

LAGEBILD

„SARS COV-2“

STAND: 12.04.2021 – 09:00 UHR

**FREIGABE DURCH: DIE SENATORIN FÜR GESUNDHEIT,
FRAUEN UND VERBRAUCHERSCHUTZ**

Gesundheitsamt Bremen



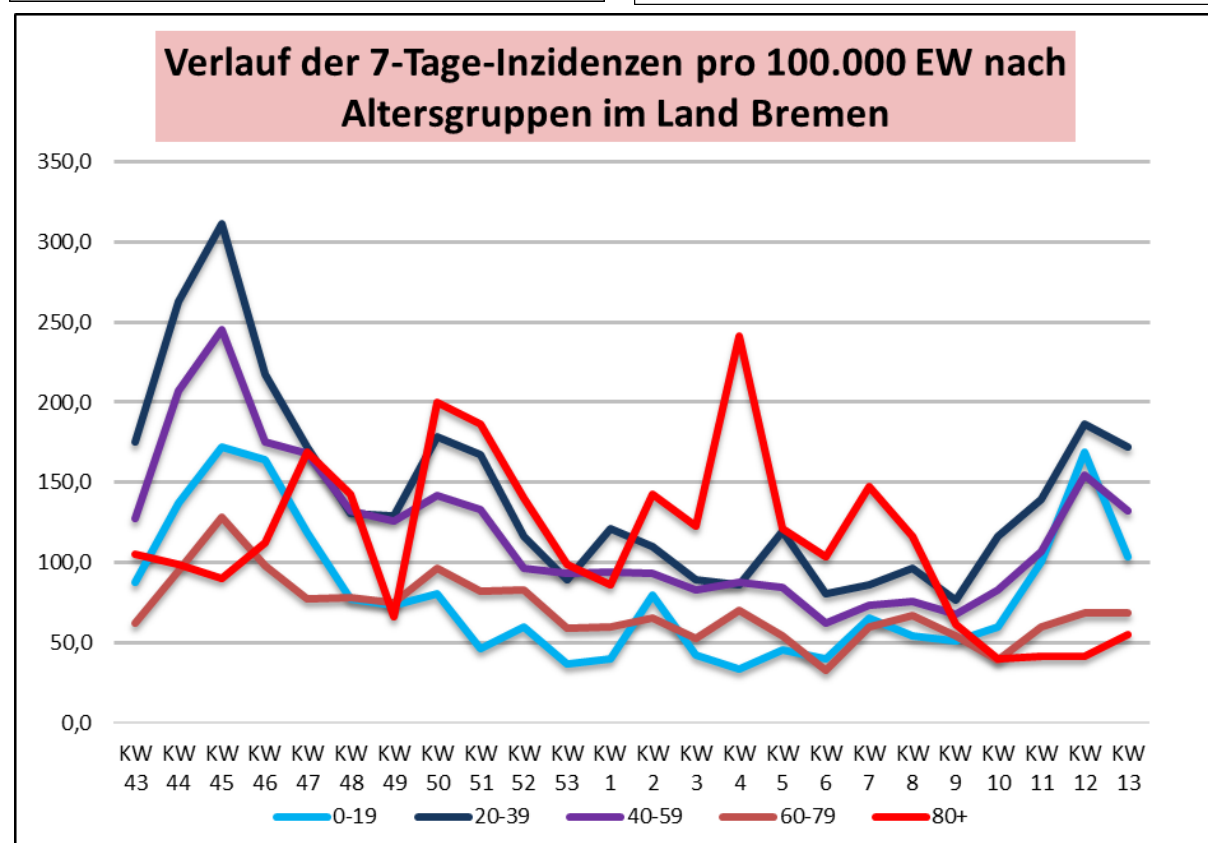
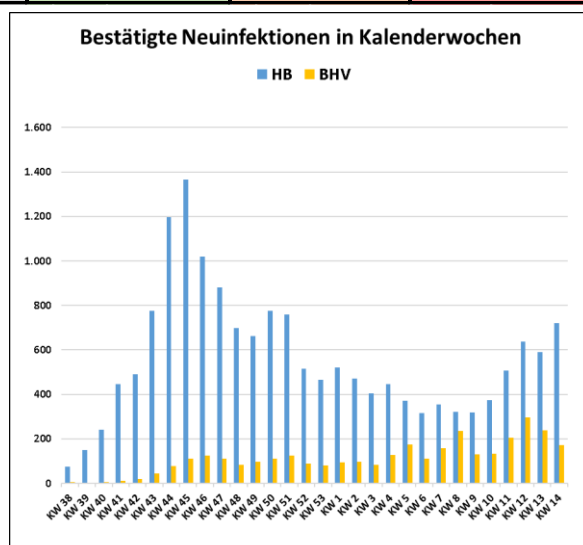
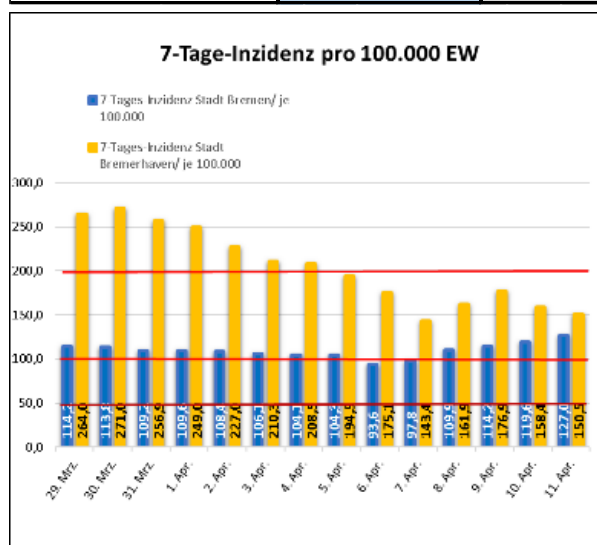
**Die Senatorin für Gesundheit,
Frauen und Verbraucherschutz**





