

Der Senator für Inneres

06.12.2019

Vorlage für die Sitzung des Senats am 17.12.2019

„Aktualisierung der Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen“

A. Problem

Fundierte Annahmen über die zukünftige Bevölkerungsentwicklung und –struktur sind als Planungsbasis für die fachpolitischen Bedarfe hinsichtlich Infrastruktur sowie Personalausstattung und damit auch für den Haushalt von Bedeutung.

Der Senat hat daher am 18.12.2018 um die Vorlage einer aktualisierten Bevölkerungsvorausberechnung unter Zugrundelegung der amtlichen Bevölkerungsdaten für das Jahr 2018, einer aktualisierten Flüchtlingsprognose sowie einer Überprüfung der Annahmen zur zukünftigen Wohnungsbauentwicklung im Herbst 2019 gebeten.

B. Lösung

Diese Senatsvorlage legt die Ergebnisse der Aktualisierung der Bevölkerungsvorausberechnung für Bremen und Bremerhaven mit dem Ausgangszeitpunkt der amtlichen Bevölkerungsstatistik vom 31.12.2018 vor. Die mögliche Bevölkerungsentwicklung des Landes Bremen und der Städte Bremen und Bremerhaven wird bis 2038 berechnet; kleinräumig für die Ortsteile in der Stadt Bremen bis 2028. Die gesamte Dokumentation des Statistischen Landesamtes „Bevölkerungsvorausberechnung Bremen Dezember 2019“ ist als Anlage 1 beigefügt. Detaillierte Tabellen zur Bevölkerungsentwicklung sind als Anlage 2 (Land Bremen sowie Städte Bremen und Bremerhaven) und Anlage 3 (Ortsteile der Stadt Bremen) beigefügt.

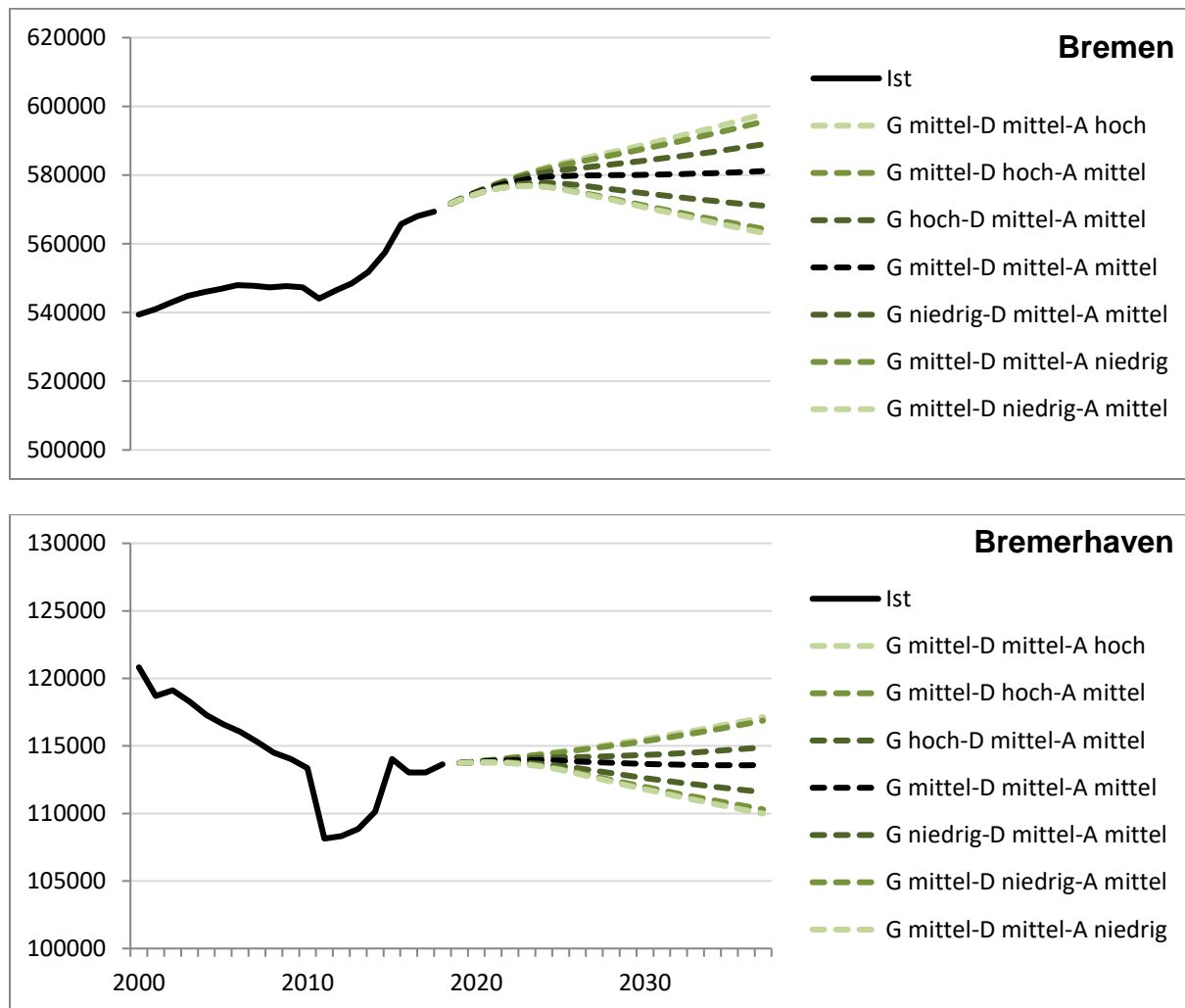
Es ist zu beachten, dass die Bevölkerungsentwicklung in der Realität nicht linear verläuft. Kurz- und langfristige gesellschaftliche, ökonomische, aber auch internationale Entwicklungen beeinflussen die Bevölkerungsgröße und –struktur maßgeblich. Ein Beispiel dafür ist der Zuzug von Flüchtlingen in den Jahren 2015 und 2016. Die Bevölkerungsentwicklung wurde hinsichtlich möglicher veränderter Rahmenbedingungen anhand mehrerer Varianten für das Land Bremen und die beiden Städte exemplarisch berechnet. Diese Varianten sind weder eine Unter- noch eine Obergrenze. Die mittlere Variante zeigt aus heutiger Sicht die wahrscheinlichste Entwicklung auf.

Die Bevölkerungsvorausberechnung wird i.d.R. jährlich unter Einbeziehung aktueller Entwicklungen und Kenntnisse aktualisiert.

Es ist ferner darauf hinzuweisen, dass es voraussichtlich im Rahmen des Zensus 2021 eine Korrektur der Bevölkerungsgröße geben wird, z. B. weil Personen, die nicht mehr im Land leben, nicht abgemeldet sind. Dieser Zensuseffekt ist derzeit nicht zu quantifizieren.

Bevölkerungsentwicklung im Land Bremen sowie in den Städten Bremen und Bremerhaven:

Bei einer Fortschreibung der derzeitigen Entwicklungen würde die Bevölkerung im Land Bremen moderat um knapp zwei Prozent von 683.000 im Jahr 2018 auf 695.000 im Jahr 2038 wachsen. Die Bevölkerungsentwicklung in Bremen und Bremerhaven scheint jedoch nicht parallel zu verlaufen. In der mittleren Variante ist für die Stadt Bremen derzeit mit einem Bevölkerungswachstum von knapp 12.000 Personen zu rechnen, während sich die Bevölkerungszahl in der Stadt Bremerhaven nur minimal verändert.



**Abbildung: Bevölkerungsentwicklung 2000-2038; ab 2019 Vorausberechnung
(G-Geburten; D-Wanderungssaldo Deutschland (=Binnenwanderung); A-Wanderungssaldo
Ausland (=Außenwanderung))**

Zusammenfassend kann gesagt werden, dass im gesamten Zeitraum mehr Sterbefälle als Geburten erwartet werden. Dieser negative Saldo wird jedoch durch positive Wanderungsgewinne ausgeglichen werden.

Geburten

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 sowie die Vereinbarkeit von Beruf und Familie verbessert. Zudem ist die Anzahl der Geburten von nichtdeutschen Frauen in diesem Zeitraum stark gestiegen, was auch im Zusammenhang mit der stark gestiegenen Zuwanderung von Flüchtlingen steht.

Es ist jedoch davon auszugehen, dass zukünftig die Geburtenzahlen bei leicht rückläufigen Geburtenraten zurückgehen werden.

Sterblichkeit

Die Lebenserwartung bei Geburt in Deutschland ist seit den 1970er Jahren angestiegen, bei Männern um etwa 10 Jahre auf 77,2 Jahre in 2016/18 und bei Frauen um etwa 5 Jahre auf 82,5 Jahre. Der Anstieg der Lebenserwartung war, ebenso wie auch in Deutschland und in den anderen EU-Ländern, in der Zeit vor 2000 höher als in der Zeit danach. Langfristig wird weiterhin ein Anstieg der Lebenserwartung durch medizinisch-technischen Fortschritt und Prävention bei Herausforderungen durch gesundheitsschädliches Verhalten erwartet. Der durchschnittliche jährliche Anstieg der Lebenserwartung wird im Berechnungszeitraum bei Männern auf 0,17 Jahre und bei Frauen auf 0,13 Jahre prognostiziert. Die Sterbefälle werden daher zukünftig leicht zurückgehen.

Wanderungen

Wanderungen beeinflussen die Bevölkerungsentwicklung maßgeblich. Dabei ist zwischen Wanderungen über Landesgrenzen (Binnenwanderung) und über Bundesgrenzen (Außenwanderung) zu unterscheiden.

In den letzten Jahrzehnten war der Binnenwanderungssaldo in Bremen und Bremerhaven in den meisten Jahren negativ. Der Außenwanderungssaldo war in den meisten Jahren positiv.

Die Außenwanderung unterliegt besonders großen Schwankungen. Die zukünftige Zuwanderung aus dem Ausland wird durch die demografischen und ökonomischen Entwicklungen in den Herkunftsländern geprägt sein. Die deutsche Migrationspolitik wird sich voraussichtlich stark am Arbeitskräftebedarf orientieren.

In die Berechnung der Außenwanderung fließt der Zugang von Flüchtlingen entsprechend der Prognose des Senators für Inneres und der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport (Stand November 2019) mit ein. Erwartete Flüchtlingszüge werden in dieser Prognose bis zum Jahr 2021 ausgewiesen, wobei ab dem Jahr 2020 eine Steigerung der EASY¹-Zugänge um 10 Prozent angenommen wurde. Die Entwicklung der Flüchtlingszahlen ist von einer Vielzahl an Faktoren abhängig, so u. a. Gefährdungslage, Anerkennungspraxis, Grenzschießungen, Fluchtrouten, Umsetzung des EU-Türkei-Abkommens. Bei der Anzahl der Personen, die im Rahmen des Familiennachzugs einreisen, sind neben der Gesetzgebung vordergründig Praxis und Kapazitäten der deutschen Auslandsvertretungen maßgeblich.

¹ EASY steht für Erstverteilung Asylbegehren. Es handelt sich um eine IT-Anwendung des Bundesamtes für Migration und Flüchtlinge (BAMF) zur Erstverteilung der Asylbewerber auf die Bundesländer. Hiermit werden die Asylbewerber, die nach Bremen verteilt wurden, erfasst.

Flüchtlingsprognose des Senators für Inneres und der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport für das Land Bremen (Stand: November 2019):

	2019	2020	2021
Flüchtlinge (Verbuchung über EASY; unerlaubt eingereiste Personen; Zugang über humanitäre Programme)	1.660	2.130	2.130
Familiennachzug	298	272	299
Unbegleitete minderjährige Asylsuchende	118	100	100
Insgesamt	2.076	2.502	2.529

Flüchtlinge und Familiennachzug werden rechnerisch mit dem Schlüssel 80:20 auf Bremen und Bremerhaven verteilt. Der Zuzug von unbegleiteten minderjährigen Asylsuchenden findet größtenteils in die Stadtgemeinde Bremen statt.

Altersstruktur

Zwischen dem Jahr 2018 und dem Jahr 2038 verändert sich die Altersstruktur deutlich im Bereich der über 65-Jährigen. Ein Rückgang der Bevölkerungsgröße wird in der Altersgruppe 45 bis unter 65 Jahren zu verzeichnen sein. 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.

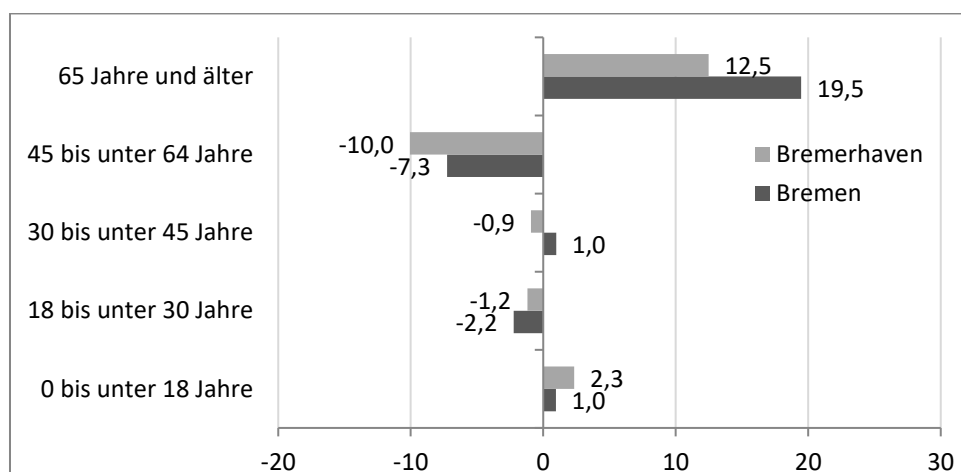


Abbildung:

Veränderung der Bevölkerung nach Altersgruppen 2038 gegenüber 2018 (in Prozent)

Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen der Stadt Bremen:

Ebenso wie gesamtstädtisch prägen auch kleinräumig in den Ortsteilen die Wanderungsbewegungen die Bevölkerungsentwicklung. Neben den Zuzügen von bzw. Fortzügen nach außerhalb der bremischen Landesgrenze finden jedes Jahr über 40.000 Umzüge innerhalb der Stadt Bremen statt; die meisten davon über Ortsteilgrenzen.

Zudem beeinflusst die Neubautätigkeit die Bevölkerungsgröße in den Ortsteilen. Neubauprojekte, die im Wohnbauflächenplan der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau ausgewiesen sind, fließen mit einer erwarteten Bevölkerungsgröße in die Bevölkerungsvorausberechnung mit ein. Etwa 70 Prozent der Neubauerstbezieher wohnen bereits in Bremen. Bei Bauprojekten

kann es jedoch zu Verzögerungen und Änderungen kommen, so dass die Einwohnerzahl in Ortsteilen mit starker Neubautätigkeit tendenziell überschätzt und in anderen Ortsteilen tendenziell unterschätzt wird. Das Ausmaß ist derzeit nicht zu quantifizieren.

Flüchtlinge – auch der Familiennachzug - ziehen (nach der erstmaligen Anmeldung an einer Adresse der Zentralen Aufnahmestelle für Asylbewerber und Flüchtlinge im Land Bremen (ZAST)) in der Regel erst in ein Übergangswohnheim und häufig innerhalb eines Jahres in eine reguläre Wohnung. Die Platzreduzierung in den Übergangswohnheimen und ggf. deren Schließung findet bedarfsgerecht und fortlaufend statt. Aufgrund der vorab beschriebenen schwierigen Prognostizierbarkeit der konkreten Zuwanderungszahlen ist die Einwohnerentwicklung in den Ortsteilen mit Übergangswohnheimen mit größeren Unsicherheiten belegt.

Unbegleitete minderjährige Asylsuchende werden in Jugendhilfeeinrichtungen oder bei geeigneten Familien untergebracht.

Die nachfolgende Abbildung zeigt die erwartete relative Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen Bremens zwischen 2018 und 2028. 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, Hulsberg, Huckelriede, Ellener Feld, Altstadt und Osterholz das größte relative Bevölkerungswachstum verzeichnen.

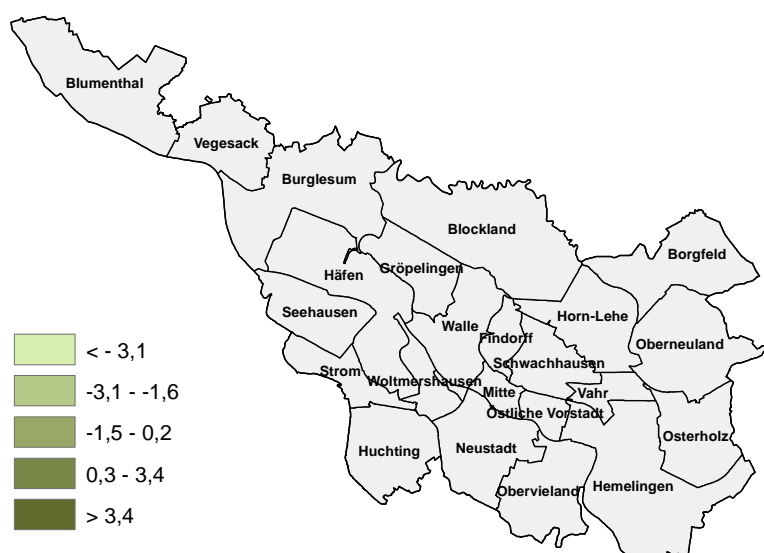


Abbildung: Bevölkerungsentwicklung von 2018–2028 (in Prozent)

C. Alternativen

Alternativen werden nicht vorgeschlagen.

D. Finanzielle / Personalwirtschaftliche Auswirkungen / Genderprüfung

Die aktualisierten Prognosewerte der Bevölkerungsentwicklung werden im aktuellen Haushaltaufstellungsverfahren 2020/2021 einfließen.

Die Differenzierung der Daten nach Frauen und Männern ist eine Grundlage für eine zielorientierte Steuerung der Maßnahmen.

E. Beteiligung/ Abstimmung

Die der Vorlage zugrundeliegende Dokumentation „Bevölkerungsvorausberechnung Bremen Dezember 2019“ wurde vom Statistischen Landesamt Bremen erstellt. Diese Senatsvorlage ist abgestimmt mit der Senatskanzlei, dem Senator für Finanzen, der Senatorin für Kinder und Bildung, der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau sowie der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport.

F. Öffentlichkeitsarbeit/Veröffentlichung nach dem Informationsfreiheitsgesetz

Öffentlichkeitsarbeit ist nicht erforderlich.

Einer Veröffentlichung nach dem Informationsfreiheitsgesetz steht nichts entgegen.

G. Beschluss

1. Der Senat nimmt die aktualisierten Prognosewerte zur Bevölkerungsentwicklung in Bremen und Bremerhaven zur Kenntnis.
2. Der Senat bittet die Ressorts, bei ihren Fachplanungen die aktualisierten Vorausberechnungen zur Bevölkerungsentwicklung (Anlagen 2 und 3) zu berücksichtigen und ggfs. Abweichungen davon anhand von konkreten Bedarfen vor Ort zu begründen und in die Fachplanungen einzubeziehen.
3. Der Senat bittet den Senator für Inneres, in Abstimmung mit der Senatskanzlei, dem Senator für Finanzen, der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau, der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport sowie der Senatorin für Kinder und Bildung, eine aktualisierte Bevölkerungsvorausberechnung unter Zugrundelegung der amtlichen Bevölkerungsdaten für das Jahr 2019, einer aktualisierten Flüchtlingsprognose sowie einer Überprüfung und differenzierteren Qualifizierung der Annahmen zur zukünftigen Wohnungsbauentwicklung dem Senat im Herbst 2020 vorzulegen.
4. Der Senat bittet dazu die Fachressorts, zwischenzeitlich eingetretene relevante kleinräumige Abweichungen in den Fachplanungen rechtzeitig dem Statistischen Landesamt mitzuteilen.

Bevölkerungsvorausberechnung Bremen Dezember 2019

Inhalt

Bevölkerungsvorausberechnung—Zusammenfassung	2
Übersicht der Annahmen zur zukünftigen Entwicklung der demografischen Komponenten	3
Annahmen der Bevölkerungsvorausberechnung.....	4
Methodische Erläuterungen und Datengrundlagen	4
Geburten	4
Sterblichkeit.....	5
Wanderungsbewegungen	6
Bevölkerungsdynamik in den Ortsteilen der Stadt Bremen.....	8
Ergebnisse	13
Bevölkerungsentwicklung in den Städten Bremen und Bremerhaven bis 2038.....	13
Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen Bremens	15
Literaturhinweise	18
Anhang	19
Evaluation Bevölkerungsvorausberechnung Bremen Dezember 2018.....	19
Gegenüberstellung verschiedener Bevölkerungsvorausberechnungen für das Land Bremen.....	20

Statistisches Landesamt Bremen

Referat 21 – Bevölkerung und Demografie; Bautätigkeit; Soziales; Gesundheit; Statistische Methoden

Ansprechpartnerin: Dr. Eva Kibele

Tel.: 0421-361 2811

E-Mail: Bevoelkerung@statistik.bremen.de

Bevölkerungsvorausberechnung—Zusammenfassung

Die vorliegende Bevölkerungsvorausberechnung zeigt auf, wie sich die Bevölkerung im Land Bremen unter den getroffenen Annahmen zu den demografischen Komponenten verändern wird. Die Bevölkerungsvorausberechnung ist somit keine Vorhersage, sondern eine „Wenn-Dann-Berechnung“. Bei einer Fortschreibung der derzeitigen Entwicklungen würde die Bevölkerung im Land Bremen moderat um knapp zwei Prozent von 683 000 im Jahr 2018 auf 695 000 im Jahr 2038 wachsen. Die Bevölkerungsentwicklung in Bremen und Bremerhaven scheint jedoch nicht parallel zu verlaufen. Während für die Stadt Bremen derzeit mit einem Bevölkerungswachstum zu rechnen ist, ist die Entwicklung in Bremerhaven volatil.

Die heutige Bevölkerungsstruktur gibt den Rahmen für die Zukunft vor. Veränderungen in der Altersstruktur bis zum Jahr 2038 gibt es insbesondere im Bereich der über 65-Jährigen: die sogenannten Babyboomer werden dann dieses Alter erreicht haben. Ein Rückgang der Bevölkerungsgröße wird in der Altersgruppe 45 bis unter 65 Jahren zu verzeichnen sein. 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 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, Hulsberg, Huckelriede, Ellener Feld, Altstadt und Osterholz das größte relative Bevölkerungswachstum verzeichnen.

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. In die Bevölkerungsvorausberechnung fließen jedoch durchschnittliche Werte für die demografischen Komponenten ein. Um sich verändernde Rahmenbedingungen im Laufe der Zeit ebenfalls antizipieren zu können, wurden mehrere Varianten der Bevölkerungsentwicklung für das Land und die beiden Städte exemplarisch berechnet. Diese Varianten sind weder eine Unter- noch eine Obergrenze.

Die Bevölkerungsvorausberechnung wird i.d.R. jährlich unter Einbezug aktueller Entwicklungen und Kenntnisse aktualisiert. 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 zur zukünftigen Entwicklung der demografischen Komponenten

Ausgangszeitpunkt	Bevölkerungsstand 31.12.2018
Prognosehorizont	Land & Städte bis 2038; Ortsteile in der Stadt Bremen bis 2028
Methode	Kohorten-Komponenten-Modell

Land & Städte	
Geburtenziffern	Leichter Rückgang der zusammengefassten Geburtenziffern, ab 2028 Konstanz: 3 Varianten
Sterblichkeit	Jährlicher Anstieg der Lebenserwartung um 0,17 Jahre bei Männern und um 0,13 Jahre bei Frauen
Zuzug	
Bundesgebiet	Negativer Wanderungssaldo; 3 Varianten
Ausland	Positiver Wanderungssaldo; 3 Varianten
Flüchtlinge	Angepasst an Flüchtlingsprognose des Senators für Inneres und der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport
Fortzug	Parallel zum Rückgang der Außenzuwanderung, ab 2026 Konstanz

Ortsteile der Stadt Bremen	
Eckwerte	Eckwerte des Bevölkerungsstands, Geburten, Sterbefälle, Zu- und Fortzüge entsprechen der städtischen Bevölkerungsvorausberechnung
Geburtenziffern	Einteilung der Ortsteile in 5 Cluster
Sterblichkeit	Einteilung der Stadtteile in 3 Cluster
Zuzug Bundesgebiet und Ausland	Verteilung auf die Ortsteile an Hand der Verteilungsquoten 2014-2018 (ohne Berücksichtigung Flüchtlinge)
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 2014-2018 (ohne Berücksichtigung von Flüchtlingen)
Wohnbauprojekte	Neubauprojekte entsprechend Wohnbauflächenplan 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 10.3.0

Annahmen der Bevölkerungsvorausberechnung

Methodische Erläuterungen und Datengrundlagen

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 Prognosehorizont beträgt für die Städte Bremen und Bremerhaven 20 Jahre und für die Bremer Ortsteile 10 Jahre. Die Annahmen orientieren sich so weit möglich an den Annahmen zur 14. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung (14. kBV; Statistisches Bundesamt 2019).

Auf Grund der jährlichen Schwankungen bei den Bevölkerungskomponenten und Unsicherheiten in der Interpretation der Daten werden mehrere Varianten berechnet. Die mittlere Variante—die auch kleinräumig bis auf Ortsteilebene der Stadt Bremen dargestellt wird—zeigt die aus heutiger Sicht wahrscheinlichste Entwicklung auf. Die weiteren Varianten sind allesamt mögliche Entwicklungspfade, 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, kann es insbesondere bei der Zuwanderung kurzfristig starke Schwankungen geben.

Die zukünftige Bevölkerungsentwicklung wird mit Hilfe der demografischen Entwicklungen der Vergangenheit geschätzt, die auf der amtlichen Bevölkerungsstatistik, die bis zum Jahr 2018 vorliegt, basiert. Für das Jahr 2019 lagen zudem monatliche Zahlen aus der amtlichen Bevölkerungsstatistik (bis August) und den Einwohnermelderegistern (bis Oktober) vor. Die Alters- und Geschlechtsstruktur der einzelnen Flüchtlingsgruppen wurde aus den Daten des Ausländerzentralregisters abgeleitet.

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. Insbesondere in Bremerhaven scheint die Bevölkerungsentwicklung volatil. In Bremerhaven wurden 2016 und 2017 Registerbereinigungen durchgeführt, bei denen nicht in der Stadt ansässige Personen aus dem Einwohnermelderegister abgemeldet wurden; dies führte entsprechend zu vermehrten Fortzügen, insbesondere zu Fortzügen ins Ausland.

Im Rahmen des Zensus 2021 wird es eine 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

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.

Drei Varianten zur möglichen Geburtenentwicklung wurden abgeleitet. In allen Varianten wird eine Verschiebung des Alters der Mütter bei Geburt um 1 Jahr bis 2038 angenommen. Der Zielwert ist 2028 erreicht, bis dahin läuft die Entwicklung linear auf diesen Wert zu (siehe Abbildung 1).

Die Entwicklung der Geburtenzahlen ist weiterhin von gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Rahmenbedingungen abhängig und auch vom Zuzug aus dem Ausland. In der mittleren Variante (G mittel) wird unterstellt dass sich die grundsätzlich positiven Rahmenbedingungen für Kinder festigen, ein Rückgang der Zuwanderung aus dem Ausland und ggf. etwas schlechtere ökonomische Rahmenbedingungen zu einem leichten Sinken der zusammengefassten Geburtenziffer führt. Die mittlere Variante orientiert sich am Niveau der zusammengefassten Geburtenziffer der Jahre 2011-2018. Diese Variante liegt—entsprechend den vorläufigen Zahlen im Jahr 2019—leicht unter der mittleren Variante der 14. kBV (Statistisches Bundesamt 2019). Die Variante mit höheren Geburtenraten (G hoch) orientiert sich am Niveau der Jahre 2016-2018; die Variante mit niedrigeren Geburtenraten (G niedrig) orientiert sich am Niveau der Jahre 2007-2011.

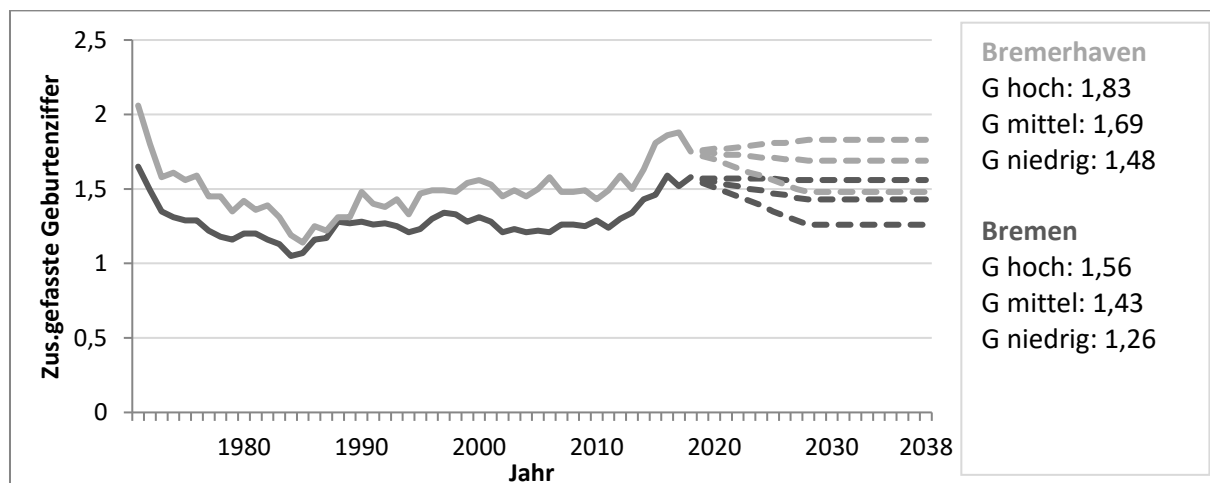


Abbildung 1: Zusammengefasste Geburtenziffer; ab 2019 Annahme

Sterblichkeit

Steigende Lebenserwartung

Seit den 1970er Jahren ist die Lebenserwartung bei Geburt im Land bei Männern um etwa 10 Jahre auf 77,2 Jahre in 2016/18 und bei Frauen um etwa 5 Jahre auf 82,5 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). Langfristig wird weiterhin ein Anstieg der Lebenserwartung durch medizinisch-technischen Fortschritt und Prävention bei Herausforderungen durch gesundheitsschädliches Verhalten erwartet.

