



DEMOGRAPHISCHES JAHRBUCH

Herausgegeben von STATISTIK AUSTRIA



Wien 2022

Impressum

Auskünfte

Für schriftliche oder telefonische Anfragen steht Ihnen bei Statistik Austria der Allgemeine Auskunftsdienst zur Verfügung:

Guglgasse 13
1110 Wien
Tel.: +43 1 711 28-7070
E-Mail: info@statistik.gv.at
Fax: +43 1 715 68 28

Herausgeber und Hersteller

Statistik Austria
Bundesanstalt Statistik Österreich
1110 Wien
Guglgasse 13

Für den Inhalt verantwortlich

Team „Demographie“
E-Mail: demographie@statistik.gv.at

Umschlagfoto

Cäcilia Bachmann

Kommissionsverlag

Verlag Österreich GmbH
1010 Wien
Bäckerstraße 1
Tel.: +43 1 610 77-0
E-Mail: order@verlagoesterreich.at

ISBN 978-3-903264-99-1

Das Produkt und die darin enthaltenen Daten sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind der Bundesanstalt Statistik Österreich (STATISTIK AUSTRIA) vorbehalten. Bei richtiger Wiedergabe und mit korrekter Quellenangabe „STATISTIK AUSTRIA“ ist es gestattet, die Inhalte zu vervielfältigen, verbreiten, öffentlich zugänglich zu machen und sie zu bearbeiten. Bei auszugsweiser Verwendung, Darstellung von Teilen oder sonstiger Veränderung von Dateninhalten wie Tabellen, Grafiken oder Texten ist an geeigneter Stelle ein Hinweis anzubringen, dass die verwendeten Inhalte bearbeitet wurden.

Die Bundesanstalt Statistik Österreich sowie alle Mitwirkenden an der Publikation haben deren Inhalte sorgfältig recherchiert und erstellt. Fehler können dennoch nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Die Genannten übernehmen daher keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte, insbesondere übernehmen sie keinerlei Haftung für eventuelle unmittelbare oder mittelbare Schäden, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der angebotenen Inhalte entstehen. Korrekturhinweise senden Sie bitte an die Redaktion.

© STATISTIK AUSTRIA

Printpublikation Artikelnummer: 20-1110-20 Verkaufspreis: € 15,00
Tabellen-Download Artikelnummer: 21-1111-20 Verkaufspreis: € 35,00

Wien 2022

Vorwort

Auf Basis wissenschaftlich hochwertiger Statistiken und Analysen zeichnet Statistik Austria ein umfassendes und objektives Bild der österreichischen Gesellschaft und Wirtschaft. Mit den Zahlen und Daten liefert Statistik Austria die Grundlage für eine faktenorientierte öffentliche Debatte, die empirische Forschung und evidenzbasierte Entscheidungen in Gesellschaft, Politik und Wirtschaft, etwa zu den Herausforderungen und Weichenstellungen im Bildungswesen, der Sozial- und Wirtschaftspolitik oder zu der nachhaltigen Ausgestaltung und Finanzierung von Gesundheit, Pflege und Pensionen vor dem Hintergrund des demographischen Wandels.

Das „Demographische Jahrbuch“ präsentiert die aktuellen Zahlen zum Bevölkerungsstand sowie der Bevölkerungsstruktur und der Bevölkerungsentwicklung mit allen demographisch relevanten Faktoren auf regionaler Ebene. Daten über Geborene, Gestorbene, Eheschließungen, Eingetragene Partnerschaften, Ehescheidungen, Einbürgerungen und Wanderungen sowie das Strukturgerüst des Bevölkerungsstandes sind Grunddaten einer jeden Gesellschaft. Dabei werden neben den Ergebnissen der aktuellsten Bevölkerungsprognose die Entwicklung der einzelnen demographischen Komponenten in umfangreichen Zeitreihen seit den 1870er-Jahren dargestellt.

Die Druckfassung dieser Publikation umfasst die Hauptergebnisse der demographischen Entwicklung Österreichs auf nationaler Ebene sowie für die Bundesländer. Enthalten sind zudem analytische Berichte zu allen Teilbereichen der Demographie sowie ein systematischer Überblick der demographischen Entwicklung für Politische Bezirke und Gemeinden. Die kostenpflichtige Download-Version umfasst eine Vielzahl vertiefender (in der Publikation nicht abgedruckter) Tabellen zu allen Teilbereichen der Demographie.



Prof. Dr. Tobias Thomas
Fachstatistischer Generaldirektor der STATISTIK AUSTRIA

Wien, im April 2022

Inhaltsverzeichnis

Zusammenfassung	11
Summary	12
1 Demographische Strukturen und Trends 2020	15
1.1 Komponenten der Bevölkerungsveränderung	15
1.2 Bevölkerungsstruktur	22
1.3 Internationale Migration	25
1.4 Geburten und Fertilität	30
1.5 Mortalität und Lebenserwartung	35
1.6 Eheschließungen und Ehescheidungen sowie Partnerschaftsbegründungen und -auflösungen	38
1.7 Veröffentlichungshinweise	45
2 Zukünftige Bevölkerungsentwicklung Österreichs und der Bundesländer 2021 bis 2080 (2100) Neudurchrechnung der Prognosegeneration 2019	46
2.1 Prognosekonzept	46
2.2 Prognoseannahmen	47
2.3 Österreich-Ergebnisse laut Hauptvariante	53
2.4 Bundesländerergebnisse laut Hauptvariante	62
2.5 Mögliche Entwicklung zwischen 2080 und 2100	67
2.6 Bandbreite der künftigen Bevölkerungsentwicklung	67
2.7 Bevölkerungsentwicklung nach dem Geburtsland	71
2.8 Unterschiede zur Vorjahresprognose	74
2.9 Vergleich mit der Bevölkerungsprognose von Eurostat	75
2.10 Weitere Daten	75
Erläuterungen	79
 Grafiken	
1 Bevölkerungsentwicklung Österreichs 1.1.1960 bis 1.1.2021 nach Komponenten	15
2 Anteil nichtösterreichischer Staatsangehöriger und Einbürgerungsrate 1961 bis 2020 – in Prozent	21
3 Altersstruktur der Bevölkerung am 1.1.2021 nach Staatsangehörigkeit	24
4 Durchschnittsalter am 1.1.2021 nach Staatsangehörigkeit – in Jahren	25
5 Außenwanderungen 2020 nach Ereignismonat – in absoluten Zahlen	26
6 Zuzüge und Wegzüge 2020 nach Staatsangehörigkeit	28
7 Zuzüge und Wegzüge 2020 nach Alter und Geschlecht – je 1.000 der Bevölkerung	29
8 Lebendgeborene 2020 nach Ereignismonat	30
9 Durchschnittliche Kinderzahl pro Frau 1951 bis 2020	32
10 Gesamtfertilitätsrate 2020 nach Staatsangehörigkeit – durchschnittliche Kinderzahl pro Frau	35
11 Sterbefälle 2020 nach Ereignismonat	36
12 Eheschließungen 2020 nach Ereignismonat	39
13 Eheschließungen 1951 bis 2020 – in absoluten Zahlen	40
14 Ehescheidungen 1951 bis 2020	43

15	Geburten und Sterbefälle 1951 bis 2080 (mittlere Variante) – in Tausend	53
16	Internationale Wanderungen 1961 bis 2080 (mittlere Variante) – in Tausend	55
17	Bevölkerungspyramide 2020, 2040 und 2060 (mittlere Variante)	57
18	Bevölkerung 1950 bis 2080 nach Altersgruppen (mittlere Variante) – in Millionen	58
19	Bevölkerungsentwicklung der Bundesländer 2020 bis 2080 (mittlere Variante) – Indexwert, Basisjahr 2020	62
20	Bevölkerungsentwicklung 2020 bis 2080 nach breiten Altersgruppen und Bundesländern (mittlere Variante) – in Prozent	66
21	Variantenübersicht bis 2080: Bevölkerungsentwicklung Österreichs – in Millionen	67
22	Variantenübersicht bis 2080: Anteil der Bevölkerung im Alter von 65 und mehr Jahren – in Prozent	69
23	Bevölkerungsentwicklung 2020 bis 2080 nach Geburtsland und Bundesländern (mittlere Variante) – in Prozent	74

Tabellen im Textteil

1	Bevölkerungsstand und Komponenten der Veränderung 2010 bis 2020 nach Staatsangehörigkeit	16
2	Bevölkerungsentwicklung 1.1.2011 bis 1.1.2021 nach Staatsangehörigkeit	18
3	Einbürgerungen von in Österreich wohnhaften Personen 2010 bis 2020 nach bisheriger Staatsangehörigkeit	21
4	Bevölkerung von 1.1.1970 bis 1.1.2021 nach Geschlecht und breiten Altersgruppen	23
5	Wanderungssaldo 2010 bis 2020 nach Staatsangehörigkeit	27
6	Lebendgeborene 1990 bis 2020 nach der Lebendgeburtenfolge	31
7	Lebendgeborene und Fertilität 2010 bis 2020 (ausgewählte Indikatoren)	33
8	Gesamtfertilitätsrate 1990 bis 2020 nach Staatsangehörigkeit und Geburtsland	34
9	Sterblichkeit und Lebenserwartung 1970 bis 2020	36
10	Eheschließungen und Begründungen eingetragener Partnerschaften 2019 und 2020	38
11	Eheschließungen 2010 bis 2020 (ausgewählte Indikatoren)	41
12	Ehescheidungen 2010 bis 2020 (ausgewählte Indikatoren)	42
13	Eingetragene Partnerschaften – Begründungen und Auflösungen 2010 bis 2020	44
14	Fertilitäts- und Mortalitätsannahmen der Modellrechnungen	48
15	Annahmen für die internationale Zuwanderung in den Modellrechnungen für die Bundesländer	50
16	Prognoseannahmen der Modellrechnungen nach Bundesländern und Geburtsland	52
17	Vorausberechnete Bevölkerungsbewegung 2020 bis 2100 für Österreich (mittlere Variante) ..	54
18	Vorausberechnete Bevölkerungsstruktur 2020-2100 (mittlere Variante)	56
19	Entwicklung spezieller Altersgruppen 2020 bis 2100 (mittlere Variante)	60
20	Vorausberechnete Bevölkerungsbewegung und -struktur der Bundesländer 2020 bis 2100 (mittlere Variante)	64
21	Variantenübersicht: Bevölkerungsentwicklung Österreichs im Jahresdurchschnitt 2020 bis 2100	68
22	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt 2020 bis 2100 nach Bundesländern und Geburtsland (mittlere Variante)	72
23	Variantenübersicht: Bevölkerungsentwicklung Österreichs im Jahresdurchschnitt 2020 bis 2100 nach Geburtsland	73
24	Vergleich der Bevölkerungsprognose 2020 mit der Eurostat-Prognose (EUROPOP 2019)	75

Tabellenteil

Überblick

1	Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung seit 1870 nach demographischen Komponenten	96
2	Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung seit 2002 nach demographischen Komponenten und Staatsangehörigkeit	104
3	Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten, Alter, Geschlecht und Staatsangehörigkeit	108
4	Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten	112



Die Einwohnerzahl Österreichs erhöhte sich von 8.901.064 zu Jahresbeginn 2020 um insgesamt 31.600 Personen (+0,36%) auf 8.932.664 zu Jahresende 2020. Das Bevölkerungswachstum resultierte ausschließlich aus dem Zuwanderungsüberschuss (+40.064), da die Geburtenbilanz (-7.996) in Folge der Corona-Pandemie stark negativ ausfiel. Statistische Korrekturen bewirkten 2020 einen leichten Rückgang der Einwohnerzahl um 468 Personen.

Die Zahl der österreichischen Staatsangehörigen ging 2020 um 13.249 Personen zurück, wogegen die Bevölkerung mit ausländischer Staatsangehörigkeit um 44.849 Personen zunahm. Im Jahr 2020 wurden 8.796 in Österreich lebende ausländische Staatsangehörige eingebürgert, was einer Einbürgerungsrate von 0,6% entsprach. Am 1.1.2021 zählten insgesamt 1.531.072 nichtösterreichische Staatsangehörige zum Bevölkerungsstand. Der Ausländeranteil lag damit bei 17,1%.

Zu Jahresbeginn 2021 lebten in Österreich 1.720.737 unter 20-Jährige (19,3%), 5.495.640 Personen (61,5%) waren im Erwerbsalter von 20 bis 64 Jahren und 1.716.287 Personen (19,2%) im Pensionsalter ab 65 Jahren. Das Durchschnittsalter der Bevölkerung betrug 43,1 Jahre und unterschied sich wesentlich nach der Staatsangehörigkeit: Österreichische Staatsangehörige waren mit 44,6 Jahren um rund neun Jahre älter als der nicht-österreichische Teil der Bevölkerung (35,7 Jahre).

Im Jahr 2020 wurden insgesamt 83.603 Kinder lebend geboren. Damit lag die Geburtenzahl um 1.349 Babys unter dem Vergleichswert des Vorjahres (2019: 84.952 Lebendgeborene). Auch die Gesamtfertilitätsrate verringerte sich von 1,46 Kindern pro Frau im Jahr 2019 auf 1,44 Kinder pro Frau im Jahr 2020. Das durchschnittliche Fertilitätsalter blieb im gleichen Zeitraum unverändert bei 31,0 Jahren. 41,2% aller Neugeborenen 2020 kamen unehelich zur Welt. Bei Erstgeborenen lag die Unehelichenquote bei 50,2%.

Im Jahr 2020 verstarben insgesamt 91.599 Personen. Im Vergleich zum Vorjahr (2019: 83.386 Sterbefälle) ergab sich im ersten Jahr der Corona-Pandemie ein Anstieg um 8.213 Sterbefälle. Die Lebenserwartung bei der Geburt reduzierte sich gegenüber 2019 um ungefähr ein halbes Jahr und lag nun bei 78,9 Jahren für Männer bzw. 83,7 Jahren für Frauen. Mit 3,1‰ lag die Säuglingssterblichkeit 2020 zum ersten Mal seit 2016 wieder über der 3‰-Marke.

2020 erfolgten insgesamt 39.662 Eheschließungen und 1.256 Begründungen eingetragener Partnerschaften, während gleichzeitig 14.870 Ehen rechtskräftig geschieden und 108 eingetragene Partnerschaften aufgelöst wurden. In diesen Zahlen sind seit 2020 sowohl Eheschließungen (inkl. Umwandlungen von eingetragenen Partnerschaften in Ehen) und Ehescheidungen von gleichgeschlechtlichen Paaren als auch Begründungen und Auflösungen von verschiedengeschlechtlichen Paaren enthalten.

Im Jahr 2020 registrierte die Wanderungsstatistik 136.343 Zuzüge aus dem Ausland nach Österreich, denen 96.279 Wegzüge ins Ausland gegenüberstanden. Somit ergab sich ein Wanderungssaldo in Höhe von +40.064 Personen. Gegenüber dem Vorjahr (2019: +40.613 Personen) blieb die Netto-Zuwanderung somit auf nahezu unverändertem Niveau.

Gemäß mittlerer Variante der aktuellen Bevölkerungsvorausschätzung wird die Einwohnerzahl Österreichs im Jahresdurchschnitt gegenüber 2020 bis 2040 auf 9,47 Mio. (+6,2%) und bis 2080 auf 9,94 Mio. (+11,4%) anwachsen. Das stärkste Bevölkerungswachstum bis 2080 ist in der Bundeshauptstadt Wien (+19,1%) zu erwarten. Das südlichste Bundesland Kärnten wird hingegen langfristig mit weiteren Bevölkerungsverlusten zu rechnen haben (-6,6%). Niederösterreich (+16,9%), das Burgenland (+13,2%) und Oberösterreich (+11,8%) zeigen ebenfalls ein überdurchschnittliches Bevölkerungswachstum, während der Trend in Tirol (+10,0%) und Vorarlberg (9,7%) sowie in Salzburg (+6,7%) und in der Steiermark (+3,2%) unter dem Bundesschnitt liegt.

The population of Austria increased from 8 901 064 at the beginning of 2020 by a total of 31 600 persons (+0.36%) to 8 932 664 at the end of 2020. The population growth resulted exclusively from the immigration surplus (+40 064), while the birth balance (-7 996) was negative as a consequence of the Corona pandemic. Statistical corrections caused a slight decrease by 468 persons in the number of inhabitants in 2020.

The number of Austrian citizens decreased by 13 249 persons in 2020, whereas the population with foreign citizenship increased by 44 849 persons. In 2020, 8 796 foreign nationals living in Austria were naturalised, which corresponded to a naturalisation rate of 0.6%. On 1 January 2021, a total of 1 531 072 non-Austrian nationals were part of the population. The proportion of foreigners was thus 17.1%.

At the beginning of 2021, 1 720 737 people under the age of 20 (19.3%) lived in Austria, 5 495 640 people (61.5%) were of working age from 20 to 64 years and 1 716 287 people (19.2%) were of retirement age of 65 years and more. The average age of the population was 43.1 years and differed significantly according to nationality: Austrian nationals, at 44.6 years, were about nine years older than the non-Austrian part of the population (35.7 years).

In 2020, a total of 83 603 children were born alive. This meant that there were 1,349 fewer babies born than in the previous year (2019: 84 952 live births). The total fertility rate also decreased from 1.46 children per woman in 2019 to 1.44 children per woman in 2020. The average fertility age remained unchanged at 31.0 years during the same period. 41.2% of all newborns in 2020 were born out of wedlock. For first births, this rate was 50.2%.

A total of 91 599 persons died in 2020. Compared to the previous year (2019: 83 386 deaths), there was an increase of 8 213 deaths in the first year of the Corona pandemic. Life expectancy at birth decreased by approximately half a year compared to 2019 and is 78.9 years for males and 83.7 years for females in 2020. At 3.1‰, infant mortality in 2020 was above the 3‰ mark for the first time since 2016.

In 2020, there was a total of 39 662 marriages and 1 256 newly founded registered partnerships, while at the same time 14 870 marriages were legally divorced and 108 registered partnerships dissolved. Since 2020, these figures include both marriages (incl. conversions of registered partnerships into marriages) and divorces of same-sex couples as well as foundations and dissolutions of heterosexual couples.

In 2020, migration statistics registered 136 343 immigrations from abroad to Austria, which were offset by 96 279 emigrations to other countries. This resulted in a net migration of +40,064 persons. Compared to the previous year (2019: +40 613 persons), net immigration thus remained at an almost unchanged level.

According to the medium scenario of the population projection, the total population will increase to 9.47 million people (+6.2 per cent) until 2040 and to 9.94 million (+11.4 per cent) in 2080. The population development will vary substantially among the nine provinces (Länder) during the next decades. Vienna, the capital of Austria (+19.1 per cent) is expected to have the most marked population growth till 2080, followed by Lower Austria (+16.9 per cent), Burgenland (+13.2 per cent), Upper Austria (+11.8 per cent), Tyrol (+10.0), Vorarlberg (+9.7 per cent), Salzburg (+6.7 per cent) and Styria (+3.2 per cent). Carinthia is the only province with an expected population loss till 2080 (-6.6 per cent).



1 Demographische Strukturen und Trends 2020

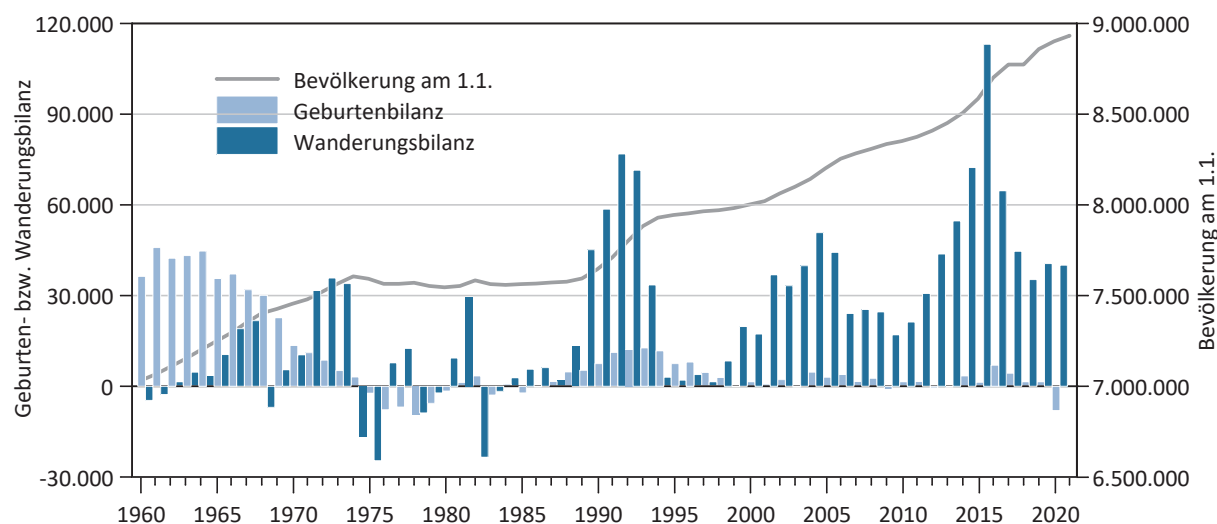
1.1 Komponenten der Bevölkerungsveränderung

Bevölkerungswachstum verlangsamt sich

Im Jahr 2020 fiel die Zunahme der Einwohnerzahl Österreichs mit 31.600 etwas schwächer aus als im Jahr davor (2019: +42.289). Somit setzte sich der seit dem Rekordzuwachs im Jahr 2015 (+115.545 Menschen) beobachtbare Trend hin zu einem immer schwächeren Bevölkerungswachstum nach einer kurzen Unterbrechung im Jahr 2019 abermals weiter fort (Grafik 1). Die Bevölkerungszahl stieg von 8.901.064 Personen am 1. Jänner 2020 um 0,4% auf 8.932.664 am 1. Jänner 2021 an.

Grafik 1

Bevölkerungsentwicklung Österreichs 1.1.1960 bis 1.1.2021 nach Komponenten



Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung, Statistik des Bevölkerungsstandes, Wanderungsstatistik.

Innerhalb der letzten zehn Jahre wuchs die Bevölkerung um insgesamt 557.500 Personen (Tabelle 1). Dies entspricht einer durchschnittlichen jährlichen Wachstumsrate von 0,6%.

Aus demographischer Sicht verändert sich die Einwohnerzahl zwischen zwei Stichzeitpunkten durch zwei Komponenten: durch die Geburtenbilanz (Geburten minus Sterbefälle) und die Wanderungsbilanz (Zuzüge minus Wegzüge). Allerdings lassen sich durch die der Bevölkerungsstatistik zugrundeliegenden Administrativdaten des Zentralen Melderegisters und des Zentralen Personenstandsregisters nicht alle Veränderungen des Bevölkerungsstandes demographisch erklären. Aus diesem Grund werden statistische Korrekturen vorgenommen.

Differenziert nach den genannten Komponenten zeigt sich, dass das gesamte Bevölkerungswachstum des Jahres 2020 auf das Konto der positiven internationalen Wanderungsbilanz ging, da die Geburtenbilanz negativ ausfiel. Insgesamt 136.343 Zuzüge nach Österreich und 96.279 Wegzüge ins Ausland ergaben einen Zuwanderungsüberschuss von 40.064 Personen. Damit blieb die Netto-Zuwanderung aus dem Ausland gegenüber dem Vorjahr nahezu unverändert (2019: +40.613).

Während in den 2010er-Jahren mit Ausnahme von 2012 und 2013 auch stets eine positive Geburtenbilanz einen Beitrag zum Bevölkerungswachstum Österreichs leistete, sorgte der Beginn der Corona-Pandemie im Jahr 2020 für einen außergewöhnlichen Sterbefallüberschuss. Die Zahl der Gestorbenen (91.599) überwog die der Lebendgeborenen (83.603) bei weitem. Das daraus resultierende Geburtendefizit belief sich auf 7.996 Personen und war damit so deutlich ausgeprägt wie seit vier Jahrzehnten

nicht mehr. Ähnlich negative Geburtenbilanzen gab es zuletzt Ende der 1970er-Jahre (1978: -9.215), als die besonders geburtenstarke Generation um 1900 Geborener sukzessive das damals typische Sterbealter erreicht hatte und sich gleichzeitig die geburtenschwachen Jahrgänge von 1945 bis 1955 im Hauptfertilitätsalter befanden und für relativ geringe Geburtenzahlen sorgten.

Abseits der durch Geburten- und Wanderungsbilanz erklärbaren Bevölkerungsveränderung bewirkten die notwendigen statistischen Korrekturen im Jahr 2020 eine leichte Reduktion der Einwohnerzahl um 468 Personen (Tabelle 1).

Tabelle 1

Bevölkerungsstand und Komponenten der Veränderung 2010 bis 2020 nach Staatsangehörigkeit

Jahr	Bevölkerung am Jahresanfang	Veränderung der Bevölkerungszahl zwischen Jahresanfang und Jahresende								Bevölkerung am Jahresende	
		insgesamt	durch Geburtenbilanz			durch Wanderungsbilanz			Einbürgerungen		Statistische Korrektur ¹
			Lebendgeborene	Sterbefälle	Saldo	Zuzüge	Wegzüge	Saldo			
Bevölkerung insgesamt											
2010	8.351.643	23.521	78.742	77.199	1.543	112.691	91.375	21.316	.	662	8.375.164
2011	8.375.164	32.957	78.109	76.479	1.630	124.619	93.914	30.705	.	622	8.408.121
2012	8.408.121	43.739	78.952	79.436	-484	140.358	96.561	43.797	.	426	8.451.860
2013	8.451.860	55.926	79.330	79.526	-196	151.280	96.552	54.728	.	1.394	8.507.786
2014	8.507.786	77.140	81.722	78.252	3.470	170.115	97.791	72.324	.	1.346	8.584.926
2015 ²	8.584.926	115.545	84.381	83.073	1.308	214.410	101.343	113.067	.	1.170	8.700.471
2016	8.700.471	72.394	87.675	80.669	7.006	174.310	109.634	64.676	.	712	8.772.865
2017	8.772.865	49.402	87.633	83.270	4.363	154.749	110.119	44.630	.	409	8.822.267
2018	8.822.267	36.508	85.535	83.975	1.560	146.856	111.555	35.301	.	-353	8.858.775
2019	8.858.775	42.289	84.952	83.386	1.566	150.419	109.806	40.613	.	110	8.901.064
2020	8.901.064	31.600	83.603	91.599	-7.996	136.343	96.279	40.064	.	-468	8.932.664
Österreichische Staatsangehörige											
2010	7.468.064	-6.103	66.858	74.232	-7.374	15.795	22.977	-7.182	6.135	2.318	7.461.961
2011	7.461.961	-5.269	65.924	73.514	-7.590	14.698	21.102	-6.404	6.690	2.036	7.456.692
2012	7.456.692	-9.100	65.929	76.337	-10.408	14.753	22.167	-7.414	7.043	1.679	7.447.592
2013	7.447.592	-5.920	65.516	76.061	-10.545	16.052	22.044	-5.992	7.354	3.263	7.441.672
2014	7.441.672	-2.824	66.482	74.455	-7.973	15.855	21.274	-5.419	7.570	2.998	7.438.848
2015 ²	7.438.848	-6.051	69.366	79.492	-10.126	15.752	21.202	-5.450	8.144	1.381	7.432.797
2016	7.432.797	-1.862	70.165	76.808	-6.643	15.564	20.608	-5.044	8.530	1.295	7.430.935
2017	7.430.935	-4.548	69.798	79.191	-9.393	15.420	20.563	-5.143	9.125	863	7.426.387
2018	7.426.387	-6.535	68.056	79.651	-11.595	15.132	19.848	-4.716	9.355	421	7.419.852
2019	7.419.852	-5.011	67.115	78.928	-11.813	15.453	19.796	-4.343	10.500	645	7.414.841
2020	7.414.841	-13.249	66.404	86.501	-20.097	15.032	16.869	-1.837	8.796	-111	7.401.592
Nichtösterreichische Staatsangehörige											
2010	883.579	29.624	11.884	2.967	8.917	96.896	68.398	28.498	-6.135	-1.656	913.203
2011	913.203	38.226	12.185	2.965	9.220	109.921	72.812	37.109	-6.690	-1.414	951.429
2012	951.429	52.839	13.023	3.099	9.924	125.605	74.394	51.211	-7.043	-1.253	1.004.268
2013	1.004.268	61.846	13.814	3.465	10.349	135.228	74.508	60.720	-7.354	-1.869	1.066.114
2014	1.066.114	79.964	15.240	3.797	11.443	154.260	76.517	77.743	-7.570	-1.652	1.146.078
2015 ²	1.146.078	121.596	15.015	3.581	11.434	198.658	80.141	118.517	-8.144	-211	1.267.674
2016	1.267.674	74.256	17.510	3.861	13.649	158.746	89.026	69.720	-8.530	-583	1.341.930
2017	1.341.930	53.950	17.835	4.079	13.756	139.329	89.556	49.773	-9.125	-454	1.395.880
2018	1.395.880	43.043	17.479	4.324	13.155	131.724	91.707	40.017	-9.355	-774	1.438.923
2019	1.438.923	47.300	17.837	4.458	13.379	134.966	90.010	44.956	-10.500	-535	1.486.223
2020	1.486.223	44.849	17.199	5.098	12.101	121.311	79.410	41.901	-8.796	-357	1.531.072

Q: STATISTIK AUSTRIA., Statistik des Bevölkerungsstandes, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung, Wanderungsstatistik, Statistik der Einbürgerungen. – 1) Statistische Korrektur: Demographisch nicht erklärbare Differenz zwischen der Einwohnerzahl zu Jahresbeginn und jener zu Jahresende. – 2) Ab 2015 inkl. im Ausland Geborene von Müttern mit Hauptwohnsitz in Österreich.

Anteil nichtösterreichischer Staatsangehöriger wächst

Am 1.1.2021 lebten 7.401.592 österreichische und 1.531.072 nichtösterreichische Staatsangehörige in Österreich (Tabellen 1 und 2). Somit belief sich der Anteil der Personen ohne österreichische Staats-

bürgerschaft auf 17,1 %, um 0,4 Prozentpunkte mehr als vor einem Jahr (1.1.2020: 16,7%). Der absolute Zuwachs an nichtösterreichischen Staatsangehörigen zwischen 1.1.2020 und 1.1.2021 betrug 44.849 Personen. In den vergangenen zehn Jahren ergab sich in Summe ein Anstieg der Zahl der nichtösterreichischen Staatsangehörigen um 617.869 Personen (+67,7%).

Nach demographischen Komponenten betrachtet, wuchs der nichtösterreichische Anteil an der Bevölkerung in erster Linie durch die positive Wanderungsbilanz. Für 2020 betrug der Wanderungsgewinn in Bezug auf nichtösterreichische Staatsangehörige 41.901 Personen und lag damit um 3.055 Personen unter dem Niveau des Vorjahres (2019: +44.956). Dazu kam eine positive Geburtenbilanz im Ausmaß von 12.101 Personen (2019: +13.379). Dem gegenüber standen Einbürgerungen von 8.796 Personen, denen 2020 die österreichische Staatsbürgerschaft verliehen wurde (das waren um 1.704 weniger als 2019), sowie statistische Korrekturen von -357 Personen.

Die Bevölkerung mit österreichischer Staatsbürgerschaft verzeichnete 2020 einen deutlichen Rückgang um insgesamt 13.249 Personen. Obzwar die Wanderungsbilanz dieser Personengruppe im Vergleich zum Vorjahr – vermutlich aufgrund der pandemiebedingt eingeschränkten Mobilität – etwas geringer ausfiel (2020: -1.837, 2019: -4.343 Personen), lag dieser Rückgang vor allem an der deutlich negativen Geburtenbilanz von -20.097 Personen (2019: -11.813). Auch dies ist durch die Pandemie erklärbar. Dazu kam eine statistische Korrektur von -111 Personen. Lediglich die bereits genannten 8.796 Einbürgerungen schwächten den Rückgang der österreichischen Staatsangehörigen auf ein Minus von insgesamt 13.249 Personen etwas ab. In den vergangenen zehn Jahren ergab sich in Summe ein Rückgang der Zahl österreichischer Staatsangehöriger um 60.369 Personen (-0,8%).

Unter den nichtösterreichischen Staatsangehörigen stammte am 1.1.2021 mehr als die Hälfte (51,8% bzw. 793.687 Personen) aus der Europäischen Union.¹ 294.709 Personen bzw. 19,2% waren Angehörige der 13 „alten“ EU-Länder (Beitritt vor 2004), wobei Deutsche mit 208.732 Personen auch die größte Ausländergruppe in Österreich bildeten. Aus den 13 seit 2004 der EU beigetretenen Staaten stammten 498.978 Personen. Die größten Nationalitäten darunter waren rumänische (131.824), ungarische (91.395), kroatische (89.007) und polnische Staatsangehörige (65.604).

Im Jahr 2020 nahm die Zahl der in Österreich lebenden EU-Bürger und -Bürgerinnen (ohne Angehörige des Vereinigten Königreichs) insgesamt um 36.267 zu. Staatsangehörige aus den 13 langjährigen Mitgliedstaaten zeichneten mit 12.445 Personen für 34,3% dieses Anstiegs verantwortlich, während die Bevölkerungsgruppe aus den 13 seit 2004 beigetretenen Ländern deutlich stärker wuchs (+23.822). Ein in absoluten Zahlen besonders starkes Wachstum war bei den Staatsangehörigen Deutschlands (+8.739), Rumäniens (+8.365) und Kroatiens (+5.411) zu beobachten.

Im Lauf der letzten zehn Jahre verdoppelte sich die Zahl der in Österreich wohnhaften EU-Bürger und -Bürgerinnen (ohne Angehörige des Vereinigten Königreichs) beinahe (von 403.439 am 1.1.2011 auf 793.687 am 1.1.2021). Den stärksten Zuwachs gab es in diesem Zeitraum bei ungarischen Staatsangehörigen, deren Zahl sich von 25.627 auf 91.395 etwa verdreieinhalbfachte. Aber auch die Zahl der rumänischen, bulgarischen und griechischen Staatsangehörigen erhöhte sich seit 2001 auf rund das Dreifache, während jene der Deutschen um knapp die Hälfte anstieg.

Anfang 2021 lebten insgesamt 21.529 Personen aus EFTA-Staaten oder mit der EU assoziierten Kleinstaaten sowie dem Vereinigten Königreich in Österreich. Im Vergleich zum Vorjahr erhöhte sich deren Zahl um 506 Personen und in den letzten zehn Jahren um 4.719 Personen. Die größten Nationalitäten dieser Gruppe bildeten am 1.1.2021 die 11.529 Angehörigen des Vereinigten Königreichs sowie die 8.559 Staatsangehörigen der Schweiz.

¹ 11.529 Angehörige des Vereinigten Königreichs sind, im Gegensatz zum Vorjahresartikel zum Berichtsjahr 2019, aufgrund des inzwischen erfolgten EU-Austritts Großbritanniens hier nicht mehr eingerechnet.

Tabelle 2

Bevölkerungsentwicklung 1.1.2011 bis 1.1.2021 nach Staatsangehörigkeit

Staatsangehörigkeit	Bevölkerungsstand zum Stichtag										
	1.1.2011	1.1.2012	1.1.2013	1.1.2014	1.1.2015	1.1.2016	1.1.2017	1.1.2018	1.1.2019	1.1.2020	1.1.2021
Insgesamt	8.375.164	8.408.121	8.451.860	8.507.786	8.584.926	8.700.471	8.772.865	8.822.267	8.858.775	8.901.064	8.932.664
Österreich	7.461.961	7.456.692	7.447.592	7.441.672	7.438.848	7.432.797	7.430.935	7.426.387	7.419.852	7.414.841	7.401.592
Nicht-Österreich (insgesamt)	913.203	951.429	1.004.268	1.066.114	1.146.078	1.267.674	1.341.930	1.395.880	1.438.923	1.486.223	1.531.072
EU- und EFTA-Staaten	420.249	447.971	483.288	527.369	579.163	625.488	664.729	703.280	739.825	778.443	815.216
EU-Staaten (26)	403.439	430.771	465.744	509.377	560.680	606.439	645.156	683.174	719.239	757.420	793.687
EU-Staaten vor dem 1.5.2004 (13)	188.544	197.656	208.879	221.437	231.613	243.093	252.435	261.343	270.607	282.264	294.709
Belgien	1.679	1.741	1.862	1.880	2.001	2.192	2.325	2.466	2.575	2.653	2.715
Dänemark	954	962	996	1.051	1.086	1.119	1.207	1.211	1.209	1.230	1.269
Deutschland	144.102	150.867	157.793	164.820	170.475	176.463	181.618	186.841	192.426	199.993	208.732
Finnland	1.250	1.267	1.301	1.331	1.422	1.507	1.573	1.636	1.677	1.721	1.680
Frankreich	6.423	6.562	6.869	7.132	7.428	7.717	8.095	8.332	8.559	9.011	9.313
Griechenland	2.671	3.052	3.695	4.472	4.945	5.458	5.885	6.407	6.864	7.393	7.724
Irland	923	997	1.058	1.138	1.265	1.374	1.469	1.542	1.622	1.800	1.976
Italien	15.387	16.212	17.831	20.195	22.465	25.327	27.290	29.186	30.909	32.490	34.266
Luxemburg	584	607	634	714	766	849	932	1.012	1.103	1.187	1.281
Niederlande	6.974	7.231	7.498	7.824	8.108	8.424	8.789	9.019	9.333	9.739	10.059
Portugal	1.704	1.875	2.260	2.775	2.893	3.213	3.419	3.555	3.789	3.989	4.172
Schweden	2.733	2.751	2.810	2.816	2.831	2.933	2.949	3.037	3.063	3.157	3.201
Spanien	3.160	3.532	4.272	5.289	5.928	6.517	6.884	7.099	7.478	7.901	8.321
EU-Beitrittsstaaten ab 2004 (13)	214.895	233.115	256.865	287.940	329.067	363.346	392.721	421.831	448.632	475.156	498.978
Bulgarien	11.172	12.472	14.144	15.942	19.607	22.411	24.923	27.428	29.920	32.528	34.241
Estland	298	338	385	439	475	509	518	544	566	590	611
Kroatien	58.279	58.297	58.619	61.959	66.475	70.248	73.334	76.682	79.999	83.596	89.007
Lettland	651	838	1.045	1.161	1.262	1.414	1.428	1.545	1.666	1.761	1.823
Litauen	831	962	1.086	1.175	1.253	1.354	1.443	1.553	1.600	1.652	1.744
Malta	64	72	74	70	72	71	79	95	104	122	142
Polen	38.577	42.089	45.965	50.271	54.262	57.589	60.079	62.190	63.429	64.429	65.604
Rumänien	41.586	47.315	53.261	59.702	73.374	82.949	92.095	102.270	112.684	123.459	131.824
Slowakei	20.381	22.547	25.333	28.612	32.052	35.326	38.094	40.182	41.957	43.621	45.362
Slowenien	8.033	8.593	9.592	11.289	13.507	15.487	17.312	18.932	20.168	21.441	22.280
Tschechien	9.274	9.635	10.232	10.908	11.631	12.269	12.629	13.091	13.590	14.182	14.639
Ungarn	25.627	29.832	37.004	46.264	54.939	63.550	70.584	77.113	82.712	87.516	91.395
Zypern	122	125	125	148	158	169	203	206	237	259	306

Staatsangehörigkeit	Bevölkerungsstand zum Stichtag										
	1.1.2011	1.1.2012	1.1.2013	1.1.2014	1.1.2015	1.1.2016	1.1.2017	1.1.2018	1.1.2019	1.1.2020	1.1.2021
EFTA-Staaten, UK, assoziierte											
Kleinststaaten	16.810	17.200	17.544	17.992	18.483	19.049	19.573	20.106	20.586	21.023	21.529
Island	175	186	193	180	201	230	229	234	232	247	253
Liechtenstein	408	399	391	382	393	407	422	430	438	446	440
Norwegen	586	607	639	618	636	681	688	716	720	755	740
Schweiz	7.233	7.312	7.421	7.515	7.631	7.765	7.862	8.039	8.221	8.388	8.559
Vereinigtes Königreich	8.404	8.693	8.897	9.293	9.618	9.962	10.368	10.681	10.970	11.177	11.529
Assoziierte Kleinststaaten ¹	4	3	3	4	4	4	4	6	5	10	8
Drittstaaten	492.954	503.458	520.980	538.745	566.915	642.186	677.201	692.600	699.098	707.780	715.856
Europäische Drittstaaten (inkl. Türkei)	380.879	384.658	391.686	400.049	409.793	419.061	425.618	430.823	434.297	438.441	440.495
Albanien	1.531	1.568	1.691	1.840	2.019	2.243	2.378	2.563	2.752	2.909	3.038
Belarus	1.309	1.373	1.484	1.551	1.662	1.714	1.743	1.777	1.746	1.777	1.803
Bosnien und Herzegowina	89.575	89.578	89.925	90.963	92.527	93.973	94.611	95.189	95.839	96.583	96.990
Kosovo	14.694	16.091	17.943	19.872	22.007	23.386	24.445	25.025	25.549	26.032	26.339
Moldau - Republik	1.249	1.195	1.220	1.199	1.247	1.284	1.301	1.287	1.311	1.409	1.462
Montenegro	888	916	952	1.042	1.143	1.227	1.277	1.326	1.411	1.464	1.490
Nordmazedonien	18.620	18.883	19.377	20.135	20.852	21.723	22.354	23.056	23.372	24.088	24.565
Russische Föderation	24.233	25.459	27.343	28.769	30.032	31.190	32.018	32.429	32.576	32.872	33.340
Serbien	110.469	110.439	111.280	112.477	114.289	116.626	118.454	120.174	121.348	122.115	121.990
Türkei	112.461	112.917	113.670	114.740	115.433	116.026	116.838	117.297	117.231	117.607	117.580
Ukraine	5.850	6.239	6.801	7.461	8.582	9.669	10.199	10.700	11.162	11.585	11.898
Afrika	22.072	23.110	24.397	26.076	28.607	32.628	35.597	35.774	35.352	35.599	36.278
Amerika	17.223	17.731	18.254	18.902	19.514	20.430	20.971	21.621	22.335	23.153	23.852
Nordamerika	8.191	8.390	8.622	8.906	9.162	9.554	9.652	9.819	10.032	10.206	10.496
Mittel- und Südamerika	9.032	9.341	9.632	9.996	10.352	10.876	11.319	11.802	12.303	12.947	13.356
Asien (ohne Türkei, Zypern)	64.024	69.113	77.623	84.167	98.172	156.973	180.335	188.323	189.362	191.991	195.601
darunter: Afghanistan	6.688	9.353	12.380	14.016	16.779	35.618	45.259	45.724	44.420	43.654	44.002
Syrien	1.591	1.913	2.689	4.268	11.255	33.313	41.672	48.103	49.813	51.502	55.372
Australien und Ozeanien	1.257	1.305	1.294	1.399	1.419	1.466	1.481	1.486	1.511	1.571	1.638
Staatenlos, ungeklärt und unbekannt	7.499	7.541	7.726	8.152	9.410	11.628	13.199	14.573	16.241	17.025	17.992

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik des Bevölkerungsstandes. – 1) Zu dieser Gruppe zählen die selbständigen Staaten Andorra, Monaco, San Marino und Vatikanstadt.

Die Zahl der in Österreich lebenden Drittstaatsangehörigen, die also weder einem EU-Mitgliedsland noch einem EFTA-Staat, dem Vereinigten Königreich oder einem mit der EU assoziierten Kleinstaat angehörten, lag Anfang 2021 bei 715.856 Personen. Mehr als sechs Zehntel davon (440.495 Personen bzw. 61,5%) stammten aus europäischen Drittstaaten, wobei serbische (121.990) und türkische (117.580) Staatsangehörige die beiden mit Abstand größten Nationalitäten vor Bosnien und Herzegowina (96.990) waren. Weitere 33.340 Personen waren Angehörige der Russischen Föderation, 26.339 solche aus dem Kosovo und 24.565 aus Nordmazedonien. Aus dem außereuropäischen Raum lebten insgesamt 257.369 Staatsangehörige in Österreich, wobei mehr als drei Viertel davon (76% bzw. 195.601 Personen) Angehörige asiatischer Staaten waren. Nahezu die Hälfte der Asiaten und Asiatinnen in Österreich waren Angehörige von nur zwei Staaten, nämlich Syrien (55.372) und Afghanistan (44.002). Weitere 36.278 Menschen waren Angehörige von Staaten des afrikanischen und 23.852 des amerikanischen Kontinents. 1.638 Personen waren Angehörige von Australien und ozeanischer Staaten. Darüber hinaus lebten zu Jahresbeginn 2021 insgesamt 17.992 Staatenlose bzw. Menschen mit unbekannter oder ungeklärter Staatsangehörigkeit in Österreich (Tabelle 2).

In Summe erhöhte sich die Zahl der Drittstaatsangehörigen im Jahr 2020 um 8.076 Personen bzw. 1,1%. Der Zuwachs war der zweitniedrigste der letzten zehn Jahre und nur 2019 mit 0,9% noch geringer. Hierbei machten 3.610 Personen aus dem asiatischen Raum den größten Anteil (45,7%) des Bevölkerungsanstiegs aus. Bei syrischen Staatsangehörigen gab es ein Plus von 3.870 Personen, die Zahl der afghanischen Staatsangehörigen nahm nur um 348 zu. Rund ein Viertel des Bevölkerungsanstiegs bei Drittstaatsangehörigen war auf den Zuzug aus europäischen Drittstaaten (+2.054) zurückzuführen, wobei nordmazedonische Staatsangehörige darunter den größten Zuwachs verzeichneten (+477).

In den letzten zehn Jahren erhöhte sich die Zahl der in Österreich lebenden Drittstaatsangehörigen um 222.902 Personen bzw. 45,2%. Unter den europäischen Drittstaatsangehörigen gab es die größten Zuwächse in diesem Zeitraum bei den ukrainischen und den kosovarischen Staatsangehörigen, deren Anzahlen sich seit Jahresbeginn 2011 etwa verdoppelten. Wesentlich stärker war jedoch der Zuwachs bei den Angehörigen asiatischer Staaten (insgesamt +131.577 Personen bzw. +205,5%), wobei hier insbesondere die beiden Hauptherkunftsländer der kriegsbedingten Flüchtlingsmigration mit ihrem Höhepunkt im Jahr 2015 zu erwähnen sind: So erhöhte sich die Zahl der syrischen Staatsangehörigen in Österreich seit 2011 auf das 35-Fache (+53.781 Personen) und jene der afghanischen Staatsangehörigen auf das Sechseinhalbfache (+37.314).

Einbürgerungsrate das erste Mal seit zehn Jahren leicht gesunken

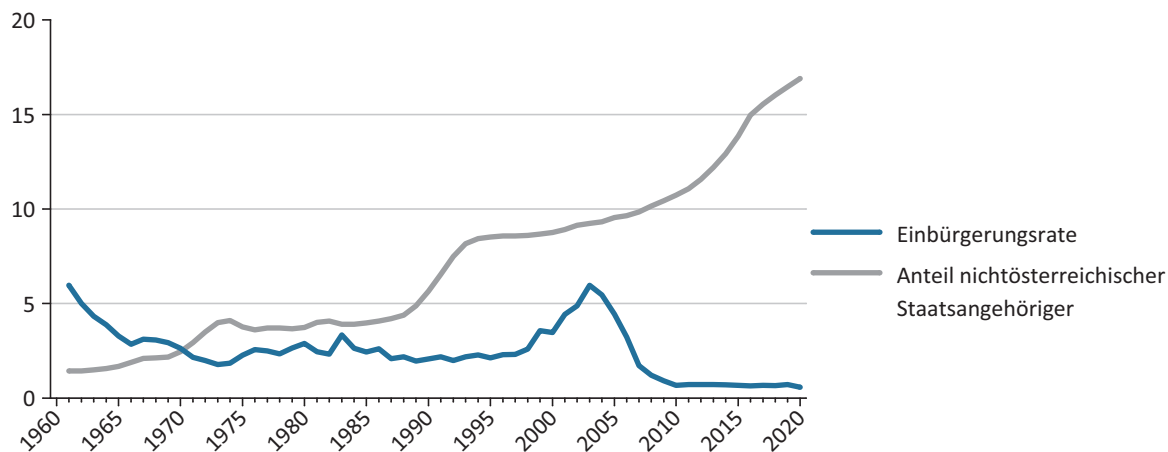
Zwischen 2010 und 2019 lag die Einbürgerungsrate konstant bei 0,7%, sank aber im Jahr 2020 leicht auf 0,6% (Grafik 2). Damit beträgt sie aktuell nur noch rund ein Zehntel des Wertes des Jahres 2003 (6,0%), als mit 44.694 Einbürgerungen die höchste Zahl seit 1948 verzeichnet wurde. Die absolute Zahl der Einbürgerungen nahm – wohl überwiegend infolge der Lockdowns – das erste Mal in den vergangenen zehn Jahren ab (-16,2% von 10.500 Personen im Jahr 2019 auf 8.796 im Jahr 2020).

Bedingt durch die EU-Personenfreizügigkeit lassen sich nur wenige EU-Staatsangehörige einbürgern. Insgesamt hatten nur 1.541 Personen bzw. 17,5% der im Jahr 2020 eingebürgerten Personen bereits zuvor den Pass eines anderen EU-Staates. Darunter wurde die österreichische Staatsbürgerschaft an 301 rumänische, jeweils 218 deutsche und ungarische sowie 195 kroatische, 143 bulgarische, 138 slowakische und 123 polnische Staatsangehörige verliehen (Tabelle 3).

Deutlich häufiger waren Einbürgerungen bei Drittstaatsangehörigen. 2020 erhielten insgesamt 7.168 Personen, die weder Angehörige eines EU- noch eines EFTA-Staates oder des Vereinigten Königreichs waren, die österreichische Staatsbürgerschaft. Der Großteil davon (4.235 Personen bzw. 59,1% aller Einbürgerungen) betraf Angehörige europäischer Drittstaaten, darunter 967 aus Bosnien und Herzegowina, 943 aus Serbien, 846 aus der Türkei, 527 aus dem Kosovo und 353 aus der Russischen Föderation. Darüber hinaus erlangten im Jahr 2020 insgesamt 1.987 Personen (22,6%) aus asiatischen Staaten die österreichische Staatsbürgerschaft, darunter 298 aus Afghanistan und 211

aus Syrien. Außerdem wurden 626 Angehörige afrikanischer Staaten sowie 237 Staatsangehörige des amerikanischen Kontinents eingebürgert. Insgesamt 82 eingebürgerte Personen waren zuvor staatenlos oder hatten eine ungeklärte bzw. unbekannt Nationalität.

Grafik 2

Anteil nichtösterreichischer Staatsangehöriger und Einbürgerungsrate 1961 bis 2020 – in Prozent


Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Einbürgerungen, Statistik des Bevölkerungsstandes.

Tabelle 3

Einbürgerungen von in Österreich wohnhaften Personen 2010 bis 2020 nach bisheriger Staatsangehörigkeit

Bisherige Staatsangehörigkeit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Insgesamt	6.135	6.690	7.043	7.354	7.570	8.144	8.530	9.125	9.355	10.500	8.796
EU- und EFTA-Staaten	1.057	1.078	1.171	1.059	1.206	1.090	1.322	1.589	2.000	1.891	1.628
EU-Staaten (26)	1.050	1.069	1.163	1.050	1.193	1.075	1.309	1.566	1.953	1.793	1.541
EU-Staaten vor dem 1.5.2004 (13)	154	147	167	182	266	215	284	314	356	342	332
Belgien	-	2	1	-	6	4	5	1	9	7	3
Dänemark	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	2
Deutschland	132	117	110	127	187	148	182	234	265	239	218
Finnland	-	-	1	-	2	1	-	-	-	2	2
Frankreich	1	3	4	8	3	6	15	8	3	8	8
Griechenland	4	5	20	9	16	8	20	11	7	15	12
Irland	-	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-
Italien	14	11	17	27	30	27	33	42	50	44	71
Luxemburg	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Niederlande	1	2	8	6	11	12	11	7	13	11	6
Portugal	-	2	3	-	3	1	2	4	3	1	-
Schweden	2	1	2	1	2	1	6	2	2	5	5
Spanien	-	2	1	3	6	5	9	3	4	6	5
EU-Beitrittsstaaten ab 2004 (13)	896	922	996	868	927	860	1.025	1.252	1.597	1.451	1.209
Bulgarien	46	46	65	82	87	90	104	140	147	184	143
Estland	-	-	1	-	2	-	4	1	5	4	3
Kroatien	456	363	401	224	184	143	160	168	251	236	195
Lettland	3	-	4	6	5	5	11	11	2	13	7
Litauen	3	5	3	6	11	6	4	9	11	7	10
Malta	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Polen	99	91	60	91	114	97	91	164	150	154	123
Rumänien	114	223	275	224	244	221	257	291	456	376	301
Slowakei	66	64	77	97	107	102	146	149	197	162	138
Slowenien	13	26	13	19	19	18	37	37	54	27	34
Tschechien	28	37	26	36	43	57	56	55	66	52	36
Ungarn	68	66	71	83	111	119	154	227	258	236	218
Zypern	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1

Bisherige Staatsangehörigkeit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
EFTA-Staaten, UK, assoz. Kleinstaaten	7	9	8	9	13	15	13	23	47	98	87
Island	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
Liechtenstein	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
Schweiz	1	6	3	5	8	6	3	2	4	6	3
Vereinigtes Königreich	4	3	3	4	3	8	9	21	40	91	83
Assoziierte Kleinstaaten ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drittstaaten	5.078	5.612	5.872	6.295	6.364	7.054	7.208	7.536	7.355	8.609	7.168
Europäische Drittstaaten (inkl. Türkei)	3.900	4.081	4.127	4.154	3.951	4.407	4.336	4.234	4.265	5.111	4.235
Albanien	28	24	25	25	23	55	48	50	61	99	67
Belarus	17	5	24	32	60	103	109	47	41	38	55
Bosnien und Herzegowina	1.278	1.174	1.131	1.039	1.120	1.216	1.261	1.288	1.032	1.183	967
Kosovo	437	542	423	348	381	541	456	663	586	688	527
Moldawien	10	24	25	27	27	33	25	42	37	29	33
Montenegro	3	2	14	11	7	9	9	9	9	19	10
Nordmazedonien	150	182	163	182	210	224	297	296	453	313	250
Russische Föderation	137	296	316	427	431	298	337	323	373	463	353
Serbien	828	548	709	823	671	633	751	557	625	1.008	943
Türkei	937	1.178	1.198	1.106	885	997	818	778	828	911	846
Ukraine	75	106	99	134	136	298	225	181	220	360	184
Afrika	366	391	437	561	697	783	777	928	890	964	626
Amerika	135	163	172	188	203	206	226	254	238	276	237
Nordamerika	20	16	24	23	39	24	23	24	23	24	22
Mittel- und Südamerika	115	147	148	165	164	182	203	230	215	252	215
Asien (ohne Türkei, Zypern)	640	941	1.109	1.344	1.466	1.607	1.818	2.060	1.914	2.167	1.987
darunter: Afghanistan	113	157	179	208	232	187	332	424	328	372	298
Syrien	28	61	53	83	95	79	134	98	103	164	211
Australien und Ozeanien	4	5	3	6	8	1	12	4	2	-	1
Staatenlos, ungeklärt und unbekannt	33	31	24	42	39	50	39	56	46	91	82

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Einbürgerungen. – 1) Zu dieser Gruppe zählen die selbständigen Staaten Andorra, Monaco, San Marino und Vatikanstadt.

1.2 Bevölkerungsstruktur

Demographische Alterung schreitet weiter fort

Am 1.1.2021 lebten in Österreich insgesamt 1.285.488 (14,4%) Kinder unter 15 Jahren. 5.343.659 Personen bzw. 59,8% standen im Erwerbsalter von 15 bis 59 Jahren, und 2.303.517 Menschen (25,8%) waren 60 Jahre oder älter. Berücksichtigt man eine verlängerte Ausbildungsphase sowie einen späteren Pensionsantritt und grenzt somit das Erwerbsalter mit 20 bis 64 Jahren ab, so betrug die Zahl der Personen in diesem Altersbereich 5.495.640 (61,5%), während 1.720.737 (19,3%) Kinder und Jugendliche unter 20 Jahren sowie 1.716.287 Personen (19,2%) 65 Jahre oder älter und somit im Pensionsalter waren.

Wie die Alterspyramide zeigt (Grafik 3), verändert sich die Geschlechterproportion ab dem Ende des siebenten Lebensjahrzehnts immer stärker zugunsten der Frauen, was hauptsächlich auf die unterschiedliche Lebenserwartung zurückzuführen ist. In der Vergangenheit spielten die Kriegsgefallenen im Zweiten Weltkrieg bei der ungleichen Verteilung im höheren Alter noch eine Rolle. Dieser Faktor hat jedoch zwischenzeitlich an Bedeutung verloren.

Die Bevölkerungsstruktur Österreichs ist seit einigen Jahrzehnten von einem allmählichen Rückgang der Zahl und des Anteils der Kinder und Jugendlichen bei gleichzeitigem Anstieg der Zahl und des Anteils der Personen im Pensionsalter geprägt. Seit 1970 sank die Anzahl der Kinder und Jugendlichen unter 20 Jahren um 593.238 Personen, während jene der Menschen im Alter von 65 und mehr Jahren um 672.154 zunahm. Prozentual betrachtet, ging der Anteil der Kinder und Jugendlichen zwischen dem 1.1.1970 und dem 1.1.2021 um 11,8 Prozentpunkte zurück, während der Anteil der Menschen im Pensionsalter um 5,2 Prozentpunkte anstieg. Die Bevölkerung im Erwerbsalter (20 bis 64 Jahre) erhöhte sich im gleichen Zeitraum um 1.398.606 Personen; ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung nahm um 6,6 Prozentpunkte zu (Tabelle 4).

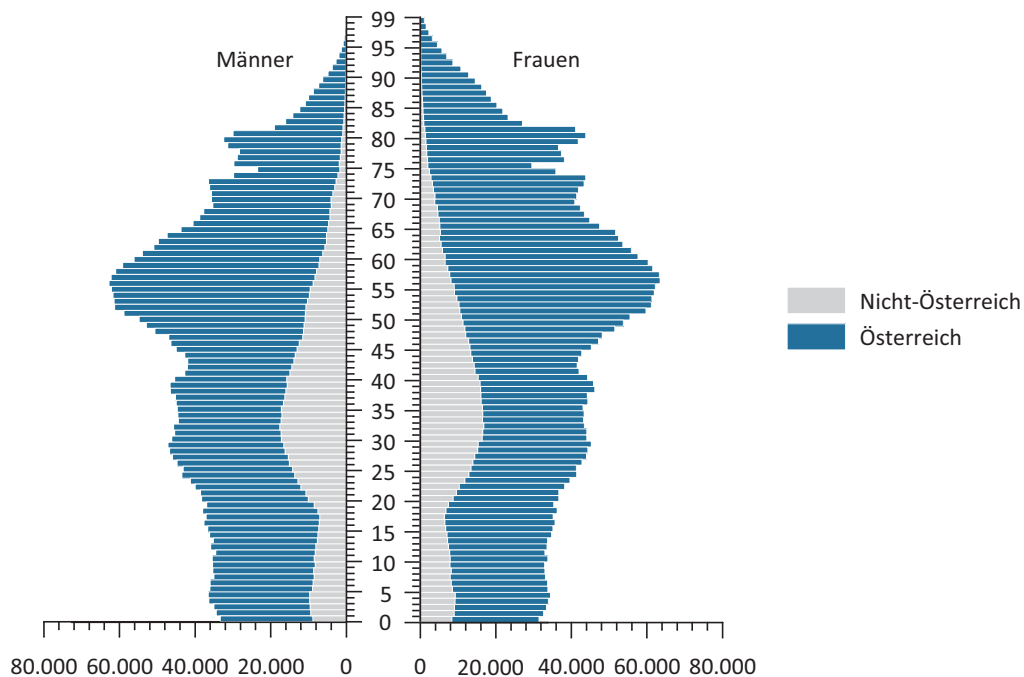
Tabelle 4

Bevölkerung von 1.1.1970 bis 1.1.2021 nach Geschlecht und breiten Altersgruppen

Stichtag	Insgesamt	Männer	Frauen	Kinder, Jugendliche		Personen im Erwerbsalter			Ältere Menschen			Durchschnittsalter in Jahren
				0–14 Jahre	0–19 Jahre	15–59 Jahre	15–64 Jahre	20–64 Jahre	60 u. mehr Jahre	65 u. mehr Jahre	75 u. mehr Jahre	
absolut												
1.1.1970	7.455.142	3.510.844	3.944.298	1.816.090	2.313.975	4.145.349	4.594.919	4.097.034	1.493.703	1.044.133	347.350	36,1
1.1.1980	7.545.540	3.564.181	3.981.359	1.558.673	2.213.220	4.547.144	4.817.144	4.162.597	1.439.723	1.169.723	444.249	37,0
1.1.1990	7.644.818	3.654.915	3.989.903	1.340.304	1.862.258	4.764.041	5.164.673	4.642.719	1.540.473	1.139.841	534.306	38,1
1.1.2000	8.002.186	3.868.331	4.133.855	1.371.750	1.857.356	5.004.060	5.396.769	4.911.163	1.626.376	1.233.667	559.914	39,4
1.1.2010	8.351.643	4.066.201	4.285.442	1.245.167	1.745.880	5.183.434	5.633.091	5.132.378	1.923.042	1.473.385	668.952	41,4
1.1.2011	8.375.164	4.078.871	4.296.293	1.234.406	1.729.434	5.190.287	5.663.159	5.168.131	1.950.471	1.477.599	673.265	41,7
1.1.2012	8.408.121	4.098.144	4.309.977	1.224.134	1.712.502	5.209.046	5.687.630	5.199.262	1.974.941	1.496.357	678.736	41,9
1.1.2013	8.451.860	4.123.622	4.328.238	1.219.363	1.699.918	5.232.463	5.705.240	5.224.685	2.000.034	1.527.257	682.830	42,0
1.1.2014	8.507.786	4.155.339	4.352.447	1.218.844	1.688.948	5.262.231	5.732.284	5.262.180	2.026.711	1.556.658	692.813	42,2
1.1.2015	8.584.926	4.200.397	4.384.529	1.226.013	1.686.931	5.301.090	5.774.985	5.314.067	2.057.823	1.583.928	732.192	42,3
1.1.2016	8.700.471	4.272.553	4.427.918	1.246.847	1.709.585	5.364.361	5.848.657	5.385.919	2.089.263	1.604.967	769.468	42,3
1.1.2017	8.772.865	4.312.441	4.460.424	1.263.740	1.717.725	5.378.628	5.883.608	5.429.623	2.130.497	1.625.517	801.681	42,5
1.1.2018	8.822.267	4.338.518	4.483.749	1.273.002	1.719.499	5.378.717	5.902.273	5.455.776	2.170.548	1.646.992	818.750	42,6
1.1.2019	8.858.775	4.357.033	4.501.742	1.278.692	1.717.696	5.368.283	5.911.524	5.472.520	2.211.800	1.668.559	835.089	42,8
1.1.2020	8.901.064	4.378.772	4.522.292	1.283.060	1.720.915	5.358.742	5.924.377	5.486.522	2.259.262	1.693.627	851.592	42,9
1.1.2021	8.932.664	4.396.952	4.535.712	1.285.488	1.720.737	5.343.659	5.930.889	5.495.640	2.303.517	1.716.287	844.116	43,1
in % der Gesamtbevölkerung												
1.1.1970	100,0	47,1	52,9	24,4	31,0	55,6	61,6	55,0	20,0	14,0	4,7	.
1.1.1980	100,0	47,2	52,8	20,7	29,3	60,3	63,8	55,2	19,1	15,5	5,9	.
1.1.1990	100,0	47,8	52,2	17,5	24,4	62,3	67,6	60,7	20,2	14,9	7,0	.
1.1.2000	100,0	48,3	51,7	17,1	23,2	62,5	67,4	61,4	20,3	15,4	7,0	.
1.1.2010	100,0	48,7	51,3	14,9	20,9	62,1	67,4	61,5	23,0	17,6	8,0	.
1.1.2011	100,0	48,7	51,3	14,7	20,6	62,0	67,6	61,7	23,3	17,6	8,0	.
1.1.2012	100,0	48,7	51,3	14,6	20,4	62,0	67,6	61,8	23,5	17,8	8,1	.
1.1.2013	100,0	48,8	51,2	14,4	20,1	61,9	67,5	61,8	23,7	18,1	8,1	.
1.1.2014	100,0	48,8	51,2	14,3	19,9	61,9	67,4	61,9	23,8	18,3	8,1	.
1.1.2015	100,0	48,9	51,1	14,3	19,6	61,7	67,3	61,9	24,0	18,5	8,5	.
1.1.2016	100,0	49,1	50,9	14,3	19,6	61,7	67,2	61,9	24,0	18,4	8,8	.
1.1.2017	100,0	49,2	50,8	14,4	19,6	61,3	67,1	61,9	24,3	18,5	9,1	.
1.1.2018	100,0	49,2	50,8	14,4	19,5	61,0	66,9	61,8	24,6	18,7	9,3	.
1.1.2019	100,0	49,2	50,8	14,4	19,4	60,6	66,7	61,8	25,0	18,8	9,4	.
1.1.2020	100,0	49,2	50,8	14,4	19,3	60,2	66,6	61,6	25,4	19,0	9,6	.
1.1.2021	100,0	49,2	50,8	14,4	19,3	59,8	66,4	61,5	25,8	19,2	9,4	.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik des Bevölkerungsstandes.

Grafik 3

Altersstruktur der Bevölkerung am 1.1.2021 nach Staatsangehörigkeit


Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik des Bevölkerungsstandes.

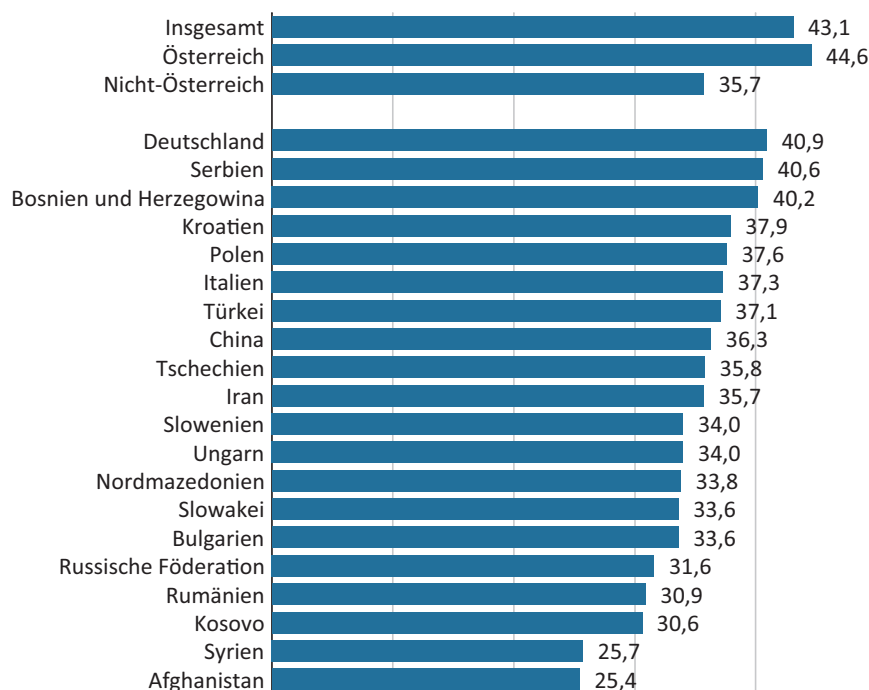
Zuwanderung verlangsamt Alterung

Das demographische Altern der Bevölkerung zeigt sich auch im steigenden Durchschnittsalter. Ausgehend von einem mit 36,1 Jahren besonders niedrigen Niveau nach dem Ende des Babybooms in den frühen 1970er-Jahren erhöhte sich das Durchschnittsalter der Bevölkerung um sieben Jahre auf 43,1 Jahre zu Jahresbeginn 2021. Am stärksten fiel der Zuwachs in den 2000er-Jahren aus: Zwischen dem 1.1.2000 und dem 1.1.2010 erhöhte sich das Durchschnittsalter um ganze zwei Jahre. In den letzten zehn Jahren stieg das Durchschnittsalter um 1,4 Jahre an.

Der demographische Alterungsprozess wurde durch die starke Zuwanderung meist junger Menschen aus dem Ausland nach Österreich zur Mitte der 2010er-Jahre leicht eingebremst. So lag die Zahl der Kinder und Jugendlichen unter 20 Jahren zu Jahresbeginn 2021 immerhin um 33.806 Personen über dem historischen Minimum vom Jahresbeginn 2015, als mit insgesamt 1.686.931 die niedrigste Zahl an Kindern und Jugendlichen seit dem Ende des Zweiten Weltkriegs verzeichnet wurde.

Das Durchschnittsalter der Bevölkerung unterschied sich wesentlich nach der Staatsangehörigkeit (Grafik 4). So waren österreichische Staatsangehörige mit 44,6 Jahren um etwa neun Jahre älter als der nichtösterreichische Teil der Bevölkerung (35,7 Jahre). Österreichische Staatsangehörige waren im Durchschnitt auch älter als alle anderen Angehörigen der 20 größten in Österreich vertretenen Nationalitäten. Deutsche (40,9 Jahre), serbische (40,6 Jahre) und bosnische Staatsangehörige (40,2 Jahre) waren im Durchschnitt nur rund vier Jahre jünger als Österreicher und Österreicherinnen, während die anderen 17 der 20 häufigsten Staatsangehörigkeiten in Österreich das Durchschnittsalter der Inländer und Inländerinnen um mehr als sechs Jahre, teilweise sogar um ein bis zwei Jahrzehnte unterschritten. Die mehrheitlich erst seit 2015 zugewanderten afghanischen und syrischen Staatsangehörigen stellten mit durchschnittlich 25,4 bzw. 25,7 Jahren die mit Abstand jüngsten Bevölkerungsgruppen in Österreich dar.

Grafik 4

Durchschnittsalter am 1.1.2021 nach Staatsangehörigkeit – in Jahren

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik des Bevölkerungsstandes. – Auswahl der 20 größten Staatsangehörigkeiten in der Bevölkerung am 1.1.2021.

1.3 Internationale Migration

Weniger Zu- und Abwanderung bei gleichbleibender Bilanz

Im Jahr 2020 registrierte die Wanderungsstatistik 136.343 Zuzüge aus dem Ausland nach Österreich, denen 96.279 Wegzüge ins Ausland gegenüberstanden (2019: 150.419 Zuzüge, 109.806 Wegzüge). Somit ergab sich ein Wanderungssaldo in Höhe von +40.064 Personen. In Bezug auf die Wohnbevölkerung Österreichs entsprach dies einer Wanderungsbilanzrate von +4,5‰.

Gegenüber dem Vorjahr gab es zwar insgesamt weniger internationale Zu- und Wegzüge – was sehr wahrscheinlich mit der durch die Corona-Pandemie eingeschränkten Mobilität zusammenhängt –, die Netto-Zuwanderung blieb aber auf gleichem Niveau (-1,4% bzw. -549 Personen; 2019: +40.613 Personen). Damit lag sie auch weiterhin unter den Werten aller Jahre zwischen 2012 und 2017, die in diesem Zeitraum zwischen 43.797 (2012) und 113.067 (2015) schwankten. 2018 war die Wanderungsbilanz mit +35.301 noch niedriger.

Rückgang der Zu- und Wegzüge im ersten Corona-Lockdown

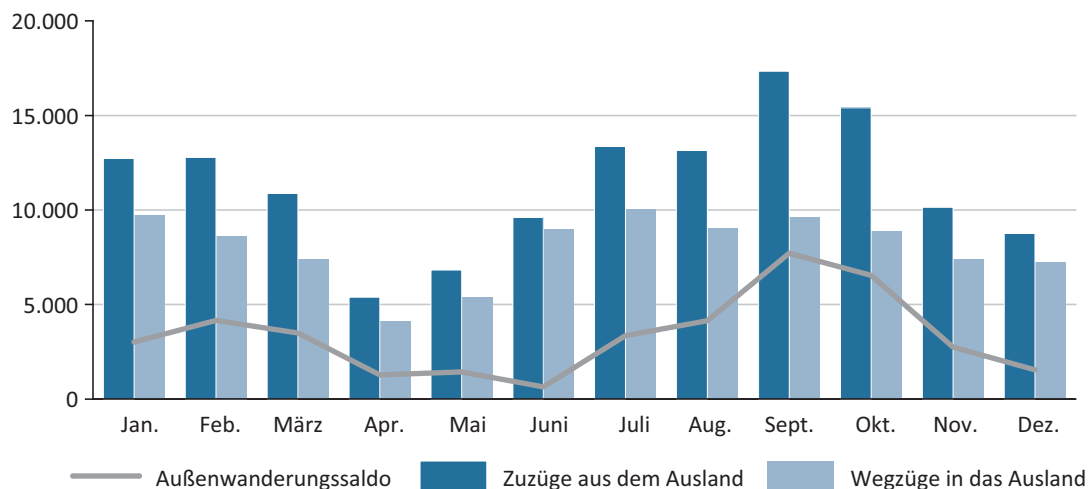
Im Jahresverlauf 2020 ergab sich – ähnlich wie in den vorangegangenen Jahren – in den Monaten von Juli bis Oktober die höchste Zahl an Zuzügen. Im September wurden mit 17.333 Wohnsitzanmeldungen die meisten Zuwanderungen gezählt. Der Oktober war danach der Monat mit der zweithöchsten Zahl an Zuzügen (15.403), gefolgt vom Juli (13.360). Die wenigsten Zuzüge aus dem Ausland gab es hingegen im April (5.384) – was zeitlich mit der Einführung von Einreisebeschränkungen im ersten Corona-Lockdown zusammenfiel. Bei den Wegzügen ins Ausland ergaben sich geringere Schwankun-

gen im Jahresverlauf als bei den Zuzügen, allerdings gab es auch hier einen deutlichen Rückgang im April und Mai. Die wenigsten Wohnsitzabmeldungen im Jahr 2020 erfolgten im April (4.107) und die meisten im Juli (10.008).

Der Außenwanderungssaldo verzeichnete im Februar mit +4.159 Personen den höchsten Wert des ersten Halbjahres und erreichte mit +641 Personen im Juni den Tiefststand des Jahres 2020. Im dritten Quartal erhöhte sich die Wanderungsbilanz Österreichs von Monat zu Monat deutlich, erreichte aber erst im September mit +7.719 Personen ihr Maximum des Jahres 2020, ehe danach ein kontinuierlicher Rückgang zu verzeichnen war. Im Dezember ergab sich dann schließlich mit 1.551 Personen der niedrigste Außenwanderungsgewinn der zweiten Jahreshälfte (Grafik 5).

Grafik 5

Außenwanderungen 2020 nach Ereignismonat – in absoluten Zahlen



Q: STATISTIK AUSTRIA, Wanderungsstatistik.

Vier Fünftel des Wanderungssaldos aus dem EU-/EFTA-Raum

Der Wanderungssaldo war bei den österreichischen Staatsangehörigen mit -1.837 Personen dem langjährigen Trend entsprechend auch im Jahr 2020 negativ, wobei es sich um den mit Abstand niedrigsten Wert der letzten zehn Jahre handelte. Der Wanderungssaldo der nichtösterreichischen Staatsangehörigen war mit +41.901 Personen, wie auch in den Jahren zuvor, positiv, lag damit aber um 6,8% unter dem Wert des Vorjahres (+44.956 Personen).

Seit 2006, als strengere gesetzliche Rahmenbedingungen für den Zuzug von Staatsangehörigen außerhalb der EU und EFTA in Kraft gesetzt wurden, waren stets die Migrationsströme zwischen den Staaten der Europäischen Union für den Großteil der Zuwanderungsüberschüsse in Österreich verantwortlich. In Summe der neun Jahre von 2006 bis 2014 entfielen fast zwei Drittel der Netto-Zuwanderung nichtösterreichischer Staatsangehöriger auf die damals 27 anderen EU-Staaten und nur gut ein Drittel auf Drittstaatsangehörige.

Dieses Verhältnis kehrte sich im Jahr 2015 durch die Zuwanderung von Asylsuchenden um: In diesem Jahr machten Drittstaatsangehörige rund 65% des gesamten Wanderungssaldos nichtösterreichischer Staatsangehöriger aus, während nur 35% Bürger und Bürgerinnen anderer EU- und EFTA-Staaten waren. 2016 fielen die Zuwanderungsüberschüsse aus den EU- und EFTA-Staaten einerseits und den Drittstaaten andererseits ziemlich ausgeglichen aus. Seit 2017 ergab sich im Wanderungssaldo wieder ein Überhang bei EU- und EFTA-Angehörigen (inklusive Angehörige des Vereinigten Königreichs). 2020 machte diese Personengruppe vier Fünftel (97,4%) des gesamten Wanderungssaldos Österreichs aus.

Tabelle 5
Wanderungssaldo 2010 bis 2020 nach Staatsangehörigkeit

Staatsangehörigkeit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Insgesamt	21.316	30.705	43.797	54.728	72.324	113.067	64.676	44.630	35.301	40.613	40.064
Österreich	-7.182	-6.404	-7.414	-5.992	-5.419	-5.450	-5.044	-5.143	-4.716	-4.343	-1.837
Nicht-Österreich (insgesamt)	28.498	37.109	51.211	60.720	77.743	118.517	69.720	49.773	40.017	44.956	41.901
EU- und EFTA-Staaten	21.021	25.484	32.181	40.353	47.841	41.512	34.349	33.518	32.002	33.497	31.801
EU-Staaten (26)	20.465	25.066	31.796	39.820	47.272	40.913	33.732	32.886	31.341	32.648	30.764
EU-Staaten vor dem 1.5.2004 (13)	9.515	8.235	10.207	12.035	9.812	11.392	9.252	8.839	9.237	10.969	12.211
Belgien	80	49	98	19	114	164	117	125	119	80	73
Dänemark	-	1	32	65	41	25	87	-	-9	27	39
Deutschland	7.635	6.180	6.229	6.759	5.562	6.422	5.442	5.587	6.052	7.227	9.008
Finnland	87	12	31	25	88	89	64	56	37	46	-46
Frankreich	60	96	312	236	252	281	365	197	204	312	248
Griechenland	179	388	636	775	456	496	388	478	402	452	281
Irland	51	66	58	71	119	106	80	64	50	116	106
Italien	740	722	1.490	2.269	2.183	2.566	1.804	1.721	1.503	1.690	1.604
Luxemburg	37	23	29	81	53	77	85	80	84	82	91
Niederlande	235	203	207	294	273	301	356	219	292	368	296
Portugal	126	162	351	492	77	240	148	105	172	166	125
Schweden	-16	2	24	-10	25	99	19	69	26	85	30
Spanien	301	331	710	959	569	526	297	138	305	318	356
EU-Beitrittsstaaten ab 2004 (13)	10.950	16.831	21.589	27.785	37.460	29.521	24.480	24.047	22.104	21.679	18.553
Bulgarien	1.225	1.145	1.494	1.615	3.405	2.542	2.183	2.201	2.181	2.400	1.369
Estland	27	37	42	51	37	28	7	27	18	15	13
Kroatien	18	230	461	2.826	4.022	3.218	2.567	2.701	2.816	2.860	4.770
Lettland	92	178	188	104	91	138	16	113	104	96	63
Litauen	117	124	114	85	66	85	71	96	45	41	86
Malta	3	6	2	-5	2	1	2	13	6	15	14
Polen	1.043	3.165	3.419	3.824	3.494	2.729	1.929	1.589	819	750	836
Rumänien	4.986	5.200	5.358	5.700	12.710	8.250	7.531	8.416	8.648	8.718	6.318
Slowakei	908	1.884	2.419	2.861	3.057	2.681	2.239	1.560	1.350	1.229	1.275
Slowenien	198	595	968	1.630	2.102	1.749	1.629	1.383	1.026	1.039	591
Tschechien	168	324	514	615	672	557	312	399	456	477	356
Ungarn	2.163	3.940	6.609	8.456	7.798	7.535	5.972	5.550	4.614	4.036	2.824
Zypern	2	3	1	23	4	8	22	-1	21	3	38
EFTA-Staaten, UK, assoz. Kleinstaaten	556	418	385	533	569	599	617	632	661	849	1.037
Island	26	8	3	-13	19	28	1	3	-5	11	4
Liechtenstein	12	-2	2	-5	14	17	21	10	11	16	-2
Norwegen	1	12	29	-18	18	51	17	26	2	34	-14
Schweiz	261	144	168	173	178	205	187	243	264	266	251
Vereinigtes Königreich	256	256	183	394	340	298	391	348	389	517	800
Assoziierte Kleinstaaten ¹	-	-	-	2	-	-	-	2	-	5	-2
Drittstaaten	7.477	11.625	19.030	20.367	29.902	77.005	35.371	16.255	8.015	11.459	10.100
Europäische Drittstaaten (inkl. Türkei)	4.840	4.489	8.182	10.204	10.823	10.849	8.097	6.809	5.572	6.966	4.632
Albanien	36	67	137	177	190	264	158	223	246	240	174
Belarus	3	57	101	92	135	97	46	66	4	79	74
Bosnien und Herzegowina	530	1.222	1.536	2.416	2.625	2.710	1.810	1.781	1.585	1.689	1.280
Kosovo	288	576	677	1.078	1.375	835	647	467	411	607	316
Moldawien	-69	-7	68	38	104	90	92	70	114	767	113
Montenegro	12	35	38	80	92	76	42	33	82	167	23
Nordmazedonien	514	231	489	692	713	829	690	746	544	54	536
Russische Föderation	566	1.065	1.838	1.499	1.316	1.135	847	355	146	442	510
Serbien	1.484	233	1.749	2.060	2.543	2.947	2.434	2.125	1.824	1.588	869
Türkei	1.121	554	937	1.322	528	564	648	298	-22	592	254
Ukraine	355	456	612	750	1.202	1.302	683	645	638	741	483
Afrika	219	1.081	1.380	1.880	2.794	4.290	3.311	545	-26	672	766
Amerika	518	749	737	913	921	1.231	915	1.076	1.134	1.269	1.029
Nordamerika	149	284	290	378	371	495	220	299	350	313	383
Mittel- und Südamerika	369	465	447	535	550	736	695	777	784	956	646
Asien (ohne Türkei, Zypern)	1.907	5.263	8.702	7.123	14.618	58.934	22.548	7.570	1.201	2.531	3.509
darunter: Afghanistan	964	2.656	2.962	1.694	2.709	18.609	8.992	149	-1.273	-803	157
Syrien	149	367	790	1.615	7.128	21.903	7.839	5.842	1.276	1.060	3.286
Australien und Ozeanien	29	66	26	130	44	71	47	39	52	73	21
Staatenlos, ungeklärt und unbekannt	-36	-23	3	117	702	1.630	453	216	82	-52	143

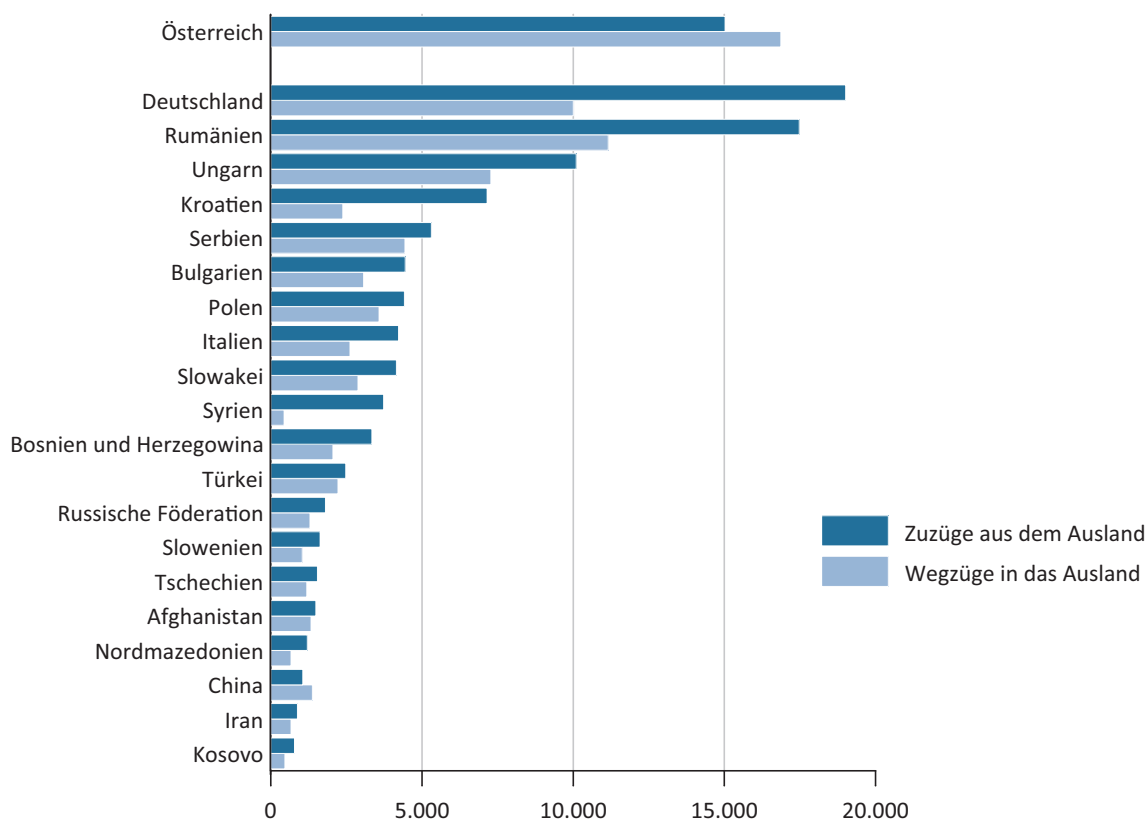
Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Einbürgerungen. - 1) Zu dieser Gruppe zählen die selbständigen Staaten Andorra, Monaco, San Marino und Vatikanstadt.

Der positive Wanderungssaldo bei nichtösterreichischen Staatsangehörigen entfiel 2020 zu rund drei Vierteln auf EU- und EFTA-Angehörige sowie Angehörige des Vereinigten Königreichs (31.801 Personen) und zu rund einem Viertel auf Drittstaatsangehörige (10.100 Personen; Tabelle 5). Gegenüber dem Vorjahr ging sowohl der Wanderungsgewinn an EU- und EFTA-Angehörigen sowie Angehörigen des Vereinigten Königreichs (2019: 33.497; -5,1%), als auch die Netto-Zuwanderung von Drittstaatsangehörigen (2019: +11.459; -11,9%) zurück. Unter den im Jahr 2020 neu zugewanderten Drittstaatsangehörigen entfielen 45,9% des Saldos auf Angehörige europäischer Drittstaaten (+4.632), während 54,1% bzw. 5.468 Personen Staatsangehörige außereuropäischer Nationen (inkl. Staatenloser bzw. Personen mit unbekannter oder ungeklärter Nationalität) waren.

Unter den Einzelnationen der EU ergab sich der größte Wanderungssaldo des Jahres 2020 bei Deutschen (+9.008 Personen), gefolgt von rumänischen (+6.318), kroatischen (+4.770), ungarischen (+2.824) und italienischen (+1.604) Staatsangehörigen (Grafik 6). Unter Drittstaatsangehörigen ergaben sich die höchsten Zuwanderungsüberschüsse aus Syrien (+3.286) und Bosnien und Herzegowina (+1.280). Wanderungsbewegungen von Staatsangehörigen Afghanistans, die in den Jahren 2014 bis 2016 vergleichsweise zahlreich waren, trugen insgesamt nur mehr wenig zur Bevölkerungsveränderung im Jahr 2020 bei: Insgesamt gab es 1.492 Zuzüge und 1.335 Wegzüge von afghanischen Staatsangehörigen, welche in einem Wanderungssaldo von nur 157 Personen resultierten.

Grafik 6

Zuzüge und Wegzüge 2020 nach Staatsangehörigkeit



Q: STATISTIK AUSTRIA, Wanderungsstatistik. – Auswahl der 20 größten Staatsangehörigkeiten in der Bevölkerung am 1.1.2021.

Die Hälfte der Zu- und Abgewanderten war 18 bis 34 Jahre alt

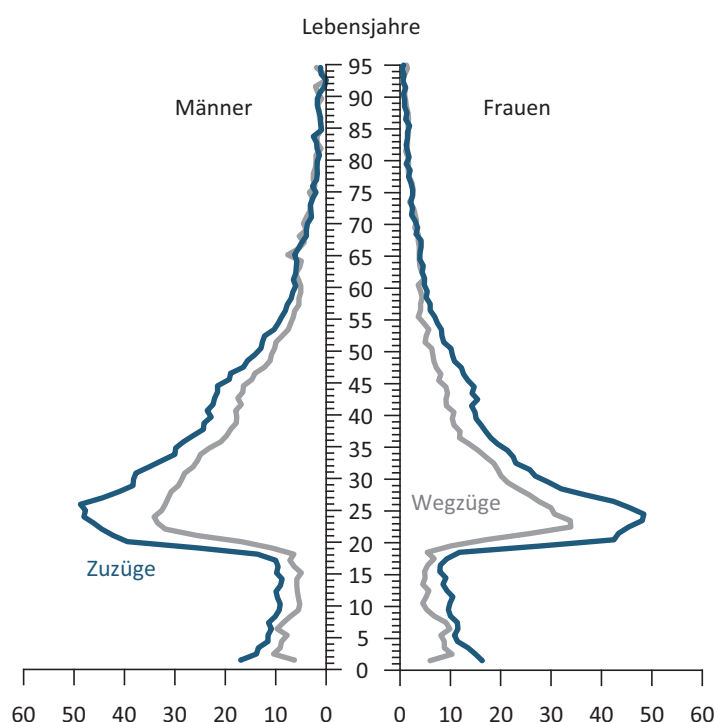
Von den insgesamt 136.343 im Jahr 2020 aus dem Ausland zugezogenen Personen waren 76.754 Männer und 59.589 Frauen. Auch unter den aus Österreich ins Ausland fortgezogenen Personen ergab sich ein ähnliches Geschlechterverhältnis: 55.970 Männer und 40.309 Frauen verließen im Jahr 2020 das

Bundesgebiet. Der Frauenanteil machte somit bei den Zugewanderten 43,7% und bei den Fortgezogenen 41,9% aus. Demzufolge fiel die Netto-Zuwanderung von Frauen mit 19.280 (Frauenanteil 48,1%) etwas geringer aus als jene der Männer (+20.784). Bezogen auf die Bevölkerung gleichen Geschlechts betrug die Außenwanderungsbilanzrate bei den Frauen +4,3‰ und bei den Männern +4,7‰.

Vor allem Personen im jungen Erwachsenenalter kamen nach Österreich, was auf Arbeitsmigration, Familiennachzug und Bildungsmigration hinweist. Das Altersprofil der Zu- und Wegzüge zeigte 2020 bei den bis 59-Jährigen einen durchgehend positiven Außenwanderungssaldo, der bei den 18- bis 26-Jährigen mit +14.323 Personen (+15,7‰ der Bevölkerung gleichen Alters) am stärksten ausgeprägt war. Bei den 65- und Mehrjährigen gab es hingegen tendenziell etwas mehr Wegzüge ins Ausland als Zuzüge aus dem Ausland (Grafik 7).

Grafik 7

Zuzüge und Wegzüge 2020 nach Alter und Geschlecht – je 1.000 der Bevölkerung



Q: STATISTIK AUSTRIA, Wanderungsstatistik

Unter den aus dem Ausland Zugezogenen war etwa die Hälfte (69.132 Personen bzw. 50,7%) im Alter von 18 bis 34 Jahren. Der Anteil der Kinder und Jugendlichen unter 18 Jahren lag bei 12,3%, sodass insgesamt fast zwei Drittel der Zugewanderten das 35. Lebensjahr noch nicht überschritten hatten. Hingegen entfielen nur 5,4% der Zuzüge aus dem Ausland auf Personen im Alter von 60 und mehr Jahren.

Bei den Wegzügen zeigte sich eine ähnliche Altersstruktur: Rund die Hälfte (49,4%) aller weggezogenen Personen war 18 bis 34 Jahre alt. Der Anteil der Kinder und Jugendlichen unter 18 Jahren fiel bei den Weggezogenen mit 11% ein wenig niedriger als bei den Zugezogenen aus. Umgekehrt war der Anteil der 60- und Mehrjährigen unter den aus Österreich fortgezogenen Personen mit 7,7% etwas größer als unter den Zugewanderten.

1.4 Geburten und Fertilität

Geburtenzahl leicht rückläufig

Im Jahr 2020 wurden insgesamt 83.603 Kinder lebend geboren. Damit lag die Geburtenzahl des Jahres 2020 zwar um 1.349 Babys unter dem Vergleichswert des Vorjahres (2019: 84.952), aber nach wie vor deutlich über dem niedrigen Niveau des Jahres 2011 (78.109).

Zu einem kleinen Teil sind die hohen Geburtenzahlen jedoch auch auf eine Erweiterung der Datengrundlage der Standesfallstatistik zurückzuführen. Seit dem Berichtsjahr 2015 wird auch ein Großteil jener Lebendgeborenen der Wohnbevölkerung erfasst, die auf ausländischem Staatsgebiet zur Welt kommen. Diese Änderung wurde durch die Einführung des Zentralen Personenstandsregisters (ZPR) in Kombination mit dem Zentralen Staatsbürgerschaftsregister (ZSR) im November 2014 möglich, da seither neben allen Standesfällen, die sich im Bundesgebiet der Republik Österreich ereignen, auch Geburten von österreichischen Staatsangehörigen mit Hauptwohnsitz in Österreich, die sich im Ausland ereignen, vollständig erfasst und an Statistik Austria übermittelt werden.

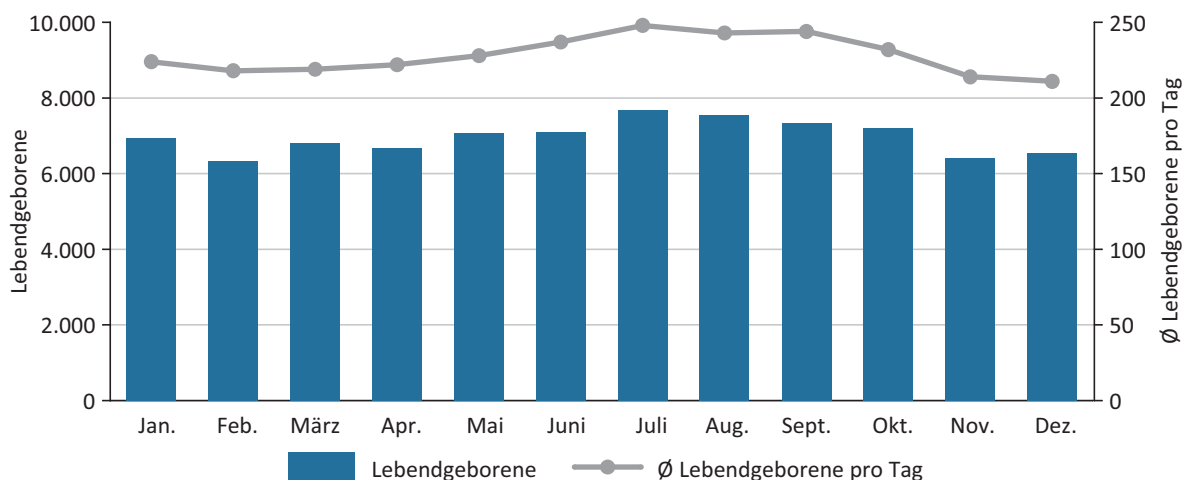
Im Bereich der Geburtenstatistik bedeutet dies vor allem in den funktionalen Exklaven, nämlich dem Kleinwalsertal in Vorarlberg und der Gemeinde Jungholz in Tirol sowie einigen Grenzregionen (beispielsweise in Oberösterreich rund um Passau), bei denen die nächstgelegene Geburtsklinik im benachbarten Ausland liegt, eine deutlich vollständigere Erfassung der Lebendgeburten, als dies in der Vergangenheit möglich war.

2020 kamen insgesamt 653 Lebendgeborene von Müttern mit Hauptwohnsitz in Österreich im Ausland zur Welt. Dies entsprach einem Anteil von 0,8% an allen Lebendgeborenen. In der Gemeinde Mittelberg im Kleinwalsertal wurden sogar 17 der insgesamt 21 Lebendgeborenen im Ausland geboren. Bis 2014 sind solche Auslandsgeburten in Form der „statistischen Korrektur“ in die Bevölkerungsbilanz eingeflossen, seit 2015 können sie nun demographisch korrekt zugeordnet werden.

Im Jahr 2020 wurden die meisten Babys in den Sommermonaten Juli (7.679) und August (7.543) geboren. Werden die Monatssummen um die Anzahl der Tage pro Monat bereinigt, führt der Monat Juli nach wie vor die Liste der meisten Geburten pro Kalendertag an: An einem durchschnittlichen Juli-Tag wurden 248 Babys geboren. An zweiter Stelle käme dann allerdings der September (244 Geburten pro Tag) vor dem August mit durchschnittlich 243 Geburten pro Tag (Grafik 8).

Grafik 8

Lebendgeborene 2020 nach Ereignismonat



Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung.

Der Tag mit den meisten Geburten im Jahr 2020 war übrigens der Freitag vor Mariä Himmelfahrt, also der 14. August 2020: Exakt 298 Neugeborene erblickten an diesem Tag das Licht der Welt, um 55 mehr als an einem durchschnittlichen August-Tag. Die wenigsten Babys kamen gegen Jahresende zur Welt: Im November gab es im Durchschnitt 214 Lebendgeborene pro Tag und im Dezember nur 211. Mit nur 156 Babys war der Christtag (25. Dezember) der Tag mit den wenigsten Geburten im Jahr 2020.

Etwa die Hälfte der Erstgeborenen war unehelich

Gliedert man die Neugeborenen nach ihrem Geburtsrang (Lebendgeburtenfolge), so zeigt sich, dass im Jahr 2020 knapp die Hälfte aller Lebendgeborenen (47,7%) erstgeborene, gut ein Drittel (35,3%) zweitgeborene und 12% drittgeborene Kinder waren. Auf Geburten höherer Ordnung entfielen in Summe 4,9% (Tabelle 6).

Der Anteil unehelicher Geburten erhöhte sich 2020 gegenüber dem Vorjahr um 0,6 Prozentpunkte auf 41,2% und lag damit einen Prozentpunkt über dem Wert von 2010 (Tabelle 7). In den letzten zwei Jahrzehnten (2000: 31,3%) erhöhte sich die Unehelichenquote sogar um 9,9 Prozentpunkte. Am höchsten fiel sie bei den Erstgeborenen aus: Seit 2007 kommen mehr als die Hälfte aller Erstgeborenen unehelich zur Welt. 2020 lag der Anteil der unehelichen Erstgeburten mit 50,2% um 0,1 Prozentpunkte knapp unter dem Vergleichswert des Vorjahres (2019: 50,3%) und damit auch unter dem bisherigen Maximum im Jahr 2012 (53,3%). 2000 war dieser Anteil noch bei 44,8% gelegen, also um 5,4 Prozentpunkte unter dem aktuellen Wert.

Von den 49.175 ehelich Lebendgeborenen des Jahres 2020 waren 4.491 – dies entsprach einem Anteil von 5,4% an allen Lebendgeborenen – vorehelich konzipiert; d. h. der Zeitraum zwischen Eheschließung und Geburt war kürzer als acht Monate. Dieser Anteil reduzierte sich seit 2010 (7,1%) um einen Prozentpunkt.

Tabelle 6

Lebendgeborene 1990 bis 2020 nach der Lebendgeburtenfolge

Jahr ¹	Insgesamt	1. Kind		2. Kind		3. Kind		4. Kind		5. Kind		6. und weiteres Kind	
		absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
1990	90.454	41.791	46,2	31.535	34,9	11.893	13,1	3.555	3,9	1.075	1,2	605	0,7
2000	78.268	35.575	45,5	28.177	36,0	10.202	13,0	3.060	3,9	837	1,1	417	0,5
2010	78.742	37.267	47,3	27.695	35,2	9.662	12,3	2.786	3,5	887	1,1	445	0,6
2011	78.109	37.463	48,0	27.144	34,8	9.415	12,1	2.736	3,5	860	1,1	491	0,6
2012	78.952	37.979	48,1	27.732	35,1	9.363	11,9	2.657	3,4	765	1,0	456	0,6
2013	79.330	38.168	48,1	28.217	35,6	9.136	11,5	2.562	3,2	797	1,0	450	0,6
2014	81.722	39.224	48,0	28.979	35,5	9.588	11,7	2.661	3,3	808	1,0	462	0,6
2015	84.381	40.760	48,3	29.808	35,3	9.750	11,6	2.740	3,2	825	1,0	498	0,6
2016	87.675	41.442	47,3	31.216	35,6	10.496	12,0	2.971	3,4	973	1,1	577	0,7
2017	87.633	41.646	47,5	30.932	35,3	10.405	11,9	3.063	3,5	964	1,1	623	0,7
2018	85.535	40.314	47,1	30.161	35,3	10.469	12,2	2.999	3,5	947	1,1	645	0,8
2019	84.952	40.082	47,2	29.803	35,1	10.396	12,2	3.082	3,6	957	1,1	632	0,7
2020	83.603	39.883	47,7	29.549	35,3	10.035	12,0	2.687	3,2	864	1,0	585	0,7

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – Ab 2015 inkl. im Ausland Geborene von Müttern mit Hauptwohnsitz in Österreich.

Die Zahl der Lebendgeborenen ohne österreichische Staatsbürgerschaft stieg zwischen 2010 und 2019 kontinuierlich auf 17.837. Im Jahr 2020 waren es 17.199 Neugeborene, was einem Fünftel aller Geburten (20,6%) entsprach. Seit 2010 erhöhte sich der Anteil der Lebendgeborenen ohne österreichische Staatsangehörigkeit um 5,5 Prozentpunkte (2010: 15,1%). 2020 hatten drei Zehntel aller Lebendgeborenen (30,1%) eine Mutter mit nichtösterreichischer Staatsangehörigkeit, um 6,2 Prozentpunkte mehr als noch vor zehn Jahren. Der Anteil neugeborener Kinder von Müttern mit ausländischem Geburtsort lag mit 33,4% noch höher und stieg in den letzten zehn Jahren um 4,2 Prozentpunkte an (Tabelle 7).

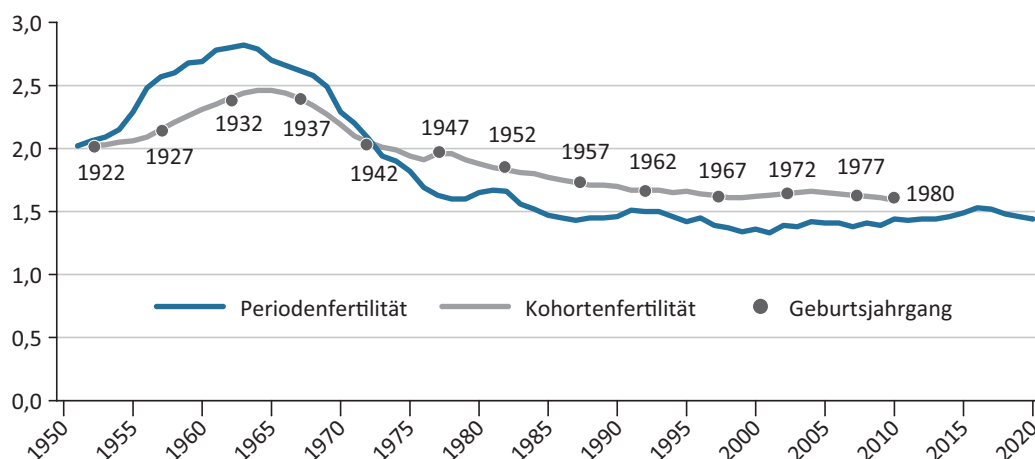
Durchschnittliche Kinderzahl ging wieder zurück

Die Gesamtfertilitätsrate (durchschnittliche Kinderzahl pro Frau) lag im Jahr 2020 bei 1,44 Kindern pro Frau und erreichte damit den gleichen Wert wie 2012 und 2013, lag aber unter dem Niveau der Jahre 2014 bis 2019, als sie zwischen 1,46 (2014 und 2019) und 1,53 (2016) Kinder pro Frau betrug. Ausgehend vom bisherigen Tiefststand des Jahres 2001 (1,33 Kinder pro Frau) kam es zwischen 2010 und 2013 zu einer Stabilisierung der Periodenfertilität um rund 1,44 Kinder pro Frau. Ab 2014 stieg die Gesamtfertilitätsrate wieder deutlich an. Ein ähnlich hohes Fertilitätsniveau wie 2016 und 2017 wurde zuletzt 1984 (1,52 Kinder pro Frau) erreicht. Die gegenwärtigen Fertilitätsraten liegen jedoch weit unterhalb des sogenannten Bestandserhaltungsniveaus von rund 2,1 Kindern pro Frau; dieses wurde in Österreich zuletzt Anfang der 1970er-Jahre erreicht (1972: 2,08; Grafik 9).

Die Periodenfertilitätsrate lässt sich wie folgt interpretieren: Unter den im Jahr 2020 beobachteten altersspezifischen Fertilitätsraten würden Frauen im Durchschnitt 1,44 Kinder zur Welt bringen. Diese Maßzahl entspricht somit einer Momentaufnahme und bleibt nicht unbeeinflusst von politischen oder wirtschaftlichen Ereignissen, die viele Frauen oder Paare dazu bewegen, ihren Kinderwunsch zumindest temporär zurückzustellen oder umgekehrt früher als eigentlich geplant zu realisieren. Tatsächlich sinken die Fertilitätsraten bei den jüngeren Frauen vor dem 25. Lebensjahr (mit Ausnahme des Jahres 2016) nach wie vor, jenseits des 30. Lebensjahres bringen Frauen dagegen tendenziell immer mehr Kinder zur Welt. Dies dokumentiert die allmähliche biographische Verschiebung vieler Geburten vom dritten ins vierte Lebensjahrzehnt. Im Vergleich zum Vorjahr ging 2020 die Anzahl der Geburten für Frauen ab 30 Jahren allerdings ebenfalls zurück. Dies mag ein erstes Anzeichen dafür sein, dass die Corona-Pandemie zu einem Geburtenrückgang führen könnte, wie auch erste internationale Studienergebnisse vermuten lassen.²

Grafik 9

Durchschnittliche Kinderzahl pro Frau 1951 bis 2020



Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – Der Geburtsjahrgang entspricht dem Kalenderjahr abzüglich des durchschnittlichen Fertilitätsalters (rund 30 Jahre). Die Kohortenfertilität der Geburtsjahrgänge ab ca. 1975 kann sich noch geringfügig erhöhen, da die Frauen dieser Geburtskohorten 2020 noch unter 45 Jahre alt waren.

Das um Effekte der Altersstruktur bereinigte durchschnittliche Fertilitätsalter spiegelt diesen Trend deutlich wider. Es stieg seit dem Minimum des Jahres 1976 (26,2 Jahre) um insgesamt 4,6 Jahre und lag 2020 bei 31,0 Jahren. Das Durchschnittsalter bei der Geburt des ersten Kindes lag 2020 (altersstrukturbereinigt) mit 29,7 Jahren um 5,6 Jahre höher als noch 1984 (24,1 Jahre), dem ersten Jahr, für das diese Kennzahl zur Verfügung steht (Tabelle 7).

² Vgl. Sobotka, T. et al. (2021): „Baby bust in the wake of the COVID-19 pandemic? First results from the new STFF data series“, SocArXiv papers.

Tabelle 7

Lebendgeborene und Fertilität 2010 bis 2020 (ausgewählte Indikatoren)

Merkmale	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Lebendgeborene insgesamt	78.742	78.109	78.952	79.330	81.722	84.381	87.675	87.633	85.535	84.952	83.603
Ehelich Lebendgeborene	47.131	46.587	46.183	46.477	47.612	48.866	50.712	50.868	50.271	50.489	49.175
Ehedauer unter 8 Monaten	5.621	5.436	5.568	5.431	5.214	5.384	5.218	5.128	5.018	5.224	4.491
Ehedauer 8 Monate und länger	41.510	41.151	40.615	41.046	42.398	43.482	45.494	45.740	45.253	45.265	44.684
Unehelich Lebendgeborene	31.611	31.522	32.769	32.853	34.110	35.515	36.963	36.765	35.264	34.463	34.428
Unehelichenquote in %	40,1	40,4	41,5	41,4	41,7	42,1	42,2	42,0	41,2	40,6	41,2
Unehelichenquote bei Erstgeborenen in %	52,0	52,0	53,3	52,7	52,6	52,7	52,3	51,8	51,0	50,3	50,2
Staatsangehörigkeit des Kindes											
Österreich	66.858	65.923	65.929	65.516	66.482	69.366	70.165	69.798	68.056	67.115	66.404
Nicht-Österreich	11.884	12.186	13.023	13.814	15.240	15.015	17.510	17.835	17.479	17.837	17.199
Anteil in %	15,1	15,6	16,5	17,4	18,6	17,8	20,0	20,4	20,4	21,0	20,6
Staatsangehörigkeit der Mutter											
Österreich	59.966	59.220	59.493	59.160	60.029	60.883	61.780	61.369	59.901	58.871	58.463
Nicht-Österreich	18.776	18.889	19.459	20.170	21.693	23.498	25.895	26.264	25.634	26.081	25.140
Anteil in %	23,8	24,2	24,6	25,4	26,5	27,8	29,5	30,0	30,0	30,7	30,1
Geburtsland der Mutter											
Österreich	55.691	55.076	55.643	55.528	56.301	56.854	58.156	57.902	56.661	55.879	55.653
Nicht-Österreich	23.051	23.033	23.309	23.802	25.421	27.527	29.519	29.731	28.874	29.073	27.950
Anteil in %	29,3	29,5	29,5	30,0	31,1	32,6	33,7	33,9	33,8	34,2	33,4
Lebendgeborene auf 1.000 der Bevölkerung	9,4	9,3	9,4	9,4	9,6	9,8	10,0	10,0	9,7	9,6	9,4
Lebendgeborene auf 1.000 Frauen¹	38,8	38,7	39,3	39,6	40,9	42,3	44,0	44,2	43,4	43,4	42,9
Knaben- auf 1.000 Mädchengeburten	1,050	1,071	1,071	1,067	1,066	1,069	1,057	1,068	1,049	1,053	1,056
Auf 1.000 Frauen gleichen Alters entfallen ... Geburten											
15 bis unter 20 Jahre ²	10,3	9,2	8,7	8,1	7,5	7,7	7,3	6,9	5,5	5,2	5,0
20 bis unter 25 Jahre	48,4	46,1	43,8	42,8	42,2	41,1	42,5	40,5	38,4	36,1	34,2
25 bis unter 30 Jahre	88,9	86,9	87,7	85,8	87,7	88,2	89,0	89,0	85,9	83,8	84,3
30 bis unter 35 Jahre	90,0	91,1	92,9	93,1	96,2	98,8	101,0	100,9	98,8	99,3	98,5
35 bis unter 40 Jahre	42,6	44,1	45,9	47,5	49,3	52,4	55,3	55,9	55,1	55,9	53,8
40 bis unter 45 Jahre	8,0	8,6	8,9	9,4	9,6	10,5	11,1	11,1	11,8	12,3	11,9
45 bis unter 50 Jahre ³	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,6	0,7	0,6	0,8	0,9	0,8
Gesamtfertilitätsrate	1,44	1,43	1,44	1,44	1,46	1,49	1,53	1,52	1,48	1,46	1,44
Bruttoreproduktionsrate	0,70	0,70	0,70	0,70	0,71	0,73	0,74	0,74	0,72	0,71	0,70
Nettoreproduktionsrate	0,70	0,69	0,70	0,69	0,71	0,72	0,74	0,73	0,71	0,71	0,69
Ø Fertilitätsalter in Jahren⁴											
Alle Geburten	29,8	30,0	30,2	30,3	30,4	30,6	30,6	30,7	30,9	31,0	31,0
Erstgeburten	28,2	28,5	28,7	28,8	29,0	29,2	29,2	29,3	29,5	29,7	29,7

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – Ab 2015 inkl. im Ausland Geborene von Müttern mit Hauptwohnsitz in Österreich. – 1) Frauen im Alter von 15 bis unter 50 Jahren (allgemeine Fertilitätsrate). – 2) Inkl. Geburten unter 15-jähriger Mütter. – 3) Inkl. Geburten 50- und mehrjähriger Mütter. – 4) Arithmetisches Mittel der Altersverteilung der einjährigen weiblichen Fertilitätsraten.

Zur Vermeidung der mit immer späteren Geburten einhergehenden Verzerrung der Periodenfertilitätsraten bietet sich eine Kohortenbetrachtung an. Dabei werden durchschnittliche Kinderzahlen für (weibliche) Geburtsjahrgänge berechnet, wobei dieser Wert für Frauen, die zum Beobachtungszeitpunkt das 45. Lebensjahr überschritten haben (also gegenwärtig die bis 1975 Geborenen), weitestgehend als endgültige Kinderzahl bezeichnet werden kann.

Die Entwicklung der endgültigen Kinderzahl pro Frau zeichnet sich ebenfalls durch einen Rückgang ab den zur Mitte der 1930er-Jahre geborenen Frauen aus (Grafik 9). Schon ab Mitte der 1940er-Jahre geborene Frauen erreichten nicht mehr das Bestandserhaltungsniveau von etwa 2,1 Kindern pro Frau. Für die jüngeren Frauenkohorten um das Jahr 1975, von denen die meisten nun ans Ende ihrer reproduktiven Phase gelangen, liegt die Kohortenfertilitätsrate zwischen 1,6 und 1,7 Kindern pro Frau. Der vorläufige Tiefstand dürfte mit 1,62 Kindern pro Frau bei den 1968 bis 1970 geborenen Frauen erreicht worden sein. Die beispielsweise im Jahr 1980 geborenen Frauen haben ihre reproduktive Phase noch nicht abgeschlossen, daher kann sich die durchschnittliche Kinderzahl dieser Geburtskohorte, die bereits bei 1,59 Kindern pro Frau liegt, noch weiter erhöhen.

Höhere Kinderzahlen bei nichtösterreichischen Müttern

Der langfristige Rückgang der Gesamtfertilitätsraten zeigt sich sowohl bei österreichischen als auch bei nichtösterreichischen Staatsangehörigen, allerdings gibt es nach wie vor signifikante Niveauunterschiede zwischen diesen Personengruppen (Tabelle 8): Im Jahr 2020 betrug die Fertilitätsrate der Frauen mit österreichischer Staatsbürgerschaft, genauso wie im Jahr zuvor, durchschnittlich 1,35 Kinder. Bei den Nicht-Österreicherinnen schwankte die Gesamtfertilitätsrate zwischen 2000 und 2010 um den Wert von zwei Kindern pro Frau und war ab dann rückläufig. Sie stieg aber seit 2013 wieder deutlich an und erreichte im Jahr 2016 ein Zwischenhoch von 2,00 Kindern. 2020 lag sie wieder bei 1,76 Kindern pro Frau. Die Periodenfertilität von im Ausland geborenen Frauen lag 2020 bei 1,73 Kindern pro Frau (2019: 1,81).

Tabelle 8

Gesamtfertilitätsrate 1990 bis 2020 nach Staatsangehörigkeit und Geburtsland

Jahr	Insgesamt	Staatsangehörigkeit		Geburtsland	
		Österreich	Nicht-Österreich	Österreich	Ausland
1990	1,46	1,41	2,10	.	.
2000	1,36	1,27	2,09	.	.
2010	1,44	1,34	2,04	1,33	1,91
2011	1,43	1,33	1,99	1,32	1,88
2012	1,44	1,34	1,95	1,34	1,84
2013	1,44	1,34	1,90	1,34	1,81
2014	1,46	1,37	1,91	1,36	1,85
2015	1,49	1,39	1,94	1,38	1,92
2016	1,53	1,41	2,00	1,41	1,96
2017	1,52	1,40	1,95	1,40	1,92
2018	1,48	1,37	1,86	1,37	1,83
2019	1,46	1,35	1,85	1,36	1,81
2020	1,44	1,35	1,76	1,35	1,73

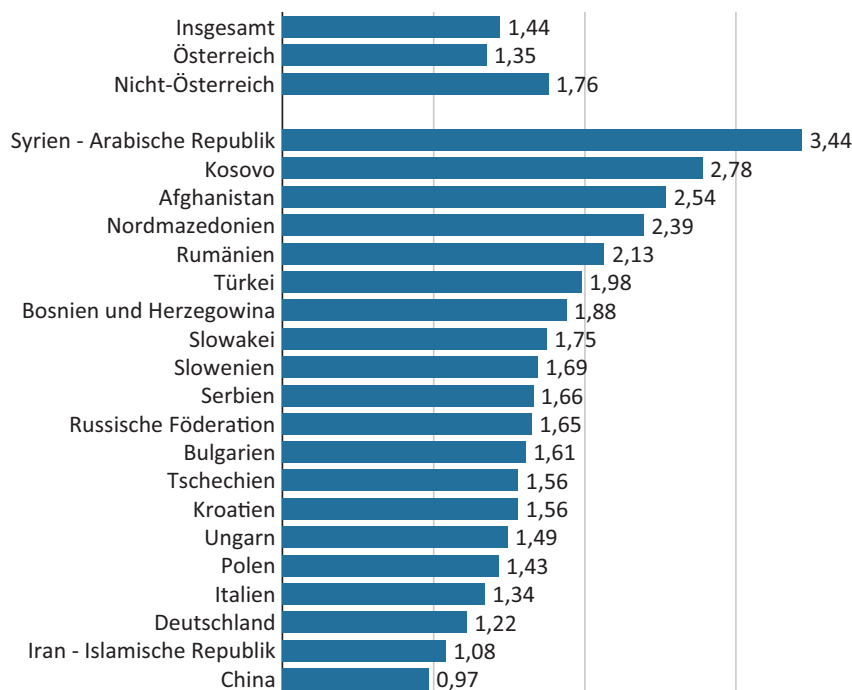
Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – Ab 2015 inkl. im Ausland Geborene von Müttern mit Hauptwohnsitz in Österreich.

