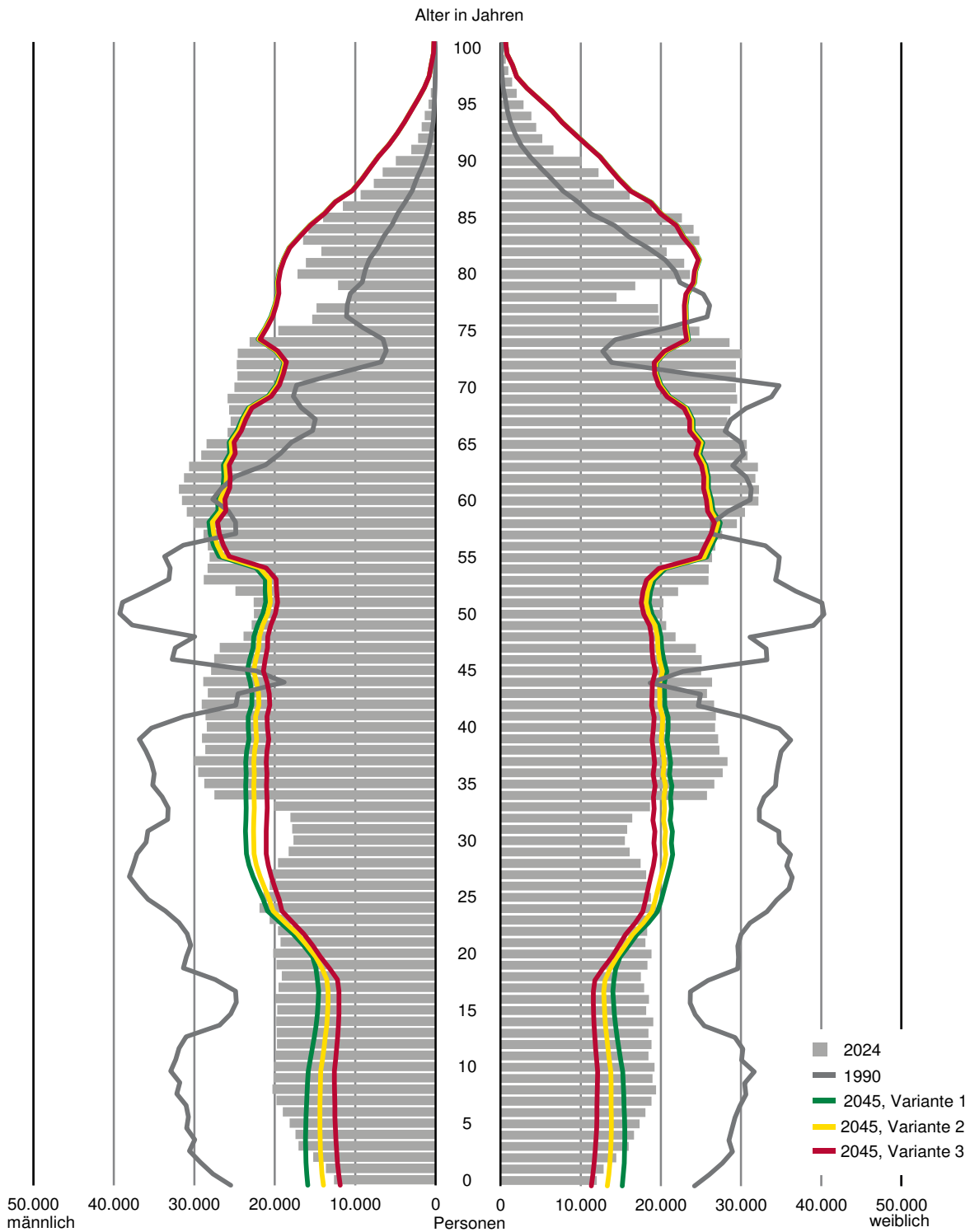
Variante 3

| | je 100 | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Demografische Quotienten | | | | | |
| Jugendquotient | 32,3 | 30,4 | 28,1 | 25,7 | 26,0 |
| Altenquotient | 49,3 | 55,3 | 57,4 | 56,4 | 58,1 |
| Gesamtquotient | 81,7 | 85,7 | 85,4 | 82,2 | 84,1 |
| Jahre | | | | | |
| Durchschnittsalter | | | | | |
| Männlich | 45,4 | 46,6 | 47,4 | 48,0 | 48,5 |
| Weiblich | 48,7 | 49,9 | 50,5 | 51,0 | 51,3 |
| Insgesamt | 47,1 | 48,3 | 49,0 | 49,5 | 49,9 |
| Einwohner/-innen je km² | | | | | |
| Bevölkerungsdichte | 219 | 210 | 201 | 194 | 186 |

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

Abb. 8 Bevölkerung 1990, 2024 und 2045 nach Alter und Geschlecht



Datenquelle: 1990 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990
 2024 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 15. Mai 2022
 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

6. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen

| Merkmal | Bevölkerungs- fortschreibung | Voraussichtliche Bevölkerung | | | | Veränderung ... gegenüber 2024 | | | |
|---------|---------------------------------|------------------------------|------|------|------|--------------------------------|------|------|------|
| | | 2024 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2030 | 2035 | 2040 |
| | absolut | | | | | % | | | |