Der durchschnittliche jährliche Anstieg der Lebenserwartung entspricht den Annahmen der 14. kBV. Dieser beträgt 0,17 Jahre bei Männern und 0,13 Jahre bei Frauen. In den Berechnungen wird dieser Anstieg für alle Gebietseinheiten übernommen und die alters- und geschlechtsspezifischen Sterberaten entsprechend angepasst, jedoch ausgehend von unterschiedlichen Ausgangswerten der Lebenserwartung je Gebietseinheit.

Wanderungsbewegungen¹

Wanderungsverlust an das Bundesgebiet, Wanderungsgewinn aus dem Ausland

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 der Zuzug von Flüchtlingen entsprechend der Flüchtlingsprognose des Senators für Inneres und der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport ein.

Die Abbildungen 2a und 2b zeigen die Wanderungen ab dem Jahr 1978. Schwankungen um mehrere Tausend Personen im Zeitverlauf kommen dabei vor und dies wird auch in Zukunft zu erwarten sein. Außenwanderung unterliegt besonders großen Schwankungen. Ein Großteil der Zuwanderung aus dem Ausland kommt aus Europa, derzeit insbesondere aus Süd- und Osteuropa. Die zukünftige Zuwanderung aus dem Ausland wird durch die demografischen und ökonomischen Entwicklungen in den Herkunftsländern geprägt sein. Die deutsche Migrationspolitik orientiert sich voraussichtlich stark am Arbeitskräftebedarf (Statistisches Bundesamt 2019).

In den letzten Jahrzehnten war der Binnenwanderungssaldo in Bremen und Bremerhaven in den meisten Jahren negativ. Der Außenwanderungssaldo war in den meisten Jahren positiv (Abbildungen 2a und 2b). Drei Varianten zu den Wanderungssalden aus dem Bundesgebiet und dem Ausland wurden abgeleitet, um deren Auswirkungen auf die mögliche Bevölkerungsentwicklung aufzuzeigen (siehe Abbildungen 2a und 2b). Die Varianten orientieren sich an den Wanderungsgewinnen und – verlusten in lang-, mittel- und kurzfristigen Referenzzeiträumen. Die Trends unterscheiden sich jedoch zwischen Bremen und Bremerhaven. Beispielsweise ist der Binnenwanderungssaldo im kurzfristigen Trend in Bremen stark negativ (D niedrig) und in Bremerhaven ausgeglichen (D hoch). Die Varianten zeigen Unsicherheiten des Ausmaßes der zukünftigen Wanderungsbewegungen an, können jedoch nicht als Unter- oder Obergrenzen interpretiert werden.

Die Zu- und Fortzüge des Jahres 2019 sind auf Basis der vorläufigen und bisher vorliegenden Monatszahlen abgeleitet. Zu- und Fortzüge laufen vom Ausgangszeitpunkt 2019 linear auf den Zielwert im Jahr 2026 zu. Die Fortzüge werden ab dem Jahr 2026 entsprechend den Fortzügen des Referenzzeitraumes 2009-2018 (ohne 2015 und 2016; Bremerhaven zusätzlich ohne 2017) fortgeschrieben. Die Alters- und Geschlechtsstruktur ist aus den langjährigen Fortzugsraten abgeleitet.

Die Außenwanderungssalden orientieren sich an den drei Varianten der 14. kBV und werden anteilmäßig auf die beiden Stadtgemeinden aufgeteilt. In der 14. kBV werden die Außenwanderungssalden in langfristigen Referenzzeiträumen zu Grunde gelegt: die Jahre 1990-2018 (hier: A hoch, Anteil Land Bremen 3708); die Jahre 1955-2018 (hier: A mittel, Anteil Land Bremen 2536); und die Jahre 1955-1989 (hier: A niedrig, Anteil Land Bremen 1366).

Das Landesergebnis der Zu- und Fortzüge ergibt sich beim Wanderungsaustausch mit dem Ausland aus der Summe der Städte Bremen und Bremerhaven. Da die Zu- und Fortzüge aus dem bzw. ins Bundesgebiet 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).

¹ Die Ergebnisse der bundesweiten Wanderungsstatistik und als Folge die Entwicklung des Bevölkerungsstandes ab Berichtsjahr 2016 sind aufgrund methodischer Änderungen, technischer Weiterentwicklungen der Datenlieferungen aus dem Meldewesen an die Statistik sowie der Umstellung auf ein neues statistisches Aufbereitungsverfahren nur bedingt mit den Vorjahreswerten vergleichbar. Einschränkungen in der Genauigkeit der Ergebnisse 2016 können zum einen aus Problemen bei der melderechtlichen Erfassung von Schutzsuchenden resultieren, zum anderen aus Folgeproblemen der technischen Umstellungen der Datenlieferungen aus dem Meldewesen und aus in der statistischen Aufbereitung festgestellten Unstimmigkeiten resultieren. Diese Probleme sind in den Jahresergebnissen 2017 weitgehend bereinigt.

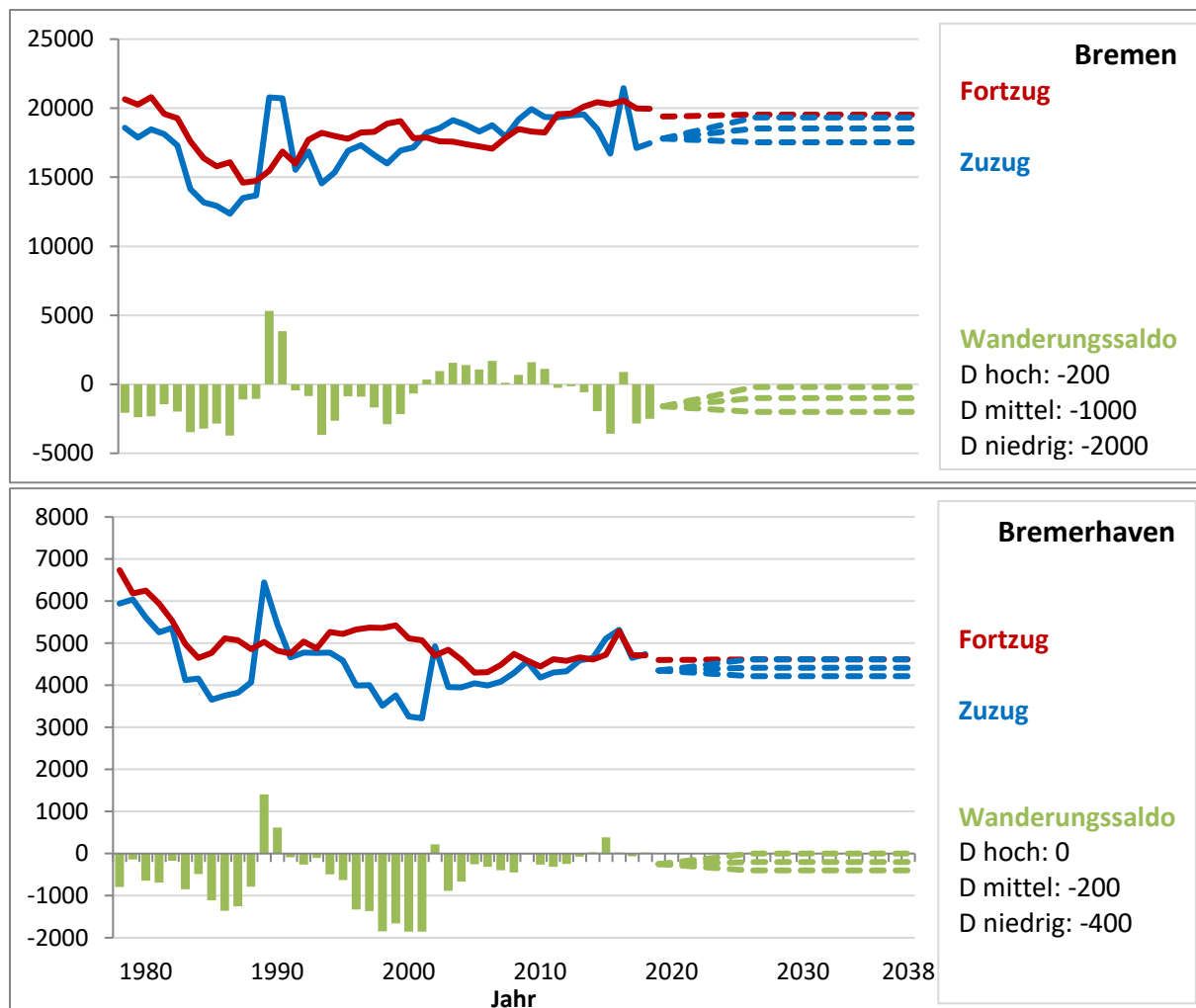


Abbildung 2a: Zu- und Fortzüge aus dem/in das Bundesgebiet und Wanderungssaldo; ab 2019 Annahme

Der Zuzug von Flüchtlingen fließt in die Bevölkerungsvorausberechnung als Teil der Außenwanderung ein und basiert auf der Flüchtlingsprognose des Senators für Inneres und der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport (Stand: November 2019). Erwartete Flüchtlingszuzüge werden in dieser Prognose bis zum Jahr 2021 ausgewiesen, wobei ab dem Jahr 2020 eine Steigerung der EASY-Zugänge² um 10 Prozent angenommen wurde. Die Entwicklung der Flüchtlingszahlen ist von einer Vielzahl an Faktoren abhängig, u.a. Gefährdungslage, Anerkennungspraxis, Grenzschließungen, 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.

In der Bevölkerungsvorausberechnung basieren die Zugangszahlen für das Jahr 2019 größtenteils auf bereits beobachteten Zahlen und werden direkt übernommen. Erfahrungsgemäß werden die Zugangszahlen der Folgejahre erst verzögert und in geringerem Umfang relevant für die Bevölkerungsstatistik. Zudem wird in der Bevölkerungsvorausberechnung ein sukzessiver Rückgang der Flüchtlingszugänge um jährlich 10 % zwischen 2022 und 2026 modelliert; ab dem Jahr 2026 werden die Flüchtlingszugänge konstant gehalten.

² EASY steht Erstverteilung der Asylbegehrenden und ist eine IT-Anwendung des Bundesamts für Migration und Flüchtlinge

Tabelle 1: Flüchtlingsprognose des Senators für Inneres und der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport für das Land Bremen (Stand: November 2019)

	2019	2020	2021
Flüchtlinge (Verbuchung über EASY; unerlaubt eingereiste Personen; Zugang über humanitäre Programme)	1 660	2 130	2 130
Familiennachzug	298	272	299
Unbegleitete minderjährige Asylsuchende	118	100	100
Insgesamt	2 076	2 502	2 529

Flüchtlinge und Familiennachzug werden rechnerisch mit dem Schlüssel 80:20 auf Bremen und Bremerhaven verteilt. Zuzug von unbegleiteten minderjährigen Asylsuchenden findet größtenteils in die Stadtgemeinde Bremen statt. Die Alters- und Geschlechtsstruktur der einzelnen Flüchtlingsgruppen wurde aus den Daten des Ausländerzentralregisters abgeleitet.

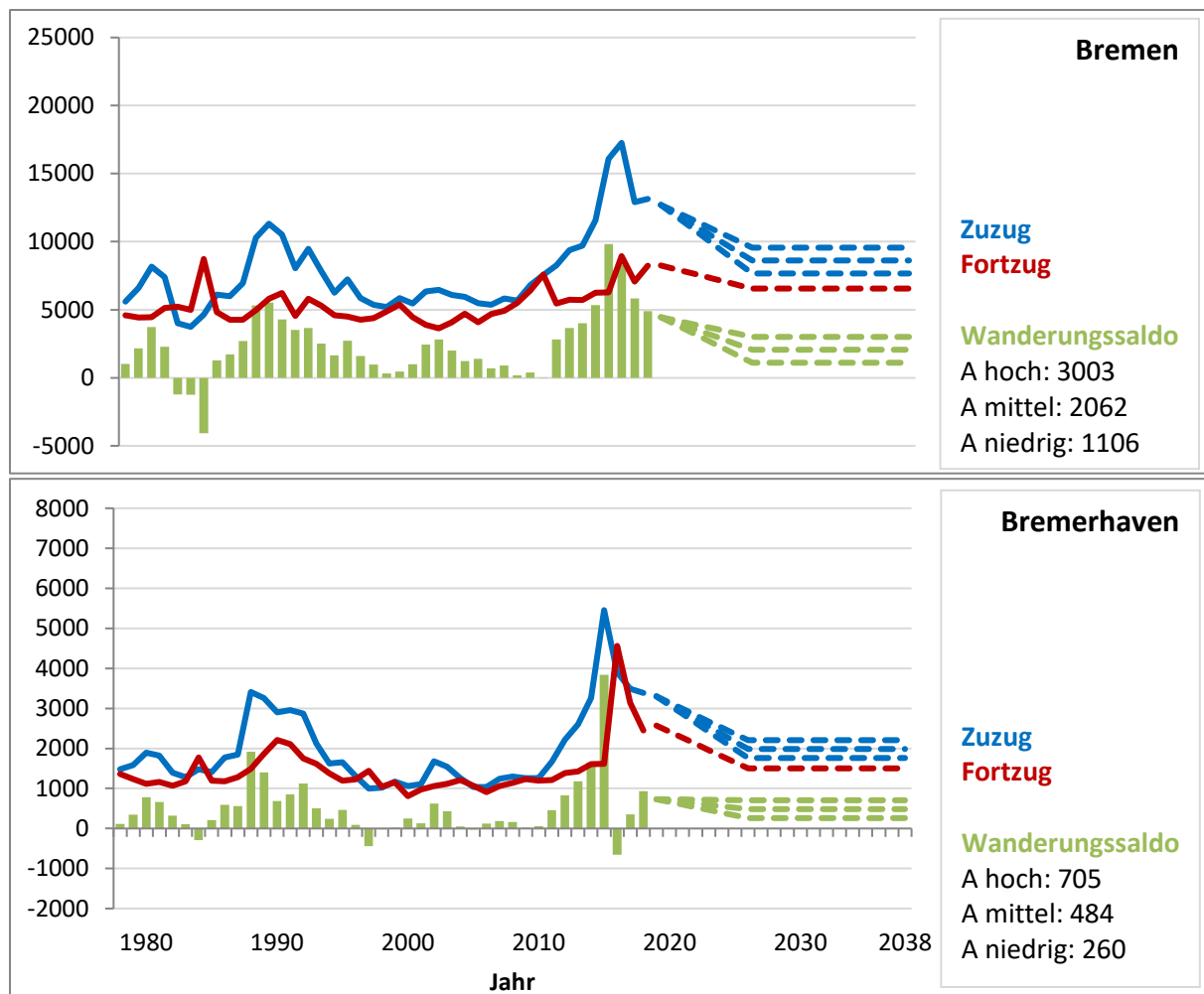


Abbildung 2b: Zu- und Fortzüge aus dem/in das Ausland und Wanderungssaldo; ab 2019 Annahme

Bevölkerungsdynamik in den Ortsteilen der Stadt Bremen

Für die Bevölkerungsvorausberechnung auf Ortsteilebene in der Stadt Bremen wird die mittlere Variante G mittel-D mittel-A mittel 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.

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 2014-2018 zu fünf Clustern zusammengefasst. Ortsteile mit weniger als 50 Geburten im Zeitraum 2014-2018 wurden einem benachbarten Cluster zugewiesen. Für die kleinräumige Modellierung der Sterblichkeit wurden die Stadtteile an Hand der Lebenserwartung in den Jahren 2009-2018 zu drei Clustern zusammengefasst. Bei einer Bevölkerungsgröße unter 100 000 Personen im Betrachtungszeitraum wurde der Stadtteil einem benachbarten Stadtteil zugewiesen (Abbildung 3).

Die Entwicklungen der Geburtenziffern und der Lebenserwartung bis 2028 folgen in allen fünf bzw. drei Clustern den oben beschriebenen Trends.

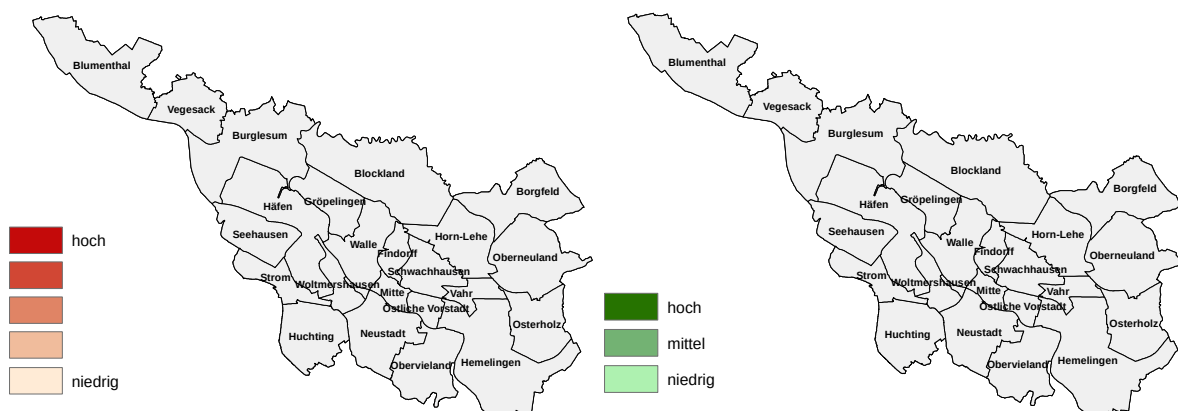


Abbildung 3: Cluster der Orts-/Stadtteile nach Geburtenraten (links) und Lebenserwartung (rechts)

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 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 4). Dazu wurden die Wanderungsbewegungen in den Ortsteilen—Umzüge innerhalb der Stadt, Zuzüge aus dem Außenraum und Fortzüge in den Außenraum—der Jahre 2014-2018 an Hand des Wanderungsvolumens und des Altersprofils geclustert. Ortsteile mit wenigen Einwohnern wurden dem Clustertyp eines benachbarten oder strukturell ähnlichen Ortsteils zugewiesen, ebenso die Überseestadt, deren Wanderungsbewegungen der Vergangenheit durch Neubaubezug geprägt waren, in Zukunft sowohl durch Neubau als auch gängige Wanderungsbewegungen geprägt sein werden. In den Ortsteilen, die Wanderungstyp 1 angehören, gibt es die größte Wanderungsdynamik, Wanderungstyp 4 zeigt die geringste Wanderungsdynamik (Abbildung 5).

Die innerstädtischen Wanderungsbewegungen von den Schutzsuchenden der letzten Jahre wurden nur teilweise berücksichtigt, um mögliche Verzerrungen zu vermeiden.

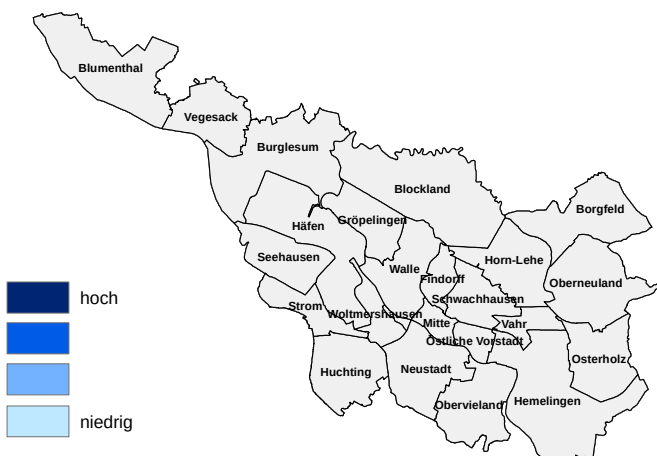


Abbildung 4: Cluster der Ortsteile nach Wanderungsdynamik

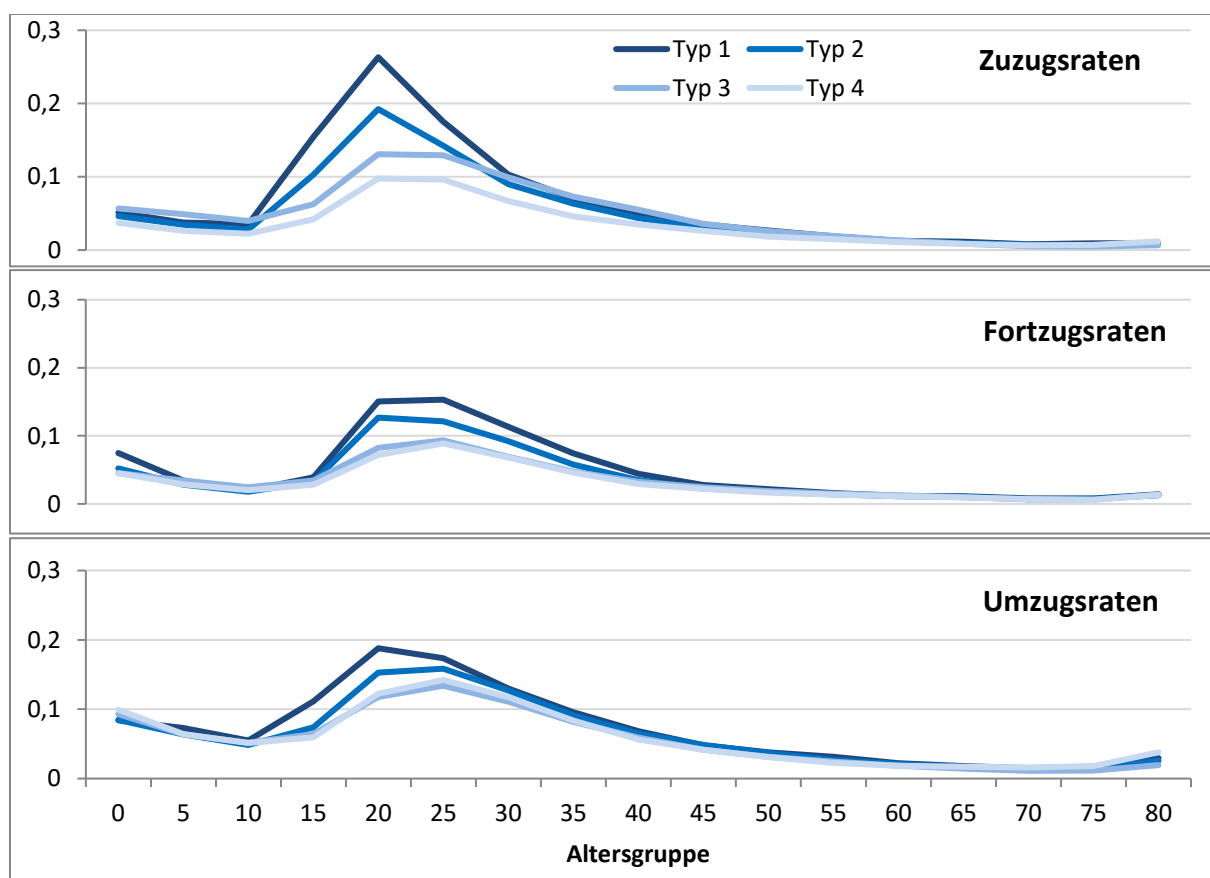


Abbildung 5: Altersspezifische Zu-, Fort-, und Umzugsraten in den Wanderungsclustern

Neubau: Neubautätigkeit in den Ortsteilen nach Wohnbauflächenplan

Die Bevölkerungsgröße in den Ortsteilen wird zudem durch Neubautätigkeit beeinflusst. Neubauprojekte, die im Wohnbauflächenplan der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau ausgewiesen sind, fließen mit einer erwarteten Bevölkerungsgröße direkt in das Modell der Bevölkerungsvorausberechnung ein (Abbildung 6). Etwa 70 % der Neubauerstbezieher wohnen bereits in Bremen.

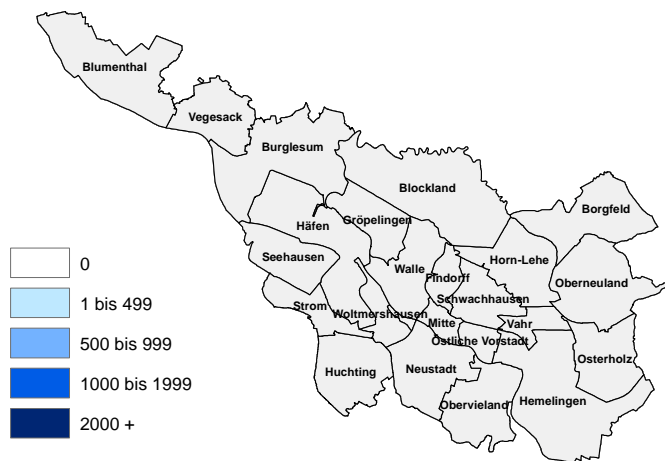


Abbildung 6: Anzahl der potentiellen Neubauerstbezieher nach Wohnbauflächenplan der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau im Zeitraum 2019-2028

Die Alters- und Geschlechtsstruktur der Neubauerstbezieher wurde aus dem Neubauerstbezug der Jahre 2013–2017 unter Berücksichtigung der Wohnungstypen (EFH, MFH, Studentenwohnheime, Pflegeheime) abgeleitet. Etwa 28 % der Neubaubezieher von Einfamilienhäusern sind Kinder, in den Mehrfamilienhäusern sind es 11 % (siehe Abbildung 6). Die demografischen Strukturen können sich in einzelnen Neubauprojekten von der durchschnittlichen Struktur der Vergangenheit unterscheiden und entsprechend die Bevölkerungsstruktur in den Ortsteilen beeinflussen.

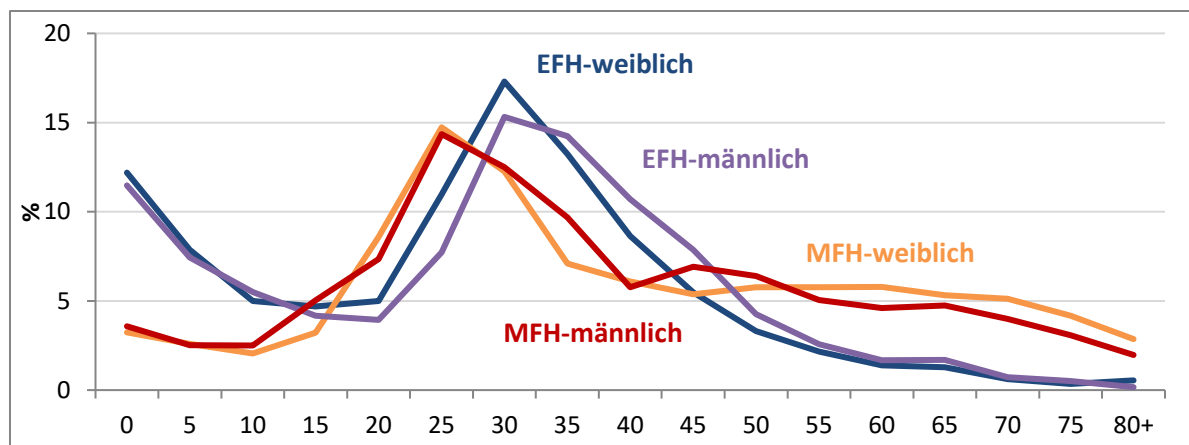


Abbildung 7: Alters- und Geschlechtsstrukturstruktur der Neubauerstbezieher in EFH und MFH

Bei Bauprojekten kann es zu Verzögerungen und Änderungen kommen. Ebenso werden manche Projekte nicht realisiert. Es ist zu erwarten, dass die Zahl der tatsächlichen Neubauerstbezieher der Projekte im Wohnbauflächenplan der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau und der letztendlich realisierten Zahl der Neubauerstbezieher liegen wird. Tendenziell wird somit die Einwohnerzahl in Ortsteilen mit starker Neubautätigkeit laut Wohnbauflächenplan der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau überschätzt und entsprechend in anderen Ortsteilen tendenziell unterschätzt. Das Ausmaß ist derzeit nicht zu quantifizieren.

Flüchtlingszuwanderung: Verteilung auf die Übergangswohnheime

Nach der erstmaligen Anmeldung an einer Adresse der Zentralen Aufnahmestelle für Asylbewerber und Flüchtlinge im Land Bremen ziehen Flüchtlinge – auch Familiennachzug – nach Ankunft in der Regel erst in ein Übergangswohnheim 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.