Die Gesamtfertilitätsrate variiert jedoch stark zwischen einzelnen Nationalitäten (Grafik 10). Während jene der Polinnen (1,43) und Ungarinnen (1,49) in Österreich nur wenig über dem Niveau der Österreicherinnen lag, wiesen die Deutschen mit 1,22, die Iranerinnen mit 1,08 und die Chinesinnen mit 0,97 Kindern pro Frau niedrigere Gesamtfertilitätsraten als die Österreicherinnen auf. Alle anderen der 20 größten Staatsangehörigkeitsgruppen verzeichneten jedoch höhere Gesamtfertilitätsraten als die Österreicherinnen. Mit 3,44 bzw. 2,78 Kindern pro Frau führten Syrerinnen und Kosovarinnen die

Rangliste an. Auch Staatsangehörige von ost- bzw. südeuropäischen EU-Mitgliedstaaten gebären mehr Kinder als österreichische Frauen.³

Grafik 10

Gesamtfertilitätsrate 2020 nach Staatsangehörigkeit – durchschnittliche Kinderzahl pro Frau



Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – Auswahl der 20 größten Staatsangehörigkeiten in der Bevölkerung am 1.1.2021.

1.5 Mortalität und Lebenserwartung

Zahl der Sterbefälle stark angestiegen

Im Jahr 2020, dem ersten Jahr der Corona-Pandemie, verstarben insgesamt 91.599 Personen, so viele wie seit 1983 (93.041) nicht mehr. Im Vergleich zum Vorjahr, als 83.386 Todesfälle registriert wurden, ergab sich ein deutlicher Anstieg um 8.213 Sterbefälle bzw. 9,8%. Die rohe Sterberate (Gestorbene auf 1.000 Einwohner/-innen) kletterte von 9,4‰ im Jahr 2019 auf 10,3‰ im Jahr 2020 (Tabelle 9).

Enthalten sind auch sogenannte Auslandssterbefälle von in Österreich mit Hauptwohnsitz gemeldeten Personen. Im Jahr 2020 wurden insgesamt 1.683 Auslandssterbefälle gezählt, was einem Anteil von 1,8% an allen Sterbefällen entsprach. Mit der Einführung des Zentralen Personenstandsregisters kam es zwar auch bei den Sterbefällen zu einer weiteren Verbesserung der Vollzähligkeit. Es ist allerdings nicht von einem Zeitreihenbruch auszugehen, da im Rahmen der Statistik der Sterbefälle bereits seit 2009 im Ausland eingetretene Todesfälle von in Österreich wohnhaften Personen ausgewiesen

3 In der Literatur wird argumentiert, dass die Periodenbetrachtung (TFR) keine verlässlichen Aussagen zur Fertilität von Migrantinnen zulasse. Selektive Migration und Migration zur Familienbildung stehen in Zusammenhang mit höheren Gesamtfertilitätsraten – vor allem in den ersten Jahren nach der Zuwanderung. Durch den Prozess der Sozialisation mit dem Gastland sinken die Gesamtfertilitätsraten nach einiger Zeit. Vgl. Sobotka, T. (2008): „Overview 7: The Rising Importance of migrants for childbearing in Europe“, Demographic Research 2008, Vol. 19, Art. 9, S. 225–248.

wurden. Seither schwankte der Anteil der im Ausland verstorbenen Personen zwischen 1,5% im Jahr 2009 und 2,0% in den Jahren 2018 und 2019.

Tabelle 9

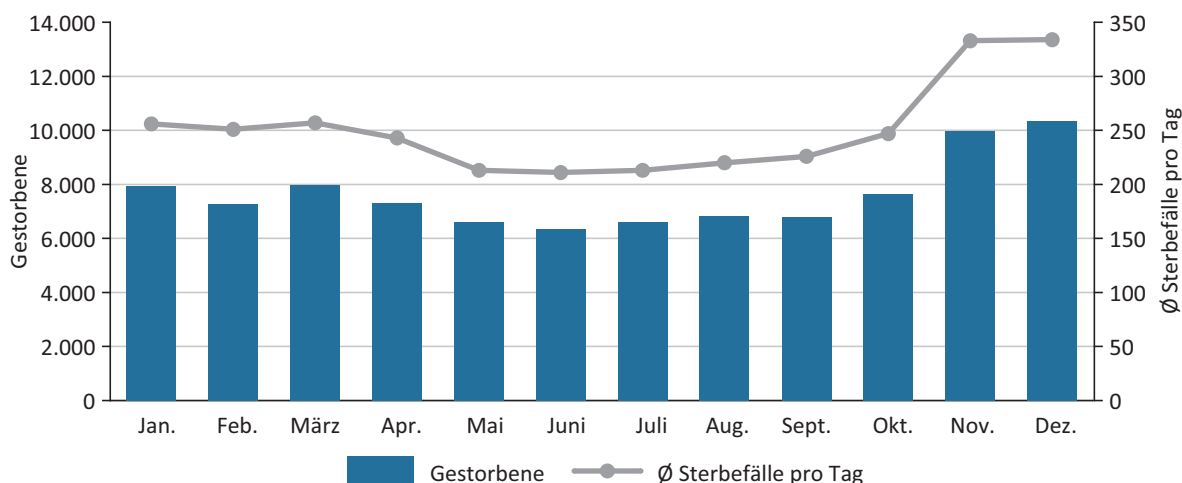
Sterblichkeit und Lebenserwartung 1970 bis 2020

Jahr	Sterbefälle		(Fernere) Lebenserwartung in Jahren				Gestorbene Säuglinge		Totgeborene	
	absolut	auf 1.000 der Bevölkerung	Männer		Frauen		absolut	je 1.000 Lebendgeborene	absolut	je 1.000 Lebendgeborene
			bei der Geburt	mit 65 Jahren	bei der Geburt	mit 65 Jahren				
1970	98.819	13,2	66,46	11,71	73,38	14,91	2.908	25,89	1.141	10,16
1980	92.442	12,2	69,01	12,91	76,08	16,27	1.303	14,34	602	6,62
1990	82.952	10,8	72,24	14,36	78,89	17,95	709	7,84	325	3,59
2000	76.780	9,6	75,11	15,97	81,12	19,51	378	4,83	331	4,23
2010	77.199	9,2	77,66	17,68	83,13	21,02	307	3,90	296	3,76
2011	76.479	9,1	78,08	17,88	83,43	21,24	281	3,60	294	3,76
2012	79.436	9,4	78,26	17,85	83,29	21,02	252	3,19	260	3,29
2013	79.526	9,4	78,45	17,94	83,56	21,21	245	3,09	272	3,43
2014	78.252	9,2	78,91	18,24	83,74	21,48	249	3,05	273	3,34
2015	83.073	9,6	78,63	17,92	83,59	21,19	259	3,07	281	3,33
2016	80.669	9,2	79,14	18,28	83,95	21,53	269	3,07	290	3,31
2017	83.270	9,5	79,27	18,31	83,89	21,38	256	2,92	294	3,35
2018	83.975	9,5	79,29	18,33	84,01	21,51	231	2,70	277	3,24
2019	83.386	9,4	79,54	18,51	84,21	21,65	250	2,94	261	3,07
2020	91.599	10,3	78,94	17,87	83,74	21,17	262	3,13	317	3,79

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – Ab 2009 inkl. im Ausland verstorbene Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich.

Im Jahresverlauf wurden in der Vergangenheit üblicherweise die meisten Todesfälle in den Wintermonaten Jänner, Februar und März registriert, was meistens auf die zu dieser Jahreszeit grassierenden Grippewellen zurückgeführt werden kann. Auch das Jahr 2020 begann mit höheren Sterbezahlen zu Jahresbeginn, wobei es im März 7.974, im Jänner 7.950 und im Februar 7.291 Sterbefälle gab. Berücksichtigt man die unterschiedlich lange Dauer der einzelnen Monate, so verstarben im März durchschnittlich 257 Personen pro Tag, während es im Jänner 256 und im Februar 251 waren.

Grafik 11

Sterbefälle 2020 nach Ereignismonat


Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung.

Im Monatsverlauf der Sterbefälle des Jahres 2020 zeigt sich darüber hinaus ein ausgesprochen starker Anstieg der Todeszahlen gegen Jahresende, was auf die besonders starke zweite Welle der Corona-Pandemie, von der Österreich ab Ende Oktober betroffen war, zurückzuführen ist. So wurden

im November insgesamt 9.993 und im Dezember 10.350 Sterbefälle registriert. Bezogen auf die Dauer der Monate waren es 333 (November) bzw. 334 (Dezember) Sterbefälle pro Tag. Mit 407 Verstorbenen gab es die meisten Todesfälle an einem einzelnen Tag am 11. Dezember 2020 – um exakt 100 mehr als am 5. März 2019, jenem Tag mit den meisten Sterbefällen (307) im Jahr 2019 (Grafik 11).

Die wenigsten Todesfälle ereigneten sich 2020 – so wie auch in den vergangenen Jahren – im Spätfrihling und in den ersten Sommermonaten: In absoluten Zahlen gab es die wenigsten Sterbefälle im Juni (6.331) sowie im Mai (6.591) und Juli (6.592). Bezogen auf die Länge der einzelnen Monate ändert sich an dieser Reihenfolge nichts: Im Juni gab es im Durchschnitt pro Tag 211 Sterbefälle, während es im Mai und im Juli jeweils 213 waren. Am 28. Mai 2020, dem Tag mit den wenigsten Todesfällen im Jahr 2020, verstarben nur 180 Menschen.

Säuglingssterblichkeit und Totgeburtenrate leicht gestiegen

Die Säuglingssterblichkeitsrate (Gestorbene im ersten Lebensjahr bezogen auf 1.000 Lebendgeborene) unterschritt 1997 erstmals den Wert von 5‰ und lag seit 2006 sogar ununterbrochen unter der 4‰-Marke, einem auch im internationalen Vergleich äußerst niedrigen Niveau. 2017 sank die Säuglingssterblichkeit erstmals unter die 3‰-Marke und erreichte 2018 mit 2,70‰ den niedrigsten Wert seit Beginn der Aufzeichnungen. Im Jahr 2020 verstarben insgesamt 262 Säuglinge, was einer Säuglingssterblichkeitsrate von 3,13‰ und einem leichten Anstieg gegenüber dem Vorjahr (2019: 2,94‰ bzw. 250 verstorbene Säuglinge) entsprach (Tabelle 9).

Weitere 317 Babys kamen 2020 tot zur Welt, wodurch sich eine Totgeburtenrate (Totgeborene auf 1.000 Lebendgeborene) von 3,79‰ ergab. Auch dieser Wert erhöhte sich gegenüber dem Vorjahr (2019: 3,07‰), als die Totgeburtenrate in Österreich ihren historischen Tiefststand erreichte.

Rückgang der Lebenserwartung infolge der Corona-Pandemie

Unter den Sterblichkeitsverhältnissen des Jahres 2020 werden neugeborene Knaben im Durchschnitt 78,94 Jahre und neugeborene Mädchen 83,74 Jahre alt (Tabelle 9). Damit kam der in der Vergangenheit beobachtbare Trend einer von Jahr zu Jahr gestiegenen Lebenserwartung bei der Geburt zu einem vorübergehenden Ende. Zwar gab es auch früher einzelne Jahre, in denen die Lebenserwartung stagnierte oder leicht rückläufig war – beispielsweise im Jahr 2015⁴ –, ein derart deutlicher Rückgang der Lebenserwartung, wie jetzt infolge der Corona-Pandemie wurde jedoch seit Ende der 1950er-Jahre nicht mehr verzeichnet. Von 2019 auf 2020 reduzierte sich die Lebenserwartung für Männer um 0,60 und für Frauen um 0,47 Jahre. Damit entsprach die Lebenserwartung des Jahres 2020 etwa dem Niveau von vor sechs Jahren (2014: 78,91 Jahre für Männer; 83,74 Jahre für Frauen).

Im langfristigen Trend erhöhte sich die Lebenserwartung seit 1970 für Männer um insgesamt 12,48 Jahre und für Frauen um 10,36 Jahre. Im Durchschnitt der vergangenen fünf Jahrzehnte stieg die Lebenserwartung bei der Geburt pro Dekade somit um beachtliche 2,50 Jahre für Männer bzw. 2,07 Jahre für Frauen. Insbesondere in den 1980er- und 1990er-Jahren fielen die Lebenserwartungsgewinne jedoch deutlich stärker aus, während der Zuwachs an Lebenserwartung in der jüngsten Dekade (2010-2020) mit 1,28 Jahren bei den Männern bzw. 0,61 Jahren bei den Frauen unter dem Durchschnitt lag.

Der Unterschied in der Lebenserwartung zwischen den Geschlechtern verringerte sich zu Beginn der 1970er-Jahre um 2,11 Jahre. Nach den aktuellen Sterblichkeitsverhältnissen des Jahres 2020 leben die Frauen um 4,81 Jahre länger als die Männer. 1970 lag dieser Unterschied noch bei 6,92 Jahren.

4 Vgl. Klotz, J./Wisbauer, A. (2017): „Zum Anstieg der Mortalität im Jahr 2015“, Statistische Nachrichten 9/2017, S. 740-742.

Im Erwachsenenalter kam es 2020 ebenfalls zu einem Rückgang der ferneren Lebenserwartung beider Geschlechter, wovon die Männer allerdings stärker betroffen waren als die Frauen. Gegenüber dem Vorjahr verringerte sich die fernere Lebenserwartung der 65-jährigen Männer um 0,64 und der gleichaltrigen Frauen um 0,48 Jahre. Sie erreichte damit im Jahr 2020 für Männer 17,87 Jahre und für Frauen 21,17 Jahre, was näherungsweise dem Niveau von vor neun Jahren entspricht (2011: 17,88 Jahre für Männer und 21,24 Jahre für Frauen). Unter den gegenwärtigen Sterblichkeitsverhältnissen kann ein 65-jähriger Mann damit rechnen, durchschnittlich 82,87 Jahre alt zu werden, eine 65-jährige Frau 86,17 Jahre.

1.6 Eheschließungen und Ehescheidungen sowie Partnerschaftsbegründungen und -auflösungen

Gesetzliche Möglichkeiten für partnerschaftliche Bindungen

Durch die Umsetzung eines Erkenntnisses des Verfassungsgerichtshofs wurde mit Jahresbeginn 2019 erstmals gleichgeschlechtlichen Paaren die Möglichkeit zur Eheschließung eröffnet. Gleichzeitig wurde verschiedengeschlechtlichen Paaren ermöglicht, auch eine eingetragene Partnerschaft begründen zu können. Damit haben nun seit dem 1. Jänner 2019 alle Paare, die eine formale, partnerschaftliche Bindung eingehen möchten, die Wahl zwischen einer Ehe und einer eingetragenen Partnerschaft, unabhängig davon, ob es sich um ein verschieden- oder gleichgeschlechtliches Paar handelt.

Darüber hinaus können seit 2019 in eingetragener Partnerschaft lebende Paare miteinander eine Ehe schließen, ohne dass zuvor ihre eingetragene Partnerschaft gerichtlich aufgelöst werden muss, was sozusagen einer Umwandlung der bestehenden Partnerschaft in eine Ehe gleichkommt. Ebenso kann ein verheiratetes Paar miteinander eine eingetragene Partnerschaft begründen, ohne dass die Ehe zuvor geschieden werden muss.

Im Jahr 2020 gingen insgesamt 40.918 Paare eine formale, partnerschaftliche Bindung ein, wobei in 39.662 Fällen eine Ehe geschlossen und in 1.256 Fällen eine eingetragene Partnerschaft begründet wurde. Die insgesamt 40.223 verschiedengeschlechtlichen Paare entschieden sich zu 97,1% für eine Ehe und zu 2,9% für eine eingetragene Partnerschaft. Von den 695 gleichgeschlechtlichen Paaren begründeten 11,9% eine eingetragene Partnerschaft, während 88,1% den Bund der Ehe schlossen. Männliche Paare tendierten dabei jedoch etwas seltener zur Ehe (83,7%) als weibliche Paare (91,9%).

Tabelle 10

Eheschließungen und Begründungen eingetragener Partnerschaften 2019 und 2020

Geschlecht	Insgesamt	Eheschließungen		Begründungen eingetragener Partnerschaften	
		zusammen	darunter: Umwandlung aus eingetragener Partnerschaft	zusammen	darunter: Umwandlung aus Ehe
Berichtsjahr 2019 insgesamt	47.303	46.034	193	1.269	.
Verschiedengeschlechtlich	46.172	45.037	3	1.135	.
Gleichgeschlechtlich	1.131	997	190	134	.
Männliche Paare	557	468	85	89	.
Weibliche Paare	574	529	105	45	.
Berichtsjahr 2020 insgesamt	40.918	39.662	56	1.256	.
Verschiedengeschlechtlich	40.223	39.050	7	1.173	.
Gleichgeschlechtlich	695	612	49	83	.
Männliche Paare	326	273	22	53	.
Weibliche Paare	369	339	27	30	.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – Seit 1.1.2019 sind in Österreich gleichgeschlechtliche Ehen und verschiedengeschlechtliche eingetragene Partnerschaften zusätzlich zu den bereits vorliegenden gesetzlichen partnerschaftlichen Bindungen möglich. – Ab 2015 inkl. Eheschließungen und Begründungen eingetragener Partnerschaften im Ausland von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich.

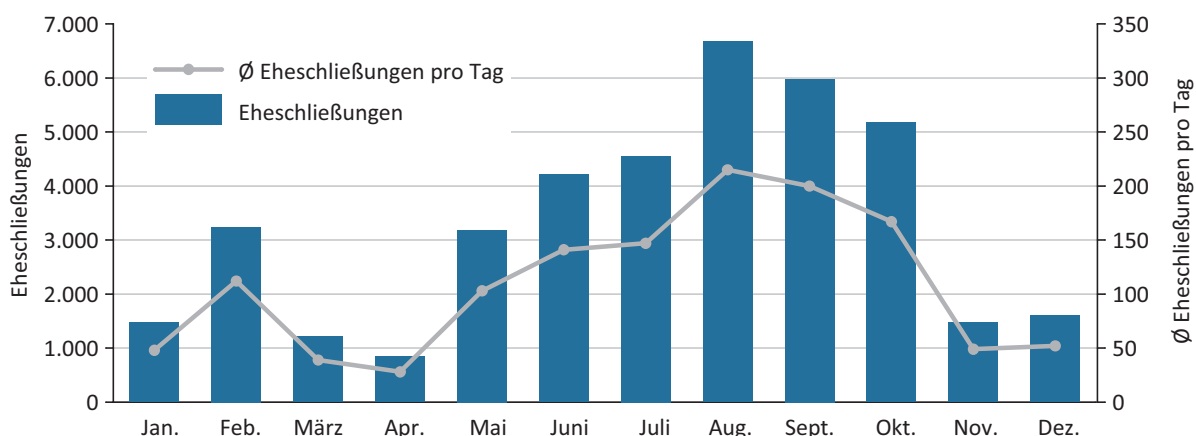
56 Paare, die zuvor bereits eine eingetragene Partnerschaft begründet hatten, schlossen im Jahr 2020 auch die Ehe, womit es also zu einer Umwandlung der eingetragenen Partnerschaft in eine Ehe kam. Größtenteils handelte es sich dabei um gleichgeschlechtliche Paare, wobei 27 weibliche und 22 männliche Paare ihre bestehende eingetragene Partnerschaft in eine Ehe umwandelten. Darüber hinaus gab es auch sieben verschiedengeschlechtliche Paare, die 2019 oder 2020 eine eingetragene Partnerschaft begründeten und dann 2020 auch noch heirateten (Tabelle 10).

Zahl der Eheschließungen ging markant zurück

Im Berichtsjahr 2020 wurden insgesamt 39.662 Ehen geschlossen, was einem markanten Rückgang um 6.372 Trauungen gegenüber dem vorangegangenen Jahr (46.034 Eheschließungen) entsprach. Diese Entwicklung dürfte aber vor allem den Maßnahmen zur Eindämmung der Corona-Pandemie geschuldet sein, da für Hochzeitsfeiern beispielsweise Beschränkungen der maximal zulässigen Personenzahl sowie die Pflicht zum Tragen eines Mund-Nasen-Schutzes verordnet wurden, weshalb wohl viele traungswillige Paare ihre geplante Hochzeit im Jahr 2020 auf einen späteren Zeitpunkt verschoben haben (Tabelle 11 und Grafik 12).

Grafik 12

Eheschließungen 2020 nach Ereignismonat



Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung.

Ein Vergleich mit den Jahren vor 2015 ist nur eingeschränkt möglich, da – ebenso wie bei den Geburten – auch bei der Statistik der Eheschließungen eine Ausweitung der Datengrundlage durch die Einführung des Zentralen Personenstandsregisters (ZPR) für einen Bruch in der Zeitreihe sorgt.

So werden seit dem Berichtsjahr 2015 auch im Ausland geschlossene Ehen von Brautleuten mit Hauptwohnsitz in Österreich erfasst. 2020 traf dies auf insgesamt 2.008 Ehen zu, womit 5,1% aller Trauungen im Ausland erfolgten. Auch diese Werte verringerten sich im Vergleich zum Vorjahr deutlich (2019: 3.581 Ehen bzw. 7,8%).

Darüber hinaus werden seit 2015 auch alle Trauungen statistisch gezählt, bei denen zumindest eine der beiden heiratenden Personen einen Hauptwohnsitz in Österreich gemeldet hat. In der Vergangenheit wurden Ehen, bei denen nur die Frau, nicht aber der Mann in Österreich wohnhaft waren, nur dann gezählt, wenn beide österreichische Staatsangehörige waren.

Im Jahresverlauf der Eheschließungen (Grafik 13) sind die beiden Corona-Lockdown-Phasen mit besonders restriktiven Verordnungen in Bezug auf Hochzeitsfeierlichkeiten deutlich zu erkennen: Insbesondere im April (842 Hochzeiten) und März (1.217 Hochzeiten), also während der ersten Pandemie-

welle, gab es besonders wenige Trauungen. Auch im Mai, einem traditionell beliebten Monat für Eheschließungen, gab es 2020 nur etwa halb so viele Hochzeiten (3.184) wie noch 2019 (5.907).

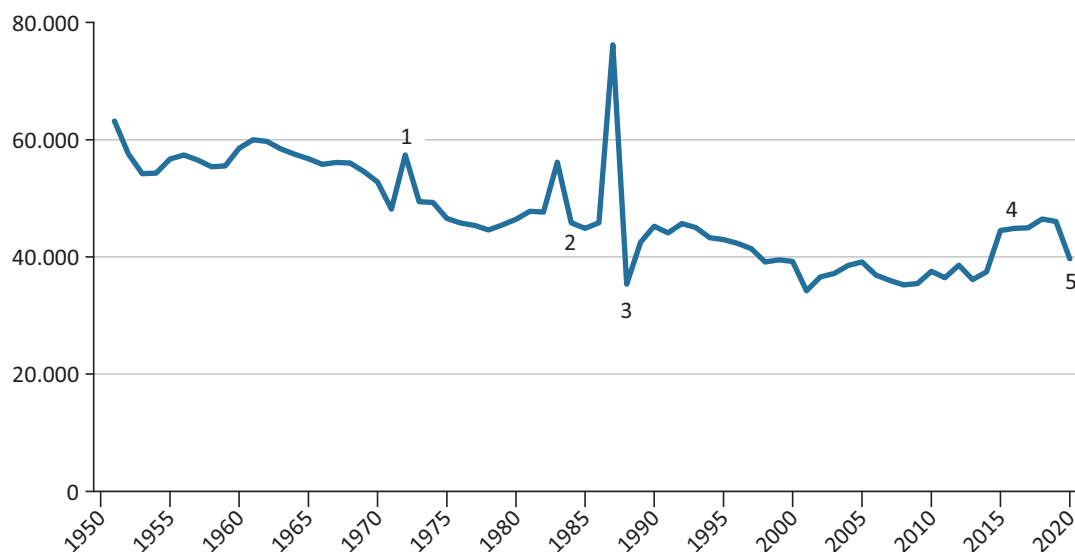
Die meisten Trauungen des Jahres 2020 fanden im Spätsommer statt, wobei es im August 6.678 und im September 5.985 Hochzeiten waren. Die beiden häufigsten Hochzeitstage im Jahr 2020 waren der 10. Oktober (1.473 Ehen) und der 8. August (1.226), die beide auf einen Samstag fielen.

Bei sieben Zehntel aller Eheschließungen des Jahres 2020 (insgesamt 27.780 Fälle bzw. 70,0%) handelte es sich um beiderseitige Erst-Ehen, das heißt beide Brautleute waren zuvor noch nie verheiratet. Bei 6.740 Trauungen (17,0%) war eine Person noch nie verheiratet, während es für die andere Person eine Wiederverheiratung war. In 5.142 Fällen (13,0%) heirateten beide zum wiederholten Mal (Tabelle 1).

Im Jahr 2020 lag die Zahl der Eheschließungen zwischen zwei österreichischen Staatsangehörigen bei 28.855 (72,8% aller Eheschließungen). In 8.212 Fällen wurde die Ehe zwischen einer österreichischen und einer nichtösterreichischen Person geschlossen. Außerdem fanden 2.595 Trauungen zwischen zwei nichtösterreichischen Staatsangehörigen statt, was einem Anteil von 6,5% an allen geschlossenen Ehen entspricht.

Grafik 13

Eheschließungen 1951 bis 2020 – in absoluten Zahlen



Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – 1) Einführung der Heiratsbeihilfe für Erstvermählte mit 1.1.1972 (Umwandlung der vormaligen Steuererleichterung bei Hausstandsgründung). – 2) Wegfall der steuerlichen Absetzmöglichkeit der Mitgift und Gerüchte über die Abschaffung der Heiratsbeihilfe mit 1.1.1984 (tatsächlich wurde die Heiratsbeihilfe unverändert beibehalten). – 3) Endgültige Abschaffung der Heiratsbeihilfe mit 1.1.1988. – 4) Ab 2015 inkl. im Ausland geschlossene Ehen von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. – 5) Beginn der Maßnahmen zur Eindämmung der Corona Pandemie.

Gut drei Viertel aller Eheschließenden des Jahres 2020 (75,8% bzw. 30.079 Paare) lebten bereits vor der Trauung an einer gemeinsamen Wohnadresse. Dieser Anteil lag knapp fünf Prozentpunkte über dem Wert von vor zehn Jahren (2010: 71,1%).

Das mittlere Erstheiratsalter (Tabelle 11) betrug 2020 bei den Männern 33,3 Jahre und bei den Frauen 31,0 Jahre. Seit Mitte der 1970er-Jahre, als der Trend zu biographisch immer früheren Eheschließungen seinen Höhepunkt erreicht hatte (mittleres Erstheiratsalter 1975: 24,4 Jahre bei den Männern und 21,4 Jahre bei den Frauen), stieg das mittlere Erstheiratsalter somit um rund neun bis zehn Jahre an.

Tabelle 11

Eheschließungen 2010 bis 2020 (ausgewählte Indikatoren)

Merkmal	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Eheschließungen insgesamt	37.545	36.426	38.592	36.140	37.458	44.502	44.890	44.981	46.468	46.034	39.662
je 1.000 der Bevölkerung	4,5	4,3	4,6	4,3	4,4	5,2	5,1	5,1	5,3	5,2	4,4
Mittleres Heiratsalter (Median) in Jahren											
des Bräutigams	34,4	34,6	34,6	34,5	34,6	34,8	34,8	35,0	35,1	35,5	35,6
der Braut	31,1	31,3	31,5	31,5	31,8	32,0	32,2	32,3	32,5	32,8	33,0
Anzahl der Vor-Ehen											
Beide Personen ohne Vor-Ehe	24.626	24.028	25.977	24.546	25.633	30.489	31.114	31.110	32.225	32.007	27.780
Anteil in %	65,6	66,0	67,3	67,9	68,4	68,5	69,3	69,2	69,3	69,5	70,0
Eine Person ohne Vor-Ehe	7.429	7.086	7.241	6.624	6.788	8.166	7.934	8.077	8.206	8.102	6.740
Anteil in %	19,8	19,5	18,8	18,3	18,1	18,3	17,7	18,0	17,7	17,6	17,0
Keine Person ohne Vor-Ehe	5.490	5.312	5.374	4.970	5.037	5.847	5.842	5.794	6.037	5.925	5.142
Anteil in %	14,6	14,6	13,9	13,8	13,4	13,1	13,0	12,9	13,0	12,9	13,0
Familienstand der Brautleute											
Beide Personen ledig	24.626	24.028	25.977	24.545	25.633	30.487	31.111	31.104	32.216	31.676	27.653
Anteil in %	65,6	66,0	67,3	67,9	68,4	68,5	69,3	69,1	69,3	68,8	69,7
Eine Person ledig	7.429	7.086	7.241	6.625	6.788	8.167	7.933	8.082	8.210	8.088	6.740
Anteil in %	19,8	19,5	18,8	18,3	18,1	18,4	17,7	18,0	17,7	17,6	17,0
Keine Person ledig	5.490	5.312	5.374	4.970	5.037	5.848	5.846	5.795	6.042	6.270	5.269
Anteil in %	14,6	14,6	13,9	13,8	13,4	13,1	13,0	12,9	13,0	13,6	13,3
Staatsangehörigkeit der Brautleute											
Beide Personen Österreich	28.722	27.491	29.661	27.125	28.243	31.130	31.538	31.375	32.652	32.018	28.855
Anteil in %	76,5	75,5	76,9	75,1	75,4	70,0	70,3	69,8	70,3	69,6	72,8
Eine Person Österreich	6.880	6.872	6.825	6.721	6.716	10.132	9.881	10.105	10.367	10.498	8.212
Anteil in %	18,3	18,9	17,7	18,6	17,9	22,8	22,0	22,5	22,3	22,8	20,7
Keine Person Österreich	1.943	2.063	2.106	2.294	2.499	3.240	3.471	3.501	3.449	3.518	2.595
Anteil in %	5,2	5,7	5,5	6,3	6,7	7,3	7,7	7,8	7,4	7,6	6,5
Auf 1.000 Männer gleichen Alters entfallen ... Erst-Ehen											
15 bis unter 20 Jahre	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,3
20 bis unter 25 Jahre	10,5	10,1	10,1	9,5	9,5	11,1	10,7	10,5	10,5	10,2	8,0
25 bis unter 30 Jahre	27,8	25,7	27,0	24,8	25,0	28,5	28,5	27,8	28,5	27,8	23,4
30 bis unter 35 Jahre	29,7	29,4	31,4	29,5	29,7	33,7	33,6	32,9	34,3	32,7	28,6
35 bis unter 40 Jahre	17,1	17,3	18,2	17,5	18,0	21,8	21,3	21,2	21,7	20,9	18,5
40 bis unter 45 Jahre	7,3	7,4	8,7	7,8	8,7	10,3	10,7	11,2	11,4	11,5	9,9
45 bis unter 50 Jahre	3,2	3,1	3,8	3,6	4,0	5,2	5,4	5,6	5,9	6,5	5,5
50 und mehr Jahre	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,2	1,3	1,5	1,4
Männliche Gesamt- heiratsrate¹											
	48,2	46,9	49,9	46,7	47,7	55,5	55,3	54,7	56,2	54,9	46,9
Mittleres Erstheiratsalter in Jahren (Median)											
	31,9	32,0	32,2	32,2	32,4	32,6	32,6	32,7	32,8	33,0	33,3
Auf 1.000 Frauen gleichen Alters entfallen ... Erst-Ehen											
15 bis unter 20 Jahre	3,3	3,0	3,1	2,9	2,7	3,3	2,9	2,6	2,5	2,6	1,6
20 bis unter 25 Jahre	19,9	18,5	18,8	17,5	17,0	19,9	20,0	19,4	19,6	19,2	16,0
25 bis unter 30 Jahre	35,3	34,1	35,7	32,9	33,8	37,9	37,7	37,2	38,4	36,8	31,9
30 bis unter 35 Jahre	26,6	25,9	28,2	26,2	27,4	32,2	31,8	31,6	32,5	31,7	28,2
35 bis unter 40 Jahre	11,1	11,5	12,8	12,0	12,8	15,7	16,5	16,5	17,2	17,4	14,8
40 bis unter 45 Jahre	4,4	4,3	4,9	4,8	5,2	6,5	6,9	7,2	7,8	8,2	6,9
45 bis unter 50 Jahre	1,9	2,0	2,4	2,2	2,6	3,5	3,4	3,8	4,0	4,5	4,0
50 und mehr Jahre	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,6	0,6	0,7	0,7	0,9	0,8
Weibliche Gesamt- heiratsrate¹											
	51,3	49,5	52,8	49,1	50,7	59,4	59,4	59,0	60,8	60,0	51,5
Mittleres Erstheiratsalter in Jahren (Median)											
	29,3	29,5	29,8	29,8	30,0	30,3	30,3	30,4	30,6	30,8	31,0
Gemeinsame Wohnadresse vor der Eheschließung											
Ja	26.676	26.038	28.181	26.600	27.682	32.860	33.245	33.245	34.440	34.314	30.079
Anteil in %	71,1	71,5	73,0	73,6	73,9	73,8	74,1	73,9	74,1	74,5	75,8
Nein	10.868	10.388	10.411	9.540	9.776	11.642	11.645	11.736	12.028	11.720	9.583
Anteil in %	28,9	28,5	27,0	26,4	26,1	26,2	25,9	26,1	25,9	25,5	24,2

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung. – Ab 2015 inkl. im Ausland geschlossene Ehen von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. Ab 2018 inkl. Eheschließungen gleichgeschlechtlicher Paare und ab 2019 inkl. Umwandlungen von eingetragenen Partnerschaften in Ehen. – 1) Summe aus altersspezifischen Erstheiratsraten bis zum Alter von 50 Jahren.

Scheidungsanzahl so niedrig wie zuletzt Ende der 1980er-Jahre

Im Jahr 2020 wurden insgesamt 14.870 Ehen rechtskräftig geschieden, um 1.449 weniger als im Vorjahr (2019: 16.319 Scheidungen). Damit wurde die niedrigste Zahl an Scheidungen seit Ende der 1980er-Jahre registriert (Tabelle 12).

Zusätzlich zu den von den Gerichten gemeldeten Daten über rechtskräftige Ehescheidungen wurden im Berichtsjahr 2018 erstmals auch die aus dem Zentralen Personenstandsregister übermittelten Angaben über Ehelösungen für die Erstellung der Scheidungsstatistik herangezogen, sodass seit dem Berichtsjahr 2018 erstmals auch im Ausland geschiedene Ehen von Paaren mit Hauptwohnsitz in Österreich gezählt wurden. 2020 traf dies auf insgesamt 192 Ehescheidungen zu (2019: 325), womit 1,3% aller Scheidungen im Ausland erfolgten.

Tabelle 12

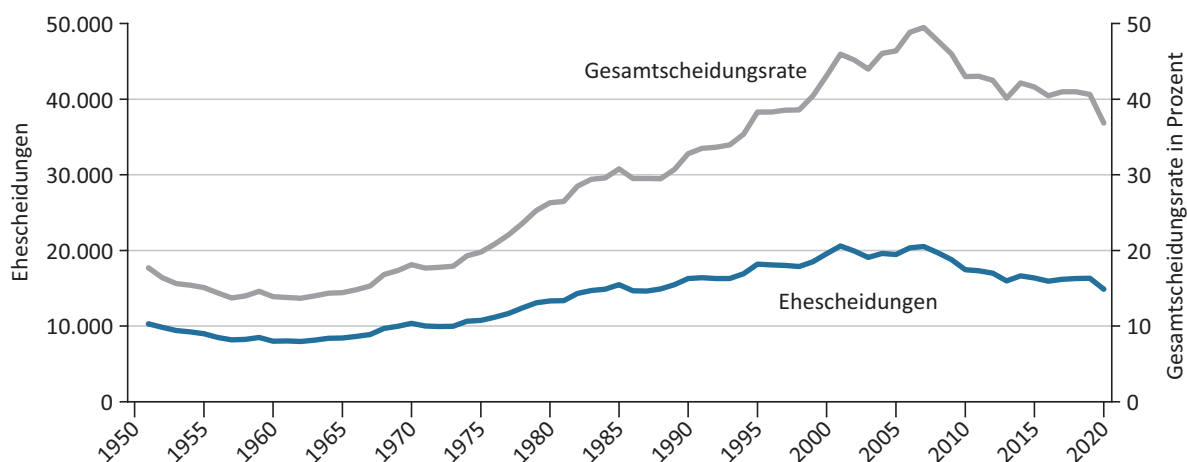
Ehescheidungen 2010 bis 2020 (ausgewählte Indikatoren)

Merkmal	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ehescheidungen insgesamt	17.442	17.295	17.006	15.958	16.647	16.351	15.919	16.180	16.304	16.319	14.870
je 1.000 der Bevölkerung	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
Scheidungen nach Ehedauer											
Unter 5 Jahre	4.201	4.071	3.953	3.793	3.997	3.878	3.743	3.988	3.992	4.075	3.510
5 bis unter 10 Jahre	4.212	4.173	4.184	3.764	3.912	3.761	3.643	3.719	3.780	3.775	3.602
10 bis unter 15 Jahre	2.830	2.836	2.643	2.513	2.655	2.758	2.760	2.648	2.703	2.722	2.536
15 bis unter 20 Jahre	2.270	2.315	2.272	2.166	2.110	2.110	2.070	2.084	1.990	2.001	1.828
20 bis unter 25 Jahre	1.817	1.767	1.853	1.529	1.740	1.618	1.540	1.611	1.554	1.545	1.393
25 und mehr Jahre	2.112	2.133	2.101	2.193	2.233	2.226	2.163	2.130	2.285	2.201	2.001
Mittlere Ehedauer in Jahren (Median)	10,5	10,7	10,6	10,7	10,7	10,9	10,9	10,7	10,6	10,5	10,6
Scheidungen nach Ehedauer auf 1.000 Eheschließungen¹											
Unter 5 Jahre	115,4	113,1	109,4	103,6	108,0	104,0	97,9	100,4	96,0	92,4	77,5
5 bis unter 10 Jahre	112,8	111,2	111,1	100,9	106,5	103,4	100,6	102,0	102,7	101,9	94,8
10 bis unter 15 Jahre	69,8	71,9	69,6	67,1	71,3	74,1	73,6	70,4	72,6	74,1	69,9
15 bis unter 20 Jahre	51,1	52,6	52,5	51,2	51,0	52,1	52,5	54,9	53,3	53,9	49,2
20 bis unter 25 Jahre	37,3	37,0	40,2	34,8	39,0	36,5	35,1	37,2	36,8	37,5	34,4
25 und mehr Jahre	43,5	44,2	42,3	43,7	45,5	46,0	44,9	44,9	48,4	47,0	43,0
Gesamtscheidungsrate²	43,0	43,0	42,5	40,1	42,1	41,6	40,5	41,0	41,0	40,6	36,9
Durchschnittsalter bei der Scheidung in Jahren (arithm. Mittel)											
Männer	43,7	43,8	44,3	44,5	44,9	45,1	45,3	45,3	45,6	45,3	45,8
Frauen	40,8	41,1	41,3	41,7	42,0	42,1	42,3	42,3	42,5	42,1	42,8
Kinderzahl der geschiedenen Ehen											
Kein Kind	6.592	6.535	6.296	6.001	6.250	6.034	5.998	6.000	6.123	6.178	5.391
in % der Ehescheidungen	37,8	37,8	37,0	37,6	37,5	36,9	37,7	37,1	37,6	37,9	36,3
Kind	4.218	4.291	4.285	3.883	4.028	4.018	3.777	3.960	3.912	3.858	3.638
2 Kinder	5.001	4.805	4.755	4.554	4.714	4.718	4.562	4.669	4.609	4.740	4.343
3 und mehr Kinder	1.631	1.664	1.670	1.520	1.655	1.581	1.582	1.551	1.660	1.543	1.498
Durchschnittliche Kinderzahl	1,12	1,12	1,14	1,13	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,13	1,16
Von Scheidungen betroffene Kinder											
Betroffene Kinder insgesamt	19.574	19.451	19.334	18.070	18.960	18.686	18.121	18.425	18.639	18.474	17.236
Darunter: unter 6 Jahren	3.522	3.396	3.651	3.090	3.377	3.296	3.190	3.193	3.323	3.341	3.078
unter 10 Jahren	6.943	6.764	6.987	6.214	6.669	6.698	6.359	6.516	6.911	6.819	6.405
unter 18 Jahren	13.657	13.347	13.278	12.201	12.646	12.621	12.218	12.506	12.927	12.823	12.037

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Ehescheidungen. – Ab 2018 inkl. im Ausland erfolgte Ehescheidungen von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. – 1) Ehescheidungen bezogen auf jene Eheschließungsjahrgänge aus denen sie stammen. – 2) Summe der einjährigen ehedauerspezifischen Scheidungsraten in Prozent.

Die Gesamtscheidungsrate, die besagt, wie viele Ehen geschieden werden, wenn die (nach der Ehedauer differenzierten) Scheidungswahrscheinlichkeiten des Jahres 2020 in Zukunft unverändert bleiben, lag 2020 bei 36,9% und somit auf ähnlichem Niveau wie Mitte der 1990er-Jahre. Im Vergleich zu 2019 (40,6%) ging die Gesamtscheidungsrate um rund vier Prozentpunkte zurück (Tabelle 12 und Grafik 14).

Grafik 14

Ehescheidungen 1951 bis 2020

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der Ehescheidungen.

Die mittlere Dauer (Median) der im Jahr 2020 geschiedenen Ehen entsprach mit 10,6 Jahren annähernd dem Niveau der letzten Jahre. Insgesamt bestand damit genau die Hälfte aller geschiedenen Ehen länger als 10,6 Jahre, während die andere Hälfte bereits früher geschieden wurde. Knapp ein Viertel aller Scheidungen (23,6%) erfolgte bereits innerhalb der ersten fünf Ehejahre, aber auch Scheidungen von Paaren, die schon sehr lange verheiratet waren, sind keine Seltenheit: 13,5% der im Jahr 2020 geschiedenen Paare waren bereits 25 und mehr Jahre verheiratet.

Das durchschnittliche Scheidungsalter der Männer war 45,8 Jahre, jenes der Frauen 42,8 Jahre. Es lag damit etwa zwei Jahre über dem vor zehn Jahren verzeichneten Wert (2010: Männer 43,7; Frauen 40,8 Jahre).

Insgesamt blieben 36,3% aller 2020 geschiedenen Ehen (5.391 Fälle) kinderlos. Aus 3.638 Ehen (24,5%) war je ein Kind hervorgegangen, aus 4.343 (29,2%) zwei Kinder und aus 1.498 (10,1%) drei oder mehr Kinder. Die Scheidungen des Jahres 2020 betrafen in Summe 12.037 Minderjährige unter 18 Jahren, darunter 3.078 Kinder unter sechs Jahren. Im Schnitt hatten die geschiedenen Paare 1,16 Kinder aller Altersstufen (Tabelle 12).

Eingetragene Partnerschaften – Begründungen

Seit dem 1. Jänner 2010 besteht in Österreich für gleichgeschlechtliche Lebensgemeinschaften die Möglichkeit einer Eintragung ihrer Partnerschaft bei den Bezirksverwaltungsbehörden. Von dieser gesetzlichen Regelung machten in den ersten neun Jahren seit Bestehen insgesamt 4.187 Paare (davon 2.340 männliche und 1.847 weibliche) Gebrauch, wobei es im Jahr der Einführung zu einem Höchststand von 705 Partnerschaftsbegründungen kam, der bis 2018 nicht mehr überschritten wurde (Tabelle 13).

2019 wirkten sich die bereits beschriebenen gesetzlichen Änderungen auch deutlich auf die Zahl der eingetragenen Partnerschaften aus: So entschieden sich in diesem Jahr nur mehr 134 gleichgeschlechtliche Paare (89 männliche und 45 weibliche Paare) für eine eingetragene Partnerschaft, 2020 waren es mit 83 (53 männliche und 30 weibliche) noch weniger. Da jedoch 2019 auch 1.135 verschiedengeschlechtliche Paare von der neuen Möglichkeit, eine eingetragene Partnerschaft begründen zu können, Gebrauch machten, erreichte die Gesamtzahl aller Begründungen eingetragener Partnerschaften damals mit 1.269 einen neuen Höchststand. Im Jahr 2020 stieg die Zahl verschiedengeschlechtlicher Paare, die sich für eine eingetragene Partnerschaft entschieden haben auf 1.173 weiter an, wodurch sich in Summe 1.256 Partnerschaftsbegründungen ergaben, also um nur 13 weniger als im Vorjahr.

Tabelle 13

Eingetragene Partnerschaften – Begründungen und Auflösungen 2010 bis 2020

Geschlecht, Alter der Partner/-innen	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Begründungen insgesamt	705	433	386	368	402	423	477	529	464	1.269	1.256
Verschiedengeschlechtliche Paare	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.135	1173
Männliche Paare	450	259	231	203	222	220	244	264	247	89	53
Weibliche Paare	255	174	155	165	180	203	233	265	217	45	30
Alter der männlichen Partner bei der Begründung											
bis unter 30 Jahre	120	81	93	85	101	102	111	109	139	159	168
30 bis unter 50 Jahre	532	306	260	247	236	248	283	304	255	600	571
50 Jahre und älter	243	131	109	74	107	90	94	115	100	554	540
Alter der weiblichen Partner bei der Begründung											
bis unter 30 Jahre	120	79	80	93	89	116	131	163	144	173	193
30 bis unter 50 Jahre	309	214	184	189	230	251	270	303	236	616	594
50 Jahre und älter	81	55	46	48	41	39	65	64	54	436	446
Auflösungen insgesamt	1	13	26	37	50	69	66	96	98	121	108
Verschiedengeschlechtliche Paare	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
Männliche Paare	1	4	8	16	19	29	32	44	48	46	41
Weibliche Paare	0	9	18	21	31	40	34	52	50	73	57
Alter der männlichen Partner bei der Auflösung											
bis unter 30 Jahre	1	3	5	7	16	13	15	19	11	25	10
30 bis unter 50 Jahre	1	3	10	20	16	37	39	61	70	53	71
50 Jahre und älter	-	2	1	5	6	8	10	8	15	16	11
Alter der weiblichen Partner bei der Auflösung											
bis unter 30 Jahre	-	8	9	17	21	16	11	33	30	33	22
30 bis unter 50 Jahre	-	7	23	24	39	57	47	64	65	95	90
50 Jahre und älter	-	3	4	1	2	7	10	7	5	20	12

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik der eingetragenen Partnerschaften. – Ab 2015 inkl. im Ausland begründete eingetragene Partnerschaften von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. Ab 2018 inkl. im Ausland erfolgte Auflösungen eingetragener Partnerschaften von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich.

Ebenso wie bei den Eheschließungen gibt es auch in der Zeitreihe der eingetragenen Partnerschaften ab 2015 einen Zeitreihenbruch durch die zusätzliche Erfassung von im Ausland begründeten Partnerschaften (13 Fälle im Berichtsjahr 2020) sowie die definitorische Ausweitung auf Partnerschaften, bei denen nur der zweite eingetragene Partner bzw. die zweite eingetragene Partnerin einen Hauptwohnsitz in Österreich hat und nicht beide die österreichische Staatsbürgerschaft besitzen.

Am häufigsten begründeten Personen im Alter zwischen 30 und 49 Jahren eine eingetragene Partnerschaft. Nicht ganz die Hälfte (46,4%) aller eingetragenen Partner und Partnerinnen des Jahres 2020 waren in dieser Altersgruppe. Knapp zwei Fünftel (39,3%) waren 50 Jahre oder älter, während 14,4% jünger als 30 Jahre waren.

Eingetragene Partnerschaften – Auflösungen

Das 2010 in Kraft getretene Eingetragene-Partnerschafts-Gesetz (EPG) regelt in weiterer Folge auch die Auflösung eingetragener Partnerschaften durch eine gerichtliche Auflösungsentscheidung. Dies kam seit dem Jahr 2010 insgesamt 685 Mal (bei 288 männlichen und 385 weiblichen Paaren sowie bei zwölf verschiedengeschlechtlichen Paaren) vor, wobei sich die Zahl der aufgelösten Partnerschaften seit 2010 (nur ein einziger Fall) bis 2019 (121 Fälle) deutlich erhöhte. Im Jahr 2020 wurden insgesamt 108 Partnerschaften aufgelöst, also um 13 weniger als im Jahr zuvor (Tabelle 13).

Von den insgesamt 108 gerichtlichen Auflösungen eingetragener Partnerschaften des Jahres 2020 betrafen 41 männliche und 57 weibliche Paare sowie zehn verschiedengeschlechtliche Paare. Gegenüber dem Vorjahr erhöhte sich die Zahl der gerichtlichen Auflösungen eingetragener Partnerschaften bei verschiedengeschlechtlichen Paaren, während jene bei gleichgeschlechtlichen Paaren rückläufig war.

Ebenso wie bei den Ehescheidungen sind in dieser Statistik seit 2018 auch im Ausland aufgelöste Partnerschaften von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich berücksichtigt worden. Dies betraf 2018 und 2019 jeweils nur einen einzigen Fall und 2020 insgesamt vier Fälle.

1.7 Veröffentlichungshinweise

Detaillierte Ergebnisse über Geburten, Sterbefälle, Eheschließungen, Scheidungen, Wanderungen und Einbürgerungen sowie den Bevölkerungsstand stehen kostenlos auf der [Website von Statistik Austria](http://www.statistik.at) (www.statistik.at) zum Download zur Verfügung.

In der statistischen **Datenbank STATcube** können die Daten in unterschiedlich langen Zeitreihen und verschiedenen regionalen Gliederungstiefen (teilweise sogar bis auf Gemeindeebene) abgefragt werden.

2 Zukünftige Bevölkerungsentwicklung Österreichs und der Bundesländer 2021 bis 2080 (2100)

Neudurchrechnung der Prognosegeneration 2019

2.1 Prognosekonzept

Die vorliegende Bevölkerungsprognose 2021 stellt ein Update der im Jahr 2019 entwickelten Prognosegeneration auf Basis des Bevölkerungsstandes zum 1.1.2021 sowie erster Schätzungen für die demographische Entwicklung des Jahres 2021 dar. Das Konzept und die grundlegenden Annahmen wurden im Beitrag zur Prognose 2019 ausführlich dokumentiert.⁵

Auch wenn es zwischen den Begriffen „Prognose“, „Vorausschätzung“ und „Projektion“ semantische Unterschiede gibt, so werden diese im vorliegenden Beitrag weitestgehend synonym verwendet. Insbesondere wird die mittlere (Haupt-)Variante der Berechnungen als Prognose bezeichnet, da sie aus Sicht der Verfasser als die aus heutiger Sicht wahrscheinlichste Variante angesehen wird.

Der Startpunkt für die neue Bevölkerungsprognose 2021 ist der Bevölkerungsstand zum 1.1.2021 gemäß der Bevölkerungsstatistik von Statistik Austria. Der Prognosehorizont reicht bis zum Jahr 2080. Darüber hinaus werden die Vorausschätzungen noch in Form einer Modellrechnung, in der alle für 2080 extrapolierten Prognoseparameter konstant gehalten wurden, bis zum Jahr 2100 fortgeführt.

Regionalisierung

Die Bevölkerungsprognose ist nach einjährigem Alter und Geschlecht gegliedert und nach den Bundesländern Österreichs disaggregiert. Gerechnet wird sie wie zuletzt im Bottom-up-Verfahren mit einem multiregionalen Prognosemodell (SIKURS 10.4).⁶ Dies bedeutet, dass sich das Österreicherergebnis aus der Summe der Prognosen für die neun Bundesländer ergibt; es erfolgt kein Abgleich auf eine vorab gerechnete Österreichprognose. Demographische Indikatoren für Österreich, wie Fertilitäts- und Mortalitätsraten sowie Lebenserwartungen werden aus dem Prognoseergebnis rückgerechnet. Diese können somit geringfügig von den bei der Annahmenfindung für das gesamte Bundesgebiet angegebenen Werten differieren, da sich die Gewichte der einzelnen Bundesländer aufgrund unterschiedlicher Bevölkerungsentwicklungen im Laufe des Prognosezeitraumes verschieben.

Disaggregation nach Geburtsland

Seit dem Jahr 2013 ist die Bevölkerungsprognose auch nach dem Geburtsland differenziert, und zwar nach dem dichotomen Merkmal im Inland/Ausland geboren. Dazu werden alle Prognoseannahmen zu Fertilität, Mortalität und Migration nach diesem Merkmal stratifiziert. Der Prognoselauf für die derart differenzierte Vorausschätzung erfolgt unabhängig von der oben beschriebenen Bevölkerungsprognose. In einem zusätzlichen Schritt werden hier die Ergebnisse der „Geburtslandprognose“ auf die Bundeslandprognose proportional abgeglichen. Diese Vorausschätzung wird somit nicht im reinen Bottom-up-Modell gerechnet, sondern sie entspricht einem gemischten Top-down/Bottom-up-Ansatz.

Bei der Interpretation der Ergebnisse nach dem Merkmal „im Inland/Ausland geboren“ ist zu beachten, dass es sich hierbei nicht um eine Prognose der Bevölkerung Österreichs nach der Staatsangehörigkeit („Ausländerprognose“) handelt. Die künftige Entwicklung der Bevölkerung nach der Staatsange-

5 Siehe dazu Statistische Nachrichten 1/2020, S. 13 ff.

6 SIKURS ist ein Bevölkerungsprognoseprogramm, das vom deutschen KOSIS-Verbund (Verbund kommunales Statistisches Informationssystem) entwickelt wurde: www.staedtestatistik.de > Arbeitsgemeinschaften > KOSIS > SIKURS.

hörigkeit ist neben der internationalen Zu- und Abwanderung (und natürlich auch deren Fertilität und Mortalität) insbesondere von der Entwicklung der Einbürgerungsraten abhängig. Solche Raten vorauszuschätzen bedeutet aber auch, künftige politische Rahmenbedingungen zu antizipieren. Demgegenüber bleibt das hier gewählte Merkmal „Geburtsland“ der jeweiligen Person lebenslang unverändert erhalten.

Variantenkonzept

Für die Prognoseparameter Fertilität, Mortalität und internationale Zuwanderung werden neben der mittleren Variante auch hohe und niedrige Varianten entwickelt. Die Annahmenkombination aus den jeweiligen mittleren Entwicklungspfaden stellt die Hauptvariante (mittlere Variante) dar und steht bei der Publikation und Interpretation der Ergebnisse im Vordergrund. Darüber hinaus werden noch drei Szenarien und sechs Varianten mit unterschiedlichen Kombinationen aus den jeweiligen Entwicklungspfaden der drei erwähnten Prognoseparameter gerechnet:

- **Hauptszenario:** mittlere Fertilität, mittlere Lebenserwartung, mittlere Zuwanderung
- **Wachstumsszenario:** hohe Fertilität, hohe Lebenserwartung, hohe Zuwanderung
- **Alterungsszenario:** niedrige Fertilität, hohe Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung
- **Obere Wanderungsvariante:** mittlere Fertilität, mittlere Lebenserwartung, hohe Zuwanderung
- **Untere Wanderungsvariante:** mittlere Fertilität, mittlere Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung
- **Fertilitätsvariante:** hohe Fertilität, mittlere Lebenserwartung, mittlere Zuwanderung
- **Status-Quo-Szenario:** konstante Fertilität, konstante Lebenserwartung, konstante Zuwanderung
- **Hohe Lebenserwartungsvariante:** mittlere Fertilität und mittlere Zuwanderung
- **Niedrige Lebenserwartungsvariante:** mittlere Fertilität und mittlere Zuwanderung
- **Mittlere Variante ohne Wanderungen:** mittlere Fertilität, mittlere Lebenserwartung, keine Wanderungsannahmen

Wachstums- und Alterungsszenario sind Prognoserechnungen, die die Annahmen so kombinieren, dass bestimmte demographische Entwicklungen beschrieben werden, nämlich jene zu einem möglichst hohen Bevölkerungswachstum bzw. zum stärksten Alterungsprozess. Bei den einzelnen Alternativvarianten wird hingegen gegenüber der Hauptvariante jeweils nur ein Prognoseparameter verändert. Das Status-Quo-Szenario lässt alle Prognoseparameter auf dem Niveau des Startjahres konstant. Es misst somit alleine den Einfluss der aktuellen Altersstruktur auf die künftige Bevölkerungsentwicklung. Künftige Veränderungen bei Fertilität, Mortalität und Migrationsneigung sind hier ausgeschlossen.

2.2 Prognoseannahmen

Die Langfristannahmen zu den einzelnen Prognoseparametern wurden im oben zitierten Artikel zur Vorjahresprognose ausführlich beschrieben. Im Folgenden sind sie kurz zusammengefasst.

Fertilität

Das Fertilitätsniveau gemessen an der Gesamtfertilitätsrate (TFR) lag 2020 österreichweit bei 1,44 Kindern pro Frau. Damit ist die Periodenfertilität seit Beginn des 21. Jahrhunderts wiederum gestiegen und erreichte ihr vorläufiges Maximum im Jahr 2016 mit 1,53 Kindern pro Frau. Das derzeit in Österreich beobachtete Fertilitätsniveau liegt etwa 30% unter dem einfachen Reproduktionsniveau von knapp mehr als zwei Kindern pro Frau (Nettoreproduktionsrate 2020: 0,69). Die regionale Spannweite der TFR reichte 2020 von 1,29 (Wien) bis 1,63 (Vorarlberg).

Betrachtet man neben der jährlich beobachteten Periodenfertilität auch die Kohortenfertilität von Frauen nach ihren Geburtsjahrgängen, so zeigt sich, dass jene Geburtsjahrgänge, die ihre reproduktive Phase bereits abgeschlossen haben, österreichweit im Durchschnitt zumindest 1,6 Kinder zur Welt

gebracht haben. Die einzige Frauenkohorte, der Nachkriegszeit mit durchschnittlich mehr als zwei Kindern, war der Geburtsjahrgang 1946/47 mit 2,05 Geburten. Jüngere Jahrgänge der frühen 1970er Jahre, die ihre reproduktive Phase noch nicht abgeschlossen haben, liegen derzeit bei rund 1,65 Kindern pro Frau. Somit ist aus heutiger Sicht anzunehmen, dass der in der Prognose angesetzte Wert von 1,6 für die abgeschlossene Kohortenfertilität auch künftig nicht unterschritten werden dürfte. Auf Bundesländerebene werden die seit der Jahrhundertwende zu beobachtenden Disparitäten in die Zukunft fortgeschrieben (Tabelle 14).

Tabelle 14

Fertilitäts- und Mortalitätsannahmen der Modellrechnungen

Prognoseparameter	Öster- reich	Bur- gen- land	Kärn- ten	Nieder- öster- reich	Ober- öster- reich	Salz- burg	Steier- mark	Tirol	Vorarl- berg	Wien
Gesamtfertilitätsrate (Kinder pro Frau)										
2020*	1,44	1,32	1,43	1,49	1,57	1,57	1,41	1,46	1,63	1,29
Mittlere Variante 2030	1,51	1,41	1,49	1,57	1,67	1,58	1,46	1,54	1,72	1,41
Mittlere Variante 2080	1,60	1,47	1,58	1,66	1,76	1,67	1,53	1,60	1,79	1,49
Niedrige Variante 2030	1,34	1,23	1,30	1,38	1,46	1,39	1,28	1,35	1,51	1,23
Niedrige Variante 2080	1,10	1,01	1,08	1,14	1,21	1,15	1,05	1,10	1,23	1,03
Hohe Variante 2030	1,68	1,57	1,66	1,75	1,86	1,76	1,62	1,71	1,91	1,57
Hohe Variante 2080	2,10	1,92	2,07	2,18	2,30	2,19	2,01	2,11	2,35	1,96
Durchschnittliches Fertilitätsalter (in Jahren)										
2020*	31,0	31,1	30,7	30,9	30,7	31,1	30,7	31,5	31,2	31,3
Alle Varianten 2030	32,1	32,2	31,7	31,9	31,8	32,1	32,0	32,6	32,4	32,4
Alle Varianten 2080	33,0	33,1	32,6	32,8	32,7	33,0	32,9	33,5	33,3	33,3
Lebenserwartung der Männer bei der Geburt (in Jahren)										
2020*	78,9	79,8	78,8	78,9	79,3	79,9	78,6	80,1	80,2	77,8
Mittlere Variante 2030	81,7	81,4	81,3	81,5	82,1	82,7	81,9	82,7	82,9	80,8
Mittlere Variante 2080	89,4	88,9	89,2	89,2	89,5	90,1	89,3	90,0	90,1	89,1
Niedrige Variante 2030	80,5	80,2	80,1	80,3	80,9	81,6	80,7	81,6	81,7	79,5
Niedrige Variante 2080	85,3	84,9	85,0	85,1	85,6	86,2	85,4	86,1	86,3	84,7
Hohe Variante 2030	82,9	82,5	82,5	82,7	83,2	83,8	83,0	83,8	83,9	82,0
Hohe Variante 2080	92,5	91,8	92,3	92,4	92,5	93,0	92,3	93,1	93,0	92,4
Lebenserwartung der Frauen bei der Geburt (in Jahren)										
2020*	83,7	83,8	84,2	83,6	84,1	84,4	83,9	84,5	84,5	82,7
Mittlere Variante 2030	86,0	85,5	86,0	85,7	86,3	86,8	86,5	86,9	86,6	85,0
Mittlere Variante 2080	92,2	91,7	92,2	91,9	92,2	92,6	92,4	92,7	92,4	91,9
Niedrige Variante 2030	85,0	84,6	85,1	84,7	85,4	86,0	85,5	86,0	85,7	83,9
Niedrige Variante 2080	88,8	88,4	88,9	88,6	89,1	89,5	89,3	89,6	89,3	88,2
Hohe Variante 2030	86,9	86,4	86,9	86,6	87,2	87,7	87,3	87,7	87,4	86,0
Hohe Variante 2080	94,8	94,4	94,8	94,6	94,7	95,2	95,0	95,2	94,8	94,7

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

Das durchschnittliche Fertilitätsalter (DFA) ist seit dem Ende der 1970er Jahre stetig gestiegen und lag österreichweit 2011 erstmals bei 30,0 Jahren. Seitdem nahm es bundesweit bis 2020 um ein Jahr auf 31,0 Jahre zu. Die Spannweite beträgt derzeit 0,8 Jahre mit einem Maximum in Tirol (31,5 Jahre) und einem Minimum in Kärnten, Oberösterreich und der Steiermark (jeweils 30,7 Jahre). In der zweiten Hälfte der 1970er Jahre war das durchschnittliche Fertilitätsalter österreichweit mit 26,2 Jahren noch um 4,8 Jahre niedriger als derzeit. Wie bei der TFR sind die regionalen Unterschiede auch beim Fertilitätsalter seit 2001 relativ konstant geblieben. Auch hier lässt sich derzeit keine Konvergenz beobachten.

Das zurzeit beobachtete relativ niedrige Fertilitätsniveau steht eng im Zusammenhang mit dem Anstieg des Fertilitätsalters. Verstärkte Bildungsbeteiligung und höhere Erwerbstätigkeit von Frauen, die damit verbundenen Karriereplanungen, aber auch die oft diskutierten Schwierigkeiten bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie führen dazu, dass Paare ihre Kinderwünsche auf ein höheres Alter aufschieben. Dies manifestiert sich, wie zuvor beschrieben, im langfristig anhaltenden Anstieg des durchschnittlichen Fertilitätsalters.

In der Prognose wird angenommen, dass das DFA langfristig österreichweit auf 33,0 Jahre steigt. Für die Bundesländer wird analog zur Gesamtfertilitätsrate unterstellt, dass die regionalen prozentuellen Abweichungen vom Österreichwert im durchschnittlichen Fertilitätsalter bis zum Jahr 2080 weiterhin konstant bleiben.

Für die künftige Spannweite der Fertilität in den beiden Alternativvarianten wird für das Jahr 2080 eine Abweichung von +/-0,5 Kindern pro Frau angesetzt. Demnach steigt die Periodenfertilität in der hohen Variante österreichweit geringfügig über das einfache Reproduktionsniveau (TFR 2,1), in der niedrigen Variante hingegen sinkt sie auf 1,1 Kinder pro Frau. Das durchschnittliche Fertilitätsalter steigt in allen Fertilitätsvarianten auf 33,0 Jahre.

Für die Differenzierung nach dem Geburtsland wird unterstellt, dass sich in allen drei Varianten die Niveauunterschiede pro Bundesland auf Basis des Durchschnitts der Jahre 2015 bis 2018 bis zum Jahr 2080 halbieren.

Mortalität

Österreichweit ist die Lebenserwartung bei der Geburt seit Mitte des 20. Jahrhunderts stark angestiegen. Betrug sie 1951 noch 62,4 Jahre für Männer und 67,7 Jahre für Frauen, so lag sie 2019 bereits bei 79,5 Jahren für Männer und 84,2 Jahren für Frauen. 2020 sank die Lebenserwartung infolge der Covid-19-Pandemie um etwa $\frac{1}{2}$ Jahr, und zwar für Männer auf 79,9 Jahre und für Frauen auf 83,7 Jahre. Die Schere zwischen der männlichen und weiblichen Lebenserwartung hat sich im Beobachtungszeitraum seit 1951 vorerst erweitert und dann wieder geschlossen. Zu Beginn lag sie bei einer um rund fünf Jahre höheren Lebenserwartung für Frauen als für Männer. Von 1970 bis 1985 betrug der Vorsprung der Frauen zeitweise sogar mehr als sieben Jahre. Seitdem wurde die Differenz wieder kleiner, 2020 waren es 4,8 Jahre. 2017 wurde eine Differenz von 4,6 Jahren gemessen, der niedrigste Wert seit dem Jahr 1951.

Regional differenziert zeigt sich, dass die westlichen Bundesländer eine höhere Lebenserwartung aufweisen als jene im Osten Österreichs. Diese Disparitäten sind über die Zeit ziemlich stabil. Seit 1970 hat die Lebenserwartung bei der Geburt in allen Bundesländern für beide Geschlechter zugenommen. Die regionalen Unterschiede sind bei den Männern seit 1970 deutlich geringer geworden, während sie bei den Frauen konstant geblieben sind.

Die Vorausschätzung der künftigen Lebenserwartung erfolgt auf Basis eines log-linearen Prognosemodells für die alters- und geschlechtsspezifischen Sterberaten. Tabelle 14 zeigt die prognostizierte Lebenserwartung für Österreich und die Bundesländer nach dem Geschlecht und den drei Varianten. In der mittleren Variante steigt die Lebenserwartung für Männer bundesweit von derzeit 78,9 (2020) auf 89,4 Jahre (2080), jene der Frauen im gleichen Zeitraum von 83,7 auf 92,2 Jahre.

Neben der mittleren Prognosevariante der Sterblichkeit bzw. der daraus abgeleiteten Lebenserwartung werden auch eine hohe und eine niedrige Variante der Lebenserwartung definiert. Die hohe Variante bedeutet, dass die Mortalität künftig stärker sinkt als in der extrapolierten mittleren (Haupt-) Variante. In der niedrigen Variante soll auch ein weiterer Anstieg der Lebenserwartung unterstellt werden, der aber schwächer als in der mittleren Variante ausfällt.

Diese Szenarien werden durch Stauchung bzw. Streckung der Zeitachse in der Prognoseperiode ermittelt: Die hohe Variante geht davon aus, dass bereits 2060 das Lebenserwartungsniveau erreicht wird, welches sich in der mittleren Variante erst 2080 ergäbe. Der zusätzliche Rückgang der Sterberaten wird über die Prognoseperiode gleichförmig aufgeteilt, es kommt also im Vergleich zur mittleren Variante zu einem gleichmäßig stärkeren Rückgang der Mortalität. Umgekehrt geht die niedrige Variante davon aus, dass erst 2060 das Lebenserwartungsniveau erreicht wird, welches in der mittleren Variante bereits für 2040 vorhergesagt wird.

Die Lebenserwartung steigt also in allen drei Varianten, jedoch unterschiedlich stark. Während in der mittleren Variante der relative Rückgang der Sterblichkeitsraten der durchschnittlichen Entwicklung

seit 1970 folgt, beschleunigt sich der Rückgang in der hohen Variante und schwächt sich in der niedrigen Variante ab.

Bei den geburtslandspezifischen Mortalitätsunterschieden wird unterstellt, dass die relativen Basisabweichungen 2012/2018 in den alters- und geschlechtsspezifischen Mortalitätsraten für im Inland und Ausland Geborene bis zum Prognosehorizont 2080 konstant bleiben. Diese Abweichungsfaktoren werden wiederum aus den für Österreich gerechneten Sterbetafeln abgeleitet und auf die Bundesländer übertragen.

Migration

Die Abschätzung der zukünftigen internationalen Zuwanderung ist die größte Herausforderung bei der Entwicklung von Prognoseannahmen. Migration ist eine Folge von demographischen, ökonomischen und politischen Entwicklungen und Ereignissen, die oft nicht oder nur sehr schwer vorhersehbar sind. Die jüngere Vergangenheit hat gezeigt, dass Migrationswellen, insbesondere solche von Flüchtlingen bzw. Asylsuchenden plötzlich und unerwartet auftreten können. Auf der anderen Seite sind im Jahr 2020 die internationalen Wanderungen (Zu- und Abwanderung) aufgrund der unerwarteten Corona-Pandemie stark gesunken.

Im ersten Jahrzehnt des 21. Jahrhunderts wanderten im Durchschnitt etwa 110.000 Personen nach Österreich zu. Mit dem Jahr 2011 stieg die internationale Zuwanderung stark an. Die EU-Erweiterungen und das damit verbundene Auslaufen der Übergangsbestimmungen am Arbeitsmarkt für neu beigetretene EU-Staaten, aber auch die Flüchtlingswellen infolge politischer Krisen führten dazu, dass sich die Zuwanderung bis 2015 nahezu verdoppelte. In diesem Jahr wurde mit 214.000 Zuwandernden der höchste Wert seit der Jahrtausendwende gemessen. Das waren um 100.000 mehr als im Durchschnitt der Jahre 2002 bis 2010. Mehr als 88.000 davon waren Asylwerber. Aber auch im darauffolgenden Jahr 2016 wurde mit einer Immigration von 174.000 ein überdurchschnittlich hoher Wert beobachtet. In den Folgejahren sank die internationale Zuwanderung bis 2019 auf durchschnittlich 150.000.

In der aktuellen Prognosegeneration wird unterstellt, dass die internationale Zuwanderung langfristig jährlich 145.000 Personen beträgt (Tabelle 15). Für das Jahr 2021 werden 150.000 Zuwandernde geschätzt.

Tabelle 15

Annahmen für die internationale Zuwanderung in den Modellrechnungen für die Bundesländer

Jahre und Prognosevarianten	Österreich	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien
2020*	136.343	2.419	6.185	16.131	17.447	10.690	14.134	13.188	6.508	49.641
Mittlere Variante der Zuwanderung										
2021	150.000	3.220	6.323	17.467	18.536	10.443	15.585	13.923	6.420	58.083
ab 2022	145.000	3.190	5.938	16.601	17.487	9.476	14.861	13.541	6.198	57.708
Hohe Variante der Zuwanderung										
2021	150.000	3.300	6.143	17.173	18.090	9.803	15.373	14.008	6.412	59.698
2022	162.000	3.564	6.635	18.547	19.537	10.587	16.603	15.129	6.925	64.473
2023	170.000	3.740	6.962	19.463	20.501	11.110	17.423	15.876	7.267	67.658
2024	173.000	3.806	7.085	19.807	20.863	11.306	17.730	16.156	7.395	68.852
ab 2025	175.000	3.850	7.167	20.036	21.104	11.437	17.935	16.343	7.481	69.647
Niedrige Variante der Zuwanderung										
2021	150.000	3.300	6.143	17.173	18.090	9.803	15.373	14.008	6.412	59.698
2022	124.000	2.728	5.078	14.197	14.954	8.104	12.709	11.580	5.301	49.349
2023	120.000	2.640	4.915	13.739	14.472	7.843	12.299	11.206	5.130	47.756
2024	115.000	2.530	4.710	13.166	13.869	7.516	11.786	10.739	4.916	45.768
ab 2025	115.000	2.530	4.710	13.166	13.869	7.516	11.786	10.739	4.916	45.768

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2020. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

Langfristig werden für den Korridor der oberen und unteren Zuwanderungsvariante ± 30.000 Personen angesetzt. Somit rechnet die obere Variante ab 2025 mit jährlich 175.000 Immigranten, die untere Variante hingegen bloß mit 115.000.

Die Alters- und Geschlechtsstruktur der internationalen Zuwanderung sowie deren Aufteilung auf die einzelnen Bundesländer wird aus den Ergebnissen der Wanderungsstatistik abgeleitet. Insgesamt entfallen auf das Burgenland 2% der internationalen Zuwanderung, auf Kärnten und Vorarlberg je 4%, auf Salzburg 7%, auf Tirol 9%, auf die Steiermark 10%, auf Niederösterreich 11%, auf Oberösterreich 12% und schließlich auf Wien der Löwenanteil von 40%. Der Frauenanteil variiert zwischen den Bundesländern zwischen 43% (Niederösterreich) und 47% (Burgenland und Salzburg). Im Bundesschnitt beträgt er 45%.

Die internationale Abwanderung wird im Prognosemodell mittels alters- und geschlechtsspezifischer Abwanderungsraten errechnet, die ebenfalls aus der Wanderungsstatistik der letzten Jahre abgeleitet werden. Die Absolutzahlen der Emigration sind somit ein Ergebnis und keine Annahme der Bevölkerungsprognose, da sie sich aus der Multiplikation der Raten mit der jeweiligen Risikobevölkerung ergeben. Daher ist ihre Zahl einerseits von der Höhe der Abwanderungsraten, aber auch von der Absolutzahl der Bevölkerung und ihrer Altersstruktur abhängig. Somit stellt auch der Wanderungssaldo, nämlich die Differenz aus internationaler Zu- und Abwanderung in allen Jahren der Prognose keine Annahme dar, sondern ist wie die errechnete Geburtenbilanz ein Prognoseergebnis.

Die internationale Abwanderung aus Österreich lag 2020 bei 96.300 Personen und damit analog zur Zuwanderung pandemiebedingt unter jener der vorangegangenen Jahre (109.800 im Jahr 2019). Für 2021 wird mit rund 94.000 Abwandernden gerechnet.

Die Struktur der Binnenwanderungen zwischen den neun Bundesländern Österreichs ist über die Zeit relativ konstant. Es nimmt zwar das Binnenwanderungsvolumen zu, dies ist jedoch eine Folge der steigenden Bevölkerungszahlen. Modelliert werden die Binnenwanderungsströme in der Prognose mittels alters-, geschlechts- und richtungsspezifischer Abwanderungsraten. Daraus errechnen sich einerseits die richtungsspezifischen Abwanderungsströme, die dann vice versa zu den Zuwanderungsgrößen aggregiert werden. Analog zu den internationalen Wanderungen wird diese Binnenwanderungsmatrix ebenfalls aus der Wanderungsstatistik abgeleitet.

Nach dem Geburtsland differenziert war die Zahl der nach Österreich rückwandernden Personen zuletzt relativ stabil. Im Durchschnitt der Jahre 2009 bis 2018 kehrten jährlich 13.300 in Österreich geborene Personen in das Bundesgebiet zurück, davon 8.600 Männer und 4.700 Frauen. Diese Werte werden in allen drei Migrationsvarianten über die Zeit konstant gehalten.

Die Differenz auf die jeweilige Gesamtzuwanderung der drei Varianten entspricht den im Ausland geborenen Immigranten. Rückwandernde, also in Österreich geborene Personen, sind deutlich älter als die im Ausland geborenen Immigranten.

Die alters- und geschlechtsspezifischen internationalen Abwanderungsraten nach dem Geburtsland sowie die entsprechende richtungsspezifische Binnenwanderungsmatrix nach dem Geburtsland sind ebenfalls aus der Wanderungsstatistik abgeleitet und entsprechend der übergeordneten Prognose für die Gesamtbevölkerung kalibriert. Die internationalen Abwanderungsraten sowie die Binnenwanderungsmatrix werden für die obere und untere Zuwanderungsvariante aus der mittleren Variante übernommen. In der oberen Variante der Zuwanderung werden die Binnenabwanderungsströme von Wien nach Niederösterreich bzw. ins Burgenland etwas erhöht.

Die nach dem Geburtsland dichotomisierten Prognoseparameter für Fertilität, Mortalität und internationale Zuwanderung sind in Tabelle 16 zusammengefasst.

Tabelle 16

Prognoseannahmen der Modellrechnungen nach Bundesländern und Geburtsland

Prognoseparameter	Österreich	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien
Gesamtfertilitätsrate (Kinder pro Frau)										
Im Inland geboren										
Ø 2015–2018*	1,39	1,28	1,37	1,45	1,52	1,51	1,34	1,48	1,56	1,19
Mittlere Variante 2080	1,54	1,42	1,52	1,60	1,69	1,64	1,48	1,58	1,73	1,38
Hohe Variante 2080	2,02	1,86	2,00	2,10	2,22	2,15	1,94	2,08	2,27	1,81
Niedrige Variante 2080	1,06	0,97	1,05	1,10	1,16	1,13	1,01	1,09	1,19	0,95
Im Ausland geboren										
Ø 2015–2018*	1,90	1,99	2,05	2,24	2,22	1,82	1,96	1,71	2,18	1,73
Mittlere Variante 2080	1,81	1,79	1,88	2,02	2,07	1,80	1,80	1,71	2,06	1,66
Hohe Variante 2080	2,37	2,35	2,47	2,66	2,71	2,37	2,37	2,24	2,70	2,18
Niedrige Variante 2080	1,24	1,23	1,30	1,39	1,42	1,24	1,24	1,18	1,41	1,14
Durchschnittliches Fertilitätsalter (in Jahren)										
Im Inland geboren										
Ø 2015–2018*	31,0	30,9	30,5	30,8	30,7	30,9	30,8	31,4	31,3	31,9
In allen Varianten 2080	33,2	33,2	32,7	32,9	32,9	33,1	33,0	33,6	33,5	33,8
Im Ausland geboren										
Ø 2015–2018*	29,5	29,4	29,4	28,8	28,8	29,6	29,4	30,1	29,2	29,8
In allen Varianten 2080	32,4	32,4	32,1	31,9	31,8	32,4	32,2	33,0	32,3	32,7
Lebenserwartung der Männer (in Jahren)										
Im Inland geboren										
Ø 2012–2018*	78,7	78,6	78,7	78,6	79,1	79,7	79,1	80,1	79,8	77,1
Mittlere Variante 2080	89,5	88,8	89,1	89,2	89,5	90,1	89,3	90,0	90,1	89,1
Hohe Variante 2080	92,6	91,8	92,3	92,4	92,5	93,0	92,3	93,1	93,0	92,4
Niedrige Variante 2080	85,5	84,9	84,9	85,1	85,5	86,2	85,3	86,1	86,2	84,7
Im Ausland geboren										
Ø 2012–2018*	79,3	79,2	78,9	79,0	79,0	79,9	79,3	80,4	79,9	79,3
Mittlere Variante 2080	89,4	88,8	89,1	89,1	89,4	90,0	89,2	89,9	90,0	89,0
Hohe Variante 2080	92,4	91,7	92,2	92,3	92,3	92,8	92,1	92,9	92,8	92,3
Niedrige Variante 2080	85,5	84,9	85,1	85,2	85,6	86,2	85,4	86,1	86,3	84,8
Lebenserwartung der Frauen (in Jahren)										
Im Inland geboren										
Ø 2012–2018*	83,7	83,5	84,1	83,4	84,2	84,5	84,1	84,5	84,7	82,3
Mittlere Variante 2080	92,3	91,8	92,2	91,9	92,2	92,7	92,4	92,7	92,4	91,9
Hohe Variante 2080	94,9	94,4	94,8	94,6	94,8	95,2	95,0	95,2	94,9	94,8
Niedrige Variante 2080	89,0	88,4	88,9	88,6	89,1	89,6	89,3	89,6	89,3	88,2
Im Ausland geboren										
Ø 2012–2018*	83,9	84,0	84,0	83,5	83,9	84,6	83,9	84,6	84,3	83,6
Mittlere Variante 2080	92,1	91,6	92,0	91,7	92,0	92,5	92,3	92,5	92,2	91,7
Hohe Variante 2080	94,7	94,2	94,6	94,4	94,5	95,0	94,8	95,0	94,7	94,5
Niedrige Variante 2080	88,9	88,3	88,8	88,4	88,9	89,4	89,1	89,4	89,2	88,1
Internationale Zuwanderung										
Im Inland geboren										
Ø 2009–2014; 2017–2018*	13.275	261	761	1.655	1.541	973	1.479	1.202	918	4.486
Alle Varianten 2021	13.300	253	786	1.686	1.584	1.052	1.499	1.189	917	4.334
Alle Varianten ab 2022	13.300	261	762	1.658	1.544	974	1.482	1.204	919	4.496
Im Ausland geboren										
Ø 2009–2014; 2017–2018*	125.249	2.786	4.913	14.208	15.167	8.078	12.720	11.732	5.003	50.643
Mittlere Variante 2021	136.700	2.967	5.537	15.781	16.952	9.391	14.086	12.734	5.503	53.749
Mittlere Variante ab 2022	131.700	2.929	5.176	14.943	15.943	8.502	13.379	12.337	5.279	53.212
Hohe Variante ab 2025	161.700	3.589	6.405	18.378	19.560	10.463	16.453	15.139	6.562	65.151
Niedrige Variante ab 2024	101.700	2.269	3.948	11.508	12.325	6.542	10.304	9.535	3.997	41.272

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

2.3 Österreich-Ergebnisse laut Hauptvariante

In diesem Beitrag werden in erster Linie die Ergebnisse der Hauptvariante präsentiert. Synonym werden im Folgenden auch die Begriffe Hauptszenario bzw. mittlere Variante verwendet. Sie ist diejenige Variante, die aus heutiger Sicht den wahrscheinlichsten künftigen Entwicklungspfad beschreibt und daher den Ansprüchen, die an eine Prognose gestellt werden, am nächsten kommt. Kurze Abschnitte befassen sich auch mit den Ergebnissen der neun Alternativvarianten sowie mit einem Vergleich der Hauptvariante mit den Ergebnissen der aktuellen Bevölkerungsprognose für Österreich von Eurostat, dem Statistischen Amt der Europäischen Union.

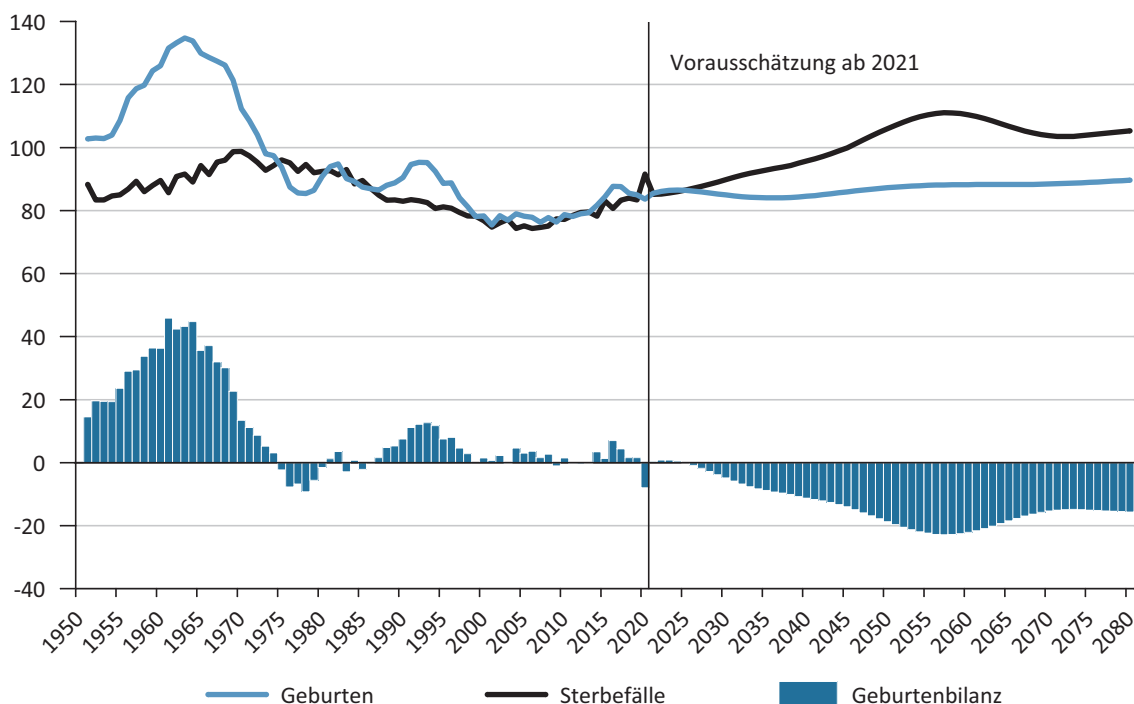
Künftige Bevölkerungsbewegung

Im Gegensatz zu der Annahme, dass die Fertilität mittel- und langfristig in allen Bundesländern geringfügig steigt, wird die jährliche Zahl der Lebendgeburten nicht weiter zunehmen (Tabelle 17 und Grafik 15). Langfristig bleibt die Zahl der Lebendgeburten relativ konstant, da trotz Zuwanderung die Zahl der potenziellen Eltern sinkt. 2020 wurden bundesweit 83.600 Geburten gezählt, 2040 werden es nach den Berechnungen 84.500 sein, im Jahr 2080 schließlich 89.600.

Auf der anderen Seite ist langfristig trotz steigender Lebenserwartung mit einer deutlichen Zunahme der jährlichen Zahl der Sterbefälle zu rechnen (Tabelle 17 und Grafik 15).

Grafik 15

Geburten und Sterbefälle 1951 bis 2080 (mittlere Variante) – in Tausend



Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021.

Dies ist eine unmittelbare Folge des Alterungsprozesses der Bevölkerung. Stärker besetzte Jahrgänge rücken in höhere Alter vor und sind somit höheren Mortalitätsrisiken ausgesetzt. In den Jahren 2004 und 2006 wurden mit jeweils 74.300 Sterbefällen die bisher niedrigsten Zahlen der Nachkriegszeit registriert (2020: 91.600). Längerfristig wird die Zahl der Gestorbenen kontinuierlich zunehmen. Für 2040 ist gemäß Hauptszenario der Vorausschätzung mit 95.800 Sterbefällen zu rechnen, d. s. um 4,5% mehr als 2020. Bis zum Jahr 2060 steigt ihre Zahl auf 110.400 (+20%); danach sollte sie wiederum leicht zurückgehen.

Tabelle 17

Vorberechnete Bevölkerungsbewegung 2020 bis 2100 für Österreich (mittlere Variante)

Jahre	Geburten							Sterbefälle		Lebenserwartung bei der Geburt		Geburtenbilanz		Wanderungen				Bevölkerungswachstum auf 1.000 EW
	absolut	auf 1.000 EW	Allg. Fertilitätsziffer ¹	Gesamtfertilitätsrate	Bruttoreproduktionsrate	Nettoreproduktionsrate	Ø Fertilitätsalter	absolut	auf 1.000 EW	Männer	Frauen	absolut	auf 1.000 EW	internationale Zuwanderung	internationale Abwanderung	Wanderungsbilanz	auf 1.000 EW	
2020*	83.603	9,4	51,1	1,44	0,70	0,69	31,0	91.599	10,3	78,9	83,7	-7.996	-0,9	136.343	96.279	40.064	4,5	3,6
2021	85.492	9,5	52,1	1,46	0,71	0,71	31,3	85.136	9,5	79,9	84,5	356	0,0	150.000	94.136	55.864	6,2	6,3
2022	86.131	9,6	52,3	1,47	0,72	0,71	31,4	85.271	9,5	80,1	84,7	860	0,1	145.000	101.661	43.339	4,8	4,9
2023	86.446	9,6	52,5	1,48	0,72	0,71	31,5	85.577	9,5	80,3	84,8	869	0,1	145.000	109.002	35.998	4,0	4,1
2024	86.530	9,5	52,5	1,48	0,72	0,72	31,6	85.997	9,5	80,5	85,0	533	0,1	145.000	116.111	28.889	3,2	3,2
2025	86.397	9,5	52,5	1,49	0,72	0,72	31,7	86.514	9,5	80,7	85,2	-117	0,0	145.000	115.848	29.152	3,2	3,2
2026	86.182	9,4	52,5	1,50	0,73	0,72	31,8	87.079	9,5	80,9	85,3	-897	-0,1	145.000	115.634	29.366	3,2	3,1
2027	85.907	9,4	52,6	1,50	0,73	0,73	31,9	87.692	9,6	81,1	85,5	-1.785	-0,2	145.000	115.398	29.602	3,2	3,0
2028	85.597	9,3	52,6	1,50	0,73	0,73	32,0	88.367	9,6	81,3	85,7	-2.770	-0,3	145.000	115.184	29.816	3,2	2,9
2029	85.277	9,2	52,5	1,51	0,73	0,73	32,0	89.087	9,7	81,5	85,8	-3.810	-0,4	145.000	114.983	30.017	3,3	2,8
2030	84.964	9,2	52,4	1,51	0,74	0,73	32,1	89.829	9,7	81,7	86,0	-4.865	-0,5	145.000	114.829	30.171	3,3	2,7
2040	84.533	8,9	53,2	1,55	0,75	0,75	32,6	95.785	10,1	83,6	87,4	-11.252	-1,2	145.000	114.567	30.433	3,2	2,6
2050	87.247	9,1	54,8	1,57	0,76	0,76	32,8	106.011	11,0	85,2	88,8	-18.764	-1,9	145.000	115.363	29.637	3,1	2,0
2060	88.237	9,1	55,1	1,58	0,77	0,77	32,9	110.389	11,4	86,7	90,0	-22.152	-2,3	145.000	115.442	29.558	3,1	1,0
2070	88.446	9,0	55,0	1,59	0,77	0,77	33,0	103.769	10,6	88,1	91,1	-15.323	-1,6	145.000	116.335	28.665	2,9	0,8
2080	89.612	9,0	55,4	1,60	0,78	0,78	33,0	105.291	10,6	89,4	92,2	-15.679	-1,6	145.000	117.438	27.562	2,8	1,4
2090	90.332	9,0	55,4	1,60	0,78	0,78	33,0	111.471	11,1	89,4	92,1	-21.139	-2,1	145.000	118.136	26.864	2,7	1,1
2100	90.553	9,0	55,3	1,60	0,78	0,78	33,0	111.227	11,0	89,4	92,1	-20.674	-2,1	145.000	118.671	26.329	2,6	0,6

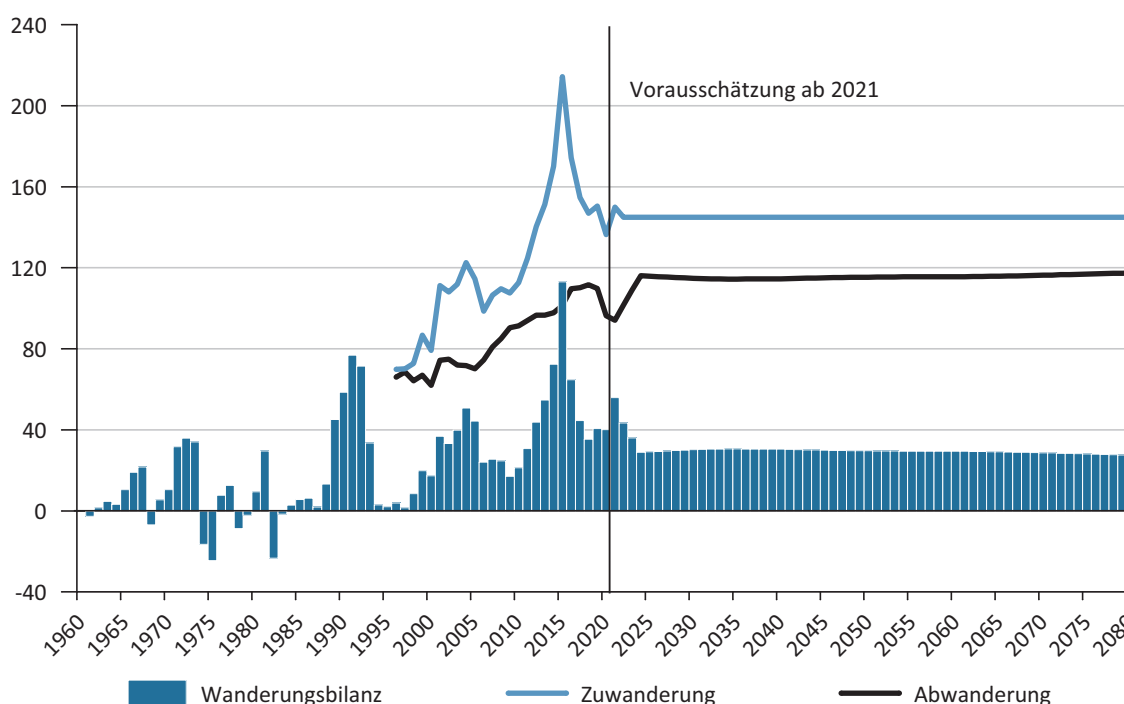
Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – EW = Einwohner/-innen. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik. – 1) Geburten bezogen auf 15- bis unter 45-jährige Frauen.

Demgemäß wird in den nächsten sechs Jahren noch mit mehr oder weniger ausgeglichenen Geburtenbilanzen zu rechnen sein (2019: +1.600; 2020 pandemiebedingt -8.000). Danach sollten sich die Salden aus Geburten und Sterbefällen jedoch ins Negative wenden. 2040 dürften bereits 11.200 Sterbefälle mehr als Geburten zu verzeichnen sein; für 2057 wird das höchste Geburtendefizit (-22.900) prognostiziert. Seitens der „natürlichen Bevölkerungsbewegung“ ist somit langfristig kein Bevölkerungswachstum zu erwarten (Tabelle 17 und Grafik 15).

Im Jahr 2020 betrug der Wanderungsgewinn Österreichs (Saldo aus Zu- und Wegzügen) 40.000 Personen. 2015 lag er infolge des damals starken Flüchtlingszustroms noch bei 113.100 Personen. Auch in Zukunft werden die prognostizierten Wanderungsgewinne von rund 30.000 Personen pro Jahr für ein stärkeres Bevölkerungswachstum sorgen (Tabelle 17 und Grafik 16).

Grafik 16

Internationale Wanderungen 1961 bis 2080 (mittlere Variante) – in Tausend



Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021.

Zunehmende Verflechtungen mit den bisherigen und den neuen EU-Ländern, bestehende Ansprüche auf Familiennachzüge infolge von Einbürgerungen sowie in gewissem Ausmaß auch ökonomisch bedingte Migration aus Drittstaaten und nicht zuletzt auch der Zustrom von Asylwerbern werden langfristig zu einem weiterhin hohen Immigrationsniveau beitragen.

Entwicklung der Bevölkerungszahl

Das gesamte Bundesgebiet hatte im Jahresdurchschnitt 2020 eine Bevölkerung von 8,91 Mio. Personen. Bei der Volkszählung 2001 waren es noch 8,03 Mio. Einwohner und Einwohnerinnen gewesen. Somit stieg die Bevölkerungszahl seitdem um 880.000 bzw. 11%. Von diesem Zuwachs entfiel nur ein geringer Prozentsatz (rund 5%) auf den Geburtenüberschuss, der Löwenanteil waren Wanderungsgewinne.

Tabelle 18

Vorberechnete Bevölkerungsstruktur 2020-2100 (mittlere Variante)

Jahr	Bevölkerung nach breiten Altersgruppen (Alter in Jahren)							Demographische Abhängigkeitsquotienten			Männer auf 1.000 Frauen ⁴	Anteil der Frauen ⁵ (15 bis u. 45) in %	Durchschnittsalter in Jahren
	insgesamt	unter 20	20 bis u. 65	65 u. mehr	unter 20	20 bis u. 65	65 u. mehr	Jugend ¹	Alter ²	Gesamt ³			
	absolut				in %								
2020*	8.916.845	1.718.997	5.490.075	1.707.773	19,3	61,6	19,2	31,3	31,1	62,4	969,0	18,4	43,1
2021	8.960.751	1.726.551	5.500.103	1.734.097	19,3	61,4	19,4	31,4	31,5	62,9	969,8	18,3	43,2
2022	9.010.982	1.735.924	5.504.724	1.770.334	19,3	61,1	19,6	31,5	32,2	63,7	970,3	18,3	43,3
2023	9.051.520	1.743.304	5.500.553	1.807.663	19,3	60,8	20,0	31,7	32,9	64,6	970,3	18,2	43,5
2024	9.084.650	1.749.664	5.487.459	1.847.527	19,3	60,4	20,3	31,9	33,7	65,6	970,0	18,1	43,6
2025	9.113.898	1.755.015	5.467.928	1.890.955	19,3	60,0	20,7	32,1	34,6	66,7	969,5	18,0	43,8
2026	9.142.652	1.760.508	5.444.279	1.937.865	19,3	59,5	21,2	32,3	35,6	67,9	969,0	17,9	43,9
2027	9.170.801	1.766.345	5.416.727	1.987.729	19,3	59,1	21,7	32,6	36,7	69,3	968,4	17,8	44,1
2028	9.198.207	1.771.743	5.386.999	2.039.465	19,3	58,6	22,2	32,9	37,9	70,7	967,9	17,7	44,2
2029	9.224.829	1.776.538	5.356.462	2.091.829	19,3	58,1	22,7	33,2	39,1	72,2	967,4	17,6	44,4
2030	9.250.615	1.780.327	5.327.331	2.142.957	19,2	57,6	23,2	33,4	40,2	73,6	966,9	17,5	44,5
2040	9.469.943	1.777.327	5.195.355	2.497.261	18,8	54,9	26,4	34,2	48,1	82,3	963,8	16,8	45,8
2050	9.625.622	1.780.212	5.183.265	2.662.145	18,5	53,8	27,7	34,3	51,4	85,7	962,4	16,6	46,7
2060	9.703.319	1.814.028	5.115.772	2.773.519	18,7	52,7	28,6	35,5	54,2	89,7	964,8	16,5	46,9
2070	9.808.340	1.835.394	5.134.260	2.838.686	18,7	52,3	28,9	35,7	55,3	91,0	965,3	16,5	46,9
2080	9.937.632	1.845.519	5.173.829	2.918.284	18,6	52,1	29,4	35,7	56,4	92,1	972,1	16,3	47,5
2090	10.013.436	1.861.761	5.190.575	2.961.100	18,6	51,8	29,6	35,9	57,0	92,9	974,4	16,3	47,5
2100	10.072.033	1.875.009	5.211.572	2.985.452	18,6	51,7	29,6	36,0	57,3	93,3	975,3	16,3	47,5

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik. – 1) Unter 19-Jährige in Prozent der 20- bis unter 65-Jährigen. – 2) 65- und Mehrjährige in Prozent der 20- bis unter 65-Jährigen. – 3) Unter 20-Jährige plus 65- und Mehrjährige in Prozent der 20- bis unter 65-Jährigen. – 4) Sexualproportion. – 5) Anteil der Frauen im gebärfähigen Alter (15 bis unter 45 Jahre) an der Gesamtbevölkerung.

In Zukunft ist aufgrund der oben beschriebenen Entwicklung der Bewegungszahlen wie schon in der Vergangenheit mit weiteren Bevölkerungszuwächsen zu rechnen. Dies bedeutet, dass die Bevölkerung Österreichs im Jahr 2022 die 9-Mio.-Marke überspringt und bis zum Jahr 2040 auf 9,47 Mio. Personen (+6%) steigt. Aber auch nach 2040 ist nach der vorliegenden Prognose mit weiteren Zuwächsen zu rechnen, und zwar auf 9,70 Mio. im Jahr 2060 (+9%) bzw. 9,93 Mio. im Jahr 2080 (+11%). Gemäß der Modellrechnung bis 2100 unter dann vollständiger Konstanz aller Prognoseparameter wird die Bevölkerung in diesem Zeitraum nur mehr auf 10,07 Mio. Personen zunehmen; das ist gegenüber 2020 ein Plus von 1,15 Mio. bzw. 13%. Die Modellrechnung zeigt somit, dass die im Lauf des 21. Jahrhunderts zu erwartenden Geburtendefizite durch die Wanderungsgewinne mehr als kompensiert werden sollten (Tabelle 18).

Veränderungen in der Bevölkerungsstruktur

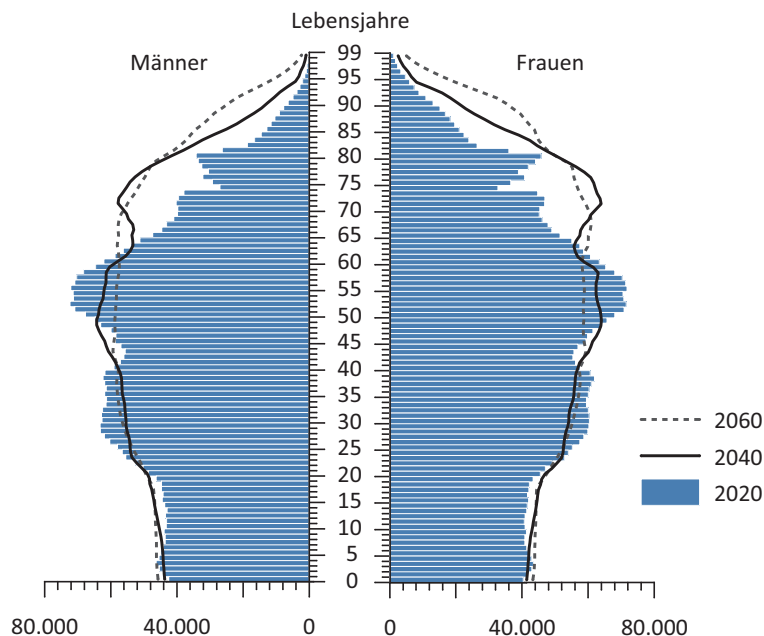
Während die Gesamtbevölkerung in den kommenden Jahrzehnten wächst, verändert sich parallel dazu auch die Altersstruktur (Grafik 17 und 18).

Die Absolutzahl der unter 20-jährigen Personen steigt in den nächsten Jahren zwar leicht an, ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung geht jedoch langfristig zurück. Die Bevölkerung im Alter von 65 und mehr Jahren wird hingegen zahlen- und anteilmäßig stark an Gewicht gewinnen. Die erwerbsfähige Bevölkerung im Alter von 20 bis unter 65 Jahren sinkt leicht (Tabelle 18).

Im Jahr 2020 lebten 1,72 Mio. Kinder und Jugendliche unter 20 Jahren (19,3% der Gesamtbevölkerung) in Österreich. Nicht zuletzt bedingt durch die Zuwanderung nach Österreich steigt ihre Zahl künftig an, und zwar auf 1,78 Mio. im Jahr 2030 (+4%) bzw. 1,85 Mio. im Jahr 2080 (+7%).

Grafik 17

Bevölkerungspyramide 2020, 2040 und 2060 (mittlere Variante)



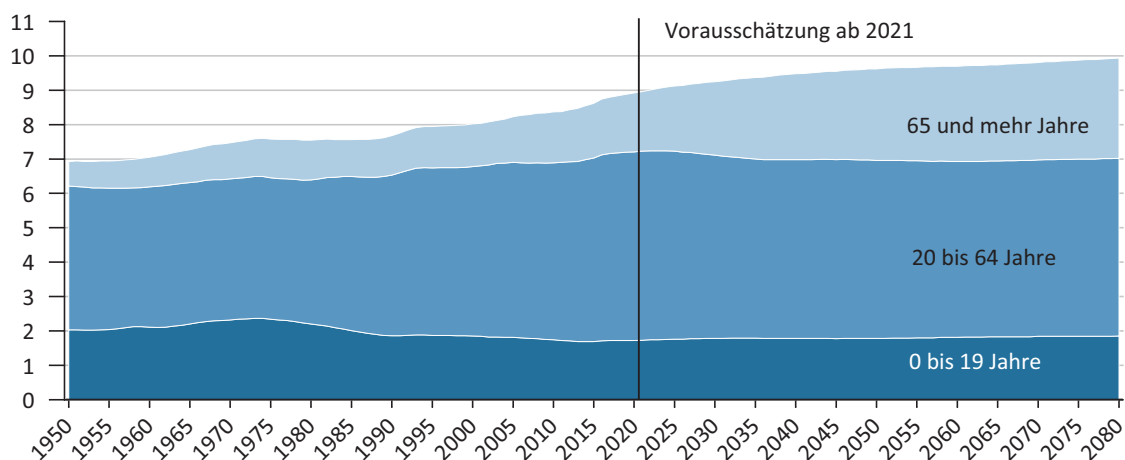
Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Kein Prognosewert, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

5,49 Mio. Personen standen im Jahr 2020 im erwerbsfähigen Alter zwischen 20 und 65 Jahren. Bis zum Jahr 2022 wird sich das Erwerbspotenzial noch minimal auf 5,50 Mio. Personen erhöhen. Danach werden jedoch deutlich mehr Menschen ins Pensionsalter übertreten, als Jugendliche bzw. Zugewanderte in jüngeren Altersklassen hinzukommen. Dementsprechend wird die Zahl der potenziell-

len Erwerbspersonen im Jahr 2024 unter das derzeitige Niveau sinken und im Jahr 2050 nur mehr 5,18 Mio. betragen (-6% gegenüber 2020). Langfristig werden jedoch österreichweit stets mehr als 5 Mio. Menschen im Alter von 20 bis 64 Jahren stehen. Der Anteil dieser Altersgruppe an der Gesamtbevölkerung geht allerdings stetig zurück: Bis zum Jahr 2030 sinkt er von 61,6% (2020) auf 57,6%. 2050 wird der Anteil des Erwerbspotenzials 53,8% betragen, 2080 schließlich nur mehr 52,1%, d. s. fast zehn Prozentpunkte weniger als heute. Tatsache ist, dass die relativ hohe Zuwanderung in erster Linie die Bevölkerung im Erwerbsalter verstärkt. Die relative Konstanz der Bevölkerung im Erwerbsalter in den nächsten Jahren ist eine Folge der internationalen Zuwanderung. Frühere Bevölkerungsprognosen, wie beispielsweise noch jene aus dem Jahr 2005, rechneten aufgrund der damals unterstellten niedrigeren Wanderungsgewinne bereits für die Jahre ab 2014 mit einem stetigen Rückgang des Erwerbspotenzials.

Kräftige Zuwächse sind ab sofort bei der über 65-jährigen Bevölkerung zu erwarten (Grafik 18). Der Zeitraum, der in den letzten beiden Jahrzehnten des 20. Jahrhunderts als sogenannte „demographische Atempause“ im Hinblick auf den zu erwartenden Alterungsprozess der Bevölkerung bezeichnet wurde, ist bereits zwei Jahrzehnte vorbei. Seit der Jahrtausendwende, aber auch künftig, treten immer stärker besetzte Generationen ins Pensionsalter über. In der jüngeren Vergangenheit waren dies die starken Geburtsjahrgänge um 1940, in der Zukunft werden es die Baby-Boom-Jahrgänge der späten 1950er und der 1960er Jahre sein. Auch werden durch die Zugewinne bei der Lebenserwartung mehr Menschen als früher ein höheres Alter erreichen. Zudem sind die nachrückenden Männergenerationen von Kriegsverlusten unversehrt geblieben.

Grafik 18

Bevölkerung 1950 bis 2080 nach Altersgruppen (mittlere Variante) – in Millionen


Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021.

Im Jahr 2020 waren 1,71 Mio. bzw. 19,2% der Bevölkerung 65 Jahre und älter. 2028 wird die Population der über 65-Jährigen mit 2,04 Mio. um 19% größer sein als 2020. Bis 2050 steigt ihre Zahl um 58% auf 2,66 Mio., bis 2080 schließlich auf 2,91 Mio. (+71%). Das ist ein langfristiger Zuwachs um knapp drei Viertel des derzeitigen Ausgangsbestands. Der Anteil der Bevölkerung im Pensionsalter von 65 und mehr Jahren wird infolge der aufgezeigten Veränderungen ab 2023 bereits mehr als 20% der Gesamtbevölkerung ausmachen und ab 2035 mehr als 25%. Bis zum Jahr 2080 steigt dieser Anteil auf 29,4% an, das sind gut zehn Prozentpunkte mehr als heute.

Das Durchschnittsalter der Gesamtbevölkerung (Tabelle 18) nimmt im Prognosezeitraum um 4,4 Jahre zu, von derzeit 43,1 Jahren (2020) auf 47,5 Jahre (2080). Um 1970 lag das Durchschnittsalter der Gesamtbevölkerung noch bei 36,1 Jahren und war somit um sieben Jahre niedriger als derzeit.

Demographische Abhängigkeitsquotienten

Demographische Abhängigkeitsquotienten sind ein Maß dafür, in welchem quantitativen Verhältnis die Bevölkerung im Erwerbsalter (20 bis unter 65 Jahre) zu den Kindern und Jugendlichen (unter 20 Jahren) bzw. älteren Personen (im Alter von 65 und mehr Jahren) steht. Der Jugendabhängigkeitsquotient stellt somit das Verhältnis von unter 20-Jährigen pro 100 Personen im Alter von 20 bis unter 65 Jahren dar; der Altenabhängigkeitsquotient hat die Personen über 65 Jahren im Zähler. Die Summe aus beiden Quotienten bildet den demographischen Abhängigkeitsquotienten.

Wenn auch diese Quotienten nicht präzise das oft nachgefragte tatsächliche Verhältnis zwischen pensionierten Menschen sowie erhaltenen Kindern und Jugendlichen einerseits und der erwerbstätigen Bevölkerung andererseits ausdrücken, so sind sie dennoch ein wichtiger Indikator für den Grad des Aufwands in wirtschaftlicher und sozialer Dimension, den die 20- bis 64-jährige Bevölkerung zu leisten hat. Der Abhängigkeitsquotient als demographisch-ökonomische Kennziffer gibt an, wie hoch die Belastung einer Volkswirtschaft durch ökonomisch abhängige Personen allein infolge der Altersstruktur wäre.

Während der Jugendabhängigkeitsquotient künftig von derzeit 31,3 Kindern und Jugendlichen pro 100 Personen im erwerbsfähigen Alter (2020) auf 34,2 im Jahr 2040 steigt, nimmt der Altenabhängigkeitsquotient im gleichen Zeitraum von 31,1 über 65-Jährigen pro 100 Erwerbsfähige auf 48,1 zu. Ab dem Jahr 2021 ist der Altenquotient stets höher als der Jugendquotient. Bis zum Jahr 2080 wächst der Altenabhängigkeitsquotient weiter auf 56,4, jener der Kinder und Jugendlichen jedoch nur auf 35,7 (Tabelle 18).

Der demographische Abhängigkeitsquotient (Summe aus Jugend und Alter) beträgt derzeit 62,4 (2020) und erhöht sich bis zum Jahr 2030 auf 73,6. Bis 2080 erreicht er schließlich den Wert von 92,1 jüngeren bzw. älteren Menschen pro 100 erwerbsfähige Personen im Alter von 20 bis unter 65 Jahren. Eine demographische Abhängigkeit dieser Größenordnung gab es in Österreich bereits um 1971, also in der Zeit nach dem „Baby-Boom“. Damals war der Jugendquotient jedoch noch doppelt so hoch wie der Altenquotient; ab 2051 wird der Altenabhängigkeitsquotient den Jugendabhängigkeitsquotienten aber um mehr als die Hälfte übersteigen (Tabelle 18).

Künftige Veränderungen funktioneller Altersgruppen

In Tabelle 19 wird die Bevölkerungsentwicklung nach zehn Altersphasen des Lebenszyklus dargestellt, die über die oben beschriebenen drei breiten Altersgruppen hinausgehen und auch von politischer, planerischer, sozialer und ökonomischer Bedeutung sind. Diese Informationen sind insbesondere auch auf regionaler Ebene für die Planung von Kinderbetreuungseinrichtungen, aber auch das Schul- und sonstige Ausbildungswesen von großer Bedeutung, da regional differenziert die Kinderzahl nur mehr in den Ballungszentren steigen wird. Weiters nehmen die Besetzungszahlen gemäß den obigen Ausführungen in den höheren Altersgruppen deutlich zu. Auch Wirtschafts- und Marketingstrategien werden sich auf die veränderten demographischen Verhältnisse und Altersstrukturen einstellen müssen.

Säuglings- und Kleinkindalter: Die Zahl der unter 3-Jährigen wird sich künftig infolge relativ konstanter Geburtenzahlen bundesweit nicht stark verändern. Die Besetzung dieser Altersgruppe beeinflusst u.a. die benötigte Zahl der Krippenplätze bzw. Betreuungseinrichtungen für Kleinkinder, aber auch die Zahl der Karenz- bzw. Kindergeldbezüge ist davon abhängig. Im Jahr 2030 sollte es in dieser Altersgruppe mit 259.000 bloß um 1% mehr Kinder dieses Alters geben als im Basisjahr der Prognose 2020 (257.000), 2050 schließlich mit 264.000 um 3% mehr.

Kindergartenalter: Die Besetzungszahlen der 3- bis 5-Jährigen werden wie in den letzten Jahren auch kurzfristig noch leicht steigen. 2020 lebten österreichweit noch 265.000 Knaben und Mädchen im Kindergartenalter. Im Jahr 2021 ist ein Anstieg auf 267.000 zu erwarten, das ist ein Plus von 1% gegenüber dem Basisjahr 2020. Danach geht ihre Zahl wieder leicht zurück, bleibt aber im Wesentlichen etwa bei dem derzeitigen Niveau.

Tabelle 19

Entwicklung spezieller Altersgruppen 2020 bis 2100 (mittlere Variante)

Jahre	Bevölkerung insgesamt	Säuglings und Kleinkindalter 0–2 Jahre	Kinder-gartenalter 3–5 Jahre	Volksschulalter 6–9 Jahre	Sekundarstufe I 10–13 Jahre	Jugendliche 14–17 Jahre	Junge Erwachsene 18–29 Jahre	Zentrales Erwerbsalter 30–54 Jahre	Spätes Erwerbs- frühes Ruhestandsalter 55–64 Jahre	Junge Alte 65–79 Jahre	Betagte und Hochbetagte 80 u. m. Jahre
2020*	8.916.845	256.921	264.909	339.517	336.765	344.329	1.286.425	3.110.131	1.270.075	1.216.557	491.216
2021	8.960.751	254.728	267.089	343.234	339.294	344.215	1.274.139	3.105.573	1.298.382	1.219.726	514.371
2022	9.010.982	255.887	266.025	348.445	341.622	344.497	1.263.477	3.098.905	1.321.790	1.236.882	533.452
2023	9.051.520	259.244	261.450	354.182	343.935	344.170	1.251.246	3.087.066	1.342.564	1.261.197	546.466
2024	9.084.650	262.009	258.440	357.580	346.415	344.698	1.238.163	3.072.241	1.357.577	1.288.817	558.710
2025	9.113.898	262.416	259.120	357.846	349.495	346.600	1.226.045	3.059.321	1.362.100	1.327.861	563.094
2026	9.142.652	262.346	262.140	354.332	354.171	348.518	1.215.516	3.050.712	1.357.052	1.372.852	565.013
2027	9.170.801	261.900	264.740	350.204	359.563	350.596	1.206.915	3.044.122	1.345.032	1.410.257	577.472
2028	9.198.207	261.220	265.123	349.353	362.806	352.962	1.202.157	3.039.606	1.325.515	1.445.233	594.232
2029	9.224.829	260.411	265.046	350.279	363.079	355.963	1.200.781	3.035.658	1.301.783	1.483.465	608.364
2030	9.250.615	259.529	264.615	353.294	359.669	360.533	1.200.694	3.031.625	1.277.699	1.522.731	620.226
2040	9.469.943	256.278	258.488	348.908	358.230	367.322	1.237.277	2.969.196	1.176.983	1.704.148	793.113
2050	9.625.622	264.098	264.400	351.238	353.412	359.438	1.244.328	2.894.071	1.232.492	1.585.201	1.076.944
2060	9.703.319	267.980	270.021	360.697	362.715	364.782	1.233.758	2.903.806	1.166.041	1.670.507	1.103.012
2070	9.808.340	268.507	270.742	363.147	367.868	372.730	1.250.754	2.916.010	1.159.896	1.639.376	1.199.310
2080	9.937.632	271.637	272.928	364.583	368.490	374.091	1.266.064	2.918.962	1.182.593	1.616.637	1.301.647
2090	10.013.436	274.142	276.015	368.983	372.152	376.181	1.269.108	2.935.008	1.180.747	1.652.038	1.309.062
2100	10.072.033	274.889	277.061	371.121	375.382	380.235	1.276.284	2.951.526	1.180.083	1.657.924	1.327.528

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

Volksschulalter: Die Zahl der Volksschulkinder (2020: 340.000) wird österreichweit in naher Zukunft weiterhin steigen und 2025 mit 358.000 (+5%) ein vorläufiges Maximum erreichen. Auch hier gilt, dass ihre Zahl österreichweit im gesamten Vorausschätzungszeitraum über dem derzeitigen Stand liegen wird.

Sekundarstufe I: 2020 waren 337.000 Kinder 10 bis 13 Jahre alt. Diese Zahl sollte im gesamten Bundesgebiet gegenüber der Vergangenheit wiederum steigen und 2030 mit 360.000 um 7% höher sein als derzeit.

Jugendliche: Die 14- bis 17-jährige Bevölkerung stellt eine sehr inhomogene Altersgruppe dar. Dieser Personenkreis absolviert entweder das neunte Schuljahr, geht in eine weiterführende höhere Schule (AHS, BHS) bzw. Fachschule, oder ist bereits als Lehrling oder in anderer Form am Arbeitsmarkt aktiv. Bei dieser Altersgruppe ist derzeit eine Talsohle erreicht. Ihre Zahl bleibt noch etwa fünf Jahre relativ konstant und steigt dann bis 2030 von derzeit 344.000 um rund 5% auf 361.000.

Junge Erwachsene: Die 18- bis 29-Jährigen werden in dieser Gruppe zusammengefasst; auch sie ist sehr heterogen. Einerseits ist ein guter Teil von ihnen bereits im Arbeitsmarkt integriert, andere stehen noch in der Schul- (BHS-Matura) bzw. bereits in der Hochschulausbildung (Fachhochschulen, Universitäten und dgl.). Für die Männer fällt die Zeit des Präsenz- bzw. Zivildienstes in dieses Alter, in dem allgemein auch die Haushalts- und Familienbildung beginnt. Die Besetzungszahlen dieser Altersgruppe sinken seit 2016 kontinuierlich ab. Im Jahr 2030 werden die jungen Erwachsenen mit 1,20 Mio. um 7% weniger zählen als 2020 (1,29 Mio.).

Zentrales Erwerbsalter: Diesen Personenkreis bilden die 30- bis 54-Jährigen, deren Zahl 2016 mit 3,15 Mio. ihr Maximum erreichte und seitdem sinkt. 2030 wird ihre Zahl mit 3,03 Mio. um rund 3% niedriger sein als mit 3,11 Mio. im Basisjahr 2020 der Prognose. Innerhalb des zentralen Erwerbsalters gibt es jedoch stärkere Verschiebungen: Während die jüngeren Jahrgänge schrumpfen, nehmen die älteren zahlenmäßig zu. Dieser Umstand wird u. a. auch Auswirkungen auf die Notwendigkeit und Intensität inner- und außerbetrieblicher Ausbildungsmaßnahmen sowie die Innovationsbereitschaft der Betriebe und ihrer Beschäftigten haben.

