

Bevölkerungsvorausberechnung Bremen Dezember 2021

Inhalt

Zusammenfassung.....	2
Übersicht der Annahmen	4
Ergebnisse der Bevölkerungsvorausberechnung	5
Bevölkerungsentwicklung in den Städten Bremen und Bremerhaven	5
Kleinräumige Bevölkerungsentwicklung in der Stadt Bremen.....	7
Annahmen der Bevölkerungsvorausberechnung.....	9
Methodische Erläuterungen.....	9
Geburten & Sterblichkeit.....	10
Wanderungsbewegungen	11
Kleinräumige Bevölkerungsdynamik in der Stadt Bremen.....	14
Literaturhinweise	18
Anhang	19
Vergleich mit weiteren Bevölkerungsvorausberechnungen	19
Kleinräumige Gliederung der Stadt Bremen mit Orts- und Stadtteilen	20

Zusammenfassung

Die vorliegende Bevölkerungsvorausberechnung zeigt auf, wie sich die Bevölkerung im Land Bremen und den Stadtgemeinden Bremen und Bremerhaven bis zum Jahr 2040 und kleinräumig in Bremen bis zum Jahr 2030 entwickeln könnte. Dazu müssen die getroffenen Annahmen zu den demografischen Komponenten eintreten. Die Bevölkerungsvorausberechnung ist somit keine Vorhersage, sondern eine „Wenn-Dann-Berechnung“. Um sich verändernde Rahmenbedingungen im Laufe der Zeit ebenfalls antizipieren zu können, wurden mehrere Varianten der Bevölkerungsentwicklung für das Land und die beiden Städte berechnet. Dabei wurden höhere und niedrigere Wanderungssalden und Geburtenraten in die Berechnung einbezogen. Der Korridor an möglichen Bevölkerungsentwicklungen sollte bei der Interpretation und weiteren Verwendung der Ergebnisse beachtet werden.

Bevölkerungsentwicklung im Land Bremen: Stabilität nach 2021, mit Unsicherheiten

Um die möglichen Schwankungen in der Bevölkerungsentwicklung abzubilden, wurden verschiedene Modellvarianten berechnet, die einen breiten Bereich von moderatem Bevölkerungsrückgang bis zu leichtem Bevölkerungswachstum aufweisen. Diese Unterschiede sind vor allem durch unterschiedliche Wanderungsannahmen bedingt. Unter Annahme der derzeit zu erwartenden demografischen Entwicklungen würde die Bevölkerung im Land Bremen bis zum Jahr 2040 relativ stabil bleiben, bzw. einen geringen Bevölkerungsrückgang von 680 000 im Jahr 2020 auf 671 000 verzeichnen. Dabei sind die Auswirkungen einer Melderegisterbereinigung in der Stadt Bremen im Jahr 2021 enthalten.

Einem Wanderungsgewinn aus dem Ausland steht dabei einem Wanderungsverlust an das Bundesgebiet entgegen. Weiterhin ist mit mehr Sterbefällen als Geburten zu rechnen. Schwankungen insbesondere in den Zu- und Fortzugszahlen sind zu erwarten. Insbesondere gibt es bei der Zuwanderung im Zusammenhang mit Flucht große Schwankungen. Diese ist 2021 wieder deutlich angestiegen, lässt sich mittel- und langfristig jedoch nur mit großen Unsicherheiten abschätzen.

Altersstruktur: Zunahme der älteren Bevölkerung; starker Rückgang bei 45-64-Jährigen

In den verschiedenen Altersgruppen wird es teils deutliche Veränderungen geben. Die heutige Bevölkerung gibt den Rahmen für die Zukunft vor. Die Altersstruktur verändert sich zwischen dem Jahr 2020 und 2040 deutlich im Bereich der Personen von 65 Jahren und älter durch die Alterung der sogenannten Babyboomer. Ein Rückgang der Bevölkerungsgröße wird in der Altersgruppe 45 bis unter 65 Jahren zu verzeichnen sein. Ein Anstieg der Bevölkerungsgröße in der Altersgruppe 65+ Jahre und ein Rückgang der Bevölkerung zwischen 45 und 64 Jahren wird in allen Varianten erwartet, jedoch in unterschiedlichem Ausmaß.

Die Bevölkerung unter 45 Jahren wird voraussichtlich ähnlich stark besetzt sein wie heute, wobei es in einzelnen Altersgruppen dennoch relevante Änderungen geben kann. Beispielsweise wird es bei leicht sinkenden Geburtenraten weniger Kinder im Alter unter 5 Jahren geben. In den Altersgruppen bis 45 Jahre kann es jedoch auch zu einem Bevölkerungswachstum bzw. -rückgang kommen, wie die Varianten mit höheren und niedrigeren Annahmen zu Wanderungssalden und Geburtenraten zeigen.

Auswirkungen der Coronapandemie

Auswirkungen der Coronapandemie können alle demografischen Komponenten betreffen. Die Sterbefallzahl lag im ersten Coronajahr nur leicht über dem Vorjahr. Kurzfristig war ein Rückgang der Wanderungsbewegungen bereits sichtbar. Mittelfristig können weitere Suburbanisierungsprozesse, u.a. bedingt durch stärkere Entkopplung von Wohn- und Arbeitsort, die Wanderung zwischen Bremen und dem Bundesgebiet beeinflussen. Auswirkungen beispielsweise auf die Geburtenentwicklung können noch nicht abgeschätzt werden und könnten sowohl zu einem Geburtenanstieg als auch -rückgang führen. In die Bevölkerungsvorausberechnung fließen jedoch durchschnittliche Werte für die demografischen Komponenten ein, da solche einmaligen Ereignisse nicht vorherzusehen sind.

Vergleich zu früheren Bevölkerungsvorausberechnungen

Vorangehende Bevölkerungsvorausberechnungen wiesen höheres Bevölkerungswachstum aus. Differenzen ergeben sich im Ausgangsbestand der Bevölkerung insbesondere durch Melderegisterbereinigungen in der Stadt Bremen. In den Jahren 2019/2020 und 2021 wurde der Bevölkerungsbestand dadurch um insgesamt etwa 8 000 nicht mehr in Bremen lebende Personen reduziert. Als Folge der Coronapandemie mit einer auch längerfristig erwarteten Entkopplung von Wohn- und Arbeitsort sinkt der Binnenwanderungssaldo, d.h. deutliche Verluste durch Abwanderung ins Bundesgebiet werden erwartet. Wanderungsgewinne aus dem Ausland und erhöhte Flüchtlingszahlen in den Jahren 2021ff. wirken dem nur bedingt entgegen. Der nach unten korrigierte Anstieg der Lebenserwartung spiegelt sich in einer Erhöhung der Sterbefallzahlen und dadurch einer geringeren Bevölkerungsgröße, trägt jedoch einen geringeren Teil als die Wanderungen dazu bei.

Unterschiedliche Entwicklungen in Bremens Ortsteilen

In der Stadt Bremen ist das Bevölkerungswachstum voraussichtlich in jenen Ortsteilen, in denen viel Neubautätigkeit geplant ist, am stärksten. Allen voran werden demnach die Ortsteile Überseestadt, Grohn, Hulsberg, Huckelriede, Wolmershausen, Ellener Feld und Altstadt das größte relative Bevölkerungswachstum verzeichnen. Bei einer relativen Stabilität der Bevölkerungsgröße in der Stadt insgesamt, werden einige Ortsteile Bevölkerungsrückgänge verzeichnen.

Zusätzlich zu den allgemeinen Unsicherheiten bei Bevölkerungsvorausberechnungen beeinflussen Änderungen in der Neubautätigkeit und das Angebot an Übergangswohnheimen für Flüchtlinge die Bevölkerungszahl in den Ortsteilen.

Regelmäßige Überprüfung der Annahmen und Aktualisierung der Bevölkerungsvorausberechnung

Die Bevölkerungsvorausberechnung wird i.d.R. jährlich unter Einbezug aktueller Entwicklungen und Kenntnisse aktualisiert, da die Volatilität der Bevölkerungsentwicklung eine regelmäßige Überprüfung der Annahmen erfordert. Die Bevölkerungsentwicklung verläuft in der Realität nicht linear. Kurz- und langfristige gesellschaftliche, ökonomische, aber auch internationale Entwicklungen beeinflussen die Bevölkerungsgröße und -struktur maßgeblich. Der Zuzug von Flüchtlingen in den Jahren 2015 und 2016 ist ein Beispiel dafür, ebenso der Geburtenanstieg im Zusammenhang mit positiven gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Rahmenbedingungen in den letzten Jahren und aktuell die Coronapandemie.

Die Annahmen zur Entwicklung der demografischen Komponenten wurden zwischen dem Statistischen Landesamt, dem Senator für Inneres, der Senatskanzlei, dem Senator für Finanzen, der Senatorin für Kinder und Bildung, der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport abgestimmt.

Übersicht der Annahmen

Ausgangszeitpunkt	Bevölkerungsstand 31.12.2020
Prognosehorizont	Land & Städte bis 2040; Ortsteile in der Stadt Bremen bis 2030
Methode	Kohorten-Komponenten-Modell
Land & Städte	
Geburtenziffern	Leichter Rückgang der zusammengefassten Geburtenziffern, ab 2031 Konstanz: 3 Varianten
Sterblichkeit	Jährlicher Anstieg der Lebenserwartung um 0,11 Jahre bei Männern und um 0,06 Jahre bei Frauen
Wanderung	
Bundesgebiet	Negativer Wanderungssaldo; 3 Varianten
Ausland	Positiver Wanderungssaldo; 3 Varianten
Flüchtlinge	Abgeleitet aus der Schätzung der Flüchtlingszahlen des Senators für Inneres und der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport
Ortsteile der Stadt Bremen	
Eckwerte	Eckwerte entsprechen der städtischen Bevölkerungsvorausberechnung
Geburtenziffern	Einteilung der Ortsteile in 5 Cluster an Hand der zusammengefassten Geburtenziffer
Sterblichkeit	Einteilung der Stadtteile in 3 Cluster an Hand der Lebenserwartung
Wanderung	
Zuzug Bundesgebiet und Ausland	Verteilung auf die Ortsteile an Hand der Verteilungsquoten 2017-2020
Zuzug Flüchtlinge	Verteilung auf die Ortsteile bei Ankunft an Hand der Kapazitäten in den Übergangswohnheimen; nach einem Jahr Umzug in alle Ortsteile
Innerstädtische Wanderung	An Hand der innerstädtischen Wanderungsströme 2017-2020
Wohnbauprojekte	Neubauprojekte angepasst entsprechend Wohnbauflächenbericht der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau
Glättung	Alle Annahmen werden alters- und geschlechtsspezifisch vorgenommen und auf die beiden Städte angewandt. Alters- und geschlechtsspezifische Raten werden i.d.R. geglättet.
Software	SIKURS 10.4.0.1035

Ergebnisse der Bevölkerungsvorausberechnung

Im Folgenden werden die wichtigsten Ergebnisse der Bevölkerungsvorausberechnung kurz erläutert. Falls nicht anders erwähnt, beziehen sich die Ergebnisse auf die mittlere Variante, der die mittleren Annahmen zu den Wanderungssalden und der Geburtenrate zu Grunde liegen. Der Korridor in der Bevölkerungsentwicklung, den die verschiedenen Varianten aufzeigen, sollte bei der Interpretation und weiteren Verwendung der Ergebnisse beachtet werden.

Bevölkerungsentwicklung in den Städten Bremen und Bremerhaven

Bevölkerungsentwicklung

Um die möglichen Schwankungen in der Bevölkerungsentwicklung abzubilden, wurden verschiedene Modellvarianten berechnet, die einen breiten Bereich von moderatem Bevölkerungsrückgang bis zu leichtem Bevölkerungswachstum aufweisen (Abbildung 1). Diese Varianten sind weder eine Untergrenze noch eine Obergrenze. Unterschiede in der Bevölkerungsentwicklung sind vor allem durch unterschiedliche Wanderungsannahmen bedingt. Unter Annahme der derzeit zu erwartenden demografischen Entwicklungen würde die Bevölkerung im Land Bremen bis zum Jahr 2040 relativ stabil bleiben, bzw. einen geringen Bevölkerungsrückgang von 680 000 im Jahr 2020 auf 671 000 verzeichnen. Dabei sind die Auswirkungen einer Melderegisterbereinigung in der Stadt Bremen im Jahr 2021 enthalten.

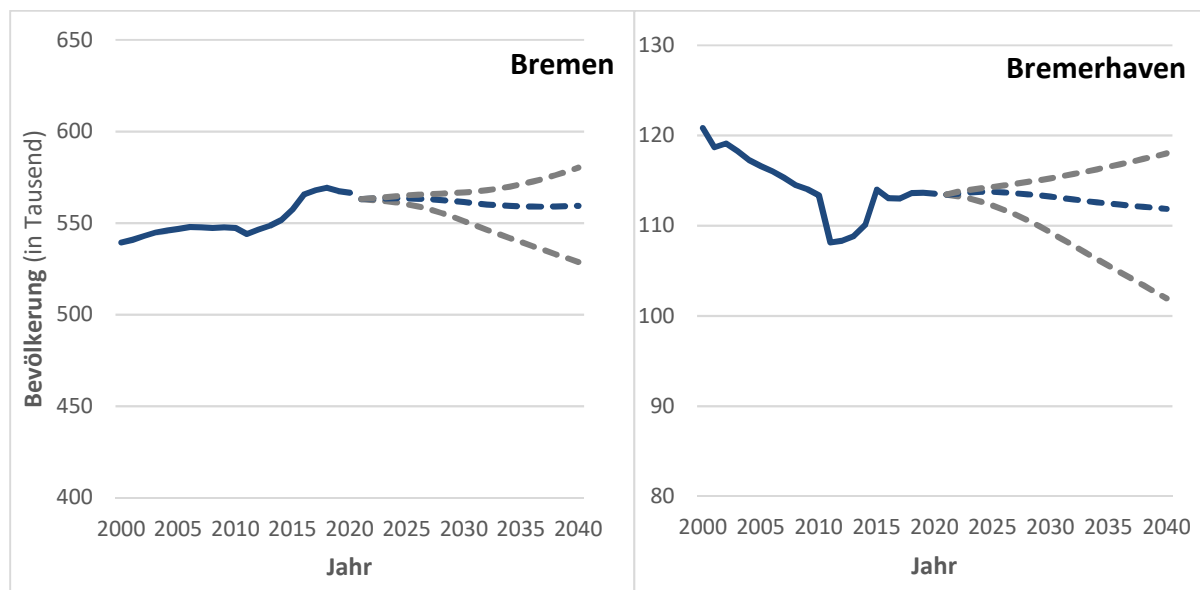


Abbildung 1: Bevölkerungsentwicklung 2000-2040 (in Tausend; mittlere Variante und Varianten mit hohen bzw. niedrigen Wanderungs- und Geburtenannahmen); ab 2021 Vorausberechnung

Einem Wanderungsgewinn aus dem Ausland steht dabei einem Wanderungsverlust an das Bundesgebiet entgegen (siehe Annahmen). Es werden weiterhin und in allen Varianten mehr Sterbefälle als Geborene erwartet, wodurch das natürliche Bevölkerungswachstum negativ ausfällt. Schwankungen insbesondere in den Zu- und Fortzugszahlen sind zu erwarten. Insbesondere gibt es bei der Zuwanderung im Zusammenhang mit Flucht große Schwankungen. Diese ist 2021 wieder deutlich angestiegen, lässt sich mittel- und langfristig jedoch nur mit großen Unsicherheiten abschätzen.

Die Varianten zeigen weitere mögliche Entwicklungspfade auf, wobei insbesondere die Höhe der Zuzüge die Bevölkerungsentwicklung bestimmt. Besonders hohe oder niedrige Zuwanderungszahlen

wie auch in der Vergangenheit zu beobachten sind in einzelnen Jahren durchaus möglich. Es ist jedoch unwahrscheinlich, dass diese über einen längeren Zeitraum vorherrschen. Höhere oder niedrigere Geburtenraten wirken sich vor allem auf die jüngste Bevölkerungsgruppe und auf längere Sicht aus.

Altersstruktur

Die Altersstruktur verändert sich zwischen dem Jahr 2020 und 2040 deutlich im Bereich der Personen von 65 Jahren und älter durch die Alterung der sogenannten Babyboomer. Ein Rückgang der Bevölkerungsgröße wird in der Altersgruppe 45 bis unter 65 Jahren zu verzeichnen sein (Abbildung 2). Die Bevölkerung unter 45 Jahren wird voraussichtlich ähnlich stark besetzt sein wie heute, wobei es in einzelnen Altersgruppen dennoch relevante Änderungen geben kann. Beispielsweise wird es voraussichtlich bei leicht sinkenden Geburtenraten weniger Kinder im Alter unter 5 Jahren geben (Abbildung 3).

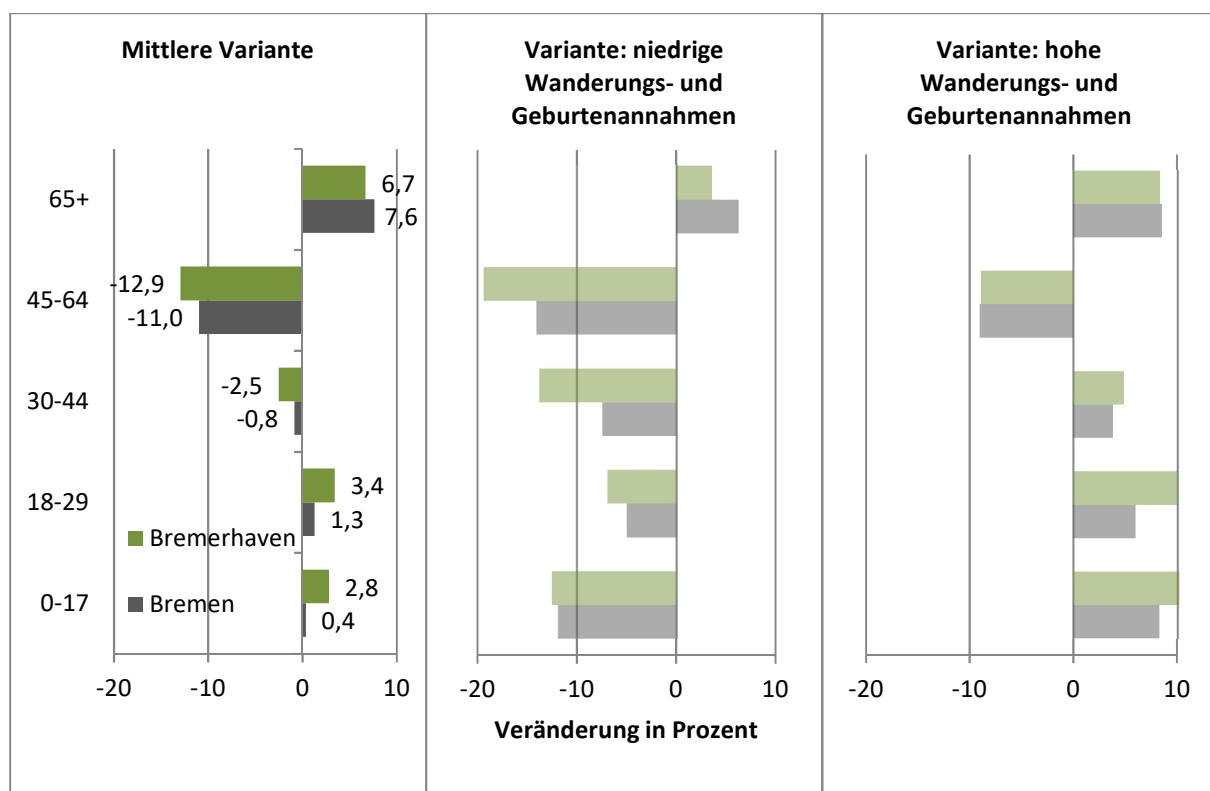


Abbildung 2: Veränderung der Bevölkerungsgröße nach Altersgruppen 2040 gegenüber 2020 (in Prozent)

Alle Varianten der möglichen Bevölkerungsentwicklung zeigen im Jahr 2040 einen deutlichen Anstieg der Bevölkerung im Alter von 65 Jahren und darüber auf und einen Rückgang in der Altersgruppe zwischen 45 und 64 Jahren, jedoch in unterschiedlichem Ausmaß. Unterschiede zwischen den Varianten sind verglichen mit den anderen Altersgruppen relativ gering, da die Unterschiede in den Wanderungsbewegungen in der älteren Bevölkerung weniger stark ausgeprägt sind und sich die unterschiedlichen Geburtenraten nicht auf die ältere Bevölkerung in diesem Zeitraum auswirken.

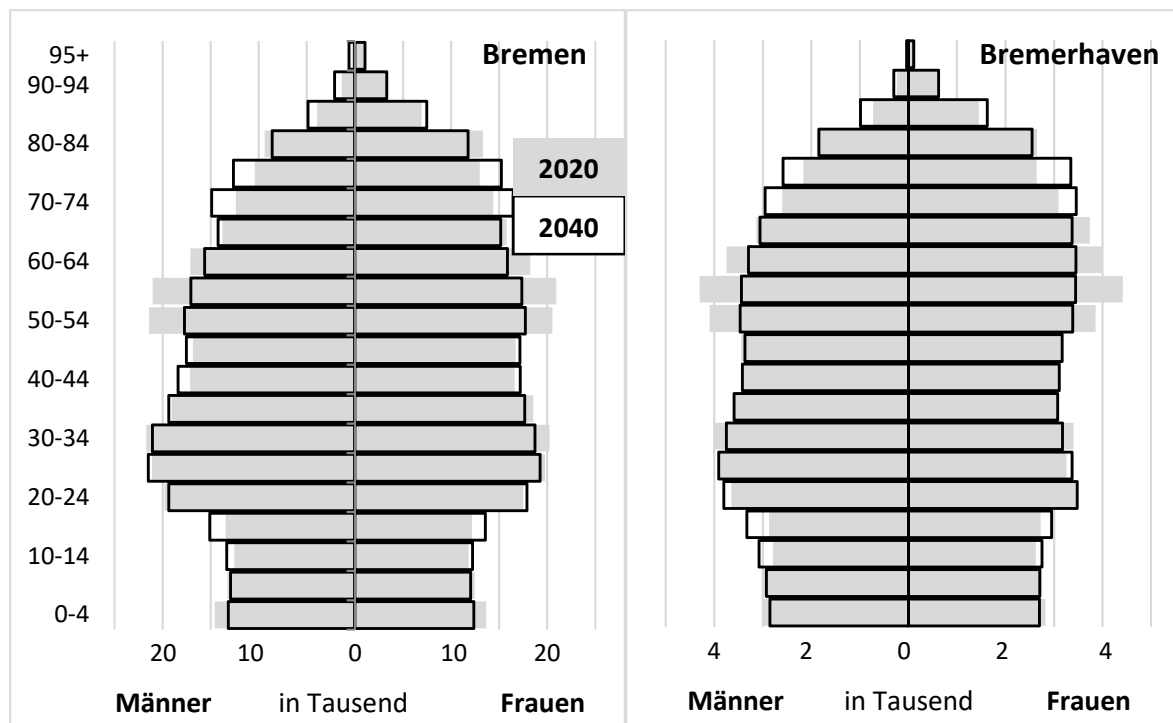


Abbildung 3: Bevölkerung (in Tausend) nach Altersgruppen und Geschlecht, 2020 und 2040

Die deutlichsten Unterschiede zwischen den Varianten gibt es im Kindesalter, wo sich die unterschiedlichen Geburtenraten spiegeln und die—je nach Variante stärkere oder schwächere—Wanderungsbewegungen auf die potentiellen Mütterjahrgänge auswirken. In den Altersgruppen bis 45 Jahre kann es zu einem Bevölkerungswachstum bzw. -rückgang kommen, wie die Varianten mit höheren und niedrigeren Annahmen zu Wanderungssalden und Geburtenraten zeigen.

Kleinräumige Bevölkerungsentwicklung in der Stadt Bremen

Die folgenden kartografischen Darstellungen der Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen Bremens von 2020-2030 geben einen ersten Überblick über mögliche kleinräumige Bevölkerungsveränderungen. Dabei ist die Basis die mittlere Variante der Bevölkerungsvorausberechnung. Ortsteile mit weniger als 1000 Einwohnern werden nicht dargestellt (schraffierte Ortsteile).

Abbildung 4 (oben) zeigt die erwartete relative Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen Bremens von 2020 – 2030. In der Stadt Bremen ist das Bevölkerungswachstum voraussichtlich in jenen Ortsteilen, in denen viel Neubautätigkeit geplant ist, am stärksten. Allen voran werden demnach die Ortsteile Überseestadt, Grohn, Hulsberg, Huckelriede, Woltmershausen, Ellener Feld und Altstadt das größte relative Bevölkerungswachstum verzeichnen.

Die Bevölkerung in der Altersgruppe 65 Jahre und älter wird voraussichtlich in den meisten Ortsteilen zunehmen, während die Bevölkerung in der Altersgruppe 45 bis unter 65 Jahre in den allermeisten Ortsteilen zurückgehen wird. Dies entspricht der gesamtstädtischen Entwicklung. In den Altersgruppen bis unter 45 Jahre sind insgesamt zwar gesamtstädtisch relativ geringe Änderungen der Bevölkerungsgröße zu erwarten, in den Ortsteilen sind die Strukturen jedoch teils sehr unterschiedlich.

Unsicherheiten in der Bevölkerungsentwicklung sind kleinräumig nochmals deutlich größer. Neben den möglichen Auswirkungen von unterschiedlich stark ausgeprägten Wanderungsbewegungen und Geburtenraten auf die gesamtstädtische Bevölkerungsentwicklung, ist kleinräumig unter anderem die Neubautätigkeit und Aufnahme in Übergangswohnheimen mit größeren Unsicherheiten belegt.

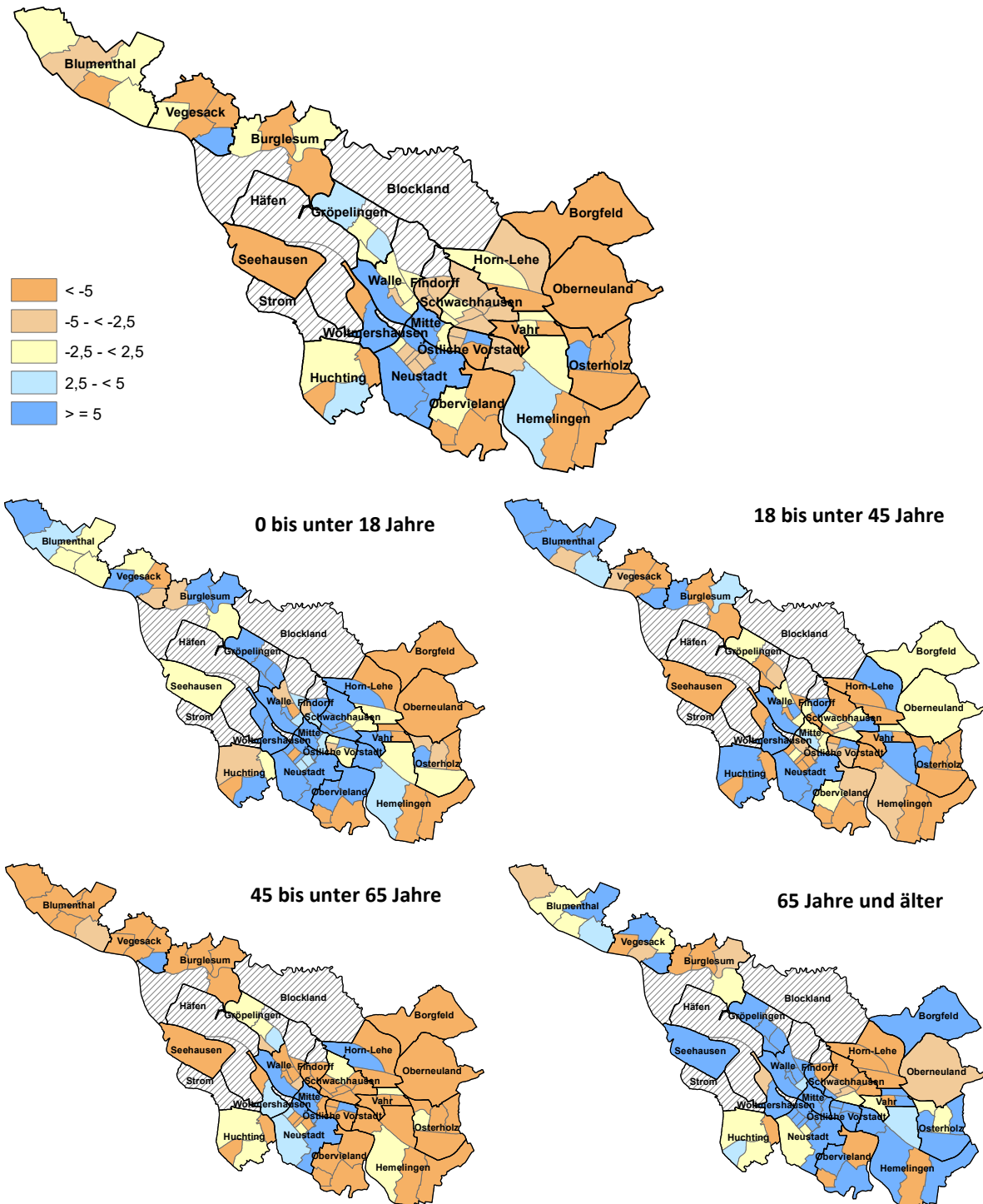


Abbildung 4: Bevölkerungsentwicklung in Bremens Ortsteilen von 2020–2030 (in Prozent); insgesamt und nach Altersgruppen

Annahmen der Bevölkerungsvorausberechnung

Methodische Erläuterungen

Kohorten-Komponenten-Modell

Der Bevölkerungsvorausberechnung liegt ein Kohorten-Komponentenmodell zu Grunde, wobei jeder Altersjahrgang an Hand bestimmter Annahmen zur Entwicklung der demografischen Komponenten fortgeschrieben wird. Dabei werden alters- und geschlechtsspezifisch Geburten und Sterbefälle, sowie Zu- und Fortzüge hinzugezählt bzw. abgezogen (Statistisches Bundesamt 2010). Der Bevölkerungsbestand zum 31.12.2020 der amtlichen Bevölkerungsfortschreibung stellt die Ausgangsbevölkerung dar, auf der die Vorausberechnung aufbaut. Der Prognosehorizont beträgt für die Städte Bremen und Bremerhaven 20 Jahre und für die Bremer Ortsteile 10 Jahre.

Referenzzeitraum für Alters- und Geschlechtsstrukturen sind die Jahre 2017-2020, gegebenenfalls wird davon abgewichen, wenn die Fallzahl in diesem Zeitraum zu klein ist oder der Zeitraum nicht repräsentativ ist für eine bestimmte demografische Komponente.

Varianten der Vorausberechnung: zu berücksichtigende Entwicklungspfade

Auf Grund der jährlichen Schwankungen bei den Bevölkerungskomponenten und Unsicherheiten in der Interpretation der Daten werden mehrere Varianten berechnet. Die mittlere Variante—die auch kleineräumig bis auf Ortsteilebene der Stadt Bremen dargestellt wird—zeigt die aus heutiger Sicht wahrscheinlichste Entwicklung auf. Zu beachten ist, dass durchschnittliche Werte der Bevölkerungsbewegungen in die Vorausberechnung einfließen. Wie in der Vergangenheit zu beobachten war, weicht die Bevölkerungsentwicklung in einzelnen Jahren teils deutlich vom Durchschnitt ab. Die weiteren Varianten zeigen allesamt mögliche Entwicklungspfade, die bei Planungen berücksichtigt werden sollten. Sie unterscheiden sich in den Annahmen zu den Wanderungssalden und Geburtenraten. Die Varianten sind jedoch nicht als Ober- und Untergrenzen der möglichen Bevölkerungsentwicklung zu sehen.

Während der Verlauf der natürlichen Bevölkerungsentwicklung—der Geburten und der Sterbefälle—stark von der Altersstruktur abhängig ist und Änderungen eher langsam vorstatten gehen, gibt es insbesondere bei der Zuwanderung kurzfristig starke Schwankungen.

Registerbereinigungen

Neben demografischen Ereignissen können im Meldewesen durchgeführte Korrekturen die Bevölkerungsentwicklung beeinflussen. Anlassbezogen finden in den Stadtgemeinden Bremen und Bremerhaven Bereinigungen der Einwohnermelderegister statt, bei denen nicht mehr ansässige Personen abgemeldet werden. Dies spiegelt sich in der amtlichen Bevölkerungsstatistik in vermehrten Fortzügen ins Ausland. Beispielsweise wurden in den Jahren 2019/2020 und 2021 jeweils etwa 4 000 Personen im Rahmen von Melderegisterbereinigungen in der Stadt Bremen zusätzlich abgemeldet. Eine weitere Melderegisterbereinigung in der Stadtgemeinde Bremen ist geplant. Sie wird sich voraussichtlich in der Größenordnung von 300-500 Personen bewegen und in den Bevölkerungszahlen 2022 berücksichtigt werden. In Bremerhaven fanden 2021 Anschriftenüberprüfungen statt, die 2021 in sehr geringem Rahmen zu Fortzügen führten und voraussichtlich ebenfalls 2022 nur sehr geringe Auswirkungen auf die Bevölkerungsgröße haben wird.

Im Rahmen des Zensus 2022 wird es eine weitere Korrektur der Bevölkerungsgröße geben, beispielsweise bei Personen, die nicht mehr im Land leben, aber nicht offiziell abgemeldet sind. Dieser Zensuseffekt ist derzeit nicht zu quantifizieren.

Geburten & Sterblichkeit

Leichter Rückgang der Geburtenraten

Die Geburtenraten sind seit dem Jahr 2012 bundesweit und im Land Bremen deutlich angestiegen. Neben positiven wirtschaftlichen Rahmenbedingungen haben sich die gesellschaftlichen Rahmenbedingungen für Kinder und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf verbessert. Auch die Anzahl der Geburten von nichtdeutschen Frauen ist in diesem Zeitraum stark gestiegen, was auch in Zusammenhang mit der stark gestiegenen Zuwanderung von Flüchtlingen steht. Von diesen gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Rahmenbedingungen und der Außenwanderung ist die Entwicklung der Geburtenzahlen weiterhin abhängig.

Auswirkungen der Coronapandemie auf die Geburtenzahlen sind für Bremen derzeit nicht erkennbar. Mögliche Auswirkungen der Coronapandemie könnten zu einem Rückgang der Geburtenzahlen führen, bspw. bei ökonomischen Unsicherheiten, die Familien direkt belasten, oder gesundheitlichen Sorgen. Jedoch wird auch über einen möglichen Anstieg der Geburtenzahlen spekuliert, bedingt durch positive Erfahrungen bei mehr gemeinsamer Zeit in Partnerschaften und Familien. In Deutschland—jedoch nicht in Bremen—kam es Anfang des Jahres 2021 zu einem sehr leichten Geburtenplus, das zumindest im zeitlichen Zusammenhang mit Lockdown-Maßnahmen steht. Gegenläufige Trends können dabei zur gleichen Zeit auftreten (Bundesinstitut für Bevölkerungsforschung 2021).

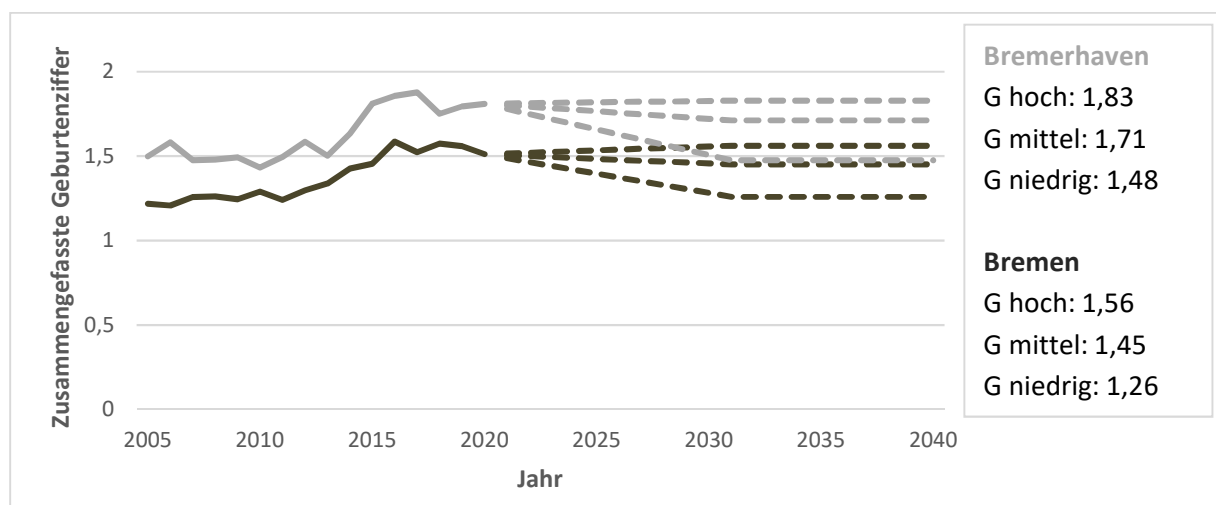


Abbildung 5: Zusammengefasste Geburtenziffer; ab 2021 Annahme

Drei Varianten zur möglichen Geburtenentwicklung wurden abgeleitet. In der mittleren Variante wird unterstellt, dass sich die grundsätzlich positiven Rahmenbedingungen für Kinder festigen, mittelfristig ein Rückgang der Zuwanderung aus dem Ausland und ggf. etwas schlechtere ökonomische Rahmenbedingungen zu einem leichten Sinken der zusammengefassten Geburtenziffer führt. Der Zielwert der Geburtenraten ist 2031 erreicht; in der mittleren Variante orientiert er sich am Niveau der zusammengefassten Geburtenziffer der Jahre 2011–2020 (siehe Abbildung 5). Es wird zudem eine Verschiebung des mittleren Alters der Mütter bei Geburt um +1 Jahr bis 2040 angenommen.

Steigende Lebenserwartung

Seit den 1970er Jahren ist die Lebenserwartung bei Geburt im Land bei Männern um etwa 10 Jahre auf 77,3 Jahre in 2018/20 und bei Frauen um etwa 8 Jahre auf 82,6 Jahre angestiegen. Wie auch in

Deutschland und den anderen EU-Ländern war der Anstieg der Lebenserwartung in der Zeit vor 2000 am stärksten. In den 2000ern ist der Anstieg der Lebenserwartung deutlich geringer ausgefallen als in den Jahrzehnten zuvor (Statistisches Bundesamt 2019, 2021). Mittelfristig wird weiterhin ein—geringer—Anstieg der Lebenserwartung durch medizinisch-technischen Fortschritt und Prävention bei Herausforderungen durch gesundheitsschädliches Verhalten erwartet. Bisher sind die Auswirkungen der Coronapandemie auf die Sterblichkeitsverhältnisse im Land Bremen als relativ gering einzuschätzen; der unbekannte zukünftige Verlauf der Pandemie lässt keine Aussagen über weitere pandemiebedingte Auswirkungen auf die Sterblichkeit zu.

Der Anstieg der Lebenserwartung in Bremen wird aus den Annahmen zur mittelfristigen Bevölkerungsvorausberechnung 2021-2035 des Statistischen Bundesamtes übernommen (Statistisches Bundesamt 2021). Der Anstieg von durchschnittlich jährlich 0,11 Jahre bei Männern und 0,06 Jahre bei Frauen wird für alle Gebietseinheiten übernommen. Ausgehend von unterschiedlichen Ausgangswerten der Lebenserwartung je Gebietseinheit werden die alters- und geschlechtsspezifischen Sterberaten entsprechend angepasst.

Wanderungsbewegungen

Wanderungen beeinflussen die Bevölkerungsentwicklung maßgeblich. Muster und Einflussfaktoren dieser Wanderungen über Landesgrenzen (Binnenwanderung) und Bundesgrenzen (Außenwanderung) unterscheiden sich und werden deshalb differenziert betrachtet. In die Außenwanderung fließt die Schätzung der Zuwanderung von Flüchtlingen nach Schätzungen der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport und des Senators für Inneres ein. Die Alters- und Geschlechtsstruktur ist aus der demografischen Struktur der Zu- und Fortzüge im Referenzzeitraum abgeleitet.

Abbildungen 6 und 7 zeigen die Wanderungen ab dem Jahr 1978. Schwankungen um mehrere Tausend Personen im Zeitverlauf, insbesondere bei der Außenwanderung, werden auch in Zukunft zu erwarten sein. In den letzten Jahrzehnten war der Binnenwanderungssaldo in Bremen und Bremerhaven in den meisten Jahren negativ. Der Außenwanderungssaldo war in den meisten Jahren positiv.

Jeweils drei Varianten zu den Wanderungssalden aus dem Bundesgebiet und dem Ausland wurden abgeleitet, um deren Auswirkungen auf die mögliche Bevölkerungsentwicklung aufzuzeigen (siehe Abbildungen 6 und 7). Die Varianten orientieren sich an den Wanderungsgewinnen und –verlusten in lang-, mittel- und kurzfristigen Referenzzeiträumen. Die jeweils drei Varianten zeigen Unsicherheiten des Ausmaßes der zukünftigen Wanderungsbewegungen an, können jedoch nicht als Unter- oder Obergrenzen interpretiert werden.

Wanderungsverlust an das Bundesgebiet

In den letzten Jahrzehnten war der Binnenwanderungssaldo in Bremen und Bremerhaven in den meisten Jahren negativ, wobei sich das Ausmaß immer wieder änderte. Suburbanisierungsprozesse und dadurch die weitere Entwicklung des Binnenwanderungssaldos könnten nachhaltig durch Entwicklungen während der Coronapandemie beeinflusst sein. Als Folge der Coronapandemie mit einer auch längerfristig erwarteten Entkopplung von Wohn- und Arbeitsort können deutliche Bevölkerungsverluste durch Abwanderung ins Bundesgebiet erwartet werden (BIB 2021; Sander et al. 2021).

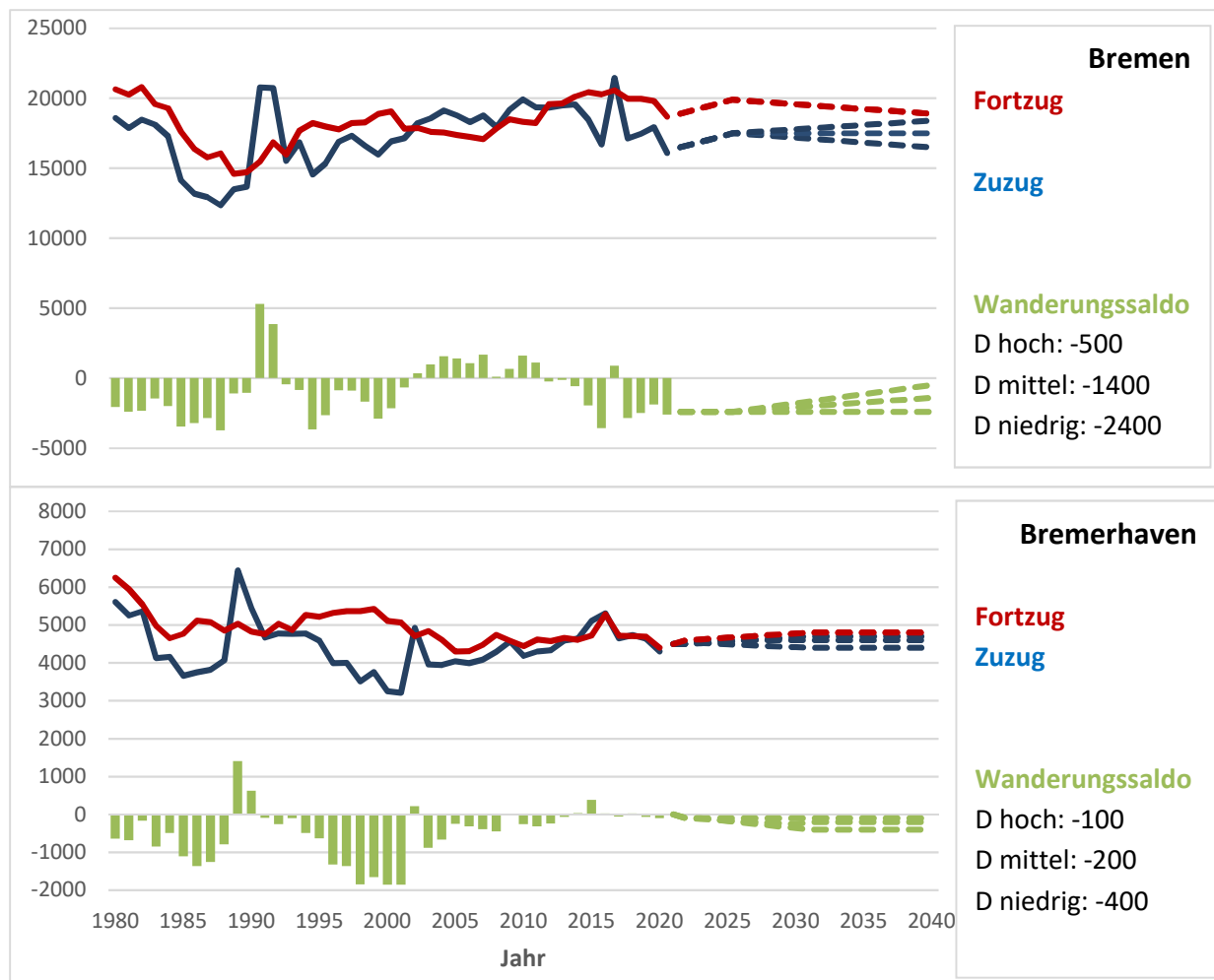


Abbildung 6: Zu- und Fortzüge aus dem/in das Bundesgebiet und Wanderungssaldo; ab 2021 Annahme

Das Landesergebnis der Wanderungen ergibt sich aus der Summe der Zu- und Fortzüge der Städte Bremen und Bremerhaven. Da die Zu- und Fortzüge für die beiden Städte Zu- und Fortzüge aus der jeweils anderen Stadt beinhalten, wurde der Wanderungsaustausch zwischen Bremen und Bremerhaven pauschal mit dem Durchschnitt der letzten zehn Jahre angesetzt (siehe Ergebnistabelle).

Wanderungsgewinn aus dem Ausland

Ein Großteil der Zuwanderung aus dem Ausland kommt aus Europa, derzeit insbesondere aus Süd- und Osteuropa. Zu- und Abwanderung sind jeweils von den Gegebenheiten in Ziel- und Herkunftsgebiet abhängig, beispielsweise der wirtschaftlichen Situation, Fachkräfteregelungen in Deutschland, oder aktuellen Situationen in Konfliktgebieten. In den Pandemiejahren 2020 und 2021 sind die Außenwanderungsvolumina deutlich zurückgegangen. Bei der Außenwanderung werden jedoch keine grundlegenden Änderungen in den Wanderungsmotiven erwartet (siehe auch BIB 2021), so dass Deutschland mittelfristig mittlere bis hohe Nettozuwanderung verzeichnen wird (Statistisches Bundesamt 2021), entsprechendes ist für das Land Bremen zu erwarten.

