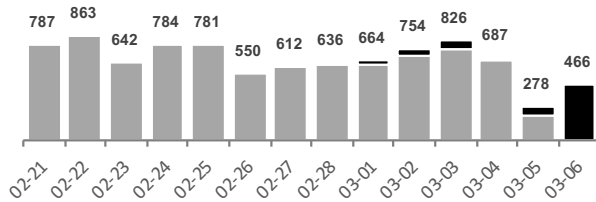


Infektionen / 7-Tage-Inzidenz

| Datum                 | 02-21 | 02-22 | 02-23 | 02-24 | 02-25 | 02-26 | SO<br>02-27 | 02-28 | 03-01 | 03-02 | 03-03 | 03-04 | 03-05 | SO<br>03-06 |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| Infektionen (lt. RKI) | 787   | 863   | 642   | 784   | 781   | 550   | 612         | 636   | 664   | 754   | 826   | 687   | 278   | 466         |
| L (Nach-)Meldungen    | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -           | +4    | +45   | +59   | +79   | +18   | +76   | +466        |
| 7-Tage-Inzidenz       | 1.595 | 1.633 | 1.624 | 1.590 | 1.495 | 1.489 | 1.505       | 1.460 | 1.400 | 1.434 | 1.446 | 1.418 | 1.336 | 1.293       |
| ± Vortag              | +11   | +38   | (9)   | (33)  | (95)  | (6)   | +16         | (45)  | (60)  | +34   | +13   | (28)  | (82)  | (44)        |

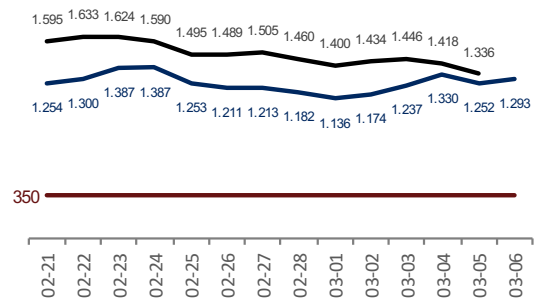
Infektionen / Verlauf letzte 14 Tage

Aktuelle Meldung / Historie



7-Tage-Inzidenz / Verlauf 14 Tage

Maßgeblich inkl. Nachmeldungen Grenzwert



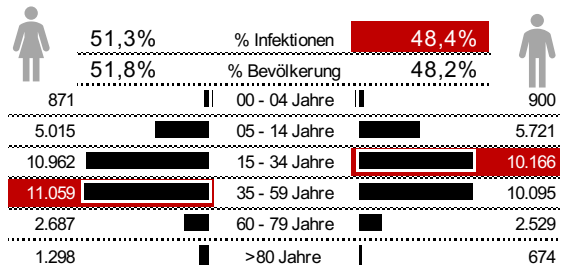
NB! Bei der maßgeblichen 7-Tage-Inzidenz sind die Werte für den Berichtstag eingefroren, somit sind Nachmeldungen nicht enthalten..

Infektionen / Neu

| Melddatum 2022-03-06     | Weibl.     | männl.     | unbek.   | Gesamt     |
|--------------------------|------------|------------|----------|------------|
| 00 - 04 Jahre            | 19         | 26         | 2        | 47         |
| 05 - 14 Jahre            | 62         | 61         | 4        | 127        |
| 15 - 34 Jahre            | 149        | 123        | -        | 272        |
| 35 - 59 Jahre            | 113        | 108        | -        | 221        |
| 60 - 79 Jahre            | 26         | 32         | -        | 58         |
| >80 Jahre                | 14         | 6          | -        | 20         |
| Alter unbekannt          | -          | 2          | -        | 2          |
| <b>Infektionen / Neu</b> | <b>383</b> | <b>358</b> | <b>6</b> | <b>747</b> |

Infektionen / Gesamt

Seit Beginn der Covid-19-Pandemie haben sich 62.213 Menschen in Bielefeld infiziert - 51,3% Frauen, 48,4% Männer. Bei 172 Meldungen war das Geschlecht unbekannt.