Spätes Erwerbs- bzw. frühes Ruhestandsalter: Damit wird die Personengruppe der 55- bis 64-Jährigen bezeichnet. Hier erfolgt der Übergang vom Erwerbsleben in den Ruhestand. Die Umgestaltungen im Pensionsrecht zielen auf einen höheren Anteil von Erwerbstätigen in dieser Altersgruppe ab. Ihre Absolutzahl wird langfristig deutlich zunehmen. Mit dem Eintritt der Baby-Boom-Generation in diese Altersklasse erfolgen sehr starke Zuwächse (2025: +7% gegenüber 2020 mit 1,27 Mio. auf 1,36 Mio.). Danach wird sich ihre Zahl wiederum verringern, da dann die Baby-Boom-Generation bereits zur Gänze im Pensionsalter von 65 und mehr Jahren stehen wird.

„Junge Alte“: Sehr kräftig wird künftig die Gruppe der zwischen 65- und 79-Jährigen anwachsen. Sie sind bereits in Pension, stellen aber aufgrund ihres erreichten relativen Wohlstands und ihres deutlich besseren Gesundheitszustands als früher eine immer bedeutendere ökonomische Zielgruppe dar. Ihr demographisches Gewicht wird in Zukunft stark zunehmen. Bereits 2025 wird es mit 1,33 Mio. um 9% mehr jüngere Alte geben als 2020 mit 1,22 Mio. Bis zum Jahr 2030 steigt ihre Zahl auf 1,52 Mio. (+25% gegenüber 2020). Danach ist noch mit einem weiteren deutlichen Wachstum auf 1,70 Mio. im Jahr 2040 zu rechnen (+40%).

Betagte und Hochbetagte: Die Personen im Alter von 80 und mehr Jahren werden im Prognosezeitraum langfristig die stärksten zahlenmäßigen Zuwächse erfahren. Die stetig steigende Lebenserwartung, starke Geburtsjahrgänge, aber auch noch in einem gewissen Ausmaß das Nachrücken von Männergenerationen, die von Kriegsverlusten verschont blieben, sorgen gemeinsam für diesen Anstieg. Die Nachfrage nach allen Arten von Altenbetreuungseinrichtungen und die Inanspruchnahme des Gesundheitswesens sind stark von der demographischen Entwicklung dieser Gruppe abhängig.

Die Zahl der Betagten und Hochbetagten, die bis 2018 nur leicht gestiegen ist, wird künftig weiterhin stark zunehmen. Schon bis 2025 ist ein Anstieg um 15% von 491.000 (2020) auf 563.000 Perso-

nen zu erwarten. Derzeit wechseln die starken Geburtsjahrgänge 1939–1941 in diese Altersgruppe. Im Jahr 2030 sollte die Zahl der Betagten und Hochbetagten mit 620.000 um 26% größer sein als 2020. 2040, wenn die Baby-Boom-Generation das Alter von 80 erreicht, wird die Besetzungszahl der Generation 80+ mit 793.000 um 61% höher sein als 2020. Langfristig werden in Österreich ab 2050 mehr als 1 Mio. über 80-Jährige leben. Im Vergleich dazu war 1975 die Zahl der über 80-jährigen Bevölkerung mit 202.000 noch deutlich weniger als halb so groß wie im Jahr 2020.

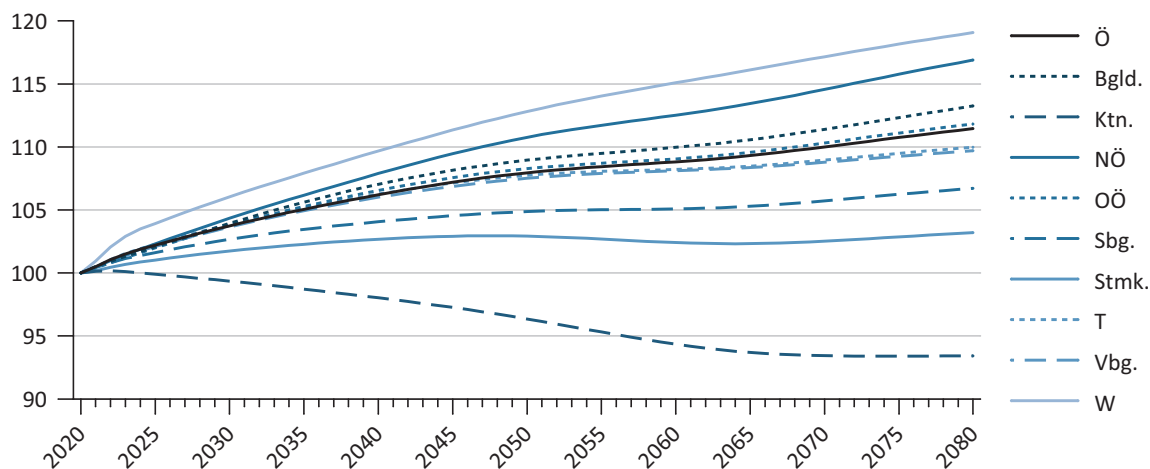
2.4 Bundesländerergebnisse laut Hauptvariante

Bevölkerungsentwicklung

Während die Bevölkerung des gesamten Bundesgebiets in den nächsten 60 Jahren um 11% wächst, werden regional deutlich unterschiedliche Entwicklungen prognostiziert. Ein überdurchschnittlich starkes Bevölkerungswachstum ist laut mittlerer (Haupt-) Variante der Bevölkerungsprognose in der Bundeshauptstadt Wien zu erwarten. Das südlichste Bundesland Kärnten wird hingegen langfristig mit weiteren Bevölkerungsverlusten zu rechnen haben. Auch Niederösterreich zeigt ein überdurchschnittliches Bevölkerungswachstum, während der Trend in der Steiermark und in Salzburg deutlich unter dem Bundesschnitt liegt. Die künftigen Bevölkerungsentwicklungen im Burgenland sowie in Oberösterreich, Tirol und Vorarlberg verlaufen weitestgehend im Österreichmittel (Tabelle 20 und Grafik 19).

Grafik 19

Bevölkerungsentwicklung der Bundesländer 2020 bis 2080 (mittlere Variante) – Indexwert, Basisjahr 2020



Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021.

Burgenland: Laut mittlerer Variante der Bevölkerungsvorausschätzung wird das Burgenland künftig steigende Bevölkerungszahlen zu verzeichnen haben. Bis 2040 wächst die Bevölkerung um 7% und bis 2080 schließlich um 13%. Grund dafür sind die Wanderungsgewinne, und zwar langfristig in erster Linie jene gegenüber den anderen Bundesländern Österreichs. Demnach wächst die Bevölkerungszahl des östlichsten Bundeslandes zwischen 2020 und 2080 von 295.000 auf 334.000 an.

Kärnten: Die Bevölkerungszahl ist hier seit dem Jahr 2009 jährlich um rund 1.000 gesunken. Diese Bevölkerungsverluste des südlichsten Bundeslandes, die 2013 gestoppt wurden, werden sich in naher Zukunft wieder fortsetzen. Die internationale Zuwanderung kann die Binnenwanderungsverluste und die negativen Geburtenbilanzen langfristig nicht kompensieren. Demnach wird die Bevölkerungszahl Kärntens in der aktuellen Prognose von derzeit 562.000 bis zum Jahr 2040 auf 551.000 sinken (-2%), bis 2080 schließlich auf 525.000. Das ist gegenüber 2020 ein Minus von 7%.

Niederösterreich: Das Bundesland rund um Wien gewinnt in den kommenden Jahren infolge der Außen- und Binnenzuwanderung weiter an Bevölkerung, die von 1,69 Mio. (2020) bis 2080 um 17% auf 1,97 Mio. anwachsen wird. Auf Niederösterreich entfällt damit nach der Bundeshauptstadt Wien das langfristig zweithöchste Bevölkerungswachstum aller Bundesländer.

Oberösterreich: Hier wird das prognostizierte Bevölkerungswachstum geringfügig über dem Bundestrend verlaufen. Die Bevölkerungszahl wird von 1,49 Mio. (2020) auf 1,59 Mio. im Jahr 2040 (+7%) und weiter auf 1,67 Mio. (2080) steigen. Dann werden um 12% mehr Personen in Oberösterreich leben als 2020. Das Bevölkerungswachstum Oberösterreichs ist nahezu ausschließlich auf die internationale Zuwanderung zurückzuführen.

Salzburg: Infolge der internationalen Zuwanderung wird auch die Bevölkerung Salzburgs in Zukunft wachsen. Ausgehend von den derzeit 560.000 im Land lebenden Personen werden es 2040 mit 582.000 um 4% und 2080 mit 597.000 um 7% mehr sein. Voraussichtlich ab dem Jahr 2022 wird Salzburg mehr Einwohner und Einwohnerinnen als Kärnten zählen und somit zum bevölkerungsmäßig sechstgrößten Bundesland aufgestiegen sein.

Steiermark: Bis zum Jahr 2040 steigt die Einwohnerzahl der Steiermark von derzeit 1,25 Mio. auf 1,28 Mio. (+3%). Danach schwächt sich das Wachstum ab, und 2080 wird das Land gemäß mittlerer Variante der vorliegenden Prognose 1,29 Mio. Einwohner zählen, was gegenüber 2020 ebenfalls ein Plus von 3% bedeutet. Hier wird in erster Linie internationale Zuwanderung für das Wachstum verantwortlich sein. Die negative Geburtenbilanz kompensiert jedoch weitgehend die Wanderungsgewinne.

Tirol: Die prognostizierte Bevölkerungsentwicklung Tirols liegt leicht unter dem Bundestrend. Bis zum Jahr 2040 steigt die Bevölkerungszahl Tirols um 6%, von derzeit 759.000 (2020) auf 806.000; im Jahr 2080 wird sie 835.000 betragen (+10%). Während der Binnenwanderungssaldo Tirols negativ ist, sind hier stärkere Außenwanderungsgewinne und vorerst noch positive Geburtenbilanzen zu erwarten.

Vorarlberg: Die Bevölkerung wächst von 398.000 (2020) bis zum Jahr 2040 um 6% auf 422.000 und bis 2080 schließlich um 10% auf 437.000. Die Geburtenbilanz wird hier bis etwa 2045 positiv sein, langfristig ist das Bevölkerungswachstum eine Folge der internationalen Wanderungsgewinne.

Wien: Wird künftig das stärkste Bevölkerungswachstum aller neun Bundesländer erleben und sich gleichzeitig zum Bundesland mit der jüngsten Altersstruktur entwickeln. Grund dafür ist die starke Zuwanderung. Knapp 40% der Zuwandernden aus dem Ausland siedeln sich in der Bundeshauptstadt an. Auch hatte Wien längere Zeit nicht mehr die niedrigste Fertilitätsrate aller Bundesländer (seit 2018 jedoch wieder). So wächst die Bevölkerung von 1,92 Mio. (2020) bis 2025 auf 1,99 Mio. (+4%). Im Jahr 2026 wird die Bevölkerungszahl laut vorliegender Prognose zwei Millionen überschreiten und 2040 mit 2,10 Mio. um 10% größer sein als 2020. Bis 2080 wächst die Bevölkerung der Bundeshauptstadt auf 2,28 Mio. an; das ist gegenüber 2020 ein Plus von knapp einem Fünftel (+19%).

Künftige Veränderungen der Altersstruktur in den Bundesländern

In allen neun Bundesländern werden die Bevölkerungen analog zum Bundesdurchschnitt altern. Allerdings sind im Alterungsprozess regionale Unterschiede zu beobachten (Tabelle 20).

Die Anteile der 65- und Mehrjährigen werden, wie Grafik 20 zeigt, auch zukünftig im Osten und Süden Österreichs tendenziell höher sein als im Westen. Eine deutliche Ausnahme in der Ostregion bildet die Bundeshauptstadt Wien, wo der Anteil der älteren Menschen von derzeit 16,6% (2020) nur auf 20,6% (2040) und bis 2080 bloß auf 24,6% steigen dürfte. Das wäre zu diesem Zeitpunkt der niedrigste Anteil über 65-Jähriger aller Bundesländer, deren Wert sonst überall zwischen 29% und 35% liegen wird.

Tabelle 20

Vorausberechnete Bevölkerungsbewegung und -struktur der Bundesländer 2020 bis 2100 (mittlere Variante)

Jahr	Bevölkerungsbewegung							Bevölkerung (nach breiten Altersgruppen in Jahren)							Durchschnittsalter (Jahr)			
	Geburten	Sterbefälle	Geburtenbilanz	Zuwanderung	Abwanderung	Wanderungsbilanz	Gesamtveränderung ¹	insgesamt	unter 20	20 bis unter 65	65 und mehr	absolut				in %		
												unter 20	20 bis unter 65	65 und mehr		unter 20	20 bis unter 65	65 und mehr
Österreich																		
2020*	83.603	91.599	-7.996	136.343	96.279	40.064	32.068	8.916.845	1.718.997	5.490.075	1.707.773	19,3	61,6	19,2	43,1			
2030	84.964	89.829	-4.865	145.000	114.829	30.171	25.306	9.250.615	1.780.327	5.327.331	2.142.957	19,2	57,6	23,2	44,5			
2040	84.533	95.785	-11.252	145.000	114.567	30.433	19.181	9.469.943	1.777.327	5.195.355	2.497.261	18,8	54,9	26,4	45,8			
2060	88.237	110.389	-22.152	145.000	115.607	29.393	7.241	9.703.319	1.814.028	5.115.772	2.773.519	18,7	52,7	28,6	46,9			
2080	88.446	103.769	-15.323	145.000	117.438	27.562	11.883	9.937.632	1.845.519	5.173.829	2.918.284	18,6	52,1	29,4	47,5			
2100	90.553	111.227	-20.674	145.000	118.671	26.329	5.655	10.072.033	1.875.009	5.211.572	2.985.452	18,6	51,7	29,6	47,5			
Burgenland																		
2020*	2.100	3.528	-1.428	9.628	6.647	2.981	1.553	295.098	52.340	176.548	66.210	17,7	59,8	22,4	45,7			
2030	2.161	3.598	-1.437	9.704	7.204	2.500	1.063	306.723	53.217	168.773	84.733	17,4	55,0	27,6	47,5			
2040	2.174	3.968	-1.794	9.751	7.201	2.550	756	315.853	53.139	162.673	100.041	16,8	51,5	31,7	49,1			
2060	2.270	4.592	-2.322	9.934	7.313	2.621	299	324.506	54.728	159.909	109.869	16,9	49,3	33,9	50,2			
2080	2.286	4.370	-2.084	10.104	7.490	2.614	536	334.198	55.997	162.425	115.776	16,8	48,6	34,6	50,8			
2100	2.356	4.700	-2.344	10.202	7.613	2.589	245	340.629	57.103	164.237	119.289	16,8	48,2	35,0	50,9			
Kärnten																		
2020*	4.561	6.819	-2.258	12.596	9.535	3.061	803	561.647	101.263	335.375	125.009	18,0	59,7	22,3	45,4			
2030	4.281	6.506	-2.225	11.056	9.476	1.580	-645	558.008	97.377	304.681	155.950	17,5	54,6	27,9	47,4			
2040	4.110	6.887	-2.777	11.056	9.081	1.975	-802	550.565	92.630	282.216	175.719	16,8	51,3	31,9	49,0			
2060	4.114	7.471	-3.357	11.108	8.700	2.408	-949	529.905	90.015	262.480	177.410	17,0	49,5	33,5	49,9			
2080	4.080	6.695	-2.615	11.198	8.665	2.533	53	524.774	89.602	259.557	175.615	17,1	49,5	33,5	50,0			
2100	4.120	6.648	-2.528	11.247	8.670	2.577	49	523.877	90.267	259.008	174.602	17,2	49,4	33,3	49,9			
Niederösterreich																		
2020*	14.611	18.634	-4.023	48.267	37.676	10.591	6.568	1.687.651	328.658	1.014.397	344.596	19,5	60,1	20,4	44,0			
2030	14.842	19.041	-4.199	48.147	37.445	10.702	6.503	1.760.954	337.962	987.402	435.590	19,2	56,1	24,7	45,6			
2040	15.001	20.339	-5.338	48.508	37.590	10.918	5.580	1.820.727	340.536	963.790	516.401	18,7	52,9	28,4	47,0			
2060	15.924	24.233	-8.309	49.575	38.508	11.067	2.758	1.899.007	355.143	962.669	581.195	18,7	50,7	30,6	48,1			
2080	16.099	22.972	-6.873	50.451	39.683	10.768	3.621	1.972.658	366.264	982.708	623.686	18,6	49,8	31,6	48,8			
2100	16.709	25.437	-8.728	50.908	40.441	10.467	1.739	2.016.909	375.023	996.802	645.084	18,6	49,4	32,0	48,9			
Oberösterreich																		
2020*	14.757	14.888	-131	29.527	24.040	5.487	5.356	1.493.377	301.662	910.979	280.736	20,2	61,0	18,8	42,7			
2030	14.796	14.640	156	28.473	23.723	4.750	4.906	1.549.641	313.769	872.242	363.630	20,2	56,3	23,5	44,3			
2040	14.617	15.917	-1.300	28.478	23.749	4.729	3.429	1.591.074	312.079	852.402	426.593	19,6	53,6	26,8	45,8			
2060	15.377	18.884	-3.507	28.621	23.935	4.686	1.179	1.628.600	318.509	839.890	470.201	19,6	51,6	28,9	46,8			
2080	15.376	17.571	-2.195	28.840	24.402	4.438	2.007	1.669.822	324.115	851.650	494.057	19,4	51,0	29,6	47,4			
2100	15.820	18.918	-3.098	28.965	24.704	4.261	1.163	1.693.977	330.375	858.793	504.809	19,5	50,7	29,8	47,4			

Jahr	Bevölkerungsbewegung							Bevölkerung (nach breiten Altersgruppen in Jahren)							Durchschnittsalter (Jahr)
	Geburten	Sterbefälle	Geburtenbilanz	Zuwanderung	Abwanderung	Wanderungsbilanz	Gesamtveränderung ¹	insgesamt	unter 20	20 bis unter 65	65 und mehr				
												absolut			
Salzburg															
2020*	5.756	5.194	562	17.238	15.461	1.777	2.339	559.543	109.984	342.663	106.896	19,7	61,2	19,1	42,9
2030	5.487	5.256	231	15.454	14.662	792	1.023	574.485	112.646	326.905	134.934	19,6	56,9	23,5	44,6
2040	5.366	5.721	-355	15.475	14.521	954	599	582.275	111.316	316.134	154.825	19,1	54,3	26,6	45,9
2060	5.570	6.502	-932	15.541	14.492	1.049	117	587.995	111.900	308.046	168.049	19,0	52,4	28,6	46,9
2080	5.561	6.041	-480	15.663	14.666	997	508	597.111	113.235	309.875	174.001	19,0	51,9	29,1	47,3
2100	5.662	6.354	-692	15.725	14.774	951	259	602.308	114.646	311.239	176.423	19,0	51,7	29,3	47,3
Steiermark															
2020*	10.933	14.449	-3.516	24.718	20.488	4.230	714	1.247.030	224.593	765.030	257.407	18,0	61,3	20,6	44,2
2030	10.457	13.294	-2.837	25.658	21.279	4.379	1.542	1.268.795	227.709	719.593	321.493	17,9	56,7	25,3	45,9
2040	10.234	14.146	-3.912	25.702	20.997	4.705	793	1.280.361	221.996	688.168	370.197	17,3	53,7	28,9	47,3
2060	10.487	16.134	-5.647	25.821	20.700	5.121	-526	1.277.138	221.298	660.859	394.981	17,3	51,7	30,9	48,3
2080	10.430	14.896	-4.466	26.061	20.848	5.213	836	1.287.027	222.261	663.185	401.581	17,3	51,5	31,2	48,7
2100	10.595	15.330	-4.735	26.185	20.966	5.219	484	1.295.139	224.753	664.555	405.831	17,4	51,3	31,3	48,7
Tirol															
2020*	7.518	6.788	730	17.777	15.984	1.793	2.523	758.901	147.443	472.159	139.299	19,4	62,2	18,4	42,6
2030	7.443	7.015	428	18.283	16.524	1.759	2.187	788.211	152.901	455.821	179.489	19,4	57,8	22,8	44,3
2040	7.281	7.645	-364	18.300	16.420	1.880	1.516	806.380	151.317	442.802	212.261	18,8	54,9	26,3	45,8
2060	7.535	9.162	-1.627	18.311	16.415	1.896	269	821.247	151.417	432.501	237.329	18,4	52,7	28,9	47,1
2080	7.498	8.576	-1.078	18.400	16.585	1.815	684	834.631	152.621	435.380	246.630	18,3	52,2	29,5	47,6
2100	7.606	9.069	-1.463	18.445	16.669	1.776	313	841.016	154.118	436.483	250.415	18,3	51,9	29,8	47,7
Vorarlberg															
2020*	4.211	3.398	813	9.321	8.018	1.303	2.116	398.443	85.068	242.870	70.505	21,4	61,0	17,7	41,8
2030	4.168	3.574	594	8.731	8.194	537	1.131	412.952	87.153	235.367	90.432	21,1	57,0	21,9	43,6
2040	4.079	3.916	163	8.734	8.123	611	774	422.370	86.332	228.194	107.844	20,4	54,0	25,5	45,1
2060	4.219	4.732	-513	8.756	8.070	686	173	430.752	86.520	221.938	122.294	20,1	51,5	28,4	46,5
2080	4.203	4.506	-303	8.798	8.155	643	337	437.090	87.320	223.156	126.614	20,0	51,1	29,0	47,0
2100	4.272	4.723	-451	8.821	8.206	615	164	440.565	88.299	223.838	128.428	20,0	50,8	29,2	47,0
Wien															
2020*	19.156	17.901	1.255	83.810	74.969	8.841	10.096	1.915.155	367.986	1.230.054	317.115	19,2	64,2	16,6	41,1
2030	21.329	16.905	4.424	89.920	86.748	3.172	7.596	2.030.846	397.593	1.256.547	376.706	19,6	61,9	18,5	41,8
2040	21.671	17.246	4.425	90.059	87.948	2.111	6.536	2.100.338	407.982	1.258.976	433.380	19,4	59,9	20,6	42,7
2060	22.741	18.679	4.062	90.310	90.451	-141	3.921	2.204.169	424.498	1.267.480	512.191	19,3	57,5	23,2	43,9
2080	22.913	18.142	4.771	91.100	92.559	-1.459	3.301	2.280.321	434.104	1.285.893	560.324	19,0	56,4	24,6	44,7
2100	23.413	20.048	3.365	91.562	93.688	-2.126	1.239	2.317.613	440.425	1.296.617	580.571	19,0	55,9	25,1	44,9

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik. – 1) Geburtenbilanz + Wanderungssaldo.

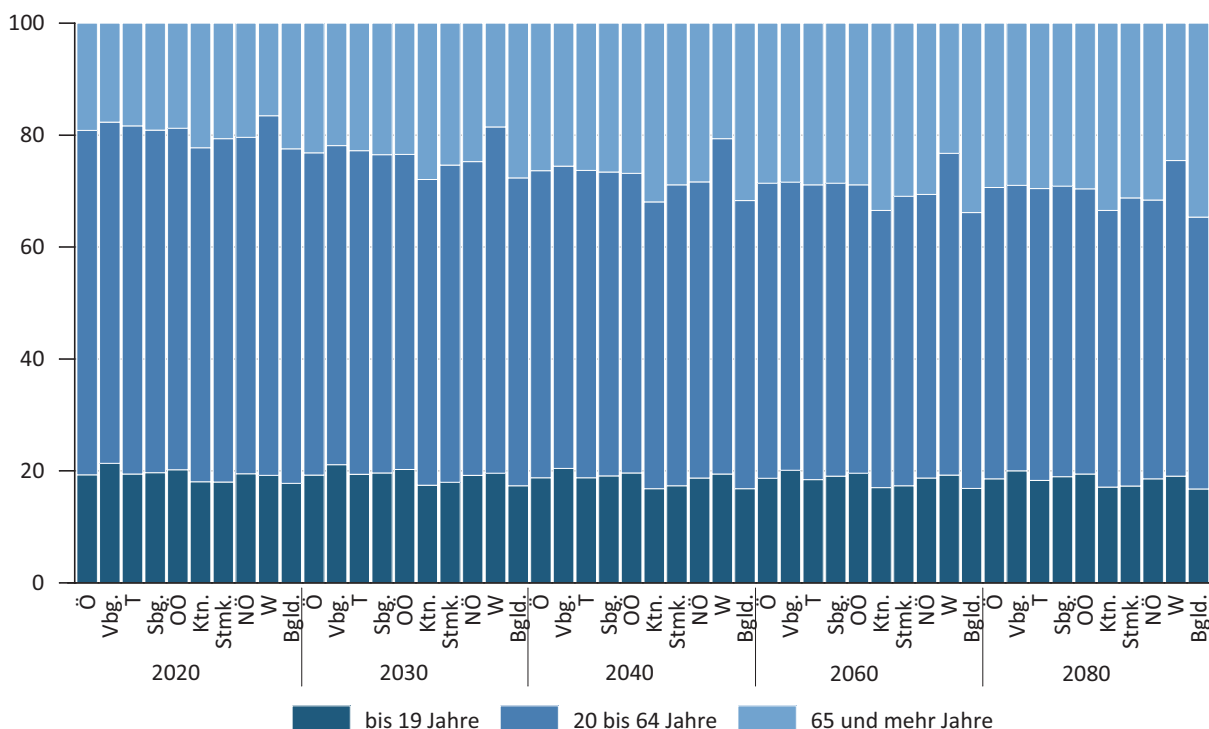
Ein differenzierteres Bild zeigt sich bei der Betrachtung der Absolutveränderungen der über 65-jährigen Bevölkerung. Hier sind die stärksten Zuwächse im Westen und Osten Österreichs zu erwarten. In Niederösterreich (+81%), Vorarlberg (+80%), Tirol und Wien (jeweils +77%) sowie in Oberösterreich (+76%) und dem Burgenland (+75%) wird die Zahl der über 65-Jährigen im Lauf des Prognosezeitraums bis 2080 um drei Viertel oder mehr zunehmen. In Kärnten (+40%), der Steiermark (+56%), aber auch in Salzburg (+63%) sind die Zuwächse an über 65-Jährigen bis zum Jahr 2080 niedriger als im Bundesschnitt mit +71%.

Die Zahl der unter 20-Jährigen wird langfristig nicht überall sinken. In Wien wird sie zuwanderungsbedingt sogar deutlich ansteigen, und zwar von 368.000 (2020) auf 408.000 im Jahr 2040 (+11%) sowie 434.000 im Jahr 2080 (+18%). Kärnten ist das einzige Bundesland, in dem mittel- und langfristig mit starken Rückgängen bei der Zahl der Kinder und Jugendlichen zu rechnen ist (-12% bis 2080). In den meisten Bundesländern stagniert diese Altersgruppe auf dem derzeitigen Niveau. Nennenswerte Zuwächse sind bis 2080 neben der Bundeshauptstadt im Burgenland (+7%), in Niederösterreich (+11%) und in Oberösterreich (+7%) zu erwarten.

Der erwerbsfähige Teil der Bevölkerung (20 bis unter 65 Jahre) nimmt künftig nur in Wien zu. In allen anderen Bundesländern ist vorerst mit einer Stagnation und längerfristig mit mehr oder weniger starken Rückgängen zu rechnen. So wird die Absolutzahl des Erwerbspotenzials 2040 in Kärnten um 16% niedriger sein als 2020, in Wien hingegen um 2% höher. Bis 2080 sinkt die Zahl der 20- bis unter 65-Jährigen in Kärnten um ein knappes Viertel (-23%), in der Bundeshauptstadt steigt sie in diesem Zeitraum hingegen um 4%. Der Anteil an Personen im Alter von 20 bis unter 65 Jahren lag im Jahr 2020 zwischen 59,7% (Kärnten) und 64,2% (Wien). Bis 2040 sinken die unteren und oberen Extremwerte auf 51,3% (Kärnten) bzw. 59,9% (Wien) und bis 2080 schließlich auf 48,6% (Burgenland) bzw. 56,4% (Wien).

Grafik 20

Bevölkerungsentwicklung 2020 bis 2080 nach breiten Altersgruppen und Bundesländern (mittlere Variante) – in Prozent



Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

2.5 Mögliche Entwicklung zwischen 2080 und 2100

Statistik Austria hat mit der vorliegenden Prognose wiederum auch eine Modellrechnung über das Jahr 2080 hinaus bis zum Jahr 2100 durchgeführt. Die entsprechenden vorausgerechneten Werte sind in den einzelnen Tabellen angeführt. Bei konstanter Fortschreibung der demographischen Parameter für Fertilität, Mortalität und Migration für den Zeitraum 2080 bis 2100 ergibt sich im Hauptszenario ein weiterer Bevölkerungsanstieg auf 10,07 Mio. im Jahr 2100. Die Einwohnerzahl läge dann um 13% über dem Niveau von 2020.

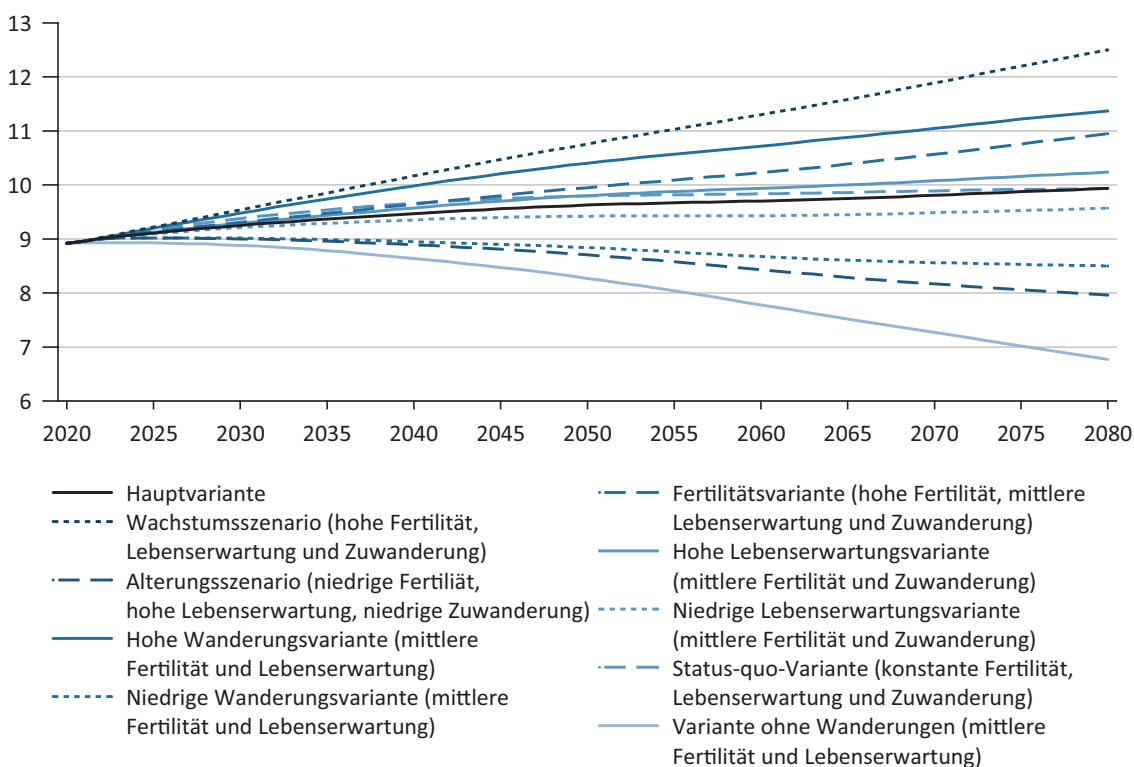
Gravierende Veränderungen in der Altersstruktur sind in diesem Zeitraum unter der konstanten Annahme für die Prognoseparameter nicht mehr zu erwarten; somit stellt sich ein neues Gleichgewicht in der Bevölkerungsstruktur ein. Allerdings wird die Bevölkerung dann wesentlich älter sein als heute: Nur noch knapp 19% wird der Anteil der Kinder und Jugendlichen unter 20 Jahren betragen, hingegen werden nahezu 30% älter als 65 Jahre sein. Demnach wird nur noch geringfügig mehr als die Hälfte der Bevölkerung (knapp 52%) im Erwerbsalter von 20 bis unter 65 Jahren stehen. Das Durchschnittsalter läge dann im Jahr 2100 bei 47,5 Jahren.

2.6 Bandbreite der künftigen Bevölkerungsentwicklung

Um denkbare Entwicklungen beschreiben und die Bandbreite möglicher Entwicklungen abschätzen zu können, werden neben dem Hauptszenario (mittlere Variante) auch alternative Szenarien und Varianten der Bevölkerungsvorausschätzung gerechnet. Das ausführlich beschriebene Hauptszenario, welches jeweils die mittleren Annahmen von Fertilität, Mortalität und Zuwanderung kombiniert, ist jene Variante, die aus heutiger Sicht die wahrscheinlichste Entwicklung darstellt und somit den Anforderungen, die an eine Prognose gestellt werden, am nächsten kommt.

Grafik 21

Variantenübersicht bis 2080: Bevölkerungsentwicklung Österreichs – in Millionen



Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

Tabelle 21

Variantenübersicht: Bevölkerungsentwicklung Österreichs im Jahresdurchschnitt 2020 bis 2100

Variante	Prognosejahr						
	2020*	2030	2040	2050	2060	2080	2100
Bevölkerungszahl insgesamt (absolut)							
Hauptszenario (mittlere Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	8.916.845	9.250.615	9.469.943	9.625.622	9.703.319	9.937.632	10.072.033
Wachstumsszenario (hohe Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	8.916.845	9.539.450	10.165.348	10.760.590	11.300.320	12.499.338	13.499.398
Alterungsszenario (niedrige Fertilität, hohe Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	8.916.845	9.003.481	8.891.326	8.707.504	8.432.050	7.956.640	7.499.807
Obere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, hohe Zuwanderung)	8.916.845	9.479.346	9.982.605	10.404.816	10.723.764	11.371.514	11.768.509
Untere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	8.916.845	9.015.634	8.951.029	8.840.696	8.677.621	8.499.837	8.373.379
Fertilitätsvariante (hohe Fertilität, mittlere Lebenserwartung und Zuwanderung)	8.916.845	9.309.137	9.642.153	9.954.182	10.229.533	10.945.543	11.598.627
Hohe Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	8.916.845	9.290.681	9.574.480	9.804.326	9.939.155	10.237.723	10.377.128
Niedrige Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	8.916.845	9.207.533	9.354.580	9.423.943	9.432.478	9.565.515	9.675.930
Status-Quo-Szenario (konstante Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	8.916.845	9.380.268	9.661.132	9.797.141	9.836.953	9.938.104	10.004.596
Variante ohne Wanderungen (mittlere Fertilität und Lebenserwartung)	8.916.845	8.881.419	8.642.769	8.273.583	7.780.329	6.769.967	5.816.532
Index der Bevölkerungsentwicklung (Basisjahr 2020)							
Hauptszenario (mittlere Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	100,0	103,7	106,2	107,9	108,8	111,4	113,0
Wachstumsszenario (hohe Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	100,0	107,0	114,0	120,7	126,7	140,2	151,4
Alterungsszenario (niedrige Fertilität, hohe Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	100,0	101,0	99,7	97,7	94,6	89,2	84,1
Obere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, hohe Zuwanderung)	100,0	106,3	112,0	116,7	120,3	127,5	132,0
Untere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	100,0	101,1	100,4	99,1	97,3	95,3	93,9
Fertilitätsvariante (hohe Fertilität, mittlere Lebenserwartung und Zuwanderung)	100,0	104,4	108,1	111,6	114,7	122,8	130,1
Hohe Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	100,0	104,2	107,4	110,0	111,5	114,8	116,4
Niedrige Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	100,0	103,3	104,9	105,7	105,8	107,3	108,5
Status-Quo-Szenario (konstante Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	100,0	105,2	108,3	109,9	110,3	111,5	112,2
Variante ohne Wanderungen (mittlere Fertilität und Lebenserwartung)	100,0	99,6	96,9	92,8	87,3	75,9	65,2
Anteil der Bevölkerung im Alter von 65 und mehr Jahren (in %)							
Hauptszenario (mittlere Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	19,2	23,2	26,4	27,7	28,6	29,4	29,6
Wachstumsszenario (hohe Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	19,2	22,6	24,9	25,4	25,8	26,0	25,8
Alterungsszenario (niedrige Fertilität, hohe Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	19,2	24,1	28,8	31,6	33,7	35,7	36,6
Obere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, hohe Zuwanderung)	19,2	22,7	25,3	26,3	27,2	28,6	29,2
Untere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	19,2	23,7	27,6	29,3	30,3	30,4	30,2
Fertilitätsvariante (hohe Fertilität, mittlere Lebenserwartung und Zuwanderung)	19,2	23,0	25,9	26,7	27,1	26,7	26,1
Hohe Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	19,2	23,4	27,1	28,8	30,1	31,3	31,6
Niedrige Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	19,2	22,9	25,6	26,3	26,8	26,9	27,1
Status-Quo-Szenario (konstante Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	19,2	22,5	24,5	24,5	24,6	24,5	24,6
Variante ohne Wanderungen (mittlere Fertilität und Lebenserwartung)	19,2	24,4	29,6	32,7	35,5	35,9	36,2

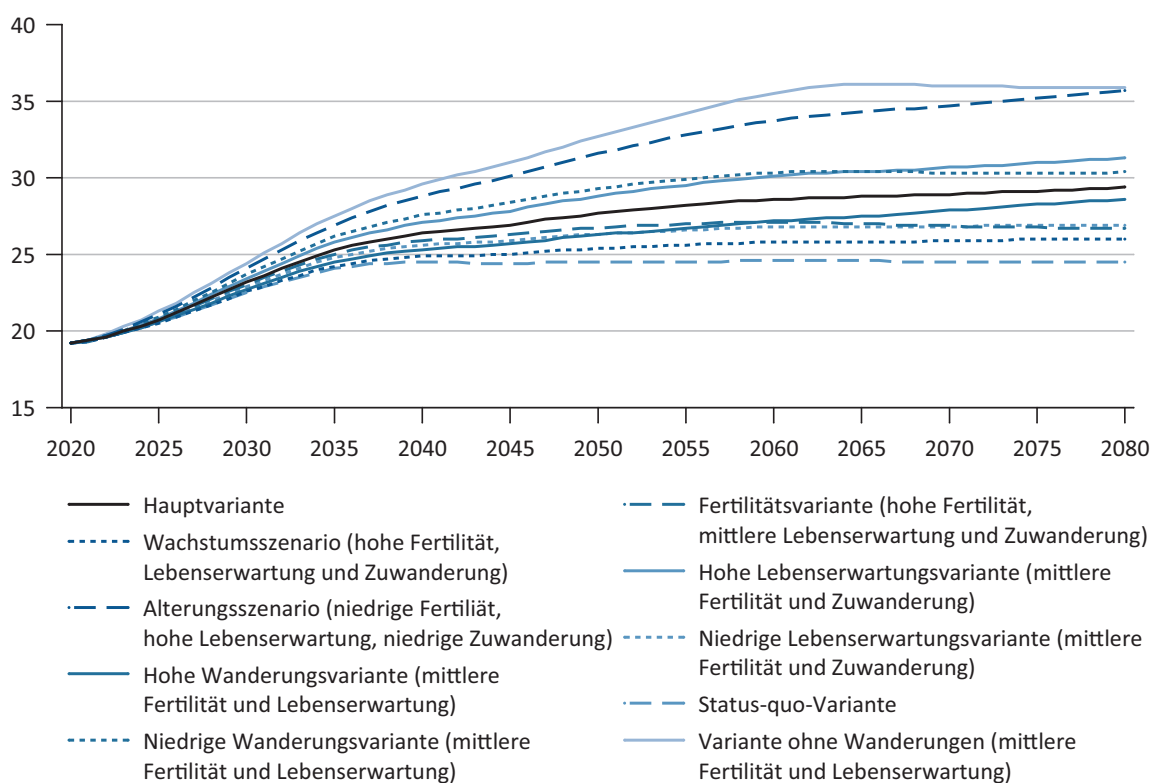
Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

Demgegenüber stehen das Wachstumsszenario, welchem jene Annahmen zugrunde liegen, die langfristig zur größten Bevölkerungszahl führen, sowie das Alterungsszenario, welches die stärkste Alterung der Bevölkerungsstruktur beinhaltet. Ein weiteres Szenario lässt alle Prognoseparameter auf dem Stand von 2021 konstant. Dieses Status-quo-Szenario misst somit den demographischen Einfluss der aktuellen Bevölkerungsstruktur auf die künftige Entwicklung.

Darüber hinaus werden noch einige Varianten gerechnet, bei denen gegenüber dem Hauptszenario jeweils nur ein Prognoseparameter ausgetauscht wird. So zeigen beispielsweise die hohe und die niedrige Lebenserwartungsvariante den Einfluss einer stärker bzw. schwächer steigenden Lebenserwartung als im Hauptszenario auf die Bevölkerungsentwicklung und den Alterungsprozess auf, wobei die übrigen Prognoseparameter (Fertilität und Migration) gegenüber dem Hauptszenario unverändert bleiben. Im Folgenden werden die neun Alternativvarianten bezüglich der Entwicklungen der Gesamtbevölkerung und des Anteils der über 65-Jährigen kurz vorgestellt (Tabelle 21 sowie Grafik 21 und 22).

Grafik 22

Variantenübersicht bis 2080: Anteil der Bevölkerung im Alter von 65 und mehr Jahren – in Prozent



Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

Im ausführlich beschriebenen Hauptszenario (mittlere Variante) ergibt sich langfristig bis 2080 ein Bevölkerungswachstum auf 9,93 Mio. (+11% gegenüber 2020) und ein Anstieg des Anteils über 65-Jähriger von derzeit 19,2% auf 29,4%.

Das stärkste Bevölkerungswachstum errechnet sich definitionsgemäß für das Wachstumsszenario, welches hohe Fertilität, hohe Lebenserwartung und hohe Zuwanderung kombiniert. In diesem Szenario steigt die Bevölkerungszahl Österreichs bis 2080 gegenüber 2020 um 40% auf 12,50 Mio., der Anteil der Bevölkerung 65+ infolge höherer Kinderzahlen und stärkerer Zuwanderung hingegen bloß auf 26,0%.

Das Alterungsszenario, welches eine Annahmenkombination unterstellt, in der die Bevölkerung besonders stark altert, führt langfristig zu einem Bevölkerungsrückgang. Unter den Bedingungen einer sin-

kenden Fertilität, einer stark steigenden Lebenserwartung und niedriger Zuwanderung beträgt die Bevölkerung im Jahr 2030 noch 9,00 Mio. (+1% gegenüber 2020), liegt 2080 jedoch mit 7,96 Mio. um 11% unter dem Niveau von 2020. Die Alterung steigt hier bis 2080 auf einen Anteil von 35,7% über 65-Jähriger an der Gesamtbevölkerung; ein geringfügig höherer Anteil wird nur bei völligem Ausschluss von Zuwanderung erreicht (siehe auch „Variante ohne Wanderungen“).

Die obere Wanderungsvariante, welche im Gegensatz zum Hauptszenario unter sonst identischen Rahmenbedingungen langfristig mit einem um 30.000 Personen höheren Zuwanderungsniveau rechnet, mündet im Jahr 2080 in einer Bevölkerungszahl von 11,37 Mio. (+28% gegenüber 2020). Unter der Annahme schwächerer Zuwanderung (langfristig jährlich 30.000 Personen weniger als in der Hauptvariante; untere Wanderungsvariante) wird die Bevölkerungszahl vorerst ebenfalls noch steigen: 2030 beträgt sie 9,02 Mio., ein Plus von 1% gegenüber 2020; danach sinkt sie jedoch bis 2080 auf 8,50 Mio. (-5% gegenüber 2020). Mit 28,6% liegt der Anteil der über 65-Jährigen im Jahr 2080 in der oberen Wanderungsvariante um 0,8 Prozentpunkte unter dem Hauptszenario, in der unteren Wanderungsvariante hingegen mit 30,4% um einen Prozentpunkt darüber.

Die Variante mit hoher Kinderzahl (Fertilitätsvariante) führt zu einem fast so starken Bevölkerungswachstum (+23% bis 2080 auf 10,95 Mio. Personen) wie die Variante mit hoher Zuwanderung. Der Anstieg des Anteils über 65-Jähriger bis 2080 auf 26,7% ist hier bis auf den Sonderfall des Status-quo-Szenarios der geringste aller gerechneten Szenarien.

Der Einfluss der Mortalität auf die Bevölkerungsentwicklung ist deutlich geringer als jener von Fertilität und Migration. In der hohen Lebenserwartungsvariante liegt die langfristige Bevölkerungsentwicklung bis 2080 mit +14,8% auf 10,24 Mio. bloß um 3,4 Prozentpunkte über dem Hauptszenario, in der niedrigen Lebenserwartungsvariante mit +7,3% auf 9,56 Mio. hingegen nur um 4,1 Prozentpunkte darunter. Der Anteil der über 65-jährigen Bevölkerung ist in der hohen Variante der Lebenserwartung 2080 mit 31,3% um 1,9 Prozentpunkte höher als in der mittleren Variante (29,4%), in der niedrigen Variante der Lebenserwartung hingegen mit 26,9% um 2,5 Prozentpunkte niedriger.

Falls sich künftig an den demographischen Prozessen nichts ändern sollte und alle Prognoseparameter (Fertilität, Mortalität und Migration) auf dem Niveau von 2021 konstant bleiben, wird es zu einem Bevölkerungswachstum kommen, das jenem des Hauptszenarios entspricht.

Österreich hätte gemäß diesem Status-quo-Szenario 2080 wie in der Hauptvariante eine Bevölkerungszahl von 9,94 Mio., die um 11% höher wäre als heute. Die höhere Zahl von jährlich Zuwandernden (150.000 gegenüber 145.000 in der Hauptvariante) kompensiert die höhere Zahl an Sterbefällen und die niedrigen Geburtenraten. Infolge der Absenz von Verbesserungen in der Lebenserwartung fällt in dieser Durchrechnung der Anstieg des Anteils der über 65-jährigen Bevölkerung (auf 24,5% im Jahr 2080) am schwächsten aus.

Stark nachgefragt wird in der politischen und ökonomischen Diskussion immer wieder eine Variante, die zukünftige Zuwanderungen ausschließt. Die dafür gerechnete Variante ohne Wanderungen ergibt mittelfristig relativ konstante Bevölkerungszahlen, da vorerst die Geburtenbilanzen noch ausgeglichen sind. Nach 2030 geht hier die Bevölkerungszahl jedoch drastisch zurück, da dann die zu erwartenden Geburtendefizite durch die fehlende Zuwanderung nicht kompensiert werden. 2080 wäre demnach die Bevölkerungszahl mit 6,77 Mio. um 24% niedriger als derzeit. Der Ausschluss von Migration bringt aber auch einen extrem starken Alterungsprozess mit sich: Der Anteil der über 65-jährigen Menschen steigt hier bis 2030 auf 24,4% und bis 2080 sogar auf 35,9% an. Das sind die höchsten Anteile aller gerechneten Varianten.

Gemeinsam ist allen Varianten die längerfristige Alterung der Bevölkerung, die vor allem durch den derzeit aktuellen Altersaufbau bestimmt ist. Veränderungen von Fertilität, Migration und Lebenserwartung können zwar abschwächend oder verstärkend wirken, den Alterungsprozess aber nicht nachhaltig umkehren. Somit wird der Anteil der Menschen im Alter von 65 und mehr Jahren von derzeit 19,2%

langfristig bis 2080 in allen hier gerechneten Szenarien und Varianten auf einen Wert zwischen 24% und 36% ansteigen.

2.7 Bevölkerungsentwicklung nach dem Geburtsland

Bei der Interpretation von Ergebnissen der Bevölkerungsvorausschätzung nach dem dichotomen Merkmal „im Inland/Ausland geboren“ muss strikt festgehalten werden, dass es sich hierbei nicht um eine Prognose der Bevölkerung Österreichs nach der Staatsangehörigkeit („Ausländerprognose“) handelt. Die künftige Entwicklung der Bevölkerung nach der Staatsangehörigkeit ist neben der internationalen Zu- und Abwanderung (und natürlich auch deren Fertilität und Mortalität) insbesondere von der Entwicklung der Einbürgerungsraten abhängig. Solche Raten vorauszuschätzen würde aber auch bedeuten, künftige politische Rahmenbedingungen, die sich auf die Zahl der jährlichen Verleihungen der österreichischen Staatsbürgerschaft beziehen, zu antizipieren. Demgegenüber bleibt das hier gewählte Merkmal „Geburtsland“ der jeweiligen Person lebenslang unverändert erhalten.

Weiters ist auch zu beachten, dass nicht alle zuwandernden Personen im Ausland Geborene bzw. alle Abwandernden im Inland Geborene sind. So waren im Durchschnitt der Jahre 2009 bis 2018 von den jährlich 150.000 Zugezogenen 13.300 in Österreich geboren; rund 9% der Zuzüge sind also de facto rückwandernde Personen. Unter den Personen, die aus Österreich abwandern, überwiegen die im Ausland geborenen, und zwar im Verhältnis 4:1. Im Durchschnitt der Jahre 2009 bis 2018 emigrierten jährlich 100.000 Personen, von denen 80.000 (80%) ihren Geburtsort im Ausland hatten; hier handelt es sich somit um Personen die entweder ins Geburtsland zurückgehen oder in ein Drittland weiterziehen.

Die Zahl der im Ausland geborenen Bevölkerung Österreichs wird bundesweit künftig stetig wachsen, während die im Inland geborene Bevölkerung zahlenmäßig stagniert. Die im Ausland geborene Bevölkerung wächst, da für diese Gruppe über den gesamten Projektionszeitraum der Saldo aus Zuwanderung einerseits sowie Abwanderung und Sterbefällen andererseits positiv ist. 2020 betrug der entsprechende Nettozuwachs 32.000 Personen, 2019 waren es 37.000. Im Jahr 2015, dem Höhepunkt der letzten Zuwanderungswelle, stieg die Zahl der im Ausland Geborenen um 110.000 an. Für das laufende Jahr 2021 wird diese Zahl in der Prognose mit 47.000 geschätzt. Langfristig wird der Anstieg jedoch infolge steigender Gestorbenenzahlen sukzessive sinken und im Jahr 2080 nur mehr 4.200 Personen betragen.

Im Jahresdurchschnitt 2020 lebten im Bundesgebiet 1,78 Mio. Menschen, 20,0% der Gesamtbevölkerung, die nicht in Österreich zur Welt kamen (Tabelle 22). Bis zum Jahr 2040 steigt ihre Zahl auf 2,25 Mio. (+26%), bis 2080 schließlich auf 2,67 Mio. (+50% gegenüber dem Basisjahr 2020). Der Anteil der nicht in Österreich geborenen Personen steigt somit bis 2040 auf 23,7% und bis 2080 auf 26,9%.

Bei der im Inland geborenen Bevölkerung überwiegen hingegen die Abwanderungen die jährlichen Rückwanderungen. Dies wird aber noch rund 25 Jahre lang durch positive Geburtenbilanzen kompensiert. Danach wird jedoch infolge des erwarteten Anstiegs der Sterbefälle die Zahl der im Inland geborenen Bevölkerung rückläufig sein.

Rund 7,14 Mio. Menschen oder 80,0% der österreichischen Bevölkerung sind auch hier geboren. Ihre Zahl nimmt noch bis zum Jahr 2045 auf 7,22 Mio. geringfügig zu, danach sinkt sie bis 2060 wiederum auf 7,17 Mio. ab. Bis 2080 (+2% auf 7,27 Mio.) und im anschließenden Modellrechnungszeitraum bis 2100 (+3% auf 7,38 Mio.) ist ein geringfügiger Wiederanstieg zu erwarten.

Die Entwicklungen von Zahl und Anteil der im Ausland geborenen Bevölkerung unterscheiden sich naturgemäß auch nach den einzelnen Varianten (Tabelle 23).

Tabelle 22

**Bevölkerung im Jahresdurchschnitt 2020 bis 2100 nach Bundesländern und Geburtsland
(mittlere Variante)**

Jahr	Öster- reich	Burgen- land	Kärnten	Nieder- öster- reich	Ober- öster- reich	Salzburg	Steier- mark	Tirol	Vorarl- berg	Wien
Bevölkerungszahl insgesamt (absolut)										
2020*	8.916.845	295.098	561.647	1.687.651	1.493.377	559.543	1.247.030	758.901	398.443	1.915.155
2025	9.113.898	301.225	561.076	1.726.577	1.523.032	568.631	1.259.903	776.191	406.783	1.990.480
2030	9.250.615	306.723	558.008	1.760.954	1.549.641	574.485	1.268.795	788.211	412.952	2.030.846
2035	9.367.376	311.658	554.451	1.791.798	1.572.115	578.923	1.275.403	798.120	418.104	2.066.804
2040	9.469.943	315.853	550.565	1.820.727	1.591.074	582.275	1.280.361	806.380	422.370	2.100.338
2045	9.558.634	319.143	546.305	1.847.292	1.606.389	584.982	1.283.360	813.094	425.828	2.132.241
2050	9.625.622	321.498	541.161	1.869.207	1.617.013	586.817	1.283.399	817.703	428.364	2.160.460
2060	9.703.319	324.506	529.905	1.899.007	1.628.600	587.995	1.277.138	821.247	430.752	2.204.169
2070	9.808.340	328.731	524.792	1.933.465	1.647.308	591.555	1.278.530	826.831	433.436	2.243.692
2080	9.937.632	334.198	524.774	1.972.658	1.669.822	597.111	1.287.027	834.631	437.090	2.280.321
2090	10.013.436	337.904	523.899	1.998.023	1.682.627	599.959	1.290.808	838.097	438.975	2.303.144
2100	10.072.033	340.629	523.877	2.016.909	1.693.977	602.308	1.295.139	841.016	440.565	2.317.613
Davon im Inland geboren (absolut)										
2020*	7.135.855	260.383	488.591	1.466.567	1.253.786	449.233	1.081.270	614.337	313.000	1.208.688
2025	7.171.455	262.226	481.980	1.484.069	1.264.213	449.411	1.080.382	618.928	315.809	1.214.437
2030	7.199.375	264.473	474.661	1.501.605	1.273.624	449.388	1.079.093	622.471	317.755	1.216.305
2035	7.213.362	266.375	466.660	1.516.268	1.279.383	448.083	1.075.255	624.172	318.938	1.218.228
2040	7.221.266	267.757	458.331	1.530.075	1.282.309	446.016	1.070.054	624.843	319.507	1.222.374
2045	7.224.802	268.506	449.881	1.542.916	1.282.865	443.812	1.063.536	624.686	319.613	1.228.987
2050	7.216.789	268.619	440.896	1.552.667	1.280.448	441.308	1.054.944	623.209	319.140	1.235.558
2060	7.172.561	267.995	423.126	1.562.756	1.271.163	435.233	1.034.329	616.588	316.407	1.244.964
2070	7.192.326	269.701	412.908	1.583.697	1.275.068	433.516	1.025.105	614.733	315.491	1.262.107
2080	7.268.124	273.605	409.121	1.614.735	1.288.202	435.711	1.026.421	617.849	316.861	1.285.619
2090	7.319.669	276.645	406.048	1.636.683	1.296.754	436.989	1.026.384	619.135	317.699	1.303.332
2100	7.376.403	279.391	405.156	1.655.790	1.307.601	439.117	1.029.672	621.789	319.181	1.318.706
Davon im Ausland geboren (absolut)										
2020*	1.780.990	34.715	73.056	221.084	239.591	110.310	165.760	144.564	85.443	706.467
2025	1.942.443	38.999	79.096	242.508	258.819	119.220	179.521	157.263	90.974	776.043
2030	2.051.240	42.250	83.347	259.349	276.017	125.097	189.702	165.740	95.197	814.541
2035	2.154.014	45.283	87.791	275.530	292.732	130.840	200.148	173.948	99.166	848.576
2040	2.248.677	48.096	92.234	290.652	308.765	136.259	210.307	181.537	102.863	877.964
2045	2.333.832	50.637	96.424	304.376	323.524	141.170	219.824	188.408	106.215	903.254
2050	2.408.833	52.879	100.265	316.540	336.565	145.509	228.455	194.494	109.224	924.902
2060	2.530.758	56.511	106.779	336.251	357.437	152.762	242.809	204.659	114.345	959.205
2070	2.616.014	59.030	111.884	349.768	372.240	158.039	253.425	212.098	117.945	981.585
2080	2.669.508	60.593	115.653	357.923	381.620	161.400	260.606	216.782	120.229	994.702
2090	2.693.767	61.259	117.851	361.340	385.873	162.970	264.424	218.962	121.276	999.812
2100	2.695.630	61.238	118.721	361.119	386.376	163.191	265.467	219.227	121.384	998.907
Anteil der im Ausland Geborenen (in %)										
2020*	20,0	11,8	13,0	13,1	16,0	19,7	13,3	19,0	21,4	36,9
2025	21,3	12,9	14,1	14,0	17,0	21,0	14,2	20,3	22,4	39,0
2030	22,2	13,8	14,9	14,7	17,8	21,8	15,0	21,0	23,1	40,1
2035	23,0	14,5	15,8	15,4	18,6	22,6	15,7	21,8	23,7	41,1
2040	23,7	15,2	16,8	16,0	19,4	23,4	16,4	22,5	24,4	41,8
2045	24,4	15,9	17,7	16,5	20,1	24,1	17,1	23,2	24,9	42,4
2050	25,0	16,4	18,5	16,9	20,8	24,8	17,8	23,8	25,5	42,8
2060	26,1	17,4	20,2	17,7	21,9	26,0	19,0	24,9	26,5	43,5
2070	26,7	18,0	21,3	18,1	22,6	26,7	19,8	25,7	27,2	43,7
2080	26,9	18,1	22,0	18,1	22,9	27,0	20,2	26,0	27,5	43,6
2090	26,9	18,1	22,5	18,1	22,9	27,2	20,5	26,1	27,6	43,4
2100	26,8	18,0	22,7	17,9	22,8	27,1	20,5	26,1	27,6	43,1

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

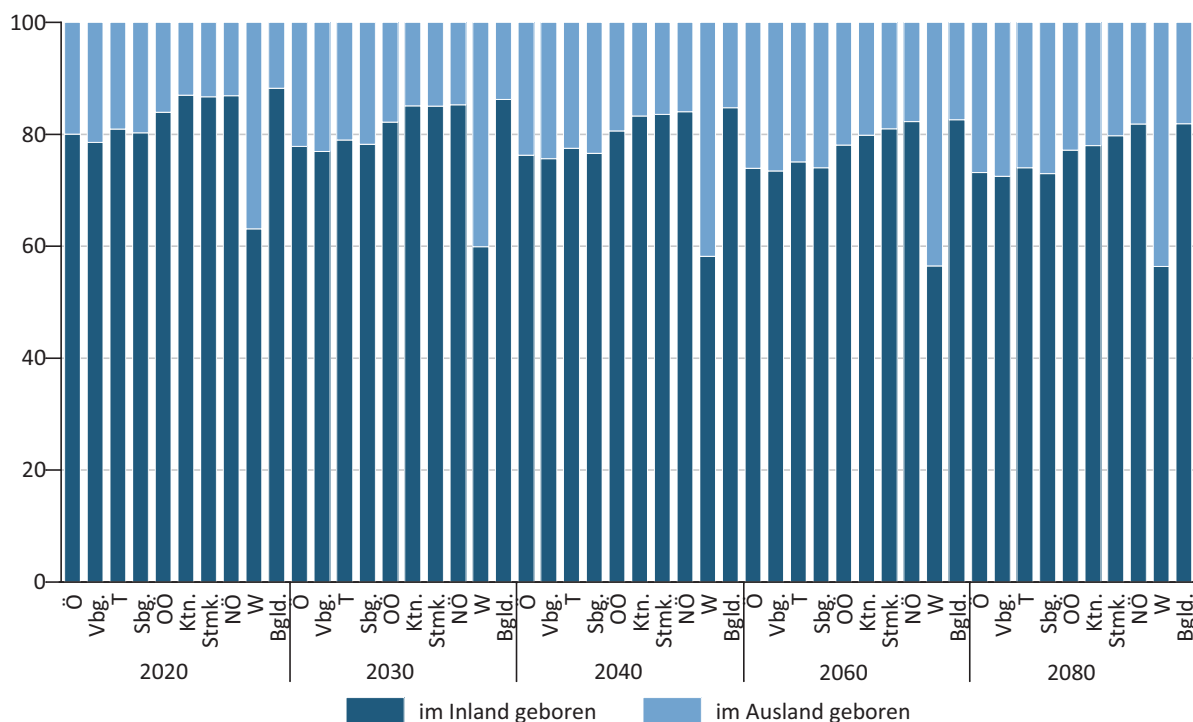
Tabelle 23

Variantenübersicht: Bevölkerungsentwicklung Österreichs im Jahresdurchschnitt 2020 bis 2100 nach Geburtsland

Variante	Prognosejahr						
	2020*	2030	2040	2050	2060	2080	2100
Bevölkerungszahl insgesamt (absolut)							
Hauptscenario (mittlere Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	8.916.845	9.250.615	9.469.943	9.625.622	9.703.319	9.937.632	10.072.033
Wachstumsszenario (hohe Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	8.916.845	9.539.450	10.165.348	10.760.590	11.300.320	12.499.338	13.499.398
Alterungsszenario (niedrige Fertilität, hohe Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	8.916.845	9.003.481	8.891.326	8.707.504	8.432.050	7.956.640	7.499.807
Obere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, hohe Zuwanderung)	8.916.845	9.479.346	9.982.605	10.404.816	10.723.764	11.371.514	11.768.509
Untere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	8.916.845	9.015.634	8.951.029	8.840.696	8.677.621	8.499.837	8.373.379
Fertilitätsvariante (hohe Fertilität, mittlere Lebenserwartung und Zuwanderung)	8.916.845	9.309.137	9.642.153	9.954.182	10.229.533	10.945.543	11.598.627
Hohe Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	8.916.845	9.290.681	9.574.480	9.804.326	9.939.155	10.237.723	10.377.128
Niedrige Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	8.916.845	9.207.533	9.354.580	9.423.943	9.432.478	9.565.515	9.675.930
Status-Quo-Szenario (konstante Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	8.916.845	9.380.268	9.661.132	9.797.141	9.836.953	9.938.104	10.004.596
Variante ohne Wanderungen (mittlere Fertilität und Lebenserwartung)	8.916.845	8.881.419	8.642.769	8.273.583	7.780.329	6.769.967	5.816.532
Darunter im Ausland geboren (absolut)							
Hauptscenario (mittlere Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	1.780.990	2.051.240	2.248.677	2.408.833	2.530.758	2.669.508	2.695.630
Wachstumsszenario (hohe Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	1.780.990	2.120.089	2.405.606	2.660.270	2.884.393	3.234.037	3.454.017
Alterungsszenario (niedrige Fertilität, hohe Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	1.780.990	1.848.090	1.860.721	1.890.314	1.933.278	2.041.611	2.179.728
Obere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, hohe Zuwanderung)	1.780.990	2.257.339	2.657.825	2.977.915	3.222.522	3.505.864	3.544.284
Untere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	1.780.990	1.841.539	1.841.261	1.849.268	1.856.932	1.864.358	1.877.118
Fertilitätsvariante (hohe Fertilität, mittlere Lebenserwartung und Zuwanderung)	1.780.990	2.050.691	2.245.126	2.394.471	2.491.172	2.535.153	2.419.604
Hohe Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	1.780.990	2.057.539	2.266.077	2.440.892	2.579.126	2.743.999	2.776.761
Niedrige Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	1.780.990	2.044.695	2.229.285	2.371.669	2.473.026	2.575.492	2.590.376
Status-Quo-Szenario (konstante Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	1.780.990	2.202.919	2.538.294	2.787.164	2.957.110	3.111.306	3.136.460
Variante ohne Wanderungen (mittlere Fertilität und Lebenserwartung)	1.780.990	1.685.665	1.538.768	1.350.315	1.105.489	511.854	83.202
Anteil der im Ausland Geborenen (in %)							
Hauptscenario (mittlere Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	20,0	22,2	23,7	25,0	26,1	26,9	26,8
Wachstumsszenario (hohe Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	20,0	22,2	23,7	24,7	25,5	25,9	25,6
Alterungsszenario (niedrige Fertilität, hohe Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	20,0	20,5	20,9	21,7	22,9	25,7	29,1
Obere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, hohe Zuwanderung)	20,0	23,8	26,6	28,6	30,1	30,8	30,1
Untere Wanderungsvariante (mittlere Fertilität und Lebenserwartung, niedrige Zuwanderung)	20,0	20,4	20,6	20,9	21,4	21,9	22,4
Fertilitätsvariante (hohe Fertilität, mittlere Lebenserwartung und Zuwanderung)	20,0	22,0	23,3	24,1	24,4	23,2	20,9
Hohe Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	20,0	22,1	23,7	24,9	25,9	26,8	26,8
Niedrige Lebenserwartungsvariante (mittlere Fertilität und Zuwanderung)	20,0	22,2	23,8	25,2	26,2	26,9	26,8
Status-Quo-Szenario (konstante Fertilität, Lebenserwartung und Zuwanderung)	20,0	23,5	26,3	28,4	30,1	31,3	31,4
Variante ohne Wanderungen (mittlere Fertilität und Lebenserwartung)	20,0	19,0	17,8	16,3	14,2	7,6	1,4

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Bevölkerungsstand gemäß Bevölkerungsstatistik.

Grafik 23

Bevölkerungsentwicklung 2020 bis 2080 nach Geburtsland und Bundesländern (mittlere Variante) – in Prozent


Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021. – *) Keine Prognosewerte, sondern Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik.

Bei der Betrachtung der Ergebnisse nach Bundesländern fällt die Sonderstellung der Bundeshauptstadt auf (Grafik 23). Wien hat derzeit und über den gesamten Projektionszeitraum den höchsten Anteil im Ausland geborener Bevölkerung. Allerdings fällt der Anstieg von 37% (2020) auf 44% im Jahr 2080 schwächer aus als in den anderen acht Bundesländern. Absolut wächst die im Ausland geborene Bevölkerung Wiens von derzeit 706.000 bis 2080 auf 995.000; mit +41% ist dies auch der relativ schwächste Zuwachs aller Bundesländer.

Jene Szenarien, in welche die obere Wanderungsannahme eingeht, führen zu höheren Zahlen von Personen, die im Ausland geboren sind. Den stärksten Anstieg dieses Bevölkerungsanteils auf 30,8% im Jahr 2080 weist langfristig die obere Wanderungsvariante aus.

Unter dem generellen Ausschluss von Wanderungen würden hingegen Zahl und Anteil der im Ausland geborenen Bevölkerung erwartungsgemäß langfristig gegen Null gehen.

2.8 Unterschiede zur Vorjahresprognose

Die Bevölkerungszahlen der Hauptvariante in der aktuellen Bevölkerungsvorausschätzung 2021 liegen geringfügig über den Ergebnissen der Prognose 2020.

Zwar ist die Ausgangsbevölkerung der aktuellen Prognose zum 1.1.2021 um knapp 10.000 niedriger als zuletzt für diesen Zeitpunkt vorausgeschätzt, die modifizierten Annahmen zur derzeitigen Migration lassen die Bevölkerungszahl jedoch etwas stärker steigen. Für den Jahresdurchschnitt 2040 beträgt die Differenz zur Vorjahresprognose etwa +23.000 Personen, 2080 sind es um rund 8.000 Einwohner und Einwohnerinnen mehr.

Die langfristigen Verschiebungen in der Altersstruktur der Bevölkerung sind in der aktuellen Prognose identisch mit jener des Vorjahres: Der Anteil der Kinder und Jugendlichen bis 19 Jahre sinkt bis 2080 auf 19%, jener der Bevölkerung im Erwerbsalter (20-64 Jahre) auf 52%. Der Anteil der Bevölkerung im Pensionsalter steigt hingegen bis dahin auf 29%.

2.9 Vergleich mit der Bevölkerungsprognose von Eurostat

Tabelle 24 vergleicht die Ergebnisse der jeweiligen Hauptvarianten der vorliegenden Bevölkerungsprognose 2021 mit jenen der Eurostat-Prognose (EUROPOP 2019)⁷ für Österreich. Die Eurostat-Prognose basiert auf dem Bevölkerungsstand vom 1.1.2019 gemäß der Eurostat Database, die aktuelle Prognose von Statistik Austria auf dem vom 1.1.2021 laut Bevölkerungsregister.

Insgesamt sind die prognostizierten Bevölkerungszahlen von Eurostat (hier jeweils im Vergleich zum Stichtag 1.1.) deutlich niedriger, was in erster Linie an den geringeren Wanderungsgewinnen und höheren Geburtendefiziten liegt. Während der Pfad bei der Fertilität in der Eurostat-Prognose jenem von Statistik Austria sehr ähnlich ist, ist der Zuwachs bei der Lebenserwartung bei EUROPOP 2019 deutlich geringer.

Dies bedeutet insgesamt, dass die Sterbefallüberschüsse bei Eurostat langfristig höher liegen als bei Statistik Austria. Für den Jahresbeginn 2080 rechnet Eurostat für Österreich mit 9,23 Mio. Einwohner/-innen, das sind um 7% weniger als in der Prognose von Statistik Austria mit 9,93 Mio.

Tabelle 24

Vergleich der Bevölkerungsprognose 2020 mit der Eurostat-Prognose (EUROPOP 2019)

Jahr	Bevölkerung zum 1.1.		Gesamtfertilitätsrate TFR		Lebenserwartung Männer		Lebenserwartung Frauen		Geburtenbilanz		Wanderungssaldo	
	Eurostat	Statistik Austria	Eurostat	Statistik Austria	Eurostat	Statistik Austria	Eurostat	Statistik Austria	Eurostat	Statistik Austria	Eurostat	Statistik Austria
2020	8.904.262	8.901.064	1,45	1,44	79,7	78,9	84,3	83,7	-1.038	-7.996	21.579	40.064
2030	9.149.001	9.237.946	1,49	1,51	81,2	81,7	85,7	86,0	-11.949	-4.865	31.326	30.171
2040	9.292.363	9.460.323	1,52	1,55	82,6	83,6	86,9	87,4	-19.595	-11.252	29.391	30.433
2050	9.345.829	9.620.197	1,55	1,57	83,9	85,2	88,1	88,8	-28.428	-18.764	27.226	29.637
2060	9.293.065	9.699.690	1,57	1,58	85,2	86,7	89,2	90,0	-33.503	-22.152	28.148	29.393
2070	9.247.303	9.801.661	1,60	1,59	86,3	88,1	90,2	91,1	-27.000	-15.323	26.383	28.665
2080	9.233.330	9.931.676	1,63	1,60	87,4	89,4	91,1	92,2	-26.254	-15.679	25.469	27.562

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bevölkerungsprognose 2021 und Eurostat-Prognose EUROPOP 2019.

2.10 Weitere Daten

Im Rahmen dieses Beitrags konnte nur eine auszugsweise Darstellung des vorhandenen Datenmaterials gebracht werden. Darüber hinaus werden zahlreiche vorgefertigte Tabellen und Grafiken sowie animierte Bevölkerungspyramiden auf der [Website von Statistik Austria](#) (Bevölkerungsprognosen) angeboten.

Weiters können aus der Datenbank STATcube Prognosedaten für alle gerechneten Varianten nach Bundesländern, einjährigen Prognosejahren sowie Alter und Geschlecht abgefragt werden. Die Links zu den sechs Datenwürfeln findet man ebenfalls auf der oben genannten Website unter „Stat. Datenbanken“.

7 Bevölkerungsprognose 2018 von Eurostat für die Mitgliedsländer der EU“. Siehe <https://ec.europa.eu/eurostat/population-projections> > Database.



Erläuterungen

Gliederung ab 2010: verheiratet einschließlich eingetragene Partnerschaft, verwitwet einschließlich durch Tod aufgelöste Partnerschaft, geschieden einschließlich aufgelöste Partnerschaft.

Familienstand

Lebendgeborene, Gestorbene, Eheschließungen bzw. Ehescheidungen, jeweils bezogen auf 1.000 der Jahresdurchschnittsbevölkerung.

Geburten-, Sterbe-, Eheschließungs- bzw. Scheidungsrate

Bei Bevölkerungsständen: Männer je 1.000 Frauen

Sexualproportion

Bei Lebendgeborenen: Knaben je 1.000 Mädchen

Eheschließungen

Eheschließungen minus Ehelösungen insgesamt. Die Ehelösungen insgesamt umfassen die Ehelösungen durch Tod (Sterbefälle verheirateter Personen, ohne Sterbefälle eingetragener Partner) und die gerichtlichen Ehelösungen (Ehescheidungen sowie Aufhebungen und Nichtigerklärungen).

Eheschließungsüberschuss, -defizit

Ehen, bei denen beide Ehepartner vor der Eheschließung keine Vor-Ehen hatten.

Erst-Ehen

Arithmetisches Mittel des Alters der eheschließenden Männer bzw. Frauen (wird berechnet als arithmetisches Mittel der vollendeten Altersjahre + 0,5).

Durchschnittliches Heiratsalter

Die Gesamterstheiratsrate eines Kalenderjahres stellt einen altersstrukturbereinigten Indikator für die Erstheiratshäufigkeit dar. Berechnet wird sie als Summe der altersspezifischen Erstheiratsraten bis zum Alter von 50 Jahren (Summe der Quotienten aus den eheschließenden Frauen bzw. Männern bezogen auf Frauen bzw. Männer gleichen Alters untergliedert nach einjährigen Altersgruppen):

Gesamterstheiratsrate

Sei x das Alter in vollendeten Jahren, P_x^f die Jahresdurchschnittsbevölkerung x -jähriger Frauen und M_x^f die Zahl der erstheiraten x -jährigen Frauen im entsprechenden Jahr. Dann ergibt sich die weibliche Gesamterstheiratsrate als

$$\sum_{x=15}^{49} M_x^f / P_x^f$$

Analog dazu wird die männliche Gesamterstheiratsrate berechnet.

In besonders „heiratsstarken“ Jahren kann der Wert über 100 Prozent betragen.

Median des Alters der eheschließenden Männer bzw. Frauen.

Mittleres Heiratsalter

Die innerhalb eines Kalenderjahres in Rechtskraft erwachsenen Urteile und Beschlüsse auf Scheidung der Ehe.

Ehescheidungen

Durchschnittliche Ehedauer	<p>Arithmetisches Mittel der Dauer der geschiedenen Ehen im Zeitpunkt der Ehescheidung (ermittelt als Differenz zwischen dem durchschnittlichen Heiratsalter und dem durchschnittlichen Scheidungsalter der geschiedenen Personen).</p>
Ehedauerspezifische Scheidungsrate	<p>Quotient aus der Zahl der Scheidungen nach einer spezifischen Ehedauer durch die Zahl der Eheschließungen aus den entsprechenden Heiratsjahrgängen.</p> <p>Sei t das Eheschließungsjahr, $N(t)$ die Zahl der Heiraten im Jahr t und $S(t; \tau)$ die Zahl der Heiraten aus t, die im Jahr τ geschieden werden. Dann beträgt die ehedauerspezifische Scheidungsrate für Ehedauer unter 5 Jahren im Berichtsjahr</p> $\sum_{t > (\tau - 5)} S(t; \tau) / N(t) + S'(\tau - 5; \tau) / N(\tau - 5)$ <p>wobei $S'(\tau - 5; \tau)$ die Zahl der im Jahr τ geschiedenen Ehen aus dem Eheschließungsjahr $\tau - 5$ bezeichnet, die zum Zeitpunkt der Scheidung weniger als 5 Jahre gedauert hatten.</p>
Gesamtscheidungsrate	<p>Die Gesamtscheidungsrate gibt den Prozentsatz geschiedener Ehen an, der aufgrund der im Berichtsjahr beobachteten ehedauerspezifischen Scheidungsraten für heute geschlossene Ehen zu erwarten ist, falls sich an diesen ehedauerspezifischen Scheidungsraten in Zukunft nichts ändern würde. Für die Berechnung werden die Ehescheidungen in Beziehung zu jenen Eheschließungsjahrgängen, aus denen sie stammen, gesetzt und die Summe der daraus resultierenden Einzelraten gebildet.</p> <p>Sei t das Eheschließungsjahr, $N(t)$ die Zahl der Heiraten im Jahr t und $S(t; \tau)$ die Zahl der Heiraten aus t, die im Jahr τ geschieden werden. Dann ergibt sich die Gesamtscheidungsrate des Jahres τ als</p> $\sum_{t \leq \tau} S(t; \tau) / N(t)$
Mittleres Scheidungsalter	<p>Median des Alters der Eheleute zum Zeitpunkt der Scheidung.</p>
Scheidungsrisiko der Eltern für minderjährige Kinder	<p>Gibt das Risiko für ehelich geborene Kinder an, dass sie vor Erreichen ihrer Volljährigkeit (am 18. Geburtstag) die Ehescheidung ihrer Eltern erleben.</p> <p>Sei t das Geburtsjahr, $B^e(t)$ die Zahl der ehelich Lebendgeborenen im Jahr t und $K(t; \tau)$ die Zahl der eheliche Lebendgeborenen aus t, die im Jahr τ von der Scheidung ihrer Eltern betroffen sind. Dann ergibt sich das Scheidungsrisiko für minderjährige Kinder des Jahres τ als</p> $\sum_{t > (\tau - 18)} K(t; \tau) / B^e(t) + K'(\tau - 18; \tau) / B^e(\tau - 18)$ <p>wobei $K'(\tau - 18; \tau)$ die Zahl der im Jahr τ von Scheidung der Eltern betroffenen ehelich geborenen Kinder mit Geburtsjahr $\tau - 18$ bezeichnet, die zum Zeitpunkt der Scheidung unter 18 Jahre alt waren.</p>

Geborene

Lebendgeborene insgesamt auf 1.000 Frauen von 15 bis unter 45 Jahren.

Allgemeine Fertilitätsrate

Lebendgeborene nach dem Alter der Mutter bezogen auf 1.000 Frauen gleichen Alters. Altersspezifische Fertilitätsraten werden üblicherweise für einzelne Altersjahre oder für fünfjährige Altersgruppen berechnet. In letzterem Fall werden die Lebendgeborenen von unter 20-jährigen Müttern auf 1.000 Frauen im Alter von 15 bis unter 20 Jahren bezogen, jene von 45- und mehrjährigen Müttern auf 1.000 Frauen im Alter von 45 bis unter 50 Jahren.

Altersspezifische Fertilitätsrate

Vor 1988 wurde auf dem Zählblatt „Anzeige der Geburt“ nur zwischen „Anstaltsgeburt“ (dazu zählten auch Geburten in von Hebammen geleiteten Entbindungsheimen) und „Hausgeburt“ unterschieden. Ab dem Berichtsjahr 1988 zählen nur in Krankenanstalten Geborene als Anstaltsgeburten, nicht mehr hingegen Geburten in Entbindungsheimen. Die ausgewiesenen Zahlen können aus diesem Grunde von den früher veröffentlichten Zahlen abweichen.

Anstaltsgeburt

Die Bruttoreproduktionsrate (BRR) gibt an, wie viele lebendgeborene Töchter eine Frau zur Welt bringen würde, wenn im Laufe ihres Lebens dieselben altersspezifischen Fertilitätsverhältnisse herrschten wie in dem betreffenden Kalenderjahr und wenn von der Sterblichkeit der Frau abgesehen würde. Berechnet wird sie als Summe der Quotienten aus den weiblichen Lebendgeborenen nach einjährigen Altersgruppen der Mütter und den Frauen gleichen Alters.

Bruttoreproduktionsrate

Sei B_x^f die Zahl der in einem Jahr von x -jährigen Müttern lebend geborenen Mädchen und sei P_x^f die entsprechende Jahresdurchschnittsbevölkerung x -jähriger Frauen. Dann ergibt sich die BRR als

$$\sum_{x=10}^{49} B_x^f / P_x^f$$

Arithmetisches Mittel der Ehedauer der Eltern zum Zeitpunkt der Geburt eines Kindes (auf Monatsbasis berechnet).

Durchschnittliche Ehedauer bei Geburt

Arithmetisches Mittel der Geburtenfolge der Geborenen. (Für die Ordnungszahl „10 und mehr“ wird einheitlich das Gewicht 11,49 verwendet.)

Durchschnittliche Ordnungszahl der Geburt

Arithmetisches Mittel der Altersverteilung der Fertilitätsraten für einjährige Altersgruppen.

Durchschnittliches Fertilitätsalter

Sei x das Alter in vollendeten Jahren, P_x^f die Jahresdurchschnittsbevölkerung x -jähriger Frauen und B_x^f die Zahl der Lebendgeborenen x -jähriger Frauen. Dann ergibt sich das durchschnittliche Fertilitätsalter als

$$\frac{\sum_{x=10}^{49} x B_x^f / P_x^f}{\sum_{x=10}^{49} B_x^f / P_x^f} + 0,5$$

Durchschnittsalter der Mütter	<p>Arithmetisches Mittel des Alters der Frauen zum Zeitpunkt der Geburt eines Kindes. In der Notation des Durchschnittlichen Fertilitätsalters wird es berechnet als</p> $\frac{\sum_{x=10}^{49} xB_x}{\sum_{x=10}^{49} B_x} + 0,5$ <p>d. h. es erfolgt im Gegensatz zum durchschnittlichen Fertilitätsalter keine Standardisierung der Altersverteilung.</p>
Eheliche Geburtenfolge	<p>Die Ordnungszahl der Geburt gibt hier an, um das wievielte Kind einer Ehe es sich handelt, einschließlich totgeborener und legitimer Kinder.</p>
Geborene	<p>Lebendgeborene und Totgeborene.</p>
Geburtenbilanz	<p>Lebendgeborene minus Gestorbene; ein positiver Saldo wird als Geburtenüberschuss bezeichnet, ein negativer Saldo als Geburtendefizit oder Sterbefallüberschuss.</p>
Geburtenbilanzrate	<p>Geburtenüberschuss bzw. -defizit auf 1.000 der Jahresdurchschnittsbevölkerung.</p>
Gesamtfertilitätsrate	<p>Die Gesamtfertilitätsrate (GFR) eines Kalenderjahres gibt an, wie viele lebendgeborene Kinder eine am Beginn des gebärfähigen Alters stehende Frau zur Welt bringen würde, wenn im Laufe ihres Lebens dieselben altersspezifischen Fertilitätsraten herrschten wie in dem betreffenden Kalenderjahr und wenn von der Sterblichkeit der Frau abgesehen würde. Berechnet wird sie als Summe der Fertilitätsraten für einjährige Altersgruppen.</p> <p>Sei x das Alter in vollendeten Jahren, B_x die Zahl der von x-jährigen Frauen lebend geborenen Kinder in einem Kalenderjahr und P_x^f die entsprechende Jahresdurchschnittsbevölkerung x-jähriger Frauen. Dann ergibt sich die Gesamtfertilitätsrate für dieses Kalenderjahr als</p> $\sum_{x=10}^{49} B_x / P_x^f$ <p>In erster Linie stellt die Gesamtfertilitätsrate einen zusammenfassenden Indikator der Fertilitätsverhältnisse eines Kalenderjahres dar, womit sie eine ähnliche Funktion erfüllt wie die Lebenserwartung auf dem Gebiet der Sterblichkeit. Als Prognosewert für die endgültige Kinderzahl einer am Beginn des gebärfähigen Alters stehenden Frau eignet sie sich nur dann, wenn in den nachfolgenden 40 Kalenderjahren die altersspezifischen Fertilitätsraten unverändert bleiben.</p>
Lebendgeborene	<p>Bis 31.12.1976 galt ein Kind als lebendgeboren, wenn die natürliche Lungenatmung eingesetzt hatte. Zwischen 1.1.1977 und 31.12.1994 galt ein Kind als lebendgeboren, wenn entweder die natürliche Lungenatmung eingesetzt oder das Herz geschlagen oder die Nabelschnur pulsiert hat.</p>

Seit 1. 1. 1995: als lebendgeboren gilt unabhängig von der Schwangerschaftsdauer eine Leibesfrucht dann, wenn nach dem vollständigen Austritt aus dem Mutterleib entweder die Atmung eingesetzt hat oder irgendein anderes Lebenszeichen erkennbar ist, wie Herzschlag, Pulsation der Nabelschnur oder deutliche Bewegung willkürlicher Muskeln, gleichgültig ob die Nabelschnur durchgeschnitten ist oder nicht oder ob die Plazenta ausgestoßen ist oder nicht (Definition entsprechend den WHO-Richtlinien). Siehe auch das Hebammen-gesetz (HebG) vom 28. April 1994, § 8.

Die Ordnungszahl der Geburt gibt hier an, um das wievielte lebendgeborene Kind der Frau es sich handelt, ohne Berücksichtigung vorangegangener Totgeburten.

Lebendgeburtenfolge

Ehlich ist ein Kind, das während der Ehe der Mutter mit seinem Vater oder, wenn der Ehepartner während der Schwangerschaft verstirbt, innerhalb von 300 Tagen danach geboren wird, sonst ist das Kind unehelich. Wird die Ehe der natürlichen Eltern für nichtig erklärt, so bleibt das Kind ehlich.

Legitimität, Ehelichkeit

Durch Eheschließung der Eltern legitimierte gemeinsame Kinder.

Legitimierungen

Median der Altersverteilung der Fertilitätsraten für einjährige Altersgruppen. In der Notation des durchschnittlichen Fertilitätsalters wird das mittlere Fertilitätsalter berechnet als

Mittleres Fertilitätsalter

$$\inf \left\{ u : \sum_{x=10}^u x B_x / P_x^f \Big/ \sum_{x=10}^{49} x B_x / P_x^f \geq 0,5 \right\}$$

wobei der solcherart ermittelte ganzzahlige Wert von u noch linear interpoliert wird, um einen exakten kumulierten Verteilungsfunktionswert von 50% zu erreichen.

Die Netto-reproduktionsrate (NRR) gibt an, wie viele lebendgeborene Töchter eine Frau zur Welt bringen würde, wenn im Laufe ihres Lebens dieselben altersspezifischen Fertilitäts- und Sterblichkeitsverhältnisse herrschen würden wie in dem betreffenden Kalenderjahr. Sie unterscheidet sich von der Bruttoreproduktionsrate dadurch, dass hier auch die weibliche Sterblichkeit vom Zeitpunkt der Geburt bis in die einzelnen Altersjahre der Mütter berücksichtigt wird.

Nettoreproduktionsrate

In der Notation der Gesamtfertilitätsrate wird die NRR berechnet als

$$\sum_{x=10}^{49} (B_x / P_x^f) L_x^f r^f$$

Dabei bezeichnet r^f den langfristigen Anteil der Mädchengeburten an allen Geburten (1.000/2.057; Durchschnitt der letzten 100 Jahre) und L_x^f die auf eine Radix von 1 normierte stationäre x -jährige weibliche Bevölkerung aus der Sterbetafel des entsprechenden Kalenderjahres (vgl. Statistische Nachrichten, 2/2005, S. 121 ff.).

Die Netto-reproduktionsrate gibt an, wie weit eine Müttergeneration durch Töchter ersetzt wird, wenn die im Kalenderjahr beobachteten Fertilitäts- und Sterblichkeitsverhältnisse sich in Zukunft nicht mehr

ändern würden; der Wert 1 bedeutet dabei vollen Ersatz, d. h. im wesentlichen, dass die Fertilität ausreicht, um die Elterngeneration vollständig durch ihre Kinder zu ersetzen; ein Wert von 0,7 bedeutet beispielsweise, dass es zu einer 30-prozentigen Schrumpfung der Elterngeneration kommen würde usw.

Staatsangehörigkeit der Geborenen

Kinder erwerben die Staatsangehörigkeit mit dem Zeitpunkt der Geburt durch Abstammung von den Eltern.

Wenn die Mutter österreichische Staatsbürgerin ist, so erhält das Kind ebenfalls die österreichische Staatsbürgerschaft. Ist hingegen nur der Vater österreichischer Staatsbürger, so erhält das Kind die österreichische Staatsbürgerschaft nur, wenn es sich um eine eheliche Geburt handelt oder im Falle einer unehelichen Geburt der Vater die Vaterschaft anerkannt hat bzw. seine Vaterschaft gerichtlich festgestellt wurde.

Sind beide Eltern nicht-österreichische Staatsangehörige, so erhält das Kind die Staatsangehörigkeit der Eltern. Unterscheiden sich die Staatsangehörigkeiten von Mutter und Vater und liegen zum Zeitpunkt der Meldung der Geburt an die Bundesanstalt Statistik Österreich noch keine endgültigen Informationen zur Staatsangehörigkeit des Kindes vor, so wird bei ehelichen Kindern die Staatsangehörigkeit des Vaters und bei unehelichen Kindern die Staatsangehörigkeit der Mutter angenommen.

Totgeborene

Bis 31.12.1976 galt ein Kind als totgeboren, wenn es mindestens 35 cm lang war und die natürliche Lungenatmung nicht eingesetzt hatte.

Zwischen 1.1.1977 und 31.12.1994 (alte Definition) galt ein Kind als totgeboren oder in der Geburt verstorben, wenn es mindestens 35 cm lang war und weder die natürliche Lungenatmung eingesetzt noch das Herz geschlagen noch die Nabelschnur pulsiert hat. (Totgeborene Leibesfrüchte, die weniger als 35 cm lang sind, galten als Fehlgeburten und wurden nicht beurkundet.)

Seit 1.1.1995 (neue Definition entsprechend den WHO-Richtlinien) gilt eine Leibesfrucht dann als totgeboren oder in der Geburt verstorben, wenn keines der unter „lebendgeboren“ angeführten Zeichen erkennbar ist und sie ein Geburtsgewicht von mindestens 500 Gramm aufweist. (Totgeborene Leibesfrüchte, deren Geburtsgewicht weniger als 500 Gramm aufweisen, gelten als Fehlgeburten und werden nicht beurkundet.)

Da die alte Definition mit 35 cm Körperlänge einem durchschnittlichen Geburtsgewicht von etwa 1.000 Gramm entspricht, bedeutet der Übergang zur neuen Definition eine definitorische Erhöhung der Totgeburtenhäufigkeit um etwa ein Drittel. Dieser Bruch in der Zeitreihe ist bei einem Zeitvergleich daher unbedingt zu beachten.

Sterbefälle

Altersspezifische Sterberate

Gestorbene einer Altersgruppen und eines Geschlechts bezogen auf 10.000 oder 100.000 Lebende gleichen Alters und gleichen Geschlechts (Jahresdurchschnittsbevölkerung).

Alle verstorbenen Personen mit Wohnsitz in Österreich. In Österreich wohnhafte und im Ausland verstorbene Personen sind erst ab dem Berichtsjahr 2009 enthalten. Dies ist bei einem Vergleich der Gestorbenenanzahlen ab dem Berichtsjahr 2009 mit der Zahl der Sterbefälle früherer Jahre unbedingt zu berücksichtigen. Nähere Informationen dazu finden sich im Artikel „Sterbefälle auf ausländischem Staatsgebiet. Erweiterung der Datengrundlage der Gestorbenenstatistik“ in den Statistischen Nachrichten 5/2010. Personen, die im Ausland leben und in Österreich versterben, werden zwar erhoben und erfasst, sind in den publizierten Daten jedoch nicht enthalten. Die Zahlen der Totgeborenen sind ebenso nicht in den Zahlen der Gestorbenen enthalten.

Gestorbene

Im ersten Lebensjahr Gestorbene (ohne Totgeborene).

Gestorbene Säuglinge

Die für ein Kalenderjahr berechnete Lebenserwartung bei der Geburt gibt an, wie viele Jahre ein neugeborenes Kind im Durchschnitt leben würde, wenn sich die im Kalenderjahr beobachteten altersspezifischen Sterberaten in Zukunft nicht mehr ändern würden. Analog dazu gibt die fernere Lebenserwartung mit 60 Jahren an, wie viele Jahre ein heute genau 60-Jähriger im Durchschnitt noch leben würde, wenn die altersspezifischen Sterberaten ab 60 Jahren sich in Zukunft nicht mehr ändern würden. Berechnet wird die Lebenserwartung mit der Sterbetafelmethode; für eine ausführliche Darstellung siehe Statistische Nachrichten, 2/2005, S. 121 ff.

Lebenserwartung

In erster Linie stellt die Lebenserwartung bei der Geburt einen zusammenfassenden Indikator der Sterblichkeitsverhältnisse eines Kalenderjahres dar. Als Prognosewert für die Lebensdauer eines Neugeborenen eignet sie sich nur dann, wenn in den nachfolgenden 100 Kalenderjahren die altersspezifischen Sterberaten unverändert bleiben.

In den ersten 28 Lebenstagen Gestorbene bezogen auf 1.000 Lebendgeborene desselben Kalenderjahres.

Neonatale Sterberate

Gestorbene innerhalb des ersten Lebensmonats (z.B.: bei am 15. August Geborenen: Sterbefälle vor dem 15. September; bei am 31. August Geborenen: Sterbefälle vor dem 1. Oktober).

Im 1. Lebensmonat Gestorbene

Totgeborene und in der ersten Lebenswoche Gestorbene bezogen auf 1.000 Lebendgeborene desselben Kalenderjahres. Von der per 1.1.1995 erfolgten Definitionsänderung der Totgeborenen (siehe dort) war naturgemäß auch die Perinatalsterblichkeit betroffen, da der Bruch in der Zeitreihe zu einer definitorischen Erhöhung der Perinatalsterblichkeit führte.

Perinatale Sterberate

Nach dem 28. Lebenstag bis zum Ende des ersten Lebensjahres Gestorbene bezogen auf 1.000 Lebendgeborene desselben Kalenderjahres.

Postneonatale Sterberate

Im ersten Lebensjahr Gestorbene bezogen auf 1.000 Lebendgeborene desselben Kalenderjahres.

Säuglingssterblichkeitsrate

Quotient der Sterberate einer Risikogruppe dividiert durch die Sterberate einer Referenzgruppe. Beispielsweise wird die Übersterb-

Übersterblichkeit

lichkeit 45-jähriger Männer im Vergleich zu 45-jährigen Frauen berechnet als

$$\frac{D_{45}^m / P_{45}^m}{D_{45}^f / P_{45}^f}$$

wobei für das jeweilige Geschlecht D_{45} die Zahl der 45-jährig Verstorbenen und P_{45} die 45-jährige Jahresdurchschnittsbevölkerung bezeichnet.

Bevölkerung

Bis 1951: Bevölkerungsstände und Bevölkerungsveränderung errechnet bzw. interpoliert auf Basis der Volkszählungsergebnisse. Von 1952 bis 2001: Bevölkerungsstände auf Basis der jährlichen Bevölkerungsfortschreibung unter Berücksichtigung der Geburten, Sterbefälle sowie der Wanderungsstatistik (bis 1995 Schätzungen). Seit 2002: Bevölkerungsstände auf Basis der im Zentralen Melderegister mit Hauptwohnsitz gemeldeten Personen. Internationalen Empfehlungen folgend werden dabei u. a. aus dem Ausland zugewanderte Personen mit einer Aufenthaltsdauer im Inland von weniger als 3 Monaten nicht zur Wohnbevölkerung gezählt. Für nähere Erklärungen und Definitionen siehe Statistische Nachrichten, Heft 3/2005.

Jahresdurchschnittsbevölkerung

Bis zum Jahr 2001 wurde die Jahresdurchschnittsbevölkerung als Mittel zwischen zwei Jahresendbeständen berechnet. Seit dem Jahr 2002, ab dem aktuelle Quartalsendstände zur Verfügung stehen, wird die Jahresdurchschnittsbevölkerung als Mittel der vier Quartalsdurchschnitte berechnet. Die Formel für die Jahresdurchschnittsbevölkerung lautet daher wie folgt (hier exemplarisch für das Berichtsjahr 2013 dargestellt):

$$P_{\emptyset 2013} = \frac{P_{1.1.2013} + 2 \cdot (P_{1.4.2013} + P_{1.7.2013} + P_{1.10.2013}) + P_{1.1.2014}}{8}$$

Komponenten der Bevölkerungsveränderung

Zerlegung der gesamten Bevölkerungsveränderung in den jeweiligen Gebietseinheiten zwischen zwei Stichzeitpunkten in die Komponenten „Geburtenbilanz“ und „Wanderungsbilanz“. Da die Geburtenbilanz im Gegensatz zur Wanderungsbilanz durch die Geburten- und Sterbefallstatistik auf Basis der von den Standesämtern übermittelten Daten bereits seit vielen Jahrzehnten zuverlässig erfasst werden konnte, wurde die Wanderungsbilanz vor 2002 meist als Restgröße aus Gesamtveränderung minus Geburtenbilanz errechnet (Residualmethode). Mit Einführung der Wanderungsstatistik auf Basis des Zentralen Melderegisters ergab sich die Notwendigkeit einer „statistischen Korrektur“ für jenen Teil der Bevölkerungsveränderung, welcher weder durch die Geburten- noch durch die Wanderungsbilanz erklärt werden kann. Die Korrektur ergibt sich einerseits aus der Differenz zwischen Geburtenbilanz laut Standesfallstatistik und Geburtenbilanz laut Zentralem Melderegister (ZMR) sowie andererseits aus Inkonsistenzbereinigungen der Bestands- und Bewegungsdaten im ZMR.

Bevölkerungsvorausschätzung

Die Bevölkerungsvorausschätzung basiert auf dem Bevölkerungsstand des 1.1., das dem aktuellen Berichtsjahr folgt. Die im Tabel-

lenteil, Kapitel I angeführten Daten für das aktuelle Berichtsjahr sind keine Prognosezahlen sondern endgültige Ergebnisse des Berichtsjahres.

Personen mit österreichischer Staatsbürgerschaft, ungeachtet dessen, ob sie noch eine weitere Staatsangehörigkeit besitzen oder nicht.

**Österreichische
Staatsangehörige**

Personen mit nicht-österreichischer Staatsangehörigkeit (identisch mit dem Begriff „Fremde“ laut Fremdenengesetz) umfassen Personen mit ausländischer Staatsangehörigkeit sowie Staatenlose und Personen mit ungeklärter oder unbekannter Staatsangehörigkeit.

**Nicht-Österreichische
Staatsangehörige**

Personen, die weder die österreichische Staatsbürgerschaft noch die Staatsangehörigkeit eines anderen EU- und/oder EWR-Staates (einschl. Schweiz sowie die mit EU-Staaten assoziierten Kleinststaaten Andorra, Monaco, San Marino und Vatikan) besitzen, werden als „Drittstaatsangehörige“ bezeichnet.

Drittstaatsangehörige

Die Gesamtzahl der Personen mit ausländischer Staatsangehörigkeit plus der im Ausland geborenen österreichischen Staatsangehörigen wird als „Bevölkerung ausländischer Herkunft“ bezeichnet.

**Bevölkerung ausländischer
Herkunft**

Das Geburtsland ist das Land, in dem die Geburt stattgefunden hat (in den derzeitigen Grenzen, wenn hiezu Angaben vorliegen). Im Tabellenteil ist bei abhängigen Gebieten der zugehörige Staat in eckiger Klammer nachgestellt. Fehlende Angaben über das Geburtsland werden in der Kategorie „unbekannt“ ausgewiesen.

Geburtsland

Einbürgerungen

Unter Einbürgerung wird der Erwerb der österreichischen Staatsbürgerschaft durch Verleihung oder Erstreckung der Verleihung gemäß §§ 10 bis 25 und durch Anzeige gemäß §§ 57, 58c und 64a Staatsbürgerschaftsgesetz 1985 idF 2013 verstanden. Der Erwerb der Staatsbürgerschaft durch Bescheid der zuständigen Behörde ist somit als Einbürgerung zu werten, nicht hingegen der automatische Erwerb der Staatsbürgerschaft, wie beim Erwerb durch Abstammung oder Legitimation eines nichtehelichen Kindes oder durch Anzeige gemäß § 59 (1) StbG 1985 idF 2013 (rückwirkender Erwerb mit dem Tag der Geburt).

Einbürgerungen von in Österreich wohnhaften Personen bezogen auf 100 in Österreich lebende Personen mit nichtösterreichischer Staatsangehörigkeit (Jahresdurchschnittsbevölkerung).

Einbürgerungsrate

Wanderungen

Räumliche Mobilität von Personen zur Errichtung eines neuen dauerhaften Hauptwohnsitzes. Seit 1.1.2002 gilt als dauerhaft ein durchgehender Aufenthalt von mindestens 90 Tagen in Österreich (unabhängig von Wohnsitzverlegungen innerhalb Österreichs). Wanderungen werden in weiterer Folge in Binnen- und Außenwanderungen unterschieden.

Wanderungen über die Staatsgrenze Österreichs hinweg.

Außenwanderungen

Binnenwanderungen	Wanderungen innerhalb der Grenzen Österreichs.
Umzüge	Umfassen alle Binnenwanderungen innerhalb der Grenzen der jeweils betrachteten Gebietseinheit. Je größer der Maßstab der jeweils betrachteten Gebietseinheit wird, desto mehr Wanderungen fallen unter diese Kategorie. Obwohl jeder Umzug mit einer An- und einer Abmeldung verbunden ist, wird er in der Statistik nur als ein Wanderungsfall gezählt.
Wanderungsbilanz, Wanderungssaldo	Differenz aus Zuzügen minus Wegzügen der jeweils betrachteten Gebietseinheit. Die Wanderungsbilanz lässt sich weiter in Binnen- und Außenwanderungsbilanz untergliedern. Ein positiver Wanderungssaldo wird auch als Wanderungsgewinn, Zuzugs- oder Zuwanderungsüberschuss bezeichnet, ein negativer Wanderungssaldo auch als Wanderungsverlust, Wegzugs- oder Abwanderungsüberschuss.
Wanderungsbilanzrate	Wanderungsbilanz bezogen auf 1.000 Personen der entsprechenden Jahresdurchschnittsbevölkerung.
Wanderungsvolumen	Bezeichnet die Summe aller Zu- und Wegzüge zwischen zwei Zeitpunkten.
Herkunfts- und Zielland	Das Herkunftsland ist bei Zuzügen aus dem Ausland das Land (Staat bzw. abhängiges Gebiet), in dem die betroffene Person zuletzt ihren üblichen Aufenthalt hatte. Analog dazu ist das Zielland bei Wegzügen in das Ausland das Land, in welches die betroffene Person ihren üblichen Aufenthalt verlegt. Diese Meldungen beruhen auf den Angaben der wandernden Personen bei der An-/Abmeldung und beinhalten daher einige Unschärfen bei der Erfassung. Fehlende Angaben über Herkunfts- und Zielland werden in der Kategorie „unbekannt/keine Angabe“ ausgewiesen

Haushalte und Familien

Die Daten zu den Ergebnistabellen der Haushalts- und Familienstatistik stammen aus der Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung. Die Erhebung wird in Österreich seit 2004 kontinuierlich durchgeführt, d. h. die Angaben aus den Befragungen streuen über alle Wochen des Jahres. Die Stichprobe des Mikrozensus setzt sich aus neun annähernd gleich großen Bundesland-Stichproben zusammen (Ausnahmen: Burgenland mit einem niedrigeren und Wien mit einem größeren Stichprobenumfang), die jeweils als zufällige, einstufige Wohnungsstichproben aus Hauptwohnsitzmeldungen des Zentralen Melderegister (ZMR) gezogen werden (ohne Anstalts Haushalte). Der gesamte Stichprobenumfang pro Quartal liegt bei brutto ca. 23.000 Wohnungen (Auswahlsatz 0,6%). Alle Personen, die angeben, in einem ausgewählten Haushalt zu leben (unabhängig von der melderechtlichen Situation), werden erfasst. Für Personen ab 18 Jahren besteht eine gesetzliche Verpflichtung zur Auskunftserteilung. Für jüngere Personen geben volljährige Haushaltsmitglieder die erforderlichen Auskünfte. Eine Hochrechnung der Stichprobe wird für jedes Quartal durchgeführt.

Dabei erfolgt seit dem 4. Quartal 2014 eine Bindung an die Bevölkerung der jeweiligen Bundesländer, nach Alter, Geschlecht und

Staatsbürgerschaftsgruppen aus der bevölkerungsstatistischen Datenbank POPREG und den Haushaltsgrößen auf Basis der jährlich erstellten abgestimmten Erwerbsstatistik von Statistik Austria. Zusätzlich wird die Hochrechnung an den Erwerbsstatus aus Verwaltungsdaten (aus HV- und AMS-Daten) gebunden. Mit der Einführung dieser neuen Hochrechnung wurden zugleich auch die Ergebnisse der Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung basierend auf dem neuen Hochrechnungsverfahren rückwirkend bis 2004 revidiert. Aufgrund dieser Änderungen kam es gegenüber früheren Publikationen zu einer leichten Niveaushiftung der Ergebnisse.

Einrichtung, die überwiegend der Unterbringung und Versorgung von bestimmten Personengruppen dient. Im Wesentlichen handelt es sich um Internate, Studentenheime, Alten- und Pflegeheime, Klöster, Kasernen, Justizanstalten, Flüchtlingsunterkünfte und ähnliche Einrichtungen. Anstaltshaushalte werden in der Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung nicht berücksichtigt.

Anstaltshaushalt

Die älteste Person in der Kernfamilie wird zur Familienreferenzperson.

Familienreferenzperson

Zur Darstellung der Haushalte nach ausgewählten Variablen (z. B. Geburtsland) ist ein Haushaltsmitglied, das den Haushalt repräsentiert, notwendig. Seit 2004 wird die Haushaltsreferenzperson mittels eines dreistufigen hierarchischen Entscheidungsmodells bestimmt. Die wichtigsten Entscheidungsparameter sind dabei die generationelle Position, das Ausmaß der Erwerbstätigkeit, die Position am Arbeitsmarkt, Alter und Bildung.

Haushaltsreferenzperson

Die Auswahl bei Familienhaushalten erfolgt dabei in drei Stufen: (1) Zunächst wird mittels der generationellen Position und dem Ausmaß der Erwerbstätigkeit ein Familienrepräsentant bzw. eine Familienrepräsentantin bestimmt. Auf diese Weise können bereits 70 Prozent der Familienhaushalte zugeordnet werden. (2) Für Paare, die hinsichtlich des Ausmaßes der Erwerbstätigkeit nicht voneinander unterschieden werden können, werden in einem zweiten Schritt die Position am Arbeitsmarkt und die Bildung als Bestimmungskriterien herangezogen. (3) Im letzten Schritt wird aus der Masse der Familienrepräsentanten wiederum mittels einer Kombination aus generationeller Position und Ausmaß der Erwerbstätigkeit eine Haushaltsreferenzperson bestimmt. Es müssen hier jedoch nur mehr für etwa zehn Prozent der potenziellen Haushaltsreferenzpersonen weitere Regeln angewendet werden, weil Familie und Haushalt häufig übereinstimmen. Bei Nicht-Familienhaushalten mit mehr als einer Person werden Erwerbstätigkeit und Alter als die bestimmenden Kriterien herangezogen.

Beim ILO-Konzept (auch Labour Force-Konzept bzw. LFK genannt) basiert die Zuordnung von Personen zu Erwerbstätigen, Arbeitslosen und Nicht-Erwerbspersonen auf den Richtlinien der internationalen Arbeitsorganisation (ILO). Als erwerbstätig gilt z. B. eine Person, wenn sie nur eine Stunde in der Referenzwoche gearbeitet hat, als arbeitslos, wenn sie in diesem Sinne nicht erwerbstätig ist, aktuell aktive Schritte zur Arbeitssuche getätigt hat und kurzfristig zu arbeiten beginnen kann. Diese Definition bildet die Grundlage

ILO-Konzept

für die internationale Vergleichbarkeit und ist maßgebend für Statistiken der Erwerbstätigkeit und Arbeitslosigkeit.

(Kern-)Familie

Eine Familie bilden Ehepaare und Lebensgemeinschaften mit oder ohne Kind (im Sinne der Familienstatistik) bzw. Ein-Eltern-Familien (bis 2008: Alleinerziehende). Bei der Ausprägung „Ein-Eltern-Familie“ ist zu beachten, dass die Eltern-Kind-Beziehung gemäß der Kindefinition dargestellt wird, egal ob es sich dabei um noch zu erziehende oder um bereits erwachsene Kinder handelt bzw. ob Personen außerhalb des Haushalts (z. B. anderer Elternteil und Verwandte) zur Kindererziehung beitragen.

Kinder

Nach dem Begriff der Familienstatistik sind Kinder alle mit ihren beiden Eltern oder einem Elternteil im selben Haushalt lebenden leiblichen, Stief- und Adoptivkinder, die ohne eigene Partner im Haushalt leben und selbst noch keine Kinder haben – ohne Rücksicht auf Alter und Berufstätigkeit. Personen, die nur mit den Großeltern zusammen leben, zählen nicht als Kinder.

Kinder (erhaltene) unter 25 Jahren

Dazu zählen alle Kinder bis 24 Jahre die entweder Lehrlinge oder weder erwerbstätig noch arbeitslos (nach Lebensunterhaltskonzept) sind.

Lebensunterhaltskonzept (LUK)

Beim Lebensunterhaltskonzept (LUK) geben die Respondenten selbst an, welcher der folgenden sozialen Gruppe sie angehören: Erwerbstätig, Präsenz-/Zivildienstler, in Elternkarenz, arbeitslos, in Pension, haushaltsführend, Schülerin/Schüler und Studierende, dauerhaft arbeitsunfähig, anderes. Diese Einstufung wird von den Befragten seit 2004 in der Regel nach dem Überwiegensprinzip getroffen.

Migrationshintergrund

Von Personen mit Migrationshintergrund wurden beide Elternteile im Ausland geboren. Angehörige der ersten Generation wurden selbst im Ausland geboren, Personen der zweiten Generation sind in Österreich zur Welt gekommen.

Privathaushalt

Privathaushalte umfassen die als Wohngemeinschaft zusammenlebenden Personen, wobei Verwandtschaftsbeziehungen für die Abgrenzung eines Haushaltes keine Rolle spielen. Anstaltshaushalte (Pflegeheime, Gefängnisse, Internate usw.) sind ausgenommen. Privathaushalte umfassen alle Personen, die in einem befragten Haushalt während der Referenzwoche leben. Hinzu kommen Personen, die nur kurzfristig abwesend sind, z. B. weil sie studieren, in Urlaub, krank oder auf Dienstreise sind. Die Zahl der Haushalte selbst beruht definitorisch auf dem „Household dwelling“-Konzept.

Referenzwoche

Jedem Haushalt wird bereits im Zuge der Stichprobenziehung eine bestimmte Woche im Jahresverlauf zugewiesen, zu der er befragt wird. Diese Woche wird als Referenzwoche bezeichnet. Die Befragung soll längstens fünf Wochen nach deren Ende stattfinden.

Stieffamilie

Familienverband, in den Elternteile ihre Kinder aus früheren Ehen oder Lebensgemeinschaften in eine neue Beziehung einbringen. Synonyme Begriffe dafür sind Patchworkfamilie, Fortsetzungsfamilie, Rekonstruierte Familie und Zusammengesetzte Familie.

Regionale Zuordnung

Die Aufarbeitung der **Eheschließungen, Geburten und Sterbefälle** erfolgte bis einschließlich Oktober 2014 auf Basis der Meldungen der rund 1.400 Standesämter nach dem Ereignisort. Die Aufarbeitung der **Begründungen eingetragener Partnerschaften** erfolgte ebenfalls nach dem Ereignisort auf Basis der Meldungen der Bezirksverwaltungsbehörden. Seit 1. November 2014 werden die Daten der Personenstandsmeldungen laufend aus dem Zentralen Personenstandsregister übermittelt.

Ereignisort/Wohnort

Seit 2015 sind laut Personenstandsgesetz 2013 alle österreichische Staatsangehörige betreffende Standesfälle (Geburten, Sterbefälle, Eheschließungen und Begründungen eingetragener Partnerschaften) zu erfassen, auch wenn sich diese im Ausland ereignet haben. Statistisch relevant sind allerdings nur jene Fälle, die Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich betreffen. In allen anderen Fällen zählen die Personen nicht zur Wohnbevölkerung Österreichs und sind daher auch nicht von Österreich statistisch zu erfassen.

Im Ausland stattfindende Standesfälle von in Österreich mit Hauptwohnsitz gemeldeten Personen nicht-österreichischer Staatsangehörigkeit werden hingegen nur dann berücksichtigt, sofern österreichische Standesämter davon Kenntnis erlangen. Für im Ausland verstorbene Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich ermöglichte die Hinzunahme anderer Datenquellen unabhängig von der Staatsangehörigkeit der Betroffenen bereits ab dem Berichtsjahr 2009 eine vollständigere statistische Erfassung.

Bis 2014 umfasste die Statistik alle in Österreich stattgefundenen Eheschließungen und Begründungen Eingetragener Partnerschaften, bei denen zumindest einer der beiden Partner zum Ereigniszeitpunkt einen Wohnsitz in Österreich hatte. Fälle, bei denen nur die Frau bzw. der zweite eingetragene Partner einen Wohnsitz in Österreich hatte, wurden dann gezählt, wenn beide Partner österreichische Staatsbürger waren. Seit 2015 sind alle Fälle enthalten, bei denen zumindest einer der beiden Partner einen Hauptwohnsitz in Österreich hat. Seit 2018 inklusive Eheschließungen gleichgeschlechtlicher Paare (inkl. Umwandlungen eingetragener Partnerschaften in Ehen) und verschiedengeschlechtliche eingetragene Partnerschaften.

Die regionale Zuordnung der publizierten Daten erfolgt nach dem Wohnort: bei den Eheschließungen nach dem Wohnort des Bräutigams bzw. des ersten eingetragenen Partners. Sollte sich dieser nicht in Österreich befinden, dann nach dem Wohnort der Braut bzw. des zweiten eingetragenen Partners. Geborene werden nach dem Wohnort der Mutter und Sterbefälle nach dem letzten Wohnort des Verstorbenen veröffentlicht.

Die Aufarbeitung der gerichtlichen Ehelösungen und der gerichtlichen Auflösungen eingetragener Partnerschaften erfolgt auf Basis der Meldungen der rund 120 Bezirksgerichte Österreichs und seit dem Berichtsjahr 2018 in Abgleich mit den vom Zentralen Personenstandsregister übermittelten Daten. Darum sind ab 2018 auch im Ausland stattfindende Ehescheidungen und Auflösungen ein-

getragener Partnerschaften von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich enthalten. Seit 2019 inklusive Ehescheidungen gleichgeschlechtlicher Ehen und Auflösungen verschiedengeschlechtlicher eingetragener Partnerschaften.

Die Veröffentlichung der Daten zu Ehescheidungen und Auflösungen eingetragener Partnerschaften erfolgt nach dem bis zur Scheidung bzw. Auflösung der eingetragenen Partnerschaft gemeinsamen Aufenthaltsort der geschiedenen Eheleute bzw. eingetragenen Partner; falls ein solcher nicht gegeben ist, nach jenem des Mannes bzw. des ersten eingetragenen Partners und falls auch dieser nicht bekannt ist, nach jenem der Frau bzw. des zweiten eingetragenen Partners.

Die Statistik der **Einbürgerungen** basiert auf den Angaben aus den rechtskräftigen Bescheiden der Ämter der Landesregierungen Österreichs über die Verleihung der Staatsbürgerschaft und wird im Auftrag des Bundesministeriums für Inneres durchgeführt. Die Statistik der Einbürgerungen dokumentiert sämtliche durch Willenserklärung des Erwerbers und nachfolgendem Behördenakt bewirkte Arten des Erwerbs der Staatsbürgerschaft nach StbG 1985, idF Novelle 2013 (§§ 10 bis 17, 25, 57, 58c und 64a), nicht hingegen Arten, die Staatsbürgerschaft "automatisch" zu erwerben, wie Geburt oder Legitimation eines nichtehelichen Kindes. Die Einbürgerungsstatistik umfasst sowohl Einbürgerungen von in Österreich als auch von im Ausland wohnhaften Personen. Die regionale Gliederung der publizierten Daten erfolgt nach dem Hauptwohnsitz. Sofern nicht anders vermerkt, werden nur die inlandswirksamen Einbürgerungen dargestellt d.h. eingebürgerte Personen mit Wohnsitz in Österreich.

Die Veröffentlichung der **Wanderungsbewegungen** erfolgt nach dem Ort des gemeldeten Hauptwohnsitzes in Österreich. Bei Wanderungen mit dem Ausland wird zusätzlich nach dem Herkunfts- bzw. Zielland der Wanderungsbewegung unterschieden. Bei Binnenwanderungen wird zwischen dem Ort des gemeldeten Hauptwohnsitzes vor und nach der Binnenwanderung unterschieden.

NUTS-3-Region

Regionale Gliederung Österreichs entsprechend der nationalen Gliederung der administrativen Einheiten bzw. der statistischen Gebietssystematik der Europäischen Union (NUTS; Nomenclature des unités territoriales statistiques). Die 35 Einheiten bestehen aus einer Zusammenfassung von mehreren Gemeinden. Jede Gemeinde ist genau einer NUTS-Einheit zugeordnet. Das Bundesland Wien stellt eine eigene NUTS 3 Einheit dar. Für detaillierte Informationen siehe Statistische Nachrichten, 10/1993, S. 798 ff.

Politische Bezirke/Gemeinden

Die Namen der Politischen Bezirke enthalten – teilweise abweichend von der amtlichen Schreibweise – zwecks Vermeidung von Verwechslungen erforderlichenfalls die Zusätze „Stadt“ beziehungsweise „Land“ in Klammern. Der bezirks- bzw. gemeindeweisen Aufgliederung ist der Gebietsstand vom 1.1. des jeweiligen Berichtsjahres zugrunde gelegt

Gesetzliche Grundlagen

Personenstandsgesetz – PStG (BGBl.Nr. 60/1983 idgF): relevant §38 und der dort zitierte §27(4) bzw. ab 1.11.2014 PStG 2013 relevant §9, §28 und §51.

Eingetragene Partnerschaft-Gesetz – EPG (BGBl.Nr. 135/2009 idgF);

Personenstandsverordnung – PSt-VO (BGBl. Nr. 629/1983 idgF)
Die letzte statistikrelevante Änderung der Personenstandsverordnung mit Verordnung Nr. 107/2004 bewirkte eine Änderung der Rückseite des Formblattes 9a. Rechtswirksam wurde die Änderung mit 3.3.2004;

Dienstanweisung – DA des BM für Inneres – Erlass 36120/160-IV/4/01 – zur Vollziehung des PStG und der PStV.