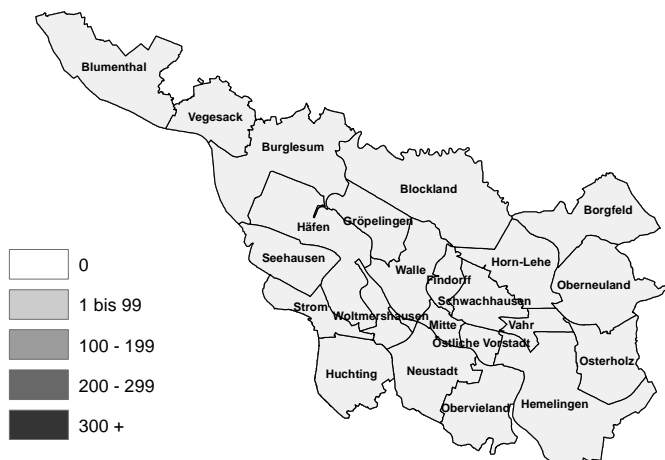


Abbildung 8: Platzzahlen in Übergangswohnheimen zum 01.01.2019

Für die kleinräumige Modellierung der Bevölkerung ziehen die Flüchtlinge erst in ein Übergangswohnheim; danach unterliegen sie den Wanderungsraten der allgemeinen Bremer Bevölkerung. Für eine gesonderte Modellierung der innerstädtischen Wanderungen von Flüchtlingen gibt es keine empirisch gesicherte Datengrundlage. Es wird angenommen, dass die Platzreduzierung in den Übergangswohnheimen im Prognosezeitraum proportional stattfindet. Schließungen von Übergangswohnheimen sind, soweit bekannt und bereits geplant, einbezogen.

Auf Grund der oben beschriebenen schwierigen Prognostizierbarkeit der konkreten Zuwanderungszahlen von Flüchtlingen ist die Einwohnerentwicklung in den Ortsteilen mit Übergangswohnheimen mit größeren Unsicherheiten belegt.

Ergebnisse

Bevölkerungsentwicklung in den Städten Bremen und Bremerhaven bis 2038

Im Folgenden werden die wichtigsten Ergebnisse der Bevölkerungsvorausberechnung kurz erläutert. Falls nicht anders erwähnt, beziehen sich die Ergebnisse auf die mittlere Variante G mittel-D mittel-A mittel.

Bevölkerungsentwicklung

In der jeweils mittleren Variante der Annahmen verstetigt sich das moderate Bevölkerungswachstum im Land. In der Stadt Bremen wird in der mittleren Variante ein Bevölkerungswachstum um knapp 12 000 Personen erreicht, was einem relativen Wachstum von 2,1 Prozent entspricht. In Bremerhaven ändert sich die Bevölkerungszahl nur minimal (Abbildung 9).

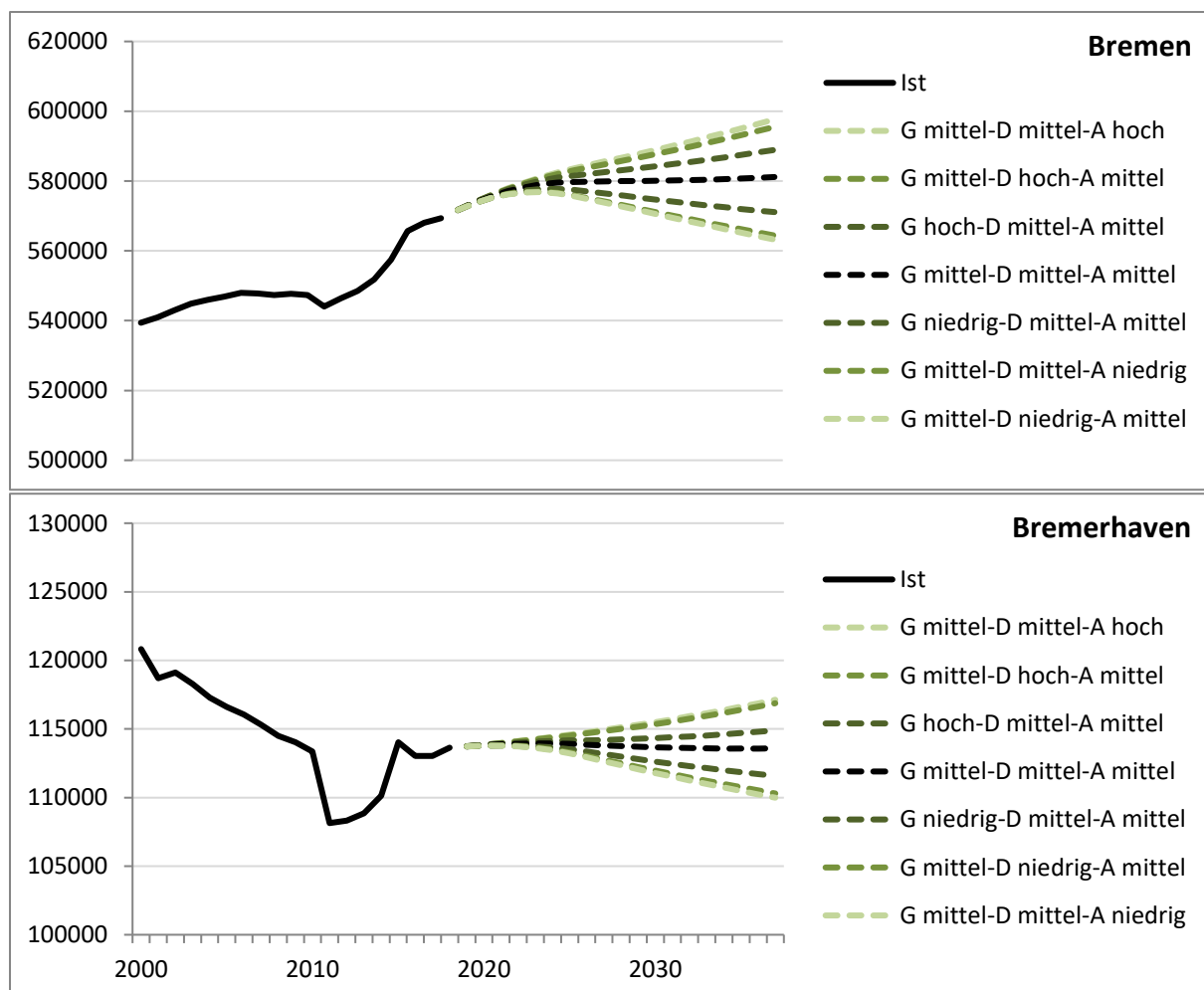


Abbildung 9: Bevölkerungsentwicklung 2000-2038 (G-Geburten; D-Wanderungssaldo Deutschland; A-Wanderungssaldo Ausland); ab 2019 Vorausberechnung

Die Varianten zeigen weitere mögliche Entwicklungspfade auf, wobei insbesondere die Höhe der Zuzüge die Bevölkerungsentwicklung bestimmt. Höhere oder niedrigere Geburtenraten wirken sich vor allem auf lange Sicht aus.

Natürliche Bevölkerungsentwicklung

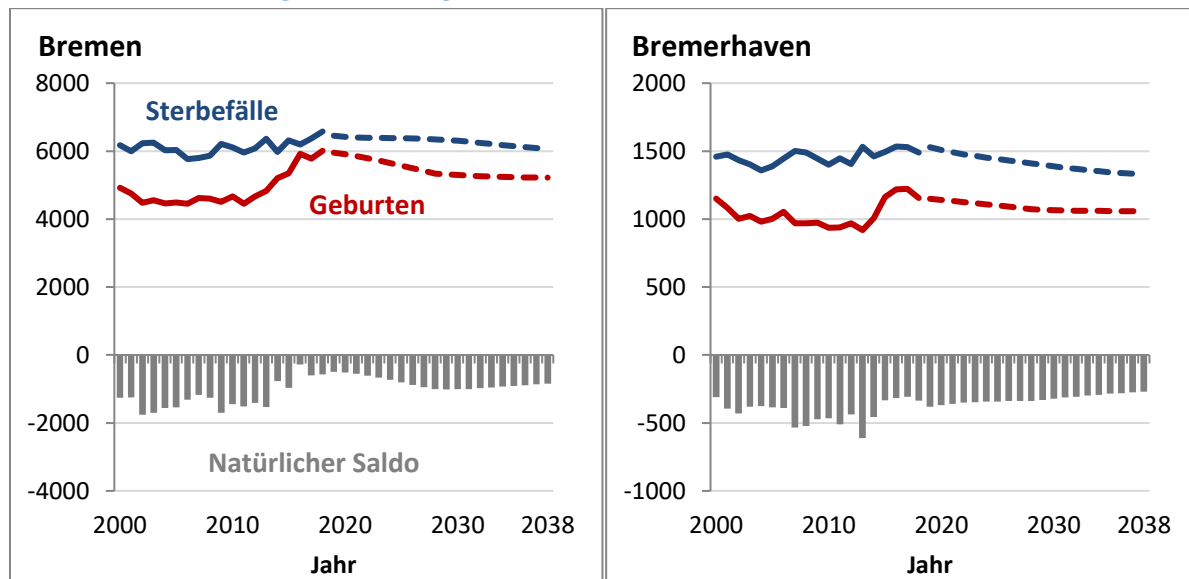


Abbildung 12: Geburten, Sterbefälle und natürlicher Saldo 2000-2038; ab 2019 Vorausberechnung

Im gesamten Zeitraum werden mehr Sterbefälle als Geburten erwartet (Abbildung 12). Auch in der Variante mit höheren Geburtenraten liegt die Zahl der Sterbefälle über der Geburtenzahl. Der negative natürliche Saldo wird durch positive Wanderungsgewinne ausgeglichen. Die Geburtenzahlen werden bei leicht rückläufigen Geburtenraten und weniger stark besetzten Mütterjahrgängen zurückgehen. Auch die Sterbefälle werden auf Grund der steigenden Lebenserwartung und gegebenen Altersstruktur leicht zurückgehen.

Altersaufbau

Die Altersstruktur verändert sich zwischen dem Jahr 2018 und 2038 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. 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.

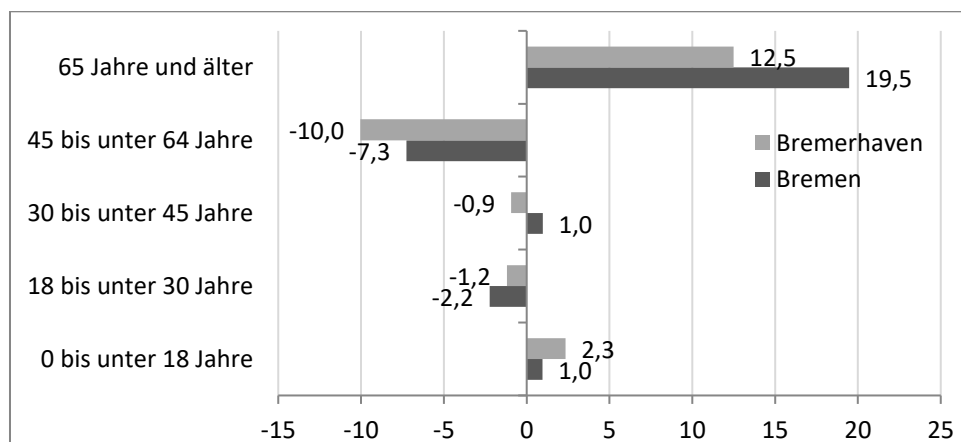


Abbildung 10: Veränderung der Bevölkerung nach Altersgruppen 2038 gegenüber 2018 (in Prozent)

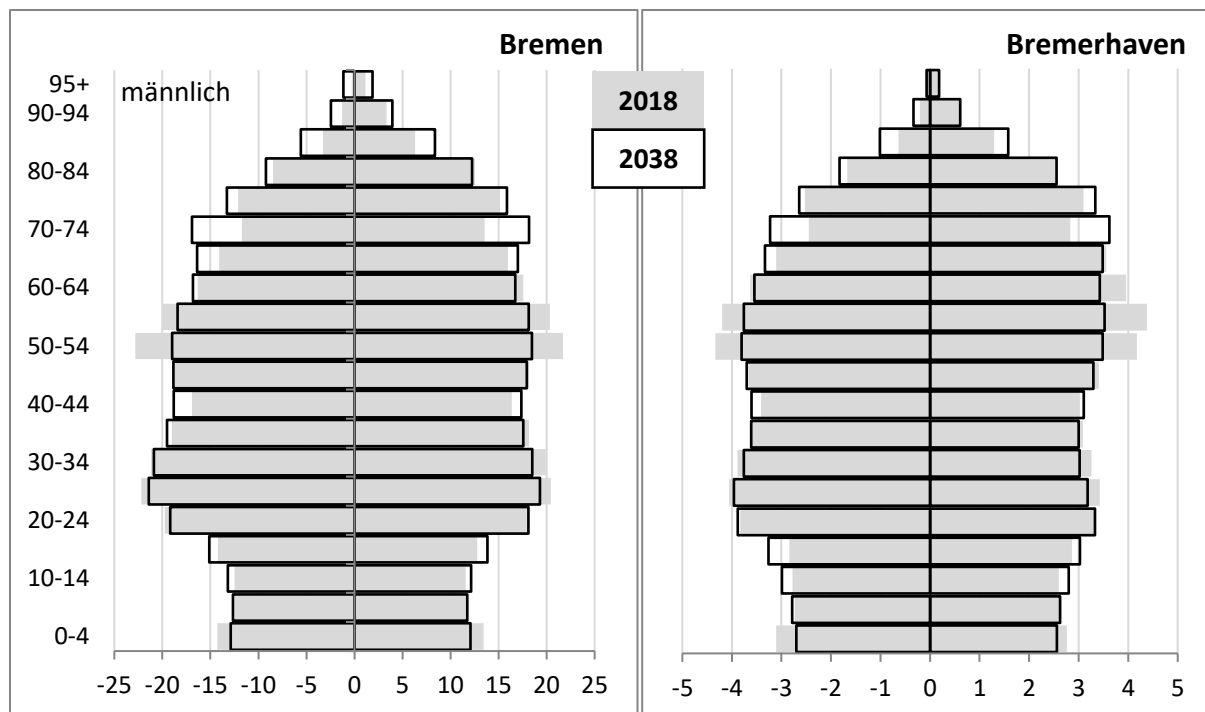


Abbildung 11: Bevölkerung (in Tausend) nach Altersgruppen und Geschlecht, 2018 und 2038

In allen berechneten Varianten ist die Altersstruktur im Jahr 2038 ähnlich wie bei der in den Abbildungen 10 und 11 dargestellten mittleren Variante. Ab dem Alter von 60 Jahren gibt es kaum Unterschiede zwischen den Varianten. Abweichungen zur dargestellten mittleren Variante gibt es im jungen Erwachsenenalter, abhängig von den Migrationsvarianten. Bei den Varianten mit höheren und niedrigeren Geburtenraten gibt es Abweichungen im Kindesalter mit entsprechend stärker und schwächer besetzten Jahrgängen.

Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen Bremens

Die folgenden kartografischen Darstellungen der Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen Bremens von 2018-2028 geben einen ersten Überblick über mögliche kleinräumige Bevölkerungsveränderungen. Die Einteilung der Ortsteile erfolgte nach Quintilen (Ortsteile mit weniger als 400 Einwohnern werden nicht dargestellt).

Abbildung 12 zeigt die erwartete relative Bevölkerungsentwicklung in den Ortsteilen Bremens von 2018 – 2028. In der Stadt Bremen ist das Bevölkerungswachstum in jenen Ortsteilen, in denen viel Neubautätigkeit geplant ist, am stärksten. Allen voran werden demnach die Ortsteile Überseestadt, Hulsberg, Huckelriede, Ellener Feld, Altstadt und Osterholz das größte relative Bevölkerungswachstum verzeichnen.

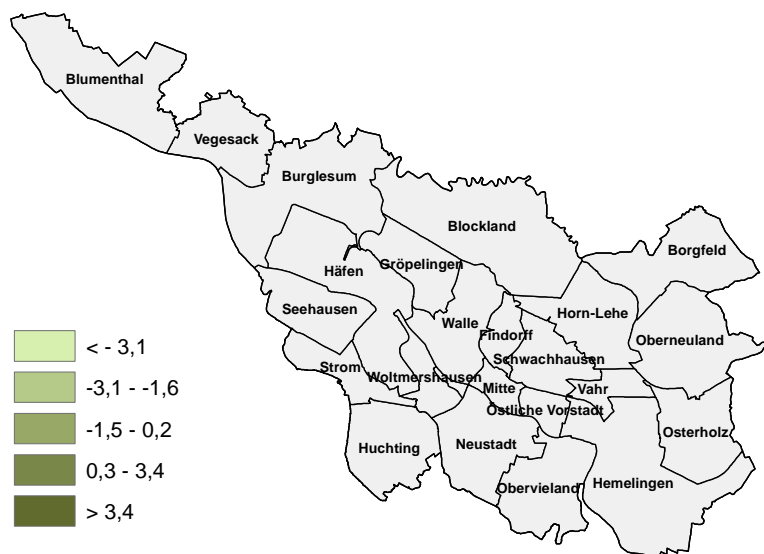


Abbildung 12: Bevölkerungsentwicklung von 2018–2028 (in Prozent)

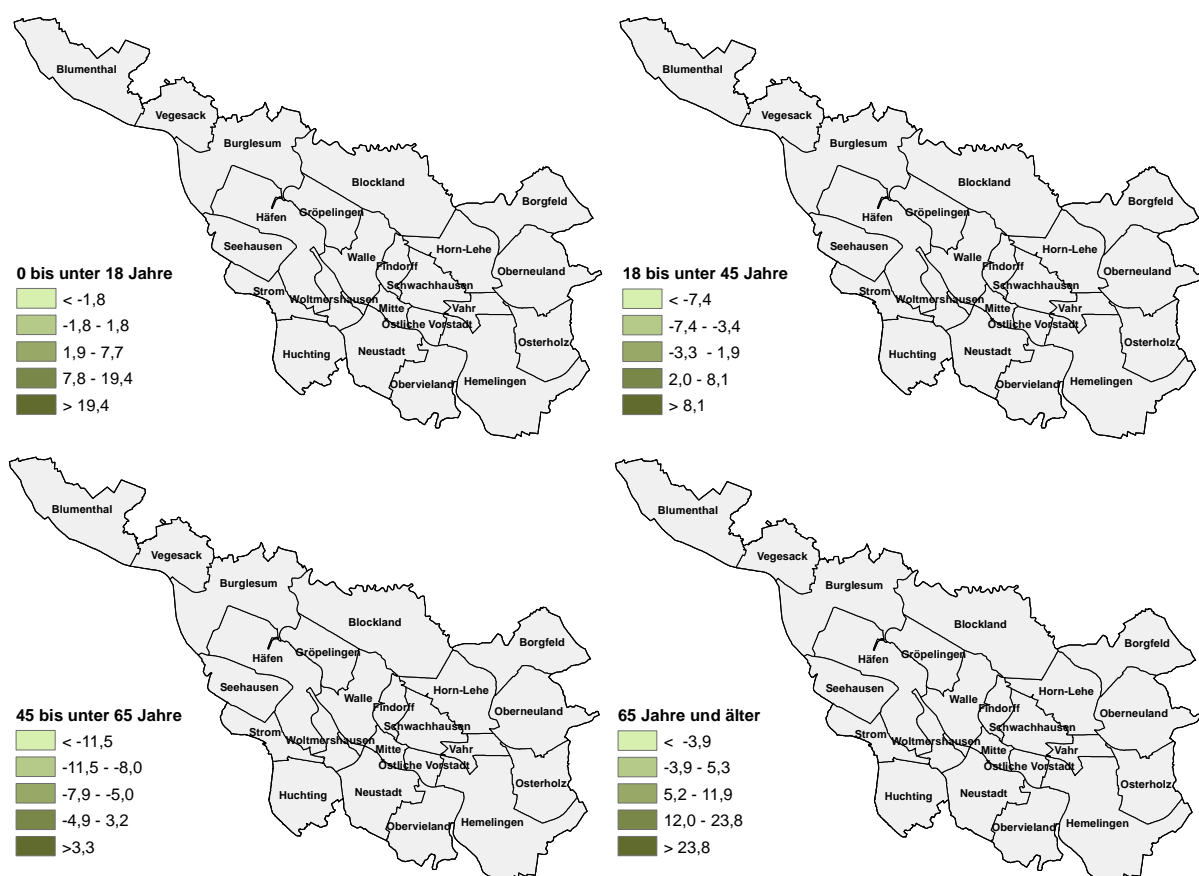


Abbildung 13: Bevölkerungsentwicklung nach Altersgruppen von 2018–2028 (in Prozent)

Abbildung 13 zeigt die Bevölkerungsentwicklung differenziert nach Altersgruppen. Abbildung 14 zeigt den Anteil verschiedener Altersgruppen an der Gesamtbevölkerung im jeweiligen Ortsteil im Vergleich der Jahre 2018 und 2028.

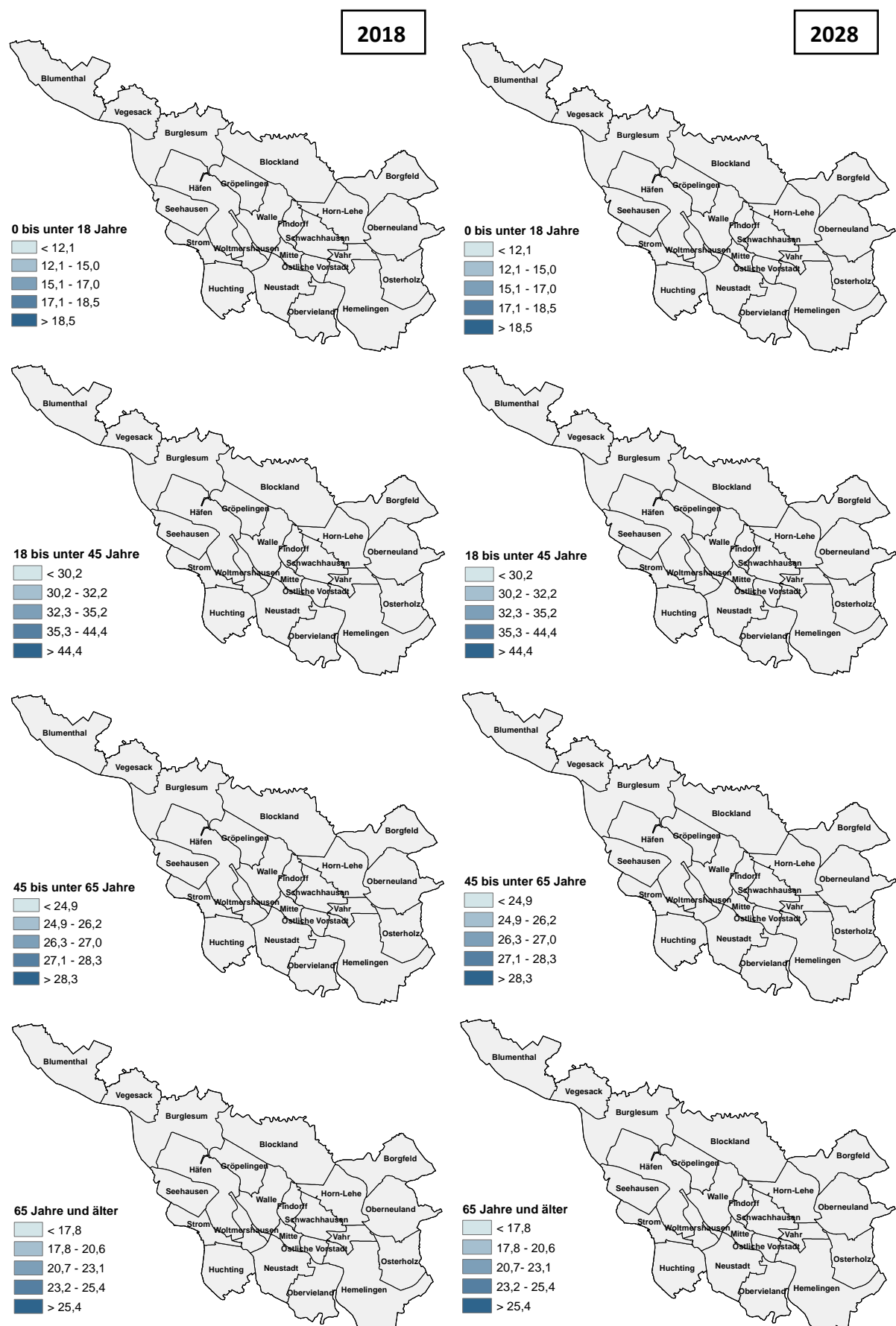


Abbildung 14: Anteil der Altersgruppen an der Bevölkerung; 2018 und 2028 (in Prozent)



Abbildung 15: Ortsteile der Stadt Bremen

Literaturhinweise

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

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

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>

Statistisches Bundesamt (2015). Bevölkerungsentwicklung in den Bundesländern bis 2060. Ergebnisse der 13. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung.

<https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Bevoelkerungsvorausberechnung/Publikationen/Downloads-Vorausberechnung/bevoelkerung-bundeslaender-2060-aktualisiert-5124207179004.pdf>

Anhang

Evaluation Bevölkerungsvorausberechnung Bremen Dezember 2018

Naturgemäß kommt es zu Differenzen zwischen tatsächlicher und vorausberechneter Bevölkerungszahl. Zum 31.12.2018 betrug die Bevölkerungsgröße 569 352 in der Stadt Bremen und in Bremerhaven 113 634. Die Bevölkerungsvorausberechnung 2018 wies prognostizierte Werte von 569 122 bzw. 113 477 aus. Das tatsächliche Bevölkerungswachstum fiel demnach leicht höher aus.

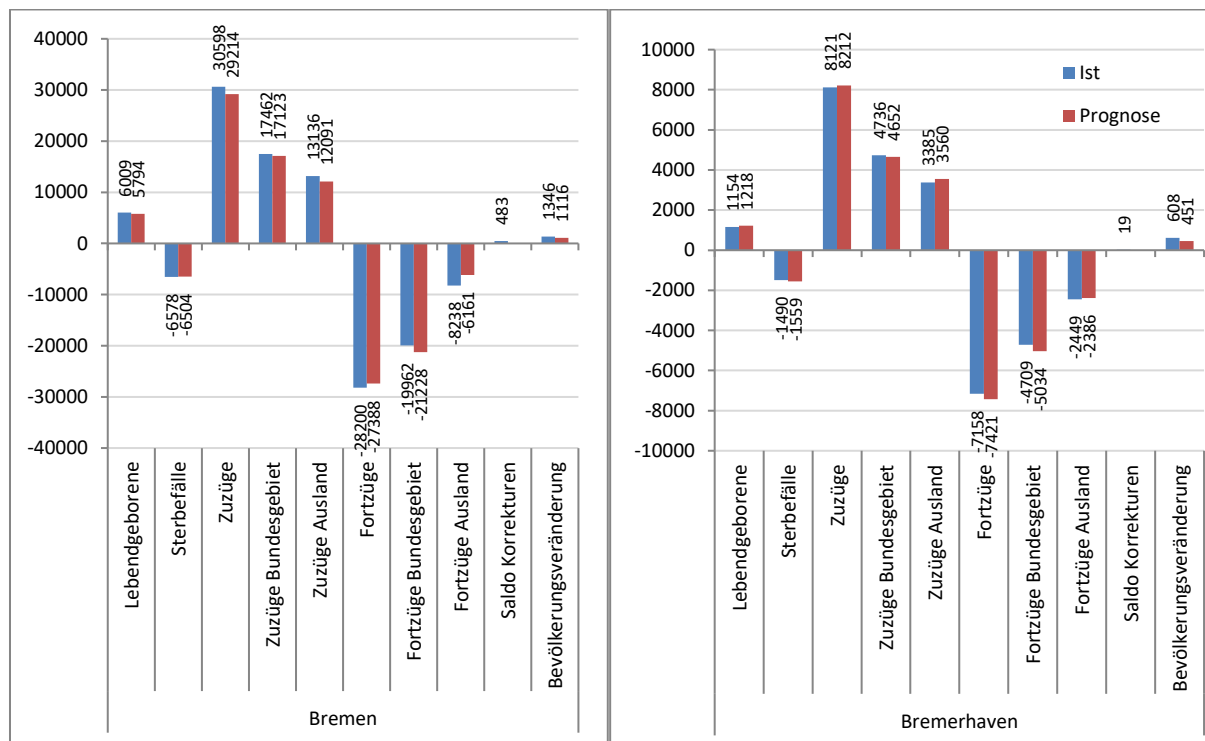


Abbildung A.1: Vergleich der Bevölkerungsbewegungen zwischen Bevölkerungsvorausberechnung tatsächlichen Bevölkerungsbewegungen 2018

Bei den einzelnen Bevölkerungsbewegungen liegen im Jahr 2018 fast alle Abweichungen im Bereich von $\pm 10\%$ verglichen mit der tatsächlich registrierten Zahl. In der Stadt Bremen wurden die Fortzüge ins Ausland stärker unterschätzt. Durch die gleichzeitige Überschätzung der Fortzüge ins Bundesgebiet gibt es bei den Fortzügen insgesamt geringe Differenzen zwischen dem vorausberechneten und dem tatsächlichen Wert.

Die Flüchtlingszuwanderung ist im Jahr 2018 geringer ausgefallen als in der Prognose der Senatskanzlei, der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport und des Senators für Inneres aus dem Herbst 2018. Etwa 2500 Flüchtlinge wurden für das Jahr 2018 erwartet, tatsächlich gab es Zugänge in der Höhe von etwa 1800 Personen. Insbesondere sind über den Familiennachzug weniger Personen nach Bremen gekommen als erwartet (erwartet: 929; tatsächlicher Zugang: 347).

In der kleinräumigen Betrachtung der Stadt Bremen kam es bei 4 Ortsteilen mit mehr als 1 000 Einwohnern zu Abweichungen von mehr als 2 % der Bevölkerungsgröße. In den Ortsteilen Altstadt, Bahnhofsvorstadt, Arsten und Überseestadt wurde die Bevölkerungszahl überschätzt.

