

Selbsteinschätzung: Infiziert mit dem Coronavirus (COVID-19 Prävalenzstudie: April 2020)

Merkmale	Alle Personen, die vor der Befragung noch nicht auf das Coronavirus getestet wurden bzw. ihr Testergebnis noch nicht erhalten haben	Anteil der Personen, die angeben, nach subjektiver Selbsteinschätzung bereits sehr oder ziemlich wahrscheinlich mit dem Coronavirus infiziert gewesen zu sein
	in 1.000	in %
Insgesamt	7.215,7	3,5
Geschlecht		
Männer	3.518,9	2,7
Frauen	3.696,8	4,3
Altersgruppen		
16 bis 24 Jahre	822,4	(3,8)
25 bis 34 Jahre	1.129,9	(5,3)
35 bis 44 Jahre	1.138,6	(2,9)
45 bis 59 Jahre	1.924,3	(3,9)
60 bis 74 Jahre	1.401,6	(2,8)
75 Jahre und älter	798,8	(1,8)
Männer nach Alter		
16 bis 24 Jahre	422,6	(2,7)
25 bis 34 Jahre	578,4	(3,8)
35 bis 44 Jahre	579,7	(2,8)
45 bis 59 Jahre	939,7	(4,2)
60 bis 74 Jahre	663,7	(0,7)
75 Jahre und älter	334,7	-
Frauen nach Alter		
16 bis 24 Jahre	399,8	(5,0)
25 bis 34 Jahre	551,4	(6,8)
35 bis 44 Jahre	558,9	(2,9)
45 bis 59 Jahre	984,6	(3,5)
60 bis 74 Jahre	737,9	(4,7)
75 Jahre und älter	464,2	(3,1)
Höchste abgeschl. Bildung		
Pflichtschule/keine Pflichtschule	1.540,9	(3,4)
Lehrabschluss (Berufsschule)	2.423,2	(3,2)
Berufsbildende mittlere Schule (ohne Berufsschule)	779,4	(3,5)
Allgemein bildende höhere Schule	402,2	(2,7)
Berufsbildende höhere Schule	627,7	(2,4)
BHS-Abiturientenlehrgang, Kolleg	(X)	(X)
Hochschulverwandte Lehranstalt, Universitätslehrgänge	(116,7)	(-)
Universität, Fachhochschule	1.236,1	(5,0)
Eurostat-Urbanisierungsgrad		
Hohe Bevölkerungsdichte	2.229,9	(3,5)
Mittlere Bevölkerungsdichte	2.222,0	(2,9)
Niedrige Bevölkerungsdichte	2.763,8	3,9
Jüngstes Haushaltsmitglied		
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2005 bis 2009	418,1	(2,0)
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2010 bis 2014	458,8	(5,5)
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2015 und später	824,8	(6,0)
Alle Haushalts-Mitglieder mit Geburtsjahr vor 2005	4.300,7	3,2
Einpersonenhaushalt	1.213,2	(2,7)
Kritische Vorerkrankung		
Keine kritische Vorerkrankung	6.562,2	3,2
Kritische Vorerkrankung ¹⁾	653,5	(6,8)

Q: STATISTIK AUSTRIA, COVID-19 Prävalenzstudie April 2020: Ergebnisse für ab 16-Jährige in Privathaushalten, welche vor dem Befragungszeitpunkt nicht auf das Coronavirus (anderweitig) getestet wurden bzw. noch auf ihr Testergebnis warten. Erstellt am 06.07.2020. - Die Zahlen in Klammern beruhen auf geringen Fallzahlen: Sind in der Randverteilung weniger als 50 oder in der Zelle weniger als 20 Fälle vorhanden, werden diese in Klammern abgebildet. Zahlen, die auf Randverteilungen <20 beruhen, werden nicht ausgewiesen. "0"-Werte werden durch "-" dargestellt. Mehrfachangaben möglich. - 1) Personen mit Vorerkrankung sind Personen mit mäßigem bis sehr schlechtem subjektivem Gesundheitszustand, betroffen von ausgewählten chronischen Erkrankungen oder BMI \geq 30%.