Geschäftsordnung für die Gerichte I. und II. Instanz – relevant §92. Aufgrund des Erlasses vom 15. November 1993 werden die Daten elektronisch übermittelt. Ab dem Berichtsjahr 2001 erfolgt die Datenübermittlung für die Statistik der Ehescheidungen über eine Applikation des Bundesrechenzentrums (BRZ) online von den Bezirksgerichten an Statistik Austria.

Verordnung des Bundesministers für Inneres, mit der eine Statistik über Einbürgerungen angeordnet wird – BGBl. II Nr. 32/2000; Staatsbürgerschaftsgesetz 1985 idgF.

Meldegesetz 1991, BGBl.Nr. 9/1992 idgF., § 16b Abs. 7 sowie MeldeV BGBl. II Nr. 66/2002.

Ewerbs- und Wohnungsstatistikverordnung, BGBl. II Nr. 111/2010.

Bundesgesetz über die Bundesstatistik (Bundesstatistikgesetz 2000), BGBl. I Nr. 163/1999 idgF.

**Statistik der Standesfälle
einschließlich Todesursachen-
statistik**

Statistik der Ehescheidungen

Statistik der Einbürgerungen

**Wanderungsstatistik, Statistik
des Bevölkerungsstandes**

Haushalts- und Familienstatistik

Bevölkerungsprognose



Überblick 1: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung seit 1870 nach demographischen Komponenten

Jahr	Bevölkerung am Jahresanfang ¹⁾	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt ¹⁾	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur ¹⁾)		Wanderungsbilanz ²⁾		Einbürgerungen im Inland	Einbürgerungsrate ³⁾	Lebendgeborene ⁴⁾		Totgeborene ⁴⁾⁵⁾	
	absolut		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 Geborene
1870	4.497.880	4.520.000	43.120	9,5
1871	4.541.000	4.562.000	42.000	9,2	24.345	5,3	.	.	153.502	33,6	.	.
1872	4.583.000	4.604.000	42.000	9,1	28.180	6,1	.	.	158.395	34,4	.	.
1873	4.625.000	4.646.000	42.000	9,0	35.905	7,7	.	.	162.563	35,0	.	.
1874	4.667.000	4.688.000	42.000	9,0	22.813	4,9	.	.	162.874	34,7	.	.
1875	4.709.000	4.730.000	42.000	8,9	17.558	3,7	.	.	164.904	34,9	.	.
1876	4.751.000	4.772.000	42.500	8,9	9.186	1,9	.	.	169.935	35,6	.	.
1877	4.793.500	4.815.000	42.500	8,8	18.912	3,9	.	.	164.731	34,2	.	.
1878	4.836.000	4.857.000	42.000	8,6	25.249	5,2	.	.	162.106	33,4	.	.
1879	4.878.000	4.899.000	42.000	8,6	19.249	3,9	.	.	163.662	33,4	.	.
1880	4.920.000	4.941.000	43.528	8,8	13.826	2,8	.	.	165.466	33,5	.	.
1881	4.963.528	4.985.000	43.972	8,8	21.916	4,4	.	.	164.089	32,9	5.492	32,4
1882	5.007.500	5.030.000	45.000	8,9	23.248	4,6	.	.	166.068	33,0	5.600	32,6
1883	5.052.500	5.075.000	45.500	9,0	22.149	4,4	.	.	165.790	32,7	5.719	33,3
1884	5.098.000	5.121.000	45.500	8,9	14.952	2,9	.	.	169.803	33,2	5.796	33,0
1885	5.143.500	5.166.000	45.500	8,8	23.727	4,6	.	.	168.069	32,5	5.898	33,9
1886	5.189.000	5.212.000	45.500	8,7	19.550	3,8	.	.	170.059	32,6	5.982	34,0
1887	5.234.500	5.257.000	45.500	8,7	15.404	2,9	.	.	170.735	32,5	6.166	34,9
1888	5.280.000	5.303.000	45.500	8,6	19.086	3,6	.	.	170.199	32,1	6.143	34,8
1889	5.325.500	5.348.000	45.500	8,5	10.894	2,0	.	.	171.939	32,2	6.503	36,4
1890	5.371.000	5.394.000	46.360	8,6	25.826	4,8	.	.	165.601	30,7	6.078	35,4
1891	5.417.360	5.446.000	57.640	10,6	23.748	4,4	.	.	176.568	32,4	6.804	37,1
1892	5.475.000	5.504.000	58.500	10,6	32.884	6,0	.	.	171.794	31,2	6.913	38,7
1893	5.533.500	5.563.000	59.000	10,6	23.074	4,1	.	.	175.636	31,6	7.139	39,1
1894	5.592.500	5.622.000	58.500	10,4	21.202	3,8	.	.	176.507	31,4	7.032	38,3
1895	5.651.000	5.680.000	58.500	10,3	18.032	3,2	.	.	181.136	31,9	6.779	36,1
1896	5.709.500	5.739.000	59.000	10,3	13.246	2,3	.	.	182.844	31,9	6.402	33,8
1897	5.768.500	5.798.000	58.500	10,1	12.458	2,1	.	.	181.882	31,4	6.212	33,0
1898	5.827.000	5.856.000	58.500	10,0	6.909	1,2	.	.	184.427	31,5	6.584	34,5
1899	5.885.500	5.915.000	58.500	9,9	10.548	1,8	.	.	186.290	31,5	6.885	35,6
1900	5.944.000	5.973.000	59.845	10,0	11.260	1,9	.	.	187.094	31,3	6.698	34,6
1901	6.003.845	6.035.000	63.155	10,5	7.850	1,3	.	.	189.539	31,4	6.962	35,4
1902	6.067.000	6.099.000	64.500	10,6	7.053	1,2	.	.	191.926	31,5	6.566	33,1
1903	6.131.500	6.164.000	64.500	10,5	13.691	2,2	.	.	184.244	29,9	6.370	33,4
1904	6.196.000	6.228.000	64.000	10,3	7.346	1,2	.	.	187.963	30,2	6.600	33,9
1905	6.260.000	6.292.000	64.500	10,3	25.488	4,1	.	.	181.685	28,9	6.271	33,4
1906	6.324.500	6.357.000	64.500	10,1	9.107	1,4	.	.	184.477	29,0	6.572	34,4
1907	6.389.000	6.421.000	64.000	10,0	14.980	2,3	.	.	181.026	28,2	6.226	33,2
1908	6.453.000	6.485.000	64.500	9,9	20.900	3,2	.	.	180.034	27,7	6.124	32,9
1909	6.517.500	6.550.000	64.500	9,8	18.546	2,8	.	.	180.106	27,5	6.185	33,2
1910	6.582.000	6.614.000	66.310	10,0	16.965	2,6	.	.	176.588	26,7	6.101	33,4
1911	6.648.310	6.669.000	48.190	7,2	11.889	1,8	.	.	168.916	25,3	.	.
1912	6.696.500	6.724.000	49.000	7,3	1.204	0,2	.	.	170.555	25,4	.	.
1913	6.745.500	6.767.000	43.000	6,4	4.034	0,6	.	.	163.354	24,1	.	.
1914	6.788.500	161.692	.	.	.
1915	125.680	.	.	.
1916	98.895	.	.	.
1917	92.289	.	.	.
1918	92.560	.	.	.
1919	6.402.500	6.420.000	35.000	5,5	47.140	7,3	.	.	118.518	18,5	.	.
1920	6.437.500	6.455.000	42.000	6,5	18.131	2,8	.	.	146.644	22,7	.	.
1921	6.479.500	6.504.000	36.500	5,6	-4.187	-0,6	.	.	151.138	23,2	.	.
1922	6.516.000	6.528.000	19.500	3,0	-17.991	-2,8	.	.	150.958	23,1	4.746	30,5
1923	6.535.500	6.543.000	17.000	2,6	-29.961	-4,6	.	.	146.885	22,5	4.879	32,1
1924	6.552.500	6.562.000	19.500	3,0	-24.586	-3,7	.	.	142.141	21,7	4.728	32,2
1925	6.572.000	6.582.000	20.500	3,1	-20.353	-3,1	.	.	135.841	20,6	4.132	29,5
1926	6.592.500	6.603.000	20.500	3,1	-7.845	-1,2	.	.	127.250	19,3	3.908	29,8
1927	6.613.000	6.623.000	20.000	3,0	411	0,1	.	.	118.669	17,9	3.683	30,1
1928	6.633.000	6.643.000	20.500	3,1	-270	0,0	.	.	116.729	17,6	3.535	29,4
1929	6.653.500	6.664.000	20.500	3,1	5.753	0,9	.	.	112.047	16,8	3.255	28,2
1930	6.674.000	6.684.000	20.500	3,1	-1.515	-0,2	.	.	112.330	16,8	3.253	28,1

Überblick 1

Gestorbene ⁶⁾		Geburtenbilanz ⁴⁾ ⁶⁾		im 1. Lebens- jahr Gestorbene ⁶⁾ ⁸⁾		Eheschließungen ⁴⁾ ⁷⁾		Ehescheidungen ⁹⁾		Eingetragene Partnerschaften ⁴⁾ ⁷⁾ ⁹⁾		Jahr
				absolut	je 1.000 Lebend- geborene	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.			absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut		
												1870
												1871
135.847	29,8	17.655	3,8	41.437	289,6	40.571	8,9	1871
144.575	31,4	13.820	3,0	43.849	296,5	42.123	9,1	1872
156.468	33,7	6.095	1,3	45.254	298,1	42.040	9,0	1873
143.687	30,6	19.187	4,1	43.465	282,4	38.769	8,3	1874
140.462	29,7	24.442	5,2	41.653	270,0	37.055	7,8	1875
136.621	28,6	33.314	7,0	41.218	259,4	36.183	7,6	1876
141.143	29,3	23.588	4,9	40.361	261,4	32.889	6,8	1877
145.355	29,9	16.751	3,5	39.925	262,9	32.214	6,6	1878
140.911	28,8	22.751	4,6	39.608	258,8	33.860	6,9	1879
135.764	27,5	29.702	6,0	39.155	252,0	33.987	6,9	1880
												1881
142.033	28,5	22.056	4,4	40.180	261,4	35.365	7,1	1881
144.316	28,7	21.752	4,3	41.168	263,6	36.915	7,3	1882
142.439	28,1	23.351	4,6	40.818	263,5	36.514	7,2	1883
139.255	27,2	30.548	6,0	40.916	258,1	37.466	7,3	487	0,1	.	.	1884
146.296	28,3	21.773	4,2	43.002	273,9	37.379	7,2	477	0,1	.	.	1885
144.109	27,6	25.950	5,0	42.026	264,3	38.450	7,4	486	0,1	.	.	1886
140.639	26,8	30.096	5,7	40.772	254,9	38.084	7,2	517	0,1	.	.	1887
143.785	27,1	26.414	5,0	40.526	253,8	38.403	7,2	481	0,1	.	.	1888
137.333	25,7	34.606	6,5	39.977	247,9	38.757	7,2	517	0,1	.	.	1889
145.067	26,9	20.534	3,8	40.945	263,4	38.641	7,2	545	0,1	.	.	1890
												1891
142.676	26,2	33.892	6,2	41.063	245,9	40.241	7,4	554	0,1	.	.	1891
146.178	26,6	25.616	4,6	41.445	257,0	40.995	7,4	581	0,1	.	.	1892
139.710	25,1	35.926	6,5	40.026	242,7	41.079	7,4	640	0,1	.	.	1893
139.209	24,8	37.298	6,6	40.182	242,4	42.722	7,6	664	0,1	.	.	1894
140.668	24,8	40.468	7,1	40.639	238,8	44.079	7,8	612	0,1	.	.	1895
137.090	23,9	45.754	8,0	38.756	225,1	44.276	7,7	636	0,1	.	.	1896
135.840	23,4	46.042	8,0	39.147	228,6	46.250	8,0	627	0,1	.	.	1897
132.836	22,7	51.591	8,8	38.974	224,4	45.437	7,8	788	0,1	.	.	1898
138.338	23,4	47.952	8,1	38.512	219,2	47.029	8,0	866	0,1	.	.	1899
138.509	23,2	48.585	8,1	39.595	224,5	47.997	8,0	902	0,1	.	.	1900
												1901
134.234	22,2	55.305	9,2	39.438	208,1	47.337	7,8	1.057	0,2	.	.	1901
134.479	22,1	57.447	9,4	40.544	211,2	46.442	7,6	1.158	0,2	.	.	1902
133.435	21,6	50.809	8,3	38.865	210,9	46.473	7,5	1.215	0,2	.	.	1903
131.309	21,1	56.654	9,1	38.244	203,5	47.275	7,6	1.306	0,2	.	.	1904
142.673	22,7	39.012	6,2	40.709	224,1	47.887	7,6	1.334	0,2	.	.	1905
129.084	20,3	55.393	8,7	35.731	193,7	49.141	7,7	1.413	0,2	.	.	1906
132.006	20,6	49.020	7,6	36.223	200,1	49.660	7,7	1.354	0,2	.	.	1907
136.434	21,0	43.600	6,7	36.729	204,0	50.064	7,7	1.453	0,2	.	.	1908
134.152	20,5	45.954	7,0	36.919	205,0	50.988	7,8	1.695	0,2	.	.	1909
127.243	19,2	49.345	7,5	32.498	184,0	49.997	7,6	1.587	0,2	.	.	1910
												1911
132.615	19,9	36.301	5,4	34.172	202,3	50.516	7,6	1.724	0,2	.	.	1911
122.759	18,3	47.796	7,1	28.797	168,8	51.488	7,7	1.814	0,2	.	.	1912
124.388	18,4	38.966	5,7	29.457	180,3	47.513	7,0	1.940	0,3	.	.	1913
124.560	.	37.132	.	27.766	171,7	48.579	.	1.640	.	.	.	1914
144.259	.	-18.579	.	27.412	218,1	29.689	.	1.035	.	.	.	1915
139.324	.	-40.429	.	19.015	192,3	28.398	.	1.080	.	.	.	1916
150.346	.	-58.057	.	17.127	185,6	30.772	.	1.114	.	.	.	1917
172.573	.	-80.013	.	17.851	192,9	42.083	.	1.776	.	.	.	1918
130.658	20,4	-12.140	-1,9	18.536	156,4	80.363	12,5	4.159	0,7	.	.	1919
122.775	19,0	23.869	3,7	22.991	156,8	85.866	13,3	5.358	0,9	.	.	1920
												1921
110.451	17,0	40.687	6,2	23.244	153,8	81.223	12,5	5.654	0,9	.	.	1921
113.467	17,4	37.491	5,7	23.606	156,4	74.274	11,4	5.350	0,9	.	.	1922
99.924	15,3	46.961	7,2	20.653	140,6	56.594	8,6	5.297	0,8	.	.	1923
98.055	15,0	44.086	6,7	18.056	127,0	52.845	8,1	5.356	0,8	.	.	1924
94.988	14,4	40.853	6,2	16.190	119,2	50.842	7,7	5.193	0,8	.	.	1925
98.905	15,0	28.345	4,3	15.818	124,3	47.886	7,3	1926
99.080	15,0	19.589	2,9	14.982	126,3	48.493	7,3	1927
95.959	14,5	20.770	3,1	13.778	118,0	49.305	7,4	5.561	0,8	.	.	1928
97.300	14,6	14.747	2,2	12.533	111,9	51.293	7,7	5.906	0,9	.	.	1929
90.315	13,5	22.015	3,3	11.692	104,1	51.583	7,7	6.424	1,0	.	.	1930

Überblick 1: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung seit 1870 nach demographischen Komponenten

Jahr	Bevölkerung am Jahresanfang ¹⁾	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt ¹⁾	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur ¹⁾)		Wanderungsbilanz ²⁾		Einbürgerungen im Inland	Einbürgerungsrate ³⁾	Lebendgeborene ⁴⁾		Totgeborene ⁴⁾⁵⁾	
	absolut		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 Geborene
1931	6.694.500	6.705.000	20.500	3,1	8.071	1,2	.	.	106.324	15,9	2.962	27,1
1932	6.715.000	6.725.000	20.500	3,0	11.822	1,8	.	.	102.277	15,2	3.012	28,6
1933	6.735.500	6.746.000	17.500	2,6	10.108	1,5	.	.	96.369	14,3	2.690	27,2
1934	6.753.000	6.760.000	7.500	1,1	1.618	0,2	.	.	91.567	13,6	2.516	26,7
1935	6.760.500	6.761.000	-1.000	-0,1	2.835	0,4	.	.	88.689	13,1	2.487	27,3
1936	6.759.500	6.758.000	-3.000	-0,4	-2.186	-0,3	.	.	88.264	13,1	2.556	28,1
1937	6.756.500	6.755.000	-2.500	-0,4	1.184	0,2	.	.	86.351	12,8	2.447	27,6
1938	6.754.000	6.753.000	-51.000	-7,6	-50.057	-7,4	.	.	93.812	13,9	2.532	26,3
1939	6.703.000	6.653.000	-100.000	-15,0	-136.116	-20,5	.	.	137.825	20,7	3.718	26,3
1940	6.603.000	145.926	.	3.738	25,0
1941	135.398	.	3.076	22,2
1942	116.172	.	2.502	21,1
1943	122.443	.	2.546	20,4
1944	126.938	.	2.793	21,5
1945	101.369	.	2.020	19,5
1946	7.014.500	7.000.000	-29.000	-4,1	-46.225	-6,6	.	.	111.302	15,9	2.501	22,0
1947	6.985.500	6.971.000	-23.500	-3,4	-62.426	-9,0	.	.	128.953	18,5	2.766	21,0
1948	6.962.000	6.953.000	-14.000	-2,0	-53.008	-7,6	.	.	123.221	17,7	2.634	20,9
1949	6.948.000	6.943.000	-9.000	-1,3	-33.128	-4,8	.	.	113.375	16,3	2.316	20,0
1950	6.939.000	6.935.000	-4.000	-0,6	-26.144	-3,8	.	.	107.854	15,6	2.369	21,5
1951	6.935.000	6.935.000	-8.536	-1,2	-23.047	-3,3	.	.	102.764	14,8	2.145	20,4
1952	6.926.464	6.927.772	2.617	0,4	-17.023	-2,5	.	.	103.012	14,9	2.088	19,9
1953	6.929.081	6.932.483	6.803	1,0	-12.665	-1,8	.	.	102.867	14,8	1.909	18,2
1954	6.935.884	6.940.209	8.650	1,2	-10.703	-1,5	.	.	103.985	15,0	1.948	18,4
1955	6.944.534	6.946.885	4.701	0,7	-18.879	-2,7	.	.	108.575	15,6	1.932	17,5
1956	6.949.235	6.952.359	6.248	0,9	-22.815	-3,3	.	.	115.827	16,7	2.087	17,7
1957	6.955.483	6.965.860	20.753	3,0	-8.661	-1,2	.	.	118.712	17,0	2.072	17,2
1958	6.976.236	6.987.358	22.243	3,2	-11.532	-1,7	.	.	119.755	17,1	1.978	16,2
1959	6.998.479	7.014.331	31.703	4,5	-4.704	-0,7	.	.	124.377	17,7	1.935	15,3
1960	7.030.182	7.047.437	34.511	4,9	-1.831	-0,3	.	.	125.945	17,9	1.916	15,0
1961	7.064.693	7.086.299	43.211	6,1	-2.679	-0,4	.	.	131.563	18,6	1.757	13,2
1962	7.107.904	7.129.864	43.920	6,2	1.521	0,2	.	.	133.253	18,7	1.835	13,6
1963	7.151.824	7.175.811	47.974	6,7	4.744	0,7	.	.	134.809	18,8	1.814	13,3
1964	7.199.798	7.223.801	48.006	6,6	3.246	0,4	.	.	133.841	18,5	1.687	12,4
1965	7.247.804	7.270.889	46.169	6,3	10.518	1,4	.	.	129.924	17,9	1.565	11,9
1966	7.293.973	7.322.066	56.186	7,7	19.049	2,6	3.925	2,8	128.577	17,6	1.471	11,3
1967	7.350.159	7.378.498	56.678	7,7	24.712	3,3	4.832	3,1	127.404	17,3	1.401	10,9
1968	7.406.837	7.416.903	20.131	2,7	-9.970	-1,3	4.856	3,1	126.115	17,0	1.370	10,7
1969	7.426.968	7.441.055	28.174	3,8	5.512	0,7	4.740	2,9	121.377	16,3	1.276	10,4
1970	7.455.142	7.467.086	23.888	3,2	10.406	1,4	4.840	2,6	112.301	15,0	1.141	10,1
1971	7.479.030	7.500.482	42.903	5,7	31.727	4,2	4.745	2,2	108.510	14,5	1.056	9,6
1972	7.521.933	7.544.201	44.536	5,9	35.826	4,7	5.225	2,0	104.033	13,8	1.005	9,6
1973	7.566.469	7.586.115	39.291	5,2	34.018	4,5	5.358	1,8	98.041	12,9	877	8,9
1974	7.605.760	7.599.038	-13.444	-1,8	-16.550	-2,2	5.757	1,8	97.430	12,8	828	8,4
1975	7.592.316	7.578.903	-26.827	-3,5	-24.543	-3,2	6.495	2,3	93.757	12,4	791	8,4
1976	7.565.489	7.565.525	72	0,0	7.766	1,0	6.997	2,6	87.446	11,6	683	7,8
1977	7.565.561	7.568.430	5.738	0,8	12.545	1,7	6.981	2,5	85.595	11,3	673	7,8
1978	7.571.299	7.562.305	-17.989	-2,4	-8.774	-1,2	6.562	2,3	85.402	11,3	562	6,5
1979	7.553.310	7.549.425	-7.770	-1,0	-2.146	-0,3	7.333	2,7	86.388	11,4	561	6,5
1980	7.545.540	7.549.433	7.786	1,0	9.356	1,2	8.176	2,9	90.872	12,0	602	6,6
1981	7.553.326	7.568.710	30.768	4,1	29.519	3,9	7.431	2,4	93.942	12,4	511	5,4
1982	7.584.094	7.574.140	-19.909	-2,6	-23.410	-3,1	7.157	2,3	94.840	12,5	469	4,9
1983	7.564.185	7.561.910	-4.550	-0,6	-1.627	-0,2	9.895	3,3	90.118	11,9	481	5,3
1984	7.559.635	7.561.434	3.598	0,5	2.830	0,4	7.791	2,6	89.234	11,8	409	4,6
1985	7.563.233	7.564.984	3.503	0,5	5.641	0,7	7.308	2,4	87.440	11,6	407	4,6
1986	7.566.736	7.569.794	6.116	0,8	6.223	0,8	8.060	2,6	86.964	11,5	385	4,4
1987	7.572.852	7.574.586	3.467	0,5	1.871	0,2	6.616	2,1	86.503	11,4	289	3,3
1988	7.576.319	7.585.317	17.996	2,4	13.207	1,7	7.314	2,2	88.052	11,6	325	3,7
1989	7.594.315	7.619.566	50.503	6,6	45.151	5,9	7.305	2,0	88.759	11,6	347	3,9
1990	7.644.818	7.677.850	66.064	8,6	58.562	7,6	8.980	2,1	90.454	11,8	325	3,6

Überblick 1

Gestorbene ⁶⁾		Geburtenbilanz ⁴⁾ ⁶⁾		im 1. Lebens- jahr Gestorbene ⁶⁾ ⁸⁾		Eheschließungen ⁴⁾ ⁷⁾		Ehescheidungen ⁹⁾		Eingetragene Partnerschaften ⁴⁾ ⁷⁾ ⁹⁾		Jahr
				absolut	je 1.000 Lebend- geborene	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
absolut												
93.895	14,0	12.429	1,9	10.975	103,2	49.717	7,4	6.357	0,9	.	.	1931
93.599	13,9	8.678	1,3	10.856	106,1	45.356	6,7	6.048	0,9	.	.	1932
88.977	13,2	7.392	1,1	9.079	94,2	43.902	6,5	6.228	0,9	.	.	1933
85.685	12,7	5.882	0,9	8.389	91,6	43.979	6,5	5.918	0,9	.	.	1934
92.524	13,7	-3.835	-0,6	8.754	98,7	45.673	6,8	5.571	0,8	.	.	1935
89.078	13,2	-814	-0,1	8.215	93,1	46.293	6,8	5.980	0,9	.	.	1936
90.035	13,3	-3.684	-0,5	7.938	91,9	46.289	6,9	5.843	0,9	.	.	1937
94.755	14,0	-943	-0,1	7.516	80,1	89.994	13,3	1938
101.709	15,3	36.116	5,4	10.076	73,1	117.078	17,6	8.226	1,2	.	.	1939
99.475	.	46.451	.	10.833	74,2	78.204	.	6.574	.	.	.	1940
94.121	.	41.277	.	9.450	69,8	56.323	.	6.917	.	.	.	1941
90.510	.	25.662	.	8.545	73,6	52.504	.	6.552	.	.	.	1942
94.269	.	28.174	.	9.685	79,1	48.588	1943
109.622	.	17.316	.	11.146	87,8	41.107	1944
173.767	.	-72.398	.	16.387	161,7	31.363	.	4.554	.	.	.	1945
94.077	13,4	17.225	2,5	9.061	81,4	62.791	9,0	13.351	1,9	.	.	1946
90.027	12,9	38.926	5,6	10.098	78,3	75.484	10,8	13.465	1,9	.	.	1947
84.213	12,1	39.008	5,6	9.392	76,2	71.904	10,3	14.162	2,0	.	.	1948
89.247	12,8	24.128	3,5	8.531	75,2	68.974	9,9	12.776	1,8	.	.	1949
85.710	12,4	22.144	3,2	7.125	66,1	64.621	9,3	10.534	1,5	.	.	1950
88.253	12,7	14.511	2,1	6.300	61,3	63.167	9,1	10.295	1,5	.	.	1951
83.372	12,0	19.640	2,9	5.347	51,9	57.571	8,3	9.833	1,4	.	.	1952
83.399	12,0	19.468	2,8	5.135	49,9	54.202	7,8	9.417	1,4	.	.	1953
84.632	12,2	19.353	2,8	5.023	48,3	54.289	7,8	9.227	1,3	.	.	1954
84.995	12,2	23.580	3,4	4.947	45,6	56.689	8,2	8.994	1,3	.	.	1955
86.824	12,5	29.003	4,2	5.011	43,3	57.383	8,3	8.488	1,2	.	.	1956
89.298	12,8	29.414	4,2	5.250	44,2	56.510	8,1	8.177	1,2	.	.	1957
85.980	12,3	33.775	4,8	4.874	40,7	55.407	7,9	8.238	1,2	.	.	1958
87.970	12,5	36.407	5,2	4.950	39,8	55.514	7,9	8.474	1,2	.	.	1959
89.603	12,7	36.342	5,2	4.727	37,5	58.508	8,3	8.011	1,1	.	.	1960
85.673	12,1	45.890	6,5	4.302	32,7	60.001	8,5	8.045	1,1	.	.	1961
90.854	12,7	42.399	5,9	4.374	32,8	59.705	8,4	7.969	1,1	.	.	1962
91.579	12,8	43.230	6,0	4.217	31,3	58.415	8,1	8.150	1,1	.	.	1963
89.081	12,3	44.760	6,2	3.913	29,2	57.533	8,0	8.390	1,2	.	.	1964
94.273	13,0	35.651	4,9	3.673	28,3	56.738	7,8	8.423	1,2	.	.	1965
91.440	12,5	37.137	5,1	3.610	28,1	55.816	7,6	8.643	1,2	.	.	1966
95.438	12,9	31.966	4,3	3.366	26,4	56.091	7,6	8.880	1,2	.	.	1967
96.014	12,9	30.101	4,1	3.219	25,5	56.001	7,6	9.705	1,3	.	.	1968
98.715	13,3	22.662	3,0	3.089	25,4	54.559	7,3	9.969	1,3	.	.	1969
98.819	13,2	13.482	1,8	2.908	25,9	52.773	7,1	10.356	1,4	.	.	1970
97.334	13,0	11.176	1,5	2.832	26,1	48.166	6,4	10.005	1,3	.	.	1971
95.323	12,6	8.710	1,2	2.622	25,2	57.372	7,6	9.939	1,3	.	.	1972
92.768	12,2	5.273	0,7	2.331	23,8	49.430	6,5	9.972	1,3	.	.	1973
94.324	12,4	3.106	0,4	2.285	23,5	49.296	6,5	10.638	1,4	.	.	1974
96.041	12,7	-2.284	-0,3	1.926	20,5	46.542	6,1	10.763	1,4	.	.	1975
95.140	12,6	-7.694	-1,0	1.593	18,2	45.767	6,0	11.168	1,5	.	.	1976
92.402	12,2	-6.807	-0,9	1.439	16,8	45.378	6,0	11.668	1,5	.	.	1977
94.617	12,5	-9.215	-1,2	1.279	15,0	44.573	5,9	12.400	1,6	.	.	1978
92.012	12,2	-5.624	-0,7	1.274	14,7	45.445	6,0	13.072	1,7	.	.	1979
92.442	12,2	-1.570	-0,2	1.303	14,3	46.435	6,2	13.327	1,8	.	.	1980
92.693	12,2	1.249	0,2	1.189	12,7	47.768	6,3	13.369	1,8	.	.	1981
91.339	12,1	3.501	0,5	1.213	12,8	47.643	6,3	14.298	1,9	.	.	1982
93.041	12,3	-2.923	-0,4	1.071	11,9	56.171	7,4	14.692	1,9	.	.	1983
88.466	11,7	768	0,1	1.018	11,4	45.823	6,1	14.869	2,0	.	.	1984
89.578	11,8	-2.138	-0,3	977	11,2	44.867	5,9	15.460	2,0	.	.	1985
87.071	11,5	-107	0,0	893	10,3	45.821	6,1	14.679	1,9	.	.	1986
84.907	11,2	1.596	0,2	850	9,8	76.205	10,1	14.639	1,9	.	.	1987
83.263	11,0	4.789	0,6	716	8,1	35.361	4,7	14.924	2,0	.	.	1988
83.407	10,9	5.352	0,7	738	8,3	42.523	5,6	15.489	2,0	.	.	1989
82.952	10,8	7.502	1,0	709	7,8	45.212	5,9	16.282	2,1	.	.	1990

Überblick 1: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung seit 1870 nach demographischen Komponenten

Jahr	Bevölkerung am Jahresanfang ¹⁾	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt ¹⁾	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur ¹⁾)		Wanderungsbilanz ²⁾		Einbürgerungen im Inland	Einbürgerungsrate ³⁾	Lebendgeborene ⁴⁾		Totgeborene ⁴⁾⁵⁾	
	absolut		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 Geborene
1991	7.710.882	7.754.891	88.017	11,3	76.816	9,9	11.137	2,2	94.629	12,2	321	3,4
1992	7.798.899	7.840.709	83.620	10,7	71.480	9,1	11.656	2,0	95.302	12,2	339	3,5
1993	7.882.519	7.905.632	46.227	5,8	33.517	4,2	14.131	2,2	95.227	12,0	317	3,3
1994	7.928.746	7.936.118	14.743	1,9	3.012	0,4	15.275	2,3	92.415	11,6	307	3,3
1995	7.943.489	7.948.278	9.578	1,2	2.080	0,3	14.366	2,1	88.669	11,2	389	4,4
1996	7.953.067	7.959.016	11.899	1,5	3.880	0,5	15.627	2,3	88.809	11,2	399	4,5
1997	7.964.966	7.968.041	6.150	0,8	1.537	0,2	15.792	2,3	84.045	10,5	363	4,3
1998	7.971.116	7.976.789	11.345	1,4	8.451	1,1	17.786	2,6	81.233	10,2	334	4,1
1999	7.982.461	7.992.323	19.725	2,5	19.787	2,5	24.678	3,6	78.138	9,8	316	4,0
2000	8.002.186	8.011.566	18.760	2,3	17.272	2,2	24.320	3,5	78.268	9,8	331	4,2
2001	8.020.946	8.042.293	42.694	5,3	36.856	4,6	31.731	4,4	75.458	9,4	278	3,7
2002	8.063.640	8.082.121	36.633	4,5	33.294	4,1	36.011	4,9	78.399	9,7	338	4,3
2003	8.100.273	8.118.245	42.300	5,2	39.873	4,9	44.694	6,0	76.944	9,5	307	4,0
2004	8.142.573	8.169.441	58.786	7,2	50.826	6,2	41.645	5,5	78.968	9,7	313	3,9
2005	8.201.359	8.225.278	52.939	6,4	44.332	5,4	34.876	4,4	78.190	9,5	289	3,7
2006	8.254.298	8.267.948	28.686	3,5	24.103	2,9	25.746	3,2	77.914	9,4	313	4,0
2007	8.282.984	8.295.189	25.005	3,0	25.470	3,1	14.010	1,7	76.250	9,2	291	3,8
2008	8.307.989	8.321.541	27.014	3,2	24.650	3,0	10.258	1,2	77.752	9,3	258	3,3
2009	8.335.003	8.341.483	16.640	2,0	17.053	2,0	7.978	0,9	76.344	9,2	284	3,7
2010	8.351.643	8.361.069	23.521	2,8	21.316	2,5	6.135	0,7	78.742	9,4	296	3,7
2011	8.375.164	8.388.534	32.957	3,9	30.705	3,7	6.690	0,7	78.109	9,3	294	3,7
2012	8.408.121	8.426.311	43.739	5,2	43.797	5,2	7.043	0,7	78.952	9,4	260	3,3
2013	8.451.860	8.477.230	55.926	6,6	54.728	6,5	7.354	0,7	79.330	9,4	272	3,4
2014	8.507.786	8.543.932	77.140	9,0	72.324	8,5	7.570	0,7	81.722	9,6	273	3,3
2015	8.584.926	8.629.519	115.545	13,4	113.067	13,1	8.144	0,7	84.381	9,8	281	3,3
2016	8.700.471	8.739.806	72.394	8,3	64.676	7,4	8.530	0,7	87.675	10,0	290	3,3
2017	8.772.865	8.795.073	49.402	5,6	44.630	5,1	9.125	0,7	87.633	10,0	294	3,3
2018	8.822.267	8.837.707	36.508	4,1	35.301	4,0	9.355	0,7	85.535	9,7	277	3,2
2019	8.858.775	8.877.637	42.289	4,8	40.613	4,6	10.500	0,7	84.952	9,6	261	3,1
2020	8.901.064	8.916.845	31.600	3,5	40.064	4,5	8.796	0,6	83.603	9,4	317	3,8
Bevölkerungsprognose (Hauptvariante)												
2021	8.932.664	8.960.751	56.220	6,3	55.864	6,2	.	.	85.492	9,5	.	.
2022	8.988.884	9.010.982	44.199	4,9	43.339	4,8	.	.	86.131	9,6	.	.
2023	9.033.083	9.051.520	36.867	4,1	35.998	4,0	.	.	86.446	9,6	.	.
2024	9.069.950	9.084.650	29.422	3,2	28.889	3,2	.	.	86.530	9,5	.	.
2025	9.099.372	9.113.898	29.035	3,2	29.152	3,2	.	.	86.397	9,5	.	.
2026	9.128.407	9.142.652	28.469	3,1	29.366	3,2	.	.	86.182	9,4	.	.
2027	9.156.876	9.170.801	27.817	3,0	29.602	3,2	.	.	85.907	9,4	.	.
2028	9.184.693	9.198.207	27.046	2,9	29.816	3,2	.	.	85.597	9,3	.	.
2029	9.211.739	9.224.829	26.207	2,8	30.017	3,3	.	.	85.277	9,2	.	.
2030	9.237.946	9.250.615	25.306	2,7	30.171	3,3	.	.	84.964	9,2	.	.
2031	9.263.252	9.275.469	24.437	2,6	30.307	3,3	.	.	84.678	9,1	.	.
2032	9.287.689	9.299.495	23.641	2,5	30.442	3,3	.	.	84.434	9,1	.	.
2033	9.311.330	9.322.783	22.904	2,5	30.514	3,3	.	.	84.244	9,0	.	.
2034	9.334.234	9.345.389	22.295	2,4	30.578	3,3	.	.	84.111	9,0	.	.
2035	9.356.529	9.367.376	21.733	2,3	30.573	3,3	.	.	84.039	9,0	.	.
2036	9.378.262	9.388.876	21.218	2,3	30.523	3,3	.	.	84.026	8,9	.	.
2037	9.399.480	9.409.886	20.790	2,2	30.498	3,2	.	.	84.073	8,9	.	.
2038	9.420.270	9.430.444	20.353	2,2	30.487	3,2	.	.	84.176	8,9	.	.
2039	9.440.623	9.450.475	19.700	2,1	30.454	3,2	.	.	84.331	8,9	.	.
2040	9.460.323	9.469.943	19.181	2,0	30.433	3,2	.	.	84.533	8,9	.	.
2041	9.479.504	9.488.808	18.685	2,0	30.366	3,2	.	.	84.773	8,9	.	.
2042	9.498.189	9.507.283	18.190	1,9	30.283	3,2	.	.	85.045	8,9	.	.
2043	9.516.379	9.525.150	17.487	1,8	30.149	3,2	.	.	85.337	9,0	.	.
2044	9.533.866	9.542.221	16.754	1,8	30.100	3,2	.	.	85.638	9,0	.	.
2045	9.550.620	9.558.634	16.032	1,7	29.991	3,1	.	.	85.942	9,0	.	.
2046	9.566.652	9.574.170	14.991	1,6	29.878	3,1	.	.	86.236	9,0	.	.
2047	9.581.643	9.588.554	13.853	1,4	29.790	3,1	.	.	86.518	9,0	.	.
2048	9.595.496	9.601.928	12.844	1,3	29.745	3,1	.	.	86.782	9,0	.	.
2049	9.608.340	9.614.261	11.857	1,2	29.691	3,1	.	.	87.027	9,1	.	.
2050	9.620.197	9.625.622	10.873	1,1	29.637	3,1	.	.	87.247	9,1	.	.

Überblick 1

Gestorbene ⁶⁾		Geburtenbilanz ⁴⁾ ⁶⁾		im 1. Lebens- jahr Gestorbene ⁶⁾ ⁸⁾		Eheschließungen ⁴⁾ ⁷⁾		Ehescheidungen ⁹⁾		Eingetragene Partnerschaften ⁴⁾ ⁷⁾ ⁹⁾		Jahr
				absolut	je 1.000 Lebend- geborene	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
absolut												
83.428	10,8	11.201	1,4	708	7,5	44.106	5,7	16.391	2,1	.	.	1991
83.162	10,6	12.140	1,5	718	7,5	45.701	5,8	16.296	2,1	.	.	1992
82.517	10,4	12.710	1,6	618	6,5	45.014	5,7	16.299	2,1	.	.	1993
80.684	10,2	11.731	1,5	578	6,3	43.284	5,5	16.928	2,1	.	.	1994
81.171	10,2	7.498	0,9	481	5,4	42.946	5,4	18.204	2,3	.	.	1995
80.790	10,2	8.019	1,0	451	5,1	42.298	5,3	18.079	2,3	.	.	1996
79.432	10,0	4.613	0,6	398	4,7	41.394	5,2	18.027	2,3	.	.	1997
78.339	9,8	2.894	0,4	400	4,9	39.143	4,9	17.884	2,2	.	.	1998
78.200	9,8	-62	0,0	341	4,4	39.485	4,9	18.512	2,3	.	.	1999
76.780	9,6	1.488	0,2	378	4,8	39.228	4,9	19.552	2,4	.	.	2000
74.767	9,3	691	0,1	365	4,8	34.213	4,3	20.582	2,6	.	.	2001
76.131	9,4	2.268	0,3	318	4,1	36.570	4,5	19.918	2,5	.	.	2002
77.209	9,5	-265	0,0	343	4,5	37.195	4,6	19.066	2,3	.	.	2003
74.292	9,1	4.676	0,6	353	4,5	38.528	4,7	19.590	2,4	.	.	2004
75.189	9,1	3.001	0,4	327	4,2	39.153	4,8	19.453	2,4	.	.	2005
74.295	9,0	3.619	0,4	281	3,6	36.923	4,5	20.336	2,5	.	.	2006
74.625	9,0	1.625	0,2	280	3,7	35.996	4,3	20.516	2,5	.	.	2007
75.083	9,0	2.669	0,3	287	3,7	35.223	4,2	19.701	2,4	.	.	2008
77.381	9,3	-1.037	-0,1	289	3,8	35.469	4,3	18.806	2,3	.	.	2009
77.199	9,2	1.543	0,2	307	3,9	37.545	4,5	17.442	2,1	705	1	2010
76.479	9,1	1.630	0,2	281	3,6	36.426	4,3	17.295	2,1	433	13	2011
79.436	9,4	-484	-0,1	252	3,2	38.592	4,6	17.006	2,0	386	26	2012
79.526	9,4	-196	0,0	245	3,1	36.140	4,3	15.958	1,9	368	37	2013
78.252	9,2	3.470	0,4	249	3,0	37.458	4,4	16.647	1,9	402	50	2014
83.073	9,6	1.308	0,2	259	3,1	44.502	5,2	16.351	1,9	423	69	2015
80.669	9,2	7.006	0,8	269	3,1	44.890	5,1	15.919	1,8	477	66	2016
83.270	9,5	4.363	0,5	256	2,9	44.981	5,1	16.180	1,8	529	96	2017
83.975	9,5	1.560	0,2	231	2,7	46.468	5,3	16.304	1,8	464	98	2018
83.386	9,4	1.566	0,2	250	2,9	46.034	5,2	16.319	1,8	1.269	121	2019
91.599	10,3	-7.996	-0,9	262	3,1	39.662	4,4	14.870	1,7	1.256	108	2020
Bevölkerungsprognose (Hauptvariante)												
85.136	9,5	356	0,0	2021
85.271	9,5	860	0,1	2022
85.577	9,5	869	0,1	2023
85.997	9,5	533	0,1	2024
86.514	9,5	-117	0,0	2025
87.079	9,5	-897	-0,1	2026
87.692	9,6	-1.785	-0,2	2027
88.367	9,6	-2.770	-0,3	2028
89.087	9,7	-3.810	-0,4	2029
89.829	9,7	-4.865	-0,5	2030
90.548	9,8	-5.870	-0,6	2031
91.235	9,8	-6.801	-0,7	2032
91.854	9,9	-7.610	-0,8	2033
92.394	9,9	-8.283	-0,9	2034
92.879	9,9	-8.840	-0,9	2035
93.331	9,9	-9.305	-1,0	2036
93.781	10,0	-9.708	-1,0	2037
94.310	10,0	-10.134	-1,1	2038
95.085	10,1	-10.754	-1,1	2039
95.785	10,1	-11.252	-1,2	2040
96.454	10,2	-11.681	-1,2	2041
97.138	10,2	-12.093	-1,3	2042
97.999	10,3	-12.662	-1,3	2043
98.984	10,4	-13.346	-1,4	2044
99.901	10,5	-13.959	-1,5	2045
101.123	10,6	-14.887	-1,6	2046
102.455	10,7	-15.937	-1,7	2047
103.683	10,8	-16.901	-1,8	2048
104.861	10,9	-17.834	-1,9	2049
106.011	11,0	-18.764	-1,9	2050

Überblick 1: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung seit 1870 nach demographischen Komponenten

Jahr	Bevölkerung am Jahresanfang ¹⁾	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt ¹⁾	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur ¹⁾)		Wanderungsbilanz ²⁾		Einbürgerungen im Inland	Einbürgerungsrate ³⁾	Lebendgeborene ⁴⁾		Totgeborene ^{4),5)}	
	absolut		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 Geborene
2051	9.631.070	9.636.045	9.915	1,0	29.558	3,1	.	.	87.446	9,1	.	.
2052	9.640.985	9.645.497	9.041	0,9	29.552	3,1	.	.	87.618	9,1	.	.
2053	9.650.026	9.654.156	8.255	0,9	29.524	3,1	.	.	87.767	9,1	.	.
2054	9.658.281	9.662.091	7.573	0,8	29.481	3,1	.	.	87.893	9,1	.	.
2055	9.665.854	9.669.379	7.075	0,7	29.488	3,0	.	.	87.997	9,1	.	.
2056	9.672.929	9.676.272	6.706	0,7	29.476	3,0	.	.	88.080	9,1	.	.
2057	9.679.635	9.682.916	6.569	0,7	29.454	3,0	.	.	88.143	9,1	.	.
2058	9.686.204	9.689.503	6.622	0,7	29.420	3,0	.	.	88.189	9,1	.	.
2059	9.692.826	9.696.257	6.864	0,7	29.420	3,0	.	.	88.220	9,1	.	.
2060	9.699.690	9.703.319	7.241	0,7	29.393	3,0	.	.	88.237	9,1	.	.
2061	9.706.931	9.710.819	7.765	0,8	29.380	3,0	.	.	88.246	9,1	.	.
2062	9.714.696	9.718.854	8.343	0,9	29.289	3,0	.	.	88.249	9,1	.	.
2063	9.723.039	9.727.616	9.097	0,9	29.283	3,0	.	.	88.250	9,1	.	.
2064	9.732.136	9.737.020	9.836	1,0	29.193	3,0	.	.	88.251	9,1	.	.
2065	9.741.972	9.747.320	10.645	1,1	29.141	3,0	.	.	88.258	9,1	.	.
2066	9.752.617	9.758.326	11.415	1,2	29.090	3,0	.	.	88.271	9,0	.	.
2067	9.764.032	9.770.033	12.030	1,2	28.965	3,0	.	.	88.295	9,0	.	.
2068	9.776.062	9.782.356	12.574	1,3	28.889	3,0	.	.	88.332	9,0	.	.
2069	9.788.636	9.795.136	13.025	1,3	28.807	2,9	.	.	88.382	9,0	.	.
2070	9.801.661	9.808.340	13.342	1,4	28.665	2,9	.	.	88.446	9,0	.	.
2071	9.815.003	9.821.786	13.563	1,4	28.610	2,9	.	.	88.524	9,0	.	.
2072	9.828.566	9.835.318	13.520	1,4	28.430	2,9	.	.	88.615	9,0	.	.
2073	9.842.086	9.848.864	13.497	1,4	28.352	2,9	.	.	88.718	9,0	.	.
2074	9.855.583	9.862.207	13.278	1,3	28.228	2,9	.	.	88.831	9,0	.	.
2075	9.868.861	9.875.359	13.027	1,3	28.108	2,8	.	.	88.953	9,0	.	.
2076	9.881.888	9.888.316	12.815	1,3	28.004	2,8	.	.	89.081	9,0	.	.
2077	9.894.703	9.900.951	12.532	1,3	27.847	2,8	.	.	89.214	9,0	.	.
2078	9.907.235	9.913.399	12.323	1,2	27.762	2,8	.	.	89.348	9,0	.	.
2079	9.919.558	9.925.616	12.118	1,2	27.665	2,8	.	.	89.482	9,0	.	.
2080	9.931.676	9.937.632	11.883	1,2	27.562	2,8	.	.	89.612	9,0	.	.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik des Bevölkerungsstandes, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung, Wanderungsstatistik, Statistik der Einbürgerungen, Statistik der Ehescheidungen und der Auflösungen eingetragener Partnerschaften, Bevölkerungsprognose 2021 (Hauptvariante).

1) Bis 1951: Bevölkerungsstände und Bevölkerungsveränderung errechnet bzw. interpoliert auf Basis der Volkszählungsergebnisse (die Jahresanfangsbevölkerung der Jahre 1870, 1881, 1891, 1901 und 1911 entspricht den Volkszählungsergebnissen vom 31. Dezember des jeweiligen Vorjahres. Für die Zeit der beiden Weltkriege wurden keine Bevölkerungsstände berechnet. Jahresdurchschnittsbevölkerung 1946: Bevölkerung am 21. Juli auf Grund der ausgegebenen Lebensmittelkarten. Jahresdurchschnittsbevölkerung 1948: Ergebnisse der Personenstandsaufnahme vom 10. Oktober). Von 1952 bis 2001: Bevölkerungsstände auf Basis der jährlichen Bevölkerungsfortschreibung. Ab 2002: Statistik des Bevölkerungsstandes auf Basis des Zentralen Melderegisters (ZMR). - 2) Bis 2000: Errechnete Wanderungsbilanz (Gesamtveränderung minus Geburtenbilanz). Ab 2001: Wanderungsstatistik (ab 2002 auf Basis des Zentralen Melderegisters). - 3) Einbürgerungen je 100 in Österreich lebende nichtösterreichische Staatsangehörige. - 4) Ab 2015 inklusive Ereignisse im Ausland von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. - 5) Ab 1995 erweiterte Definition der Totgeborenen, siehe "Erläuterungen". - 6) Für die Zeit der beiden Weltkriege ohne Militärsterbefälle. Ab 2009 inklusive im Ausland verstorbene Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. - 7) Ab 2018 inklusive Eheschließungen gleichgeschlechtlicher Paare und ab 2019 inklusive Umwandlungen von eingetragenen Partnerschaften in Ehen und inklusive verschiedengeschlechtliche eingetragene Partnerschaften. - 8) 1871 bis 1900 ohne Burgenland. - 9) 1884 bis 1913 damaliger Gebietsstand der heutigen Bundesländer (ohne Burgenland); 1914 bis 1923 ohne Burgenland; 1939 bis 1942 damaliger Gebietsstand. Die Zählblätter für die Statistik der Ehescheidungen der Jahre 1926 und 1927 wurden beim Brand des Justizpalastes teilweise vernichtet. Bis einschließlich 1937 galt das konfessionell geregelte Eherecht, wonach es Ehescheidungen und -trennungen gab. "Scheidung" bedeutete die Aufhebung der ehelichen Gemeinschaft, "Trennung" die Lösung des Ehebandes. Seit 1938 kennt das österreichische Eherecht keine "Scheidung von Tisch und Bett" mehr. "Scheidung" bedeutet heute das, was früher "Trennung der Ehe dem Bande nach" genannt wurde. Ab 2018 inklusive Ehescheidungen im Ausland von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich und ab 2019 inklusive Ehescheidungen gleichgeschlechtlicher Ehen.

Überblick 1

Gestorbene ⁶⁾		Geburtenbilanz ⁴⁾⁶⁾		im 1. Lebens- jahr Gestorbene ⁶⁾⁸⁾		Eheschließungen ⁴⁾⁷⁾		Ehescheidungen ⁹⁾		Eingetragene Partnerschaften ⁴⁾⁷⁾⁹⁾		Jahr
				absolut	je 1.000 Lebend- geborene	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
absolut												
107.089	11,1	-19.643	-2,0	2051
108.129	11,2	-20.511	-2,1	2052
109.036	11,3	-21.269	-2,2	2053
109.801	11,4	-21.908	-2,3	2054
110.410	11,4	-22.413	-2,3	2055
110.850	11,5	-22.770	-2,4	2056
111.028	11,5	-22.885	-2,4	2057
110.987	11,5	-22.798	-2,4	2058
110.776	11,4	-22.556	-2,3	2059
110.389	11,4	-22.152	-2,3	2060
109.861	11,3	-21.615	-2,2	2061
109.195	11,2	-20.946	-2,2	2062
108.436	11,1	-20.186	-2,1	2063
107.608	11,1	-19.357	-2,0	2064
106.754	11,0	-18.496	-1,9	2065
105.946	10,9	-17.675	-1,8	2066
105.230	10,8	-16.935	-1,7	2067
104.647	10,7	-16.315	-1,7	2068
104.164	10,6	-15.782	-1,6	2069
103.769	10,6	-15.323	-1,6	2070
103.571	10,5	-15.047	-1,5	2071
103.525	10,5	-14.910	-1,5	2072
103.573	10,5	-14.855	-1,5	2073
103.781	10,5	-14.950	-1,5	2074
104.034	10,5	-15.081	-1,5	2075
104.270	10,5	-15.189	-1,5	2076
104.529	10,6	-15.315	-1,5	2077
104.787	10,6	-15.439	-1,6	2078
105.029	10,6	-15.547	-1,6	2079
105.291	10,6	-15.679	-1,6	2080

Überblick 2: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung seit 2002 nach demographischen Komponenten und Staatsangehörigkeit

Jahr	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. statistischer Korrektur)		Bevölkerungsveränderung zwischen Jahresanfang und Jahresende durch ...							
				Geburtenbilanz ¹⁾²⁾						Wanderungsbilanz	
				Lebendgeborene ¹⁾		Sterbefälle ²⁾		Saldo ¹⁾²⁾		Zuzüge aus dem Ausland	Wegzüge in das Ausland
				absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.		
Insgesamt											
2002	8.063.640	36.633	4,5	78.399	9,7	76.131	9,4	2.268	0,3	108.125	74.831
2003	8.100.273	42.300	5,2	76.944	9,5	77.209	9,5	-265	0,0	111.869	71.996
2004	8.142.573	58.786	7,2	78.968	9,7	74.292	9,1	4.676	0,6	122.547	71.721
2005	8.201.359	52.939	6,4	78.190	9,5	75.189	9,1	3.001	0,4	114.465	70.133
2006	8.254.298	28.686	3,5	77.914	9,4	74.295	9,0	3.619	0,4	98.535	74.432
2007	8.282.984	25.005	3,0	76.250	9,2	74.625	9,0	1.625	0,2	106.470	81.000
2008	8.307.989	27.014	3,2	77.752	9,3	75.083	9,0	2.669	0,3	109.713	85.063
2009	8.335.003	16.640	2,0	76.344	9,2	77.381	9,3	-1.037	-0,1	107.523	90.470
2010	8.351.643	23.521	2,8	78.742	9,4	77.199	9,2	1.543	0,2	112.691	91.375
2011	8.375.164	32.957	3,9	78.109	9,3	76.479	9,1	1.630	0,2	124.619	93.914
2012	8.408.121	43.739	5,2	78.952	9,4	79.436	9,4	-484	-0,1	140.358	96.561
2013	8.451.860	55.926	6,6	79.330	9,4	79.526	9,4	-196	0,0	151.280	96.552
2014	8.507.786	77.140	9,0	81.722	9,6	78.252	9,2	3.470	0,4	170.115	97.791
2015	8.584.926	115.545	13,4	84.381	9,8	83.073	9,6	1.308	0,2	214.410	101.343
2016	8.700.471	72.394	8,3	87.675	10,0	80.669	9,2	7.006	0,8	174.310	109.634
2017	8.772.865	49.402	5,6	87.633	10,0	83.270	9,5	4.363	0,5	154.749	110.119
2018	8.822.267	36.508	4,1	85.535	9,7	83.975	9,5	1.560	0,2	146.856	111.555
2019	8.858.775	42.289	4,8	84.952	9,6	83.386	9,4	1.566	0,2	150.419	109.806
2020	8.901.064	31.600	3,5	83.603	9,4	91.599	10,3	-7.996	-0,9	136.343	96.279
Österreichische Staatsangehörige											
2002	7.333.379	20.141	2,7	68.474	9,3	74.385	10,1	-5.911	-0,8	21.981	30.353
2003	7.353.520	34.837	4,7	67.861	9,2	75.382	10,2	-7.521	-1,0	18.528	23.056
2004	7.388.357	38.601	5,2	69.902	9,4	72.473	9,8	-2.571	-0,3	18.301	21.703
2005	7.426.958	30.674	4,1	69.023	9,3	73.356	9,9	-4.333	-0,6	16.470	20.333
2006	7.457.632	20.573	2,8	68.662	9,2	72.523	9,7	-3.861	-0,5	15.636	19.387
2007	7.478.205	105	0,0	66.864	8,9	72.747	9,7	-5.883	-0,8	14.924	24.357
2008	7.478.310	-3.311	-0,4	67.348	9,0	72.968	9,8	-5.620	-0,8	15.345	24.837
2009	7.474.999	-6.935	-0,9	65.312	8,7	74.510	10,0	-9.198	-1,2	15.863	23.251
2010	7.468.064	-6.103	-0,8	66.858	9,0	74.232	9,9	-7.374	-1,0	15.795	22.977
2011	7.461.961	-5.269	-0,7	65.924	8,8	73.514	9,9	-7.590	-1,0	14.698	21.102
2012	7.456.692	-9.100	-1,2	65.929	8,8	76.337	10,2	-10.408	-1,4	14.753	22.167
2013	7.447.592	-5.920	-0,8	65.516	8,8	76.061	10,2	-10.545	-1,4	16.052	22.044
2014	7.441.672	-2.824	-0,4	66.482	8,9	74.455	10,0	-7.973	-1,1	15.855	21.274
2015	7.438.848	-6.051	-0,8	69.366	9,3	79.492	10,7	-10.126	-1,4	15.752	21.202
2016	7.432.797	-1.862	-0,3	70.165	9,4	76.808	10,3	-6.643	-0,9	15.564	20.608
2017	7.430.935	-4.548	-0,6	69.798	9,4	79.191	10,7	-9.393	-1,3	15.420	20.563
2018	7.426.387	-6.535	-0,9	68.056	9,2	79.651	10,7	-11.595	-1,6	15.132	19.848
2019	7.419.852	-5.011	-0,7	67.115	9,0	78.928	10,6	-11.813	-1,6	15.453	19.796
2020	7.414.841	-13.249	-1,8	66.404	9,0	86.501	11,7	-20.097	-2,7	15.032	16.869

Überblick 2

Bevölkerungsveränderung zwischen Jahresanfang und Jahresende durch ...				Einbürgerungen im Inland	Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt	Eheschließende ¹⁾³⁾		Geschiedene ⁴⁾		Jahr
Wanderungsbilanz								absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
Saldo		Binnenwanderungen innerhalb Österreichs										
absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.									
Insgesamt												
33.294	4,1	649.153	80,3	-	1.071	8.100.273	8.082.121	73.140	9,0	39.836	4,9	2002
39.873	4,9	627.078	77,2	-	2.692	8.142.573	8.118.245	74.390	9,2	38.132	4,7	2003
50.826	6,2	650.411	79,6	-	3.284	8.201.359	8.169.441	77.056	9,4	39.180	4,8	2004
44.332	5,4	664.616	80,8	-	5.606	8.254.298	8.225.278	78.306	9,5	38.906	4,7	2005
24.103	2,9	672.125	81,3	-	964	8.282.984	8.267.948	73.846	8,9	40.672	4,9	2006
25.470	3,1	689.167	83,1	-	-2.090	8.307.989	8.295.189	71.992	8,7	41.032	4,9	2007
24.650	3,0	692.698	83,2	-	-305	8.335.003	8.321.541	70.446	8,5	39.402	4,7	2008
17.053	2,0	685.115	82,1	-	624	8.351.643	8.341.483	70.938	8,5	37.612	4,5	2009
21.316	2,5	681.538	81,5	-	662	8.375.164	8.361.069	75.090	9,0	34.884	4,2	2010
30.705	3,7	701.242	83,6	-	622	8.408.121	8.388.534	72.852	8,7	34.590	4,1	2011
43.797	5,2	714.697	84,8	-	426	8.451.860	8.426.311	77.184	9,2	34.012	4,0	2012
54.728	6,5	716.436	84,5	-	1.394	8.507.786	8.477.230	72.280	8,5	31.916	3,8	2013
72.324	8,5	739.918	86,6	-	1.346	8.584.926	8.543.932	74.916	8,8	33.294	3,9	2014
113.067	13,1	795.028	92,1	-	1.170	8.700.471	8.629.519	89.004	10,3	32.702	3,8	2015
64.676	7,4	817.139	93,5	-	712	8.772.865	8.739.806	89.780	10,3	31.838	3,6	2016
44.630	5,1	801.624	91,1	-	409	8.822.267	8.795.073	89.962	10,2	32.360	3,7	2017
35.301	4,0	797.666	90,3	-	-353	8.858.775	8.837.707	92.936	10,5	32.608	3,7	2018
40.613	4,6	798.420	89,9	-	110	8.901.064	8.877.637	92.068	10,4	32.638	3,7	2019
40.064	4,5	781.472	87,6	-	-468	8.932.664	8.916.889	79.324	8,9	29.740	3,3	2020
Österreichische Staatsangehörige												
-8.372	-1,1	515.403	70,2	36.011	-1.587	7.353.520	7.343.758	61.315	8,3	36.813	5,0	2002
-4.528	-0,6	487.995	66,2	44.694	2.192	7.388.357	7.368.318	61.369	8,3	34.991	4,7	2003
-3.402	-0,5	497.756	67,2	41.645	2.929	7.426.958	7.406.950	62.947	8,5	35.482	4,8	2004
-3.863	-0,5	505.747	68,0	34.876	3.994	7.457.632	7.439.407	64.565	8,7	34.440	4,6	2005
-3.751	-0,5	515.494	69,0	25.746	2.439	7.478.205	7.469.723	62.854	8,4	35.410	4,7	2006
-9.433	-1,3	528.923	70,7	14.010	1.411	7.478.310	7.478.511	61.927	8,3	35.278	4,7	2007
-9.492	-1,3	532.322	71,2	10.258	1.543	7.474.999	7.476.961	60.503	8,1	33.855	4,5	2008
-7.388	-1,0	527.079	70,6	7.978	1.673	7.468.064	7.470.437	60.834	8,1	32.400	4,3	2009
-7.182	-1,0	523.278	70,1	6.135	2.318	7.461.961	7.464.223	64.324	8,6	30.166	4,0	2010
-6.404	-0,9	533.558	71,5	6.690	2.035	7.456.692	7.459.004	61.854	8,3	29.556	4,0	2011
-7.414	-1,0	536.571	72,0	7.043	1.679	7.447.592	7.451.118	66.147	8,9	28.616	3,8	2012
-5.992	-0,8	527.468	70,9	7.354	3.263	7.441.672	7.443.418	60.971	8,2	26.677	3,6	2013
-5.419	-0,7	529.563	71,2	7.570	2.998	7.438.848	7.440.084	63.202	8,5	27.432	3,7	2014
-5.450	-0,7	532.047	71,6	8.144	1.381	7.432.797	7.434.393	72.392	9,7	26.885	3,6	2015
-5.044	-0,7	520.701	70,1	8.530	1.295	7.430.935	7.431.843	72.957	9,8	25.880	3,5	2016
-5.143	-0,7	519.063	69,9	9.125	863	7.426.387	7.427.234	72.855	9,8	25.930	3,5	2017
-4.716	-0,6	522.233	70,4	9.355	421	7.419.852	7.422.263	75.671	10,2	25.312	3,5	2018
-4.343	-0,6	528.341	71,2	10.500	645	7.414.841	7.416.753	74.534	10,0	25.311	3,5	2019
-1.837	-0,2	520.499	70,2	8.796	-111	7.401.592	7.409.717	65.922	8,9	23.203	3,1	2020

Überblick 2: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung seit 2002 nach demographischen Komponenten und Staatsangehörigkeit

Jahr	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. statistischer Korrektur)		Bevölkerungsveränderung zwischen Jahresanfang und Jahresende durch ...							
				Geburtenbilanz ¹⁾²⁾						Wanderungsbilanz	
				Lebendgeborene ¹⁾		Sterbefälle ²⁾		Saldo ¹⁾²⁾		Zuzüge aus dem Ausland	Wegzüge in das Ausland
				absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.		
Ausländische Staatsangehörige											
2002	730.261	16.492	22,3	9.925	13,4	1.746	2,4	8.179	11,1	86.144	44.478
2003	746.753	7.463	10,0	9.083	12,1	1.827	2,4	7.256	9,7	93.341	48.940
2004	754.216	20.185	26,5	9.066	11,9	1.819	2,4	7.247	9,5	104.246	50.018
2005	774.401	22.265	28,3	9.167	11,7	1.833	2,3	7.334	9,3	97.995	49.800
2006	796.666	8.113	10,2	9.252	11,6	1.772	2,2	7.480	9,4	82.899	55.045
2007	804.779	24.900	30,5	9.386	11,5	1.878	2,3	7.508	9,2	91.546	56.643
2008	829.679	30.325	35,9	10.404	12,3	2.115	2,5	8.289	9,8	94.368	60.226
2009	860.004	23.575	27,1	11.032	12,7	2.871	3,3	8.161	9,4	91.660	67.219
2010	883.579	29.624	33,0	11.884	13,3	2.967	3,3	8.917	9,9	96.896	68.398
2011	913.203	38.226	41,1	12.185	13,1	2.965	3,2	9.220	9,9	109.921	72.812
2012	951.429	52.839	54,2	13.023	13,4	3.099	3,2	9.924	10,2	125.605	74.394
2013	1.004.268	61.846	59,8	13.814	13,4	3.465	3,4	10.349	10,0	135.228	74.508
2014	1.066.114	79.964	72,4	15.240	13,8	3.797	3,4	11.443	10,4	154.260	76.517
2015	1.146.078	121.596	101,7	15.015	12,6	3.581	3,0	11.434	9,6	198.658	80.141
2016	1.267.674	74.256	56,8	17.510	13,4	3.861	3,0	13.649	10,4	158.746	89.026
2017	1.341.930	53.950	39,4	17.835	13,0	4.079	3,0	13.756	10,1	139.329	89.556
2018	1.395.880	43.043	30,4	17.479	12,3	4.324	3,1	13.155	9,3	131.724	91.707
2019	1.438.923	47.300	32,4	17.837	12,2	4.458	3,1	13.379	9,2	134.966	90.010
2020	1.486.223	44.849	29,8	17.199	11,4	5.098	3,4	12.101	8,0	121.311	79.410

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik des Bevölkerungsstandes, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung, Wanderungsstatistik, Statistik der Einbürgerungen, Statistik der Ehescheidungen.

1) Ab 2015 inklusive Ereignisse im Ausland von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. - 2) Ab 2009 inklusive im Ausland verstorbene Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. - 3) Ab 2018 inklusive Eheschließungen gleichgeschlechtlicher Paare und ab 2019 inklusive Umwandlungen von eingetragenen Partnerschaften in Ehen. - 4) Ab 2018 inklusive im Ausland erfolgte Ehescheidungen von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich und ab 2019 inklusive Ehescheidungen gleichgeschlechtlicher Ehen.

Überblick 2

Bevölkerungsveränderung zwischen Jahresanfang und Jahresende durch ...				Einbürgerungen im Inland	Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt	Eheschließende ¹⁾³⁾		Geschiedene ⁴⁾		Jahr
Wanderungsbilanz								absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
Saldo		Binnenwanderungen innerhalb Österreichs										
absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.									
Ausländische Staatsangehörige												
41.666	56,4	133.750	181,1	-36.011	2.658	746.753	738.363	11.825	16,0	3.023	4,1	2002
44.401	59,2	139.083	185,5	-44.694	500	754.216	749.927	13.021	17,4	3.141	4,2	2003
54.228	71,1	152.655	200,2	-41.645	355	774.401	762.491	14.109	18,5	3.698	4,8	2004
48.195	61,3	158.869	202,2	-34.876	1.612	796.666	785.871	13.741	17,5	4.466	5,7	2005
27.854	34,9	156.631	196,2	-25.746	-1.475	804.779	798.225	10.992	13,8	5.262	6,6	2006
34.903	42,7	160.244	196,2	-14.010	-3.501	829.679	816.678	10.065	12,3	5.754	7,0	2007
34.142	40,4	160.376	189,9	-10.258	-1.848	860.004	844.580	9.943	11,8	5.547	6,6	2008
24.441	28,1	158.036	181,4	-7.978	-1.049	883.579	871.046	10.104	11,6	5.212	6,0	2009
28.498	31,8	158.260	176,5	-6.135	-1.656	913.203	896.846	10.766	12,0	4.718	5,3	2010
37.109	39,9	167.684	180,4	-6.690	-1.413	951.429	929.530	10.998	11,8	5.034	5,4	2011
51.211	52,5	178.126	182,7	-7.043	-1.253	1.004.268	975.193	11.037	11,3	5.396	5,5	2012
60.720	58,7	188.968	182,8	-7.354	-1.869	1.066.114	1.033.812	11.309	10,9	5.239	5,1	2013
77.743	70,4	210.355	190,6	-7.570	-1.652	1.146.078	1.103.848	11.714	10,6	5.862	5,3	2014
118.517	99,2	262.981	220,0	-8.144	-211	1.267.674	1.195.126	16.612	13,9	5.817	4,9	2015
69.720	53,3	296.438	226,6	-8.530	-583	1.341.930	1.307.963	16.823	12,9	5.958	4,6	2016
49.773	36,4	282.561	206,6	-9.125	-454	1.395.880	1.367.839	17.107	12,5	6.430	4,7	2017
40.017	28,3	275.433	194,6	-9.355	-774	1.438.923	1.415.444	17.265	12,2	7.296	5,2	2018
44.956	30,8	270.079	184,9	-10.500	-535	1.486.223	1.460.884	17.534	12,0	7.327	5,0	2019
41.901	27,8	260.973	173,2	-8.796	-357	1.531.072	1.507.172	13.402	8,9	6.537	4,3	2020

Überblick 3: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten, Alter, Geschlecht und Staatsangehörigkeit

Altersgruppe	Bevölkerung am Jahresende	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt	Zuzüge aus dem Ausland	Wegzüge in das Ausland	Wanderungssaldo mit dem Ausland		Binnenwanderungen innerhalb Österreichs		Einbürgerungen im Inland	Einbürgerungsrate ¹⁾
	absolut				absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	
Insgesamt										
Insgesamt	8.932.664	8.916.845	136.343	96.279	40.064	4,5	781.472	87,6	8.796	0,6
0 bis 4 Jahre	433.755	434.757	5.810	3.677	2.133	4,9	56.061	128,9	773	0,9
5 bis 9 Jahre	428.300	426.590	4.404	3.059	1.345	3,2	35.945	84,3	900	1,1
10 bis 14 Jahre	423.433	422.084	3.898	2.238	1.660	3,9	28.991	68,7	785	1,1
15 bis 19 Jahre	435.249	435.566	8.666	4.043	4.623	10,6	43.614	100,1	706	1,0
20 bis 24 Jahre	506.733	511.802	23.561	16.020	7.541	14,7	113.357	221,5	638	0,6
25 bis 29 Jahre	595.462	598.067	22.610	16.159	6.451	10,8	130.073	217,5	736	0,5
30 bis 34 Jahre	613.499	610.270	16.984	12.998	3.986	6,5	98.969	162,2	1.022	0,6
35 bis 39 Jahre	613.986	613.026	12.715	9.241	3.474	5,7	68.954	112,5	1.314	0,8
40 bis 44 Jahre	571.135	566.404	10.390	7.355	3.035	5,4	46.217	81,6	864	0,6
45 bis 49 Jahre	608.247	615.252	8.582	5.973	2.609	4,2	36.633	59,5	493	0,4
50 bis 54 Jahre	700.665	705.179	6.835	4.757	2.078	2,9	32.103	45,5	275	0,3
55 bis 59 Jahre	698.683	692.757	4.553	3.389	1.164	1,7	25.137	36,3	127	0,2
60 bis 64 Jahre	587.230	577.318	2.991	2.734	257	0,4	17.636	30,5	77	0,1
65 bis 69 Jahre	460.658	455.521	1.933	1.982	-49	-0,1	10.816	23,7	51	0,1
70 bis 74 Jahre	411.513	400.882	1.082	1.201	-119	-0,3	8.008	20,0	17	0,1
75 bis 79 Jahre	342.011	360.154	678	759	-81	-0,2	7.762	21,6	6	0,0
80 bis 84 Jahre	278.245	264.923	421	412	9	0,0	7.882	29,8	5	0,1
85 bis 89 Jahre	140.466	142.474	154	185	-31	-0,2	7.226	50,7	3	0,1
90 bis 94 Jahre	65.675	66.077	57	69	-12	-0,2	4.674	70,7	3	0,2
95 und mehr Jahre	17.719	17.742	19	28	-9	-0,5	1.414	79,7	1	0,3
Männer										
Zusammen	4.396.952	4.388.120	76.754	55.970	20.784	4,7	402.372	91,7	4.022	0,5
0 bis 4 Jahre	222.842	223.399	2.988	1.896	1.092	4,9	28.641	128,2	401	0,9
5 bis 9 Jahre	220.987	219.940	2.234	1.584	650	3,0	18.512	84,2	483	1,1
10 bis 14 Jahre	217.206	216.465	2.037	1.197	840	3,9	14.925	68,9	401	1,0
15 bis 19 Jahre	223.840	224.214	4.421	2.139	2.282	10,2	20.885	93,1	350	0,9
20 bis 24 Jahre	260.893	263.340	12.068	8.340	3.728	14,2	55.598	211,1	251	0,4
25 bis 29 Jahre	305.322	306.578	12.876	9.290	3.586	11,7	66.829	218,0	300	0,4
30 bis 34 Jahre	312.498	310.637	10.259	7.951	2.308	7,4	53.989	173,8	384	0,4
35 bis 39 Jahre	309.756	309.160	7.796	5.873	1.923	6,2	38.344	124,0	641	0,8
40 bis 44 Jahre	287.380	284.646	6.330	4.847	1.483	5,2	25.889	91,0	372	0,5
45 bis 49 Jahre	301.333	304.782	5.107	3.819	1.288	4,2	19.813	65,0	200	0,3
50 bis 54 Jahre	350.635	353.505	4.062	3.050	1.012	2,9	17.080	48,3	106	0,2
55 bis 59 Jahre	349.082	345.997	2.643	1.985	658	1,9	13.295	38,4	49	0,1
60 bis 64 Jahre	287.532	282.170	1.706	1.507	199	0,7	9.086	32,2	39	0,1
65 bis 69 Jahre	218.342	215.779	1.061	1.160	-99	-0,5	5.657	26,2	27	0,1
70 bis 74 Jahre	189.301	184.405	568	649	-81	-0,4	3.893	21,1	12	0,1
75 bis 79 Jahre	149.676	157.968	321	395	-74	-0,5	3.316	21,0	2	0,0
80 bis 84 Jahre	115.999	110.256	192	194	-2	-0,0	2.816	25,5	2	0,0
85 bis 89 Jahre	50.820	51.509	61	64	-3	-0,1	2.225	43,2	2	0,1
90 bis 94 Jahre	19.894	19.778	20	23	-3	-0,2	1.287	65,1	-	-
95 und mehr Jahre	3.614	3.592	4	7	-3	-0,8	292	81,2	-	-
Frauen										
Zusammen	4.535.712	4.528.725	59.589	40.309	19.280	4,3	379.100	83,7	4.774	0,7
0 bis 4 Jahre	210.913	211.358	2.822	1.781	1.041	4,9	27.420	129,7	372	0,8
5 bis 9 Jahre	207.313	206.650	2.170	1.475	695	3,4	17.433	84,4	417	1,0
10 bis 14 Jahre	206.227	205.619	1.861	1.041	820	4,0	14.066	68,4	384	1,1
15 bis 19 Jahre	211.409	211.352	4.245	1.904	2.341	11,1	22.729	107,5	356	1,1
20 bis 24 Jahre	245.840	248.462	11.493	7.680	3.813	15,3	57.759	232,5	387	0,7
25 bis 29 Jahre	290.140	291.489	9.734	6.869	2.865	9,8	63.244	217,0	436	0,6
30 bis 34 Jahre	301.001	299.633	6.725	5.047	1.678	5,6	44.980	150,1	638	0,8
35 bis 39 Jahre	304.230	303.866	4.919	3.368	1.551	5,1	30.610	100,7	673	0,8
40 bis 44 Jahre	283.755	281.758	4.060	2.508	1.552	5,5	20.328	72,1	492	0,7
45 bis 49 Jahre	306.914	310.470	3.475	2.154	1.321	4,3	16.820	54,2	293	0,5
50 bis 54 Jahre	350.030	351.674	2.773	1.707	1.066	3,0	15.023	42,7	169	0,3
55 bis 59 Jahre	349.601	346.760	1.910	1.404	506	1,5	11.842	34,2	78	0,2
60 bis 64 Jahre	299.698	295.148	1.285	1.227	58	0,2	8.550	29,0	38	0,1
65 bis 69 Jahre	242.316	239.742	872	822	50	0,2	5.159	21,5	24	0,1
70 bis 74 Jahre	222.212	216.477	514	552	-38	-0,2	4.115	19,0	5	0,0
75 bis 79 Jahre	192.335	202.186	357	364	-7	-0,0	4.446	22,0	4	0,0
80 bis 84 Jahre	162.246	154.667	229	218	11	0,1	5.066	32,8	3	0,1
85 bis 89 Jahre	89.646	90.965	93	121	-28	-0,3	5.001	55,0	1	0,0
90 bis 94 Jahre	45.781	46.299	37	46	-9	-0,2	3.387	73,2	3	0,3
95 und mehr Jahre	14.105	14.150	15	21	-6	-0,4	1.122	79,3	1	0,3

Überblick 3

Lebend- geborene n. Alter der Mutter ²⁾³⁾ absolut	Gestorbene ³⁾				Eheschließende ³⁾⁴⁾		Erst- Eheschließende ³⁾⁴⁾		Geschiedene ³⁾⁴⁾		Altersgruppe
	zusammen		dar.: Verheiratete		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.							
	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
Insgesamt											
83.603	91.599	10,3	35.963	4,0	79.324	8,9	62.300	7,0	29.740	3,3	Insgesamt
-	312	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	0 bis 4 Jahre
-	27	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	5 bis 9 Jahre
2	38	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	10 bis 14 Jahre
1.064	122	0,3	-	-	405	0,9	404	0,9	12	0,0	15 bis 19 Jahre
8.486	167	0,3	1	0,0	6.172	12,1	6.095	11,9	529	1,0	20 bis 24 Jahre
24.575	196	0,3	12	0,0	16.946	28,3	16.485	27,6	2.054	3,4	25 bis 29 Jahre
29.526	319	0,5	55	0,1	18.399	30,1	17.317	28,4	3.813	6,2	30 bis 34 Jahre
16.357	406	0,7	131	0,2	11.909	19,4	10.219	16,7	4.847	7,9	35 bis 39 Jahre
3.339	615	1,1	227	0,4	6.717	11,9	4.768	8,4	4.775	8,4	40 bis 44 Jahre
240	963	1,6	344	0,6	5.501	8,9	2.920	4,7	4.662	7,6	45 bis 49 Jahre
11	1.915	2,7	821	1,2	5.447	7,7	2.152	3,1	4.163	5,9	50 bis 54 Jahre
3	3.225	4,7	1.427	2,1	4.015	5,8	1.197	1,7	2.600	3,8	55 bis 59 Jahre
-	4.492	7,8	2.237	3,9	2.297	4,0	511	0,9	1.305	2,3	60 bis 64 Jahre
-	5.689	12,5	3.047	6,7	812	1,8	150	0,3	564	1,2	65 bis 69 Jahre
-	8.284	20,7	4.489	11,2	403	1,0	48	0,1	260	0,6	70 bis 74 Jahre
-	12.235	34,0	6.335	17,6	217	0,6	27	0,1	122	0,3	75 bis 79 Jahre
-	14.881	56,2	6.978	26,3	65	0,2	6	0,0	24	0,1	80 bis 84 Jahre
-	16.652	116,9	5.890	41,3	12	0,1	1	0,0	9	0,1	85 bis 89 Jahre
-	14.403	218,0	3.225	48,8	6	0,1	-	-	1	0,0	90 bis 94 Jahre
-	6.658	375,2	744	41,9	1	0,1	-	-	-	-	- 95 und mehr Jahre
Männer											
42.934	45.372	10,3	25.101	5,7	39.596	9,0	30.911	7,0	14.858	3,4	Zusammen
-	169	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	0 bis 4 Jahre
-	17	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	5 bis 9 Jahre
-	26	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	10 bis 14 Jahre
551	77	0,3	-	-	63	0,3	63	0,3	3	0,0	15 bis 19 Jahre
4.351	130	0,5	1	0,0	2.130	8,1	2.109	8,0	157	0,6	20 bis 24 Jahre
12.535	134	0,4	3	0,0	7.345	24,0	7.184	23,4	807	2,6	25 bis 29 Jahre
15.183	216	0,7	29	0,1	9.264	29,8	8.870	28,6	1.696	5,5	30 bis 34 Jahre
8.444	248	0,8	69	0,2	6.418	20,8	5.724	18,5	2.243	7,3	35 bis 39 Jahre
1.742	409	1,4	136	0,5	3.724	13,1	2.827	9,9	2.277	8,0	40 bis 44 Jahre
121	610	2,0	198	0,6	2.844	9,3	1.663	5,5	2.390	7,8	45 bis 49 Jahre
4	1.262	3,6	530	1,5	2.906	8,2	1.256	3,6	2.264	6,4	50 bis 54 Jahre
3	2.141	6,2	907	2,6	2.312	6,7	724	2,1	1.551	4,5	55 bis 59 Jahre
-	2.930	10,4	1.493	5,3	1.513	5,4	332	1,2	788	2,8	60 bis 64 Jahre
-	3.607	16,7	2.089	9,7	554	2,6	101	0,5	384	1,8	65 bis 69 Jahre
-	5.069	27,5	3.158	17,1	290	1,6	33	0,2	190	1,0	70 bis 74 Jahre
-	6.970	44,1	4.478	28,3	165	1,0	19	0,1	86	0,5	75 bis 79 Jahre
-	7.809	70,8	4.992	45,3	53	0,5	5	0,0	18	0,2	80 bis 84 Jahre
-	7.148	138,8	4.240	82,3	9	0,2	1	0,0	3	0,1	85 bis 89 Jahre
-	4.942	249,9	2.314	117,0	6	0,3	-	-	1	0,1	90 bis 94 Jahre
-	1.458	405,6	464	129,1	-	-	-	-	-	-	- 95 und mehr Jahre
Frauen											
40.669	46.227	10,2	10.862	2,4	39.728	8,8	31.389	6,9	14.882	3,3	Zusammen
-	143	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	0 bis 4 Jahre
-	10	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	5 bis 9 Jahre
2	12	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	10 bis 14 Jahre
513	45	0,2	-	-	342	1,6	341	1,6	9	0,0	15 bis 19 Jahre
4.135	37	0,1	-	-	4.042	16,3	3.986	16,0	372	1,5	20 bis 24 Jahre
12.040	62	0,2	9	0,0	9.601	32,9	9.301	31,9	1.247	4,3	25 bis 29 Jahre
14.343	103	0,3	26	0,1	9.135	30,5	8.447	28,2	2.117	7,1	30 bis 34 Jahre
7.913	158	0,5	62	0,2	5.491	18,1	4.495	14,8	2.604	8,6	35 bis 39 Jahre
1.597	206	0,7	91	0,3	2.993	10,6	1.941	6,9	2.498	8,9	40 bis 44 Jahre
119	353	1,1	146	0,5	2.657	8,6	1.257	4,0	2.272	7,3	45 bis 49 Jahre
7	653	1,9	291	0,8	2.541	7,2	896	2,5	1.899	5,4	50 bis 54 Jahre
-	1.084	3,1	520	1,5	1.703	4,9	473	1,4	1.049	3,0	55 bis 59 Jahre
-	1.562	5,3	744	2,5	784	2,7	179	0,6	517	1,8	60 bis 64 Jahre
-	2.082	8,7	958	4,0	258	1,1	49	0,2	180	0,8	65 bis 69 Jahre
-	3.215	14,9	1.331	6,1	113	0,5	15	0,1	70	0,3	70 bis 74 Jahre
-	5.265	26,0	1.857	9,2	52	0,3	8	0,0	36	0,2	75 bis 79 Jahre
-	7.072	45,7	1.986	12,8	12	0,1	1	0,0	6	0,0	80 bis 84 Jahre
-	9.504	104,5	1.650	18,1	3	0,0	-	-	6	0,1	85 bis 89 Jahre
-	9.461	204,3	911	19,7	-	-	-	-	-	-	90 bis 94 Jahre
-	5.200	367,5	280	19,8	1	0,1	-	-	-	-	- 95 und mehr Jahre

Überblick 3: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten, Alter, Geschlecht und Staatsangehörigkeit

Altersgruppe	Bevölkerung am Jahresende	Bevölkerung im Jahresdurchschnitt	Zuzüge aus dem Ausland	Wegzüge in das Ausland	Wanderungssaldo mit dem Ausland		Binnenwanderungen innerhalb Österreichs		Einbürgerungen im Inland	Einbürgerungsrate ¹⁾
					absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.		
Österreichische Staatsangehörige										
Zusammen	7.401.592	7.409.699	15.032	16.869	-1.837	-0,2	520.499	70,2	.	.
0 bis 4 Jahre	341.761	343.398	997	906	91	0,3	38.382	111,8	.	.
5 bis 9 Jahre	344.612	343.988	689	844	-155	-0,5	23.557	68,5	.	.
10 bis 14 Jahre	346.156	346.639	512	626	-114	-0,3	18.334	52,9	.	.
15 bis 19 Jahre	364.069	365.163	752	863	-111	-0,3	28.719	78,6	.	.
20 bis 24 Jahre	394.393	399.468	1.355	1.963	-608	-1,5	76.609	191,8	.	.
25 bis 29 Jahre	445.872	449.141	1.720	2.845	-1.125	-2,5	87.309	194,4	.	.
30 bis 34 Jahre	444.515	442.737	1.583	2.277	-694	-1,6	61.511	138,9	.	.
35 bis 39 Jahre	451.988	453.148	1.443	1.542	-99	-0,2	41.348	91,2	.	.
40 bis 44 Jahre	427.480	426.084	1.134	1.013	121	0,3	26.361	61,9	.	.
45 bis 49 Jahre	487.763	497.677	1.039	893	146	0,3	22.304	44,8	.	.
50 bis 54 Jahre	597.877	604.877	1.103	862	241	0,4	21.964	36,3	.	.
55 bis 59 Jahre	618.239	614.906	909	687	222	0,4	18.389	29,9	.	.
60 bis 64 Jahre	529.396	520.854	731	566	165	0,3	13.457	25,8	.	.
65 bis 69 Jahre	415.262	410.563	454	348	106	0,3	8.127	19,8	.	.
70 bis 74 Jahre	380.186	371.192	272	266	6	0,0	6.595	17,8	.	.
75 bis 79 Jahre	325.217	343.414	180	178	2	0,0	7.060	20,6	.	.
80 bis 84 Jahre	268.731	255.800	96	109	-13	-0,1	7.463	29,2	.	.
85 bis 89 Jahre	136.524	138.650	38	50	-12	-0,1	7.013	50,6	.	.
90 bis 94 Jahre	64.268	64.682	19	22	-3	-0,0	4.605	71,2	.	.
95 und mehr Jahre	17.283	17.318	6	9	-3	-0,2	1.392	80,4	.	.
Ausländische Staatsangehörige										
Zusammen	1.531.072	1.507.146	121.311	79.410	41.901	28,7	260.973	178,6	8.796	0,6
0 bis 4 Jahre	91.994	91.359	4.813	2.771	2.042	22,8	17.679	197,1	773	0,9
5 bis 9 Jahre	83.688	82.602	3.715	2.215	1.500	18,5	12.388	153,1	900	1,1
10 bis 14 Jahre	77.277	75.445	3.386	1.612	1.774	24,6	10.657	147,8	785	1,1
15 bis 19 Jahre	71.180	70.403	7.914	3.180	4.734	67,3	14.895	211,7	706	1,0
20 bis 24 Jahre	112.340	112.334	22.206	14.057	8.149	72,2	36.748	325,8	638	0,6
25 bis 29 Jahre	149.590	148.926	20.890	13.314	7.576	50,8	42.764	287,0	736	0,5
30 bis 34 Jahre	168.984	167.533	15.401	10.721	4.680	28,5	37.458	228,4	1.022	0,6
35 bis 39 Jahre	161.998	159.878	11.272	7.699	3.573	23,1	27.606	178,1	1.314	0,8
40 bis 44 Jahre	143.655	140.320	9.256	6.342	2.914	21,8	19.856	148,5	864	0,6
45 bis 49 Jahre	120.484	117.575	7.543	5.080	2.463	22,1	14.329	128,4	493	0,4
50 bis 54 Jahre	102.788	100.302	5.732	3.895	1.837	19,2	10.139	106,1	275	0,3
55 bis 59 Jahre	80.444	77.851	3.644	2.702	942	12,9	6.748	92,6	127	0,2
60 bis 64 Jahre	57.834	56.464	2.260	2.168	92	1,7	4.179	77,4	77	0,1
65 bis 69 Jahre	45.396	44.958	1.479	1.634	-155	-3,6	2.689	62,2	51	0,1
70 bis 74 Jahre	31.327	29.690	810	935	-125	-4,7	1.413	53,1	17	0,1
75 bis 79 Jahre	16.794	16.740	498	581	-83	-5,2	702	43,8	6	0,0
80 bis 84 Jahre	9.514	9.123	325	303	22	2,7	419	51,3	5	0,1
85 bis 89 Jahre	3.942	3.824	116	135	-19	-5,4	213	60,4	3	0,1
90 bis 94 Jahre	1.407	1.395	38	47	-9	-6,7	69	51,6	3	0,2
95 und mehr Jahre	436	424	13	19	-6	-15,1	22	55,3	1	0,3

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik des Bevölkerungsstandes, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung, Wanderungsstatistik, Statistik der Einbürgerungen, Statistik der Ehescheidungen.

1) Einbürgerungen je 100 in Österreich lebende nichtösterreichische Staatsangehörige. - 2) Die Zahl der Lebendgeborenen bezieht sich auf das Alter der Mutter bei der Geburt, wird aber nach den Merkmalsausprägungen Geschlecht und Staatsangehörigkeit des Kindes dargestellt. - 3) Inklusive Ereignisse im Ausland von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. - 4) Inklusive Eheschließungen (inkl. Umwandlungen eingetragener Partnerschaften in Ehen) und Ehescheidungen gleichgeschlechtlicher Paare sowie Begründungen und Auflösungen verschiedengeschlechtlicher eingetragener Partnerschaften.

Überblick 3

Lebend- geborene n. Alter der Mutter ²⁾³⁾ absolut	Gestorbene ³⁾				Eheschließende ³⁾⁴⁾		Erst- Eheschließende ³⁾⁴⁾		Geschiedene ³⁾⁴⁾		Altersgruppe
	zusammen		dar.: Verheiratete		absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.	
	absolut	je 1.000 der Bev.	absolut	je 1.000 der Bev.							

Österreichische Staatsangehörige

	58.463	86.501	11,7	33.654	4,5	65.922	8,9	52.317	7,1	23.203	3,1	Zusammen
-	-	225	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	0 bis 4 Jahre
-	-	17	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	5 bis 9 Jahre
2	2	30	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	10 bis 14 Jahre
600	600	100	0,3	-	-	216	0,6	215	0,6	6	0,0	15 bis 19 Jahre
4.985	4.985	144	0,4	1	0,0	4.113	10,3	4.049	10,1	299	0,7	20 bis 24 Jahre
17.244	17.244	165	0,4	10	0,0	13.783	30,7	13.460	30,0	1.247	2,8	25 bis 29 Jahre
21.474	21.474	248	0,6	37	0,1	15.379	34,7	14.558	32,9	2.546	5,8	30 bis 34 Jahre
11.750	11.750	317	0,7	86	0,2	10.058	22,2	8.784	19,4	3.576	7,9	35 bis 39 Jahre
2.234	2.234	472	1,1	159	0,4	5.615	13,2	4.202	9,9	3.639	8,5	40 bis 44 Jahre
167	167	801	1,6	274	0,6	4.758	9,6	2.738	5,5	3.901	7,8	45 bis 49 Jahre
5	5	1.658	2,7	679	1,1	4.883	8,1	2.087	3,5	3.637	6,0	50 bis 54 Jahre
2	2	2.863	4,7	1.239	2,0	3.638	5,9	1.222	2,0	2.306	3,8	55 bis 59 Jahre
-	-	4.025	7,7	1.982	3,8	2.111	4,1	649	1,2	1.172	2,3	60 bis 64 Jahre
-	-	5.051	12,3	2.679	6,5	730	1,8	201	0,5	492	1,2	65 bis 69 Jahre
-	-	7.582	20,4	4.078	11,0	365	1,0	85	0,2	239	0,6	70 bis 74 Jahre
-	-	11.591	33,8	6.015	17,5	199	0,6	51	0,1	112	0,3	75 bis 79 Jahre
-	-	14.287	55,9	6.742	26,4	56	0,2	14	0,1	23	0,1	80 bis 84 Jahre
-	-	16.255	117,2	5.766	41,6	12	0,1	2	0,0	8	0,1	85 bis 89 Jahre
-	-	14.141	218,6	3.180	49,2	5	0,1	-	-	-	-	90 bis 94 Jahre
-	-	6.529	377,1	727	42,0	1	0,1	-	-	-	-	- 95 und mehr Jahre

Ausländische Staatsangehörige

	25.140	5.098	3,5	2.309	1,6	13.402	9,2	10.411	7,1	6.537	4,5	Zusammen
-	-	87	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0 bis 4 Jahre
-	-	10	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	5 bis 9 Jahre
-	-	8	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	10 bis 14 Jahre
464	464	22	0,3	-	-	189	2,7	188	2,7	6	0,1	15 bis 19 Jahre
3.501	3.501	23	0,2	-	-	2.059	18,3	1.992	17,7	230	2,0	20 bis 24 Jahre
7.331	7.331	31	0,2	2	0,0	3.163	21,2	2.905	19,5	807	5,4	25 bis 29 Jahre
8.052	8.052	71	0,4	18	0,1	3.020	18,4	2.565	15,6	1.267	7,7	30 bis 34 Jahre
4.607	4.607	89	0,6	45	0,3	1.851	11,9	1.414	9,1	1.271	8,2	35 bis 39 Jahre
1.105	1.105	143	1,1	68	0,5	1.102	8,2	629	4,7	1.136	8,5	40 bis 44 Jahre
73	73	162	1,5	70	0,6	743	6,7	298	2,7	761	6,8	45 bis 49 Jahre
6	6	257	2,7	142	1,5	564	5,9	210	2,2	526	5,5	50 bis 54 Jahre
1	1	362	5,0	188	2,6	377	5,2	121	1,7	294	4,0	55 bis 59 Jahre
-	-	467	8,6	255	4,7	186	3,4	43	0,8	133	2,5	60 bis 64 Jahre
-	-	638	14,8	368	8,5	82	1,9	29	0,7	72	1,7	65 bis 69 Jahre
-	-	702	26,4	411	15,5	38	1,4	10	0,4	21	0,8	70 bis 74 Jahre
-	-	644	40,2	320	20,0	18	1,1	7	0,4	10	0,6	75 bis 79 Jahre
-	-	594	72,7	236	28,9	9	1,1	-	-	1	0,1	80 bis 84 Jahre
-	-	397	112,6	124	35,2	-	-	-	-	1	0,3	85 bis 89 Jahre
-	-	262	196,0	45	33,7	1	0,7	-	-	1	0,7	90 bis 94 Jahre
-	-	129	324,2	17	42,7	-	-	-	-	-	-	- 95 und mehr Jahre

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
								Wanderungen insgesamt			
				absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge
		absolut	je 1.000 d. Bev.					absolut	je 1.000 d. Bev.		
AT Österreich	8.901.064	31.600	3,5	83.603	91.599	-7.996	-0,9	136.343	96.279	40.064	4,5
Bundesländergruppen (NUTS 1-Regionen)											
AT1 Ostösterreich	3.889.914	17.924	4,6	35.867	40.063	-4.196	-1,1	90.832	68.419	22.413	5,8
AT2 Südösterreich	1.684.688	1.478	0,8	15.494	21.268	-5.774	-3,2	33.925	26.634	7.291	4,0
AT3 Westösterreich	3.203.462	12.198	3,8	32.242	30.268	1.974	0,6	63.025	52.665	10.360	3,2
Bundesländer (NUTS 2-Regionen)											
AT11 Burgenland	294.436	1.574	5,3	2.100	3.528	-1.428	-4,8	9.628	6.647	2.981	10,1
AT21 Kärnten	561.293	796	1,4	4.561	6.819	-2.258	-4,0	12.596	9.535	3.061	5,4
AT12 Niederösterreich	1.684.287	6.592	3,9	14.611	18.634	-4.023	-2,4	48.267	37.676	10.591	6,3
AT31 Oberösterreich	1.490.279	5.329	3,6	14.757	14.888	-131	-0,1	29.527	24.040	5.487	3,7
AT32 Salzburg	558.410	2.300	4,1	5.756	5.194	562	1,0	17.238	15.461	1.777	3,2
AT22 Steiermark	1.246.395	682	0,5	10.933	14.449	-3.516	-2,8	24.718	20.488	4.230	3,4
AT33 Tirol	757.634	2.471	3,3	7.518	6.788	730	1,0	17.777	15.984	1.793	2,4
AT34 Vorarlberg	397.139	2.098	5,3	4.211	3.398	813	2,0	9.321	8.018	1.303	3,3
AT13 Wien	1.911.191	9.758	5,1	19.156	17.901	1.255	0,7	83.810	74.969	8.841	4,6
NUTS 3-Regionen											
AT111 Mittelburgenland	37.384	69	1,8	221	512	-291	-7,8	1.214	860	354	9,5
AT112 Nordburgenland	160.064	1.405	8,7	1.275	1.740	-465	-2,9	6.063	4.191	1.872	11,6
AT113 Südburgenland	96.988	100	1,0	604	1.276	-672	-6,9	3.021	2.266	755	7,8
AT121 Mostviertel-Eisenwurzen	247.347	227	0,9	2.396	2.635	-239	-1,0	5.171	4.716	455	1,8
AT122 Niederösterreich-Süd	261.156	1.109	4,2	2.408	3.021	-613	-2,3	9.285	7.549	1.736	6,6
AT123 Sankt Pölten	156.363	651	4,2	1.403	1.647	-244	-1,6	5.588	4.697	891	5,7
AT124 Waldviertel	216.681	-814	-3,8	1.673	2.749	-1.076	-5,0	4.717	4.459	258	1,2
AT125 Weinviertel	125.210	280	2,2	1.044	1.592	-548	-4,4	4.133	3.297	836	6,7
AT126 Wiener Umland/Nordteil	332.957	2.831	8,5	2.778	3.392	-614	-1,8	14.899	11.474	3.425	10,2
AT127 Wiener Umland/Südteil	344.573	2.308	6,7	2.909	3.598	-689	-2,0	17.926	14.936	2.990	8,6
AT130 Wien	1.911.191	9.758	5,1	19.156	17.901	1.255	0,7	83.810	74.969	8.841	4,6
AT211 Klagenfurt-Villach	288.814	1.610	5,6	2.338	3.317	-979	-3,4	10.217	7.621	2.596	9,0
AT212 Oberkärnten	123.824	-361	-2,9	952	1.528	-576	-4,7	3.960	3.734	226	1,8
AT213 Unterkärnten	148.655	-453	-3,1	1.271	1.974	-703	-4,7	3.734	3.495	239	1,6
AT221 Graz	447.142	1.845	4,1	4.363	4.350	13	0,0	18.457	16.577	1.880	4,2
AT222 Liezen	79.652	-60	-0,8	671	984	-313	-3,9	2.019	1.764	255	3,2
AT223 Östliche Obersteiermark	158.397	-1.192	-7,5	1.108	2.379	-1.271	-8,0	4.539	4.461	78	0,5
AT224 Oststeiermark	265.296	80	0,3	2.360	3.035	-675	-2,5	5.736	4.992	744	2,8
AT225 West- und Südsteiermark	196.667	445	2,3	1.647	2.324	-677	-3,4	5.338	4.217	1.121	5,7
AT226 Westliche Obersteiermark	99.241	-436	-4,4	784	1.377	-593	-6,0	2.143	1.991	152	1,5
AT311 Innviertel	289.509	1.408	4,8	2.903	2.913	-10	0,0	7.711	6.310	1.401	4,8
AT312 Linz-Wels	595.637	2.393	4,0	5.983	5.768	215	0,4	19.059	16.832	2.227	3,7
AT313 Mühlviertel	210.133	382	1,8	2.090	2.087	3	0,0	5.091	4.702	389	1,8
AT314 Steyr-Kirchdorf	155.844	207	1,3	1.481	1.712	-231	-1,5	4.193	3.751	442	2,8
AT315 Traunviertel	239.156	939	3,9	2.300	2.408	-108	-0,5	7.580	6.552	1.028	4,3
AT321 Lungau	20.251	-133	-6,6	188	221	-33	-1,6	466	565	-99	-4,9
AT322 Pinzgau-Pongau	168.822	738	4,4	1.803	1.606	197	1,2	4.733	4.190	543	3,2
AT323 Salzburg und Umgebung	369.337	1.695	4,6	3.765	3.367	398	1,1	13.852	12.519	1.333	3,6
AT331 Außerfern	32.838	216	6,6	312	291	21	0,6	1.027	820	207	6,3
AT332 Innsbruck	312.414	343	1,1	3.035	2.804	231	0,7	10.654	10.535	119	0,4
AT333 Osttirol	48.738	76	1,6	461	489	-28	-0,6	842	733	109	2,2
AT334 Tiroler Oberland	104.860	408	3,9	1.141	834	307	2,9	2.575	2.471	104	1,0
AT335 Tiroler Unterland	258.784	1.428	5,5	2.569	2.370	199	0,8	7.617	6.363	1.254	4,8
AT341 Bludenz-Bregenzener Wald	92.362	294	3,2	981	778	203	2,2	3.379	3.293	86	0,9
AT342 Rheintal-Bodenseegebiet	304.777	1.804	5,9	3.230	2.620	610	2,0	8.527	7.310	1.217	4,0
Politische Bezirke											
101 Eisenstadt (Stadt)	14.816	79	5,3	119	145	-26	-1,8	1.324	1.213	111	7,5
102 Rust (Stadt)	1.980	20	10,1	19	40	-21	-10,6	101	61	40	20,1
103 Eisenstadt-Umgebung	43.236	625	14,4	352	461	-109	-2,5	2.137	1.418	719	16,5
104 Güssing	25.699	71	2,8	126	353	-227	-8,8	1.086	802	284	11,0
105 Jennersdorf	17.097	12	0,7	114	184	-70	-4,1	623	540	83	4,9
106 Mattersburg	40.042	274	6,8	306	416	-110	-2,7	1.625	1.236	389	9,7
107 Neusiedl am See	59.990	407	6,8	479	678	-199	-3,3	2.159	1.546	613	10,2
108 Oberpullendorf	37.384	69	1,8	221	512	-291	-7,8	1.214	860	354	9,5
109 Oberwart	54.192	17	0,3	364	739	-375	-6,9	1.767	1.379	388	7,2
201 Klagenfurt (Stadt)	101.300	465	4,6	864	1.184	-320	-3,2	5.909	5.128	781	7,7
202 Villach (Stadt)	62.882	354	5,6	541	723	-182	-2,9	3.853	3.309	544	8,6
203 Hermagor	18.054	-2	-0,1	131	225	-94	-5,2	527	431	96	5,3
204 Klagenfurt Land	60.014	489	8,1	452	582	-130	-2,2	3.109	2.487	622	10,3
205 Sankt Veit an der Glan	54.186	-306	-5,7	455	734	-279	-5,2	1.547	1.575	-28	-0,5
206 Spittal an der Drau	75.868	-240	-3,2	601	942	-341	-4,5	1.768	1.658	110	1,5
207 Villach Land	64.618	302	4,7	481	828	-347	-5,4	2.999	2.350	649	10,0

Überblick 4

Wanderungsbilanz															
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)					Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.							Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo									
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.								
136.343	96.279	40.064	4,5	-	-	-	-	781.472	-468	8.932.664	39.662	4,4	14.870	1,7	AT
Bundesländergruppen (NUTS 1-Regionen)															
68.191	49.874	18.317	4,7	22.641	18.545	4.096	1,1	338.649	-293	3.907.838	16.173	4,1	6.996	1,8	AT1
20.319	13.981	6.338	3,5	13.606	12.653	953	0,5	143.474	-39	1.809.166	8.195	4,5	2.952	1,6	AT2
47.833	32.424	15.409	4,8	15.192	20.241	-5.049	-1,6	247.910	-136	3.215.660	15.294	4,8	4.922	1,5	AT3
Bundesländer (NUTS 2-Regionen)															
2.419	1.570	849	2,9	7.209	5.077	2.132	7,2	13.606	21	296.010	1.176	4,0	472	1,6	AT11
6.185	3.780	2.405	4,3	6.411	5.755	656	1,2	40.175	-7	562.089	2.438	4,3	947	1,7	AT21
16.131	10.935	5.196	3,1	32.136	26.741	5.395	3,2	95.321	24	1.690.879	7.370	4,4	3.085	1,8	AT12
17.447	11.036	6.411	4,3	12.080	13.004	-924	-0,6	109.078	-27	1.495.608	7.126	4,8	2.307	1,5	AT31
10.690	6.495	4.195	7,5	6.548	8.966	-2.418	-4,3	39.501	-39	560.710	2.589	4,6	906	1,6	AT32
14.134	10.201	3.933	3,2	10.584	10.287	297	0,2	99.910	-32	1.247.077	5.757	4,6	2.005	1,6	AT22
13.188	9.765	3.423	4,5	4.589	6.219	-1.630	-2,1	55.650	-52	760.105	3.600	4,7	1.023	1,3	AT33
6.508	5.128	1.380	3,5	2.813	2.890	-77	-0,2	32.843	-18	399.237	1.979	5,0	686	1,7	AT34
49.641	37.369	12.272	6,4	34.169	37.600	-3.431	-1,8	178.849	-338	1.920.949	7.627	4,0	3.439	1,8	AT13
NUTS 3-Regionen															
235	133	102	2,7	979	727	252	6,7	1.409	6	37.453	140	3,7	56	1,5	AT111
1.533	963	570	3,5	4.530	3.228	1.302	8,1	7.153	-2	161.469	688	4,3	256	1,6	AT112
651	474	177	1,8	2.370	1.792	578	6,0	4.374	17	97.088	348	3,6	160	1,6	AT113
1.479	1.014	465	1,9	3.692	3.702	-10	0,0	12.566	11	247.574	1.161	4,7	373	1,5	AT121
2.385	1.858	527	2,0	6.900	5.691	1.209	4,6	15.043	-14	262.265	1.224	4,7	502	1,9	AT122
1.387	996	391	2,5	4.201	3.701	500	3,2	9.322	4	157.014	735	4,7	274	1,7	AT123
1.248	1.016	232	1,1	3.469	3.443	26	0,1	9.714	4	215.867	837	3,9	347	1,6	AT124
552	631	-79	-0,6	3.581	2.666	915	7,3	4.904	-8	125.490	534	4,3	234	1,9	AT125
3.180	2.436	744	2,2	11.719	9.038	2.681	8,0	13.843	20	335.788	1.434	4,3	650	1,9	AT126
5.900	2.984	2.916	8,4	12.026	11.952	74	0,2	16.477	7	346.881	1.445	4,2	705	2,0	AT127
49.641	37.369	12.272	6,4	34.169	37.600	-3.431	-1,8	178.849	-338	1.920.949	7.627	4,0	3.439	1,8	AT130
3.785	2.593	1.192	4,1	6.432	5.028	1.404	4,8	21.182	-7	290.424	1.266	4,4	517	1,8	AT211
1.416	626	790	6,4	2.544	3.108	-564	-4,6	5.853	-11	123.463	554	4,5	200	1,6	AT212
984	561	423	2,8	2.750	2.934	-184	-1,2	7.825	11	148.202	618	4,2	230	1,5	AT213
8.288	6.106	2.182	4,9	10.169	10.471	-302	-0,7	41.530	-48	448.987	2.056	4,6	747	1,7	AT211
822	459	363	4,6	1.197	1.305	-108	-1,4	4.723	-2	79.592	408	5,1	126	1,6	AT222
1.698	1.456	242	1,5	2.841	3.005	-164	-1,0	10.894	1	157.205	674	4,3	259	1,6	AT223
1.339	944	395	1,5	4.397	4.048	349	1,3	12.520	11	265.376	1.295	4,9	386	1,5	AT224
1.243	794	449	2,3	4.095	3.423	672	3,4	10.946	1	197.112	903	4,6	323	1,6	AT225
744	442	302	3,0	1.399	1.549	-150	-1,5	5.783	5	98.805	421	4,2	164	1,7	AT226
3.439	2.227	1.212	4,2	4.272	4.083	189	0,7	16.174	17	290.917	1.380	4,8	406	1,4	AT311
8.657	5.694	2.963	5,0	10.402	11.138	-736	-1,2	46.570	-49	598.030	2.859	4,8	1.021	1,7	AT312
1.068	794	274	1,3	4.023	3.908	115	0,5	8.818	-10	210.515	1.015	4,8	291	1,4	AT313
1.163	729	434	2,8	3.030	3.022	8	0,1	9.183	-4	156.051	754	4,8	223	1,4	AT314
3.120	1.592	1.528	6,4	4.460	4.960	-500	-2,1	14.226	19	240.095	1.118	4,7	366	1,5	AT315
173	114	59	2,9	293	451	-158	-7,8	904	-1	20.118	81	4,0	19	0,9	AT321
2.443	1.617	826	4,9	2.290	2.573	-283	-1,7	10.278	-2	169.560	843	5,0	260	1,5	AT322
8.074	4.764	3.310	8,9	5.778	7.755	-1.977	-5,3	26.506	-36	371.032	1.665	4,5	627	1,7	AT323
697	441	256	7,8	330	379	-49	-1,5	1.671	-12	33.054	165	5,0	46	1,4	AT331
6.396	5.002	1.394	4,5	4.258	5.533	-1.275	-4,1	25.165	-7	312.757	1.489	4,8	422	1,3	AT332
323	164	159	3,3	519	569	-50	-1,0	2.139	-5	48.814	229	4,7	66	1,4	AT333
1.255	1.046	209	2,0	1.320	1.425	-105	-1,0	5.598	-3	105.268	528	5,0	142	1,4	AT334
4.517	3.112	1.405	5,4	3.100	3.251	-151	-0,6	16.139	-25	260.212	1.189	4,6	347	1,3	AT335
1.531	1.214	317	3,4	1.848	2.079	-231	-2,5	5.227	5	92.656	432	4,7	123	1,3	AT341
4.977	3.914	1.063	3,5	3.550	3.396	154	0,5	25.031	-23	306.581	1.547	5,1	563	1,8	AT342
Politische Bezirke															
311	254	57	3,8	1.013	959	54	3,6	784	-6	14.895	69	4,7	27	1,8	101
9	6	3	1,5	92	55	37	18,6	31	1	2.000	4	2,0	2	1,0	102
257	152	105	2,4	1.880	1.266	614	14,1	1.219	15	43.861	186	4,3	85	2,0	103
184	120	64	2,5	902	682	220	8,6	870	14	25.770	104	4,0	35	1,4	104
125	84	41	2,4	498	456	42	2,5	517	-1	17.109	63	3,7	19	1,1	105
282	207	75	1,9	1.343	1.029	314	7,8	1.563	-5	40.316	163	4,1	66	1,6	106
674	344	330	5,5	1.485	1.202	283	4,7	2.273	-7	60.397	266	4,4	76	1,3	107
235	133	102	2,7	979	727	252	6,7	1.409	6	37.453	140	3,7	56	1,5	108
342	270	72	1,3	1.425	1.109	316	5,8	2.532	4	54.209	181	3,3	106	2,0	109
1.610	1.194	416	4,1	4.299	3.934	365	3,6	7.441	4	101.765	433	4,3	207	2,0	201
1.081	737	344	5,5	2.772	2.572	200	3,2	4.224	-8	63.236	274	4,3	104	1,6	202
178	84	94	5,2	349	347	2	0,1	565	-4	18.052	99	5,5	10	0,6	203
525	273	252	4,2	2.584	2.214	370	6,1	1.775	-3	60.503	283	4,7	110	1,8	204
374	241	133	2,5	1.173	1.334	-161	-3,0	2.663	1	53.880	203	3,8	87	1,6	205
692	347	345	4,6	1.076	1.311	-235	-3,1	3.626	-9	75.628	320	4,2	122	1,6	206
569	389	180	2,8	2.430	1.961	469	7,2	2.089	-	64.920	276	4,3	96	1,5	207

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit		Bevölkerung am Jahresanfang		Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz					
						Wanderungen insgesamt		Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
						absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
208	Völkernmarkt	41.862	-28	-0,7	348	579	-231	-5,5	1.449	1.256	193	4,6			
209	Wolfsberg	52.607	-119	-2,3	468	661	-193	-3,7	1.131	1.057	74	1,4			
210	Feldkirchen	29.902	-119	-4,0	220	361	-141	-4,7	1.860	1.840	20	0,7			
301	Krems an der Donau (Stadt)	25.036	-199	-8,0	221	350	-129	-5,2	1.891	1.966	-75	-3,0			
302	Sankt Pölten (Stadt)	55.514	364	6,5	519	658	-139	-2,5	3.480	2.980	500	9,0			
303	Waidhofen an der Ybbs (Stadt)	11.222	-88	-7,9	104	127	-23	-2,1	397	460	-63	-5,6			
304	Wiener Neustadt (Stadt)	45.823	633	13,7	554	525	29	0,6	3.610	3.011	599	13,0			
305	Amstetten	116.520	72	0,6	1.130	1.183	-53	-0,5	3.066	2.951	115	1,0			
306	Baden	146.751	362	2,5	1.233	1.547	-314	-2,1	7.797	7.113	684	4,7			
307	Bruck an der Leitha	103.735	1.772	16,9	967	1.052	-85	-0,8	7.634	5.786	1.848	17,7			
308	Gänserndorf	104.782	1.042	9,9	926	1.028	-102	-1,0	4.911	3.753	1.158	11,0			
309	Gmünd	36.553	-278	-7,6	256	535	-279	-7,7	850	843	7	0,2			
310	Hollabrunn	51.033	299	5,8	414	587	-173	-3,4	1.978	1.500	478	9,3			
311	Horn	30.936	-98	-3,2	224	451	-227	-7,3	891	767	124	4,0			
312	Korneuburg	91.254	523	5,7	750	871	-121	-1,3	4.033	3.402	631	6,9			
313	Krems (Land)	56.487	72	1,3	414	563	-149	-2,6	1.832	1.617	215	3,8			
314	Lilienfeld	25.655	-181	-7,1	209	322	-113	-4,4	841	907	-66	-2,6			
315	Melk	78.191	90	1,2	712	920	-208	-2,7	2.308	2.013	295	3,8			
316	Mistelbach	75.625	30	0,4	641	974	-333	-4,4	2.481	2.122	359	4,7			
317	Mödling	119.115	125	1,0	928	1.279	-351	-2,9	5.459	4.980	479	4,0			
318	Neunkirchen	86.343	-20	-0,2	705	1.056	-351	-4,1	3.073	2.742	331	3,8			
319	Sankt Pölten (Land)	131.729	335	2,5	1.121	1.352	-231	-1,8	5.312	4.750	562	4,3			
320	Scheibbs	41.414	153	3,7	450	405	45	1,1	1.152	1.044	108	2,6			
321	Tulln	104.593	1.169	11,1	854	1.161	-307	-2,9	5.078	3.614	1.464	13,9			
322	Waidhofen an der Thaya	25.682	-151	-5,9	197	366	-169	-6,6	631	607	24	0,9			
323	Wiener Neustadt (Land)	78.307	726	9,2	721	838	-117	-1,5	3.765	2.914	851	10,8			
325	Zwettl	41.987	-160	-3,8	361	484	-123	-2,9	863	900	-37	-0,9			
401	Stadt Linz	206.595	-58	-0,3	2.101	2.171	-70	-0,3	12.793	12.775	18	0,1			
402	Stadt Steyr	38.056	-104	-2,7	356	446	-90	-2,4	1.865	1.876	-11	-0,3			
403	Stadt Wels	62.470	184	2,9	701	659	42	0,7	3.706	3.562	144	2,3			
404	Braunau	105.553	939	8,9	1.098	987	111	1,0	3.645	2.811	834	7,9			
405	Eferding	33.178	190	5,7	327	288	39	1,2	1.262	1.106	156	4,7			
406	Freistadt	66.861	61	0,9	637	642	-5	-0,1	1.490	1.420	70	1,0			
407	Gmunden	101.859	243	2,4	921	1.068	-147	-1,4	3.050	2.665	385	3,8			
408	Grieskirchen	64.875	262	4,0	659	640	19	0,3	1.947	1.714	233	3,6			
409	Kirchdorf	57.071	92	1,6	535	607	-72	-1,3	1.792	1.629	163	2,9			
410	Linz-Land	151.371	1.020	6,7	1.520	1.378	142	0,9	7.628	6.730	898	5,9			
411	Perg	68.968	273	3,9	723	655	68	1,0	2.503	2.295	208	3,0			
412	Ried	61.690	160	2,6	605	680	-75	-1,2	1.980	1.753	227	3,7			
413	Rohrbach	56.545	78	1,4	553	614	-61	-1,1	1.197	1.052	145	2,6			
414	Schärding	57.391	47	0,8	541	606	-65	-1,1	1.586	1.479	107	1,9			
415	Steyr-Land	60.717	219	3,6	590	659	-69	-1,1	2.294	2.004	290	4,8			
416	Urfahr-Umgebung	86.005	230	2,7	794	832	-38	-0,4	2.892	2.621	271	3,1			
417	Vöcklabruck	137.297	696	5,1	1.379	1.340	39	0,3	5.269	4.626	643	4,7			
418	Wels-Land	73.777	797	10,7	717	616	101	1,4	3.475	2.769	706	9,5			
501	Salzburg (Stadt)	155.021	395	2,5	1.532	1.588	-56	-0,4	9.361	8.888	473	3,0			
502	Hallein	60.824	168	2,8	645	523	122	2,0	2.203	2.158	45	0,7			
503	Salzburg-Umgebung	153.492	1.132	7,3	1.588	1.256	332	2,2	8.307	7.492	815	5,3			
504	Sankt Johann im Pongau	81.194	198	2,4	884	792	92	1,1	2.360	2.247	113	1,4			
505	Tamsweg	20.251	-133	-6,6	188	221	-33	-1,6	466	565	-99	-4,9			
506	Zell am See	87.628	540	6,1	919	814	105	1,2	2.657	2.227	430	4,9			
601	Graz (Stadt)	291.072	62	0,2	2.941	2.569	372	1,3	17.561	17.828	-267	-0,9			
603	Deutschlandsberg	60.867	4	0,1	492	730	-238	-3,9	1.792	1.539	253	4,2			
606	Graz-Umgebung	156.070	1.783	11,4	1.422	1.781	-359	-2,3	8.073	5.926	2.147	13,7			
610	Leibnitz	84.756	538	6,3	759	927	-168	-2,0	3.021	2.321	700	8,2			
611	Leoben	59.700	-549	-9,2	404	890	-486	-8,2	2.479	2.549	-70	-1,2			
612	Liezen	79.652	-60	-0,8	671	984	-313	-3,9	2.019	1.764	255	3,2			
614	Murau	27.543	-94	-3,4	209	357	-148	-5,4	603	554	49	1,8			
616	Voitsberg	51.044	-97	-1,9	396	667	-271	-5,3	1.375	1.207	168	3,3			
617	Weiz	90.654	262	2,9	906	911	-5	-0,1	2.420	2.149	271	3,0			
620	Murtal	71.698	-342	-4,8	575	1.020	-445	-6,2	1.694	1.591	103	1,4			
621	Bruck-Mürzzuschlag	98.697	-643	-6,5	704	1.489	-785	-8,0	2.583	2.435	148	1,5			
622	Hartberg-Fürstenfeld	90.606	13	0,1	780	1.068	-288	-3,2	2.368	2.062	306	3,4			
623	Südoststeiermark	84.036	-195	-2,3	674	1.056	-382	-4,5	2.176	2.009	167	2,0			
701	Innsbruck-Stadt	131.961	-902	-6,9	1.208	1.267	-59	-0,4	8.683	9.526	-843	-6,4			
702	Imst	60.474	448	7,4	700	444	256	4,2	1.866	1.672	194	3,2			
703	Innsbruck-Land	180.453	1.245	6,9	1.827	1.537	290	1,6	6.778	5.816	962	5,3			
704	Kitzbühel	64.168	508	7,9	590	571	19	0,3	2.618	2.121	497	7,7			
705	Kufstein	110.287	793	7,2	1.155	1.012	143	1,3	3.739	3.070	669	6,0			