ABSTRACT – DIE WICHTIGSTEN ZAHLEN IM ÜBERBLICK

| | Neuinfektionen | Verstorbene | Genesene | Aktuell Infizierte | 7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 EW |
|---------------------|----------------|-------------|-------------|--------------------|----------------------------------|
| Deutschland | 3.011.513 | 78.452 | ≈ 2.683.900 | ≈ 249.161 | 136,4 |
| Änderung zum Vortag | + 13.245 | + 99 | ≈ + 12.700 | ≈ + 446 | + 7,20 |
| Bremen Land | 22.362 | 421 | 20.352 | 1.589 | 130,9 |
| Änderung zum Vortag | + 119 | +/- 0 | + 118 | + 1 | + 4,84 |
| Bremen Stadt | 18.743 | 335 | 17.431 | 977 | 127,0 |
| Änderung zum Vortag | + 90 | +/- 0 | + 104 | - 14 | + 7,40 |
| Bremerhaven | 3.619 | 86 | 2.921 | 612 | 150,5 |
| Änderung zum Vortag | + 29 | +/- 0 | + 14 | + 15 | - 7,9 |





EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

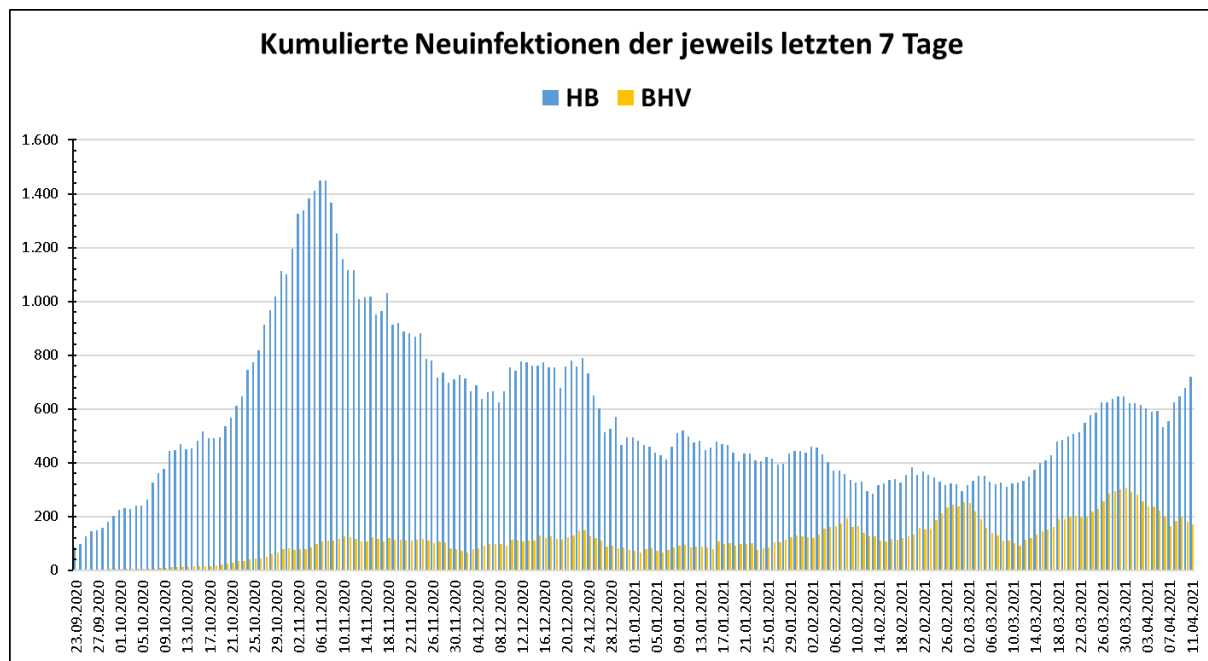
VERLAUF DER LETZTEN 9 TAGE

| | Datum | Bestätigte Neuinfektionen | Verstorbene | Genesene | Aktuell Infizierte | 7-Tage-Inzidenz pro 100.000 EW | Infektionen innerhalb der jeweils letzten 7 Tage | Erstimpfungen | Zweitimpfungen |
|-----|---------------|---------------------------|-------------|------------|--------------------|--------------------------------|--|---------------|----------------|