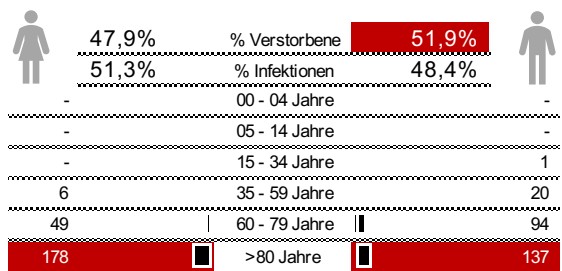


Verstorbene / Neu

| Melddatum 2022-03-06     | Weibl.   | männl.   | unbek.   | Gesamt   |
|--------------------------|----------|----------|----------|----------|
| 00 - 04 Jahre            | -        | -        | -        | -        |
| 05 - 14 Jahre            | -        | -        | -        | -        |
| 15 - 34 Jahre            | -        | -        | -        | -        |
| 35 - 59 Jahre            | -        | -        | -        | -        |
| 60 - 79 Jahre            | -        | -        | -        | -        |
| >80 Jahre                | -        | -        | -        | -        |
| Alter unbekannt          | -        | -        | -        | -        |
| <b>Verstorbene / Neu</b> | <b>-</b> | <b>-</b> | <b>-</b> | <b>-</b> |

Verstorbene / Gesamt

Seit Beginn der Pandemie sind 486 Menschen in Bielefeld an oder mit SARS-CoV-2 verstorben - 47,9% Frauen, 51,9% Männer. Somit verlaufen 0,8% aller infektionen tödlich. [Skalierung Datenbalken Infektionen / Verstorbene

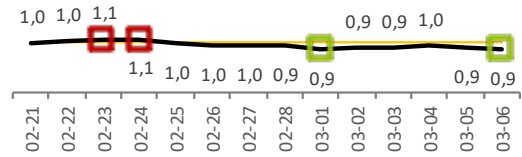


## Reproduktionszahl / 7-Tage-R-Wert

Die Repuktionszahl R beträgt aktuell 0,86. Das bedeutet, das 100 Infizierte 86 weitere Personen anstecken.

7-Tage-R-Wert / Verlauf letzte 14 Tage  
Grenzwert: 1,00 ■ Max ■ Min

|                                      |             |
|--------------------------------------|-------------|
| Infektionen letzte 7-Tage            | 4.311       |
| Infektionen letzte 7-Tage / Vorwoche | 5.019       |
| <b>7-Tage-R-Wert</b>                 | <b>0,86</b> |

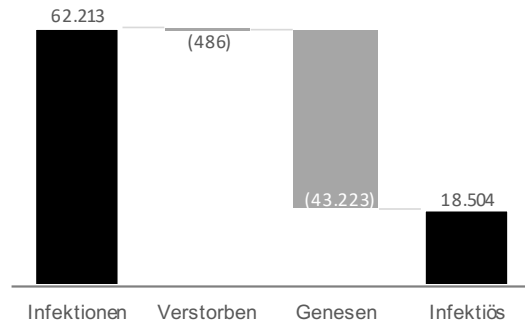


## Infektionsgeschehen

Seit Beginn der Pandemie haben sich 18,7% der Bielefelder Bevölkerung mit dem SARS-CoV-2-Virus infiziert. Von diesen 62.213 Menschen gelten lt. RKI noch 18.504 Menschen als infektiös.

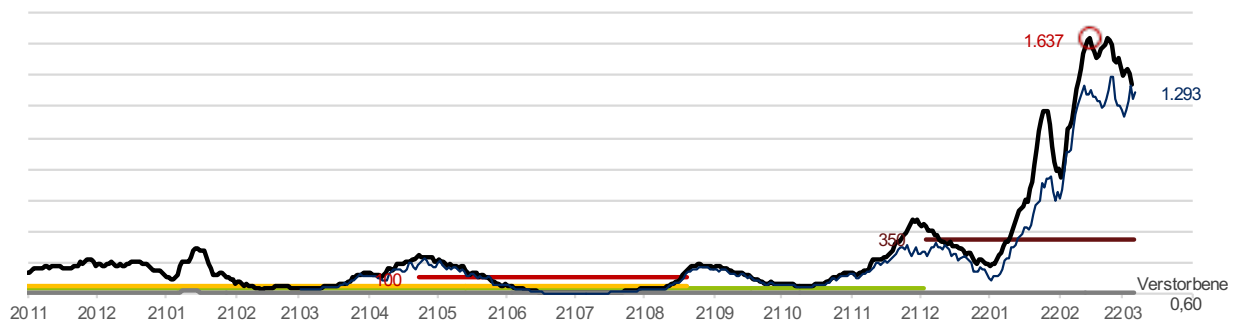
Auf der Website der Stadt Bielefeld wird eine geschätzte Zahl der infektiösen Menschen angegeben, welche sich nicht in den, vom Gesundheitsamt Bielefeld an das RKI übermittelten Zahlen widerspiegelt.