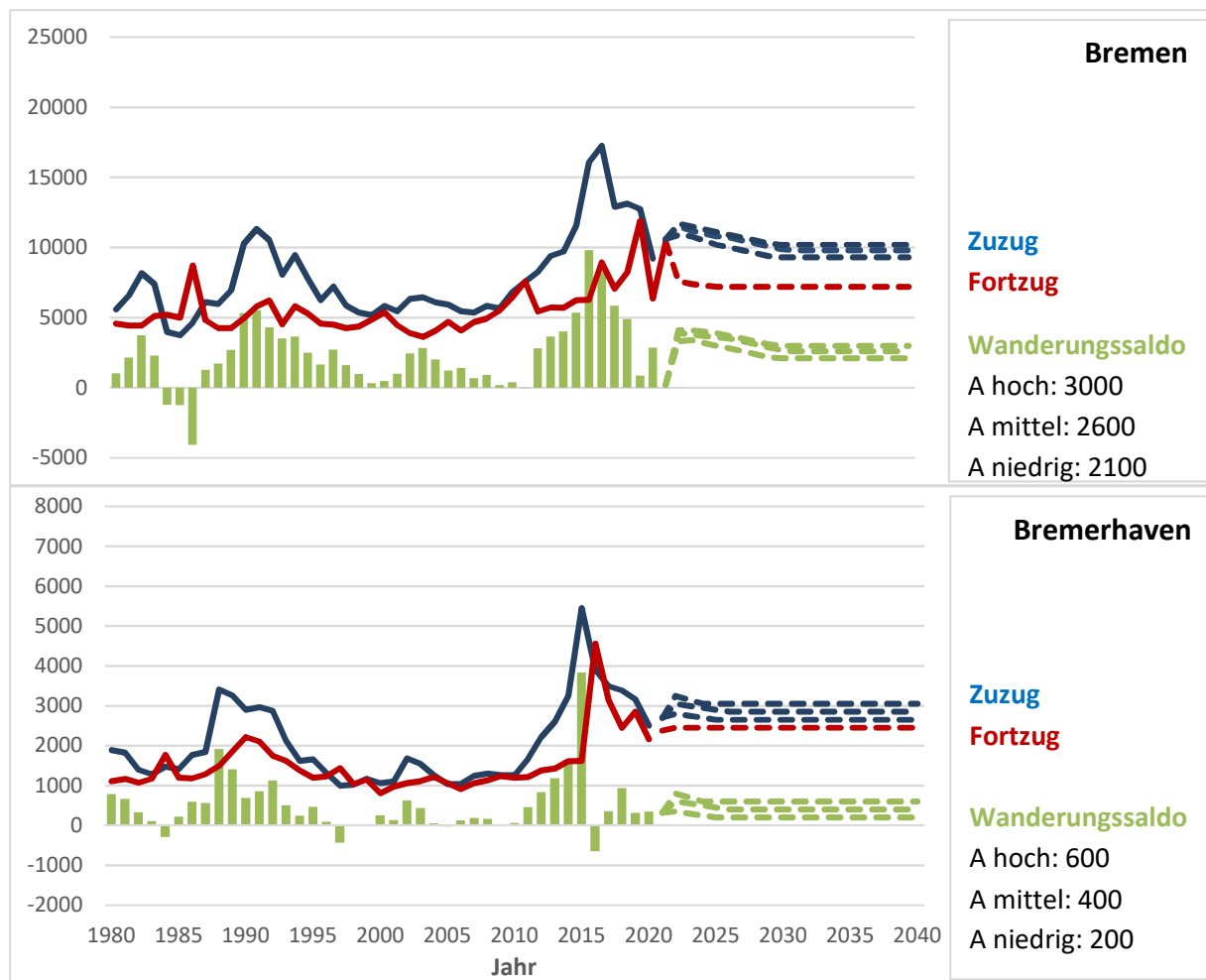


Abbildung 7: Zu- und Fortzüge aus dem/in das Ausland und Wanderungssaldo; ab 2021 Annahme

Der Zuzug von Flüchtlingen fließt in die Bevölkerungsvorausberechnung als Teil der Außenwanderung ein und stützt sich u.a. auf Schätzungen der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport und des Senators für Inneres (Stand: November 2021). Migration im Zusammenhang mit Flucht ist erfahrungsgemäß sehr volatil und größere Schwankungen in den Flüchtlingszahlen von Jahr zu Jahr sind von einer Vielzahl an Faktoren abhängig, u.a. Gefährdungslage, Anerkennungspraxis, Grenzschießen, Fluchtrouten und Umsetzung des EU-Türkei-Abkommens. Bei der Anzahl an Personen, die im Rahmen des Familiennachzugs einreisen, sind neben der Gesetzgebung vordergründig Praxis und Kapazitäten der deutschen Auslandsvertretungen maßgeblich.

Schätzungen zu den Flüchtlingszugängen im Jahr 2021 belaufen sich auf insgesamt etwa 3 700 Personen. Darunter sind Personen, die einen Asylerstantrag stellen, Familiennachzug, Aufnahme über humanitäre Programme, Personen, die unerlaubt eingereist sind, und unbegleitete minderjährige Asylsuchende. Für das Jahr 2022 werden Flüchtlingszugänge in ähnlicher Größenordnung erwartet. Erfahrungsgemäß werden die Zugangszahlen erst verzögert und in geringerem Umfang für die Bevölkerungsstatistik relevant. Zudem wird in der Bevölkerungsvorausberechnung ein sukzessiver Rückgang der Flüchtlingszugänge modelliert; ab dem Jahr 2026 werden die Flüchtlingszugänge konstant gehalten.

Zuzug von Personen im Fluchtzusammenhang findet größtenteils in die Stadtgemeinde Bremen statt. Die Alters- und Geschlechtsstruktur der einzelnen Flüchtlingsgruppen wurde aus Daten des Ausländerzentralregisters abgeleitet.

Kleinräumige Bevölkerungsdynamik in der Stadt Bremen

Für die Bevölkerungsvorausberechnung auf Ortsteilebene in der Stadt Bremen wird die mittlere Variante (mittlere Wanderungs- und Geburtenannahmen) zu Grunde gelegt. Die Dynamik der demografischen Bewegungen wird an Hand von Clustern kleinräumig berücksichtigt. Die Summe der demografischen Bewegungen über alle Ortsteile ergibt die Werte für die Stadt Bremen.

Kleinräumig ist die mögliche zukünftige Bevölkerungsentwicklung mit zusätzlichen Unsicherheitsfaktoren behaftet. Beispielsweise kann es bei Neubauprojekten Verzögerungen oder Änderungen geben; dies kann Auswirkungen auf die Bevölkerungsverteilung auf die anderen Ortsteile haben. Übergangswohnheime für Geflüchtete können je nach Bedarf kurzfristig geöffnet oder geschlossen werden, was in der Vorausberechnung nicht berücksichtigt werden kann.

Generatives Verhalten und Sterblichkeit: Einteilung der Ortsteile in ähnliche Cluster

Für die kleinräumige Modellierung des generativen Verhaltens wurden die Ortsteile an Hand der zusammengefassten Geburtenziffern der Jahre 2017-2020 zu fünf Clustern zusammengefasst. Ortsteile mit weniger als 50 Geburten in diesem Zeitraum wurden einem benachbarten Cluster zugewiesen. Für die kleinräumige Modellierung der Sterblichkeit wurden die Stadtteile an Hand der Lebenserwartung in den Jahren 2011-2020 zu drei Clustern zusammengefasst. Bei einer Bevölkerungsgröße unter 100 000 Personen im Betrachtungszeitraum wurde der Stadtteil einem benachbarten Stadtteil zugewiesen (Abbildung 8).

Die Entwicklungen der Geburtenziffern und der Lebenserwartung bis 2030 folgen in allen fünf bzw. drei Clustern den oben beschriebenen gesamtstädtischen Trends.

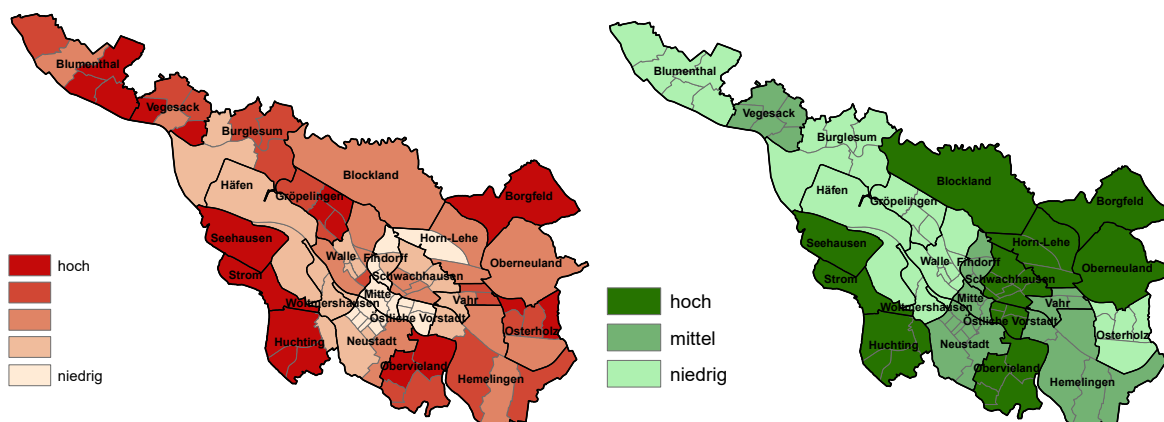


Abbildung 8: Cluster der Orts-/Stadtteile nach Geburtenraten (links) und Lebenserwartung (rechts)

Wanderungsbewegungen: Einteilung der Ortsteile in ähnliche Cluster nach Zu-, Fort- und Umzügen

Ebenso wie gesamtstädtisch, so prägen auch kleinräumig die Wanderungsbewegungen die Bevölkerungsentwicklung. Neben der ungleichen Allokation der Zuzüge auf die Ortsteile und der unterschiedlichen Fortzugsraten der Ortsteile finden in der Regel jedes Jahr über 40 000 Umzüge innerhalb der Stadt statt, die meisten davon über Ortsteilgrenzen.

Für alle kleinräumigen Wanderungsbewegungen wurden die Ortsteile zu 4 Wanderungstypen zusammengefasst (Abbildung 9). Dazu wurden die Wanderungsbewegungen in den Ortsteilen—Umzüge innerhalb der Stadt, Zuzüge aus dem Außenraum und Fortzüge in den Außenraum—der Jahre 2017-2020 an Hand des Wanderungsvolumens und des Altersprofils geclustert. Ortsteile mit wenigen Einwohnern wurden dem Clustertyp eines benachbarten oder strukturell ähnlichen Ortsteils

zugewiesen. In den Ortsteilen, die Wanderungstyp 1 angehören, gibt es die größte Wanderungsdynamik, Wanderungstyp 4 zeigt die geringste Wanderungsdynamik (Abbildung 10).

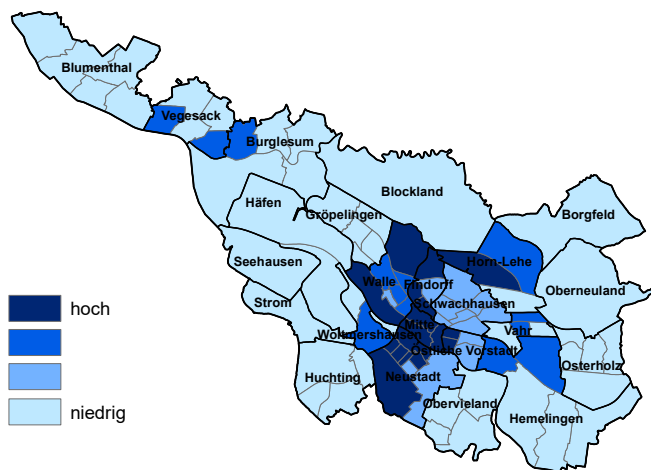


Abbildung 9: Cluster der Ortsteile nach Wanderungsdynamik

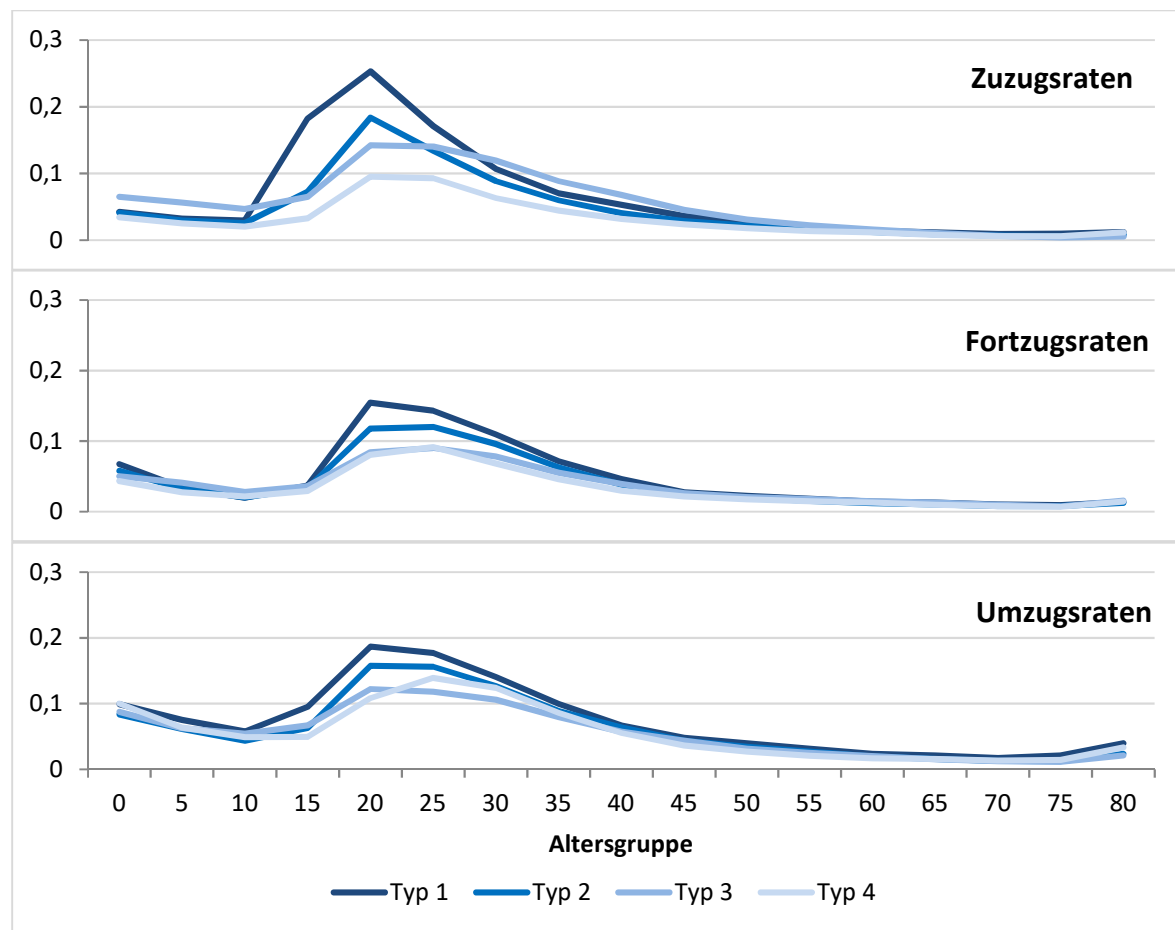


Abbildung 10: Altersspezifische Zu-, Fort-, und Umzugsraten in den Wanderungsclustern

Neubau nach Wohnbauflächenbericht

Die Bevölkerungsgröße in den Ortsteilen wird zudem durch Neubautätigkeit beeinflusst. Neubauprojekte, die im Bericht zur Flächenbereitstellung „Wohnbauflächen in Bremen“ der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau ausgewiesen sind, fließen mit einer erwarteten Bevölkerungsgröße direkt in das Modell der Bevölkerungsvorausberechnung ein (Abbildung 11).

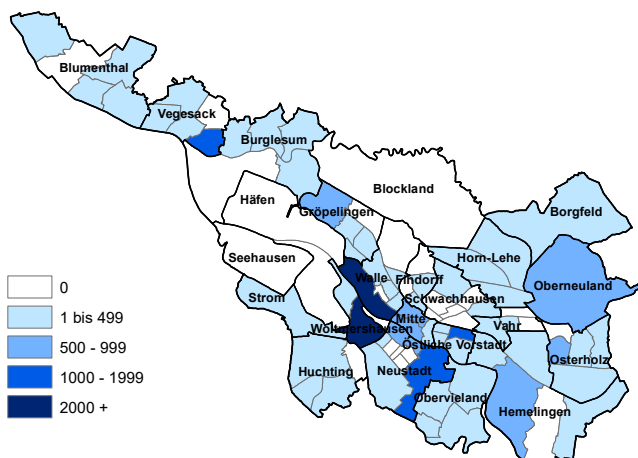


Abbildung 11: Anzahl der potentiellen Neubauerstbezieher:innen im Zeitraum 2021-2030

Bei Bauprojekten kann es zu Verzögerungen und Änderungen kommen. Ebenso werden manche Projekte nicht realisiert. Es ist zu erwarten, dass die Zahl der tatsächlich fertiggestellten Wohneinheiten der Projekte im Wohnbauflächenbericht der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau unter der geplanten Zahl der Wohneinheiten liegen wird. Um diesen Effekt zu minimieren, wurde ein Anpassungsfaktor für alle Wohneinheiten mit geplantem Bezug ab 2023 angewandt.

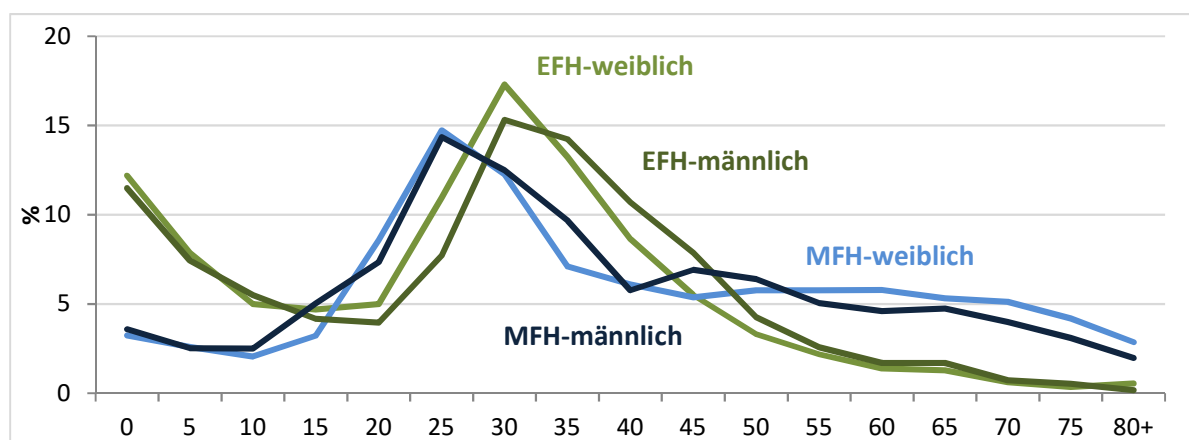


Abbildung 12: Alters- und Geschlechtsstrukturstruktur der Neubauerstbezieher:innen in EFH und MFH

Die Alters- und Geschlechtsstruktur der Neubauerstbezieher:innen wurde aus dem Neubauerstbezug der Vergangenheit unter Berücksichtigung der Wohnungstypen abgeleitet. Etwa 28 % der Neubaubezieher:innen von Einfamilienhäusern (EFH) sind Kinder, in den Mehrfamilienhäusern (MFH) sind es 11 % (siehe Abbildung 12). Bezieher:innen von Wohnungen in Studierendenwohnheimen und Pflegeheimen sind überwiegend im jungen bzw. hohen Erwachsenenalter. Die demografischen Strukturen können sich in einzelnen Neubauprojekten von der durchschnittlichen Struktur der Vergangenheit unterscheiden und entsprechend die Bevölkerungsstruktur in den Ortsteilen beeinflussen.

Flüchtlingszuwanderung: Verteilung auf die Übergangswohnheime

Nach der erstmaligen Anmeldung an einer Adresse der Zentralen Aufnahmestelle für Asylbewerber:innen und Flüchtlinge im Land Bremen ziehen Flüchtlinge – auch Familiennachzug – nach Ankunft in der Regel erst in ein Übergangswohnheim oder OPR-Unterkunft (Obdachlosenpolizeirecht) und häufig innerhalb eines Jahres in eine reguläre Wohnung. Die Platzreduzierung in den Übergangswohnheimen findet bedarfsgerecht und fortlaufend statt. Unbegleitete minderjährige Asylsuchende werden in Jugendhilfeeinrichtungen oder bei geeigneten Familien untergebracht.

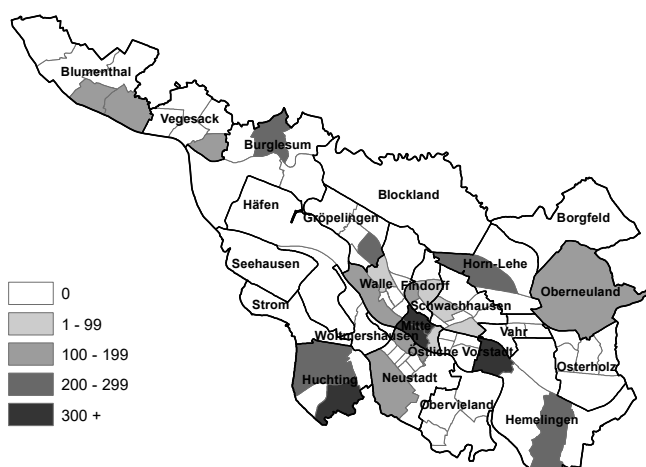


Abbildung 13: Platzzahlen in Übergangswohnheimen zum 01.01.2021

Für die kleinräumige Modellierung der Bevölkerung ziehen Flüchtlinge erst in ein Übergangswohnheim und danach in Wohnungen in den Ortsteilen. Es wird angenommen, dass die Platzreduzierung in den Übergangswohnheimen im Prognosezeitraum proportional stattfindet. Schließungen von Übergangswohnheimen sind, soweit bekannt und bereits geplant, einbezogen. Öffnungen von weiteren Übergangswohnheimen im Jahr 2022 sind nach derzeitigem Stand (November 2021) wahrscheinlich, können aber noch nicht in den Ortsteilen lokalisiert werden. Zeitweise sind Plätze in den Übergangswohnheimen beispielsweise wegen Renovierungsarbeiten nicht belegbar.

Auf Grund der oben beschriebenen schwierigen Prognostizierbarkeit der konkreten Zuwanderungszahlen von Flüchtlingen und der Zahl der belegbaren Plätze ist die Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen mit Übergangswohnheimen mit größeren Unsicherheiten belegt.

Literaturhinweise

Bundesinstitut für Bevölkerungsforschung (2021). Berliner Demografiegespräch. Weder Geburtennick noch Babyboom. <https://www.bib.bund.de/DE/Aktuelles/2021/2021-11-03-Bericht-Berliner-Demografiegespraech-Weder-Geburtennick-noch-Babyboom.html>

Bundesinstitut für Bevölkerungsforschung (2021). BIB-Informationsveranstaltung 2021: Befördert die Corona-Pandemie sozialen Wandel? <https://www.bib.bund.de/DE/Service/Veranstaltungen/Berichte/2021/2021-01-25-BiB-Infoveranstaltung-Befoedert-die-Corona-Pandemie-sozialen-Wandel.html>

Pötzsch, O. (2016). (Un-)Sicherheiten der Bevölkerungsvorausberechnungen. Statistisches Bundesamt, Wirtschaft und Statistik 4/2016. <https://www.destatis.de/DE/Methoden/WISTA-Wirtschaft-und-Statistik/2016/04/unsicherheiten-bevoelkerungsvorausberechnungen-042016.pdf>

Sander, N.; Stawarz, N.; Sulak, H.; Knobloch, V. & Conrad, M. (2021). Auswirkungen der Corona-Pandemie auf die Binnenwanderung in Deutschland. 20. Deutsch-österreichisch-schweizerisches Demografietreffen.

Statistisches Bundesamt (2019). Bevölkerung im Wandel. Annahmen und Ergebnisse der 14. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung.

<https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressekonferenzen/2019/Bevoelkerung/pressebroschuere-bevoelkerung.pdf>

Statistisches Bundesamt (2021). Ausblick auf die Bevölkerungsentwicklung in Deutschland und den Bundesländern nach dem Corona-Jahr 2020. Erste mittelfristige Bevölkerungsvorausberechnung 2021 bis 2035. <https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Bevoelkerungsvorausberechnung/Publikationen/Downloads-Vorausberechnung/bevoelkerung-deutschland-2035-5124202219004.pdf?blob=publicationFile>

Anhang

Vergleich mit weiteren Bevölkerungsvorausberechnungen

Vergleich mit Bevölkerungsvorausberechnung Bremen Dezember 2019

Die im Dezember 2019 vom Statistischen Landesamt vorgelegte Bevölkerungsvorausberechnung weicht auf Grund der oben beschriebenen Registerbereinigungen und Auswirkungen der Coronapandemie teils deutlich von der nun aktualisierten BVB ab. In der Folge wurde der Wanderungssaldo aktuell niedriger angesetzt. Ein geringerer erwarteter Anstieg der Lebenserwartung auf Grund langfristiger Entwicklung, wie auch vom Statistischen Bundesamt (2021) angeführt, spiegelt sich in höheren Sterbefallzahlen. Für die Stadtgemeinde Bremen spiegelt sich auf Ortsteilebene die nun niedrigere erwartete Bevölkerungszahl entsprechend in niedrigeren Bevölkerungszahlen in den Ortsteilen. Zusätzlich fließt die erwartete Neubautätigkeit, wie sie im Wohnbauflächenbericht ausgewiesen wird, nicht mehr vollständig, sondern mit Anpassungsfaktor in die kleinräumige Vorausberechnung ein.

Die Zuwanderung aus dem Ausland und insbesondere die Wanderung in Zusammenhang mit Flucht bleiben wichtig und sind gerade kurzfristig auf Grund der fluchtbedingten Migration als volatil anzusehen; die Fortzüge sind nun etwas höher angesetzt, um Bereinigungseffekte der Register besser einzurechnen.

Vergleich mit den Bevölkerungsvorausberechnungen des Statistischen Bundesamtes

Ebenfalls im Jahr 2019 wurde vom StBA die 14. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung für Deutschland und die Bundesländer mit Vorausberechnungszeitraum bis 2060 veröffentlicht (Statistisches Bundesamt 2019). Diese sollte die langfristig mögliche Bevölkerungsentwicklung aufzeigen. Da es im Zuge der Coronapandemie zu Änderungen der Bevölkerungsbewegungen kam, wurde 2021 eine erste Aktualisierung mit Vorausberechnungszeitraum 2021-2035 veröffentlicht (Statistisches Bundesamt 2019). Ziel war es, den mittelfristigen Zeitraum an die kurzfristigen Entwicklungen anzupassen. Der mit der 14. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung aufgezeigte langfristige mögliche Verlauf wird weiterhin als plausibel eingeschätzt.

Für das Land Bremen waren einige Anpassungen in der Annahmensexposition gegenüber der Aktualisierung des Statistischen Bundesamtes notwendig. Für Deutschland wurde bei der Aktualisierung im Szenario mit moderaten Wanderungsgewinnen der Außenwanderungssaldo wie im Coronajahr 2020 angesetzt—ein Drittel niedriger als im Jahr 2019. Anteilmäßig wurde der Außenwanderungssaldo auf die Bundesländer verteilt, wobei dieser Anteil bereits im Coronajahr 2020 im Land Bremen überschritten wurde. Nach dieser Variante würde die Bevölkerung im Land Bremen von 680 000 im Jahr 2020 auf 649 000 im Jahr 2035 zurückgehen. In einem weiteren Szenario mit höheren Wanderungsgewinnen in Deutschland wurde dieser Wert etwas höher angesetzt, was voraussichtlich mit der Entwicklung im Land Bremen besser übereinstimmt. Nach dieser Variante würde sich die Bevölkerungsgröße im Jahr 2035 auf 677 000 belaufen und damit ungefähr gleichbleiben.

Kleinräumige Gliederung der Stadt Bremen mit Orts- und Stadtteilen



Abbildung A1: Kleinräumige Gliederung der Stadt Bremen mit Orts- und Stadtteilen

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren										Durch- schnitts- alter
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter	
1981	561.175	13.665	13.411	19.629	46.676	27.901	51.700	161.645	128.730	79.718	18.100	40,0
1982	556.220	13.724	12.998	18.622	42.905	28.064	52.368	159.406	132.714	76.602	18.817	40,3
1983	549.730	13.366	12.946	17.812	38.858	27.365	52.400	156.996	136.824	73.671	19.492	40,6
1984	540.452	12.615	12.818	16.990	34.308	26.200	52.763	153.009	138.935	72.328	20.486	41,1
1985	536.973	12.414	13.054	16.695	31.229	24.638	53.471	151.136	140.272	72.832	21.232	41,3
1986	533.195	12.547	12.910	16.632	29.107	22.636	53.215	149.897	141.183	73.010	22.058	41,6
1987	532.686	13.328	12.588	16.837	27.570	20.312	53.474	151.156	141.824	72.717	22.880	41,7
1988	535.058	14.366	12.602	17.334	26.815	18.557	53.081	153.585	143.319	71.659	23.740	41,7
1989	544.327	15.311	13.311	18.257	26.940	17.277	52.895	159.612	145.136	70.788	24.800	41,5
1990	551.219	15.939	14.192	18.259	27.597	16.329	52.276	166.034	144.562	70.420	25.611	41,4
1991	552.746	16.071	14.965	18.130	27.850	15.558	49.613	169.802	144.710	69.670	26.377	41,5
1992	554.377	16.060	15.551	18.359	28.053	15.431	46.916	172.759	144.934	69.004	27.310	41,5
1993	551.604	15.693	15.598	18.622	28.190	15.080	43.258	173.848	144.691	68.699	27.925	41,7
1994	549.182	15.253	15.576	19.447	28.110	14.720	39.908	174.077	145.227	68.199	28.665	41,9
1995	549.357	15.012	15.485	20.200	28.499	14.763	37.908	174.675	145.641	68.860	28.314	41,9
1996	548.826	15.110	15.199	20.550	28.648	15.140	36.453	174.477	146.301	69.759	27.189	42,0
1997	546.968	15.352	14.867	20.492	28.786	15.473	35.495	173.211	146.709	70.606	25.977	42,2
1998	543.279	15.294	14.497	20.301	28.843	15.731	34.991	170.360	147.138	71.226	24.898	42,4
1999	540.330	14.939	14.564	19.990	29.237	15.582	35.287	167.359	146.260	72.221	24.891	42,5
2000	539.403	14.517	14.824	19.589	29.888	15.110	35.974	165.376	145.370	72.862	25.893	42,6
2001	540.950	14.295	14.846	19.337	30.470	14.810	37.073	164.424	144.775	73.922	26.998	42,8
2002	542.987	13.957	14.624	19.376	30.711	14.915	38.636	163.790	143.974	75.400	27.604	42,8
2003	544.853	13.509	14.359	19.509	30.490	15.421	39.838	163.294	143.031	77.455	27.947	42,9
2004	545.932	13.212	14.025	19.479	30.025	15.929	40.763	162.280	142.166	79.862	28.191	43,0
2005	546.852	13.207	13.627	19.285	29.658	16.169	41.425	161.308	141.350	82.068	28.755	43,2
2006	547.934	13.137	13.157	19.014	29.317	16.200	42.321	160.519	140.951	83.894	29.424	43,3
2007	547.769	13.332	12.894	18.436	29.118	15.984	41.919	159.249	141.962	84.871	30.004	43,5
2008	547.360	13.424	12.853	17.834	28.871	15.845	42.117	156.971	143.124	85.512	30.809	43,7
2009	547.685	13.533	12.893	17.582	28.652	15.513	42.974	154.611	144.757	86.035	31.135	43,8
2010	547.340	13.536	13.117	17.176	28.646	15.132	43.472	151.977	147.742	85.150	31.392	43,9
2011	544.043	13.347	13.457	17.271	28.704	15.048	43.812	148.286	149.322	84.497	30.299	43,8
2012	546.451	13.427	13.551	17.346	28.271	15.226	43.761	147.794	151.665	85.031	30.379	43,8
2013	548.547	13.575	13.505	17.665	27.815	15.615	42.850	147.915	153.663	85.748	30.196	43,9
2014	551.767	14.387	13.318	17.957	27.525	15.887	42.273	148.369	154.805	86.000	31.246	43,9
2015	557.464	15.298	13.641	18.509	27.800	16.784	41.976	149.884	155.518	85.660	32.393	43,8
2016	565.719	16.488	14.089	19.141	28.175	17.330	43.127	152.566	156.015	85.009	33.779	43,6
2017	568.006	16.752	14.965	18.901	28.546	16.360	43.635	153.560	156.157	83.995	35.135	43,6
2018	569.352	17.073	15.565	18.855	28.884	15.640	44.238	154.197	155.644	82.557	36.699	43,6
2019	567.559	17.247	16.134	19.007	28.976	15.330	44.057	153.921	153.912	80.936	38.039	43,6
2020	566.573	17.160	16.395	19.427	29.141	14.962	43.218	154.148	152.806	79.717	39.599	43,6
2021	563.137	16.767	16.669	20.108	29.109	15.289	41.633	153.169	151.231	78.941	40.221	43,7
2022	563.368	16.446	16.808	20.830	29.291	15.605	41.156	154.020	149.888	79.107	40.217	43,6
2023	563.503	16.413	16.610	21.362	29.301	16.096	40.829	154.721	148.687	79.397	40.087	43,6
2024	563.539	16.257	16.328	21.741	29.782	16.261	40.759	155.151	147.385	80.139	39.736	43,6
2025	563.458	16.135	16.014	21.975	30.234	16.350	40.933	155.206	146.244	81.834	38.533	43,5
2026	563.329	16.023	15.958	21.767	30.811	16.184	41.425	155.022	145.219	82.843	38.077	43,5
2027	563.060	15.919	15.808	21.631	31.554	16.025	41.756	154.505	144.044	84.132	37.686	43,5
2028	562.657	15.818	15.698	21.296	32.230	15.983	41.920	154.277	142.607	85.407	37.421	43,5
2029	562.124	15.720	15.592	20.971	32.722	16.072	41.974	154.175	140.948	86.540	37.410	43,5
2030	561.458	15.620	15.492	20.874	32.704	16.557	41.778	153.918	139.377	87.752	37.386	43,5
2031	560.773	15.521	15.398	20.700	32.672	16.933	41.693	153.577	137.905	89.121	37.253	43,6
2032	560.195	15.449	15.309	20.565	32.459	17.313	41.635	153.316	136.791	90.225	37.133	43,6
2033	559.726	15.402	15.226	20.442	32.233	17.463	41.900	152.872	135.917	91.237	37.034	43,6
2034	559.375	15.383	15.148	20.332	31.870	17.668	42.176	152.598	135.266	91.879	37.055	43,6

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren										Durch- schnitts- alter
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter	
2035	559.131	15.375	15.092	20.232	31.529	17.725	42.547	152.382	135.012	92.009	37.228	43,7
2036	558.998	15.377	15.061	20.140	31.397	17.565	42.956	152.225	134.924	91.803	37.550	43,7
2037	558.974	15.390	15.053	20.056	31.209	17.358	43.355	152.256	135.074	91.191	38.032	43,7
2038	559.046	15.409	15.057	19.993	31.062	17.138	43.645	152.402	135.376	90.448	38.516	43,8
2039	559.210	15.436	15.068	19.954	30.929	17.098	43.629	152.713	135.764	89.483	39.136	43,8
2040	559.463	15.466	15.090	19.936	30.810	17.000	43.627	153.073	136.035	88.613	39.813	43,8

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Natürliche Bewegung			Wanderungen									Bevölkerungsveränderung	Bevölkerung am Jahresende		
	Lebendgeborene	Gestorbene	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Bundesgebiet			Ausland						
							Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo				
1981	4.715	7.398	-2.683	25.524	24.698	826	18.124	19.581	-1.457	7.400	5.117	2.283	-1.245	561.175		
1982	4.605	7.045	-2.440	21.290	24.492	-3.202	17.294	19.279	-1.985	3.996	5.213	-1.217	-4.955	556.220		
1983	4.476	6.933	-2.457	17.871	22.591	-4.720	14.130	17.597	-3.467	3.741	4.994	-1.253	-6.490	549.730		
1984	4.128	6.766	-2.638	17.815	25.099	-7.284	13.178	16.382	-3.204	4.637	8.717	-4.080	-9.278	540.452		
1985	4.226	6.802	-2.576	19.036	20.603	-1.567	12.932	15.776	-2.844	6.104	4.827	1.277	-3.479	536.973		
1986	4.579	6.985	-2.406	18.336	20.331	-1.995	12.352	16.077	-3.725	5.984	4.254	1.730	-3.778	533.195		
1987	4.641	6.857	-2.216	20.463	18.857	1.606	13.505	14.602	-1.097	6.958	4.255	2.703	-509	532.686		
1988	5.188	7.081	-1.893	23.952	19.687	4.265	13.673	14.727	-1.054	10.279	4.960	5.319	2.372	535.058		
1989	5.252	6.816	-1.564	32.104	21.271	10.833	20.787	15.474	5.313	11.317	5.797	5.520	9.269	544.327		
1990	5.442	6.699	-1.257	31.249	23.100	8.149	20.721	16.868	3.853	10.528	6.232	4.296	6.892	551.219		
1991	5.418	6.957	-1.539	23.589	20.523	3.066	15.535	15.984	-449	8.054	4.539	3.515	1.527	552.746		
1992	5.415	6.598	-1.183	26.332	23.518	2.814	16.860	17.702	-842	9.472	5.816	3.656	1.631	554.377		
1993	5.280	6.890	-1.610	22.362	23.525	-1.163	14.558	18.223	-3.665	7.804	5.302	2.502	-2.773	551.604		
1994	5.037	6.479	-1.442	21.583	22.563	-980	15.342	17.979	-2.637	6.241	4.584	1.657	-2.422	549.182		
1995	5.086	6.761	-1.675	24.127	22.277	1.850	16.905	17.772	-867	7.222	4.505	2.717	175	549.357		
1996	5.296	6.532	-1.236	23.187	22.482	705	17.329	18.229	-900	5.858	4.253	1.605	-531	548.826		
1997	5.377	6.543	-1.166	21.957	22.649	-692	16.601	18.276	-1.675	5.356	4.373	983	-1.858	546.968		
1998	5.156	6.276	-1.120	21.174	23.743	-2.569	15.986	18.880	-2.894	5.188	4.863	325	-3.689	543.279		
1999	4.908	6.173	-1.265	22.778	24.462	-1.684	16.925	19.074	-2.149	5.853	5.388	465	-2.949	540.330		
2000	4.920	6.179	-1.259	22.613	22.281	332	17.160	17.822	-662	5.453	4.459	994	-927	539.403		
2001	4.750	5.997	-1.247	24.577	21.783	2.794	18.227	17.882	345	6.350	3.901	2.449	1.547	540.950		
2002	4.481	6.236	-1.755	25.024	21.232	3.792	18.570	17.602	968	6.454	3.630	2.824	2.037	542.987		
2003	4.554	6.255	-1.701	25.212	21.645	3.567	19.125	17.565	1.560	6.087	4.080	2.007	1.866	544.853		
2004	4.460	6.023	-1.563	24.721	22.086	2.635	18.782	17.380	1.402	5.939	4.706	1.233	1.079	545.932		
2005	4.487	6.031	-1.544	23.769	21.308	2.461	18.301	17.238	1.063	5.468	4.070	1.398	920	546.852		
2006	4.451	5.765	-1.314	24.136	21.762	2.374	18.766	17.079	1.687	5.370	4.683	687	1.082	547.934		
2007	4.623	5.798	-1.175	23.777	22.771	1.006	17.942	17.841	101	5.835	4.930	905	-165	547.769		
2008	4.601	5.864	-1.263	24.842	23.994	848	19.171	18.497	674	5.671	5.497	174	-409	547.360		
2009	4.508	6.209	-1.701	26.741	24.738	2.003	19.924	18.314	1.610	6.817	6.424	393	325	547.685		
2010	4.664	6.110	-1.446	26.920	25.828	1.092	19.351	18.237	1.114	7.569	7.591	-22	-345	547.340		
2011	4.450	5.963	-1.513	27.587	25.021	2.566	19.329	19.577	-248	8.258	5.444	2.814	-3.297	544.043		
2012	4.671	6.082	-1.411	28.872	25.358	3.514	19.485	19.620	-135	9.387	5.738	3.649	2.408	546.451		
2013	4.830	6.359	-1.529	29.266	25.832	3.434	19.556	20.121	-565	9.710	5.711	3.999	2.096	548.547		
2014	5.204	5.975	-771	30.062	26.670	3.392	18.487	20.429	-1.942	11.575	6.241	5.334	3.220	551.767		

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Natürliche Bewegung			Wanderungen									Bevölkerungsveränderung	Bevölkerung am Jahresende		
	Lebendgeborene	Gestorbene	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Bundesgebiet			Ausland						
							Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo				
2015	5.347	6.316	-969	32.789	26.545	6.244	16.704	20.272	-3.568	16.085	6.273	9.812	5.697	557.464		
2016	5.918	6.198	-280	38.710	29.500	9.210	21.455	20.563	892	17.255	8.937	8.318	8.255	565.719		
2017	5.779	6.375	-596	30.019	27.036	2.983	17.123	19.976	-2.853	12.896	7.060	5.836	2.287	568.006		
2018	6.009	6.578	-569	30.598	28.200	2.398	17.462	19.962	-2.500	13.136	8.238	4.898	1.346	569.352		
2019	5.967	6.273	-306	30.688	31.711	-1.023	17.936	19.819	-1.883	12.752	11.892	860	-1.793	567.559		
2020	5.773	6.642	-869	25.293	25.046	247	16.085	18.693	-2.608	9.208	6.353	2.855	-986	566.573		
2021	5.714	6.951	-1.237	27.100	29.300	-2.200	16.500	18.900	-2.400	10.600	10.400	200	-3.436	563.137		
2022	5.623	6.892	-1.269	28.250	26.750	1.500	16.750	19.150	-2.400	11.500	7.600	3.900	231	563.368		
2023	5.587	6.852	-1.265	28.200	26.800	1.400	17.000	19.400	-2.400	11.200	7.400	3.800	135	563.503		
2024	5.549	6.813	-1.264	28.250	26.950	1.300	17.250	19.650	-2.400	11.000	7.300	3.700	36	563.539		
2025	5.510	6.790	-1.280	28.300	27.100	1.200	17.500	19.900	-2.400	10.800	7.200	3.600	-81	563.458		
2026	5.472	6.769	-1.297	28.200	27.033	1.167	17.500	19.833	-2.333	10.700	7.200	3.500	-129	563.329		
2027	5.438	6.740	-1.302	28.000	26.967	1.033	17.500	19.767	-2.267	10.500	7.200	3.300	-269	563.060		
2028	5.403	6.706	-1.303	27.800	26.900	900	17.500	19.700	-2.200	10.300	7.200	3.100	-403	562.657		
2029	5.368	6.668	-1.300	27.600	26.833	767	17.500	19.633	-2.133	10.100	7.200	2.900	-533	562.124		
2030	5.333	6.632	-1.299	27.400	26.767	633	17.500	19.567	-2.067	9.900	7.200	2.700	-666	561.458		
2031	5.298	6.583	-1.285	27.300	26.700	600	17.500	19.500	-2.000	9.800	7.200	2.600	-685	560.773		
2032	5.285	6.529	-1.244	27.300	26.633	667	17.500	19.433	-1.933	9.800	7.200	2.600	-578	560.195		
2033	5.276	6.478	-1.202	27.300	26.567	733	17.500	19.367	-1.867	9.800	7.200	2.600	-469	559.726		
2034	5.271	6.421	-1.150	27.300	26.500	800	17.500	19.300	-1.800	9.800	7.200	2.600	-351	559.375		
2035	5.270	6.381	-1.111	27.300	26.433	867	17.500	19.233	-1.733	9.800	7.200	2.600	-244	559.131		
2036	5.272	6.338	-1.066	27.300	26.367	933	17.500	19.167	-1.667	9.800	7.200	2.600	-133	558.998		
2037	5.277	6.301	-1.024	27.300	26.300	1.000	17.500	19.100	-1.600	9.800	7.200	2.600	-24	558.974		
2038	5.284	6.279	-995	27.300	26.233	1.067	17.500	19.033	-1.533	9.800	7.200	2.600	72	559.046		
2039	5.293	6.262	-969	27.300	26.167	1.133	17.500	18.967	-1.467	9.800	7.200	2.600	164	559.210		
2040	5.303	6.249	-946	27.300	26.100	1.200	17.500	18.900	-1.400	9.800	7.200	2.600	253	559.463		

