

0235 Natürliche Bevölkerungsentwicklung 1996 bis 2022

| Jahr | Geburten | | Sterbefälle | | Geburten- überschuss/ defizit |
|-------------|--------------|------------------------------------|--------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| | absolut | je 1.000 Einwohner ¹ | absolut | je 1.000 Einwohner ¹ | |
| S 1 | S 2 | S 3 | S 4 | S 5 | S 6 |
| 1995 | 1.534 | 10 | 1.687 | 11 | -153 |
| 1996 | 1.587 | 10 | 1.584 | 10 | 3 |
| 1997 | 1.711 | 11 | 1.579 | 10 | 132 |
| 1998 | 1.584 | 10 | 1.641 | 11 | -57 |
| 1999 | 1.600 | 10 | 1.598 | 10 | 2 |
| 2000 | 1.668 | 11 | 1.543 | 10 | 125 |
| 2001 | 1.512 | 10 | 1.573 | 10 | -61 |
| 2002 | 1.471 | 9 | 1.591 | 10 | -120 |
| 2003 | 1.427 | 9 | 1.587 | 10 | -160 |
| 2004 | 1.471 | 9 | 1.547 | 10 | -76 |
| 2005 | 1.412 | 9 | 1.595 | 10 | -183 |
| 2006 | 1.415 | 9 | 1.521 | 10 | -106 |
| 2007 | 1.359 | 9 | 1.502 | 9 | -143 |
| 2008 | 1.378 | 9 | 1.571 | 10 | -193 |
| 2009 | 1.423 | 9 | 1.610 | 10 | -187 |
| 2010 | 1.402 | 9 | 1.620 | 10 | -218 |
| 2011 | 1.383 | 9 | 1.633 | 10 | -250 |
| 2012 | 1.389 | 9 | 1.575 | 10 | -186 |
| 2013 | 1.454 | 9 | 1.607 | 10 | -153 |
| 2014 | 1.530 | 10 | 1.511 | 9 | 19 |
| 2015 | 1.512 | 9 | 1.661 | 10 | -149 |
| 2016 | 1.620 | 10 | 1.599 | 10 | 21 |
| 2017 | 1.644 | 10 | 1.723 | 10 | -79 |
| 2018 | 1.632 | 10 | 1.703 | 10 | -71 |
| 2019 | 1.587 | 9 | 1.669 | 10 | -82 |
| 2020 | 1.656 | 10 | 1.666 | 10 | -10 |
| 2021 | 1.647 | 10 | 1.635 | 10 | 12 |
| 2022 | 1.567 | 9 | 1.896 | 11 | -329 |

Für das Jahr 2022 ist erneut ein deutliches Geburtendefizit (-329) zu verzeichnen. Wie aufgrund der demografischen Entwicklung abzusehen war, stieg der Sterbeüberschuss an. So betrug das durchschnittliche Geburtendefizit -82 innerhalb der letzten zehn Jahre von 2013 bis 2022.

Quelle: Landesamt für Statistik Niedersachsen (LSN), LSN-Online-Datenbank, Tabelle Z1100001

¹ Ab 2011 auf Basis der revidierten amtlichen Einwohnerzahl des Zensus 2011

Natürliche Bevölkerungsentwicklung 1995 bis 2022