Überblick 4

Wanderungsbilanz									Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit			absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.											
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo									
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.								
308	178	130	3,1	1.141	1.078	63	1,5	1.944	10	41.834	195	4,7	65	1,6	208
302	142	160	3,0	829	915	-86	-1,6	2.825	-	52.488	220	4,2	78	1,5	209
546	195	351	11,8	1.314	1.645	-331	-11,1	1.467	2	29.783	135	4,5	68	2,3	210
534	450	84	3,4	1.357	1.516	-159	-6,4	1.308	5	24.837	108	4,3	54	2,2	301
761	558	203	3,6	2.719	2.422	297	5,3	3.779	3	55.878	232	4,2	108	1,9	302
31	35	-4	-0,4	366	425	-59	-5,3	416	-2	11.134	56	5,0	16	1,4	303
708	506	202	4,4	2.902	2.505	397	8,6	2.943	5	46.456	213	4,6	98	2,1	304
758	536	222	1,9	2.308	2.415	-107	-0,9	5.225	10	116.592	541	4,6	197	1,7	305
2.233	1.421	812	5,5	5.564	5.692	-128	-0,9	6.737	-8	147.113	651	4,4	326	2,2	306
2.800	1.030	1.770	16,9	4.834	4.756	78	0,7	4.364	9	105.507	429	4,1	211	2,0	307
981	950	31	0,3	3.930	2.803	1.127	10,7	4.202	-14	105.824	452	4,3	218	2,1	308
132	101	31	0,9	718	742	-24	-0,7	1.409	-6	36.275	134	3,7	59	1,6	309
215	275	-60	-1,2	1.763	1.225	538	10,5	1.827	-6	51.332	211	4,1	89	1,7	310
123	119	4	0,1	768	648	120	3,9	1.270	5	30.838	105	3,4	55	1,8	311
797	530	267	2,9	3.236	2.872	364	4,0	3.224	13	91.777	385	4,2	189	2,1	312
280	184	96	1,7	1.552	1.433	119	2,1	1.603	6	56.559	246	4,4	99	1,8	313
193	146	47	1,8	648	761	-113	-4,4	1.126	-2	25.474	122	4,8	47	1,8	314
476	284	192	2,5	1.832	1.729	103	1,3	3.557	3	78.281	379	4,8	111	1,4	315
367	309	58	0,8	2.114	1.813	301	4,0	2.874	4	75.655	323	4,3	145	1,9	316
1.103	869	234	2,0	4.356	4.111	245	2,1	4.677	-3	119.240	466	3,9	211	1,8	317
743	491	252	2,9	2.330	2.251	79	0,9	4.123	-	86.323	428	5,0	174	2,0	318
869	653	216	1,6	4.443	4.097	346	2,6	4.983	4	132.064	632	4,8	222	1,7	319
214	159	55	1,3	938	885	53	1,3	1.616	-	41.567	185	4,5	49	1,2	320
1.129	788	341	3,2	3.949	2.826	1.123	10,7	4.527	12	105.762	468	4,5	187	1,8	321
77	68	9	0,4	554	539	15	0,6	862	-6	25.531	92	3,6	34	1,3	322
505	379	126	1,6	3.260	2.535	725	9,2	2.582	-8	79.033	360	4,6	140	1,8	323
102	94	8	0,2	761	806	-45	-1,1	1.021	-	41.827	152	3,6	46	1,1	325
4.268	2.852	1.416	6,9	8.525	9.923	-1.398	-6,8	16.059	-6	206.537	952	4,6	354	1,7	401
481	285	196	5,2	1.384	1.591	-207	-5,4	2.582	-3	37.952	162	4,3	64	1,7	402
1.269	720	549	8,8	2.437	2.842	-405	-6,5	4.375	-2	62.654	293	4,7	137	2,2	403
1.691	1.066	625	5,9	1.954	1.745	209	2,0	6.349	-6	106.492	442	4,2	145	1,4	404
247	184	63	1,9	1.015	922	93	2,8	1.322	-5	33.368	173	5,2	46	1,4	405
179	171	8	0,1	1.311	1.249	62	0,9	2.510	-4	66.922	328	4,9	96	1,4	406
950	606	344	3,4	2.100	2.059	41	0,4	5.700	5	102.102	457	4,5	168	1,6	407
461	283	178	2,7	1.486	1.431	55	0,8	2.662	10	65.137	328	5,0	94	1,4	408
389	234	155	2,7	1.403	1.395	8	0,1	2.829	1	57.163	265	4,6	79	1,4	409
1.850	1.226	624	4,1	5.778	5.504	274	1,8	7.420	-20	152.391	716	4,7	276	1,8	410
583	421	162	2,3	1.920	1.874	46	0,7	3.021	-3	69.241	323	4,7	106	1,5	411
674	437	237	3,8	1.306	1.316	-10	-0,2	3.371	8	61.850	292	4,7	84	1,4	412
266	176	90	1,6	931	876	55	1,0	2.157	-6	56.623	274	4,8	67	1,2	413
613	441	172	3,0	973	1.038	-65	-1,1	2.345	5	57.438	318	5,5	83	1,4	414
293	210	83	1,4	2.001	1.794	207	3,4	2.014	-2	60.936	327	5,4	80	1,3	415
318	276	42	0,5	2.574	2.345	229	2,7	2.963	-3	86.235	419	4,9	114	1,3	416
2.170	986	1.184	8,6	3.099	3.640	-541	-3,9	7.787	14	137.993	661	4,8	198	1,4	417
745	462	283	3,8	2.730	2.307	423	5,7	2.765	-10	74.574	396	5,3	116	1,6	418
4.278	2.931	1.347	8,7	5.083	5.957	-874	-5,6	11.162	-22	155.416	654	4,2	271	1,7	501
697	515	182	3,0	1.506	1.643	-137	-2,2	2.782	1	60.992	289	4,7	95	1,6	502
3.099	1.318	1.781	11,6	5.208	6.174	-966	-6,3	6.543	-15	154.624	722	4,7	261	1,7	503
1.138	844	294	3,6	1.222	1.403	-181	-2,2	4.748	-7	81.392	401	4,9	136	1,7	504
173	114	59	2,9	293	451	-158	-7,8	904	-1	20.118	81	4,0	19	0,9	505
1.305	773	532	6,1	1.352	1.454	-102	-1,2	5.246	5	88.168	442	5,0	124	1,4	506
7.108	5.379	1.729	5,9	10.453	12.449	-1.996	-6,9	28.597	-43	291.134	1.335	4,6	485	1,7	601
308	210	98	1,6	1.484	1.329	155	2,5	2.648	-11	60.871	269	4,4	84	1,4	603
1.180	727	453	2,9	6.893	5.199	1.694	10,8	5.756	-5	157.853	721	4,6	262	1,7	606
640	382	258	3,0	2.381	1.939	442	5,2	4.536	6	85.294	390	4,6	138	1,6	610
750	811	-61	-1,0	1.729	1.738	-9	-0,2	4.201	7	59.151	226	3,8	110	1,9	611
822	459	363	4,6	1.197	1.305	-108	-1,4	4.723	-2	79.592	408	5,1	126	1,6	612
165	86	79	2,9	438	468	-30	-1,1	1.103	5	27.449	115	4,2	40	1,5	614
295	202	93	1,8	1.080	1.005	75	1,5	2.912	6	50.947	244	4,8	101	2,0	616
481	317	164	1,8	1.939	1.832	107	1,2	4.160	-4	90.916	465	5,1	138	1,5	617
579	356	223	3,1	1.115	1.235	-120	-1,7	4.526	-	71.356	306	4,3	124	1,7	620
948	645	303	3,1	1.635	1.790	-155	-1,6	6.170	-6	98.054	448	4,5	149	1,5	621
427	289	138	1,5	1.941	1.773	168	1,9	3.625	-5	90.619	459	5,1	135	1,5	622
431	338	93	1,1	1.745	1.671	74	0,9	3.507	20	83.841	371	4,4	113	1,3	623
4.188	3.359	829	6,3	4.495	6.167	-1.672	-12,7	11.244	-	131.059	575	4,4	188	1,4	701
721	590	131	2,2	1.145	1.082	63	1,0	3.060	-2	60.922	317	5,2	94	1,5	702
2.208	1.643	565	3,1	4.570	4.173	397	2,2	9.114	-7	181.698	914	5,0	234	1,3	703
1.479	842	637	9,9	1.139	1.279	-140	-2,2	3.224	-8	64.676	264	4,1	71	1,1	704
1.900	1.321	579	5,2	1.839	1.749	90	0,8	6.860	-19	111.080	544	4,9	144	1,3	705

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit		Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
					Wanderungen insgesamt							
			absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
				absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.					
706	Landeck	44.386	-40	-0,9	441	390	51	1,2	1.057	1.147	-90	-2,0
707	Lienz	48.738	76	1,6	461	489	-28	-0,6	842	733	109	2,2
708	Reutte	32.838	216	6,6	312	291	21	0,6	1.027	820	207	6,3
709	Schwaz	84.329	127	1,5	824	787	37	0,4	2.623	2.535	88	1,0
801	Bludenz	64.107	261	4,1	648	568	80	1,2	2.306	2.128	178	2,8
802	Bregenz	134.987	323	2,4	1.384	1.199	185	1,4	5.106	4.967	139	1,0
803	Dornbirn	89.912	590	6,5	1.014	784	230	2,5	4.711	4.346	365	4,0
804	Feldkirch	108.133	924	8,5	1.165	847	318	2,9	4.621	4.000	621	5,7
901	Wien 1., Innere Stadt	16.047	-180	-11,3	115	174	-59	-3,7	1.780	1.894	-114	-7,2
902	Wien 2., Leopoldstadt	105.848	-611	-5,8	1.099	1.082	17	0,2	12.881	13.499	-618	-5,9
903	Wien 3., Landstraße	91.680	1.568	17,0	843	821	22	0,2	12.750	11.191	1.559	16,9
904	Wien 4., Wieden	33.212	-137	-4,1	276	297	-21	-0,6	5.053	5.168	-115	-3,5
905	Wien 5., Margareten	55.123	-750	-13,7	535	508	27	0,5	7.503	8.276	-773	-14,1
906	Wien 6., Mariahilf	31.651	-315	-10,0	274	261	13	0,4	4.933	5.261	-328	-10,4
907	Wien 7., Neubau	31.961	-278	-8,7	277	225	52	1,6	4.377	4.705	-328	-10,3
908	Wien 8., Josefstadt	25.021	-656	-26,7	190	154	36	1,5	4.842	5.431	-589	-24,0
909	Wien 9., Alsergrund	41.884	-72	-1,7	337	293	44	1,1	6.727	6.836	-109	-2,6
910	Wien 10., Favoriten	207.193	3.380	16,2	2.479	1.921	558	2,7	22.093	19.234	2.859	13,7
911	Wien 11., Simmering	104.434	588	5,6	1.181	877	304	2,9	9.005	8.719	286	2,7
912	Wien 12., Meidling	97.078	-80	-0,8	996	1.062	-66	-0,7	11.459	11.452	7	0,1
913	Wien 13., Hietzing	54.040	-137	-2,5	440	652	-212	-3,9	4.523	4.440	83	1,5
914	Wien 14., Penzing	93.634	-268	-2,9	920	951	-31	-0,3	8.796	9.029	-233	-2,5
915	Wien 15., Rudolfstheim-Fünfhaus	76.813	-676	-8,8	738	670	68	0,9	11.208	11.938	-730	-9,6
916	Wien 16., Ottakring	103.117	-637	-6,2	1.034	913	121	1,2	12.153	12.897	-744	-7,2
917	Wien 17., Hernals	57.027	-539	-9,5	613	461	152	2,7	7.040	7.727	-687	-12,1
918	Wien 18., Währing	51.497	-170	-3,3	531	479	52	1,0	5.807	6.022	-215	-4,2
919	Wien 19., Döbling	73.901	-40	-0,5	616	1.029	-413	-5,6	7.394	7.009	385	5,2
920	Wien 20., Brigittenau	86.368	-1.104	-12,9	867	827	40	0,5	10.063	11.194	-1.131	-13,2
921	Wien 21., Floridsdorf	167.968	5.948	34,9	1.759	1.452	307	1,8	17.072	11.405	5.667	33,2
922	Wien 22., Donaustadt	195.230	3.576	18,1	1.896	1.567	329	1,7	15.413	12.155	3.258	16,5
923	Wien 23., Liesing	110.464	1.348	12,1	1.140	1.225	-85	-0,8	8.299	6.848	1.451	13,1
Gemeinden (LAU-2)												
10101	Eisenstadt	14.816	79	5,3	119	145	-26	-1,8	1.324	1.213	111	7,5
10201	Rust	1.980	20	10,1	19	40	-21	-10,6	101	61	40	20,1
10301	Breitenbrunn am Neusiedler See	1.871	12	6,4	8	22	-14	-7,5	123	98	25	13,3
10302	Donnerskirchen	1.843	-2	-1,1	13	22	-9	-4,9	96	92	4	2,2
10303	Großhöflein	2.104	18	8,5	19	20	-1	-0,5	117	99	18	8,5
10304	Hornstein	3.129	47	14,9	29	32	-3	-1,0	203	151	52	16,5
10305	Klingenbach	1.147	76	64,9	15	7	8	6,8	112	46	66	56,3
10306	Leithaprodersdorf	1.208	9	7,5	11	8	3	2,5	48	42	6	5,0
10307	Mörbisch am See	2.203	25	11,3	11	22	-11	-5,0	94	59	35	15,8
10308	Müllendorf	1.383	1	0,7	7	11	-4	-2,9	64	58	6	4,3
10309	Neufeld an der Leitha	3.486	101	28,7	32	44	-12	-3,4	288	175	113	32,1
10310	Oggau am Neusiedler See	1.753	-15	-8,6	6	24	-18	-10,3	54	51	3	1,7
10311	Oslip	1.255	16	12,8	10	12	-2	-1,6	78	60	18	14,4
10312	Purbach am Neusiedler See	2.885	14	4,8	24	42	-18	-6,2	128	95	33	11,4
10313	Sankt Margarethen im Burgenland	2.669	14	5,2	18	26	-8	-3,0	100	79	21	7,9
10314	Schützen am Gebirge	1.421	-4	-2,8	7	21	-14	-9,9	78	68	10	7,1
10315	Siegendorf	3.066	52	16,8	19	27	-8	-2,6	188	130	58	18,8
10316	Steinbrunn	2.776	156	54,7	30	26	4	1,4	261	110	151	53,0
10317	Trausdorf an der Wulka	2.063	4	1,9	17	21	-4	-1,9	92	84	8	3,9
10318	Wimpassing an der Leitha	1.664	38	22,5	23	13	10	5,9	114	90	24	14,2
10319	Wulkaprodersdorf	1.980	2	1,0	18	18	-	-	92	91	1	0,5
10320	Loretto	483	-7	-14,6	3	9	-6	-12,5	15	16	-1	-2,1
10321	Stotzing	810	13	15,8	9	4	5	6,1	37	30	7	8,5
10322	Zillingtal	961	30	30,6	15	8	7	7,1	65	44	21	21,4
10323	Zagersdorf	1.076	25	23,0	8	22	-14	-12,9	75	35	40	36,8
10401	Bocksdorf	807	8	9,9	5	9	-4	-4,9	52	40	12	14,8
10402	Burgauerg-Neudauberg	1.326	8	6,0	9	11	-2	-1,5	51	42	9	6,8
10403	Eberau	936	-8	-8,6	5	9	-4	-4,3	35	39	-4	-4,3
10404	Gerersdorf-Sulz	992	11	11,1	5	9	-4	-4,0	49	35	14	14,1
10405	Güssing	3.667	-2	-0,5	23	69	-46	-12,6	235	193	42	11,5
10406	Güttenbach	880	3	3,4	5	22	-17	-19,4	47	26	21	23,9
10407	Heiligenbrunn	753	-9	-12,0	3	8	-5	-6,7	30	34	-4	-5,3
10408	Kukmirn	1.983	26	13,0	7	35	-28	-14,0	108	57	51	25,5
10409	Neuberg im Burgenland	968	-	-	5	10	-5	-5,1	28	26	2	2,1
10410	Neustift bei Güssing	464	-18	-39,4	-	6	-6	-13,1	23	35	-12	-26,3
10411	Olbendorf	1.433	24	16,7	7	24	-17	-11,8	76	35	41	28,5
10412	Ollersdorf im Burgenland	938	-17	-18,4	3	7	-4	-4,3	29	42	-13	-14,1

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)					Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.							
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo		absolut		je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
534	456	78	1,8	523	691	-168	-3,8	2.190	-1	44.346	211	4,8	48	1,1	706					
323	164	159	3,3	519	569	-50	-1,0	2.139	-5	48.814	229	4,7	66	1,4	707					
697	441	256	7,8	330	379	-49	-1,5	1.671	-12	33.054	165	5,0	46	1,4	708					
1.138	949	189	2,2	1.485	1.586	-101	-1,2	4.692	2	84.456	381	4,5	132	1,6	709					
933	631	302	4,7	1.373	1.497	-124	-1,9	3.807	3	64.368	303	4,7	98	1,5	801					
2.369	1.899	470	3,5	2.737	3.068	-331	-2,4	8.557	-1	135.310	656	4,8	213	1,6	802					
1.504	1.297	207	2,3	3.207	3.049	158	1,8	5.796	-5	90.502	491	5,4	172	1,9	803					
1.702	1.301	401	3,7	2.919	2.699	220	2,0	7.260	-15	109.057	529	4,9	203	1,9	804					
616	522	94	5,9	1.164	1.372	-208	-13,1	280	-7	15.867	90	5,7	35	2,2	901					
3.884	2.884	1.000	9,5	8.997	10.615	-1.618	-15,3	2.511	-10	105.237	432	4,1	167	1,6	902					
3.204	2.149	1.055	11,4	9.546	9.042	504	5,5	2.593	-13	93.248	404	4,4	154	1,7	903					
1.493	1.084	409	12,4	3.560	4.084	-524	-15,9	523	-1	33.075	135	4,1	61	1,8	904					
1.936	1.356	580	10,6	5.567	6.920	-1.353	-24,6	844	-4	54.373	219	4,0	100	1,8	905					
1.252	997	255	8,1	3.681	4.264	-583	-18,5	407	-	31.336	145	4,6	48	1,5	906					
1.170	925	245	7,7	3.207	3.780	-573	-18,0	541	-2	31.683	159	5,0	44	1,4	907					
1.887	1.389	498	20,3	2.955	4.042	-1.087	-44,2	637	-103	24.365	111	4,5	34	1,4	908					
1.813	1.422	391	9,4	4.914	5.414	-500	-12,0	695	-7	41.812	178	4,3	63	1,5	909					
5.430	3.921	1.509	7,2	16.663	15.313	1.350	6,5	9.148	-37	210.573	774	3,7	416	2,0	910					
1.872	1.419	453	4,3	7.133	7.300	-167	-1,6	2.756	-2	105.022	416	4,0	174	1,7	911					
2.525	1.777	748	7,7	8.934	9.675	-741	-7,6	2.264	-21	96.998	413	4,3	190	2,0	912					
904	700	204	3,8	3.619	3.740	-121	-2,2	1.152	-8	53.903	228	4,2	101	1,9	913					
1.598	1.368	230	2,5	7.198	7.661	-463	-5,0	1.956	-4	93.366	373	4,0	175	1,9	914					
3.068	2.267	801	10,5	8.140	9.671	-1.531	-20,0	1.510	-14	76.137	294	3,8	150	2,0	915					
2.787	2.057	730	7,1	9.366	10.840	-1.474	-14,3	2.463	-14	102.480	369	3,6	189	1,8	916					
1.659	1.335	324	5,7	5.381	6.392	-1.011	-17,8	1.130	-4	56.488	207	3,6	103	1,8	917					
1.410	1.122	288	5,6	4.397	4.900	-503	-9,8	1.035	-7	51.327	195	3,8	81	1,6	918					
1.864	1.520	344	4,7	5.530	5.489	41	0,6	1.764	-12	73.861	245	3,3	115	1,6	919					
2.762	2.157	605	7,1	7.301	9.037	-1.736	-20,2	2.100	-13	85.264	295	3,4	153	1,8	920					
2.353	1.792	561	3,3	14.719	9.613	5.106	29,9	6.520	-26	173.916	674	4,0	317	1,9	921					
2.889	2.301	588	3,0	12.524	9.854	2.670	13,5	6.084	-11	198.806	822	4,2	391	2,0	922					
1.265	905	360	3,2	7.034	5.943	1.091	9,8	2.575	-18	111.812	449	4,0	178	1,6	923					
Gemeinden (LAU-2)																				
311	254	57	3,8	1.013	959	54	3,6	784	-6	14.895	69	4,7	27	1,8	10101					
9	6	3	1,5	92	55	37	18,6	31	1	2.000	4	2,0	2	1,0	10201					
18	12	6	3,2	105	86	19	10,1	23	1	1.883	5	2,7	4	2,1	10301					
11	10	1	0,5	85	82	3	1,6	32	3	1.841	5	2,7	2	1,1	10302					
9	4	5	2,4	108	95	13	6,1	21	1	2.122	9	4,3	6	2,8	10303					
27	8	19	6,0	176	143	33	10,5	72	-2	3.176	20	6,3	7	2,2	10304					
15	3	12	10,2	97	43	54	46,1	25	2	1.223	6	5,1	3	2,6	10305					
3	3	-	-	45	39	6	5,0	13	-	1.217	3	2,5	3	2,5	10306					
13	3	10	4,5	81	56	25	11,3	84	1	2.228	7	3,2	6	2,7	10307					
4	9	-5	-3,6	60	49	11	7,9	22	-1	1.384	3	2,2	6	4,3	10308					
26	7	19	5,4	262	168	94	26,7	96	-	3.587	14	4,0	2	0,6	10309					
3	-	3	1,7	51	51	-	-	40	-	1.738	5	2,9	4	2,3	10310					
3	4	-1	-0,8	75	56	19	15,2	11	-	1.271	4	3,2	1	0,8	10311					
13	13	-	-	115	82	33	11,4	69	-1	2.899	18	6,2	5	1,7	10312					
8	2	6	2,2	92	77	15	5,6	57	1	2.683	13	4,9	2	0,7	10313					
11	11	-	-	67	57	10	7,1	11	-	1.417	3	2,1	4	2,8	10314					
21	15	6	1,9	167	115	52	16,8	67	2	3.118	13	4,2	2	0,6	10315					
15	10	5	1,8	246	100	146	51,2	44	1	2.932	16	5,6	12	4,2	10316					
9	6	3	1,5	83	78	5	2,4	24	-	2.067	6	2,9	4	1,9	10317					
14	13	1	0,6	100	77	23	13,6	36	4	1.702	14	8,3	3	1,8	10318					
21	8	13	6,6	71	83	-12	-6,1	31	1	1.982	7	3,5	2	1,0	10319					
1	2	-1	-2,1	14	14	-	-	1	-	476	2	4,2	-	-	10320					
4	1	3	3,6	33	29	4	4,9	18	1	823	1	1,2	2	2,4	10321					
4	4	-	-	61	40	21	21,4	15	2	991	5	5,1	3	3,1	10322					
4	4	-	-	71	31	40	36,8	22	-1	1.101	7	6,4	2	1,8	10323					
3	-	3	3,7	49	40	9	11,1	9	-	815	5	6,2	2	2,5	10401					
3	1	2	1,5	48	41	7	5,3	21	1	1.334	6	4,5	-	-	10402					
8	12	-4	-4,3	27	27	-	-	8	-	928	1	1,1	2	2,1	10403					
9	1	8	8,0	40	34	6	6,0	15	1	1.003	4	4,0	-	-	10404					
35	39	-4	-1,1	200	154	46	12,6	106	2	3.665	20	5,5	4	1,1	10405					
8	4	4	4,6	39	22	17	19,4	23	-1	883	2	2,3	2	2,3	10406					
6	2	4	5,3	24	32	-8	-10,7	6	-	744	2	2,7	-	-	10407					
11	1	10	5,0	97	56	41	20,5	27	3	2.009	5	2,5	3	1,5	10408					
3	1	2	2,1	25	25	-	-	20	3	968	2	2,1	4	4,1	10409					
4	3	1	2,2	19	32	-13	-28,5	3	-	446	2	4,4	1	2,2	10410					
5	1	4	2,8	71	34	37	25,8	51	-	1.457	8	5,6	2	1,4	10411					
1	2	-1	-1,1	28	40	-12	-13,0	21	-	921	5	5,4	3	3,2	10412					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz				
				Wanderungen insgesamt								
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo		
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.	
10413	Sankt Michael im Burgenland	977	10	10,2	4	10	-6	-6,1	70	56	14	14,3
10414	Stegersbach	2.661	27	10,1	14	44	-30	-11,2	215	158	57	21,3
10415	Stinatz	1.195	23	19,1	2	19	-17	-14,2	85	46	39	32,5
10416	Strem	871	1	1,2	1	27	-26	-30,1	83	56	27	31,3
10417	Tobaj	1.359	-17	-12,5	10	11	-1	-0,7	66	83	-17	-12,5
10418	Hackerberg	368	-4	-10,9	2	3	-1	-2,7	19	22	-3	-8,2
10419	Wörterberg	483	-4	-8,3	1	2	-1	-2,1	29	32	-3	-6,2
10420	Großmürbisch	237	-2	-8,5	-	1	-1	-4,2	7	8	-1	-4,2
10421	Inzenhof	315	15	46,5	4	1	3	9,3	23	11	12	37,2
10422	Kleinmürbisch	230	-1	-4,3	-	2	-2	-8,7	13	12	1	4,3
10423	Tschanigraben	65	2	30,8	1	-	1	15,4	3	2	1	15,4
10424	Heugraben	232	-5	-21,6	-	1	-1	-4,3	7	11	-4	-17,3
10425	Rohr im Burgenland	376	3	7,9	5	3	2	5,3	10	10	-	-
10426	Bildein	347	-13	-38,3	-	3	-3	-8,8	13	23	-10	-29,5
10427	Rauchwart	442	18	40,0	5	4	1	2,2	31	14	17	37,8
10428	Moschendorf	394	-8	-20,6	-	3	-3	-7,7	11	16	-5	-12,9
10501	Deutsch Kaltenbrunn	1.734	-19	-11,0	12	16	-4	-2,3	70	85	-15	-8,7
10502	Eltendorf	920	-19	-20,7	7	12	-5	-5,5	46	59	-13	-14,2
10503	Heiligenkreuz im Lafnitztal	1.234	28	22,4	11	11	-	-	95	65	30	24,0
10504	Jennersdorf	4.111	10	2,4	27	56	-29	-7,0	193	154	39	9,5
10505	Minihof-Liebau	1.047	18	17,0	4	8	-4	-3,8	47	25	22	20,8
10506	Mogersdorf	1.149	-1	-0,9	6	14	-8	-7,0	70	63	7	6,1
10507	Neuhaus am Klausenbach	898	22	24,2	8	13	-5	-5,5	57	30	27	29,7
10508	Rudersdorf	2.172	-28	-12,9	14	21	-7	-3,2	83	105	-22	-10,2
10509	Sankt Martin an der Raab	1.995	-30	-15,2	13	24	-11	-5,6	52	71	-19	-9,6
10510	Weichselbaum	712	-5	-7,0	-	3	-3	-4,2	28	30	-2	-2,8
10511	Königsdorf	741	37	49,1	10	3	7	9,3	58	29	29	38,5
10512	Mühlgraben	384	-1	-2,6	2	3	-1	-2,6	11	11	-	-
10601	Draßburg	1.227	-1	-0,8	9	25	-16	-13,0	75	60	15	12,2
10602	Forchtenstein	2.778	22	7,9	20	16	4	1,4	118	100	18	6,4
10603	Hirm	1.020	-8	-7,8	11	8	3	2,9	45	56	-11	-10,8
10604	Loipersbach im Burgenland	1.195	6	5,0	7	14	-7	-5,8	67	53	14	11,7
10605	Marz	2.074	21	10,1	16	16	-	-	107	84	23	11,1
10606	Mattersburg	7.456	82	10,9	67	73	-6	-0,8	439	349	90	12,0
10607	Neudörf	4.641	147	31,4	32	64	-32	-6,8	465	286	179	38,2
10608	Pöttelsdorf	762	5	6,5	6	6	-	-	29	24	5	6,5
10609	Pötsching	2.983	13	4,3	24	18	6	2,0	148	142	6	2,0
10610	Rohrbach bei Mattersburg	2.639	-6	-2,3	15	22	-7	-2,7	108	106	2	0,8
10611	Bad Sauerbrunn	2.228	34	15,2	19	26	-7	-3,1	172	132	40	17,9
10612	Schattendorf	2.351	3	1,3	21	33	-12	-5,1	109	95	14	5,9
10613	Siegggraben	1.229	22	17,7	7	7	-	-	58	36	22	17,7
10614	Sigleß	1.161	-22	-19,2	3	22	-19	-16,6	34	37	-3	-2,6
10615	Wiesen	2.717	-20	-7,4	20	23	-3	-1,1	120	137	-17	-6,3
10616	Antau	774	-6	-7,8	8	7	1	1,3	34	40	-6	-7,8
10617	Baumgarten	885	-	-	5	9	-4	-4,5	45	41	4	4,5
10618	Zemendorf-Stöttera	1.286	-23	-18,2	10	21	-11	-8,7	78	90	-12	-9,5
10619	Krensdorf	636	5	7,9	6	6	-	-	24	18	6	9,4
10701	Andau	2.280	-15	-6,6	11	36	-25	-11,0	61	51	10	4,4
10702	Apetlon	1.760	-14	-8,0	10	22	-12	-6,8	35	37	-2	-1,1
10703	Bruckneudorf	3.100	-47	-15,2	26	20	6	1,9	159	209	-50	-16,2
10704	Deutsch Jahrndorf	619	7	11,2	3	2	1	1,6	27	23	4	6,4
10705	Frauenkirchen	2.856	-2	-0,7	11	77	-66	-23,2	192	127	65	22,8
10706	Gattendorf	1.381	31	22,2	8	8	-	-	71	40	31	22,2
10707	Gols	3.910	34	8,6	42	41	1	0,3	145	112	33	8,4
10708	Halbtum	1.930	-6	-3,1	13	22	-9	-4,7	64	63	1	0,5
10709	Illmitz	2.395	-18	-7,6	17	34	-17	-7,1	53	52	1	0,4
10710	Jois	1.644	-20	-12,2	7	15	-8	-4,9	67	79	-12	-7,3
10711	Kittsee	3.307	111	33,0	28	36	-8	-2,4	251	129	122	36,3
10712	Mönchhof	2.238	-24	-10,8	17	25	-8	-3,6	74	92	-18	-8,1
10713	Neusiedl am See	8.585	58	6,7	88	52	36	4,2	541	515	26	3,0
10714	Nickelsdorf	1.797	12	6,7	18	32	-14	-7,8	132	107	25	13,9
10715	Pama	1.208	24	19,6	5	8	-3	-2,4	59	33	26	21,2
10716	Pamhagen	1.567	-1	-0,6	11	15	-4	-2,5	40	38	2	1,3
10717	Parndorf	4.858	204	41,3	60	41	19	3,8	425	240	185	37,4
10718	Podersdorf am See	2.132	-4	-1,9	16	48	-32	-15,1	91	62	29	13,7
10719	Sankt Andrä am Zicksee	1.369	23	16,7	7	13	-6	-4,4	72	43	29	21,0
10720	Tadten	1.186	-23	-19,4	6	17	-11	-9,3	46	57	-11	-9,3
10721	Wallern im Burgenland	1.678	-6	-3,6	12	21	-9	-5,4	49	46	3	1,8
10722	Weiden am See	2.480	47	18,7	17	25	-8	-3,2	151	96	55	21,9

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
5	4	1	1,0	65	52	13	13,2	8	2	987	5	5,1	1	1,0	10413					
25	21	4	1,5	190	137	53	19,8	80	-	2.688	5	1,9	3	1,1	10414					
18	3	15	12,5	67	43	24	20,0	24	1	1.218	5	4,2	-	-	10415					
11	2	9	10,4	72	54	18	20,8	15	-	872	3	3,5	1	1,2	10416					
9	7	2	1,5	57	76	-19	-14,0	26	1	1.342	7	5,2	2	1,5	10417					
1	2	-1	-2,7	18	20	-2	-5,5	4	-	364	2	5,5	-	-	10418					
9	5	4	8,3	20	27	-7	-14,5	9	-	479	4	8,3	-	-	10419					
-	-	-	-	7	8	-1	-4,2	4	-	235	-	-	1	4,2	10420					
-	3	-3	-9,3	23	8	15	46,5	3	-	330	4	12,4	-	-	10421					
2	1	1	4,3	11	11	-	-	-	-	229	2	8,7	-	-	10422					
-	-	-	-	3	2	1	15,4	-	-	67	-	-	-	-	10423					
2	-	2	8,6	5	11	-6	-25,9	1	-	227	2	8,6	-	-	10424					
-	1	-1	-2,6	10	9	1	2,6	5	1	379	-	-	1	2,6	10425					
3	3	-	-	10	20	-10	-29,5	4	-	334	-	-	-	-	10426					
1	-	1	2,2	30	14	16	35,5	10	-	460	2	4,4	-	-	10427					
2	1	1	2,6	9	15	-6	-15,5	5	-	386	1	2,6	3	7,7	10428					
6	5	1	0,6	64	80	-16	-9,3	33	-	1.715	12	7,0	1	0,6	10501					
13	5	8	8,7	33	54	-21	-22,9	18	-1	901	2	2,2	1	1,1	10502					
22	10	12	9,6	73	55	18	14,4	28	-2	1.262	7	5,6	2	1,6	10503					
19	31	-12	-2,9	174	123	51	12,4	120	-	4.121	15	3,6	4	1,0	10504					
12	3	9	8,5	35	22	13	12,3	16	-	1.065	2	1,9	1	0,9	10505					
9	6	3	2,6	61	57	4	3,5	21	-	1.148	3	2,6	2	1,7	10506					
20	5	15	16,5	37	25	12	13,2	16	-	920	5	5,5	2	2,2	10507					
10	8	2	0,9	73	97	-24	-11,1	34	1	2.144	10	4,6	3	1,4	10508					
4	5	-1	-0,5	48	66	-18	-9,1	26	-	1.965	5	2,5	2	1,0	10509					
2	2	-	-	26	28	-2	-2,8	5	-	707	2	2,8	-	-	10510					
8	2	6	8,0	50	27	23	30,5	10	1	778	-	-	1	1,3	10511					
-	2	-2	-5,2	11	9	2	5,2	3	-	383	-	-	-	-	10512					
19	8	11	8,9	56	52	4	3,2	15	-	1.226	8	6,5	1	0,8	10601					
15	5	10	3,6	103	95	8	2,9	45	-	2.800	7	2,5	6	2,1	10602					
5	6	-1	-1,0	40	50	-10	-9,8	26	-	1.012	6	5,9	2	2,0	10603					
16	5	11	9,2	51	48	3	2,5	20	-1	1.201	2	1,7	2	1,7	10604					
17	5	12	5,8	90	79	11	5,3	22	-2	2.095	7	3,4	3	1,4	10605					
42	40	2	0,3	397	309	88	11,7	303	-2	7.538	33	4,4	15	2,0	10606					
51	37	14	3,0	414	249	165	35,2	181	-	4.788	27	5,8	6	1,3	10607					
5	3	2	2,6	24	21	3	3,9	9	-	767	4	5,2	-	-	10608					
19	14	5	1,7	129	128	1	0,3	49	1	2.996	12	4,0	5	1,7	10609					
14	8	6	2,3	94	98	-4	-1,5	32	-1	2.633	12	4,6	4	1,5	10610					
9	4	5	2,2	163	128	35	15,7	43	1	2.262	9	4,0	5	2,2	10611					
12	7	5	2,1	97	88	9	3,8	66	1	2.354	9	3,8	3	1,3	10612					
12	6	6	4,8	46	30	16	12,9	22	-	1.251	2	1,6	2	1,6	10613					
6	9	-3	-2,6	28	28	-	-	5	-	1.139	5	4,4	-	-	10614					
10	14	-4	-1,5	110	123	-13	-4,8	31	-	2.697	7	2,6	6	2,2	10615					
4	4	-	-	30	36	-6	-7,8	7	-1	768	6	7,8	3	3,9	10616					
12	5	7	7,9	33	36	-3	-3,4	13	-	885	3	3,4	1	1,1	10617					
14	27	-13	-10,3	64	63	1	0,8	22	-	1.263	3	2,4	2	1,6	10618					
-	-	-	-	24	18	6	9,4	2	-1	641	1	1,6	-	-	10619					
12	7	5	2,2	49	44	5	2,2	51	-	2.265	16	7,0	1	0,4	10701					
7	1	6	3,4	28	36	-8	-4,6	16	-	1.746	7	4,0	-	-	10702					
13	14	-1	-0,3	146	195	-49	-15,9	41	-3	3.053	13	4,2	1	0,3	10703					
6	5	1	1,6	21	18	3	4,8	7	2	626	1	1,6	-	-	10704					
33	18	15	5,3	159	109	50	17,6	83	-1	2.854	8	2,8	4	1,4	10705					
19	11	8	5,7	52	29	23	16,4	31	-	1.412	5	3,6	2	1,4	10706					
14	15	-1	-0,3	131	97	34	8,6	83	-	3.944	19	4,8	8	2,0	10707					
10	3	7	3,6	54	60	-6	-3,1	17	2	1.924	6	3,1	3	1,6	10708					
17	1	16	6,7	36	51	-15	-6,3	61	-2	2.377	7	2,9	3	1,3	10709					
9	13	-4	-2,4	58	66	-8	-4,9	16	-	1.624	9	5,5	1	0,6	10710					
147	50	97	28,9	104	79	25	7,4	113	-3	3.418	9	2,7	3	0,9	10711					
10	3	7	3,1	64	89	-25	-11,2	29	2	2.214	9	4,0	7	3,1	10712					
141	67	74	8,6	400	448	-48	-5,6	316	-4	8.643	55	6,4	11	1,3	10713					
32	26	6	3,3	100	81	19	10,5	60	1	1.809	6	3,3	3	1,7	10714					
21	11	10	8,2	38	22	16	13,1	27	1	1.232	8	6,5	2	1,6	10715					
7	10	-3	-1,9	33	28	5	3,2	15	1	1.566	7	4,5	1	0,6	10716					
49	24	25	5,1	376	216	160	32,4	167	-	5.062	29	5,9	8	1,6	10717					
12	5	7	3,3	79	57	22	10,4	26	-1	2.128	8	3,8	1	0,5	10718					
8	-	8	5,8	64	43	21	15,2	21	-	1.392	7	5,1	3	2,2	10719					
13	13	-	-	33	44	-11	-9,3	13	-1	1.163	4	3,4	1	0,8	10720					
7	11	-4	-2,4	42	35	7	4,2	19	-	1.672	5	3,0	-	-	10721					
27	6	21	8,4	124	90	34	13,5	17	-	2.527	10	4,0	2	0,8	10722					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
10723 Winden am See	1.326	31	23,3	12	15	-3	-2,3	77	43	34	25,5
10724 Zumdorf	2.276	4	1,8	18	25	-7	-3,1	94	82	12	5,3
10725 Neudorf	717	-13	-18,2	3	13	-10	-14,0	37	40	-3	-4,2
10726 Potzneusiedl	611	12	19,7	5	6	-1	-1,6	41	28	13	21,3
10727 Edelstal	780	2	2,5	8	9	-1	-1,3	37	34	3	3,8
10801 Deutschkreuz	3.069	45	14,6	25	37	-12	-3,9	158	103	55	17,9
10802 Draßmarkt	1.380	-8	-5,8	7	22	-15	-10,9	52	45	7	5,1
10803 Frankenau-Unterpullendorf	1.093	-28	-26,0	4	15	-11	-10,2	40	57	-17	-15,8
10804 Großwarasdorf	1.368	-14	-10,3	5	25	-20	-14,7	55	49	6	4,4
10805 Horitschon	1.797	22	12,1	13	8	5	2,7	118	101	17	9,3
10806 Kaisersdorf	606	4	6,5	2	5	-3	-4,9	24	17	7	11,5
10807 Kobersdorf	1.878	1	0,5	13	8	5	2,7	61	66	-5	-2,7
10808 Lackenbach	1.147	7	6,1	5	34	-29	-25,2	92	56	36	31,3
10809 Lockenhaus	2.019	-3	-1,5	8	33	-25	-12,4	79	58	21	10,4
10810 Lutzmannsburg	863	-21	-24,6	7	11	-4	-4,7	39	56	-17	-19,9
10811 Mannersdorf an der Rabnitz	1.781	3	1,7	8	21	-13	-7,3	102	86	16	9,0
10812 Markt Sankt Martin	1.239	14	11,2	9	11	-2	-1,6	85	69	16	12,9
10813 Neckenmarkt	1.688	-9	-5,4	13	19	-6	-3,6	49	52	-3	-1,8
10814 Neutal	1.095	-4	-3,6	6	11	-5	-4,6	48	47	1	0,9
10815 Nikitsch	1.380	22	15,8	9	46	-37	-26,6	106	46	60	43,1
10816 Oberpullendorf	3.204	61	18,9	13	55	-42	-13,0	293	191	102	31,6
10817 Pilgersdorf	1.629	-8	-4,9	12	14	-2	-1,2	52	58	-6	-3,7
10818 Piringsdorf	843	14	16,4	6	2	4	4,7	30	20	10	11,7
10819 Raiding	880	23	25,9	5	34	-29	-32,7	76	24	52	58,6
10820 Ritzing	907	-8	-8,8	5	11	-6	-6,6	44	46	-2	-2,2
10821 Steinberg-Dörfel	1.282	-3	-2,3	8	16	-8	-6,3	62	58	4	3,1
10822 Stoob	1.364	6	4,4	12	15	-3	-2,2	86	78	8	5,9
10823 Weppersdorf	1.837	-24	-13,2	7	31	-24	-13,2	65	65	-	-
10824 Lackendorf	593	-11	-18,8	2	4	-2	-3,4	23	32	-9	-15,4
10825 Unterfrauenhaid	646	-2	-3,1	3	6	-3	-4,7	37	36	1	1,6
10826 Unterrabnitz-Schwendgraben	648	-9	-14,0	4	8	-4	-6,2	25	30	-5	-7,8
10827 Weingraben	354	1	2,8	3	5	-2	-5,6	13	10	3	8,5
10828 Oberloisdorf	794	-2	-2,5	7	5	2	2,5	26	30	-4	-5,0
10901 Bad Tatzmannsdorf	1.620	-20	-12,4	7	17	-10	-6,2	98	110	-12	-7,4
10902 Bernstein	2.092	-13	-6,2	9	35	-26	-12,4	119	107	12	5,7
10903 Deutsch Schützen-Eisenberg	1.084	-1	-0,9	5	13	-8	-7,4	44	38	6	5,5
10904 Grafenschachen	1.256	-7	-5,6	13	9	4	3,2	36	46	-10	-8,0
10905 Großpetersdorf	3.547	2	0,6	18	60	-42	-11,9	199	155	44	12,4
10906 Hannersdorf	734	12	16,2	3	4	-1	-1,4	38	25	13	17,6
10907 Kemeten	1.516	-21	-14,0	9	19	-10	-6,6	61	72	-11	-7,3
10908 Kohfidisch	1.431	17	11,9	3	11	-8	-5,6	118	95	23	16,1
10909 Litzelsdorf	1.154	-21	-18,4	8	17	-9	-7,9	39	52	-13	-11,4
10910 Loipersdorf-Kitzladen	1.327	26	19,5	13	9	4	3,0	69	47	22	16,5
10911 Mariasdorf	1.166	-27	-23,3	12	8	4	3,5	22	53	-31	-26,7
10912 Markt Allhau	1.855	18	9,7	24	15	9	4,8	88	78	10	5,4
10913 Markt Neuhodis	661	-2	-3,0	4	17	-13	-19,7	44	33	11	16,7
10914 Mischendorf	1.537	-10	-6,5	4	20	-16	-10,4	59	53	6	3,9
10915 Oberdorf im Burgenland	1.002	8	8,0	4	7	-3	-3,0	53	42	11	11,0
10916 Oberschützen	2.444	8	3,3	18	26	-8	-3,3	117	100	17	7,0
10917 Oberwart	7.600	62	8,1	69	103	-34	-4,5	556	460	96	12,6
10918 Pinkafeld	5.924	-42	-7,1	34	124	-90	-15,2	383	338	45	7,6
10919 Rechnitz	2.962	-25	-8,4	17	116	-99	-33,4	188	115	73	24,7
10920 Riedlingsdorf	1.649	-2	-1,2	15	20	-5	-3,0	94	89	5	3,0
10921 Rotenturm an der Pinka	1.439	-6	-4,2	9	12	-3	-2,1	61	62	-1	-0,7
10922 Schachendorf	755	-8	-10,8	4	6	-2	-2,7	35	41	-6	-8,1
10923 Stadtschlaining	1.985	19	9,5	14	18	-4	-2,0	106	83	23	11,5
10924 Unterkohlstätten	998	4	4,0	10	11	-1	-1,0	36	31	5	5,0
10925 Unterwart	969	-10	-10,4	6	8	-2	-2,1	51	57	-6	-6,3
10926 Weiden bei Rechnitz	809	22	26,9	6	5	1	1,2	60	40	20	24,5
10927 Wiesfleck	1.157	8	6,9	8	7	1	0,9	39	33	6	5,2
10928 Wolfau	1.411	24	16,9	9	8	1	0,7	91	68	23	16,2
10929 Neustift an der Lafnitz	812	-8	-9,9	4	4	-	-	23	31	-8	-9,9
10930 Jabing	741	13	17,4	3	3	-	-	40	27	13	17,4
10931 Badersdorf	293	-5	-17,2	1	1	-	-	2	7	-5	-17,2
10932 Schandorf	262	2	7,6	1	6	-5	-19,0	18	11	7	26,6
20101 Klagenfurt am Wörthersee	101.300	465	4,6	864	1.184	-320	-3,2	5.909	5.128	781	7,7
20201 Villach	62.882	354	5,6	541	723	-182	-2,9	3.853	3.309	544	8,6
20302 Dellach	1.212	-2	-1,7	9	9	-	-	36	37	-1	-0,8
20305 Hermagor-Pressegger See	6.886	29	4,2	50	69	-19	-2,8	283	234	49	7,1

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
3	2	1	0,8	74	41	33	24,8	36	-	1.357	6	4,5	4	3,0	10723					
17	14	3	1,3	77	68	9	3,9	35	-1	2.280	8	3,5	5	2,2	10724					
9	5	4	5,6	28	35	-7	-9,8	20	-	704	-	-	1	1,4	10725					
10	4	6	9,8	31	24	7	11,5	13	-	623	2	3,3	-	-	10726					
21	5	16	20,3	16	29	-13	-16,5	8	-	782	2	2,5	1	1,3	10727					
14	9	5	1,6	144	94	50	16,3	97	2	3.114	11	3,6	6	2,0	10801					
6	4	2	1,5	46	41	5	3,6	22	-	1.372	7	5,1	3	2,2	10802					
9	9	-	-	31	48	-17	-15,8	14	-	1.065	3	2,8	3	2,8	10803					
10	9	1	0,7	45	40	5	3,7	17	-	1.354	8	5,9	-	-	10804					
10	6	4	2,2	108	95	13	7,1	25	-	1.819	8	4,4	6	3,3	10805					
3	2	1	1,6	21	15	6	9,8	2	-	610	2	3,3	1	1,6	10806					
2	4	-2	-1,1	59	62	-3	-1,6	27	1	1.879	8	4,2	3	1,6	10807					
8	1	7	6,1	84	55	29	25,2	22	-	1.154	4	3,5	5	4,4	10808					
17	5	12	5,9	62	53	9	4,4	48	1	2.016	9	4,4	2	1,0	10809					
6	5	1	1,2	33	51	-18	-21,0	8	-	842	3	3,5	2	2,3	10810					
32	2	30	16,8	70	84	-14	-7,8	20	-	1.784	4	2,2	2	1,1	10811					
7	6	1	0,8	78	63	15	12,1	21	-	1.253	7	5,6	3	2,4	10812					
7	5	2	1,2	42	47	-5	-3,0	18	-	1.679	8	4,8	1	0,6	10813					
2	6	-4	-3,6	46	41	5	4,6	22	-	1.091	1	0,9	2	1,8	10814					
11	9	2	1,4	95	37	58	41,7	25	-1	1.402	3	2,2	-	-	10815					
28	15	13	4,0	265	176	89	27,5	126	1	3.265	14	4,3	4	1,2	10816					
4	2	2	1,2	48	56	-8	-4,9	7	-	1.621	11	6,8	-	-	10817					
6	4	2	2,3	24	16	8	9,4	13	-	857	3	3,5	1	1,2	10818					
4	2	2	2,3	72	22	50	56,4	7	-	903	-	-	2	2,3	10819					
5	2	3	3,3	39	44	-5	-5,5	18	-	899	2	2,2	-	-	10820					
13	9	4	3,1	49	49	-	-	11	1	1.279	2	1,6	-	-	10821					
6	9	-3	-2,2	80	69	11	8,1	17	1	1.370	4	2,9	2	1,5	10822					
5	1	4	2,2	60	64	-4	-2,2	24	-	1.813	8	4,4	5	2,7	10823					
5	2	3	5,1	18	30	-12	-20,5	18	-	582	3	5,1	2	3,4	10824					
3	1	2	3,1	34	35	-1	-1,6	18	-	644	3	4,7	1	1,6	10825					
3	3	-	-	22	27	-5	-7,8	6	-	639	3	4,7	-	-	10826					
1	-	1	2,8	12	10	2	5,6	5	-	355	-	-	-	-	10827					
8	1	7	8,8	18	29	-11	-13,9	25	-	792	1	1,3	-	-	10828					
12	13	-1	-0,6	86	97	-11	-6,8	40	2	1.600	4	2,5	1	0,6	10901					
18	13	5	2,4	101	94	7	3,3	38	1	2.079	6	2,9	6	2,9	10902					
8	1	7	6,5	36	37	-1	-0,9	19	1	1.083	3	2,8	2	1,8	10903					
1	1	-	-	35	45	-10	-8,0	7	-1	1.249	4	3,2	4	3,2	10904					
8	6	2	0,6	191	149	42	11,9	73	-	3.549	10	2,8	9	2,5	10905					
6	1	5	6,8	32	24	8	10,8	6	-	746	3	4,1	1	1,4	10906					
4	12	-8	-5,3	57	60	-3	-2,0	30	-	1.495	6	4,0	4	2,7	10907					
6	5	1	0,7	112	90	22	15,4	19	2	1.448	4	2,8	4	2,8	10908					
2	8	-6	-5,3	37	44	-7	-6,1	13	1	1.133	4	3,5	4	3,5	10909					
16	4	12	9,0	53	43	10	7,5	24	-	1.353	3	2,3	3	2,3	10910					
1	9	-8	-6,9	21	44	-23	-19,8	9	-	1.139	4	3,5	3	2,6	10911					
10	2	8	4,3	78	76	2	1,1	33	-1	1.873	7	3,8	5	2,7	10912					
5	6	-1	-1,5	39	27	12	18,2	9	-	659	1	1,5	1	1,5	10913					
6	2	4	2,6	53	51	2	1,3	25	-	1.527	2	1,3	1	0,7	10914					
3	4	-1	-1,0	50	38	12	12,0	27	-	1.010	2	2,0	3	3,0	10915					
13	17	-4	-1,6	104	83	21	8,6	39	-1	2.452	9	3,7	3	1,2	10916					
60	57	3	0,4	496	403	93	12,2	388	-	7.662	24	3,1	20	2,6	10917					
44	44	-	-	339	294	45	7,6	274	3	5.882	29	4,9	9	1,5	10918					
37	19	18	6,1	151	96	55	18,6	80	1	2.937	8	2,7	5	1,7	10919					
10	6	4	2,4	84	83	1	0,6	23	-2	1.647	8	4,8	3	1,8	10920					
2	1	1	0,7	59	61	-2	-1,4	28	-2	1.433	7	4,9	-	-	10921					
8	4	4	5,4	27	37	-10	-13,4	8	-	747	2	2,7	2	2,7	10922					
16	9	7	3,5	90	74	16	8,0	27	-	2.004	4	2,0	2	1,0	10923					
6	-	6	6,0	30	31	-1	-1,0	7	-	1.002	3	3,0	1	1,0	10924					
11	9	2	2,1	40	48	-8	-8,4	9	-2	959	3	3,1	2	2,1	10925					
9	2	7	8,6	51	38	13	15,9	10	1	831	3	3,7	1	1,2	10926					
6	4	2	1,7	33	29	4	3,4	14	1	1.165	7	6,0	1	0,9	10927					
5	5	-	-	86	63	23	16,2	15	-	1.435	5	3,5	4	2,8	10928					
5	1	4	4,9	18	30	-12	-14,8	4	-	804	3	3,7	2	2,5	10929					
2	3	-1	-1,3	38	24	14	18,7	12	-	754	1	1,3	-	-	10930					
-	-	-	-	2	7	-5	-17,2	2	-	288	1	3,4	-	-	10931					
2	2	-	-	16	9	7	26,6	-	-	264	1	3,8	-	-	10932					
1.610	1.194	416	4,1	4.299	3.934	365	3,6	7.441	4	101.765	433	4,3	207	2,0	20101					
1.081	737	344	5,5	2.772	2.572	200	3,2	4.224	-8	63.236	274	4,3	104	1,6	20201					
4	1	3	2,5	32	36	-4	-3,3	13	-1	1.210	5	4,1	-	-	20302					
111	43	68	9,8	172	191	-19	-2,8	195	-1	6.915	46	6,7	6	0,9	20305					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
20306 Kirchbach	2.502	22	8,7	19	40	-21	-8,3	135	94	41	16,3
20307 Kötschach-Mauthen	3.346	-25	-7,5	25	57	-32	-9,6	119	110	9	2,7
20316 Sankt Stefan im Gailtal	1.579	-14	-8,9	7	27	-20	-12,7	61	54	7	4,5
20320 Gitschtal	1.241	-1	-0,8	7	12	-5	-4,0	55	51	4	3,2
20321 Lesachtal	1.288	-11	-8,6	14	11	3	2,3	26	39	-13	-10,2
20402 Ebenthal in Kärnten	8.065	42	5,2	70	72	-2	-0,2	492	451	41	5,1
20403 Feistritz im Rosental	2.474	20	8,0	12	33	-21	-8,4	162	121	41	16,4
20405 Ferlach	7.123	83	11,6	48	82	-34	-4,8	410	290	120	16,8
20409 Grafenstein	2.969	30	10,0	27	29	-2	-0,7	179	150	29	9,7
20412 Keutschach am See	2.440	-17	-7,0	7	20	-13	-5,4	123	127	-4	-1,6
20414 Köttmannsdorf	3.079	38	12,3	21	29	-8	-2,6	202	156	46	14,9
20415 Krumpendorf am Wörthersee	3.453	52	14,9	23	25	-2	-0,6	296	242	54	15,5
20416 Ludmannsdorf	1.784	17	9,4	20	15	5	2,8	91	76	15	8,3
20417 Maria Rain	2.561	70	27,0	23	18	5	1,9	215	149	66	25,4
20418 Maria Saal	3.864	29	7,4	23	31	-8	-2,1	223	187	36	9,2
20419 Maria Wörth	1.608	8	4,9	13	26	-13	-8,0	127	105	22	13,6
20421 Moosburg	4.478	-15	-3,4	28	63	-35	-7,8	316	294	22	4,9
20424 Pörschach am Wörther See	2.885	-25	-8,7	21	30	-9	-3,1	178	192	-14	-4,9
20425 Poggersdorf	3.199	52	16,2	30	19	11	3,4	171	130	41	12,7
20428 Sankt Margareten im Rosental	1.084	8	7,4	11	15	-4	-3,7	50	38	12	11,1
20432 Schiefling am Wörthersee	2.630	17	6,5	26	17	9	3,4	165	157	8	3,0
20435 Techelsberg am Wörther See	2.178	23	10,5	17	12	5	2,3	128	110	18	8,2
20441 Zell	611	-5	-8,2	6	3	3	4,9	13	19	-6	-9,9
20442 Magdalensberg	3.529	62	17,4	26	43	-17	-4,8	235	160	75	21,1
20501 Althofen	4.715	-23	-4,9	37	39	-2	-0,4	270	290	-20	-4,3
20502 Brückl	2.739	3	1,1	25	24	1	0,4	126	126	-	-
20503 Deutsch-Griffen	897	-16	-18,0	8	20	-12	-13,5	35	39	-4	-4,5
20504 Eberstein	1.229	-13	-10,6	11	31	-20	-16,3	69	61	8	6,5
20505 Friesach	4.948	-73	-14,8	31	121	-90	-18,3	255	238	17	3,5
20506 Glödnitz	809	6	7,3	4	8	-4	-4,9	38	26	12	14,7
20508 Gurk	1.202	-18	-15,1	9	14	-5	-4,2	42	57	-15	-12,6
20509 Guttaring	1.485	-3	-2,0	9	21	-12	-8,1	67	60	7	4,7
20511 Hüttenberg	1.366	-32	-23,5	5	24	-19	-14,0	65	78	-13	-9,6
20512 Kappel am Krappfeld	1.939	18	9,2	19	17	2	1,0	107	91	16	8,2
20513 Klein Sankt Paul	1.718	23	13,3	12	22	-10	-5,8	91	58	33	19,0
20515 Liebenfels	3.318	79	23,6	36	22	14	4,2	226	161	65	19,4
20518 Metnitz	1.953	-29	-15,0	16	22	-6	-3,1	50	73	-23	-11,9
20519 Micheldorf	1.000	-2	-2,0	8	13	-5	-5,0	53	49	4	4,0
20520 Mölbling	1.309	38	28,7	13	10	3	2,3	91	56	35	26,5
20523 Sankt Georgen am Längsee	3.576	-7	-2,0	36	27	9	2,5	218	235	-17	-4,7
20527 Sankt Veit an der Glan	12.386	-202	-16,4	122	213	-91	-7,4	697	805	-108	-8,8
20530 Straßburg	2.011	-20	-10,0	10	42	-32	-16,0	101	90	11	5,5
20531 Weitensfeld im Gurktal	2.032	-20	-9,9	17	21	-4	-2,0	115	133	-18	-8,9
20534 Frauenstein	3.554	-15	-4,2	27	23	4	1,1	155	173	-18	-5,1
20601 Bad Kleinkirchheim	1.711	-33	-19,5	6	15	-9	-5,3	129	153	-24	-14,2
20602 Baldramsdorf	1.862	-15	-8,1	9	17	-8	-4,3	76	84	-8	-4,3
20603 Berg im Drautal	1.268	-11	-8,7	6	16	-10	-7,9	41	42	-1	-0,8
20604 Dellach im Drautal	1.590	7	4,4	17	15	2	1,3	72	66	6	3,8
20605 Großkirchheim	1.310	-1	-0,8	12	11	1	0,8	27	29	-2	-1,5
20607 Flattach	1.188	-3	-2,5	9	10	-1	-0,8	53	55	-2	-1,7
20608 Gmünd in Kärnten	2.550	-9	-3,5	21	35	-14	-5,5	103	98	5	2,0
20609 Greifenburg	1.733	-2	-1,2	14	24	-10	-5,8	50	43	7	4,0
20610 Heiligenblut am Großglockner	997	-22	-22,3	9	8	1	1,0	21	43	-22	-22,3
20611 Irschen	1.966	-22	-11,3	15	25	-10	-5,1	47	58	-11	-5,6
20613 Kleblach-Lind	1.170	-4	-3,4	10	18	-8	-6,9	33	29	4	3,4
20616 Lendorf	1.703	-7	-4,1	18	14	4	2,4	68	79	-11	-6,5
20618 Mallnitz	762	5	6,6	6	8	-2	-2,6	31	25	6	7,9
20619 Malta	1.936	-3	-1,6	16	13	3	1,6	65	72	-7	-3,6
20620 Millstatt am See	3.436	22	6,4	29	31	-2	-0,6	184	157	27	7,8
20622 Mörttschach	824	2	2,4	12	8	4	4,9	23	26	-3	-3,7
20624 Mühlendorf	1.007	-12	-11,9	9	38	-29	-28,8	74	56	18	17,9
20625 Oberdrauburg	1.188	-8	-6,8	8	9	-1	-0,8	59	64	-5	-4,2
20627 Obervellach	2.171	-3	-1,4	14	22	-8	-3,7	87	81	6	2,8
20630 Radenthein	5.782	-13	-2,3	39	95	-56	-9,7	237	196	41	7,1
20631 Rangersdorf	1.705	-7	-4,1	12	12	-	-	54	62	-8	-4,7
20632 Rennweg am Katschberg	1.740	-7	-4,0	25	16	9	5,2	53	67	-14	-8,0
20633 Sachsenburg	1.322	14	10,5	20	9	11	8,3	97	92	5	3,8
20634 Seeboden am Millstätter See	6.506	79	12,1	48	94	-46	-7,0	422	296	126	19,2
20635 Spittal an der Drau	15.300	-149	-9,8	117	218	-101	-6,6	708	758	-50	-3,3

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
13	6	7	2,8	122	88	34	13,5	45	2	2.524	14	5,6	-	-	20306					
16	17	-1	-0,3	103	93	10	3,0	82	-2	3.321	18	5,4	2	0,6	20307					
6	3	3	1,9	55	51	4	2,5	13	-1	1.565	7	4,5	1	0,6	20316					
18	8	10	8,1	37	43	-6	-4,9	21	-	1.240	4	3,2	-	-	20320					
10	6	4	3,1	16	33	-17	-13,3	8	-1	1.277	5	3,9	1	0,8	20321					
66	46	20	2,5	426	405	21	2,6	169	3	8.107	41	5,1	12	1,5	20402					
28	15	13	5,2	134	106	28	11,2	45	-	2.494	12	4,8	3	1,2	20403					
86	35	51	7,1	324	255	69	9,7	264	-3	7.206	30	4,2	16	2,2	20405					
15	8	7	2,3	164	142	22	7,3	53	3	2.999	21	7,0	8	2,7	20409					
21	15	6	2,5	102	112	-10	-4,1	29	-	2.423	4	1,6	6	2,5	20412					
15	7	8	2,6	187	149	38	12,3	38	-	3.117	14	4,5	2	0,6	20414					
46	14	32	9,2	250	228	22	6,3	56	-	3.505	15	4,3	9	2,6	20415					
15	4	11	6,1	76	72	4	2,2	15	-3	1.801	6	3,3	2	1,1	20416					
24	8	16	6,2	191	141	50	19,3	49	-1	2.631	14	5,4	4	1,5	20417					
22	17	5	1,3	201	170	31	8,0	32	1	3.893	15	3,9	4	1,0	20418					
19	12	7	4,3	108	93	15	9,3	24	-1	1.616	5	3,1	-	-	20419					
29	16	13	2,9	287	278	9	2,0	94	-2	4.463	21	4,7	9	2,0	20421					
41	36	5	1,7	137	156	-19	-6,6	41	-2	2.860	17	5,9	5	1,7	20424					
6	3	3	0,9	165	127	38	11,8	61	-	3.251	17	5,3	11	3,4	20425					
4	3	1	0,9	46	35	11	10,2	16	-	1.092	3	2,8	1	0,9	20428					
42	17	25	9,5	123	140	-17	-6,5	43	-	2.647	13	5,0	3	1,1	20432					
24	12	12	5,5	104	98	6	2,7	37	-	2.201	14	6,4	5	2,3	20435					
4	-	4	6,6	9	19	-10	-16,4	5	-2	606	5	8,2	1	1,6	20441					
18	5	13	3,7	217	155	62	17,4	37	4	3.591	16	4,5	9	2,5	20442					
43	43	-	-	227	247	-20	-4,3	163	-1	4.692	21	4,5	11	2,3	20501					
16	10	6	2,2	110	116	-6	-2,2	50	2	2.742	14	5,1	3	1,1	20502					
8	3	5	5,6	27	36	-9	-10,1	7	-	881	-	-	2	2,3	20503					
3	3	-	-	66	58	8	6,5	23	-1	1.216	8	6,5	3	2,4	20504					
22	9	13	2,6	233	229	4	0,8	141	-	4.875	14	2,8	4	0,8	20505					
8	4	4	4,9	30	22	8	9,8	14	-2	815	2	2,4	1	1,2	20506					
1	4	-3	-2,5	41	53	-12	-10,1	26	2	1.184	1	0,8	2	1,7	20508					
9	2	7	4,7	58	58	-	-	40	2	1.482	3	2,0	3	2,0	20509					
18	11	7	5,1	47	67	-20	-14,7	36	-	1.334	6	4,4	4	2,9	20511					
7	3	4	2,0	100	88	12	6,1	21	-	1.957	18	9,2	3	1,5	20512					
8	4	4	2,3	83	54	29	16,7	34	-	1.741	5	2,9	3	1,7	20513					
38	14	24	7,2	188	147	41	12,2	76	-	3.397	17	5,1	4	1,2	20515					
9	5	4	2,1	41	68	-27	-14,0	26	-	1.924	10	5,2	1	0,5	20518					
2	5	-3	-3,0	51	44	7	7,0	11	-1	998	5	5,0	3	3,0	20519					
1	1	-	-	90	55	35	26,5	19	-	1.347	5	3,8	2	1,5	20520					
23	9	14	3,9	195	226	-31	-8,7	60	1	3.569	10	2,8	8	2,2	20523					
120	79	41	3,3	577	726	-149	-12,1	509	-3	12.184	47	3,8	22	1,8	20527					
7	5	2	1,0	94	85	9	4,5	37	1	1.991	2	1,0	5	2,5	20530					
18	18	-	-	97	115	-18	-8,9	31	2	2.012	3	1,5	1	0,5	20531					
13	9	4	1,1	142	164	-22	-6,2	15	-1	3.539	12	3,4	2	0,6	20534					
72	41	31	18,3	57	112	-55	-32,5	63	-	1.678	6	3,6	1	0,6	20601					
9	5	4	2,2	67	79	-12	-6,5	33	1	1.847	9	4,9	5	2,7	20602					
7	4	3	2,4	34	38	-4	-3,2	22	-	1.257	4	3,2	1	0,8	20603					
14	3	11	6,9	58	63	-5	-3,1	17	-1	1.597	9	5,7	1	0,6	20604					
7	10	-3	-2,3	20	19	1	0,8	26	-	1.309	5	3,8	-	-	20605					
14	11	3	2,5	39	44	-5	-4,2	31	-	1.185	4	3,4	5	4,2	20607					
7	2	5	2,0	96	96	-	-	47	-	2.541	12	4,7	3	1,2	20608					
6	2	4	2,3	44	41	3	1,7	28	1	1.731	13	7,5	3	1,7	20609					
6	9	-3	-3,0	15	34	-19	-19,2	19	-1	975	5	5,1	1	1,0	20610					
14	9	5	2,6	33	49	-16	-8,2	24	-1	1.944	10	5,1	1	0,5	20611					
3	2	1	0,9	30	27	3	2,6	28	-	1.166	9	7,7	3	2,6	20613					
5	4	1	0,6	63	75	-12	-7,1	30	-	1.696	4	2,4	3	1,8	20616					
13	4	9	11,8	18	21	-3	-3,9	21	1	767	1	1,3	2	2,6	20618					
15	7	8	4,1	50	65	-15	-7,8	39	1	1.933	6	3,1	1	0,5	20619					
46	31	15	4,3	138	126	12	3,5	57	-3	3.458	13	3,8	9	2,6	20620					
7	6	1	1,2	16	20	-4	-4,9	15	1	826	6	7,3	2	2,4	20622					
2	-	2	2,0	72	56	16	15,9	19	-1	995	2	2,0	2	2,0	20624					
3	2	1	0,8	56	62	-6	-5,1	21	-2	1.180	5	4,2	2	1,7	20625					
25	6	19	8,8	62	75	-13	-6,0	51	-1	2.168	10	4,6	5	2,3	20627					
47	17	30	5,2	190	179	11	1,9	206	2	5.769	16	2,8	9	1,6	20630					
19	6	13	7,6	35	56	-21	-12,3	28	1	1.698	15	8,8	1	0,6	20631					
14	7	7	4,0	39	60	-21	-12,0	8	-2	1.733	7	4,0	3	1,7	20632					
6	6	-	-	91	86	5	3,8	37	-2	1.336	2	1,5	1	0,8	20633					
76	25	51	7,8	346	271	75	11,4	158	-1	6.585	24	3,7	11	1,7	20634					
140	84	56	3,7	568	674	-106	-7,0	752	2	15.151	66	4,3	28	1,8	20635					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
20636 Stall	1.524	-30	-19,9	12	13	-1	-0,7	26	55	-29	-19,3
20637 Steinfeld	2.039	-20	-9,8	18	36	-18	-8,9	84	85	-1	-0,5
20638 Trebesing	1.162	27	22,9	9	4	5	4,2	81	58	23	19,5
20639 Weißensee	761	10	12,9	4	6	-2	-2,6	36	24	12	15,5
20640 Winklern	1.214	-14	-11,6	7	28	-21	-17,4	61	55	6	5,0
20642 Krems in Kärnten	1.661	4	2,4	16	14	2	1,2	62	60	2	1,2
20643 Lurnfeld	2.679	-15	-5,6	21	39	-18	-6,7	128	124	4	1,5
20644 Reißeck	2.101	-	-	13	21	-8	-3,8	72	62	10	4,8
20701 Afritz am See	1.404	29	20,5	11	27	-16	-11,3	103	59	44	31,0
20702 Arnoldstein	7.038	1	0,1	51	76	-25	-3,5	370	345	25	3,5
20703 Arriach	1.333	-7	-5,3	12	8	4	3,0	38	50	-12	-9,1
20705 Bad Bleiberg	2.179	11	5,0	14	28	-14	-6,4	105	79	26	11,9
20707 Feistritz an der Gail	619	13	20,9	4	8	-4	-6,4	34	17	17	27,4
20708 Feld am See	1.083	-3	-2,8	11	5	6	5,6	38	47	-9	-8,3
20710 Ferndorf	2.088	-14	-6,7	16	18	-2	-1,0	90	103	-13	-6,2
20711 Finkenstein am Faaker See	9.059	85	9,3	72	77	-5	-0,5	526	435	91	10,0
20712 Fresach	1.216	33	26,8	16	6	10	8,1	64	41	23	18,7
20713 Hohenthurn	872	-34	-40,6	6	9	-3	-3,6	100	130	-30	-35,9
20719 Nötsch im Gailtal	2.271	20	8,8	21	12	9	3,9	84	72	12	5,3
20720 Paternion	5.799	7	1,2	45	83	-38	-6,5	265	218	47	8,1
20721 Rosegg	1.822	25	13,7	13	15	-2	-1,1	102	75	27	14,8
20722 Sankt Jakob im Rosental	4.292	-12	-2,8	27	58	-31	-7,2	207	188	19	4,4
20723 Stockenboi	1.611	1	0,6	11	11	-	-	51	49	2	1,2
20724 Treffen am Ossiacher See	4.462	72	16,0	32	126	-94	-20,9	430	263	167	37,1
20725 Velden am Wörther See	9.025	80	8,8	59	165	-106	-11,7	627	445	182	20,1
20726 Weißenstein	2.919	13	4,4	21	23	-2	-0,7	192	177	15	5,1
20727 Wernberg	5.526	-18	-3,3	39	73	-34	-6,2	324	308	16	2,9
20801 Bleiburg	4.058	13	3,2	39	53	-14	-3,4	311	285	26	6,4
20802 Diex	787	6	7,6	11	10	1	1,3	31	26	5	6,3
20803 Eberndorf	5.870	-27	-4,6	47	93	-46	-7,9	334	316	18	3,1
20804 Eisenkappel-Vellach	2.272	-42	-18,7	12	52	-40	-17,8	77	79	-2	-0,9
20805 Feistritz ob Bleiburg	2.200	-6	-2,7	21	22	-1	-0,5	102	108	-6	-2,7
20806 Gallizien	1.751	4	2,3	7	19	-12	-6,9	101	85	16	9,2
20807 Globasnitz	1.598	-6	-3,8	11	13	-2	-1,3	47	52	-5	-3,1
20808 Griffen	3.428	7	2,0	34	39	-5	-1,5	159	148	11	3,2
20810 Neuhaus	1.019	-10	-9,8	10	33	-23	-22,5	59	46	13	12,7
20812 Ruden	1.526	9	5,9	13	19	-6	-3,9	91	77	14	9,1
20813 Sankt Kanzian am Klopeiner See	4.480	70	15,5	43	53	-10	-2,2	430	349	81	17,9
20815 Sittersdorf	1.974	-13	-6,6	10	28	-18	-9,2	74	74	-	-
20817 Völkermarkt	10.899	-33	-3,0	90	145	-55	-5,0	519	497	22	2,0
20901 Bad Sankt Leonhard im Lavanttal	4.328	-4	-0,9	42	65	-23	-5,3	185	168	17	3,9
20905 Frantschach-Sankt Gertraud	2.556	-40	-15,7	23	50	-27	-10,6	165	177	-12	-4,7
20909 Lavamünd	2.870	1	0,3	28	32	-4	-1,4	109	104	5	1,7
20911 Preitenegg	930	5	5,4	10	10	-	-	37	32	5	5,4
20912 Reichenfels	1.792	-8	-4,5	17	6	11	6,1	43	62	-19	-10,6
20913 Sankt Andrä	9.873	-23	-2,3	75	144	-69	-7,0	543	499	44	4,5
20914 Sankt Georgen im Lavanttal	1.960	-21	-10,8	11	9	2	1,0	72	93	-21	-10,8
20918 Sankt Paul im Lavanttal	3.273	-35	-10,8	33	61	-28	-8,6	134	141	-7	-2,2
20923 Wolfsberg	25.025	6	0,2	229	284	-55	-2,2	953	891	62	2,5
21001 Albeck	983	-17	-17,4	10	10	-	-	49	65	-16	-16,4
21002 Feldkirchen in Kärnten	14.270	19	1,3	119	205	-86	-6,0	729	622	107	7,5
21003 Glanegg	1.796	-1	-0,6	8	21	-13	-7,3	126	113	13	7,3
21004 Gnesau	1.026	-4	-3,9	4	9	-5	-4,9	57	57	-	-
21005 Himmelberg	2.273	24	10,6	23	13	10	4,4	114	100	14	6,2
21006 Ossiach	844	-56	-69,5	8	3	5	6,2	743	806	-63	-78,1
21007 Reichenau	1.765	13	7,4	5	14	-9	-5,1	131	111	20	11,4
21008 Sankt Urban	1.527	-14	-9,3	9	16	-7	-4,6	108	115	-7	-4,6
21009 Steindorf am Ossiacher See	3.808	-52	-13,8	15	56	-41	-10,8	233	246	-13	-3,4
21010 Steuerberg	1.610	-31	-19,5	19	14	5	3,2	90	125	-35	-22,1
30101 Krems an der Donau	25.036	-199	-8,0	221	350	-129	-5,2	1.891	1.966	-75	-3,0
30201 Sankt Pölten	55.514	364	6,5	519	658	-139	-2,5	3.480	2.980	500	9,0
30301 Waidhofen an der Ybbs	11.222	-88	-7,9	104	127	-23	-2,1	397	460	-63	-5,6
30401 Wiener Neustadt	45.823	633	13,7	554	525	29	0,6	3.610	3.011	599	13,0
30501 Allhartsberg	2.152	28	13,0	24	19	5	2,3	96	73	23	10,6
30502 Amstetten	23.816	-247	-10,4	213	306	-93	-3,9	1.207	1.364	-157	-6,6
30503 Ardagger	3.538	-2	-0,6	36	33	3	0,8	133	138	-5	-1,4
30504 Aschbach-Markt	3.822	-37	-9,7	25	29	-4	-1,1	153	186	-33	-8,7
30506 Behamberg	3.426	29	8,4	41	22	19	5,5	158	149	9	2,6
30507 Biberbach	2.269	15	6,6	32	11	21	9,2	95	101	-6	-2,6

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.									Zuzüge			Weg- züge	Saldo	absolut	je 1.000 d. Bev.	
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.													
3	1	2	1,3	23	54	-31	-20,6	11	-	1.494	8	5,3	1	0,7	20636					
11	6	5	2,5	73	79	-6	-3,0	56	-1	2.019	4	2,0	2	1,0	20637					
44	18	26	22,1	37	40	-3	-2,5	16	-1	1.189	3	2,5	3	2,5	20638					
14	5	9	11,7	22	19	3	3,9	12	-	771	5	6,5	3	3,9	20639					
3	7	-4	-3,3	58	48	10	8,3	24	1	1.200	5	4,1	-	-	20640					
14	2	12	7,2	48	58	-10	-6,0	19	-	1.665	5	3,0	5	3,0	20642					
12	4	8	3,0	116	120	-4	-1,5	58	-1	2.664	18	6,7	3	1,1	20643					
14	1	13	6,2	58	61	-3	-1,4	54	-2	2.101	9	4,3	2	1,0	20644					
7	3	4	2,8	96	56	40	28,2	22	1	1.433	5	3,5	3	2,1	20701					
57	32	25	3,5	313	313	-	-	188	1	7.039	40	5,7	14	2,0	20702					
3	7	-4	-3,0	35	43	-8	-6,1	13	1	1.326	8	6,1	1	0,8	20703					
23	4	19	8,7	82	75	7	3,2	62	-1	2.190	9	4,1	4	1,8	20705					
3	1	2	3,2	31	16	15	24,1	9	-	632	5	8,0	-	-	20707					
10	2	8	7,4	28	45	-17	-15,7	23	-	1.080	6	5,6	1	0,9	20708					
12	10	2	1,0	78	93	-15	-7,2	44	1	2.074	6	2,9	6	2,9	20710					
75	45	30	3,3	451	390	61	6,7	182	-1	9.144	35	3,8	20	2,2	20711					
8	6	2	1,6	56	35	21	17,1	11	-	1.249	4	3,3	-	-	20712					
60	80	-20	-23,9	40	50	-10	-12,0	6	-1	838	2	2,4	2	2,4	20713					
17	14	3	1,3	67	58	9	3,9	36	-1	2.291	5	2,2	3	1,3	20719					
28	18	10	1,7	237	200	37	6,4	148	-2	5.806	25	4,3	7	1,2	20720					
8	7	1	0,5	94	68	26	14,2	42	-	1.847	8	4,4	3	1,6	20721					
37	20	17	4,0	170	168	2	0,5	105	-	4.280	19	4,4	4	0,9	20722					
2	11	-9	-5,6	49	38	11	6,9	12	-1	1.612	14	8,7	-	-	20723					
32	17	15	3,3	398	246	152	33,8	68	-1	4.534	16	3,6	3	0,7	20724					
147	88	59	6,5	480	357	123	13,6	250	4	9.105	24	2,6	10	1,1	20725					
17	8	9	3,1	175	169	6	2,1	36	-	2.932	20	6,8	5	1,7	20726					
23	16	7	1,3	301	292	9	1,6	81	-	5.508	25	4,5	10	1,8	20727					
62	25	37	9,1	249	260	-11	-2,7	126	1	4.071	13	3,2	5	1,2	20801					
9	2	7	8,9	22	24	-2	-2,5	13	-	793	5	6,3	-	-	20802					
19	14	5	0,9	315	302	13	2,2	183	1	5.843	27	4,6	10	1,7	20803					
13	7	6	2,7	64	72	-8	-3,6	51	-	2.230	9	4,0	2	0,9	20804					
21	6	15	6,8	81	102	-21	-9,5	45	1	2.194	9	4,1	4	1,8	20805					
11	4	7	4,0	90	81	9	5,1	11	-	1.755	7	4,0	3	1,7	20806					
3	2	1	0,6	44	50	-6	-3,8	15	1	1.592	9	5,7	2	1,3	20807					
21	12	9	2,6	138	136	2	0,6	73	1	3.435	25	7,3	9	2,6	20808					
7	7	-	-	52	39	13	12,7	22	-	1.009	4	3,9	1	1,0	20810					
4	5	-1	-0,7	87	72	15	9,8	13	1	1.535	4	2,6	3	2,0	20812					
61	44	17	3,8	369	305	64	14,1	85	-1	4.550	16	3,5	11	2,4	20813					
12	11	1	0,5	62	63	-1	-0,5	33	5	1.961	9	4,6	1	0,5	20815					
65	39	26	2,4	454	458	-4	-0,4	388	-	10.866	58	5,3	14	1,3	20817					
19	5	14	3,2	166	163	3	0,7	100	2	4.324	20	4,6	9	2,1	20901					
23	11	12	4,7	142	166	-24	-9,4	47	-1	2.516	14	5,5	3	1,2	20905					
27	5	22	7,7	82	99	-17	-5,9	48	-	2.871	9	3,1	2	0,7	20909					
4	-	4	4,3	33	32	1	1,1	3	-	935	4	4,3	1	1,1	20911					
4	2	2	1,1	39	60	-21	-11,7	26	-	1.784	5	2,8	1	0,6	20912					
67	21	46	4,7	476	478	-2	-0,2	228	2	9.850	36	3,6	17	1,7	20913					
3	7	-4	-2,1	69	86	-17	-8,7	26	-2	1.939	9	4,6	3	1,5	20914					
19	6	13	4,0	115	135	-20	-6,2	47	-	3.238	16	4,9	4	1,2	20918					
136	85	51	2,0	817	806	11	0,4	1.190	-1	25.031	107	4,3	38	1,5	20923					
11	12	-1	-1,0	38	53	-15	-15,4	17	-1	966	1	1,0	5	5,1	21001					
89	45	44	3,1	640	577	63	4,4	662	-2	14.289	59	4,1	34	2,4	21002					
11	7	4	2,2	115	106	9	5,0	17	-1	1.795	11	6,1	5	2,8	21003					
9	4	5	4,9	48	53	-5	-4,9	28	1	1.022	6	5,9	4	3,9	21004					
16	7	9	4,0	98	93	5	2,2	40	-	2.297	14	6,2	3	1,3	21005					
278	58	220	272,9	465	748	-283	-351,0	9	2	788	1	1,2	2	2,5	21006					
49	26	23	13,1	82	85	-3	-1,7	26	2	1.778	5	2,8	2	1,1	21007					
28	11	17	11,3	80	104	-24	-15,9	35	-	1.513	13	8,6	3	2,0	21008					
46	18	28	7,4	187	228	-41	-10,8	93	2	3.756	15	4,0	7	1,9	21009					
9	7	2	1,3	81	118	-37	-23,3	20	-1	1.579	10	6,3	3	1,9	21010					
534	450	84	3,4	1.357	1.516	-159	-6,4	1.308	5	24.837	108	4,3	54	2,2	30101					
761	558	203	3,6	2.719	2.422	297	5,3	3.779	3	55.878	232	4,2	108	1,9	30201					
31	35	-4	-0,4	366	425	-59	-5,3	416	-2	11.134	56	5,0	16	1,4	30301					
708	506	202	4,4	2.902	2.505	397	8,6	2.943	5	46.456	213	4,6	98	2,1	30401					
6	2	4	1,9	90	71	19	8,8	45	-	2.180	8	3,7	4	1,9	30501					
266	167	99	4,2	941	1.197	-256	-10,8	1.194	3	23.569	97	4,1	59	2,5	30502					
12	19	-7	-2,0	121	119	2	0,6	29	-	3.536	17	4,8	3	0,8	30503					
23	9	14	3,7	130	177	-47	-12,4	53	-	3.785	13	3,4	9	2,4	30504					
36	22	14	4,1	122	127	-5	-1,4	27	1	3.455	12	3,5	4	1,2	30506					
3	6	-3	-1,3	92	95	-3	-1,3	39	-	2.284	13	5,7	4	1,8	30507					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
30508 Ennsdorf	3.084	10	3,2	36	15	21	6,8	174	182	-8	-2,6
30509 Ernsthofen	2.258	28	12,2	17	18	-1	-0,4	106	78	28	12,2
30510 Ertl	1.260	-1	-0,8	10	13	-3	-2,4	28	27	1	0,8
30511 Euratsfeld	2.680	6	2,2	34	9	25	9,3	62	82	-20	-7,5
30512 Ferschnitz	1.843	-7	-3,8	21	20	1	0,5	57	65	-8	-4,3
30514 Haag	5.639	17	3,0	58	83	-25	-4,4	294	252	42	7,4
30515 Haidershofen	3.714	-4	-1,1	32	23	9	2,4	145	158	-13	-3,5
30516 Hollenstein an der Ybbs	1.690	-16	-9,5	16	28	-12	-7,1	39	43	-4	-2,4
30517 Kematen an der Ybbs	2.639	31	11,7	15	22	-7	-2,6	196	160	36	13,5
30520 Neuhofen an der Ybbs	2.951	49	16,5	44	23	21	7,1	134	105	29	9,8
30521 Neustadt an der Donau	2.144	-1	-0,5	17	17	-	-	82	83	-1	-0,5
30522 Oed-Oehling	1.933	39	20,0	21	14	7	3,6	182	150	32	16,4
30524 Opponitz	902	-27	-30,4	7	12	-5	-5,6	25	47	-22	-24,8
30526 Sankt Georgen am Reith	542	2	3,7	4	8	-4	-7,4	15	10	5	9,2
30527 Sankt Georgen am Ybbsfelde	2.848	78	26,9	25	20	5	1,7	171	97	74	25,6
30529 Sankt Pantaleon-Erla	2.627	41	15,5	25	21	4	1,5	148	112	36	13,6
30530 Sankt Peter in der Au	5.193	-32	-6,2	47	98	-51	-9,9	216	198	18	3,5
30531 Sankt Valentin	9.306	14	1,5	89	78	11	1,2	529	527	2	0,2
30532 Seitenstetten	3.440	-9	-2,6	27	25	2	0,6	123	135	-12	-3,5
30533 Sonntagberg	3.805	-42	-11,1	44	37	7	1,9	195	244	-49	-13,0
30534 Strengberg	2.094	23	11,0	23	17	6	2,9	93	76	17	8,1
30536 Viehdorf	1.362	-1	-0,7	7	17	-10	-7,3	53	44	9	6,6
30538 Wallsee-Sindelburg	2.190	4	1,8	21	60	-39	-17,8	110	67	43	19,6
30539 Weistrach	2.262	16	7,0	20	17	3	1,3	87	74	13	5,7
30541 Winklarn	1.762	81	45,1	23	11	12	6,7	126	57	69	38,4
30542 Wolfsbach	2.047	15	7,3	28	15	13	6,3	102	101	1	0,5
30543 Ybbsitz	3.405	-27	-7,9	33	31	2	0,6	77	106	-29	-8,5
30544 Zeillern	1.877	-1	-0,5	15	11	4	2,1	88	93	-5	-2,7
30601 Alland	2.589	17	6,6	22	39	-17	-6,6	194	160	34	13,1
30602 Altenmarkt an der Triesting	2.102	-35	-16,8	21	39	-18	-8,7	200	217	-17	-8,2
30603 Bad Vöslau	12.126	186	15,2	105	166	-61	-5,0	912	685	227	18,6
30604 Baden	25.958	-141	-5,4	191	358	-167	-6,4	1.676	1.652	24	0,9
30605 Berndorf	9.046	30	3,3	71	125	-54	-6,0	563	478	85	9,4
30607 Ebreichsdorf	11.229	193	17,0	124	82	42	3,7	776	624	152	13,4
30608 Enzesfeld-Lindabrunn	4.224	3	0,7	39	38	1	0,2	232	229	3	0,7
30609 Furth an der Triesting	863	2	2,3	10	5	5	5,8	28	31	-3	-3,5
30612 Günselsdorf	1.710	-13	-7,6	14	12	2	1,2	102	117	-15	-8,8
30613 Heiligenkreuz	1.544	-12	-7,8	10	9	1	0,6	106	119	-13	-8,4
30614 Hernstein	1.549	18	11,6	15	14	1	0,6	69	52	17	10,9
30615 Hirtenberg	2.611	-46	-17,8	21	23	-2	-0,8	390	426	-36	-13,9
30616 Klausen-Leopoldsdorf	1.710	-3	-1,7	16	20	-4	-2,3	97	95	2	1,2
30618 Kottlingbrunn	7.404	-101	-13,8	42	88	-46	-6,3	399	440	-41	-5,6
30620 Leobersdorf	4.897	49	10,0	40	48	-8	-1,6	359	302	57	11,6
30621 Mitterndorf an der Fischa	2.889	62	21,2	32	17	15	5,1	207	159	48	16,4
30623 Oberwaltersdorf	4.800	56	11,6	35	31	4	0,8	293	240	53	10,9
30625 Pfaffstätten	3.589	-12	-3,4	36	29	7	2,0	185	205	-20	-5,6
30626 Pottendorf	7.231	91	12,5	64	97	-33	-4,5	544	422	122	16,7
30627 Pottenstein	2.930	-41	-14,1	27	28	-1	-0,3	160	200	-40	-13,7
30629 Reisenberg	1.748	2	1,1	16	16	-	-	108	105	3	1,7
30631 Schönau an der Triesting	2.144	-7	-3,3	14	12	2	0,9	99	108	-9	-4,2
30633 Seibersdorf	1.497	32	21,2	14	8	6	4,0	89	61	28	18,5
30635 Sooß	1.060	-18	-17,2	8	11	-3	-2,9	82	97	-15	-14,4
30636 Tattendorf	1.474	-34	-23,3	9	16	-7	-4,8	75	102	-27	-18,5
30637 Teesdorf	1.808	-3	-1,7	18	19	-1	-0,6	110	112	-2	-1,1
30639 Traiskirchen	18.758	16	0,9	161	144	17	0,9	2.222	2.222	-	-
30641 Trumau	3.709	9	2,4	29	30	-1	-0,3	206	196	10	2,7
30645 Weissenbach an der Triesting	1.703	20	11,6	15	8	7	4,1	110	98	12	7,0
30646 Blumau-Neurißhof	1.849	42	22,4	14	15	-1	-0,5	175	130	45	24,0
30701 Au am Leithaberge	948	3	3,2	12	8	4	4,2	26	27	-1	-1,1
30702 Bad Deutsch-Altenburg	1.785	121	66,4	14	16	-2	-1,1	218	95	123	67,5
30703 Berg	905	9	10,0	6	9	-3	-3,3	72	61	11	12,2
30704 Bruck an der Leitha	8.036	117	14,5	67	106	-39	-4,8	660	509	151	18,7
30706 Enzersdorf an der Fischa	3.336	86	25,4	35	27	8	2,4	247	170	77	22,7
30708 Göttlesbrunn-Arbesthal	1.447	3	2,1	9	11	-2	-1,4	61	56	5	3,4
30709 Götzendorf an der Leitha	2.108	39	18,3	19	20	-1	-0,5	149	109	40	18,7
30710 Hainburg an der Donau	6.837	138	19,9	73	96	-23	-3,3	550	389	161	23,2
30711 Haslau-Maria Ellend	2.012	23	11,4	10	17	-7	-3,5	113	83	30	14,8
30712 Höflein	1.250	-18	-14,5	9	10	-1	-0,8	24	40	-16	-12,9
30713 Hof am Leithaberge	1.550	42	26,9	17	12	5	3,2	94	57	37	23,7

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
20	15	5	1,6	154	167	-13	-4,2	43	-3	3.094	17	5,5	4	1,3	30508					
5	2	3	1,3	101	76	25	10,9	21	1	2.286	14	6,1	3	1,3	30509					
-	2	-2	-1,6	28	25	3	2,4	8	1	1.259	7	5,6	2	1,6	30510					
11	2	9	3,4	51	80	-29	-10,8	36	1	2.686	19	7,1	3	1,1	30511					
1	3	-2	-1,1	56	62	-6	-3,3	25	-	1.836	13	7,1	3	1,6	30512					
37	21	16	2,8	257	231	26	4,6	150	-	5.656	25	4,4	7	1,2	30514					
18	5	13	3,5	127	153	-26	-7,0	37	-	3.710	14	3,8	7	1,9	30515					
3	5	-2	-1,2	36	38	-2	-1,2	80	-	1.674	7	4,2	1	0,6	30516					
41	31	10	3,8	155	129	26	9,8	51	2	2.670	14	5,3	3	1,1	30517					
4	5	-1	-0,3	130	100	30	10,1	60	-1	3.000	11	3,7	8	2,7	30520					
7	6	1	0,5	75	77	-2	-0,9	23	-	2.143	10	4,7	2	0,9	30521					
5	18	-13	-6,7	177	132	45	23,0	32	-	1.972	10	5,1	4	2,0	30522					
3	-	3	3,4	22	47	-25	-28,2	7	-	875	3	3,4	-	-	30524					
-	-	-	-	15	10	5	9,2	7	1	544	1	1,8	-	-	30526					
22	4	18	6,2	149	93	56	19,3	51	-1	2.926	14	4,8	7	2,4	30527					
26	10	16	6,1	122	102	20	7,6	22	1	2.668	11	4,2	6	2,3	30529					
19	10	9	1,7	197	188	9	1,7	89	1	5.161	30	5,8	8	1,5	30530					
91	71	20	2,1	438	456	-18	-1,9	299	1	9.320	65	7,0	15	1,6	30531					
14	9	5	1,5	109	126	-17	-5,0	64	1	3.431	12	3,5	4	1,2	30532					
23	27	-4	-1,1	172	217	-45	-11,9	65	-	3.763	20	5,3	3	0,8	30533					
9	5	4	1,9	84	71	13	6,2	37	-	2.117	10	4,8	4	1,9	30534					
3	3	-	-	50	41	9	6,6	11	-	1.361	5	3,7	1	0,7	30536					
16	17	-1	-0,5	94	50	44	20,1	35	-	2.194	5	2,3	7	3,2	30538					
2	3	-1	-0,4	85	71	14	6,2	44	-	2.278	13	5,7	3	1,3	30539					
3	2	1	0,6	123	55	68	37,8	15	-	1.843	10	5,6	1	0,6	30541					
19	26	-7	-3,4	83	75	8	3,9	30	1	2.062	9	4,4	3	1,5	30542					
4	4	-	-	73	102	-29	-8,5	48	-	3.378	4	1,2	1	0,3	30543					
6	5	1	0,5	82	88	-6	-3,2	15	-	1.876	8	4,3	4	2,1	30544					
54	30	24	9,3	140	130	10	3,9	32	-	2.606	9	3,5	7	2,7	30601					
51	53	-2	-1,0	149	164	-15	-7,2	36	-	2.067	13	6,2	5	2,4	30602					
156	109	47	3,8	756	576	180	14,7	463	20	12.312	55	4,5	29	2,4	30603					
293	211	82	3,2	1.383	1.441	-58	-2,2	872	2	25.817	118	4,6	48	1,9	30604					
91	59	32	3,5	472	419	53	5,8	241	-1	9.076	32	3,5	12	1,3	30605					
82	70	12	1,1	694	554	140	12,4	370	-1	11.422	54	4,8	26	2,3	30607					
18	18	-	-	214	211	3	0,7	69	-1	4.227	19	4,5	7	1,7	30608					
2	-	2	2,3	26	31	-5	-5,8	14	-	865	3	3,5	2	2,3	30609					
15	15	-	-	87	102	-15	-8,8	32	-	1.697	11	6,4	2	1,2	30612					
27	32	-5	-3,2	79	87	-8	-5,2	11	-	1.532	7	4,5	4	2,6	30613					
8	3	5	3,2	61	49	12	7,7	8	-	1.567	4	2,6	2	1,3	30614					
30	176	-146	-56,4	360	250	110	42,5	43	-8	2.565	8	3,1	6	2,3	30615					
13	9	4	2,3	84	86	-2	-1,2	30	-1	1.707	8	4,6	6	3,5	30616					
70	48	22	3,0	329	392	-63	-8,6	100	-14	7.303	30	4,1	24	3,3	30618					
29	36	-7	-1,4	330	266	64	13,0	126	-	4.946	28	5,7	7	1,4	30620					
13	18	-5	-1,7	194	141	53	18,2	62	-1	2.951	14	4,8	11	3,8	30621					
36	38	-2	-0,4	257	202	55	11,4	62	-1	4.856	19	3,9	14	2,9	30623					
27	13	14	3,9	158	192	-34	-9,5	41	1	3.577	15	4,2	7	2,0	30625					
62	48	14	1,9	482	374	108	14,8	191	2	7.322	27	3,7	15	2,1	30626					
17	18	-1	-0,3	143	182	-39	-13,4	68	-	2.889	11	3,8	6	2,1	30627					
17	8	9	5,1	91	97	-6	-3,4	33	-1	1.750	11	6,3	6	3,4	30629					
14	16	-2	-0,9	85	92	-7	-3,3	29	-	2.137	17	8,0	4	1,9	30631					
5	3	2	1,3	84	58	26	17,2	15	-2	1.529	10	6,6	4	2,6	30633					
9	13	-4	-3,8	73	84	-11	-10,5	17	-	1.042	5	4,8	2	1,9	30635					
14	18	-4	-2,7	61	84	-23	-15,7	18	-	1.440	5	3,4	5	3,4	30636					
14	16	-2	-1,1	96	96	-	-	30	-	1.805	6	3,3	5	2,8	30637					
985	274	711	37,8	1.237	1.948	-711	-37,8	597	-1	18.774	74	3,9	46	2,4	30639					
45	52	-7	-1,9	161	144	17	4,6	86	-	3.718	16	4,3	5	1,3	30641					
19	9	10	5,8	91	89	2	1,2	34	1	1.723	11	6,4	3	1,7	30645					
17	8	9	4,8	158	122	36	19,2	36	-2	1.891	11	5,9	6	3,2	30646					
5	1	4	4,2	21	26	-5	-5,3	10	-	951	4	4,2	1	1,1	30701					
36	14	22	12,1	182	81	101	55,4	41	-	1.906	9	4,9	1	0,5	30702					
38	16	22	24,4	34	45	-11	-12,2	20	1	914	4	4,4	-	-	30703					
104	79	25	3,1	556	430	126	15,6	279	5	8.153	34	4,2	12	1,5	30704					
25	13	12	3,5	222	157	65	19,2	48	1	3.422	13	3,8	9	2,7	30706					
10	6	4	2,8	51	50	1	0,7	24	-	1.450	9	6,2	-	-	30708					
30	16	14	6,6	119	93	26	12,2	46	-	2.147	6	2,8	1	0,5	30709					
267	137	130	18,8	283	252	31	4,5	214	-	6.975	26	3,8	13	1,9	30710					
14	10	4	2,0	99	73	26	12,8	30	-	2.035	4	2,0	8	4,0	30711					
2	3	-1	-0,8	22	37	-15	-12,1	7	-1	1.232	4	3,2	2	1,6	30712					
24	7	17	10,9	70	50	20	12,8	29	-	1.592	7	4,5	3	1,9	30713					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge
		absolut	je 1.000 d. Bev.					absolut	je 1.000 d. Bev.		
30715 Hundsheim	627	14	22,1	12	7	5	7,9	23	15	8	12,6
30716 Mannersdorf am Leithagebirge	4.138	-28	-6,8	33	41	-8	-1,9	195	213	-18	-4,4
30718 Petronell-Carnuntum	1.263	6	4,7	8	9	-1	-0,8	68	60	8	6,3
30719 Prellenkirchen	1.618	2	1,2	14	16	-2	-1,2	69	64	5	3,1
30721 Rohrau	1.614	25	15,4	10	8	2	1,2	95	72	23	14,2
30722 Scharndorf	1.175	28	23,6	9	7	2	1,7	61	35	26	21,9
30724 Sommerein	2.062	41	19,8	22	14	8	3,9	103	69	34	16,4
30726 Trautmannsdorf an der Leitha	2.984	21	7,0	26	28	-2	-0,7	153	133	20	6,7
30728 Wolfsthal	1.146	30	25,9	8	5	3	2,6	87	60	27	23,3
30729 Ebergassing	3.958	48	12,0	32	24	8	2,0	278	235	43	10,8
30730 Fischamend	5.572	6	1,1	54	45	9	1,6	335	341	-6	-1,1
30731 Gramatneusiedl	3.612	27	7,4	42	29	13	3,6	247	231	16	4,4
30732 Himberg	7.443	126	16,8	52	105	-53	-7,1	518	337	181	24,1
30733 Klein-Neusiedl	906	64	69,2	8	10	-2	-2,2	104	38	66	71,3
30734 Lanzendorf	1.918	-13	-6,8	19	22	-3	-1,6	85	95	-10	-5,2
30735 Leopoldsdorf	5.230	20	3,8	50	44	6	1,1	268	256	12	2,3
30736 Maria-Lanzendorf	2.179	-23	-10,6	16	65	-49	-22,7	174	147	27	12,5
30737 Moosbrunn	1.775	3	1,7	15	18	-3	-1,7	82	77	5	2,8
30738 Rauchenwarth	772	3	3,9	9	5	4	5,2	57	58	-1	-1,3
30739 Schwadorf	2.208	12	5,4	30	20	10	4,5	155	155	-	-
30740 Schwechat	19.570	805	40,3	207	179	28	1,4	3.718	2.947	771	38,6
30741 Zwölfaxing	1.751	-8	-4,6	20	19	1	0,6	83	90	-7	-4,0
30801 Aderklaa	196	2	10,2	1	1	-	-	6	4	2	10,2
30802 Andlersdorf	141	-14	-9,5	-	2	-2	-13,6	33	45	-12	-8,5
30803 Angern an der March	3.417	19	5,5	28	28	-	-	239	219	20	5,8
30804 Auersthal	1.922	8	4,1	14	23	-9	-4,7	117	101	16	8,3
30805 Bad Pirawarth	1.683	91	53,1	11	17	-6	-3,5	171	74	97	56,6
30808 Deutsch-Wagram	8.960	58	6,4	89	79	10	1,1	611	560	51	5,7
30810 Drösing	1.128	-22	-19,8	9	15	-6	-5,4	35	51	-16	-14,4
30811 Dürnkrot	2.237	13	5,8	20	24	-4	-1,8	99	81	18	8,0
30812 Ebenthal	891	12	13,5	12	7	5	5,6	48	41	7	7,9
30813 Eckartsau	1.298	55	41,5	15	9	6	4,5	112	63	49	37,0
30814 Engelhartstetten	2.085	8	3,8	23	23	-	-	113	105	8	3,8
30817 Gänserndorf	11.643	189	16,1	99	106	-7	-0,6	963	765	198	16,9
30819 Glinzendorf	314	15	46,7	2	5	-3	-9,3	32	14	18	56,0
30821 Groß-Enzersdorf	11.600	140	12,0	105	87	18	1,5	712	585	127	10,9
30822 Großhofen	110	-4	-36,6	-	1	-1	-9,2	1	4	-3	-27,5
30824 Groß-Schweinbarth	1.296	17	13,0	12	11	1	0,8	65	48	17	13,0
30825 Haringsee	1.183	-13	-11,0	4	12	-8	-6,8	63	68	-5	-4,2
30826 Hauskirchen	1.253	30	23,7	10	10	-	-	67	37	30	23,7
30827 Hohenau an der March	2.706	51	18,7	33	28	5	1,8	154	106	48	17,6
30828 Hohenruppersdorf	936	9	9,6	9	7	2	2,1	36	29	7	7,5
30829 Jedenspeigen	1.095	11	10,0	8	4	4	3,6	36	30	6	5,4
30830 Lassee	2.869	83	28,5	25	23	2	0,7	224	144	80	27,5
30831 Leopoldsdorf im Marchfelde	2.923	-30	-10,3	31	19	12	4,1	194	235	-41	-14,1
30834 Mannsdorf an der Donau	373	-18	-44,5	1	3	-2	-4,9	107	123	-16	-39,6
30835 Marchegg	2.989	-1	-0,3	26	31	-5	-1,7	193	189	4	1,3
30836 Markgrafneusiedl	898	-6	-6,7	4	14	-10	-11,2	44	40	4	4,5
30838 Matzen-Raggendorf	2.788	-3	-1,1	22	24	-2	-0,7	160	162	-2	-0,7
30841 Neusiedl an der Zaya	1.258	-28	-22,4	12	21	-9	-7,2	60	78	-18	-14,4
30842 Obersiebenbrunn	1.699	51	29,5	10	12	-2	-1,2	148	94	54	31,2
30844 Orth an der Donau	2.157	16	7,4	21	55	-34	-15,7	149	98	51	23,5
30845 Palterndorf-Dobermannsdorf	1.340	1	0,7	16	20	-4	-3,0	63	58	5	3,7
30846 Parbasdorf	163	10	58,4	2	-	2	11,7	10	2	8	46,7
30848 Prottes	1.457	-5	-3,4	11	14	-3	-2,1	61	63	-2	-1,4
30849 Raasdorf	640	25	38,2	4	2	2	3,1	54	31	23	35,2
30850 Ringelsdorf-Niederabsdorf	1.231	3	2,4	7	17	-10	-8,1	77	64	13	10,6
30852 Schönkirchen-Reyersdorf	1.987	-4	-2,0	13	21	-8	-4,0	75	71	4	2,0
30854 Spannberg	1.010	-23	-23,0	5	7	-2	-2,0	40	61	-21	-21,0
30856 Strasshof an der Nordbahn	10.767	318	29,2	111	83	28	2,6	905	616	289	26,5
30857 Sulz im Weinviertel	1.206	-5	-4,2	9	8	1	0,8	42	47	-5	-4,2
30858 Untersiebenbrunn	1.759	9	5,1	20	13	7	4,0	91	90	1	0,6
30859 Velm-Götzendorf	773	-8	-10,4	6	8	-2	-2,6	31	38	-7	-9,1
30860 Weikendorf	2.026	16	7,9	23	18	5	2,5	109	98	11	5,4
30863 Zistersdorf	5.379	-23	-4,3	37	106	-69	-12,8	281	235	46	8,5
30865 Weiden an der March	996	-11	-11,1	6	10	-4	-4,0	51	57	-6	-6,1
30902 Amaliendorf-Aalfang	1.108	-30	-27,4	9	13	-4	-3,6	26	52	-26	-23,7
30903 Brand-Nagelberg	1.512	-27	-18,1	9	25	-16	-10,7	59	70	-11	-7,4
30904 Eggern	680	-12	-17,9	7	6	1	1,5	21	34	-13	-19,4

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.													Zuzüge	Weg- züge	Saldo	
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.													
6	5	1	1,6	17	10	7	11,1	19	1	641	3	4,7	-	-	30715					
45	34	11	2,7	150	179	-29	-7,0	157	-2	4.110	13	3,2	10	2,4	30716					
6	-	6	4,7	62	60	2	1,6	20	-1	1.269	5	4,0	4	3,2	30718					
9	4	5	3,1	60	60	-	-	32	-1	1.620	6	3,7	3	1,8	30719					
18	12	6	3,7	77	60	17	10,5	24	-	1.639	5	3,1	3	1,8	30721					
6	3	3	2,5	55	32	23	19,4	17	-	1.203	8	6,8	3	2,5	30722					
3	1	2	1,0	100	68	32	15,5	42	-1	2.103	8	3,9	2	1,0	30724					
15	12	3	1,0	138	121	17	5,7	31	3	3.005	14	4,7	3	1,0	30726					
54	22	32	27,6	33	38	-5	-4,3	12	-	1.176	2	1,7	1	0,9	30728					
34	42	-8	-2,0	244	193	51	12,8	118	-3	4.006	15	3,8	12	3,0	30729					
80	63	17	3,0	255	278	-23	-4,1	177	3	5.578	28	5,0	13	2,3	30730					
34	46	-12	-3,3	213	185	28	7,7	88	-2	3.639	15	4,1	6	1,6	30731					
57	48	9	1,2	461	289	172	22,9	150	-2	7.569	25	3,3	24	3,2	30732					
14	8	6	6,5	90	30	60	64,8	28	-	970	2	2,2	4	4,3	30733					
14	16	-2	-1,0	71	79	-8	-4,2	28	-	1.905	8	4,2	1	0,5	30734					
33	26	7	1,3	235	230	5	1,0	76	2	5.250	19	3,6	11	2,1	30735					
21	14	7	3,2	153	133	20	9,3	35	-1	2.156	10	4,6	6	2,8	30736					
10	10	-	-	72	67	5	2,8	33	1	1.778	6	3,4	2	1,1	30737					
3	21	-18	-23,4	54	37	17	22,1	13	-	775	4	5,2	2	2,6	30738					
25	13	12	5,4	130	142	-12	-5,4	92	2	2.220	10	4,5	4	1,8	30739					
1.747	311	1.436	71,8	1.971	2.636	-665	-33,3	869	6	20.375	97	4,9	44	2,2	30740					
11	17	-6	-3,4	72	73	-1	-0,6	17	-2	1.743	6	3,4	3	1,7	30741					
2	-	2	10,2	4	4	-	-	-	-	198	1	5,1	1	5,1	30801					
27	28	-1	-6,8	6	17	-11	-74,7	-	-	127	1	6,8	-	-	30802					
17	26	-9	-2,6	222	193	29	8,5	82	-1	3.436	17	5,0	4	1,2	30803					
23	26	-3	-1,6	94	75	19	9,8	22	1	1.930	9	4,7	3	1,6	30804					
3	6	-3	-1,8	168	68	100	58,4	33	-	1.774	6	3,5	2	1,2	30805					
106	111	-5	-0,6	505	449	56	6,2	236	-3	9.018	51	5,7	19	2,1	30808					
2	2	-	-	33	49	-16	-14,4	21	-	1.106	5	4,5	3	2,7	30810					
7	12	-5	-2,2	92	69	23	10,3	40	-1	2.250	9	4,0	5	2,2	30811					
10	1	9	10,1	38	40	-2	-2,2	14	-	903	4	4,5	2	2,2	30812					
22	8	14	10,6	90	55	35	26,4	25	-	1.353	7	5,3	1	0,8	30813					
26	12	14	6,7	87	93	-6	-2,9	48	-	2.093	11	5,3	2	1,0	30814					
104	96	8	0,7	859	669	190	16,2	425	-2	11.832	47	4,0	28	2,4	30817					
1	1	-	-	31	13	18	56,0	-	-	329	1	3,1	1	3,1	30819					
94	95	-1	-0,1	618	490	128	11,0	257	-5	11.740	45	3,9	29	2,5	30821					
-	-	-	-	1	4	-3	-27,5	-	-	106	-	-	-	-	30822					
5	7	-2	-1,5	60	41	19	14,6	18	-1	1.313	5	3,8	3	2,3	30824					
13	15	-2	-1,7	50	53	-3	-2,5	10	-	1.170	7	5,9	-	-	30825					
11	3	8	6,3	56	34	22	17,3	17	-	1.283	5	3,9	3	2,4	30826					
18	17	1	0,4	136	89	47	17,3	75	-2	2.757	9	3,3	7	2,6	30827					
3	2	1	1,1	33	27	6	6,4	7	-	945	4	4,3	3	3,2	30828					
-	5	-5	-4,5	36	25	11	10,0	5	1	1.106	7	6,3	1	0,9	30829					
49	26	23	7,9	175	118	57	19,6	52	1	2.952	10	3,4	5	1,7	30830					
40	68	-28	-9,6	154	167	-13	-4,5	71	-1	2.893	14	4,8	5	1,7	30831					
87	96	-9	-22,2	20	27	-7	-17,3	14	-	355	-	-	1	2,5	30834					
45	38	7	2,3	148	151	-3	-1,0	69	-	2.988	9	3,0	1	0,3	30835					
3	2	1	1,1	41	38	3	3,4	6	-	892	3	3,4	-	-	30836					
17	26	-9	-3,2	143	136	7	2,5	32	1	2.785	10	3,6	4	1,4	30838					
11	11	-	-	49	67	-18	-14,4	20	-1	1.230	5	4,0	3	2,4	30841					
17	8	9	5,2	131	86	45	26,0	22	-1	1.750	8	4,6	5	2,9	30842					
18	17	1	0,5	131	81	50	23,1	41	-1	2.173	7	3,2	3	1,4	30844					
3	8	-5	-3,7	60	50	10	7,4	12	-	1.341	3	2,2	2	1,5	30845					
1	-	1	5,8	9	2	7	40,9	-	-	173	1	5,8	1	5,8	30846					
8	3	5	3,4	53	60	-7	-4,8	11	-	1.452	8	5,5	2	1,4	30848					
13	6	7	10,7	41	25	16	24,5	8	-	665	1	1,5	2	3,1	30849					
7	3	4	3,3	70	61	9	7,3	17	-	1.234	4	3,3	5	4,1	30850					
6	11	-5	-2,5	69	60	9	4,5	33	-	1.983	9	4,5	4	2,0	30852					
5	2	3	3,0	35	59	-24	-24,0	32	-	987	6	6,0	-	-	30854					
99	66	33	3,0	806	550	256	23,5	206	1	11.085	55	5,0	29	2,7	30856					
5	10	-5	-4,2	37	37	-	-	26	-1	1.201	3	2,5	3	2,5	30857					
5	6	-1	-0,6	86	84	2	1,1	25	1	1.768	5	2,9	8	4,6	30858					
7	4	3	3,9	24	34	-10	-13,0	1	1	765	4	5,2	2	2,6	30859					
6	9	-3	-1,5	103	89	14	6,9	22	-	2.042	7	3,4	4	2,0	30860					
22	45	-23	-4,3	259	190	69	12,8	166	-	5.356	27	5,0	9	1,7	30863					
13	12	1	1,0	38	45	-7	-7,1	10	-1	985	2	2,0	3	3,0	30865					
1	1	-	-	25	51	-26	-23,7	6	-	1.078	4	3,6	2	1,8	30902					
4	5	-1	-0,7	55	65	-10	-6,7	21	-	1.485	10	6,7	3	2,0	30903					
-	1	-1	-1,5	21	33	-12	-17,9	8	-	668	2	3,0	-	-	30904					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
		absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
						absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
30906 Eisgarn	680	1	1,5	9	9	-	-	29	27	2	2,9
30908 Gmünd	5.338	-100	-18,9	45	70	-25	-4,7	274	347	-73	-13,8
30909 Großdietmanns	2.214	-9	-4,1	14	14	-	-	76	85	-9	-4,1
30910 Bad Großspertholz	1.310	-2	-1,5	7	14	-7	-5,3	46	40	6	4,6
30912 Großschönau	1.209	12	9,9	12	8	4	3,3	25	17	8	6,6
30913 Moorbad Harbach	734	-13	-18,0	4	8	-4	-5,5	32	41	-9	-12,5
30915 Haugschlag	481	-6	-12,4	1	11	-10	-20,7	23	19	4	8,3
30916 Heidenreichstein	3.922	-40	-10,3	20	49	-29	-7,4	190	200	-10	-2,6
30917 Hirschbach	576	10	17,3	4	4	-	-	20	11	9	15,6
30920 Hoheneich	1.395	-6	-4,3	7	14	-7	-5,0	59	58	1	0,7
30921 Kirchberg am Walde	1.307	-2	-1,5	10	14	-4	-3,1	54	52	2	1,5
30925 Litschau	2.176	16	7,3	18	46	-28	-12,8	138	94	44	20,1
30929 Reingers	617	-1	-1,6	2	4	-2	-3,3	28	27	1	1,6
30932 Sankt Martin	1.091	-17	-15,7	8	20	-12	-11,1	41	46	-5	-4,6
30935 Schrems	5.383	-27	-5,0	35	97	-62	-11,5	201	166	35	6,5
30939 Unserfrau-Altweitra	981	7	7,2	8	18	-10	-10,2	34	15	19	19,4
30940 Waldenstein	1.194	-16	-13,5	10	15	-5	-4,2	34	45	-11	-9,3
30942 Weitra	2.645	-16	-6,1	17	76	-59	-22,4	111	68	43	16,3
31001 Alberndorf im Pulkautal	745	-	-	4	8	-4	-5,3	35	31	4	5,3
31008 Göllersdorf	3.064	48	15,6	25	24	1	0,3	176	126	50	16,3
31009 Grabern	1.694	40	23,3	10	8	2	1,2	96	58	38	22,2
31014 Guntersdorf	1.154	2	1,7	9	6	3	2,6	51	51	-	-
31015 Hadres	1.704	-1	-0,6	13	26	-13	-7,6	64	53	11	6,5
31016 Hardegg	1.305	4	3,1	10	13	-3	-2,3	46	40	6	4,6
31018 Haugsdorf	1.551	46	29,2	13	14	-1	-0,6	108	62	46	29,2
31019 Heidenberg	1.347	42	30,9	14	14	-	-	107	65	42	30,9
31021 Hohenwarth-Mühlbach am Manhartsberg	1.310	10	7,6	7	5	2	1,5	50	42	8	6,1
31022 Hollabrunn	11.882	62	5,2	118	156	-38	-3,2	795	693	102	8,6
31025 Mailberg	575	5	8,6	5	4	1	1,7	30	27	3	5,1
31026 Maissau	1.935	3	1,6	17	21	-4	-2,1	75	68	7	3,6
31028 Nappersdorf-Kammersdorf	1.224	-22	-18,1	3	16	-13	-10,7	32	41	-9	-7,4
31033 Pernersdorf	1.017	23	22,4	11	7	4	3,9	65	45	20	19,5
31035 Pulkau	1.538	-32	-21,1	11	26	-15	-9,9	57	72	-15	-9,9
31036 Ravelsbach	1.603	28	17,3	13	11	2	1,2	86	60	26	16,1
31037 Retz	4.255	-15	-3,5	31	99	-68	-16,0	264	210	54	12,7
31038 Retzbach	1.022	-10	-9,9	7	18	-11	-10,9	64	60	4	4,0
31041 Schrottenthal	865	29	32,8	8	11	-3	-3,4	59	27	32	36,1
31042 Seefeld-Kadolz	945	37	38,2	7	6	1	1,0	75	40	35	36,2
31043 Sitzendorf an der Schmida	2.141	2	0,9	24	21	3	1,4	96	96	-	-
31051 Wullersdorf	2.352	34	14,4	15	24	-9	-3,8	126	84	42	17,7
31052 Zellerndorf	2.425	-1	-0,4	16	18	-2	-0,8	87	86	1	0,4
31053 Ziersdorf	3.380	-35	-10,4	23	31	-8	-2,4	135	164	-29	-8,6
31101 Altenburg	817	-16	-19,7	3	11	-8	-9,8	29	37	-8	-9,8
31102 Brunn an der Wild	838	6	7,2	10	9	1	1,2	42	37	5	6,0
31103 Burgschleinitz-Kühnring	1.338	-1	-0,8	7	13	-6	-4,5	54	49	5	3,8
31104 Drosendorf-Zissersdorf	1.210	-3	-2,5	8	10	-2	-1,7	46	47	-1	-0,8
31105 Eggenburg	3.503	-38	-10,9	21	72	-51	-14,7	193	182	11	3,2
31106 Gars am Kamp	3.476	-4	-1,1	26	27	-1	-0,3	158	162	-4	-1,1
31107 Geras	1.271	-2	-1,6	12	18	-6	-4,7	46	42	4	3,1
31109 Horn	6.428	-19	-3,0	44	172	-128	-20,0	467	358	109	17,0
31110 Imfritz-Messern	1.441	-8	-5,6	12	17	-5	-3,5	36	39	-3	-2,1
31111 Japons	717	-7	-9,8	7	8	-1	-1,4	17	23	-6	-8,4
31113 Langau	676	10	14,7	5	6	-1	-1,5	38	27	11	16,2
31114 Meiseldorf	876	-15	-17,2	5	10	-5	-5,7	28	38	-10	-11,5
31117 Pernegg	702	3	4,3	8	8	-	-	21	18	3	4,3
31119 Röhrenbach	522	-9	-17,3	2	8	-6	-11,6	8	12	-4	-7,7
31120 Röschitz	1.056	4	3,8	8	13	-5	-4,7	47	38	9	8,5
31121 Rosenburg-Mold	850	-3	-3,5	13	11	2	2,4	60	65	-5	-5,9
31123 Sankt Bernhard-Frauenhofen	1.288	7	5,4	9	7	2	1,5	47	42	5	3,9
31124 Sigmundsherberg	1.642	34	20,5	13	10	3	1,8	105	75	30	18,1
31129 Weitersfeld	1.558	-22	-14,2	8	13	-5	-3,2	40	57	-17	-11,0
31130 Straning-Grafenberg	727	-15	-20,9	3	8	-5	-7,0	21	31	-10	-13,9
31201 Bisamberg	4.795	34	7,1	32	34	-2	-0,4	288	252	36	7,5
31202 Enzersfeld im Weinviertel	1.748	33	18,7	16	19	-3	-1,7	97	61	36	20,4
31203 Ernstbrunn	3.264	8	2,4	27	20	7	2,1	161	161	-	-
31204 Großmugl	1.607	20	12,4	18	15	3	1,9	74	57	17	10,5
31205 Großrußbach	2.221	13	5,8	15	18	-3	-1,3	112	95	17	7,6
31206 Hagenbrunn	2.291	72	30,9	16	18	-2	-0,9	218	144	74	31,7
31207 Harmannsdorf	4.032	-2	-0,5	38	38	-	-	159	159	-	-