Jahr	Bevölkerung am Jahresende																				
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1980	562.420	4.627	4.317	4.356	4.401	4.644	4.661	4.611	4.952	5.456	5.967	6.620	7.638	8.411	8.735	9.137	9.169	9.230	9.166	9.023	9.049
1981	561.175	4.725	4.638	4.302	4.337	4.432	4.642	4.624	4.606	4.959	5.440	5.968	6.642	7.667	8.411	8.785	9.203	9.265	9.318	9.318	9.033
1982	556.220	4.550	4.594	4.580	4.272	4.328	4.398	4.566	4.566	4.552	4.938	5.443	5.980	6.627	7.639	8.412	8.804	9.226	9.370	9.468	9.345
1983	549.730	4.425	4.446	4.495	4.474	4.195	4.277	4.323	4.486	4.502	4.501	4.896	5.419	5.964	6.602	7.588	8.389	8.745	9.253	9.367	9.296
1984	540.452	3.997	4.286	4.332	4.356	4.368	4.094	4.132	4.162	4.343	4.353	4.379	4.772	5.305	5.872	6.504	7.476	8.314	8.687	9.199	9.256
1985	536.973	4.185	3.963	4.266	4.341	4.355	4.358	4.059	4.120	4.157	4.359	4.337	4.386	4.771	5.306	5.890	6.539	7.512	8.362	8.764	9.202
1986	533.195	4.469	4.128	3.950	4.228	4.325	4.357	4.356	4.040	4.076	4.160	4.352	4.372	4.384	4.759	5.321	5.919	6.601	7.595	8.440	8.756
1987	532.686	4.705	4.483	4.140	3.973	4.264	4.351	4.346	4.346	4.053	4.092	4.181	4.413	4.404	4.411	4.782	5.379	5.966	6.684	7.662	8.510
1988	535.058	5.137	4.689	4.540	4.197	4.049	4.356	4.394	4.401	4.415	4.124	4.161	4.250	4.481	4.488	4.524	4.911	5.552	6.125	6.880	7.784
1989	544.327	5.264	5.216	4.831	4.699	4.375	4.237	4.534	4.559	4.584	4.580	4.288	4.320	4.379	4.612	4.632	4.709	5.114	5.791	6.372	7.155
1990	551.219	5.413	5.268	5.258	4.943	4.783	4.466	4.288	4.626	4.653	4.692	4.700	4.410	4.454	4.512	4.749	4.772	4.921	5.348	6.060	6.741
1991	552.746	5.426	5.373	5.272	5.250	4.946	4.769	4.521	4.278	4.624	4.707	4.734	4.745	4.456	4.511	4.587	4.817	4.927	5.102	5.529	6.299
1992	554.377	5.391	5.359	5.310	5.295	5.250	5.006	4.815	4.555	4.325	4.664	4.766	4.784	4.783	4.503	4.572	4.645	4.934	5.150	5.347	5.713
1993	551.604	5.200	5.247	5.246	5.226	5.200	5.172	4.928	4.794	4.559	4.341	4.655	4.770	4.806	4.811	4.522	4.626	4.755	5.034	5.291	5.488
1994	549.182	4.983	5.091	5.179	5.197	5.180	5.199	5.145	4.935	4.815	4.552	4.347	4.671	4.803	4.846	4.833	4.610	4.735	4.832	5.153	5.394
1995	549.357	5.058	4.929	5.025	5.146	5.164	5.175	5.181	5.176	4.994	4.849	4.601	4.407	4.715	4.877	4.944	4.955	4.801	4.940	5.022	5.407
1996	548.826	5.277	4.971	4.862	4.954	5.104	5.141	5.142	5.196	5.159	5.053	4.879	4.635	4.431	4.758	4.931	5.014	5.086	4.960	5.094	5.196
1997	546.968	5.331	5.143	4.878	4.847	4.922	5.098	5.116	5.083	5.160	5.133	5.057	4.877	4.618	4.448	4.780	5.006	5.131	5.249	5.093	5.274
1998	543.279	5.074	5.203	5.017	4.836	4.789	4.872	5.050	5.075	5.042	5.134	5.109	5.017	4.854	4.629	4.431	4.803	5.123	5.248	5.360	5.263
1999	540.330	4.834	4.967	5.138	4.973	4.817	4.774	4.843	5.033	5.040	5.074	5.132	5.116	4.984	4.865	4.650	4.490	4.907	5.293	5.382	5.561
2000	539.403	4.849	4.765	4.903	5.061	4.963	4.800	4.724	4.792	5.036	5.037	5.068	5.138	5.125	4.994	4.891	4.672	4.621	5.095	5.394	5.564
2001	540.950	4.712	4.826	4.757	4.849	5.043	4.954	4.789	4.732	4.793	5.023	5.050	5.097	5.156	5.184	5.035	4.948	4.793	4.765	5.252	5.716
2002	542.987	4.461	4.665	4.831	4.745	4.853	5.026	4.984	4.802	4.756	4.834	5.018	5.071	5.136	5.178	5.217	5.091	5.014	4.929	4.972	5.667
2003	544.853	4.513	4.386	4.610	4.805	4.745	4.809	5.000	4.940	4.814	4.755	4.819	5.029	5.078	5.148	5.177	5.239	5.177	5.123	5.121	5.348
2004	545.932	4.402	4.457	4.353	4.555	4.762	4.708	4.789	4.977	4.909	4.804	4.729	4.812	5.017	5.103	5.168	5.196	5.307	5.291	5.331	5.621
2005	546.852	4.431	4.375	4.401	4.354	4.525	4.748	4.658	4.761	4.960	4.906	4.781	4.723	4.829	5.008	5.133	5.184	5.254	5.406	5.509	5.799
2006	547.934	4.425	4.405	4.307	4.361	4.305	4.491	4.704	4.606	4.750	4.954	4.915	4.764	4.703	4.837	4.993	5.105	5.262	5.333	5.605	5.928
2007	547.769	4.574	4.382	4.376	4.273	4.337	4.284	4.445	4.674	4.568	4.749	4.935	4.885	4.762	4.689	4.829	5.018	5.141	5.333	5.510	6.099
2008	547.360	4.521	4.542	4.361	4.318	4.251	4.284	4.239	4.388	4.654	4.553	4.735	4.940	4.862	4.778	4.691	4.865	5.065	5.250	5.530	5.935
2009	547.685	4.497	4.482	4.554	4.344	4.305	4.244	4.271	4.233	4.413	4.665	4.568	4.760	4.945	4.875	4.783	4.721	4.920	5.139	5.454	5.972
2010	547.340	4.609	4.438	4.489	4.503	4.322	4.292	4.245	4.279	4.253	4.399	4.644	4.576	4.771	4.959	4.882	4.814	4.778	4.996	5.358	5.974

Jahr	Bevölkerung am Jahresende																				
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
2011	544.043	4.274	4.602	4.471	4.504	4.608	4.345	4.328	4.268	4.339	4.336	4.516	4.688	4.703	4.821	5.030	4.946	4.885	4.870	5.293	5.839
2012	546.451	4.581	4.277	4.569	4.445	4.492	4.614	4.335	4.338	4.285	4.388	4.379	4.524	4.706	4.743	4.851	5.068	5.061	4.981	5.184	5.884
2013	548.547	4.731	4.598	4.246	4.557	4.469	4.479	4.623	4.350	4.378	4.314	4.438	4.389	4.570	4.744	4.796	4.878	5.150	5.183	5.282	5.680
2014	551.767	5.102	4.716	4.569	4.265	4.565	4.488	4.489	4.672	4.397	4.399	4.350	4.474	4.434	4.609	4.788	4.870	5.044	5.355	5.488	5.698
2015	557.464	5.255	5.250	4.793	4.613	4.380	4.648	4.606	4.572	4.796	4.535	4.482	4.460	4.569	4.536	4.787	4.966	5.290	5.671	5.823	6.011
2016	565.719	5.750	5.430	5.308	4.887	4.715	4.487	4.743	4.731	4.731	4.936	4.648	4.613	4.590	4.727	4.639	4.958	5.214	5.794	6.322	6.623
2017	568.006	5.647	5.671	5.434	5.288	4.932	4.745	4.534	4.782	4.787	4.798	4.967	4.721	4.685	4.690	4.777	4.706	5.056	5.300	6.004	6.732
2018	569.352	5.838	5.629	5.606	5.380	5.264	4.921	4.717	4.528	4.792	4.818	4.821	5.012	4.770	4.719	4.736	4.826	4.763	5.197	5.680	6.536
2019	567.559	5.805	5.830	5.612	5.550	5.357	5.227	4.898	4.742	4.566	4.801	4.855	4.818	5.039	4.777	4.735	4.752	4.916	4.872	5.542	6.186
2020	566.573	5.562	5.807	5.791	5.554	5.526	5.315	5.208	4.895	4.755	4.569	4.828	4.858	4.807	5.073	4.812	4.763	4.851	5.029	5.082	5.887
2021	563.137	5.634	5.418	5.715	5.711	5.492	5.466	5.270	5.179	4.892	4.767	4.590	4.845	4.875	4.829	5.094	4.876	4.889	5.066	5.334	5.481
2022	563.368	5.556	5.510	5.380	5.670	5.673	5.465	5.447	5.269	5.192	4.922	4.804	4.634	4.884	4.915	4.876	5.178	5.035	5.150	5.420	5.777
2023	563.503	5.519	5.433	5.461	5.348	5.630	5.632	5.442	5.433	5.276	5.211	4.952	4.838	4.675	4.919	4.959	4.958	5.322	5.278	5.496	5.856
2024	563.539	5.479	5.394	5.384	5.421	5.319	5.588	5.596	5.426	5.431	5.288	5.229	4.979	4.871	4.712	4.959	5.032	5.100	5.546	5.615	5.929
2025	563.458	5.439	5.353	5.343	5.343	5.384	5.287	5.549	5.571	5.420	5.435	5.302	5.245	5.005	4.900	4.754	5.028	5.163	5.323	5.864	6.037
2026	563.329	5.403	5.316	5.304	5.304	5.308	5.346	5.261	5.525	5.558	5.423	5.443	5.315	5.262	5.029	4.937	4.825	5.154	5.381	5.649	6.266
2027	563.060	5.370	5.281	5.268	5.266	5.269	5.273	5.316	5.245	5.513	5.557	5.430	5.451	5.329	5.281	5.062	5.001	4.955	5.369	5.701	6.061
2028	562.657	5.336	5.248	5.234	5.231	5.231	5.236	5.246	5.297	5.240	5.513	5.558	5.438	5.462	5.344	5.305	5.123	5.124	5.175	5.684	6.107
2029	562.124	5.301	5.217	5.202	5.197	5.197	5.198	5.207	5.228	5.290	5.246	5.514	5.563	5.446	5.474	5.366	5.359	5.241	5.335	5.496	6.087
2030	561.458	5.267	5.182	5.171	5.165	5.163	5.164	5.171	5.189	5.222	5.292	5.254	5.518	5.566	5.459	5.490	5.417	5.470	5.443	5.644	5.909
2031	560.773	5.233	5.150	5.138	5.135	5.132	5.131	5.137	5.153	5.184	5.226	5.299	5.263	5.522	5.574	5.476	5.538	5.524	5.663	5.746	6.042
2032	560.195	5.221	5.119	5.109	5.104	5.103	5.102	5.106	5.120	5.149	5.190	5.233	5.307	5.275	5.532	5.589	5.523	5.642	5.717	5.954	6.135
2033	559.726	5.213	5.109	5.080	5.077	5.075	5.074	5.078	5.091	5.118	5.155	5.199	5.244	5.318	5.289	5.548	5.635	5.627	5.831	6.005	6.330
2034	559.375	5.209	5.102	5.072	5.051	5.049	5.048	5.053	5.063	5.091	5.125	5.166	5.210	5.257	5.332	5.311	5.594	5.736	5.818	6.114	6.379
2035	559.131	5.209	5.099	5.067	5.043	5.025	5.024	5.029	5.039	5.065	5.099	5.137	5.178	5.224	5.273	5.353	5.364	5.699	5.922	6.104	6.478
2036	558.998	5.211	5.101	5.065	5.039	5.020	5.002	5.006	5.017	5.042	5.075	5.111	5.151	5.194	5.240	5.296	5.405	5.475	5.887	6.203	6.472
2037	558.974	5.218	5.105	5.067	5.039	5.017	4.997	4.986	4.997	5.020	5.053	5.089	5.126	5.168	5.212	5.265	5.349	5.515	5.671	6.172	6.565
2038	559.046	5.225	5.112	5.072	5.043	5.018	4.996	4.981	4.978	5.001	5.033	5.068	5.105	5.144	5.186	5.238	5.321	5.460	5.711	5.967	6.539
2039	559.210	5.235	5.121	5.080	5.049	5.022	4.997	4.982	4.975	4.983	5.014	5.049	5.085	5.123	5.164	5.213	5.295	5.433	5.659	6.006	6.349
2040	559.463	5.245	5.130	5.091	5.058	5.028	5.004	4.982	4.975	4.981	4.998	5.032	5.067	5.104	5.145	5.192	5.270	5.408	5.634	5.958	6.388

20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
8.477	8.195	8.205	8.297	7.987	7.757	7.626	7.358	7.551	7.559	7.868	7.967	7.645	7.275	7.291	6.222	7.861	8.205	8.244	9.205	9.801	9.453
9.029	8.543	8.362	8.332	8.401	8.104	7.894	7.691	7.459	7.630	7.573	7.945	7.996	7.648	7.280	7.325	6.237	7.837	8.169	8.216	9.229	9.759
8.964	8.919	8.500	8.389	8.251	8.291	7.960	7.830	7.562	7.342	7.537	7.452	7.799	7.849	7.564	7.224	7.290	6.189	7.760	8.117	8.169	9.183
9.021	8.728	8.781	8.349	8.225	8.108	8.170	7.871	7.693	7.525	7.203	7.425	7.385	7.710	7.768	7.537	7.195	7.222	6.170	7.699	8.096	8.139
9.160	8.828	8.661	8.619	8.239	8.213	7.962	7.965	7.739	7.526	7.336	7.055	7.235	7.233	7.620	7.631	7.339	7.061	7.078	6.031	7.614	7.923
9.220	9.072	8.733	8.651	8.593	8.220	8.169	7.924	7.859	7.687	7.439	7.266	6.997	7.216	7.197	7.608	7.619	7.350	7.053	7.071	6.008	7.606
9.132	9.149	8.963	8.660	8.555	8.512	8.171	8.116	7.907	7.751	7.612	7.400	7.145	6.925	7.150	7.124	7.509	7.630	7.346	7.064	7.049	6.009
8.828	9.187	9.194	9.015	8.740	8.703	8.554	8.299	8.210	7.977	7.779	7.667	7.461	7.169	6.964	7.144	7.087	7.565	7.636	7.368	7.055	7.079
8.537	8.964	9.287	9.336	9.173	8.892	8.832	8.742	8.422	8.333	8.057	7.881	7.762	7.505	7.275	7.088	7.191	7.141	7.619	7.684	7.410	7.065
8.052	8.854	9.375	9.765	9.694	9.597	9.284	9.219	9.098	8.857	8.619	8.301	8.141	8.008	7.698	7.437	7.249	7.396	7.328	7.732	7.794	7.526
7.589	8.538	9.391	9.817	10.200	10.128	9.942	9.635	9.470	9.244	9.026	8.706	8.436	8.318	8.120	7.795	7.525	7.316	7.409	7.458	7.772	7.827
6.961	7.887	8.767	9.683	10.016	10.408	10.357	10.038	9.693	9.588	9.280	9.041	8.690	8.450	8.337	8.125	7.800	7.508	7.340	7.407	7.444	7.752
6.587	7.395	8.230	9.081	9.910	10.186	10.603	10.533	10.093	9.677	9.599	9.221	9.054	8.632	8.444	8.299	8.099	7.751	7.497	7.298	7.381	7.404
5.860	6.757	7.555	8.420	9.178	10.017	10.232	10.580	10.457	10.024	9.565	9.470	9.070	8.938	8.531	8.319	8.179	8.005	7.690	7.475	7.246	7.317
5.566	5.970	6.830	7.655	8.493	9.175	10.048	10.209	10.535	10.339	9.879	9.479	9.365	8.983	8.860	8.471	8.252	8.100	7.884	7.650	7.411	7.229
5.656	5.808	6.218	7.037	7.782	8.601	9.296	10.080	10.243	10.502	10.312	9.795	9.482	9.299	8.921	8.777	8.429	8.224	8.058	7.847	7.620	7.418
5.675	5.820	6.042	6.453	7.267	8.002	8.656	9.361	10.028	10.194	10.477	10.205	9.698	9.384	9.189	8.874	8.686	8.336	8.119	8.004	7.825	7.595
5.414	5.846	6.047	6.304	6.610	7.381	8.076	8.666	9.405	9.967	10.054	10.344	10.049	9.591	9.233	9.032	8.743	8.603	8.218	8.034	7.931	7.775
5.524	5.599	6.063	6.146	6.396	6.676	7.384	8.007	8.648	9.227	9.740	9.872	10.083	9.816	9.446	9.072	8.877	8.606	8.528	8.139	7.917	7.855
5.545	5.765	5.865	6.243	6.308	6.453	6.725	7.359	7.994	8.518	9.049	9.536	9.630	9.844	9.673	9.288	8.944	8.748	8.481	8.400	8.040	7.841
5.913	5.845	6.035	6.162	6.455	6.443	6.589	6.782	7.437	7.920	8.439	8.924	9.421	9.479	9.706	9.535	9.192	8.824	8.727	8.439	8.346	8.020
5.968	6.334	6.235	6.348	6.472	6.699	6.609	6.739	6.872	7.527	7.958	8.367	8.869	9.334	9.413	9.630	9.482	9.180	8.760	8.674	8.460	8.346
6.209	6.534	6.833	6.677	6.716	6.755	6.943	6.770	6.890	6.995	7.535	7.996	8.336	8.869	9.284	9.360	9.561	9.379	9.170	8.744	8.655	8.389
6.216	6.862	7.086	7.267	7.059	6.983	7.063	7.144	6.938	7.015	7.012	7.559	7.987	8.246	8.767	9.279	9.311	9.509	9.340	9.128	8.732	8.639
6.003	6.798	7.332	7.452	7.557	7.239	7.123	7.128	7.188	7.004	7.011	7.047	7.519	7.927	8.212	8.648	9.217	9.236	9.405	9.265	9.131	8.718
6.297	6.624	7.262	7.760	7.683	7.774	7.370	7.219	7.159	7.207	6.968	6.959	6.969	7.437	7.878	8.181	8.580	9.109	9.103	9.386	9.297	9.080
6.432	6.878	7.119	7.762	8.202	8.020	7.960	7.468	7.223	7.200	7.222	6.919	6.883	6.916	7.391	7.742	8.126	8.516	9.020	9.071	9.325	9.224
6.491	7.012	7.133	7.276	7.908	8.201	8.073	7.940	7.382	7.212	7.068	7.086	6.859	6.820	6.822	7.293	7.715	8.079	8.436	9.008	9.044	9.321
6.766	7.182	7.371	7.380	7.483	7.943	8.161	8.012	7.804	7.312	7.101	6.974	7.003	6.737	6.705	6.681	7.195	7.625	8.002	8.408	8.998	8.951
6.640	7.554	7.581	7.658	7.569	7.592	7.880	8.065	7.922	7.750	7.299	7.033	6.898	6.903	6.660	6.651	6.681	7.153	7.608	7.938	8.376	8.914
6.762	7.240	7.842	7.835	7.819	7.527	7.631	7.864	7.969	7.873	7.632	7.193	7.004	6.806	6.808	6.636	6.589	6.628	7.119	7.499	7.870	8.361

20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
6.635	7.386	7.705	8.246	8.001	8.043	7.691	7.725	7.952	7.982	7.783	7.508	6.895	6.793	6.705	6.624	6.478	6.322	6.504	6.807	7.246	7.576
6.551	7.145	7.725	7.995	8.461	8.195	8.079	7.804	7.746	7.933	8.014	7.661	7.403	6.903	6.746	6.681	6.669	6.504	6.310	6.517	6.832	7.305
6.450	7.012	7.440	8.030	8.238	8.617	8.313	8.264	7.907	7.749	7.944	7.983	7.540	7.293	6.877	6.735	6.672	6.681	6.535	6.312	6.538	6.828
6.235	6.949	7.319	7.793	8.279	8.390	8.755	8.380	8.297	7.907	7.713	7.918	7.941	7.518	7.273	6.898	6.704	6.670	6.721	6.559	6.346	6.527
6.243	6.715	7.245	7.675	8.087	8.471	8.493	8.868	8.495	8.290	7.963	7.694	7.897	7.961	7.478	7.344	6.963	6.701	6.655	6.772	6.627	6.386
6.794	6.923	7.175	7.629	7.983	8.436	8.823	8.795	9.093	8.620	8.378	8.020	7.716	7.921	7.933	7.488	7.395	7.006	6.696	6.725	6.785	6.679
7.159	7.188	7.230	7.474	7.852	8.123	8.615	8.871	8.731	9.030	8.534	8.370	7.976	7.677	7.825	7.914	7.569	7.336	6.974	6.722	6.726	6.770
7.281	7.495	7.564	7.615	7.747	8.169	8.326	8.577	8.839	8.709	8.930	8.475	8.210	7.908	7.567	7.722	7.828	7.455	7.249	6.933	6.721	6.688
7.057	7.565	7.716	7.752	7.781	7.886	8.245	8.329	8.555	8.729	8.612	8.752	8.354	8.057	7.785	7.424	7.591	7.702	7.393	7.123	6.839	6.680
6.621	7.204	7.682	7.891	7.933	7.849	7.997	8.207	8.315	8.476	8.652	8.529	8.599	8.202	7.959	7.676	7.370	7.508	7.671	7.376	7.129	6.807
6.253	6.872	7.342	7.745	7.940	7.984	7.900	7.996	8.143	8.204	8.316	8.443	8.306	8.355	7.993	7.780	7.524	7.241	7.372	7.527	7.260	7.029
5.976	6.669	7.193	7.590	7.951	8.116	8.134	8.021	8.062	8.154	8.171	8.239	8.314	8.176	8.212	7.885	7.691	7.448	7.186	7.309	7.466	7.205
6.245	6.430	7.020	7.462	7.816	8.129	8.248	8.225	8.084	8.079	8.125	8.105	8.129	8.177	8.046	8.083	7.786	7.601	7.378	7.131	7.258	7.404
6.321	6.669	6.816	7.318	7.706	8.011	8.260	8.324	8.261	8.097	8.057	8.060	8.005	8.008	8.042	7.928	7.966	7.686	7.520	7.309	7.089	7.205
6.395	6.743	7.029	7.145	7.584	7.915	8.157	8.335	8.346	8.251	8.071	7.996	7.964	7.892	7.885	7.920	7.820	7.853	7.595	7.441	7.256	7.042
6.491	6.809	7.095	7.328	7.436	7.808	8.075	8.245	8.356	8.327	8.206	8.010	7.904	7.854	7.780	7.777	7.811	7.717	7.751	7.511	7.381	7.199
6.691	6.888	7.148	7.380	7.588	7.675	7.977	8.169	8.274	8.331	8.271	8.127	7.913	7.798	7.743	7.677	7.678	7.703	7.622	7.656	7.443	7.317
6.499	7.057	7.207	7.423	7.627	7.803	7.856	8.078	8.204	8.256	8.270	8.181	8.015	7.803	7.688	7.640	7.582	7.579	7.605	7.533	7.576	7.375
6.535	6.880	7.348	7.465	7.659	7.831	7.961	7.967	8.120	8.190	8.200	8.176	8.060	7.890	7.690	7.586	7.546	7.486	7.487	7.511	7.458	7.500
6.509	6.907	7.185	7.580	7.688	7.853	7.979	8.054	8.017	8.111	8.137	8.110	8.050	7.927	7.765	7.584	7.491	7.450	7.397	7.399	7.435	7.383
6.346	6.878	7.208	7.434	7.785	7.874	7.996	8.068	8.090	8.019	8.065	8.051	7.989	7.915	7.797	7.651	7.488	7.397	7.362	7.313	7.328	7.358
6.467	6.737	7.182	7.456	7.658	7.958	8.016	8.084	8.104	8.083	7.983	7.988	7.939	7.862	7.785	7.682	7.549	7.394	7.312	7.282	7.246	7.258
6.552	6.843	7.061	7.435	7.679	7.850	8.091	8.102	8.119	8.097	8.043	7.916	7.883	7.817	7.739	7.670	7.578	7.452	7.311	7.235	7.216	7.181
6.728	6.920	7.155	7.332	7.662	7.872	7.998	8.170	8.138	8.113	8.057	7.972	7.820	7.768	7.701	7.630	7.567	7.480	7.363	7.235	7.173	7.154
6.775	7.078	7.224	7.416	7.576	7.860	8.020	8.092	8.201	8.132	8.074	7.987	7.872	7.713	7.658	7.596	7.534	7.470	7.392	7.284	7.174	7.114
6.867	7.122	7.365	7.478	7.652	7.789	8.013	8.115	8.136	8.190	8.095	8.003	7.889	7.764	7.609	7.560	7.504	7.441	7.383	7.312	7.222	7.116
6.864	7.206	7.406	7.605	7.709	7.858	7.956	8.111	8.159	8.137	8.151	8.026	7.906	7.782	7.658	7.517	7.472	7.416	7.360	7.304	7.249	7.162
6.949	7.208	7.482	7.645	7.822	7.913	8.019	8.066	8.160	8.162	8.106	8.079	7.931	7.800	7.676	7.565	7.435	7.388	7.338	7.285	7.242	7.189
6.932	7.284	7.488	7.713	7.863	8.015	8.070	8.127	8.123	8.166	8.132	8.043	7.982	7.824	7.697	7.582	7.483	7.355	7.314	7.266	7.226	7.184
6.759	7.274	7.557	7.723	7.926	8.053	8.164	8.176	8.181	8.137	8.139	8.069	7.953	7.874	7.722	7.603	7.501	7.402	7.285	7.246	7.210	7.170

berechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2021

(; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

davon im Alter von ... Jahren

42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
9.325	8.953	8.701	8.301	7.853	5.981	6.074	6.229	6.716	6.617	7.048	6.552	6.452	6.622	6.157	6.200	6.860	7.367	7.380	5.588	3.660	3.676
9.427	9.292	8.934	8.664	8.221	7.818	5.954	6.035	6.169	6.687	6.611	7.005	6.471	6.392	6.526	6.096	6.124	6.744	7.262	7.265	5.486	3.599
9.703	9.370	9.215	8.852	8.585	8.162	7.772	5.945	6.001	6.141	6.634	6.538	6.938	6.401	6.347	6.486	6.028	6.036	6.627	7.142	7.155	5.388
9.098	9.675	9.307	9.113	8.814	8.538	8.103	7.684	5.885	5.946	6.080	6.559	6.451	6.849	6.331	6.266	6.391	5.943	5.946	6.545	7.037	7.044
7.991	8.970	9.487	9.163	8.939	8.702	8.413	8.010	7.552	5.797	5.873	6.037	6.478	6.401	6.778	6.256	6.205	6.306	5.852	5.863	6.479	6.895
7.928	7.970	8.949	9.421	9.108	8.896	8.664	8.366	7.972	7.497	5.769	5.832	5.992	6.427	6.357	6.692	6.183	6.115	6.247	5.769	5.787	6.390
7.597	7.929	7.951	8.905	9.373	9.102	8.841	8.622	8.314	7.920	7.450	5.744	5.794	5.924	6.351	6.302	6.618	6.105	6.025	6.156	5.689	5.687
5.998	7.560	7.881	7.908	8.899	9.337	9.046	8.794	8.573	8.290	7.894	7.372	5.715	5.764	5.892	6.306	6.219	6.540	6.038	5.936	6.066	5.621
7.099	6.015	7.572	7.851	7.911	8.884	9.333	9.025	8.807	8.590	8.287	7.841	7.346	5.648	5.728	5.843	6.270	6.153	6.484	5.943	5.850	5.974
7.132	7.147	6.049	7.626	7.908	7.933	8.920	9.352	9.030	8.794	8.607	8.305	7.814	7.340	5.629	5.732	5.807	6.232	6.113	6.421	5.867	5.799
7.556	7.189	7.162	6.081	7.650	7.928	7.919	8.922	9.310	9.013	8.759	8.563	8.273	7.778	7.296	5.614	5.675	5.753	6.167	6.020	6.332	5.783
7.834	7.526	7.184	7.161	6.046	7.613	7.882	7.863	8.870	9.253	8.934	8.712	8.478	8.215	7.714	7.225	5.548	5.611	5.666	6.076	5.921	6.223
7.727	7.790	7.471	7.149	7.110	5.998	7.555	7.839	7.802	8.806	9.201	8.857	8.638	8.380	8.166	7.636	7.120	5.488	5.574	5.610	6.002	5.865
7.319	7.671	7.743	7.403	7.088	7.066	5.922	7.478	7.745	7.706	8.695	9.119	8.782	8.578	8.288	8.083	7.563	7.036	5.425	5.493	5.537	5.912
7.289	7.289	7.630	7.701	7.352	7.023	7.010	5.869	7.414	7.655	7.653	8.624	9.048	8.716	8.512	8.189	7.990	7.464	6.934	5.338	5.428	5.462
7.211	7.270	7.290	7.587	7.662	7.308	6.997	6.979	5.820	7.351	7.585	7.580	8.574	8.990	8.632	8.439	8.118	7.884	7.356	6.852	5.265	5.327
7.407	7.184	7.253	7.220	7.579	7.641	7.265	6.933	6.914	5.799	7.306	7.545	7.518	8.511	8.892	8.548	8.348	8.055	7.818	7.249	6.751	5.166
7.567	7.393	7.149	7.219	7.197	7.503	7.587	7.215	6.881	6.833	5.720	7.232	7.467	7.414	8.425	8.777	8.453	8.280	7.953	7.719	7.123	6.625
7.693	7.486	7.288	7.075	7.151	7.166	7.467	7.535	7.152	6.842	6.783	5.669	7.153	7.397	7.334	8.314	8.658	8.352	8.160	7.821	7.590	7.012
7.779	7.620	7.437	7.223	7.029	7.088	7.134	7.404	7.474	7.084	6.767	6.707	5.596	7.061	7.330	7.231	8.209	8.560	8.235	8.044	7.708	7.451
7.822	7.728	7.603	7.414	7.193	6.979	7.063	7.055	7.370	7.404	7.024	6.709	6.656	5.533	7.006	7.238	7.170	8.118	8.450	8.128	7.934	7.589
7.976	7.813	7.716	7.589	7.404	7.167	6.965	7.059	7.066	7.360	7.397	6.990	6.674	6.623	5.498	6.935	7.197	7.111	8.035	8.353	8.020	7.847
8.343	7.995	7.821	7.711	7.541	7.367	7.155	6.940	7.042	7.038	7.308	7.344	6.963	6.628	6.595	5.462	6.878	7.121	7.019	7.943	8.249	7.915
8.359	8.320	7.963	7.791	7.691	7.569	7.350	7.124	6.900	7.035	6.995	7.290	7.310	6.913	6.578	6.539	5.403	6.768	7.030	6.942	7.829	8.157
8.609	8.360	8.293	7.963	7.758	7.685	7.559	7.335	7.091	6.874	7.001	6.937	7.269	7.251	6.843	6.529	6.481	5.344	6.711	6.919	6.854	7.720
8.713	8.593	8.326	8.268	7.943	7.706	7.661	7.544	7.326	7.063	6.849	6.941	6.909	7.233	7.204	6.773	6.464	6.399	5.271	6.611	6.815	6.752
9.034	8.696	8.563	8.283	8.228	7.886	7.660	7.644	7.506	7.308	7.033	6.851	6.885	6.854	7.167	7.119	6.707	6.388	6.323	5.195	6.520	6.741
9.214	8.987	8.689	8.548	8.261	8.191	7.893	7.687	7.586	7.460	7.253	6.999	6.795	6.856	6.811	7.112	7.086	6.645	6.343	6.251	5.123	6.429
9.250	9.160	8.949	8.624	8.504	8.246	8.171	7.861	7.668	7.575	7.441	7.201	6.956	6.752	6.793	6.766	7.051	7.047	6.569	6.290	6.189	5.058
8.917	9.246	9.125	8.957	8.612	8.448	8.182	8.154	7.827	7.616	7.527	7.383	7.152	6.906	6.713	6.755	6.718	6.990	6.975	6.513	6.231	6.123
8.873	8.862	9.233	9.076	8.973	8.607	8.429	8.141	8.089	7.773	7.549	7.487	7.331	7.097	6.836	6.628	6.683	6.664	6.878	6.903	6.432	6.135

berechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2021

(; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

davon im Alter von ... Jahren

42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
8.147	8.712	8.793	9.217	9.085	8.962	8.767	8.536	8.164	8.030	7.771	7.488	7.453	7.182	6.911	6.691	6.476	6.535	6.538	6.614	6.691	6.244
7.587	8.178	8.727	8.807	9.229	9.111	8.972	8.776	8.534	8.179	8.016	7.740	7.494	7.429	7.165	6.852	6.680	6.430	6.479	6.478	6.537	6.586
7.315	7.630	8.182	8.694	8.831	9.226	9.109	8.957	8.780	8.517	8.161	7.992	7.720	7.487	7.395	7.119	6.807	6.644	6.415	6.401	6.432	6.460
6.844	7.321	7.687	8.168	8.714	8.852	9.232	9.081	8.957	8.809	8.524	8.128	7.965	7.709	7.437	7.372	7.046	6.764	6.585	6.341	6.342	6.373
6.592	6.889	7.345	7.713	8.266	8.691	8.850	9.158	9.083	8.997	8.823	8.526	8.098	7.929	7.682	7.389	7.324	6.992	6.710	6.485	6.269	6.254
6.487	6.629	6.941	7.359	7.749	8.263	8.682	8.859	9.197	9.050	8.974	8.785	8.496	8.052	7.926	7.641	7.330	7.290	6.940	6.661	6.420	6.173
6.700	6.467	6.630	6.922	7.396	7.736	8.278	8.700	8.828	9.167	9.039	8.917	8.710	8.461	7.994	7.917	7.590	7.307	7.254	6.880	6.588	6.372
6.751	6.656	6.484	6.594	6.903	7.399	7.714	8.273	8.692	8.781	9.144	9.021	8.907	8.656	8.398	7.934	7.821	7.508	7.194	7.163	6.788	6.502
6.605	6.642	6.618	6.408	6.562	6.822	7.313	7.639	8.205	8.594	8.676	9.057	8.926	8.793	8.564	8.305	7.794	7.674	7.405	7.089	7.012	6.680
6.680	6.554	6.592	6.568	6.360	6.549	6.813	7.266	7.615	8.170	8.543	8.653	8.966	8.853	8.693	8.457	8.229	7.733	7.559	7.329	6.984	6.895
6.719	6.597	6.480	6.531	6.532	6.342	6.532	6.794	7.237	7.573	8.115	8.477	8.568	8.870	8.740	8.577	8.337	8.110	7.615	7.438	7.208	6.864
6.984	6.683	6.564	6.468	6.536	6.545	6.363	6.552	6.810	7.235	7.561	8.085	8.421	8.508	8.778	8.647	8.470	8.233	7.998	7.507	7.326	7.094
7.150	6.936	6.647	6.545	6.476	6.547	6.562	6.389	6.575	6.819	7.235	7.545	8.040	8.366	8.428	8.682	8.540	8.363	8.118	7.881	7.393	7.208
7.341	7.092	6.890	6.624	6.548	6.490	6.566	6.580	6.416	6.594	6.831	7.227	7.517	7.994	8.290	8.342	8.575	8.431	8.244	7.997	7.758	7.275
7.152	7.276	7.039	6.857	6.624	6.558	6.509	6.586	6.603	6.440	6.611	6.836	7.209	7.484	7.929	8.209	8.243	8.465	8.311	8.119	7.873	7.628
6.997	7.095	7.218	6.999	6.851	6.630	6.573	6.532	6.607	6.622	6.461	6.623	6.828	7.186	7.434	7.857	8.115	8.142	8.345	8.185	7.991	7.741
7.144	6.946	7.041	7.173	6.983	6.849	6.642	6.591	6.556	6.625	6.637	6.476	6.621	6.815	7.144	7.374	7.771	8.018	8.030	8.219	8.056	7.856
7.253	7.083	6.897	7.001	7.151	6.976	6.853	6.656	6.611	6.574	6.640	6.647	6.477	6.611	6.782	7.092	7.302	7.683	7.911	7.912	8.089	7.922
7.304	7.187	7.025	6.859	6.985	7.137	6.973	6.861	6.673	6.626	6.590	6.648	6.642	6.470	6.584	6.740	7.027	7.225	7.584	7.796	7.792	7.953
7.421	7.232	7.123	6.979	6.847	6.973	7.131	6.975	6.870	6.684	6.639	6.598	6.644	6.631	6.445	6.546	6.684	6.957	7.139	7.477	7.679	7.665
7.310	7.342	7.164	7.073	6.961	6.839	6.971	7.129	6.979	6.877	6.695	6.645	6.594	6.632	6.603	6.410	6.495	6.624	6.878	7.042	7.369	7.556
7.285	7.237	7.269	7.112	7.051	6.950	6.841	6.973	7.131	6.983	6.882	6.701	6.638	6.585	6.604	6.566	6.363	6.439	6.552	6.791	6.945	7.255
7.190	7.213	7.169	7.214	7.089	7.037	6.949	6.847	6.981	7.130	6.986	6.884	6.693	6.629	6.558	6.568	6.514	6.310	6.373	6.475	6.702	6.842
7.118	7.123	7.146	7.119	7.188	7.074	7.034	6.951	6.859	6.985	7.131	6.984	6.874	6.682	6.601	6.523	6.517	6.459	6.249	6.300	6.395	6.605
7.093	7.055	7.061	7.095	7.097	7.171	7.070	7.035	6.961	6.867	6.991	7.126	6.972	6.858	6.654	6.565	6.475	6.463	6.394	6.179	6.225	6.307
7.056	7.032	6.996	7.018	7.073	7.084	7.164	7.071	7.042	6.967	6.877	6.991	7.111	6.956	6.826	6.616	6.517	6.422	6.399	6.323	6.107	6.143
7.059	6.997	6.976	6.956	7.000	7.060	7.081	7.163	7.078	7.047	6.974	6.881	6.980	7.093	6.921	6.788	6.566	6.463	6.361	6.327	6.249	6.028
7.103	7.001	6.944	6.938	6.941	6.991	7.059	7.082	7.169	7.082	7.054	6.976	6.873	6.965	7.058	6.880	6.734	6.513	6.400	6.292	6.254	6.167
7.130	7.045	6.949	6.906	6.924	6.936	6.993	7.061	7.092	7.171	7.088	7.055	6.967	6.862	6.933	7.014	6.826	6.678	6.450	6.330	6.221	6.173
7.126	7.070	6.992	6.913	6.894	6.921	6.939	6.999	7.072	7.096	7.176	7.089	7.045	6.954	6.833	6.894	6.959	6.767	6.612	6.380	6.258	6.142

64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
3.966	5.333	6.707	6.945	6.744	6.433	6.272	6.239	6.029	5.679	5.325	4.875	4.594	4.031	3.860	3.364	2.933	2.524	2.316	1.909	1.640	1.263
3.601	3.879	5.231	6.590	6.768	6.538	6.238	6.080	5.988	5.760	5.426	5.069	4.524	4.323	3.728	3.576	3.091	2.682	2.268	2.036	1.650	1.413
3.536	3.510	3.801	5.114	6.443	6.618	6.327	6.060	5.863	5.722	5.501	5.159	4.780	4.234	4.035	3.435	3.255	2.794	2.429	2.016	1.782	1.429
5.299	3.452	3.428	3.700	4.996	6.294	6.416	6.120	5.877	5.608	5.500	5.223	4.869	4.483	3.941	3.764	3.148	2.988	2.541	2.188	1.785	1.556
6.936	5.211	3.380	3.352	3.619	4.872	6.120	6.201	5.887	5.644	5.363	5.257	4.939	4.607	4.210	3.666	3.448	2.853	2.737	2.252	1.968	1.560
6.788	6.794	5.100	3.298	3.299	3.530	4.728	5.968	5.986	5.668	5.416	5.124	4.998	4.658	4.321	3.944	3.373	3.127	2.596	2.471	1.966	1.769
6.261	6.649	6.677	4.997	3.228	3.206	3.454	4.600	5.796	5.749	5.429	5.178	4.876	4.777	4.398	3.996	3.668	3.056	2.825	2.335	2.182	1.730
5.614	6.154	6.551	6.525	4.901	3.143	3.111	3.361	4.465	5.582	5.522	5.206	4.938	4.632	4.509	4.117	3.689	3.382	2.769	2.521	2.079	1.917
5.551	5.538	6.035	6.416	6.391	4.787	3.070	3.030	3.235	4.325	5.383	5.236	4.991	4.677	4.358	4.187	3.811	3.355	3.079	2.485	2.219	1.814
5.907	5.464	5.469	5.926	6.298	6.256	4.695	2.993	2.943	3.139	4.203	5.206	4.972	4.741	4.410	4.073	3.931	3.509	3.077	2.771	2.216	1.975
5.726	5.810	5.370	5.370	5.803	6.184	6.101	4.589	2.911	2.853	3.028	4.040	4.985	4.746	4.472	4.158	3.815	3.626	3.197	2.780	2.517	1.961
5.699	5.620	5.687	5.250	5.266	5.662	6.010	5.917	4.446	2.839	2.767	2.914	3.851	4.726	4.502	4.213	3.867	3.525	3.337	2.923	2.510	2.234
6.138	5.613	5.542	5.586	5.135	5.156	5.527	5.861	5.757	4.296	2.730	2.661	2.782	3.653	4.469	4.236	3.931	3.597	3.247	3.031	2.657	2.260
5.772	6.039	5.520	5.452	5.470	5.029	5.020	5.381	5.673	5.557	4.141	2.621	2.506	2.626	3.455	4.209	3.948	3.635	3.288	2.946	2.715	2.385
5.845	5.666	5.944	5.403	5.348	5.376	4.912	4.895	5.207	5.499	5.348	3.969	2.498	2.401	2.487	3.246	3.933	3.707	3.329	2.982	2.689	2.381
5.335	5.731	5.570	5.860	5.296	5.229	5.255	4.793	4.758	5.061	5.311	5.147	3.812	2.376	2.282	2.379	3.050	3.647	3.430	3.047	2.698	2.392
5.243	5.245	5.619	5.467	5.740	5.161	5.098	5.118	4.666	4.615	4.899	5.134	4.921	3.646	2.258	2.172	2.215	2.857	3.361	3.151	2.763	2.421
5.086	5.152	5.150	5.489	5.346	5.614	5.037	4.973	4.962	4.504	4.465	4.713	4.914	4.684	3.464	2.139	2.023	2.079	2.648	3.108	2.817	2.459
6.507	4.989	5.062	5.056	5.322	5.234	5.488	4.894	4.819	4.788	4.354	4.330	4.507	4.695	4.436	3.252	2.008	1.887	1.946	2.426	2.824	2.522
6.925	6.395	4.893	4.971	4.953	5.205	5.099	5.357	4.755	4.692	4.619	4.180	4.145	4.304	4.438	4.215	3.082	1.889	1.758	1.799	2.214	2.545
7.337	6.814	6.277	4.825	4.878	4.834	5.083	4.987	5.232	4.622	4.541	4.462	4.012	3.973	4.104	4.218	3.982	2.878	1.760	1.614	1.627	1.991
7.485	7.224	6.694	6.172	4.737	4.760	4.744	4.951	4.864	5.099	4.492	4.364	4.279	3.860	3.788	3.894	4.012	3.733	2.704	1.629	1.494	1.474
7.755	7.357	7.115	6.561	6.038	4.637	4.648	4.625	4.809	4.721	4.930	4.348	4.221	4.093	3.688	3.609	3.678	3.758	3.467	2.510	1.503	1.345
7.817	7.639	7.213	6.995	6.452	5.904	4.538	4.528	4.508	4.657	4.589	4.759	4.197	4.063	3.914	3.499	3.429	3.442	3.512	3.202	2.322	1.376
8.042	7.698	7.529	7.090	6.887	6.306	5.780	4.440	4.429	4.386	4.518	4.457	4.617	4.043	3.918	3.764	3.332	3.254	3.255	3.281	2.963	2.169
7.618	7.923	7.581	7.423	6.946	6.763	6.178	5.644	4.332	4.300	4.260	4.368	4.292	4.438	3.878	3.742	3.562	3.138	3.050	3.012	3.040	2.718
6.653	7.508	7.780	7.471	7.299	6.811	6.625	6.062	5.525	4.213	4.195	4.135	4.210	4.134	4.238	3.688	3.575	3.379	2.964	2.864	2.778	2.819
6.633	6.558	7.415	7.673	7.332	7.150	6.693	6.478	5.920	5.392	4.092	4.086	4.002	4.064	3.969	4.047	3.517	3.385	3.169	2.791	2.649	2.540
6.362	6.534	6.470	7.290	7.553	7.232	7.022	6.539	6.328	5.809	5.234	3.960	3.935	3.862	3.920	3.824	3.817	3.337	3.189	2.966	2.594	2.424
4.975	6.249	6.432	6.383	7.159	7.444	7.079	6.900	6.422	6.194	5.657	5.060	3.831	3.796	3.717	3.712	3.626	3.612	3.125	2.979	2.732	2.386
6.031	4.883	6.177	6.323	6.282	7.025	7.299	6.920	6.730	6.274	6.033	5.467	4.902	3.675	3.636	3.524	3.534	3.434	3.380	2.889	2.754	2.482

64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
5.967	5.851	4.731	5.906	6.085	6.033	6.811	7.121	6.744	6.512	6.021	5.795	5.247	4.722	3.506	3.412	3.321	3.326	3.193	3.087	2.635	2.452
6.171	5.886	5.787	4.659	5.795	5.987	5.919	6.660	6.981	6.594	6.337	5.853	5.605	5.093	4.537	3.338	3.249	3.139	3.131	2.999	2.858	2.434
6.516	6.067	5.800	5.709	4.572	5.697	5.869	5.830	6.526	6.807	6.431	6.162	5.657	5.396	4.876	4.349	3.181	3.082	2.970	2.902	2.764	2.597
6.406	6.432	5.966	5.728	5.638	4.503	5.593	5.748	5.726	6.394	6.658	6.263	6.000	5.469	5.174	4.708	4.162	3.013	2.910	2.776	2.689	2.533
6.279	6.333	6.324	5.895	5.616	5.527	4.407	5.481	5.608	5.606	6.230	6.468	6.113	5.807	5.268	4.977	4.489	3.957	2.854	2.711	2.571	2.466
6.168	6.180	6.259	6.251	5.823	5.539	5.423	4.307	5.364	5.464	5.465	6.066	6.274	5.911	5.609	5.074	4.795	4.266	3.690	2.675	2.519	2.350
6.101	6.085	6.083	6.187	6.143	5.714	5.429	5.294	4.200	5.237	5.318	5.304	5.887	6.052	5.680	5.382	4.828	4.546	4.003	3.482	2.494	2.311
6.252	6.017	5.964	5.968	6.072	6.031	5.587	5.312	5.166	4.093	5.092	5.173	5.125	5.674	5.839	5.444	5.149	4.619	4.274	3.731	3.248	2.297
6.394	6.107	5.899	5.835	5.837	5.934	5.886	5.434	5.154	5.011	3.952	4.915	5.002	4.955	5.433	5.582	5.190	4.905	4.329	3.996	3.447	2.996
6.571	6.284	6.000	5.802	5.750	5.716	5.823	5.742	5.310	5.036	4.856	3.821	4.730	4.828	4.782	5.237	5.316	4.969	4.645	4.038	3.705	3.160
6.771	6.455	6.166	5.880	5.694	5.640	5.587	5.681	5.602	5.164	4.893	4.692	3.697	4.564	4.645	4.581	4.993	5.049	4.662	4.328	3.738	3.396
6.751	6.659	6.342	6.049	5.777	5.591	5.520	5.457	5.547	5.452	5.020	4.731	4.536	3.578	4.396	4.452	4.376	4.748	4.736	4.348	4.008	3.429
6.975	6.640	6.542	6.219	5.942	5.673	5.472	5.392	5.332	5.401	5.298	4.854	4.577	4.383	3.454	4.218	4.253	4.167	4.459	4.418	4.028	3.676
7.086	6.857	6.524	6.415	6.106	5.834	5.552	5.347	5.270	5.194	5.249	5.124	4.695	4.424	4.225	3.323	4.034	4.049	3.920	4.163	4.092	3.697
7.150	6.967	6.735	6.397	6.299	5.995	5.708	5.425	5.226	5.134	5.052	5.077	4.956	4.538	4.268	4.057	3.185	3.846	3.810	3.665	3.861	3.756
7.497	7.029	6.842	6.603	6.283	6.181	5.867	5.577	5.303	5.091	4.997	4.890	4.914	4.789	4.376	4.101	3.884	3.045	3.623	3.563	3.404	3.548
7.608	7.366	6.904	6.708	6.483	6.168	6.049	5.731	5.451	5.168	4.955	4.839	4.735	4.751	4.619	4.205	3.927	3.707	2.875	3.393	3.311	3.132
7.717	7.477	7.233	6.768	6.585	6.364	6.036	5.910	5.602	5.312	5.030	4.800	4.686	4.582	4.583	4.439	4.027	3.750	3.496	2.699	3.155	3.050
7.783	7.584	7.339	7.089	6.646	6.462	6.228	5.900	5.775	5.460	5.169	4.873	4.651	4.535	4.423	4.406	4.251	3.846	3.538	3.278	2.518	2.909
7.814	7.647	7.444	7.194	6.959	6.523	6.323	6.087	5.766	5.629	5.313	5.008	4.722	4.501	4.381	4.255	4.222	4.058	3.630	3.320	3.053	2.327
7.533	7.679	7.507	7.296	7.062	6.828	6.384	6.180	5.948	5.622	5.478	5.148	4.853	4.571	4.349	4.216	4.080	4.032	3.833	3.404	3.095	2.819
7.429	7.406	7.538	7.359	7.160	6.932	6.681	6.239	6.041	5.798	5.473	5.308	4.987	4.699	4.417	4.187	4.044	3.901	3.809	3.596	3.174	2.860
7.136	7.306	7.274	7.390	7.223	7.027	6.783	6.529	6.099	5.889	5.645	5.303	5.145	4.830	4.540	4.254	4.017	3.868	3.687	3.577	3.354	2.934
6.736	7.021	7.177	7.134	7.255	7.090	6.876	6.629	6.383	5.946	5.733	5.471	5.142	4.983	4.667	4.372	4.083	3.844	3.659	3.466	3.337	3.101
6.507	6.631	6.902	7.041	7.007	7.120	6.940	6.720	6.482	6.222	5.790	5.557	5.305	4.981	4.816	4.495	4.196	3.908	3.636	3.442	3.238	3.087
6.217	6.409	6.523	6.774	6.917	6.880	6.971	6.784	6.570	6.320	6.059	5.613	5.389	5.139	4.816	4.639	4.314	4.017	3.699	3.422	3.216	3.000
6.058	6.128	6.309	6.406	6.657	6.795	6.737	6.815	6.633	6.407	6.155	5.874	5.445	5.220	4.969	4.641	4.454	4.130	3.803	3.482	3.201	2.980
5.948	5.973	6.035	6.198	6.301	6.541	6.656	6.591	6.664	6.470	6.240	5.968	5.698	5.275	5.049	4.789	4.457	4.264	3.913	3.580	3.258	2.968
6.084	5.867	5.884	5.934	6.099	6.195	6.410	6.512	6.448	6.500	6.303	6.051	5.791	5.521	5.103	4.865	4.599	4.270	4.041	3.684	3.352	3.022
6.092	6.000	5.781	5.788	5.842	6.000	6.072	6.275	6.373	6.292	6.333	6.115	5.868	5.614	5.340	4.920	4.674	4.407	3.806	3.449	3.111	