Variante 1

Bevölkerung

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Männlich | 1.991.007 | 1.940.660 | 1.905.760 | 1.876.720 | 1.848.090 | -2,5 | -4,3 | -5,7 | -7,2 |
| Weiblich | 2.051.415 | 1.989.050 | 1.942.720 | 1.903.270 | 1.863.470 | -3,0 | -5,3 | -7,2 | -9,2 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.929.710 | 3.848.480 | 3.779.990 | 3.711.560 | -2,8 | -4,8 | -6,5 | -8,2 |

Alter von... bis unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| unter 20 | 719.722 | 661.880 | 621.670 | 597.150 | 609.430 | -8,0 | -13,6 | -17,0 | -15,3 |
| 20 - 65 | 2.224.933 | 2.116.080 | 2.073.500 | 2.068.570 | 2.007.510 | -4,9 | -6,8 | -7,0 | -9,8 |
| 65 und mehr | 1.097.767 | 1.151.750 | 1.153.310 | 1.114.270 | 1.094.610 | 4,9 | 5,1 | 1,5 | -0,3 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.929.710 | 3.848.480 | 3.779.990 | 3.711.560 | -2,8 | -4,8 | -6,5 | -8,2 |

Variante 2

Bevölkerung

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| Männlich | 1.991.007 | 1.926.290 | 1.875.820 | 1.830.150 | 1.784.320 | -3,3 | -5,8 | -8,1 | -10,4 |
| Weiblich | 2.051.415 | 1.976.530 | 1.916.420 | 1.862.150 | 1.806.940 | -3,7 | -6,6 | -9,2 | -11,9 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.902.830 | 3.792.230 | 3.692.300 | 3.591.260 | -3,5 | -6,2 | -8,7 | -11,2 |

Alter von... bis unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| unter 20 | 719.722 | 648.730 | 593.690 | 553.420 | 549.750 | -9,9 | -17,5 | -23,1 | -23,6 |
| 20 - 65 | 2.224.933 | 2.102.900 | 2.046.710 | 2.027.370 | 1.951.520 | -5,5 | -8,0 | -8,9 | -12,3 |
| 65 und mehr | 1.097.767 | 1.151.200 | 1.151.830 | 1.111.510 | 1.089.990 | 4,9 | 4,9 | 1,3 | -0,7 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.902.830 | 3.792.230 | 3.692.300 | 3.591.260 | -3,5 | -6,2 | -8,7 | -11,2 |

Variante 3

Bevölkerung

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| Männlich | 1.991.007 | 1.906.370 | 1.834.600 | 1.766.460 | 1.697.520 | -4,3 | -7,9 | -11,3 | -14,7 |
| Weiblich | 2.051.415 | 1.959.450 | 1.880.820 | 1.806.850 | 1.731.240 | -4,5 | -8,3 | -11,9 | -15,6 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.865.830 | 3.715.420 | 3.573.310 | 3.428.760 | -4,4 | -8,1 | -11,6 | -15,2 |

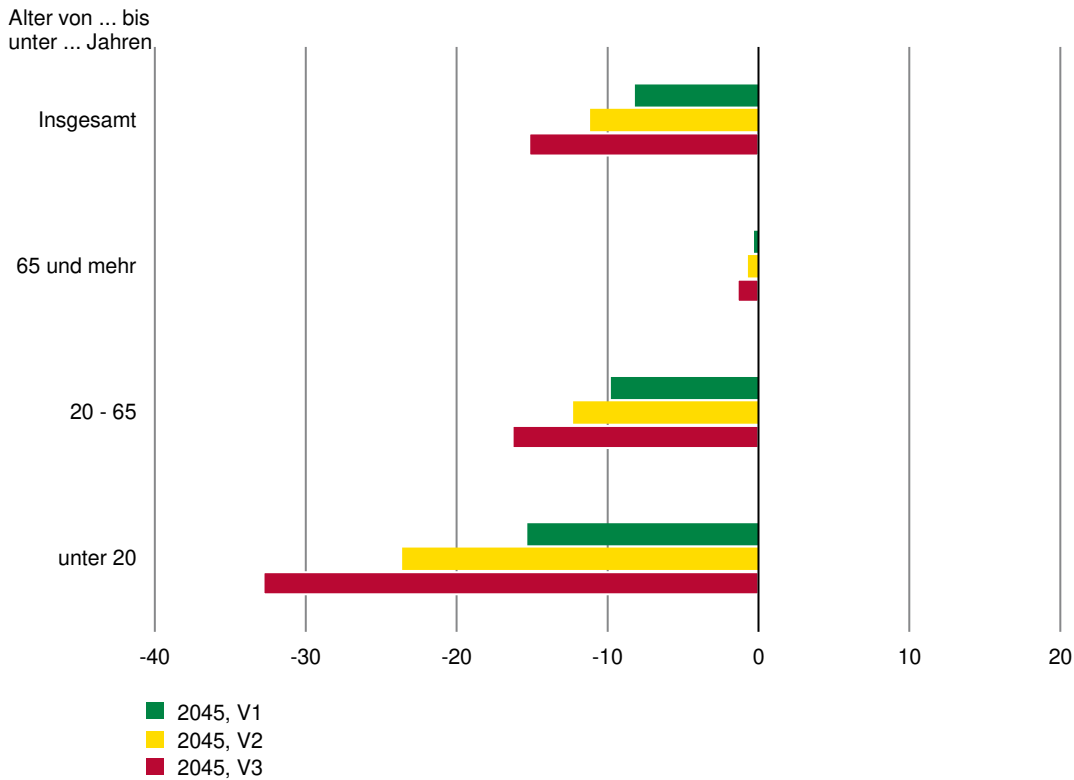
Alter von... bis unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| unter 20 | 719.722 | 633.740 | 562.180 | 504.630 | 483.640 | -11,9 | -21,9 | -29,9 | -32,8 |
| 20 - 65 | 2.224.933 | 2.081.760 | 2.003.740 | 1.961.570 | 1.862.510 | -6,4 | -9,9 | -11,8 | -16,3 |
| 65 und mehr | 1.097.767 | 1.150.330 | 1.149.500 | 1.107.120 | 1.082.610 | 4,8 | 4,7 | 0,9 | -1,4 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.865.830 | 3.715.420 | 3.573.310 | 3.428.760 | -4,4 | -8,1 | -11,6 | -15,2 |