Bei Betrachtung der absoluten Differenzen gibt es mehrere Ortsteile, bei denen die tatsächliche von der prognostizierten Bevölkerungsveränderung um mehr als 100 Personen abweicht. Für die

Ortsteile Altstadt, Bahnhofsvorstadt, Arsten, Huckelriede, Kirchhuchting, Walle, Überseestadt und Vegesack hat die Bevölkerungsvorausberechnung die Bevölkerungszahl überschätzt. Ein Teil dieser Differenzen, insbesondere in Arsten und der Überseestadt, ist darauf zurückzuführen, dass die geplante Neubautätigkeit laut Wohnbauflächenplan im Jahr 2018 nicht in dem Maße realisiert wurde wie geplant. Für die Ortsteile Lehe, Weidedamm und Grohn wurde die Bevölkerungszahl unterschätzt.

Gegenüberstellung verschiedener Bevölkerungsvorausberechnungen für das Land Bremen

14. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung (14. kBV)

Im Sommer 2019 hat das Statistische Bundesamt die mit den Ländern koordinierte 14. Bevölkerungsvorausberechnung veröffentlicht (Statistisches Bundesamt 2019). Dabei gibt es Unterschiede in der Annahmenseitung im Vergleich zur vorliegenden Bevölkerungsvorausberechnung.

Der Prognosehorizont der 14. kBV geht bis zum Jahr 2060. Entsprechend zielt die Vorausberechnung darauf ab, die langfristig mögliche Bevölkerungsentwicklung aufzuzeigen. Die Annahmen des Statistischen Bundesamtes zur natürlichen Bevölkerungsbewegung sind den hier getroffenen Annahmen sehr ähnlich. Die Annahmen zum Anstieg der Lebenserwartung wurden auf die Bremer Gebiete übertragen. Da für das Jahr 2019 bereits ein leichter Geburtenrückgang abzusehen ist, wurde ein leichter Rückgang der Geburtenraten modelliert. Bei der 14. kBV wird in der mittleren Variante eine Konstanz der Geburtenraten des zuletzt erreichten hohen Niveaus angenommen.

Die 14. kBV rechnet mit drei Varianten der Außenwanderung, die langfristig teilweise einen deutlich niedrigeren Außenwanderungssaldo ansetzen als in den letzten Jahren. Die kommenden Jahre wird noch mit erhöhter Zuwanderung von Flüchtlingen, beispielsweise im Rahmen von Familiennachzug, gerechnet. Die drei Varianten wurden für Bremen und Bremerhaven weitgehend übernommen. Bei der Binnenwanderung wird bei der 14. kBV der durchschnittliche Binnenwanderungssaldo der Jahre 2014 und 2017 konstant fortgeschrieben bis zum Jahr 2039 (ca. -2 400 im Land Bremen). Danach läuft der Binnenwanderungssaldo auf 0 aus. Die vorliegende Berechnung nimmt drei Varianten zur Binnenwanderung auf und setzt in der mittleren Variante den Binnenwanderungssaldo bei -1 200 an, unter Einbezug der Trends in den Jahren 2018 und 2019.

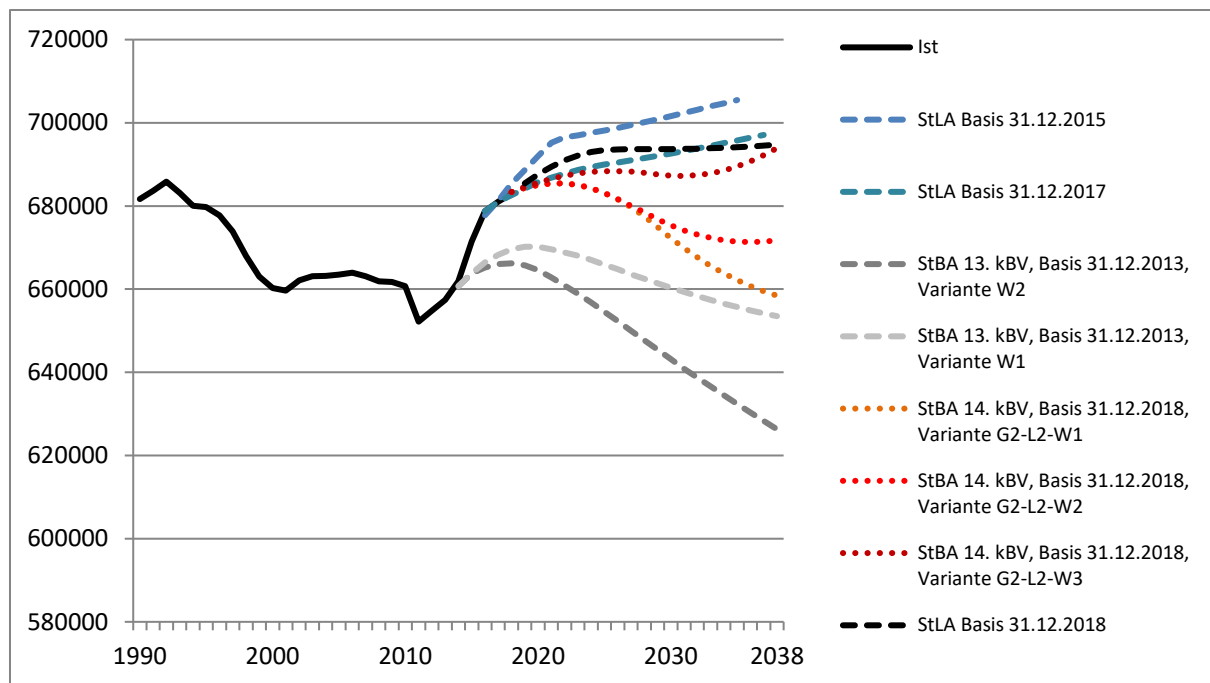


Abbildung A.2: Vergleich der Bevölkerungsentwicklung verschiedener Bevölkerungsvorausberechnungen für das Land Bremen

Im Vergleich zur 13. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung fällt die Bevölkerungsgröße bei der 14. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung in Deutschland und im Land Bremen deutlich höher aus (siehe Abbildung A.2).

Bevölkerungsvorausberechnung Land Bremen vom Dezember 2018

Im Vergleich zur vorherigen Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen aus dem Dezember 2018 sind die Annahmen zur Geburten- und Sterbefallentwicklung in der vorliegenden Aktualisierung nur wenig verändert. Unter Einbeziehung der bisherigen Verläufe im Jahr 2019 wurde der Wanderungsverlust bei der Binnenwanderung geringer angesetzt. Der Außenwanderungsgewinn wurde niedriger angesetzt.

Entsprechend der Flüchtlingsprognose des Senators für Inneres und der Senatorin für Soziales, Jugend, Integration und Sport und der vorhandenen Platzzahl in den Übergangswohnheimen wurde der Flüchtlingszuzug angepasst. Die Neubautätigkeit wurde entsprechend des aktualisierten Wohnbauflächenplans der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau angepasst.

Im Ergebnis liegt die Bevölkerungszahl der mittleren Variante am Ende des Prognosehorizontes dadurch in Bremen leicht höher und in Bremerhaven unter der Zahl vom Dezember 2018.

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2019

(ab 2019 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

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2019

(ab 2019 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	
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	571.702	17.118	16.166	19.068	29.210	15.619	44.479	155.213	155.304	81.458	38.067	43,6
2020	573.785	17.155	16.370	19.575	29.518	15.682	44.373	156.099	155.029	80.431	39.553	43,6
2021	575.570	17.081	16.519	20.350	29.552	15.896	43.887	156.966	154.679	80.003	40.637	43,6
2022	577.049	16.918	16.527	21.043	29.660	15.984	43.423	157.904	154.024	80.530	41.036	43,6
2023	578.210	16.733	16.526	21.472	29.673	16.308	42.858	158.769	153.436	81.131	41.304	43,7
2024	579.050	16.532	16.428	21.634	30.079	16.433	42.497	159.157	152.779	82.137	41.374	43,7
2025	579.563	16.320	16.254	21.725	30.496	16.490	42.376	159.008	152.116	84.215	40.563	43,8
2026	579.749	16.098	16.060	21.631	31.009	16.315	42.483	158.607	151.481	85.558	40.507	43,8
2027	579.867	15.880	15.864	21.537	31.658	16.092	42.513	157.930	150.727	87.182	40.484	43,9
2028	579.924	15.665	15.669	21.369	32.158	16.025	42.480	157.461	149.686	88.829	40.582	44,0
2029	579.975	15.506	15.477	21.143	32.502	16.122	42.451	157.130	148.361	90.359	40.924	44,1
2030	580.031	15.399	15.289	20.909	32.561	16.619	42.247	156.691	147.114	91.963	41.239	44,2
2031	580.093	15.343	15.103	20.676	32.519	17.011	42.177	156.185	145.907	93.731	41.441	44,3
2032	580.176	15.292	14.964	20.447	32.325	17.356	42.155	155.735	145.042	95.241	41.619	44,3
2033	580.281	15.251	14.870	20.220	32.130	17.437	42.407	155.107	144.371	96.676	41.812	44,4
2034	580.410	15.216	14.819	20.000	31.872	17.488	42.670	154.645	143.875	97.681	42.144	44,5
2035	580.559	15.189	14.775	19.822	31.568	17.453	42.995	154.212	143.753	98.185	42.607	44,6
2036	580.735	15.169	14.739	19.685	31.261	17.420	43.321	153.810	143.742	98.363	43.225	44,7
2037	580.934	15.153	14.711	19.589	30.959	17.331	43.561	153.553	143.971	98.061	44.045	44,8
2038	581.151	15.143	14.688	19.535	30.661	17.199	43.717	153.386	144.352	97.620	44.850	44,9

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2019

(ab 2019 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		

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	5.954	6.453	-499	30.500	27.650	2.850	17.800	19.400	-1.600	12.700	8.250	4.450	2.350	571.702
2020	5.908	6.419	-511	30.021	27.427	2.594	17.904	19.419	-1.515	12.117	8.008	4.109	2.083	573.785
2021	5.852	6.405	-553	29.542	27.203	2.339	18.008	19.437	-1.429	11.534	7.766	3.768	1.785	575.570
2022	5.789	6.393	-604	29.063	26.980	2.083	18.113	19.456	-1.343	10.950	7.524	3.426	1.479	577.049
2023	5.721	6.388	-667	28.584	26.756	1.828	18.217	19.474	-1.257	10.367	7.282	3.085	1.161	578.210
2024	5.649	6.380	-731	28.105	26.533	1.572	18.321	19.493	-1.172	9.784	7.040	2.744	840	579.050
2025	5.574	6.379	-805	27.626	26.309	1.317	18.425	19.511	-1.086	9.201	6.798	2.403	513	579.563
2026	5.497	6.374	-877	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	186	579.749
2027	5.418	6.363	-945	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	118	579.867
2028	5.340	6.346	-1.006	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	57	579.924
2029	5.318	6.330	-1.012	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	51	579.975
2030	5.298	6.305	-1.007	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	56	580.031
2031	5.280	6.280	-1.000	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	62	580.093
2032	5.265	6.245	-980	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	83	580.176
2033	5.252	6.210	-958	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	105	580.281
2034	5.242	6.175	-933	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	129	580.410
2035	5.234	6.148	-914	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	149	580.559
2036	5.228	6.116	-888	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	176	580.735
2037	5.224	6.088	-864	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	199	580.934
2038	5.221	6.067	-846	27.149	26.086	1.063	18.530	19.530	-1.000	8.619	6.556	2.063	217	581.151

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	571.702	5.875	5.685	5.558	5.555	5.358	5.253	4.932	4.741	4.567	4.828	4.858	4.863	5.055	4.822	4.781	4.831	4.994	5.056	5.569	6.151
2020	573.785	5.830	5.717	5.608	5.508	5.521	5.341	5.248	4.947	4.771	4.609	4.864	4.897	4.907	5.099	4.880	4.871	4.990	5.265	5.427	6.039
2021	575.570	5.775	5.671	5.635	5.552	5.473	5.494	5.330	5.249	4.967	4.804	4.648	4.902	4.938	4.952	5.148	4.964	5.025	5.255	5.616	5.899
2022	577.049	5.713	5.616	5.589	5.571	5.511	5.445	5.473	5.324	5.257	4.989	4.835	4.686	4.939	4.978	5.002	5.220	5.108	5.277	5.599	6.063
2023	578.210	5.646	5.554	5.533	5.524	5.526	5.476	5.422	5.457	5.325	5.268	5.012	4.864	4.725	4.976	5.024	5.072	5.350	5.346	5.612	6.038
2024	579.050	5.574	5.488	5.470	5.466	5.477	5.485	5.448	5.405	5.451	5.330	5.279	5.034	4.895	4.764	5.017	5.090	5.198	5.569	5.666	6.044
2025	579.563	5.500	5.417	5.403	5.403	5.417	5.434	5.454	5.425	5.396	5.450	5.335	5.290	5.059	4.926	4.807	5.079	5.208	5.412	5.870	6.082
2026	579.749	5.424	5.343	5.331	5.335	5.352	5.373	5.400	5.427	5.413	5.391	5.449	5.343	5.305	5.082	4.962	4.868	5.191	5.413	5.711	6.259
2027	579.867	5.346	5.272	5.262	5.267	5.286	5.311	5.340	5.376	5.414	5.407	5.391	5.453	5.355	5.324	5.115	5.020	4.985	5.396	5.711	6.112
2028	579.924	5.272	5.200	5.193	5.201	5.221	5.247	5.281	5.318	5.362	5.408	5.407	5.396	5.463	5.373	5.352	5.167	5.134	5.197	5.694	6.111
2029	579.975	5.251	5.130	5.125	5.136	5.157	5.184	5.219	5.259	5.308	5.357	5.407	5.411	5.409	5.477	5.399	5.277	5.340	5.505	6.094	
2030	580.031	5.231	5.108	5.060	5.071	5.095	5.123	5.158	5.198	5.250	5.303	5.358	5.411	5.423	5.423	5.500	5.446	5.503	5.477	5.639	5.918
2031	580.093	5.213	5.091	5.039	5.007	5.033	5.063	5.098	5.140	5.191	5.247	5.305	5.362	5.423	5.437	5.448	5.544	5.547	5.694	5.770	6.041
2032	580.176	5.199	5.072	5.021	4.989	4.972	5.003	5.041	5.082	5.133	5.191	5.249	5.311	5.374	5.438	5.459	5.494	5.643	5.737	5.976	6.161
2033	580.281	5.187	5.059	5.005	4.971	4.953	4.946	4.982	5.026	5.077	5.135	5.193	5.258	5.322	5.391	5.460	5.506	5.593	5.829	6.015	6.351
2034	580.410	5.177	5.048	4.991	4.955	4.937	4.927	4.927	4.970	5.024	5.079	5.140	5.202	5.270	5.341	5.413	5.506	5.605	5.781	6.102	6.388
2035	580.559	5.170	5.039	4.980	4.943	4.921	4.911	4.910	4.917	4.969	5.026	5.087	5.148	5.217	5.290	5.364	5.462	5.604	5.791	6.058	6.469
2036	580.735	5.165	5.031	4.973	4.932	4.910	4.897	4.894	4.900	4.916	4.975	5.035	5.096	5.166	5.237	5.314	5.413	5.561	5.792	6.067	6.427
2037	580.934	5.161	5.026	4.966	4.925	4.900	4.886	4.881	4.884	4.901	4.923	4.984	5.046	5.116	5.185	5.264	5.364	5.514	5.750	6.067	6.436
2038	581.151	5.158	5.023	4.962	4.918	4.894	4.876	4.870	4.871	4.886	4.908	4.934	4.998	5.065	5.136	5.215	5.313	5.466	5.706	6.027	6.437

Bevölkerungsvoraus
(ab 2019 Vorausberechnung)

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

Bevölkerungsvoraus
(ab 2019 Vorausberechnung)

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
7.003	7.676	7.835	7.889	7.925	8.024	8.346	8.427	8.591	8.773	8.620	8.785	8.350	8.094	7.816	7.514	7.655	7.749	7.398	7.217	6.928	6.732
6.648	7.421	7.991	8.116	8.158	8.172	8.216	8.442	8.457	8.553	8.674	8.506	8.628	8.217	7.986	7.740	7.457	7.585	7.677	7.353	7.196	6.926
6.536	7.099	7.756	8.249	8.348	8.370	8.337	8.323	8.464	8.434	8.476	8.549	8.373	8.467	8.094	7.893	7.663	7.396	7.519	7.618	7.320	7.181
6.404	6.992	7.469	8.036	8.459	8.527	8.505	8.422	8.357	8.433	8.363	8.371	8.405	8.233	8.320	7.987	7.803	7.583	7.337	7.466	7.572	7.293
6.541	6.867	7.368	7.779	8.265	8.619	8.634	8.561	8.438	8.332	8.359	8.265	8.241	8.256	8.101	8.192	7.886	7.710	7.508	7.289	7.423	7.534
6.509	6.977	7.252	7.682	8.033	8.440	8.708	8.666	8.552	8.398	8.263	8.257	8.141	8.102	8.115	7.985	8.072	7.783	7.625	7.445	7.251	7.388
6.505	6.940	7.336	7.573	7.940	8.229	8.543	8.724	8.637	8.492	8.315	8.164	8.126	8.007	7.970	7.992	7.875	7.952	7.688	7.552	7.394	7.219
6.529	6.928	7.295	7.636	7.836	8.139	8.348	8.572	8.678	8.559	8.392	8.203	8.037	7.987	7.877	7.855	7.874	7.762	7.843	7.606	7.494	7.351
6.686	6.944	7.286	7.598	7.887	8.045	8.269	8.399	8.542	8.593	8.449	8.269	8.071	7.904	7.858	7.766	7.745	7.760	7.663	7.753	7.543	7.445
6.550	7.082	7.295	7.589	7.853	8.087	8.184	8.326	8.390	8.471	8.476	8.318	8.128	7.934	7.779	7.747	7.662	7.638	7.659	7.580	7.682	7.492
6.549	6.959	7.413	7.593	7.843	8.055	8.217	8.251	8.322	8.334	8.366	8.341	8.169	7.982	7.806	7.673	7.641	7.561	7.544	7.574	7.517	7.623
6.533	6.958	7.301	7.693	7.844	8.044	8.188	8.277	8.254	8.272	8.242	8.240	8.188	8.019	7.846	7.697	7.571	7.541	7.469	7.466	7.508	7.465
6.374	6.940	7.301	7.593	7.928	8.041	8.178	8.248	8.275	8.209	8.186	8.127	8.096	8.033	7.880	7.731	7.593	7.474	7.449	7.394	7.406	7.454
6.482	6.799	7.283	7.591	7.839	8.113	8.173	8.238	8.248	8.226	8.128	8.076	7.993	7.949	7.890	7.762	7.624	7.492	7.386	7.375	7.336	7.358
6.591	6.894	7.160	7.574	7.837	8.035	8.232	8.233	8.238	8.201	8.143	8.022	7.946	7.855	7.815	7.768	7.651	7.521	7.403	7.314	7.318	7.291
6.763	6.988	7.242	7.467	7.822	8.032	8.164	8.284	8.233	8.191	8.120	8.036	7.897	7.812	7.728	7.699	7.657	7.546	7.427	7.331	7.261	7.272
6.795	7.141	7.323	7.538	7.729	8.019	8.162	8.224	8.278	8.186	8.110	8.016	7.908	7.769	7.687	7.621	7.593	7.550	7.452	7.353	7.276	7.217
6.869	7.170	7.457	7.609	7.789	7.940	8.149	8.223	8.225	8.227	8.106	8.005	7.891	7.779	7.648	7.583	7.520	7.492	7.456	7.375	7.296	7.234
6.831	7.235	7.483	7.725	7.851	7.992	8.081	8.212	8.224	8.180	8.142	8.003	7.883	7.762	7.658	7.547	7.485	7.424	7.401	7.379	7.319	7.251
6.838	7.202	7.539	7.748	7.953	8.045	8.127	8.152	8.215	8.181	8.100	8.036	7.880	7.755	7.642	7.557	7.452	7.392	7.338	7.328	7.321	7.273

berechnung für die Stadt Bremen - Dezember 2019

(; 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 2019

(; 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
6.716	6.781	6.697	6.539	6.659	6.959	7.434	7.736	8.279	8.686	8.762	9.111	8.973	8.854	8.594	8.334	7.870	7.757	7.438	7.120	7.079	6.703
6.754	6.746	6.814	6.743	6.602	6.721	7.006	7.464	7.757	8.284	8.669	8.739	9.061	8.920	8.785	8.527	8.260	7.807	7.682	7.359	7.038	6.989
6.933	6.778	6.778	6.854	6.797	6.662	6.774	7.047	7.492	7.774	8.278	8.648	8.699	9.004	8.851	8.711	8.451	8.188	7.732	7.597	7.273	6.951
7.177	6.947	6.803	6.816	6.902	6.851	6.713	6.818	7.086	7.516	7.780	8.265	8.611	8.651	8.933	8.778	8.629	8.376	8.105	7.647	7.508	7.180
7.280	7.178	6.963	6.835	6.864	6.948	6.895	6.758	6.861	7.119	7.528	7.780	8.236	8.565	8.589	8.856	8.697	8.550	8.289	8.014	7.556	7.410
7.509	7.273	7.184	6.986	6.879	6.908	6.986	6.933	6.800	6.899	7.140	7.532	7.763	8.198	8.506	8.521	8.773	8.617	8.460	8.193	7.917	7.458
7.366	7.492	7.271	7.198	7.021	6.919	6.946	7.020	6.969	6.836	6.924	7.152	7.520	7.736	8.147	8.440	8.446	8.692	8.526	8.360	8.094	7.811
7.198	7.351	7.481	7.277	7.225	7.053	6.953	6.978	7.052	6.999	6.861	6.939	7.150	7.498	7.694	8.089	8.368	8.370	8.601	8.426	8.256	7.986
7.325	7.188	7.343	7.484	7.299	7.253	7.081	6.985	7.010	7.080	7.020	6.879	6.940	7.135	7.465	7.646	8.024	8.296	8.285	8.499	8.322	8.146
7.414	7.308	7.186	7.350	7.500	7.324	7.276	7.109	7.016	7.040	7.100	7.034	6.880	6.932	7.109	7.422	7.592	7.959	8.212	8.193	8.394	8.210
7.458	7.395	7.301	7.197	7.369	7.520	7.345	7.298	7.138	7.044	7.061	7.109	7.034	6.873	6.910	7.077	7.371	7.535	7.884	8.122	8.095	8.281
7.584	7.436	7.384	7.306	7.221	7.393	7.537	7.364	7.322	7.163	7.063	7.073	7.108	7.023	6.853	6.881	7.033	7.322	7.469	7.799	8.027	7.988
7.432	7.556	7.423	7.388	7.326	7.247	7.413	7.552	7.386	7.343	7.180	7.075	7.071	7.095	7.000	6.825	6.843	6.990	7.260	7.394	7.711	7.924
7.420	7.409	7.539	7.423	7.406	7.350	7.270	7.431	7.570	7.404	7.357	7.188	7.072	7.061	7.070	6.971	6.786	6.805	6.935	7.191	7.315	7.617
7.327	7.397	7.397	7.536	7.440	7.426	7.369	7.293	7.452	7.585	7.415	7.361	7.183	7.062	7.038	7.038	6.931	6.749	6.753	6.875	7.116	7.228
7.264	7.307	7.384	7.399	7.550	7.459	7.444	7.389	7.317	7.469	7.593	7.420	7.352	7.170	7.037	7.007	6.998	6.890	6.701	6.696	6.807	7.036
7.246	7.246	7.299	7.385	7.417	7.565	7.477	7.462	7.411	7.338	7.480	7.593	7.409	7.337	7.143	7.007	6.968	6.957	6.840	6.643	6.634	6.733
7.192	7.229	7.240	7.303	7.404	7.436	7.580	7.494	7.482	7.430	7.351	7.484	7.581	7.391	7.307	7.111	6.969	6.927	6.905	6.782	6.582	6.564
7.208	7.177	7.225	7.246	7.324	7.423	7.455	7.595	7.512	7.501	7.442	7.358	7.473	7.560	7.361	7.273	7.070	6.928	6.877	6.847	6.717	6.515
7.224	7.194	7.174	7.231	7.269	7.348	7.441	7.474	7.611	7.530	7.511	7.445	7.351	7.457	7.527	7.325	7.230	7.028	6.878	6.818	6.782	6.650

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
6.417	6.169	5.931	5.874	5.872	5.967	5.911	5.470	5.195	5.046	4.002	4.954	5.015	4.957	5.475	5.620	5.213	4.887	4.347	4.007	3.482	2.979
6.616	6.330	6.081	5.842	5.781	5.775	5.851	5.788	5.349	5.077	4.927	3.903	4.807	4.851	4.792	5.277	5.380	4.952	4.601	4.079	3.742	3.196
6.896	6.524	6.241	5.990	5.751	5.687	5.665	5.731	5.661	5.229	4.959	4.798	3.796	4.656	4.691	4.624	5.057	5.114	4.665	4.321	3.812	3.435
6.859	6.802	6.430	6.147	5.896	5.660	5.581	5.553	5.608	5.532	5.107	4.833	4.660	3.686	4.507	4.528	4.439	4.810	4.821	4.384	4.040	3.503
7.086	6.766	6.701	6.335	6.050	5.802	5.557	5.473	5.436	5.483	5.404	4.977	4.699	4.518	3.577	4.353	4.349	4.227	4.542	4.530	4.104	3.716
7.310	6.989	6.670	6.600	6.234	5.954	5.697	5.450	5.360	5.320	5.357	5.267	4.839	4.558	4.379	3.463	4.185	4.146	3.997	4.273	4.242	3.779
7.359	7.209	6.889	6.569	6.496	6.135	5.846	5.588	5.339	5.247	5.202	5.225	5.120	4.695	4.420	4.235	3.338	3.993	3.921	3.767	4.007	3.907
7.706	7.259	7.104	6.783	6.468	6.391	6.024	5.735	5.476	5.227	5.133	5.076	5.082	4.970	4.552	4.278	4.076	3.192	3.781	3.698	3.537	3.698
7.878	7.597	7.153	6.995	6.678	6.365	6.276	5.910	5.619	5.361	5.116	5.010	4.942	4.934	4.819	4.407	4.120	3.895	3.028	3.570	3.476	3.270
8.034	7.766	7.485	7.045	6.885	6.572	6.251	6.157	5.790	5.503	5.248	4.995	4.879	4.801	4.787	4.665	4.245	3.938	3.695	2.865	3.360	3.213
8.098	7.919	7.652	7.370	6.933	6.776	6.454	6.134	6.033	5.671	5.386	5.125	4.866	4.743	4.660	4.637	4.494	4.060	3.739	3.493	2.702	3.112
8.169	7.983	7.801	7.534	7.253	6.825	6.654	6.333	6.013	5.907	5.552	5.259	4.993	4.733	4.606	4.517	4.470	4.299	3.854	3.539	3.291	2.510
7.884	8.052	7.865	7.679	7.415	7.138	6.704	6.529	6.207	5.891	5.784	5.421	5.125	4.856	4.598	4.467	4.357	4.278	4.085	3.649	3.337	3.055
7.820	7.774	7.933	7.745	7.556	7.298	7.010	6.579	6.400	6.081	5.768	5.649	5.284	4.985	4.719	4.460	4.311	4.175	4.066	3.868	3.443	3.101
7.521	7.714	7.662	7.812	7.623	7.436	7.168	6.880	6.450	6.269	5.956	5.636	5.506	5.141	4.844	4.579	4.305	4.133	3.972	3.854	3.651	3.201
7.141	7.423	7.604	7.547	7.690	7.501	7.306	7.035	6.745	6.320	6.140	5.820	5.494	5.358	4.996	4.702	4.422	4.130	3.934	3.768	3.641	3.396
6.954	7.052	7.319	7.492	7.433	7.569	7.370	7.170	6.899	6.609	6.190	6.000	5.676	5.348	5.209	4.849	4.543	4.242	3.934	3.734	3.563	3.390
6.659	6.869	6.958	7.215	7.380	7.318	7.438	7.235	7.030	6.762	6.473	6.051	5.851	5.525	5.202	5.056	4.686	4.359	4.043	3.737	3.534	3.322
6.494	6.582	6.780	6.862	7.109	7.268	7.194	7.302	7.098	6.889	6.625	6.327	5.903	5.695	5.375	5.052	4.886	4.499	4.155	3.843	3.538	3.297
6.446	6.420	6.500	6.690	6.765	7.004	7.147	7.065	7.163	6.958	6.749	6.476	6.173	5.748	5.541	5.221	4.884	4.693	4.291	3.951	3.639	3.304

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
2.082	1.844	1.674	1.517	6.035
2.698	1.848	1.626	1.449	5.982
2.898	2.393	1.632	1.411	5.899
3.118	2.573	2.112	1.418	5.818
3.183	2.769	2.275	1.835	5.774
3.379	2.833	2.449	1.979	6.112
3.441	3.010	2.509	2.135	6.535
3.559	3.070	2.670	2.190	7.036
3.374	3.177	2.727	2.333	7.514
2.991	3.018	2.825	2.387	8.045
2.941	2.682	2.688	2.477	8.536
2.853	2.640	2.395	2.361	9.027
2.307	2.565	2.360	2.109	9.339
2.807	2.082	2.297	2.081	9.388
2.853	2.531	1.870	2.029	9.413
2.947	2.576	2.273	1.657	9.400
3.129	2.663	2.318	2.014	9.077
3.125	2.831	2.397	2.058	9.133
3.067	2.832	2.550	2.131	9.247
3.048	2.783	2.555	2.269	9.433