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
2	5	-3	-4,4	27	22	5	7,3	4	-1	681	1	1,5	1	1,5	30906					
34	28	6	1,1	240	319	-79	-14,9	264	-2	5.238	21	4,0	6	1,1	30908					
8	4	4	1,8	68	81	-13	-5,9	18	-	2.205	8	3,6	3	1,4	30909					
3	7	-4	-3,0	43	33	10	7,6	14	-1	1.308	4	3,0	3	2,3	30910					
2	1	1	0,8	23	16	7	5,8	22	-	1.221	7	5,8	2	1,7	30912					
6	4	2	2,8	26	37	-11	-15,2	6	-	721	4	5,5	2	2,8	30913					
1	3	-2	-4,1	22	16	6	12,4	10	-	475	-	-	2	4,1	30915					
16	15	1	0,3	174	185	-11	-2,8	73	-1	3.882	11	2,8	3	0,8	30916					
1	-	1	1,7	19	11	8	13,8	6	1	586	1	1,7	-	-	30917					
3	-	3	2,2	56	58	-2	-1,4	21	-	1.389	5	3,6	1	0,7	30920					
5	3	2	1,5	49	49	-	-	17	-	1.305	10	7,7	3	2,3	30921					
8	6	2	0,9	130	88	42	19,2	43	-	2.192	12	5,5	2	0,9	30925					
1	2	-1	-1,6	27	25	2	3,3	8	-	616	1	1,6	3	4,9	30929					
2	4	-2	-1,8	39	42	-3	-2,8	11	-	1.074	4	3,7	4	3,7	30932					
22	9	13	2,4	179	157	22	4,1	125	-	5.356	13	2,4	7	1,3	30935					
7	-	7	7,2	27	15	12	12,3	12	-2	988	4	4,1	1	1,0	30939					
1	-	1	0,8	33	45	-12	-10,1	8	-	1.178	5	4,2	4	3,4	30940					
5	3	2	0,8	106	65	41	15,6	41	-	2.629	7	2,7	7	2,7	30942					
3	1	2	2,7	32	30	2	2,7	8	-	745	5	6,7	-	-	31001					
15	13	2	0,7	161	113	48	15,6	39	-3	3.112	15	4,9	6	2,0	31008					
16	6	10	5,8	80	52	28	16,3	7	-	1.734	7	4,1	-	-	31009					
8	7	1	0,9	43	44	-1	-0,9	21	-1	1.156	3	2,6	2	1,7	31014					
2	7	-5	-2,9	62	46	16	9,4	33	1	1.703	8	4,7	2	1,2	31015					
3	1	2	1,5	43	39	4	3,1	15	1	1.309	2	1,5	1	0,8	31016					
6	10	-4	-2,5	102	52	50	31,7	34	1	1.597	8	5,1	3	1,9	31018					
4	4	-	-	103	61	42	30,9	8	-	1.389	7	5,2	4	2,9	31019					
3	1	2	1,5	47	41	6	4,6	12	-	1.320	7	5,3	1	0,8	31021					
67	151	-84	-7,0	728	542	186	15,6	382	-2	11.944	49	4,1	22	1,8	31022					
5	-	5	8,6	25	27	-2	-3,4	10	1	580	3	5,1	4	6,9	31025					
5	5	-	-	70	63	7	3,6	27	-	1.938	9	4,7	3	1,6	31026					
4	4	-	-	28	37	-9	-7,4	14	-	1.202	3	2,5	1	0,8	31028					
4	1	3	2,9	61	44	17	16,5	13	-1	1.040	5	4,9	2	1,9	31033					
3	2	1	0,7	54	70	-16	-10,5	37	-2	1.506	5	3,3	4	2,6	31035					
5	6	-1	-0,6	81	54	27	16,7	49	-	1.631	9	5,6	1	0,6	31036					
33	29	4	0,9	231	181	50	11,8	131	-1	4.240	15	3,5	7	1,6	31037					
6	3	3	3,0	58	57	1	1,0	12	-3	1.012	6	5,9	-	-	31038					
1	1	-	-	58	26	32	36,1	16	-	894	7	7,9	1	1,1	31041					
3	3	-	-	72	37	35	36,2	25	1	982	2	2,1	1	1,0	31042					
4	7	-3	-1,4	92	89	3	1,4	28	-1	2.143	6	2,8	2	0,9	31043					
6	4	2	0,8	120	80	40	16,9	27	1	2.386	7	3,0	6	2,5	31051					
3	2	1	0,4	84	84	-	-	24	-	2.424	11	4,6	5	2,1	31052					
6	7	-1	-0,3	129	157	-28	-8,3	54	2	3.345	12	3,6	11	3,3	31053					
4	5	-1	-1,2	25	32	-7	-8,6	10	-	801	2	2,5	1	1,2	31101					
2	-	2	2,4	40	37	3	3,6	1	-	844	4	4,8	1	1,2	31102					
8	1	7	5,3	46	48	-2	-1,5	10	-	1.337	4	3,0	1	0,8	31103					
10	6	4	3,3	36	41	-5	-4,1	13	-	1.207	1	0,8	2	1,7	31104					
10	23	-13	-3,7	183	159	24	6,9	118	2	3.465	11	3,2	5	1,4	31105					
28	14	14	4,0	130	148	-18	-5,2	115	1	3.472	10	2,9	8	2,3	31106					
1	-	1	0,8	45	42	3	2,4	10	-	1.269	2	1,6	-	-	31107					
37	33	4	0,6	430	325	105	16,4	245	-	6.409	14	2,2	13	2,0	31109					
2	3	-1	-0,7	34	36	-2	-1,4	14	-	1.433	9	6,3	1	0,7	31110					
2	2	-	-	15	21	-6	-8,4	10	-	710	3	4,2	3	4,2	31111					
3	7	-4	-5,9	35	20	15	22,1	17	-	686	4	5,9	1	1,5	31113					
1	1	-	-	27	37	-10	-11,5	12	-	861	2	2,3	1	1,1	31114					
1	2	-1	-1,4	20	16	4	5,7	5	-	705	3	4,3	-	-	31117					
-	2	-2	-3,9	8	10	-2	-3,9	2	1	513	3	5,8	2	3,9	31119					
-	3	-3	-2,8	47	35	12	11,4	10	-	1.060	5	4,7	1	0,9	31120					
3	10	-7	-8,3	57	55	2	2,4	13	-	847	4	4,7	-	-	31121					
-	1	-1	-0,8	47	41	6	4,6	7	-	1.295	6	4,6	4	3,1	31123					
6	-	6	3,6	99	75	24	14,5	22	1	1.676	4	2,4	7	4,2	31124					
1	6	-5	-3,2	39	51	-12	-7,8	17	-	1.536	7	4,5	3	1,9	31129					
4	-	4	5,6	17	31	-14	-19,5	7	-	712	7	9,7	1	1,4	31130					
24	17	7	1,5	264	235	29	6,0	53	-	4.829	14	2,9	8	1,7	31201					
5	2	3	1,7	92	59	33	18,7	10	-	1.781	7	4,0	-	-	31202					
17	14	3	0,9	144	147	-3	-0,9	100	1	3.272	17	5,2	6	1,8	31203					
2	2	-	-	72	55	17	10,5	19	-	1.627	7	4,3	3	1,9	31204					
7	9	-2	-0,9	105	86	19	8,5	33	-1	2.234	9	4,0	1	0,4	31205					
32	19	13	5,6	186	125	61	26,1	28	-	2.363	11	4,7	7	3,0	31206					
15	15	-	-	144	144	-	-	34	-2	4.030	10	2,5	4	1,0	31207					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
31208 Hausleiten	3.800	49	12,8	50	22	28	7,3	140	118	22	5,8
31213 Korneuburg	13.331	3	0,2	121	177	-56	-4,2	1.075	1.017	58	4,4
31214 Langenzersdorf	8.027	57	7,1	55	63	-8	-1,0	446	384	62	7,7
31215 Leitzersdorf	1.190	-40	-34,2	8	19	-11	-9,4	25	54	-29	-24,8
31216 Leobendorf	4.890	83	16,8	27	30	-3	-0,6	309	223	86	17,4
31224 Rußbach	1.409	-11	-7,8	11	14	-3	-2,1	43	52	-9	-6,4
31226 Sierndorf	3.971	15	3,8	38	35	3	0,8	163	151	12	3,0
31227 Spillern	2.428	27	11,0	20	19	1	0,4	142	115	27	11,0
31228 Stetteldorf am Wagram	1.057	-10	-9,5	13	12	1	0,9	39	51	-12	-11,4
31229 Stetten	1.370	-8	-5,8	14	11	3	2,2	47	59	-12	-8,7
31230 Stockerau	16.875	-86	-5,1	129	209	-80	-4,8	865	880	-15	-0,9
31234 Niederhollabrunn	1.547	1	0,6	14	9	5	3,2	60	64	-4	-2,6
31235 Gerasdorf bei Wien	11.401	265	23,0	88	89	-1	-0,1	869	604	265	23,0
31301 Aggsbach	641	2	3,1	1	8	-7	-11,0	31	22	9	14,1
31302 Albrechtsberg an der Großen Krems	1.023	-18	-17,8	6	12	-6	-5,9	26	38	-12	-11,9
31303 Bergern im Dunkelsteinerwald	1.269	30	23,4	11	11	-	-	62	32	30	23,4
31304 Dürnstein	840	-12	-14,3	3	8	-5	-6,0	36	43	-7	-8,4
31308 Grafenegg	3.155	42	13,2	31	23	8	2,5	148	114	34	10,7
31309 Furth bei Göttweig	2.968	-4	-1,3	20	19	1	0,3	161	166	-5	-1,7
31310 Gedersdorf	2.165	-34	-15,9	11	14	-3	-1,4	70	102	-32	-14,9
31311 Gföhl	3.783	-16	-4,2	22	39	-17	-4,5	165	163	2	0,5
31315 Hadersdorf-Kammern	1.956	10	5,1	12	22	-10	-5,1	103	84	19	9,7
31319 Jaidhof	1.212	10	8,2	4	12	-8	-6,6	80	62	18	14,8
31321 Krumau am Kamp	750	3	4,0	7	9	-2	-2,7	27	22	5	6,6
31322 Langenlois	7.548	-79	-10,5	62	93	-31	-4,1	309	358	-49	-6,5
31323 Lengsfeld	1.375	47	33,9	15	11	4	2,9	82	39	43	31,0
31324 Lichtenau im Waldviertel	2.015	43	21,2	11	17	-6	-3,0	95	46	49	24,2
31326 Maria Laach am Jauerling	916	3	3,3	7	10	-3	-3,3	31	24	7	7,6
31327 Mautern an der Donau	3.539	-57	-16,3	24	62	-38	-10,8	186	206	-20	-5,7
31330 Mühldorf	1.288	-15	-11,7	7	19	-12	-9,4	37	40	-3	-2,3
31333 Paudorf	2.560	17	6,7	19	22	-3	-1,2	143	123	20	7,8
31336 Rastendorf	1.574	27	17,0	13	11	2	1,3	79	54	25	15,8
31337 Rohrendorf bei Krems	2.110	15	7,1	10	20	-10	-4,7	137	112	25	11,8
31338 Rossatz-Arnsdorf	1.054	13	12,2	6	12	-6	-5,6	51	30	21	19,8
31340 Sankt Leonhard am Hornerwald	1.109	-19	-17,3	7	11	-4	-3,6	29	44	-15	-13,6
31343 Senftenberg	1.975	-49	-25,1	17	18	-1	-0,5	105	161	-56	-28,7
31344 Spitz	1.569	-5	-3,2	10	17	-7	-4,5	45	43	2	1,3
31346 Straß im Straßertale	1.720	30	17,3	19	15	4	2,3	82	55	27	15,6
31347 Stratzing	843	63	74,1	5	7	-2	-2,4	105	41	64	75,3
31350 Weinzierl am Walde	1.239	5	4,0	16	12	4	3,2	34	32	2	1,6
31351 Weißenkirchen in der Wachau	1.395	5	3,6	9	11	-2	-1,4	48	41	7	5,0
31355 Schönberg am Kamp	1.860	12	6,4	13	13	-	-	90	77	13	7,0
31356 Droß	1.036	3	2,9	16	5	11	10,5	33	41	-8	-7,7
31401 Annaberg	516	-6	-11,6	-	6	-6	-11,6	19	19	-	-
31402 Eschenau	1.293	17	13,1	11	29	-18	-13,9	117	82	35	26,9
31403 Hainfeld	3.801	-45	-11,9	33	87	-54	-14,3	227	218	9	2,4
31404 Hohenberg	1.502	-42	-28,4	9	15	-6	-4,1	51	86	-35	-23,7
31405 Kaumberg	1.057	13	12,2	10	9	1	0,9	56	44	12	11,3
31406 Kleinzell	879	-25	-28,6	14	19	-5	-5,7	35	53	-18	-20,6
31407 Lilienfeld	2.664	-29	-10,9	21	23	-2	-0,8	141	168	-27	-10,2
31408 Mitterbach am Erlaufsee	481	-2	-4,2	1	2	-1	-2,1	34	35	-1	-2,1
31409 Ramsau	830	1	1,2	4	7	-3	-3,6	41	37	4	4,8
31410 Rohrbach an der Gölsen	1.549	-10	-6,5	13	14	-1	-0,6	66	76	-10	-6,5
31411 Sankt Aegyid am Neuwalde	1.862	-28	-15,1	9	17	-8	-4,3	67	88	-21	-11,3
31412 Sankt Veit an der Gölsen	3.906	-58	-14,9	32	34	-2	-0,5	152	207	-55	-14,2
31413 Traisen	3.402	55	16,1	37	28	9	2,6	257	211	46	13,5
31414 Tümitz	1.913	-22	-11,6	15	32	-17	-8,9	93	98	-5	-2,6
31502 Artstetten-Pöbring	1.218	23	18,6	19	4	15	12,2	38	31	7	5,7
31503 Bergland	1.938	-22	-11,4	20	15	5	2,6	78	106	-28	-14,6
31504 Bischofstetten	1.230	6	4,8	18	9	9	7,3	60	62	-2	-1,6
31505 Blindenmarkt	2.710	14	5,2	26	19	7	2,6	166	160	6	2,2
31506 Dorfstetten	582	-3	-5,2	7	6	1	1,7	12	16	-4	-6,9
31507 Dunkelsteinerwald	2.393	6	2,5	23	15	8	3,3	94	96	-2	-0,8
31508 Erlauf	1.081	12	11,1	4	16	-12	-11,1	80	56	24	22,1
31509 Golling an der Erlauf	1.510	-16	-10,6	18	15	3	2,0	81	101	-20	-13,3
31511 Hofamt Priel	1.699	32	18,8	14	11	3	1,8	95	65	30	17,7
31513 Hürm	1.861	-4	-2,1	21	18	3	1,6	69	76	-7	-3,8
31514 Kilb	2.574	6	2,3	28	16	12	4,7	94	102	-8	-3,1
31515 Kirnberg an der Mank	1.081	23	21,0	10	4	6	5,5	51	34	17	15,5

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
8	4	4	1,0	132	114	18	4,7	54	-1	3.849	20	5,2	7	1,8	31208					
264	170	94	7,1	811	847	-36	-2,7	420	1	13.334	60	4,5	32	2,4	31213					
63	44	19	2,4	383	340	43	5,3	173	3	8.084	40	5,0	22	2,7	31214					
2	3	-1	-0,9	23	51	-28	-23,9	5	-	1.150	2	1,7	2	1,7	31215					
33	23	10	2,0	276	200	76	15,4	84	-	4.973	21	4,3	12	2,4	31216					
3	7	-4	-2,8	40	45	-5	-3,6	11	1	1.398	2	1,4	2	1,4	31224					
13	12	1	0,3	150	139	11	2,8	31	-	3.986	17	4,3	10	2,5	31226					
9	2	7	2,9	133	113	20	8,1	32	-1	2.455	9	3,7	3	1,2	31227					
1	1	-	-	38	50	-12	-11,4	10	1	1.047	4	3,8	2	1,9	31228					
4	1	3	2,2	43	58	-15	-10,9	15	1	1.362	4	2,9	5	3,6	31229					
126	88	38	2,3	739	792	-53	-3,2	633	9	16.789	75	4,5	38	2,3	31230					
4	4	-	-	56	60	-4	-2,6	14	-	1.548	5	3,2	2	1,3	31234					
165	93	72	6,2	704	511	193	16,7	166	1	11.666	51	4,4	23	2,0	31235					
6	3	3	4,7	25	19	6	9,4	3	-	643	1	1,6	2	3,1	31301					
1	1	-	-	25	37	-12	-11,9	13	-	1.005	8	7,9	2	2,0	31302					
3	2	1	0,8	59	30	29	22,6	6	-	1.299	9	7,0	-	-	31303					
10	6	4	4,8	26	37	-11	-13,1	11	-	828	2	2,4	3	3,6	31304					
13	12	1	0,3	135	102	33	10,4	42	-	3.197	16	5,0	9	2,8	31308					
21	7	14	4,7	140	159	-19	-6,4	29	-	2.964	12	4,0	9	3,0	31309					
6	3	3	1,4	64	99	-35	-16,3	4	1	2.131	3	1,4	1	0,5	31310					
10	8	2	0,5	155	155	-	-	83	-1	3.767	15	4,0	6	1,6	31311					
2	7	-5	-2,6	101	77	24	12,3	31	1	1.966	7	3,6	4	2,0	31315					
3	1	2	1,6	77	61	16	13,1	8	-	1.222	9	7,4	2	1,6	31319					
1	2	-1	-1,3	26	20	6	8,0	4	-	753	6	8,0	2	2,7	31321					
44	39	5	0,7	265	319	-54	-7,2	178	1	7.469	34	4,5	13	1,7	31322					
5	3	2	1,4	77	36	41	29,6	24	-	1.422	11	7,9	3	2,2	31323					
3	2	1	0,5	92	44	48	23,7	31	-	2.058	3	1,5	5	2,5	31324					
5	-	5	5,5	26	24	2	2,2	15	-1	919	2	2,2	2	2,2	31326					
29	14	15	4,3	157	192	-35	-10,0	61	1	3.482	21	6,0	5	1,4	31327					
6	2	4	3,1	31	38	-7	-5,5	10	-	1.273	9	7,0	2	1,6	31330					
17	6	11	4,3	126	117	9	3,5	26	-	2.577	14	5,5	4	1,6	31333					
8	3	5	3,2	71	51	20	12,6	28	-	1.601	9	5,7	3	1,9	31336					
12	7	5	2,4	125	105	20	9,4	19	-	2.125	7	3,3	6	2,8	31337					
6	1	5	4,7	45	29	16	15,1	24	-2	1.067	7	6,6	1	0,9	31338					
1	4	-3	-2,7	28	40	-12	-10,9	7	-	1.090	3	2,7	-	-	31340					
17	24	-7	-3,6	88	137	-49	-25,1	36	8	1.926	6	3,1	4	2,1	31343					
11	5	6	3,8	34	38	-4	-2,6	33	-	1.564	9	5,8	4	2,6	31344					
14	6	8	4,6	68	49	19	11,0	17	-1	1.750	7	4,0	3	1,7	31346					
8	6	2	2,4	97	35	62	72,9	5	1	906	5	5,9	1	1,2	31347					
-	3	-3	-2,4	34	29	5	4,0	7	-1	1.244	3	2,4	-	-	31350					
9	4	5	3,6	39	37	2	1,4	20	-	1.400	3	2,1	1	0,7	31351					
7	1	6	3,2	83	76	7	3,8	24	-1	1.872	3	1,6	1	0,5	31355					
2	2	-	-	31	39	-8	-7,7	6	-	1.039	2	1,9	1	1,0	31356					
3	4	-1	-1,9	16	15	1	1,9	1	-	510	1	1,9	-	-	31401					
4	5	-1	-0,8	113	77	36	27,7	23	-	1.310	6	4,6	3	2,3	31402					
36	16	20	5,3	191	202	-11	-2,9	88	-	3.756	22	5,8	4	1,1	31403					
7	15	-8	-5,4	44	71	-27	-18,3	46	-1	1.460	9	6,1	3	2,0	31404					
9	6	3	2,8	47	38	9	8,5	20	-	1.070	7	6,6	2	1,9	31405					
7	11	-4	-4,6	28	42	-14	-16,0	19	-2	854	8	9,2	3	3,4	31406					
25	18	7	2,6	116	150	-34	-12,8	71	-	2.635	9	3,4	4	1,5	31407					
7	2	5	10,4	27	33	-6	-12,5	5	-	479	1	2,1	-	-	31408					
4	7	-3	-3,6	37	30	7	8,4	28	-	831	4	4,8	-	-	31409					
4	2	2	1,3	62	74	-12	-7,8	22	1	1.539	6	3,9	1	0,6	31410					
6	19	-13	-7,0	61	69	-8	-4,3	32	1	1.834	8	4,3	4	2,2	31411					
24	15	9	2,3	128	192	-64	-16,5	82	-1	3.848	19	4,9	9	2,3	31412					
49	19	30	8,8	208	192	16	4,7	134	-	3.457	12	3,5	8	2,3	31413					
8	7	1	0,5	85	91	-6	-3,2	40	-	1.891	10	5,3	6	3,2	31414					
1	1	-	-	37	30	7	5,7	25	1	1.241	3	2,4	-	-	31502					
9	7	2	1,0	69	99	-30	-15,6	4	1	1.916	11	5,7	-	-	31503					
2	2	-	-	58	60	-2	-1,6	25	-1	1.236	3	2,4	-	-	31504					
36	25	11	4,0	130	135	-5	-1,8	64	1	2.724	13	4,8	3	1,1	31505					
-	-	-	-	12	16	-4	-6,9	5	-	579	4	6,9	-	-	31506					
6	7	-1	-0,4	88	89	-1	-0,4	21	-	2.399	13	5,4	2	0,8	31507					
3	2	1	0,9	77	54	23	21,2	17	-	1.093	5	4,6	2	1,8	31508					
12	6	6	4,0	69	95	-26	-17,3	35	1	1.494	6	4,0	1	0,7	31509					
11	5	6	3,5	84	60	24	14,1	26	-1	1.731	4	2,4	3	1,8	31511					
10	6	4	2,1	59	70	-11	-5,9	27	-	1.857	15	8,1	3	1,6	31513					
5	1	4	1,6	89	101	-12	-4,7	63	2	2.580	18	7,0	8	3,1	31514					
-	-	-	-	51	34	17	15,5	20	-	1.104	5	4,6	1	0,9	31515					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
31516 Klein-Pöchlarn	1.033	30	28,6	15	8	7	6,7	70	47	23	22,0
31517 Krummnußbaum	1.534	15	9,7	12	10	2	1,3	98	86	12	7,8
31519 Leiben	1.367	-12	-8,8	13	9	4	2,9	45	61	-16	-11,8
31520 Loosdorf	3.807	23	6,0	32	35	-3	-0,8	238	213	25	6,6
31521 Mank	3.219	2	0,6	24	53	-29	-9,0	161	130	31	9,6
31522 Marbach an der Donau	1.691	-3	-1,8	11	18	-7	-4,2	127	123	4	2,4
31523 Maria Taferl	911	8	8,8	4	4	-	-	57	49	8	8,8
31524 Melk	5.630	-34	-6,1	43	144	-101	-18,0	387	320	67	12,0
31525 Münichreith-Laimbach	1.637	33	19,9	18	12	6	3,6	68	41	27	16,2
31527 Neumarkt an der Ybbs	1.992	24	12,1	23	13	10	5,0	150	136	14	7,0
31528 Nöchling	1.046	-10	-9,6	4	12	-8	-7,7	33	35	-2	-1,9
31530 Persenbeug-Gottsdorf	2.174	-18	-8,3	21	19	2	0,9	123	142	-19	-8,7
31531 Petzenkirchen	1.425	25	17,4	19	10	9	6,3	131	116	15	10,4
31533 Pöchlarn	3.948	-4	-1,0	22	101	-79	-20,0	306	232	74	18,7
31534 Pöggstall	2.416	5	2,1	19	36	-17	-7,0	94	72	22	9,1
31535 Raxendorf	1.048	-9	-8,6	11	7	4	3,8	16	29	-13	-12,4
31537 Ruprechtshofen	2.313	-18	-7,8	21	16	5	2,2	88	111	-23	-10,0
31539 Sankt Leonhard am Forst	3.042	10	3,3	17	24	-7	-2,3	145	128	17	5,6
31540 Sankt Martin-Karlsbach	1.640	-21	-12,9	17	15	2	1,2	61	84	-23	-14,1
31541 Sankt Oswald	1.120	-3	-2,7	10	9	1	0,9	18	22	-4	-3,6
31542 Schönbühel-Aggsbach	953	9	9,4	9	8	1	1,0	63	55	8	8,3
31543 Schollach	1.017	12	11,7	9	6	3	2,9	41	31	10	9,8
31546 Weiten	1.089	21	19,1	11	11	-	-	50	29	21	19,1
31549 Ybbs an der Donau	5.627	-62	-11,1	50	106	-56	-10,0	437	440	-3	-0,5
31550 Zelking-Matzleinsdorf	1.220	-5	-4,1	17	9	8	6,5	45	59	-14	-11,4
31551 Texingtal	1.660	-12	-7,2	18	13	5	3,0	78	95	-17	-10,3
31552 Yspertal	1.995	14	7,0	23	52	-29	-14,5	90	46	44	22,0
31553 Emmersdorf an der Donau	1.760	-7	-4,0	11	12	-1	-0,6	70	76	-6	-3,4
31601 Altlichtenwarth	766	-16	-21,2	7	10	-3	-4,0	41	54	-13	-17,2
31603 Asparn an der Zaya	1.881	-4	-2,1	18	15	3	1,6	57	64	-7	-3,7
31604 Bernhardtsthal	1.582	3	1,9	13	21	-8	-5,0	116	104	12	7,6
31605 Bockfließ	1.331	-3	-2,3	10	11	-1	-0,8	59	62	-3	-2,3
31606 Drasenhofen	1.107	-16	-14,5	3	17	-14	-12,7	63	65	-2	-1,8
31608 Falkenstein	480	8	16,7	8	7	1	2,1	21	14	7	14,6
31609 Fallbach	819	-17	-20,9	2	5	-3	-3,7	23	37	-14	-17,2
31611 Gaubitsch	880	-7	-8,0	9	4	5	5,7	27	38	-11	-12,6
31612 Gawainstal	4.011	11	2,7	30	23	7	1,7	181	176	5	1,2
31613 Gnadendorf	1.147	3	2,6	13	12	1	0,9	45	43	2	1,7
31614 Großbersdorf	2.218	8	3,6	16	16	-	-	105	97	8	3,6
31615 Großengersdorf	1.497	-20	-13,5	8	21	-13	-8,8	30	37	-7	-4,7
31616 Großharras	1.112	-5	-4,5	15	16	-1	-0,9	43	47	-4	-3,6
31617 Großkrut	1.619	21	12,9	20	20	-	-	84	63	21	12,9
31620 Hausbrunn	865	6	7,0	3	16	-13	-15,1	66	47	19	22,0
31621 Herrnbauergarten	948	-2	-2,1	4	12	-8	-8,4	38	33	5	5,3
31622 Hochleithen	1.144	-8	-7,0	3	14	-11	-9,7	60	57	3	2,6
31627 Kreuttal	1.470	-2	-1,4	6	17	-11	-7,5	71	62	9	6,1
31628 Kreuzstetten	1.535	37	23,9	13	11	2	1,3	111	77	34	22,0
31629 Laa an der Thaya	6.241	5	0,8	50	109	-59	-9,5	296	232	64	10,3
31630 Ladendorf	2.304	-3	-1,3	15	13	2	0,9	113	119	-6	-2,6
31633 Mistelbach	11.583	9	0,8	107	235	-128	-11,1	696	560	136	11,7
31634 Neudorf im Weinviertel	1.397	-7	-5,0	13	12	1	0,7	65	73	-8	-5,7
31636 Niederleis	891	-16	-18,1	10	10	-	-	32	48	-16	-18,1
31642 Pillichsdorf	1.166	15	12,8	14	11	3	2,6	72	60	12	10,2
31644 Poysdorf	5.483	17	3,1	47	100	-53	-9,7	329	261	68	12,4
31645 Rabensburg	1.096	-5	-4,6	5	9	-4	-3,7	62	64	-2	-1,8
31646 Schrattenberg	821	13	15,7	6	5	1	1,2	40	28	12	14,5
31649 Staatz	1.911	6	3,1	13	11	2	1,0	64	60	4	2,1
31650 Stronsdorf	1.618	-6	-3,7	19	14	5	3,1	48	59	-11	-6,8
31651 Ulrichskirchen-Schleinbach	2.621	10	3,8	24	23	1	0,4	131	123	8	3,0
31652 Unterstinkenbrunn	558	-3	-5,4	6	7	-1	-1,8	15	17	-2	-3,6
31653 Wildendürnbach	1.568	-18	-11,6	13	18	-5	-3,2	49	61	-12	-7,7
31654 Wilfersdorf	2.123	-31	-14,7	17	25	-8	-3,8	56	79	-23	-10,9
31655 Wolkersdorf im Weinviertel	7.299	43	5,9	78	98	-20	-2,7	412	348	64	8,7
31658 Ottenthal	533	4	7,5	3	6	-3	-5,6	23	16	7	13,1
31701 Achau	1.433	-31	-21,8	11	6	5	3,5	85	121	-36	-25,4
31702 Biedermansdorf	3.119	16	5,1	34	22	12	3,8	163	159	4	1,3
31703 Breitenfurt bei Wien	5.894	-3	-0,5	35	91	-56	-9,5	362	306	56	9,5
31704 Brunn am Gebirge	11.975	49	4,1	91	82	9	0,7	781	747	34	2,8
31706 Gaaden	1.648	2	1,2	7	12	-5	-3,0	85	78	7	4,2

Überblick 4

Wanderungsbilanz										Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.											Zuzüge	
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge			absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut		
3	6	-3	-2,9	67	41	26	24,8	34	-	1.063	3	2,9	1	1,0	31516	
10	5	5	3,2	88	81	7	4,5	33	1	1.549	3	1,9	4	2,6	31517	
5	8	-3	-2,2	40	53	-13	-9,6	22	-	1.355	8	5,9	-	-	31519	
34	10	24	6,3	204	203	1	0,3	126	1	3.830	22	5,8	9	2,4	31520	
15	4	11	3,4	146	126	20	6,2	70	-	3.221	13	4,0	5	1,5	31521	
30	11	19	11,3	97	112	-15	-8,9	33	-	1.688	13	7,7	6	3,6	31522	
9	1	8	8,8	48	48	-	-	17	-	919	4	4,4	1	1,1	31523	
37	25	12	2,1	350	295	55	9,8	171	-	5.596	36	6,4	4	0,7	31524	
6	2	4	2,4	62	39	23	13,8	24	-	1.670	6	3,6	2	1,2	31525	
10	13	-3	-1,5	140	123	17	8,5	32	-	2.016	10	5,0	6	3,0	31527	
3	-	3	2,9	30	35	-5	-4,8	16	-	1.036	4	3,8	1	1,0	31528	
6	11	-5	-2,3	117	131	-14	-6,4	54	-1	2.156	15	6,9	5	2,3	31530	
16	14	2	1,4	115	102	13	9,0	10	1	1.450	3	2,1	5	3,5	31531	
36	15	21	5,3	270	217	53	13,4	116	1	3.944	14	3,5	5	1,3	31533	
7	1	6	2,5	87	71	16	6,6	44	-	2.421	12	4,9	1	0,4	31534	
-	2	-2	-1,9	16	27	-11	-10,5	12	-	1.039	3	2,9	-	-	31535	
6	4	2	0,9	82	107	-25	-10,8	16	-	2.295	8	3,5	3	1,3	31537	
21	16	5	1,6	124	112	12	3,9	46	-	3.052	12	3,9	7	2,3	31539	
1	1	-	-	60	83	-23	-14,1	8	-	1.619	12	7,4	2	1,2	31540	
4	-	4	3,6	14	22	-8	-7,1	5	-	1.117	1	0,9	2	1,8	31541	
4	2	2	2,1	59	53	6	6,2	10	-	962	7	7,3	3	3,1	31542	
1	1	-	-	40	30	10	9,8	5	-1	1.029	5	4,9	1	1,0	31543	
8	2	6	5,5	42	27	15	13,7	26	-	1.110	1	0,9	2	1,8	31546	
81	38	43	7,7	356	402	-46	-8,2	250	-3	5.565	21	3,8	8	1,4	31549	
9	9	-	-	36	50	-14	-11,4	17	1	1.215	9	7,3	1	0,8	31550	
10	11	-1	-0,6	68	84	-16	-9,7	18	-	1.648	11	6,6	1	0,6	31551	
2	2	-	-	88	44	44	22,0	59	-1	2.009	13	6,5	1	0,5	31552	
7	8	-1	-0,6	63	68	-5	-2,8	51	-	1.753	10	5,7	2	1,1	31553	
5	12	-7	-9,3	36	42	-6	-8,0	11	-	750	3	4,0	1	1,3	31601	
3	2	1	0,5	54	62	-8	-4,2	46	-	1.877	13	6,9	5	2,7	31603	
21	22	-1	-0,6	95	82	13	8,2	31	-1	1.585	10	6,3	2	1,3	31604	
12	9	3	2,3	47	53	-6	-4,5	18	1	1.328	7	5,3	4	3,0	31605	
5	7	-2	-1,8	58	58	-	-	12	-	1.091	3	2,7	5	4,5	31606	
-	3	-3	-6,3	21	11	10	20,9	23	-	488	4	8,4	-	-	31608	
4	6	-2	-2,5	19	31	-12	-14,7	10	-	802	5	6,1	2	2,5	31609	
2	4	-2	-2,3	25	34	-9	-10,3	18	-1	873	10	11,4	1	1,1	31611	
14	8	6	1,5	167	168	-1	-0,2	82	-1	4.022	18	4,5	11	2,7	31612	
2	3	-1	-0,9	43	40	3	2,6	11	-	1.150	5	4,4	2	1,7	31613	
12	4	8	3,6	93	93	-	-	27	-	2.226	10	4,5	3	1,3	31614	
1	-	1	0,7	29	37	-8	-5,4	21	-	1.477	4	2,7	3	2,0	31615	
-	-	-	-	43	47	-4	-3,6	12	-	1.107	3	2,7	2	1,8	31616	
3	1	2	1,2	81	62	19	11,7	33	-	1.640	5	3,1	3	1,8	31617	
16	9	7	8,1	50	38	12	13,9	5	-	871	2	2,3	4	4,6	31620	
10	8	2	2,1	28	25	3	3,2	6	1	946	7	7,4	-	-	31621	
1	6	-5	-4,4	59	51	8	7,0	6	-	1.136	6	5,3	1	0,9	31622	
9	-	9	6,1	62	62	-	-	16	-	1.468	3	2,0	5	3,4	31627	
5	8	-3	-1,9	106	69	37	23,9	26	1	1.572	3	1,9	3	1,9	31628	
39	25	14	2,2	257	207	50	8,0	218	-	6.246	29	4,7	14	2,2	31629	
6	8	-2	-0,9	107	111	-4	-1,7	18	1	2.301	7	3,0	2	0,9	31630	
50	41	9	0,8	646	519	127	11,0	387	1	11.592	56	4,8	20	1,7	31633	
7	2	5	3,6	58	71	-13	-9,3	32	-	1.390	2	1,4	5	3,6	31634	
-	3	-3	-3,4	32	45	-13	-14,7	10	-	875	5	5,7	1	1,1	31636	
13	4	9	7,7	59	56	3	2,6	19	-	1.181	5	4,3	-	-	31642	
19	37	-18	-3,3	310	224	86	15,7	137	2	5.500	19	3,5	10	1,8	31644	
12	7	5	4,6	50	57	-7	-6,4	18	1	1.091	8	7,3	2	1,8	31645	
6	4	2	2,4	34	24	10	12,1	6	-	834	2	2,4	1	1,2	31646	
9	3	6	3,1	55	57	-2	-1,0	23	-	1.917	6	3,1	2	1,0	31649	
3	7	-4	-2,5	45	52	-7	-4,4	22	-	1.612	6	3,7	2	1,2	31650	
16	7	9	3,4	115	116	-1	-0,4	46	1	2.631	12	4,5	9	3,4	31651	
4	-	4	7,2	11	17	-6	-10,8	10	-	555	2	3,6	1	1,8	31652	
5	8	-3	-1,9	44	53	-9	-5,8	14	-1	1.550	5	3,2	3	1,9	31653	
5	10	-5	-2,4	51	69	-18	-8,5	29	-	2.092	7	3,3	3	1,4	31654	
47	31	16	2,2	365	317	48	6,5	206	-1	7.342	27	3,7	13	1,8	31655	
1	-	1	1,9	22	16	6	11,2	2	-	537	4	7,5	-	-	31658	
10	22	-12	-8,5	75	99	-24	-16,9	24	-	1.402	5	3,5	4	2,8	31701	
23	17	6	1,9	140	142	-2	-0,6	58	-	3.135	12	3,8	6	1,9	31702	
58	41	17	2,9	304	265	39	6,6	134	-3	5.891	18	3,1	9	1,5	31703	
103	85	18	1,5	678	662	16	1,3	262	6	12.024	40	3,3	25	2,1	31704	
8	6	2	1,2	77	72	5	3,0	15	-	1.650	8	4,9	5	3,0	31706	

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
31707 Gießhübl	2.378	-3	-1,3	14	6	8	3,4	127	139	-12	-5,0
31709 Gumpoldskirchen	3.910	11	2,8	40	21	19	4,8	206	212	-6	-1,5
31710 Guntramsdorf	9.227	-75	-8,2	64	137	-73	-7,9	567	570	-3	-0,3
31711 Hennersdorf	1.547	-7	-4,5	14	10	4	2,6	62	73	-11	-7,1
31712 Hinterbrühl	3.952	-8	-2,0	14	37	-23	-5,8	282	266	16	4,0
31713 Kaltenleutgeben	3.337	13	3,9	32	16	16	4,8	184	187	-3	-0,9
31714 Laab im Walde	1.111	3	2,7	8	14	-6	-5,4	58	49	9	8,1
31715 Laxenburg	2.882	8	2,8	18	90	-72	-25,0	254	174	80	27,7
31716 Maria Enzersdorf	8.624	35	4,0	58	105	-47	-5,4	660	574	86	9,9
31717 Mödling	20.564	-5	-0,2	168	265	-97	-4,7	1.488	1.397	91	4,4
31718 Münchendorf	2.955	125	41,5	41	18	23	7,6	226	124	102	33,8
31719 Perchtoldsdorf	14.996	-18	-1,2	106	163	-57	-3,8	832	790	42	2,8
31723 Vösendorf	7.329	44	6,0	82	83	-1	-0,1	505	460	45	6,1
31725 Wiener Neudorf	9.354	-44	-4,7	68	72	-4	-0,4	563	604	-41	-4,4
31726 Wienerwald	2.880	13	4,5	23	29	-6	-2,1	166	147	19	6,6
31801 Altdorf	350	7	19,8	3	3	-	-	21	14	7	19,8
31802 Aspang-Markt	1.779	-15	-8,5	16	31	-15	-8,5	90	92	-2	-1,1
31803 Aspangberg-Sankt Peter	1.855	32	17,1	16	20	-4	-2,1	106	71	35	18,7
31804 Breitenau	1.574	-9	-5,7	17	9	8	5,1	77	92	-15	-9,5
31805 Breitenstein	316	-12	-38,6	4	3	1	3,2	4	17	-13	-41,9
31806 Buchbach	366	12	33,4	3	3	-	-	25	13	12	33,4
31807 Edlitz	894	-5	-5,6	8	13	-5	-5,6	63	64	-1	-1,1
31808 Enzenreith	1.990	-7	-3,5	21	17	4	2,0	98	107	-9	-4,5
31809 Feistritz am Wechsel	1.033	-3	-2,9	6	11	-5	-4,8	31	29	2	1,9
31810 Gloggnitz	5.912	-97	-16,5	49	118	-69	-11,8	366	400	-34	-5,8
31811 Grafenbach-Sankt Valentin	2.211	43	19,3	18	12	6	2,7	139	102	37	16,6
31812 Grimmenstein	1.313	5	3,8	13	27	-14	-10,6	99	80	19	14,4
31813 Grünbach am Schneeberg	1.579	9	5,7	14	15	-1	-0,6	119	109	10	6,3
31814 Kirchberg am Wechsel	2.508	-67	-27,1	17	58	-41	-16,6	86	112	-26	-10,5
31815 Mönichkirchen	618	-1	-1,6	5	9	-4	-6,5	29	25	4	6,5
31817 Natschbach-Loipersbach	1.697	14	8,3	17	9	8	4,7	100	96	4	2,4
31818 Neunkirchen	12.721	-101	-8,0	104	164	-60	-4,7	902	942	-40	-3,1
31820 Otterthal	586	-8	-13,7	3	5	-2	-3,4	22	28	-6	-10,3
31821 Payerbach	2.060	-5	-2,4	11	22	-11	-5,4	124	120	4	1,9
31823 Pitten	2.870	2	0,7	37	23	14	4,9	160	171	-11	-3,8
31825 Prigglitz	436	-13	-30,3	-	9	-9	-21,0	21	25	-4	-9,3
31826 Puchberg am Schneeberg	2.694	-16	-6,0	13	30	-17	-6,3	107	107	-	-
31827 Raach am Hochgebirge	304	-2	-6,6	4	2	2	6,6	17	21	-4	-13,2
31829 Reichenau an der Rax	2.515	58	22,8	24	35	-11	-4,3	336	265	71	27,9
31830 Sankt Corona am Wechsel	392	6	15,2	1	2	-1	-2,5	21	14	7	17,7
31831 Sankt Egyden am Steinfeld	2.065	63	30,0	26	19	7	3,3	156	98	58	27,7
31832 Scheiblingkirchen-Thernberg	1.902	12	6,2	15	33	-18	-9,4	121	90	31	16,1
31833 Schottwien	676	-19	-28,4	4	6	-2	-3,0	46	63	-17	-25,4
31834 Schrattenbach	384	6	15,5	3	2	1	2,6	16	11	5	12,9
31835 Schwarzau am Steinfeld	2.017	29	14,3	17	14	3	1,5	177	151	26	12,8
31836 Schwarzau im Gebirge	608	4	6,4	1	10	-9	-14,5	55	42	13	20,9
31837 Seebenstein	1.438	32	22,1	15	15	-	-	102	70	32	22,1
31838 Semmering	518	19	36,4	1	11	-10	-19,1	84	55	29	55,5
31839 Ternitz	14.660	-20	-1,4	111	190	-79	-5,4	770	713	57	3,9
31840 Thomasberg	1.262	-6	-4,8	6	17	-11	-8,7	61	56	5	4,0
31841 Trattenbach	536	-9	-16,8	1	7	-6	-11,2	19	22	-3	-5,6
31842 Bürg-Vöstenhof	165	-3	-18,5	1	1	-	-	4	7	-3	-18,5
31843 Warth	1.497	11	7,3	10	11	-1	-0,7	70	57	13	8,6
31844 Wartmannstetten	1.623	2	1,2	17	16	1	0,6	46	43	3	1,8
31845 Willendorf	960	23	23,5	6	10	-4	-4,1	60	31	29	29,6
31846 Wimpassing im Schwarzatale	1.605	-7	-4,4	17	22	-5	-3,1	131	134	-3	-1,9
31847 Würflach	1.586	12	7,5	11	10	1	0,6	81	70	11	6,9
31848 Zöbern	1.407	-14	-10,0	9	10	-1	-0,7	33	46	-13	-9,3
31849 Höflein an der Hohen Wand	871	18	20,5	10	2	8	9,1	62	51	11	12,5
31901 Altleingbach	3.025	96	31,4	32	19	13	4,3	242	160	82	26,9
31902 Asperhofen	2.236	30	13,3	22	12	10	4,4	113	93	20	8,9
31903 Böheimkirchen	5.096	25	4,9	39	26	13	2,6	257	245	12	2,4
31904 Brand-Laaben	1.236	38	30,2	7	5	2	1,6	86	50	36	28,6
31905 Eichgraben	4.652	53	11,3	36	26	10	2,1	300	258	42	9,0
31906 Frankenfels	1.941	-7	-3,6	20	19	1	0,5	70	78	-8	-4,1
31907 Gerersdorf	985	30	30,1	3	5	-2	-2,0	77	47	30	30,1
31909 Hofstetten-Grünau	2.684	18	6,7	25	18	7	2,6	126	114	12	4,5
31910 Hafnerbach	1.663	-12	-7,3	12	10	2	1,2	39	54	-15	-9,1
31911 Haunoldstein	1.226	14	11,3	16	13	3	2,4	90	79	11	8,9

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.									Zuzüge			Weg- züge	Saldo			
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.													
6	15	-9	-3,8	121	124	-3	-1,3	23	1	2.375	11	4,6	10	4,2	31707					
28	21	7	1,8	178	191	-13	-3,3	60	-2	3.921	15	3,8	10	2,6	31709					
83	79	4	0,4	484	491	-7	-0,8	205	1	9.152	33	3,6	20	2,2	31710					
4	4	-	-	58	69	-11	-7,1	21	-	1.540	9	5,8	2	1,3	31711					
44	27	17	4,3	238	239	-1	-0,3	65	-1	3.944	10	2,5	8	2,0	31712					
26	17	9	2,7	158	170	-12	-3,6	79	-	3.350	19	5,6	9	2,7	31713					
1	4	-3	-2,7	57	45	12	10,8	29	-	1.114	2	1,8	2	1,8	31714					
28	24	4	1,4	226	150	76	26,4	49	-	2.890	10	3,5	9	3,1	31715					
113	75	38	4,4	547	499	48	5,5	135	-4	8.659	35	4,0	9	1,0	31716					
244	200	44	2,1	1.244	1.197	47	2,3	606	1	20.559	82	4,0	41	2,0	31717					
12	12	-	-	214	112	102	33,8	73	-	3.080	14	4,6	6	2,0	31718					
114	75	39	2,6	718	715	3	0,2	285	-3	14.978	45	3,0	14	0,9	31719					
96	56	40	5,4	409	404	5	0,7	159	-	7.373	47	6,4	7	1,0	31723					
80	76	4	0,4	483	528	-45	-4,8	160	1	9.310	38	4,1	9	1,0	31725					
22	13	9	3,1	144	134	10	3,5	38	-	2.893	13	4,5	6	2,1	31726					
-	1	-1	-2,8	21	13	8	22,6	3	-	357	-	-	-	-	31801					
6	5	1	0,6	84	87	-3	-1,7	50	2	1.764	10	5,7	5	2,8	31802					
6	6	-	-	100	65	35	18,7	7	1	1.887	13	6,9	3	1,6	31803					
-	4	-4	-2,5	77	88	-11	-7,0	25	-2	1.565	10	6,4	4	2,5	31804					
1	2	-1	-3,2	3	15	-12	-38,6	1	-	304	-	-	-	-	31805					
-	-	-	-	25	13	12	33,4	-	-	368	1	2,8	-	-	31806					
7	2	5	5,6	56	62	-6	-6,7	7	1	889	-	-	1	1,1	31807					
16	27	-11	-5,5	82	80	2	1,0	8	-2	1.983	12	6,0	2	1,0	31808					
2	-	2	1,9	29	29	-	-	8	-	1.030	9	8,7	-	-	31809					
57	47	10	1,7	309	353	-44	-7,5	195	6	5.815	32	5,5	20	3,4	31810					
10	11	-1	-0,4	129	91	38	17,1	26	-	2.254	16	7,2	3	1,3	31811					
14	6	8	6,1	85	74	11	8,3	24	-	1.318	5	3,8	4	3,0	31812					
8	8	-	-	111	101	10	6,3	20	-	1.588	5	3,2	5	3,2	31813					
7	8	-1	-0,4	79	104	-25	-10,1	53	-	2.441	11	4,4	7	2,8	31814					
3	3	-	-	26	22	4	6,5	3	-1	617	4	6,5	1	1,6	31815					
15	1	14	8,3	85	95	-10	-5,9	19	2	1.711	6	3,5	3	1,8	31817					
146	123	23	1,8	756	819	-63	-5,0	581	-1	12.620	68	5,4	26	2,0	31818					
5	-	5	8,6	17	28	-11	-18,8	4	-	578	3	5,1	2	3,4	31820					
6	10	-4	-1,9	118	110	8	3,9	22	2	2.055	4	1,9	3	1,5	31821					
14	12	2	0,7	146	159	-13	-4,5	48	-1	2.872	15	5,2	3	1,0	31823					
9	4	5	11,7	12	21	-9	-21,0	4	-	423	5	11,7	1	2,3	31825					
14	7	7	2,6	93	100	-7	-2,6	50	1	2.678	6	2,2	6	2,2	31826					
2	3	-1	-3,3	15	18	-3	-9,9	5	-	302	-	-	1	3,3	31827					
153	20	133	52,3	183	245	-62	-24,4	51	-2	2.573	12	4,7	4	1,6	31829					
2	1	1	2,5	19	13	6	15,2	3	-	398	4	10,1	-	-	31830					
7	6	1	0,5	149	92	57	27,2	48	-2	2.128	9	4,3	7	3,3	31831					
12	4	8	4,2	109	86	23	12,0	15	-1	1.914	12	6,2	1	0,5	31832					
16	7	9	13,4	30	56	-26	-38,8	15	-	657	4	6,0	2	3,0	31833					
-	2	-2	-5,2	16	9	7	18,1	-	-	390	2	5,2	1	2,6	31834					
20	29	-9	-4,4	157	122	35	17,2	16	-	2.046	6	3,0	4	2,0	31835					
32	21	11	17,7	23	21	2	3,2	15	-	612	4	6,4	-	-	31836					
7	3	4	2,8	95	67	28	19,3	49	-	1.470	10	6,9	5	3,5	31837					
24	14	10	19,1	60	41	19	36,4	14	-	537	2	3,8	2	3,8	31838					
77	64	13	0,9	693	649	44	3,0	429	2	14.640	69	4,7	27	1,8	31839					
4	1	3	2,4	57	55	2	1,6	14	-	1.256	6	4,8	-	-	31840					
1	1	-	-	18	21	-3	-5,6	11	-	527	3	5,6	1	1,9	31841					
-	-	-	-	4	7	-3	-18,5	-	-	162	3	18,5	-	-	31842					
4	2	2	1,3	66	55	11	7,3	1	-1	1.508	7	4,7	1	0,7	31843					
-	-	-	-	46	43	3	1,8	9	-2	1.625	6	3,7	3	1,8	31844					
3	2	1	1,0	57	29	28	28,6	4	-2	983	2	2,0	1	1,0	31845					
21	16	5	3,1	110	118	-8	-5,0	31	1	1.598	6	3,7	4	2,5	31846					
5	3	2	1,3	76	67	9	5,7	21	-	1.598	13	8,2	7	4,4	31847					
2	3	-1	-0,7	31	43	-12	-8,6	22	-	1.393	9	6,4	2	1,4	31848					
5	2	3	3,4	57	49	8	9,1	8	-1	889	4	4,6	2	2,3	31849					
24	12	12	3,9	218	148	70	22,9	76	1	3.121	19	6,2	5	1,6	31901					
18	9	9	4,0	95	84	11	4,9	33	-	2.266	10	4,4	1	0,4	31902					
34	24	10	2,0	223	221	2	0,4	157	-	5.121	31	6,1	10	2,0	31903					
8	3	5	4,0	78	47	31	24,6	14	-	1.274	6	4,8	2	1,6	31904					
39	20	19	4,1	261	238	23	4,9	87	1	4.705	21	4,5	11	2,3	31905					
14	1	13	6,7	56	77	-21	-10,8	43	-	1.934	9	4,6	3	1,5	31906					
15	8	7	7,0	62	39	23	23,1	6	2	1.015	7	7,0	2	2,0	31907					
8	5	3	1,1	118	109	9	3,4	37	-1	2.702	10	3,7	5	1,9	31909					
1	4	-3	-1,8	38	50	-12	-7,3	17	1	1.651	10	6,0	1	0,6	31910					
14	3	11	8,9	76	76	-	-	21	-	1.240	7	5,6	3	2,4	31911					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
31912 Herzogenburg	7.844	-21	-2,7	51	129	-78	-9,9	457	400	57	7,3
31913 Inzersdorf-Getzersdorf	1.617	-10	-6,2	15	10	5	3,1	68	85	-17	-10,5
31915 Kapelln	1.390	-27	-19,6	7	6	1	0,7	46	74	-28	-20,3
31916 Karlstetten	2.175	2	0,9	18	14	4	1,8	73	76	-3	-1,4
31917 Kasten bei Böheimkirchen	1.410	-30	-21,5	11	13	-2	-1,4	61	89	-28	-20,1
31918 Kirchberg an der Pielach	3.207	-41	-12,8	21	52	-31	-9,7	135	147	-12	-3,8
31919 Kirchstetten	2.210	-16	-7,2	17	69	-52	-23,4	146	109	37	16,7
31920 Loich	594	-13	-22,2	7	6	1	1,7	27	41	-14	-23,9
31921 Maria-Anzbach	3.064	-55	-18,1	25	37	-12	-3,9	134	175	-41	-13,5
31922 Markersdorf-Haindorf	2.090	-3	-1,4	16	11	5	2,4	107	115	-8	-3,8
31923 Michelbach	893	-28	-31,8	10	3	7	8,0	27	63	-36	-40,9
31925 Neidling	1.472	19	13,0	6	9	-3	-2,0	80	58	22	15,0
31926 Neulengbach	8.304	41	4,9	77	87	-10	-1,2	458	406	52	6,2
31927 Neustift-Innermanzing	1.588	-8	-5,0	12	10	2	1,3	86	96	-10	-6,3
31928 Nußdorf ob der Traisen	1.786	37	20,4	25	9	16	8,8	92	72	20	11,0
31929 Ober-Grafendorf	4.593	-6	-1,3	40	36	4	0,9	235	247	-12	-2,6
31930 Obritzberg-Rust	2.321	18	7,7	24	23	1	0,4	105	88	17	7,3
31932 Prinzersdorf	1.592	-21	-13,4	12	18	-6	-3,8	122	137	-15	-9,6
31934 Pyhra	3.566	72	20,0	43	30	13	3,6	220	159	61	17,0
31935 Rabenstein an der Pielach	2.537	-23	-9,1	23	30	-7	-2,8	114	130	-16	-6,3
31938 Sankt Margarethen an der Sierning	1.007	5	4,9	9	5	4	4,0	49	48	1	1,0
31939 Schwarzenbach an der Pielach	380	-4	-10,6	5	6	-1	-2,7	15	17	-2	-5,3
31940 Statzendorf	1.443	-17	-11,8	13	10	3	2,1	90	111	-21	-14,6
31941 Stössing	841	3	3,5	11	10	1	1,2	56	53	3	3,5
31943 Traismauer	6.330	61	9,6	54	50	4	0,6	394	335	59	9,3
31945 Weinburg	1.395	12	8,6	11	10	1	0,7	65	54	11	7,9
31946 Perschling	1.411	20	14,1	15	15	-	-	78	58	20	14,1
31947 Wilhelmsburg	6.492	85	13,0	70	104	-34	-5,2	449	328	121	18,6
31948 Wöbling	2.553	-50	-19,8	24	24	-	-	118	167	-49	-19,4
31949 Gablitz	5.025	-6	-1,2	32	75	-43	-8,6	341	304	37	7,4
31950 Mauerbach	3.642	-68	-18,8	24	31	-7	-1,9	142	205	-63	-17,4
31951 Pressbaum	7.754	8	1,0	65	102	-37	-4,8	478	434	44	5,7
31952 Purkersdorf	9.818	72	7,3	79	122	-43	-4,4	755	637	118	12,0
31953 Tullnerbach	2.905	18	6,2	21	19	2	0,7	219	206	13	4,4
31954 Wolfsgraben	1.736	24	13,7	16	14	2	1,1	101	79	22	12,6
32001 Gaming	3.021	-47	-15,6	26	39	-13	-4,3	138	171	-33	-11,0
32002 Göstling an der Ybbs	2.025	-42	-20,9	18	15	3	1,5	32	78	-46	-22,9
32003 Gresten	1.986	-5	-2,5	24	16	8	4,0	86	97	-11	-5,5
32004 Gresten-Land	1.488	-1	-0,7	17	12	5	3,4	37	43	-6	-4,0
32005 Lunz am See	1.780	15	8,4	17	15	2	1,1	64	52	12	6,7
32006 Oberndorf an der Melk	2.954	39	13,1	35	21	14	4,7	104	79	25	8,4
32007 Puchenstuben	289	7	23,8	1	4	-3	-10,2	26	17	9	30,5
32008 Purgstall an der Erlauf	5.372	8	1,5	49	62	-13	-2,4	211	190	21	3,9
32009 Randegg	1.877	-35	-18,8	21	21	-	-	62	97	-35	-18,8
32010 Reinsberg	1.046	5	4,8	15	5	10	9,5	23	28	-5	-4,8
32011 Sankt Anton an der Jeßnitz	1.179	-4	-3,4	16	13	3	2,5	45	53	-8	-6,8
32012 Sankt Georgen an der Leys	1.330	2	1,5	8	8	-	-	30	28	2	1,5
32013 Scheibbs	4.132	-10	-2,4	37	81	-44	-10,7	214	180	34	8,2
32014 Steinakirchen am Forst	2.243	61	26,8	30	22	8	3,5	104	52	52	22,8
32015 Wang	1.369	25	18,1	20	8	12	8,7	63	50	13	9,4
32016 Wieselburg	4.252	156	36,1	57	27	30	6,9	417	293	124	28,7
32017 Wieselburg-Land	3.428	-30	-8,8	36	23	13	3,8	150	189	-39	-11,4
32018 Wolfpassing	1.643	9	5,5	23	13	10	6,1	49	50	-1	-0,6
32101 Absdorf	2.150	79	36,2	24	20	4	1,8	188	115	73	33,5
32104 Atzenbrugg	3.109	38	12,2	35	31	4	1,3	221	186	35	11,2
32106 Fels am Wagram	2.365	3	1,3	14	25	-11	-4,7	146	132	14	5,9
32107 Grafenwörth	3.171	19	6,0	25	89	-64	-20,1	194	111	83	26,0
32109 Großriedenthal	916	24	25,9	7	11	-4	-4,3	46	18	28	30,2
32110 Großweikersdorf	3.187	58	18,1	30	30	-	-	182	121	61	19,0
32112 Judenau-Baumgarten	2.288	-1	-0,4	19	18	1	0,4	137	140	-3	-1,3
32114 Kirchberg am Wagram	3.710	-	-	25	38	-13	-3,5	160	148	12	3,2
32115 Königsbrunn am Wagram	1.382	22	15,8	15	5	10	7,2	70	57	13	9,3
32116 Königstetten	2.526	50	19,6	36	15	21	8,2	144	117	27	10,6
32119 Langenrohr	2.435	-5	-2,1	18	22	-4	-1,6	112	116	-4	-1,6
32120 Michelhausen	3.494	202	56,8	40	20	20	5,6	447	263	184	51,7
32131 Sieghartskirchen	7.526	111	14,6	78	57	21	2,8	456	369	87	11,5
32132 Sitzenberg-Reidling	2.240	138	60,0	22	32	-10	-4,3	244	95	149	64,8
32134 Tulbing	2.985	41	13,7	22	20	2	0,7	174	136	38	12,7
32135 Tulln an der Donau	16.230	150	9,2	136	232	-96	-5,9	1.133	888	245	15,0

Überblick 4

Wanderungsbilanz										Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.											Zuzüge	
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.									
36	39	-3	-0,4	421	361	60	7,7	279	-	7.823	49	6,3	8	1,0	31912	
2	9	-7	-4,3	66	76	-10	-6,2	15	2	1.607	11	6,8	6	3,7	31913	
5	6	-1	-0,7	41	68	-27	-19,6	16	-	1.363	7	5,1	2	1,4	31915	
11	8	3	1,4	62	68	-6	-2,8	41	1	2.177	9	4,1	6	2,8	31916	
6	8	-2	-1,4	55	81	-26	-18,7	11	-	1.380	8	5,7	1	0,7	31917	
11	5	6	1,9	124	142	-18	-5,6	69	2	3.166	14	4,4	6	1,9	31918	
8	4	4	1,8	138	105	33	14,9	36	-1	2.194	13	5,9	3	1,4	31919	
-	-	-	-	27	41	-14	-23,9	2	-	581	5	8,5	2	3,4	31920	
22	16	6	2,0	112	159	-47	-15,4	30	-2	3.009	13	4,3	1	0,3	31921	
17	7	10	4,8	90	108	-18	-8,6	26	-	2.087	7	3,4	3	1,4	31922	
2	5	-3	-3,4	25	58	-33	-37,5	7	1	865	3	3,4	1	1,1	31923	
6	10	-4	-2,7	74	48	26	17,7	19	-	1.491	4	2,7	2	1,4	31925	
56	42	14	1,7	402	364	38	4,6	200	-1	8.345	30	3,6	21	2,5	31926	
7	5	2	1,3	79	91	-12	-7,5	26	-	1.580	6	3,8	6	3,8	31927	
2	1	1	0,6	90	71	19	10,5	12	1	1.823	8	4,4	5	2,8	31928	
25	13	12	2,6	210	234	-24	-5,2	95	2	4.587	22	4,8	2	0,4	31929	
15	5	10	4,3	90	83	7	3,0	23	-	2.339	5	2,1	2	0,9	31930	
10	21	-11	-7,0	112	116	-4	-2,5	37	-	1.571	13	8,3	6	3,8	31932	
12	12	-	-	208	147	61	17,0	68	-2	3.638	20	5,6	2	0,6	31934	
9	5	4	1,6	105	125	-20	-7,9	73	-	2.514	9	3,6	4	1,6	31935	
1	1	-	-	48	47	1	1,0	11	-	1.012	4	4,0	3	3,0	31938	
-	-	-	-	15	17	-2	-5,3	1	-1	376	2	5,3	-	-	31939	
18	4	14	9,7	72	107	-35	-24,3	10	-1	1.426	9	6,2	-	-	31940	
3	4	-1	-1,2	53	49	4	4,7	8	1	844	6	7,1	3	3,5	31941	
64	47	17	2,7	330	288	42	6,6	184	-2	6.391	32	5,0	9	1,4	31943	
5	2	3	2,1	60	52	8	5,7	19	-	1.407	10	7,1	1	0,7	31945	
4	7	-3	-2,1	74	51	23	16,2	14	-	1.431	10	7,0	2	1,4	31946	
80	47	33	5,1	369	281	88	13,5	270	-2	6.577	34	5,2	10	1,5	31947	
14	16	-2	-0,8	104	151	-47	-18,6	51	-1	2.503	10	4,0	6	2,4	31948	
48	51	-3	-0,6	293	253	40	8,0	82	-	5.019	15	3,0	5	1,0	31949	
13	26	-13	-3,6	129	179	-50	-13,8	43	2	3.574	11	3,0	7	1,9	31950	
50	39	11	1,4	428	395	33	4,2	155	1	7.762	41	5,3	19	2,4	31951	
100	65	35	3,6	655	572	83	8,4	282	-3	9.890	48	4,9	16	1,6	31952	
24	29	-5	-1,7	195	177	18	6,2	26	3	2.923	8	2,7	5	1,7	31953	
8	5	3	1,7	93	74	19	10,9	20	-	1.760	6	3,4	4	2,3	31954	
36	49	-13	-4,3	102	122	-20	-6,7	67	-1	2.974	8	2,7	2	0,7	32001	
5	5	-	-	27	73	-46	-22,9	63	1	1.983	9	4,5	2	1,0	32002	
15	7	8	4,0	71	90	-19	-9,6	44	-2	1.981	12	6,0	3	1,5	32003	
3	-	3	2,0	34	43	-9	-6,0	8	-	1.487	11	7,4	-	-	32004	
10	9	1	0,6	54	43	11	6,2	32	1	1.795	9	5,1	-	-	32005	
9	4	5	1,7	95	75	20	6,7	54	-	2.993	11	3,7	1	0,3	32006	
5	1	4	13,6	21	16	5	17,0	10	1	296	2	6,8	-	-	32007	
22	8	14	2,6	189	182	7	1,3	133	-	5.380	17	3,2	8	1,5	32008	
-	1	-1	-0,5	62	96	-34	-18,2	20	-	1.842	5	2,7	2	1,1	32009	
-	2	-2	-1,9	23	26	-3	-2,9	4	-	1.051	2	1,9	-	-	32010	
7	1	6	5,1	38	52	-14	-11,9	12	1	1.175	3	2,5	1	0,8	32011	
3	2	1	0,8	27	26	1	0,8	11	-	1.332	6	4,5	2	1,5	32012	
13	15	-2	-0,5	201	165	36	8,7	154	-	4.122	21	5,1	4	1,0	32013	
5	1	4	1,8	99	51	48	21,1	28	1	2.304	15	6,6	2	0,9	32014	
4	3	1	0,7	59	47	12	8,7	12	-	1.394	12	8,7	2	1,4	32015	
66	38	28	6,5	351	255	96	22,2	200	2	4.408	15	3,5	9	2,1	32016	
9	11	-2	-0,6	141	178	-37	-10,8	31	-4	3.398	21	6,1	9	2,6	32017	
2	2	-	-	47	48	-1	-0,6	30	-	1.652	6	3,6	2	1,2	32018	
36	33	3	1,4	152	82	70	32,1	64	2	2.229	8	3,7	5	2,3	32101	
22	27	-5	-1,6	199	159	40	12,8	66	-1	3.147	19	6,1	5	1,6	32104	
19	14	5	2,1	127	118	9	3,8	29	-	2.368	12	5,1	5	2,1	32106	
14	10	4	1,3	180	101	79	24,8	59	-	3.190	7	2,2	5	1,6	32107	
-	2	-2	-2,2	46	16	30	32,3	12	-	940	5	5,4	-	-	32109	
14	5	9	2,8	168	116	52	16,2	74	-3	3.245	19	5,9	5	1,6	32110	
31	27	4	1,7	106	113	-7	-3,0	40	1	2.287	9	3,9	4	1,7	32112	
20	9	11	3,0	140	139	1	0,3	52	1	3.710	17	4,6	5	1,3	32114	
7	8	-1	-0,7	63	49	14	10,0	8	-1	1.404	4	2,9	2	1,4	32115	
10	5	5	2,0	134	112	22	8,6	50	2	2.576	11	4,3	7	2,7	32116	
14	10	4	1,6	98	106	-8	-3,3	19	3	2.430	14	5,8	6	2,5	32119	
69	22	47	13,2	378	241	137	38,5	66	-2	3.696	25	7,0	5	1,4	32120	
70	66	4	0,5	386	303	83	11,0	140	3	7.637	42	5,5	9	1,2	32131	
20	6	14	6,1	224	89	135	58,7	87	-1	2.378	17	7,4	5	2,2	32132	
14	8	6	2,0	160	128	32	10,7	43	1	3.026	14	4,7	2	0,7	32134	
198	142	56	3,4	935	746	189	11,6	769	1	16.380	63	3,9	30	1,8	32135	

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
32139 Würmla	1.484	59	39,1	17	14	3	2,0	122	66	56	37,1
32140 Zeiselmauer-Wolfpassing	2.299	-34	-14,9	9	22	-13	-5,7	129	150	-21	-9,2
32141 Zwentendorf an der Donau	4.097	36	8,8	33	41	-8	-1,9	248	208	40	9,7
32142 Sankt Andrä-Wördern	7.836	63	8,0	61	80	-19	-2,4	480	397	83	10,5
32143 Muckendorf-Wipfing	1.663	28	16,6	15	7	8	4,8	96	76	20	11,9
32144 Klosterneuburg	27.500	88	3,2	173	332	-159	-5,8	1.649	1.405	244	8,9
32202 Dietmanns	1.039	-14	-13,6	9	16	-7	-6,8	46	53	-7	-6,8
32203 Dobersberg	1.572	-8	-5,1	11	16	-5	-3,2	53	56	-3	-1,9
32206 Gastern	1.194	-13	-10,9	4	14	-10	-8,4	31	34	-3	-2,5
32207 Groß-Siegharts	2.721	-11	-4,1	17	25	-8	-3,0	142	143	-1	-0,4
32209 Karlstein an der Thaya	1.481	2	1,3	8	14	-6	-4,0	51	44	7	4,7
32210 Kautzen	1.112	-30	-27,2	5	15	-10	-9,1	32	52	-20	-18,1
32212 Ludweis-Aigen	905	-2	-2,2	7	11	-4	-4,5	32	30	2	2,2
32214 Pfaffenschlag bei Waidhofen an der Thaya	923	-	-	14	13	1	1,1	19	18	1	1,1
32216 Raabs an der Thaya	2.635	-4	-1,5	24	80	-56	-21,3	137	84	53	20,1
32217 Thaya	1.388	11	7,9	12	10	2	1,4	49	41	8	5,7
32219 Vitis	2.655	-6	-2,3	30	27	3	1,1	98	107	-9	-3,4
32220 Waidhofen an der Thaya	5.365	-76	-14,3	34	101	-67	-12,6	261	267	-6	-1,1
32221 Waidhofen an der Thaya-Land	1.270	17	13,3	10	9	1	0,8	33	17	16	12,5
32222 Waldkirchen an der Thaya	501	-8	-16,2	6	4	2	4,1	14	24	-10	-20,3
32223 Windigsteig	921	-9	-9,8	6	11	-5	-5,5	28	32	-4	-4,4
32301 Bad Fischau-Brunn	3.450	27	7,8	34	25	9	2,6	181	163	18	5,2
32302 Bad Schönau	729	-2	-2,7	10	36	-26	-35,6	47	22	25	34,2
32304 Ebenfurth	3.121	61	19,3	34	24	10	3,2	271	218	53	16,7
32305 Eggendorf	4.950	102	20,5	47	53	-6	-1,2	430	325	105	21,1
32306 Bad Erlach	3.149	76	23,9	36	57	-21	-6,6	297	201	96	30,2
32307 Felixdorf	4.359	54	12,4	40	60	-20	-4,6	338	263	75	17,2
32308 Gutenstein	1.275	-8	-6,3	6	40	-34	-26,7	123	96	27	21,2
32309 Hochneukirchen-Gschoaidt	1.642	-9	-5,5	16	12	4	2,4	36	49	-13	-8,0
32310 Hochwolkersdorf	1.021	-5	-4,9	8	16	-8	-7,9	57	54	3	3,0
32311 Hohe Wand	1.402	18	12,8	12	11	1	0,7	64	47	17	12,1
32312 Hollenthon	1.009	-8	-8,0	6	13	-7	-7,0	26	27	-1	-1,0
32313 Katzelsdorf	3.210	14	4,3	25	21	4	1,2	139	129	10	3,1
32314 Kirchschlag in der Buckligen Welt	2.826	-6	-2,1	20	44	-24	-8,5	84	67	17	6,0
32315 Krumbach	2.272	39	17,1	17	13	4	1,7	90	56	34	14,9
32316 Lanzenkirchen	3.998	14	3,5	36	29	7	1,7	232	224	8	2,0
32317 Lichtenegg	1.039	14	13,4	6	7	-1	-1,0	54	39	15	14,4
32318 Lichtenwörth	2.742	-6	-2,2	20	30	-10	-3,7	162	158	4	1,5
32319 Markt Piesting	3.095	11	3,5	31	24	7	2,3	164	159	5	1,6
32320 Matzendorf-Hölles	2.096	12	5,7	18	26	-8	-3,8	115	94	21	10,0
32321 Miesenbach	673	-2	-3,0	8	4	4	6,0	19	25	-6	-9,0
32322 Muggendorf	517	-	-	3	6	-3	-5,8	37	34	3	5,8
32323 Pernitz	2.481	-5	-2,0	25	28	-3	-1,2	170	169	1	0,4
32324 Rohr im Gebirge	460	-7	-15,3	3	7	-4	-8,8	16	19	-3	-6,6
32325 Bromberg	1.178	5	4,2	9	14	-5	-4,2	55	45	10	8,4
32326 Schwarzenbach	922	-9	-9,8	4	10	-6	-6,5	22	25	-3	-3,3
32327 Sollenau	5.172	59	11,3	41	62	-21	-4,0	361	280	81	15,6
32330 Theresienfeld	3.687	130	34,8	40	30	10	2,7	367	248	119	31,9
32331 Waidmannsfeld	1.499	23	15,2	16	17	-1	-0,7	77	53	24	15,9
32332 Waldegg	2.042	-23	-11,3	19	22	-3	-1,5	116	137	-21	-10,3
32333 Walpersbach	1.144	24	20,8	19	15	4	3,5	72	51	21	18,2
32334 Weikersdorf am Steinfelde	1.068	-	-	10	10	-	-	57	56	1	0,9
32335 Wiesmath	1.519	7	4,6	18	10	8	5,3	43	43	-	-
32336 Winzendorf-Muthmannsdorf	1.866	15	8,0	17	14	3	1,6	105	93	12	6,4
32337 Wöllersdorf-Steinabrückl	4.631	101	21,6	48	34	14	3,0	350	263	87	18,6
32338 Zillingdorf	2.063	10	4,8	19	14	5	2,4	119	113	6	2,9
32501 Allentsteig	1.768	-32	-18,3	10	23	-13	-7,4	73	92	-19	-10,8
32502 Arbesbach	1.610	-19	-11,9	8	20	-12	-7,5	34	41	-7	-4,4
32503 Bärnkopf	348	2	5,7	5	1	4	11,5	6	8	-2	-5,7
32504 Echsenbach	1.274	3	2,4	10	16	-6	-4,7	56	47	9	7,1
32505 Göpfritz an der Wild	1.818	-12	-6,6	15	24	-9	-5,0	59	62	-3	-1,7
32506 Grafenschlag	854	-1	-1,2	5	6	-1	-1,2	21	21	-	-
32508 Groß Gerungs	4.453	-17	-3,8	49	41	8	1,8	97	121	-24	-5,4
32509 Großgöttfritz	1.381	-20	-14,6	17	14	3	2,2	12	35	-23	-16,8
32511 Gutenbrunn	523	-17	-32,9	2	5	-3	-5,8	17	32	-15	-29,1
32514 Kirchschlag	622	6	9,6	1	5	-4	-6,4	20	12	8	12,7
32515 Kottes-Purk	1.465	-14	-9,6	13	13	-	-	29	43	-14	-9,6
32516 Langschlag	1.730	-5	-2,9	18	17	1	0,6	32	38	-6	-3,5
32517 Martinsberg	1.089	-4	-3,7	11	8	3	2,8	26	33	-7	-6,4

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾ 2)		Ehe- scheidungen ¹⁾ 2)		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.		absolut		je 1.000 d. Bev.							
				Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.		Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo				absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.							
5	4	1	0,7	117	62	55	36,4	24	-	1.543	11	7,3	1	0,7	32139					
12	8	4	1,8	117	142	-25	-11,0	34	-	2.265	5	2,2	11	4,8	32140					
47	40	7	1,7	201	168	33	8,0	114	4	4.133	27	6,6	9	2,2	32141					
101	63	38	4,8	379	334	45	5,7	196	-1	7.899	32	4,1	16	2,0	32142					
4	3	1	0,6	92	73	19	11,3	21	-	1.691	11	6,5	1	0,6	32143					
402	276	126	4,6	1.247	1.129	118	4,3	860	3	27.588	96	3,5	49	1,8	32144					
-	-	-	-	46	53	-7	-6,8	9	-	1.025	5	4,9	2	1,9	32202					
4	4	-	-	49	52	-3	-1,9	17	-	1.564	5	3,2	1	0,6	32203					
-	4	-4	-3,4	31	30	1	0,8	11	-	1.181	4	3,4	-	-	32206					
25	15	10	3,7	117	128	-11	-4,1	101	-2	2.710	7	2,6	4	1,5	32207					
1	3	-2	-1,3	50	41	9	6,1	15	1	1.483	4	2,7	1	0,7	32209					
-	6	-6	-5,4	32	46	-14	-12,7	10	-	1.082	5	4,5	2	1,8	32210					
2	1	1	1,1	30	29	1	1,1	8	-	903	7	7,8	-	-	32212					
-	-	-	-	19	18	1	1,1	11	-2	923	4	4,3	-	-	32214					
11	3	8	3,0	126	81	45	17,1	32	-1	2.631	13	4,9	4	1,5	32216					
3	4	-1	-0,7	46	37	9	6,5	14	1	1.399	8	5,7	2	1,4	32217					
4	3	1	0,4	94	104	-10	-3,8	39	-	2.649	11	4,1	2	0,8	32219					
22	18	4	0,8	239	249	-10	-1,9	187	-3	5.289	10	1,9	13	2,4	32220					
2	-	2	1,6	31	17	14	11,0	5	-	1.287	5	3,9	-	-	32221					
2	5	-3	-6,1	12	19	-7	-14,2	2	-	493	3	6,1	1	2,0	32222					
1	2	-1	-1,1	27	30	-3	-3,3	6	-	912	1	1,1	2	2,2	32223					
20	22	-2	-0,6	161	141	20	5,8	60	-	3.477	17	4,9	6	1,7	32301					
2	3	-1	-1,4	45	19	26	35,6	5	-1	727	1	1,4	-	-	32302					
36	41	-5	-1,6	235	177	58	18,3	76	-2	3.182	10	3,2	10	3,2	32304					
47	27	20	4,0	383	298	85	17,0	67	3	5.052	34	6,8	5	1,0	32305					
19	12	7	2,2	278	189	89	28,0	60	1	3.225	9	2,8	6	1,9	32306					
30	24	6	1,4	308	239	69	15,8	98	-1	4.413	16	3,7	13	3,0	32307					
17	22	-5	-3,9	106	74	32	25,2	22	-1	1.267	10	7,9	2	1,6	32308					
-	2	-2	-1,2	36	47	-11	-6,7	22	-	1.633	6	3,7	2	1,2	32309					
3	5	-2	-2,0	54	49	5	4,9	16	-	1.016	2	2,0	2	2,0	32310					
8	7	1	0,7	56	40	16	11,4	17	-	1.420	4	2,8	1	0,7	32311					
4	-	4	4,0	22	27	-5	-5,0	21	-	1.001	4	4,0	1	1,0	32312					
10	10	-	-	129	119	10	3,1	29	-	3.224	12	3,7	5	1,6	32313					
15	11	4	1,4	69	56	13	4,6	76	1	2.820	5	1,8	5	1,8	32314					
10	4	6	2,6	80	52	28	12,2	35	1	2.311	5	2,2	6	2,6	32315					
14	17	-3	-0,7	218	207	11	2,7	81	-1	4.012	29	7,2	5	1,2	32316					
-	3	-3	-2,9	54	36	18	17,2	17	-	1.053	5	4,8	-	-	32317					
22	15	7	2,6	140	143	-3	-1,1	61	-	2.736	10	3,7	7	2,6	32318					
29	18	11	3,5	135	141	-6	-1,9	72	-1	3.106	15	4,8	9	2,9	32319					
13	8	5	2,4	102	86	16	7,6	14	-1	2.108	10	4,8	2	1,0	32320					
2	1	1	1,5	17	24	-7	-10,4	9	-	671	5	7,5	1	1,5	32321					
6	1	5	9,7	31	33	-2	-3,9	3	-	517	2	3,9	-	-	32322					
31	13	18	7,3	139	156	-17	-6,9	94	-3	2.476	15	6,1	7	2,8	32323					
-	3	-3	-6,6	16	16	-	-	6	-	453	1	2,2	1	2,2	32324					
4	3	1	0,8	51	42	9	7,6	11	-	1.183	8	6,7	1	0,8	32325					
2	1	1	1,1	20	24	-4	-4,3	7	-	913	5	5,4	1	1,1	32326					
34	16	18	3,5	327	264	63	12,1	107	-1	5.231	22	4,2	7	1,3	32327					
37	32	5	1,3	330	216	114	30,5	93	1	3.817	15	4,0	6	1,6	32330					
12	7	5	3,3	65	46	19	12,6	4	-	1.522	7	4,6	2	1,3	32331					
16	7	9	4,4	100	130	-30	-14,8	36	1	2.019	11	5,4	6	3,0	32332					
6	2	4	3,5	66	49	17	14,8	21	-1	1.168	9	7,8	-	-	32333					
6	6	-	-	51	50	1	0,9	18	-1	1.068	4	3,8	1	0,9	32334					
2	1	1	0,7	41	42	-1	-0,7	10	-1	1.526	6	3,9	3	2,0	32335					
17	10	7	3,7	88	83	5	2,7	22	-	1.881	7	3,7	5	2,7	32336					
23	24	-1	-0,2	327	239	88	18,8	116	-	4.732	33	7,1	8	1,7	32337					
8	1	7	3,4	111	112	-1	-0,5	45	-1	2.073	6	2,9	4	1,9	32338					
9	12	-3	-1,7	64	80	-16	-9,1	60	-	1.736	10	5,7	2	1,1	32501					
1	1	-	-	33	40	-7	-4,4	6	-	1.591	8	5,0	2	1,2	32502					
2	1	1	2,9	4	7	-3	-8,6	8	-	350	2	5,7	-	-	32503					
7	1	6	4,7	49	46	3	2,4	31	-	1.277	8	6,3	3	2,4	32504					
3	5	-2	-1,1	56	57	-1	-0,6	33	-	1.806	7	3,9	1	0,6	32505					
1	-	1	1,2	20	21	-1	-1,2	11	-	853	4	4,7	1	1,2	32506					
7	6	1	0,2	90	115	-25	-5,6	59	-1	4.436	15	3,4	3	0,7	32508					
-	4	-4	-2,9	12	31	-19	-13,9	10	-	1.361	9	6,6	1	0,7	32509					
1	7	-6	-11,6	16	25	-9	-17,4	13	1	506	-	-	-	-	32511					
-	-	-	-	20	12	8	12,7	-	2	628	2	3,2	1	1,6	32514					
-	3	-3	-2,1	29	40	-11	-7,5	17	-	1.451	3	2,1	1	0,7	32515					
1	-	1	0,6	31	38	-7	-4,1	15	-	1.725	6	3,5	2	1,2	32516					
3	1	2	1,8	23	32	-9	-8,3	11	-	1.085	4	3,7	2	1,8	32517					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge
		absolut	je 1.000 d. Bev.					absolut	je 1.000 d. Bev.		
32518 Ottenschlag	995	18	18,1	6	17	-11	-11,0	53	24	29	29,1
32519 Altmelon	847	8	9,3	11	10	1	1,2	26	19	7	8,2
32520 Pölla	917	-8	-8,8	7	12	-5	-5,5	30	33	-3	-3,3
32521 Rappottenstein	1.722	2	1,2	16	19	-3	-1,7	47	43	4	2,3
32522 Sallingberg	1.265	15	11,8	11	15	-4	-3,1	47	27	20	15,7
32523 Schönbach	777	-10	-12,9	10	8	2	2,6	21	33	-12	-15,5
32524 Schwarzenau	1.511	4	2,6	14	16	-2	-1,3	79	73	6	4,0
32525 Schweiggers	2.017	7	3,5	23	11	12	5,9	57	60	-3	-1,5
32528 Bad Traunstein	1.005	-13	-13,0	5	10	-5	-5,0	22	30	-8	-8,0
32529 Waldhausen	1.217	3	2,5	14	8	6	4,9	38	41	-3	-2,5
32530 Zwettl-Niederösterreich	10.779	-56	-5,2	80	165	-85	-7,9	335	306	29	2,7
40101 Linz	206.595	-58	-0,3	2.101	2.171	-70	-0,3	12.793	12.775	18	0,1
40201 Steyr	38.056	-104	-2,7	356	446	-90	-2,4	1.865	1.876	-11	-0,3
40301 Wels	62.470	184	2,9	701	659	42	0,7	3.706	3.562	144	2,3
40401 Altheim	4.989	-	-	36	58	-22	-4,4	288	268	20	4,0
40402 Aspach	2.613	-9	-3,4	26	18	8	3,1	135	153	-18	-6,9
40403 Auerbach	661	57	83,0	14	3	11	16,0	83	37	46	67,0
40404 Braunau am Inn	17.518	-80	-4,6	179	189	-10	-0,6	913	981	-68	-3,9
40405 Burgkirchen	2.709	34	12,5	34	21	13	4,8	218	196	22	8,1
40406 Eggelsberg	2.449	95	38,0	26	23	3	1,2	211	117	94	37,6
40407 Feldkirchen bei Mattighofen	2.012	5	2,5	23	17	6	3,0	74	74	-	-
40408 Franking	1.012	6	5,9	11	6	5	5,0	74	73	1	1,0
40409 Geretsberg	1.179	-8	-6,8	7	11	-4	-3,4	52	56	-4	-3,4
40410 Gilgenberg am Weillhart	1.353	18	13,2	17	8	9	6,6	71	61	10	7,3
40411 Haigermoos	626	-3	-4,8	3	4	-1	-1,6	20	22	-2	-3,2
40412 Handenberg	1.308	20	15,1	18	11	7	5,3	56	43	13	9,8
40413 Helpfau-Uttendorf	3.707	-10	-2,7	40	28	12	3,2	319	341	-22	-5,9
40414 Hochburg-Ach	3.264	74	22,4	36	28	8	2,4	175	114	61	18,5
40415 Höhhart	1.439	4	2,8	13	14	-1	-0,7	63	58	5	3,5
40416 Jeging	705	-19	-27,4	6	5	1	1,4	48	68	-20	-28,8
40417 Kirchberg bei Mattighofen	1.191	13	10,9	13	10	3	2,5	54	42	12	10,0
40418 Lengau	4.819	78	16,1	46	35	11	2,3	287	221	66	13,6
40419 Lochen am See	2.823	49	17,2	37	23	14	4,9	146	110	36	12,6
40420 Maria Schmolln	1.419	17	11,9	15	35	-20	-14,0	77	40	37	25,9
40421 Mattighofen	6.927	171	24,4	99	68	31	4,4	758	617	141	20,1
40422 Mauerkirchen	2.510	29	11,5	30	49	-19	-7,6	293	243	50	19,9
40423 Mining	1.254	10	8,0	12	9	3	2,4	57	49	8	6,4
40424 Moosbach	1.082	20	18,4	11	11	-	-	97	77	20	18,4
40425 Moosdorf	1.692	14	8,3	15	11	4	2,4	84	75	9	5,3
40426 Munderfing	3.099	-7	-2,3	32	17	15	4,8	240	262	-22	-7,1
40427 Neukirchen an der Enknach	2.296	-18	-7,9	23	13	10	4,4	96	124	-28	-12,3
40428 Ostermiething	3.276	8	2,4	29	47	-18	-5,5	165	138	27	8,2
40429 Paltling	980	75	73,7	17	12	5	4,9	103	33	70	68,8
40430 Perwang am Grabensee	1.035	38	35,8	8	4	4	3,8	95	60	35	33,0
40431 Pfaffstätt	1.152	29	24,8	7	5	2	1,7	123	96	27	23,1
40432 Pischelsdorf am Engelbach	1.702	-1	-0,6	14	20	-6	-3,5	91	86	5	2,9
40433 Polling im Innkreis	1.004	-16	-16,1	2	12	-10	-10,1	31	37	-6	-6,0
40434 Roßbach	900	-7	-7,8	5	10	-5	-5,6	47	50	-3	-3,4
40435 Sankt Georgen am Fillmannsbach	421	9	21,2	3	3	-	-	31	22	9	21,2
40436 Sankt Johann am Walde	2.042	1	0,5	21	16	5	2,4	90	94	-4	-2,0
40437 Sankt Pantaleon	3.162	46	14,4	34	27	7	2,2	203	163	40	12,5
40438 Sankt Peter am Hart	2.413	14	5,9	24	23	1	0,4	170	152	18	7,5
40439 Sankt Radegund	583	27	45,6	7	6	1	1,7	45	19	26	43,9
40440 Sankt Veit im Innkreis	402	10	24,4	6	4	2	4,9	12	5	7	17,1
40441 Schalchen	3.989	26	6,5	32	24	8	2,0	295	279	16	4,0
40442 Schwand im Innkreis	995	5	5,0	16	10	6	6,0	29	31	-2	-2,0
40443 Tarsdorf	2.060	53	25,3	25	12	13	6,2	97	57	40	19,1
40444 Treubach	721	16	21,8	9	5	4	5,5	32	20	12	16,4
40445 Überackern	683	-2	-2,9	2	9	-7	-10,3	31	27	4	5,9
40446 Weng im Innkreis	1.377	48	34,4	15	13	2	1,4	83	37	46	33,0
40501 Alkoven	6.004	64	10,7	69	42	27	4,5	362	320	42	7,0
40502 Aschach an der Donau	2.167	24	11,0	20	13	7	3,2	150	134	16	7,3
40503 Eferding	4.259	17	4,0	54	80	-26	-6,1	418	375	43	10,1
40504 Fraham	2.391	65	26,8	15	11	4	1,6	186	126	60	24,7
40505 Haibach ob der Donau	1.289	-18	-14,0	10	13	-3	-2,3	52	67	-15	-11,7
40506 Hartkirchen	4.073	-31	-7,6	38	46	-8	-2,0	139	162	-23	-5,7
40507 Hinzenbach	2.074	-12	-5,8	22	18	4	1,9	111	128	-17	-8,2
40508 Prambachkirchen	2.933	29	9,8	30	24	6	2,0	141	116	25	8,5
40509 Puppung	1.783	23	12,7	13	6	7	3,9	86	70	16	8,9

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000	absolut	je 1.000								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
2	-	2	2,0	51	24	27	27,1	12	-	1.013	4	4,0	3	3,0	32518					
1	-	1	1,2	25	19	6	7,0	2	-	855	4	4,7	-	-	32519					
2	-	2	2,2	28	33	-5	-5,5	15	-	909	2	2,2	3	3,3	32520					
4	2	2	1,2	43	41	2	1,2	30	1	1.724	5	2,9	-	-	32521					
4	2	2	1,6	43	25	18	14,1	4	-1	1.280	4	3,1	-	-	32522					
4	-	4	5,2	17	33	-16	-20,7	12	-	767	3	3,9	2	2,6	32523					
3	10	-7	-4,6	76	63	13	8,6	18	-	1.515	3	2,0	2	1,3	32524					
5	5	-	-	52	55	-3	-1,5	24	-2	2.024	7	3,5	2	1,0	32525					
1	2	-1	-1,0	21	28	-7	-7,0	10	-	992	3	3,0	1	1,0	32528					
2	5	-3	-2,5	36	36	-	-	4	-	1.220	7	5,8	2	1,6	32529					
39	27	12	1,1	296	279	17	1,6	242	-	10.723	32	3,0	12	1,1	32530					
4.268	2.852	1.416	6,9	8.525	9.923	-1.398	-6,8	16.059	-6	206.537	952	4,6	354	1,7	40101					
481	285	196	5,2	1.384	1.591	-207	-5,4	2.582	-3	37.952	162	4,3	64	1,7	40201					
1.269	720	549	8,8	2.437	2.842	-405	-6,5	4.375	-2	62.654	293	4,7	137	2,2	40301					
72	34	38	7,6	216	234	-18	-3,6	207	2	4.989	17	3,4	11	2,2	40401					
40	17	23	8,8	95	136	-41	-15,7	65	1	2.604	9	3,4	3	1,1	40402					
9	-	9	13,1	74	37	37	53,9	17	-	718	3	4,4	-	-	40403					
384	244	140	8,0	529	737	-208	-11,9	1.087	-2	17.438	61	3,5	29	1,7	40404					
41	33	8	2,9	177	163	14	5,1	34	-1	2.743	13	4,8	3	1,1	40405					
22	12	10	4,0	189	105	84	33,6	94	-2	2.544	11	4,4	3	1,2	40406					
19	6	13	6,4	55	68	-13	-6,4	33	-1	2.017	10	5,0	2	1,0	40407					
9	7	2	2,0	65	66	-1	-1,0	10	-	1.018	5	5,0	-	-	40408					
13	20	-7	-6,0	39	36	3	2,6	19	-	1.171	5	4,3	1	0,9	40409					
17	10	7	5,1	54	51	3	2,2	22	-1	1.371	7	5,1	-	-	40410					
4	4	-	-	16	18	-2	-3,2	-	-	623	5	8,0	-	-	40411					
7	5	2	1,5	49	38	11	8,3	24	-	1.328	4	3,0	1	0,8	40412					
120	69	51	13,8	199	272	-73	-19,7	65	-	3.697	13	3,5	5	1,3	40413					
92	36	56	17,0	83	78	5	1,5	76	5	3.338	12	3,6	4	1,2	40414					
7	6	1	0,7	56	52	4	2,8	19	-	1.443	7	4,9	3	2,1	40415					
19	12	7	10,1	29	56	-27	-38,9	6	-	686	1	1,4	-	-	40416					
2	3	-1	-0,8	52	39	13	10,9	10	-2	1.204	9	7,5	-	-	40417					
55	17	38	7,8	232	204	28	5,8	132	1	4.897	18	3,7	6	1,2	40418					
25	10	15	5,3	121	100	21	7,4	65	-1	2.872	20	7,0	3	1,1	40419					
13	2	11	7,7	64	38	26	18,2	16	-	1.436	1	0,7	2	1,4	40420					
183	141	42	6,0	575	476	99	14,1	469	-1	7.098	26	3,7	14	2,0	40421					
58	49	9	3,6	235	194	41	16,3	79	-2	2.539	11	4,4	5	2,0	40422					
9	7	2	1,6	48	42	6	4,8	15	-1	1.264	6	4,8	1	0,8	40423					
25	22	3	2,8	72	55	17	15,6	14	-	1.102	4	3,7	2	1,8	40424					
14	6	8	4,7	70	69	1	0,6	15	1	1.706	6	3,5	1	0,6	40425					
56	43	13	4,2	184	219	-35	-11,3	74	-	3.092	16	5,2	5	1,6	40426					
11	20	-9	-3,9	85	104	-19	-8,3	38	-	2.278	17	7,5	6	2,6	40427					
26	16	10	3,1	139	122	17	5,2	89	-1	3.284	13	4,0	8	2,4	40428					
2	1	1	1,0	101	32	69	67,8	12	-	1.055	7	6,9	1	1,0	40429					
9	4	5	4,7	86	56	30	28,3	5	-1	1.073	4	3,8	2	1,9	40430					
36	27	9	7,7	87	69	18	15,4	24	-	1.181	4	3,4	3	2,6	40431					
22	11	11	6,5	69	75	-6	-3,5	21	-	1.701	11	6,5	2	1,2	40432					
2	4	-2	-2,0	29	33	-4	-4,0	13	-	988	1	1,0	1	1,0	40433					
6	2	4	4,5	41	48	-7	-7,8	13	1	893	4	4,5	1	1,1	40434					
2	-	2	4,7	29	22	7	16,5	8	-	430	1	2,4	1	2,4	40435					
13	9	4	2,0	77	85	-8	-3,9	33	-	2.043	8	3,9	2	1,0	40436					
38	22	16	5,0	165	141	24	7,5	94	-1	3.208	9	2,8	4	1,3	40437					
60	65	-5	-2,1	110	87	23	9,6	34	-5	2.427	14	5,9	1	0,4	40438					
25	3	22	37,2	20	16	4	6,8	5	-	610	2	3,4	-	-	40439					
2	3	-1	-2,4	10	2	8	19,5	4	1	412	1	2,4	2	4,9	40440					
62	44	18	4,5	233	235	-2	-0,5	71	2	4.015	22	5,5	4	1,0	40441					
6	3	3	3,0	23	28	-5	-5,0	12	1	1.000	3	3,0	1	1,0	40442					
25	7	18	8,6	72	50	22	10,5	41	-	2.113	10	4,8	-	-	40443					
6	3	3	4,1	26	17	9	12,3	24	-	737	7	9,5	2	2,7	40444					
13	7	6	8,8	18	20	-2	-2,9	6	1	681	2	2,9	-	-	40445					
10	-	10	7,2	73	37	36	25,8	18	-	1.425	2	1,4	-	-	40446					
44	40	4	0,7	318	280	38	6,3	165	-5	6.068	29	4,8	8	1,3	40501					
24	13	11	5,0	126	121	5	2,3	81	1	2.191	7	3,2	-	-	40502					
59	38	21	4,9	359	337	22	5,1	171	-	4.276	23	5,4	9	2,1	40503					
23	12	11	4,5	163	114	49	20,2	27	1	2.456	13	5,4	1	0,4	40504					
4	3	1	0,8	48	64	-16	-12,5	9	-	1.271	8	6,2	1	0,8	40505					
18	16	2	0,5	121	146	-25	-6,2	39	-	4.042	16	3,9	6	1,5	40506					
9	9	-	-	102	119	-17	-8,2	23	1	2.062	8	3,9	-	-	40507					
18	6	12	4,1	123	110	13	4,4	51	-2	2.962	23	7,8	4	1,4	40508					
16	14	2	1,1	70	56	14	7,7	6	-	1.806	7	3,9	3	1,7	40509					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
		absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
						absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
40510 Sankt Marienkirchen an der Polsenz	2.314	21	9,0	28	20	8	3,4	117	104	13	5,6
40511 Scharten	2.277	-3	-1,3	13	8	5	2,2	123	131	-8	-3,5
40512 Stroheim	1.614	11	6,8	15	7	8	4,9	65	61	4	2,5
40601 Freistadt	7.981	-22	-2,8	71	93	-22	-2,8	403	401	2	0,3
40602 Grünbach	1.937	-10	-5,1	22	11	11	5,7	56	77	-21	-10,8
40603 Gutau	2.735	17	6,2	21	13	8	2,9	92	82	10	3,6
40604 Hagenberg im Mühlkreis	2.764	31	11,1	31	17	14	5,0	189	172	17	6,1
40605 Hirschbach im Mühlkreis	1.180	-3	-2,5	15	4	11	9,3	34	48	-14	-11,9
40606 Kaltenberg	620	-10	-16,3	4	4	-	-	7	18	-11	-18,0
40607 Kefermarkt	2.136	22	10,2	31	12	19	8,8	102	98	4	1,9
40608 Königswiesen	3.083	5	1,6	30	17	13	4,2	52	60	-8	-2,6
40609 Lasberg	2.836	-4	-1,4	21	59	-38	-13,4	120	85	35	12,3
40610 Leopoldschlag	1.001	-3	-3,0	11	10	1	1,0	30	34	-4	-4,0
40611 Liebenau	1.561	-2	-1,3	15	20	-5	-3,2	57	55	2	1,3
40612 Neumarkt im Mühlkreis	3.173	-33	-10,4	28	28	-	-	103	136	-33	-10,4
40613 Pierbach	1.025	-6	-5,9	10	9	1	1,0	25	32	-7	-6,9
40614 Pregarten	5.544	2	0,4	57	71	-14	-2,5	301	286	15	2,7
40615 Rainbach im Mühlkreis	2.987	-22	-7,4	27	49	-22	-7,4	110	111	-1	-0,3
40616 Sandl	1.392	-13	-9,4	8	14	-6	-4,3	39	47	-8	-5,8
40617 Sankt Leonhard bei Freistadt	1.370	-22	-16,2	6	9	-3	-2,2	30	49	-19	-14,0
40618 Sankt Oswald bei Freistadt	2.876	34	11,8	27	22	5	1,7	134	104	30	10,4
40619 Schönau im Mühlkreis	1.958	-1	-0,5	16	14	2	1,0	44	47	-3	-1,5
40620 Tragwein	3.122	9	2,9	35	16	19	6,1	133	142	-9	-2,9
40621 Unterweißenbach	2.171	-22	-10,2	22	33	-11	-5,1	56	67	-11	-5,1
40622 Unterweikersdorf	2.181	9	4,1	17	18	-1	-0,5	87	78	9	4,1
40623 Waldburg	1.404	8	5,7	12	5	7	5,0	46	45	1	0,7
40624 Wartberg ob der Aist	4.308	53	12,2	34	41	-7	-1,6	236	173	63	14,5
40625 Weitersfelden	1.063	-8	-7,6	6	6	-	-	26	34	-8	-7,6
40626 Windhaag bei Freistadt	1.570	1	0,6	17	10	7	4,4	45	50	-5	-3,2
40627 Bad Zell	2.883	51	17,5	43	37	6	2,1	126	82	44	15,1
40701 Altmünster	9.856	9	0,9	78	101	-23	-2,3	526	494	32	3,2
40702 Bad Goisern am Hallstättersee	7.560	-32	-4,2	59	73	-14	-1,9	197	218	-21	-2,8
40703 Bad Ischl	14.070	39	2,8	117	192	-75	-5,3	685	572	113	8,0
40704 Ebensee am Traunsee	7.677	-80	-10,5	63	97	-34	-4,5	233	282	-49	-6,4
40705 Gmunden	13.275	-72	-5,4	119	220	-101	-7,6	1.039	1.015	24	1,8
40706 Gosau	1.794	28	15,5	26	21	5	2,8	94	69	25	13,8
40707 Grünau im Almtal	2.060	-15	-7,3	11	17	-6	-2,9	119	128	-9	-4,4
40708 Gschwandt	2.828	52	18,3	21	16	5	1,8	161	114	47	16,5
40709 Hallstatt	754	-8	-10,7	7	6	1	1,3	41	49	-8	-10,7
40710 Kirchham	2.188	50	22,6	28	10	18	8,1	105	71	34	15,4
40711 Laakirchen	9.843	-100	-10,2	88	83	5	0,5	431	538	-107	-10,9
40712 Obertraun	749	-6	-8,0	4	7	-3	-4,0	52	55	-3	-4,0
40713 Ohlsdorf	5.211	75	14,3	47	32	15	2,9	282	221	61	11,6
40714 Pinsdorf	4.029	54	13,4	47	27	20	4,9	270	236	34	8,4
40715 Roitham am Traunfall	1.992	59	29,3	25	10	15	7,4	102	56	46	22,8
40716 Sankt Konrad	1.144	14	12,1	15	7	8	6,9	46	41	5	4,3
40717 Sankt Wolfgang im Salzkammergut	2.802	33	11,7	20	22	-2	-0,7	157	121	36	12,8
40718 Traunkirchen	1.632	19	11,6	10	20	-10	-6,1	122	92	30	18,3
40719 Scharnstein	4.871	76	15,5	55	69	-14	-2,8	274	182	92	18,7
40720 Vorchdorf	7.524	48	6,3	81	38	43	5,7	377	374	3	0,4
40801 Aistersheim	921	32	34,3	13	8	5	5,4	71	45	26	27,8
40802 Bad Schallerbach	4.210	-1	-0,2	42	53	-11	-2,6	303	295	8	1,9
40804 Eschenau im Hausruckkreis	1.061	-14	-13,3	13	7	6	5,7	23	43	-20	-18,9
40805 Gallspach	2.781	28	10,0	39	39	-	-	237	208	29	10,3
40806 Gaspoltshofen	3.595	-15	-4,2	39	56	-17	-4,7	152	148	4	1,1
40807 Geboltskirchen	1.445	-5	-3,5	10	14	-4	-2,8	65	68	-3	-2,1
40808 Grieskirchen	4.987	-3	-0,6	47	59	-12	-2,4	345	337	8	1,6
40809 Haag am Hausruck	2.201	-	-	19	16	3	1,4	98	102	-4	-1,8
40810 Heiligenberg	702	-	-	11	5	6	8,5	21	27	-6	-8,5
40811 Hofkirchen an der Trattnach	1.639	27	16,3	19	5	14	8,5	98	85	13	7,9
40812 Kallham	2.509	-12	-4,8	24	46	-22	-8,8	120	110	10	4,0
40813 Kematen am Innbach	1.431	-6	-4,2	13	8	5	3,5	85	97	-12	-8,4
40814 Meggenhofen	1.530	37	23,8	13	11	2	1,3	89	55	34	21,9
40815 Michaelnbach	1.268	-9	-7,1	11	11	-	-	31	40	-9	-7,1
40816 Natternbach	2.287	9	3,9	22	17	5	2,2	73	70	3	1,3
40817 Neukirchen am Walde	1.638	-	-	16	16	-	-	53	53	-	-
40818 Neumarkt im Hausruckkreis	1.442	38	26,0	12	12	-	-	120	82	38	26,0
40820 Pötting	531	10	18,7	6	1	5	9,3	25	20	5	9,3
40821 Pollham	970	3	3,1	10	3	7	7,2	45	49	-4	-4,1

Überblick 4

Wanderungsbilanz										Statis- tische Korrek- tur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.											Zuzüge	
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge			absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut		
11	14	-3	-1,3	106	90	16	6,9	34	-	2.335	12	5,2	7	3,0	40510	
20	13	7	3,1	103	118	-15	-6,6	21	-	2.274	11	4,8	6	2,6	40511	
1	6	-5	-3,1	64	55	9	5,6	7	-1	1.625	16	9,9	1	0,6	40512	
39	40	-1	-0,1	364	361	3	0,4	337	-2	7.959	35	4,4	17	2,1	40601	
6	3	3	1,5	50	74	-24	-12,3	13	-	1.927	10	5,1	3	1,5	40602	
5	7	-2	-0,7	87	75	12	4,4	38	-1	2.752	19	6,9	1	0,4	40603	
10	10	-	-	179	162	17	6,1	49	-	2.795	18	6,5	5	1,8	40604	
6	1	5	4,2	28	47	-19	-16,1	16	-	1.177	8	6,8	-	-	40605	
-	-	-	-	7	18	-11	-18,0	14	1	610	1	1,6	1	1,6	40606	
7	10	-3	-1,4	95	88	7	3,3	37	-1	2.158	11	5,1	4	1,9	40607	
1	1	-	-	51	59	-8	-2,6	62	-	3.088	13	4,2	4	1,3	40608	
8	2	6	2,1	112	83	29	10,2	26	-1	2.832	11	3,9	5	1,8	40609	
7	-	7	7,1	23	34	-11	-11,1	8	-	998	2	2,0	2	2,0	40610	
5	1	4	2,6	52	54	-2	-1,3	42	1	1.559	8	5,1	4	2,6	40611	
9	8	1	0,3	94	128	-34	-10,7	54	-	3.140	22	7,0	1	0,3	40612	
-	-	-	-	25	32	-7	-6,9	7	-	1.019	5	4,9	-	-	40613	
23	20	3	0,5	278	266	12	2,2	185	1	5.546	30	5,4	6	1,1	40614	
5	11	-6	-2,0	105	100	5	1,7	25	1	2.965	10	3,4	5	1,7	40615	
2	2	-	-	37	45	-8	-5,8	14	1	1.379	7	5,0	4	2,9	40616	
1	9	-8	-5,9	29	40	-11	-8,1	14	-	1.348	3	2,2	2	1,5	40617	
11	9	2	0,7	123	95	28	9,7	58	-1	2.910	20	6,9	6	2,1	40618	
6	3	3	1,5	38	44	-6	-3,1	21	-	1.957	13	6,6	3	1,5	40619	
7	4	3	1,0	126	138	-12	-3,8	50	-1	3.131	20	6,4	2	0,6	40620	
2	7	-5	-2,3	54	60	-6	-2,8	42	-	2.149	9	4,2	3	1,4	40621	
-	1	-1	-0,5	87	77	10	4,6	23	1	2.190	12	5,5	9	4,1	40622	
3	-	3	2,1	43	45	-2	-1,4	20	-	1.412	5	3,6	1	0,7	40623	
8	6	2	0,5	228	167	61	14,1	89	-3	4.361	18	4,2	3	0,7	40624	
-	4	-4	-3,8	26	30	-4	-3,8	7	-	1.055	4	3,8	1	0,9	40625	
3	4	-1	-0,6	42	46	-4	-2,5	15	-1	1.571	4	2,5	2	1,3	40626	
5	8	-3	-1,0	121	74	47	16,2	51	1	2.934	10	3,4	2	0,7	40627	
91	48	43	4,4	435	446	-11	-1,1	236	-	9.865	42	4,3	21	2,1	40701	
33	29	4	0,5	164	189	-25	-3,3	209	3	7.528	39	5,2	13	1,7	40702	
148	105	43	3,1	537	467	70	5,0	787	1	14.109	67	4,8	23	1,6	40703	
33	35	-2	-0,3	200	247	-47	-6,2	318	3	7.597	32	4,2	10	1,3	40704	
222	111	111	8,4	817	904	-87	-6,6	591	5	13.203	61	4,6	22	1,7	40705	
27	26	1	0,6	67	43	24	13,3	46	-2	1.822	12	6,6	3	1,7	40706	
26	14	12	5,8	93	114	-21	-10,2	55	-	2.045	5	2,4	2	1,0	40707	
10	8	2	0,7	151	106	45	15,8	18	-	2.880	16	5,6	3	1,1	40708	
10	15	-5	-6,7	31	34	-3	-4,0	30	-1	746	4	5,3	2	2,7	40709	
5	3	2	0,9	100	68	32	14,5	38	-2	2.238	5	2,3	2	0,9	40710	
84	49	35	3,6	347	489	-142	-14,5	386	2	9.743	33	3,4	20	2,0	40711	
24	18	6	8,0	28	37	-9	-12,0	20	-	743	3	4,0	2	2,7	40712	
29	27	2	0,4	253	194	59	11,3	84	-1	5.286	25	4,8	9	1,7	40713	
37	25	12	3,0	233	211	22	5,4	83	-	4.083	16	4,0	7	1,7	40714	
15	6	9	4,5	87	50	37	18,3	42	-2	2.051	10	5,0	4	2,0	40715	
4	3	1	0,9	42	38	4	3,5	6	1	1.158	9	7,8	1	0,9	40716	
40	14	26	9,2	117	107	10	3,5	58	-1	2.835	15	5,3	2	0,7	40717	
13	10	3	1,8	109	82	27	16,4	29	-1	1.651	8	4,9	3	1,8	40718	
20	13	7	1,4	254	169	85	17,3	184	-2	4.947	21	4,3	9	1,8	40719	
79	47	32	4,2	298	327	-29	-3,8	217	2	7.572	34	4,5	10	1,3	40720	
10	5	5	5,4	61	40	21	22,5	15	1	953	3	3,2	1	1,1	40801	
56	33	23	5,4	247	262	-15	-3,5	135	2	4.209	25	5,9	8	1,9	40802	
2	1	1	0,9	21	42	-21	-19,9	6	-	1.047	6	5,7	-	-	40804	
58	36	22	7,8	179	172	7	2,5	97	-1	2.809	16	5,7	4	1,4	40805	
25	9	16	4,5	127	139	-12	-3,3	75	-2	3.580	18	5,0	2	0,6	40806	
13	13	-	-	52	55	-3	-2,1	14	2	1.440	12	8,3	1	0,7	40807	
45	27	18	3,6	300	310	-10	-2,0	220	1	4.984	18	3,6	15	3,0	40808	
15	7	8	3,6	83	95	-12	-5,4	66	1	2.201	8	3,6	-	-	40809	
3	4	-1	-1,4	18	23	-5	-7,1	5	-	702	7	9,9	1	1,4	40810	
20	8	12	7,3	78	77	1	0,6	30	-	1.666	8	4,8	3	1,8	40811	
11	14	-3	-1,2	109	96	13	5,2	29	-	2.497	11	4,4	4	1,6	40812	
9	9	-	-	76	88	-12	-8,4	27	1	1.425	11	7,7	2	1,4	40813	
4	4	-	-	85	51	34	21,9	43	1	1.567	8	5,1	3	1,9	40814	
2	3	-1	-0,8	29	37	-8	-6,3	10	-	1.259	1	0,8	2	1,6	40815	
4	3	1	0,4	69	67	2	0,9	21	1	2.296	5	2,2	3	1,3	40816	
4	2	2	1,2	49	51	-2	-1,2	12	-	1.638	9	5,5	1	0,6	40817	
18	5	13	8,9	102	77	25	17,1	48	-	1.480	8	5,5	4	2,7	40818	
1	-	1	1,9	24	20	4	7,5	6	-	541	2	3,7	-	-	40820	
4	6	-2	-2,1	41	43	-2	-2,1	9	-	973	10	10,3	-	-	40821	

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz				
				Wanderungen insgesamt								
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo		
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.	
40822	Pram	1.638	48	29,1	22	10	12	7,3	92	58	34	20,6
40823	Rottenbach	1.093	14	12,8	8	6	2	1,8	50	38	12	10,9
40824	Sankt Agatha	2.131	14	6,6	27	16	11	5,2	52	49	3	1,4
40825	Sankt Georgen bei Grieskirchen	1.340	12	8,9	18	11	7	5,2	68	63	5	3,7
40826	Sankt Thomas	549	16	28,8	4	4	-	-	40	24	16	28,8
40827	Schlüßberg	3.050	-19	-6,3	30	25	5	1,6	145	169	-24	-7,9
40828	Steegen	1.064	14	13,1	12	6	6	5,6	43	37	6	5,6
40829	Taufkirchen an der Trattnach	1.967	-32	-16,4	15	16	-1	-0,5	74	105	-31	-15,9
40830	Tollet	921	13	14,1	15	2	13	14,1	46	46	-	-
40831	Waizenkirchen	3.715	1	0,3	26	55	-29	-7,8	183	154	29	7,8
40832	Wallern an der Trattnach	3.067	18	5,8	30	19	11	3,6	128	119	9	2,9
40833	Weibern	1.688	27	15,9	24	11	13	7,6	93	79	14	8,2
40834	Wendling	854	6	7,0	6	6	-	-	28	22	6	7,0
40835	Peuerbach	4.650	11	2,4	43	66	-23	-4,9	196	162	34	7,3
40901	Edlbach	647	-12	-18,8	7	7	-	-	20	32	-12	-18,8
40902	Grünburg	3.857	-10	-2,6	39	72	-33	-8,6	249	224	25	6,5
40903	Hinterstoder	907	-5	-5,5	7	8	-1	-1,1	54	58	-4	-4,4
40904	Inzersdorf im Kremstal	1.895	-18	-9,6	17	13	4	2,1	77	100	-23	-12,2
40905	Kirchdorf an der Krems	4.559	67	14,6	43	61	-18	-3,9	462	377	85	18,5
40906	Klaus an der Pyhrnbahn	1.061	10	9,4	10	7	3	2,8	52	45	7	6,6
40907	Kremsmünster	6.697	-49	-7,3	74	79	-5	-0,7	333	374	-41	-6,1
40908	Micheldorf in Oberösterreich	5.878	27	4,6	44	79	-35	-5,9	344	283	61	10,3
40909	Molln	3.621	24	6,6	35	23	12	3,3	141	127	14	3,8
40910	Nußbach	2.305	-13	-5,7	25	19	6	2,6	109	126	-17	-7,4
40911	Oberschlierbach	492	-8	-16,4	4	4	-	-	19	28	-9	-18,4
40912	Pettenbach	5.321	15	2,8	43	44	-1	-0,2	242	229	13	2,4
40913	Ried im Traunkreis	2.785	64	22,8	35	34	1	0,4	194	132	62	22,1
40914	Rosenau am Hengstpaß	650	2	3,1	2	7	-5	-7,7	41	33	8	12,2
40915	Roßleithen	1.912	-1	-0,5	17	12	5	2,6	77	85	-8	-4,2
40916	Sankt Pankraz	359	-7	-19,8	5	4	1	2,8	12	20	-8	-22,7
40917	Schlierbach	2.850	36	12,5	27	14	13	4,5	160	137	23	8,0
40918	Spital am Pyhrn	2.251	-4	-1,8	20	27	-7	-3,1	111	109	2	0,9
40919	Steinbach am Ziehberg	850	16	18,7	12	5	7	8,2	31	22	9	10,5
40920	Steinbach an der Steyr	1.978	3	1,5	18	17	1	0,5	103	100	3	1,5
40921	Vorderstoder	826	-7	-8,5	6	9	-3	-3,7	28	32	-4	-4,9
40922	Wartberg an der Krems	2.978	-6	-2,0	26	23	3	1,0	145	155	-10	-3,4
40923	Windischgarsten	2.392	-32	-13,5	19	39	-20	-8,4	148	161	-13	-5,5
41001	Allhaming	1.175	33	27,6	18	2	16	13,4	82	65	17	14,2
41002	Anselden	17.092	341	19,8	199	150	49	2,8	1.380	1.082	298	17,3
41003	Asten	6.718	117	17,2	86	50	36	5,3	592	509	83	12,2
41004	Eggendorf im Traunkreis	1.041	49	45,9	14	4	10	9,4	71	32	39	36,5
41005	Enns	11.940	-40	-3,4	110	131	-21	-1,8	849	869	-20	-1,7
41006	Hargelsberg	1.401	19	13,5	17	9	8	5,7	83	71	12	8,5
41007	Hörsching	6.209	75	12,0	64	81	-17	-2,7	472	379	93	14,9
41008	Hofkirchen im Traunkreis	1.948	10	5,1	12	6	6	3,1	91	86	5	2,6
41009	Kematen an der Krems	2.909	66	22,4	24	9	15	5,1	241	190	51	17,3
41010	Kirchberg-Thening	2.435	50	20,3	20	15	5	2,0	140	95	45	18,3
41011	Kronstorf	3.552	-	-	33	24	9	2,5	210	219	-9	-2,5
41012	Leonding	28.929	9	0,3	293	291	2	0,1	2.060	2.055	5	0,2
41013	Sankt Florian	6.181	-29	-4,7	51	83	-32	-5,2	248	245	3	0,5
41014	Neuhofen an der Krems	6.637	41	6,2	81	80	1	0,2	444	403	41	6,2
41015	Niederneukirchen	2.108	-1	-0,5	26	7	19	9,0	97	116	-19	-9,0
41016	Offering	2.110	24	11,3	20	14	6	2,8	111	93	18	8,5
41017	Pasching	7.629	59	7,7	80	67	13	1,7	734	686	48	6,3
41018	Piberbach	1.875	6	3,2	14	16	-2	-1,1	88	81	7	3,7
41019	Pucking	3.979	105	26,1	37	23	14	3,5	253	165	88	21,9
41020	Sankt Marien	4.828	43	8,9	51	22	29	6,0	278	262	16	3,3
41021	Traun	24.756	72	2,9	231	260	-29	-1,2	1.934	1.824	110	4,4
41022	Wilhering	5.919	-29	-4,9	39	34	5	0,8	275	308	-33	-5,6
41101	Allerheiligen im Mühlkreis	1.267	4	3,1	13	7	6	4,7	51	53	-2	-1,6
41102	Arbing	1.507	18	11,9	19	3	16	10,6	74	72	2	1,3
41103	Baumgartenberg	1.789	9	5,0	20	33	-13	-7,2	116	93	23	12,8
41104	Dimbach	965	-	-	13	11	2	2,1	22	24	-2	-2,1
41105	Grein	2.910	-5	-1,7	27	40	-13	-4,5	117	109	8	2,8
41106	Katsdorf	3.182	10	3,1	36	23	13	4,1	147	148	-1	-0,3
41107	Klam	940	11	11,6	12	4	8	8,5	29	26	3	3,2
41108	Bad Kreuzen	2.291	-7	-3,0	29	41	-12	-5,2	454	448	6	2,6
41109	Langenstein	2.502	-3	-1,2	25	17	8	3,2	191	202	-11	-4,4
41110	Luftenberg an der Donau	4.279	73	16,8	35	23	12	2,8	294	234	60	13,8