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

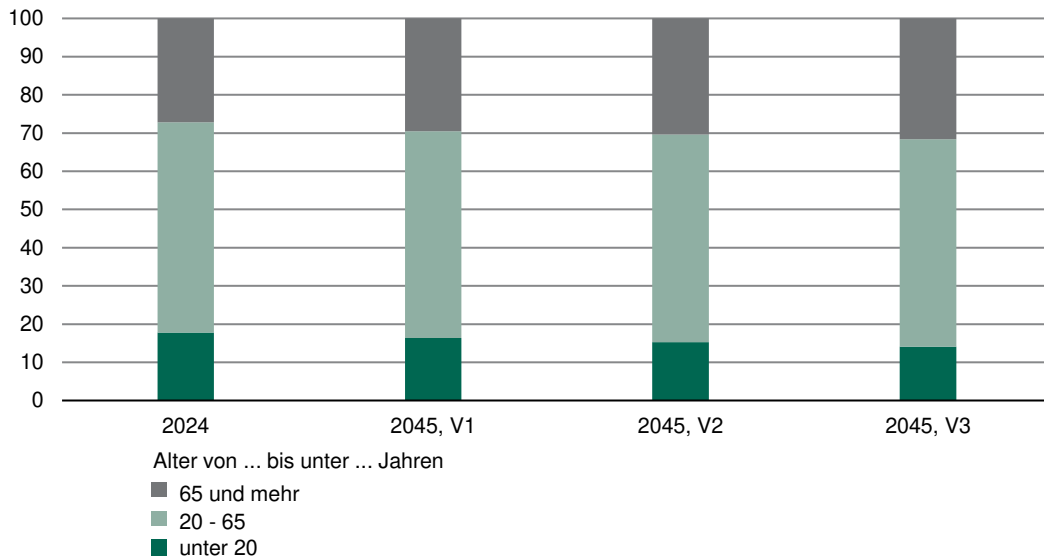
Freistaat Sachsen

Abb. 9 Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen
in Prozent



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung
2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

Abb. 10 Bevölkerung 2024 und 2045 nach Altersgruppen
in Prozent



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung
2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

7. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (SEKo)

| Merkmal | Bevölkerungs- fortschreibung 2024 | voraussichtliche Bevölkerung | | | | Veränderung ... gegenüber 2024 | | | |
|---------|---|------------------------------|------|------|------|--------------------------------|------|------|------|
| | | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 |
| absolut | | | | | | % | | | |

Variante 1

Alter von... bis
unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| unter 6 | 183.390 | 155.260 | 172.390 | 185.450 | 188.900 | -15,3 | -6,0 | 1,1 | 3,0 |
| 6 - 15 | 347.825 | 307.780 | 257.240 | 257.930 | 276.220 | -11,5 | -26,0 | -25,8 | -20,6 |
| 15 - 25 | 383.212 | 408.250 | 406.580 | 361.840 | 319.960 | 6,5 | 6,1 | -5,6 | -16,5 |
| 25 - 40 | 665.927 | 595.020 | 633.870 | 657.220 | 664.060 | -10,6 | -4,8 | -1,3 | -0,3 |
| 40 - 65 | 1.364.301 | 1.311.650 | 1.225.090 | 1.203.270 | 1.167.810 | -3,9 | -10,2 | -11,8 | -14,4 |
| 65 und mehr | 1.097.767 | 1.151.750 | 1.153.310 | 1.114.270 | 1.094.610 | 4,9 | 5,1 | 1,5 | -0,3 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.929.710 | 3.848.480 | 3.779.990 | 3.711.560 | -2,8 | -4,8 | -6,5 | -8,2 |