NB! Die vom RKI verwendete Bezeichnung "Genesen" ist m.E. irreführend, da hier nicht mehr ansteckende Menschen enthalten sind, die unter #LongCovid leiden.



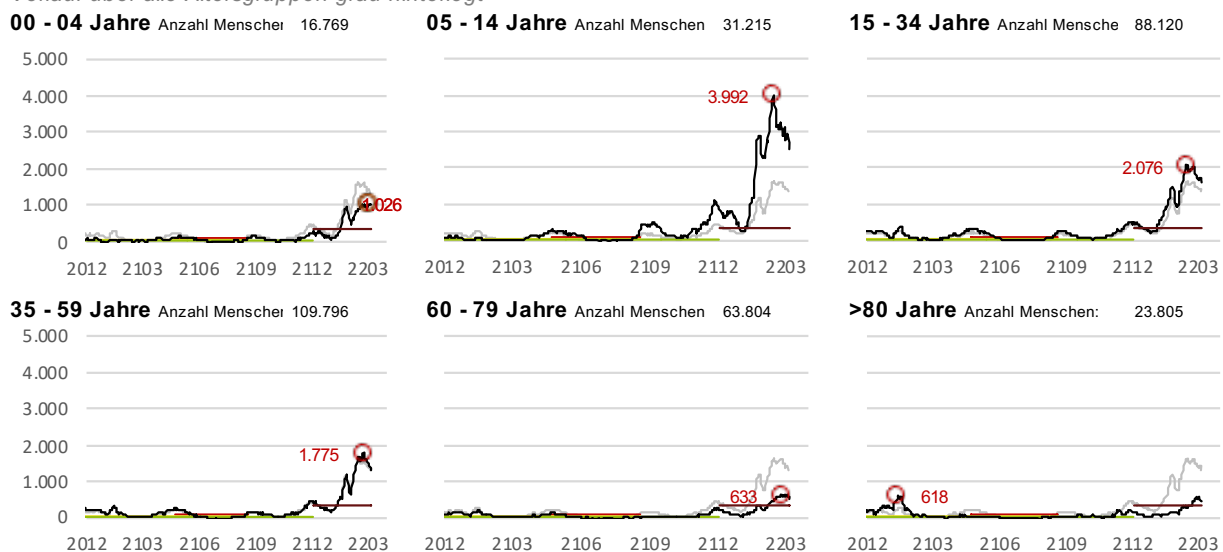
## Pandemieverlauf normalisiert auf 100.000 Einwohnende

7-Tage-Inzidenzen für Neuinfektionen (inkl. Nachmeldungen, Maßgeblich) und Verstorbene