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2019

(ab 2019 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

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2019

(ab 2019 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	
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	113.734	3.468	3.564	4.300	6.563	3.313	8.445	27.841	31.454	17.440	7.346	43,7
2020	113.818	3.390	3.663	4.431	6.656	3.329	8.388	27.929	31.188	17.333	7.511	43,6
2021	113.882	3.391	3.561	4.685	6.686	3.428	8.249	27.977	31.042	17.228	7.635	43,6
2022	113.926	3.364	3.515	4.759	6.775	3.546	8.154	28.002	30.783	17.415	7.613	43,6
2023	113.946	3.337	3.440	4.883	6.855	3.581	8.115	27.979	30.594	17.542	7.620	43,6
2024	113.942	3.310	3.430	4.878	6.969	3.592	8.100	27.987	30.322	17.820	7.534	43,6
2025	113.910	3.283	3.397	4.794	7.134	3.578	8.136	27.899	30.165	18.211	7.313	43,6
2026	113.854	3.255	3.365	4.731	7.259	3.593	8.137	27.875	29.848	18.534	7.257	43,7
2027	113.798	3.228	3.338	4.647	7.415	3.582	8.167	27.756	29.586	18.865	7.214	43,7
2028	113.744	3.204	3.310	4.623	7.404	3.649	8.202	27.651	29.382	19.127	7.192	43,8
2029	113.697	3.185	3.286	4.585	7.436	3.681	8.213	27.594	29.133	19.343	7.241	43,8
2030	113.658	3.171	3.265	4.548	7.421	3.766	8.197	27.553	28.905	19.577	7.255	43,9
2031	113.628	3.163	3.243	4.518	7.327	3.836	8.241	27.504	28.810	19.642	7.344	43,9
2032	113.603	3.155	3.228	4.489	7.259	3.901	8.270	27.425	28.699	19.763	7.414	44,0
2033	113.586	3.150	3.217	4.463	7.177	3.941	8.322	27.354	28.554	19.916	7.492	44,0
2034	113.576	3.147	3.209	4.439	7.141	3.874	8.414	27.294	28.520	19.909	7.629	44,1
2035	113.573	3.145	3.204	4.419	7.098	3.836	8.478	27.246	28.519	19.874	7.754	44,1
2036	113.576	3.144	3.199	4.406	7.059	3.787	8.545	27.223	28.473	19.892	7.848	44,2
2037	113.584	3.143	3.197	4.395	7.023	3.776	8.534	27.240	28.474	19.782	8.020	44,3
2038	113.598	3.142	3.195	4.388	6.992	3.755	8.538	27.235	28.548	19.640	8.165	44,3

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2019

(ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Natürliche Bewegung			Wanderungen									Bevölke- rungs- verände- lung	Bevölkerung am Jahresende	
	Lebend- geborene	Gestor- bene	Saldo	Zuzüge	Fortzüge	Saldo	Bundesgebiet			Ausland					
							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	

Bevölkerungsvorausberechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2019

(ab 2019 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			
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	1.149	1.529	-380	7.650	7.170	480	4.350	4.600	-250	3.300	2.570	730	100	113.734	
2020	1.141	1.509	-368	7.471	7.019	452	4.359	4.602	-243	3.112	2.417	695	84	113.818	
2021	1.133	1.492	-359	7.293	6.870	423	4.369	4.605	-236	2.924	2.265	659	64	113.882	
2022	1.125	1.476	-351	7.114	6.719	395	4.378	4.607	-229	2.736	2.112	624	44	113.926	
2023	1.117	1.465	-348	6.937	6.568	369	4.388	4.609	-221	2.549	1.959	590	20	113.946	
2024	1.108	1.451	-343	6.757	6.418	339	4.397	4.611	-214	2.360	1.807	553	-4	113.942	
2025	1.100	1.442	-342	6.579	6.268	311	4.406	4.614	-208	2.173	1.654	519	-32	113.910	
2026	1.091	1.430	-339	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-56	113.854	
2027	1.082	1.421	-339	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-56	113.798	
2028	1.073	1.410	-337	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-54	113.744	
2029	1.069	1.399	-330	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-47	113.697	
2030	1.066	1.388	-322	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-39	113.658	
2031	1.064	1.377	-313	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-30	113.628	
2032	1.062	1.370	-308	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-25	113.603	
2033	1.061	1.360	-299	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-17	113.586	
2034	1.060	1.353	-293	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-10	113.576	
2035	1.059	1.344	-285	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	-3	113.573	
2036	1.058	1.339	-281	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	3	113.576	
2037	1.058	1.333	-275	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	8	113.584	
2038	1.058	1.328	-270	6.400	6.117	283	4.416	4.616	-200	1.984	1.501	483	14	113.598	

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	113.734	1.144	1.113	1.211	1.193	1.240	1.131	1.082	1.140	1.014	1.064	1.085	1.070	1.083	1.144	1.095	1.086	1.069	1.066	1.178	1.263
2020	113.818	1.135	1.134	1.121	1.217	1.201	1.245	1.141	1.097	1.156	1.037	1.086	1.104	1.088	1.102	1.161	1.115	1.110	1.105	1.114	1.237
2021	113.882	1.128	1.124	1.139	1.132	1.222	1.207	1.249	1.153	1.113	1.170	1.059	1.102	1.122	1.106	1.119	1.178	1.137	1.142	1.149	1.179
2022	113.926	1.120	1.114	1.130	1.147	1.142	1.226	1.212	1.253	1.165	1.129	1.184	1.077	1.118	1.137	1.122	1.137	1.196	1.167	1.183	1.206
2023	113.946	1.111	1.105	1.121	1.137	1.154	1.149	1.229	1.217	1.259	1.178	1.143	1.196	1.092	1.133	1.151	1.140	1.155	1.220	1.206	1.236
2024	113.942	1.102	1.097	1.111	1.127	1.144	1.159	1.155	1.232	1.224	1.267	1.189	1.156	1.206	1.107	1.146	1.165	1.157	1.182	1.253	1.255
2025	113.910	1.093	1.088	1.102	1.116	1.134	1.147	1.164	1.161	1.237	1.232	1.274	1.198	1.167	1.215	1.121	1.159	1.181	1.181	1.216	1.297
2026	113.854	1.084	1.078	1.093	1.106	1.122	1.137	1.152	1.167	1.169	1.243	1.238	1.280	1.206	1.177	1.223	1.135	1.175	1.204	1.214	1.261
2027	113.798	1.075	1.071	1.082	1.098	1.112	1.128	1.140	1.157	1.174	1.176	1.250	1.245	1.286	1.214	1.186	1.234	1.151	1.197	1.234	1.261
2028	113.744	1.067	1.061	1.076	1.089	1.103	1.118	1.131	1.147	1.162	1.183	1.187	1.255	1.251	1.291	1.224	1.196	1.246	1.175	1.228	1.279
2029	113.697	1.064	1.054	1.067	1.081	1.095	1.110	1.123	1.136	1.154	1.172	1.191	1.195	1.261	1.258	1.297	1.234	1.210	1.264	1.207	1.272
2030	113.658	1.060	1.051	1.060	1.075	1.087	1.103	1.113	1.129	1.144	1.162	1.182	1.199	1.202	1.268	1.266	1.304	1.245	1.230	1.291	1.253
2031	113.628	1.058	1.048	1.057	1.067	1.081	1.095	1.107	1.121	1.137	1.153	1.171	1.190	1.208	1.210	1.274	1.274	1.313	1.263	1.260	1.327
2032	113.603	1.055	1.046	1.054	1.064	1.075	1.089	1.101	1.113	1.129	1.146	1.163	1.181	1.197	1.216	1.219	1.283	1.283	1.327	1.291	1.300
2033	113.586	1.054	1.045	1.051	1.063	1.071	1.083	1.095	1.106	1.123	1.139	1.155	1.174	1.189	1.206	1.223	1.230	1.291	1.301	1.349	1.328
2034	113.576	1.053	1.043	1.051	1.059	1.071	1.079	1.088	1.102	1.116	1.133	1.149	1.165	1.182	1.197	1.215	1.233	1.241	1.309	1.324	1.382
2035	113.573	1.053	1.042	1.050	1.058	1.068	1.078	1.085	1.097	1.110	1.127	1.143	1.158	1.175	1.190	1.207	1.225	1.246	1.260	1.330	1.360
2036	113.576	1.053	1.042	1.049	1.058	1.066	1.075	1.085	1.093	1.106	1.122	1.137	1.153	1.168	1.183	1.200	1.218	1.236	1.264	1.287	1.366
2037	113.584	1.052	1.042	1.049	1.057	1.066	1.074	1.082	1.093	1.102	1.118	1.131	1.148	1.163	1.177	1.194	1.210	1.230	1.255	1.291	1.326
2038	113.598	1.052	1.041	1.049	1.056	1.065	1.074	1.082	1.090	1.102	1.114	1.128	1.143	1.157	1.172	1.187	1.205	1.223	1.249	1.283	1.328

Bevölkerungsvorausberechnungen

(ab 2019 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 2019 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
1.350	1.395	1.468	1.494	1.475	1.486	1.495	1.412	1.439	1.533	1.527	1.487	1.456	1.430	1.344	1.349	1.397	1.385	1.263	1.382	1.268	1.325
1.323	1.399	1.435	1.491	1.503	1.484	1.482	1.484	1.408	1.427	1.501	1.496	1.461	1.440	1.414	1.339	1.344	1.387	1.378	1.269	1.377	1.278
1.298	1.376	1.436	1.460	1.500	1.506	1.479	1.472	1.466	1.400	1.411	1.473	1.469	1.443	1.426	1.401	1.334	1.339	1.380	1.372	1.274	1.380
1.246	1.353	1.416	1.457	1.476	1.500	1.496	1.469	1.455	1.449	1.387	1.395	1.448	1.450	1.429	1.412	1.389	1.330	1.337	1.374	1.369	1.284
1.268	1.306	1.395	1.441	1.469	1.480	1.491	1.482	1.452	1.439	1.427	1.374	1.380	1.429	1.435	1.416	1.402	1.379	1.327	1.335	1.371	1.372
1.293	1.323	1.351	1.424	1.454	1.472	1.473	1.477	1.462	1.435	1.420	1.407	1.361	1.369	1.416	1.420	1.405	1.392	1.372	1.327	1.334	1.374
1.308	1.344	1.365	1.384	1.438	1.459	1.465	1.460	1.458	1.443	1.416	1.400	1.390	1.352	1.361	1.402	1.409	1.395	1.386	1.368	1.326	1.339
1.343	1.356	1.382	1.392	1.403	1.445	1.452	1.453	1.442	1.440	1.422	1.397	1.383	1.377	1.344	1.353	1.392	1.400	1.387	1.382	1.364	1.332
1.311	1.386	1.391	1.408	1.410	1.414	1.439	1.443	1.436	1.425	1.419	1.402	1.380	1.370	1.368	1.337	1.347	1.382	1.393	1.382	1.378	1.367
1.310	1.357	1.416	1.416	1.424	1.419	1.414	1.430	1.426	1.421	1.406	1.398	1.385	1.368	1.361	1.358	1.332	1.340	1.377	1.386	1.379	1.380
1.327	1.357	1.391	1.436	1.430	1.430	1.417	1.409	1.416	1.412	1.402	1.387	1.381	1.372	1.359	1.351	1.351	1.327	1.336	1.372	1.383	1.381
1.320	1.371	1.391	1.414	1.448	1.435	1.427	1.411	1.398	1.402	1.394	1.384	1.370	1.369	1.362	1.350	1.344	1.345	1.324	1.334	1.368	1.385
1.304	1.365	1.403	1.415	1.427	1.450	1.432	1.419	1.400	1.386	1.386	1.377	1.368	1.358	1.360	1.352	1.343	1.338	1.341	1.322	1.333	1.370
1.368	1.351	1.398	1.425	1.428	1.433	1.444	1.424	1.406	1.388	1.371	1.370	1.361	1.357	1.351	1.350	1.346	1.336	1.334	1.337	1.323	1.338
1.345	1.407	1.385	1.421	1.436	1.435	1.429	1.433	1.410	1.394	1.373	1.357	1.355	1.351	1.349	1.341	1.344	1.339	1.334	1.331	1.336	1.328
1.371	1.385	1.434	1.410	1.432	1.442	1.431	1.421	1.419	1.396	1.379	1.359	1.344	1.344	1.343	1.341	1.336	1.337	1.336	1.330	1.332	1.338
1.418	1.409	1.415	1.451	1.425	1.438	1.437	1.422	1.409	1.405	1.380	1.364	1.345	1.335	1.339	1.334	1.336	1.330	1.333	1.334	1.330	1.335
1.398	1.450	1.436	1.437	1.458	1.431	1.434	1.428	1.410	1.396	1.388	1.366	1.349	1.338	1.329	1.330	1.330	1.327	1.332	1.333	1.334	1.334
1.403	1.433	1.472	1.454	1.446	1.460	1.430	1.425	1.415	1.396	1.382	1.371	1.352	1.341	1.330	1.324	1.325	1.327	1.326	1.331	1.331	1.336
1.368	1.438	1.457	1.485	1.462	1.450	1.454	1.421	1.413	1.401	1.382	1.366	1.356	1.343	1.334	1.325	1.319	1.321	1.322	1.326	1.326	1.335

Rechnung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2019

(; 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

Technung für die Stadt Bremerhaven - Dezember 2019

(; 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
1.302	1.302	1.259	1.297	1.251	1.392	1.482	1.465	1.547	1.715	1.656	1.610	1.749	1.765	1.727	1.782	1.738	1.618	1.631	1.561	1.586	1.422
1.331	1.314	1.315	1.274	1.313	1.271	1.405	1.494	1.476	1.553	1.713	1.654	1.610	1.740	1.752	1.716	1.763	1.722	1.602	1.616	1.546	1.563
1.287	1.339	1.326	1.327	1.292	1.328	1.291	1.418	1.503	1.486	1.558	1.709	1.652	1.607	1.726	1.741	1.699	1.748	1.702	1.589	1.599	1.526
1.382	1.297	1.350	1.339	1.340	1.307	1.344	1.310	1.430	1.512	1.493	1.560	1.705	1.648	1.598	1.716	1.724	1.685	1.728	1.687	1.573	1.580
1.292	1.387	1.309	1.361	1.351	1.354	1.323	1.360	1.327	1.440	1.520	1.498	1.561	1.699	1.638	1.593	1.699	1.711	1.667	1.713	1.669	1.554
1.373	1.304	1.394	1.322	1.371	1.364	1.367	1.341	1.373	1.342	1.450	1.523	1.503	1.559	1.687	1.632	1.580	1.687	1.693	1.654	1.694	1.648
1.376	1.379	1.315	1.402	1.333	1.384	1.378	1.382	1.353	1.387	1.355	1.454	1.528	1.502	1.554	1.680	1.618	1.571	1.670	1.679	1.638	1.673
1.342	1.382	1.386	1.327	1.410	1.347	1.395	1.393	1.394	1.366	1.398	1.364	1.460	1.527	1.499	1.550	1.664	1.609	1.558	1.656	1.664	1.618
1.335	1.351	1.388	1.394	1.340	1.419	1.361	1.408	1.404	1.405	1.379	1.405	1.372	1.463	1.522	1.497	1.539	1.654	1.595	1.547	1.641	1.644
1.369	1.344	1.358	1.396	1.403	1.353	1.430	1.375	1.419	1.416	1.415	1.386	1.412	1.379	1.459	1.521	1.487	1.531	1.638	1.584	1.535	1.622
1.382	1.374	1.352	1.368	1.405	1.413	1.366	1.443	1.386	1.430	1.426	1.422	1.394	1.416	1.378	1.459	1.511	1.481	1.520	1.626	1.571	1.518
1.382	1.388	1.381	1.361	1.378	1.415	1.424	1.381	1.452	1.398	1.439	1.434	1.429	1.399	1.414	1.380	1.450	1.505	1.471	1.511	1.611	1.554
1.386	1.388	1.395	1.388	1.372	1.390	1.425	1.436	1.394	1.461	1.409	1.446	1.439	1.433	1.398	1.415	1.375	1.445	1.494	1.463	1.499	1.594
1.372	1.390	1.394	1.403	1.397	1.383	1.402	1.438	1.446	1.405	1.470	1.417	1.451	1.443	1.431	1.399	1.409	1.372	1.436	1.486	1.454	1.483
1.341	1.377	1.397	1.402	1.411	1.409	1.396	1.414	1.447	1.457	1.416	1.475	1.423	1.455	1.443	1.430	1.394	1.405	1.365	1.429	1.476	1.440
1.332	1.349	1.385	1.405	1.411	1.421	1.419	1.410	1.425	1.458	1.465	1.423	1.481	1.427	1.454	1.442	1.424	1.390	1.398	1.359	1.422	1.461
1.343	1.339	1.358	1.393	1.414	1.420	1.434	1.431	1.420	1.437	1.466	1.472	1.430	1.483	1.427	1.453	1.436	1.420	1.383	1.391	1.354	1.409
1.338	1.350	1.350	1.366	1.403	1.424	1.433	1.444	1.442	1.431	1.446	1.473	1.477	1.434	1.482	1.427	1.446	1.432	1.412	1.378	1.384	1.343
1.339	1.346	1.359	1.358	1.378	1.413	1.435	1.445	1.455	1.452	1.442	1.453	1.479	1.479	1.435	1.480	1.421	1.442	1.407	1.371	1.373	
1.340	1.346	1.355	1.369	1.370	1.388	1.426	1.447	1.455	1.466	1.461	1.449	1.459	1.482	1.478	1.434	1.473	1.418	1.434	1.418	1.400	1.361

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
1.460	1.460	1.359	1.336	1.363	1.223	1.273	1.146	1.102	1.069	827	990	1.066	996	1.121	1.109	1.083	974	855	779	697	583
1.405	1.435	1.441	1.340	1.315	1.331	1.201	1.241	1.116	1.072	1.030	805	952	1.024	959	1.071	1.047	1.018	907	788	711	627
1.541	1.383	1.417	1.420	1.319	1.287	1.305	1.172	1.208	1.087	1.032	999	779	915	987	918	1.013	985	948	836	720	641
1.504	1.514	1.367	1.397	1.398	1.291	1.263	1.272	1.144	1.175	1.048	1.003	961	752	884	946	868	955	918	874	764	651
1.556	1.479	1.496	1.348	1.376	1.368	1.268	1.233	1.241	1.113	1.133	1.017	969	925	728	848	894	821	890	849	800	690
1.532	1.532	1.461	1.473	1.329	1.348	1.343	1.238	1.203	1.208	1.074	1.101	983	932	894	701	805	844	767	824	777	721
1.624	1.508	1.513	1.440	1.451	1.302	1.325	1.312	1.208	1.171	1.166	1.045	1.061	948	902	859	667	760	789	712	755	703
1.649	1.598	1.490	1.492	1.419	1.421	1.280	1.294	1.280	1.178	1.133	1.132	1.009	1.023	917	868	815	632	713	732	653	684
1.597	1.621	1.578	1.469	1.471	1.389	1.396	1.252	1.263	1.248	1.138	1.102	1.092	975	989	882	825	772	593	662	672	594
1.621	1.572	1.601	1.555	1.449	1.440	1.365	1.364	1.223	1.232	1.206	1.107	1.064	1.054	944	951	838	781	724	553	610	610
1.600	1.596	1.553	1.579	1.531	1.420	1.415	1.335	1.331	1.192	1.192	1.173	1.070	1.028	1.020	908	904	795	734	673	511	554
1.499	1.575	1.577	1.532	1.555	1.500	1.396	1.384	1.303	1.299	1.153	1.160	1.134	1.034	995	980	865	857	748	683	621	466
1.534	1.478	1.556	1.556	1.510	1.523	1.475	1.365	1.351	1.272	1.256	1.123	1.122	1.096	1.000	959	933	821	806	696	630	567
1.574	1.512	1.463	1.534	1.534	1.479	1.498	1.442	1.334	1.318	1.230	1.223	1.086	1.085	1.062	963	912	886	773	751	644	576
1.467	1.549	1.496	1.444	1.514	1.504	1.454	1.465	1.408	1.302	1.276	1.197	1.182	1.051	1.052	1.022	918	868	833	721	693	589
1.425	1.447	1.533	1.476	1.426	1.484	1.479	1.422	1.433	1.373	1.261	1.242	1.158	1.143	1.019	1.013	975	873	816	778	667	635
1.446	1.406	1.433	1.513	1.457	1.399	1.460	1.446	1.392	1.397	1.330	1.229	1.202	1.119	1.108	983	966	927	823	763	719	611
1.396	1.427	1.394	1.415	1.493	1.430	1.377	1.428	1.415	1.359	1.353	1.297	1.188	1.164	1.085	1.067	939	919	874	769	707	659
1.332	1.377	1.414	1.378	1.398	1.464	1.408	1.349	1.397	1.382	1.317	1.319	1.254	1.151	1.129	1.045	1.019	894	867	817	714	648
1.360	1.317	1.365	1.399	1.360	1.374	1.441	1.380	1.320	1.365	1.340	1.284	1.277	1.214	1.116	1.088	999	970	843	813	758	654

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
410	367	324	325	949
511	361	318	272	951
550	449	312	269	912
561	484	390	263	885
570	496	421	327	862
608	504	430	354	900
635	538	437	363	954
620	563	467	370	1.008
604	550	489	395	1.058
526	537	479	414	1.120
542	467	470	405	1.186
493	482	410	398	1.232
416	440	422	348	1.265
504	372	386	359	1.251
514	451	328	330	1.247
525	461	396	281	1.222
566	472	406	340	1.161
547	508	416	349	1.161
590	492	449	358	1.172
582	531	433	388	1.194

Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen - Dezember 2019

(ab 2019 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

Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen - Dezember 2019

(ab 2019 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	
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	685.436	20.586	19.730	23.368	35.773	18.932	52.924	183.054	186.758	98.898	45.413	43,6
2020	687.603	20.545	20.033	24.006	36.174	19.011	52.761	184.028	186.217	97.764	47.064	43,6
2021	689.452	20.472	20.080	25.035	36.238	19.324	52.136	184.943	185.721	97.231	48.272	43,6
2022	690.975	20.282	20.042	25.802	36.435	19.530	51.577	185.906	184.807	97.945	48.649	43,6
2023	692.156	20.070	19.966	26.355	36.528	19.889	50.973	186.748	184.030	98.673	48.924	43,6
2024	692.992	19.842	19.858	26.512	37.048	20.025	50.597	187.144	183.101	99.957	48.908	43,7
2025	693.473	19.603	19.651	26.519	37.630	20.068	50.512	186.907	182.281	102.426	47.876	43,7
2026	693.603	19.353	19.425	26.362	38.268	19.908	50.620	186.482	181.329	104.092	47.764	43,8
2027	693.665	19.108	19.202	26.184	39.073	19.674	50.680	185.686	180.313	106.047	47.698	43,9
2028	693.668	18.869	18.979	25.992	39.562	19.674	50.682	185.112	179.068	107.956	47.774	44,0
2029	693.672	18.691	18.763	25.728	39.938	19.803	50.664	184.724	177.494	109.702	48.165	44,0
2030	693.689	18.570	18.554	25.457	39.982	20.385	50.444	184.244	176.019	111.540	48.494	44,1

Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen - Dezember 2019

(ab 2019 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			

Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen - Dezember 2019

(ab 2019 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		
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	7.103	7.982	-879	37.013	33.683	3.330	21.013	22.863	-1.850	16.000	10.820	5.180	2.450	685.436
2020	7.049	7.928	-879	36.355	33.309	3.046	21.126	22.884	-1.758	15.229	10.425	4.804	2.167	687.603
2021	6.985	7.897	-912	35.698	32.936	2.762	21.240	22.905	-1.665	14.458	10.031	4.427	1.849	689.452
2022	6.914	7.869	-955	35.040	32.562	2.478	21.354	22.926	-1.572	13.686	9.636	4.050	1.523	690.975
2023	6.838	7.853	-1.015	34.384	32.187	2.197	21.468	22.946	-1.478	12.916	9.241	3.675	1.181	692.156
2024	6.757	7.831	-1.074	33.725	31.814	1.911	21.581	22.967	-1.386	12.144	8.847	3.297	836	692.992
2025	6.674	7.821	-1.147	33.068	31.440	1.628	21.694	22.988	-1.294	11.374	8.452	2.922	481	693.473
2026	6.588	7.804	-1.216	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	130	693.603
2027	6.500	7.784	-1.284	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	62	693.665
2028	6.413	7.756	-1.343	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	3	693.668
2029	6.387	7.729	-1.342	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	4	693.672
2030	6.364	7.693	-1.329	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	17	693.689
2031	6.344	7.657	-1.313	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	32	693.721
2032	6.327	7.615	-1.288	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	58	693.779
2033	6.313	7.570	-1.257	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	88	693.867
2034	6.302	7.528	-1.226	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	119	693.986
2035	6.293	7.492	-1.199	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	146	694.132
2036	6.286	7.455	-1.169	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	179	694.311
2037	6.282	7.421	-1.139	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	207	694.518
2038	6.279	7.395	-1.116	32.412	31.066	1.346	21.809	23.009	-1.200	10.603	8.057	2.546	231	694.749

Jahr	Bevölkerung am Jahresende																					
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
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	10.716
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	11.251
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	11.344
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	11.283
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	11.456
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	11.467
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	11.389
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	11.024
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	10.697
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	10.099
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	9.419
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	8.811
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	8.276
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	7.449
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	7.046
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	7.085
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	7.187
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	6.857
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	6.908
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	6.952
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	7.285
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	7.381
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	7.700
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	7.654
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	7.399
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	7.696
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	7.891
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	8.001
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	8.276
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	8.084

Jahr	Bevölkerung am Jahresende																					
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
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	8.228
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	7.920
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	7.728
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	7.659
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	7.501
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	7.582
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	8.183
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	8.499
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	8.621
2019	685.436	7.019	6.798	6.769	6.748	6.598	6.384	6.014	5.881	5.581	5.892	5.943	5.933	6.138	5.966	5.876	5.917	6.063	6.122	6.747	7.414	8.353
2020	687.603	6.965	6.851	6.729	6.725	6.722	6.586	6.389	6.044	5.927	5.646	5.950	6.001	5.995	6.201	6.041	5.986	6.100	6.370	6.541	7.276	7.971
2021	689.452	6.903	6.795	6.774	6.684	6.695	6.701	6.579	6.402	6.080	5.974	5.707	6.004	6.060	6.058	6.267	6.142	6.162	6.397	6.765	7.078	7.834
2022	690.975	6.833	6.730	6.719	6.718	6.653	6.671	6.685	6.577	6.422	6.118	6.019	5.763	6.057	6.115	6.124	6.357	6.304	6.444	6.782	7.269	7.650
2023	692.156	6.757	6.659	6.654	6.661	6.680	6.625	6.651	6.674	6.584	6.446	6.155	6.060	5.817	6.109	6.175	6.212	6.505	6.566	6.818	7.274	7.809
2024	692.992	6.676	6.585	6.581	6.593	6.621	6.644	6.603	6.637	6.675	6.597	6.468	6.190	6.101	5.871	6.163	6.255	6.355	6.751	6.919	7.299	7.802
2025	693.473	6.593	6.505	6.505	6.519	6.551	6.581	6.618	6.586	6.633	6.682	6.609	6.488	6.226	6.141	5.928	6.238	6.389	6.593	7.086	7.379	7.813
2026	693.603	6.508	6.421	6.424	6.441	6.474	6.510	6.552	6.594	6.582	6.634	6.687	6.623	6.511	6.259	6.185	6.003	6.366	6.617	6.925	7.520	7.872
2027	693.665	6.421	6.343	6.344	6.365	6.398	6.439	6.480	6.533	6.588	6.583	6.641	6.698	6.641	6.538	6.301	6.254	6.136	6.593	6.945	7.373	7.997
2028	693.668	6.339	6.261	6.269	6.290	6.324	6.365	6.412	6.465	6.524	6.591	6.594	6.651	6.714	6.664	6.576	6.363	6.380	6.372	6.922	7.390	7.860
2029	693.672	6.315	6.184	6.192	6.217	6.252	6.294	6.342	6.395	6.462	6.529	6.598	6.606	6.670	6.735	6.696	6.633	6.487	6.604	6.712	7.366	7.876
2030	693.689	6.291	6.159	6.120	6.146	6.182	6.226	6.271	6.327	6.394	6.465	6.540	6.610	6.625	6.691	6.766	6.750	6.748	6.707	6.930	7.171	7.853
2031	693.721	6.271	6.139	6.096	6.074	6.114	6.158	6.205	6.261	6.328	6.400	6.476	6.552	6.631	6.647	6.722	6.818	6.860	6.957	7.030	7.368	7.678
2032	693.779	6.254	6.118	6.075	6.053	6.047	6.092	6.142	6.195	6.262	6.337	6.412	6.492	6.571	6.654	6.678	6.777	6.926	7.064	7.267	7.461	7.850
2033	693.867	6.241	6.104	6.056	6.034	6.024	6.029	6.077	6.132	6.200	6.274	6.348	6.432	6.511	6.597	6.683	6.736	6.884	7.130	7.364	7.679	7.936
2034	693.986	6.230	6.091	6.042	6.014	6.008	6.006	6.015	6.072	6.140	6.212	6.289	6.367	6.452	6.538	6.628	6.739	6.846	7.090	7.426	7.770	8.134
2035	694.132	6.223	6.081	6.030	6.001	5.989	5.989	5.995	6.014	6.079	6.153	6.230	6.306	6.392	6.480	6.571	6.687	6.850	7.051	7.388	7.829	8.213
2036	694.311	6.218	6.073	6.022	5.990	5.976	5.972	5.979	5.993	6.022	6.097	6.172	6.249	6.334	6.420	6.514	6.631	6.797	7.056	7.354	7.793	8.267
2037	694.518	6.213	6.068	6.015	5.982	5.966	5.960	5.963	5.977	6.003	6.041	6.115	6.194	6.279	6.362	6.458	6.574	6.744	7.005	7.358	7.762	8.234
2038	694.749	6.210	6.064	6.011	5.974	5.959	5.950	5.952	5.961	5.988	6.022	6.062	6.141	6.222	6.308	6.402	6.518	6.689	6.955	7.310	7.765	8.206