Variante 2

Alter von... bis
unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| unter 6 | 183.390 | 144.320 | 155.540 | 165.670 | 167.180 | -21,3 | -15,2 | -9,7 | -8,8 |
| 6 - 15 | 347.825 | 306.460 | 247.690 | 236.220 | 249.230 | -11,9 | -28,8 | -32,1 | -28,3 |
| 15 - 25 | 383.212 | 404.980 | 401.370 | 354.960 | 303.590 | 5,7 | 4,7 | -7,4 | -20,8 |
| 25 - 40 | 665.927 | 588.230 | 619.960 | 636.670 | 637.740 | -11,7 | -6,9 | -4,4 | -4,2 |
| 40 - 65 | 1.364.301 | 1.307.650 | 1.215.850 | 1.187.270 | 1.143.520 | -4,2 | -10,9 | -13,0 | -16,2 |
| 65 und mehr | 1.097.767 | 1.151.200 | 1.151.830 | 1.111.510 | 1.089.990 | 4,9 | 4,9 | 1,3 | -0,7 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.902.830 | 3.792.230 | 3.692.300 | 3.591.260 | -3,5 | -6,2 | -8,7 | -11,2 |

Variante 3

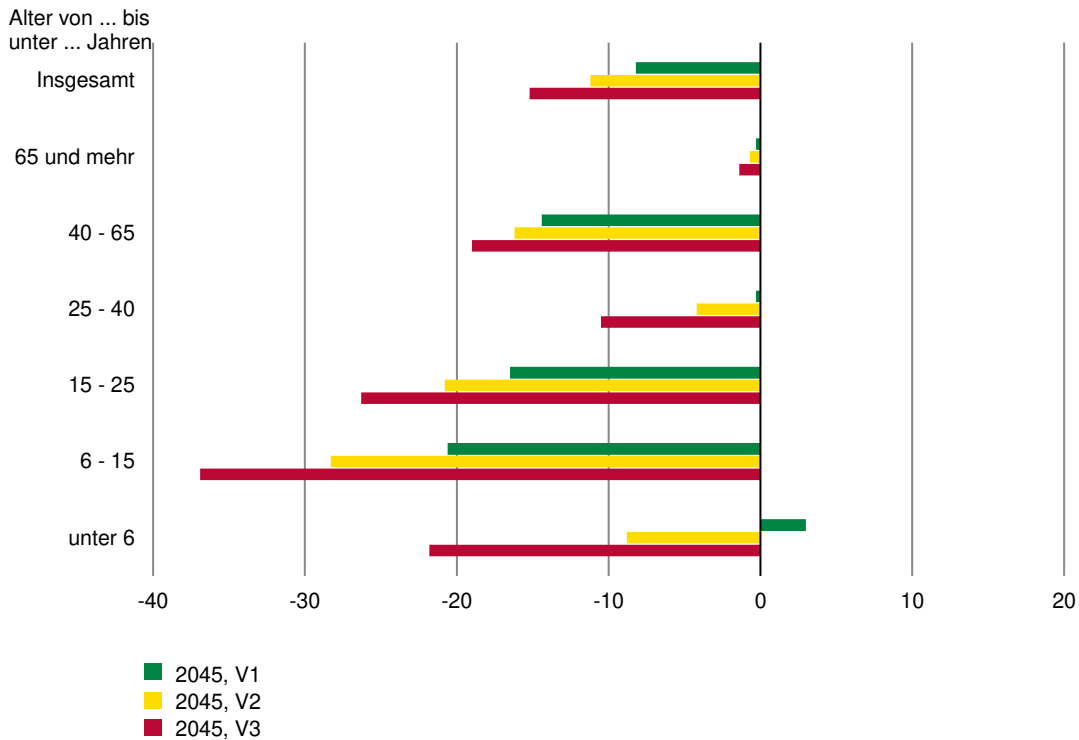
Alter von... bis
unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| unter 6 | 183.390 | 132.880 | 137.690 | 144.350 | 143.480 | -27,5 | -24,9 | -21,3 | -21,8 |
| 6 - 15 | 347.825 | 304.330 | 236.590 | 212.360 | 219.370 | -12,5 | -32,0 | -38,9 | -36,9 |
| 15 - 25 | 383.212 | 399.690 | 392.990 | 343.900 | 282.420 | 4,3 | 2,6 | -10,3 | -26,3 |
| 25 - 40 | 665.927 | 577.330 | 597.670 | 604.010 | 596.210 | -13,3 | -10,2 | -9,3 | -10,5 |
| 40 - 65 | 1.364.301 | 1.301.260 | 1.200.970 | 1.161.570 | 1.104.670 | -4,6 | -12,0 | -14,9 | -19,0 |
| 65 und mehr | 1.097.767 | 1.150.330 | 1.149.500 | 1.107.120 | 1.082.610 | 4,8 | 4,7 | 0,9 | -1,4 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.865.830 | 3.715.420 | 3.573.310 | 3.428.760 | -4,4 | -8,1 | -11,6 | -15,2 |