	86	87	88	89	90 und älter
--	----	----	----	----	-----------------

1.135	964	700	549	1.560
1.079	948	795	557	1.581
1.204	893	793	618	1.604
1.215	1.013	751	652	1.655
1.357	1.033	858	608	1.812
1.343	1.142	872	706	1.867
1.529	1.144	934	718	1.937
1.473	1.228	974	763	2.085
1.663	1.243	1.040	816	2.215
1.601	1.440	1.065	861	2.354
1.706	1.395	1.202	887	2.525
1.726	1.449	1.181	1.024	2.601
1.951	1.494	1.247	986	2.909
1.995	1.684	1.274	1.022	3.033
2.141	1.732	1.460	1.074	3.237
2.087	1.844	1.481	1.219	3.419
2.088	1.820	1.599	1.268	3.646
2.144	1.863	1.554	1.343	3.939
2.160	1.896	1.617	1.319	4.293
2.215	1.891	1.641	1.389	4.468
2.268	1.937	1.649	1.413	4.774
1.784	2.019	1.673	1.426	5.050
1.312	1.560	1.751	1.428	5.292
1.194	1.164	1.370	1.506	5.430
1.250	1.066	1.032	1.188	5.401
1.971	1.122	925	892	5.325
2.475	1.770	981	824	4.995
2.577	2.226	1.584	840	4.726
2.320	2.300	1.976	1.387	4.499
2.184	2.045	2.009	1.684	4.753
2.170	1.946	1.804	1.751	5.248

86	87	88	89	90 und älter
2.194	1.858	1.684	1.523	5.026
2.202	1.948	1.644	1.484	5.291
2.184	1.968	1.722	1.415	5.411
2.381	1.974	1.767	1.481	5.560
2.282	2.130	1.749	1.517	5.668
2.223	2.045	1.870	1.521	5.825
2.133	1.987	1.815	1.610	5.926
2.080	1.903	1.756	1.581	6.061
2.093	1.846	1.674	1.517	6.046
2.719	1.865	1.615	1.470	6.097
2.862	2.376	1.630	1.374	5.813
3.077	2.502	2.074	1.390	5.529
3.108	2.692	2.185	1.768	5.333
3.334	2.722	2.350	1.863	5.512
3.353	2.920	2.379	2.003	5.755
3.408	2.941	2.553	2.031	6.077
3.224	2.991	2.574	2.181	6.371
2.851	2.833	2.619	2.202	6.739
2.777	2.510	2.485	2.243	7.055
2.653	2.446	2.206	2.132	7.339
2.127	2.341	2.152	1.895	7.475
2.574	1.883	2.062	1.850	7.380
2.613	2.277	1.663	1.777	7.267
2.683	2.314	2.010	1.437	7.121
2.836	2.377	2.046	1.736	6.726
2.826	2.514	2.103	1.769	6.670
2.748	2.510	2.225	1.820	6.679
2.734	2.442	2.223	1.929	6.748
2.724	2.432	2.168	1.927	6.917
2.776	2.425	2.161	1.882	7.075

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren										Durch- schnitts- alter
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter	
1981	134.041	3.529	3.658	5.335	12.045	6.876	14.580	33.739	31.495	18.808	3.976	39,5
1982	133.407	3.589	3.486	5.046	11.242	6.958	15.096	33.636	32.125	18.101	4.128	39,6
1983	131.935	3.482	3.469	4.844	10.294	6.814	15.072	33.315	32.842	17.545	4.258	40,0
1984	130.399	3.357	3.376	4.643	9.282	6.629	13.197	34.935	33.156	17.449	4.375	40,3
1985	128.730	3.204	3.390	4.522	8.389	6.277	13.220	34.400	33.226	17.539	4.563	40,6
1986	127.355	3.180	3.326	4.446	7.895	5.778	13.124	34.163	32.994	17.681	4.768	40,9
1987	126.205	3.198	3.231	4.376	7.309	5.362	13.042	34.208	32.795	17.667	5.017	41,2
1988	126.934	3.533	3.256	4.508	7.159	4.918	13.141	34.749	32.846	17.613	5.211	41,1
1989	129.357	3.807	3.508	4.819	7.318	4.616	13.018	36.302	33.010	17.563	5.396	40,9
1990	130.446	4.001	3.702	4.903	7.502	4.299	12.809	37.484	32.753	17.509	5.484	40,7
1991	130.938	4.083	3.879	4.905	7.728	4.149	12.250	38.265	32.564	17.446	5.669	40,7
1992	131.468	4.082	3.966	4.944	7.739	4.240	11.833	39.008	32.595	17.254	5.807	40,7
1993	131.492	4.055	4.078	5.148	7.839	4.210	10.958	39.693	32.488	17.217	5.806	40,7
1994	130.847	3.924	4.115	5.294	7.918	4.265	10.101	39.639	32.521	17.157	5.913	40,8
1995	130.400	3.897	4.115	5.423	7.994	4.235	9.653	39.524	32.494	17.256	5.809	40,9
1996	128.944	3.819	3.925	5.495	7.922	4.241	9.144	38.830	32.595	17.360	5.613	41,1
1997	126.915	3.757	3.715	5.363	7.887	4.216	8.690	37.909	32.550	17.398	5.430	41,4
1998	124.686	3.572	3.630	5.237	7.866	4.203	8.380	36.685	32.559	17.329	5.225	41,7
1999	122.735	3.487	3.504	5.057	7.777	4.231	8.336	35.279	32.468	17.308	5.288	42,0
2000	120.822	3.356	3.430	4.715	7.768	4.213	8.253	33.990	32.339	17.226	5.532	42,3
2001	118.701	3.215	3.320	4.579	7.643	4.125	8.127	32.838	31.920	17.196	5.738	42,6
2002	119.111	3.099	3.325	4.514	7.623	4.247	8.624	32.476	31.874	17.417	5.912	42,7
2003	118.276	3.047	3.284	4.445	7.385	4.321	8.533	31.882	31.690	17.634	6.055	42,9
2004	117.281	2.937	3.176	4.412	7.184	4.345	8.504	31.058	31.474	18.064	6.127	43,1
2005	116.615	2.918	3.031	4.331	7.098	4.316	8.609	30.548	31.133	18.374	6.257	43,3
2006	116.045	2.921	2.905	4.233	6.801	4.319	8.751	30.051	31.140	18.567	6.357	43,5
2007	115.313	2.890	2.835	4.188	6.677	4.290	8.777	29.318	31.358	18.594	6.386	43,7
2008	114.506	2.876	2.838	3.983	6.572	3.901	8.926	28.893	31.411	18.629	6.477	43,9
2009	114.031	2.819	2.861	3.897	6.469	3.679	9.051	28.450	31.670	18.632	6.503	44,0
2010	113.366	2.784	2.864	3.754	6.435	3.504	9.050	27.805	32.229	18.337	6.604	44,3
2011	108.139	2.734	2.812	3.575	6.197	3.345	8.075	26.006	31.166	17.950	6.279	44,5
2012	108.323	2.754	2.763	3.716	6.065	3.305	7.926	25.982	31.498	18.051	6.263	44,6
2013	108.844	2.789	2.792	3.778	6.021	3.306	7.883	26.146	31.844	18.102	6.183	44,6
2014	110.121	2.974	2.885	3.904	6.075	3.385	7.932	26.610	31.995	18.047	6.314	44,4
2015	114.025	3.330	3.224	4.291	6.450	3.531	8.431	27.996	32.337	17.927	6.508	43,7
2016	113.034	3.487	3.165	4.167	6.332	3.503	8.304	27.454	32.070	17.821	6.731	43,8
2017	113.026	3.600	3.287	4.129	6.336	3.502	8.318	27.293	31.940	17.706	6.915	43,8
2018	113.634	3.515	3.416	4.222	6.416	3.365	8.476	27.768	31.737	17.575	7.144	43,8
2019	113.643	3.490	3.505	4.248	6.450	3.310	8.406	27.818	31.438	17.495	7.483	43,8
2020	113.557	3.456	3.622	4.365	6.507	3.266	8.345	27.806	31.040	17.377	7.773	43,8
2021	113.447	3.508	3.493	4.621	6.488	3.372	8.208	27.864	30.777	17.271	7.845	43,8
2022	113.540	3.511	3.501	4.667	6.571	3.493	8.198	27.928	30.430	17.456	7.785	43,7
2023	113.674	3.503	3.487	4.793	6.624	3.552	8.235	27.962	30.177	17.574	7.767	43,6
2024	113.745	3.493	3.532	4.800	6.735	3.549	8.267	28.061	29.807	17.867	7.634	43,6
2025	113.751	3.483	3.529	4.736	6.913	3.523	8.323	28.069	29.551	18.246	7.378	43,5
2026	113.685	3.470	3.512	4.738	7.037	3.507	8.352	28.095	29.149	18.523	7.302	43,5
2027	113.601	3.455	3.498	4.711	7.191	3.494	8.384	28.009	28.789	18.822	7.248	43,5
2028	113.495	3.437	3.486	4.733	7.181	3.564	8.407	27.928	28.510	19.044	7.205	43,5
2029	113.368	3.418	3.472	4.721	7.240	3.604	8.398	27.886	28.173	19.233	7.223	43,5
2030	113.218	3.398	3.456	4.703	7.265	3.685	8.365	27.860	27.852	19.447	7.187	43,5
2031	113.052	3.376	3.440	4.683	7.207	3.753	8.399	27.797	27.687	19.463	7.247	43,5
2032	112.895	3.360	3.422	4.666	7.191	3.808	8.407	27.714	27.489	19.557	7.281	43,5
2033	112.744	3.350	3.404	4.647	7.158	3.844	8.450	27.610	27.287	19.670	7.324	43,5
2034	112.599	3.344	3.386	4.628	7.164	3.775	8.539	27.539	27.196	19.607	7.421	43,6

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren										Durch- schnitts- alter
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter	
2035	112.466	3.340	3.374	4.608	7.145	3.767	8.589	27.469	27.130	19.532	7.512	43,6
2036	112.336	3.337	3.363	4.590	7.120	3.752	8.645	27.426	27.042	19.488	7.573	43,6
2037	112.212	3.334	3.359	4.569	7.097	3.765	8.632	27.423	26.991	19.331	7.711	43,6
2038	112.093	3.330	3.355	4.554	7.075	3.759	8.644	27.398	27.014	19.143	7.821	43,7
2039	111.974	3.328	3.352	4.541	7.052	3.749	8.645	27.387	27.016	18.943	7.961	43,7
2040	111.859	3.326	3.349	4.533	7.029	3.738	8.622	27.397	27.027	18.765	8.073	43,7

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Natürliche Bewegung			Wanderungen									Bevölke- rungs- verände- rung	Bevölkerung am Jahresende
	Lebend- geborene	Gestor- bene	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Bundesgebiet			Ausland				
				Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo		
1981	1.251	1.848	-597	7.079	7.105	-26	5.255	5.942	-687	1.824	1.163	661	-946	134.041
1982	1.287	1.779	-492	6.758	6.602	156	5.364	5.532	-168	1.394	1.070	324	-634	133.407
1983	1.224	1.759	-535	5.409	6.152	-743	4.125	4.976	-851	1.284	1.176	108	-1.472	131.935
1984	1.112	1.727	-615	5.640	6.421	-781	4.162	4.651	-489	1.478	1.770	-292	-1.536	130.399
1985	1.068	1.743	-675	5.066	5.965	-899	3.658	4.770	-1.112	1.408	1.195	213	-1.669	128.730
1986	1.166	1.722	-556	5.526	6.297	-771	3.755	5.117	-1.362	1.771	1.180	591	-1.375	127.355
1987	1.132	1.632	-500	5.661	6.356	-695	3.819	5.073	-1.254	1.842	1.283	559	-1.150	126.205
1988	1.232	1.631	-399	7.475	6.347	1.128	4.067	4.856	-789	3.408	1.491	1.917	729	126.934
1989	1.261	1.647	-386	9.702	6.893	2.809	6.444	5.035	1.409	3.258	1.858	1.400	2.423	129.357
1990	1.453	1.672	-219	8.345	7.037	1.308	5.447	4.825	622	2.898	2.212	686	1.089	130.446
1991	1.371	1.644	-273	7.628	6.863	765	4.667	4.757	-90	2.961	2.106	855	492	130.938
1992	1.342	1.677	-335	7.650	6.785	865	4.777	5.038	-261	2.873	1.747	1.126	530	131.468
1993	1.376	1.753	-377	6.889	6.488	401	4.767	4.871	-104	2.122	1.617	505	24	131.492
1994	1.251	1.644	-393	6.394	6.646	-252	4.773	5.267	-494	1.621	1.379	242	-645	130.847
1995	1.343	1.617	-274	6.246	6.419	-173	4.589	5.222	-633	1.657	1.197	460	-447	130.400
1996	1.327	1.548	-221	5.312	6.547	-1.235	3.995	5.322	-1.327	1.317	1.225	92	-1.456	128.944
1997	1.267	1.493	-226	5.001	6.804	-1.803	4.003	5.367	-1.364	998	1.437	-439	-2.029	126.915
1998	1.204	1.562	-358	4.535	6.406	-1.871	3.515	5.366	-1.851	1.020	1.040	-20	-2.229	124.686
1999	1.188	1.497	-309	4.936	6.578	-1.642	3.765	5.426	-1.661	1.171	1.152	19	-1.951	122.735
2000	1.150	1.459	-309	4.315	5.919	-1.604	3.256	5.111	-1.855	1.059	808	251	-1.913	120.822
2001	1.081	1.476	-395	4.317	6.043	-1.726	3.214	5.072	-1.858	1.103	971	132	-2.121	118.701
2002	1.003	1.432	-429	6.606	5.767	839	4.926	4.709	217	1.680	1.058	622	410	119.111
2003	1.023	1.403	-380	5.503	5.958	-455	3.960	4.847	-887	1.543	1.111	432	-835	118.276
2004	982	1.358	-376	5.204	5.822	-618	3.947	4.612	-665	1.257	1.210	47	-995	117.281
2005	1.002	1.388	-386	5.085	5.365	-280	4.048	4.301	-253	1.037	1.064	-27	-666	116.615
2006	1.055	1.446	-391	5.028	5.220	-192	3.992	4.308	-316	1.036	912	124	-570	116.045
2007	968	1.502	-534	5.329	5.538	-209	4.088	4.481	-393	1.241	1.057	184	-732	115.313
2008	968	1.489	-521	5.593	5.881	-288	4.293	4.745	-452	1.300	1.136	164	-807	114.506
2009	973	1.446	-473	5.824	5.823	1	4.567	4.587	-20	1.257	1.236	21	-475	114.031
2010	935	1.400	-465	5.441	5.642	-201	4.184	4.446	-262	1.257	1.196	61	-665	113.366
2011	938	1.448	-510	5.968	5.826	142	4.299	4.615	-316	1.669	1.211	458	-5.227	108.139
2012	968	1.405	-437	6.550	5.961	589	4.335	4.578	-243	2.215	1.383	832	184	108.323
2013	919	1.531	-612	7.195	6.087	1.108	4.592	4.662	-70	2.603	1.425	1.178	521	108.844
2014	1.007	1.462	-455	7.901	6.223	1.678	4.646	4.614	32	3.255	1.609	1.646	1.277	110.121
2015	1.162	1.495	-333	10.561	6.340	4.221	5.107	4.721	386	5.454	1.619	3.835	3.904	114.025
2016	1.218	1.534	-316	9.220	9.847	-627	5.314	5.286	28	3.906	4.561	-655	-991	113.034
2017	1.222	1.530	-308	8.140	7.852	288	4.652	4.715	-63	3.488	3.137	351	-8	113.026
2018	1.154	1.490	-336	8.121	7.158	963	4.736	4.709	27	3.385	2.449	936	608	113.634
2019	1.182	1.431	-249	7.797	7.548	249	4.633	4.697	-64	3.164	2.851	313	9	113.643
2020	1.195	1.509	-314	6.803	6.561	242	4.301	4.402	-101	2.502	2.159	343	-86	113.557
2021	1.182	1.612	-430	7.200	6.880	320	4.500	4.500	0	2.700	2.380	320	-110	113.447
2022	1.177	1.584	-407	7.550	7.050	500	4.500	4.600	-100	3.050	2.450	600	93	113.540
2023	1.175	1.570	-395	7.600	7.072	528	4.600	4.622	-22	3.000	2.450	550	134	113.674
2024	1.173	1.557	-384	7.550	7.094	456	4.600	4.644	-44	2.950	2.450	500	71	113.745
2025	1.170	1.548	-378	7.500	7.117	383	4.600	4.667	-67	2.900	2.450	450	6	113.751
2026	1.165	1.541	-376	7.450	7.139	311	4.600	4.689	-89	2.850	2.450	400	-66	113.685
2027	1.159	1.533	-374	7.450	7.161	289	4.600	4.711	-111	2.850	2.450	400	-84	113.601
2028	1.152	1.525	-373	7.450	7.183	267	4.600	4.733	-133	2.850	2.450	400	-106	113.495
2029	1.145	1.517	-372	7.450	7.206	244	4.600	4.756	-156	2.850	2.450	400	-127	113.368
2030	1.138	1.510	-372	7.450	7.228	222	4.600	4.778	-178	2.850	2.450	400	-150	113.218
2031	1.130	1.497	-367	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-166	113.052
2032	1.128	1.485	-357	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-157	112.895
2033	1.126	1.477	-351	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-151	112.744
2034	1.125	1.469	-344	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-145	112.599
2035	1.123	1.456	-333	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-133	112.466
2036	1.122	1.452	-330	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-130	112.336
2037	1.121	1.445	-324	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-124	112.212
2038	1.120	1.439	-319	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-119	112.093
2039	1.119	1.437	-318	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-119	111.974
2040	1.118	1.433	-315	7.450	7.250	200	4.600	4.800	-200	2.850	2.450	400	-115	111.859

Jahr	Bevölkerung am Jahresende																				
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1980	134.987	1.256	1.136	1.197	1.198	1.270	1.216	1.310	1.319	1.525	1.757	1.688	1.947	2.148	2.185	2.280	2.287	2.299	2.192	2.252	2.163
1981	134.041	1.197	1.213	1.119	1.195	1.197	1.266	1.214	1.308	1.302	1.511	1.768	1.686	1.960	2.132	2.201	2.298	2.315	2.298	2.263	2.321
1982	133.407	1.230	1.153	1.206	1.111	1.175	1.200	1.253	1.212	1.273	1.308	1.498	1.749	1.692	1.978	2.134	2.191	2.278	2.329	2.351	2.386
1983	131.935	1.165	1.186	1.131	1.187	1.121	1.161	1.171	1.227	1.192	1.254	1.300	1.478	1.741	1.684	1.964	2.127	2.173	2.298	2.343	2.350
1984	130.399	1.084	1.124	1.149	1.128	1.160	1.088	1.152	1.138	1.198	1.155	1.228	1.267	1.442	1.716	1.670	1.959	2.140	2.183	2.306	2.341
1985	128.730	1.042	1.071	1.091	1.118	1.113	1.159	1.074	1.122	1.128	1.198	1.143	1.212	1.243	1.426	1.702	1.663	1.950	2.127	2.200	2.303
1986	127.355	1.114	1.010	1.056	1.096	1.112	1.118	1.141	1.061	1.115	1.129	1.189	1.131	1.219	1.234	1.419	1.703	1.672	1.960	2.146	2.184
1987	126.205	1.149	1.067	982	1.045	1.092	1.094	1.093	1.116	1.063	1.104	1.122	1.192	1.134	1.213	1.232	1.416	1.694	1.690	1.978	2.150
1988	126.934	1.221	1.197	1.115	1.051	1.084	1.121	1.121	1.138	1.146	1.103	1.134	1.145	1.220	1.151	1.230	1.279	1.447	1.727	1.744	1.998
1989	129.357	1.274	1.257	1.276	1.210	1.141	1.157	1.201	1.188	1.205	1.225	1.173	1.180	1.198	1.283	1.192	1.292	1.326	1.490	1.800	1.781
1990	130.446	1.438	1.284	1.279	1.292	1.243	1.167	1.189	1.233	1.227	1.254	1.265	1.221	1.220	1.245	1.313	1.238	1.354	1.384	1.561	1.852
1991	130.938	1.360	1.419	1.304	1.301	1.322	1.256	1.192	1.198	1.264	1.251	1.286	1.299	1.253	1.252	1.294	1.344	1.295	1.386	1.468	1.604
1992	131.468	1.351	1.330	1.401	1.317	1.303	1.346	1.257	1.204	1.199	1.284	1.274	1.296	1.324	1.263	1.272	1.310	1.384	1.368	1.488	1.579
1993	131.492	1.366	1.338	1.351	1.417	1.338	1.323	1.362	1.299	1.248	1.239	1.297	1.304	1.326	1.335	1.272	1.305	1.349	1.451	1.410	1.481
1994	130.847	1.251	1.347	1.326	1.356	1.417	1.342	1.329	1.371	1.325	1.269	1.273	1.321	1.308	1.346	1.369	1.301	1.363	1.419	1.483	1.449
1995	130.400	1.332	1.244	1.321	1.331	1.354	1.430	1.351	1.336	1.391	1.345	1.286	1.297	1.335	1.323	1.372	1.381	1.351	1.404	1.480	1.515
1996	128.944	1.298	1.305	1.216	1.279	1.302	1.344	1.421	1.343	1.336	1.395	1.340	1.286	1.274	1.328	1.326	1.368	1.419	1.395	1.427	1.482
1997	126.915	1.237	1.256	1.264	1.186	1.251	1.278	1.307	1.398	1.340	1.318	1.374	1.317	1.285	1.269	1.330	1.312	1.386	1.421	1.409	1.420
1998	124.686	1.181	1.178	1.213	1.241	1.163	1.226	1.236	1.300	1.377	1.324	1.302	1.376	1.287	1.278	1.274	1.349	1.337	1.426	1.440	1.406
1999	122.735	1.179	1.165	1.143	1.167	1.206	1.131	1.207	1.214	1.277	1.359	1.289	1.291	1.365	1.280	1.282	1.270	1.366	1.410	1.455	1.439
2000	120.822	1.112	1.120	1.124	1.127	1.123	1.180	1.108	1.173	1.185	1.249	1.333	1.264	1.264	1.359	1.274	1.274	1.345	1.434	1.434	1.465
2001	118.701	1.057	1.069	1.089	1.107	1.116	1.097	1.180	1.082	1.151	1.166	1.240	1.302	1.255	1.242	1.336	1.268	1.290	1.406	1.429	1.421
2002	119.111	989	1.044	1.066	1.100	1.110	1.115	1.093	1.167	1.097	1.157	1.187	1.244	1.306	1.272	1.268	1.346	1.362	1.416	1.469	1.502
2003	118.276	1.009	989	1.049	1.070	1.095	1.119	1.112	1.085	1.158	1.090	1.147	1.180	1.233	1.310	1.262	1.253	1.432	1.452	1.437	1.447
2004	117.281	964	1.000	973	1.036	1.057	1.083	1.106	1.091	1.068	1.147	1.085	1.144	1.171	1.224	1.298	1.262	1.340	1.524	1.481	1.419
2005	116.615	980	964	974	957	1.022	1.052	1.069	1.109	1.079	1.074	1.148	1.090	1.145	1.168	1.227	1.320	1.331	1.447	1.538	1.486
2006	116.045	1.045	937	939	958	945	1.002	1.032	1.056	1.088	1.057	1.050	1.130	1.086	1.147	1.166	1.222	1.402	1.426	1.491	1.515
2007	115.313	949	1.008	933	946	957	932	998	1.046	1.056	1.088	1.062	1.063	1.143	1.094	1.140	1.175	1.336	1.507	1.447	1.441
2008	114.506	948	936	992	946	938	954	911	987	1.037	1.048	1.071	1.065	1.057	1.138	1.090	1.151	1.185	1.292	1.424	1.404
2009	114.031	949	939	931	995	932	934	946	903	994	1.054	1.049	1.083	1.058	1.061	1.136	1.082	1.165	1.206	1.308	1.428
2010	113.366	908	955	921	932	1.016	916	929	936	899	990	1.055	1.058	1.070	1.046	1.067	1.139	1.103	1.185	1.216	1.325

Jahr	Bevölkerung am Jahresende																				
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
2011	108.139	901	900	933	895	931	986	904	897	885	889	967	1.039	1.042	1.051	1.032	1.066	1.114	1.089	1.142	1.152
2012	108.323	968	895	891	938	903	922	979	919	917	901	907	968	1.054	1.042	1.053	1.041	1.081	1.116	1.108	1.172
2013	108.844	905	988	896	912	955	925	917	989	932	940	931	933	980	1.056	1.054	1.067	1.054	1.119	1.133	1.181
2014	110.121	993	955	1.026	946	949	990	960	941	1.031	972	982	952	966	1.004	1.086	1.085	1.106	1.109	1.170	1.168
2015	114.025	1.192	1.088	1.050	1.137	1.037	1.050	1.063	1.073	1.034	1.121	1.058	1.062	1.034	1.025	1.104	1.167	1.144	1.161	1.226	1.324
2016	113.034	1.164	1.224	1.099	1.038	1.129	998	1.031	1.053	1.039	1.044	1.099	1.041	1.048	1.032	1.012	1.100	1.167	1.158	1.178	1.292
2017	113.026	1.212	1.171	1.217	1.105	1.057	1.125	988	1.034	1.062	1.045	1.052	1.119	1.046	1.059	1.039	1.021	1.115	1.192	1.195	1.218
2018	113.634	1.121	1.209	1.185	1.234	1.116	1.066	1.127	991	1.041	1.063	1.047	1.063	1.126	1.074	1.063	1.043	1.026	1.133	1.206	1.296
2019	113.643	1.151	1.138	1.201	1.152	1.232	1.121	1.070	1.135	0.999	1.044	1.053	1.049	1.073	1.140	1.073	1.062	1.075	1.050	1.185	1.267
2020	113.557	1.184	1.161	1.111	1.201	1.169	1.252	1.124	1.081	1.150	1.010	1.044	1.074	1.057	1.095	1.142	1.095	1.080	1.092	1.094	1.235
2021	113.447	1.177	1.170	1.161	1.117	1.202	1.174	1.249	1.130	1.088	1.154	1.021	1.054	1.085	1.070	1.104	1.154	1.115	1.114	1.143	1.167
2022	113.540	1.174	1.165	1.172	1.167	1.128	1.206	1.179	1.252	1.138	1.098	1.161	1.036	1.070	1.099	1.083	1.122	1.172	1.152	1.169	1.214
2023	113.674	1.172	1.163	1.168	1.177	1.173	1.137	1.210	1.184	1.254	1.145	1.108	1.169	1.051	1.084	1.112	1.100	1.142	1.207	1.203	1.240
2024	113.745	1.170	1.159	1.164	1.173	1.182	1.177	1.145	1.212	1.188	1.255	1.153	1.117	1.177	1.066	1.096	1.126	1.122	1.174	1.253	1.271
2025	113.751	1.166	1.157	1.160	1.167	1.176	1.186	1.180	1.150	1.213	1.193	1.254	1.159	1.127	1.186	1.077	1.110	1.146	1.155	1.222	1.313
2026	113.685	1.160	1.153	1.157	1.163	1.170	1.179	1.186	1.183	1.154	1.215	1.194	1.255	1.166	1.137	1.192	1.093	1.127	1.178	1.202	1.284
2027	113.601	1.155	1.147	1.153	1.159	1.166	1.173	1.181	1.188	1.184	1.158	1.215	1.198	1.258	1.175	1.145	1.200	1.113	1.158	1.223	1.267
2028	113.495	1.149	1.141	1.147	1.156	1.161	1.169	1.175	1.182	1.189	1.187	1.162	1.217	1.203	1.262	1.181	1.156	1.214	1.144	1.206	1.285
2029	113.368	1.141	1.135	1.142	1.149	1.158	1.165	1.170	1.177	1.183	1.191	1.188	1.166	1.222	1.209	1.264	1.191	1.172	1.240	1.192	1.268
2030	113.218	1.134	1.129	1.135	1.144	1.152	1.160	1.167	1.172	1.178	1.186	1.192	1.191	1.172	1.226	1.214	1.270	1.205	1.200	1.280	1.254
2031	113.052	1.126	1.121	1.129	1.138	1.146	1.156	1.162	1.168	1.173	1.180	1.185	1.196	1.195	1.179	1.230	1.222	1.280	1.231	1.242	1.335
2032	112.895	1.124	1.114	1.122	1.131	1.141	1.150	1.157	1.163	1.170	1.176	1.180	1.189	1.199	1.201	1.186	1.236	1.234	1.302	1.272	1.300
2033	112.744	1.122	1.113	1.115	1.125	1.134	1.145	1.152	1.158	1.165	1.172	1.176	1.184	1.194	1.204	1.206	1.194	1.248	1.258	1.338	1.326
2034	112.599	1.121	1.110	1.113	1.119	1.129	1.138	1.147	1.153	1.162	1.166	1.174	1.179	1.190	1.199	1.209	1.213	1.208	1.270	1.297	1.386
2035	112.466	1.120	1.109	1.111	1.117	1.124	1.133	1.140	1.149	1.156	1.163	1.169	1.176	1.185	1.195	1.204	1.216	1.226	1.233	1.308	1.349
2036	112.336	1.119	1.108	1.110	1.116	1.120	1.127	1.137	1.143	1.151	1.159	1.164	1.173	1.181	1.191	1.200	1.211	1.229	1.250	1.273	1.359
2037	112.212	1.117	1.107	1.110	1.113	1.120	1.126	1.131	1.138	1.146	1.154	1.160	1.169	1.178	1.187	1.196	1.207	1.224	1.253	1.288	1.328
2038	112.093	1.116	1.106	1.108	1.112	1.120	1.123	1.130	1.133	1.142	1.149	1.156	1.165	1.174	1.184	1.192	1.204	1.220	1.247	1.292	1.341
2039	111.974	1.116	1.105	1.107	1.111	1.117	1.124	1.127	1.133	1.136	1.145	1.152	1.160	1.170	1.180	1.189	1.201	1.217	1.244	1.288	1.343
2040	111.859	1.115	1.104	1.107	1.110	1.116	1.123	1.126	1.130	1.136	1.141	1.147	1.156	1.165	1.177	1.186	1.198	1.213	1.241	1.284	1.340

Bevölkerungsvorausberechnungen
(ab 2021 Vorausberechnung)

20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
2.239	2.256	2.036	2.010	1.802	1.774	1.765	1.708	1.753	1.705	1.721	1.786	1.694	1.623	1.654	1.421	1.659	1.809	1.779	1.963	2.137	2.105
2.222	2.204	2.164	1.983	1.946	1.740	1.771	1.733	1.679	1.749	1.682	1.690	1.776	1.692	1.631	1.649	1.401	1.663	1.831	1.771	1.953	2.124
2.380	2.243	2.147	2.141	1.940	1.859	1.787	1.770	1.731	1.680	1.720	1.683	1.699	1.756	1.688	1.622	1.683	1.400	1.652	1.833	1.780	1.938
2.262	2.305	2.162	2.056	2.096	1.841	1.837	1.745	1.742	1.715	1.676	1.684	1.686	1.693	1.754	1.661	1.634	1.685	1.390	1.647	1.829	1.774
2.296	2.177	2.224	2.117	2.042	2.013	1.872	1.825	1.729	1.750	1.707	1.672	1.669	1.686	1.661	1.748	1.664	1.617	1.666	1.362	1.667	1.821
2.247	2.263	2.128	2.206	2.073	1.952	1.956	1.859	1.774	1.728	1.704	1.695	1.649	1.650	1.670	1.664	1.740	1.639	1.630	1.648	1.344	1.661
2.257	2.228	2.214	2.081	2.160	2.060	1.898	1.926	1.825	1.738	1.686	1.701	1.686	1.640	1.640	1.653	1.657	1.729	1.628	1.597	1.628	1.321
2.196	2.257	2.219	2.217	2.003	2.113	2.034	1.863	1.914	1.780	1.745	1.663	1.668	1.676	1.648	1.633	1.630	1.631	1.721	1.599	1.571	1.609
2.160	2.210	2.297	2.234	2.242	2.022	2.155	2.053	1.880	1.910	1.803	1.787	1.663	1.701	1.708	1.649	1.643	1.665	1.624	1.725	1.604	1.589
2.047	2.214	2.304	2.357	2.315	2.272	2.120	2.210	2.127	1.927	1.984	1.853	1.854	1.699	1.768	1.792	1.711	1.692	1.685	1.674	1.766	1.620
1.830	2.097	2.295	2.351	2.384	2.359	2.278	2.114	2.224	2.111	1.937	2.013	1.878	1.846	1.735	1.786	1.804	1.720	1.705	1.705	1.679	1.764
1.850	1.902	2.153	2.341	2.400	2.409	2.371	2.304	2.102	2.226	2.080	1.931	1.990	1.888	1.831	1.742	1.786	1.819	1.730	1.695	1.717	1.681
1.689	1.910	2.007	2.230	2.418	2.424	2.379	2.364	2.301	2.101	2.222	2.082	1.924	1.997	1.879	1.813	1.724	1.781	1.819	1.733	1.699	1.728
1.589	1.722	1.940	2.017	2.209	2.379	2.386	2.356	2.319	2.270	2.082	2.235	2.047	1.915	2.007	1.907	1.839	1.740	1.797	1.854	1.723	1.707
1.480	1.541	1.729	1.905	1.997	2.131	2.333	2.323	2.305	2.250	2.230	2.038	2.177	2.059	1.896	1.997	1.885	1.848	1.755	1.806	1.841	1.722
1.429	1.499	1.579	1.727	1.904	1.942	2.114	2.263	2.239	2.221	2.201	2.159	2.012	2.175	2.029	1.896	1.974	1.881	1.844	1.775	1.836	1.818
1.512	1.418	1.476	1.585	1.671	1.863	1.878	2.064	2.137	2.174	2.154	2.147	2.112	1.978	2.112	1.995	1.861	1.950	1.866	1.830	1.741	1.820
1.443	1.461	1.400	1.453	1.513	1.637	1.816	1.811	2.021	2.065	2.099	2.082	2.080	2.064	1.902	2.056	1.950	1.831	1.920	1.826	1.804	1.707
1.384	1.406	1.413	1.355	1.416	1.457	1.552	1.750	1.698	1.918	1.994	2.014	2.014	1.979	1.993	1.863	2.022	1.932	1.799	1.907	1.788	1.798
1.407	1.387	1.393	1.392	1.318	1.376	1.403	1.463	1.659	1.612	1.820	1.936	1.948	1.934	1.926	1.932	1.809	1.989	1.884	1.744	1.863	1.781
1.372	1.355	1.352	1.339	1.370	1.286	1.316	1.381	1.448	1.618	1.566	1.702	1.880	1.892	1.889	1.855	1.875	1.767	1.949	1.857	1.722	1.830
1.413	1.342	1.341	1.313	1.297	1.339	1.263	1.280	1.338	1.386	1.551	1.503	1.638	1.809	1.846	1.837	1.815	1.840	1.735	1.898	1.818	1.685
1.491	1.486	1.414	1.384	1.347	1.329	1.404	1.249	1.271	1.319	1.413	1.557	1.515	1.637	1.818	1.814	1.811	1.834	1.816	1.728	1.903	1.814
1.438	1.412	1.440	1.421	1.375	1.346	1.304	1.358	1.224	1.283	1.311	1.399	1.528	1.529	1.621	1.799	1.799	1.822	1.829	1.800	1.727	1.903
1.396	1.424	1.406	1.459	1.400	1.333	1.330	1.282	1.336	1.207	1.264	1.277	1.376	1.498	1.520	1.600	1.798	1.771	1.799	1.771	1.716	
1.399	1.420	1.452	1.406	1.446	1.414	1.310	1.317	1.281	1.299	1.205	1.234	1.258	1.356	1.506	1.527	1.579	1.779	1.753	1.770	1.802	1.776
1.459	1.399	1.450	1.472	1.456	1.479	1.427	1.285	1.278	1.250	1.292	1.181	1.210	1.279	1.360	1.481	1.520	1.570	1.758	1.741	1.766	1.792
1.510	1.469	1.415	1.476	1.466	1.410	1.413	1.395	1.256	1.275	1.222	1.268	1.167	1.198	1.284	1.341	1.473	1.494	1.584	1.747	1.735	1.777
1.510	1.554	1.516	1.461	1.481	1.454	1.418	1.382	1.361	1.260	1.231	1.195	1.255	1.157	1.188	1.267	1.352	1.466	1.473	1.574	1.755	1.753
1.444	1.560	1.613	1.537	1.469	1.449	1.437	1.399	1.388	1.337	1.240	1.205	1.188	1.229	1.158	1.192	1.238	1.353	1.482	1.474	1.568	1.771
1.466	1.493	1.599	1.602	1.565	1.442	1.400	1.394	1.367	1.362	1.323	1.210	1.179	1.186	1.206	1.150	1.171	1.241	1.332	1.479	1.467	1.579

Bevölkerungsvorausberechnungen

(ab 2021 Vorausberechnung)

20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
1.285	1.382	1.408	1.428	1.420	1.407	1.330	1.271	1.311	1.306	1.233	1.292	1.165	1.153	1.189	1.163	1.139	1.167	1.148	1.277	1.380	1.380
1.177	1.302	1.424	1.395	1.456	1.415	1.421	1.299	1.303	1.296	1.316	1.257	1.289	1.169	1.167	1.197	1.173	1.169	1.167	1.165	1.301	1.394
1.209	1.257	1.317	1.472	1.447	1.489	1.416	1.426	1.281	1.322	1.321	1.333	1.233	1.303	1.175	1.195	1.203	1.207	1.194	1.191	1.208	1.326
1.266	1.291	1.303	1.386	1.518	1.537	1.503	1.431	1.458	1.291	1.335	1.338	1.370	1.260	1.326	1.215	1.228	1.229	1.228	1.222	1.207	1.219
1.339	1.426	1.472	1.397	1.473	1.616	1.622	1.579	1.511	1.512	1.384	1.385	1.415	1.422	1.294	1.395	1.288	1.311	1.317	1.284	1.234	1.291
1.389	1.352	1.438	1.438	1.395	1.443	1.570	1.559	1.526	1.493	1.480	1.343	1.350	1.389	1.462	1.259	1.375	1.276	1.304	1.275	1.271	1.198
1.340	1.442	1.411	1.452	1.455	1.392	1.433	1.570	1.552	1.523	1.479	1.460	1.319	1.332	1.389	1.397	1.254	1.370	1.273	1.311	1.285	1.263
1.340	1.435	1.470	1.458	1.477	1.500	1.407	1.449	1.564	1.563	1.517	1.479	1.448	1.348	1.356	1.408	1.395	1.258	1.388	1.263	1.318	1.293
1.373	1.393	1.461	1.492	1.420	1.486	1.510	1.381	1.438	1.528	1.540	1.510	1.456	1.437	1.345	1.360	1.394	1.384	1.253	1.375	1.251	1.328
1.349	1.401	1.401	1.449	1.510	1.452	1.470	1.455	1.385	1.412	1.515	1.495	1.528	1.445	1.431	1.317	1.338	1.409	1.379	1.243	1.348	1.256
1.306	1.406	1.439	1.428	1.462	1.508	1.456	1.466	1.451	1.388	1.405	1.489	1.473	1.504	1.432	1.414	1.312	1.333	1.396	1.368	1.242	1.339
1.250	1.373	1.448	1.464	1.449	1.472	1.507	1.459	1.465	1.446	1.390	1.398	1.471	1.458	1.488	1.421	1.402	1.313	1.330	1.386	1.357	1.246
1.294	1.326	1.422	1.474	1.479	1.464	1.478	1.504	1.460	1.460	1.441	1.384	1.394	1.455	1.449	1.469	1.411	1.395	1.311	1.327	1.374	1.350
1.316	1.362	1.380	1.452	1.486	1.487	1.468	1.478	1.497	1.455	1.449	1.428	1.379	1.388	1.443	1.433	1.454	1.401	1.385	1.308	1.321	1.366
1.342	1.380	1.409	1.414	1.465	1.490	1.488	1.468	1.473	1.484	1.444	1.433	1.416	1.372	1.382	1.427	1.420	1.439	1.392	1.374	1.302	1.316
1.377	1.401	1.423	1.436	1.431	1.471	1.488	1.482	1.461	1.462	1.467	1.429	1.417	1.403	1.368	1.371	1.412	1.407	1.424	1.381	1.361	1.298
1.350	1.431	1.440	1.446	1.450	1.441	1.471	1.481	1.473	1.452	1.447	1.447	1.413	1.405	1.392	1.358	1.362	1.399	1.394	1.411	1.368	1.351
1.334	1.407	1.464	1.460	1.457	1.455	1.445	1.466	1.472	1.461	1.437	1.429	1.428	1.401	1.393	1.381	1.349	1.353	1.386	1.382	1.395	1.358
1.349	1.393	1.442	1.479	1.467	1.461	1.456	1.443	1.458	1.457	1.446	1.419	1.413	1.413	1.390	1.379	1.369	1.341	1.345	1.374	1.368	1.381
1.334	1.405	1.431	1.459	1.482	1.469	1.458	1.451	1.437	1.446	1.441	1.426	1.403	1.399	1.399	1.377	1.367	1.358	1.333	1.335	1.360	1.358
1.322	1.390	1.440	1.447	1.465	1.479	1.463	1.453	1.443	1.427	1.430	1.421	1.408	1.390	1.386	1.385	1.363	1.358	1.348	1.324	1.325	1.348
1.391	1.380	1.427	1.455	1.454	1.465	1.472	1.457	1.442	1.433	1.414	1.409	1.405	1.394	1.379	1.372	1.371	1.354	1.347	1.337	1.314	1.317
1.362	1.439	1.418	1.444	1.461	1.456	1.459	1.464	1.445	1.432	1.418	1.397	1.393	1.390	1.383	1.365	1.361	1.343	1.336	1.325	1.308	
1.386	1.412	1.468	1.437	1.450	1.462	1.452	1.452	1.452	1.433	1.418	1.400	1.383	1.380	1.379	1.370	1.353	1.350	1.350	1.334	1.324	1.316
1.437	1.434	1.446	1.478	1.445	1.452	1.456	1.446	1.442	1.439	1.419	1.399	1.385	1.372	1.370	1.366	1.357	1.344	1.340	1.340	1.322	1.316
1.405	1.479	1.463	1.460	1.479	1.447	1.449	1.449	1.437	1.431	1.422	1.401	1.385	1.373	1.362	1.357	1.354	1.348	1.334	1.330	1.328	1.315
1.413	1.451	1.502	1.473	1.465	1.475	1.444	1.443	1.440	1.426	1.417	1.403	1.386	1.372	1.364	1.350	1.347	1.344	1.338	1.325	1.319	1.320
1.387	1.456	1.478	1.506	1.476	1.463	1.468	1.438	1.436	1.428	1.412	1.398	1.388	1.373	1.364	1.351	1.340	1.338	1.335	1.328	1.315	1.312
1.397	1.435	1.482	1.486	1.502	1.473	1.457	1.459	1.432	1.424	1.413	1.395	1.383	1.376	1.364	1.350	1.342	1.331	1.329	1.326	1.318	1.307
1.399	1.443	1.464	1.490	1.486	1.494	1.466	1.449	1.449	1.421	1.410	1.396	1.379	1.372	1.366	1.351	1.340	1.333	1.324	1.320	1.315	1.311

Rechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2021

(; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

davon im Alter von ... Jahren

42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
1.984	1.853	1.876	1.773	1.739	1.385	1.433	1.510	1.628	1.619	1.662	1.621	1.620	1.682	1.584	1.656	1.773	1.886	1.907	1.520	1.003	936
2.101	1.981	1.862	1.861	1.764	1.719	1.384	1.426	1.500	1.617	1.609	1.653	1.604	1.619	1.660	1.573	1.632	1.742	1.853	1.870	1.503	991
2.134	2.091	1.989	1.869	1.850	1.770	1.706	1.374	1.418	1.480	1.590	1.595	1.638	1.596	1.600	1.644	1.559	1.608	1.718	1.834	1.834	1.476
1.927	2.145	2.091	1.989	1.861	1.842	1.750	1.707	1.358	1.400	1.458	1.585	1.579	1.630	1.581	1.593	1.624	1.544	1.589	1.697	1.817	1.789
1.757	1.913	2.136	2.087	1.981	1.847	1.828	1.730	1.693	1.351	1.396	1.446	1.563	1.565	1.606	1.572	1.591	1.605	1.539	1.568	1.660	1.781
1.786	1.747	1.904	2.118	2.084	1.974	1.837	1.813	1.728	1.684	1.340	1.385	1.429	1.553	1.549	1.590	1.551	1.568	1.573	1.510	1.545	1.636
1.652	1.760	1.738	1.889	2.097	2.058	1.947	1.845	1.792	1.714	1.666	1.335	1.370	1.415	1.528	1.526	1.577	1.522	1.543	1.543	1.484	1.534
1.328	1.633	1.749	1.725	1.863	2.073	2.054	1.947	1.831	1.766	1.712	1.655	1.320	1.356	1.409	1.506	1.512	1.561	1.504	1.528	1.514	1.457
1.606	1.331	1.631	1.741	1.741	1.865	2.056	2.041	1.950	1.826	1.766	1.700	1.641	1.317	1.344	1.395	1.486	1.500	1.554	1.491	1.505	1.491
1.607	1.608	1.333	1.651	1.747	1.762	1.871	2.057	2.046	1.949	1.826	1.776	1.700	1.628	1.306	1.342	1.388	1.476	1.486	1.542	1.462	1.499
1.618	1.606	1.602	1.338	1.645	1.745	1.763	1.882	2.054	2.050	1.941	1.820	1.774	1.682	1.638	1.300	1.339	1.375	1.473	1.481	1.514	1.449
1.753	1.615	1.595	1.593	1.324	1.630	1.742	1.755	1.869	2.037	2.039	1.934	1.812	1.751	1.662	1.618	1.289	1.322	1.348	1.455	1.459	1.494
1.659	1.759	1.620	1.604	1.594	1.325	1.631	1.750	1.745	1.864	2.032	2.032	1.929	1.799	1.743	1.660	1.616	1.279	1.304	1.334	1.434	1.443
1.737	1.645	1.748	1.601	1.597	1.581	1.328	1.621	1.726	1.729	1.850	2.020	2.009	1.912	1.803	1.725	1.663	1.598	1.257	1.299	1.321	1.419
1.695	1.726	1.622	1.727	1.597	1.574	1.572	1.319	1.598	1.712	1.722	1.830	1.990	2.000	1.912	1.802	1.706	1.651	1.587	1.240	1.279	1.304
1.711	1.705	1.729	1.620	1.731	1.579	1.571	1.557	1.305	1.585	1.682	1.709	1.815	1.983	1.999	1.881	1.784	1.701	1.636	1.570	1.229	1.267
1.806	1.686	1.656	1.742	1.597	1.725	1.572	1.563	1.540	1.285	1.568	1.672	1.690	1.797	1.963	1.975	1.850	1.769	1.683	1.620	1.549	1.204
1.772	1.782	1.684	1.638	1.712	1.580	1.698	1.561	1.541	1.526	1.265	1.542	1.648	1.663	1.778	1.939	1.958	1.832	1.744	1.645	1.588	1.509
1.673	1.773	1.761	1.666	1.624	1.699	1.561	1.682	1.528	1.521	1.509	1.243	1.522	1.629	1.636	1.749	1.903	1.927	1.803	1.707	1.620	1.558
1.777	1.648	1.775	1.752	1.657	1.608	1.693	1.548	1.679	1.499	1.504	1.492	1.231	1.502	1.598	1.624	1.726	1.876	1.903	1.776	1.687	1.590
1.758	1.755	1.644	1.771	1.731	1.646	1.606	1.691	1.533	1.655	1.482	1.488	1.474	1.221	1.482	1.573	1.601	1.712	1.838	1.868	1.743	1.654
1.791	1.733	1.733	1.635	1.746	1.705	1.625	1.577	1.663	1.514	1.631	1.469	1.469	1.452	1.191	1.458	1.547	1.577	1.689	1.808	1.826	1.710
1.705	1.797	1.742	1.741	1.641	1.747	1.710	1.611	1.580	1.647	1.518	1.619	1.461	1.459	1.452	1.188	1.442	1.537	1.562	1.669	1.795	1.805
1.804	1.694	1.802	1.741	1.744	1.620	1.746	1.706	1.600	1.570	1.646	1.506	1.599	1.443	1.464	1.428	1.183	1.424	1.519	1.549	1.652	1.778
1.905	1.791	1.685	1.797	1.743	1.744	1.635	1.716	1.717	1.605	1.565	1.639	1.497	1.579	1.434	1.442	1.408	1.170	1.401	1.499	1.526	1.622
1.717	1.889	1.776	1.670	1.776	1.730	1.731	1.618	1.705	1.692	1.589	1.557	1.637	1.491	1.577	1.426	1.428	1.395	1.147	1.382	1.489	1.494
1.780	1.722	1.880	1.776	1.666	1.779	1.725	1.735	1.619	1.702	1.686	1.591	1.552	1.633	1.478	1.569	1.410	1.404	1.367	1.140	1.371	1.470
1.799	1.777	1.703	1.874	1.773	1.674	1.779	1.721	1.709	1.614	1.701	1.677	1.587	1.555	1.619	1.461	1.559	1.393	1.386	1.360	1.119	1.350
1.780	1.807	1.765	1.710	1.874	1.777	1.665	1.767	1.710	1.700	1.591	1.701	1.656	1.574	1.546	1.623	1.453	1.536	1.385	1.370	1.340	1.100
1.748	1.787	1.807	1.770	1.719	1.872	1.783	1.660	1.756	1.704	1.682	1.594	1.699	1.642	1.564	1.536	1.612	1.440	1.512	1.375	1.362	1.317
1.768	1.749	1.800	1.802	1.750	1.712	1.879	1.778	1.665	1.763	1.697	1.674	1.576	1.681	1.650	1.558	1.528	1.581	1.427	1.494	1.365	1.348

Rechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2021

(; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

davon im Alter von ... Jahren

42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
1.480	1.604	1.611	1.597	1.666	1.696	1.692	1.774	1.742	1.658	1.673	1.631	1.634	1.498	1.578	1.566	1.466	1.478	1.482	1.338	1.414	1.297
1.381	1.497	1.606	1.619	1.617	1.678	1.708	1.701	1.790	1.743	1.657	1.675	1.630	1.641	1.504	1.563	1.557	1.460	1.468	1.461	1.336	1.404
1.424	1.400	1.499	1.619	1.628	1.630	1.695	1.725	1.701	1.795	1.766	1.658	1.680	1.634	1.642	1.503	1.556	1.558	1.435	1.459	1.454	1.323
1.345	1.451	1.417	1.523	1.665	1.638	1.642	1.724	1.747	1.712	1.800	1.755	1.654	1.676	1.625	1.635	1.478	1.547	1.541	1.433	1.442	1.450
1.245	1.387	1.504	1.455	1.547	1.717	1.666	1.659	1.754	1.784	1.729	1.818	1.773	1.657	1.689	1.631	1.640	1.479	1.526	1.541	1.424	1.418
1.281	1.229	1.371	1.458	1.442	1.532	1.722	1.640	1.643	1.749	1.767	1.727	1.799	1.773	1.637	1.672	1.600	1.626	1.461	1.509	1.520	1.408
1.201	1.283	1.207	1.385	1.466	1.453	1.528	1.711	1.651	1.611	1.738	1.769	1.737	1.795	1.763	1.634	1.659	1.595	1.610	1.440	1.489	1.510
1.290	1.242	1.282	1.229	1.379	1.472	1.453	1.539	1.716	1.654	1.611	1.755	1.775	1.739	1.796	1.757	1.631	1.648	1.575	1.602	1.441	1.479
1.291	1.298	1.253	1.291	1.220	1.402	1.470	1.468	1.535	1.708	1.672	1.608	1.762	1.768	1.740	1.790	1.727	1.616	1.637	1.572	1.578	1.419
1.341	1.303	1.284	1.254	1.285	1.242	1.387	1.458	1.461	1.516	1.714	1.663	1.598	1.746	1.760	1.718	1.780	1.713	1.598	1.626	1.547	1.567
1.254	1.335	1.299	1.285	1.258	1.293	1.254	1.390	1.458	1.462	1.514	1.707	1.658	1.593	1.733	1.750	1.701	1.765	1.693	1.582	1.607	1.527
1.331	1.257	1.331	1.303	1.289	1.270	1.303	1.266	1.395	1.460	1.465	1.516	1.701	1.652	1.587	1.725	1.732	1.689	1.743	1.675	1.564	1.587
1.248	1.330	1.258	1.332	1.307	1.301	1.281	1.313	1.278	1.401	1.464	1.471	1.519	1.692	1.645	1.584	1.708	1.720	1.670	1.725	1.654	1.545
1.342	1.253	1.326	1.263	1.333	1.318	1.310	1.294	1.321	1.290	1.407	1.469	1.476	1.519	1.682	1.641	1.572	1.695	1.702	1.652	1.703	1.633
1.356	1.338	1.255	1.326	1.269	1.342	1.326	1.320	1.303	1.330	1.301	1.414	1.475	1.478	1.516	1.676	1.626	1.565	1.676	1.684	1.634	1.679
1.310	1.351	1.332	1.259	1.327	1.280	1.349	1.336	1.327	1.312	1.339	1.313	1.420	1.477	1.476	1.516	1.661	1.616	1.549	1.658	1.664	1.613
1.293	1.308	1.343	1.330	1.266	1.334	1.289	1.356	1.344	1.336	1.321	1.348	1.325	1.424	1.476	1.477	1.506	1.648	1.600	1.536	1.638	1.643
1.342	1.291	1.304	1.341	1.330	1.277	1.341	1.300	1.361	1.351	1.344	1.332	1.358	1.332	1.425	1.477	1.468	1.499	1.632	1.584	1.520	1.617
1.349	1.337	1.287	1.305	1.341	1.336	1.287	1.348	1.307	1.369	1.358	1.353	1.343	1.364	1.337	1.427	1.468	1.464	1.486	1.614	1.568	1.503
1.370	1.344	1.329	1.287	1.307	1.347	1.343	1.296	1.354	1.316	1.375	1.367	1.364	1.348	1.367	1.343	1.419	1.463	1.453	1.474	1.595	1.549
1.348	1.361	1.337	1.326	1.291	1.314	1.352	1.349	1.306	1.360	1.324	1.383	1.376	1.369	1.352	1.371	1.339	1.415	1.452	1.441	1.460	1.576
1.338	1.341	1.353	1.334	1.326	1.299	1.321	1.358	1.356	1.313	1.367	1.334	1.391	1.382	1.371	1.357	1.367	1.336	1.406	1.441	1.429	1.444
1.308	1.332	1.334	1.350	1.334	1.332	1.307	1.328	1.364	1.361	1.322	1.375	1.345	1.396	1.385	1.374	1.352	1.364	1.330	1.396	1.429	1.415
1.300	1.305	1.326	1.330	1.349	1.340	1.338	1.315	1.335	1.370	1.367	1.333	1.383	1.351	1.398	1.389	1.370	1.350	1.356	1.323	1.385	1.414
1.308	1.297	1.299	1.324	1.330	1.355	1.346	1.345	1.322	1.341	1.376	1.376	1.343	1.388	1.355	1.401	1.383	1.368	1.343	1.347	1.314	1.373
1.308	1.305	1.291	1.300	1.323	1.337	1.359	1.353	1.350	1.329	1.350	1.384	1.383	1.351	1.390	1.360	1.395	1.381	1.360	1.335	1.339	1.304
1.307	1.303	1.300	1.292	1.300	1.330	1.343	1.366	1.358	1.357	1.337	1.360	1.391	1.389	1.355	1.393	1.356	1.392	1.372	1.353	1.326	1.327
1.311	1.302	1.298	1.300	1.294	1.308	1.336	1.351	1.369	1.365	1.363	1.347	1.369	1.396	1.391	1.360	1.389	1.353	1.384	1.365	1.343	1.316
1.305	1.306	1.297	1.299	1.301	1.301	1.316	1.344	1.355	1.375	1.372	1.372	1.356	1.375	1.398	1.396	1.355	1.386	1.347	1.376	1.355	1.331
1.299	1.301	1.301	1.298	1.300	1.308	1.309	1.324	1.349	1.362	1.382	1.380	1.381	1.362	1.378	1.402	1.390	1.354	1.378	1.340	1.365	1.344

64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
1.037	1.290	1.553	1.555	1.622	1.508	1.480	1.469	1.495	1.365	1.269	1.175	1.027	921	899	730	649	595	492	399	413	324
915	1.011	1.260	1.530	1.527	1.562	1.464	1.411	1.416	1.445	1.289	1.197	1.087	943	850	816	663	596	513	420	352	356
966	902	993	1.235	1.493	1.476	1.506	1.434	1.344	1.366	1.359	1.221	1.108	1.010	873	781	748	606	525	447	368	303
1.449	945	881	973	1.212	1.445	1.422	1.446	1.384	1.296	1.308	1.292	1.152	1.034	953	802	710	679	537	466	382	316
1.747	1.410	928	868	960	1.185	1.392	1.382	1.387	1.324	1.241	1.223	1.204	1.077	982	886	735	631	608	479	417	338
1.759	1.720	1.360	917	843	926	1.136	1.353	1.337	1.341	1.260	1.184	1.148	1.119	995	900	800	658	561	536	423	373
1.609	1.724	1.677	1.338	900	826	884	1.098	1.301	1.276	1.275	1.214	1.119	1.083	1.047	919	813	738	589	491	470	369
1.502	1.579	1.701	1.648	1.313	871	800	852	1.050	1.253	1.224	1.217	1.138	1.058	1.006	957	852	739	675	520	432	401
1.436	1.495	1.552	1.661	1.603	1.291	842	790	824	1.002	1.201	1.175	1.165	1.081	997	934	878	782	665	614	460	375
1.496	1.427	1.484	1.522	1.624	1.571	1.257	827	769	791	949	1.149	1.133	1.106	1.019	935	866	808	705	597	549	392
1.490	1.473	1.405	1.466	1.489	1.576	1.538	1.216	799	748	763	908	1.086	1.054	1.038	950	866	782	750	629	519	472
1.431	1.462	1.444	1.362	1.426	1.455	1.534	1.477	1.182	785	722	731	868	1.035	984	979	885	786	720	682	544	447
1.477	1.417	1.443	1.414	1.322	1.390	1.402	1.489	1.416	1.128	744	688	679	840	963	919	898	806	701	652	597	478
1.429	1.454	1.388	1.429	1.378	1.285	1.354	1.347	1.432	1.368	1.083	708	642	638	787	924	861	820	720	634	554	498
1.399	1.398	1.421	1.367	1.411	1.347	1.246	1.315	1.295	1.370	1.332	1.036	676	607	604	732	857	785	753	651	564	490
1.290	1.376	1.362	1.394	1.332	1.369	1.307	1.207	1.281	1.253	1.312	1.269	991	649	582	572	675	796	729	683	580	489
1.231	1.255	1.349	1.329	1.351	1.303	1.332	1.255	1.171	1.243	1.204	1.257	1.213	945	613	540	545	623	735	664	629	505
1.183	1.195	1.220	1.320	1.300	1.316	1.269	1.300	1.210	1.137	1.195	1.157	1.188	1.142	879	570	506	508	563	659	609	562
1.472	1.156	1.170	1.193	1.285	1.266	1.285	1.223	1.252	1.158	1.087	1.134	1.099	1.130	1.070	821	528	460	468	498	585	546
1.523	1.436	1.125	1.155	1.156	1.256	1.234	1.244	1.178	1.200	1.122	1.036	1.085	1.035	1.047	999	773	497	417	419	450	516
1.570	1.498	1.400	1.104	1.112	1.134	1.224	1.192	1.211	1.142	1.155	1.080	984	1.038	964	988	920	710	460	384	379	395
1.628	1.530	1.468	1.378	1.070	1.086	1.101	1.192	1.157	1.163	1.107	1.103	1.023	933	975	910	920	844	661	423	339	341
1.690	1.605	1.506	1.443	1.353	1.039	1.061	1.070	1.163	1.129	1.116	1.075	1.069	994	883	911	857	865	774	604	385	300
1.772	1.658	1.579	1.476	1.414	1.333	1.015	1.035	1.025	1.132	1.083	1.072	1.026	1.017	943	826	839	794	808	691	536	351
1.735	1.725	1.637	1.550	1.443	1.393	1.308	984	1.008	991	1.093	1.056	1.033	984	970	889	780	789	742	733	622	473
1.599	1.700	1.695	1.602	1.520	1.406	1.359	1.278	962	983	948	1.064	1.024	977	931	925	840	723	723	684	671	552
1.467	1.584	1.676	1.678	1.563	1.487	1.391	1.333	1.245	932	950	917	1.015	986	932	878	848	769	665	681	623	602
1.447	1.430	1.542	1.643	1.639	1.528	1.448	1.355	1.305	1.216	906	917	878	970	942	875	821	779	717	612	621	565
1.333	1.428	1.400	1.522	1.611	1.606	1.484	1.402	1.313	1.273	1.170	875	880	843	929	893	831	775	735	664	545	552
1.071	1.321	1.408	1.370	1.487	1.574	1.577	1.465	1.371	1.292	1.238	1.137	849	847	812	884	825	770	727	668	612	472
1.301	1.062	1.301	1.379	1.336	1.467	1.524	1.539	1.419	1.342	1.262	1.192	1.103	820	823	768	836	777	711	678	591	557

64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
1.286	1.258	1.011	1.228	1.328	1.258	1.428	1.460	1.465	1.362	1.262	1.201	1.130	1.035	767	757	715	767	688	634	626	504
1.286	1.284	1.241	992	1.213	1.304	1.231	1.384	1.425	1.436	1.332	1.222	1.180	1.089	989	729	724	680	722	634	559	583
1.383	1.275	1.253	1.217	968	1.184	1.272	1.194	1.350	1.400	1.384	1.300	1.180	1.141	1.045	939	695	676	638	664	577	508
1.308	1.362	1.262	1.241	1.199	948	1.161	1.243	1.171	1.325	1.360	1.334	1.251	1.120	1.082	988	892	643	627	577	606	503
1.430	1.312	1.343	1.249	1.214	1.169	933	1.138	1.216	1.146	1.291	1.312	1.297	1.201	1.082	1.024	942	832	603	575	541	539
1.385	1.409	1.282	1.328	1.223	1.186	1.145	918	1.104	1.181	1.116	1.253	1.260	1.235	1.152	1.029	977	900	766	561	517	489
1.396	1.366	1.403	1.270	1.320	1.198	1.166	1.125	891	1.061	1.148	1.069	1.198	1.210	1.187	1.094	966	922	834	715	508	464
1.486	1.376	1.356	1.385	1.251	1.299	1.175	1.131	1.100	857	1.021	1.112	1.036	1.166	1.162	1.148	1.036	919	847	764	647	468
1.455	1.464	1.361	1.328	1.372	1.208	1.271	1.154	1.112	1.081	824	978	1.081	1.016	1.126	1.119	1.086	978	862	799	709	586
1.407	1.439	1.438	1.339	1.314	1.337	1.184	1.242	1.130	1.097	1.044	793	935	1.039	967	1.079	1.055	1.040	927	793	724	645
1.547	1.390	1.417	1.417	1.317	1.282	1.316	1.154	1.210	1.101	1.060	1.008	771	902	1.001	925	1.028	997	968	848	723	662
1.508	1.525	1.369	1.397	1.393	1.285	1.263	1.282	1.126	1.177	1.066	1.025	975	746	870	957	881	974	928	885	773	661
1.567	1.488	1.501	1.350	1.374	1.359	1.267	1.232	1.248	1.098	1.139	1.029	992	941	722	834	912	836	907	850	807	706
1.527	1.546	1.463	1.478	1.328	1.342	1.338	1.236	1.200	1.216	1.062	1.101	997	958	909	693	797	864	782	830	776	737
1.611	1.507	1.520	1.442	1.451	1.298	1.321	1.305	1.204	1.171	1.175	1.027	1.067	963	925	870	665	756	807	716	758	711
1.657	1.588	1.483	1.497	1.416	1.416	1.279	1.288	1.272	1.173	1.132	1.136	997	1.029	931	886	832	632	707	739	656	695
1.592	1.632	1.561	1.461	1.472	1.381	1.393	1.247	1.257	1.238	1.136	1.095	1.100	963	994	892	848	789	593	649	677	602
1.621	1.570	1.604	1.538	1.435	1.436	1.359	1.358	1.216	1.224	1.199	1.098	1.062	1.062	931	952	853	805	739	546	595	620
1.595	1.599	1.543	1.579	1.510	1.401	1.413	1.325	1.323	1.186	1.184	1.160	1.066	1.025	1.026	893	909	811	753	679	503	547
1.485	1.573	1.572	1.521	1.550	1.472	1.380	1.377	1.291	1.290	1.147	1.146	1.125	1.030	991	982	855	864	759	694	622	463
1.531	1.466	1.546	1.548	1.495	1.512	1.448	1.346	1.342	1.258	1.247	1.111	1.112	1.087	995	950	940	813	809	699	636	572
1.557	1.510	1.443	1.524	1.520	1.459	1.487	1.413	1.311	1.308	1.218	1.207	1.078	1.075	1.050	954	910	892	762	745	642	585
1.428	1.536	1.486	1.425	1.497	1.483	1.436	1.449	1.377	1.278	1.266	1.179	1.170	1.042	1.039	1.007	914	865	835	703	683	591
1.400	1.412	1.511	1.467	1.400	1.460	1.461	1.400	1.414	1.341	1.238	1.225	1.142	1.131	1.008	997	964	869	811	769	646	630
1.400	1.385	1.392	1.489	1.443	1.367	1.438	1.425	1.365	1.377	1.299	1.198	1.190	1.103	1.092	969	954	917	816	748	707	595
1.359	1.384	1.366	1.376	1.463	1.408	1.349	1.402	1.390	1.331	1.333	1.257	1.164	1.149	1.068	1.048	926	909	860	753	688	651
1.294	1.344	1.367	1.350	1.353	1.429	1.388	1.316	1.368	1.355	1.290	1.290	1.220	1.125	1.111	1.025	1.003	883	853	794	692	634
1.315	1.282	1.329	1.349	1.330	1.323	1.409	1.353	1.286	1.334	1.313	1.249	1.252	1.179	1.088	1.067	982	955	829	788	729	640
1.306	1.302	1.268	1.312	1.331	1.300	1.305	1.375	1.323	1.254	1.293	1.272	1.212	1.211	1.140	1.045	1.023	934	897	766	725	673
1.321	1.293	1.288	1.253	1.295	1.302	1.283	1.275	1.342	1.290	1.217	1.252	1.236	1.173	1.171	1.095	1.002	0.974	0.877	0.828	0.706	0.669

86	87	88	89	90 und älter
----	----	----	----	-----------------

233	203	166	113	331
270	189	175	127	315
289	219	151	144	328
260	242	182	125	359
272	222	201	142	330
289	220	177	164	362
337	249	185	142	385
318	269	219	151	441
348	268	213	165	443
317	303	225	175	459
323	258	248	172	465
407	277	205	209	507
381	348	222	170	554
417	304	289	185	524
430	360	253	250	520
426	344	305	204	578
419	366	290	246	591
454	366	303	243	657
506	393	301	248	692
489	439	325	243	720
440	431	371	273	769
345	395	364	315	791
305	303	333	315	871
265	268	264	282	957
326	229	236	221	976
425	291	201	205	942
490	364	261	163	891
525	422	307	213	804
502	445	364	273	791
494	447	380	299	809
433	434	372	322	893

86	87	88	89	90 und älter
460	378	366	293	848
458	408	318	307	870
507	395	348	255	920
459	444	335	284	944
447	389	386	287	967
480	386	338	331	986
426	434	341	285	1.020
418	375	388	284	998
434	368	326	332	1.003
545	379	323	279	1.063
579	473	325	274	968
593	503	405	276	906
594	515	431	342	867
634	516	440	365	893
661	552	441	372	939
638	574	474	374	981
624	556	492	401	1.017
543	544	476	417	1.067
558	474	467	404	1.118
494	487	407	398	1.144
419	431	419	347	1.162
516	368	371	357	1.133
529	453	318	316	1.117
533	464	391	272	1.072
569	468	401	334	1.003
539	499	406	343	999
589	475	432	347	1.009
574	518	412	370	1.024
580	506	450	352	1.055
0.612	0.510	0.440	0.384	1.071

Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren										Durch- schnitts- alter
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter	
1981	695.216	17.194	17.069	24.964	58.721	34.777	64.540	197.124	160.225	98.526	22.076	39,9
1982	689.627	17.313	16.484	23.668	54.147	35.022	65.605	194.901	164.839	94.703	22.945	40,2
1983	681.665	16.848	16.415	22.656	49.152	34.179	65.631	192.152	169.666	91.216	23.750	40,5
1984	670.851	15.972	16.194	21.633	43.590	32.829	65.960	187.944	172.091	89.777	24.861	40,9
1985	665.703	15.618	16.444	21.217	39.618	30.915	66.691	185.536	173.498	90.371	25.795	41,2
1986	660.550	15.727	16.236	21.078	37.002	28.414	66.339	184.060	174.177	90.691	26.826	41,4
1987	658.891	16.526	15.819	21.213	34.879	25.674	66.516	185.364	174.619	90.384	27.897	41,6
1988	661.992	17.899	15.858	21.842	33.974	23.475	66.222	188.334	176.165	89.272	28.951	41,6
1989	673.684	19.118	16.819	23.076	34.258	21.893	65.913	195.914	178.146	88.351	30.196	41,4
1990	681.665	19.940	17.894	23.162	35.099	20.628	65.085	203.518	177.315	87.929	31.095	41,3
1991	683.684	20.154	18.844	23.035	35.578	19.707	61.863	208.067	177.274	87.116	32.046	41,3
1992	685.845	20.142	19.517	23.303	35.792	19.671	58.749	211.767	177.529	86.258	33.117	41,4
1993	683.096	19.748	19.676	23.770	36.029	19.290	54.216	213.541	177.179	85.916	33.731	41,5
1994	680.029	19.177	19.691	24.741	36.028	18.985	50.009	213.716	177.748	85.356	34.578	41,7
1995	679.757	18.909	19.600	25.623	36.493	18.998	47.561	214.199	178.135	86.116	34.123	41,7
1996	677.770	18.929	19.124	26.045	36.570	19.381	45.597	213.307	178.896	87.119	32.802	41,9
1997	673.883	19.109	18.582	25.855	36.673	19.689	44.185	211.120	179.259	88.004	31.407	42,0
1998	667.965	18.866	18.127	25.538	36.709	19.934	43.371	207.045	179.697	88.555	30.123	42,2
1999	663.065	18.426	18.068	25.047	37.014	19.813	43.623	202.638	178.728	89.529	30.179	42,4
2000	660.225	17.873	18.254	24.304	37.656	19.323	44.227	199.366	177.709	90.088	31.425	42,6
2001	659.651	17.510	18.166	23.916	38.113	18.935	45.200	197.262	176.695	91.118	32.736	42,7
2002	662.098	17.056	17.949	23.890	38.334	19.162	47.260	196.266	175.848	92.817	33.516	42,8
2003	663.129	16.556	17.643	23.954	37.875	19.742	48.371	195.176	174.721	95.089	34.002	42,9
2004	663.213	16.149	17.201	23.891	37.209	20.274	49.267	193.338	173.640	97.926	34.318	43,0
2005	663.467	16.125	16.658	23.616	36.756	20.485	50.034	191.856	172.483	100.442	35.012	43,2
2006	663.979	16.058	16.062	23.247	36.118	20.519	51.072	190.570	172.091	102.461	35.781	43,3
2007	663.082	16.222	15.729	22.624	35.795	20.274	50.696	188.567	173.320	103.465	36.390	43,5
2008	661.866	16.300	15.691	21.817	35.443	19.746	51.043	185.864	174.535	104.141	37.286	43,7
2009	661.716	16.352	15.754	21.479	35.121	19.192	52.025	183.061	176.427	104.667	37.638	43,8
2010	660.706	16.320	15.981	20.930	35.081	18.636	52.522	179.782	179.971	103.487	37.996	43,9
2011	652.182	16.081	16.269	20.846	34.901	18.393	51.887	174.292	180.488	102.447	36.578	43,9
2012	654.774	16.181	16.314	21.062	34.336	18.531	51.687	173.776	183.163	103.082	36.642	44,0
2013	657.391	16.364	16.297	21.443	33.836	18.921	50.733	174.061	185.507	103.850	36.379	44,0
2014	661.888	17.361	16.203	21.861	33.600	19.272	50.205	174.979	186.800	104.047	37.560	44,0
2015	671.489	18.628	16.865	22.800	34.250	20.315	50.407	177.880	187.855	103.587	39.783	43,8
2016	678.753	19.975	17.254	23.308	34.507	20.833	51.431	180.020	188.085	102.830	40.510	43,6
2017	681.032	20.352	18.252	23.030	34.882	19.862	51.953	180.853	188.097	101.701	42.050	43,6
2018	682.986	20.588	18.981	23.077	35.300	19.005	52.714	181.965	187.381	100.132	43.843	43,6
2019	681.202	20.737	19.639	23.255	35.426	18.640	52.463	181.739	185.350	98.431	45.522	43,6
2020	680.130	20.616	20.017	23.792	35.648	18.228	51.563	181.954	183.846	97.094	47.372	43,7
2021	676.584	20.275	20.162	24.729	35.597	18.661	49.841	181.033	182.008	96.212	48.066	43,7
2022	676.908	19.957	20.309	25.497	35.862	19.098	49.354	181.948	180.318	96.563	48.002	43,6
2023	677.177	19.916	20.097	26.155	35.925	19.648	49.064	182.683	178.864	96.971	47.854	43,6
2024	677.284	19.750	19.860	26.541	36.517	19.810	49.026	183.212	177.192	98.006	47.370	43,6
2025	677.209	19.618	19.543	26.711	37.147	19.873	49.256	183.275	175.795	100.080	45.911	43,5
2026	677.014	19.493	19.470	26.505	37.848	19.691	49.777	183.117	174.368	101.366	45.379	43,5
2027	676.661	19.374	19.306	26.342	38.745	19.519	50.140	182.514	172.833	102.954	44.934	43,5
2028	676.152	19.255	19.184	26.029	39.411	19.547	50.327	182.205	171.117	104.451	44.626	43,5
2029	675.492	19.138	19.064	25.692	39.962	19.676	50.372	182.061	169.121	105.773	44.633	43,5
2030	674.676	19.018	18.948	25.577	39.969	20.242	50.143	181.778	167.229	107.199	44.573	43,5

Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Natürliche Bewegung			Wanderungen									Bevölke- rungs- verände- rung	Bevölkerung am Jahresende
	Lebend- geborene	Gestor- bene	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Bundesgebiet			Ausland				
							Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo		
1981	5.966	9.246	-3.280	31.769	30.969	800	22.545	24.689	-2.144	9.224	6.280	2.944	-2.191	695.216
1982	5.892	8.824	-2.932	27.247	30.293	-3.046	21.857	24.010	-2.153	5.390	6.283	-893	-5.589	689.627
1983	5.700	8.692	-2.992	22.708	28.171	-5.463	17.683	22.001	-4.318	5.025	6.170	-1.145	-7.962	681.665
1984	5.240	8.493	-3.253	22.817	30.882	-8.065	16.702	20.395	-3.693	6.115	10.487	-4.372	-10.814	670.851
1985	5.294	8.545	-3.251	23.500	25.966	-2.466	15.988	19.944	-3.956	7.512	6.022	1.490	-5.148	665.703
1986	5.745	8.707	-2.962	23.197	25.963	-2.766	15.442	20.529	-5.087	7.755	5.434	2.321	-5.153	660.550
1987	5.773	8.489	-2.716	25.514	24.603	911	16.714	19.065	-2.351	8.800	5.538	3.262	-1.659	658.891
1988	6.420	8.712	-2.292	30.691	25.298	5.393	17.004	18.847	-1.843	13.687	6.451	7.236	3.101	661.992
1989	6.513	8.463	-1.950	40.824	27.182	13.642	26.249	19.527	6.722	14.575	7.655	6.920	11.692	673.684
1990	6.895	8.371	-1.476	38.760	29.303	9.457	25.334	20.859	4.475	13.426	8.444	4.982	7.981	681.665
1991	6.789	8.601	-1.812	30.578	26.747	3.831	19.563	20.102	-539	11.015	6.645	4.370	2.019	683.684
1992	6.757	8.275	-1.518	33.148	29.469	3.679	20.803	21.906	-1.103	12.345	7.563	4.782	2.161	685.845
1993	6.656	8.643	-1.987	28.254	29.016	-762	18.328	22.097	-3.769	9.926	6.919	3.007	-2.749	683.096
1994	6.288	8.123	-1.835	27.246	28.478	-1.232	19.384	22.515	-3.131	7.862	5.963	1.899	-3.067	680.029
1995	6.429	8.378	-1.949	29.497	27.820	1.677	20.618	22.118	-1.500	8.879	5.702	3.177	-272	679.757
1996	6.623	8.080	-1.457	27.746	28.276	-530	20.571	22.798	-2.227	7.175	5.478	1.697	-1.987	677.770
1997	6.644	8.036	-1.392	26.192	28.687	-2.495	19.838	22.877	-3.039	6.354	5.810	544	-3.887	673.883
1998	6.360	7.838	-1.478	25.011	29.451	-4.440	18.803	23.548	-4.745	6.208	5.903	305	-5.918	667.965
1999	6.096	7.670	-1.574	26.959	30.285	-3.326	19.935	23.745	-3.810	7.024	6.540	484	-4.900	663.065
2000	6.070	7.638	-1.568	26.374	27.646	-1.272	19.862	22.379	-2.517	6.512	5.267	1.245	-2.840	660.225
2001	5.831	7.473	-1.642	28.074	27.006	1.068	20.621	22.134	-1.513	7.453	4.872	2.581	-574	659.651
2002	5.484	7.668	-2.184	30.686	26.055	4.631	22.552	21.367	1.185	8.134	4.688	3.446	2.447	662.098
2003	5.577	7.658	-2.081	29.925	26.813	3.112	22.295	21.622	673	7.630	5.191	2.439	1.031	663.129
2004	5.442	7.381	-1.939	29.176	27.159	2.017	21.980	21.243	737	7.196	5.916	1.280	84	663.213
2005	5.489	7.419	-1.930	28.091	25.910	2.181	21.586	20.776	810	6.505	5.134	1.371	254	663.467
2006	5.506	7.211	-1.705	28.394	26.212	2.182	21.988	20.617	1.371	6.406	5.595	811	512	663.979
2007	5.591	7.300	-1.709	28.266	27.469	797	21.190	21.482	-292	7.076	5.987	1.089	-897	663.082
2008	5.569	7.353	-1.784	29.566	29.006	560	22.595	22.373	222	6.971	6.633	338	-1.216	661.866
2009	5.481	7.655	-2.174	31.617	29.613	2.004	23.543	21.953	1.590	8.074	7.660	414	-150	661.716
2010	5.599	7.510	-1.911	31.446	30.555	891	22.620	21.768	852	8.826	8.787	39	-1.010	660.706
2011	5.388	7.411	-2.023	32.626	29.918	2.708	22.699	23.263	-564	9.927	6.655	3.272	-8.524	652.182
2012	5.639	7.487	-1.848	34.404	30.301	4.103	22.802	23.180	-378	11.602	7.121	4.481	2.592	654.774
2013	5.749	7.890	-2.141	35.308	30.766	4.542	22.995	23.630	-635	12.313	7.136	5.177	2.617	657.391
2014	6.211	7.437	-1.226	36.752	31.682	5.070	21.922	23.832	-1.910	14.830	7.850	6.980	4.497	661.888
2015	6.509	7.811	-1.302	41.921	31.456	10.465	20.382	23.564	-3.182	21.539	7.892	13.647	9.601	671.489
2016	7.136	7.732	-596	46.580	37.997	8.583	25.419	24.499	920	21.161	13.498	7.663	7.264	678.753
2017	7.001	7.905	-904	37.033	33.762	3.271	20.649	23.565	-2.916	16.384	10.197	6.187	2.279	681.032
2018	7.163	8.068	-905	37.424	34.063	3.361	20.903	23.376	-2.473	16.521	10.687	5.834	1.954	682.986
2019	7.149	7.704	-555	37.326	38.100	-774	21.410	23.357	-1.947	15.916	14.743	1.173	-1.784	681.202
2020	6.968	8.151	-1.183	31.058	30.569	489	19.348	22.057	-2.709	11.710	8.512	3.198	-1.072	680.130
2021	6.896	8.563	-1.667	33.129	35.009	-1.880	19.829	22.229	-2.400	13.300	12.780	520	-3.546	676.584
2022	6.800	8.476	-1.676	34.629	32.629	2.000	20.079	22.579	-2.500	14.550	10.050	4.500	324	676.908
2023	6.762	8.422	-1.660	34.629	32.701	1.928	20.429	22.851	-2.422	14.200	9.850	4.350	269	677.177
2024	6.722	8.370	-1.648	34.629	32.873	1.756	20.679	23.123	-2.444	13.950	9.750	4.200	107	677.284
2025	6.680	8.338	-1.658	34.629	33.046	1.583	20.929	23.396	-2.467	13.700	9.650	4.050	-75	677.209
2026	6.637	8.310	-1.673	34.479	33.001	1.478	20.929	23.351	-2.422	13.550	9.650	3.900	-195	677.014
2027	6.597	8.273	-1.676	34.279	32.957	1.322	20.929	23.307	-2.378	13.350	9.650	3.700	-353	676.661
2028	6.555	8.231	-1.676	34.079	32.912	1.167	20.929	23.262	-2.333	13.150	9.650	3.500	-509	676.152
2029	6.513	8.185	-1.672	33.879	32.868	1.011	20.929	23.218	-2.289	12.950	9.650	3.300	-660	675.492
2030	6.471	8.142	-1.671	33.679	32.824	855	20.929	23.174	-2.245	12.750	9.650	3.100	-816	674.676
2031	6.428	8.080	-1.652	33.579	32.779	800	20.929	23.129	-2.200	12.650	9.650	3.000	-851	673.825
2032	6.413	8.014	-1.601	33.579	32.712	867	20.929	23.062	-2.133	12.650	9.650	3.000	-735	673.090
2033	6.402	7.955	-1.553	33.579	32.646	933	20.929	22.996	-2.067	12.650	9.650	3.000	-620	672.470
2034	6.396	7.890	-1.494	33.579	32.579	1.000	20.929	22.929	-2.000	12.650	9.650	3.000	-496	671.974
2035	6.393	7.837	-1.444	33.579	32.512	1.067	20.929	22.862	-1.933	12.650	9.650	3.000	-377	671.597
2036	6.394	7.790	-1.396	33.579	32.446	1.133	20.929	22.796	-1.867	12.650	9.650	3.000	-263	671.334
2037	6.398	7.746	-1.348	33.579	32.379	1.200	20.929	22.729	-1.800	12.650	9.650	3.000	-148	671.186
2038	6.404	7.718	-1.314	33.579	32.312	1.267	20.929	22.662	-1.733	12.650	9.650	3.000	-47	671.139
2039	6.412	7.699	-1.287	33.579	32.246	1.333	20.929	22.596	-1.667	12.650	9.650	3.000	45	671.184
2040	6.421	7.682	-1.261	33.579	32.179	1.400	20.929	22.529	-1.600	12.650	9.650	3.000	138	671.322

Jahr	Bevölkerung am Jahresende																				
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1980	697.407	5.883	5.453	5.553	5.599	5.914	5.877	5.921	6.271	6.981	7.724	8.308	9.585	10.559	10.920	11.417	11.456	11.529	11.358	11.275	11.212
1981	695.216	5.922	5.851	5.421	5.532	5.629	5.908	5.838	5.914	6.261	6.951	7.736	8.328	9.627	10.543	10.986	11.501	11.580	11.616	11.581	11.354
1982	689.627	5.780	5.747	5.786	5.383	5.503	5.598	5.819	5.778	5.825	6.246	6.941	7.729	8.319	9.617	10.546	10.995	11.504	11.699	11.819	11.731
1983	681.665	5.590	5.632	5.626	5.661	5.316	5.438	5.494	5.713	5.694	5.755	6.196	6.897	7.705	8.286	9.552	10.516	10.918	11.551	11.710	11.646
1984	670.851	5.081	5.410	5.481	5.484	5.528	5.182	5.284	5.300	5.541	5.508	5.607	6.039	6.747	7.588	8.174	9.435	10.454	10.870	11.505	11.597
1985	665.703	5.227	5.034	5.357	5.459	5.468	5.517	5.133	5.242	5.285	5.557	5.480	5.598	6.014	6.732	7.592	8.202	9.462	10.489	10.964	11.505
1986	660.550	5.583	5.138	5.006	5.324	5.437	5.475	5.497	5.101	5.191	5.289	5.541	5.503	5.603	5.993	6.740	7.622	8.273	9.555	10.586	10.940
1987	658.891	5.854	5.550	5.122	5.018	5.356	5.445	5.439	5.462	5.116	5.196	5.303	5.605	5.538	5.624	6.014	6.795	7.660	8.374	9.640	10.660
1988	661.992	6.358	5.886	5.655	5.248	5.133	5.477	5.515	5.539	5.561	5.227	5.295	5.395	5.701	5.639	5.754	6.190	6.999	7.852	8.624	9.782
1989	673.684	6.538	6.473	6.107	5.909	5.516	5.394	5.735	5.747	5.789	5.805	5.461	5.500	5.577	5.895	5.824	6.001	6.440	7.281	8.172	8.936
1990	681.665	6.851	6.552	6.537	6.235	6.026	5.633	5.477	5.859	5.880	5.946	5.965	5.631	5.674	5.757	6.062	6.010	6.275	6.732	7.621	8.593
1991	683.684	6.786	6.792	6.576	6.551	6.268	6.025	5.713	5.476	5.888	5.958	6.020	6.044	5.709	5.763	5.881	6.161	6.222	6.488	6.997	7.903
1992	685.845	6.742	6.689	6.711	6.612	6.553	6.352	6.072	5.759	5.524	5.948	6.040	6.080	6.107	5.766	5.844	5.955	6.318	6.518	6.835	7.292
1993	683.096	6.566	6.585	6.597	6.643	6.538	6.495	6.290	6.093	5.807	5.580	5.952	6.074	6.132	6.146	5.794	5.931	6.104	6.485	6.701	6.969
1994	680.029	6.234	6.438	6.505	6.553	6.597	6.541	6.474	6.306	6.140	5.821	5.620	5.992	6.111	6.192	6.202	5.911	6.098	6.251	6.636	6.843
1995	679.757	6.390	6.173	6.346	6.477	6.518	6.605	6.532	6.512	6.385	6.194	5.887	5.704	6.050	6.200	6.316	6.336	6.152	6.344	6.502	6.922
1996	677.770	6.575	6.276	6.078	6.233	6.406	6.485	6.563	6.539	6.495	6.448	6.219	5.921	5.705	6.086	6.257	6.382	6.505	6.355	6.521	6.678
1997	673.883	6.568	6.399	6.142	6.033	6.173	6.376	6.423	6.481	6.500	6.451	6.431	6.194	5.903	5.717	6.110	6.318	6.517	6.670	6.502	6.694
1998	667.965	6.255	6.381	6.230	6.077	5.952	6.098	6.286	6.375	6.419	6.458	6.411	6.393	6.141	5.907	5.705	6.152	6.460	6.674	6.800	6.669
1999	663.065	6.013	6.132	6.281	6.140	6.023	5.905	6.050	6.247	6.317	6.433	6.421	6.407	6.349	6.145	5.932	5.760	6.273	6.703	6.837	7.000
2000	660.225	5.961	5.885	6.027	6.188	6.086	5.980	5.832	5.965	6.221	6.286	6.401	6.402	6.389	6.353	6.165	5.946	5.966	6.529	6.828	7.029
2001	659.651	5.769	5.895	5.846	5.956	6.159	6.051	5.969	5.814	5.944	6.189	6.290	6.399	6.411	6.426	6.371	6.216	6.083	6.171	6.681	7.137
2002	662.098	5.450	5.709	5.897	5.845	5.963	6.141	6.077	5.969	5.853	5.991	6.205	6.315	6.442	6.450	6.485	6.437	6.376	6.345	6.441	7.169
2003	663.129	5.522	5.375	5.659	5.875	5.840	5.928	6.112	6.025	5.972	5.845	5.966	6.209	6.311	6.458	6.439	6.492	6.609	6.575	6.558	6.795
2004	663.213	5.366	5.457	5.326	5.591	5.819	5.791	5.895	6.068	5.977	5.951	5.814	5.956	6.188	6.327	6.466	6.458	6.647	6.815	6.812	7.040
2005	663.467	5.411	5.339	5.375	5.311	5.547	5.800	5.727	5.870	6.039	5.980	5.929	5.813	5.974	6.176	6.360	6.504	6.585	6.853	7.047	7.285
2006	663.979	5.470	5.342	5.246	5.319	5.250	5.493	5.736	5.662	5.838	6.011	5.965	5.894	5.789	5.984	6.159	6.327	6.664	6.759	7.096	7.443
2007	663.082	5.523	5.390	5.309	5.219	5.294	5.216	5.443	5.720	5.624	5.837	5.997	5.948	5.905	5.783	5.969	6.193	6.477	6.840	6.957	7.540
2008	661.866	5.469	5.478	5.353	5.264	5.189	5.238	5.150	5.375	5.691	5.601	5.806	6.005	5.919	5.916	5.781	6.016	6.250	6.542	6.954	7.339
2009	661.716	5.446	5.421	5.485	5.339	5.237	5.178	5.217	5.136	5.407	5.719	5.617	5.843	6.003	5.936	5.919	5.803	6.085	6.345	6.762	7.400
2010	660.706	5.517	5.393	5.410	5.435	5.338	5.208	5.174	5.215	5.152	5.389	5.699	5.634	5.841	6.005	5.949	5.953	5.881	6.181	6.574	7.299

Jahr	Bevölkerung am Jahresende																				
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
2011	652.182	5.175	5.502	5.404	5.399	5.539	5.331	5.232	5.165	5.224	5.225	5.483	5.727	5.745	5.872	6.062	6.012	5.999	5.959	6.435	6.991
2012	654.774	5.549	5.172	5.460	5.383	5.395	5.536	5.314	5.257	5.202	5.289	5.286	5.492	5.760	5.785	5.904	6.109	6.142	6.097	6.292	7.056
2013	657.391	5.636	5.586	5.142	5.469	5.424	5.404	5.540	5.339	5.310	5.254	5.369	5.322	5.550	5.800	5.850	5.945	6.204	6.302	6.415	6.861
2014	661.888	6.095	5.671	5.595	5.211	5.514	5.478	5.449	5.613	5.428	5.371	5.332	5.426	5.400	5.613	5.874	5.955	6.150	6.464	6.658	6.866
2015	671.489	6.447	6.338	5.843	5.750	5.417	5.698	5.669	5.645	5.830	5.656	5.540	5.522	5.603	5.561	5.891	6.133	6.434	6.832	7.049	7.335
2016	678.753	6.914	6.654	6.407	5.925	5.844	5.485	5.774	5.784	5.770	5.980	5.747	5.654	5.638	5.759	5.651	6.058	6.381	6.952	7.500	7.915
2017	681.032	6.859	6.842	6.651	6.393	5.989	5.870	5.522	5.816	5.849	5.843	6.019	5.840	5.731	5.749	5.816	5.727	6.171	6.492	7.199	7.950
2018	682.986	6.959	6.838	6.791	6.614	6.380	5.987	5.844	5.519	5.833	5.881	5.868	6.075	5.896	5.793	5.799	5.869	5.789	6.330	6.886	7.832
2019	681.202	6.956	6.968	6.813	6.702	6.589	6.348	5.968	5.877	5.565	5.845	5.908	5.867	6.112	5.917	5.808	5.814	5.991	5.922	6.727	7.453
2020	680.130	6.746	6.968	6.902	6.755	6.695	6.567	6.332	5.976	5.905	5.579	5.872	5.932	5.864	6.168	5.954	5.858	5.931	6.121	6.176	7.122
2021	676.584	6.811	6.588	6.876	6.828	6.694	6.640	6.519	6.309	5.980	5.921	5.611	5.899	5.960	5.899	6.198	6.030	6.004	6.180	6.477	6.648
2022	676.908	6.730	6.675	6.552	6.837	6.801	6.671	6.626	6.521	6.330	6.020	5.965	5.670	5.954	6.014	5.959	6.300	6.207	6.302	6.589	6.991
2023	677.177	6.691	6.596	6.629	6.525	6.803	6.769	6.652	6.617	6.530	6.356	6.060	6.007	5.726	6.003	6.071	6.058	6.464	6.485	6.699	7.096
2024	677.284	6.649	6.553	6.548	6.594	6.501	6.765	6.741	6.638	6.619	6.543	6.382	6.096	6.048	5.778	6.055	6.158	6.222	6.720	6.868	7.200
2025	677.209	6.605	6.510	6.503	6.510	6.560	6.473	6.729	6.721	6.633	6.628	6.556	6.404	6.132	6.086	5.831	6.138	6.309	6.478	7.086	7.350
2026	677.014	6.563	6.469	6.461	6.467	6.478	6.525	6.447	6.708	6.712	6.638	6.637	6.570	6.428	6.166	6.129	5.918	6.281	6.559	6.851	7.550
2027	676.661	6.525	6.428	6.421	6.425	6.435	6.446	6.497	6.433	6.697	6.715	6.645	6.649	6.587	6.456	6.207	6.201	6.068	6.527	6.924	7.328
2028	676.152	6.485	6.389	6.381	6.387	6.392	6.405	6.421	6.479	6.429	6.700	6.720	6.655	6.665	6.606	6.486	6.279	6.338	6.319	6.890	7.392
2029	675.492	6.442	6.352	6.344	6.346	6.355	6.363	6.377	6.405	6.473	6.437	6.702	6.729	6.668	6.683	6.630	6.550	6.413	6.575	6.688	7.355
2030	674.676	6.401	6.311	6.306	6.309	6.315	6.324	6.338	6.361	6.400	6.478	6.446	6.709	6.738	6.685	6.704	6.687	6.675	6.643	6.924	7.163
2031	673.825	6.359	6.271	6.267	6.273	6.278	6.287	6.299	6.321	6.357	6.406	6.484	6.459	6.717	6.753	6.706	6.760	6.804	6.894	6.988	7.377
2032	673.090	6.345	6.233	6.231	6.235	6.244	6.252	6.263	6.283	6.319	6.366	6.413	6.496	6.474	6.733	6.775	6.759	6.876	7.019	7.226	7.435
2033	672.470	6.335	6.222	6.195	6.202	6.209	6.219	6.230	6.249	6.283	6.327	6.375	6.428	6.512	6.493	6.754	6.829	6.875	7.089	7.343	7.656
2034	671.974	6.330	6.212	6.185	6.170	6.178	6.186	6.200	6.216	6.253	6.291	6.340	6.389	6.447	6.531	6.520	6.807	6.944	7.088	7.411	7.765
2035	671.597	6.329	6.208	6.178	6.160	6.149	6.157	6.169	6.188	6.221	6.262	6.306	6.354	6.409	6.468	6.557	6.580	6.925	7.155	7.412	7.827
2036	671.334	6.330	6.209	6.175	6.155	6.140	6.129	6.143	6.160	6.193	6.234	6.275	6.324	6.375	6.431	6.496	6.616	6.704	7.137	7.476	7.831
2037	671.186	6.335	6.212	6.177	6.152	6.137	6.123	6.117	6.135	6.166	6.207	6.249	6.295	6.346	6.399	6.461	6.556	6.739	6.924	7.460	7.893
2038	671.139	6.341	6.218	6.180	6.155	6.138	6.119	6.111	6.143	6.182	6.224	6.270	6.318	6.370	6.430	6.525	6.680	6.958	7.259	7.880	
2039	671.184	6.351	6.226	6.187	6.160	6.139	6.121	6.109	6.108	6.119	6.159	6.201	6.245	6.293	6.344	6.402	6.496	6.650	6.903	7.294	7.692
2040	671.322	6.360	6.234	6.198	6.168	6.144	6.127	6.108	6.105	6.117	6.139	6.179	6.223	6.269	6.322	6.378	6.468	6.621	6.875	7.242	7.728