Überblick 4

Wanderungsbilanz										Statis- tische Korrek- tur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.											Zuzüge	
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge			absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut		
16	5	11	6,7	76	53	23	13,9	43	2	1.686	10	6,1	1	0,6	40822	
8	9	-1	-0,9	42	29	13	11,9	11	-	1.107	10	9,1	-	-	40823	
4	5	-1	-0,5	48	44	4	1,9	28	-	2.145	6	2,8	5	2,3	40824	
6	2	4	3,0	62	61	1	0,7	9	-	1.352	10	7,4	2	1,5	40825	
2	-	2	3,6	38	24	14	25,2	10	-	565	-	-	-	-	40826	
17	17	-	-	128	152	-24	-7,9	33	-	3.031	14	4,6	6	2,0	40827	
3	1	2	1,9	40	36	4	3,7	8	2	1.078	9	8,4	2	1,9	40828	
19	7	12	6,2	55	98	-43	-22,1	24	-	1.935	9	4,6	4	2,1	40829	
2	2	-	-	44	44	-	-	6	-	934	3	3,2	1	1,1	40830	
38	20	18	4,8	145	134	11	3,0	106	1	3.716	15	4,0	5	1,3	40831	
11	5	6	1,9	117	114	3	1,0	53	-2	3.085	16	5,2	3	1,0	40832	
4	5	-1	-0,6	89	74	15	8,8	33	-	1.715	8	4,7	5	2,9	40833	
2	2	-	-	26	20	6	7,0	1	-	860	2	2,3	1	1,2	40834	
25	14	11	2,4	171	148	23	4,9	84	-	4.661	30	6,4	5	1,1	40835	
3	3	-	-	17	29	-12	-18,8	1	-	635	1	1,6	-	-	40901	
15	15	-	-	234	209	25	6,5	115	-2	3.847	26	6,8	8	2,1	40902	
11	14	-3	-3,3	43	44	-1	-1,1	24	-	902	5	5,5	2	2,2	40903	
4	6	-2	-1,1	73	94	-21	-11,2	23	1	1.877	6	3,2	3	1,6	40904	
71	18	53	11,6	391	359	32	7,0	244	-	4.626	19	4,1	10	2,2	40905	
8	7	1	0,9	44	38	6	5,7	31	-	1.071	4	3,8	1	0,9	40906	
90	34	56	8,4	243	340	-97	-14,5	282	-3	6.648	35	5,2	9	1,3	40907	
24	14	10	1,7	320	269	51	8,6	132	1	5.905	22	3,7	7	1,2	40908	
13	6	7	1,9	128	121	7	1,9	87	-2	3.645	16	4,4	2	0,5	40909	
10	13	-3	-1,3	99	113	-14	-6,1	27	-2	2.292	4	1,7	-	-	40910	
3	1	2	4,1	16	27	-11	-22,5	-	1	484	6	12,3	2	4,1	40911	
36	24	12	2,2	206	205	1	0,2	134	3	5.336	31	5,8	8	1,5	40912	
21	13	8	2,8	173	119	54	19,2	70	1	2.849	20	7,1	3	1,1	40913	
3	4	-1	-1,5	38	29	9	13,8	5	-1	652	1	1,5	-	-	40914	
2	6	-4	-2,1	75	79	-4	-2,1	16	2	1.911	8	4,2	1	0,5	40915	
2	3	-1	-2,8	10	17	-7	-19,8	3	-	352	-	-	-	-	40916	
7	7	-	-	153	130	23	8,0	46	-	2.886	10	3,5	7	2,4	40917	
15	8	7	3,1	96	101	-5	-2,2	61	1	2.247	10	4,5	4	1,8	40918	
3	-	3	3,5	28	22	6	7,0	10	-	866	4	4,7	1	1,2	40919	
12	6	6	3,0	91	94	-3	-1,5	37	-1	1.981	17	8,6	4	2,0	40920	
4	8	-4	-4,9	24	24	-	-	7	-	819	2	2,4	2	2,4	40921	
14	5	9	3,0	131	150	-19	-6,4	42	1	2.972	12	4,0	3	1,0	40922	
18	19	-1	-0,4	130	142	-12	-5,1	72	1	2.360	6	2,5	2	0,8	40923	
27	6	21	17,6	55	59	-4	-3,3	12	-	1.208	11	9,2	4	3,3	41001	
328	192	136	7,9	1.052	890	162	9,4	616	-6	17.433	78	4,5	54	3,1	41002	
60	61	-1	-0,1	532	448	84	12,4	184	-2	6.835	43	6,3	9	1,3	41003	
2	-	2	1,9	69	32	37	34,6	9	-	1.090	6	5,6	1	0,9	41004	
219	135	84	7,1	630	734	-104	-8,7	620	1	11.900	58	4,9	22	1,8	41005	
13	9	4	2,8	70	62	8	5,7	19	-1	1.420	5	3,5	-	-	41006	
61	53	8	1,3	411	326	85	13,6	230	-1	6.284	30	4,8	4	0,6	41007	
16	11	5	2,6	75	75	-	-	41	-1	1.958	7	3,6	6	3,1	41008	
37	18	19	6,4	204	172	-32	10,8	44	-	2.975	8	2,7	8	2,7	41009	
5	12	-7	-2,8	135	83	52	21,2	7	-	2.485	8	3,3	2	0,8	41010	
31	20	11	3,1	179	199	-20	-5,6	95	-	3.552	16	4,5	3	0,8	41011	
302	200	102	3,5	1.758	1.855	-97	-3,3	721	2	28.938	143	4,9	44	1,5	41012	
19	22	-3	-0,5	229	223	6	1,0	113	-	6.152	33	5,3	11	1,8	41013	
67	37	30	4,5	377	366	11	1,7	137	-1	6.678	28	4,2	7	1,1	41014	
9	7	2	1,0	88	109	-21	-10,0	33	-1	2.107	11	5,2	1	0,5	41015	
7	3	4	1,9	104	90	14	6,6	22	-	2.134	9	4,2	2	0,9	41016	
79	90	-11	-1,4	655	596	59	7,7	177	-2	7.688	45	5,9	21	2,7	41017	
7	7	-	-	81	74	7	3,7	20	1	1.881	8	4,3	3	1,6	41018	
19	5	14	3,5	234	160	74	18,4	72	3	4.084	20	5,0	8	2,0	41019	
27	8	19	3,9	251	254	-3	-0,6	55	-2	4.871	27	5,6	7	1,4	41020	
475	296	179	7,2	1.459	1.528	-69	-2,8	1.031	-9	24.828	99	4,0	49	2,0	41021	
40	34	6	1,0	235	274	-39	-6,6	57	-1	5.890	23	3,9	10	1,7	41022	
2	-	2	1,6	49	53	-4	-3,1	12	-	1.271	8	6,3	2	1,6	41101	
23	18	5	3,3	51	54	-3	-2,0	29	-	1.525	12	7,9	1	0,7	41102	
6	1	5	2,8	110	92	18	10,0	28	-1	1.798	6	3,3	3	1,7	41103	
1	1	-	-	21	23	-2	-2,1	11	-	965	7	7,3	-	-	41104	
15	13	2	0,7	102	96	6	2,1	75	-	2.905	7	2,4	4	1,4	41105	
8	2	6	1,9	139	146	-7	-2,2	54	-2	3.192	18	5,6	5	1,6	41106	
3	4	-1	-1,1	26	22	4	4,2	15	-	951	5	5,3	-	-	41107	
119	73	46	19,9	335	375	-40	-17,3	25	-1	2.284	9	3,9	2	0,9	41108	
15	31	-16	-6,4	176	171	5	2,0	49	-	2.499	6	2,4	5	2,0	41109	
21	18	3	0,7	273	216	57	13,1	96	1	4.352	25	5,8	12	2,8	41110	

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
41111 Mauthausen	4.924	22	4,5	46	79	-33	-6,7	376	318	58	11,7
41112 Mitterkirchen im Machland	1.716	2	1,2	12	17	-5	-2,9	75	68	7	4,1
41113 Münzbach	1.808	25	13,8	24	11	13	7,2	83	69	14	7,7
41114 Naarn im Machlande	3.708	27	7,2	36	21	15	4,0	161	150	11	2,9
41115 Pabneukirchen	1.694	-6	-3,5	24	10	14	8,3	41	60	-19	-11,2
41116 Perg	8.837	-35	-4,0	99	101	-2	-0,2	534	569	-35	-4,0
41117 Rechberg	1.006	3	3,0	15	4	11	11,0	46	55	-9	-9,0
41118 Ried in der Riedmark	4.307	4	0,9	48	26	22	5,1	177	192	-15	-3,5
41119 Sankt Georgen am Walde	1.965	2	1,0	20	13	7	3,6	55	60	-5	-2,5
41120 Sankt Georgen an der Gusen	4.262	122	28,3	34	55	-21	-4,9	376	236	140	32,4
41121 Sankt Nikola an der Donau	762	-18	-24,0	10	8	2	2,7	58	78	-20	-26,6
41122 Sankt Thomas am Blasenstein	911	6	6,6	13	4	9	9,9	22	24	-2	-2,2
41123 Saxen	1.756	-7	-4,0	11	7	4	2,3	79	92	-13	-7,4
41124 Schwertberg	5.321	17	3,2	54	58	-4	-0,8	310	291	19	3,6
41125 Waldhausen im Strudengau	2.853	-9	-3,2	34	26	8	2,8	62	79	-17	-6,0
41126 Windhaag bei Perg	1.506	8	5,3	14	13	1	0,7	87	79	8	5,3
41201 Andrichsfurt	781	2	2,6	11	5	6	7,7	55	59	-4	-5,1
41202 Antiesenhofen	1.083	-28	-26,1	5	7	-2	-1,9	56	82	-26	-24,3
41203 Aurolzmünster	3.097	-13	-4,2	31	23	8	2,6	184	205	-21	-6,8
41204 Eberschwang	3.470	-13	-3,8	37	46	-9	-2,6	129	132	-3	-0,9
41205 Eitzing	855	23	26,3	12	6	6	6,9	62	45	17	19,5
41206 Geiersberg	509	-10	-19,8	7	6	1	2,0	18	29	-11	-21,7
41207 Geinberg	1.408	12	8,5	9	12	-3	-2,1	108	95	13	9,2
41208 Gurten	1.196	2	1,7	9	10	-1	-0,8	68	65	3	2,5
41209 Hohenzell	2.267	3	1,3	18	18	-	-	117	113	4	1,8
41210 Kirchdorf am Inn	639	6	9,3	6	7	-1	-1,5	41	33	8	12,4
41211 Kirchheim im Innkreis	724	-	-	5	9	-4	-5,5	28	24	4	5,5
41212 Lambrechten	1.332	-4	-3,0	14	11	3	2,2	59	68	-9	-6,7
41213 Lohnsburg am Kobernaußerwald	2.236	-25	-11,3	22	22	-	-	53	77	-24	-10,8
41214 Mehrnbach	2.361	-13	-5,5	20	59	-39	-16,6	144	116	28	11,9
41215 Mettmach	2.354	30	12,7	24	19	5	2,1	99	74	25	10,6
41216 Mörschwang	343	-3	-8,7	2	2	-	-	11	14	-3	-8,7
41217 Mühlheim am Inn	660	1	1,5	5	4	1	1,5	34	34	-	-
41218 Neuhofen im Innkreis	2.467	17	6,9	28	8	20	8,1	127	129	-2	-0,8
41219 Obernberg am Inn	1.617	26	15,9	12	63	-51	-31,1	196	119	77	47,0
41220 Ort im Innkreis	1.286	13	10,1	11	13	-2	-1,6	102	89	13	10,1
41221 Pattigham	996	25	24,7	9	4	5	4,9	67	49	18	17,8
41222 Peterskirchen	690	-9	-13,1	7	10	-3	-4,4	13	19	-6	-8,7
41223 Pramet	1.023	3	2,9	13	8	5	4,9	31	34	-3	-2,9
41224 Reichersberg	1.563	22	13,9	13	14	-1	-0,6	82	61	21	13,3
41225 Ried im Innkreis	12.220	-11	-0,9	111	203	-92	-7,5	1.086	1.008	78	6,4
41226 Sankt Georgen bei Obernberg am Inn	568	-15	-26,7	3	3	-	-	23	38	-15	-26,7
41227 Sankt Marienkirchen am Hausruck	877	29	32,7	15	2	13	14,6	41	25	16	18,0
41228 Sankt Martin im Innkreis	2.080	19	9,1	30	12	18	8,6	124	126	-2	-1,0
41229 Schildorn	1.209	-9	-7,5	10	8	2	1,7	36	47	-11	-9,1
41230 Senftenbach	773	8	10,2	7	6	1	1,3	43	35	8	10,2
41231 Taiskirchen im Innkreis	2.416	-3	-1,2	25	18	7	2,9	79	89	-10	-4,1
41232 Tumeltsham	1.599	-12	-7,5	14	4	10	6,3	58	79	-21	-13,2
41233 Utzenaich	1.587	32	20,0	21	12	9	5,6	93	70	23	14,4
41234 Waldzell	2.217	53	23,7	30	13	17	7,6	125	89	36	16,1
41235 Weilbach	622	3	4,8	2	7	-5	-8,0	27	19	8	12,8
41236 Wippenham	565	-1	-1,8	7	6	1	1,8	29	31	-2	-3,5
41304 Altenfelden	2.250	68	29,8	28	12	16	7,0	122	69	53	23,3
41305 Amreit	1.136	15	13,1	5	4	1	0,9	43	29	14	12,3
41306 Atzesberg	437	3	6,8	7	2	5	11,3	9	11	-2	-4,5
41307 Auberg	556	16	28,6	7	4	3	5,4	32	19	13	23,2
41309 Haslach an der Mühl	2.564	-16	-6,2	19	52	-33	-12,9	128	110	18	7,0
41311 Hörbich	398	10	25,0	8	1	7	17,5	15	12	3	7,5
41312 Hofkirchen im Mühlkreis	1.507	15	9,9	16	7	9	5,9	53	48	5	3,3
41313 Julbach	1.540	16	10,3	16	8	8	5,2	73	64	9	5,8
41314 Kirchberg ob der Donau	1.045	13	12,4	13	6	7	6,7	43	37	6	5,7
41315 Klaffer am Hochficht	1.298	14	10,7	16	7	9	6,9	88	83	5	3,8
41316 Kleinzell im Mühlkreis	1.650	40	24,0	19	31	-12	-7,2	85	32	53	31,8
41317 Kollerschlag	1.516	18	11,8	17	7	10	6,6	42	33	9	5,9
41318 Lembach im Mühlkreis	1.523	1	0,7	21	62	-41	-26,8	101	59	42	27,5
41319 Lichtenau im Mühlkreis	484	-14	-29,2	3	4	-1	-2,1	9	22	-13	-27,1
41320 Nebelberg	638	13	20,1	13	5	8	12,4	14	9	5	7,7
41321 Neufelden	1.249	-40	-32,7	12	9	3	2,5	55	98	-43	-35,1
41322 Niederkappel	983	-3	-3,1	10	5	5	5,1	16	24	-8	-8,2

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾ ²⁾		Ehescheidungen ¹⁾ ²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
66	40	26	5,3	310	278	32	6,5	149	-3	4.946	22	4,5	9	1,8	41111					
10	2	8	4,7	65	66	-1	-0,6	29	-	1.718	7	4,1	2	1,2	41112					
9	11	-2	-1,1	74	58	16	8,8	41	-2	1.833	6	3,3	1	0,6	41113					
28	31	-3	-0,8	133	119	14	3,8	62	1	3.735	19	5,1	6	1,6	41114					
10	3	7	4,1	31	57	-26	-15,4	23	-1	1.688	8	4,7	1	0,6	41115					
101	95	6	0,7	433	474	-41	-4,6	306	2	8.802	33	3,7	14	1,6	41116					
12	3	9	9,0	34	52	-18	-17,9	21	1	1.009	1	1,0	2	2,0	41117					
23	11	12	2,8	154	181	-27	-6,3	44	-3	4.311	34	7,9	9	2,1	41118					
3	3	-	-	52	57	-5	-2,5	11	-	1.967	11	5,6	-	-	41119					
17	11	6	1,4	359	225	134	31,0	123	3	4.384	21	4,9	7	1,6	41120					
6	5	1	1,3	52	73	-21	-27,9	8	-	744	4	5,3	2	2,7	41121					
2	1	1	1,1	20	23	-3	-3,3	25	-1	917	4	4,4	3	3,3	41122					
8	4	4	2,3	71	88	-17	-9,7	26	2	1.749	6	3,4	5	2,9	41123					
64	29	35	6,6	246	262	-16	-3,0	171	2	5.338	23	4,3	7	1,3	41124					
1	3	-2	-0,7	61	76	-15	-5,3	39	-	2.844	16	5,6	4	1,4	41125					
10	8	2	1,3	77	71	6	4,0	15	-1	1.514	5	3,3	-	-	41126					
6	5	1	1,3	49	54	-5	-6,4	2	-	783	4	5,1	1	1,3	41201					
23	16	7	6,5	33	66	-33	-30,8	21	-	1.055	4	3,7	-	-	41202					
29	17	12	3,9	155	188	-33	-10,7	73	-	3.084	18	5,8	6	1,9	41203					
15	21	-6	-1,7	114	111	3	0,9	116	-1	3.457	18	5,2	6	1,7	41204					
3	6	-3	-3,4	59	39	20	22,9	3	-	878	7	8,0	1	1,1	41205					
2	4	-2	-4,0	16	25	-9	-17,8	-	-	499	2	4,0	1	2,0	41206					
55	26	29	20,5	53	69	-16	-11,3	25	2	1.420	7	4,9	3	2,1	41207					
15	9	6	5,0	53	56	-3	-2,5	23	-	1.198	3	2,5	4	3,3	41208					
10	5	5	2,2	107	108	-1	-0,4	24	-1	2.270	14	6,1	4	1,8	41209					
6	2	4	6,2	35	31	4	6,2	15	-1	645	2	3,1	2	3,1	41210					
2	3	-1	-1,4	26	21	5	6,9	7	-	724	3	4,1	1	1,4	41211					
22	12	10	7,5	37	56	-19	-14,2	25	2	1.328	3	2,2	-	-	41212					
6	5	1	0,5	47	72	-25	-11,3	37	-1	2.211	14	6,3	-	-	41213					
14	7	7	3,0	130	109	21	8,9	43	-2	2.348	7	3,0	3	1,3	41214					
7	4	3	1,3	92	70	22	9,3	48	-	2.384	13	5,5	3	1,3	41215					
-	5	-5	-14,6	11	9	2	5,8	4	-	340	3	8,7	-	-	41216					
6	2	4	6,0	28	32	-4	-6,0	10	-	661	4	6,0	-	-	41217					
18	10	8	3,2	109	119	-10	-4,1	36	-1	2.484	15	6,1	6	2,4	41218					
76	30	46	28,1	120	89	31	18,9	68	-	1.643	4	2,4	5	3,1	41219					
25	9	16	12,4	77	80	-3	-2,3	30	2	1.299	7	5,4	-	-	41220					
4	5	-1	-1,0	63	44	19	18,7	2	2	1.021	6	5,9	2	2,0	41221					
4	2	2	2,9	9	17	-8	-11,6	2	-	681	1	1,5	1	1,5	41222					
2	-	2	2,0	29	34	-5	-4,9	5	1	1.026	3	2,9	2	2,0	41223					
13	7	6	3,8	69	54	15	9,5	20	2	1.585	8	5,1	2	1,3	41224					
217	156	61	5,0	869	852	17	1,4	804	3	12.209	48	3,9	16	1,3	41225					
5	1	4	7,1	18	37	-19	-33,8	5	-	553	2	3,6	1	1,8	41226					
4	-	4	4,5	37	25	12	13,5	7	-	906	5	5,6	1	1,1	41227					
29	13	16	7,6	95	113	-18	-8,6	87	3	2.099	8	3,8	2	1,0	41228					
1	3	-2	-1,7	35	44	-9	-7,5	19	-	1.200	5	4,1	1	0,8	41229					
9	5	4	5,1	34	30	4	5,1	19	-1	781	6	7,7	-	-	41230					
9	9	-	-	70	80	-10	-4,1	46	-	2.413	19	7,9	5	2,1	41231					
4	9	-5	-3,1	54	70	-16	-10,0	13	-1	1.587	6	3,8	2	1,3	41232					
12	10	2	1,3	81	60	21	13,1	10	-	1.619	6	3,8	1	0,6	41233					
13	12	1	0,4	112	77	35	15,6	46	-	2.270	11	4,9	-	-	41234					
4	3	1	1,6	23	16	7	11,2	5	-	625	5	8,0	2	3,2	41235					
4	4	-	-	25	27	-2	-3,5	3	-	564	1	1,8	-	-	41236					
8	9	-1	-0,4	114	60	54	23,7	27	-1	2.318	11	4,8	2	0,9	41304					
-	-	-	-	43	29	14	12,3	14	-	1.151	2	1,8	2	1,8	41305					
1	2	-1	-2,3	8	9	-1	-2,3	5	-	440	3	6,8	1	2,3	41306					
-	-	-	-	32	19	13	23,2	12	-	572	3	5,4	1	1,8	41307					
21	13	8	3,1	107	97	10	3,9	98	-1	2.548	7	2,7	7	2,7	41309					
-	-	-	-	15	12	3	7,5	2	-	408	1	2,5	2	5,0	41311					
4	2	2	1,3	49	46	3	2,0	27	1	1.522	11	7,3	3	2,0	41312					
18	13	5	3,2	55	51	4	2,6	29	-1	1.556	8	5,2	3	1,9	41313					
3	1	2	1,9	40	36	4	3,8	20	-	1.058	6	5,7	-	-	41314					
18	6	12	9,2	70	77	-7	-5,4	23	-	1.312	6	4,6	3	2,3	41315					
5	1	4	2,4	80	31	49	29,4	32	-1	1.690	13	7,8	2	1,2	41316					
5	2	3	2,0	37	31	6	3,9	21	-1	1.534	9	5,9	1	0,7	41317					
5	3	2	1,3	96	56	40	26,2	25	-	1.524	8	5,2	-	-	41318					
2	3	-1	-2,1	7	19	-12	-25,0	2	-	470	4	8,3	1	2,1	41319					
8	-	8	12,4	6	9	-3	-4,6	4	-	651	6	9,3	1	1,5	41320					
8	8	-	-	47	90	-43	-35,1	7	-	1.209	-	-	-	-	41321					
1	-	1	1,0	15	24	-9	-9,2	15	-	980	6	6,1	-	-	41322					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
41323 Niederwaldkirchen	1.835	6	3,3	18	16	2	1,1	77	73	4	2,2
41324 Oberkappel	722	-9	-12,6	6	7	-1	-1,4	24	31	-7	-9,8
41325 Oepping	1.521	18	11,7	23	9	14	9,1	65	61	4	2,6
41326 Peilstein im Mühlviertel	1.541	1	0,6	25	20	5	3,2	48	52	-4	-2,6
41327 Pfarrkirchen im Mühlkreis	1.449	-32	-22,3	8	19	-11	-7,7	26	47	-21	-14,6
41328 Putzleinsdorf	1.541	-10	-6,5	8	12	-4	-2,6	49	55	-6	-3,9
41329 Neustift im Mühlkreis	1.460	-20	-13,8	10	14	-4	-2,8	29	44	-15	-10,3
41331 Sankt Johann am Wimberg	998	-10	-10,1	6	8	-2	-2,0	34	42	-8	-8,1
41332 Sankt Martin im Mühlkreis	3.774	2	0,5	27	29	-2	-0,5	164	161	3	0,8
41333 Sankt Oswald bei Haslach	492	18	35,9	9	7	2	4,0	35	19	16	31,9
41334 Sankt Peter am Wimberg	1.746	-14	-8,0	15	6	9	5,2	45	68	-23	-13,2
41336 Sankt Ulrich im Mühlkreis	644	26	39,3	6	2	4	6,0	41	20	21	31,7
41337 Sankt Veit im Mühlkreis	1.247	23	18,3	9	7	2	1,6	54	33	21	16,7
41338 Sarleinsbach	2.272	-16	-7,1	23	20	3	1,3	51	70	-19	-8,4
41341 Schwarzenberg am Böhmerwald	570	1	1,7	2	3	-1	-1,7	23	21	2	3,5
41342 Ulrichsberg	2.850	-4	-1,4	27	43	-16	-5,6	133	121	12	4,2
41343 Aigen-Schlägl	3.241	-22	-6,8	42	60	-18	-5,6	129	134	-5	-1,5
41344 Rohrbach-Berg	5.219	-37	-7,1	40	83	-43	-8,3	281	272	9	1,7
41345 Helfenberg	1.541	-8	-5,2	12	14	-2	-1,3	55	61	-6	-3,9
41346 Sankt Stefan-Afiesl	1.108	-4	-3,6	7	9	-2	-1,8	42	44	-2	-1,8
41401 Altschwendt	702	-7	-10,0	9	5	4	5,7	21	32	-11	-15,7
41402 Andorf	5.211	-8	-1,5	58	86	-28	-5,4	189	168	21	4,0
41403 Brunnenthal	2.098	-13	-6,2	16	12	4	1,9	105	121	-16	-7,6
41404 Diersbach	1.563	-18	-11,6	14	15	-1	-0,6	55	72	-17	-10,9
41405 Dorf an der Pram	1.047	25	23,7	7	2	5	4,7	65	46	19	18,0
41406 Eggerding	1.337	2	1,5	12	12	-	-	41	38	3	2,2
41407 Engelhartzell	922	-13	-14,1	10	15	-5	-5,4	36	43	-7	-7,6
41408 Enzenkirchen	1.778	16	9,0	19	10	9	5,1	59	52	7	3,9
41409 Esternberg	2.866	-16	-5,6	29	52	-23	-8,0	75	70	5	1,7
41410 Freinberg	1.433	7	4,9	12	8	4	2,8	90	86	4	2,8
41411 Kopfing im Innkreis	1.985	-15	-7,6	17	16	1	0,5	48	63	-15	-7,6
41412 Mayrhofer	324	-6	-18,5	1	1	-	-	3	9	-6	-18,5
41413 Münzkirchen	2.532	15	5,9	27	23	4	1,6	132	118	14	5,5
41414 Raab	2.268	-2	-0,9	25	20	5	2,2	106	115	-9	-4,0
41415 Rainbach im Innkreis	1.490	27	18,0	15	18	-3	-2,0	73	43	30	20,0
41416 Riedau	2.072	-4	-1,9	15	9	6	2,9	94	104	-10	-4,8
41417 Sankt Aegidi	1.551	-10	-6,5	10	13	-3	-1,9	34	42	-8	-5,2
41418 Sankt Florian am Inn	3.138	-	-	25	27	-2	-0,6	231	228	3	1,0
41419 Sankt Marienkirchen bei Schärding	1.897	45	23,4	28	18	10	5,2	108	73	35	18,2
41420 Sankt Roman	1.728	10	5,8	21	9	12	6,9	42	47	-5	-2,9
41421 Sankt Willibald	1.103	19	17,0	7	10	-3	-2,7	57	35	22	19,7
41422 Schärding	5.269	-53	-10,2	37	82	-45	-8,6	449	459	-10	-1,9
41423 Schardenberg	2.440	14	5,7	18	15	3	1,2	121	113	8	3,3
41424 Sigharting	824	2	2,4	10	8	2	2,4	26	26	-	-
41425 Suben	1.552	9	5,8	13	11	2	1,3	287	279	8	5,2
41426 Taufkirchen an der Pram	2.915	25	8,5	32	26	6	2,0	125	105	20	6,8
41427 Vichtenstein	609	8	13,0	3	4	-1	-1,6	32	25	7	11,4
41428 Waldkirchen am Wesen	1.185	-	-	14	9	5	4,2	38	43	-5	-4,2
41429 Wernstein am Inn	1.540	14	9,0	19	16	3	1,9	53	42	11	7,1
41430 Zell an der Pram	2.012	-26	-13,0	18	54	-36	-18,0	91	82	9	4,5
41501 Adlwang	1.874	74	38,5	27	12	15	7,8	130	71	59	30,7
41502 Aschach an der Steyr	2.312	-	-	27	9	18	7,8	86	103	-17	-7,3
41503 Bad Hall	5.494	98	17,7	63	107	-44	-7,9	453	310	143	25,8
41504 Dietach	3.270	37	11,3	31	17	14	4,3	197	174	23	7,0
41505 Gaffenz	1.931	-9	-4,7	23	19	4	2,1	45	60	-15	-7,8
41506 Garsten	6.640	-37	-5,6	44	77	-33	-5,0	416	419	-3	-0,5
41507 Großraming	2.677	-6	-2,2	29	25	4	1,5	69	80	-11	-4,1
41508 Laussa	1.232	3	2,4	17	10	7	5,7	41	45	-4	-3,3
41509 Losenstein	1.627	-39	-24,3	10	12	-2	-1,2	44	80	-36	-22,4
41510 Maria Neustift	1.614	21	13,0	23	13	10	6,2	63	52	11	6,8
41511 Pfarrkirchen bei Bad Hall	2.309	7	3,0	21	8	13	5,6	124	130	-6	-2,6
41512 Reichraming	1.708	-1	-0,6	16	6	10	5,8	70	81	-11	-6,4
41513 Rohr im Kremstal	1.422	23	16,1	18	13	5	3,5	90	74	16	11,2
41514 Sankt Ulrich bei Steyr	3.043	41	13,4	27	32	-5	-1,6	135	88	47	15,4
41515 Schiedlberg	1.249	31	24,5	9	10	-1	-0,8	91	59	32	25,3
41516 Sierning	9.375	38	4,0	85	114	-29	-3,1	537	468	69	7,3
41517 Ternberg	3.389	-19	-5,6	28	42	-14	-4,1	131	135	-4	-1,2
41518 Waldneukirchen	2.230	8	3,6	33	20	13	5,8	130	135	-5	-2,2
41521 Wolfers	3.178	24	7,6	26	39	-13	-4,1	190	156	34	10,7

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrek- tur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
3	13	-10	-5,4	74	60	14	7,6	32	-	1.841	12	6,5	1	0,5	41323					
9	6	3	4,2	15	25	-10	-14,0	7	-1	713	3	4,2	-	-	41324					
8	6	2	1,3	57	55	2	1,3	17	-	1.539	10	6,5	2	1,3	41325					
4	1	3	1,9	44	51	-7	-4,5	25	-	1.542	14	9,1	-	-	41326					
6	3	3	2,1	20	44	-24	-16,7	39	-	1.417	6	4,2	-	-	41327					
4	4	-	-	45	51	-6	-3,9	27	-	1.531	8	5,2	1	0,6	41328					
2	1	1	0,7	27	43	-16	-11,0	45	-1	1.440	14	9,7	1	0,7	41329					
2	2	-	-	32	40	-8	-8,1	10	-	988	7	7,1	1	1,0	41331					
14	9	5	1,3	150	152	-2	-0,5	56	1	3.776	18	4,8	9	2,4	41332					
2	1	1	2,0	33	18	15	29,9	1	-	510	4	8,0	-	-	41333					
1	8	-7	-4,0	44	60	-16	-9,2	25	-	1.732	7	4,0	1	0,6	41334					
4	-	4	6,0	37	20	17	25,7	9	1	670	2	3,0	-	-	41336					
6	1	5	4,0	48	32	16	12,7	19	-	1.270	7	5,6	1	0,8	41337					
6	1	5	2,2	45	69	-24	-10,6	15	-	2.256	2	0,9	4	1,8	41338					
12	2	10	17,5	11	19	-8	-14,0	7	-	571	2	3,5	2	3,5	41341					
24	14	10	3,5	109	107	2	0,7	49	-	2.846	11	3,9	2	0,7	41342					
15	7	8	2,5	114	127	-13	-4,0	87	1	3.219	16	4,9	5	1,5	41343					
26	28	-2	-0,4	255	244	11	2,1	153	-3	5.182	14	2,7	6	1,2	41344					
3	4	-1	-0,7	52	57	-5	-3,3	26	-	1.533	9	5,9	-	-	41345					
8	2	6	5,4	34	42	-8	-7,2	9	-	1.104	4	3,6	2	1,8	41346					
-	2	-2	-2,9	21	30	-9	-12,8	9	-	695	4	5,7	-	-	41401					
31	15	16	3,1	158	153	5	1,0	115	-1	5.203	27	5,2	7	1,3	41402					
22	8	14	6,7	83	113	-30	-14,3	19	-1	2.085	20	9,5	3	1,4	41403					
8	12	-4	-2,6	47	60	-13	-8,4	24	-	1.545	10	6,4	3	1,9	41404					
7	7	-	-	58	39	19	18,0	13	1	1.072	7	6,6	-	-	41405					
3	-	3	2,2	38	38	-	-	13	-1	1.339	8	6,0	2	1,5	41406					
13	11	2	2,2	23	32	-9	-9,8	12	-1	909	5	5,4	1	1,1	41407					
1	5	-4	-2,2	58	47	11	6,2	21	-	1.794	11	6,2	3	1,7	41408					
15	9	6	2,1	60	61	-1	-0,3	44	2	2.850	18	6,3	1	0,3	41409					
62	30	32	22,3	28	56	-28	-19,5	18	-1	1.440	9	6,3	-	-	41410					
12	12	-	-	36	51	-15	-7,6	22	-1	1.970	11	5,5	2	1,0	41411					
1	3	-2	-6,2	2	6	-4	-12,4	9	-	318	1	3,1	-	-	41412					
11	19	-8	-3,2	121	99	22	8,7	50	-3	2.547	20	7,9	3	1,2	41413					
8	5	3	1,3	98	110	-12	-5,3	50	2	2.266	11	4,8	4	1,8	41414					
4	2	2	1,3	69	41	28	18,6	20	-	1.517	6	4,0	2	1,3	41415					
14	6	8	3,9	80	98	-18	-8,7	54	-	2.068	6	2,9	3	1,4	41416					
6	6	-	-	28	36	-8	-5,2	25	1	1.541	10	6,5	4	2,6	41417					
62	44	18	5,7	169	184	-15	-4,8	62	-1	3.138	18	5,7	8	2,5	41418					
17	15	2	1,0	91	58	33	17,2	37	-	1.942	9	4,7	3	1,6	41419					
4	6	-2	-1,2	38	41	-3	-1,7	23	3	1.738	15	8,6	-	-	41420					
18	11	7	6,3	39	24	15	13,4	20	-	1.122	5	4,5	1	0,9	41421					
139	66	73	14,0	310	393	-83	-15,9	218	2	5.216	23	4,4	10	1,9	41422					
58	23	35	14,2	63	90	-27	-11,0	25	3	2.454	13	5,3	4	1,6	41423					
1	-	1	1,2	25	26	-1	-1,2	3	-	826	2	2,4	1	1,2	41424					
28	73	-45	-29,0	259	206	53	34,2	24	-1	1.561	9	5,8	3	1,9	41425					
18	9	9	3,1	107	96	11	3,7	56	-1	2.940	20	6,8	6	2,0	41426					
15	15	-	-	17	10	7	11,4	6	2	617	5	8,1	1	1,6	41427					
7	7	-	-	31	36	-5	-4,2	11	-	1.185	5	4,2	3	2,5	41428					
14	10	4	2,6	39	32	7	4,5	27	-	1.554	8	5,2	2	1,3	41429					
14	10	4	2,0	77	72	5	2,5	15	1	1.986	2	1,0	3	1,5	41430					
8	4	4	2,1	122	67	55	28,6	19	-	1.948	12	6,2	1	0,5	41501					
3	1	2	0,9	83	102	-19	-8,2	15	-1	2.312	19	8,2	3	1,3	41502					
27	26	1	0,2	426	284	142	25,7	184	-1	5.592	33	6,0	6	1,1	41503					
27	11	16	4,9	170	163	7	2,1	46	-	3.307	14	4,3	1	0,3	41504					
4	3	1	0,5	41	57	-16	-8,3	8	2	1.922	13	6,8	2	1,0	41505					
46	35	11	1,7	370	384	-14	-2,1	106	-1	6.603	25	3,8	8	1,2	41506					
5	4	1	0,4	64	76	-12	-4,5	66	1	2.671	13	4,9	5	1,9	41507					
4	1	3	2,4	37	44	-7	-5,7	25	-	1.235	6	4,9	2	1,6	41508					
4	4	-	-	40	76	-36	-22,4	30	-1	1.588	8	5,0	3	1,9	41509					
1	-	1	0,6	62	52	10	6,2	16	-	1.635	13	8,0	1	0,6	41510					
10	5	5	2,2	114	125	-11	-4,7	30	-	2.316	12	5,2	4	1,7	41511					
3	4	-1	-0,6	67	77	-10	-5,8	18	-	1.707	8	4,7	3	1,8	41512					
7	2	5	3,5	83	72	11	7,7	9	2	1.445	10	7,0	-	-	41513					
7	2	5	1,6	128	86	42	13,7	24	-1	3.084	19	6,2	5	1,6	41514					
8	4	4	3,2	83	55	28	22,1	18	-	1.280	7	5,5	-	-	41515					
89	43	46	4,9	448	425	23	2,4	315	-2	9.413	48	5,1	16	1,7	41516					
14	16	-2	-0,6	117	119	-2	-0,6	62	-1	3.370	21	6,2	7	2,1	41517					
4	18	-14	-6,3	126	117	9	4,0	20	-	2.238	14	6,3	5	2,2	41518					
12	9	3	0,9	178	147	31	9,8	46	3	3.202	15	4,7	5	1,6	41521					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt		Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge
		absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.		
41522 Weyer	4.143	-75	-18,2	33	74	-41	-10,0	117	149	-32	-7,8
41601 Alberndorf in der Riedmark	4.180	34	8,1	47	28	19	4,5	122	110	12	2,9
41602 Altenberg bei Linz	4.672	-39	-8,4	34	32	2	0,4	143	183	-40	-8,6
41603 Bad Leonfelden	4.260	10	2,3	45	61	-16	-3,8	206	180	26	6,1
41604 Eidenberg	2.128	-27	-12,7	14	12	2	0,9	76	107	-31	-14,6
41605 Engerwitzdorf	8.840	19	2,1	90	98	-8	-0,9	439	407	32	3,6
41606 Feldkirchen an der Donau	5.395	-34	-6,3	45	47	-2	-0,4	259	287	-28	-5,2
41607 Gallneukirchen	6.567	58	8,8	63	54	9	1,4	430	380	50	7,6
41608 Goldwörth	813	-16	-19,9	5	6	-1	-1,2	23	38	-15	-18,7
41609 Gramastetten	5.114	-14	-2,7	45	98	-53	-10,4	246	205	41	8,0
41610 Haibach im Mühlkreis	921	-	-	7	8	-1	-1,1	44	43	1	1,1
41611 Hellmonsödt	2.325	24	10,3	27	41	-14	-6,0	166	130	36	15,4
41612 Herzogsdorf	2.655	20	7,5	29	15	14	5,3	112	107	5	1,9
41613 Kirchsschlag bei Linz	2.201	-14	-6,3	14	16	-2	-0,9	112	125	-13	-5,9
41614 Lichtenberg	2.728	59	21,3	25	11	14	5,1	160	113	47	17,0
41615 Oberneukirchen	3.196	-28	-8,8	21	34	-13	-4,1	106	123	-17	-5,3
41616 Ottenschlag im Mühlkreis	561	3	5,3	6	3	3	5,3	16	17	-1	-1,8
41617 Ottensheim	4.738	26	5,5	42	28	14	2,9	239	228	11	2,3
41618 Puchenuau	4.477	54	12,0	40	36	4	0,9	271	221	50	11,1
41619 Reichenau im Mühlkreis	1.323	-2	-1,5	4	9	-5	-3,8	76	74	2	1,5
41620 Reichenthal	1.491	-2	-1,3	14	17	-3	-2,0	49	48	1	0,7
41621 Sankt Gotthard im Mühlkreis	1.304	11	8,4	5	11	-6	-4,6	81	64	17	13,0
41622 Schenkenfelden	1.579	2	1,3	27	13	14	8,9	29	41	-12	-7,6
41623 Sonnberg im Mühlkreis	1.019	41	39,6	10	3	7	6,8	68	34	34	32,9
41624 Steyregg	4.932	2	0,4	49	44	5	1,0	248	252	-4	-0,8
41626 Walding	4.158	56	13,3	33	76	-43	-10,2	325	224	101	24,1
41627 Zwettl an der Rodl	1.754	-9	-5,1	17	10	7	4,0	94	110	-16	-9,1
41628 Vorderweißenbach	2.674	-4	-1,5	36	21	15	5,6	58	76	-18	-6,7
41701 Ampflwang im Hausruckwald	3.382	6	1,8	19	23	-4	-1,2	195	185	10	3,0
41702 Attersee am Attersee	1.604	12	7,4	17	21	-4	-2,5	139	123	16	9,9
41703 Attnang-Puchheim	9.100	1	0,1	112	145	-33	-3,6	648	613	35	3,8
41704 Atzbach	1.217	12	9,8	17	10	7	5,7	52	48	4	3,3
41705 Aurach am Hongar	1.720	56	32,2	26	15	11	6,3	100	55	45	25,8
41706 Berg im Attergau	1.072	-2	-1,9	11	7	4	3,7	45	50	-5	-4,7
41707 Desselbrunn	1.857	31	16,6	21	18	3	1,6	107	77	30	16,1
41708 Fornach	973	-4	-4,1	9	4	5	5,1	21	31	-10	-10,3
41709 Frankenburg am Hausruck	4.900	-16	-3,3	47	56	-9	-1,8	158	163	-5	-1,0
41710 Frankenmarkt	3.690	67	18,0	34	53	-19	-5,1	320	238	82	22,0
41711 Gampern	2.976	-15	-5,0	29	18	11	3,7	123	148	-25	-8,4
41712 Innerschwand am Mondsee	1.173	42	35,4	13	7	6	5,1	61	25	36	30,3
41713 Lenzing	5.219	5	1,0	48	63	-15	-2,9	352	333	19	3,6
41714 Manning	787	2	2,5	4	4	-	-	32	31	1	1,3
41715 Mondsee	3.832	102	26,3	37	38	-1	-0,3	439	335	104	26,8
41716 Neukirchen an der Vöckla	2.622	18	6,9	30	34	-4	-1,5	139	117	22	8,4
41717 Niederthalheim	1.098	34	30,7	9	9	-	-	76	42	34	30,7
41718 Nußdorf am Attersee	1.151	-18	-15,7	9	17	-8	-7,0	68	79	-11	-9,6
41719 Oberhofen am Irsee	1.692	4	2,4	14	11	3	1,8	95	94	1	0,6
41720 Oberndorf bei Schwanenstadt	1.376	-32	-23,6	11	10	1	0,7	56	89	-33	-24,3
41721 Oberwang	1.737	3	1,7	21	9	12	6,9	54	61	-7	-4,0
41722 Otttang am Hausruck	3.911	-14	-3,6	40	55	-15	-3,8	222	223	-1	-0,3
41723 Pfaffing	1.483	32	21,5	14	27	-13	-8,7	109	64	45	30,2
41724 Pilsbach	622	9	14,3	6	5	1	1,6	38	29	9	14,3
41725 Pitzenberg	546	-	-	7	2	5	9,1	25	30	-5	-9,1
41726 Pöndorf	2.430	-12	-4,9	26	14	12	4,9	119	142	-23	-9,5
41727 Puchkirchen am Trattberg	1.063	29	26,8	10	5	5	4,6	57	34	23	21,2
41728 Pühret	625	-3	-4,8	9	1	8	12,8	15	26	-11	-17,6
41729 Redleiten	543	-6	-11,3	6	1	5	9,4	29	40	-11	-20,7
41730 Redlham	1.637	-9	-5,5	19	6	13	8,0	81	103	-22	-13,5
41731 Regau	6.691	83	12,3	76	49	27	4,0	408	357	51	7,6
41732 Rüstorf	2.182	14	6,4	31	10	21	9,6	107	116	-9	-4,1
41733 Rutzenham	299	-3	-10,1	4	4	-	-	5	8	-3	-10,1
41734 Sankt Georgen im Attergau	4.455	37	8,3	44	49	-5	-1,1	1.526	1.489	37	8,3
41735 Sankt Lorenz	2.519	2	0,8	16	12	4	1,6	126	127	-1	-0,4
41736 Schlatt	1.403	13	9,2	20	11	9	6,4	105	102	3	2,1
41737 Schörfling am Attersee	3.480	-19	-5,5	25	26	-1	-0,3	193	212	-19	-5,5
41738 Schwanenstadt	4.407	87	19,5	49	60	-11	-2,5	442	342	100	22,4
41739 Seewalchen am Attersee	5.669	34	6,0	51	38	13	2,3	321	299	22	3,9
41740 Steinbach am Attersee	887	17	18,9	5	10	-5	-5,6	62	40	22	24,5
41741 Straß im Attergau	1.493	32	21,2	16	6	10	6,6	99	77	22	14,6

Überblick 4

Wanderungsbilanz										Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.												
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo										
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.									
10	18	-8	-1,9	107	131	-24	-5,8	92	-2	4.068	17	4,1	3	0,7	41522	
11	7	4	1,0	111	103	8	1,9	34	3	4.214	22	5,2	1	0,2	41601	
18	10	8	1,7	125	173	-48	-10,3	71	-1	4.633	23	4,9	4	0,9	41602	
11	8	3	0,7	195	172	23	5,4	134	-	4.270	23	5,4	7	1,6	41603	
3	7	-4	-1,9	73	100	-27	-12,7	33	2	2.101	8	3,8	6	2,8	41604	
19	21	-2	-0,2	420	386	34	3,8	99	-5	8.859	46	5,2	3	0,3	41605	
12	55	-43	-8,0	247	232	15	2,8	105	-4	5.361	21	3,9	6	1,1	41606	
43	21	22	3,3	387	359	28	4,3	217	-1	6.625	27	4,1	17	2,6	41607	
-	2	-2	-2,5	23	36	-13	-16,2	5	-	797	3	3,7	1	1,2	41608	
22	11	11	2,2	224	194	30	5,9	82	-2	5.100	32	6,3	3	0,6	41609	
2	3	-1	-1,1	42	40	2	2,2	9	-	921	2	2,2	3	3,3	41610	
9	6	3	1,3	157	124	33	14,1	61	2	2.349	9	3,8	3	1,3	41611	
3	3	-	-	109	104	5	1,9	25	1	2.675	19	7,1	1	0,4	41612	
24	24	-	-	88	101	-13	-5,9	28	1	2.187	13	5,9	4	1,8	41613	
10	8	2	0,7	150	105	45	16,3	43	-2	2.787	16	5,8	4	1,4	41614	
11	4	7	2,2	95	119	-24	-7,5	48	2	3.168	12	3,8	3	0,9	41615	
1	-	1	1,8	15	17	-2	-3,5	2	1	564	5	8,9	-	-	41616	
20	19	1	0,2	219	209	10	2,1	175	1	4.764	15	3,2	12	2,5	41617	
24	15	9	2,0	247	206	41	9,1	104	-	4.531	16	3,5	6	1,3	41618	
4	4	-	-	72	70	2	1,5	18	1	1.321	8	6,1	2	1,5	41619	
2	-	2	1,3	47	48	-1	-0,7	21	-	1.489	5	3,3	1	0,7	41620	
8	2	6	4,6	73	62	11	8,4	12	-	1.315	6	4,6	-	-	41621	
2	-	2	1,3	27	41	-14	-8,9	27	-	1.581	8	5,1	1	0,6	41622	
-	3	-3	-2,9	68	31	37	35,8	6	-	1.060	4	3,9	3	2,9	41623	
34	12	22	4,5	214	240	-26	-5,3	102	1	4.934	28	5,7	11	2,2	41624	
18	24	-6	-1,4	307	200	107	25,5	102	-2	4.214	21	5,0	7	1,7	41626	
1	5	-4	-2,3	93	105	-12	-6,9	38	-	1.745	11	6,3	2	1,1	41627	
6	2	4	1,5	52	74	-22	-8,2	56	-1	2.670	16	6,0	3	1,1	41628	
45	37	8	2,4	150	148	2	0,6	100	-	3.388	15	4,4	2	0,6	41701	
16	20	-4	-2,5	123	103	20	12,4	41	-	1.616	10	6,2	3	1,9	41702	
182	92	90	9,9	466	521	-55	-6,0	428	-1	9.101	30	3,3	9	1,0	41703	
15	10	5	4,1	37	38	-1	-0,8	27	1	1.229	7	5,7	-	-	41704	
3	2	1	0,6	97	53	44	25,3	6	-	1.776	15	8,6	-	-	41705	
5	4	1	0,9	40	46	-6	-5,6	5	-1	1.070	5	4,7	2	1,9	41706	
12	8	4	2,1	95	69	26	13,9	24	-2	1.888	13	7,0	2	1,1	41707	
-	2	-2	-2,1	21	29	-8	-8,2	13	1	969	4	4,1	1	1,0	41708	
17	16	1	0,2	141	147	-6	-1,2	171	-2	4.884	16	3,3	4	0,8	41709	
63	56	7	1,9	257	182	75	20,1	144	4	3.757	11	3,0	6	1,6	41710	
36	10	26	8,8	87	138	-51	-17,2	26	-1	2.961	13	4,4	6	2,0	41711	
13	3	10	8,4	48	22	26	21,9	7	-	1.215	5	4,2	2	1,7	41712	
40	36	4	0,8	312	297	15	2,9	129	1	5.224	26	5,0	5	1,0	41713	
1	4	-3	-3,8	31	27	4	5,1	2	1	789	2	2,5	1	1,3	41714	
125	60	65	16,8	314	275	39	10,1	129	-1	3.934	26	6,7	10	2,6	41715	
5	4	1	0,4	134	113	21	8,0	37	-	2.640	15	5,7	1	0,4	41716	
16	5	11	9,9	60	37	23	20,7	7	-	1.132	5	4,5	-	-	41717	
9	11	-2	-1,7	59	68	-9	-7,9	18	1	1.133	10	8,7	2	1,7	41718	
11	9	2	1,2	84	85	-1	-0,6	22	-	1.696	13	7,7	2	1,2	41719	
6	11	-5	-3,7	50	78	-28	-20,6	9	-	1.344	4	2,9	7	5,2	41720	
10	6	4	2,3	44	55	-11	-6,3	35	-2	1.740	7	4,0	2	1,2	41721	
23	26	-3	-0,8	199	197	2	0,5	67	2	3.897	16	4,1	5	1,3	41722	
10	3	7	4,7	99	61	38	25,5	13	-	1.515	5	3,4	1	0,7	41723	
-	1	-1	-1,6	38	28	10	15,9	6	-1	631	4	6,4	2	3,2	41724	
1	-	1	1,8	24	30	-6	-10,9	3	-	546	6	10,9	-	-	41725	
15	5	10	4,1	104	137	-33	-13,6	31	-1	2.418	10	4,1	4	1,6	41726	
17	4	13	12,0	40	30	10	9,2	7	1	1.092	10	9,2	2	1,8	41727	
-	1	-1	-1,6	15	25	-10	-16,0	3	-	622	2	3,2	-	-	41728	
-	6	-6	-11,3	29	34	-5	-9,4	7	-	537	3	5,6	-	-	41729	
6	4	2	1,2	75	99	-24	-14,7	14	-	1.628	11	6,7	1	0,6	41730	
74	23	51	7,6	334	334	-	-	101	5	6.774	35	5,2	7	1,0	41731	
13	8	5	2,3	94	108	-14	-6,4	20	2	2.196	5	2,3	4	1,8	41732	
-	1	-1	-3,4	5	7	-2	-6,7	2	-	296	-	-	-	-	41733	
849	99	750	167,7	677	1.390	-713	-159,4	130	5	4.492	31	6,9	9	2,0	41734	
22	11	11	4,3	104	116	-12	-4,7	17	-1	2.521	12	4,7	4	1,6	41735	
11	4	7	5,0	94	98	-4	-2,8	21	1	1.416	13	9,2	2	1,4	41736	
20	16	4	1,2	173	196	-23	-6,6	49	1	3.461	20	5,8	8	2,3	41737	
87	57	30	6,7	355	285	70	15,7	182	-2	4.494	24	5,4	12	2,7	41738	
36	34	2	0,4	285	265	20	3,5	98	-1	5.703	21	3,7	11	1,9	41739	
9	2	7	7,8	53	38	15	16,7	26	-	904	6	6,7	2	2,2	41740	
9	3	6	4,0	90	74	16	10,6	15	-	1.525	7	4,6	2	1,3	41741	

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
		absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Wanderungen insgesamt	
						absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
41742 Tiefgraben	3.994	20	5,0	35	17	18	4,5	193	192	1	0,3
41743 Timelkam	5.854	62	10,5	50	63	-13	-2,2	493	418	75	12,8
41744 Ungenach	1.502	-15	-9,9	15	6	9	6,0	84	110	-26	-17,2
41745 Unterach am Attersee	1.513	3	2,0	18	13	5	3,3	95	97	-2	-1,3
41746 Vöcklabruck	12.378	67	5,4	113	166	-53	-4,3	961	841	120	9,6
41747 Vöcklamarkt	5.108	-60	-11,8	39	58	-19	-3,7	261	301	-40	-7,8
41748 Weißenkirchen im Attergau	974	-18	-18,7	7	9	-2	-2,1	24	41	-17	-17,6
41749 Weyregg am Attersee	1.562	-	-	23	15	8	5,1	54	63	-9	-5,8
41750 Wolfsegg am Hausruck	2.007	27	13,4	37	11	26	12,9	124	123	1	0,5
41751 Zell am Moos	1.624	1	0,6	16	12	4	2,5	63	66	-3	-1,8
41752 Zell am Pettenfirst	1.258	-22	-17,8	14	7	7	5,7	50	79	-29	-23,4
41801 Aichkirchen	600	13	21,3	4	4	-	-	28	16	12	19,6
41802 Bachmanning	739	-	-	7	5	2	2,7	40	42	-2	-2,7
41803 Bad Wimsbach-Neydharting	2.595	-18	-7,0	26	15	11	4,3	99	128	-29	-11,2
41804 Buchkirchen	4.045	-17	-4,2	28	25	3	0,7	185	206	-21	-5,2
41805 Eberstalzell	2.706	114	41,2	35	42	-7	-2,5	204	81	123	44,4
41806 Edt bei Lambach	2.269	82	35,7	34	9	25	10,9	200	143	57	24,8
41807 Fischlham	1.358	-13	-9,6	13	14	-1	-0,7	53	64	-11	-8,1
41808 Gunskirchen	6.280	63	10,0	49	51	-2	-0,3	320	253	67	10,6
41809 Holzhausen	1.026	-4	-3,9	12	4	8	7,8	45	57	-12	-11,7
41810 Krenglbach	3.184	31	9,7	27	15	12	3,8	133	112	21	6,6
41811 Lambach	3.605	-22	-6,1	23	64	-41	-11,4	423	402	21	5,9
41812 Marchtrenk	14.070	264	18,6	135	106	29	2,0	994	756	238	16,8
41813 Neukirchen bei Lambach	935	29	30,6	16	8	8	8,4	58	37	21	22,1
41814 Offenhausen	1.711	8	4,7	13	10	3	1,7	85	81	4	2,3
41815 Pennewang	923	23	24,5	10	8	2	2,1	62	41	21	22,4
41816 Pichl bei Wels	2.911	1	0,3	22	12	10	3,4	139	147	-8	-2,8
41817 Sattledt	2.706	-16	-5,9	32	15	17	6,3	161	193	-32	-11,8
41818 Schleißheim	1.429	-7	-4,9	15	7	8	5,6	54	69	-15	-10,5
41819 Sipbachzell	2.100	58	27,3	24	15	9	4,2	146	97	49	23,1
41820 Stadl-Paura	4.987	-19	-3,8	49	62	-13	-2,6	277	284	-7	-1,4
41821 Steinerkirchen an der Traun	2.386	49	20,3	28	19	9	3,7	127	87	40	16,6
41822 Steinhaus	2.268	115	50,0	27	15	12	5,2	199	97	102	44,3
41823 Thalheim bei Wels	5.530	34	6,1	55	67	-12	-2,2	387	340	47	8,5
41824 Weißkirchen an der Traun	3.414	29	8,5	33	24	9	2,6	161	141	20	5,8
50101 Salzburg	155.021	395	2,5	1.532	1.588	-56	-0,4	9.361	8.888	473	3,0
50201 Abtenau	5.886	8	1,4	61	61	-	-	163	155	8	1,4
50202 Adnet	3.624	51	13,9	40	20	20	5,5	170	140	30	8,2
50203 Annaberg-Lungötz	2.231	-2	-0,9	25	14	11	4,9	65	79	-14	-6,3
50204 Golling an der Salzach	4.313	9	2,1	59	47	12	2,8	206	210	-4	-0,9
50205 Hallein	21.314	39	1,8	225	149	76	3,6	1.088	1.121	-33	-1,5
50206 Krispl	874	11	12,5	4	5	-1	-1,1	37	25	12	13,7
50207 Kuchl	7.372	12	1,6	78	73	5	0,7	351	350	1	0,1
50208 Oberalm	4.437	25	5,6	37	82	-45	-10,1	346	276	70	15,7
50209 Puch bei Hallein	4.756	-28	-5,9	45	36	9	1,9	518	552	-34	-7,2
50210 Rußbach am Paß Gschütt	776	-1	-1,3	6	4	2	2,6	22	25	-3	-3,9
50211 Sankt Koloman	1.769	14	7,9	20	6	14	7,9	50	52	-2	-1,1
50212 Scheffau am Tennengebirge	1.413	-	-	20	8	12	8,5	43	54	-11	-7,8
50213 Bad Vigaun	2.059	30	14,4	25	18	7	3,4	127	102	25	12,0
50301 Anif	4.243	84	19,6	39	34	5	1,2	357	273	84	19,6
50302 Anthering	3.723	14	3,8	36	20	16	4,3	172	174	-2	-0,5
50303 Bergheim	5.583	158	27,9	77	59	18	3,2	2.222	2.079	143	25,3
50304 Berndorf bei Salzburg	1.717	-11	-6,4	11	13	-2	-1,2	85	93	-8	-4,7
50305 Bürmoos	4.962	-22	-4,4	51	62	-11	-2,2	282	291	-9	-1,8
50306 Dorfbeuern	1.571	9	5,7	19	9	10	6,3	71	71	-	-
50307 Ebenau	1.424	16	11,1	12	11	1	0,7	82	66	16	11,1
50308 Elixhausen	3.042	10	3,3	32	17	15	4,9	176	182	-6	-2,0
50309 Elsbethen	5.470	24	4,4	54	56	-2	-0,4	394	368	26	4,8
50310 Eugendorf	7.066	17	2,4	59	43	16	2,3	354	357	-3	-0,4
50311 Faistenau	3.094	-9	-2,9	37	16	21	6,8	91	121	-30	-9,7
50312 Fuschl am See	1.565	26	16,4	16	8	8	5,1	157	145	12	7,6
50313 Göming	774	4	5,2	7	5	2	2,6	37	35	2	2,6
50314 Grödig	7.391	1	0,1	90	76	14	1,9	476	487	-11	-1,5
50315 Großgmain	2.631	9	3,4	22	40	-18	-6,8	183	156	27	10,3
50316 Hallwang	4.250	-58	-13,7	44	54	-10	-2,4	273	318	-45	-10,6
50317 Henndorf am Wallersee	4.933	92	18,5	33	24	9	1,8	313	233	80	16,1
50318 Hintersee	468	4	8,5	13	4	9	19,0	15	20	-5	-10,6
50319 Hof bei Salzburg	3.608	-21	-5,8	37	51	-14	-3,9	276	281	-5	-1,4
50320 Köstendorf	2.670	-11	-4,1	19	35	-16	-6,0	126	120	6	2,2

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
33	24	9	2,3	160	168	-8	-2,0	26	1	4.014	13	3,3	9	2,3	41742					
91	41	50	8,5	402	377	25	4,3	177	-	5.916	20	3,4	7	1,2	41743					
18	40	-22	-14,6	66	70	-4	-2,7	22	2	1.487	12	8,0	2	1,3	41744					
16	20	-4	-2,6	79	77	2	1,3	47	-	1.516	12	7,9	1	0,7	41745					
106	88	18	1,4	855	753	102	8,2	582	-	12.445	63	5,1	21	1,7	41746					
31	25	6	1,2	230	276	-46	-9,0	126	-1	5.048	19	3,7	6	1,2	41747					
4	-	4	4,1	20	41	-21	-21,8	5	1	956	2	2,1	-	-	41748					
5	10	-5	-3,2	49	53	-4	-2,6	35	1	1.562	6	3,9	-	-	41749					
20	13	7	3,5	104	110	-6	-3,0	37	-	2.034	11	5,5	2	1,0	41750					
9	9	-	-	54	57	-3	-1,8	20	-	1.625	4	2,5	4	2,5	41751					
5	2	3	2,4	45	77	-32	-25,8	16	-	1.236	6	4,8	3	2,4	41752					
-	1	-1	-1,6	28	15	13	21,3	1	1	613	6	9,8	1	1,6	41801					
2	-	2	2,7	38	42	-4	-5,4	17	-	739	3	4,0	-	-	41802					
17	12	5	1,9	82	116	-34	-13,1	44	-	2.577	16	6,2	5	1,9	41803					
16	24	-8	-2,0	169	182	-13	-3,2	20	1	4.028	22	5,4	6	1,5	41804					
20	3	17	6,1	184	78	106	38,3	99	-2	2.820	18	6,5	2	0,7	41805					
10	5	5	2,2	190	138	52	22,6	35	-	2.351	14	6,1	4	1,7	41806					
6	1	5	3,7	47	63	-16	-11,8	12	-1	1.345	6	4,4	1	0,7	41807					
44	19	25	4,0	276	234	42	6,7	98	-2	6.343	32	5,1	10	1,6	41808					
2	6	-4	-3,9	43	51	-8	-7,8	6	-	1.022	5	4,9	1	1,0	41809					
20	12	8	2,5	113	100	13	4,1	32	-2	3.215	12	3,8	6	1,9	41810					
98	89	9	2,5	325	313	12	3,3	132	-2	3.583	17	4,7	8	2,2	41811					
199	117	82	5,8	795	639	156	11,0	496	-3	14.334	84	5,9	26	1,8	41812					
9	-	9	9,5	49	37	12	12,6	19	-	964	2	2,1	2	2,1	41813					
11	8	3	1,7	74	73	1	0,6	69	1	1.719	5	2,9	2	1,2	41814					
9	2	7	7,5	53	39	14	14,9	14	-	946	4	4,3	1	1,1	41815					
24	14	10	3,4	115	133	-18	-6,2	69	-1	2.912	17	5,9	5	1,7	41816					
31	20	11	4,1	130	173	-43	-15,9	74	-1	2.690	12	4,4	4	1,5	41817					
5	4	1	0,7	49	65	-16	-11,2	19	-	1.422	11	7,7	1	0,7	41818					
18	7	11	5,2	128	90	38	17,9	35	-	2.158	19	8,9	3	1,4	41819					
78	57	21	4,2	199	227	-28	-5,6	146	1	4.968	30	6,0	8	1,6	41820					
17	10	7	2,9	110	77	33	13,7	33	-	2.435	10	4,2	2	0,8	41821					
18	4	14	6,1	181	93	88	38,3	21	1	2.383	8	3,5	1	0,4	41822					
65	44	21	3,8	322	296	26	4,7	124	-1	5.564	24	4,3	11	2,0	41823					
26	3	23	6,7	135	138	-3	-0,9	45	-	3.443	19	5,5	6	1,7	41824					
4.278	2.931	1.347	8,7	5.083	5.957	-874	-5,6	11.162	-22	155.416	654	4,2	271	1,7	50101					
50	34	16	2,7	113	121	-8	-1,4	149	-	5.894	23	3,9	5	0,8	50201					
26	6	20	5,5	144	134	10	2,7	63	1	3.675	16	4,4	4	1,1	50202					
12	5	7	3,1	53	74	-21	-9,4	50	1	2.229	5	2,2	2	0,9	50203					
46	31	15	3,5	160	179	-19	-4,4	155	1	4.322	17	3,9	6	1,4	50204					
250	180	70	3,3	838	941	-103	-4,8	894	-4	21.353	106	5,0	43	2,0	50205					
11	3	8	9,1	26	22	4	4,6	12	-	885	3	3,4	-	-	50206					
53	35	18	2,4	298	315	-17	-2,3	249	6	7.384	32	4,3	16	2,2	50207					
51	22	29	6,5	295	254	41	9,2	39	-	4.462	33	7,4	6	1,3	50208					
153	172	-19	-4,0	365	380	-15	-3,2	74	-3	4.728	29	6,1	5	1,1	50209					
6	3	3	3,9	16	22	-6	-7,7	16	-	775	2	2,6	-	-	50210					
15	1	14	7,9	35	51	-16	-9,0	37	2	1.783	8	4,5	3	1,7	50211					
6	7	-1	-0,7	37	47	-10	-7,1	6	-1	1.413	6	4,2	-	-	50212					
18	16	2	1,0	109	86	23	11,0	55	-2	2.089	9	4,3	5	2,4	50213					
64	44	20	4,7	293	229	64	14,9	79	-5	4.327	24	5,6	6	1,4	50301					
23	18	5	1,3	149	156	-7	-1,9	83	-	3.737	12	3,2	8	2,1	50302					
1.363	83	1.280	226,4	859	1.996	-1.137	-201,1	137	-3	5.741	29	5,1	10	1,8	50303					
12	5	7	4,1	73	88	-15	-8,8	17	-1	1.706	6	3,5	2	1,2	50304					
47	20	27	5,5	235	271	-36	-7,3	142	-2	4.940	24	4,9	6	1,2	50305					
10	3	7	4,4	61	68	-7	-4,4	35	-1	1.580	6	3,8	2	1,3	50306					
10	12	-2	-1,4	72	54	18	12,5	6	-1	1.440	6	4,2	-	-	50307					
36	28	8	2,6	140	154	-14	-4,6	41	1	3.052	23	7,5	2	0,7	50308					
67	51	16	2,9	327	317	10	1,8	125	-	5.494	24	4,4	10	1,8	50309					
64	54	10	1,4	290	303	-13	-1,8	147	4	7.083	25	3,5	15	2,1	50310					
26	13	13	4,2	65	108	-43	-13,9	72	-	3.085	11	3,6	3	1,0	50311					
66	20	46	29,1	91	125	-34	-21,5	58	6	1.591	11	7,0	1	0,6	50312					
6	-	6	7,7	31	35	-4	-5,2	13	-	778	8	10,3	1	1,3	50313					
137	98	39	5,3	339	389	-50	-6,8	237	-2	7.392	40	5,4	11	1,5	50314					
63	40	23	8,8	120	116	4	1,5	72	-	2.640	16	6,1	4	1,5	50315					
34	44	-10	-2,4	239	274	-35	-8,3	95	-3	4.192	17	4,0	13	3,1	50316					
38	25	13	2,6	275	208	67	13,5	147	3	5.025	22	4,4	8	1,6	50317					
-	1	-1	-2,1	15	19	-4	-8,5	6	-	472	1	2,1	3	6,3	50318					
58	78	-20	-5,5	218	203	15	4,2	77	-2	3.587	19	5,3	10	2,8	50319					
14	9	5	1,9	112	111	1	0,4	34	-1	2.659	12	4,5	3	1,1	50320					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
50321 Koppl	3.636	23	6,3	44	15	29	7,9	205	211	-6	-1,6
50322 Lamprechtshausen	3.989	66	16,4	41	17	24	6,0	256	213	43	10,7
50323 Mattsee	3.392	54	15,8	37	32	5	1,5	202	151	51	14,9
50324 Neumarkt am Wallersee	6.402	90	14,0	63	54	9	1,4	394	311	83	12,9
50325 Nußdorf am Haunsberg	2.403	14	5,8	27	11	16	6,7	87	89	-2	-0,8
50326 Oberndorf bei Salzburg	5.804	46	7,9	57	62	-5	-0,9	448	398	50	8,6
50327 Obertrum am See	4.901	55	11,1	58	31	27	5,5	253	226	27	5,5
50328 Plainfeld	1.243	18	14,5	10	1	9	7,2	65	56	9	7,2
50329 Sankt Georgen bei Salzburg	2.989	42	13,9	32	14	18	6,0	147	123	24	7,9
50330 Sankt Gilgen	3.960	-55	-14,0	30	41	-11	-2,8	244	287	-43	-10,9
50331 Schleedorf	1.086	33	29,8	7	8	-1	-0,9	102	68	34	30,7
50332 Seeham	1.907	35	18,2	18	9	9	4,7	115	89	26	13,5
50335 Straßwalchen	7.628	125	16,3	94	64	30	3,9	425	328	97	12,6
50336 Strobl	3.641	29	7,9	42	38	4	1,1	151	127	24	6,6
50337 Thalgau	5.971	-	-	64	45	19	3,2	257	275	-18	-3,0
50338 Wals-Siezenheim	13.404	171	12,7	126	91	35	2,6	854	714	140	10,4
50339 Seekirchen am Wallersee	10.951	50	4,5	130	86	44	4,0	700	696	4	0,4
50401 Altenmarkt im Pongau	4.428	59	13,3	57	52	5	1,1	291	236	55	12,4
50402 Bad Hofgastein	6.865	-49	-7,2	62	69	-7	-1,0	281	321	-40	-5,8
50403 Bad Gastein	3.944	17	4,3	41	56	-15	-3,8	276	241	35	8,9
50404 Bischofshofen	10.580	-36	-3,4	105	86	19	1,8	498	552	-54	-5,1
50405 Dorfgastein	1.622	16	9,9	14	10	4	2,5	69	56	13	8,0
50406 Eben im Pongau	2.545	6	2,4	34	12	22	8,6	147	163	-16	-6,3
50407 Filzmoos	1.513	-2	-1,3	15	5	10	6,6	59	71	-12	-7,9
50408 Flachau	2.876	48	16,7	46	17	29	10,1	162	142	20	6,9
50409 Forstau	551	-4	-7,3	1	1	-	-	8	12	-4	-7,3
50410 Goldegg	2.574	-16	-6,2	18	35	-17	-6,6	94	98	-4	-1,6
50411 Großarl	3.802	-28	-7,4	49	44	5	1,3	84	115	-31	-8,2
50412 Hüttau	1.460	5	3,4	14	29	-15	-10,2	100	79	21	14,3
50413 Hüttschlag	909	3	3,3	14	2	12	13,2	18	27	-9	-9,9
50414 Kleinarl	798	10	12,5	9	2	7	8,8	24	21	3	3,8
50415 Mühlbach am Hochkönig	1.465	-21	-14,4	9	28	-19	-13,1	72	73	-1	-0,7
50416 Pfarrwerfen	2.443	68	27,5	29	34	-5	-2,0	149	77	72	29,1
50417 Radstadt	4.876	2	0,4	63	51	12	2,5	258	267	-9	-1,8
50418 Sankt Johann im Pongau	11.235	96	8,5	129	83	46	4,1	682	631	51	4,5
50419 Sankt Martin am Tennengebirge	1.700	18	10,6	22	6	16	9,4	76	75	1	0,6
50420 Sankt Veit im Pongau	3.846	35	9,1	44	36	8	2,1	216	188	28	7,3
50421 Schwarzach im Pongau	3.493	-30	-8,6	24	49	-25	-7,2	222	229	-7	-2,0
50422 Untertauern	459	3	6,5	4	3	1	2,2	44	41	3	6,5
50423 Wagrain	3.121	-5	-1,6	26	34	-8	-2,6	192	189	3	1,0
50424 Werfen	3.058	-30	-9,8	38	42	-4	-1,3	154	180	-26	-8,5
50425 Werfenweng	1.031	33	31,7	17	6	11	10,6	81	60	21	20,1
50501 Göriach	344	4	11,7	8	3	5	14,6	7	7	-	-
50502 Lessach	535	-2	-3,8	3	3	-	-	16	18	-2	-3,8
50503 Mariapfarr	2.390	-1	-0,4	26	39	-13	-5,4	107	94	13	5,4
50504 Mauterndorf	1.599	-4	-2,5	16	26	-10	-6,3	91	85	6	3,8
50505 Muhr	487	-2	-4,1	2	2	-	-	21	23	-2	-4,1
50506 Ramingstein	1.049	-11	-10,6	11	4	7	6,7	36	54	-18	-17,3
50507 Sankt Andrä im Lungau	767	7	9,1	6	4	2	2,6	21	16	5	6,5
50508 Sankt Margarethen im Lungau	718	3	4,1	7	7	-	-	40	36	4	5,5
50509 Sankt Michael im Lungau	3.512	-23	-6,6	32	37	-5	-1,4	131	150	-19	-5,4
50510 Tamsweg	5.741	-80	-14,1	49	71	-22	-3,9	279	339	-60	-10,6
50511 Thomatal	355	-3	-8,5	3	1	2	5,7	12	17	-5	-14,2
50512 Tweng	259	-14	-55,3	1	4	-3	-11,8	23	35	-12	-47,4
50513 Unternberg	1.015	-8	-7,9	9	9	-	-	41	48	-7	-6,9
50514 Weißpriach	309	2	6,4	4	1	3	9,7	6	7	-1	-3,2
50515 Zederhaus	1.171	-1	-0,9	11	10	1	0,9	20	21	-1	-0,9
50601 Bramberg am Wildkogel	3.935	22	5,6	42	36	6	1,5	111	96	15	3,8
50602 Bruck an der Großglocknerstraße	4.802	26	5,4	55	50	5	1,0	317	295	22	4,5
50603 Dienten am Hochkönig	736	-15	-20,6	6	6	-	-	18	33	-15	-20,6
50604 Fusch an der Großglocknerstraße	714	45	61,0	12	4	8	10,8	54	17	37	50,1
50605 Hollersbach im Pinzgau	1.244	7	5,6	17	10	7	5,6	56	53	3	2,4
50606 Kaprun	3.130	-18	-5,8	23	28	-5	-1,6	234	246	-12	-3,9
50607 Krimml	830	12	14,3	7	8	-1	-1,2	39	28	11	13,1
50608 Lend	1.282	-21	-16,5	13	23	-10	-7,9	93	104	-11	-8,6
50609 Leogang	3.358	49	14,5	30	25	5	1,5	231	188	43	12,7
50610 Lofen	2.059	34	16,4	25	35	-10	-4,8	128	84	44	21,3
50611 Maishofen	3.643	-4	-1,1	53	38	15	4,1	195	215	-20	-5,5
50612 Maria Alm am Steinernen Meer	2.207	-11	-5,0	25	15	10	4,5	80	103	-23	-10,4

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000	absolut	je 1.000								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Gebiets-einheit	absolut	je 1.000	absolut	je 1.000								
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
34	27	7	1,9	171	184	-13	-3,6	49	-	3.659	14	3,8	5	1,4	50321					
67	38	29	7,2	189	175	14	3,5	78	-1	4.055	17	4,2	7	1,7	50322					
36	21	15	4,4	166	130	36	10,5	142	-2	3.446	23	6,7	9	2,6	50323					
51	35	16	2,5	343	276	67	10,4	151	-2	6.492	26	4,0	14	2,2	50324					
14	13	1	0,4	73	76	-3	-1,2	19	-	2.417	12	5,0	3	1,2	50325					
119	84	35	6,0	329	314	15	2,6	208	1	5.850	31	5,3	14	2,4	50326					
41	29	12	2,4	212	197	15	3,0	126	1	4.956	17	3,4	6	1,2	50327					
14	5	9	7,2	51	51	-	-	12	-	1.261	5	4,0	3	2,4	50328					
22	18	4	1,3	125	105	20	6,6	57	-	3.031	15	5,0	4	1,3	50329					
95	109	-14	-3,6	149	178	-29	-7,4	171	-1	3.905	16	4,1	9	2,3	50330					
9	1	8	7,2	93	67	26	23,5	32	-	1.119	5	4,5	1	0,9	50331					
28	4	24	12,5	87	85	2	1,0	28	-	1.942	10	5,2	2	1,0	50332					
60	32	28	3,6	365	296	69	9,0	224	-2	7.753	25	3,3	9	1,2	50335					
22	18	4	1,1	129	109	20	5,5	103	1	3.670	13	3,6	4	1,1	50336					
49	37	12	2,0	208	238	-30	-5,0	167	-1	5.971	33	5,5	9	1,5	50337					
153	108	45	3,3	701	606	95	7,0	306	-4	13.575	64	4,7	26	1,9	50338					
147	93	54	4,9	553	603	-50	-4,5	307	2	11.001	60	5,5	18	1,6	50339					
50	62	-12	-2,7	241	174	67	15,0	132	-1	4.487	17	3,8	10	2,2	50401					
78	91	-13	-1,9	203	230	-27	-3,9	330	-2	6.816	34	5,0	8	1,2	50402					
125	67	58	14,7	151	174	-23	-5,8	177	-3	3.961	16	4,0	5	1,3	50403					
128	85	43	4,1	370	467	-97	-9,2	550	-1	10.544	71	6,7	24	2,3	50404					
13	7	6	3,7	56	49	7	4,3	38	-1	1.638	7	4,3	2	1,2	50405					
35	19	16	6,3	112	144	-32	-12,6	22	-	2.551	7	2,8	3	1,2	50406					
26	12	14	9,2	33	59	-26	-17,1	36	-	1.511	3	2,0	3	2,0	50407					
42	24	18	6,2	120	118	2	0,7	100	-1	2.924	13	4,5	5	1,7	50408					
3	-	3	5,5	5	12	-7	-12,8	5	-	547	4	7,3	-	-	50409					
12	10	2	0,8	82	88	-6	-2,3	44	5	2.558	14	5,5	3	1,2	50410					
26	26	-	-	58	89	-31	-8,2	104	-2	3.774	21	5,6	7	1,9	50411					
22	24	-2	-1,4	78	55	23	15,7	34	-1	1.465	2	1,4	3	2,0	50412					
3	4	-1	-1,1	15	23	-8	-8,8	6	-	912	3	3,3	2	2,2	50413					
9	3	6	7,5	15	18	-3	-3,8	13	-	808	1	1,3	2	2,5	50414					
19	14	5	3,4	53	59	-6	-4,1	46	-1	1.444	7	4,8	1	0,7	50415					
19	13	6	2,4	130	64	66	26,7	40	1	2.511	12	4,8	4	1,6	50416					
68	68	-	-	190	199	-9	-1,8	198	-1	4.878	20	4,1	8	1,6	50417					
219	147	72	6,4	463	484	-21	-1,9	469	-1	11.331	66	5,9	22	2,0	50418					
28	18	10	5,9	48	57	-9	-5,3	37	1	1.718	7	4,1	1	0,6	50419					
26	17	9	2,3	190	171	19	4,9	91	-1	3.881	17	4,4	5	1,3	50420					
30	15	15	4,3	192	214	-22	-6,3	107	2	3.463	17	4,9	6	1,7	50421					
17	10	7	15,3	27	31	-4	-8,7	8	-1	462	1	2,2	1	2,2	50422					
88	63	25	8,0	104	126	-22	-7,0	140	-	3.116	11	3,5	6	1,9	50423					
29	32	-3	-1,0	125	148	-23	-7,5	99	-	3.028	22	7,2	4	1,3	50424					
23	13	10	9,6	58	47	11	10,6	25	1	1.064	8	7,7	1	1,0	50425					
1	2	-1	-2,9	6	5	1	2,9	3	-1	348	3	8,7	-	-	50501					
6	2	4	7,5	10	16	-6	-11,3	9	-	533	2	3,8	-	-	50502					
17	4	13	5,4	90	90	-	-	51	-1	2.389	11	4,6	2	0,8	50503					
12	20	-8	-5,0	79	65	14	8,8	33	-	1.595	6	3,8	2	1,3	50504					
1	1	-	-	20	22	-2	-4,1	4	-	485	1	2,1	1	2,1	50505					
13	13	-	-	23	41	-18	-17,3	29	-	1.038	5	4,8	1	1,0	50506					
2	-	2	2,6	19	16	3	3,9	6	-	774	3	3,9	-	-	50507					
8	1	7	9,6	32	35	-3	-4,1	7	-1	721	1	1,4	1	1,4	50508					
32	15	17	4,8	99	135	-36	-10,3	107	1	3.489	16	4,6	4	1,1	50509					
60	39	21	3,7	219	300	-81	-14,3	232	2	5.661	24	4,2	5	0,9	50510					
4	3	1	2,8	8	14	-6	-17,0	7	-	352	2	5,7	-	-	50511					
7	9	-2	-7,9	16	26	-10	-39,5	4	1	245	-	-	-	-	50512					
9	2	7	6,9	32	46	-14	-13,8	8	-1	1.007	4	4,0	2	2,0	50513					
1	1	-	-	5	6	-1	-3,2	1	-	311	1	3,2	-	-	50514					
-	2	-2	-1,7	20	19	1	0,9	18	-1	1.170	2	1,7	1	0,9	50515					
26	13	13	3,3	85	83	2	0,5	95	1	3.957	27	6,8	5	1,3	50601					
57	34	23	4,8	260	261	-1	-0,2	126	-1	4.828	24	5,0	3	0,6	50602					
10	6	4	5,5	8	27	-19	-26,1	4	-	721	3	4,1	1	1,4	50603					
7	3	4	5,4	47	14	33	44,7	14	-	759	6	8,1	-	-	50604					
12	8	4	3,2	44	45	-1	-0,8	18	-3	1.251	7	5,6	2	1,6	50605					
103	52	51	16,4	131	194	-63	-20,3	112	-1	3.112	10	3,2	4	1,3	50606					
22	5	17	20,2	17	23	-6	-7,1	23	2	842	3	3,6	2	2,4	50607					
6	11	-5	-3,9	87	93	-6	-4,7	25	-	1.261	3	2,4	3	2,4	50608					
76	58	18	5,3	155	130	25	7,4	123	1	3.407	18	5,3	3	0,9	50609					
17	15	2	1,0	111	69	42	20,3	56	-	2.093	17	8,2	1	0,5	50610					
36	23	13	3,6	159	192	-33	-9,0	88	1	3.639	22	6,0	10	2,7	50611					
21	22	-1	-0,5	59	81	-22	-10,0	35	2	2.196	13	5,9	1	0,5	50612					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
50613 Mittersill	5.490	85	15,4	53	70	-17	-3,1	365	263	102	18,5
50614 Neukirchen am Großvenediger	2.593	-13	-5,0	30	32	-2	-0,8	66	78	-12	-4,6
50615 Niedersill	2.736	31	11,2	31	10	21	7,6	100	91	9	3,3
50616 Piesendorf	3.816	-7	-1,8	31	36	-5	-1,3	187	190	-3	-0,8
50617 Rauris	3.036	-17	-5,6	32	34	-2	-0,7	79	94	-15	-4,9
50618 Saalbach-Hinterglemm	2.859	-32	-11,3	29	22	7	2,5	176	214	-38	-13,4
50619 Saalfelden am Steinernen Meer	16.705	85	5,1	169	137	32	1,9	721	671	50	3,0
50620 Sankt Martin bei Lofer	1.176	30	25,1	14	6	8	6,7	81	60	21	17,6
50621 Stuhlfelden	1.588	-13	-8,2	20	6	14	8,8	53	79	-26	-16,4
50622 Taxenbach	2.704	7	2,6	25	15	10	3,7	154	158	-4	-1,5
50623 Unken	1.917	-2	-1,0	20	12	8	4,2	53	65	-12	-6,3
50624 Uttendorf	3.037	-6	-2,0	28	39	-11	-3,6	145	138	7	2,3
50625 Viehhofen	607	-17	-28,7	8	5	3	5,1	26	46	-20	-33,7
50626 Wald im Pinzgau	1.139	25	21,6	16	4	12	10,4	63	50	13	11,2
50627 Weißbach bei Lofer	406	6	14,5	4	1	3	7,3	22	19	3	7,3
50628 Zell am See	9.879	252	25,2	101	107	-6	-0,6	890	629	261	26,1
60101 Graz	291.072	62	0,2	2.941	2.569	372	1,3	17.561	17.828	-267	-0,9
60305 Frauental an der Laßnitz	2.930	64	21,7	31	24	7	2,4	202	145	57	19,3
60318 Lannach	3.537	53	14,9	33	30	3	0,8	242	191	51	14,3
60323 Pöfing-Brunn	1.627	-25	-15,4	12	26	-14	-8,6	77	88	-11	-6,8
60324 Preding	1.782	33	18,3	18	24	-6	-3,3	129	90	39	21,6
60326 Sankt Josef (Weststeiermark)	1.619	52	31,8	12	12	-	-	137	84	53	32,4
60329 Sankt Peter im Sulmtal	1.256	2	1,6	10	28	-18	-14,4	73	54	19	15,2
60341 Wettmannstätten	1.621	24	14,7	13	13	-	-	89	65	24	14,7
60344 Deutschlandsberg	11.663	-40	-3,4	98	140	-42	-3,6	618	612	6	0,5
60345 Eibiswald	6.391	-18	-2,8	47	95	-48	-7,5	266	237	29	4,5
60346 Groß Sankt Florian	4.130	-8	-1,9	38	58	-20	-4,8	215	202	13	3,2
60347 Sankt Martin im Sulmtal	3.105	7	2,2	27	44	-17	-5,5	146	120	26	8,3
60348 Sankt Stefan ob Stainz	3.579	-10	-2,8	27	35	-8	-2,2	174	176	-2	-0,6
60349 Bad Schwanberg	4.559	-39	-8,6	34	49	-15	-3,3	183	207	-24	-5,3
60350 Stainz	8.749	-61	-7,0	63	106	-43	-4,9	340	354	-14	-1,6
60351 Wies	4.319	-30	-7,0	29	46	-17	-4,0	212	225	-13	-3,0
60608 Feldkirchen bei Graz	6.703	144	21,2	89	67	22	3,2	715	591	124	18,3
60611 Gössendorf	4.117	61	14,7	47	56	-9	-2,2	272	204	68	16,4
60613 Gratkorn	8.052	95	11,8	87	108	-21	-2,6	629	508	121	15,0
60617 Hart bei Graz	5.242	-6	-1,1	49	53	-4	-0,8	337	340	-3	-0,6
60618 Haselsdorf-Tobelbad	1.526	41	26,3	16	10	6	3,9	112	75	37	23,8
60619 Hausmannstätten	3.475	118	33,5	39	20	19	5,4	310	205	105	29,8
60623 Kainbach bei Graz	2.802	19	6,8	19	47	-28	-10,0	159	112	47	16,8
60624 Kalsdorf bei Graz	7.572	297	38,9	85	112	-27	-3,5	896	574	322	42,2
60626 Kumberg	3.840	69	17,9	25	25	-	-	236	166	70	18,1
60628 Laßnitzhöhe	2.756	38	13,7	24	59	-35	-12,6	252	178	74	26,7
60629 Lieboch	5.225	86	16,3	42	95	-53	-10,1	482	342	140	26,6
60632 Peggau	2.335	3	1,3	23	58	-35	-15,1	203	165	38	16,4
60639 Sankt Bartholomä	1.442	15	10,3	14	9	5	3,4	71	62	9	6,2
60641 Sankt Oswald bei Plankenwarth	1.268	-9	-7,1	14	19	-5	-4,0	60	63	-3	-2,4
60642 Sankt Radegund bei Graz	2.144	-12	-5,6	19	22	-3	-1,4	111	120	-9	-4,2
60645 Semriach	3.291	-29	-8,8	30	72	-42	-12,8	135	121	14	4,3
60646 Stattegg	2.935	47	15,8	29	19	10	3,4	163	124	39	13,1
60647 Stiwoll	706	2	2,8	7	5	2	2,8	14	14	-	-
60648 Thal	2.288	97	41,2	13	22	-9	-3,8	226	120	106	45,0
60651 Übelbach	2.022	29	14,2	10	30	-20	-9,8	136	87	49	24,0
60653 Vasoldsberg	4.598	45	9,8	36	46	-10	-2,2	238	189	49	10,6
60654 Weinitzen	2.670	69	25,5	19	23	-4	-1,5	188	116	72	26,6
60655 Werndorf	2.383	70	29,0	24	17	7	2,9	186	124	62	25,7
60656 Wundschuh	1.629	16	9,8	11	9	2	1,2	89	77	12	7,3
60659 Deutscheitz	4.409	12	2,7	44	21	23	5,2	244	256	-12	-2,7
60660 Dobl-Zwaring	3.544	35	9,9	31	23	8	2,3	243	216	27	7,6
60661 Eggersdorf bei Graz	6.808	103	15,0	62	71	-9	-1,3	411	298	113	16,5
60662 Fernitz-Mellach	4.870	24	4,9	47	60	-13	-2,7	291	253	38	7,8
60663 Frohnleiten	6.542	-25	-3,8	60	74	-14	-2,1	216	227	-11	-1,7
60664 Gratwein-Straßengel	12.846	-87	-6,8	98	156	-58	-4,5	586	614	-28	-2,2
60665 Hitzendorf	7.220	39	5,4	61	55	6	0,8	325	293	32	4,4
60666 Nestelbach bei Graz	2.640	27	10,2	20	37	-17	-6,4	176	132	44	16,6
60667 Raaba-Grambach	4.676	29	6,2	44	39	5	1,1	267	244	23	4,9
60668 Sankt Marein bei Graz	3.747	-16	-4,3	31	34	-3	-0,8	158	170	-12	-3,2
60669 Seiersberg-Pirka	11.408	225	19,6	90	88	2	0,2	1.046	828	218	19,0
60670 Premstätten	6.339	112	17,5	63	120	-57	-8,9	642	470	172	26,8
61001 Allerheiligen bei Wildon	1.528	32	20,8	12	34	-22	-14,3	118	64	54	35,0

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.					absolut	je 1.000 d. Bev.							
83	30	53	9,6	282	233	49	8,9	264	-	5.575	28	5,1	6	1,1	50613					
14	10	4	1,5	52	68	-16	-6,2	60	1	2.580	16	6,2	2	0,8	50614					
11	10	1	0,4	89	81	8	2,9	40	1	2.767	16	5,8	3	1,1	50615					
40	30	10	2,6	147	160	-13	-3,4	68	1	3.809	18	4,7	4	1,0	50616					
28	15	13	4,3	51	79	-28	-9,2	113	-	3.019	11	3,6	-	-	50617					
87	64	23	8,1	89	150	-61	-21,5	106	-1	2.827	18	6,4	3	1,1	50618					
211	160	51	3,0	510	511	-1	-0,1	937	3	16.790	74	4,4	31	1,9	50619					
11	8	3	2,5	70	52	18	15,1	22	1	1.206	16	13,4	2	1,7	50620					
1	12	-11	-6,9	52	67	-15	-9,5	20	-1	1.575	9	5,7	1	0,6	50621					
10	9	1	0,4	144	149	-5	-1,8	71	1	2.711	12	4,4	8	3,0	50622					
27	13	14	7,3	26	52	-26	-13,5	48	2	1.915	11	5,7	2	1,0	50623					
20	24	-4	-1,3	125	114	11	3,6	92	-2	3.031	13	4,3	1	0,3	50624					
9	8	1	1,7	17	38	-21	-35,4	11	-	590	2	3,4	-	-	50625					
37	15	22	19,0	26	35	-9	-7,8	13	-	1.164	6	5,2	1	0,9	50626					
7	4	3	7,3	15	15	-	-	4	-	412	1	2,4	1	2,4	50627					
316	111	205	20,5	574	518	56	5,6	578	-3	10.131	38	3,8	24	2,4	50628					
7.108	5.379	1.729	5,9	10.453	12.449	-1.996	-6,9	28.597	-43	291.134	1.335	4,6	485	1,7	60101					
19	2	17	5,8	183	143	40	13,5	58	-	2.994	8	2,7	4	1,4	60305					
27	17	10	2,8	215	174	41	11,5	60	-1	3.590	17	4,8	9	2,5	60318					
5	4	1	0,6	72	84	-12	-7,4	19	-	1.602	6	3,7	1	0,6	60323					
8	6	2	1,1	121	84	37	20,5	31	-	1.815	9	5,0	5	2,8	60324					
9	7	2	1,2	128	77	51	31,2	10	-1	1.671	7	4,3	3	1,8	60326					
3	2	1	0,8	70	52	18	14,4	14	1	1.258	7	5,6	1	0,8	60329					
10	3	7	4,3	79	62	17	10,4	15	-	1.645	7	4,3	4	2,4	60341					
74	55	19	1,6	544	557	-13	-1,1	482	-4	11.623	57	4,9	20	1,7	60344					
26	11	15	2,3	240	226	14	2,2	156	1	6.373	25	3,9	6	0,9	60345					
14	17	-3	-0,7	201	185	16	3,9	64	-1	4.122	15	3,6	6	1,5	60346					
12	6	6	1,9	134	114	20	6,4	45	-2	3.112	16	5,1	2	0,6	60347					
22	25	-3	-0,8	152	151	1	0,3	59	-	3.569	18	5,0	3	0,8	60348					
27	12	15	3,3	156	195	-39	-8,6	70	-	4.520	16	3,5	6	1,3	60349					
33	25	8	0,9	307	329	-22	-2,5	194	-4	8.688	39	4,5	9	1,0	60350					
19	18	1	0,2	193	207	-14	-3,3	60	-	4.289	22	5,1	5	1,2	60351					
114	51	63	9,3	601	540	61	9,0	149	-2	6.847	44	6,5	10	1,5	60608					
43	15	28	6,7	229	189	40	9,6	58	2	4.178	22	5,3	12	2,9	60611					
43	41	2	0,2	586	467	119	14,7	305	-5	8.147	32	4,0	4	0,5	60613					
43	45	-2	-0,4	294	295	-1	-0,2	58	1	5.236	27	5,2	7	1,3	60617					
10	8	2	1,3	102	67	35	22,5	9	-2	1.567	7	4,5	6	3,9	60618					
29	8	21	6,0	281	197	84	23,8	38	-6	3.593	12	3,4	5	1,4	60619					
11	2	9	3,2	148	110	38	13,6	19	-	2.821	7	2,5	6	2,1	60623					
103	46	57	7,5	793	528	265	34,7	186	2	7.869	39	5,1	12	1,6	60624					
7	18	-11	-2,8	229	148	81	21,0	79	-1	3.909	8	2,1	12	3,1	60626					
20	12	8	2,9	232	166	66	23,8	60	-1	2.794	20	7,2	7	2,5	60628					
36	26	10	1,9	446	316	130	24,7	143	-1	5.311	28	5,3	6	1,1	60629					
15	11	4	1,7	188	154	34	14,6	57	-	2.338	14	6,0	5	2,2	60632					
2	1	1	0,7	69	61	8	5,5	11	1	1.457	5	3,4	2	1,4	60639					
4	1	3	2,4	56	62	-6	-4,7	18	-1	1.259	5	4,0	2	1,6	60641					
10	5	5	2,3	101	115	-14	-6,5	34	-	2.132	8	3,7	7	3,3	60642					
13	18	-5	-1,5	122	103	19	5,8	54	-1	3.262	14	4,3	6	1,8	60645					
16	11	5	1,7	147	113	34	11,5	39	-2	2.982	11	3,7	5	1,7	60646					
1	1	-	-	13	13	-	-	5	-	708	4	5,6	-	-	60647					
27	12	15	6,4	199	108	91	38,7	13	-	2.385	10	4,2	7	3,0	60648					
17	7	10	4,9	119	80	39	19,1	42	-	2.051	6	2,9	3	1,5	60651					
21	6	15	3,3	217	183	34	7,4	38	6	4.643	33	7,2	7	1,5	60653					
18	4	14	5,2	170	112	58	21,4	27	1	2.739	20	7,4	4	1,5	60654					
15	10	5	2,1	171	114	57	23,6	38	1	2.453	14	5,8	6	2,5	60655					
15	8	7	4,3	74	69	5	3,1	24	2	1.645	13	7,9	3	1,8	60656					
27	17	10	2,3	217	239	-22	-5,0	102	1	4.421	17	3,9	12	2,7	60659					
21	16	5	1,4	222	200	22	6,2	48	-	3.579	14	4,0	8	2,3	60660					
54	46	8	1,2	357	252	105	15,3	164	-1	6.911	27	3,9	10	1,5	60661					
28	18	10	2,0	263	235	28	5,7	94	-1	4.894	23	4,7	5	1,0	60662					
21	12	9	1,4	195	215	-20	-3,1	190	-	6.517	32	4,9	9	1,4	60663					
66	49	17	1,3	520	565	-45	-3,5	300	-1	12.759	63	4,9	17	1,3	60664					
28	20	8	1,1	297	273	24	3,3	107	1	7.259	21	2,9	12	1,7	60665					
9	3	6	2,3	167	129	38	14,4	46	-	2.667	14	5,3	5	1,9	60666					
35	17	18	3,8	232	227	5	1,1	45	1	4.705	14	3,0	10	2,1	60667					
13	22	-9	-2,4	145	148	-3	-0,8	38	-1	3.731	12	3,2	6	1,6	60668					
163	89	74	6,4	883	739	144	12,5	200	5	11.633	51	4,4	14	1,2	60669					
82	51	31	4,8	560	419	141	22,0	166	-3	6.451	30	4,7	10	1,6	60670					
13	5	8	5,2	105	59	46	29,8	22	-	1.560	3	1,9	3	1,9	61001					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt		Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge
		absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.		
61002 Arnfels	984	-23	-23,5	10	39	-29	-29,7	67	62	5	5,1
61007 Empersdorf	1.407	-1	-0,7	10	12	-2	-1,4	72	71	1	0,7
61008 Gabersdorf	1.237	22	17,7	13	6	7	5,6	104	89	15	12,0
61012 Gralla	2.552	28	10,9	38	20	18	7,0	233	224	9	3,5
61013 Großklein	2.256	8	3,5	26	32	-6	-2,6	109	95	14	6,2
61016 Heimschuh	1.965	24	12,1	16	29	-13	-6,6	142	104	38	19,2
61017 Hengsberg	1.487	16	10,7	13	13	-	-	75	60	15	10,1
61019 Kitzack im Sausal	1.229	-15	-12,3	14	13	1	0,8	48	63	-15	-12,3
61020 Lang	1.344	7	5,2	17	8	9	6,7	102	105	-3	-2,2
61021 Lebring-Sankt Margarethen	2.210	-17	-7,7	19	18	1	0,5	155	173	-18	-8,1
61024 Oberhaag	2.068	-4	-1,9	15	29	-14	-6,8	114	103	11	5,3
61027 Ragnitz	1.504	-6	-4,0	15	19	-4	-2,7	66	67	-1	-0,7
61030 Sankt Andrä-Höch	1.727	-26	-15,2	11	24	-13	-7,6	78	91	-13	-7,6
61032 Sankt Johann im Saggautal	1.998	1	0,5	20	18	2	1,0	78	78	-	-
61033 Sankt Nikolai im Sausal	2.281	51	22,1	12	30	-18	-7,8	163	94	69	29,9
61043 Tillmitsch	3.375	82	24,1	33	38	-5	-1,5	272	187	85	25,0
61045 Wagna	6.196	153	24,4	61	54	7	1,1	638	494	144	23,0
61049 Ehrenhausen an der Weinstraße	2.510	2	0,8	20	21	-1	-0,4	171	168	3	1,2
61050 Gamlitz	3.201	-1	-0,3	16	48	-32	-10,0	235	205	30	9,4
61051 Gleinstätten	2.774	-1	-0,4	24	25	-1	-0,4	151	152	-1	-0,4
61052 Heiligenkreuz am Waasen	2.825	8	2,8	22	27	-5	-1,8	158	146	12	4,2
61053 Leibnitz	12.437	107	8,6	107	100	7	0,6	1.066	965	101	8,1
61054 Leutschach an der Weinstraße	3.664	-45	-12,4	27	52	-25	-6,9	110	130	-20	-5,5
61055 Sankt Georgen an der Stiefing	1.551	33	21,1	15	16	-1	-0,6	98	64	34	21,8
61057 Schwarzautal	2.280	26	11,4	17	26	-9	-3,9	113	81	32	14,0
61059 Wildon	5.493	45	8,2	49	72	-23	-4,2	440	371	69	12,5
61060 Sankt Veit in der Südsteiermark	4.324	51	11,7	38	60	-22	-5,0	228	156	72	16,5
61061 Straß in Steiermark	6.349	-19	-3,0	69	44	25	3,9	338	380	-42	-6,6
61101 Eisenerz	3.806	-64	-17,0	17	90	-73	-19,4	121	112	9	2,4
61105 Kalwang	977	-26	-26,8	2	10	-8	-8,3	28	46	-18	-18,6
61106 Kammern im Liesingtal	1.588	-	-	14	50	-36	-22,7	104	68	36	22,7
61107 Kraubath an der Mur	1.320	19	14,3	13	10	3	2,3	61	45	16	12,1
61108 Leoben	24.471	-282	-11,6	167	304	-137	-5,6	1.761	1.913	-152	-6,2
61109 Mautern in Steiermark	1.750	-46	-26,6	8	50	-42	-24,3	59	63	-4	-2,3
61110 Niklasdorf	2.382	-17	-7,2	18	49	-31	-13,0	156	143	13	5,5
61111 Proleb	1.565	35	22,2	17	13	4	2,5	93	62	31	19,6
61112 Radmer	521	-10	-19,3	-	4	-4	-7,7	13	19	-6	-11,6
61113 Sankt Michael in Obersteiermark	3.045	-13	-4,3	28	55	-27	-8,9	192	177	15	4,9
61114 Sankt Peter-Freienstein	2.354	-16	-6,8	11	38	-27	-11,5	145	134	11	4,7
61115 Sankt Stefan ob Leoben	1.910	-32	-16,9	21	22	-1	-0,5	52	83	-31	-16,3
61116 Traboch	1.385	32	22,8	12	13	-1	-0,7	85	51	34	24,2
61118 Vordernberg	964	-11	-11,4	-	25	-25	-26,0	427	414	13	13,5
61119 Wald am Schoberpaß	543	7	12,8	3	8	-5	-9,2	27	14	13	23,8
61120 Trofaiach	11.119	-125	-11,3	73	149	-76	-6,9	464	514	-50	-4,5
61203 Aigen im Ennstal	2.682	28	10,4	28	14	14	5,2	120	107	13	4,8
61204 Altaussee	1.872	7	3,7	13	32	-19	-10,2	120	94	26	13,9
61205 Altenmarkt bei Sankt Gallen	810	-9	-11,1	8	10	-2	-2,5	26	32	-6	-7,4
61206 Arding	1.212	28	22,9	4	22	-18	-14,7	79	35	44	36,0
61207 Bad Aussee	4.830	81	16,6	39	64	-25	-5,1	299	191	108	22,1
61213 Gröbming	3.085	32	10,3	41	20	21	6,8	187	175	12	3,9
61215 Grundlsee	1.179	-12	-10,2	4	8	-4	-3,4	49	58	-9	-7,6
61217 Haus	2.421	37	15,1	35	18	17	6,9	130	110	20	8,2
61222 Lassing	1.717	-5	-2,9	16	35	-19	-11,0	96	82	14	8,1
61236 Ramsau am Dachstein	2.798	-6	-2,1	29	24	5	1,8	116	127	-11	-3,9
61243 Selzthal	1.530	14	9,1	10	14	-4	-2,6	109	92	17	11,1
61247 Trieben	3.364	-35	-10,4	23	90	-67	-19,9	207	175	32	9,5
61251 Wildalpen	451	-4	-8,9	3	4	-1	-2,2	12	15	-3	-6,7
61252 Wörschach	1.140	21	18,3	9	8	1	0,9	74	54	20	17,4
61253 Admont	4.974	-20	-4,0	38	65	-27	-5,4	195	187	8	1,6
61254 Aich	1.297	22	16,7	11	7	4	3,0	65	47	18	13,7
61255 Bad Mitterndorf	4.920	20	4,1	35	37	-2	-0,4	222	201	21	4,3
61256 Gaishorn am See	1.300	-11	-8,5	13	17	-4	-3,1	46	53	-7	-5,4
61257 Irnding-Donnersbachtal	4.122	25	6,1	34	45	-11	-2,7	204	167	37	9,0
61258 Landl	2.685	-67	-25,2	10	53	-43	-16,2	72	95	-23	-8,7
61259 Liezen	8.266	-70	-8,5	64	99	-35	-4,2	469	504	-35	-4,2
61260 Michaelerberg-Pruggern	1.157	36	30,6	13	5	8	6,8	86	58	28	23,8
61261 Mitterberg-Sankt Martin	1.929	-17	-8,8	13	19	-6	-3,1	84	95	-11	-5,7
61262 Öblarn	2.035	-25	-12,3	17	17	-	-	97	122	-25	-12,3
61263 Rottenmann	5.160	-49	-9,6	46	50	-4	-0,8	258	300	-42	-8,2

Überblick 4

Wanderungsbilanz										Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾ 2)		Ehe- scheidungen ¹⁾ 2)		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.											Zuzüge	
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.									
5	3	2	2,0	62	59	3	3,1	28	1	961	6	6,1	3	3,1	61002	
-	-	-	-	72	71	1	0,7	8	-	1.406	8	5,7	5	3,6	61007	
9	3	6	4,8	95	86	9	7,2	15	-	1.259	6	4,8	2	1,6	61008	
18	12	6	2,3	215	212	3	1,2	39	1	2.580	22	8,6	5	2,0	61012	
8	7	1	0,4	101	88	13	5,7	47	-	2.264	8	3,5	3	1,3	61013	
7	8	-1	-0,5	135	96	39	19,7	28	-1	1.989	10	5,1	3	1,5	61016	
10	6	4	2,7	65	54	11	7,4	6	1	1.503	7	4,7	1	0,7	61017	
11	5	6	4,9	37	58	-21	-17,2	7	-1	1.214	5	4,1	2	1,6	61019	
12	5	7	5,2	90	100	-10	-7,4	29	1	1.351	6	4,4	-	-	61020	
10	10	-	-	145	163	-18	-8,1	33	-	2.193	18	8,1	5	2,3	61021	
9	9	-	-	105	94	11	5,3	19	-1	2.064	8	3,9	2	1,0	61024	
5	4	1	0,7	61	63	-2	-1,3	22	-1	1.498	9	6,0	3	2,0	61027	
9	4	5	2,9	69	87	-18	-10,5	30	-	1.701	7	4,1	4	2,3	61030	
4	-	4	2,0	74	78	-4	-2,0	20	-1	1.999	8	4,0	3	1,5	61032	
9	4	5	2,2	154	90	64	27,7	16	-	2.332	20	8,7	2	0,9	61033	
18	15	3	0,9	254	172	82	24,1	36	2	3.457	16	4,7	4	1,2	61043	
62	39	23	3,7	576	455	121	19,3	161	2	6.349	33	5,3	12	1,9	61045	
20	6	14	5,6	151	162	-11	-4,4	47	-	2.512	3	1,2	4	1,6	61049	
41	15	26	8,1	194	190	4	1,3	76	1	3.200	20	6,3	7	2,2	61050	
14	7	7	2,5	137	145	-8	-2,9	36	1	2.773	11	4,0	4	1,4	61051	
9	4	5	1,8	149	142	7	2,5	50	1	2.833	13	4,6	3	1,1	61052	
153	91	62	5,0	913	874	39	3,1	579	-1	12.544	49	3,9	28	2,2	61053	
20	12	8	2,2	90	118	-28	-7,7	81	-	3.619	10	2,7	4	1,1	61054	
4	-	4	2,6	94	64	30	19,2	18	-	1.584	7	4,5	4	2,6	61055	
14	7	7	3,1	99	74	25	10,9	43	3	2.306	6	2,6	-	-	61057	
69	52	17	3,1	371	319	52	9,4	92	-1	5.538	30	5,4	10	1,8	61059	
28	13	15	3,4	200	143	57	13,1	88	1	4.375	21	4,8	6	1,4	61060	
49	36	13	2,1	289	344	-55	-8,7	139	-2	6.330	20	3,2	6	0,9	61061	
17	7	10	2,7	104	105	-1	-0,3	144	-	3.742	17	4,5	8	2,1	61101	
1	4	-3	-3,1	27	42	-15	-15,5	24	-	951	4	4,1	3	3,1	61105	
9	5	4	2,5	95	63	32	20,2	38	-	1.588	3	1,9	2	1,3	61106	
1	2	-1	-0,8	60	43	17	12,8	46	-	1.339	6	4,5	-	-	61107	
523	491	32	1,3	1.238	1.422	-184	-7,6	1.798	7	24.189	95	3,9	38	1,6	61108	
2	5	-3	-1,7	57	58	-1	-0,6	33	-	1.704	7	4,1	3	1,7	61109	
5	5	-	-	151	138	13	5,5	66	1	2.365	8	3,4	1	0,4	61110	
1	1	-	-	92	61	31	19,6	14	-	1.600	4	2,5	3	1,9	61111	
-	-	-	-	13	19	-6	-11,6	7	-	511	3	5,8	2	3,9	61112	
18	23	-5	-1,6	174	154	20	6,6	102	-1	3.032	15	4,9	6	2,0	61113	
10	5	5	2,1	135	129	6	2,6	38	-	2.338	6	2,6	5	2,1	61114	
6	11	-5	-2,6	46	72	-26	-13,7	43	-	1.878	5	2,6	3	1,6	61115	
14	5	9	6,4	71	46	25	17,8	27	-1	1.417	10	7,1	3	2,1	61116	
77	217	-140	-145,7	350	197	153	159,2	28	1	953	3	3,1	1	1,0	61118	
4	1	3	5,5	23	13	10	18,3	5	-1	550	1	1,8	-	-	61119	
62	29	33	3,0	402	485	-83	-7,5	479	1	10.994	39	3,5	32	2,9	61120	
12	8	4	1,5	108	99	9	3,3	34	1	2.710	19	7,0	8	3,0	61203	
27	17	10	5,3	93	77	16	8,6	45	-	1.879	7	3,7	5	2,7	61204	
8	3	5	6,2	18	29	-11	-13,6	12	-1	801	2	2,5	-	-	61205	
-	2	-2	-1,6	79	33	46	37,7	30	2	1.240	4	3,3	3	2,5	61206	
68	32	36	7,4	231	159	72	14,8	183	-2	4.911	25	5,1	10	2,0	61207	
53	30	23	7,4	134	145	-11	-3,5	121	-1	3.117	27	8,7	3	1,0	61213	
14	9	5	4,2	35	49	-14	-11,9	19	1	1.167	6	5,1	1	0,8	61215	
41	23	18	7,4	89	87	2	0,8	43	-	2.458	9	3,7	3	1,2	61217	
11	-	11	6,4	85	82	3	1,7	30	-	1.712	18	10,4	2	1,2	61222	
32	32	-	-	84	95	-11	-3,9	55	-	2.792	12	4,3	1	0,4	61236	
18	1	17	11,1	91	91	-	-	39	1	1.544	9	5,9	5	3,3	61243	
24	25	-1	-0,3	183	150	33	9,8	161	-	3.329	14	4,2	5	1,5	61247	
-	-	-	-	12	15	-3	-6,7	8	-	447	3	6,7	2	4,5	61251	
7	4	3	2,6	67	50	17	14,8	20	-	1.161	9	7,8	-	-	61252	
37	18	19	3,8	158	169	-11	-2,2	216	-1	4.954	29	5,9	8	1,6	61253	
15	2	13	9,9	50	45	5	3,8	20	-	1.319	2	1,5	-	-	61254	
93	30	63	12,8	129	171	-42	-8,5	140	1	4.940	21	4,3	13	2,6	61255	
6	4	2	1,5	40	49	-9	-6,9	12	-	1.289	6	4,6	-	-	61256	
30	17	13	3,1	174	150	24	5,8	128	-1	4.147	22	5,3	5	1,2	61257	
12	10	2	0,8	60	85	-25	-9,4	59	-1	2.618	7	2,6	4	1,5	61258	
86	60	26	3,2	383	444	-61	-7,4	539	-	8.196	47	5,7	15	1,8	61259	
18	5	13	11,1	68	53	15	12,8	29	-	1.193	6	5,1	-	-	61260	
13	6	7	3,6	71	89	-18	-9,4	26	-	1.912	7	3,6	1	0,5	61261	
35	15	20	9,9	62	107	-45	-22,2	44	-	2.010	5	2,5	1	0,5	61262	
47	34	13	2,5	211	266	-55	-10,7	264	-3	5.111	23	4,5	12	2,3	61263	