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

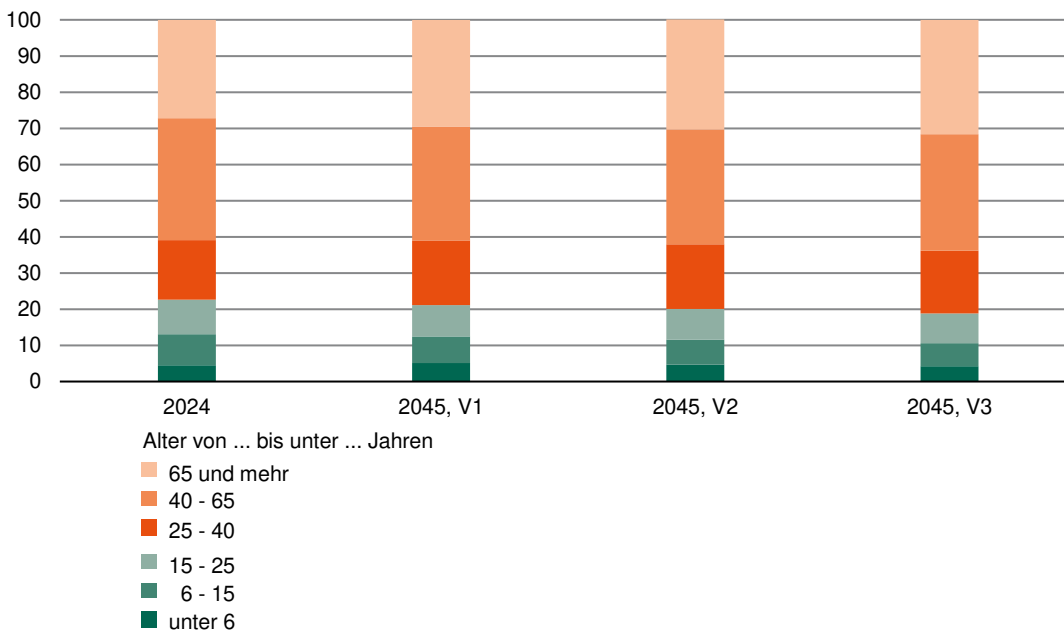
Freistaat Sachsen

Abb. 11 Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (SEKo) in Prozent



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung
 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

Abb. 12 Bevölkerung 2024 und 2045 nach Altersgruppen (SEKo) in Prozent



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung
 2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

8. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)

| Merkmal | Bevölkerungs- fortschreibung | voraussichtliche Bevölkerung | | | | Veränderung ... gegenüber 2024 | | | |
|---------|---------------------------------|------------------------------|------|------|------|--------------------------------|------|------|------|
| | | 2024 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2030 | 2035 | 2040 |
| | absolut | | | | | % | | | |

Variante 1

Alter von... bis
unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| unter 10 | 337.893 | 274.630 | 280.880 | 303.450 | 314.530 | -18,7 | -16,9 | -10,2 | -6,9 |
| 10 - 20 | 381.829 | 387.250 | 340.790 | 293.700 | 294.900 | 1,4 | -10,7 | -23,1 | -22,8 |
| 20 - 30 | 384.218 | 415.490 | 432.100 | 430.460 | 392.510 | 8,1 | 12,5 | 12,0 | 2,2 |
| 30 - 40 | 476.414 | 388.940 | 416.310 | 434.840 | 447.200 | -18,4 | -12,6 | -8,7 | -6,1 |
| 40 - 50 | 521.757 | 555.260 | 476.870 | 415.120 | 433.380 | 6,4 | -8,6 | -20,4 | -16,9 |
| 50 - 60 | 528.938 | 484.320 | 522.710 | 542.190 | 473.970 | -8,4 | -1,2 | 2,5 | -10,4 |
| 60 - 70 | 590.662 | 569.850 | 485.680 | 462.890 | 496.660 | -3,5 | -17,8 | -21,6 | -15,9 |
| 70 - 80 | 436.972 | 494.830 | 505.910 | 489.370 | 421.110 | 13,2 | 15,8 | 12,0 | -3,6 |
| 80 und mehr | 383.739 | 359.140 | 387.220 | 407.970 | 437.310 | -6,4 | 0,9 | 6,3 | 14,0 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.929.710 | 3.848.480 | 3.779.990 | 3.711.560 | -2,8 | -4,8 | -6,5 | -8,2 |

Variante 2

Alter von... bis
unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| unter 10 | 337.893 | 263.070 | 255.900 | 272.660 | 279.830 | -22,1 | -24,3 | -19,3 | -17,2 |
| 10 - 20 | 381.829 | 385.660 | 337.790 | 280.760 | 269.910 | 1,0 | -11,5 | -26,5 | -29,3 |
| 20 - 30 | 384.218 | 410.230 | 423.230 | 418.900 | 378.750 | 6,8 | 10,2 | 9,0 | -1,4 |
| 30 - 40 | 476.414 | 385.020 | 407.640 | 421.200 | 429.250 | -19,2 | -14,4 | -11,6 | -9,9 |
| 40 - 50 | 521.757 | 552.860 | 471.510 | 406.230 | 419.960 | 6,0 | -9,6 | -22,1 | -19,5 |
| 50 - 60 | 528.938 | 483.080 | 519.660 | 536.660 | 465.730 | -8,7 | -1,8 | 1,5 | -11,9 |
| 60 - 70 | 590.662 | 569.260 | 484.260 | 460.270 | 492.260 | -3,6 | -18,0 | -22,1 | -16,7 |
| 70 - 80 | 436.972 | 494.610 | 505.290 | 488.190 | 419.230 | 13,2 | 15,6 | 11,7 | -4,1 |
| 80 und mehr | 383.739 | 359.050 | 386.960 | 407.430 | 436.320 | -6,4 | 0,8 | 6,2 | 13,7 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.902.830 | 3.792.230 | 3.692.300 | 3.591.260 | -3,5 | -6,2 | -8,7 | -11,2 |