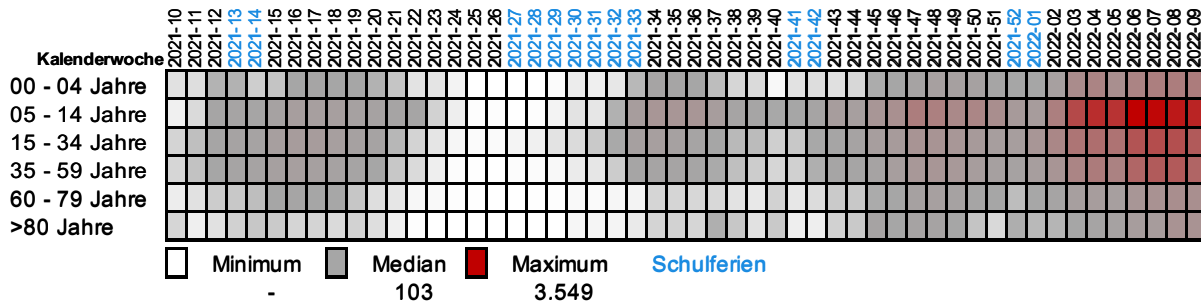


## Verlauf 7-Tage-Inzidenz Neuinfektionen je Altersgruppe

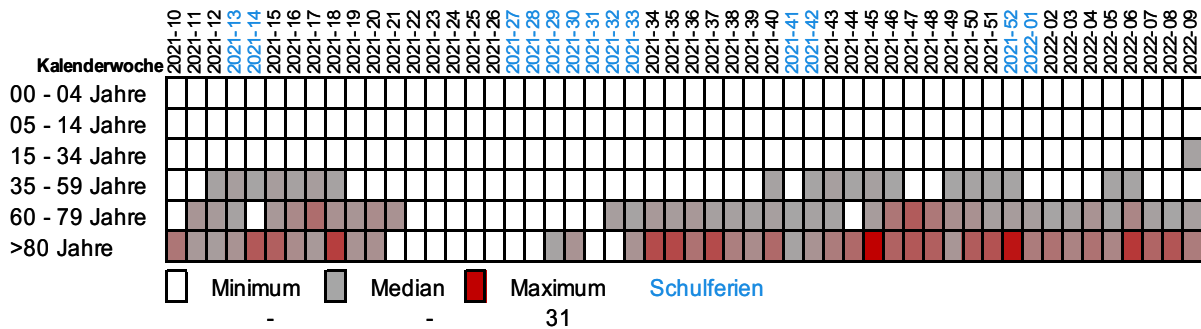
Verlauf über alle Altersgruppen grau hinterlegt



### Heatmap Ø-7-Tage-Inzidenz Neuinfektionen je Altersgruppe und KW

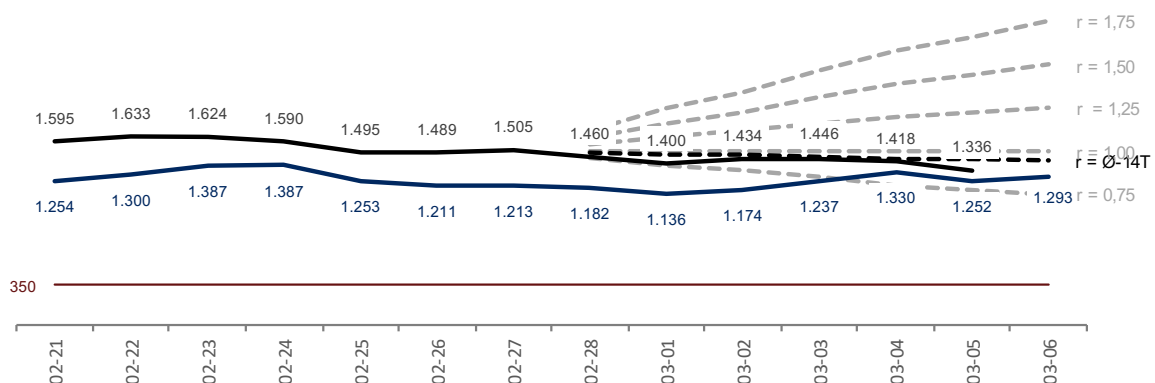


### Heatmap Ø-7-Tage-Inzidenz Verstorbene je Altersgruppe und KW



### Forecast 7-Tage-Inzidenz

7-Tage-Inzidenz / Verlauf letzte 14 Tage inkl. Erwartungsrechnung auf Basis verschiedener R-Werte. Ø14T = 0,95  
 Maßgeblich / Inkl. Nachmeldungen / - - Forecast / Grenzwert



### Vom GVLA Bielefeld übermittelte SARS-CoV-2-Infektionen je Tag im Zeitverlauf

Altersstruktur der übermittelten Neuinfektionen: Tagesaktuell / Vortag / Nachmeldung