Bevölkerungsvorausl
(ab 2021 Vorausberechnung)

20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
10.716	10.451	10.241	10.307	9.789	9.531	9.391	9.066	9.304	9.264	9.589	9.753	9.339	8.898	8.945	7.643	9.520	10.014	10.023	11.168	11.938	11.558
11.251	10.747	10.526	10.315	10.347	9.844	9.665	9.424	9.138	9.379	9.255	9.635	9.772	9.340	8.911	8.974	7.638	9.500	10.000	9.987	11.182	11.883
11.344	11.162	10.647	10.530	10.191	10.150	9.747	9.600	9.293	9.022	9.257	9.135	9.498	9.605	9.252	8.846	8.973	7.589	9.412	9.950	9.949	11.121
11.283	11.033	10.943	10.405	10.321	9.949	10.007	9.616	9.435	9.240	8.879	9.109	9.071	9.403	9.522	9.198	8.829	8.907	7.560	9.346	9.925	9.913
11.456	11.005	10.885	10.736	10.281	10.226	9.834	9.790	9.468	9.276	9.043	8.727	8.904	8.919	9.281	9.379	9.003	8.678	8.744	7.393	9.281	9.744
11.467	11.335	10.861	10.857	10.666	10.172	10.125	9.783	9.633	9.415	9.143	8.961	8.646	8.866	8.867	9.272	9.359	8.989	8.683	8.719	7.352	9.267
11.389	11.377	11.177	10.741	10.715	10.572	10.069	10.042	9.732	9.489	9.298	9.101	8.831	8.565	8.790	8.777	9.166	9.359	8.974	8.661	8.677	7.330
11.024	11.444	11.413	11.232	10.743	10.816	10.588	10.162	10.124	9.757	9.524	9.330	9.129	8.845	8.612	8.777	8.717	9.196	9.357	8.967	8.626	8.688
10.697	11.174	11.584	11.570	11.415	10.914	10.987	10.795	10.302	10.243	9.860	9.668	9.425	9.206	8.983	8.737	8.834	8.806	9.243	9.409	9.014	8.654
10.099	11.068	11.679	12.122	12.009	11.869	11.404	11.429	11.225	10.784	10.603	10.154	9.995	9.707	9.466	9.229	8.960	9.088	9.013	9.406	9.560	9.146
9.419	10.635	11.686	12.168	12.584	12.487	12.220	11.749	11.694	11.355	10.963	10.719	10.314	10.164	9.855	9.581	9.329	9.036	9.114	9.163	9.451	9.591
8.811	9.789	10.920	12.024	12.416	12.817	12.728	12.342	11.795	11.814	11.360	10.972	10.680	10.338	10.168	9.867	9.586	9.327	9.070	9.102	9.161	9.433
8.276	9.305	10.237	11.311	12.328	12.610	12.982	12.897	12.394	11.778	11.821	11.303	10.978	10.629	10.323	10.112	9.823	9.532	9.316	9.031	9.080	9.132
7.449	8.479	9.495	10.437	11.387	12.396	12.618	12.936	12.776	12.294	11.647	11.705	11.117	10.853	10.538	10.226	10.018	9.745	9.487	9.329	8.969	9.024
7.046	7.511	8.559	9.560	10.490	11.306	12.381	12.532	12.840	12.589	12.109	11.517	11.542	11.042	10.756	10.468	10.137	9.948	9.639	9.456	9.252	8.951
7.085	7.307	7.797	8.764	9.686	10.543	11.410	12.343	12.482	12.723	12.513	11.954	11.494	11.474	10.950	10.673	10.403	10.105	9.902	9.622	9.456	9.236
7.187	7.238	7.518	8.038	8.938	9.865	10.534	11.425	12.165	12.368	12.631	12.352	11.810	11.362	11.301	10.869	10.547	10.286	9.985	9.834	9.566	9.415
6.857	7.307	7.447	7.757	8.123	9.018	9.892	10.477	11.426	12.032	12.153	12.426	12.129	11.655	11.135	11.088	10.693	10.434	10.138	9.860	9.735	9.482
6.908	7.005	7.476	7.501	7.812	8.133	8.936	9.757	10.346	11.145	11.734	11.886	12.097	11.795	11.439	10.935	10.899	10.538	10.327	10.046	9.705	9.653
6.952	7.152	7.258	7.635	7.626	7.829	8.128	8.822	9.653	10.130	10.869	11.472	11.578	11.778	11.599	11.220	10.753	10.737	10.365	10.144	9.903	9.622
7.285	7.200	7.387	7.501	7.825	7.729	7.905	8.163	8.885	9.538	10.005	10.626	11.301	11.371	11.595	11.390	11.067	10.591	10.676	10.296	10.068	9.850
7.381	7.676	7.576	7.661	7.769	8.038	7.872	8.019	8.210	8.913	9.509	9.870	10.507	11.143	11.259	11.467	11.297	11.020	10.495	10.572	10.278	10.031
7.700	8.020	8.247	8.061	8.063	8.084	8.347	8.019	8.161	8.314	8.948	9.553	9.851	10.506	11.102	11.174	11.372	11.213	10.986	10.472	10.558	10.203
7.654	8.274	8.526	8.688	8.434	8.329	8.367	8.502	8.162	8.298	8.323	8.958	9.515	9.775	10.388	11.078	11.110	11.331	11.169	10.928	10.459	10.542
7.399	8.222	8.738	8.911	8.957	8.572	8.453	8.410	8.524	8.211	8.275	8.324	8.895	9.425	9.732	10.248	11.015	11.007	11.204	11.064	10.902	10.434
7.696	8.044	8.714	9.166	9.129	9.188	8.680	8.536	8.440	8.506	8.173	8.193	8.227	8.793	9.384	9.708	10.159	10.888	10.856	11.156	11.099	10.856
7.891	8.277	8.569	9.234	9.658	9.499	9.387	8.753	8.501	8.450	8.514	8.100	8.093	8.195	8.751	9.223	9.646	10.086	10.778	10.812	11.091	11.016
8.001	8.481	8.548	8.752	9.374	9.611	9.486	9.335	8.638	8.487	8.290	8.354	8.026	8.018	8.106	8.634	9.188	9.573	10.020	10.755	10.779	11.098
8.276	8.736	8.887	8.841	8.964	9.397	9.579	9.394	9.165	8.572	8.332	8.169	8.258	7.894	7.893	7.948	8.547	9.091	9.475	9.982	10.753	10.704
8.084	9.114	9.194	9.195	9.038	9.041	9.317	9.464	9.310	9.087	8.539	8.238	8.086	8.132	7.818	7.843	7.919	8.506	9.090	9.412	9.944	10.685
8.228	8.733	9.441	9.437	9.384	8.969	9.031	9.258	9.336	9.235	8.955	8.403	8.183	7.992	8.014	7.786	7.760	7.869	8.451	8.978	9.337	9.940

Bevölkerungsvorausl
(ab 2021 Vorausberechnung)

20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
7.920	8.768	9.113	9.674	9.421	9.450	9.021	8.996	9.263	9.288	9.016	8.800	8.060	7.946	7.894	7.787	7.617	7.489	7.652	8.084	8.626	8.956
7.728	8.447	9.149	9.390	9.917	9.610	9.500	9.103	9.049	9.229	9.330	8.918	8.692	8.072	7.913	7.878	7.842	7.673	7.477	7.682	8.133	8.699
7.659	8.269	8.757	9.502	9.685	10.106	9.729	9.690	9.188	9.071	9.265	9.316	8.773	8.596	8.052	7.930	7.875	7.888	7.729	7.503	7.746	8.154
7.501	8.240	8.622	9.179	9.797	9.927	10.258	9.811	9.755	9.198	9.048	9.256	9.311	8.778	8.599	8.113	7.932	7.899	7.949	7.781	7.553	7.746
7.582	8.141	8.717	9.072	9.560	10.087	10.115	10.447	10.006	9.802	9.347	9.079	9.312	9.383	8.772	8.739	8.251	8.012	7.972	8.056	7.861	7.677
8.183	8.275	8.613	9.067	9.378	9.879	10.393	10.354	10.619	10.113	9.858	9.363	9.066	9.310	9.395	8.747	8.770	8.282	8.000	8.000	8.056	7.877
8.499	8.630	8.641	8.926	9.307	9.515	10.048	10.441	10.283	10.553	10.013	9.830	9.295	9.009	9.214	9.311	8.823	8.706	8.247	8.033	8.011	8.033
8.621	8.930	9.034	9.073	9.224	9.669	9.733	10.026	10.403	10.272	10.447	9.954	9.658	9.256	8.923	9.130	9.223	8.713	8.637	8.196	8.039	7.981
8.430	8.958	9.177	9.244	9.201	9.372	9.755	9.710	9.993	10.257	10.152	10.262	9.810	9.494	9.130	8.784	8.985	9.086	8.646	8.498	8.090	8.008
7.970	8.605	9.083	9.340	9.443	9.301	9.467	9.662	9.700	9.888	10.167	10.024	10.127	9.647	9.390	8.993	8.708	8.917	9.050	8.619	8.477	8.063
7.559	8.278	8.781	9.173	9.402	9.492	9.356	9.462	9.594	9.592	9.721	9.932	9.779	9.859	9.425	9.194	8.836	8.574	8.768	8.895	8.502	8.368
7.226	8.042	8.641	9.054	9.400	9.588	9.641	9.480	9.527	9.600	9.561	9.637	9.785	9.634	9.700	9.306	9.093	8.761	8.516	8.695	8.823	8.451
7.539	7.756	8.442	8.936	9.295	9.593	9.726	9.729	9.544	9.539	9.566	9.489	9.523	9.632	9.495	9.552	9.197	8.996	8.689	8.458	8.632	8.754
7.637	8.031	8.196	8.770	9.192	9.498	9.728	9.802	9.758	9.552	9.506	9.488	9.384	9.396	9.485	9.361	9.420	9.087	8.905	8.617	8.410	8.571
7.737	8.123	8.438	8.559	9.049	9.405	9.645	9.803	9.819	9.735	9.515	9.429	9.380	9.264	9.267	9.347	9.240	9.292	8.987	8.815	8.558	8.358
7.868	8.210	8.518	8.764	8.867	9.279	9.563	9.727	9.817	9.789	9.673	9.439	9.321	9.257	9.148	9.148	9.223	9.124	9.175	8.892	8.742	8.497
8.041	8.319	8.588	8.826	9.038	9.116	9.448	9.650	9.747	9.783	9.718	9.574	9.326	9.203	9.135	9.035	9.040	9.102	9.016	9.067	8.811	8.668
7.833	8.464	8.671	8.883	9.084	9.258	9.301	9.544	9.676	9.717	9.707	9.610	9.443	9.204	9.081	9.021	8.931	8.932	8.991	8.915	8.971	8.733
7.884	8.273	8.790	8.944	9.126	9.292	9.417	9.410	9.578	9.647	9.646	9.595	9.473	9.303	9.080	8.965	8.915	8.827	8.832	8.885	8.826	8.881
7.843	8.312	8.616	9.039	9.170	9.322	9.437	9.505	9.454	9.557	9.578	9.536	9.453	9.326	9.164	8.961	8.858	8.808	8.730	8.734	8.795	8.741
7.668	8.268	8.648	8.881	9.250	9.353	9.459	9.521	9.533	9.446	9.495	9.472	9.397	9.305	9.183	9.036	8.851	8.755	8.710	8.637	8.653	8.706
7.858	8.117	8.609	8.911	9.112	9.423	9.488	9.541	9.546	9.516	9.397	9.397	9.344	9.256	9.164	9.054	8.920	8.748	8.659	8.619	8.560	8.575
7.914	8.282	8.479	8.879	9.140	9.306	9.550	9.566	9.564	9.529	9.461	9.313	9.276	9.207	9.122	9.035	8.939	8.813	8.654	8.571	8.541	8.489
8.114	8.332	8.623	8.769	9.112	9.334	9.450	9.622	9.590	9.546	9.475	9.372	9.203	9.148	9.080	9.000	8.920	8.830	8.713	8.569	8.497	8.470
8.212	8.512	8.670	8.894	9.021	9.312	9.476	9.538	9.643	9.571	9.493	9.386	9.257	9.085	9.028	8.962	8.891	8.814	8.732	8.624	8.496	8.430
8.272	8.601	8.828	8.938	9.131	9.236	9.462	9.564	9.573	9.621	9.517	9.404	9.274	9.137	8.971	8.917	8.858	8.789	8.717	8.642	8.550	8.431
8.277	8.657	8.908	9.078	9.174	9.333	9.400	9.554	9.599	9.563	9.568	9.429	9.292	9.154	9.022	8.867	8.819	8.760	8.698	8.629	8.568	8.482
8.336	8.664	8.960	9.151	9.298	9.376	9.487	9.504	9.596	9.590	9.518	9.477	9.319	9.173	9.040	8.916	8.775	8.726	8.673	8.613	8.557	8.501
8.329	8.719	8.970	9.199	9.365	9.488	9.527	9.586	9.555	9.590	9.545	9.438	9.365	9.200	9.061	8.932	8.825	8.686	8.643	8.592	8.544	8.491
8.158	8.717	9.021	9.213	9.412	9.547	9.630	9.625	9.630	9.558	9.549	9.465	9.332	9.246	9.088	8.954	8.841	8.735	8.609	8.566	8.525	8.481

berechnung für das Land Bremen - Dezember 2021

(; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

davon im Alter von ... Jahren

42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
11.309	10.806	10.577	10.074	9.592	7.366	7.507	7.739	8.344	8.236	8.710	8.173	8.072	8.304	7.741	7.856	8.633	9.253	9.287	7.108	4.663	4.612
11.528	11.273	10.796	10.525	9.985	9.537	7.338	7.461	7.669	8.304	8.220	8.658	8.075	8.011	8.186	7.669	7.756	8.486	9.115	9.135	6.989	4.590
11.837	11.461	11.204	10.721	10.435	9.932	9.478	7.319	7.419	7.621	8.224	8.133	8.576	7.997	7.947	8.130	7.587	7.644	8.345	8.976	8.989	6.864
11.025	11.820	11.398	11.102	10.675	10.380	9.853	9.391	7.243	7.346	7.538	8.144	8.030	8.479	7.912	7.859	8.015	7.487	7.535	8.242	8.854	8.833
9.748	10.883	11.623	11.250	10.920	10.549	10.241	9.740	9.245	7.148	7.269	7.483	8.041	7.966	8.384	7.828	7.796	7.911	7.391	7.431	8.139	8.676
9.714	9.717	10.853	11.539	11.192	10.870	10.501	10.179	9.700	9.181	7.109	7.217	7.421	7.980	7.906	8.282	7.734	7.683	7.820	7.279	7.332	8.026
9.249	9.689	9.689	10.794	11.470	11.160	10.788	10.467	10.106	9.634	9.116	7.079	7.164	7.339	7.879	7.828	8.195	7.627	7.568	7.699	7.173	7.221
7.326	9.193	9.630	9.633	10.762	11.410	11.100	10.741	10.404	10.056	9.606	9.027	7.035	7.120	7.301	7.812	7.731	8.101	7.542	7.464	7.580	7.078
8.705	7.346	9.203	9.592	9.652	10.749	11.389	11.066	10.757	10.416	10.053	9.541	8.987	6.965	7.072	7.238	7.756	7.653	8.038	7.434	7.355	7.465
8.739	8.755	7.382	9.277	9.655	9.695	10.791	11.409	11.076	10.743	10.433	10.081	9.514	8.968	6.935	7.074	7.195	7.708	7.599	7.963	7.329	7.298
9.174	8.795	8.764	7.419	9.295	9.673	9.682	10.804	11.364	11.063	10.700	10.383	10.047	9.460	8.934	6.914	7.014	7.128	7.640	7.501	7.846	7.232
9.587	9.141	8.779	8.754	7.370	9.243	9.624	9.618	10.739	11.290	10.973	10.646	10.290	9.966	9.376	8.843	6.837	6.933	7.014	7.531	7.380	7.717
9.386	9.549	9.091	8.753	8.704	7.323	9.186	9.589	9.547	10.670	11.233	10.889	10.567	10.179	9.909	9.296	8.736	6.767	6.878	6.944	7.436	7.308
9.056	9.316	9.491	9.004	8.685	8.647	7.250	9.099	9.471	9.435	10.545	11.139	10.791	10.490	10.091	9.808	9.226	8.634	6.682	6.792	6.858	7.331
8.984	9.015	9.252	9.428	8.949	8.597	8.582	7.188	9.012	9.367	9.375	10.454	11.038	10.716	10.424	9.991	9.696	9.115	8.521	6.578	6.707	6.766
8.922	8.975	9.019	9.207	9.393	8.887	8.568	8.536	7.125	8.936	9.267	9.289	10.389	10.973	10.631	10.320	9.902	9.585	8.992	8.422	6.494	6.594
9.213	8.870	8.909	8.962	9.176	9.366	8.837	8.496	8.454	7.084	8.874	9.217	9.208	10.308	10.855	10.523	10.198	9.824	9.501	8.869	8.300	6.370
9.339	9.175	8.833	8.857	8.909	9.083	9.285	8.776	8.422	8.359	6.985	8.774	9.115	9.077	10.203	10.716	10.411	10.112	9.697	9.364	8.711	8.134
9.366	9.259	9.049	8.741	8.775	8.865	9.028	9.217	8.680	8.363	8.292	6.912	8.675	9.026	8.970	10.063	10.561	10.279	9.963	9.528	9.210	8.570
9.556	9.268	9.212	8.975	8.686	8.696	8.827	8.952	9.153	8.583	8.271	8.199	6.827	8.563	8.928	8.855	9.935	10.436	10.138	9.820	9.395	9.041
9.580	9.483	9.247	9.185	8.924	8.625	8.669	8.746	8.903	9.059	8.506	8.197	8.130	6.754	8.488	8.811	8.771	9.830	10.288	9.996	9.677	9.243
9.767	9.546	9.449	9.224	9.150	8.872	8.590	8.636	8.729	8.874	9.028	8.459	8.143	8.075	6.689	8.393	8.744	8.688	9.724	10.161	9.846	9.557
10.048	9.792	9.563	9.452	9.182	9.114	8.865	8.551	8.622	8.685	8.826	8.963	8.424	8.087	8.047	6.650	8.320	8.658	8.581	9.612	10.044	9.720
10.163	10.014	9.765	9.532	9.435	9.189	9.096	8.830	8.500	8.605	8.641	8.796	8.909	8.356	8.042	7.967	6.586	8.192	8.549	8.491	9.481	9.935
10.514	10.151	9.978	9.760	9.501	9.429	9.194	9.051	8.808	8.479	8.566	8.576	8.766	8.830	8.277	7.971	7.889	6.514	8.112	8.418	8.380	9.342
10.430	10.482	10.102	9.938	9.719	9.436	9.392	9.162	9.031	8.755	8.438	8.498	8.546	8.724	8.781	8.199	7.892	7.794	6.418	7.993	8.304	8.246
10.814	10.418	10.443	10.059	9.894	9.665	9.385	9.379	9.125	9.010	8.719	8.442	8.437	8.487	8.645	8.688	8.117	7.792	7.690	6.335	7.891	8.211
11.013	10.764	10.392	10.422	10.034	9.865	9.672	9.408	9.295	9.074	8.954	8.676	8.382	8.411	8.430	8.573	8.645	8.038	7.729	7.611	6.242	7.779
11.030	10.967	10.714	10.334	10.378	10.023	9.836	9.628	9.378	9.275	9.032	8.902	8.612	8.326	8.339	8.389	8.504	8.583	7.954	7.660	7.529	6.158
10.665	11.033	10.932	10.727	10.331	10.320	9.965	9.814	9.583	9.320	9.209	8.977	8.851	8.548	8.277	8.291	8.330	8.430	8.487	7.888	7.593	7.440
10.641	10.611	11.033	10.878	10.723	10.319	10.308	9.919	9.754	9.536	9.246	9.161	8.907	8.778	8.486	8.186	8.211	8.245	8.305	8.397	7.797	7.483

berechnung für das Land Bremen - Dezember 2021

(; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

davon im Alter von ... Jahren

42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
9.627	10.316	10.404	10.814	10.751	10.658	10.459	10.310	9.906	9.688	9.444	9.119	9.087	8.680	8.489	8.257	7.942	8.013	8.020	7.952	8.105	7.541
8.968	9.675	10.333	10.426	10.846	10.789	10.680	10.477	10.324	9.922	9.673	9.415	9.124	9.070	8.669	8.415	8.237	7.890	7.947	7.939	7.873	7.990
8.739	9.030	9.681	10.313	10.459	10.856	10.804	10.682	10.481	10.312	9.927	9.650	9.400	9.121	9.037	8.622	8.363	8.202	7.850	7.860	7.886	7.783
8.189	8.772	9.104	9.691	10.379	10.490	10.874	10.805	10.704	10.521	10.324	9.883	9.619	9.385	9.062	9.007	8.524	8.311	8.126	7.774	7.784	7.823
7.837	8.276	8.849	9.168	9.813	10.408	10.516	10.817	10.837	10.781	10.552	10.344	9.871	9.586	9.371	9.020	8.964	8.471	8.236	8.026	7.693	7.672
7.768	7.858	8.312	8.817	9.191	9.795	10.404	10.499	10.840	10.799	10.741	10.512	10.295	9.825	9.563	9.313	8.930	8.916	8.401	8.170	7.940	7.581
7.901	7.750	7.837	8.307	8.862	9.189	9.806	10.411	10.479	10.778	10.777	10.686	10.447	10.256	9.757	9.551	9.249	8.902	8.864	8.320	8.077	7.882
8.041	7.898	7.766	7.823	8.282	8.871	9.167	9.812	10.408	10.435	10.755	10.776	10.682	10.395	10.194	9.691	9.452	9.156	8.769	8.765	8.229	7.981
7.896	7.940	7.871	7.699	7.782	8.224	8.783	9.107	9.740	10.302	10.348	10.665	10.688	10.561	10.304	10.095	9.521	9.290	9.042	8.661	8.590	8.099
8.021	7.857	7.876	7.822	7.645	7.791	8.200	8.724	9.076	9.686	10.257	10.316	10.564	10.599	10.453	10.175	10.009	9.446	9.157	8.955	8.531	8.462
7.973	7.932	7.779	7.816	7.790	7.635	7.786	8.184	8.695	9.035	9.629	10.184	10.226	10.463	10.473	10.327	10.038	9.875	9.308	9.020	8.815	8.391
8.315	7.940	7.895	7.771	7.825	7.815	7.666	7.818	8.205	8.695	9.026	9.601	10.122	10.160	10.365	10.372	10.202	9.922	9.741	9.182	8.890	8.681
8.398	8.266	7.905	7.877	7.783	7.848	7.843	7.702	7.853	8.220	8.699	9.016	9.559	10.058	10.073	10.266	10.248	10.083	9.788	9.606	9.047	8.753
8.683	8.345	8.216	7.887	7.881	7.808	7.876	7.874	7.737	7.884	8.238	8.696	8.993	9.513	9.972	9.983	10.147	10.126	9.946	9.649	9.461	8.908
8.508	8.614	8.294	8.183	7.893	7.900	7.835	7.906	7.906	7.770	7.912	8.250	8.684	8.962	9.445	9.885	9.869	10.030	9.987	9.803	9.507	9.307
8.307	8.446	8.550	8.258	8.178	7.910	7.922	7.868	7.934	7.934	7.800	7.936	8.248	8.663	8.910	9.373	9.776	9.758	9.894	9.843	9.655	9.354
8.437	8.254	8.384	8.503	8.249	8.183	7.931	7.947	7.900	7.961	7.958	7.824	7.946	8.239	8.620	8.851	9.277	9.666	9.630	9.755	9.694	9.499
8.595	8.374	8.201	8.342	8.481	8.253	8.194	7.956	7.972	7.925	7.984	7.979	7.835	7.943	8.207	8.569	8.770	9.182	9.543	9.496	9.609	9.539
8.653	8.524	8.312	8.164	8.326	8.473	8.260	8.209	7.980	7.995	7.948	8.001	7.985	7.834	7.921	8.167	8.495	8.689	9.070	9.410	9.360	9.456
8.791	8.576	8.452	8.266	8.154	8.320	8.474	8.271	8.224	8.000	8.014	7.965	8.008	7.979	7.812	7.889	8.103	8.420	8.592	8.951	9.274	9.214
8.658	8.703	8.501	8.399	8.252	8.153	8.323	8.478	8.285	8.237	8.019	8.028	7.970	8.001	7.955	7.781	7.834	8.039	8.330	8.483	8.829	9.132
8.623	8.578	8.622	8.446	8.377	8.249	8.162	8.331	8.487	8.296	8.249	8.035	8.029	7.967	7.975	7.923	7.730	7.775	7.958	8.232	8.374	8.699
8.498	8.545	8.503	8.564	8.423	8.369	8.256	8.175	8.345	8.491	8.308	8.259	8.038	8.025	7.943	7.942	7.866	7.674	7.703	7.871	8.131	8.257
8.418	8.428	8.472	8.449	8.537	8.414	8.372	8.266	8.194	8.355	8.498	8.317	8.257	8.033	7.999	7.912	7.887	7.809	7.605	7.623	7.780	8.019
8.401	8.352	8.360	8.419	8.427	8.526	8.416	8.380	8.283	8.208	8.367	8.502	8.315	8.246	8.009	7.966	7.858	7.831	7.737	7.526	7.539	7.680
8.364	8.337	8.287	8.318	8.396	8.421	8.523	8.424	8.392	8.296	8.227	8.375	8.494	8.307	8.216	7.976	7.912	7.803	7.759	7.658	7.446	7.447
8.366	8.300	8.276	8.248	8.300	8.390	8.424	8.529	8.436	8.404	8.311	8.241	8.371	8.482	8.276	8.181	7.922	7.855	7.733	7.680	7.575	7.355
8.414	8.303	8.242	8.238	8.235	8.299	8.395	8.433	8.538	8.447	8.417	8.323	8.242	8.361	8.449	8.240	8.123	7.866	7.784	7.657	7.597	7.483
8.435	8.351	8.246	8.205	8.225	8.237	8.309	8.405	8.447	8.546	8.460	8.427	8.323	8.237	8.331	8.410	8.181	8.064	7.797	7.706	7.576	7.504
8.425	8.371	8.293	8.211	8.194	8.229	8.248	8.323	8.421	8.458	8.558	8.469	8.426	8.316	8.211	8.296	8.349	8.121	7.990	7.720	7.623	7.486

64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
5.003	6.623	8.260	8.500	8.366	7.941	7.752	7.708	7.524	7.044	6.594	6.050	5.621	4.952	4.759	4.094	3.582	3.119	2.808	2.308	2.053	1.587
4.516	4.890	6.491	8.120	8.295	8.100	7.702	7.491	7.404	7.205	6.715	6.266	5.611	5.266	4.578	4.392	3.754	3.278	2.781	2.456	2.002	1.769
4.502	4.412	4.794	6.349	7.936	8.094	7.833	7.494	7.207	7.088	6.860	6.380	5.888	5.244	4.908	4.216	4.003	3.400	2.954	2.463	2.150	1.732
6.748	4.397	4.309	4.673	6.208	7.739	7.838	7.566	7.261	6.904	6.808	6.515	6.021	5.517	4.894	4.566	3.858	3.667	3.078	2.654	2.167	1.872
8.683	6.621	4.308	4.220	4.579	6.057	7.512	7.583	7.274	6.968	6.604	6.480	6.143	5.684	5.192	4.552	4.183	3.484	3.345	2.731	2.385	1.898
8.547	8.514	6.460	4.215	4.142	4.456	5.864	7.321	7.323	7.009	6.676	6.308	6.146	5.777	5.316	4.844	4.173	3.785	3.157	3.007	2.389	2.142
7.870	8.373	8.354	6.335	4.128	4.032	4.338	5.698	7.097	7.025	6.704	6.392	5.995	5.860	5.445	4.915	4.481	3.794	3.414	2.826	2.652	2.099
7.116	7.733	8.252	8.173	6.214	4.014	3.911	4.213	5.515	6.835	6.746	6.423	6.076	5.690	5.515	5.074	4.541	4.121	3.444	3.041	2.511	2.318
6.987	7.033	7.587	8.077	7.994	6.078	3.912	3.820	4.059	5.327	6.584	6.411	6.156	5.758	5.355	5.121	4.689	4.137	3.744	3.099	2.679	2.189
7.403	6.891	6.953	7.448	7.922	7.827	5.952	3.820	3.712	3.930	5.152	6.355	6.105	5.847	5.429	5.008	4.797	4.317	3.782	3.368	2.765	2.367
7.216	7.283	6.775	6.836	7.292	7.760	7.639	5.805	3.710	3.601	3.791	4.948	6.071	5.800	5.510	5.108	4.681	4.408	3.947	3.409	3.036	2.433
7.130	7.082	7.131	6.612	6.692	7.117	7.544	7.394	5.628	3.624	3.489	3.645	4.719	5.761	5.486	5.192	4.752	4.311	4.057	3.605	3.054	2.681
7.615	7.030	6.985	7.000	6.457	6.546	6.929	7.350	7.173	5.424	3.474	3.349	3.461	4.493	5.432	5.155	4.829	4.403	3.948	3.683	3.254	2.738
7.201	7.493	6.908	6.881	6.848	6.314	6.374	6.728	7.105	6.925	5.224	3.329	3.148	3.264	4.242	5.133	4.809	4.455	4.008	3.580	3.269	2.883
7.244	7.064	7.365	6.770	6.759	6.723	6.158	6.210	6.502	6.869	6.680	5.005	3.174	3.008	3.091	3.978	4.790	4.492	4.082	3.633	3.253	2.871
6.625	7.107	6.932	7.254	6.628	6.598	6.562	6.000	6.039	6.314	6.623	6.416	4.803	3.025	2.864	2.951	3.725	4.443	4.159	3.730	3.278	2.881
6.474	6.500	6.968	6.796	7.091	6.464	6.430	6.373	5.837	5.858	6.103	6.391	6.134	4.591	2.871	2.712	2.760	3.480	4.096	3.815	3.392	2.926
6.269	6.347	6.370	6.809	6.646	6.930	6.306	6.273	6.172	5.641	5.660	5.870	6.102	5.826	4.343	2.709	2.529	2.587	3.211	3.767	3.426	3.021
7.979	6.145	6.232	6.249	6.607	6.500	6.773	6.117	6.071	5.946	5.441	5.464	5.606	5.825	5.506	4.073	2.536	2.347	2.414	2.924	3.409	3.068
8.448	7.831	6.018	6.126	6.109	6.461	6.333	6.601	5.933	5.892	5.741	5.216	5.230	5.339	5.485	5.214	3.855	2.386	2.175	2.218	2.664	3.061
8.907	8.312	7.677	5.929	5.990	5.968	6.307	6.179	6.443	5.764	5.696	5.542	4.996	5.011	5.068	5.206	4.902	3.588	2.220	1.998	2.006	2.386
9.113	8.754	8.162	7.550	5.807	5.846	5.845	6.143	6.021	6.262	5.599	5.467	5.302	4.793	4.763	4.804	4.932	4.577	3.365	2.052	1.833	1.815
9.445	8.962	8.621	8.004	7.391	5.676	5.709	5.695	5.972	5.850	6.046	5.423	5.290	5.087	4.571	4.520	4.535	4.623	4.241	3.114	1.888	1.645
9.589	9.297	8.792	8.471	7.866	7.237	5.553	5.563	5.533	5.789	5.672	5.831	5.223	5.080	4.857	4.325	4.268	4.236	4.320	3.893	2.858	1.727
9.777	9.423	9.166	8.640	8.330	7.699	7.088	5.424	5.437	5.377	5.611	5.513	5.650	5.027	4.888	4.653	4.112	4.043	3.997	4.014	3.585	2.642
9.217	9.623	9.276	9.025	8.466	8.169	7.537	6.922	5.294	5.283	5.208	5.432	5.316	5.415	4.809	4.667	4.402	3.861	3.773	3.696	3.711	3.270
8.120	9.092	9.456	9.149	8.862	8.298	8.016	7.395	6.770	5.145	5.145	5.052	5.225	5.120	5.170	4.566	4.423	4.148	3.629	3.545	3.401	3.421
8.080	7.988	8.957	9.316	8.971	8.678	8.141	7.833	7.225	6.608	4.998	5.003	4.880	5.034	4.911	4.922	4.338	4.164	3.886	3.403	3.270	3.105
7.695	7.962	7.870	8.812	9.164	8.838	8.506	7.941	7.641	7.082	6.404	4.835	4.815	4.705	4.849	4.717	4.648	4.112	3.924	3.630	3.139	2.976
6.046	7.570	7.840	7.753	8.646	9.018	8.656	8.365	7.793	7.486	6.895	6.197	4.680	4.643	4.529	4.596	4.451	4.382	3.852	3.647	3.344	2.858
7.332	5.945	7.478	7.702	7.618	8.492	8.823	8.459	8.149	7.616	7.295	6.659	6.005	4.495	4.459	4.292	4.370	4.211	4.091	3.567	3.345	3.039

64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
7.253	7.109	5.742	7.134	7.413	7.291	8.239	8.581	8.209	7.874	7.283	6.996	6.377	5.757	4.273	4.169	4.036	4.093	3.881	3.721	3.261	2.956
7.457	7.170	7.028	5.651	7.008	7.291	7.150	8.044	8.406	8.030	7.669	7.075	6.785	6.182	5.526	4.067	3.973	3.819	3.853	3.633	3.417	3.017
7.899	7.342	7.053	6.926	5.540	6.881	7.141	7.024	7.876	8.207	7.815	7.462	6.837	6.537	5.921	5.288	3.876	3.758	3.608	3.566	3.341	3.105
7.714	7.794	7.228	6.969	6.837	5.451	6.754	6.991	6.897	7.719	8.018	7.597	7.251	6.589	6.256	5.696	5.054	3.656	3.537	3.353	3.295	3.036
7.709	7.645	7.667	7.144	6.830	6.696	5.340	6.619	6.824	6.752	7.521	7.780	7.410	7.008	6.350	6.001	5.431	4.789	3.457	3.286	3.112	3.005
7.553	7.589	7.541	7.579	7.046	6.725	6.568	5.225	6.468	6.645	6.581	7.319	7.534	7.146	6.761	6.103	5.772	5.166	4.456	3.236	3.036	2.839
7.497	7.451	7.486	7.457	7.463	6.912	6.595	6.419	5.091	6.298	6.466	6.373	7.085	7.262	6.867	6.476	5.794	5.468	4.837	4.197	3.002	2.775
7.738	7.393	7.320	7.353	7.323	7.330	6.762	6.443	6.266	4.950	6.113	6.285	6.161	6.840	7.001	6.592	6.185	5.538	5.121	4.495	3.895	2.765
7.849	7.571	7.260	7.163	7.209	7.142	7.157	6.588	6.266	6.092	4.776	5.893	6.083	5.971	6.559	6.701	6.276	5.883	5.191	4.795	4.156	3.582
7.978	7.723	7.438	7.141	7.064	7.053	7.007	6.984	6.440	6.133	5.900	4.614	5.665	5.867	5.749	6.316	6.371	6.009	5.572	4.831	4.429	3.805
8.318	7.845	7.583	7.297	7.011	6.922	6.903	6.835	6.812	6.265	5.953	5.700	4.468	5.466	5.646	5.506	6.021	6.046	5.630	5.176	4.461	4.058
8.259	8.184	7.711	7.446	7.170	6.876	6.783	6.739	6.673	6.629	6.086	5.756	5.511	4.324	5.266	5.409	5.257	5.722	5.664	5.233	4.781	4.090
8.542	8.128	8.043	7.569	7.316	7.032	6.739	6.624	6.580	6.499	6.437	5.883	5.569	5.324	4.176	5.052	5.165	5.003	5.366	5.268	4.835	4.382
8.613	8.403	7.987	7.893	7.434	7.176	6.890	6.583	6.470	6.410	6.311	6.225	5.692	5.382	5.134	4.016	4.831	4.913	4.702	4.993	4.868	4.434
8.761	8.474	8.255	7.839	7.750	7.293	7.029	6.730	6.430	6.305	6.227	6.104	6.023	5.501	5.193	4.927	3.850	4.602	4.617	4.381	4.619	4.467
9.154	8.617	8.325	8.100	7.699	7.597	7.146	6.865	6.575	6.264	6.129	6.026	5.911	5.818	5.307	4.987	4.716	3.677	4.330	4.302	4.060	4.243
9.200	8.998	8.465	8.169	7.955	7.549	7.442	6.978	6.708	6.406	6.091	5.934	5.835	5.714	5.613	5.097	4.775	4.496	3.468	4.042	3.988	3.734
9.338	9.047	8.837	8.306	8.020	7.800	7.395	7.268	6.818	6.536	6.229	5.898	5.748	5.644	5.514	5.391	4.880	4.555	4.235	3.245	3.750	3.670
9.378	9.183	8.882	8.668	8.156	7.863	7.641	7.225	7.098	6.646	6.353	6.033	5.717	5.560	5.449	5.299	5.160	4.657	4.291	3.957	3.021	3.456
9.299	9.220	9.016	8.715	8.509	7.995	7.703	7.464	7.057	6.919	6.460	6.154	5.847	5.531	5.372	5.237	5.077	4.922	4.389	4.014	3.675	2.790
9.064	9.145	9.053	8.844	8.557	8.340	7.832	7.526	7.290	6.880	6.725	6.259	5.965	5.658	5.344	5.166	5.020	4.845	4.642	4.103	3.731	3.391
8.986	8.916	8.981	8.883	8.680	8.391	8.168	7.652	7.352	7.106	6.691	6.515	6.065	5.774	5.467	5.141	4.954	4.793	4.571	4.341	3.816	3.445
8.564	8.842	8.760	8.815	8.720	8.510	8.219	7.978	7.476	7.167	6.911	6.482	6.315	5.872	5.579	5.261	4.931	4.733	4.522	4.280	4.037	3.525
8.136	8.433	8.688	8.601	8.655	8.550	8.337	8.029	7.797	7.287	6.971	6.696	6.284	6.114	5.675	5.369	5.047	4.713	4.470	4.235	3.983	3.731
7.907	8.016	8.294	8.530	8.450	8.487	8.378	8.145	7.847	7.599	7.089	6.755	6.495	6.084	5.908	5.464	5.150	4.825	4.452	4.190	3.945	3.682
7.576	7.793	7.889	8.150	8.380	8.288	8.320	8.186	7.960	7.651	7.392	6.870	6.553	6.288	5.884	5.687	5.240	4.926	4.559	4.175	3.904	3.651
7.352	7.472	7.676	7.756	8.010	8.224	8.125	8.131	8.001	7.762	7.445	7.164	6.665	6.345	6.080	5.666	5.457	5.013	4.656	4.276	3.893	3.614
7.263	7.255	7.364	7.547	7.631	7.864	8.065	7.944	7.950	7.804	7.553	7.217	6.950	6.454	6.137	5.856	5.439	5.219	4.742	4.368	3.987	3.608
7.390	7.169	7.152	7.246	7.430	7.495	7.715	7.887	7.771	7.754	7.596	7.323	7.003	6.732	6.243	5.910	5.622	5.204	4.938	4.450	4.077	3.695
7.413	7.293	7.069	7.041	7.137	7.302	7.355	7.550	7.715	7.582	7.550	7.367	7.104	6.787	6.511	6.015	5.676	5.381	4.924	4.634	4.155	3.780

86	87	88	89	90 und älter
1.368	1.167	866	662	1.891
1.349	1.137	970	684	1.896
1.493	1.112	944	762	1.932
1.475	1.255	933	777	2.014
1.629	1.255	1.059	750	2.142
1.632	1.362	1.049	870	2.229
1.866	1.393	1.119	860	2.322
1.791	1.497	1.193	914	2.526
2.011	1.511	1.253	981	2.658
1.918	1.743	1.290	1.036	2.813
2.029	1.653	1.450	1.059	2.990
2.133	1.726	1.386	1.233	3.108
2.332	1.842	1.469	1.156	3.463
2.412	1.988	1.563	1.207	3.557
2.571	2.092	1.713	1.324	3.757
2.513	2.188	1.786	1.423	3.997
2.507	2.186	1.889	1.514	4.237
2.598	2.229	1.857	1.586	4.596
2.666	2.289	1.918	1.567	4.985
2.704	2.330	1.966	1.632	5.188
2.708	2.368	2.020	1.686	5.543
2.129	2.414	2.037	1.741	5.841
1.617	1.863	2.084	1.743	6.163
1.459	1.432	1.634	1.788	6.387
1.576	1.295	1.268	1.409	6.377
2.396	1.413	1.126	1.097	6.267
2.965	2.134	1.242	987	5.886
3.102	2.648	1.891	1.053	5.530
2.822	2.745	2.340	1.660	5.290
2.678	2.492	2.389	1.983	5.562
2.603	2.380	2.176	2.073	6.141

86	87	88	89	90 und älter
2.654	2.236	2.050	1.816	5.874
2.660	2.356	1.962	1.791	6.161
2.691	2.363	2.070	1.670	6.331
2.840	2.418	2.102	1.765	6.504
2.729	2.519	2.135	1.804	6.635
2.703	2.431	2.208	1.852	6.811
2.559	2.421	2.156	1.895	6.946
2.498	2.278	2.144	1.865	7.059
2.527	2.214	2.000	1.849	7.049
3.264	2.244	1.938	1.749	7.160
3.441	2.849	1.955	1.648	6.781
3.670	3.005	2.479	1.666	6.435
3.702	3.207	2.616	2.110	6.200
3.968	3.238	2.790	2.228	6.405
4.014	3.472	2.820	2.375	6.694
4.046	3.515	3.027	2.405	7.058
3.848	3.547	3.066	2.582	7.388
3.394	3.377	3.095	2.619	7.806
3.335	2.984	2.952	2.647	8.173
3.147	2.933	2.613	2.530	8.483
2.546	2.772	2.571	2.242	8.637
3.090	2.251	2.433	2.207	8.513
3.142	2.730	1.981	2.093	8.384
3.216	2.778	2.401	1.709	8.193
3.405	2.845	2.447	2.070	7.729
3.365	3.013	2.509	2.112	7.669
3.337	2.985	2.657	2.167	7.688
3.308	2.960	2.635	2.299	7.772
3.304	2.938	2.618	2.279	7.972
3.388	2.935	2.601	2.266	8.146

Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen - Dezember 2021

(ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr		Bevölkerung am Jahresende nach Varianten													
	Wanderungssaldo Bundesgebiet	niedrig	niedrig	niedrig	niedrig	niedrig	mittel	mittel	mittel	mittel	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch
	Wanderungssaldo Ausland	niedrig	niedrig	niedrig	mittel	hoch	niedrig	mittel	mittel	mittel	hoch	niedrig	mittel	hoch	hoch
Geburtenraten															
Stadt Bremen															
2020		566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573	566.573
2021		563.137	563.175	563.071	563.137	563.137	563.137	563.175	563.071	563.137	563.137	563.137	563.175	563.137	563.175
2022		562.768	562.881	562.571	563.368	563.568	562.768	563.368	563.481	563.171	563.568	562.768	563.368	563.568	563.681
2023		562.493	562.719	562.102	563.503	564.006	562.493	563.503	563.728	563.111	564.006	562.493	563.503	564.006	564.232
2024		562.014	562.388	561.363	563.539	564.349	562.014	563.539	563.913	562.886	564.349	562.014	563.539	564.349	564.725
2025		561.311	561.870	560.337	563.458	564.581	561.311	563.458	564.020	562.482	564.581	561.311	563.458	564.581	565.143
2026		560.383	561.165	559.023	563.262	564.602	560.450	563.329	564.113	561.963	564.668	560.510	563.389	564.728	565.514
2027		559.239	560.278	557.430	562.858	564.417	559.440	563.060	564.104	561.242	564.618	559.621	563.241	564.799	565.846
2028		557.883	559.216	555.563	562.252	564.032	558.288	562.857	563.999	560.322	564.437	558.652	563.021	564.801	566.147
2029		556.318	557.980	553.426	561.445	563.447	556.997	562.124	563.800	559.209	564.126	557.607	562.735	564.737	566.420
2030		554.641	556.668	551.116	560.434	562.762	555.665	561.458	563.505	557.899	563.786	556.587	562.380	564.707	566.763
2031		552.966	555.392	548.749	559.331	562.087	554.408	560.773	563.227	556.506	563.529	555.705	562.070	564.826	567.294
2032		551.322	554.146	546.413	558.262	561.450	553.254	560.195	563.057	555.221	563.383	554.994	561.934	565.123	568.004
2033		549.708	552.931	544.110	557.227	560.853	552.206	559.726	562.997	554.043	563.351	554.454	561.974	565.800	568.896
2034		548.134	551.756	541.847	556.236	560.302	551.273	559.375	563.057	552.983	563.442	554.099	562.201	566.268	569.982
2035		546.587	550.607	539.611	555.274	559.785	550.444	559.131	563.225	552.026	563.643	553.915	562.602	567.114	571.249
2036		545.073	549.493	537.407	554.346	559.307	549.724	558.998	563.507	551.178	563.959	553.909	563.185	568.146	572.705
2037		543.587	548.407	535.232	553.450	558.862	549.110	558.974	563.900	550.436	564.387	554.081	563.946	569.359	574.347
2038		542.117	547.339	533.071	552.571	558.438	548.590	559.046	564.391	549.786	564.914	554.417	564.874	570.743	576.163
2039		540.658	546.282	530.921	551.705	558.030	548.161	559.210	564.977	549.225	565.537	554.915	565.966	572.294	578.151
2040		539.207	545.235	528.777	550.847	557.634	547.820	559.463	565.655	548.748	566.251	555.572	567.219	574.008	580.306
Stadt Bremerhaven															
2020		113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557	113.557
2021		113.447	113.454	113.433	113.447	113.447	113.447	113.454	113.433	113.447	113.447	113.447	113.447	113.447	113.454
2022		113.290	113.311	113.248	113.540	113.740	113.290	113.540	113.561	113.498	113.740	113.290	113.540	113.740	113.761
2023		113.092	113.134	113.008	113.596	113.949	113.170	113.674	113.715	113.589	114.026	113.092	113.596	113.949	113.990
2024		112.813	112.882	112.672	113.573	114.030	112.985	113.745	113.815	113.604	114.203	112.850	113.611	114.068	114.138
2025		112.447	112.551	112.236	113.467	114.080	112.731	113.751	113.855	113.538	114.364	112.560	113.580	114.193	114.298
2026		112.041	112.187	111.746	113.273	114.094	112.453	113.685	113.833	113.388	114.506	112.269	113.501	114.322	114.469
2027		111.597	111.790	111.204	113.043	114.073	112.154	113.601	113.797	113.203	114.631	111.978	113.425	114.455	114.652
2028		111.113	111.361	110.609	112.774	114.016	111.833	113.495	113.748	112.983	114.736	111.688	113.350	114.591	114.846
2029		110.588	110.899	109.960	112.467	113.921	111.489	113.368	113.685	112.727	114.822	111.398	113.277	114.731	115.050
2030		110.023	110.402	109.257	112.120	113.789	111.122	113.218	113.606	112.434	114.887	111.108	113.205	114.874	115.265
2031		109.423	109.876	108.506	111.738	113.623	110.736	113.052	113.518	112.110	114.937	110.824	113.139	115.024	115.495
2032		108.829	109.357	107.762	111.364	113.466	110.359	112.895	113.439	111.796	114.997	110.550	113.085	115.188	115.739
2033		108.237	108.840	107.021	110.993	113.314	109.987	112.744	113.367	111.486	115.065	110.282	113.039	115.360	115.991
2034		107.650	108.327	106.283	110.627	113.167	109.621	112.599	113.301	111.183	115.140	110.022	113.000	115.540	116.254
2035		107.071	107.823	105.556	110.271	113.031	109.266	112.466	113.247	110.891	115.228	109.774	112.975	115.736	116.531
2036		106.494	107.320	104.830	109.916	112.898	108.913	112.336	113.197	110.602	115.319	109.530	112.953	115.936	116.814
2037		105.920	106.820	104.107	109.565	112.769	108.565	112.212	113.153	110.317	115.417	109.291	112.938	116.144	117.106
2038		105.349	106.324	103.388	109.218	112.645	108.222	112.093	113.114	110.037	115.521	109.059	112.930	116.359	117.405
2039		104.778	105.828	102.668	108.871	112.521	107.878	111.974	113.077	109.757	115.626	108.828	112.924	116.576	117.708
2040		104.208	105.333	101.950	108.526	112.400	107.538	111.859	113.043	109.480	115.735	108.600	112.921	116.798	118.016
Land Bremen															
2020		680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130	680.130
2021		676.584	676.629	676.504	676.584	676.584	676.584	676.584	676.629	676.504	676.584	676.584	676.584	676.584	676.584

2022	676.058	676.192	675.819	676.908	677.308	676.058	676.908	677.042	676.669	677.308	676.058	676.908	677.308	677.442	677.069
2023	675.585	675.853	675.110	677.099	677.955	675.663	677.177	677.443	676.700	678.032	675.585	677.099	677.955	678.222	677.478
2024	674.827	675.270	674.035	677.112	678.379	674.999	677.284	677.728	676.490	678.552	674.864	677.150	678.417	678.863	677.624
2025	673.758	674.421	672.573	676.925	678.661	674.042	677.209	677.875	676.020	678.945	673.871	677.038	678.774	679.441	677.583
2026	672.424	673.352	670.769	676.535	678.696	672.903	677.014	677.946	675.351	679.174	672.779	676.890	679.050	679.983	677.383
2027	670.836	672.068	668.634	675.901	678.490	671.594	676.661	677.901	674.445	679.249	671.599	676.666	679.254	680.498	677.032
2028	668.996	670.577	666.172	675.026	678.048	670.121	676.152	677.747	673.305	679.173	670.340	676.371	679.392	680.993	676.535
2029	666.906	668.879	663.386	673.912	677.368	668.486	675.492	677.485	671.936	678.948	669.005	676.012	679.468	681.470	675.897
2030	664.664	667.070	660.373	672.554	676.551	666.787	674.676	677.111	670.333	678.673	667.695	675.585	679.581	682.028	675.215
2031	662.389	665.268	657.255	671.069	675.710	665.144	673.825	676.745	668.616	678.466	666.529	675.209	679.850	682.789	674.608
2032	660.151	663.503	654.175	669.626	674.916	663.613	673.090	676.496	667.017	678.380	665.544	675.019	680.311	683.743	674.191
2033	657.945	661.771	651.131	668.220	674.167	662.193	672.470	676.364	665.529	678.416	664.736	675.013	680.960	684.887	673.958
2034	655.784	660.083	648.130	666.863	673.469	660.894	671.974	676.358	664.166	678.582	664.121	675.201	681.808	686.236	673.920
2035	653.658	658.430	645.167	665.545	672.816	659.710	671.597	676.472	662.917	678.871	663.689	675.577	682.850	687.780	674.070
2036	651.567	656.813	642.237	664.262	672.205	658.637	671.334	676.704	661.780	679.278	663.439	676.138	684.082	689.519	674.403
2037	649.507	655.227	639.339	663.015	671.631	657.675	671.186	677.053	660.753	679.804	663.372	676.884	685.503	691.453	674.920
2038	647.466	653.663	636.459	661.789	671.083	656.812	671.139	677.505	659.823	680.435	663.476	677.804	687.102	693.568	675.606
2039	645.436	652.110	633.589	660.576	670.551	656.039	671.184	678.054	658.982	681.163	663.743	678.890	688.870	695.859	676.454
2040	643.415	650.568	630.727	659.373	670.034	655.358	671.322	678.698	658.228	681.986	664.172	680.140	690.806	698.322	677.461

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
111 Altstadt											
2021	3.863	104	75	79	119	62	423	1.584	863	378	176
2022	3.970	110	79	94	127	77	426	1.608	875	394	180
2023	3.982	106	91	96	120	88	421	1.585	892	398	185
2024	3.959	104	91	96	121	93	419	1.557	887	397	194
2025	3.986	105	92	99	123	93	422	1.546	904	409	193
2026	4.019	106	88	103	130	88	432	1.538	915	425	194
2027	4.095	106	90	109	135	88	441	1.551	935	441	199
2028	4.172	108	92	110	142	89	448	1.568	948	467	200
2029	4.250	109	94	112	149	89	455	1.586	964	488	204
2030	4.285	112	94	112	151	94	454	1.591	962	507	208
112 Bahnhofsvorstadt											
2021	5.864	195	128	139	151	107	699	2.412	1.196	489	348
2022	5.925	179	142	152	175	114	692	2.426	1.204	502	339
2023	5.951	159	162	149	190	117	669	2.423	1.231	524	327
2024	5.978	160	159	157	193	122	662	2.409	1.250	544	322
2025	6.051	160	147	168	197	132	688	2.416	1.267	564	312
2026	6.080	163	135	174	207	131	709	2.405	1.272	582	302
2027	6.113	163	135	174	214	130	726	2.396	1.278	603	294
2028	6.152	164	135	173	219	131	736	2.398	1.286	618	292
2029	6.190	165	136	167	224	138	741	2.398	1.296	640	285
2030	6.173	167	136	162	234	138	712	2.380	1.313	648	283
113 Ostertor											
2021	8.444	208	164	193	269	159	712	3.004	2.127	1.234	374
2022	8.569	201	180	194	268	174	777	3.025	2.115	1.248	387
2023	8.646	206	181	200	260	186	818	3.037	2.105	1.245	408
2024	8.701	206	178	207	265	183	851	3.048	2.087	1.255	421
2025	8.675	207	170	211	267	180	865	3.030	2.061	1.270	414
2026	8.644	206	172	211	271	170	878	3.012	2.035	1.253	436
2027	8.595	208	169	212	276	165	880	2.984	1.991	1.256	454
2028	8.550	207	170	207	282	163	877	2.967	1.963	1.243	471
2029	8.505	205	170	202	291	161	871	2.947	1.934	1.230	494
2030	8.467	205	168	203	290	166	861	2.941	1.894	1.221	518
122 Industriehäfen											
123 Stadtbr.Überseehafengeb.Brh											
124 Neustädter Hafen											
125 Hohentorshafen											
211 Alte Neustadt											
2021	7.057	168	121	124	154	101	741	2.980	1.483	794	391
2022	7.232	186	140	134	164	121	759	2.997	1.517	827	387
2023	7.311	199	147	147	176	131	762	2.978	1.545	845	381

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	7.415	199	153	168	186	142	772	2.965	1.585	854	391
2025	7.422	196	162	170	203	137	782	2.915	1.604	859	394
2026	7.427	196	166	179	211	134	791	2.876	1.615	862	397
2027	7.466	196	165	187	226	133	797	2.856	1.628	878	400
2028	7.477	194	163	189	240	136	795	2.829	1.642	886	403
2029	7.489	194	162	191	251	140	790	2.807	1.653	889	412
2030	7.508	195	162	192	258	146	785	2.795	1.655	910	410
212 Hohentor											
2021	4.692	130	92	100	144	79	566	1.994	1.015	420	152
2022	4.693	130	103	102	148	85	541	1.968	1.028	427	161
2023	4.686	131	103	113	144	93	519	1.947	1.023	442	171
2024	4.681	131	107	114	148	97	514	1.911	1.021	463	175
2025	4.670	129	105	121	149	98	511	1.877	1.023	480	177
2026	4.655	126	107	123	149	97	510	1.845	1.022	498	178
2027	4.628	124	105	122	156	94	508	1.804	1.029	508	178
2028	4.606	123	103	123	158	93	502	1.774	1.033	517	180
2029	4.582	121	102	119	165	90	497	1.743	1.030	527	188
2030	4.563	120	101	120	164	93	489	1.721	1.019	539	197
213 Neustadt											
2021	7.203	196	173	184	287	151	645	2.587	1.826	861	293
2022	7.205	192	172	182	268	151	697	2.571	1.788	875	309
2023	7.194	180	166	187	262	165	709	2.575	1.743	888	319
2024	7.184	178	156	193	255	167	720	2.563	1.734	897	321
2025	7.166	178	154	188	247	166	736	2.549	1.695	944	309
2026	7.143	176	147	193	244	158	745	2.536	1.668	957	319
2027	7.102	175	146	184	250	151	746	2.506	1.639	987	318
2028	7.066	173	145	177	256	142	743	2.486	1.616	993	335
2029	7.029	173	144	175	252	143	736	2.470	1.597	995	344
2030	6.999	173	142	171	254	144	728	2.463	1.567	1.004	353
214 Südstadt											
2021	5.142	146	100	108	154	89	618	1.994	1.193	537	203
2022	5.144	141	112	110	159	97	592	1.996	1.186	537	214
2023	5.135	139	117	120	158	99	566	1.992	1.179	546	219
2024	5.129	138	118	123	157	105	555	1.986	1.159	566	222
2025	5.117	137	114	130	160	106	549	1.962	1.160	587	212
2026	5.101	134	113	134	162	105	546	1.932	1.161	594	220
2027	5.073	133	111	135	166	100	546	1.901	1.145	616	220
2028	5.047	132	109	134	169	100	541	1.873	1.129	633	227
2029	5.022	131	107	130	178	97	534	1.856	1.115	643	231
2030	5.001	129	107	129	179	99	528	1.835	1.106	653	236
215 Gartenstadt Süd											
2021	5.112	157	161	175	240	104	363	1.622	1.283	653	354
2022	5.090	154	155	186	240	116	351	1.589	1.299	656	344
2023	5.070	149	156	187	247	121	345	1.571	1.298	659	337

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	5.055	148	147	200	245	127	340	1.557	1.294	670	327
2025	5.039	146	144	198	252	127	344	1.551	1.290	675	312
2026	5.023	143	142	193	260	127	347	1.540	1.291	672	308
2027	4.999	141	140	191	264	127	348	1.521	1.275	679	313
2028	4.982	140	137	185	272	125	350	1.504	1.269	689	311
2029	4.964	140	136	181	273	127	349	1.492	1.260	696	310
2030	4.951	139	134	178	277	128	347	1.485	1.249	700	314
216 Buntentor											
2021	6.980	192	141	155	216	131	701	2.623	1.720	816	285
2022	6.985	192	147	164	208	136	719	2.604	1.684	838	293
2023	6.976	186	159	164	205	145	723	2.595	1.646	848	305
2024	6.969	183	155	165	219	143	725	2.589	1.620	855	315
2025	6.953	181	153	174	224	135	727	2.561	1.605	871	322
2026	6.931	178	150	178	222	135	731	2.536	1.602	878	321
2027	6.893	175	148	181	225	134	726	2.509	1.583	875	337
2028	6.858	174	144	176	236	133	718	2.485	1.563	887	342
2029	6.823	172	144	174	239	131	713	2.461	1.532	909	348
2030	6.795	171	142	172	237	138	705	2.440	1.512	922	356
217 Neuenland											
2021	1.545	45	39	47	62	40	157	542	341	173	99
2022	1.567	41	42	47	64	40	166	552	343	174	98
2023	1.554	44	38	48	59	43	165	549	343	165	100
2024	1.566	45	36	47	56	46	167	557	347	169	96
2025	1.574	45	36	46	58	41	170	566	339	180	93
2026	1.586	48	35	45	60	38	173	568	347	178	94
2027	1.600	50	36	42	63	36	176	575	347	185	90
2028	1.614	50	37	42	64	36	176	583	351	189	86
2029	1.610	50	39	43	61	39	174	582	352	183	87
2030	1.607	50	38	45	61	37	173	582	345	189	87
218 Huckelriede											
2021	8.198	264	281	324	483	208	593	2.571	2.128	908	438
2022	8.394	261	278	340	496	209	609	2.641	2.178	947	435
2023	8.570	273	273	339	498	226	615	2.694	2.240	969	443
2024	8.670	277	259	349	497	242	612	2.728	2.252	1.002	452
2025	8.753	280	253	358	487	254	619	2.739	2.279	1.042	442
2026	8.835	282	258	344	487	260	633	2.744	2.303	1.083	441
2027	8.904	281	261	342	488	257	645	2.747	2.327	1.117	439
2028	8.982	282	261	333	499	251	656	2.757	2.354	1.145	444
2029	8.998	282	261	328	501	245	659	2.750	2.333	1.197	442
2030	9.013	280	260	330	496	248	666	2.747	2.313	1.228	445
231 Habenhausen											
2021	8.025	212	201	282	397	192	362	1.458	2.265	1.780	876
2022	7.930	220	206	274	407	189	369	1.427	2.193	1.722	923
2023	7.840	212	209	286	407	196	367	1.415	2.140	1.667	941

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	7.763	207	214	284	431	195	361	1.406	2.102	1.603	960
2025	7.685	202	219	280	435	204	365	1.398	2.071	1.581	930
2026	7.613	198	214	292	427	213	372	1.392	2.021	1.550	934
2027	7.551	196	210	291	441	223	370	1.389	1.976	1.507	948
2028	7.499	194	208	294	445	223	380	1.393	1.940	1.490	932
2029	7.451	193	207	294	452	219	391	1.407	1.900	1.469	919
2030	7.412	191	207	291	457	226	396	1.418	1.865	1.452	909
232 Arsten											
2021	9.751	280	322	410	611	309	550	2.114	2.938	1.453	764
2022	9.616	264	310	415	616	281	545	2.047	2.903	1.453	782
2023	9.492	254	297	428	597	295	525	2.004	2.840	1.461	791
2024	9.383	243	281	424	603	301	511	1.956	2.783	1.496	785
2025	9.279	237	267	412	598	318	503	1.911	2.735	1.532	766
2026	9.183	231	260	397	606	309	504	1.873	2.679	1.561	763
2027	9.084	225	252	384	610	305	506	1.827	2.622	1.583	770
2028	8.998	221	246	368	615	293	512	1.805	2.542	1.625	771
2029	8.919	217	242	356	620	288	509	1.784	2.472	1.649	782
2030	8.901	215	238	350	610	298	511	1.789	2.419	1.682	789
233 Kattenturm											
2021	12.878	432	467	558	818	381	872	3.142	3.525	1.815	868
2022	12.900	451	438	593	827	400	857	3.142	3.502	1.802	888
2023	12.959	453	429	611	843	427	849	3.168	3.464	1.818	897
2024	13.023	443	438	619	852	448	862	3.185	3.446	1.835	895
2025	13.058	435	447	610	869	465	874	3.190	3.420	1.883	865
2026	13.089	427	448	601	896	467	893	3.196	3.385	1.915	861
2027	13.093	419	442	598	918	463	912	3.179	3.362	1.945	855
2028	13.101	412	436	596	938	458	926	3.182	3.339	1.972	842
2029	13.103	404	430	597	946	463	933	3.187	3.316	1.985	842
2030	13.094	397	423	594	949	473	934	3.188	3.302	1.998	836
234 Kattenesch											
2021	5.191	142	151	201	339	152	296	1.079	1.407	892	532
2022	5.118	138	144	214	328	155	284	1.047	1.401	859	548
2023	5.050	132	147	210	329	150	279	1.032	1.390	850	531
2024	4.992	129	145	202	334	156	268	1.016	1.372	837	533
2025	4.953	126	143	204	321	166	270	1.005	1.353	838	527
2026	4.918	124	139	200	315	177	269	1.001	1.332	838	523
2027	4.881	122	137	200	313	175	271	993	1.313	843	514
2028	4.852	121	135	198	319	162	279	987	1.297	848	506
2029	4.827	120	134	194	320	155	286	987	1.283	842	506
2030	4.788	119	131	191	316	160	284	980	1.262	853	492
241 Mittelshuchting											
2021	11.405	458	464	563	776	427	768	2.740	2.845	1.478	886
2022	11.457	418	475	573	778	429	800	2.777	2.859	1.474	874
2023	11.451	402	452	588	795	421	803	2.787	2.875	1.471	857

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	11.461	393	433	587	814	421	809	2.812	2.881	1.483	828
2025	11.477	385	409	595	821	424	825	2.827	2.872	1.519	800
2026	11.498	381	400	585	843	424	829	2.844	2.876	1.540	776
2027	11.502	373	395	570	858	428	838	2.838	2.873	1.575	754
2028	11.511	367	390	556	873	426	845	2.849	2.870	1.590	745
2029	11.514	361	385	538	886	433	845	2.853	2.862	1.615	736
2030	11.506	354	379	531	880	445	845	2.852	2.845	1.650	725
242 Sodenmatt											
2021	7.054	270	279	310	444	217	439	1.652	1.849	908	686
2022	6.970	260	262	331	439	229	413	1.604	1.824	945	663
2023	6.893	246	260	327	444	238	389	1.569	1.812	957	651
2024	6.855	235	250	345	442	236	387	1.548	1.805	975	632
2025	6.815	224	243	344	452	229	391	1.528	1.791	1.014	599
2026	6.790	217	234	333	472	222	395	1.508	1.783	1.042	584
2027	6.762	211	226	330	483	219	396	1.483	1.777	1.063	574
2028	6.743	206	220	319	493	223	396	1.471	1.777	1.075	563
2029	6.702	199	214	310	493	231	393	1.453	1.754	1.085	570
2030	6.668	194	210	303	498	233	390	1.433	1.729	1.125	553
243 Kirchhuchting											
2021	8.838	329	323	403	581	322	653	2.148	2.261	1.139	679
2022	8.971	332	333	421	588	329	656	2.218	2.293	1.120	681
2023	9.000	324	333	431	597	334	651	2.234	2.300	1.119	677
2024	8.996	317	329	434	612	335	646	2.242	2.282	1.146	653
2025	8.991	310	326	435	613	341	647	2.252	2.261	1.178	628
2026	8.995	303	320	439	627	334	655	2.256	2.263	1.185	613
2027	8.993	296	313	435	649	328	659	2.251	2.252	1.216	594
2028	8.994	289	308	430	664	323	666	2.251	2.230	1.260	573
2029	8.992	284	303	425	668	332	662	2.254	2.216	1.282	566
2030	8.986	279	298	420	670	344	659	2.246	2.208	1.305	557
244 Grolland											
2021	3.129	63	78	101	165	70	155	559	1.016	513	409
2022	3.080	56	74	112	159	79	149	562	977	515	397
2023	3.034	58	73	113	161	78	143	568	938	515	387
2024	2.993	57	72	110	160	87	140	566	897	535	369
2025	2.954	56	67	112	162	84	147	555	877	541	353
2026	2.918	56	67	104	169	88	144	553	849	556	332
2027	2.881	56	67	104	167	85	149	544	825	564	320
2028	2.850	56	67	102	170	83	150	541	793	578	310
2029	2.819	55	67	96	176	82	150	541	769	575	308
2030	2.793	56	66	97	173	83	152	538	749	584	295
251 Woltmershausen											
2021	10.663	286	306	389	552	248	802	3.145	2.976	1.396	563
2022	10.609	280	299	388	543	278	762	3.143	2.945	1.416	555
2023	10.843	288	296	395	539	300	768	3.267	2.968	1.458	564

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	11.050	296	292	402	547	313	772	3.349	2.997	1.519	563
2025	11.249	307	293	406	557	309	795	3.425	3.026	1.572	559
2026	11.449	317	300	404	578	297	818	3.496	3.041	1.635	563
2027	11.638	324	308	407	597	291	838	3.549	3.067	1.692	565
2028	11.876	333	316	408	610	297	859	3.628	3.089	1.751	585
2029	12.117	342	324	412	624	308	870	3.721	3.118	1.799	599
2030	12.342	350	331	421	628	323	881	3.792	3.155	1.852	609
252 Rablinghausen											
2021	2.990	71	82	104	149	70	167	652	908	498	289
2022	2.940	67	89	105	146	73	162	633	897	474	294
2023	2.895	65	85	109	150	78	152	630	866	472	288
2024	2.855	64	77	117	157	78	147	616	852	475	272
2025	2.816	61	75	114	163	80	146	597	836	484	260
2026	2.781	60	73	117	162	79	146	589	814	485	256
2027	2.746	60	71	112	168	83	144	577	786	489	256
2028	2.735	60	70	108	177	80	148	575	767	499	251
2029	2.727	59	71	105	180	84	149	580	740	511	248
2030	2.723	61	70	104	181	86	152	582	724	519	244
261 Seehausen											
2021	1.021	34	34	40	55	21	56	224	379	124	54
2022	1.010	33	32	42	58	24	47	220	365	132	57
2023	1.000	33	34	35	63	26	46	213	350	136	64
2024	991	31	32	41	63	26	45	205	340	145	63
2025	983	29	32	42	61	28	46	203	323	159	60
2026	974	28	31	41	62	29	47	197	305	178	56
2027	966	26	30	43	60	31	46	192	296	186	56
2028	959	27	29	40	62	30	50	188	279	195	59
2029	952	26	27	40	60	33	50	185	270	201	60
2030	946	25	27	39	62	31	51	181	257	212	61
271 Strom											
311 Steintor											
2021	7.249	168	127	184	256	140	614	2.610	1.941	942	267
2022	7.251	169	138	175	242	148	668	2.577	1.890	961	283
2023	7.246	176	141	165	236	155	692	2.560	1.845	977	299
2024	7.240	172	142	165	237	159	703	2.535	1.823	980	324
2025	7.227	172	140	164	235	154	721	2.509	1.792	1.011	329
2026	7.208	170	144	166	232	147	727	2.495	1.763	1.022	342
2027	7.172	170	142	169	235	139	728	2.469	1.738	1.021	361
2028	7.136	170	140	169	235	135	726	2.450	1.699	1.046	366
2029	7.099	168	140	167	237	136	719	2.436	1.660	1.055	381
2030	7.070	170	139	167	233	142	711	2.421	1.627	1.064	396
312 Fesenfeld											
2021	6.862	189	126	145	208	134	615	2.546	1.726	950	223

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2022	6.868	179	136	151	209	130	653	2.506	1.694	955	255
2023	6.859	177	144	151	200	138	668	2.473	1.677	955	276
2024	6.853	172	150	154	203	139	675	2.451	1.658	955	296
2025	6.842	170	143	164	210	132	682	2.425	1.652	955	309
2026	6.826	167	142	164	216	125	690	2.402	1.632	961	327
2027	6.794	166	138	169	214	127	689	2.373	1.610	964	344
2028	6.766	164	137	169	216	130	682	2.343	1.592	981	352
2029	6.737	163	135	164	223	130	678	2.331	1.548	992	373
2030	6.708	162	134	162	226	129	674	2.317	1.526	988	390
313 Peterswerder											
2021	9.949	227	213	261	430	253	606	2.706	2.985	1.655	613
2022	9.888	217	223	273	426	239	621	2.693	2.921	1.681	594
2023	9.842	211	232	280	419	233	631	2.696	2.854	1.682	604
2024	9.803	208	232	289	415	228	637	2.694	2.817	1.676	607
2025	9.760	210	224	301	402	243	634	2.682	2.774	1.694	596
2026	9.718	209	219	306	407	237	636	2.681	2.726	1.708	589
2027	9.663	208	219	307	420	222	636	2.662	2.682	1.709	598
2028	9.610	207	217	303	431	211	638	2.649	2.620	1.725	609
2029	9.559	206	216	296	442	210	632	2.640	2.550	1.727	640
2030	9.517	206	216	293	446	218	622	2.636	2.488	1.735	657
314 Hulsberg											
2021	4.939	124	111	134	184	98	349	1.526	1.433	724	256
2022	4.909	117	129	133	195	85	341	1.517	1.391	743	258
2023	5.114	120	130	149	209	101	338	1.592	1.426	784	265
2024	5.290	124	132	158	214	116	351	1.649	1.462	802	282
2025	5.439	125	133	172	222	126	354	1.690	1.482	847	288
2026	5.587	130	133	186	226	133	367	1.726	1.510	878	298
2027	5.854	137	138	189	250	130	398	1.813	1.557	930	312
2028	5.950	140	142	191	262	133	402	1.832	1.562	958	328
2029	6.046	142	145	191	276	134	412	1.852	1.569	976	349
2030	6.147	146	148	194	283	142	415	1.875	1.572	1.009	363
321 Neu-Schwachhausen											
2021	6.214	176	144	197	260	130	439	1.904	1.521	916	527
2022	6.191	184	156	189	271	137	413	1.917	1.509	897	518
2023	6.170	186	162	198	275	138	410	1.904	1.498	884	515
2024	6.155	183	169	200	287	137	411	1.892	1.498	866	512
2025	6.136	179	172	204	290	141	412	1.880	1.497	868	493
2026	6.118	176	174	210	288	148	411	1.861	1.514	851	485
2027	6.091	173	169	217	295	148	411	1.832	1.521	848	477
2028	6.080	171	168	218	297	150	416	1.824	1.501	876	459
2029	6.071	171	165	218	305	148	417	1.811	1.502	887	447
2030	6.067	169	165	219	306	153	415	1.806	1.496	900	438
322 Bürgerpark											
2021	4.573	141	96	111	183	86	273	1.271	1.258	821	333

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2022	4.575	134	124	112	177	96	284	1.259	1.233	805	351
2023	4.558	138	124	120	180	95	285	1.252	1.220	779	365
2024	4.548	137	128	131	178	103	282	1.260	1.185	768	376
2025	4.535	134	123	147	177	103	289	1.254	1.183	752	373
2026	4.524	134	124	155	180	100	288	1.258	1.170	741	374
2027	4.507	129	125	159	187	98	292	1.253	1.158	737	369
2028	4.496	130	123	161	195	96	295	1.255	1.133	735	373
2029	4.486	129	121	156	207	100	293	1.258	1.116	728	378
2030	4.478	129	120	158	213	100	295	1.258	1.087	749	369
323 Barkhof											
2021	3.064	105	82	59	99	45	180	1.008	870	436	180
2022	3.062	110	87	73	95	55	183	979	862	424	194
2023	3.059	108	91	83	98	63	183	960	857	414	202
2024	3.057	102	94	97	102	63	185	948	833	424	209
2025	3.053	99	96	107	101	66	190	936	829	423	206
2026	3.049	96	94	113	113	59	195	925	814	434	206
2027	3.040	94	90	115	125	59	196	912	803	440	206
2028	3.033	92	89	114	137	56	198	902	797	447	201
2029	3.026	90	87	114	143	61	196	890	791	449	205
2030	3.022	89	85	113	151	64	194	881	778	469	198
324 Riensberg											
2021	6.233	180	185	207	270	145	378	1.745	1.650	892	581
2022	6.207	171	181	223	273	148	382	1.766	1.620	882	561
2023	6.183	171	174	225	279	150	393	1.767	1.615	877	532
2024	6.165	169	170	221	287	152	403	1.767	1.606	877	513
2025	6.144	168	163	231	291	149	407	1.769	1.591	890	485
2026	6.123	166	162	224	304	145	412	1.763	1.589	885	473
2027	6.095	165	161	219	313	139	417	1.753	1.572	893	463
2028	6.073	165	159	215	321	142	414	1.750	1.551	912	444
2029	6.051	164	158	209	323	148	412	1.745	1.532	919	441
2030	6.034	163	157	208	317	158	408	1.740	1.516	934	433
325 Radio Bremen											
2021	7.638	195	190	248	383	184	467	2.050	1.980	1.240	701
2022	7.642	200	183	245	387	189	479	2.074	1.970	1.220	695
2023	7.662	194	191	253	379	191	490	2.111	1.965	1.182	706
2024	7.683	197	194	251	382	192	502	2.136	1.957	1.181	691
2025	7.670	200	196	252	363	207	511	2.151	1.941	1.185	664
2026	7.643	201	192	254	368	202	516	2.150	1.948	1.177	635
2027	7.605	201	193	252	373	196	518	2.144	1.945	1.169	614
2028	7.576	200	193	254	370	188	528	2.143	1.931	1.161	608
2029	7.549	201	194	254	372	187	523	2.149	1.904	1.163	602
2030	7.527	202	194	252	374	190	519	2.150	1.875	1.173	598
326 Schwachhausen											
2021	3.638	112	93	105	161	81	213	1.032	952	654	235

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2022	3.631	111	98	113	152	84	225	1.027	941	632	248
2023	3.623	110	101	118	151	84	231	1.024	924	622	258
2024	3.617	109	102	121	155	86	233	1.019	914	610	268
2025	3.610	107	101	124	155	87	236	1.025	909	604	262
2026	3.603	106	100	125	165	81	237	1.018	916	589	266
2027	3.592	106	98	128	166	83	238	1.008	914	584	267
2028	3.582	104	98	128	172	80	239	1.006	908	575	272
2029	3.573	103	98	125	179	82	236	1.004	895	581	270
2030	3.568	104	96	127	179	83	237	1.003	886	579	274
327 Gete											
2021	8.099	238	219	232	338	180	494	2.285	2.206	1.358	549
2022	8.092	246	208	253	344	177	511	2.274	2.167	1.332	580
2023	8.065	242	218	254	348	182	511	2.273	2.133	1.314	590
2024	8.048	239	219	266	346	190	514	2.275	2.110	1.277	612
2025	8.025	234	224	276	354	182	516	2.266	2.080	1.286	607
2026	8.005	233	222	275	360	188	521	2.255	2.061	1.290	600
2027	7.977	232	218	278	374	180	527	2.235	2.038	1.304	591
2028	7.958	231	216	279	384	184	524	2.228	2.020	1.300	592
2029	7.936	228	215	281	386	186	528	2.229	1.979	1.309	595
2030	7.923	226	216	277	394	192	525	2.230	1.969	1.294	600
331 Gartenstadt Vahr											
2021	7.307	187	215	231	322	162	387	1.741	2.073	1.253	736
2022	7.274	188	211	249	334	173	365	1.714	2.065	1.247	728
2023	7.236	172	214	270	344	192	347	1.687	2.037	1.248	725
2024	7.202	168	203	291	354	195	353	1.655	2.030	1.238	715
2025	7.148	164	204	291	373	195	355	1.623	1.995	1.256	692
2026	7.102	161	192	298	393	192	363	1.585	1.966	1.272	680
2027	7.070	159	189	291	420	187	371	1.556	1.945	1.281	671
2028	7.048	158	186	282	440	193	374	1.539	1.920	1.295	661
2029	7.032	156	185	280	448	201	378	1.532	1.877	1.327	648
2030	6.983	154	182	271	459	211	374	1.511	1.833	1.345	643
332 Neue Vahr Nord											
2021	7.823	286	298	378	483	241	577	2.262	1.877	930	491
2022	7.804	259	285	391	457	259	567	2.278	1.881	951	476
2023	7.788	256	267	375	469	243	575	2.282	1.893	967	461
2024	7.781	257	252	359	480	235	573	2.285	1.899	990	451
2025	7.771	257	234	349	488	224	579	2.297	1.909	1.011	423
2026	7.761	257	232	328	491	226	574	2.293	1.921	1.033	406
2027	7.741	257	231	314	489	225	571	2.283	1.908	1.071	392
2028	7.729	256	231	303	490	219	570	2.288	1.905	1.076	391
2029	7.718	255	230	292	482	225	566	2.285	1.905	1.078	400
2030	7.714	254	230	289	468	231	563	2.287	1.895	1.093	404
334 Neue Vahr Südwest											
2021	4.022	122	98	111	136	75	254	1.074	1.041	666	445

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2022	4.008	117	109	116	146	74	256	1.094	1.014	666	416
2023	4.048	121	115	128	153	79	261	1.133	1.001	671	386
2024	4.085	124	120	138	162	83	263	1.169	980	684	362
2025	4.114	126	119	146	174	88	265	1.193	977	685	341
2026	4.145	127	121	153	181	92	271	1.214	983	671	332
2027	4.169	130	121	157	196	90	276	1.224	980	671	324
2028	4.159	128	120	158	203	92	277	1.224	978	667	312
2029	4.149	126	120	154	212	92	281	1.219	980	661	304
2030	4.142	125	118	153	218	98	278	1.217	973	668	294
335 Neue Vahr Südost											
2021	7.106	228	279	307	425	191	386	1.877	1.880	974	559
2022	7.006	215	259	329	441	191	369	1.797	1.855	987	563
2023	6.915	214	232	343	433	220	355	1.722	1.830	1.007	559
2024	6.836	202	224	346	441	220	359	1.658	1.805	1.040	541
2025	6.761	193	214	342	458	219	355	1.592	1.788	1.079	521
2026	6.690	186	212	316	468	218	371	1.537	1.766	1.120	496
2027	6.617	180	202	303	481	218	373	1.491	1.729	1.161	479
2028	6.554	174	196	290	486	225	370	1.451	1.721	1.166	475
2029	6.495	169	190	280	486	222	378	1.415	1.702	1.173	480
2030	6.445	165	186	275	479	226	376	1.389	1.692	1.170	487
341 Horn											
2021	5.011	110	128	192	277	141	279	1.005	1.376	874	629
2022	4.933	113	126	199	272	138	266	999	1.356	847	617
2023	4.871	116	128	189	276	143	262	989	1.339	838	591
2024	4.820	114	126	185	286	148	255	985	1.321	822	578
2025	4.768	111	125	184	291	147	254	974	1.307	821	554
2026	4.722	110	127	180	289	147	258	962	1.299	817	533
2027	4.689	110	124	183	292	143	260	957	1.290	813	517
2028	4.653	109	123	178	300	142	257	953	1.273	822	496
2029	4.622	108	121	177	297	143	262	951	1.256	805	502
2030	4.596	107	121	177	291	152	260	947	1.230	826	485
342 Lehe											
2021	10.091	210	179	205	280	197	1.573	3.766	1.845	1.066	770
2022	10.254	245	191	226	291	211	1.413	3.956	1.900	1.079	742
2023	10.275	271	193	236	295	224	1.291	4.018	1.946	1.071	730
2024	10.224	273	206	244	301	225	1.210	4.025	1.951	1.082	707
2025	10.170	273	215	244	314	218	1.163	4.011	1.961	1.094	677
2026	10.124	273	226	246	321	211	1.139	3.969	1.985	1.113	641
2027	10.077	272	226	252	337	203	1.127	3.909	2.011	1.113	627
2028	10.036	271	225	256	347	202	1.111	3.862	2.016	1.140	606
2029	9.994	268	225	258	352	205	1.095	3.822	2.009	1.164	596
2030	9.959	266	224	263	352	213	1.077	3.780	2.018	1.183	583
343 Lehesterdeich											
2021	11.842	331	335	476	594	280	750	3.036	3.098	1.774	1.168

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2022	11.797	330	329	453	603	296	749	3.095	3.070	1.734	1.138
2023	11.756	319	325	450	605	292	770	3.131	3.046	1.702	1.116
2024	11.728	323	314	420	632	302	771	3.161	3.037	1.697	1.071
2025	11.696	327	312	416	633	297	777	3.200	3.011	1.713	1.010
2026	11.667	330	307	419	626	297	789	3.223	2.997	1.702	977
2027	11.626	332	307	409	629	295	795	3.222	2.973	1.712	952
2028	11.596	333	308	402	625	302	799	3.227	2.955	1.728	917
2029	11.570	335	311	399	619	304	799	3.248	2.921	1.746	888
2030	11.552	335	313	395	601	323	798	3.262	2.892	1.764	869
351 Borgfeld											
2021	9.061	217	261	422	737	380	538	1.585	3.069	1.187	665
2022	8.946	221	245	394	697	381	539	1.571	3.029	1.187	682
2023	8.863	231	232	382	651	381	538	1.581	2.976	1.187	704
2024	8.792	233	229	369	617	377	537	1.593	2.921	1.209	707
2025	8.720	232	234	344	597	363	544	1.585	2.880	1.252	689
2026	8.656	233	239	331	586	336	547	1.591	2.816	1.302	675
2027	8.608	233	240	329	580	308	551	1.601	2.751	1.344	671
2028	8.555	233	241	327	566	297	546	1.613	2.674	1.391	667
2029	8.506	230	242	328	559	291	531	1.627	2.579	1.444	675
2030	8.470	229	242	333	546	296	513	1.645	2.486	1.513	667
361 Oberneuland											
2021	13.562	315	395	508	836	454	684	2.559	4.025	2.336	1.450
2022	13.477	299	383	528	837	429	695	2.584	3.969	2.273	1.480
2023	13.435	301	362	526	821	443	718	2.610	3.924	2.234	1.496
2024	13.394	300	352	532	818	427	742	2.643	3.882	2.199	1.499
2025	13.288	300	341	537	803	448	725	2.631	3.830	2.199	1.474
2026	13.196	300	341	521	802	437	742	2.621	3.772	2.223	1.437
2027	13.150	301	341	509	820	431	744	2.634	3.714	2.244	1.412
2028	13.069	302	340	501	833	415	749	2.630	3.646	2.268	1.385
2029	12.997	300	342	490	835	412	756	2.635	3.551	2.319	1.357
2030	12.933	299	341	491	833	420	745	2.639	3.473	2.351	1.341
371 Ellener Feld											
2021	3.403	95	85	82	122	78	193	809	995	538	406
2022	3.606	101	99	99	148	76	201	893	1.023	572	394
2023	3.768	110	111	118	157	79	212	944	1.054	599	384
2024	3.906	118	117	139	164	93	212	990	1.082	621	370
2025	3.862	117	116	153	180	95	197	957	1.060	631	356
2026	3.822	116	118	156	193	96	194	928	1.038	627	356
2027	3.781	112	119	160	203	96	197	894	1.013	650	337
2028	3.745	108	117	162	214	103	193	871	995	658	324
2029	3.712	103	115	159	230	102	194	852	972	664	321
2030	3.684	101	113	159	240	101	195	832	963	669	311
372 Ellenerbrok-Schevemoor											
2021	11.769	339	390	493	688	372	725	2.792	3.192	1.720	1.058

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2022	11.656	335	376	511	714	347	701	2.740	3.165	1.734	1.033
2023	11.495	336	359	514	711	373	659	2.663	3.138	1.726	1.016
2024	11.356	325	353	523	725	355	650	2.597	3.103	1.739	986
2025	11.229	314	345	514	733	373	634	2.538	3.041	1.792	945
2026	11.114	304	344	492	761	353	640	2.492	3.012	1.795	921
2027	10.999	296	333	485	764	365	634	2.430	2.967	1.828	897
2028	10.902	291	324	472	771	364	637	2.390	2.917	1.855	881
2029	10.813	285	317	461	771	375	633	2.351	2.857	1.898	865
2030	10.731	280	311	457	766	375	633	2.317	2.823	1.915	854
373 Tenever											
2021	10.045	384	423	568	812	412	719	2.274	2.512	1.164	777
2022	9.858	350	409	557	786	426	659	2.230	2.501	1.170	770
2023	9.862	357	378	553	783	438	642	2.245	2.512	1.210	744
2024	9.794	345	367	543	777	415	647	2.227	2.482	1.260	731
2025	9.732	334	344	529	786	394	645	2.208	2.472	1.322	698
2026	9.644	321	346	495	779	390	645	2.169	2.453	1.371	675
2027	9.573	314	334	480	790	371	641	2.141	2.442	1.404	656
2028	9.513	302	327	466	776	378	633	2.128	2.406	1.463	634
2029	9.459	295	317	446	774	373	632	2.111	2.390	1.500	621
2030	9.408	287	310	445	753	384	615	2.088	2.379	1.535	612
374 Osterholz											
2021	5.595	160	175	211	316	178	327	1.260	1.664	864	440
2022	5.539	150	173	223	312	169	323	1.247	1.624	873	445
2023	5.485	138	176	225	322	169	312	1.223	1.589	892	439
2024	5.437	136	168	223	337	169	306	1.198	1.564	906	430
2025	5.416	135	162	240	336	161	306	1.193	1.535	928	420
2026	5.400	135	155	241	349	161	304	1.187	1.527	931	410
2027	5.387	134	155	236	354	169	303	1.181	1.516	932	407
2028	5.382	133	155	231	363	174	301	1.178	1.495	946	406
2029	5.381	132	154	228	367	181	303	1.176	1.479	950	411
2030	5.340	130	151	221	364	186	307	1.154	1.448	972	407
375 Blockdiek											
2021	6.423	201	214	263	373	196	336	1.486	1.810	991	553
2022	6.341	199	216	268	382	187	327	1.441	1.777	991	553
2023	6.265	201	200	271	386	197	327	1.401	1.742	1.002	538
2024	6.201	196	199	281	387	190	334	1.373	1.693	1.030	518
2025	6.138	188	197	279	393	200	331	1.336	1.642	1.074	498
2026	6.079	182	198	275	397	193	338	1.312	1.609	1.087	488
2027	6.019	178	191	268	408	196	340	1.283	1.588	1.085	482
2028	5.966	173	186	263	416	193	341	1.266	1.562	1.081	485
2029	5.918	168	183	258	414	200	342	1.248	1.530	1.103	472
2030	5.876	165	179	257	414	201	341	1.230	1.512	1.103	474
381 Sebaldsbrück											
2021	10.011	281	288	349	493	264	686	2.663	2.857	1.435	695

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2022	9.971	281	268	356	500	261	679	2.689	2.828	1.424	685
2023	9.987	278	275	357	496	254	684	2.739	2.792	1.441	671
2024	10.007	283	269	362	496	256	683	2.785	2.751	1.459	663
2025	10.043	289	271	362	486	273	684	2.829	2.701	1.513	635
2026	10.046	293	270	356	505	263	690	2.847	2.675	1.516	631
2027	10.034	294	274	356	517	250	695	2.855	2.638	1.535	620
2028	10.034	297	276	352	520	246	705	2.869	2.586	1.571	612
2029	10.034	298	277	353	525	250	699	2.886	2.561	1.573	612
2030	10.018	298	278	351	526	259	691	2.888	2.527	1.585	615
382 Hastedt											
2021	10.517	295	287	296	428	264	813	3.208	3.089	1.325	512
2022	10.521	286	300	343	411	272	777	3.213	3.049	1.352	518
2023	10.446	288	295	345	431	252	751	3.173	3.013	1.375	523
2024	10.393	286	288	364	439	248	724	3.139	2.962	1.407	536
2025	10.335	284	276	377	449	245	712	3.098	2.932	1.440	522
2026	10.291	282	277	372	467	242	706	3.059	2.888	1.473	525
2027	10.268	281	276	371	488	240	701	3.028	2.847	1.501	535
2028	10.255	280	275	365	519	228	703	3.015	2.793	1.545	532
2029	10.243	280	274	357	530	239	698	3.006	2.739	1.584	536
2030	10.242	279	274	357	535	251	693	2.995	2.688	1.622	548
383 Hemelingen											
2021	10.970	340	390	524	732	393	832	2.970	3.010	1.223	556
2022	10.962	345	378	538	735	399	805	2.953	3.019	1.221	569
2023	10.951	345	372	543	742	404	802	2.916	3.029	1.230	568
2024	10.953	339	367	531	772	407	797	2.891	3.019	1.263	567
2025	11.064	336	368	529	799	399	809	2.922	3.039	1.305	558
2026	11.174	334	371	522	806	411	825	2.945	3.054	1.350	556
2027	11.263	333	367	521	824	412	833	2.958	3.057	1.410	548
2028	11.358	334	364	516	840	421	837	2.964	3.065	1.470	547
2029	11.450	334	363	515	848	419	850	2.986	3.051	1.527	557
2030	11.432	332	359	513	837	439	842	2.951	3.023	1.569	567
384 Arbergen											
2021	5.923	162	161	237	330	195	332	1.246	1.719	1.005	536
2022	5.871	137	190	225	340	200	329	1.228	1.678	1.006	538
2023	5.769	142	183	215	341	200	318	1.204	1.630	999	537
2024	5.681	137	168	229	342	180	320	1.186	1.598	985	536
2025	5.596	133	149	236	347	176	318	1.158	1.564	998	517
2026	5.525	131	150	233	344	173	314	1.142	1.534	975	529
2027	5.460	126	148	234	344	174	308	1.121	1.510	967	528
2028	5.403	125	147	220	349	178	311	1.108	1.480	963	522
2029	5.352	124	143	205	358	181	310	1.096	1.449	963	523
2030	5.305	121	141	208	354	184	303	1.092	1.418	965	519
385 Mahndorf											
2021	5.600	177	191	229	308	168	317	1.285	1.594	920	411