| HB | 3. Apr. | 61 | 0 | 72 | 900 | 106,1 | 602 | 1629 | 546 |
| | 4. Apr. | 48 | 1 | 48 | 899 | 104,1 | 591 | 2499 | 334 |
| | 5. Apr. | 54 | 2 | 41 | 910 | 104,3 | 592 | 2464 | 339 |
| | 6. Apr. | 38 | 2 | 101 | 845 | 93,6 | 531 | 2188 | 642 |
| | 7. Apr. | 132 | 1 | 134 | 842 | 97,8 | 555 | 2852 | 561 |
| | 8. Apr. | 185 | 0 | 114 | 913 | 109,9 | 624 | 3140 | 416 |
| | 9. Apr. | 130 | 1 | 113 | 929 | 114,2 | 648 | 3395 | 493 |
| | 10. Apr. | 92 | 1 | 29 | 991 | 119,6 | 679 | 3054 | 342 |
| | 11. Apr. | 90 | 0 | 104 | 977 | 127,0 | 721 | n.b. | n.b. |
| | Gesamt | 830 | 8 | 756 | | | | | |
| BHV | 3. Apr. | 45 | 0 | 25 | 701 | 210,3 | 239 | 601 | 143 |
| | 4. Apr. | 38 | 0 | 1 | 738 | 208,5 | 237 | 0 | 0 |
| | 5. Apr. | 0 | 0 | 22 | 716 | 194,5 | 221 | 0 | 0 |
| | 6. Apr. | 0 | 0 | 42 | 674 | 175,1 | 199 | 554 | 123 |
| | 7. Apr. | 3 | 2 | 24 | 651 | 143,4 | 163 | 586 | 114 |
| | 8. Apr. | 64 | 1 | 49 | 665 | 161,9 | 184 | 410 | 182 |
| | 9. Apr. | 51 | 3 | 80 | 633 | 176,9 | 201 | 500 | 149 |
| | 10. Apr. | 24 | 0 | 60 | 597 | 158,4 | 180 | 561 | 107 |
| | 11. Apr. | 29 | 0 | 14 | 612 | 150,5 | 171 | n.b. | n.b. |
| | Gesamt | 254 | 6 | 317 | | | | | |