Bevölkerungsvorausberechnung für die L

(ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in d

davon im Al

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
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	11.309	10.806	10.577
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	11.528	11.273	10.796
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	11.837	11.461	11.204
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	11.025	11.820	11.398
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	9.748	10.883	11.623
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	9.714	9.717	10.853
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	9.249	9.689	9.689
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	7.326	9.193	9.630
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	8.705	7.346	9.203
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	8.739	8.755	7.382
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	9.174	8.795	8.764
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	9.587	9.141	8.779
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	9.386	9.549	9.091
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	9.056	9.316	9.491
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	8.984	9.015	9.252
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	8.922	8.975	9.019
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	9.213	8.870	8.909
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	9.339	9.175	8.833
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	9.366	9.259	9.049
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	9.556	9.268	9.212
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	9.580	9.483	9.247
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	9.767	9.546	9.449
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	10.048	9.792	9.563
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	10.163	10.014	9.765
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	10.514	10.151	9.978
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	10.430	10.482	10.102
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	10.814	10.418	10.443
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	11.013	10.764	10.392
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	11.030	10.967	10.714
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	10.665	11.033	10.932

Bevölkerungsvorausberechnung für die L

(ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in d

davon im Al

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
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	10.641	10.611	11.033
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	9.627	10.316	10.404
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	8.968	9.675	10.333
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	8.739	9.030	9.681
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	8.189	8.772	9.104
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	7.837	8.276	8.849
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	7.768	7.858	8.312
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	7.901	7.750	7.837
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	8.041	7.898	7.766
9.071	9.303	9.383	9.400	9.510	9.841	9.839	10.030	10.306	10.147	10.272	9.806	9.524	9.160	8.863	9.052	9.134	8.661	8.599	8.196	8.057	8.018	8.083	7.956
8.820	9.426	9.607	9.661	9.656	9.698	9.926	9.865	9.980	10.175	10.002	10.089	9.657	9.400	9.079	8.801	8.972	9.055	8.622	8.573	8.204	8.085	8.060	8.129
8.475	9.192	9.709	9.848	9.876	9.816	9.795	9.930	9.834	9.887	10.022	9.842	9.910	9.520	9.294	8.997	8.735	8.899	8.990	8.594	8.561	8.220	8.117	8.104
8.345	8.885	9.493	9.935	10.027	10.001	9.891	9.812	9.882	9.750	9.766	9.853	9.683	9.749	9.399	9.192	8.913	8.674	8.840	8.941	8.577	8.559	8.244	8.153
8.173	8.763	9.220	9.734	10.099	10.125	10.043	9.890	9.771	9.786	9.639	9.621	9.685	9.536	9.608	9.288	9.089	8.835	8.624	8.794	8.906	8.572	8.565	8.272
8.300	8.603	9.106	9.487	9.912	10.181	10.143	10.014	9.833	9.683	9.664	9.502	9.471	9.531	9.405	9.477	9.175	8.997	8.772	8.585	8.762	8.882	8.577	8.578
8.284	8.701	8.957	9.378	9.688	10.008	10.184	10.095	9.935	9.731	9.564	9.516	9.359	9.331	9.394	9.284	9.347	9.074	8.920	8.720	8.558	8.742	8.871	8.586
8.284	8.677	9.028	9.239	9.584	9.800	10.025	10.120	9.999	9.814	9.600	9.420	9.364	9.221	9.208	9.266	9.162	9.230	8.988	8.858	8.683	8.540	8.733	8.867
8.330	8.677	9.006	9.297	9.459	9.708	9.842	9.978	10.018	9.868	9.671	9.451	9.274	9.226	9.103	9.092	9.142	9.056	9.135	8.921	8.812	8.660	8.539	8.731
8.439	8.711	9.005	9.277	9.506	9.598	9.756	9.816	9.892	9.882	9.716	9.513	9.302	9.140	9.105	8.994	8.978	9.036	8.966	9.061	8.872	8.783	8.652	8.544
8.316	8.804	9.029	9.273	9.485	9.634	9.660	9.738	9.746	9.768	9.728	9.550	9.354	9.165	9.024	8.992	8.888	8.880	8.946	8.900	9.004	8.840	8.769	8.653
8.329	8.692	9.107	9.292	9.479	9.615	9.688	9.652	9.674	9.636	9.624	9.558	9.388	9.208	9.047	8.915	8.886	8.793	8.800	8.876	8.850	8.966	8.824	8.765
8.305	8.704	9.008	9.355	9.491	9.610	9.667	9.675	9.595	9.572	9.504	9.464	9.391	9.240	9.083	8.936	8.812	8.790	8.716	8.739	8.824	8.818	8.944	8.818
8.150	8.681	9.016	9.267	9.546	9.617	9.662	9.654	9.614	9.499	9.446	9.354	9.306	9.241	9.112	8.970	8.828	8.720	8.712	8.659	8.696	8.792	8.799	8.933
8.301	8.545	8.995	9.273	9.470	9.661	9.666	9.648	9.595	9.516	9.379	9.301	9.206	9.164	9.109	8.995	8.860	8.737	8.645	8.654	8.619	8.668	8.774	8.794
8.373	8.676	8.877	9.254	9.474	9.595	9.705	9.652	9.587	9.499	9.395	9.241	9.156	9.071	9.040	8.993	8.883	8.763	8.661	8.593	8.610	8.596	8.656	8.769
8.550	8.738	8.989	9.154	9.457	9.599	9.646	9.687	9.591	9.490	9.380	9.253	9.104	9.026	8.955	8.929	8.880	8.785	8.687	8.606	8.552	8.589	8.585	8.657
8.620	8.893	9.046	9.247	9.371	9.583	9.651	9.635	9.623	9.494	9.371	9.240	9.117	8.977	8.913	8.850	8.822	8.783	8.707	8.629	8.568	8.530	8.579	8.590
8.668	8.955	9.179	9.297	9.452	9.511	9.637	9.639	9.576	9.524	9.374	9.235	9.103	8.988	8.871	8.810	8.749	8.728	8.705	8.650	8.587	8.547	8.523	8.584
8.640	8.996	9.233	9.415	9.495	9.581	9.573	9.628	9.582	9.482	9.402	9.236	9.098	8.976	8.882	8.771	8.713	8.660	8.654	8.647	8.608	8.564	8.540	8.529

and Bremen - Dezember 2019

(en Summen durch Rundungen bedingt)

lter von ... Jahren

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
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	5.003	6.623	8.260	8.500	8.366
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	4.516	4.890	6.491	8.120	8.295
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	4.502	4.412	4.794	6.349	7.936
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	6.748	4.397	4.309	4.673	6.208
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	8.683	6.621	4.308	4.220	4.579
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	8.547	8.514	6.460	4.215	4.142
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	7.870	8.373	8.354	6.335	4.128
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	7.116	7.733	8.252	8.173	6.214
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	6.987	7.033	7.587	8.077	7.994
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	7.403	6.891	6.953	7.448	7.922
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	7.216	7.283	6.775	6.836	7.292
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	7.130	7.082	7.131	6.612	6.692
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	7.615	7.030	6.985	7.000	6.457
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	7.201	7.493	6.908	6.881	6.848
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	7.244	7.064	7.365	6.770	6.759
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	6.625	7.107	6.932	7.254	6.628
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	6.474	6.500	6.968	6.796	7.091
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	6.269	6.347	6.370	6.809	6.646
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	7.979	6.145	6.232	6.249	6.607
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	8.448	7.831	6.018	6.126	6.109
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	8.907	8.312	7.677	5.929	5.990
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	9.113	8.754	8.162	7.550	5.807
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	9.445	8.962	8.621	8.004	7.391
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	9.589	9.297	8.792	8.471	7.866
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	9.777	9.423	9.166	8.640	8.330
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	9.217	9.623	9.276	9.025	8.466
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	8.120	9.092	9.456	9.149	8.862
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	8.080	7.988	8.957	9.316	8.971
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	7.695	7.962	7.870	8.812	9.164
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	6.046	7.570	7.840	7.753	8.646

and Bremen - Dezember 2019

(den Summen durch Rundungen bedingt)

lter von ... Jahren

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
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	7.332	5.945	7.478	7.702	7.618
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	7.253	7.109	5.742	7.134	7.413
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	7.457	7.170	7.028	5.651	7.008
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	7.899	7.342	7.053	6.926	5.540
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	7.714	7.794	7.228	6.969	6.837
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	7.709	7.645	7.667	7.144	6.830
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	7.553	7.589	7.541	7.579	7.046
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	7.497	7.451	7.486	7.457	7.463
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	7.738	7.393	7.320	7.353	7.323
7.836	7.910	8.351	8.916	9.201	9.826	10.401	10.418	10.721	10.722	10.619	10.321	10.116	9.608	9.375	9.069	8.681	8.665	8.125	7.877	7.629	7.290	7.210	7.235
8.017	7.915	7.992	8.411	8.958	9.233	9.837	10.382	10.393	10.671	10.660	10.537	10.243	10.023	9.529	9.284	8.975	8.584	8.552	8.021	7.765	7.522	7.182	7.096
8.181	8.089	7.990	8.065	8.465	8.995	9.260	9.836	10.357	10.351	10.611	10.577	10.452	10.150	9.936	9.434	9.186	8.872	8.477	8.437	7.907	7.658	7.410	7.070
8.155	8.242	8.158	8.057	8.128	8.516	9.028	9.273	9.825	10.316	10.299	10.531	10.494	10.353	10.061	9.833	9.334	9.081	8.760	8.363	8.316	7.797	7.544	7.294
8.196	8.215	8.302	8.218	8.118	8.188	8.559	9.048	9.278	9.797	10.264	10.227	10.449	10.396	10.261	9.956	9.727	9.225	8.964	8.642	8.245	8.197	7.683	7.426
8.308	8.250	8.272	8.353	8.274	8.173	8.241	8.590	9.055	9.266	9.757	10.193	10.153	10.353	10.304	10.153	9.847	9.611	9.106	8.842	8.521	8.131	8.073	7.563
8.600	8.354	8.303	8.324	8.402	8.322	8.223	8.279	8.606	9.048	9.238	9.701	10.120	10.064	10.263	10.196	10.039	9.732	9.484	8.983	8.717	8.402	8.009	7.947
8.604	8.635	8.400	8.348	8.371	8.446	8.365	8.259	8.303	8.610	9.025	9.193	9.639	10.032	9.979	10.159	10.082	9.920	9.604	9.355	8.857	8.594	8.275	7.887
8.878	8.639	8.672	8.442	8.393	8.414	8.485	8.399	8.284	8.312	8.598	8.987	9.143	9.563	9.950	9.880	10.046	9.963	9.790	9.475	9.218	8.731	8.464	8.149
8.746	8.903	8.677	8.706	8.484	8.435	8.456	8.515	8.420	8.292	8.311	8.568	8.943	9.079	9.490	9.850	9.777	9.929	9.832	9.655	9.338	9.086	8.600	8.334
8.565	8.774	8.933	8.711	8.741	8.524	8.474	8.487	8.531	8.428	8.289	8.288	8.536	8.882	9.016	9.404	9.748	9.666	9.799	9.698	9.515	9.205	8.949	8.464
8.667	8.599	8.808	8.961	8.745	8.774	8.561	8.502	8.507	8.537	8.422	8.267	8.261	8.483	8.827	8.940	9.310	9.638	9.542	9.668	9.558	9.378	9.066	8.808
8.776	8.698	8.637	8.838	8.988	8.780	8.804	8.589	8.521	8.510	8.528	8.398	8.240	8.218	8.435	8.754	8.857	9.210	9.518	9.418	9.530	9.421	9.235	8.925
8.826	8.803	8.733	8.672	8.869	9.016	8.809	8.827	8.605	8.523	8.504	8.501	8.370	8.195	8.177	8.371	8.677	8.769	9.100	9.394	9.286	9.396	9.279	9.090
8.938	8.851	8.835	8.765	8.707	8.899	9.042	8.831	8.836	8.606	8.517	8.481	8.468	8.325	8.154	8.118	8.304	8.592	8.668	8.988	9.263	9.158	9.256	9.137
8.804	8.961	8.880	8.863	8.799	8.742	8.927	9.058	8.843	8.833	8.597	8.491	8.449	8.422	8.280	8.099	8.055	8.229	8.497	8.566	8.870	9.137	9.023	9.116
8.778	8.831	8.985	8.911	8.893	8.831	8.775	8.946	9.065	8.839	8.820	8.570	8.460	8.404	8.377	8.223	8.034	7.988	8.142	8.400	8.458	8.752	9.005	8.890
8.669	8.807	8.860	9.013	8.938	8.924	8.861	8.797	8.957	9.058	8.825	8.789	8.538	8.415	8.359	8.317	8.160	7.966	7.907	8.055	8.296	8.352	8.630	8.873
8.604	8.702	8.836	8.890	9.040	8.967	8.953	8.884	8.811	8.952	9.039	8.796	8.753	8.491	8.370	8.301	8.254	8.088	7.888	7.826	7.959	8.194	8.240	8.507
8.600	8.639	8.736	8.867	8.921	9.066	8.996	8.972	8.894	8.810	8.939	9.005	8.759	8.703	8.446	8.312	8.236	8.182	8.011	7.806	7.737	7.865	8.089	8.125

69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90 und älter
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	1.368	1.167	866	662	1.891
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	1.349	1.137	970	684	1.896
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	1.493	1.112	944	762	1.932
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	1.475	1.255	933	777	2.014
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	1.629	1.255	1.059	750	2.142
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	1.632	1.362	1.049	870	2.229
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	1.866	1.393	1.119	860	2.322
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	1.791	1.497	1.193	914	2.526
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	2.011	1.511	1.253	981	2.658
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	1.918	1.743	1.290	1.036	2.813
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	2.029	1.653	1.450	1.059	2.990
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	2.133	1.726	1.386	1.233	3.108
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	2.332	1.842	1.469	1.156	3.463
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	2.412	1.988	1.563	1.207	3.557
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	2.571	2.092	1.713	1.324	3.757
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	2.513	2.188	1.786	1.423	3.997
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	2.507	2.186	1.889	1.514	4.237
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	2.598	2.229	1.857	1.586	4.596
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	2.666	2.289	1.918	1.567	4.985
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	2.704	2.330	1.966	1.632	5.188
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	2.708	2.368	2.020	1.686	5.543
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	2.129	2.414	2.037	1.741	5.841
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	1.617	1.863	2.084	1.743	6.163
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	1.459	1.432	1.634	1.788	6.387
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	1.576	1.295	1.268	1.409	6.377
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	2.396	1.413	1.126	1.097	6.267
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	2.965	2.134	1.242	987	5.886
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	3.102	2.648	1.891	1.053	5.530
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	2.822	2.745	2.340	1.660	5.290
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	2.678	2.492	2.389	1.983	5.562

69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90 und älter
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	2.603	2.380	2.176	2.073	6.141
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	2.654	2.236	2.050	1.816	5.874
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	2.660	2.356	1.962	1.791	6.161
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	2.691	2.363	2.070	1.670	6.331
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	2.840	2.418	2.102	1.765	6.504
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	2.729	2.519	2.135	1.804	6.635
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	2.703	2.431	2.208	1.852	6.811
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	2.559	2.421	2.156	1.895	6.946
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	2.498	2.278	2.144	1.865	7.059
7.190	7.184	6.616	6.297	6.115	4.829	5.944	6.081	5.953	6.596	6.729	6.296	5.861	5.202	4.786	4.179	3.562	2.492	2.211	1.998	1.842	6.984
7.106	7.052	7.029	6.465	6.149	5.957	4.708	5.759	5.875	5.751	6.348	6.427	5.970	5.508	4.867	4.453	3.823	3.209	2.209	1.944	1.721	6.933
6.974	6.970	6.903	6.869	6.316	5.991	5.797	4.575	5.571	5.678	5.542	6.070	6.099	5.613	5.157	4.532	4.076	3.448	2.842	1.944	1.680	6.811
6.951	6.844	6.825	6.752	6.707	6.155	5.836	5.621	4.438	5.391	5.474	5.307	5.765	5.739	5.258	4.804	4.154	3.679	3.057	2.502	1.681	6.703
7.170	6.825	6.706	6.677	6.596	6.537	5.994	5.668	5.443	4.305	5.201	5.243	5.048	5.432	5.379	4.904	4.406	3.753	3.265	2.696	2.162	6.636
7.302	7.040	6.688	6.563	6.528	6.431	6.368	5.822	5.490	5.273	4.164	4.990	4.990	4.764	5.097	5.019	4.500	3.987	3.337	2.879	2.333	7.012
7.437	7.171	6.900	6.547	6.418	6.368	6.270	6.181	5.643	5.322	5.094	4.005	4.753	4.710	4.479	4.762	4.610	4.076	3.548	2.946	2.498	7.489
7.812	7.304	7.029	6.756	6.405	6.266	6.208	6.091	5.993	5.469	5.146	4.891	3.824	4.494	4.430	4.190	4.382	4.179	3.633	3.137	2.560	8.044
7.754	7.672	7.162	6.882	6.609	6.254	6.112	6.034	5.909	5.808	5.289	4.945	4.667	3.621	4.232	4.148	3.864	3.978	3.727	3.216	2.728	8.572
8.012	7.616	7.521	7.013	6.735	6.454	6.102	5.943	5.855	5.731	5.616	5.083	4.719	4.419	3.418	3.970	3.823	3.517	3.555	3.304	2.801	9.165
8.196	7.869	7.469	7.364	6.863	6.578	6.298	5.936	5.771	5.680	5.545	5.398	4.855	4.473	4.166	3.213	3.666	3.483	3.149	3.158	2.882	9.722
8.325	8.050	7.717	7.316	7.206	6.705	6.419	6.127	5.767	5.601	5.497	5.335	5.156	4.602	4.222	3.912	2.976	3.346	3.122	2.805	2.759	10.259
8.661	8.179	7.894	7.558	7.163	7.040	6.544	6.247	5.952	5.598	5.426	5.290	5.099	4.891	4.345	3.967	3.622	2.723	3.005	2.782	2.457	10.604
8.777	8.508	8.021	7.734	7.399	6.998	6.872	6.370	6.070	5.781	5.423	5.223	5.061	4.839	4.619	4.087	3.677	3.311	2.454	2.683	2.440	10.639
8.940	8.622	8.345	7.858	7.571	7.232	6.833	6.688	6.192	5.896	5.601	5.223	5.001	4.805	4.575	4.344	3.790	3.367	2.982	2.198	2.359	10.660
8.985	8.785	8.457	8.178	7.693	7.401	7.062	6.652	6.501	6.015	5.715	5.397	5.003	4.750	4.546	4.308	4.031	3.472	3.037	2.669	1.938	10.622
8.968	8.830	8.616	8.291	8.006	7.520	7.229	6.878	6.467	6.317	5.832	5.509	5.169	4.757	4.497	4.282	4.001	3.695	3.135	2.724	2.354	10.238
8.748	8.815	8.663	8.445	8.121	7.826	7.348	7.039	6.689	6.287	6.123	5.625	5.278	4.917	4.506	4.241	3.981	3.672	3.339	2.813	2.407	10.294
8.732	8.602	8.651	8.495	8.271	7.942	7.646	7.157	6.846	6.504	6.097	5.905	5.393	5.022	4.660	4.252	3.945	3.657	3.324	2.999	2.489	10.419
8.378	8.588	8.445	8.483	8.323	8.089	7.760	7.450	6.962	6.657	6.309	5.883	5.663	5.134	4.764	4.397	3.958	3.630	3.314	2.988	2.657	10.627

Bevölkerungsvorausberechnung für das Land Bremen - Dezember 2019

(ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt)

Jahr	Bevölkerung am Jahresende nach Varianten						
	G2	G2	G2	G2	G2	G1	G3
	D1	D2	D2	D2	D3	D2	D2
A2	A1	D2	A3	A2	A2	A2	A2

Stadt Bremen

2019	571.702	571.702	571.702	571.702	571.702	571.752	571.637
2020	573.900	573.919	573.785	573.648	573.642	573.935	573.589
2021	575.917	575.975	575.570	575.158	575.140	575.871	575.179
2022	577.745	577.865	577.049	576.222	576.181	577.550	576.397
2023	579.376	579.576	578.210	576.823	576.753	578.961	577.232
2024	580.810	581.109	579.050	576.960	576.853	580.102	577.682
2025	582.040	582.459	579.563	576.623	576.469	580.963	577.739
2026	583.069	583.627	579.749	575.810	575.600	581.548	577.407
2027	584.044	584.741	579.867	574.918	574.647	582.113	576.944
2028	584.971	585.805	579.924	573.952	573.617	582.666	576.356
2029	585.904	586.875	579.975	572.968	572.565	583.213	575.764
2030	586.855	587.961	580.031	571.977	571.503	583.765	575.177
2031	587.825	589.065	580.093	570.983	570.433	584.325	574.596
2032	588.825	590.199	580.176	569.998	569.369	584.905	574.035
2033	589.857	591.365	580.281	569.026	568.315	585.509	573.495
2034	590.925	592.564	580.410	568.070	567.274	586.140	572.978
2035	592.020	593.791	580.559	567.125	566.242	586.792	572.480
2036	593.150	595.052	580.735	566.198	565.226	587.472	572.005
2037	594.312	596.344	580.934	565.290	564.225	588.179	571.552
2038	595.498	597.660	581.151	564.392	563.234	588.907	571.115

Stadt Bremerhaven

2019	113.734	113.734	113.734	113.734	113.734	113.743	113.720
2020	113.847	113.850	113.818	113.786	113.790	113.845	113.776
2021	113.968	113.977	113.882	113.785	113.796	113.936	113.798
2022	114.100	114.117	113.926	113.732	113.753	114.016	113.786
2023	114.237	114.266	113.946	113.621	113.655	114.082	113.737
2024	114.381	114.424	113.942	113.452	113.503	114.132	113.650
2025	114.529	114.587	113.910	113.221	113.293	114.163	113.521
2026	114.683	114.759	113.854	112.933	113.027	114.179	113.355

2027	114.840	114.935	113.798	112.642	112.758	114.203	113.175
2028	115.001	115.114	113.744	112.352	112.488	114.238	112.984
2029	115.173	115.302	113.697	112.066	112.223	114.281	112.800
2030	115.355	115.501	113.658	111.787	111.964	114.332	112.625
2031	115.547	115.710	113.628	111.514	111.711	114.391	112.457
2032	115.746	115.925	113.603	111.245	111.461	114.456	112.294
2033	115.956	116.150	113.586	110.983	111.218	114.529	112.140
2034	116.174	116.383	113.576	110.727	110.980	114.610	111.991
2035	116.402	116.625	113.573	110.477	110.748	114.699	111.850
2036	116.636	116.874	113.576	110.231	110.521	114.794	111.714
2037	116.876	117.129	113.584	109.990	110.297	114.895	111.582
2038	117.123	117.389	113.598	109.752	110.077	115.001	111.454

Land Bremen

2019	685.436	685.436	685.436	685.436	685.436	685.495	685.357
2020	687.747	687.769	687.603	687.434	687.432	687.780	687.365
2021	689.885	689.952	689.452	688.943	688.936	689.807	688.977
2022	691.845	691.982	690.975	689.954	689.934	691.566	690.183
2023	693.613	693.842	692.156	690.444	690.408	693.043	690.969
2024	695.191	695.533	692.992	690.412	690.356	694.234	691.332
2025	696.569	697.046	693.473	689.844	689.762	695.126	691.260
2026	697.752	698.386	693.603	688.743	688.627	695.727	690.762
2027	698.884	699.676	693.665	687.560	687.405	696.316	690.119
2028	699.972	700.919	693.668	686.304	686.105	696.904	689.340
2029	701.077	702.177	693.672	685.034	684.788	697.494	688.564
2030	702.210	703.462	693.689	683.764	683.467	698.097	687.802
2031	703.372	704.775	693.721	682.497	682.144	698.716	687.053
2032	704.571	706.124	693.779	681.243	680.830	699.361	686.329
2033	705.813	707.515	693.867	680.009	679.533	700.038	685.635
2034	707.099	708.947	693.986	678.797	678.254	700.750	684.969
2035	708.422	710.416	694.132	677.602	676.990	701.491	684.330
2036	709.786	711.926	694.311	676.429	675.747	702.266	683.719
2037	711.188	713.473	694.518	675.280	674.522	703.074	683.134
2038	712.621	715.049	694.749	674.144	673.311	703.908	682.569

Geburtenraten	G1 hoch G2 mittel G3 niedrig
Wanderungssaldo mit dem Bundesgebiet	D1 hoch D2 mittel D3 niedrig
Wanderungssaldo mit dem Ausland	A1 hoch A2 mittel A3 niedrig

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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											
2019	3.988	97	70	71	101	62	486	1.643	899	406	153
2020	4.192	109	77	82	119	69	473	1.712	951	428	172
2021	4.223	113	81	91	122	73	460	1.700	971	430	182
2022	4.264	113	89	96	122	79	449	1.703	979	446	188
2023	4.305	113	94	99	124	88	438	1.701	993	457	198
2024	4.383	115	94	105	127	91	439	1.718	1.013	468	213
2025	4.459	113	97	107	136	90	446	1.726	1.037	491	216
2026	4.507	115	96	112	139	89	451	1.724	1.052	508	221
2027	4.593	117	96	116	147	88	459	1.743	1.073	528	226
2028	4.632	115	97	116	153	90	460	1.744	1.082	545	230
112 Bahnhofsvorstadt											
2019	5.771	139	115	122	149	91	724	2.377	1.223	498	333
2020	5.772	149	120	129	157	91	677	2.383	1.245	491	330
2021	5.805	155	117	143	161	99	660	2.377	1.273	497	323
2022	5.834	157	119	145	171	102	656	2.371	1.281	521	311
2023	5.838	156	123	141	180	107	641	2.359	1.300	526	305
2024	5.812	156	125	145	181	109	618	2.330	1.308	542	298
2025	5.783	153	125	144	187	110	604	2.296	1.313	559	292
2026	5.756	150	124	144	194	106	595	2.265	1.312	578	288
2027	5.888	149	122	146	200	111	665	2.302	1.314	593	286
2028	6.033	151	122	146	201	118	720	2.354	1.317	618	286
113 Ostertor											
2019	8.535	224	166	161	275	127	759	3.095	2.225	1.193	310
2020	8.519	217	168	179	267	139	791	3.048	2.171	1.204	335
2021	8.519	214	172	185	260	152	807	3.023	2.136	1.210	360
2022	8.592	212	174	194	256	162	816	3.056	2.126	1.226	370
2023	8.658	209	176	200	253	171	815	3.088	2.121	1.233	392
2024	8.724	210	174	204	257	171	823	3.110	2.117	1.246	412
2025	8.784	209	173	207	262	170	833	3.126	2.115	1.279	410
2026	8.764	207	170	209	270	160	837	3.114	2.092	1.272	433
2027	8.745	206	169	208	278	154	835	3.094	2.071	1.278	452
2028	8.715	207	166	205	282	151	833	3.080	2.041	1.275	475
122 Industriehäfen											
123 Stadtbr.Überseehafengeb.Brh											
124 Neustädter Hafen											
125 Hohentorshafen											
211 Alte Neustadt											
2019	6.794	184	104	102	141	93	738	2.859	1.458	769	346
2020	6.783	192	124	112	150	96	727	2.807	1.452	767	356
2021	6.912	195	134	138	163	102	722	2.813	1.508	767	370

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	7.031	192	151	147	169	114	720	2.825	1.546	800	367
2023	7.144	191	157	157	182	124	716	2.845	1.582	822	368
2024	7.151	188	157	170	186	130	708	2.810	1.595	829	378
2025	7.152	185	153	176	201	124	710	2.780	1.604	843	376
2026	7.156	182	152	182	209	123	709	2.751	1.611	857	380
2027	7.164	181	149	182	225	119	707	2.724	1.620	871	386
2028	7.175	179	148	183	233	121	706	2.706	1.627	880	392
212 Hohentor											
2019	4.806	137	95	93	121	84	603	2.060	1.049	418	146
2020	4.793	136	101	102	128	82	570	2.031	1.061	426	156
2021	4.812	138	103	110	137	81	560	2.009	1.073	435	166
2022	4.828	137	107	117	140	78	554	1.994	1.084	447	170
2023	4.804	135	105	122	141	85	523	1.973	1.080	463	177
2024	4.787	131	107	121	149	87	504	1.941	1.082	485	180
2025	4.768	129	106	123	151	91	490	1.909	1.085	501	183
2026	4.749	127	103	125	154	88	485	1.877	1.085	520	185
2027	4.729	124	101	123	162	86	478	1.842	1.092	533	188
2028	4.713	121	99	123	164	86	473	1.814	1.098	544	191
213 Neustadt											
2019	7.319	211	158	174	274	142	707	2.674	1.874	857	248
2020	7.322	202	156	178	277	142	721	2.664	1.853	858	271
2021	7.318	193	158	182	273	142	719	2.665	1.824	876	286
2022	7.293	188	159	182	261	140	725	2.655	1.791	888	304
2023	7.259	184	154	182	251	152	710	2.650	1.758	902	316
2024	7.233	181	148	181	249	155	703	2.630	1.755	911	320
2025	7.202	176	146	179	242	155	702	2.611	1.726	952	313
2026	7.174	175	143	179	240	147	701	2.592	1.707	970	320
2027	7.143	173	140	177	243	139	698	2.567	1.683	1.000	323
2028	7.118	171	139	172	246	133	695	2.551	1.661	1.006	344
214 Südstadt											
2019	5.177	128	105	105	147	92	606	2.005	1.296	489	204
2020	5.193	137	103	109	155	90	590	2.014	1.271	513	211
2021	5.206	145	100	119	151	90	585	2.016	1.255	532	213
2022	5.215	142	104	121	158	93	574	2.022	1.241	538	222
2023	5.189	139	109	125	158	93	546	2.014	1.228	555	222
2024	5.171	136	112	124	156	99	530	1.999	1.217	570	228
2025	5.149	134	110	124	164	97	518	1.974	1.214	595	219
2026	5.129	131	108	126	165	97	512	1.949	1.209	607	225
2027	5.108	129	105	128	169	92	508	1.924	1.194	635	224
2028	5.091	128	104	128	169	94	502	1.899	1.178	654	235
215 Gartenstadt Süd											
2019	5.151	170	136	137	211	102	445	1.635	1.257	696	362
2020	5.157	163	132	137	206	105	473	1.661	1.244	659	377
2021	5.160	162	122	143	200	103	494	1.689	1.237	646	364

