

Ausländeranteil in %

| Bezirk | 1971 | 1981 | 1991 | 2001 | 2011 | 2021 | 01.01.2024 |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| Graz-Stadt | 3,4 % | 3,0 % | 5,0 % | 9,5 % | 15,2 % | 25,1 % | 28,5 % |
| Deutschlandsberg | 0,9 % | 0,6 % | 1,3 % | 2,0 % | 3,1 % | 5,4 % | 6,2 % |
| Graz-Umgebung | 1,5 % | 0,9 % | 1,8 % | 3,2 % | 5,2 % | 9,9 % | 11,2 % |
| Leibnitz | 1,5 % | 1,0 % | 1,9 % | 3,2 % | 4,4 % | 8,8 % | 10,3 % |
| Leoben | 2,2 % | 1,3 % | 2,3 % | 5,1 % | 6,8 % | 11,6 % | 14,5 % |
| Liezen | 1,7 % | 1,4 % | 2,9 % | 5,7 % | 7,0 % | 11,2 % | 12,3 % |
| Murau | 0,5 % | 0,4 % | 1,9 % | 2,4 % | 3,5 % | 4,4 % | 5,3 % |
| Voitsberg | 0,9 % | 0,5 % | 0,9 % | 2,1 % | 2,9 % | 5,8 % | 7,2 % |
| Weiz | 0,4 % | 0,3 % | 1,5 % | 2,2 % | 3,3 % | 6,6 % | 7,6 % |
| Murtal | 0,9 % | 0,6 % | 1,5 % | 3,9 % | 5,4 % | 9,4 % | 11,2 % |
| Bruck-Mürzzuschlag | 2,1 % | 1,4 % | 3,0 % | 4,5 % | 6,5 % | 11,2 % | 12,9 % |
| Hartberg-Fürstenfeld | 0,3 % | 0,1 % | 2,0 % | 2,4 % | 3,3 % | 5,1 % | 5,8 % |
| Südoststeiermark | 0,7 % | 0,5 % | 1,5 % | 2,3 % | 3,4 % | 5,9 % | 6,8 % |
| Steiermark | 1,7 % | 1,3 % | 2,6 % | 4,5 % | 7,0 % | 12,2 % | 14,2 % |

Quelle: Statistik Austria: Volkszählung 1971, 1981, 1991 und 2001, Registerzählung 2011 und 2021, ZMR (01.01.2024); Gebietsstand 2020

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

am 1.1.2012 wurden die beiden pol. Bezirke Judenburg und Knittelfeld zum pol. Bezirk Murtal zusammengelegt

am 1.1.2013 wurden die beiden pol. Bezirke Bruck an der Mur und Mürzzuschlag zum pol. Bezirk Bruck-Mürzzuschlag zusammengelegt

am 1.1.2013 wurden die beiden pol. Bezirke Hartberg und Fürstenfeld zum pol. Bezirk Hartberg-Fürstenfeld zusammengelegt

am 1.1.2013 wurden die beiden pol. Bezirke Feldbach und Radkersburg zum pol. Bezirk Südoststeiermark zusammengelegt

1.1.2015: Gemeindefeststrukturreform in der Steiermark, Änderungen im Gebietsstand

1.1.2020: Änderung im Gebietsstand (Auflösung der Gemeinde Murfeld)