Variante 3

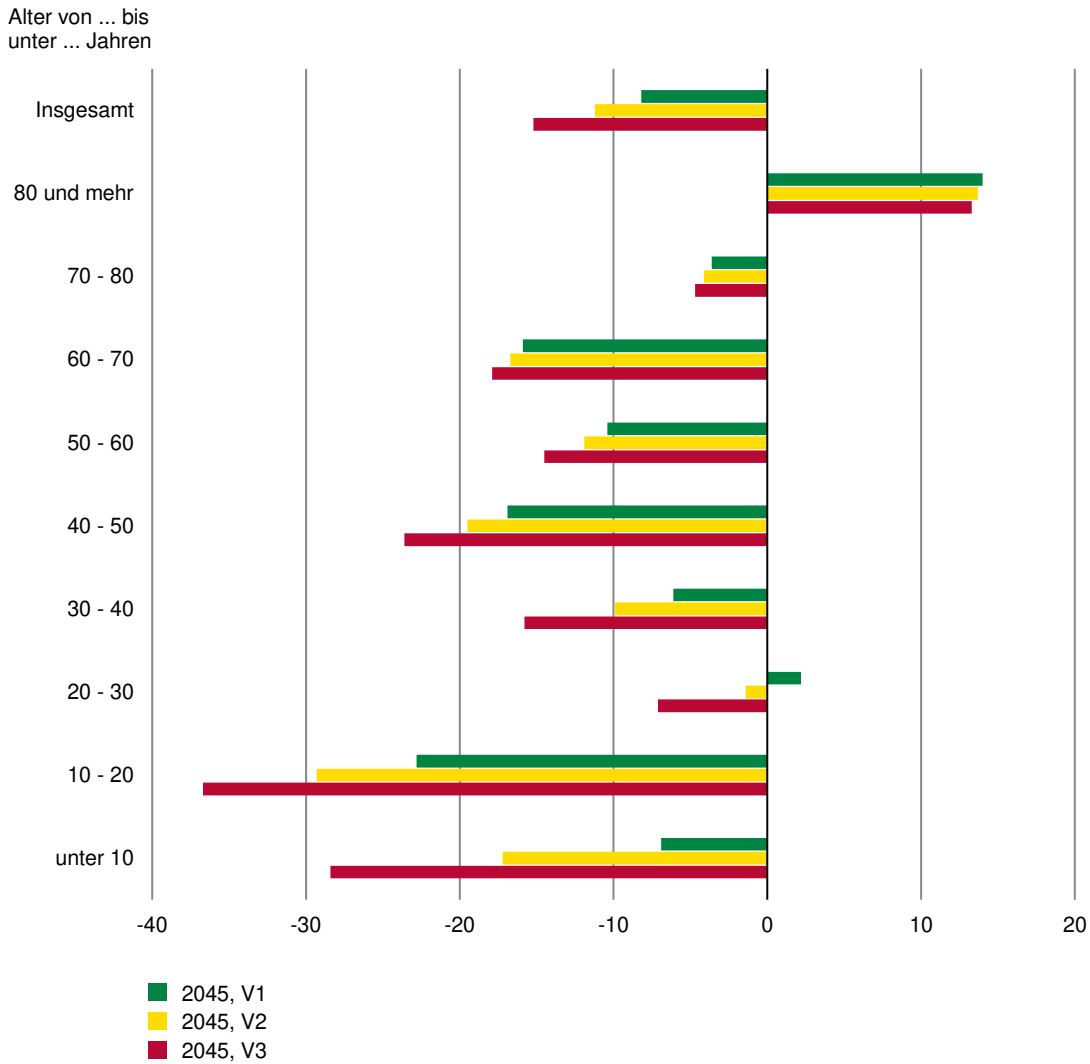
Alter von... bis
unter ... Jahren

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| unter 10 | 337.893 | 250.630 | 229.240 | 239.350 | 241.850 | -25,8 | -32,2 | -29,2 | -28,4 |
| 10 - 20 | 381.829 | 383.110 | 332.940 | 265.280 | 241.800 | 0,3 | -12,8 | -30,5 | -36,7 |
| 20 - 30 | 384.218 | 401.760 | 409.010 | 400.480 | 356.910 | 4,6 | 6,5 | 4,2 | -7,1 |
| 30 - 40 | 476.414 | 378.740 | 393.760 | 399.520 | 400.920 | -20,5 | -17,3 | -16,1 | -15,8 |
| 40 - 50 | 521.757 | 549.010 | 462.880 | 391.960 | 398.580 | 5,2 | -11,3 | -24,9 | -23,6 |
| 50 - 60 | 528.938 | 481.090 | 514.750 | 527.780 | 452.490 | -9,0 | -2,7 | -0,2 | -14,5 |
| 60 - 70 | 590.662 | 568.310 | 481.980 | 456.060 | 485.210 | -3,8 | -18,4 | -22,8 | -17,9 |
| 70 - 80 | 436.972 | 494.250 | 504.310 | 486.300 | 416.230 | 13,1 | 15,4 | 11,3 | -4,7 |
| 80 und mehr | 383.739 | 358.920 | 386.550 | 406.580 | 434.780 | -6,5 | 0,7 | 6,0 | 13,3 |
| Insgesamt | 4.042.422 | 3.865.830 | 3.715.420 | 3.573.310 | 3.428.760 | -4,4 | -8,1 | -11,6 | -15,2 |