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz				
				Wanderungen insgesamt								
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo		
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.	
61264	Sankt Gallen	1.798	-10	-5,6	13	27	-14	-7,8	94	91	3	1,7
61265	Schladming	6.600	-24	-3,6	71	118	-47	-7,1	286	265	21	3,2
61266	Sölk	1.498	-20	-13,5	13	20	-7	-4,7	48	61	-13	-8,8
61267	Stainach-Pürgg	2.820	-27	-9,6	18	42	-24	-8,5	177	179	-2	-0,7
61410	Mühlen	883	-2	-2,3	11	6	5	5,7	32	38	-6	-6,8
61413	Niederwölz	584	18	30,3	8	3	5	8,4	28	17	11	18,5
61425	Sankt Peter am Kammersberg	2.045	-17	-8,4	13	30	-17	-8,4	61	62	-1	-0,5
61428	Schöder	929	4	4,3	4	3	1	1,1	32	29	3	3,2
61437	Krakau	1.390	-5	-3,6	5	12	-7	-5,1	36	34	2	1,4
61438	Murau	3.499	-32	-9,2	16	63	-47	-13,5	173	159	14	4,0
61439	Neumarkt in der Steiermark	4.891	-15	-3,1	42	57	-15	-3,1	149	149	-	-
61440	Oberwölz	2.934	16	5,4	20	38	-18	-6,1	100	66	34	11,6
61441	Ranten	1.155	-10	-8,7	9	6	3	2,6	23	36	-13	-11,3
61442	Sankt Georgen am Kreischberg	1.741	-26	-15,1	9	9	-	-	48	74	-26	-15,1
61443	Sankt Lambrecht	1.787	-21	-11,8	17	40	-23	-12,9	56	55	1	0,6
61444	Scheifling	2.138	6	2,8	19	8	11	5,1	71	78	-7	-3,3
61445	Stadl-Predlitz	1.679	4	2,4	16	44	-28	-16,6	111	76	35	20,8
61446	Teufenbach-Katsch	1.888	-14	-7,4	20	38	-18	-9,6	101	99	2	1,1
61611	Krottendorf-Gaisfeld	2.451	8	3,3	22	19	3	1,2	97	94	3	1,2
61612	Ligist	3.222	-17	-5,3	37	26	11	3,4	123	153	-30	-9,3
61615	Mooskirchen	2.207	-9	-4,1	13	42	-29	-13,2	146	127	19	8,6
61618	Rosental an der Kainach	1.679	-29	-17,4	6	18	-12	-7,2	128	146	-18	-10,8
61621	Sankt Martin am Wöllmißberg	818	-7	-8,6	8	12	-4	-4,9	35	37	-2	-2,4
61624	Stallhofen	3.152	-13	-4,1	31	40	-9	-2,9	141	146	-5	-1,6
61625	Voitsberg	9.419	-28	-3,0	73	167	-94	-10,0	649	587	62	6,6
61626	Bärnbach	5.658	64	11,3	46	71	-25	-4,4	343	254	89	15,7
61627	Edelschrott	1.715	-35	-20,6	4	34	-30	-17,6	76	81	-5	-2,9
61628	Geistthal-Södingberg	1.496	-9	-6,0	16	7	9	6,0	77	93	-16	-10,7
61629	Hirschegg-Pack	1.013	4	3,9	6	24	-18	-17,7	68	45	23	22,7
61630	Kainach bei Voitsberg	1.612	-9	-5,6	11	6	5	3,1	55	69	-14	-8,7
61631	Köflach	9.726	-37	-3,8	70	125	-55	-5,7	537	519	18	1,9
61632	Maria Lankowitz	2.771	-20	-7,2	15	39	-24	-8,7	216	212	4	1,4
61633	Söding-Sankt Johann	4.105	40	9,7	38	37	1	0,2	241	201	40	9,7
61701	Albersdorf-Prebuch	2.206	44	19,7	16	16	-	-	161	117	44	19,7
61708	Fischbach	1.524	6	3,9	18	14	4	2,6	35	32	3	2,0
61710	Floing	1.204	-15	-12,5	12	12	-	-	35	50	-15	-12,5
61711	Gasen	891	-8	-9,0	8	9	-1	-1,1	28	35	-7	-7,9
61716	Markt Hartmannsdorf	2.946	6	2,0	31	25	6	2,0	149	149	-	-
61719	Hofstätten an der Raab	2.310	3	1,3	29	19	10	4,3	179	186	-7	-3,0
61727	Ludersdorf-Wilfersdorf	2.463	52	20,8	32	14	18	7,2	212	176	36	14,4
61728	Miesenbach bei Birkfeld	678	-5	-7,4	9	4	5	7,4	10	20	-10	-14,8
61729	Mitterdorf an der Raab	2.101	17	8,1	20	11	9	4,3	82	75	7	3,3
61730	Mortantsch	2.184	29	13,2	31	16	15	6,8	94	80	14	6,4
61731	Naas	1.351	-8	-5,9	19	13	6	4,4	56	70	-14	-10,4
61740	Puch bei Weiz	2.042	13	6,3	18	12	6	2,9	66	59	7	3,4
61741	Ratten	1.103	-25	-22,8	7	31	-24	-21,9	43	45	-2	-1,8
61743	Rettenegg	712	1	1,4	4	13	-9	-12,6	28	18	10	14,0
61744	Sankt Kathrein am Hauenstein	633	-6	-9,6	7	4	3	4,8	13	22	-9	-14,4
61745	Sankt Kathrein am Offenegg	1.073	-8	-7,4	9	6	3	2,8	30	41	-11	-10,2
61746	Sankt Margarethen an der Raab	4.110	13	3,2	37	46	-9	-2,2	213	192	21	5,1
61748	Sinabelkirchen	4.279	129	29,8	48	50	-2	-0,5	306	177	129	29,8
61750	Strallegg	1.917	-7	-3,7	24	12	12	6,3	35	51	-16	-8,4
61751	Thannhausen	2.447	28	11,4	39	23	16	6,5	104	91	13	5,3
61756	Anger	3.995	-57	-14,3	31	33	-2	-0,5	96	151	-55	-13,8
61757	Birkfeld	4.958	-30	-6,1	38	60	-22	-4,5	147	153	-6	-1,2
61758	Fladnitz an der Teichalm	1.790	17	9,5	21	13	8	4,5	65	56	9	5,0
61759	Gersdorf an der Feistritz	1.699	4	2,4	15	14	1	0,6	65	62	3	1,8
61760	Gleisdorf	10.926	146	13,3	97	130	-33	-3,0	805	629	176	16,0
61761	Gutenberg-Stenzengreith	1.623	-5	-3,1	17	10	7	4,3	49	62	-13	-8,0
61762	Ilztal	2.180	-30	-13,8	17	23	-6	-2,8	73	97	-24	-11,0
61763	Passail	4.414	-	-	42	43	-1	-0,2	167	164	3	0,7
61764	Pischelsdorf am Kulm	3.679	-10	-2,7	26	27	-1	-0,3	139	150	-11	-3,0
61765	Sankt Ruprecht an der Raab	5.419	9	1,7	62	33	29	5,4	286	304	-18	-3,3
61766	Weiz	11.797	-41	-3,5	122	175	-53	-4,5	738	724	14	1,2
62007	Fohnsdorf	7.657	-46	-6,0	51	117	-66	-8,6	434	413	21	2,7
62008	Gaal	1.351	-17	-12,7	11	13	-2	-1,5	31	45	-14	-10,4
62010	Hohentauern	388	3	7,6	4	2	2	5,1	20	19	1	2,5
62014	Kobenz	1.907	16	8,4	18	21	-3	-1,6	89	69	20	10,5
62021	Pusterwald	436	-6	-13,9	2	2	-	-	8	14	-6	-13,9

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
16	15	1	0,6	78	76	2	1,1	64	1	1.788	13	7,3	4	2,2	61264					
70	43	27	4,1	216	222	-6	-0,9	254	2	6.576	39	5,9	9	1,4	61265					
2	3	-1	-0,7	46	58	-12	-8,1	36	-	1.478	6	4,0	-	-	61266					
27	11	16	5,7	150	168	-18	-6,4	84	-1	2.793	11	3,9	6	2,1	61267					
6	1	5	5,7	26	37	-11	-12,5	6	-1	881	3	3,4	-	-	61410					
-	-	-	-	28	17	11	18,5	8	2	602	5	8,4	-	-	61413					
10	6	4	2,0	51	56	-5	-2,5	25	1	2.028	9	4,4	2	1,0	61425					
3	3	-	-	29	26	3	3,2	13	-	933	3	3,2	2	2,2	61428					
9	3	6	4,3	27	31	-4	-2,9	22	-	1.385	3	2,2	2	1,4	61437					
38	18	20	5,7	135	141	-6	-1,7	145	1	3.467	14	4,0	8	2,3	61438					
31	7	24	4,9	118	142	-24	-4,9	165	-	4.876	24	4,9	9	1,8	61439					
6	7	-1	-0,3	94	59	35	11,9	72	-	2.950	15	5,1	4	1,4	61440					
1	2	-1	-0,9	22	34	-12	-10,4	8	-	1.145	7	6,1	3	2,6	61441					
20	5	15	8,7	28	69	-41	-23,8	26	-	1.715	5	2,9	3	1,7	61442					
9	9	-	-	47	46	1	0,6	32	1	1.766	7	3,9	2	1,1	61443					
5	5	-	-	66	73	-7	-3,3	57	2	2.144	10	4,7	1	0,5	61444					
20	13	7	4,2	91	63	28	16,6	42	-3	1.683	5	3,0	1	0,6	61445					
7	7	-	-	94	92	2	1,1	64	2	1.874	5	2,7	3	1,6	61446					
5	3	2	0,8	92	91	1	0,4	30	2	2.459	12	4,9	5	2,0	61611					
7	8	-1	-0,3	116	145	-29	-9,0	44	2	3.205	21	6,5	3	0,9	61612					
15	8	7	3,2	131	119	12	5,4	61	1	2.198	11	5,0	4	1,8	61615					
9	6	3	1,8	119	140	-21	-12,6	6	1	1.650	5	3,0	3	1,8	61618					
-	-	-	-	35	37	-2	-2,4	3	-1	811	5	6,1	1	1,2	61621					
10	14	-4	-1,3	131	132	-1	-0,3	54	1	3.139	19	6,0	3	1,0	61624					
67	60	7	0,7	582	527	55	5,8	397	4	9.391	41	4,4	22	2,3	61625					
39	23	16	2,8	304	231	73	12,9	185	-	5.722	24	4,2	12	2,1	61626					
3	1	2	1,2	73	80	-7	-4,1	27	-	1.680	7	4,1	4	2,3	61627					
5	10	-5	-3,3	72	83	-11	-7,4	17	-2	1.487	11	7,4	3	2,0	61628					
8	11	-3	-3,0	60	34	26	25,6	21	-1	1.017	6	5,9	3	3,0	61629					
3	6	-3	-1,9	52	63	-11	-6,8	10	-	1.603	5	3,1	2	1,2	61630					
82	23	59	6,1	455	496	-41	-4,2	380	-	9.689	44	4,5	27	2,8	61631					
15	12	3	1,1	201	200	1	0,4	54	-	2.751	12	4,3	1	0,4	61632					
27	17	10	2,4	214	184	30	7,3	66	-1	4.145	21	5,1	8	1,9	61633					
8	13	-5	-2,2	153	104	49	22,0	18	-	2.250	11	4,9	3	1,3	61701					
5	-	5	3,3	30	32	-2	-1,3	19	-1	1.530	9	5,9	1	0,7	61708					
2	4	-2	-1,7	33	46	-13	-10,8	5	-	1.189	8	6,7	2	1,7	61710					
3	1	2	2,2	25	34	-9	-10,1	20	-	883	1	1,1	1	1,1	61711					
4	7	-3	-1,0	145	142	3	1,0	78	-	2.952	10	3,4	5	1,7	61716					
14	5	9	3,9	165	181	-16	-6,9	32	-	2.313	10	4,3	8	3,5	61719					
11	13	-2	-0,8	201	163	38	15,2	41	-2	2.515	15	6,0	2	0,8	61727					
-	-	-	-	10	20	-10	-14,8	5	-	673	3	4,4	1	1,5	61728					
4	1	3	1,4	78	74	4	1,9	16	1	2.118	12	5,7	3	1,4	61729					
7	3	4	1,8	87	77	10	4,6	24	-	2.213	11	5,0	1	0,5	61730					
4	1	3	2,2	52	69	-17	-12,6	7	-	1.343	9	6,7	1	0,7	61731					
3	5	-2	-1,0	63	54	9	4,4	18	-	2.055	8	3,9	-	-	61740					
2	3	-1	-0,9	41	42	-1	-0,9	31	1	1.078	7	6,4	1	0,9	61741					
4	1	3	4,2	24	17	7	9,8	16	-	713	5	7,0	2	2,8	61743					
1	-	1	1,6	12	22	-10	-16,0	4	-	627	4	6,4	1	1,6	61744					
4	-	4	3,7	26	41	-15	-13,9	4	-	1.065	4	3,7	-	-	61745					
28	19	9	2,2	185	173	12	2,9	86	1	4.123	23	5,6	6	1,5	61746					
20	16	4	0,9	286	161	125	28,9	124	2	4.408	22	5,1	10	2,3	61748					
6	11	-5	-2,6	29	40	-11	-5,7	24	-3	1.910	8	4,2	3	1,6	61750					
2	2	-	-	102	89	13	5,3	8	-1	2.475	19	7,7	4	1,6	61751					
5	7	-2	-0,5	91	144	-53	-13,3	69	-	3.938	23	5,8	6	1,5	61756					
18	9	9	1,8	129	144	-15	-3,0	95	-2	4.928	27	5,5	5	1,0	61757					
3	4	-1	-0,6	62	52	10	5,6	18	-	1.807	10	5,6	2	1,1	61758					
7	-	7	4,1	58	62	-4	-2,4	25	-	1.703	12	7,1	-	-	61759					
102	35	67	6,1	703	594	109	9,9	408	3	11.072	58	5,3	21	1,9	61760					
2	5	-3	-1,9	47	57	-10	-6,2	23	1	1.618	7	4,3	-	-	61761					
8	2	6	2,8	65	95	-30	-13,8	15	-	2.150	8	3,7	3	1,4	61762					
18	12	6	1,4	149	152	-3	-0,7	92	-2	4.414	18	4,1	2	0,5	61763					
6	3	3	0,8	133	147	-14	-3,8	88	2	3.669	15	4,1	6	1,6	61764					
28	21	7	1,3	258	283	-25	-4,6	126	-2	5.428	31	5,7	7	1,3	61765					
152	114	38	3,2	586	610	-24	-2,0	532	-2	11.756	57	4,8	31	2,6	61766					
44	29	15	2,0	390	384	6	0,8	295	-1	7.611	39	5,1	11	1,4	62007					
2	5	-3	-2,2	29	40	-11	-8,2	20	-1	1.334	6	4,5	3	2,2	62008					
6	2	4	10,2	14	17	-3	-7,6	18	-	391	1	2,5	1	2,5	62010					
2	2	-	-	87	67	20	10,5	13	-1	1.923	13	6,8	-	-	62014					
3	4	-1	-2,3	5	10	-5	-11,6	11	-	430	1	2,3	1	2,3	62021					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz				
				Wanderungen insgesamt								
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo		
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.	
62026	Sankt Georgen ob Judenburg	831	28	32,8	2	9	-7	-8,2	59	24	35	41,0
62032	Sankt Peter ob Judenburg	1.078	-2	-1,9	11	8	3	2,8	40	45	-5	-4,6
62034	Seckau	1.301	1	0,8	16	9	7	5,3	39	45	-6	-4,6
62036	Unzmarkt-Frauenburg	1.302	-43	-33,4	4	37	-33	-25,6	57	68	-11	-8,5
62038	Zeltweg	6.990	49	7,0	51	91	-40	-5,7	516	431	85	12,1
62039	Lobmingtal	1.839	3	1,6	11	23	-12	-6,5	87	72	15	8,2
62040	Judenburg	9.853	-222	-22,7	90	182	-92	-9,4	536	668	-132	-13,5
62041	Knittelfeld	12.597	-23	-1,8	102	194	-92	-7,3	866	795	71	5,6
62042	Obdach	3.760	-13	-3,5	34	57	-23	-6,1	122	113	9	2,4
62043	Pöls-Oberkurzheim	2.961	-17	-5,8	26	36	-10	-3,4	111	121	-10	-3,4
62044	Pölstal	2.595	-39	-15,1	20	55	-35	-13,6	80	84	-4	-1,6
62045	Sankt Marein-Feistritz	2.036	3	1,5	16	36	-20	-9,8	117	92	25	12,3
62046	Sankt Margarethen bei Knittelfeld	2.687	-36	-13,5	22	26	-4	-1,5	103	135	-32	-12,0
62047	Spielberg	5.353	8	1,5	40	56	-16	-3,0	257	232	25	4,7
62048	Weißkirchen in Steiermark	4.776	11	2,3	44	46	-2	-0,4	181	165	16	3,3
62105	Breitenau am Hochlantsch	1.646	-15	-9,1	11	15	-4	-2,4	57	68	-11	-6,7
62115	Krieglach	5.356	-27	-5,1	32	103	-71	-13,3	232	187	45	8,4
62116	Langenwang	3.902	-16	-4,1	32	26	6	1,5	131	151	-20	-5,1
62125	Pernegg an der Mur	2.364	44	18,5	15	26	-11	-4,6	163	108	55	23,1
62128	Sankt Lorenzen im Mürztal	3.703	-29	-7,9	29	56	-27	-7,3	179	182	-3	-0,8
62131	Spital am Semmering	1.435	9	6,3	3	13	-10	-7,0	83	64	19	13,2
62132	Stanz im Mürztal	1.855	-19	-10,3	18	19	-1	-0,5	36	54	-18	-9,7
62135	Turnau	1.604	-12	-7,5	22	36	-14	-8,7	65	62	3	1,9
62138	Aflenz	2.440	14	5,7	25	24	1	0,4	135	122	13	5,3
62139	Bruck an der Mur	15.787	-137	-8,7	124	296	-172	-10,9	1.069	1.027	42	2,7
62140	Kapfenberg	22.609	-229	-10,2	167	285	-118	-5,2	1.229	1.337	-108	-4,8
62141	Kindberg	8.150	-32	-3,9	56	136	-80	-9,8	392	343	49	6,0
62142	Mariazell	3.669	-43	-11,8	20	57	-37	-10,1	146	153	-7	-1,9
62143	Mürzzuschlag	8.347	-120	-14,4	48	131	-83	-10,0	355	393	-38	-4,6
62144	Neuberg an der Mürz	2.380	-34	-14,4	9	29	-20	-8,5	128	142	-14	-5,9
62145	Sankt Barbara im Mürztal	6.589	-17	-2,6	42	119	-77	-11,7	339	281	58	8,8
62146	Sankt Marein im Mürztal	2.766	38	13,5	22	55	-33	-11,7	278	209	69	24,5
62147	Thörl	2.253	-20	-8,9	16	41	-25	-11,2	93	89	4	1,8
62148	Tragöß-Sankt Katharein	1.842	2	1,1	13	22	-9	-4,9	58	48	10	5,4
62202	Bad Blumau	1.615	18	11,1	11	27	-16	-9,8	92	59	33	20,3
62205	Buch-Sankt Magdalena	2.145	12	5,6	17	14	3	1,4	84	75	9	4,2
62206	Burgau	1.041	9	8,6	8	14	-6	-5,7	71	56	15	14,4
62209	Ebersdorf	1.306	-21	-16,2	12	12	-	-	44	65	-21	-16,2
62211	Friedberg	2.641	-18	-6,8	21	43	-22	-8,4	124	119	5	1,9
62214	Greinbach	1.820	-	-	16	16	-	-	84	84	-	-
62216	Großsteinbach	1.269	17	13,4	12	10	2	1,6	68	53	15	11,8
62219	Hartberg	6.795	-1	-0,1	51	87	-36	-5,3	436	399	37	5,4
62220	Hartberg Umgebung	2.179	6	2,8	20	14	6	2,8	86	86	-	-
62226	Lafnitz	1.453	13	9,0	16	13	3	2,1	94	84	10	6,9
62232	Ottendorf an der Rittschein	1.555	14	9,0	17	15	2	1,3	67	55	12	7,7
62233	Pinggau	3.138	-7	-2,2	29	27	2	0,6	121	130	-9	-2,9
62235	Pöllauberg	2.040	7	3,4	17	15	2	1,0	87	83	4	1,9
62242	Sankt Jakob im Walde	1.043	-6	-5,8	15	8	7	6,7	21	34	-13	-12,5
62244	Sankt Johann in der Haide	2.194	-10	-4,6	14	35	-21	-9,6	125	115	10	4,6
62245	Sankt Lorenzen am Wechsel	1.454	-22	-15,2	14	16	-2	-1,4	35	55	-20	-13,9
62247	Schäffern	1.349	-6	-4,4	17	11	6	4,4	37	49	-12	-8,9
62252	Söchau	1.463	-9	-6,2	6	43	-37	-25,3	90	63	27	18,5
62256	Stubenberg	2.198	-2	-0,9	15	44	-29	-13,2	103	75	28	12,7
62262	Wenigzell	1.387	17	12,2	10	15	-5	-3,6	78	55	23	16,5
62264	Bad Waltersdorf	3.834	63	16,3	45	30	15	3,9	200	151	49	12,7
62265	Dechantskirchen	2.011	-7	-3,5	17	21	-4	-2,0	59	60	-1	-0,5
62266	Feistritz	2.399	3	1,2	19	11	8	3,3	107	113	-6	-2,5
62267	Fürstenfeld	8.639	16	1,9	64	140	-76	-8,8	529	435	94	10,9
62268	Grafendorf bei Hartberg	3.161	-22	-7,0	22	22	-	-	102	123	-21	-6,7
62269	Großwilfersdorf	2.079	17	8,1	19	16	3	1,4	108	94	14	6,7
62270	Hartl	2.106	21	10,0	18	13	5	2,4	84	68	16	7,6
62271	Ilz	3.779	-26	-6,9	35	37	-2	-0,5	149	172	-23	-6,1
62272	Kaindorf	2.994	7	2,3	23	67	-44	-14,6	223	172	51	17,0
62273	Bad Loipersdorf	1.843	-27	-14,7	18	19	-1	-0,5	67	93	-26	-14,2
62274	Neudau	1.490	-16	-10,7	20	42	-22	-14,7	127	120	7	4,7
62275	Pöllau	5.930	12	2,0	61	70	-9	-1,5	194	173	21	3,6
62276	Rohr bei Hartberg	1.443	1	0,7	13	12	1	0,7	68	68	-	-
62277	Rohrbach an der Lafnitz	2.639	4	1,5	22	23	-1	-0,4	89	84	5	1,9
62278	Vorau	4.701	-32	-6,8	35	53	-18	-3,8	89	106	-17	-3,6

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrek- tur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾ 2)		Ehe- scheidungen ¹⁾ 2)		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
4	2	2	2,3	55	22	33	38,7	9	-	859	5	5,9	1	1,2	62026					
2	1	1	0,9	38	44	-6	-5,6	23	-	1.076	6	5,6	-	-	62032					
3	2	1	0,8	36	43	-7	-5,3	32	-	1.302	8	6,1	6	4,6	62034					
12	6	6	4,7	45	62	-17	-13,2	30	1	1.259	3	2,3	3	2,3	62036					
133	62	71	10,1	383	369	14	2,0	266	4	7.039	26	3,7	17	2,4	62038					
13	5	8	4,4	74	67	7	3,8	21	-	1.842	9	4,9	2	1,1	62039					
80	64	16	1,6	456	604	-148	-15,2	486	2	9.631	37	3,8	18	1,8	62040					
198	98	100	8,0	668	697	-29	-2,3	729	-2	12.574	47	3,7	25	2,0	62041					
11	14	-3	-0,8	111	99	12	3,2	111	1	3.747	19	5,1	8	2,1	62042					
8	11	-3	-1,0	103	110	-7	-2,4	86	3	2.944	6	2,0	7	2,4	62043					
11	6	5	1,9	69	78	-9	-3,5	73	-	2.556	9	3,5	6	2,3	62044					
6	6	-	-	111	86	25	12,3	27	-2	2.039	13	6,4	1	0,5	62045					
7	2	5	1,9	96	133	-37	-13,9	56	-	2.651	10	3,8	2	0,8	62046					
22	19	3	0,6	235	213	22	4,1	105	-1	5.361	22	4,1	6	1,1	62047					
12	16	-4	-0,8	169	149	20	4,2	56	-3	4.787	26	5,4	6	1,3	62048					
10	17	-7	-4,3	47	51	-4	-2,4	25	-	1.631	3	1,8	3	1,8	62105					
13	19	-6	-1,1	219	168	51	9,5	132	-1	5.329	24	4,5	8	1,5	62115					
23	9	14	3,6	108	142	-34	-8,7	68	-2	3.886	18	4,6	5	1,3	62116					
17	17	-	-	146	91	55	23,1	83	-	2.408	13	5,5	3	1,3	62125					
22	20	2	0,5	157	162	-5	-1,4	84	1	3.674	25	6,8	4	1,1	62128					
26	11	15	10,4	57	53	4	2,8	18	-	1.444	4	2,8	1	0,7	62131					
-	1	-1	-0,5	36	53	-17	-9,2	41	-	1.836	4	2,2	3	1,6	62132					
5	8	-3	-1,9	60	54	6	3,7	36	-1	1.592	8	5,0	3	1,9	62135					
15	5	10	4,1	120	117	3	1,2	41	-	2.454	15	6,1	2	0,8	62138					
168	147	21	1,3	901	880	21	1,3	786	-7	15.650	89	5,7	26	1,7	62139					
347	206	141	6,3	882	1.131	-249	-11,1	1.112	-3	22.380	78	3,5	43	1,9	62140					
32	28	4	0,5	360	315	45	5,5	223	-1	8.118	46	5,7	10	1,2	62141					
65	27	38	10,4	81	126	-45	-12,3	178	1	3.626	16	4,4	3	0,8	62142					
73	51	22	2,6	282	342	-60	-7,2	379	1	8.227	27	3,2	14	1,7	62143					
23	14	9	3,8	105	128	-23	-9,7	52	-	2.346	13	5,5	3	1,3	62144					
54	38	16	2,4	285	243	42	6,4	214	2	6.572	31	4,7	11	1,7	62145					
28	12	16	5,7	250	197	53	18,8	46	2	2.804	16	5,7	3	1,1	62146					
15	12	3	1,3	78	77	1	0,4	42	1	2.233	4	1,8	3	1,3	62147					
12	3	9	4,9	46	45	1	0,5	25	1	1.844	14	7,6	1	0,5	62148					
9	8	1	0,6	83	51	32	19,7	13	1	1.633	5	3,1	-	-	62202					
6	3	3	1,4	78	72	6	2,8	21	-	2.157	10	4,6	3	1,4	62205					
7	2	5	4,8	64	54	10	9,6	29	-	1.050	8	7,7	1	1,0	62206					
4	3	1	0,8	40	62	-22	-17,0	22	-	1.285	7	5,4	2	1,5	62209					
22	9	13	4,9	102	110	-8	-3,0	64	-1	2.623	19	7,2	2	0,8	62211					
5	9	-4	-2,2	79	75	4	2,2	14	-	1.820	10	5,5	-	-	62214					
5	8	-3	-2,4	63	45	18	14,2	16	-	1.286	5	3,9	-	-	62216					
44	39	5	0,7	392	360	32	4,7	246	-2	6.794	23	3,4	16	2,4	62219					
6	2	4	1,8	80	84	-4	-1,8	10	-	2.185	12	5,5	3	1,4	62220					
8	12	-4	-2,8	86	72	14	9,6	16	-	1.466	10	6,9	3	2,1	62226					
-	2	-2	-1,3	67	53	14	9,0	31	-	1.569	10	6,4	1	0,6	62232					
11	2	9	2,9	110	128	-18	-5,7	47	-	3.131	19	6,1	4	1,3	62233					
8	4	4	1,9	79	79	-	-	5	1	2.047	12	5,8	1	0,5	62235					
3	2	1	1,0	18	32	-14	-13,4	10	-	1.037	7	6,7	3	2,9	62242					
11	9	2	0,9	114	106	8	3,7	39	1	2.184	10	4,6	2	0,9	62244					
2	4	-2	-1,4	33	51	-18	-12,5	24	-	1.432	8	5,5	3	2,1	62245					
4	10	-6	-4,4	33	39	-6	-4,4	26	-	1.343	7	5,2	2	1,5	62247					
5	1	4	2,7	85	62	23	15,8	23	1	1.454	2	1,4	2	1,4	62252					
11	6	5	2,3	92	69	23	10,4	53	-1	2.196	7	3,2	5	2,3	62256					
16	2	14	10,1	62	53	9	6,5	19	-1	1.404	6	4,3	2	1,4	62262					
12	7	5	1,3	188	144	44	11,4	48	-1	3.897	19	4,9	6	1,6	62264					
5	2	3	1,5	54	58	-4	-2,0	25	-2	2.004	18	9,0	2	1,0	62265					
15	3	12	5,0	92	110	-18	-7,5	40	1	2.402	11	4,6	6	2,5	62266					
81	41	40	4,6	448	394	54	6,2	401	-2	8.655	40	4,6	15	1,7	62267					
6	7	-1	-0,3	96	116	-20	-6,4	41	-1	3.139	15	4,8	8	2,5	62268					
6	6	-	-	102	88	14	6,7	18	-	2.096	13	6,2	4	1,9	62269					
7	3	4	1,9	77	65	12	5,7	15	-	2.127	13	6,2	3	1,4	62270					
13	11	2	0,5	136	161	-25	-6,6	99	-1	3.753	18	4,8	9	2,4	62271					
26	17	9	3,0	197	155	42	14,0	91	-	3.001	17	5,7	3	1,0	62272					
5	2	3	1,6	62	91	-29	-15,8	31	-	1.816	6	3,3	1	0,5	62273					
35	23	12	8,0	92	97	-5	-3,3	35	-1	1.474	5	3,3	2	1,3	62274					
11	8	3	0,5	183	165	18	3,0	117	-	5.942	39	6,6	9	1,5	62275					
5	8	-3	-2,1	63	60	3	2,1	12	-	1.444	5	3,4	2	1,4	62276					
2	3	-1	-0,4	87	81	6	2,3	25	-	2.643	20	7,6	3	1,1	62277					
9	7	2	0,4	80	99	-19	-4,1	75	3	4.669	21	4,5	5	1,1	62278					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt		Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge
		absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.		
62279 Waldbach-Mönichwald	1.473	-12	-8,2	11	13	-2	-1,4	40	50	-10	-6,8
62311 Edelsbach bei Feldbach	1.350	-17	-12,7	11	10	1	0,7	43	61	-18	-13,4
62314 Eichkögl	1.337	10	7,4	12	14	-2	-1,5	79	66	13	9,7
62326 Halbenrain	1.731	-3	-1,7	9	43	-34	-19,5	85	54	31	17,8
62330 Jagerberg	1.638	6	3,7	17	14	3	1,8	42	39	3	1,8
62332 Kapfenstein	1.558	-8	-5,1	16	14	2	1,3	50	87	-37	-23,5
62335 Klöch	1.168	5	4,3	9	7	2	1,7	33	30	3	2,6
62343 Mettersdorf am Saßbach	1.282	48	36,4	11	42	-31	-23,5	135	54	81	61,4
62368 Tieschen	1.222	-26	-21,5	5	15	-10	-8,3	44	60	-16	-13,2
62372 Unterlamm	1.250	4	3,2	13	29	-16	-12,7	69	49	20	15,9
62375 Bad Gleichenberg	5.208	-35	-6,8	42	85	-43	-8,3	295	286	9	1,7
62376 Bad Radkersburg	3.178	1	0,3	24	101	-77	-24,1	214	137	77	24,1
62377 Deutsch Goritz	1.805	-10	-5,6	15	16	-1	-0,6	60	69	-9	-5,0
62378 Fehring	7.176	-9	-1,3	65	117	-52	-7,2	329	286	43	6,0
62379 Feldbach	13.450	-79	-5,9	117	120	-3	-0,2	677	750	-73	-5,4
62380 Gnas	5.985	-8	-1,3	47	67	-20	-3,3	191	178	13	2,2
62381 Kirchbach-Zerlach	3.248	17	5,2	20	26	-6	-1,8	145	122	23	7,1
62382 Kirchberg an der Raab	4.567	15	3,3	39	28	11	2,4	209	204	5	1,1
62383 Mureck	3.521	-31	-8,8	21	56	-35	-10,0	227	223	4	1,1
62384 Palldau	3.161	-13	-4,1	27	46	-19	-6,0	137	131	6	1,9
62385 Pirching am Traubenberg	2.529	-7	-2,8	14	17	-3	-1,2	90	93	-3	-1,2
62386 Riegersburg	4.942	-16	-3,2	44	43	1	0,2	188	204	-16	-3,2
62387 Sankt Anna am Aigen	2.366	1	0,4	19	31	-12	-5,1	89	76	13	5,5
62388 Sankt Peter am Ottersbach	2.956	-39	-13,3	21	42	-21	-7,1	94	112	-18	-6,1
62389 Sankt Stefan im Rosental	3.898	1	0,3	22	38	-16	-4,1	124	110	14	3,6
62390 Straden	3.510	-2	-0,6	34	35	-1	-0,3	142	143	-1	-0,3
70101 Innsbruck	131.961	-902	-6,9	1.208	1.267	-59	-0,4	8.683	9.526	-843	-6,4
70201 Arzl im Pitztal	3.164	-24	-7,6	32	29	3	0,9	155	183	-28	-8,9
70202 Haiming	4.757	13	2,7	48	31	17	3,6	224	228	-4	-0,8
70203 Imst	10.765	117	10,8	122	76	46	4,2	613	543	70	6,5
70204 Imsterberg	801	-7	-8,8	12	7	5	6,3	17	29	-12	-15,0
70205 Jerzens	947	-3	-3,2	9	6	3	3,2	51	57	-6	-6,4
70206 Karres	620	-8	-13,0	11	3	8	13,0	11	27	-16	-26,0
70207 Karrösten	676	10	14,7	8	6	2	2,9	30	22	8	11,8
70208 Längenfeld	4.742	38	8,0	76	31	45	9,4	168	175	-7	-1,5
70209 Mieming	3.790	38	10,0	38	36	2	0,5	224	187	37	9,7
70210 Mils bei Imst	608	2	3,3	8	2	6	9,8	24	28	-4	-6,5
70211 Mötz	1.250	58	45,7	9	5	4	3,2	121	68	53	41,8
70212 Nassereith	2.149	7	3,2	26	21	5	2,3	116	111	5	2,3
70213 Obsteig	1.381	23	16,5	14	9	5	3,6	98	80	18	12,9
70214 Oetz	2.392	-57	-24,1	14	16	-2	-0,8	77	131	-54	-22,8
70215 Rietz	2.367	83	34,5	32	13	19	7,9	154	92	62	25,8
70216 Roppen	1.818	59	31,8	27	8	19	10,2	118	76	42	22,6
70217 Sankt Leonhard im Pitztal	1.384	4	2,9	12	10	2	1,5	65	64	1	0,7
70218 Sautens	1.623	17	10,4	18	11	7	4,3	95	86	9	5,5
70219 Silz	2.563	7	2,7	32	34	-2	-0,8	125	115	10	3,9
70220 Sölden	3.041	-86	-28,8	26	23	3	1,0	138	226	-88	-29,5
70221 Stams	1.547	9	5,8	13	9	4	2,6	113	107	6	3,9
70222 Tarrenz	2.736	41	14,9	40	14	26	9,4	121	104	17	6,2
70223 Umhausen	3.314	65	19,4	44	27	17	5,1	167	123	44	13,1
70224 Wenns	2.039	42	20,4	29	17	12	5,8	103	72	31	15,1
70301 Absam	7.311	8	1,1	77	67	10	1,4	382	386	-4	-0,5
70302 Aldrans	2.723	38	13,9	28	28	-	-	244	207	37	13,5
70303 Ampass	1.845	-13	-7,1	10	13	-3	-1,6	149	160	-11	-6,0
70304 Axams	6.048	63	10,4	70	57	13	2,1	387	337	50	8,2
70305 Baumkirchen	1.270	27	21,2	11	7	4	3,1	99	75	24	18,9
70306 Birgitz	1.488	8	5,4	15	9	6	4,0	107	103	4	2,7
70307 Ellbögen	1.129	17	14,9	16	6	10	8,8	40	33	7	6,1
70308 Flauring	1.309	-	-	15	3	12	9,2	80	89	-9	-6,9
70309 Fritzens	2.175	-27	-12,5	25	13	12	5,5	116	155	-39	-18,0
70310 Fulpmes	4.462	33	7,3	54	37	17	3,8	211	195	16	3,6
70311 Gnadenwald	818	8	9,7	5	10	-5	-6,0	50	37	13	15,7
70312 Götzens	4.088	50	12,1	47	22	25	6,1	258	233	25	6,1
70313 Gries am Brenner	1.332	-	-	18	8	10	7,5	69	81	-12	-9,0
70314 Gries im Sellrain	616	3	4,9	5	2	3	4,9	23	22	1	1,6
70315 Grinzens	1.410	-	-	11	6	5	3,5	64	69	-5	-3,5
70317 Gschnitz	438	-2	-4,6	2	6	-4	-9,2	15	14	1	2,3
70318 Hatting	1.471	-2	-1,4	8	11	-3	-2,0	72	69	3	2,0
70319 Inzing	3.967	23	5,8	49	29	20	5,0	222	217	5	1,3

Überblick 4

Wanderungsbilanz										Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾) ²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾) ²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.											Zuzüge	
Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge	absolut	je 1.000 d. Bev.	Zuzüge	Weg- züge			absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut		
2	4	-2	-1,4	38	46	-8	-5,5	10	-	1.461	2	1,4	2	1,4	62279	
5	2	3	2,2	38	59	-21	-15,7	12	-	1.333	12	9,0	1	0,7	62311	
6	1	5	3,7	73	65	8	5,9	13	-1	1.347	11	8,2	4	3,0	62314	
7	4	3	1,7	78	50	28	16,1	41	-	1.728	8	4,6	-	-	62326	
1	-	1	0,6	41	39	2	1,2	5	-	1.644	6	3,7	2	1,2	62330	
1	29	-28	-17,8	49	58	-9	-5,7	8	27	1.550	8	5,1	3	1,9	62332	
5	2	3	2,6	28	28	-	-	11	-	1.173	2	1,7	-	-	62335	
18	12	6	4,5	117	42	75	56,9	26	-2	1.330	4	3,0	2	1,5	62343	
1	5	-4	-3,3	43	55	-12	-9,9	10	-	1.196	5	4,1	2	1,7	62368	
6	1	5	4,0	63	48	15	11,9	22	-	1.254	5	4,0	2	1,6	62372	
32	40	-8	-1,5	263	246	17	3,3	146	-1	5.173	26	5,0	4	0,8	62375	
35	14	21	6,6	179	123	56	17,5	79	1	3.179	11	3,4	4	1,3	62376	
2	2	-	-	58	67	-9	-5,0	16	-	1.795	6	3,3	3	1,7	62377	
31	36	-5	-0,7	298	250	48	6,7	167	-	7.167	36	5,0	10	1,4	62378	
108	99	9	0,7	569	651	-82	-6,1	650	-3	13.371	53	3,9	17	1,3	62379	
14	4	10	1,7	177	174	3	0,5	102	-1	5.977	21	3,5	12	2,0	62380	
14	3	11	3,4	131	119	12	3,7	61	-	3.265	11	3,4	3	0,9	62381	
12	17	-5	-1,1	197	187	10	2,2	84	-1	4.582	19	4,1	8	1,7	62382	
29	20	9	2,6	198	203	-5	-1,4	115	-	3.490	13	3,7	6	1,7	62383	
12	3	9	2,8	125	128	-3	-0,9	67	-	3.148	16	5,1	3	0,9	62384	
10	3	7	2,8	80	90	-10	-4,0	30	-1	2.522	11	4,4	6	2,4	62385	
29	14	15	3,0	159	190	-31	-6,3	52	-1	4.926	25	5,1	8	1,6	62386	
9	2	7	3,0	80	74	6	2,5	33	-	2.367	13	5,5	4	1,7	62387	
8	9	-1	-0,3	86	103	-17	-5,8	44	-	2.917	18	6,1	1	0,3	62388	
13	6	7	1,8	111	104	7	1,8	61	3	3.899	13	3,3	2	0,5	62389	
23	10	13	3,7	119	133	-14	-4,0	37	-	3.508	18	5,1	6	1,7	62390	
4.188	3.359	829	6,3	4.495	6.167	-1.672	-12,7	11.244	-	131.059	575	4,4	188	1,4	70101	
30	28	2	0,6	125	155	-30	-9,5	63	1	3.140	17	5,4	2	0,6	70201	
40	32	8	1,7	184	196	-12	-2,5	155	-	4.770	21	4,4	6	1,3	70202	
132	111	21	1,9	481	432	49	4,5	538	1	10.882	48	4,4	28	2,6	70203	
1	4	-3	-3,8	16	25	-9	-11,3	17	-	794	4	5,0	2	2,5	70204	
18	23	-5	-5,3	33	34	-1	-1,1	6	-	944	2	2,1	2	2,1	70205	
-	1	-1	-1,6	11	26	-15	-24,4	4	-	612	1	1,6	-	-	70206	
3	-	3	4,4	27	22	5	7,4	9	-	686	4	5,9	1	1,5	70207	
70	45	25	5,2	98	130	-32	-6,7	154	-	4.780	39	8,2	3	0,6	70208	
57	21	36	9,4	167	166	1	0,3	126	-1	3.828	27	7,1	4	1,0	70209	
5	3	2	3,3	19	25	-6	-9,8	23	-	610	5	8,2	3	4,9	70210	
9	4	5	3,9	112	64	48	37,8	47	1	1.308	10	7,9	2	1,6	70211	
22	14	8	3,7	94	97	-3	-1,4	58	-3	2.156	12	5,6	6	2,8	70212	
14	18	-4	-2,9	84	62	22	15,8	20	-	1.404	9	6,5	1	0,7	70213	
19	21	-2	-0,8	58	110	-52	-22,0	45	-1	2.335	5	2,1	1	0,4	70214	
10	8	2	0,8	144	84	60	25,0	28	2	2.450	13	5,4	7	2,9	70215	
23	13	10	5,4	95	63	32	17,3	28	-2	1.877	11	5,9	2	1,1	70216	
44	27	17	12,4	21	37	-16	-11,6	17	1	1.388	6	4,4	2	1,5	70217	
22	16	6	3,7	73	70	3	1,8	30	1	1.640	5	3,1	3	1,8	70218	
25	21	4	1,6	100	94	6	2,3	54	-1	2.570	14	5,4	2	0,8	70219	
81	123	-42	-14,1	57	103	-46	-15,4	109	-1	2.955	16	5,4	1	0,3	70220	
28	8	20	12,9	85	99	-14	-9,0	38	-1	1.556	7	4,5	1	0,6	70221	
10	5	5	1,8	111	99	12	4,4	30	-2	2.777	14	5,1	4	1,5	70222	
42	24	18	5,4	125	99	26	7,8	139	4	3.379	20	6,0	7	2,1	70223	
16	20	-4	-1,9	87	52	35	17,0	60	-1	2.081	7	3,4	4	1,9	70224	
55	29	26	3,5	327	357	-30	-4,1	151	2	7.319	31	4,2	12	1,6	70301	
46	45	1	0,4	198	162	36	13,1	74	1	2.761	17	6,2	2	0,7	70302	
41	31	10	5,5	108	129	-21	-11,5	40	1	1.832	11	6,0	4	2,2	70303	
55	33	22	3,6	332	304	28	4,6	169	-	6.111	24	3,9	3	0,5	70304	
13	20	-7	-5,5	86	55	31	24,3	28	-1	1.297	10	7,9	1	0,8	70305	
14	12	2	1,3	93	91	2	1,3	9	-2	1.496	7	4,7	-	-	70306	
3	10	-7	-6,1	37	23	14	12,3	28	-	1.146	9	7,9	-	-	70307	
11	6	5	3,8	69	83	-14	-10,7	23	-3	1.309	8	6,1	4	3,1	70308	
16	22	-6	-2,8	100	133	-33	-15,3	21	-	2.148	10	4,6	3	1,4	70309	
59	57	2	0,4	152	138	14	3,1	154	-	4.495	18	4,0	4	0,9	70310	
12	6	6	7,3	38	31	7	8,5	12	-	826	6	7,3	2	2,4	70311	
53	28	25	6,1	205	205	-	-	77	-	4.138	22	5,3	9	2,2	70312	
12	19	-7	-5,3	57	62	-5	-3,8	26	2	1.332	6	4,5	2	1,5	70313	
2	3	-1	-1,6	21	19	2	3,3	4	-1	619	-	-	-	-	70314	
13	5	8	5,7	51	64	-13	-9,2	11	-	1.410	8	5,7	-	-	70315	
4	4	-	-	11	10	1	2,3	2	1	436	3	6,9	-	-	70317	
8	8	-	-	64	61	3	2,0	32	-2	1.469	8	5,5	3	2,0	70318	
46	27	19	4,8	176	190	-14	-3,5	100	-2	3.990	30	7,5	4	1,0	70319	

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz				
				Wanderungen insgesamt								
		absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo		
						absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.	
70320	Kematen in Tirol	2.975	39	13,0	30	13	17	5,7	183	161	22	7,3
70322	Kolsass	1.618	49	30,2	15	6	9	5,5	120	80	40	24,6
70323	Kolsassberg	816	18	21,7	9	5	4	4,8	43	31	12	14,5
70325	Lans	1.090	21	19,2	12	9	3	2,7	83	64	19	17,4
70326	Leutasch	2.408	11	4,5	18	16	2	0,8	173	164	9	3,7
70327	Matrei am Brenner	932	-14	-15,3	8	8	-	-	77	91	-14	-15,3
70328	Mieders	1.874	66	34,4	26	8	18	9,4	135	87	48	25,0
70329	Mils	4.481	68	15,1	40	35	5	1,1	351	286	65	14,4
70330	Mühlbachl	1.427	26	17,9	9	45	-36	-24,8	144	81	63	43,4
70331	Mutters	2.231	-1	-0,4	24	21	3	1,3	128	130	-2	-0,9
70332	Natters	2.075	12	5,7	30	27	3	1,4	118	109	9	4,3
70333	Navis	2.044	6	2,9	21	5	16	7,9	62	73	-11	-5,4
70334	Neustift im Stubaital	4.811	6	1,2	42	26	16	3,3	202	213	-11	-2,3
70335	Oberhofen im Inntal	1.861	41	21,7	22	8	14	7,4	118	90	28	14,8
70336	Obernberg am Brenner	371	7	18,6	5	4	1	2,7	17	11	6	15,9
70337	Oberperfuss	3.091	-9	-2,9	41	16	25	8,1	106	139	-33	-10,7
70338	Patsch	1.056	33	31,1	12	2	10	9,4	81	60	21	19,8
70339	Petttau	1.065	-1	-0,9	14	5	9	8,5	57	67	-10	-9,4
70340	Pfaffenhofen	1.143	42	36,4	12	4	8	6,9	102	67	35	30,4
70341	Pfons	1.231	-7	-5,7	14	10	4	3,2	47	58	-11	-8,9
70342	Polling in Tirol	1.230	52	41,1	16	2	14	11,1	94	55	39	30,8
70343	Ranggen	1.101	-11	-9,9	15	5	10	9,0	47	69	-22	-19,8
70344	Reith bei Seefeld	1.420	6	4,2	16	9	7	4,9	151	151	-	-
70345	Rinn	1.939	12	6,2	28	11	17	8,7	115	119	-4	-2,1
70346	Rum	9.271	40	4,3	78	90	-12	-1,3	612	563	49	5,3
70347	Sankt Sigmund im Sellrain	175	4	22,4	5	2	3	16,8	11	10	1	5,6
70348	Scharnitz	1.361	-6	-4,4	13	13	-	-	77	83	-6	-4,4
70349	Schmirn	875	10	11,4	12	3	9	10,2	26	25	1	1,1
70350	Schönberg im Stubaital	1.109	-12	-10,9	11	7	4	3,6	88	104	-16	-14,6
70351	Seefeld in Tirol	3.462	57	16,3	37	39	-2	-0,6	315	257	58	16,6
70352	Sellrain	1.324	15	11,3	12	13	-1	-0,8	71	56	15	11,3
70353	Sistrans	2.244	6	2,7	21	21	-	-	120	116	4	1,8
70354	Hall in Tirol	14.153	90	6,3	144	222	-78	-5,5	1.168	1.000	168	11,8
70355	Steinach am Brenner	3.646	-11	-3,0	30	31	-1	-0,3	210	220	-10	-2,7
70356	Telfes im Stubai	1.599	-7	-4,4	10	14	-4	-2,5	75	78	-3	-1,9
70357	Telfs	16.046	45	2,8	163	133	30	1,9	785	765	20	1,2
70358	Thaur	4.058	54	13,2	44	18	26	6,4	320	289	31	7,6
70359	Trins	1.323	22	16,5	13	7	6	4,5	62	45	17	12,8
70360	Tulfes	1.642	51	30,6	18	9	9	5,4	119	79	40	24,0
70361	Unterperfuss	222	8	35,0	1	23	-22	-96,2	40	11	29	126,8
70362	Vals	530	-3	-5,6	5	1	4	7,5	18	26	-8	-15,0
70364	Völs	6.938	25	3,6	53	62	-9	-1,3	408	374	34	4,9
70365	Volders	4.451	46	10,3	47	27	20	4,5	313	288	25	5,6
70366	Wattenberg	742	34	44,9	6	2	4	5,3	57	28	29	38,3
70367	Wattens	8.010	-26	-3,2	68	115	-47	-5,9	436	414	22	2,7
70368	Wildermieming	972	10	10,3	10	4	6	6,2	47	43	4	4,1
70369	Zirl	8.110	87	10,7	81	47	34	4,2	479	425	54	6,6
70401	Aurach bei Kitzbühel	1.116	16	14,3	9	8	1	0,9	80	65	15	13,4
70402	Brixen im Thale	2.639	-3	-1,1	23	25	-2	-0,8	110	112	-2	-0,8
70403	Fieberbrunn	4.333	74	16,9	49	37	12	2,7	468	405	63	14,4
70404	Going am Wilden Kaiser	1.884	35	18,5	12	6	6	3,2	164	134	30	15,8
70405	Hochfilzen	1.243	32	25,4	10	9	1	0,8	85	53	32	25,4
70406	Hopfgarten im Brixental	5.630	20	3,5	63	64	-1	-0,2	228	203	25	4,4
70407	Itter	1.177	-4	-3,4	9	4	5	4,2	42	52	-10	-8,5
70408	Jochberg	1.519	39	25,7	11	10	1	0,7	108	68	40	26,4
70409	Kirchberg in Tirol	5.230	28	5,4	51	49	2	0,4	268	240	28	5,4
70410	Kirchdorf in Tirol	3.975	49	12,2	47	24	23	5,7	250	225	25	6,2
70411	Kitzbühel	8.225	14	1,7	52	91	-39	-4,7	537	487	50	6,1
70412	Kössen	4.426	30	6,8	37	40	-3	-0,7	190	156	34	7,7
70413	Oberndorf in Tirol	2.290	44	18,9	24	38	-14	-6,0	156	96	60	25,8
70414	Reith bei Kitzbühel	1.674	18	10,7	13	9	4	2,4	98	84	14	8,3
70415	Sankt Jakob in Haus	795	4	5,0	6	3	3	3,8	38	37	1	1,3
70416	Sankt Johann in Tirol	9.547	116	12,1	86	86	-	-	580	467	113	11,7
70417	Sankt Ulrich am Pillersee	1.874	-2	-1,1	16	13	3	1,6	83	87	-4	-2,1
70418	Schwendt	857	20	23,1	11	4	7	8,1	42	29	13	15,0
70419	Waidring	2.050	-2	-1,0	22	13	9	4,4	99	110	-11	-5,4
70420	Westendorf	3.684	-20	-5,4	39	38	1	0,3	147	166	-19	-5,2
70501	Alpbach	2.533	5	2,0	22	17	5	2,0	77	71	6	2,4
70502	Angath	1.006	25	24,5	15	4	11	10,8	75	61	14	13,7

Überblick 4

Wanderungsbilanz									Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit			absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.											
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo									
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.								
22	27	-5	-1,7	161	134	27	9,0	78	-	3.014	14	4,7	3	1,0	70320
5	6	-1	-0,6	115	74	41	25,2	55	-	1.667	7	4,3	1	0,6	70322
5	4	1	1,2	38	27	11	13,3	11	2	834	4	4,8	-	-	70323
13	14	-1	-0,9	70	50	20	18,3	14	-1	1.111	9	8,2	3	2,7	70325
70	59	11	4,5	103	105	-2	-0,8	79	-	2.419	15	6,2	2	0,8	70326
14	6	8	8,7	63	85	-22	-24,0	16	-	918	3	3,3	1	1,1	70327
36	12	24	12,5	99	75	24	12,5	33	-	1.940	15	7,8	2	1,0	70328
72	30	42	9,3	279	256	23	5,1	111	-2	4.549	27	6,0	6	1,3	70329
15	10	5	3,4	129	71	58	40,0	54	-1	1.453	5	3,4	2	1,4	70330
35	19	16	7,2	93	111	-18	-8,0	40	-2	2.230	13	5,8	2	0,9	70331
10	15	-5	-2,4	108	94	14	6,7	34	-	2.087	13	6,2	4	1,9	70332
10	5	5	2,5	52	68	-16	-7,9	28	1	2.050	10	4,9	4	2,0	70333
69	44	25	5,2	133	169	-36	-7,5	148	1	4.817	19	3,9	3	0,6	70334
8	16	-8	-4,2	110	74	36	19,0	16	-1	1.902	13	6,9	7	3,7	70335
6	2	4	10,6	11	9	2	5,3	4	-	378	5	13,3	1	2,7	70336
11	12	-1	-0,3	95	127	-32	-10,4	47	-1	3.082	12	3,9	3	1,0	70337
9	10	-1	-0,9	72	50	22	20,7	15	2	1.089	5	4,7	2	1,9	70338
8	3	5	4,7	49	64	-15	-14,1	32	-	1.064	9	8,5	-	-	70339
6	5	1	0,9	96	62	34	29,5	30	-1	1.185	3	2,6	2	1,7	70340
7	8	-1	-0,8	40	50	-10	-8,1	14	-	1.224	4	3,2	1	0,8	70341
7	11	-4	-3,2	87	44	43	34,0	32	-1	1.282	4	3,2	1	0,8	70342
21	18	3	2,7	26	51	-25	-22,6	10	1	1.090	9	8,1	1	0,9	70343
29	39	-10	-7,0	122	112	10	7,0	22	-1	1.426	6	4,2	3	2,1	70344
19	9	10	5,1	96	110	-14	-7,2	19	-1	1.951	6	3,1	2	1,0	70345
107	70	37	4,0	505	493	12	1,3	205	3	9.311	36	3,9	13	1,4	70346
5	3	2	11,2	6	7	-1	-5,6	3	-	179	1	5,6	-	-	70347
26	12	14	10,3	51	71	-20	-14,8	27	-	1.355	4	3,0	1	0,7	70348
2	2	-	-	24	23	1	1,1	10	-	885	3	3,4	-	-	70349
18	26	-8	-7,3	70	78	-8	-7,3	26	-	1.097	12	10,9	1	0,9	70350
153	84	69	19,7	162	173	-11	-3,1	129	1	3.519	12	3,4	2	0,6	70351
12	8	4	3,0	59	48	11	8,3	9	1	1.339	5	3,8	2	1,5	70352
27	23	4	1,8	93	93	-	-	31	2	2.250	10	4,4	1	0,4	70353
226	149	77	5,4	942	851	91	6,4	514	-	14.243	76	5,3	21	1,5	70354
46	45	1	0,3	164	175	-11	-3,0	129	-	3.635	16	4,4	5	1,4	70355
8	13	-5	-3,1	67	65	2	1,3	17	-	1.592	3	1,9	5	3,1	70356
178	152	26	1,6	607	613	-6	-0,4	654	-5	16.091	74	4,6	24	1,5	70357
93	99	-6	-1,5	227	190	37	9,0	143	-3	4.112	17	4,2	11	2,7	70358
12	6	6	4,5	50	39	11	8,3	12	-1	1.345	14	10,5	-	-	70359
8	10	-2	-1,2	111	69	42	25,2	19	2	1.693	10	6,0	1	0,6	70360
-	-	-	-	40	11	29	126,8	16	1	230	-	-	-	-	70361
3	1	2	3,8	15	25	-10	-18,8	7	1	527	3	5,6	2	3,8	70362
83	45	38	5,5	325	329	-4	-0,6	188	-	6.963	31	4,5	8	1,2	70364
34	31	3	0,7	279	257	22	4,9	66	1	4.497	22	4,9	3	0,7	70365
11	3	8	10,6	46	25	21	27,7	12	1	776	5	6,6	-	-	70366
81	45	36	4,5	355	369	-14	-1,7	321	-1	7.984	51	6,4	13	1,6	70367
8	9	-1	-1,0	39	34	5	5,1	5	-	982	5	5,1	2	2,1	70368
97	58	39	4,8	382	367	15	1,8	247	-1	8.197	46	5,7	10	1,2	70369
38	20	18	16,1	42	45	-3	-2,7	16	-	1.132	4	3,6	1	0,9	70401
40	14	26	9,9	70	98	-28	-10,6	60	1	2.636	9	3,4	4	1,5	70402
126	113	13	3,0	342	292	50	11,4	176	-1	4.407	13	3,0	7	1,6	70403
84	48	36	19,0	80	86	-6	-3,2	55	-1	1.919	8	4,2	2	1,1	70404
9	8	1	0,8	76	45	31	24,6	31	-1	1.275	5	4,0	1	0,8	70405
65	44	21	3,7	163	159	4	0,7	211	-4	5.650	26	4,6	4	0,7	70406
9	4	5	4,2	33	48	-15	-12,7	16	1	1.173	7	5,9	-	-	70407
70	20	50	32,9	38	48	-10	-6,6	33	-2	1.558	7	4,6	1	0,7	70408
137	73	64	12,2	131	167	-36	-6,9	177	-2	5.258	23	4,4	5	1,0	70409
87	43	44	11,0	163	182	-19	-4,7	101	1	4.024	26	6,5	9	2,2	70410
276	154	122	14,8	261	333	-72	-8,7	308	3	8.239	24	2,9	11	1,3	70411
96	56	40	9,0	94	100	-6	-1,4	162	-1	4.456	18	4,1	4	0,9	70412
44	13	31	13,3	112	83	29	12,5	59	-2	2.334	8	3,4	1	0,4	70413
59	36	23	13,7	39	48	-9	-5,3	28	-	1.692	4	2,4	3	1,8	70414
10	6	4	5,0	28	31	-3	-3,8	15	-	799	3	3,8	-	-	70415
189	94	95	9,9	391	373	18	1,9	427	3	9.663	32	3,3	9	0,9	70416
40	23	17	9,1	43	64	-21	-11,2	42	-1	1.872	17	9,1	-	-	70417
12	6	6	6,9	30	23	7	8,1	13	-	877	4	4,6	-	-	70418
43	18	25	12,3	56	92	-36	-17,7	40	-	2.048	12	5,9	3	1,5	70419
45	49	-4	-1,1	102	117	-15	-4,1	99	-2	3.664	14	3,8	6	1,6	70420
41	19	22	8,7	36	52	-16	-6,3	63	-6	2.538	11	4,3	2	0,8	70501
14	10	4	3,9	61	51	10	9,8	5	-	1.031	1	1,0	2	2,0	70502

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
70503 Bad Häring	2.846	36	12,7	27	29	-2	-0,7	228	189	39	13,8
70504 Brandenburg	1.526	5	3,3	13	26	-13	-8,6	58	40	18	11,8
70505 Breitenbach am Inn	3.455	62	17,8	38	22	16	4,6	181	137	44	12,6
70506 Brixlegg	3.012	31	10,2	32	40	-8	-2,6	267	227	40	13,2
70508 Ebbs	5.645	71	12,5	66	63	3	0,5	363	296	67	11,8
70509 Ellmau	2.848	18	6,3	31	22	9	3,1	178	168	10	3,5
70510 Erl	1.559	-6	-3,9	10	10	-	-	68	75	-7	-4,5
70511 Kirchbichl	5.858	13	2,2	76	70	6	1,0	395	385	10	1,7
70512 Kramsach	4.985	-14	-2,8	42	57	-15	-3,0	280	277	3	0,6
70513 Kufstein	19.527	-15	-0,8	189	191	-2	-0,1	1.199	1.210	-11	-0,6
70514 Kundl	4.725	37	7,8	48	45	3	0,6	239	205	34	7,1
70515 Langkampfen	4.179	-20	-4,8	34	36	-2	-0,5	242	262	-20	-4,8
70516 Mariastein	448	10	22,2	4	3	1	2,2	26	17	9	20,0
70517 Münster	3.398	61	17,9	30	26	4	1,2	196	138	58	17,0
70518 Niederdorf	2.826	-6	-2,1	29	17	12	4,3	102	121	-19	-6,7
70519 Niederdorferberg	721	-1	-1,4	7	6	1	1,4	28	29	-1	-1,4
70520 Radfeld	2.576	-25	-9,7	18	18	-	-	143	171	-28	-10,9
70521 Rattenberg	442	6	13,2	3	5	-2	-4,4	90	81	9	19,8
70522 Reith im Alpbachtal	2.758	11	4,0	38	36	2	0,7	180	167	13	4,7
70523 Rettenschöss	542	17	30,9	5	1	4	7,3	25	14	11	20,0
70524 Scheffau am Wilden Kaiser	1.475	29	19,7	16	30	-14	-9,5	132	87	45	30,5
70525 Schwoich	2.548	14	5,5	22	11	11	4,3	117	112	5	2,0
70526 Söll	3.657	65	17,5	48	8	40	10,8	173	148	25	6,7
70527 Thiersee	3.033	64	20,9	40	23	17	5,5	157	110	47	15,3
70528 Angerberg	1.892	33	17,2	19	8	11	5,7	98	76	22	11,5
70529 Walchsee	1.936	105	52,8	21	11	10	5,0	170	73	97	48,7
70530 Wildschönau	4.272	42	9,8	39	38	1	0,2	187	148	39	9,1
70531 Wörgl	14.059	120	8,5	173	139	34	2,4	941	851	90	6,4
70601 Faggen	390	-7	-18,2	3	6	-3	-7,8	16	20	-4	-10,4
70602 Fendels	263	12	44,3	5	2	3	11,1	22	12	10	36,9
70603 Fiss	1.041	-46	-46,4	17	4	13	13,1	59	119	-60	-60,5
70604 Fließ	3.084	10	3,2	40	34	6	1,9	111	107	4	1,3
70605 Flirsch	994	-3	-3,0	8	14	-6	-6,1	41	38	3	3,0
70606 Galtür	766	1	1,3	3	3	-	-	19	18	1	1,3
70607 Grins	1.366	9	6,6	10	17	-7	-5,1	68	52	16	11,7
70608 Ischgl	1.604	-40	-25,4	17	18	-1	-0,6	47	84	-37	-23,5
70609 Kappl	2.571	-42	-16,5	20	22	-2	-0,8	48	87	-39	-15,3
70610 Kaunerberg	435	2	4,6	2	2	-	-	13	12	1	2,3
70611 Kaunertal	599	17	28,1	9	2	7	11,6	25	14	11	18,2
70612 Kauns	504	-2	-4,0	6	4	2	4,0	8	12	-4	-7,9
70613 Ladis	543	-4	-7,5	8	2	6	11,2	15	25	-10	-18,6
70614 Landeck	7.633	53	6,9	70	83	-13	-1,7	460	395	65	8,5
70615 Nauders	1.535	8	5,2	14	7	7	4,6	43	42	1	0,7
70616 Pettneu am Arlberg	1.487	-2	-1,4	16	18	-2	-1,4	71	70	1	0,7
70617 Pfunds	2.592	-7	-2,7	29	21	8	3,1	66	84	-18	-7,0
70618 Plans	800	-17	-21,3	10	5	5	6,3	26	48	-22	-27,6
70619 Prutz	1.871	13	6,9	13	6	7	3,7	85	79	6	3,2
70620 Ried im Oberinntal	1.252	-2	-1,6	12	17	-5	-4,0	68	64	4	3,2
70621 Sankt Anton am Arlberg	2.372	-15	-6,4	27	24	3	1,3	130	149	-19	-8,1
70622 Schönwies	1.682	-24	-14,3	15	7	8	4,8	36	67	-31	-18,5
70623 See	1.271	-18	-14,3	11	9	2	1,6	37	58	-21	-16,7
70624 Serfaus	1.139	12	10,5	17	6	11	9,6	57	56	1	0,9
70625 Spiss	104	-5	-49,8	-	1	-1	-10,0	4	8	-4	-39,9
70626 Stanz bei Landeck	581	-5	-8,6	3	3	-	-	14	19	-5	-8,6
70627 Strengen	1.240	-	-	13	7	6	4,8	26	32	-6	-4,8
70628 Tobadill	513	-5	-9,7	2	4	-2	-3,9	11	14	-3	-5,8
70629 Tösens	756	6	7,9	6	6	-	-	37	31	6	7,9
70630 Zams	3.398	61	17,8	35	36	-1	-0,3	236	173	63	18,4
70701 Abfalterbach	646	1	1,5	7	3	4	6,2	19	22	-3	-4,6
70702 Ainet	920	1	1,1	5	6	-1	-1,1	34	33	1	1,1
70703 Amlach	491	1	2,0	7	2	5	10,1	13	19	-6	-12,1
70704 Anras	1.232	-3	-2,4	15	10	5	4,1	26	35	-9	-7,3
70705 Assling	1.779	7	3,9	17	16	1	0,6	66	58	8	4,5
70706 Außervillgraten	747	-1	-1,3	9	5	4	5,4	6	11	-5	-6,7
70707 Dölsach	2.324	-21	-9,1	14	10	4	1,7	92	118	-26	-11,2
70708 Gaimberg	848	24	27,6	7	3	4	4,6	49	28	21	24,1
70709 Hopfgarten in Deferegggen	691	-5	-7,3	9	12	-3	-4,4	22	25	-3	-4,4
70710 Innervillgraten	906	6	6,6	8	6	2	2,2	16	13	3	3,3
70711 Iselsberg-Stronach	610	-5	-8,2	6	4	2	3,3	26	33	-7	-11,5

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾ ²⁾		Ehescheidungen ¹⁾ ²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
40	42	-2	-0,7	188	147	41	14,5	80	-1	2.882	18	6,4	8	2,8	70503					
9	6	3	2,0	49	34	15	9,9	67	-	1.531	12	7,9	-	-	70504					
33	25	8	2,3	148	112	36	10,3	61	2	3.517	9	2,6	8	2,3	70505					
43	34	9	3,0	224	193	31	10,2	123	-1	3.043	25	8,2	8	2,6	70506					
99	42	57	10,0	264	254	10	1,8	140	1	5.716	25	4,4	7	1,2	70508					
84	49	35	12,2	94	119	-25	-8,7	64	-1	2.866	12	4,2	3	1,0	70509					
41	38	3	1,9	27	37	-10	-6,4	31	1	1.553	6	3,9	4	2,6	70510					
73	49	24	4,1	322	336	-14	-2,4	146	-3	5.871	29	4,9	8	1,4	70511					
33	19	14	2,8	247	258	-11	-2,2	111	-2	4.971	32	6,4	6	1,2	70512					
535	421	114	5,8	664	789	-125	-6,4	1.085	-2	19.512	98	5,0	21	1,1	70513					
42	31	11	2,3	197	174	23	4,8	114	-	4.762	26	5,5	4	0,8	70514					
56	50	6	1,4	186	212	-26	-6,2	83	2	4.159	27	6,5	7	1,7	70515					
9	5	4	8,9	17	12	5	11,1	4	-	458	2	4,4	3	6,7	70516					
24	18	6	1,8	172	120	52	15,3	67	-1	3.459	24	7,0	2	0,6	70517					
31	23	8	2,8	71	98	-27	-9,6	30	1	2.820	11	3,9	3	1,1	70518					
15	10	5	7,0	13	19	-6	-8,4	3	-1	720	2	2,8	-	-	70519					
22	32	-10	-3,9	121	139	-18	-7,0	56	3	2.551	15	5,8	6	2,3	70520					
30	18	12	26,4	60	63	-3	-6,6	17	-1	448	-	-	-	-	70521					
49	30	19	6,9	131	137	-6	-2,2	82	-4	2.769	11	4,0	2	0,7	70522					
8	4	4	7,3	17	10	7	12,7	5	2	559	3	5,4	-	-	70523					
50	24	26	17,6	82	63	19	12,9	30	-2	1.504	5	3,4	-	-	70524					
35	9	26	10,1	82	103	-21	-8,2	49	-2	2.562	8	3,1	4	1,6	70525					
69	46	23	6,2	104	102	2	0,5	117	-	3.722	24	6,5	3	0,8	70526					
60	26	34	11,1	97	84	13	4,2	67	-	3.097	6	2,0	3	1,0	70527					
15	9	6	3,1	83	67	16	8,4	24	-	1.925	8	4,2	1	0,5	70528					
68	13	55	27,6	102	60	42	21,1	53	-2	2.041	17	8,5	4	2,0	70529					
65	47	18	4,2	122	101	21	4,9	141	2	4.314	15	3,5	6	1,4	70530					
207	172	35	2,5	734	679	55	3,9	1.066	-4	14.179	62	4,4	19	1,3	70531					
-	2	-2	-5,2	16	18	-2	-5,2	9	-	383	3	7,8	-	-	70601					
7	1	6	22,1	15	11	4	14,8	4	-1	275	1	3,7	-	-	70602					
32	84	-52	-52,5	27	35	-8	-8,1	32	1	995	9	9,1	1	1,0	70603					
23	13	10	3,2	88	94	-6	-1,9	72	-	3.094	19	6,2	4	1,3	70604					
10	6	4	4,0	31	32	-1	-1,0	46	-	991	4	4,0	-	-	70605					
11	6	5	6,5	8	12	-4	-5,2	27	-	767	1	1,3	1	1,3	70606					
10	4	6	4,4	58	48	10	7,3	31	-	1.375	9	6,6	1	0,7	70607					
26	34	-8	-5,1	21	50	-29	-18,4	38	-2	1.564	2	1,3	1	0,6	70608					
14	21	-7	-2,7	34	66	-32	-12,5	32	-1	2.529	11	4,3	2	0,8	70609					
-	1	-1	-2,3	13	11	2	4,6	2	1	437	2	4,6	-	-	70610					
4	6	-2	-3,3	21	8	13	21,5	12	-1	616	3	5,0	-	-	70611					
1	2	-1	-2,0	7	10	-3	-6,0	12	-	502	-	-	1	2,0	70612					
7	3	4	7,5	8	22	-14	-26,1	19	-	539	2	3,7	1	1,9	70613					
116	62	54	7,1	344	333	11	1,4	445	1	7.686	44	5,8	10	1,3	70614					
13	14	-1	-0,7	30	28	2	1,3	60	-	1.543	2	1,3	2	1,3	70615					
33	16	17	11,5	38	54	-16	-10,8	33	-1	1.485	10	6,8	4	2,7	70616					
26	23	3	1,2	40	61	-21	-8,1	63	3	2.585	11	4,3	2	0,8	70617					
8	4	4	5,0	18	44	-26	-32,6	8	-	783	5	6,3	2	2,5	70618					
20	17	3	1,6	65	62	3	1,6	64	-	1.884	10	5,3	2	1,1	70619					
22	12	10	8,0	46	52	-6	-4,8	42	-1	1.250	3	2,4	1	0,8	70620					
66	42	24	10,2	64	107	-43	-18,3	86	1	2.357	14	6,0	2	0,9	70621					
2	11	-9	-5,4	34	56	-22	-13,2	4	-1	1.658	7	4,2	1	0,6	70622					
7	18	-11	-8,8	30	40	-10	-8,0	16	1	1.253	9	7,2	2	1,6	70623					
28	13	15	13,1	29	43	-14	-12,2	25	-	1.151	1	0,9	-	-	70624					
-	-	-	-	4	8	-4	-39,9	1	-	99	1	10,0	-	-	70625					
2	4	-2	-3,4	12	15	-3	-5,2	5	-	576	4	6,9	1	1,7	70626					
4	11	-7	-5,6	22	21	1	0,8	21	-	1.240	4	3,2	2	1,6	70627					
3	2	1	1,9	8	12	-4	-7,8	1	-	508	-	-	-	-	70628					
3	3	-	-	34	28	6	7,9	5	-	762	3	3,9	-	-	70629					
36	21	15	4,4	200	152	48	14,0	133	-1	3.459	17	5,0	5	1,5	70630					
4	1	3	4,6	15	21	-6	-9,3	13	-	647	4	6,2	1	1,5	70701					
1	1	-	-	33	32	1	1,1	13	1	921	6	6,5	3	3,3	70702					
5	1	4	8,1	8	18	-10	-20,2	-	2	492	2	4,0	-	-	70703					
4	2	2	1,6	22	33	-11	-8,9	13	1	1.229	1	0,8	2	1,6	70704					
5	4	1	0,6	61	54	7	3,9	14	-2	1.786	7	3,9	3	1,7	70705					
1	-	1	1,3	5	11	-6	-8,1	5	-	746	5	6,7	-	-	70706					
11	11	-	-	81	107	-26	-11,2	33	1	2.303	11	4,7	6	2,6	70707					
1	3	-2	-2,3	48	25	23	26,4	16	-1	872	3	3,4	-	-	70708					
6	5	1	1,5	16	20	-4	-5,8	6	1	686	4	5,8	-	-	70709					
6	1	5	5,5	10	12	-2	-2,2	11	1	912	3	3,3	-	-	70710					
2	2	-	-	24	31	-7	-11,5	8	-	605	2	3,3	2	3,3	70711					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
70712 Kals am Großglockner	1.130	-10	-8,9	15	14	1	0,9	23	33	-10	-8,9
70713 Kartitsch	775	-16	-20,8	2	11	-9	-11,7	21	27	-6	-7,8
70714 Lavant	330	9	26,9	5	2	3	9,0	19	13	6	17,9
70715 Leisach	719	-12	-16,9	3	10	-7	-9,9	35	39	-4	-5,6
70716 Lienz	11.905	30	2,5	112	160	-48	-4,0	624	542	82	6,9
70717 Matri in Osttirol	4.651	-18	-3,9	45	44	1	0,2	84	103	-19	-4,1
70718 Nikolsdorf	880	7	7,9	6	6	-	-	38	31	7	7,9
70719 Nußdorf-Debant	3.360	43	12,7	27	45	-18	-5,3	177	115	62	18,3
70720 Oberlienz	1.461	-3	-2,1	11	9	2	1,4	54	59	-5	-3,4
70721 Obertilliach	663	-7	-10,6	6	5	1	1,5	9	17	-8	-12,1
70723 Prägraten am Großvenediger	1.139	5	4,4	12	9	3	2,6	23	20	3	2,6
70724 Sankt Jakob in Deferegggen	834	-5	-6,0	9	12	-3	-3,6	36	37	-1	-1,2
70725 Sankt Johann im Walde	298	-1	-3,4	5	1	4	13,4	4	9	-5	-16,8
70726 Sankt Veit in Deferegggen	639	-3	-4,7	4	5	-1	-1,6	15	17	-2	-3,1
70727 Schläiten	458	-5	-11,0	5	4	1	2,2	10	16	-6	-13,1
70728 Sillian	2.030	-	-	26	28	-2	-1,0	71	71	-	-
70729 Strassen	796	1	1,3	10	4	6	7,6	15	18	-3	-3,8
70731 Thurn	619	6	9,7	4	5	-1	-1,6	24	17	7	11,3
70732 Tristach	1.442	19	13,1	8	8	-	-	71	51	20	13,8
70733 Untertilliach	223	-	-	3	2	1	4,5	1	2	-1	-4,5
70734 Virgen	2.200	15	6,8	31	21	10	4,5	65	61	4	1,8
70735 Heinfels	992	16	15,9	8	7	1	1,0	37	23	14	14,0
70801 Bach	623	11	17,3	7	6	1	1,6	36	26	10	15,7
70802 Berwang	586	11	18,6	6	4	2	3,4	32	23	9	15,2
70803 Biberwier	622	9	14,3	8	5	3	4,8	53	46	7	11,1
70804 Bichlbach	788	-16	-20,4	5	5	-	-	37	52	-15	-19,1
70805 Breitenwang	1.456	23	15,6	14	14	-	-	120	98	22	14,9
70806 Ehenbichl	821	-	-	3	25	-22	-26,8	72	49	23	28,0
70807 Ehrwald	2.610	-17	-6,6	19	26	-7	-2,7	120	127	-7	-2,7
70808 Elbigenalp	887	-3	-3,4	10	5	5	5,7	30	38	-8	-9,1
70809 Elmen	383	8	20,5	2	2	-	-	25	17	8	20,5
70810 Forchach	263	-3	-11,6	3	-	3	11,6	4	9	-5	-19,3
70811 Grän	592	5	8,5	1	4	-3	-5,1	48	40	8	13,6
70812 Gramais	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70813 Häselgehr	676	-10	-14,9	5	6	-1	-1,5	19	26	-7	-10,4
70814 Heiterwang	533	-2	-3,8	3	5	-2	-3,8	23	23	-	-
70815 Hinterhornbach	91	3	32,4	1	-	1	10,8	2	-	2	21,6
70816 Höfen	1.210	43	35,1	16	8	8	6,5	89	54	35	28,6
70817 Holzgau	401	-14	-35,8	1	5	-4	-10,2	12	21	-9	-23,0
70818 Jungholz	308	-6	-19,7	-	2	-2	-6,6	20	25	-5	-16,4
70819 Kaisers	75	3	39,4	-	-	-	-	8	5	3	39,4
70820 Lechaschau	2.094	-13	-6,2	21	15	6	2,9	119	139	-20	-9,6
70821 Lermoos	1.143	-5	-4,4	11	7	4	3,5	99	108	-9	-7,9
70822 Musau	390	-6	-15,4	2	3	-1	-2,6	12	17	-5	-12,8
70823 Namlos	73	-8	-113,9	-	-	-	-	-	8	-8	-113,9
70824 Nesselwängle	462	-6	-13,0	5	8	-3	-6,5	32	35	-3	-6,5
70825 Pfafflar	105	-	-	2	-	2	19,5	6	6	-	-
70826 Pflach	1.446	56	38,2	15	10	5	3,4	133	82	51	34,8
70827 Pinswang	405	-4	-9,9	1	4	-3	-7,4	14	16	-2	-4,9
70828 Reutte	6.918	71	10,2	79	72	7	1,0	462	402	60	8,6
70829 Schattwald	450	6	13,3	6	2	4	8,9	29	27	2	4,4
70830 Stanzach	462	23	48,4	4	4	-	-	45	21	24	50,5
70831 Steeg	662	-3	-4,5	11	9	2	3,0	9	13	-4	-6,0
70832 Tannheim	1.105	27	24,2	15	5	10	8,9	72	53	19	17,0
70833 Vils	1.492	-9	-6,0	9	11	-2	-1,3	67	70	-3	-2,0
70834 Vorderhornbach	250	7	27,8	3	5	-2	-7,9	15	6	9	35,8
70835 Wängle	930	13	14,0	9	4	5	5,4	56	47	9	9,7
70836 Weißenbach am Lech	1.252	15	11,9	12	10	2	1,6	64	52	12	9,5
70837 Zöblen	233	7	29,3	3	-	3	12,5	17	13	4	16,7
70901 Achenkirch	2.198	-29	-13,3	14	28	-14	-6,4	114	132	-18	-8,3
70902 Aschau im Zillertal	1.844	22	11,9	21	13	8	4,3	111	94	17	9,2
70903 Brandberg	362	6	16,3	8	2	6	16,3	11	10	1	2,7
70904 Bruck am Ziller	1.127	5	4,4	14	7	7	6,2	36	38	-2	-1,8
70905 Buch in Tirol	2.611	-15	-5,8	16	20	-4	-1,5	120	130	-10	-3,8
70907 Eben am Achensee	3.280	72	21,7	35	20	15	4,5	262	209	53	16,0
70908 Finkenberg	1.415	-2	-1,4	12	10	2	1,4	84	88	-4	-2,8
70909 Fügen	4.200	27	6,4	35	50	-15	-3,6	341	299	42	10,0
70910 Fügenberg	1.452	-16	-11,0	14	11	3	2,1	44	65	-21	-14,5
70911 Gallzein	679	-	-	8	3	5	7,4	22	27	-5	-7,4

Überblick 4

Wanderungsbilanz										Statis- tische Korrektur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut			je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.		
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.												
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo										
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.									
7	3	4	3,6	16	30	-14	-12,4	14	-1	1.120	6	5,3	1	0,9	70712	
7	2	5	6,5	14	25	-11	-14,3	5	-1	759	3	3,9	1	1,3	70713	
3	1	2	6,0	16	12	4	12,0	7	-	339	2	6,0	2	6,0	70714	
15	2	13	18,3	20	37	-17	-23,9	4	-1	707	1	1,4	2	2,8	70715	
110	60	50	4,2	514	482	32	2,7	539	-4	11.935	57	4,8	22	1,8	70716	
10	10	-	-	74	93	-19	-4,1	107	-	4.633	20	4,3	4	0,9	70717	
5	1	4	4,5	33	30	3	3,4	25	-	887	5	5,6	2	2,3	70718	
13	3	10	3,0	164	112	52	15,4	86	-1	3.403	26	7,7	4	1,2	70719	
16	3	13	8,9	38	56	-18	-12,3	12	-	1.458	4	2,7	1	0,7	70720	
1	3	-2	-3,0	8	14	-6	-9,1	9	-	656	3	4,6	1	1,5	70721	
8	3	5	4,4	15	17	-2	-1,7	15	-1	1.144	11	9,6	1	0,9	70723	
21	8	13	15,6	15	29	-14	-16,8	17	-1	829	1	1,2	1	1,2	70724	
-	-	-	-	4	9	-5	-16,8	1	-	297	3	10,1	-	-	70725	
6	3	3	4,7	9	14	-5	-7,8	15	-	636	1	1,6	-	-	70726	
1	-	1	2,2	9	16	-7	-15,3	3	-	453	3	6,6	-	-	70727	
20	15	5	2,5	51	56	-5	-2,5	55	2	2.030	9	4,4	3	1,5	70728	
3	1	2	2,5	12	17	-5	-6,3	3	-2	797	3	3,8	-	-	70729	
2	1	1	1,6	22	16	6	9,7	4	-	625	3	4,8	1	1,6	70731	
10	1	9	6,2	61	50	11	7,6	20	-1	1.461	2	1,4	2	1,4	70732	
-	1	-1	-4,5	1	1	-	-	3	-	223	5	22,3	1	4,5	70733	
10	7	3	1,4	55	54	1	0,5	70	1	2.215	11	5,0	-	-	70734	
9	5	4	4,0	28	18	10	10,0	10	1	1.008	2	2,0	-	-	70735	
13	3	10	15,7	23	23	-	-	24	-	634	3	4,7	-	-	70801	
18	5	13	22,0	14	18	-4	-6,8	16	-	597	2	3,4	1	1,7	70802	
30	11	19	30,2	23	35	-12	-19,1	13	-1	631	1	1,6	-	-	70803	
15	11	4	5,1	22	41	-19	-24,2	22	-1	772	4	5,1	-	-	70804	
27	15	12	8,1	93	83	10	6,8	21	1	1.479	9	6,1	4	2,7	70805	
11	10	1	1,2	61	39	22	26,8	5	-1	821	3	3,7	1	1,2	70806	
64	48	16	6,2	56	79	-23	-8,9	64	-3	2.593	15	5,8	3	1,2	70807	
12	10	2	2,3	18	28	-10	-11,4	11	-	884	2	2,3	-	-	70808	
5	4	1	2,6	20	13	7	17,9	2	-	391	4	10,2	-	-	70809	
1	-	1	3,9	3	9	-6	-23,1	1	-1	260	1	3,9	1	3,9	70810	
18	15	3	5,1	30	25	5	8,5	15	-	597	5	8,5	-	-	70811	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	70812	
7	2	5	7,4	12	24	-12	-17,9	10	-2	666	2	3,0	1	1,5	70813	
5	8	-3	-5,6	18	15	3	5,6	-	-	531	5	9,4	1	1,9	70814	
-	-	-	-	2	-	2	21,6	-	-	94	1	10,8	-	-	70815	
20	8	12	9,8	69	46	23	18,8	16	-	1.253	7	5,7	3	2,4	70816	
7	4	3	7,7	5	17	-12	-30,7	10	-1	387	1	2,6	-	-	70817	
16	21	-5	-16,4	4	4	-	-	9	1	302	-	-	-	-	70818	
3	1	2	26,3	5	4	1	13,1	-	-	78	-	-	-	-	70819	
39	17	22	10,6	80	122	-42	-20,2	37	1	2.081	9	4,3	8	3,8	70820	
33	42	-9	-7,9	66	66	-	-	18	-	1.138	4	3,5	1	0,9	70821	
7	1	6	15,4	5	16	-11	-28,2	2	-	384	-	-	-	-	70822	
-	2	-2	-28,5	-	6	-6	-85,4	3	-	65	-	-	-	-	70823	
16	9	7	15,2	16	26	-10	-21,6	3	-	456	4	8,7	1	2,2	70824	
4	-	4	39,0	2	6	-4	-39,0	4	-2	105	-	-	-	-	70825	
46	14	32	21,8	87	68	19	13,0	19	-	1.502	9	6,1	1	0,7	70826	
6	5	1	2,5	8	11	-3	-7,4	6	1	401	3	7,4	-	-	70827	
135	94	41	5,9	327	308	19	2,7	206	4	6.989	43	6,2	13	1,9	70828	
19	9	10	22,1	10	18	-8	-17,7	5	-	456	-	-	1	2,2	70829	
10	4	6	12,6	35	17	18	37,9	24	-1	485	5	10,5	-	-	70830	
1	4	-3	-4,5	8	9	-1	-1,5	11	-1	659	3	4,5	-	-	70831	
35	15	20	17,9	37	38	-1	-0,9	33	-2	1.132	4	3,6	2	1,8	70832	
35	27	8	5,4	32	43	-11	-7,4	52	-4	1.483	7	4,7	2	1,3	70833	
2	4	-2	-7,9	13	2	11	43,7	2	-	257	1	4,0	-	-	70834	
21	6	15	16,1	35	41	-6	-6,5	17	-1	943	5	5,4	-	-	70835	
12	10	2	1,6	52	42	10	7,9	16	1	1.267	3	2,4	2	1,6	70836	
4	2	2	8,4	13	11	2	8,4	-	-	240	-	-	-	-	70837	
53	43	10	4,6	61	89	-28	-12,8	59	3	2.169	8	3,7	2	0,9	70901	
32	30	2	1,1	79	64	15	8,1	42	-3	1.866	5	2,7	4	2,2	70902	
1	1	-	-	10	9	1	2,7	2	-1	368	3	8,2	1	2,7	70903	
1	3	-2	-1,8	35	35	-	-	1	-	1.132	6	5,3	1	0,9	70904	
9	11	-2	-0,8	111	119	-8	-3,1	45	-1	2.596	9	3,5	7	2,7	70905	
123	74	49	14,8	139	135	4	1,2	150	4	3.352	19	5,7	4	1,2	70907	
30	28	2	1,4	54	60	-6	-4,2	18	-	1.413	4	2,8	-	-	70908	
83	75	8	1,9	258	224	34	8,1	203	-	4.227	20	4,8	8	1,9	70909	
11	14	-3	-2,1	33	51	-18	-12,4	26	2	1.436	4	2,8	1	0,7	70910	
2	1	1	1,5	20	26	-6	-8,8	24	-	679	4	5,9	-	-	70911	

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
70912 Gerlos	801	4	5,0	14	7	7	8,7	31	36	-5	-6,2
70913 Gerlosberg	474	-2	-4,2	6	3	3	6,3	10	15	-5	-10,6
70914 Hainzenberg	713	10	13,9	9	6	3	4,2	41	35	6	8,3
70915 Hart im Zillertal	1.581	19	11,9	19	8	11	6,9	85	77	8	5,0
70916 Hippach	1.444	-1	-0,7	18	9	9	6,2	61	72	-11	-7,6
70917 Jenbach	7.230	-55	-7,6	56	95	-39	-5,4	370	389	-19	-2,6
70918 Kaltenbach	1.317	2	1,5	15	5	10	7,6	79	87	-8	-6,1
70920 Mayrhofen	3.937	-30	-7,7	36	79	-43	-11,0	256	243	13	3,3
70921 Pöll	1.198	4	3,3	14	10	4	3,3	54	54	-	-
70922 Ramsau im Zillertal	1.665	5	3,0	20	10	10	6,0	109	113	-4	-2,4
70923 Ried im Zillertal	1.281	-3	-2,3	18	8	10	7,8	107	119	-12	-9,4
70924 Rohrberg	577	4	6,9	5	3	2	3,4	21	19	2	3,4
70925 Schlitters	1.517	-9	-5,9	13	8	5	3,3	72	86	-14	-9,2
70926 Schwaz	13.791	19	1,4	119	146	-27	-2,0	802	752	50	3,6
70927 Schwendau	1.760	-2	-1,1	20	14	6	3,4	97	105	-8	-4,5
70928 Stans	2.132	27	12,5	26	17	9	4,2	134	117	17	7,9
70929 Steinberg am Rofan	286	1	3,5	1	6	-5	-17,4	17	11	6	20,9
70930 Strass im Zillertal	848	12	14,2	7	4	3	3,5	56	46	10	11,8
70931 Stumm	1.916	12	6,2	22	13	9	4,7	90	84	6	3,1
70932 Stummerberg	852	-1	-1,2	8	8	-	-	23	25	-2	-2,4
70933 Terfens	2.160	62	28,3	25	10	15	6,9	177	131	46	21,0
70934 Tux	1.959	-35	-18,2	17	18	-1	-0,5	104	140	-36	-18,7
70935 Uderns	1.853	-16	-8,7	18	13	5	2,7	102	122	-20	-10,9
70936 Vomp	5.235	48	9,1	56	47	9	1,7	342	300	42	8,0
70937 Weer	1.610	30	18,3	10	12	-2	-1,2	153	121	32	19,5
70938 Weerberg	2.499	-4	-1,6	35	16	19	7,6	58	80	-22	-8,8
70939 Wiesing	2.144	-	-	19	18	1	0,5	112	114	-2	-0,9
70940 Zell am Ziller	1.716	-59	-35,0	12	26	-14	-8,3	114	158	-44	-26,1
70941 Zellberg	665	15	22,3	9	4	5	7,4	48	39	9	13,4
80101 Bartholomäberg	2.359	9	3,8	26	14	12	5,1	101	104	-3	-1,3
80102 Blons	330	11	33,1	5	1	4	12,0	21	14	7	21,0
80103 Bludenz	14.845	116	7,8	153	151	2	0,1	1.065	956	109	7,3
80104 Bludesch	2.384	60	25,1	19	13	6	2,5	252	198	54	22,6
80105 Brand	729	37	48,8	12	6	6	7,9	88	57	31	40,9
80106 Bürs	3.362	-10	-3,0	41	31	10	3,0	219	240	-21	-6,2
80107 Bürserberg	550	11	20,0	4	4	-	-	46	35	11	20,0
80108 Dalaas	1.600	47	29,0	16	5	11	6,8	120	85	35	21,6
80109 Fontanella	463	-6	-13,0	6	6	-	-	17	23	-6	-13,0
80110 Gaschurn	1.454	-13	-9,0	12	11	1	0,7	76	90	-14	-9,7
80111 Innerbraz	997	12	11,9	5	13	-8	-8,0	69	49	20	19,9
80112 Klösterle	677	-	-	6	8	-2	-3,0	40	38	2	3,0
80113 Lech	1.607	-30	-18,8	15	11	4	2,5	99	135	-36	-22,6
80114 Lorüns	296	-10	-34,1	2	2	-	-	21	31	-10	-34,1
80115 Ludesch	3.608	31	8,5	54	30	24	6,6	254	248	6	1,7
80116 Nenzing	6.200	5	0,8	53	60	-7	-1,1	387	375	12	1,9
80117 Nüziders	4.992	-29	-5,8	54	61	-7	-1,4	293	313	-20	-4,0
80118 Raggal	868	9	10,3	12	1	11	12,6	45	46	-1	-1,1
80119 Sankt Anton im Montafon	699	-6	-8,6	3	3	-	-	22	27	-5	-7,2
80120 Sankt Gallenkirch	2.213	3	1,4	18	22	-4	-1,8	95	89	6	2,7
80121 Sankt Gerold	400	6	14,8	6	2	4	9,9	29	27	2	4,9
80122 Schruns	3.896	2	0,5	36	44	-8	-2,1	260	251	9	2,3
80123 Silbertal	842	8	9,5	14	8	6	7,1	24	21	3	3,5
80124 Sonntag	640	-9	-14,2	5	4	1	1,6	20	31	-11	-17,4
80125 Stallehr	275	1	3,6	1	3	-2	-7,3	20	17	3	10,9
80126 Thüringen	2.214	1	0,5	18	18	-	-	161	160	1	0,5
80127 Thüringerberg	719	-19	-26,7	4	2	2	2,8	21	42	-21	-29,6
80128 Tschagguns	2.195	-23	-10,5	19	20	-1	-0,5	99	120	-21	-9,6
80129 Vandans	2.693	47	17,3	29	14	15	5,5	165	129	36	13,3
80201 Alberschwende	3.233	-26	-8,1	34	31	3	0,9	122	151	-29	-9,0
80202 Andelsbuch	2.634	-23	-8,8	24	19	5	1,9	113	142	-29	-11,1
80203 Au	1.769	12	6,7	27	10	17	9,5	61	66	-5	-2,8
80204 Bezau	1.997	34	16,9	33	10	23	11,4	124	113	11	5,5
80205 Bildstein	773	33	41,4	7	5	2	2,5	63	32	31	38,9
80206 Bizau	1.125	-14	-12,5	12	10	2	1,8	44	60	-16	-14,3
80207 Bregenz	29.711	-177	-6,0	285	310	-25	-0,8	1.953	2.099	-146	-4,9
80208 Buch	608	2	3,3	5	3	2	3,3	19	18	1	1,6
80209 Damüls	308	19	60,2	2	3	-1	-3,2	40	20	20	63,3
80210 Doren	1.028	6	5,8	10	6	4	3,9	51	49	2	1,9
80211 Egg	3.610	42	11,6	58	37	21	5,8	166	145	21	5,8

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statis- tische Korrek- tur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.								
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
20	11	9	11,2	11	25	-14	-17,5	18	2	805	1	1,2	2	2,5	70912					
2	1	1	2,1	8	14	-6	-12,7	5	-	472	3	6,3	-	-	70913					
8	9	-1	-1,4	33	26	7	9,7	10	1	723	9	12,5	1	1,4	70914					
22	10	12	7,5	63	67	-4	-2,5	20	-	1.600	4	2,5	1	0,6	70915					
17	13	4	2,8	44	59	-15	-10,4	5	1	1.443	6	4,1	-	-	70916					
70	80	-10	-1,4	300	309	-9	-1,2	256	3	7.175	32	4,4	16	2,2	70917					
23	14	9	6,8	56	73	-17	-12,9	29	-	1.319	1	0,8	-	-	70918					
91	76	15	3,9	165	167	-2	-0,5	154	-	3.907	13	3,3	7	1,8	70920					
11	6	5	4,2	43	48	-5	-4,2	14	-	1.202	8	6,7	3	2,5	70921					
23	23	-	-	86	90	-4	-2,4	42	-1	1.670	7	4,2	5	3,0	70922					
21	18	3	2,3	86	101	-15	-11,7	16	-1	1.278	10	7,8	1	0,8	70923					
1	1	-	-	20	18	2	3,4	8	-	581	2	3,4	-	-	70924					
15	10	5	3,3	57	76	-19	-12,5	14	-	1.508	7	4,6	1	0,7	70925					
159	121	38	2,8	643	631	12	0,9	719	-4	13.810	80	5,8	21	1,5	70926					
39	38	1	0,6	58	67	-9	-5,1	29	-	1.758	7	4,0	2	1,1	70927					
12	18	-6	-2,8	122	99	23	10,7	16	1	2.159	10	4,6	3	1,4	70928					
13	6	7	24,4	4	5	-1	-3,5	-	-	287	-	-	-	-	70929					
6	5	1	1,2	50	41	9	10,6	16	-1	860	4	4,7	1	1,2	70930					
18	12	6	3,1	72	72	-	-	30	-3	1.928	6	3,1	1	0,5	70931					
3	3	-	-	20	22	-2	-2,4	11	1	851	3	3,5	2	2,4	70932					
16	17	-1	-0,5	161	114	47	21,5	69	1	2.222	12	5,5	7	3,2	70933					
64	76	-12	-6,2	40	64	-24	-12,5	66	2	1.924	7	3,6	1	0,5	70934					
28	23	5	2,7	74	99	-25	-13,6	53	-1	1.837	9	4,9	4	2,2	70935					
45	37	8	1,5	297	263	34	6,5	129	-3	5.283	25	4,8	8	1,5	70936					
25	9	16	9,8	128	112	16	9,8	20	-	1.640	9	5,5	5	3,1	70937					
6	4	2	0,8	52	76	-24	-9,6	34	-1	2.495	11	4,4	6	2,4	70938					
10	10	-	-	102	104	-2	-0,9	51	1	2.144	9	4,2	3	1,4	70939					
15	14	1	0,6	99	144	-45	-26,7	36	-1	1.657	2	1,2	2	1,2	70940					
10	4	6	8,9	38	35	3	4,5	5	1	680	2	3,0	1	1,5	70941					
28	10	18	7,6	73	94	-21	-8,9	35	-	2.368	9	3,8	4	1,7	80101					
-	1	-1	-3,0	21	13	8	24,1	5	-	341	-	-	1	3,0	80102					
238	151	87	5,8	827	805	22	1,5	804	5	14.961	72	4,8	33	2,2	80103					
39	39	-	-	213	159	54	22,6	126	-	2.444	13	5,4	5	2,1	80104					
60	19	41	54,1	28	38	-10	-13,2	31	-	766	6	7,9	-	-	80105					
28	27	1	0,3	191	213	-22	-6,5	79	1	3.352	17	5,0	5	1,5	80106					
11	3	8	14,5	35	32	3	5,4	-	-	561	5	9,1	1	1,8	80107					
46	10	36	22,2	74	75	-1	-0,6	63	1	1.647	9	5,6	-	-	80108					
9	3	6	13,0	8	20	-12	-26,1	26	-	457	2	4,3	-	-	80109					
29	28	1	0,7	47	62	-15	-10,4	42	-	1.441	7	4,8	3	2,1	80110					
13	6	7	7,0	56	43	13	12,9	10	-	1.009	1	1,0	1	1,0	80111					
16	6	10	14,8	24	32	-8	-11,9	18	-	677	5	7,4	2	3,0	80112					
57	60	-3	-1,9	42	75	-33	-20,7	72	2	1.577	6	3,8	2	1,3	80113					
1	5	-4	-13,7	20	26	-6	-20,5	4	-	286	3	10,2	1	3,4	80114					
43	41	2	0,6	211	207	4	1,1	79	1	3.639	23	6,3	6	1,7	80115					
67	56	11	1,8	320	319	1	0,2	143	-	6.205	24	3,9	8	1,3	80116					
56	25	31	6,2	237	288	-51	-10,3	74	-2	4.963	16	3,2	7	1,4	80117					
8	13	-5	-5,7	37	33	4	4,6	12	-1	877	2	2,3	1	1,1	80118					
3	3	-	-	19	24	-5	-7,2	2	-1	693	2	2,9	2	2,9	80119					
27	30	-3	-1,4	68	59	9	4,1	54	1	2.216	12	5,4	2	0,9	80120					
8	6	2	4,9	21	21	-	-	9	-	406	4	9,9	-	-	80121					
58	49	9	2,3	202	202	-	-	124	1	3.898	19	4,9	2	0,5	80122					
3	-	3	3,5	21	21	-	-	9	-1	850	5	5,9	-	-	80123					
6	-	6	9,5	14	31	-17	-26,9	18	1	631	2	3,2	-	-	80124					
3	4	-1	-3,6	17	13	4	14,6	1	-	276	1	3,6	2	7,3	80125					
25	14	11	5,0	136	146	-10	-4,5	47	-	2.215	12	5,4	4	1,8	80126					
3	1	2	2,8	18	41	-23	-32,4	2	-	700	4	5,6	1	1,4	80127					
23	12	11	5,0	76	108	-32	-14,6	27	-1	2.172	9	4,1	-	-	80128					
25	9	16	5,9	140	120	20	7,4	68	-4	2.740	13	4,8	5	1,8	80129					
23	11	12	3,7	99	140	-41	-12,7	117	-	3.207	17	5,3	2	0,6	80201					
23	13	10	3,8	90	129	-39	-14,9	20	1	2.611	21	8,0	-	-	80202					
14	16	-2	-1,1	47	50	-3	-1,7	41	-	1.781	8	4,5	1	0,6	80203					
37	24	13	6,5	87	89	-2	-1,0	55	-	2.031	7	3,5	1	0,5	80204					
11	2	9	11,3	52	30	22	27,6	9	-	806	2	2,5	2	2,5	80205					
15	18	-3	-2,7	29	42	-13	-11,6	19	-	1.111	8	7,2	1	0,9	80206					
587	502	85	2,9	1.366	1.597	-231	-7,8	1.707	-6	29.534	138	4,6	59	2,0	80207					
8	5	3	4,9	11	13	-2	-3,3	13	-1	610	1	1,6	-	-	80208					
14	8	6	19,0	26	12	14	44,3	8	-	327	2	6,3	-	-	80209					
15	13	2	1,9	36	36	-	-	10	-	1.034	4	3,9	1	1,0	80210					
23	17	6	1,7	143	128	15	4,1	79	-	3.652	16	4,4	7	1,9	80211					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
				Wanderungen insgesamt							
				Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge	Saldo	
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.
80212 Eichenberg	420	-3	-7,2	9	1	8	19,2	21	32	-11	-26,4
80213 Fußsach	3.911	-38	-9,7	35	23	12	3,1	255	306	-51	-13,0
80214 Gaisfuß	1.843	32	17,1	18	27	-9	-4,8	123	82	41	21,9
80215 Hard	13.633	-42	-3,1	121	137	-16	-1,2	901	927	-26	-1,9
80216 Hittisau	2.063	-3	-1,5	31	16	15	7,3	124	142	-18	-8,7
80217 Höchst	8.108	59	7,2	82	68	14	1,7	483	439	44	5,4
80218 Hörbranz	6.512	124	18,9	65	63	2	0,3	514	392	122	18,6
80219 Hohenweiler	1.327	-	-	18	3	15	11,3	70	85	-15	-11,3
80220 Kennelbach	1.935	-50	-26,2	14	20	-6	-3,1	86	132	-46	-24,1
80221 Krumbach	1.036	30	28,3	18	7	11	10,4	75	55	20	18,9
80222 Langen bei Bregenz	1.446	40	27,4	20	23	-3	-2,1	119	75	44	30,1
80223 Langenegg	1.133	26	22,7	23	5	18	15,7	68	60	8	7,0
80224 Lauterach	10.274	90	8,7	112	79	33	3,2	727	669	58	5,6
80225 Lingenau	1.535	19	12,3	21	15	6	3,9	73	60	13	8,4
80226 Lochau	6.059	185	30,0	56	82	-26	-4,2	607	401	206	33,4
80227 Mellau	1.297	-9	-7,0	11	7	4	3,1	71	84	-13	-10,1
80228 Mittelberg	5.054	-107	-21,4	21	37	-16	-3,2	361	453	-92	-18,4
80229 Möggers	516	8	15,3	8	4	4	7,6	28	22	6	11,5
80230 Reuthe	660	-5	-7,6	6	5	1	1,5	53	59	-6	-9,1
80231 Riefensberg	1.053	-7	-6,7	10	6	4	3,8	26	38	-12	-11,4
80232 Schnepfau	453	17	37,3	6	1	5	11,0	41	29	12	26,4
80233 Schoppernau	954	-12	-12,7	8	8	-	-	34	46	-12	-12,7
80234 Schröcken	211	-5	-24,3	-	1	-1	-4,9	9	13	-4	-19,4
80235 Schwarzach	3.927	-8	-2,0	39	18	21	5,3	251	280	-29	-7,4
80236 Schwarzenberg	1.826	-3	-1,6	18	13	5	2,7	93	101	-8	-4,4
80237 Sibratsgfall	424	10	23,2	8	4	4	9,3	23	18	5	11,6
80238 Sulzberg	1.836	-14	-7,7	18	18	-	-	81	94	-13	-7,1
80239 Warth	166	5	29,6	6	2	4	23,7	13	12	1	5,9
80240 Wolfurt	8.579	76	8,8	85	62	23	2,7	680	626	54	6,3
80301 Dornbirn	49.872	385	7,7	553	446	107	2,1	3.178	2.898	280	5,6
80302 Hohenems	16.731	38	2,3	166	152	14	0,8	1.252	1.226	26	1,6
80303 Lustenau	23.309	167	7,1	295	186	109	4,7	1.310	1.251	59	2,5
80401 Altach	6.769	108	15,9	79	54	25	3,7	487	403	84	12,4
80402 Düns	407	-4	-9,9	4	1	3	7,4	12	19	-7	-17,3
80403 Dünserberg	143	-3	-21,3	-	3	-3	-21,3	4	4	-	-
80404 Feldkirch	34.210	328	9,5	378	290	88	2,6	2.546	2.295	251	7,3
80405 Frastanz	6.503	56	8,6	60	56	4	0,6	500	447	53	8,1
80406 Fraxern	714	5	6,9	11	5	6	8,3	38	39	-1	-1,4
80407 Göfis	3.324	-3	-0,9	27	18	9	2,7	185	197	-12	-3,6
80408 Götzis	11.765	3	0,3	137	107	30	2,5	886	914	-28	-2,4
80409 Klaus	3.100	19	6,1	25	12	13	4,2	266	260	6	1,9
80410 Koblach	4.718	75	15,8	53	30	23	4,8	380	328	52	10,9
80411 Laterns	666	9	13,5	10	5	5	7,5	33	29	4	6,0
80412 Mäder	4.102	-10	-2,4	58	21	37	9,0	227	273	-46	-11,2
80413 Meiningen	2.312	36	15,5	22	15	7	3,0	192	164	28	12,0
80414 Rankweil	11.928	98	8,2	119	105	14	1,2	796	710	86	7,2
80415 Röns	338	12	34,9	2	2	-	-	29	17	12	34,9
80416 Röthis	2.110	49	22,9	24	21	3	1,4	221	174	47	21,9
80417 Satteins	2.727	-4	-1,5	30	24	6	2,2	151	160	-9	-3,3
80418 Schlins	2.481	28	11,1	20	16	4	1,6	211	188	23	9,2
80419 Schnifis	800	8	9,9	6	10	-4	-5,0	31	20	11	13,7
80420 Sulz	2.591	6	2,3	25	11	14	5,4	200	208	-8	-3,1
80421 Übersaxen	621	-2	-3,2	9	2	7	11,3	29	38	-9	-14,5
80422 Viktorsberg	415	-	-	6	2	4	9,7	18	22	-4	-9,7
80423 Weiler	2.133	38	17,8	23	16	7	3,3	169	138	31	14,5
80424 Zwischenwasser	3.256	72	21,8	37	21	16	4,8	280	223	57	17,3
90101 Wien 1., Innere Stadt	16.047	-180	-11,3	115	174	-59	-3,7	1.780	1.894	-114	-7,2
90201 Wien 2., Leopoldstadt	105.848	-611	-5,8	1.099	1.082	17	0,2	12.881	13.499	-618	-5,9
90301 Wien 3., Landstraße	91.680	1.568	17,0	843	821	22	0,2	12.750	11.191	1.559	16,9
90401 Wien 4., Wieden	33.212	-137	-4,1	276	297	-21	-0,6	5.053	5.168	-115	-3,5
90501 Wien 5., Margareten	55.123	-750	-13,7	535	508	27	0,5	7.503	8.276	-773	-14,1
90601 Wien 6., Mariahilf	31.651	-315	-10,0	274	261	13	0,4	4.933	5.261	-328	-10,4
90701 Wien 7., Neubau	31.961	-278	-8,7	277	225	52	1,6	4.377	4.705	-328	-10,3
90801 Wien 8., Josefstadt	25.021	-656	-26,7	190	154	36	1,5	4.842	5.431	-589	-24,0
90901 Wien 9., Alsergrund	41.884	-72	-1,7	337	293	44	1,1	6.727	6.836	-109	-2,6
91001 Wien 10., Favoriten	207.193	3.380	16,2	2.479	1.921	558	2,7	22.093	19.234	2.859	13,7
91101 Wien 11., Simmering	104.434	588	5,6	1.181	877	304	2,9	9.005	8.719	286	2,7
91201 Wien 12., Meidling	97.078	-80	-0,8	996	1.062	-66	-0,7	11.459	11.452	7	0,1
91301 Wien 13., Hietzing	54.040	-137	-2,5	440	652	-212	-3,9	4.523	4.440	83	1,5

Überblick 4

Wanderungsbilanz														Statistische Korrektur	Bevölkerung am Jahresende	Eheschließungen ¹⁾²⁾		Ehescheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets-einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Gebiets-einheit	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut			je 1.000 d. Bev.				
				über Grenzen der betrachteten Gebietseinh.																
Zuzüge	Weg-züge	Saldo		Zuzüge	Weg-züge	Saldo														
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.													
6	7	-1	-2,4	15	25	-10	-24,0	5	-	417	2	4,8	-	-	80212					
61	65	-4	-1,0	194	241	-47	-12,0	59	1	3.873	20	5,1	5	1,3	80213					
15	20	-5	-2,7	108	62	46	24,6	23	-	1.875	9	4,8	3	1,6	80214					
233	138	95	7,0	668	789	-121	-8,9	528	-	13.591	64	4,7	23	1,7	80215					
29	22	7	3,4	95	120	-25	-12,1	93	-	2.060	8	3,9	1	0,5	80216					
110	72	38	4,7	373	367	6	0,7	200	1	8.167	35	4,3	12	1,5	80217					
141	63	78	11,9	373	329	44	6,7	212	-	6.636	31	4,7	5	0,8	80218					
17	17	-	-	53	68	-15	-11,3	24	-	1.327	5	3,8	2	1,5	80219					
16	33	-17	-8,9	70	99	-29	-15,2	30	2	1.885	12	6,3	4	2,1	80220					
8	6	2	1,9	67	49	18	17,0	15	-1	1.066	7	6,6	2	1,9	80221					
15	17	-2	-1,4	104	58	46	31,5	79	-1	1.486	4	2,7	-	-	80222					
7	2	5	4,4	61	58	3	2,6	35	-	1.159	4	3,5	-	-	80223					
107	96	11	1,1	620	573	47	4,6	333	-1	10.364	61	5,9	23	2,2	80224					
14	12	2	1,3	59	48	11	7,1	34	-	1.554	9	5,8	1	0,6	80225					
193	89	104	16,9	414	312	102	16,5	192	5	6.244	49	8,0	10	1,6	80226					
26	22	4	3,1	45	62	-17	-13,2	29	-	1.288	4	3,1	-	-	80227					
323	359	-36	-7,2	38	94	-56	-11,2	383	1	4.947	18	3,6	5	1,0	80228					
7	8	-1	-1,9	21	14	7	13,4	8	-2	524	3	5,7	-	-	80229					
11	13	-2	-3,0	42	46	-4	-6,1	8	-	655	2	3,0	-	-	80230					
10	8	2	1,9	16	30	-14	-13,3	6	1	1.046	2	1,9	-	-	80231					
10	4	6	13,2	31	25	6	13,2	17	-	470	3	6,6	-	-	80232					
10	16	-6	-6,3	24	30	-6	-6,3	9	-	942	2	2,1	2	2,1	80233					
2	6	-4	-19,4	7	7	-	-	1	-	206	-	-	-	-	80234					
31	24	7	1,8	220	256	-36	-9,1	70	-	3.919	15	3,8	11	2,8	80235					
21	19	2	1,1	72	82	-10	-5,5	41	-	1.823	8	4,4	4	2,2	80236					
3	3	-	-	20	15	5	11,6	14	1	434	1	2,3	-	-	80237					
38	26	12	6,6	43	68	-25	-13,7	62	-1	1.822	6	3,3	5	2,7	80238					
8	3	5	29,6	5	9	-4	-23,7	6	-	171	1	5,9	-	-	80239					
127	100	27	3,1	553	526	27	3,1	303	-1	8.655	47	5,5	21	2,4	80240					
840	705	135	2,7	2.338	2.193	145	2,9	3.035	-2	50.257	266	5,3	97	1,9	80301					
298	259	39	2,3	954	967	-13	-0,8	652	-2	16.769	103	6,1	38	2,3	80302					
366	333	33	1,4	944	918	26	1,1	1.080	-1	23.476	122	5,2	37	1,6	80303					
55	51	4	0,6	432	352	80	11,8	165	-1	6.877	41	6,0	12	1,8	80401					
2	2	-	-	10	17	-7	-17,3	4	-	403	1	2,5	1	2,5	80402					
2	-	2	14,2	2	4	-2	-14,2	-	-	140	1	7,1	-	-	80403					
778	567	211	6,1	1.768	1.728	40	1,2	2.139	-11	34.538	152	4,4	75	2,2	80404					
106	96	10	1,5	394	351	43	6,6	240	-1	6.559	32	4,9	8	1,2	80405					
10	11	-1	-1,4	28	28	-	-	9	-	719	6	8,3	3	4,2	80406					
33	32	1	0,3	152	165	-13	-3,9	49	-	3.321	12	3,6	8	2,4	80407					
146	136	10	0,8	740	778	-38	-3,2	488	1	11.768	45	3,8	25	2,1	80408					
73	34	39	12,5	193	226	-33	-10,6	69	-	3.119	16	5,1	6	1,9	80409					
55	33	22	4,6	325	295	30	6,3	83	-	4.793	34	7,1	8	1,7	80410					
5	1	4	6,0	28	28	-	-	15	-	675	4	6,0	-	-	80411					
40	41	-1	-0,2	187	232	-45	-11,0	54	-1	4.092	24	5,8	7	1,7	80412					
36	35	1	0,4	156	129	27	11,6	46	1	2.348	16	6,9	7	3,0	80413					
122	96	26	2,2	674	614	60	5,0	329	-2	12.026	59	4,9	17	1,4	80414					
4	4	-	-	25	13	12	34,9	4	-	350	4	11,6	-	-	80415					
63	23	40	18,7	158	151	7	3,3	36	-1	2.159	13	6,1	6	2,8	80416					
29	19	10	3,7	122	141	-19	-7,0	38	-1	2.723	15	5,5	3	1,1	80417					
19	19	-	-	192	169	23	9,2	80	1	2.509	13	5,2	2	0,8	80418					
3	2	1	1,2	28	18	10	12,4	7	1	808	5	6,2	-	-	80419					
33	43	-10	-3,8	167	165	2	0,8	56	-	2.597	11	4,2	3	1,2	80420					
7	5	2	3,2	22	33	-11	-17,8	8	-	619	1	1,6	1	1,6	80421					
-	-	-	-	18	22	-4	-9,7	-	-	415	-	-	-	-	80422					
40	23	17	7,9	129	115	14	6,5	16	-	2.171	6	2,8	5	2,3	80423					
41	28	13	3,9	239	195	44	13,3	55	-1	3.328	18	5,5	6	1,8	80424					
616	522	94	5,9	1.164	1.372	-208	-13,1	280	-7	15.867	90	5,7	35	2,2	90101					
3.884	2.884	1.000	9,5	8.997	10.615	-1.618	-15,3	2.511	-10	105.237	432	4,1	167	1,6	90201					
3.204	2.149	1.055	11,4	9.546	9.042	504	5,5	2.593	-13	93.248	404	4,4	154	1,7	90301					
1.493	1.084	409	12,4	3.560	4.084	-524	-15,9	523	-1	33.075	135	4,1	61	1,8	90401					
1.936	1.356	580	10,6	5.567	6.920	-1.353	-24,6	844	-4	54.373	219	4,0	100	1,8	90501					
1.252	997	255	8,1	3.681	4.264	-583	-18,5	407	-	31.336	145	4,6	48	1,5	90601					
1.170	925	245	7,7	3.207	3.780	-573	-18,0	541	-2	31.683	159	5,0	44	1,4	90701					
1.887	1.389	498	20,3	2.955	4.042	-1.087	-44,2	637	-103	24.365	111	4,5	34	1,4	90801					
1.813	1.422	391	9,4	4.914	5.414	-500	-12,0	695	-7	41.812	178	4,3	63	1,5	90901					
5.430	3.921	1.509	7,2	16.663	15.313	1.350	6,5	9.148	-37	210.573	774	3,7	416	2,0	91001					
1.872	1.419	453	4,3	7.133	7.300	-167	-1,6	2.756	-2	105.022	416	4,0	174	1,7	91101					
2.525	1.777	748	7,7	8.934	9.675	-741	-7,6	2.264	-21	96.998	413	4,3	190	2,0	91201					
904	700	204	3,8	3.619	3.740	-121	-2,2	1.152	-8	53.903	228	4,2	101	1,9	91301					

Überblick 4: Bevölkerung und Bevölkerungsveränderung 2020 nach demographischen Komponenten und Gebietseinheiten

Gebietseinheit	Bevölkerung am Jahresanfang	Gesamtveränderung (inkl. Statistischer Korrektur)		Geburtenbilanz ¹⁾				Wanderungsbilanz			
								Wanderungen insgesamt			
				absolut	je 1.000 d. Bev.	Lebendgeborene ¹⁾	Sterbefälle ¹⁾	Saldo ¹⁾		Zuzüge	Wegzüge
		absolut	je 1.000 d. Bev.					absolut	je 1.000 d. Bev.		
91401 Wien 14., Penzing	93.634	-268	-2,9	920	951	-31	-0,3	8.796	9.029	-233	-2,5
91501 Wien 15., Rudolfsheim-Fünfhaus	76.813	-676	-8,8	738	670	68	0,9	11.208	11.938	-730	-9,6
91601 Wien 16., Ottakring	103.117	-637	-6,2	1.034	913	121	1,2	12.153	12.897	-744	-7,2
91701 Wien 17., Hernals	57.027	-539	-9,5	613	461	152	2,7	7.040	7.727	-687	-12,1
91801 Wien 18., Währing	51.497	-170	-3,3	531	479	52	1,0	5.807	6.022	-215	-4,2
91901 Wien 19., Döbling	73.901	-40	-0,5	616	1.029	-413	-5,6	7.394	7.009	385	5,2
92001 Wien 20., Brigittenau	86.368	-1.104	-12,9	867	827	40	0,5	10.063	11.194	-1.131	-13,2
92101 Wien 21., Floridsdorf	167.968	5.948	34,9	1.759	1.452	307	1,8	17.072	11.405	5.667	33,2
92201 Wien 22., Donaustadt	195.230	3.576	18,1	1.896	1.567	329	1,7	15.413	12.155	3.258	16,5
92301 Wien 23., Liesing	110.464	1.348	12,1	1.140	1.225	-85	-0,8	8.299	6.848	1.451	13,1

Q: STATISTIK AUSTRIA, Statistik des Bevölkerungsstandes, Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung, Wanderungsstatistik, Statistik der Ehescheidungen. -
 1) Inklusive Ereignisse im Ausland von Personen mit Hauptwohnsitz in Österreich. - 2) Inklusive Eheschließungen (inkl. Umwandlungen eingetragener Partnerschaften in Ehen) und Ehescheidungen gleichgeschlechtlicher Paare sowie Begründungen und Auflösungen verschiedengeschlechtlicher eingetragener Partnerschaften.

Überblick 4

Wanderungsbilanz									Statis- tische Korrek- tur	Bevölke- rung am Jahres- ende	Ehe- schließungen ¹⁾²⁾		Ehe- scheidungen ¹⁾²⁾		Gebiets- einheit
Außenwanderungen (mit dem Ausland)				Binnenwanderungen (innerhalb Österreichs)				Umzüge innerhalb der Ge- biets- einheit			absolut	je 1.000 d. Bev.	absolut	je 1.000 d. Bev.	
Zuzüge	Weg- züge	Saldo		Zuzüge	Weg- züge	Saldo									
		absolut	je 1.000 d. Bev.			absolut	je 1.000 d. Bev.								
1.598	1.368	230	2,5	7.198	7.661	-463	-5,0	1.956	-4	93.366	373	4,0	175	1,9	91401
3.068	2.267	801	10,5	8.140	9.671	-1.531	-20,0	1.510	-14	76.137	294	3,8	150	2,0	91501
2.787	2.057	730	7,1	9.366	10.840	-1.474	-14,3	2.463	-14	102.480	369	3,6	189	1,8	91601
1.659	1.335	324	5,7	5.381	6.392	-1.011	-17,8	1.130	-4	56.488	207	3,6	103	1,8	91701
1.410	1.122	288	5,6	4.397	4.900	-503	-9,8	1.035	-7	51.327	195	3,8	81	1,6	91801
1.864	1.520	344	4,7	5.530	5.489	41	0,6	1.764	-12	73.861	245	3,3	115	1,6	91901
2.762	2.157	605	7,1	7.301	9.037	-1.736	-20,2	2.100	-13	85.264	295	3,4	153	1,8	92001
2.353	1.792	561	3,3	14.719	9.613	5.106	29,9	6.520	-26	173.916	674	4,0	317	1,9	92101
2.889	2.301	588	3,0	12.524	9.854	2.670	13,5	6.084	-11	198.806	822	4,2	391	2,0	92201
1.265	905	360	3,2	7.034	5.943	1.091	9,8	2.575	-18	111.812	449	4,0	178	1,6	92301