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2022	5.521	165	184	247	302	157	314	1.250	1.562	925	415
2023	5.450	153	175	261	306	165	298	1.214	1.526	941	411
2024	5.440	148	174	251	321	166	299	1.201	1.516	953	411
2025	5.424	144	166	247	341	158	300	1.193	1.496	968	411
2026	5.413	141	158	243	348	164	300	1.181	1.494	971	413
2027	5.354	138	153	232	362	163	296	1.152	1.457	976	425
2028	5.304	137	150	226	368	165	289	1.128	1.419	987	435
2029	5.256	134	146	220	372	163	293	1.103	1.398	977	450
2030	5.215	131	145	212	369	172	292	1.089	1.369	979	457
411 Blockland											
421 Regensburger Straße											
2021	6.863	180	146	164	235	145	701	2.329	1.844	782	337
2022	6.877	162	160	174	234	142	706	2.372	1.789	803	335
2023	6.853	164	157	168	228	145	704	2.390	1.733	814	350
2024	6.833	165	147	172	225	150	704	2.391	1.694	840	345
2025	6.808	166	137	178	228	149	699	2.395	1.650	875	331
2026	6.780	164	136	176	226	143	706	2.383	1.622	893	331
2027	6.741	164	137	173	228	139	706	2.359	1.590	914	331
2028	6.708	165	136	168	235	133	701	2.347	1.561	934	328
2029	6.672	164	136	161	239	133	696	2.336	1.523	962	322
2030	6.643	163	135	163	235	137	687	2.331	1.481	986	325
422 Findorff-Bürgerweide											
2021	6.283	139	112	151	222	124	645	2.280	1.625	706	279
2022	6.285	153	113	150	212	140	644	2.272	1.597	729	275
2023	6.274	160	118	144	210	137	648	2.273	1.556	749	279
2024	6.265	158	122	144	209	138	650	2.272	1.516	774	282
2025	6.251	158	127	142	207	136	655	2.254	1.487	804	281
2026	6.230	156	131	143	206	130	657	2.234	1.460	822	291
2027	6.195	156	129	148	206	125	655	2.210	1.436	843	287
2028	6.163	154	128	148	209	121	650	2.198	1.414	850	291
2029	6.131	153	127	150	207	123	642	2.179	1.390	864	296
2030	6.131	153	127	151	205	126	638	2.181	1.369	881	300
423 Weidedamm											
2021	12.118	312	271	337	428	256	736	3.144	3.300	2.160	1.174
2022	12.081	294	301	352	446	246	747	3.190	3.220	2.149	1.136
2023	12.044	304	309	355	464	242	759	3.237	3.144	2.106	1.124
2024	12.018	306	309	371	477	251	765	3.269	3.135	2.047	1.088
2025	11.984	307	294	393	501	254	765	3.296	3.087	2.044	1.043
2026	11.954	309	300	393	522	254	771	3.317	3.051	2.011	1.026
2027	11.910	311	301	401	534	253	781	3.323	2.993	2.022	991
2028	11.863	311	301	399	553	259	780	3.335	2.941	2.007	977
2029	11.819	313	302	389	572	266	781	3.343	2.894	2.014	945
2030	11.785	314	302	391	578	278	779	3.353	2.860	2.010	920

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80

424 In den Hufen

431 Utbremen

2021	3.209	108	114	110	158	88	253	919	847	419	193
2022	3.201	106	108	119	155	84	242	930	845	425	187
2023	3.196	108	105	127	145	91	233	942	834	425	186
2024	3.193	108	98	131	150	92	228	949	832	421	184
2025	3.205	108	97	135	157	82	232	955	831	427	181
2026	3.217	108	98	130	164	80	233	961	830	437	176
2027	3.233	108	98	129	171	77	236	969	826	446	173
2028	3.253	108	99	124	178	81	233	975	834	446	175
2029	3.275	109	98	122	186	79	235	984	820	470	172
2030	3.283	109	98	123	183	87	231	986	820	470	176

432 Steffensweg

2021	4.363	119	105	132	186	100	379	1.363	1.202	541	236
2022	4.343	121	112	144	180	105	347	1.349	1.206	539	240
2023	4.323	126	114	146	181	106	326	1.352	1.188	545	239
2024	4.311	125	117	146	196	101	311	1.346	1.181	558	230
2025	4.296	123	118	149	203	99	308	1.337	1.163	569	227
2026	4.281	123	119	149	204	101	304	1.323	1.146	584	228
2027	4.262	123	118	153	207	105	297	1.306	1.135	593	225
2028	4.247	121	118	153	216	100	296	1.293	1.126	598	226
2029	4.231	120	116	152	221	99	296	1.284	1.111	610	222
2030	4.220	119	116	152	219	105	294	1.276	1.087	634	218

433 Westend

2021	6.546	177	162	177	272	172	665	2.159	1.707	754	301
2022	6.572	179	162	177	255	163	690	2.211	1.671	757	307
2023	6.606	187	146	188	247	159	701	2.253	1.633	768	324
2024	6.625	191	143	181	241	162	706	2.288	1.612	772	329
2025	6.638	194	143	181	238	157	711	2.306	1.594	790	324
2026	6.632	197	147	179	234	151	712	2.322	1.562	805	323
2027	6.609	199	149	170	239	143	714	2.319	1.524	833	319
2028	6.591	199	150	168	243	136	710	2.318	1.505	847	315
2029	6.574	201	151	168	244	134	703	2.321	1.478	856	318
2030	6.562	202	151	170	238	139	696	2.324	1.460	861	321

434 Walle

2021	7.678	219	198	265	400	215	627	2.109	2.227	1.029	389
2022	7.651	210	202	272	395	211	591	2.153	2.198	1.038	381
2023	7.610	204	212	260	390	212	567	2.179	2.160	1.038	388
2024	7.581	204	211	264	393	200	547	2.202	2.123	1.053	384
2025	7.547	204	204	268	391	198	537	2.209	2.081	1.079	376
2026	7.519	206	197	267	393	193	536	2.201	2.047	1.108	371
2027	7.515	205	199	270	385	202	533	2.205	2.019	1.133	364
2028	7.521	207	199	267	390	199	533	2.209	1.994	1.153	370
2029	7.525	206	201	264	389	202	534	2.218	1.962	1.168	381

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2030	7.559	210	200	262	396	199	537	2.228	1.950	1.180	397
435 Osterfeuerberg											
2021	5.114	160	154	192	233	121	401	1.547	1.498	590	218
2022	5.095	153	149	195	252	111	376	1.544	1.477	612	226
2023	5.078	152	150	202	238	124	360	1.543	1.449	631	229
2024	5.067	153	148	198	252	123	351	1.541	1.413	658	230
2025	5.075	153	145	195	267	124	347	1.530	1.402	682	230
2026	5.085	154	143	189	271	124	355	1.519	1.390	711	229
2027	5.091	155	143	188	276	126	354	1.512	1.379	723	235
2028	5.103	154	143	187	275	135	352	1.511	1.365	748	233
2029	5.116	154	144	183	283	129	357	1.518	1.352	754	242
2030	5.125	154	144	183	280	136	357	1.515	1.327	785	244
436 Hohweg											
437 Überseestadt											
2021	3.896	164	140	130	166	105	397	1.596	824	319	55
2022	4.522	167	146	151	184	117	482	1.814	974	399	88
2023	5.464	187	156	169	203	143	607	2.171	1.167	528	133
2024	5.959	208	155	181	210	156	683	2.346	1.265	587	168
2025	6.534	229	159	193	230	160	756	2.554	1.381	674	198
2026	7.108	248	171	200	242	172	827	2.754	1.505	753	236
2027	7.764	274	187	211	271	177	896	2.992	1.641	846	269
2028	8.085	289	202	217	291	176	910	3.101	1.715	889	295
2029	8.404	303	214	225	305	179	930	3.211	1.787	931	319
2030	8.730	312	227	236	317	191	947	3.321	1.851	986	342
441 Lindenhof											
2021	8.327	285	268	336	532	273	671	2.268	2.227	1.038	429
2022	8.317	274	282	349	530	301	631	2.257	2.223	1.037	433
2023	8.306	258	298	367	532	302	617	2.235	2.207	1.060	430
2024	8.306	255	295	383	546	298	605	2.224	2.205	1.069	426
2025	8.302	252	286	390	550	306	607	2.199	2.206	1.092	414
2026	8.297	248	276	398	563	305	609	2.179	2.192	1.119	408
2027	8.283	245	272	396	580	303	609	2.154	2.200	1.116	408
2028	8.274	242	268	390	594	296	617	2.133	2.196	1.122	416
2029	8.263	239	264	383	608	296	615	2.123	2.178	1.137	420
2030	8.262	237	262	375	616	306	609	2.113	2.158	1.158	428
442 Gröpelingen											
2021	9.536	433	404	423	615	312	711	2.662	2.383	1.127	466
2022	9.608	403	413	461	627	334	695	2.667	2.406	1.125	477
2023	9.604	381	412	483	638	348	684	2.628	2.427	1.115	488
2024	9.614	367	399	504	655	351	681	2.614	2.428	1.114	501
2025	9.632	354	376	522	679	342	696	2.589	2.442	1.144	488
2026	9.655	341	364	515	701	352	705	2.570	2.460	1.150	497
2027	9.665	331	354	509	717	361	712	2.540	2.474	1.173	494

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2028	9.678	324	346	495	738	367	715	2.523	2.466	1.215	489
2029	9.688	316	338	480	757	366	725	2.511	2.468	1.238	489
2030	9.682	309	333	469	763	374	725	2.499	2.458	1.264	488
443 Ohlenhof											
2021	9.639	357	372	460	652	328	767	2.635	2.561	1.090	417
2022	9.657	365	360	469	682	334	727	2.612	2.581	1.110	417
2023	9.673	366	354	476	683	356	703	2.611	2.578	1.116	430
2024	9.698	357	356	484	692	363	700	2.602	2.570	1.138	436
2025	9.730	348	358	490	704	368	699	2.587	2.585	1.156	435
2026	9.758	340	359	482	721	362	718	2.574	2.575	1.197	430
2027	9.792	333	353	482	735	363	729	2.565	2.578	1.234	420
2028	9.831	328	348	478	744	374	731	2.558	2.578	1.258	434
2029	9.864	323	343	476	750	378	736	2.559	2.580	1.286	433
2030	9.886	317	338	474	752	385	738	2.554	2.555	1.330	443
444 In den Wischen											
445 Oslebshausen											
2021	8.931	278	312	382	582	292	677	2.382	2.374	1.142	510
2022	8.920	276	311	406	572	307	654	2.372	2.379	1.143	500
2023	8.908	274	305	425	569	328	638	2.336	2.397	1.142	494
2024	8.908	270	299	423	598	326	637	2.329	2.383	1.162	481
2025	8.942	269	298	427	618	322	645	2.332	2.395	1.169	467
2026	8.974	268	299	427	630	321	658	2.333	2.385	1.187	466
2027	9.067	271	300	429	647	330	665	2.363	2.387	1.209	466
2028	9.165	274	304	426	675	331	671	2.402	2.387	1.229	466
2029	9.261	276	306	429	691	334	681	2.434	2.381	1.262	467
2030	9.323	276	306	430	692	349	687	2.444	2.382	1.283	474
511 Burg-Grambke											
2021	6.595	197	186	264	375	200	397	1.463	1.922	1.047	544
2022	6.498	186	197	259	389	196	374	1.420	1.894	1.037	546
2023	6.409	178	200	263	390	198	361	1.382	1.855	1.044	538
2024	6.396	175	201	270	390	195	365	1.389	1.820	1.057	534
2025	6.376	172	195	268	402	205	356	1.382	1.801	1.074	521
2026	6.362	171	191	274	403	209	356	1.384	1.782	1.083	509
2027	6.317	167	187	274	411	203	358	1.366	1.751	1.086	514
2028	6.282	165	184	271	413	204	363	1.355	1.717	1.100	510
2029	6.225	163	180	263	421	203	363	1.338	1.684	1.098	512
2030	6.228	163	180	260	428	207	361	1.344	1.659	1.109	517
512 Werderland											
513 Burgdamm											
2021	10.406	344	356	441	636	294	667	2.565	2.781	1.509	813
2022	10.417	324	359	450	664	327	667	2.574	2.759	1.497	796
2023	10.450	315	367	467	658	351	684	2.589	2.766	1.495	758

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	10.487	311	356	490	677	359	694	2.614	2.737	1.527	722
2025	10.502	307	344	495	699	367	710	2.627	2.717	1.569	667
2026	10.493	304	338	490	721	362	733	2.624	2.693	1.581	647
2027	10.464	301	332	489	733	370	740	2.603	2.663	1.612	621
2028	10.441	297	328	479	743	379	749	2.597	2.639	1.621	609
2029	10.414	293	325	468	761	378	753	2.594	2.605	1.643	594
2030	10.409	292	323	462	768	384	755	2.600	2.585	1.639	601
514 Lesum											
2021	9.270	292	281	319	450	226	539	2.077	2.577	1.543	966
2022	9.249	269	298	353	463	238	509	2.089	2.540	1.549	941
2023	9.133	265	295	380	474	235	491	2.059	2.486	1.533	915
2024	9.066	259	292	381	498	250	479	2.039	2.435	1.539	894
2025	8.977	248	277	398	512	258	470	2.004	2.402	1.560	848
2026	8.902	243	271	395	542	256	468	1.967	2.373	1.566	821
2027	8.829	237	265	391	553	265	473	1.944	2.317	1.596	788
2028	8.769	231	260	386	575	261	482	1.914	2.270	1.616	774
2029	8.690	228	252	371	599	267	478	1.878	2.236	1.618	763
2030	8.620	223	248	365	596	278	485	1.853	2.196	1.618	758
515 St. Magnus											
2021	6.341	116	126	151	264	158	788	1.388	1.606	1.104	640
2022	6.408	128	128	143	253	146	778	1.579	1.568	1.067	618
2023	6.399	141	119	145	239	150	742	1.711	1.525	1.014	613
2024	6.400	152	112	149	230	150	703	1.836	1.485	998	585
2025	6.398	162	114	149	217	148	684	1.938	1.449	991	546
2026	6.387	170	121	148	210	144	669	2.006	1.411	979	529
2027	6.361	176	126	145	209	138	666	2.054	1.367	971	509
2028	6.341	180	132	141	211	132	668	2.091	1.334	964	488
2029	6.321	184	134	144	210	130	666	2.122	1.293	963	475
2030	6.308	186	138	149	208	129	663	2.147	1.283	939	466
521 Vegesack											
2021	6.493	150	176	198	311	160	375	1.400	1.872	1.203	648
2022	6.442	158	179	209	321	163	338	1.399	1.821	1.195	659
2023	6.389	160	175	226	312	176	328	1.384	1.793	1.193	642
2024	6.344	157	167	247	315	177	326	1.375	1.761	1.175	644
2025	6.295	153	172	243	332	182	317	1.358	1.716	1.188	634
2026	6.252	150	173	247	340	174	326	1.340	1.685	1.183	634
2027	6.180	147	169	245	353	172	328	1.311	1.643	1.179	633
2028	6.115	144	165	238	372	172	328	1.283	1.609	1.181	623
2029	6.055	141	162	237	378	175	326	1.269	1.566	1.192	609
2030	6.003	140	159	235	384	176	326	1.252	1.534	1.195	602
522 Grohn											
2021	6.641	245	276	271	373	222	939	1.621	1.467	770	457
2022	6.812	230	257	280	378	200	917	1.856	1.452	786	456
2023	6.938	254	217	284	360	198	874	2.052	1.466	793	440

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	7.103	273	192	278	345	202	846	2.240	1.472	816	439
2025	7.485	296	187	278	350	210	836	2.482	1.543	877	426
2026	7.810	317	204	255	352	218	848	2.669	1.594	931	422
2027	8.103	330	219	245	360	210	880	2.818	1.647	972	422
2028	8.404	345	230	241	367	212	910	2.954	1.698	1.019	428
2029	8.664	356	240	241	376	205	939	3.075	1.736	1.051	445
2030	8.700	359	245	248	359	208	943	3.093	1.729	1.066	450
523 Schönebeck											
2021	5.260	144	160	211	342	157	286	1.138	1.482	853	487
2022	5.185	142	152	214	336	171	272	1.113	1.462	829	494
2023	5.116	138	149	217	327	177	267	1.094	1.429	829	489
2024	5.055	133	148	210	328	175	270	1.079	1.398	827	487
2025	4.997	130	146	211	320	174	275	1.063	1.353	853	472
2026	4.942	126	142	207	320	171	282	1.036	1.334	854	470
2027	4.887	124	138	203	324	164	284	1.017	1.306	869	458
2028	4.839	122	136	199	324	161	286	1.000	1.273	884	454
2029	4.794	120	133	195	324	159	286	985	1.252	889	451
2030	4.756	119	132	192	319	164	281	979	1.234	887	449
524 Aumund-Hammersbeck											
2021	7.536	242	268	281	400	218	488	1.701	2.228	1.125	585
2022	7.529	221	276	298	421	211	455	1.693	2.182	1.160	612
2023	7.488	220	259	334	415	216	428	1.686	2.147	1.177	606
2024	7.452	214	248	344	430	222	414	1.674	2.109	1.192	605
2025	7.369	204	230	357	437	227	397	1.639	2.070	1.214	594
2026	7.293	197	224	345	458	220	396	1.600	2.033	1.230	590
2027	7.214	191	214	331	480	214	397	1.555	2.003	1.247	582
2028	7.145	185	208	317	488	221	396	1.517	1.960	1.274	579
2029	7.082	181	202	299	510	219	392	1.497	1.904	1.303	575
2030	7.027	177	198	294	503	230	391	1.470	1.862	1.330	572
525 Fähr-Lobbendorf											
2021	8.499	265	267	282	448	223	597	2.132	2.345	1.229	711
2022	8.519	289	267	318	452	249	570	2.151	2.304	1.219	700
2023	8.536	301	268	355	457	264	560	2.145	2.297	1.209	680
2024	8.560	295	282	374	484	272	561	2.146	2.271	1.214	661
2025	8.576	289	293	379	507	276	572	2.145	2.252	1.238	625
2026	8.589	283	298	383	528	280	586	2.148	2.238	1.242	603
2027	8.580	277	293	389	556	283	589	2.137	2.205	1.269	582
2028	8.575	272	288	391	580	282	598	2.132	2.171	1.292	569
2029	8.564	265	284	392	599	281	603	2.121	2.164	1.295	560
2030	8.557	262	279	392	608	293	602	2.115	2.144	1.313	549
531 Blumenthal											
2021	10.181	406	420	454	715	382	776	2.534	2.646	1.256	592
2022	10.228	389	431	475	704	391	765	2.588	2.642	1.254	589
2023	10.231	386	413	504	697	396	760	2.595	2.650	1.247	583

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	10.255	374	392	535	697	402	757	2.619	2.638	1.267	574
2025	10.272	366	379	539	721	389	765	2.634	2.633	1.293	553
2026	10.289	358	377	532	735	388	771	2.639	2.632	1.314	543
2027	10.289	349	368	526	754	383	777	2.637	2.616	1.341	538
2028	10.291	341	362	508	778	386	776	2.638	2.603	1.368	531
2029	10.290	334	356	495	798	383	776	2.633	2.585	1.402	528
2030	10.293	328	349	493	800	389	775	2.626	2.588	1.411	534
532 Rönnebeck											
2021	4.586	146	154	192	264	152	269	971	1.318	699	421
2022	4.557	153	153	188	276	145	272	972	1.286	702	410
2023	4.514	148	150	193	282	147	261	972	1.255	709	397
2024	4.480	144	149	203	275	151	255	969	1.230	710	394
2025	4.442	141	150	200	280	150	250	969	1.190	738	374
2026	4.417	137	148	204	284	147	253	961	1.161	747	375
2027	4.393	134	143	200	300	139	259	947	1.145	766	360
2028	4.357	132	139	197	302	144	256	938	1.119	771	359
2029	4.323	127	138	195	300	150	255	929	1.094	779	356
2030	4.293	125	134	192	305	152	252	923	1.071	787	352
533 Lüssum-Bockhorn											
2021	12.341	435	490	597	832	426	824	2.875	3.417	1.678	767
2022	12.477	440	480	612	850	453	833	2.969	3.383	1.694	763
2023	12.520	448	460	632	842	457	861	3.033	3.332	1.698	757
2024	12.555	439	444	632	870	469	871	3.071	3.297	1.713	749
2025	12.590	432	440	632	888	469	888	3.107	3.255	1.755	724
2026	12.618	423	444	616	908	463	912	3.139	3.221	1.782	710
2027	12.620	415	438	611	934	453	923	3.141	3.188	1.821	696
2028	12.612	407	430	596	950	461	928	3.143	3.163	1.844	690
2029	12.597	399	423	589	962	460	930	3.140	3.139	1.879	676
2030	12.604	392	418	589	951	485	925	3.143	3.122	1.911	668
534 Farge											
2021	2.824	81	84	115	169	86	161	636	846	460	186
2022	2.818	73	86	120	168	91	170	649	812	464	185
2023	2.811	72	89	118	167	99	174	654	784	469	185
2024	2.809	72	87	121	175	95	181	662	761	475	180
2025	2.803	72	82	123	183	91	186	666	746	482	172
2026	2.797	71	82	121	186	92	192	666	728	489	170
2027	2.787	70	81	122	187	95	193	667	715	486	171
2028	2.778	70	81	119	190	98	193	665	704	486	172
2029	2.769	70	80	117	194	96	196	664	693	482	177
2030	2.760	70	79	116	194	99	195	665	684	482	176
535 Rekum											
2021	2.254	58	74	65	128	66	125	472	708	404	154
2022	2.262	61	69	79	127	65	137	484	682	407	151
2023	2.267	61	65	90	130	68	139	503	655	405	151

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2024	2.273	61	66	97	130	69	144	512	639	410	145
2025	2.271	60	69	98	133	70	147	519	628	407	140
2026	2.269	61	66	99	135	76	149	524	606	414	139
2027	2.265	60	68	95	140	79	151	524	600	404	144
2028	2.263	61	67	95	147	77	152	530	588	404	142
2029	2.260	60	67	96	150	76	156	532	576	403	144
2030	2.259	62	66	94	156	74	158	536	562	410	141

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadtteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Stadtteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
11 Mitte											
2021	18.171	507	367	411	539	328	1.834	7.000	4.186	2.101	898
2022	18.464	490	401	440	570	365	1.895	7.059	4.194	2.144	906
2023	18.579	471	434	445	570	391	1.908	7.045	4.228	2.167	920
2024	18.638	470	428	460	579	398	1.932	7.014	4.224	2.196	937
2025	18.712	472	409	478	587	405	1.975	6.992	4.232	2.243	919
2026	18.743	475	395	488	608	389	2.019	6.955	4.222	2.260	932
2027	18.803	477	394	495	625	383	2.047	6.931	4.204	2.300	947
2028	18.874	479	397	490	643	383	2.061	6.933	4.197	2.328	963
2029	18.945	479	400	481	664	388	2.067	6.931	4.194	2.358	983
2030	18.925	484	398	477	675	398	2.027	6.912	4.169	2.376	1.009
12 Häfen											
21 Neustadt											
2021	45.929	1.298	1.108	1.217	1.740	903	4.384	16.913	10.989	5.162	2.215
2022	46.310	1.297	1.149	1.265	1.747	955	4.434	16.918	11.023	5.281	2.241
2023	46.496	1.301	1.159	1.305	1.749	1.023	4.404	16.901	11.017	5.362	2.275
2024	46.669	1.299	1.131	1.359	1.763	1.069	4.405	16.856	11.012	5.476	2.299
2025	46.694	1.292	1.121	1.385	1.780	1.064	4.438	16.720	10.995	5.638	2.261
2026	46.701	1.283	1.118	1.389	1.795	1.054	4.476	16.577	11.009	5.722	2.278
2027	46.665	1.275	1.112	1.384	1.838	1.032	4.492	16.419	10.973	5.845	2.295
2028	46.632	1.268	1.099	1.359	1.894	1.016	4.481	16.291	10.957	5.939	2.328
2029	46.517	1.263	1.095	1.341	1.920	1.012	4.452	16.161	10.872	6.039	2.362
2030	46.437	1.257	1.086	1.337	1.926	1.033	4.421	16.068	10.766	6.145	2.398
23 Obervieland											
2021	35.845	1.066	1.141	1.451	2.165	1.034	2.080	7.793	10.135	5.940	3.040
2022	35.564	1.073	1.098	1.496	2.178	1.025	2.055	7.663	9.999	5.836	3.141
2023	35.341	1.051	1.082	1.535	2.176	1.068	2.020	7.619	9.834	5.796	3.160
2024	35.161	1.022	1.078	1.529	2.220	1.100	2.002	7.563	9.703	5.771	3.173
2025	34.975	1.000	1.076	1.506	2.223	1.153	2.012	7.504	9.579	5.834	3.088
2026	34.803	980	1.061	1.490	2.244	1.166	2.038	7.462	9.417	5.864	3.081
2027	34.609	962	1.041	1.473	2.282	1.166	2.059	7.388	9.273	5.878	3.087
2028	34.450	948	1.025	1.456	2.317	1.136	2.097	7.367	9.118	5.935	3.051
2029	34.300	934	1.013	1.441	2.338	1.125	2.119	7.365	8.971	5.945	3.049
2030	34.195	922	999	1.426	2.332	1.157	2.125	7.375	8.848	5.985	3.026
24 Huchting											
2021	30.426	1.120	1.144	1.377	1.966	1.036	2.015	7.099	7.971	4.038	2.660
2022	30.478	1.066	1.144	1.437	1.964	1.066	2.018	7.161	7.953	4.054	2.615
2023	30.378	1.030	1.118	1.459	1.997	1.071	1.986	7.158	7.925	4.062	2.572
2024	30.305	1.002	1.084	1.476	2.028	1.079	1.982	7.168	7.865	4.139	2.482
2025	30.237	975	1.045	1.486	2.048	1.078	2.010	7.162	7.801	4.252	2.380
2026	30.201	957	1.021	1.461	2.111	1.068	2.023	7.161	7.771	4.323	2.305
2027	30.138	936	1.001	1.439	2.157	1.060	2.042	7.116	7.727	4.418	2.242
2028	30.098	918	985	1.407	2.200	1.055	2.057	7.112	7.670	4.503	2.191
2029	30.027	899	969	1.369	2.223	1.078	2.050	7.101	7.601	4.557	2.180

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadtteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Stadtteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2030	29.953	883	953	1.351	2.221	1.105	2.046	7.069	7.531	4.664	2.130
25 Waltmershausen											
2021	13.653	357	388	493	701	318	969	3.797	3.884	1.894	852
2022	13.549	347	388	493	689	351	924	3.776	3.842	1.890	849
2023	13.738	353	381	504	689	378	920	3.897	3.834	1.930	852
2024	13.905	360	369	519	704	391	919	3.965	3.849	1.994	835
2025	14.065	368	368	520	720	389	941	4.022	3.862	2.056	819
2026	14.230	377	373	521	740	376	964	4.085	3.855	2.120	819
2027	14.384	384	379	519	765	374	982	4.126	3.853	2.181	821
2028	14.611	393	386	516	787	377	1.007	4.203	3.856	2.250	836
2029	14.844	401	395	517	804	392	1.019	4.301	3.858	2.310	847
2030	15.065	411	401	525	809	409	1.033	4.374	3.879	2.371	853
31 Östliche Vorstadt											
2021	28.999	708	577	724	1.078	625	2.184	9.388	8.085	4.271	1.359
2022	28.916	682	626	732	1.072	602	2.283	9.293	7.896	4.340	1.390
2023	29.061	684	647	745	1.064	627	2.329	9.321	7.802	4.398	1.444
2024	29.186	676	656	766	1.069	642	2.366	9.329	7.760	4.413	1.509
2025	29.268	677	640	801	1.069	655	2.391	9.306	7.700	4.507	1.522
2026	29.339	676	638	822	1.081	642	2.420	9.304	7.631	4.569	1.556
2027	29.483	681	637	834	1.119	618	2.451	9.317	7.587	4.624	1.615
2028	29.462	681	636	832	1.144	609	2.448	9.274	7.473	4.710	1.655
2029	29.441	679	636	818	1.178	610	2.441	9.259	7.327	4.750	1.743
2030	29.442	684	637	816	1.188	631	2.422	9.249	7.213	4.796	1.806
32 Schwachhausen											
2021	39.459	1.147	1.009	1.159	1.694	851	2.444	11.295	10.437	6.317	3.106
2022	39.400	1.156	1.037	1.208	1.699	886	2.477	11.296	10.302	6.192	3.147
2023	39.320	1.149	1.061	1.251	1.710	903	2.503	11.291	10.212	6.072	3.168
2024	39.273	1.136	1.076	1.287	1.737	923	2.530	11.297	10.103	6.003	3.181
2025	39.173	1.121	1.075	1.341	1.731	935	2.561	11.281	10.030	6.008	3.090
2026	39.065	1.112	1.068	1.356	1.778	923	2.580	11.230	10.012	5.967	3.039
2027	38.907	1.100	1.054	1.368	1.833	903	2.599	11.137	9.951	5.975	2.987
2028	38.798	1.093	1.046	1.369	1.876	896	2.614	11.108	9.841	6.006	2.949
2029	38.692	1.086	1.038	1.357	1.915	912	2.605	11.086	9.719	6.036	2.938
2030	38.619	1.082	1.033	1.354	1.934	940	2.593	11.068	9.607	6.098	2.910
33 Vahr											
2021	26.258	823	890	1.027	1.366	669	1.604	6.954	6.871	3.823	2.231
2022	26.092	779	864	1.085	1.378	697	1.557	6.883	6.815	3.851	2.183
2023	25.987	763	828	1.116	1.399	734	1.538	6.824	6.761	3.893	2.131
2024	25.904	751	799	1.134	1.437	733	1.548	6.767	6.714	3.952	2.069
2025	25.794	740	771	1.128	1.493	726	1.554	6.705	6.669	4.031	1.977
2026	25.698	731	757	1.095	1.533	728	1.579	6.629	6.636	4.096	1.914
2027	25.597	726	743	1.065	1.586	720	1.591	6.554	6.562	4.184	1.866
2028	25.490	716	733	1.033	1.619	729	1.591	6.502	6.524	4.204	1.839
2029	25.394	706	725	1.006	1.628	740	1.603	6.451	6.464	4.239	1.832

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadtteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Stadtteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2030	25.284	698	716	988	1.624	766	1.591	6.404	6.393	4.276	1.828
34 Horn-Lehe											
2021	26.944	651	642	873	1.151	618	2.602	7.807	6.319	3.714	2.567
2022	26.984	688	646	878	1.166	645	2.428	8.050	6.326	3.660	2.497
2023	26.902	706	646	875	1.176	659	2.323	8.138	6.331	3.611	2.437
2024	26.772	710	646	849	1.219	675	2.236	8.171	6.309	3.601	2.356
2025	26.634	711	652	844	1.238	662	2.194	8.185	6.279	3.628	2.241
2026	26.513	713	660	845	1.236	655	2.186	8.154	6.281	3.632	2.151
2027	26.392	714	657	844	1.258	641	2.182	8.088	6.274	3.638	2.096
2028	26.285	713	656	836	1.272	646	2.167	8.042	6.244	3.690	2.019
2029	26.186	711	657	834	1.268	652	2.156	8.021	6.186	3.715	1.986
2030	26.107	708	658	835	1.244	688	2.135	7.989	6.140	3.773	1.937
36 Oberneuland											
2021	13.562	315	395	508	836	454	684	2.559	4.025	2.336	1.450
2022	13.477	299	383	528	837	429	695	2.584	3.969	2.273	1.480
2023	13.435	301	362	526	821	443	718	2.610	3.924	2.234	1.496
2024	13.394	300	352	532	818	427	742	2.643	3.882	2.199	1.499
2025	13.288	300	341	537	803	448	725	2.631	3.830	2.199	1.474
2026	13.196	300	341	521	802	437	742	2.621	3.772	2.223	1.437
2027	13.150	301	341	509	820	431	744	2.634	3.714	2.244	1.412
2028	13.069	302	340	501	833	415	749	2.630	3.646	2.268	1.385
2029	12.997	300	342	490	835	412	756	2.635	3.551	2.319	1.357
2030	12.933	299	341	491	833	420	745	2.639	3.473	2.351	1.341
37 Osterholz											
2021	37.235	1.179	1.287	1.617	2.311	1.236	2.300	8.621	10.173	5.277	3.234
2022	37.000	1.135	1.273	1.658	2.342	1.205	2.211	8.551	10.090	5.340	3.195
2023	36.875	1.142	1.224	1.681	2.359	1.256	2.152	8.476	10.035	5.429	3.121
2024	36.694	1.120	1.204	1.709	2.390	1.222	2.149	8.385	9.924	5.556	3.035
2025	36.377	1.088	1.164	1.715	2.428	1.223	2.113	8.232	9.750	5.747	2.917
2026	36.059	1.058	1.161	1.659	2.479	1.193	2.121	8.088	9.639	5.811	2.850
2027	35.759	1.034	1.132	1.629	2.519	1.197	2.115	7.929	9.526	5.899	2.779
2028	35.508	1.007	1.109	1.594	2.540	1.212	2.105	7.833	9.375	6.003	2.730
2029	35.283	983	1.086	1.552	2.556	1.231	2.104	7.738	9.228	6.115	2.690
2030	35.039	963	1.064	1.539	2.537	1.247	2.091	7.621	9.125	6.194	2.658
38 Hemelingen											
2021	43.021	1.255	1.317	1.635	2.291	1.284	2.980	11.372	12.269	5.908	2.710
2022	42.846	1.214	1.320	1.709	2.288	1.289	2.904	11.333	12.136	5.928	2.725
2023	42.603	1.206	1.300	1.721	2.316	1.275	2.853	11.246	11.990	5.986	2.710
2024	42.474	1.193	1.266	1.737	2.370	1.257	2.823	11.202	11.846	6.067	2.713
2025	42.462	1.186	1.230	1.751	2.422	1.251	2.823	11.200	11.732	6.224	2.643
2026	42.449	1.181	1.226	1.726	2.470	1.253	2.835	11.174	11.645	6.285	2.654
2027	42.379	1.172	1.218	1.714	2.535	1.239	2.833	11.114	11.509	6.389	2.656
2028	42.354	1.173	1.212	1.679	2.596	1.238	2.845	11.084	11.343	6.536	2.648
2029	42.335	1.170	1.203	1.650	2.633	1.252	2.850	11.077	11.198	6.624	2.678

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadtteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Stadtteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2030	42.212	1.161	1.197	1.641	2.621	1.305	2.821	11.015	11.025	6.720	2.706
42 Findorff											
2021	25.445	634	531	654	890	527	2.094	7.783	6.830	3.679	1.823
2022	25.423	611	576	679	896	531	2.110	7.870	6.659	3.712	1.779
2023	25.350	630	586	670	906	527	2.125	7.940	6.481	3.702	1.783
2024	25.295	632	580	689	916	542	2.134	7.974	6.388	3.695	1.745
2025	25.221	635	560	716	941	541	2.134	7.990	6.265	3.757	1.682
2026	25.141	633	569	714	960	529	2.150	7.981	6.172	3.760	1.673
2027	25.022	635	569	726	971	520	2.158	7.941	6.059	3.813	1.630
2028	24.909	632	569	718	1.002	515	2.147	7.931	5.952	3.828	1.615
2029	24.796	634	568	704	1.021	526	2.136	7.910	5.840	3.878	1.579
2030	24.732	633	568	707	1.024	543	2.122	7.918	5.740	3.917	1.560
43 Walle											
2021	31.128	954	879	1.010	1.426	811	2.744	9.749	8.404	3.715	1.436
2022	31.706	941	886	1.063	1.431	801	2.754	10.064	8.467	3.830	1.469
2023	32.599	969	890	1.098	1.414	841	2.824	10.512	8.519	3.992	1.540
2024	33.057	996	878	1.107	1.452	839	2.857	10.751	8.508	4.106	1.563
2025	33.616	1.018	871	1.129	1.494	826	2.922	10.977	8.526	4.281	1.572
2026	34.162	1.044	880	1.121	1.516	828	2.999	11.169	8.554	4.454	1.597
2027	34.794	1.073	900	1.129	1.556	837	3.061	11.396	8.596	4.628	1.618
2028	35.118	1.086	917	1.124	1.601	833	3.066	11.504	8.606	4.734	1.647
2029	35.443	1.101	931	1.121	1.638	827	3.087	11.635	8.572	4.846	1.685
2030	35.797	1.116	943	1.132	1.644	862	3.094	11.752	8.552	4.976	1.726
44 Gröpelingen											
2021	36.436	1.353	1.356	1.601	2.381	1.205	2.826	9.947	9.545	4.398	1.824
2022	36.506	1.318	1.366	1.685	2.411	1.276	2.707	9.908	9.589	4.415	1.831
2023	36.495	1.279	1.369	1.751	2.422	1.334	2.642	9.810	9.610	4.433	1.845
2024	36.529	1.249	1.349	1.794	2.491	1.338	2.623	9.770	9.586	4.483	1.846
2025	36.609	1.223	1.318	1.829	2.551	1.338	2.647	9.708	9.628	4.561	1.806
2026	36.687	1.197	1.298	1.822	2.615	1.340	2.690	9.657	9.613	4.653	1.802
2027	36.810	1.180	1.279	1.816	2.680	1.357	2.715	9.623	9.639	4.732	1.789
2028	36.951	1.168	1.266	1.789	2.751	1.368	2.734	9.618	9.627	4.824	1.806
2029	37.079	1.154	1.251	1.768	2.806	1.374	2.757	9.629	9.607	4.923	1.810
2030	37.156	1.139	1.239	1.748	2.823	1.414	2.759	9.612	9.553	5.035	1.834
51 Burglesum											
2021	32.939	952	955	1.182	1.747	887	2.401	7.544	9.024	5.255	2.992
2022	32.893	910	988	1.211	1.790	917	2.340	7.712	8.893	5.202	2.930
2023	32.708	904	985	1.263	1.779	944	2.292	7.794	8.755	5.142	2.850
2024	32.661	901	967	1.298	1.811	965	2.255	7.929	8.591	5.183	2.761
2025	32.561	894	936	1.319	1.844	990	2.234	8.002	8.481	5.255	2.606
2026	32.449	894	927	1.316	1.888	983	2.242	8.030	8.365	5.277	2.527
2027	32.272	887	916	1.307	1.921	985	2.254	8.017	8.198	5.333	2.454
2028	32.131	879	911	1.286	1.956	984	2.279	8.010	8.049	5.373	2.404
2029	31.945	874	898	1.255	2.005	986	2.277	7.983	7.905	5.396	2.366

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadtteile der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Stadtteile mit mehr als 1000 Einwohner:innen ausgegeben

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
2030	31.857	869	895	1.246	2.015	1.006	2.281	7.996	7.807	5.376	2.366
52 Vegesack											
2021	34.429	1.046	1.147	1.243	1.874	980	2.685	7.992	9.394	5.180	2.888
2022	34.487	1.040	1.131	1.319	1.908	994	2.552	8.212	9.221	5.189	2.921
2023	34.467	1.073	1.068	1.416	1.871	1.031	2.457	8.361	9.132	5.201	2.857
2024	34.514	1.072	1.037	1.453	1.902	1.048	2.417	8.514	9.011	5.224	2.836
2025	34.722	1.072	1.028	1.468	1.946	1.069	2.397	8.687	8.934	5.370	2.751
2026	34.886	1.073	1.041	1.437	1.998	1.063	2.438	8.793	8.884	5.440	2.719
2027	34.964	1.069	1.033	1.413	2.073	1.043	2.478	8.838	8.804	5.536	2.677
2028	35.078	1.068	1.027	1.386	2.131	1.048	2.518	8.886	8.711	5.650	2.653
2029	35.159	1.063	1.021	1.364	2.187	1.039	2.546	8.947	8.622	5.730	2.640
2030	35.043	1.057	1.013	1.361	2.173	1.071	2.543	8.909	8.503	5.791	2.622
53 Blumenthal											
2021	32.186	1.126	1.222	1.423	2.108	1.112	2.155	7.488	8.935	4.497	2.120
2022	32.342	1.116	1.219	1.474	2.125	1.145	2.177	7.662	8.805	4.521	2.098
2023	32.343	1.115	1.177	1.537	2.118	1.167	2.195	7.757	8.676	4.528	2.073
2024	32.372	1.090	1.138	1.588	2.147	1.186	2.208	7.833	8.565	4.575	2.042
2025	32.378	1.071	1.120	1.592	2.205	1.169	2.236	7.895	8.452	4.675	1.963
2026	32.390	1.050	1.117	1.572	2.248	1.166	2.277	7.929	8.348	4.746	1.937
2027	32.354	1.028	1.098	1.554	2.315	1.149	2.303	7.916	8.264	4.818	1.909
2028	32.301	1.011	1.079	1.515	2.367	1.166	2.305	7.914	8.177	4.873	1.894
2029	32.239	990	1.064	1.492	2.404	1.165	2.313	7.898	8.087	4.945	1.881
2030	32.209	977	1.046	1.484	2.406	1.199	2.305	7.893	8.027	5.001	1.871

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadtbezirke der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
1 Mitte											
2021	18.314	508	371	414	542	331	1.846	7.061	4.229	2.110	902
2022	18.604	494	403	446	571	369	1.905	7.114	4.239	2.153	910
2023	18.716	474	437	452	573	394	1.916	7.094	4.277	2.175	924
2024	18.773	473	432	464	585	401	1.938	7.061	4.272	2.205	942
2025	18.845	476	412	483	594	406	1.983	7.034	4.281	2.252	924
2026	18.873	478	400	491	616	391	2.027	6.994	4.266	2.271	939
2027	18.931	478	398	500	633	387	2.054	6.965	4.246	2.317	953
2028	19.002	481	402	494	651	386	2.069	6.965	4.238	2.345	971
2029	19.071	482	403	486	672	392	2.073	6.962	4.236	2.375	990
2030	19.050	488	401	481	685	400	2.034	6.942	4.210	2.395	1.014
2 Süd											
2021	127.295	3.885	3.825	4.596	6.647	3.325	9.528	35.909	33.501	17.216	8.863
2022	127.327	3.827	3.823	4.750	6.654	3.434	9.502	35.821	33.316	17.255	8.945
2023	127.364	3.780	3.785	4.854	6.696	3.578	9.398	35.869	33.088	17.352	8.964
2024	127.439	3.726	3.704	4.942	6.801	3.674	9.376	35.838	32.891	17.595	8.892
2025	127.385	3.677	3.656	4.955	6.859	3.722	9.470	35.706	32.684	18.010	8.646
2026	127.365	3.641	3.619	4.920	6.982	3.703	9.573	35.589	32.481	18.282	8.575
2027	127.241	3.599	3.581	4.878	7.132	3.677	9.646	35.357	32.247	18.591	8.533
2028	127.254	3.571	3.542	4.801	7.294	3.629	9.717	35.287	32.006	18.907	8.500
2029	127.169	3.542	3.518	4.733	7.381	3.657	9.717	35.248	31.702	19.139	8.532
2030	127.122	3.516	3.485	4.704	7.385	3.752	9.705	35.195	31.407	19.472	8.501
3 Ost											
2021	224.539	6.295	6.378	7.965	11.464	6.117	15.336	59.581	61.248	32.833	17.322
2022	223.661	6.174	6.394	8.192	11.479	6.134	15.094	59.561	60.563	32.771	17.299
2023	223.046	6.182	6.300	8.297	11.496	6.278	14.954	59.487	60.031	32.810	17.211
2024	222.489	6.119	6.228	8.383	11.657	6.256	14.931	59.387	59.459	33.000	17.069
2025	221.716	6.055	6.107	8.461	11.781	6.263	14.905	59.125	58.870	33.596	16.553
2026	220.975	6.004	6.090	8.355	11.965	6.167	15.010	58.791	58.432	33.885	16.276
2027	220.275	5.961	6.022	8.292	12.250	6.057	15.066	58.374	57.874	34.297	16.082
2028	219.521	5.918	5.973	8.171	12.446	6.042	15.065	58.086	57.120	34.808	15.892
2029	218.834	5.865	5.929	8.035	12.572	6.100	15.046	57.894	56.252	35.242	15.899
2030	218.106	5.824	5.888	7.997	12.527	6.293	14.911	57.630	55.462	35.721	15.853
4 West											
2021	93.434	2.954	2.782	3.285	4.720	2.549	7.679	27.588	24.902	11.853	5.122
2022	94.055	2.882	2.846	3.445	4.763	2.614	7.587	27.943	24.841	12.017	5.117
2023	94.858	2.889	2.859	3.538	4.769	2.710	7.608	28.359	24.729	12.192	5.205
2024	95.291	2.887	2.819	3.609	4.888	2.729	7.630	28.588	24.599	12.351	5.191
2025	95.851	2.886	2.761	3.693	5.014	2.717	7.719	28.761	24.535	12.672	5.093
2026	96.391	2.883	2.758	3.677	5.119	2.708	7.857	28.890	24.452	12.939	5.108
2027	97.022	2.897	2.758	3.689	5.236	2.726	7.953	29.040	24.404	13.247	5.072
2028	97.370	2.894	2.763	3.647	5.383	2.729	7.966	29.130	24.299	13.457	5.102
2029	97.707	2.897	2.761	3.608	5.493	2.741	8.000	29.251	24.130	13.718	5.108
2030	98.071	2.897	2.759	3.603	5.517	2.833	7.997	29.356	23.954	14.002	5.153

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadtbezirke der Stadt Bremen - Dezember 2021

ab 2021 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Jahr	Bevölkerung am Jahresende	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 3	3 - 6	6 - 10	10 - 16	16 - 19	19 - 25	25 - 45	45 - 65	65 - 80	80 und älter
5 Nord											
2021	99.554	3.124	3.324	3.848	5.729	2.979	7.241	23.024	27.353	14.932	8.000
2022	99.722	3.066	3.338	4.004	5.823	3.056	7.069	23.586	26.919	14.912	7.949
2023	99.518	3.092	3.230	4.216	5.768	3.142	6.944	23.912	26.563	14.871	7.780
2024	99.547	3.063	3.142	4.339	5.860	3.199	6.880	24.276	26.167	14.982	7.639
2025	99.661	3.037	3.084	4.379	5.995	3.228	6.867	24.584	25.867	15.300	7.320
2026	99.725	3.017	3.085	4.325	6.134	3.212	6.957	24.752	25.597	15.463	7.183
2027	99.590	2.984	3.047	4.274	6.309	3.177	7.035	24.771	25.266	15.687	7.040
2028	99.510	2.958	3.017	4.187	6.454	3.198	7.102	24.810	24.937	15.896	6.951
2029	99.343	2.927	2.983	4.111	6.596	3.190	7.136	24.828	24.614	16.071	6.887
2030	99.109	2.903	2.954	4.091	6.594	3.276	7.129	24.798	24.337	16.168	6.859
Stadt Bremen											
2021	563.136	16.766	16.680	20.108	29.102	15.301	41.630	153.163	151.233	78.944	40.209
2022	563.369	16.443	16.804	20.837	29.290	15.607	41.157	154.025	149.878	79.108	40.220
2023	563.502	16.417	16.611	21.357	29.302	16.102	40.820	154.721	148.688	79.400	40.084
2024	563.539	16.268	16.325	21.737	29.791	16.259	40.755	155.150	147.388	80.133	39.733
2025	563.458	16.131	16.020	21.971	30.243	16.336	40.944	155.210	146.237	81.830	38.536
2026	563.329	16.023	15.952	21.768	30.816	16.181	41.424	155.016	145.228	82.840	38.081
2027	563.059	15.919	15.806	21.633	31.560	16.024	41.754	154.507	144.037	84.139	37.680
2028	562.657	15.822	15.697	21.300	32.228	15.984	41.919	154.278	142.600	85.413	37.416
2029	562.124	15.713	15.594	20.973	32.714	16.080	41.972	154.183	140.934	86.545	37.416
2030	561.458	15.628	15.487	20.876	32.708	16.554	41.776	153.921	139.370	87.758	37.380