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

Abb. 13 Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte) in Prozent



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung

2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

9. Bevölkerung 2024 sowie 2030, 2035, 2040 und 2045 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)

| Merkmal | Bevölkerungs- fortschreibung | voraussichtliche Bevölkerung | | | | Veränderung ... gegenüber 2024 | | | |
|---------|---------------------------------|------------------------------|------|------|------|--------------------------------|------|------|------|
| | | 2024 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2030 | 2035 | 2040 |
| | absolut | | | | | % | | | |

Variante 1

| Alter von... bis unter ... Jahren | 2024 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 |
|--------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| unter 6 | 183.390 | 155.260 | 172.390 | 185.450 | 188.900 | -15,3 | -6,0 | 1,1 | 3,0 |
| 6 - 10 | 154.503 | 119.370 | 108.490 | 118.000 | 125.620 | -22,7 | -29,8 | -23,6 | -18,7 |
| 10 - 17 | 269.646 | 268.040 | 220.960 | 194.970 | 208.230 | -0,6 | -18,1 | -27,7 | -22,8 |
| 17 - 19 | 74.093 | 78.870 | 78.240 | 62.520 | 57.420 | 6,4 | 5,6 | -15,6 | -22,5 |
| 19 - 25 | 232.795 | 249.740 | 256.130 | 244.290 | 204.910 | 7,3 | 10,0 | 4,9 | -12,0 |
| Zusammen | 914.427 | 871.290 | 836.210 | 805.230 | 785.080 | -4,7 | -8,6 | -11,9 | -14,1 |
| 65 - 75 | 545.932 | 555.550 | 536.200 | 459.230 | 439.230 | 1,8 | -1,8 | -15,9 | -19,5 |
| 75 - 85 | 364.049 | 390.750 | 425.800 | 438.830 | 425.320 | 7,3 | 17,0 | 20,5 | 16,8 |
| 85 und mehr | 187.786 | 205.450 | 191.310 | 216.210 | 230.060 | 9,4 | 1,9 | 15,1 | 22,5 |
| Zusammen | 1.097.767 | 1.151.750 | 1.153.310 | 1.114.270 | 1.094.610 | 4,9 | 5,1 | 1,5 | -0,3 |

Variante 2

| Alter von... bis unter ... Jahren | 2024 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 |
|--------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| unter 6 | 183.390 | 144.320 | 155.540 | 165.670 | 167.180 | -21,3 | -15,2 | -9,7 | -8,8 |
| 6 - 10 | 154.503 | 118.750 | 100.350 | 106.990 | 112.660 | -23,1 | -35,0 | -30,8 | -27,1 |
| 10 - 17 | 269.646 | 267.060 | 218.990 | 183.460 | 189.300 | -1,0 | -18,8 | -32,0 | -29,8 |
| 17 - 19 | 74.093 | 78.530 | 77.620 | 61.640 | 52.810 | 6,0 | 4,8 | -16,8 | -28,7 |
| 19 - 25 | 232.795 | 247.100 | 252.100 | 239.090 | 198.050 | 6,1 | 8,3 | 2,7 | -14,9 |
| Zusammen | 914.427 | 855.750 | 804.600 | 756.850 | 720.000 | -6,4 | -12,0 | -17,2 | -21,3 |
| 65 - 75 | 545.932 | 555.170 | 535.220 | 457.490 | 436.350 | 1,7 | -2,0 | -16,2 | -20,1 |
| 75 - 85 | 364.049 | 390.630 | 425.430 | 438.080 | 424.060 | 7,3 | 16,9 | 20,3 | 16,5 |
| 85 und mehr | 187.786 | 205.400 | 191.180 | 215.950 | 229.590 | 9,4 | 1,8 | 15,0 | 22,3 |
| Zusammen | 1.097.767 | 1.151.200 | 1.151.830 | 1.111.510 | 1.089.990 | 4,9 | 4,9 | 1,3 | -0,7 |