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	5.160	163	119	143	190	110	499	1.707	1.229	645	355
2023	5.155	164	117	141	184	113	498	1.736	1.212	639	351
2024	5.156	164	116	139	183	111	499	1.758	1.195	644	347
2025	5.153	164	117	134	182	109	503	1.782	1.176	652	334
2026	5.151	163	118	133	181	106	505	1.796	1.167	654	328
2027	5.149	164	116	132	184	102	505	1.804	1.149	659	334
2028	5.149	162	118	132	183	99	507	1.811	1.139	667	331
216 Buntentor											
2019	7.147	210	137	151	189	149	719	2.723	1.803	815	251
2020	7.155	231	132	157	201	130	737	2.683	1.805	807	272
2021	7.154	236	143	157	206	125	737	2.658	1.775	826	291
2022	7.149	230	156	166	202	126	728	2.651	1.746	849	295
2023	7.135	224	166	166	204	131	713	2.648	1.713	863	307
2024	7.128	219	169	167	216	129	701	2.647	1.690	874	316
2025	7.116	216	165	177	223	122	697	2.623	1.680	887	326
2026	7.104	211	163	181	225	122	695	2.604	1.678	897	328
2027	7.091	209	159	185	228	126	687	2.585	1.670	898	344
2028	7.084	207	156	188	233	127	683	2.570	1.650	918	352
217 Neuenland											
2019	1.493	39	29	39	62	29	159	530	330	189	87
2020	1.495	36	36	33	62	34	156	532	328	185	93
2021	1.490	38	34	36	59	37	151	529	335	176	95
2022	1.481	42	31	36	59	33	150	527	336	171	96
2023	1.471	41	30	36	56	33	149	533	331	164	98
2024	1.466	42	31	38	47	38	148	526	339	164	93
2025	1.473	43	32	37	50	35	148	532	331	172	93
2026	1.481	45	32	37	48	35	149	538	331	171	95
2027	1.490	43	33	37	51	30	153	542	336	174	91
2028	1.503	45	32	37	53	31	152	546	339	179	89
218 Huckelriede											
2019	7.847	257	238	311	429	205	650	2.352	2.071	892	442
2020	8.082	269	240	304	452	214	660	2.444	2.136	913	450
2021	8.414	271	265	306	474	229	663	2.578	2.215	953	460
2022	8.742	278	268	329	490	240	675	2.694	2.293	1.004	471
2023	9.055	289	280	340	491	258	688	2.795	2.384	1.045	485
2024	9.371	294	283	359	502	271	703	2.898	2.449	1.105	507
2025	9.541	292	281	367	502	282	713	2.918	2.509	1.168	509
2026	9.636	289	277	365	506	282	725	2.912	2.547	1.213	520
2027	9.732	288	273	368	509	280	730	2.905	2.590	1.257	532
2028	9.745	284	270	360	520	273	729	2.871	2.605	1.291	542
231 Habenhausen											
2019	8.256	223	203	276	394	230	445	1.567	2.320	1.841	757
2020	8.293	229	219	273	416	229	467	1.619	2.277	1.778	786
2021	8.272	237	221	287	431	218	480	1.632	2.253	1.706	807

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	8.244	238	235	288	442	219	487	1.647	2.200	1.645	843
2023	8.207	236	237	306	442	224	488	1.665	2.163	1.593	853
2024	8.173	233	244	310	458	226	482	1.687	2.136	1.535	862
2025	8.147	231	243	316	465	236	485	1.706	2.119	1.511	835
2026	8.118	228	242	326	464	243	490	1.723	2.085	1.484	833
2027	8.089	225	240	327	478	249	489	1.730	2.062	1.443	846
2028	8.067	222	238	330	487	248	497	1.739	2.045	1.427	834
232 Arsten											
2019	10.196	304	334	380	616	357	651	2.332	3.017	1.481	724
2020	10.294	295	337	400	615	336	672	2.366	3.029	1.481	763
2021	10.387	298	327	415	616	342	668	2.402	3.038	1.484	797
2022	10.474	298	317	432	626	318	680	2.432	3.044	1.498	829
2023	10.431	295	306	445	617	324	664	2.428	3.001	1.509	842
2024	10.466	290	305	440	626	324	658	2.435	2.983	1.556	849
2025	10.494	287	303	433	629	336	651	2.439	2.965	1.611	840
2026	10.524	284	301	423	647	327	651	2.446	2.940	1.654	851
2027	10.553	282	297	416	660	326	652	2.442	2.913	1.697	868
2028	10.589	280	293	415	665	321	653	2.451	2.876	1.755	880
233 Kattenturm											
2019	13.363	482	486	553	832	408	935	3.286	3.645	1.953	783
2020	13.371	476	492	560	866	396	918	3.261	3.655	1.912	835
2021	13.387	477	478	585	863	417	899	3.242	3.641	1.904	881
2022	13.405	464	468	615	868	424	889	3.230	3.641	1.893	913
2023	13.369	451	464	625	866	446	871	3.203	3.614	1.902	927
2024	13.335	439	461	621	870	451	872	3.178	3.591	1.920	932
2025	13.291	426	451	618	876	461	867	3.150	3.568	1.969	905
2026	13.243	414	440	607	890	458	873	3.121	3.528	2.001	911
2027	13.194	403	430	598	906	448	877	3.078	3.513	2.029	912
2028	13.153	392	421	594	914	440	880	3.057	3.483	2.064	908
234 Kattenesch											
2019	5.335	150	163	212	301	163	320	1.156	1.425	965	480
2020	5.321	151	150	204	314	169	322	1.146	1.425	940	500
2021	5.325	146	158	203	323	156	327	1.167	1.410	906	529
2022	5.325	144	156	216	317	157	325	1.172	1.417	871	550
2023	5.351	144	157	215	324	152	329	1.193	1.425	868	544
2024	5.380	144	153	215	332	160	325	1.216	1.421	860	554
2025	5.356	144	150	216	329	164	323	1.211	1.407	865	547
2026	5.333	142	148	212	323	176	320	1.204	1.396	863	549
2027	5.309	139	147	212	323	176	317	1.199	1.380	872	544
2028	5.289	138	145	206	334	166	321	1.192	1.372	872	543
241 Mittelshuchting											
2019	11.651	441	443	508	780	399	870	2.788	2.990	1.571	861
2020	11.646	422	435	539	776	395	851	2.796	2.996	1.524	912
2021	11.661	410	433	548	775	412	827	2.816	2.996	1.521	923

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	11.659	400	424	562	768	407	822	2.821	3.007	1.530	918
2023	11.646	390	413	564	784	405	801	2.818	3.020	1.540	911
2024	11.637	383	404	556	795	403	792	2.814	3.046	1.558	886
2025	11.620	374	396	551	794	409	794	2.791	3.038	1.608	865
2026	11.560	363	386	541	805	406	783	2.756	3.033	1.634	853
2027	11.506	352	379	527	813	401	782	2.709	3.025	1.678	840
2028	11.460	342	367	519	820	390	783	2.686	3.014	1.706	833
242 Sodenmatt											
2019	7.275	259	251	298	456	236	498	1.711	1.836	1.022	708
2020	7.276	264	248	303	453	230	487	1.709	1.857	978	747
2021	7.273	254	252	317	443	234	475	1.705	1.870	967	756
2022	7.276	246	246	325	442	241	472	1.703	1.857	1.007	737
2023	7.282	241	249	320	452	239	462	1.715	1.851	1.018	735
2024	7.331	238	246	329	455	241	463	1.738	1.862	1.035	724
2025	7.361	235	243	332	466	233	467	1.751	1.871	1.066	697
2026	7.379	229	240	326	481	233	464	1.753	1.871	1.098	684
2027	7.395	224	236	329	491	225	466	1.748	1.877	1.118	681
2028	7.414	220	231	325	497	232	463	1.749	1.888	1.136	673
243 Kirchhuchting											
2019	8.595	271	301	344	570	292	648	1.991	2.269	1.216	693
2020	8.625	256	314	362	563	298	633	2.018	2.284	1.180	717
2021	8.650	262	296	380	561	300	617	2.053	2.295	1.166	720
2022	8.657	259	288	397	555	300	603	2.065	2.313	1.154	723
2023	8.639	256	278	400	558	303	595	2.060	2.312	1.156	721
2024	8.592	250	276	394	557	305	584	2.050	2.292	1.183	701
2025	8.553	245	271	387	557	307	581	2.035	2.276	1.213	681
2026	8.512	241	264	377	572	295	580	2.021	2.266	1.223	673
2027	8.482	238	261	367	583	288	580	1.999	2.258	1.252	656
2028	8.460	232	258	366	586	282	580	1.990	2.229	1.299	638
244 Grolland											
2019	3.251	59	82	107	164	86	171	586	1.062	556	378
2020	3.232	65	77	106	174	78	186	600	1.033	516	397
2021	3.212	65	77	108	177	80	186	613	1.004	500	402
2022	3.191	67	75	112	176	86	186	622	977	504	386
2023	3.167	66	80	112	177	89	181	639	948	499	376
2024	3.144	66	79	113	176	93	183	646	912	519	357
2025	3.121	67	79	112	176	95	185	647	897	518	345
2026	3.096	67	77	112	177	97	185	648	874	534	325
2027	3.073	66	78	113	178	95	186	647	855	544	311
2028	3.053	66	77	113	179	93	190	647	834	553	301
251 Woltmershausen											
2019	11.102	313	300	370	571	284	871	3.262	3.152	1.421	558
2020	11.061	301	301	376	568	281	869	3.209	3.137	1.434	585
2021	11.013	297	293	386	572	283	850	3.170	3.106	1.454	602

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	11.045	294	296	384	564	302	834	3.170	3.094	1.499	608
2023	11.062	291	290	392	547	315	822	3.178	3.080	1.524	623
2024	11.083	289	287	389	552	320	811	3.168	3.069	1.572	626
2025	11.098	287	284	383	558	313	812	3.158	3.059	1.620	624
2026	11.132	284	283	386	558	302	819	3.154	3.037	1.676	633
2027	11.166	284	281	381	568	298	817	3.148	3.032	1.722	635
2028	11.211	282	280	379	573	298	818	3.146	3.012	1.767	656
252 Rablinghausen											
2019	3.115	82	77	100	144	93	193	690	928	523	285
2020	3.103	83	83	100	149	78	199	699	920	504	288
2021	3.091	78	84	109	153	81	191	703	901	500	291
2022	3.076	77	86	111	155	80	190	700	898	477	302
2023	3.060	77	86	112	160	82	181	708	879	475	300
2024	3.045	76	83	118	162	84	177	704	872	476	293
2025	3.049	76	83	117	169	85	177	701	868	490	283
2026	3.053	75	83	120	173	85	177	707	858	494	281
2027	3.058	75	83	120	178	87	177	708	841	508	281
2028	3.065	77	82	118	185	87	179	710	828	518	281
261 Seehausen											
2019	1.067	34	28	45	54	24	71	236	392	126	57
2020	1.068	39	26	43	57	23	71	230	388	132	59
2021	1.068	36	32	40	61	22	67	233	383	133	61
2022	1.067	35	33	42	61	27	58	236	370	141	64
2023	1.065	33	35	37	65	27	58	235	359	145	71
2024	1.063	31	35	41	62	31	55	232	351	153	72
2025	1.060	31	33	42	62	31	56	232	333	170	70
2026	1.058	29	32	43	62	32	56	229	318	187	70
2027	1.055	29	31	43	61	32	58	225	313	194	69
2028	1.052	28	29	43	63	31	59	225	296	204	74
271 Strom											
2019	416	10	11	13	19	16	28	80	148	53	38
2020	415	11	11	16	17	14	25	85	141	57	38
2021	414	12	8	17	17	14	26	87	138	54	41
2022	414	12	11	17	14	15	27	87	132	58	41
2023	412	12	11	15	19	12	25	87	128	61	42
2024	446	13	14	18	22	11	28	105	127	66	42
2025	479	15	17	18	27	10	31	122	130	69	40
2026	512	17	19	22	30	12	30	137	134	73	38
2027	546	19	21	24	33	14	31	151	135	82	36
2028	581	21	22	28	36	15	32	162	140	86	39
311 Steintor											
2019	7.488	188	143	158	258	128	680	2.789	2.045	883	216
2020	7.476	200	129	163	260	136	692	2.745	2.005	912	234
2021	7.457	196	133	174	254	135	711	2.691	1.980	928	255

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	7.432	190	145	168	241	141	714	2.670	1.943	951	269
2023	7.398	184	151	167	233	147	704	2.657	1.905	966	284
2024	7.372	181	149	165	233	151	695	2.632	1.881	978	307
2025	7.343	177	146	167	231	145	697	2.607	1.848	1.012	313
2026	7.313	174	143	173	226	140	697	2.589	1.818	1.029	324
2027	7.283	172	141	174	229	133	692	2.564	1.795	1.038	345
2028	7.258	170	138	171	233	129	689	2.546	1.765	1.063	354
312 Fesefeld											
2019	6.907	177	140	146	208	119	621	2.598	1.786	917	195
2020	6.898	184	136	157	196	129	640	2.559	1.747	936	214
2021	6.881	183	135	158	205	126	653	2.511	1.725	952	233
2022	6.859	177	136	163	204	123	658	2.487	1.698	949	264
2023	6.829	172	140	158	201	127	651	2.462	1.687	950	281
2024	6.807	168	140	159	204	128	641	2.451	1.666	950	300
2025	6.778	164	136	161	209	124	638	2.420	1.666	951	309
2026	6.753	162	133	160	217	114	639	2.394	1.648	961	325
2027	6.725	158	131	161	217	116	633	2.369	1.635	962	343
2028	6.701	157	128	160	219	118	628	2.345	1.612	980	354
313 Peterswerder											
2019	10.135	251	218	263	469	243	642	2.742	3.138	1.618	551
2020	10.127	264	225	268	455	249	665	2.712	3.066	1.648	575
2021	10.111	266	237	280	435	259	674	2.687	2.996	1.679	598
2022	10.083	260	240	297	433	251	682	2.661	2.945	1.715	599
2023	10.024	252	249	298	430	247	683	2.637	2.891	1.712	625
2024	9.966	245	248	306	424	245	676	2.608	2.857	1.719	638
2025	9.904	240	242	315	415	254	666	2.577	2.814	1.741	640
2026	9.843	233	237	314	426	245	662	2.551	2.770	1.762	643
2027	9.784	230	232	316	437	231	656	2.518	2.731	1.774	659
2028	9.734	226	227	314	446	222	656	2.494	2.675	1.797	677
314 Hulsberg											
2019	5.131	121	93	122	175	103	455	1.606	1.496	730	230
2020	5.327	120	96	122	190	109	475	1.707	1.508	747	253
2021	5.519	123	101	121	192	112	505	1.803	1.512	774	276
2022	5.709	128	107	124	196	103	537	1.903	1.503	820	288
2023	5.891	132	109	130	196	114	546	1.998	1.510	856	300
2024	6.080	139	111	133	191	125	567	2.085	1.537	871	321
2025	6.265	143	116	138	195	130	581	2.164	1.550	920	328
2026	6.450	148	119	145	196	131	604	2.241	1.571	953	342
2027	6.634	152	123	148	202	128	626	2.315	1.587	992	361
2028	6.822	158	126	152	210	129	643	2.393	1.608	1.019	384
321 Neu-Schwachhausen											
2019	6.205	158	128	176	239	131	516	1.939	1.477	932	509
2020	6.204	167	119	165	240	130	550	1.965	1.465	887	516
2021	6.198	174	113	165	223	135	577	1.993	1.440	861	517

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	6.188	173	120	150	227	130	585	2.030	1.421	841	511
2023	6.172	172	126	143	222	129	586	2.062	1.395	821	516
2024	6.162	172	128	141	218	123	590	2.089	1.382	806	513
2025	6.172	172	130	140	216	124	590	2.116	1.377	811	496
2026	6.183	172	130	145	208	124	595	2.138	1.380	799	492
2027	6.192	173	129	149	207	122	595	2.151	1.382	801	483
2028	6.206	174	129	151	202	123	599	2.167	1.371	821	469
322 Bürgerpark											
2019	4.552	133	86	121	190	105	280	1.256	1.252	845	284
2020	4.544	130	104	117	184	115	288	1.233	1.247	817	309
2021	4.528	122	116	120	194	100	302	1.206	1.248	791	329
2022	4.506	119	120	125	188	108	301	1.187	1.228	778	352
2023	4.477	114	118	131	192	102	304	1.173	1.217	760	366
2024	4.449	110	114	142	189	107	296	1.166	1.188	753	384
2025	4.418	108	110	146	185	108	297	1.156	1.177	747	384
2026	4.389	105	106	149	188	107	295	1.144	1.166	741	388
2027	4.362	103	105	146	193	107	292	1.135	1.153	739	389
2028	4.340	103	103	142	202	102	294	1.128	1.132	737	397
323 Barkhof											
2019	3.026	111	62	51	88	41	226	1.036	817	462	132
2020	3.035	108	66	60	83	45	253	1.024	795	446	155
2021	3.041	104	73	62	86	48	263	1.023	779	428	175
2022	3.043	100	74	68	84	50	271	1.026	766	417	187
2023	3.042	98	73	73	82	52	275	1.032	756	404	197
2024	3.044	96	71	77	85	53	275	1.037	734	414	202
2025	3.043	95	70	80	84	55	277	1.040	727	414	201
2026	3.043	95	69	80	90	51	281	1.043	712	418	204
2027	3.042	93	69	79	95	51	281	1.045	701	423	205
2028	3.042	94	67	79	98	50	284	1.046	693	431	200
324 Riensberg											
2019	6.201	174	165	186	265	132	398	1.759	1.639	913	570
2020	6.186	181	153	198	271	140	411	1.732	1.639	897	564
2021	6.164	175	165	202	264	150	417	1.708	1.644	874	565
2022	6.183	169	163	213	273	148	429	1.721	1.641	858	568
2023	6.239	167	170	209	279	157	433	1.748	1.658	870	548
2024	6.247	165	167	210	289	158	435	1.749	1.660	881	533
2025	6.208	161	163	217	292	156	431	1.725	1.651	902	510
2026	6.169	156	159	214	298	154	431	1.700	1.649	903	505
2027	6.130	153	154	214	304	147	430	1.675	1.636	916	501
2028	6.099	150	151	209	310	150	424	1.657	1.616	944	488
325 Radio Bremen											
2019	7.705	218	183	234	380	199	502	2.043	2.003	1.330	613
2020	7.736	221	188	242	373	198	529	2.045	1.999	1.289	652
2021	7.762	223	203	235	370	200	537	2.058	2.009	1.237	690

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	7.733	219	202	243	372	195	540	2.053	2.000	1.216	693
2023	7.693	216	202	247	368	196	537	2.046	1.987	1.181	713
2024	7.656	212	202	250	367	194	535	2.029	1.983	1.172	712
2025	7.614	208	199	259	346	210	529	2.021	1.965	1.181	696
2026	7.572	203	197	258	354	202	527	2.006	1.968	1.178	679
2027	7.533	200	194	256	361	196	524	1.991	1.960	1.183	668
2028	7.500	197	191	255	363	187	529	1.980	1.943	1.192	663
326 Schwachhausen											
2019	3.559	102	93	93	165	85	214	987	947	647	226
2020	3.554	106	90	102	158	90	225	967	946	647	223
2021	3.546	104	89	107	162	87	232	949	947	637	232
2022	3.534	101	92	113	152	91	240	944	935	622	244
2023	3.517	99	94	116	148	91	241	936	918	611	263
2024	3.500	96	93	116	155	89	238	928	908	601	276
2025	3.480	92	91	117	154	87	240	921	908	595	275
2026	3.463	91	89	118	159	82	239	907	913	586	279
2027	3.444	90	86	119	160	83	236	897	907	582	284
2028	3.429	88	85	116	166	80	235	890	900	580	289
327 Gete											
2019	8.029	253	189	231	326	188	504	2.286	2.189	1.369	494
2020	8.024	246	206	229	340	186	533	2.236	2.175	1.353	520
2021	8.006	244	221	232	342	183	546	2.199	2.142	1.346	551
2022	7.978	235	222	249	345	181	548	2.169	2.117	1.320	592
2023	7.936	226	219	259	347	184	545	2.140	2.101	1.308	607
2024	7.896	218	217	263	343	197	533	2.124	2.086	1.274	641
2025	7.852	213	210	276	348	191	528	2.095	2.058	1.293	640
2026	7.808	209	203	274	354	193	526	2.069	2.041	1.298	641
2027	7.769	204	200	268	366	186	528	2.043	2.019	1.318	637
2028	7.736	201	194	267	376	186	524	2.022	2.000	1.324	642
331 Gartenstadt Vahr											
2019	7.547	206	184	219	340	161	429	1.849	2.126	1.296	737
2020	7.517	202	195	235	353	163	426	1.833	2.089	1.266	755
2021	7.567	191	213	252	357	183	421	1.831	2.101	1.256	762
2022	7.610	188	216	268	364	193	420	1.839	2.106	1.255	761
2023	7.618	186	216	278	375	204	419	1.833	2.087	1.252	768
2024	7.640	185	208	291	391	205	426	1.836	2.083	1.247	768
2025	7.680	184	207	300	404	210	431	1.844	2.078	1.267	755
2026	7.721	182	207	302	422	208	441	1.847	2.069	1.289	754
2027	7.741	181	206	300	442	209	445	1.841	2.064	1.306	747
2028	7.765	179	204	296	460	210	450	1.844	2.047	1.330	745
332 Neue Vahr Nord											
2019	8.007	286	328	349	506	233	647	2.306	1.903	932	517
2020	8.029	276	299	364	488	248	637	2.327	1.925	932	533
2021	8.045	272	272	377	484	254	636	2.324	1.953	931	542

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	8.051	269	254	384	466	270	626	2.326	1.964	962	530
2023	8.016	262	246	364	473	256	629	2.305	1.981	979	521
2024	7.984	257	241	342	481	252	620	2.283	1.987	1.008	513
2025	7.948	252	236	322	488	240	619	2.264	1.999	1.039	489
2026	7.913	246	232	308	488	237	611	2.241	2.009	1.060	481
2027	7.877	241	226	302	484	234	601	2.214	2.003	1.104	468
2028	7.850	237	222	295	481	229	595	2.200	1.997	1.126	468
334 Neue Vahr Südwest											
2019	4.181	122	114	101	143	85	279	1.088	1.088	708	453
2020	4.172	123	121	102	150	86	285	1.101	1.070	691	443
2021	4.160	123	113	127	154	84	286	1.110	1.047	677	439
2022	4.145	121	112	137	161	86	284	1.114	1.027	682	421
2023	4.123	119	112	145	161	87	287	1.112	1.018	687	395
2024	4.102	116	113	148	167	93	279	1.112	999	695	380
2025	4.109	115	113	145	183	94	279	1.121	993	703	363
2026	4.118	115	113	146	190	97	280	1.128	1.000	692	357
2027	4.129	115	112	148	202	95	281	1.129	1.000	690	357
2028	4.142	114	112	149	209	98	282	1.137	1.006	685	350
335 Neue Vahr Südost											
2019	7.420	260	267	302	422	195	478	1.959	1.976	978	583
2020	7.408	242	278	294	454	191	460	1.935	1.957	986	611
2021	7.393	233	271	316	446	212	434	1.912	1.942	1.010	617
2022	7.371	225	249	334	458	210	437	1.884	1.928	1.017	629
2023	7.342	217	236	342	454	231	427	1.854	1.915	1.037	629
2024	7.316	211	228	342	452	236	434	1.819	1.909	1.069	616
2025	7.285	206	222	333	466	235	434	1.777	1.900	1.115	597
2026	7.255	200	216	316	473	237	442	1.746	1.885	1.161	579
2027	7.224	195	210	305	490	224	449	1.716	1.857	1.212	566
2028	7.199	191	205	298	491	230	443	1.695	1.857	1.220	569
341 Horn											
2019	5.012	116	133	171	258	149	299	1.018	1.399	891	578
2020	5.011	120	127	176	266	143	311	1.029	1.388	878	573
2021	5.008	120	127	183	274	140	305	1.063	1.355	857	584
2022	5.029	122	130	188	273	134	309	1.090	1.354	841	588
2023	5.046	122	133	186	276	142	304	1.110	1.353	843	577
2024	5.067	124	132	186	281	149	297	1.133	1.348	841	576
2025	5.046	123	133	183	287	149	295	1.130	1.342	837	567
2026	5.027	123	131	185	286	149	296	1.127	1.337	837	556
2027	5.008	121	131	185	291	145	297	1.124	1.328	843	543
2028	4.986	120	129	184	295	143	295	1.117	1.321	853	529
342 Lehe											
2019	9.632	206	153	156	265	191	1.569	3.447	1.855	1.066	724
2020	9.958	230	168	174	271	191	1.514	3.752	1.895	1.060	703
2021	10.035	259	173	199	272	185	1.354	3.907	1.934	1.059	693

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	10.015	269	190	211	269	184	1.226	3.960	1.965	1.060	681
2023	9.986	270	201	222	271	191	1.128	3.979	1.997	1.050	677
2024	10.075	269	211	227	279	198	1.128	4.014	2.020	1.065	664
2025	10.158	269	214	236	289	193	1.144	4.036	2.052	1.084	641
2026	10.229	268	214	245	300	187	1.157	4.050	2.083	1.107	618
2027	10.300	269	213	249	317	180	1.166	4.061	2.117	1.119	609
2028	10.262	267	212	255	326	177	1.111	4.027	2.137	1.151	599
343 Lehesterdeich											
2019	12.020	326	368	441	590	304	809	3.066	3.068	1.895	1.153
2020	11.992	330	312	466	591	323	826	3.064	3.096	1.823	1.161
2021	11.956	329	305	457	601	303	851	3.079	3.093	1.775	1.163
2022	11.921	326	304	442	609	311	849	3.093	3.093	1.743	1.151
2023	11.871	323	308	429	607	308	848	3.100	3.082	1.714	1.152
2024	11.808	319	305	399	626	314	835	3.096	3.075	1.717	1.122
2025	11.741	314	302	395	625	313	826	3.089	3.059	1.742	1.076
2026	11.676	310	299	392	614	317	823	3.076	3.051	1.737	1.057
2027	11.612	307	295	393	606	312	819	3.054	3.029	1.751	1.046
2028	11.560	303	292	390	599	316	816	3.040	3.010	1.770	1.024
351 Borgfeld											
2019	9.213	227	300	413	774	382	565	1.727	3.029	1.198	598
2020	9.185	237	280	399	737	367	612	1.731	3.024	1.173	625
2021	9.154	249	253	403	698	365	629	1.767	2.970	1.178	642
2022	9.119	253	251	384	669	361	638	1.795	2.939	1.176	653
2023	9.075	257	255	376	631	363	633	1.826	2.896	1.174	664
2024	9.037	257	263	365	605	359	627	1.857	2.849	1.195	660
2025	9.013	257	266	355	592	349	627	1.874	2.822	1.235	636
2026	8.990	257	266	355	586	329	627	1.894	2.774	1.279	623
2027	8.950	253	266	357	583	310	624	1.900	2.727	1.311	619
2028	8.918	250	264	361	571	304	618	1.911	2.668	1.353	618
361 Oberneuland											
2019	13.491	347	359	522	850	440	724	2.622	3.871	2.509	1.247
2020	13.539	330	382	500	853	452	781	2.691	3.860	2.385	1.305
2021	13.575	328	386	509	826	456	831	2.751	3.857	2.282	1.349
2022	13.630	332	388	523	831	440	850	2.842	3.826	2.229	1.369
2023	13.673	336	379	533	822	448	873	2.919	3.795	2.182	1.386
2024	13.701	337	379	541	825	436	889	2.976	3.783	2.147	1.388
2025	13.781	342	383	548	826	457	884	3.052	3.765	2.157	1.367
2026	13.860	348	388	551	828	455	902	3.112	3.761	2.175	1.340
2027	13.871	347	391	548	850	452	898	3.132	3.738	2.198	1.317
2028	13.920	351	391	550	871	442	907	3.171	3.715	2.228	1.294
371 Ellener Feld											
2019	3.278	80	66	79	121	77	220	726	981	549	379
2020	3.368	81	82	82	123	82	231	779	984	537	387
2021	3.458	82	93	93	131	87	231	833	979	542	387