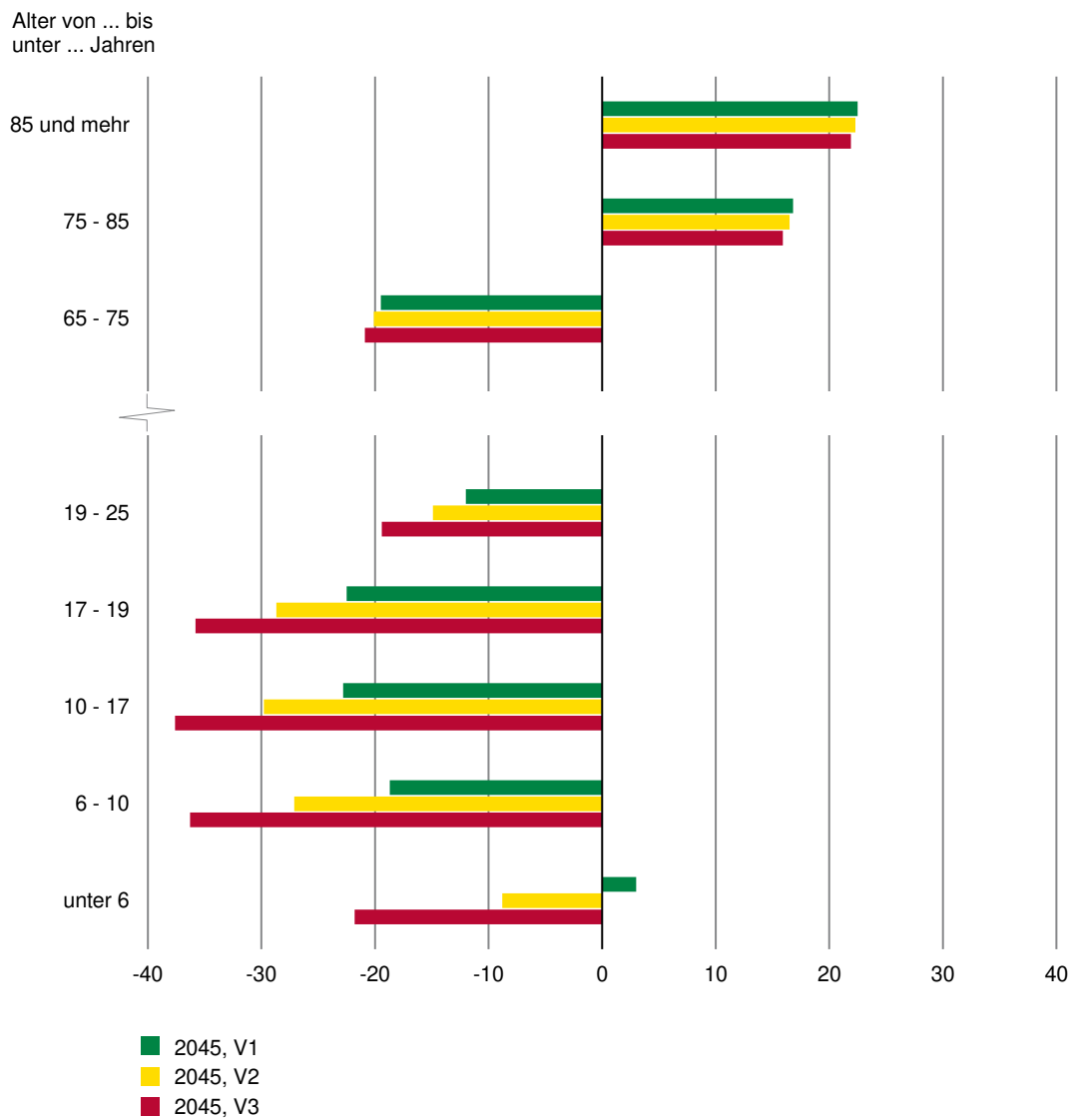
Variante 3

| Alter von... bis unter ... Jahren | 2024 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 | 2030 | 2035 | 2040 | 2045 |
|--------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| unter 6 | 183.390 | 132.880 | 137.690 | 144.350 | 143.480 | -27,5 | -24,9 | -21,3 | -21,8 |
| 6 - 10 | 154.503 | 117.750 | 91.550 | 94.990 | 98.370 | -23,8 | -40,7 | -38,5 | -36,3 |
| 10 - 17 | 269.646 | 265.480 | 215.800 | 170.280 | 168.250 | -1,5 | -20,0 | -36,9 | -37,6 |
| 17 - 19 | 74.093 | 77.970 | 76.620 | 60.220 | 47.590 | 5,2 | 3,4 | -18,7 | -35,8 |
| 19 - 25 | 232.795 | 242.820 | 245.620 | 230.770 | 187.590 | 4,3 | 5,5 | -0,9 | -19,4 |
| Zusammen | 914.427 | 836.900 | 767.270 | 700.620 | 645.270 | -8,5 | -16,1 | -23,4 | -29,4 |
| 65 - 75 | 545.932 | 554.560 | 533.660 | 454.680 | 431.730 | 1,6 | -2,2 | -16,7 | -20,9 |
| 75 - 85 | 364.049 | 390.440 | 424.860 | 436.900 | 422.040 | 7,2 | 16,7 | 20,0 | 15,9 |
| 85 und mehr | 187.786 | 205.330 | 190.980 | 215.530 | 228.840 | 9,3 | 1,7 | 14,8 | 21,9 |
| Zusammen | 1.097.767 | 1.150.330 | 1.149.500 | 1.107.120 | 1.082.610 | 4,8 | 4,7 | 0,9 | -1,4 |

9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

Freistaat Sachsen

**Abb. 14 Veränderung der Bevölkerung 2045 gegenüber 2024 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)
in Prozent**



Datenquelle: 2024 - Bevölkerungsfortschreibung

2045 - 9. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2045



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
Mai 2026

Bezug
Download im Internet kostenfrei unter
www.bevoelkerungsmonitor.sachsen.de

Erscheinungsfolge
unregelmäßig

Hinweis
Diese Publikation wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit vom Sächsischen Staatsministerium des Innern kostenlos herausgegeben. Sie ist nicht zum Verkauf bestimmt und darf nicht zur Wahlwerbung politischer Parteien oder Gruppen eingesetzt werden.

Copyright
Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz 2026
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Titelbild
© Adobe Stock / alphaspirt