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	3.627	90	97	107	153	83	235	915	999	564	384
2023	3.793	97	102	126	162	85	241	978	1.036	582	384
2024	3.962	102	107	144	170	96	244	1.044	1.072	603	380
2025	3.940	102	109	149	183	98	228	1.025	1.054	620	372
2026	3.918	100	109	150	196	98	224	1.004	1.042	619	376
2027	3.897	98	107	151	208	97	224	983	1.025	641	363
2028	3.878	96	106	150	218	102	219	966	1.015	652	354
372 Ellenerbrok-Schevemoor											
2019	11.968	356	374	446	677	368	797	2.803	3.287	1.805	1.055
2020	11.970	354	380	464	687	346	792	2.815	3.263	1.786	1.083
2021	11.969	352	372	482	687	366	758	2.847	3.239	1.776	1.090
2022	11.948	348	363	495	707	347	757	2.841	3.221	1.783	1.086
2023	11.896	341	360	500	698	371	738	2.817	3.208	1.782	1.081
2024	11.865	335	356	502	712	363	731	2.816	3.192	1.798	1.060
2025	11.826	329	350	496	721	375	723	2.798	3.143	1.859	1.032
2026	11.775	323	345	485	742	358	729	2.780	3.127	1.862	1.024
2027	11.725	317	339	480	750	362	723	2.748	3.092	1.899	1.015
2028	11.681	313	332	474	755	361	722	2.729	3.050	1.935	1.010
373 Tenever											
2019	10.292	382	426	517	829	391	825	2.364	2.610	1.213	735
2020	10.387	370	421	515	818	394	796	2.437	2.655	1.205	776
2021	10.478	376	389	539	780	407	779	2.495	2.690	1.210	813
2022	10.521	374	370	539	769	421	758	2.545	2.695	1.238	812
2023	10.551	369	364	531	766	421	742	2.572	2.704	1.278	804
2024	10.608	365	369	520	761	410	745	2.606	2.694	1.326	812
2025	10.622	356	365	504	767	397	743	2.612	2.696	1.394	788
2026	10.626	348	359	489	776	385	744	2.607	2.687	1.460	771
2027	10.628	339	351	482	787	370	738	2.601	2.691	1.505	764
2028	10.635	330	345	481	773	374	733	2.600	2.669	1.578	752
374 Osterholz											
2019	5.639	134	148	210	317	194	375	1.281	1.690	892	398
2020	5.699	133	156	218	322	191	380	1.313	1.684	883	419
2021	5.758	138	168	212	328	185	380	1.341	1.681	877	448
2022	5.814	141	164	224	331	180	380	1.381	1.666	889	458
2023	5.864	143	165	231	339	183	375	1.404	1.655	908	461
2024	5.966	148	171	237	352	183	377	1.455	1.650	927	466
2025	6.005	147	171	248	357	178	375	1.466	1.645	954	464
2026	6.136	150	173	247	373	182	383	1.517	1.671	978	462
2027	6.266	152	175	249	385	188	390	1.559	1.698	1.001	469
2028	6.401	156	177	254	394	196	393	1.603	1.716	1.035	477
375 Blockdiek											
2019	6.702	204	207	258	396	190	412	1.532	1.928	1.017	558
2020	6.683	193	216	260	394	189	411	1.541	1.889	1.006	584
2021	6.663	186	212	266	390	214	395	1.544	1.855	1.009	592

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	6.639	183	204	279	393	203	396	1.539	1.826	1.022	594
2023	6.608	181	195	278	392	211	396	1.535	1.800	1.038	582
2024	6.581	178	190	281	399	199	403	1.536	1.755	1.071	569
2025	6.550	175	188	275	401	208	400	1.518	1.716	1.114	555
2026	6.521	172	185	267	410	200	403	1.508	1.696	1.125	555
2027	6.492	170	182	261	414	205	401	1.492	1.687	1.126	554
2028	6.466	168	179	255	423	197	401	1.487	1.664	1.133	559
381 Sebaldsbrück											
2019	10.290	288	283	330	522	274	766	2.737	2.926	1.507	657
2020	10.367	293	286	347	502	282	778	2.762	2.940	1.483	694
2021	10.437	294	293	358	501	286	775	2.802	2.932	1.466	730
2022	10.450	296	281	368	514	277	770	2.828	2.917	1.469	730
2023	10.449	296	284	367	510	280	764	2.840	2.891	1.487	730
2024	10.396	292	278	370	514	276	752	2.825	2.854	1.505	730
2025	10.338	287	275	370	503	286	740	2.807	2.805	1.557	708
2026	10.281	282	270	359	521	271	737	2.783	2.777	1.570	711
2027	10.227	276	267	358	526	265	729	2.758	2.735	1.603	710
2028	10.183	273	262	352	527	261	729	2.739	2.695	1.637	708
382 Hastedt											
2019	10.590	286	255	284	466	285	864	3.099	3.209	1.338	504
2020	10.566	293	260	302	452	286	842	3.061	3.190	1.337	543
2021	10.519	285	273	314	455	279	817	3.030	3.141	1.364	561
2022	10.450	278	274	343	436	277	788	2.986	3.105	1.391	572
2023	10.371	272	276	340	452	261	766	2.939	3.062	1.418	585
2024	10.321	267	270	348	462	258	747	2.896	3.021	1.450	602
2025	10.289	263	266	353	464	262	737	2.862	2.998	1.492	592
2026	10.261	259	263	354	479	260	722	2.839	2.957	1.522	606
2027	10.226	256	258	353	491	257	715	2.802	2.916	1.560	618
2028	10.201	250	256	348	511	245	715	2.782	2.858	1.614	622
383 Hemelingen											
2019	11.383	451	441	508	739	385	915	3.106	3.050	1.267	521
2020	11.437	459	418	532	757	407	874	3.071	3.103	1.269	547
2021	11.436	447	433	545	756	400	852	3.015	3.157	1.269	562
2022	11.524	433	436	561	763	406	834	3.015	3.195	1.299	582
2023	11.586	421	437	567	769	405	831	3.001	3.228	1.334	593
2024	11.651	410	428	559	793	408	826	2.984	3.252	1.383	608
2025	11.706	400	418	565	810	401	821	2.981	3.267	1.434	609
2026	11.756	390	408	561	816	407	826	2.965	3.283	1.484	616
2027	11.806	381	400	558	830	402	825	2.955	3.291	1.542	622
2028	11.863	371	394	549	843	410	819	2.941	3.294	1.611	631
384 Arbergen											
2019	6.001	161	156	223	349	176	378	1.280	1.750	1.054	474
2020	5.990	164	158	223	361	165	391	1.286	1.733	1.020	489
2021	5.958	156	166	230	343	191	387	1.284	1.720	986	495

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	5.918	156	174	221	349	195	374	1.285	1.684	974	506
2023	5.873	154	175	226	343	201	370	1.285	1.647	966	506
2024	5.833	154	170	231	350	184	375	1.290	1.622	954	503
2025	5.791	153	167	231	353	185	374	1.280	1.599	965	484
2026	5.750	150	166	235	348	186	373	1.274	1.574	949	495
2027	5.713	148	163	234	355	184	371	1.269	1.555	944	490
2028	5.685	147	164	230	356	188	371	1.265	1.539	938	487
385 Mahndorf											
2019	5.759	176	192	207	305	198	351	1.341	1.639	971	379
2020	5.819	168	198	214	325	183	370	1.366	1.640	954	401
2021	5.875	171	189	230	326	188	383	1.382	1.646	949	411
2022	5.929	171	186	247	328	179	396	1.408	1.642	960	412
2023	5.999	172	182	261	338	186	389	1.439	1.639	984	409
2024	5.994	172	182	261	346	185	390	1.433	1.628	989	408
2025	5.986	170	183	257	365	179	389	1.423	1.615	997	408
2026	5.976	167	182	254	373	184	385	1.411	1.614	999	407
2027	5.967	165	180	250	384	185	384	1.399	1.597	1.003	420
2028	5.938	162	176	250	391	187	378	1.380	1.571	1.015	428
411 Blockland											
2019	430	16	13	18	16	8	23	108	118	74	36
2020	428	13	14	20	18	8	23	104	122	68	38
2021	428	13	14	19	22	8	24	104	121	62	41
2022	425	12	14	19	24	9	23	100	125	60	39
2023	423	12	13	18	26	10	23	98	119	65	39
2024	421	12	13	17	27	11	23	97	117	66	38
2025	418	11	12	18	27	13	22	96	113	73	33
2026	415	10	12	18	28	12	24	93	111	72	35
2027	412	9	12	18	27	13	24	92	110	71	36
2028	410	10	11	17	27	14	24	91	114	68	34
421 Regensburger Straße											
2019	6.938	164	145	157	239	131	727	2.366	1.931	758	320
2020	6.954	171	134	160	238	140	712	2.399	1.900	763	337
2021	6.956	171	134	165	231	143	704	2.417	1.867	792	332
2022	6.925	170	135	170	228	136	691	2.433	1.813	816	333
2023	6.893	169	137	165	226	135	680	2.438	1.760	836	347
2024	6.870	168	136	162	221	141	669	2.444	1.722	861	346
2025	6.843	164	135	161	224	139	662	2.439	1.687	898	334
2026	6.819	162	135	160	223	136	660	2.429	1.657	920	337
2027	6.798	164	133	161	223	128	661	2.419	1.628	938	343
2028	6.774	161	130	162	228	126	654	2.407	1.601	962	343
422 Findorff-Bürgerweide											
2019	6.472	157	131	144	241	114	695	2.382	1.645	688	275
2020	6.457	167	122	152	228	123	674	2.387	1.614	705	285
2021	6.439	170	120	153	225	124	663	2.367	1.623	704	290

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	6.433	168	126	153	219	133	647	2.368	1.610	720	289
2023	6.421	166	131	152	213	132	641	2.372	1.577	745	292
2024	6.416	162	133	150	210	134	635	2.368	1.555	771	298
2025	6.406	161	131	150	209	134	632	2.351	1.542	803	293
2026	6.398	158	129	154	211	126	631	2.339	1.520	826	304
2027	6.390	156	128	156	210	121	631	2.326	1.505	855	302
2028	6.386	154	127	156	212	120	627	2.320	1.494	867	309
423 Weidedamm											
2019	12.262	271	261	304	445	281	781	3.065	3.503	2.277	1.074
2020	12.199	270	259	329	437	279	816	3.086	3.401	2.199	1.123
2021	12.126	255	270	343	451	272	829	3.092	3.319	2.136	1.159
2022	12.062	253	275	349	463	269	824	3.104	3.251	2.133	1.141
2023	11.982	249	274	358	474	263	819	3.118	3.181	2.098	1.148
2024	11.897	246	264	365	489	266	808	3.108	3.163	2.059	1.129
2025	11.828	245	261	364	505	267	798	3.106	3.115	2.064	1.103
2026	11.761	242	258	364	519	265	791	3.099	3.077	2.051	1.095
2027	11.696	238	256	363	528	266	787	3.080	3.033	2.072	1.073
2028	11.625	236	252	355	540	272	782	3.065	2.987	2.068	1.068
424 In den Hufen											
431 Utbremen											
2019	3.348	122	111	105	186	100	256	971	877	430	190
2020	3.342	115	107	113	185	99	253	970	871	441	188
2021	3.332	105	113	120	180	97	254	955	876	435	197
2022	3.332	102	106	126	175	96	257	951	880	445	194
2023	3.326	101	101	134	163	102	254	953	875	447	196
2024	3.357	99	96	134	164	109	251	966	889	448	201
2025	3.386	99	94	134	170	100	257	974	898	459	201
2026	3.416	98	94	130	175	96	261	981	909	470	202
2027	3.410	97	93	126	182	87	262	974	908	479	202
2028	3.396	96	91	123	185	90	253	964	906	482	206
432 Steffensweg											
2019	4.555	130	119	130	187	116	409	1.396	1.268	551	249
2020	4.538	128	122	130	200	114	388	1.379	1.278	545	254
2021	4.519	129	123	143	196	112	371	1.359	1.272	554	260
2022	4.499	126	125	154	191	116	352	1.337	1.274	558	266
2023	4.474	124	122	159	195	116	337	1.329	1.255	570	267
2024	4.449	122	121	157	206	111	327	1.313	1.246	584	262
2025	4.424	120	118	158	213	107	323	1.290	1.236	602	257
2026	4.399	116	116	157	212	112	319	1.269	1.215	623	260
2027	4.375	113	114	155	219	112	312	1.245	1.202	641	262
2028	4.355	112	111	153	226	109	309	1.227	1.189	654	265
433 Westend											
2019	6.689	181	151	177	286	161	653	2.159	1.835	783	303

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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
2020	6.674	170	163	201	284	164	603	2.117	1.858	787	327
2021	6.656	169	170	205	286	171	557	2.098	1.865	798	337
2022	6.673	166	181	213	285	172	533	2.096	1.859	821	347
2023	6.682	163	172	228	296	168	516	2.076	1.852	840	371
2024	6.655	160	170	225	301	171	503	2.044	1.849	857	375
2025	6.624	155	166	229	308	169	492	2.004	1.845	886	370
2026	6.572	152	162	232	313	166	480	1.961	1.825	908	373
2027	6.520	147	159	224	323	162	474	1.915	1.800	944	372
2028	6.477	144	155	220	331	158	468	1.871	1.789	971	370
434 Walle											
2019	7.986	210	203	275	416	228	650	2.197	2.384	1.031	392
2020	7.960	210	211	265	405	231	644	2.187	2.370	1.035	402
2021	7.951	213	205	266	403	236	619	2.196	2.347	1.042	424
2022	7.932	211	205	274	394	228	607	2.204	2.329	1.063	417
2023	7.903	208	202	269	390	227	601	2.202	2.302	1.078	424
2024	7.869	205	202	271	393	215	589	2.194	2.272	1.106	422
2025	7.904	202	204	268	393	217	587	2.208	2.240	1.165	420
2026	7.934	201	202	269	395	213	587	2.213	2.227	1.202	425
2027	7.968	202	200	270	397	217	581	2.224	2.208	1.244	425
2028	7.989	200	200	269	404	211	581	2.221	2.193	1.275	435
435 Osterfeuerberg											
2019	5.247	155	170	183	225	131	459	1.516	1.589	592	227
2020	5.247	157	163	181	232	141	435	1.510	1.594	592	242
2021	5.243	157	150	194	245	136	417	1.503	1.580	614	247
2022	5.235	157	144	196	256	130	403	1.495	1.559	642	253
2023	5.207	154	145	200	249	130	393	1.484	1.530	662	260
2024	5.181	151	144	196	257	133	378	1.477	1.491	694	260
2025	5.171	147	143	187	274	130	370	1.462	1.474	719	265
2026	5.185	146	141	183	274	133	374	1.454	1.460	754	266
2027	5.200	144	138	184	275	138	370	1.451	1.447	777	276
2028	5.220	143	136	184	274	145	367	1.448	1.437	810	276
436 Hohweg											
437 Überseestadt											
2019	3.008	119	87	98	144	82	265	1.191	698	280	44
2020	3.772	159	101	111	178	99	327	1.444	888	391	74
2021	4.653	196	127	139	197	127	392	1.745	1.101	522	107
2022	5.400	224	157	164	222	147	443	1.978	1.292	629	144
2023	6.422	258	192	195	252	174	519	2.331	1.538	774	189
2024	6.884	283	212	218	270	183	544	2.436	1.674	834	230
2025	7.345	298	231	243	296	188	571	2.547	1.799	910	262
2026	7.803	308	246	267	320	196	603	2.653	1.925	988	297
2027	8.210	312	263	291	348	196	629	2.737	2.043	1.058	333
2028	8.619	316	275	313	376	207	651	2.825	2.163	1.123	370

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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
441 Lindenhof											
2019	8.746	288	271	325	570	290	724	2.379	2.390	1.090	419
2020	8.758	313	278	335	572	282	686	2.349	2.418	1.077	448
2021	8.757	324	285	364	553	298	652	2.312	2.435	1.065	469
2022	8.749	317	299	370	560	304	632	2.282	2.433	1.077	475
2023	8.746	310	313	383	561	299	617	2.254	2.426	1.108	475
2024	8.731	302	316	392	561	299	608	2.229	2.417	1.135	472
2025	8.727	293	310	400	561	307	604	2.202	2.415	1.172	463
2026	8.715	285	302	403	570	306	598	2.175	2.402	1.213	461
2027	8.701	277	294	407	585	294	597	2.146	2.409	1.231	461
2028	8.676	269	287	405	590	289	600	2.115	2.398	1.252	471
442 Gröpelingen											
2019	9.667	422	364	451	591	289	767	2.633	2.511	1.183	456
2020	9.700	403	390	449	622	301	730	2.616	2.537	1.180	472
2021	9.689	386	398	451	641	319	701	2.563	2.557	1.170	503
2022	9.700	371	389	470	640	333	679	2.545	2.572	1.180	521
2023	9.699	356	378	480	652	340	663	2.519	2.590	1.184	537
2024	9.657	340	364	489	661	337	656	2.483	2.588	1.183	556
2025	9.706	331	353	489	677	330	666	2.476	2.604	1.233	547
2026	9.760	321	344	482	687	338	674	2.464	2.642	1.244	564
2027	9.726	313	334	471	697	343	669	2.424	2.638	1.270	567
2028	9.699	304	325	461	706	347	665	2.388	2.625	1.312	566
443 Ohlenhof											
2019	10.080	391	379	451	670	341	844	2.815	2.642	1.143	404
2020	10.071	385	392	459	673	351	799	2.745	2.684	1.154	429
2021	10.055	387	384	474	674	349	771	2.695	2.705	1.169	447
2022	10.042	375	378	487	687	349	740	2.644	2.738	1.193	451
2023	10.033	362	373	495	681	360	719	2.617	2.749	1.209	468
2024	10.017	351	371	493	687	360	704	2.585	2.752	1.236	478
2025	10.026	341	361	494	700	361	697	2.556	2.771	1.267	478
2026	10.027	332	354	486	714	351	703	2.524	2.772	1.314	477
2027	10.032	324	347	479	727	348	700	2.498	2.783	1.346	480
2028	10.085	318	340	477	732	354	700	2.498	2.780	1.384	502
444 In den Wischen											
445 Oslebshausen											
2019	9.172	303	298	355	557	314	701	2.418	2.533	1.182	511
2020	9.138	295	301	364	584	294	687	2.375	2.532	1.184	522
2021	9.100	284	311	375	583	297	661	2.342	2.510	1.204	533
2022	9.088	280	311	393	577	299	649	2.322	2.515	1.211	531
2023	9.084	276	305	412	567	316	632	2.296	2.524	1.226	530
2024	9.084	272	298	413	579	316	624	2.284	2.520	1.253	525
2025	9.134	273	299	417	598	311	622	2.296	2.531	1.270	517
2026	9.178	274	299	419	605	312	627	2.300	2.526	1.298	518
2027	9.248	273	301	419	623	311	631	2.311	2.532	1.325	522

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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	9.285	271	298	416	642	311	629	2.312	2.533	1.345	528
511 Burg-Grambke											
2019	6.784	183	201	244	371	208	438	1.577	1.927	1.105	530
2020	6.790	191	210	236	384	196	436	1.576	1.940	1.067	554
2021	6.794	196	196	260	380	193	435	1.583	1.926	1.056	569
2022	6.770	192	195	268	390	193	423	1.576	1.908	1.052	573
2023	6.739	188	197	271	392	197	415	1.557	1.888	1.057	577
2024	6.777	187	200	279	389	200	416	1.582	1.874	1.071	579
2025	6.844	189	200	275	405	210	413	1.611	1.871	1.096	574
2026	6.921	190	202	276	415	216	418	1.644	1.880	1.110	570
2027	7.022	193	204	282	427	213	427	1.685	1.876	1.133	582
2028	7.104	195	206	286	437	214	436	1.715	1.869	1.158	588
512 Werderland											
513 Burgdamm											
2019	10.677	331	354	427	621	299	710	2.566	2.999	1.565	805
2020	10.642	329	366	428	621	320	710	2.549	2.954	1.553	812
2021	10.600	324	350	453	643	324	696	2.534	2.916	1.546	814
2022	10.553	317	343	458	654	337	690	2.521	2.887	1.542	804
2023	10.493	309	340	465	652	340	689	2.497	2.882	1.546	773
2024	10.482	305	335	474	665	341	681	2.501	2.848	1.583	749
2025	10.466	300	330	466	681	343	686	2.497	2.819	1.643	701
2026	10.448	296	325	458	697	339	693	2.490	2.803	1.658	689
2027	10.431	292	320	456	704	347	688	2.474	2.775	1.698	677
2028	10.436	290	317	452	708	351	694	2.471	2.760	1.720	673
514 Lesum											
2019	9.354	283	290	301	451	258	566	2.195	2.548	1.567	895
2020	9.408	293	279	339	461	259	568	2.228	2.533	1.531	917
2021	9.442	287	292	345	493	242	582	2.235	2.540	1.507	919
2022	9.399	279	290	372	492	256	566	2.231	2.492	1.510	911
2023	9.429	274	294	387	505	257	565	2.261	2.469	1.515	902
2024	9.465	272	287	388	527	270	564	2.281	2.445	1.530	901
2025	9.517	266	285	395	540	275	567	2.301	2.449	1.568	871
2026	9.494	262	280	390	564	275	564	2.281	2.433	1.583	862
2027	9.479	259	274	392	570	282	565	2.272	2.402	1.616	847
2028	9.445	255	271	384	590	279	567	2.238	2.380	1.638	843
515 St. Magnus											
2019	6.389	147	120	180	275	198	664	1.355	1.711	1.156	583
2020	6.436	148	136	179	287	177	626	1.471	1.686	1.125	601
2021	6.437	150	147	180	292	159	587	1.559	1.675	1.085	603
2022	6.469	157	158	184	290	160	546	1.644	1.666	1.063	601
2023	6.457	159	159	195	293	164	503	1.692	1.665	1.021	606
2024	6.450	161	160	205	293	166	475	1.728	1.655	1.010	597
2025	6.404	161	159	209	290	165	466	1.729	1.640	1.019	566

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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
2026	6.360	158	158	212	291	166	457	1.723	1.618	1.020	557
2027	6.318	157	155	212	295	163	453	1.719	1.595	1.025	544
2028	6.282	155	154	209	301	161	450	1.713	1.579	1.031	529
521 Vegesack											
2019	6.612	202	165	184	310	147	388	1.499	1.869	1.250	598
2020	6.599	202	176	189	313	166	382	1.498	1.837	1.212	624
2021	6.614	190	192	210	318	168	381	1.499	1.817	1.176	663
2022	6.688	191	202	230	328	167	377	1.544	1.795	1.175	679
2023	6.771	190	206	248	325	176	385	1.587	1.792	1.191	671
2024	6.761	187	198	263	335	183	381	1.583	1.775	1.177	679
2025	6.733	184	194	267	350	188	373	1.566	1.742	1.193	676
2026	6.705	180	191	271	357	184	382	1.552	1.711	1.194	683
2027	6.690	177	188	272	373	182	382	1.542	1.691	1.192	691
2028	6.679	175	187	265	395	179	384	1.531	1.680	1.196	687
522 Grohn											
2019	6.364	251	239	262	390	217	805	1.493	1.476	806	425
2020	6.448	244	234	268	396	204	742	1.619	1.495	799	447
2021	6.523	240	239	274	385	217	661	1.730	1.534	789	454
2022	6.534	241	224	285	391	202	604	1.793	1.532	809	453
2023	6.616	241	216	289	387	203	564	1.870	1.573	828	445
2024	6.727	241	212	286	386	208	547	1.935	1.605	859	448
2025	6.808	240	214	282	386	215	531	1.971	1.630	902	437
2026	6.810	238	212	273	387	215	524	1.961	1.639	930	431
2027	6.814	233	210	270	391	203	527	1.950	1.654	946	430
2028	6.825	228	207	265	398	197	525	1.944	1.657	969	435
523 Schönebeck											
2019	5.414	159	159	207	340	151	342	1.150	1.546	917	443
2020	5.394	152	160	214	338	166	336	1.158	1.538	863	469
2021	5.370	148	168	214	332	166	342	1.164	1.510	847	479
2022	5.345	148	165	217	334	173	337	1.174	1.495	818	484
2023	5.313	145	161	222	333	172	339	1.183	1.461	821	476
2024	5.285	143	158	221	332	176	339	1.189	1.433	820	474
2025	5.267	143	157	223	329	179	339	1.197	1.401	841	458
2026	5.249	142	155	222	332	177	342	1.190	1.388	847	454
2027	5.217	139	153	218	338	172	344	1.181	1.369	861	442
2028	5.191	138	151	215	342	168	346	1.176	1.349	870	436
524 Aumund-Hammersbeck											
2019	7.832	248	243	269	437	257	526	1.828	2.318	1.175	531
2020	7.815	234	257	284	440	244	534	1.825	2.294	1.156	547
2021	7.812	224	268	299	440	245	531	1.833	2.276	1.124	572
2022	7.804	220	257	316	455	240	524	1.843	2.228	1.145	576
2023	7.843	220	252	342	454	246	516	1.879	2.207	1.158	569
2024	7.854	215	246	352	465	247	516	1.882	2.192	1.172	567
2025	7.852	213	243	354	478	249	510	1.879	2.177	1.192	557

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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
2026	7.847	210	239	348	496	248	508	1.875	2.157	1.214	552
2027	7.844	207	236	342	513	247	508	1.862	2.150	1.232	547
2028	7.800	201	231	333	521	250	507	1.835	2.115	1.264	543
525 Fähr-Lobbendorf											
2019	9.044	312	253	279	463	264	697	2.244	2.533	1.284	715
2020	9.033	319	276	306	475	257	655	2.242	2.517	1.276	710
2021	9.016	323	295	325	493	250	628	2.226	2.503	1.258	715
2022	8.993	314	310	348	494	262	603	2.209	2.469	1.266	718
2023	8.979	307	313	377	494	274	588	2.188	2.461	1.272	705
2024	8.968	297	315	389	513	281	574	2.185	2.437	1.281	696
2025	8.951	289	309	404	527	278	575	2.167	2.418	1.312	672
2026	8.910	281	300	408	545	274	577	2.139	2.404	1.320	662
2027	8.867	271	291	406	565	274	573	2.105	2.370	1.366	646
2028	8.832	264	284	402	582	273	572	2.082	2.337	1.394	642
531 Blumenthal											
2019	10.263	419	378	433	720	380	802	2.504	2.737	1.332	558
2020	10.260	401	401	427	714	380	790	2.497	2.748	1.306	596
2021	10.241	380	402	456	706	380	754	2.512	2.746	1.285	620
2022	10.209	369	392	473	693	378	746	2.498	2.743	1.287	630
2023	10.166	358	379	494	681	372	732	2.484	2.748	1.288	630
2024	10.125	347	365	505	674	374	719	2.472	2.736	1.308	625
2025	10.077	338	355	496	685	366	715	2.450	2.721	1.342	609
2026	10.033	324	347	487	691	362	711	2.430	2.712	1.366	603
2027	9.986	316	337	477	707	351	706	2.400	2.694	1.401	597
2028	9.946	306	329	463	718	348	699	2.385	2.666	1.437	595
532 Rönnebeck											
2019	4.594	140	133	172	255	144	316	974	1.343	708	409
2020	4.604	128	149	179	264	142	320	1.005	1.331	681	405
2021	4.603	129	146	187	274	148	312	1.025	1.318	668	396
2022	4.593	129	152	187	278	144	313	1.045	1.293	672	380
2023	4.641	131	145	200	282	149	310	1.079	1.280	688	377
2024	4.692	133	144	205	285	156	307	1.107	1.277	699	379
2025	4.789	135	148	205	298	157	313	1.151	1.275	736	371
2026	4.886	139	150	211	305	158	322	1.187	1.277	760	377
2027	4.989	141	153	209	318	161	332	1.219	1.292	791	373
2028	5.012	140	153	210	324	164	333	1.228	1.288	801	371
533 Lüssum-Bockhorn											
2019	12.580	461	482	540	844	412	870	2.897	3.540	1.787	747
2020	12.592	456	464	570	835	426	871	2.929	3.505	1.747	789
2021	12.623	456	464	587	838	422	872	2.952	3.489	1.738	805
2022	12.681	449	455	605	849	433	864	2.994	3.467	1.757	808
2023	12.702	440	454	617	837	444	865	3.040	3.432	1.767	806
2024	12.727	432	453	605	863	447	860	3.062	3.406	1.793	806
2025	12.751	424	447	610	869	450	862	3.077	3.387	1.840	785

Bevölkerungsvorausberechnung für die Ortsteile der Stadt Bremen - Dezember 2019

ab 2019 Vorausberechnung; eventuelle Differenzen in den Summen durch Rundungen bedingt

Ergebnisse werden für Ortsteile mit mehr als 400 Einwohnern 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
2026	12.769	414	441	602	889	440	873	3.092	3.365	1.873	780
2027	12.718	401	430	595	904	434	868	3.056	3.330	1.924	776
2028	12.668	388	419	588	905	436	867	3.028	3.305	1.950	782
534 Farge											
2019	2.856	70	80	105	161	86	165	631	912	464	182
2020	2.854	71	84	102	165	85	174	638	881	468	186
2021	2.851	71	84	110	158	92	180	638	870	463	185
2022	2.832	68	81	113	160	92	179	641	842	471	185
2023	2.811	67	80	112	159	96	177	640	812	480	188
2024	2.792	67	77	116	162	89	180	637	791	491	182
2025	2.771	65	75	114	169	84	180	631	774	499	180
2026	2.750	64	74	111	170	83	181	624	755	508	180
2027	2.730	63	74	109	174	83	177	617	742	508	183
2028	2.712	62	72	108	175	86	174	612	726	512	185
535 Rekum											
2019	2.331	60	60	80	126	76	135	489	751	403	151
2020	2.320	54	67	77	136	68	141	486	734	404	153
2021	2.308	58	68	73	136	71	143	487	722	394	156
2022	2.296	57	66	83	133	67	148	488	703	397	154
2023	2.291	57	63	92	131	70	144	499	682	395	158
2024	2.296	59	65	91	134	70	146	511	663	405	152
2025	2.300	59	66	94	134	73	145	518	656	405	150
2026	2.293	58	66	93	136	74	145	521	636	414	150
2027	2.277	57	65	91	138	75	145	513	629	408	156
2028	2.265	56	64	91	141	72	144	511	617	413	156