Aktuelle Entwicklungen der letzten 9 Tage



VERLAUF DER WÖCHENTLICHEN NEUINFEKTIONEN



Wöchentliche Neuinfektionen Land Bremen

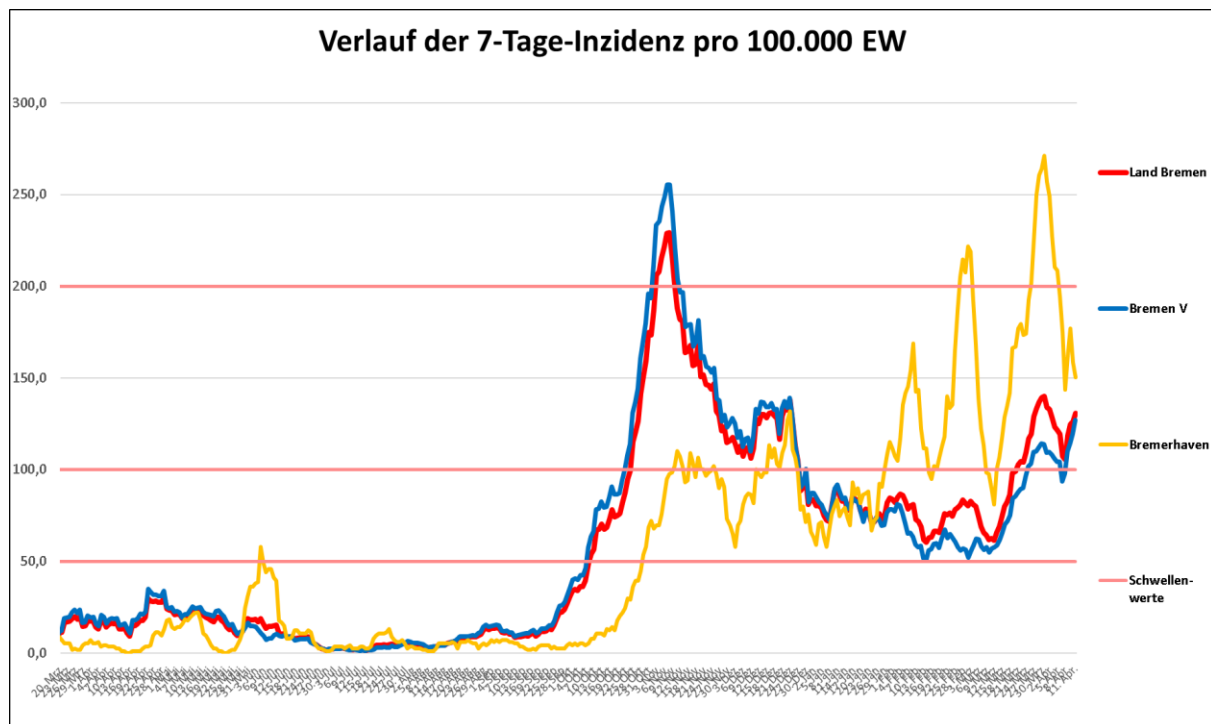
| Kumulierte Neuinfektionen der jeweils letzten 7 Tage | | |
|--|-----|-----|
| Stand: | HB | BHV |
| 04.04.2021 | 591 | 237 |
| 05.04.2021 | 592 | 221 |
| 06.04.2021 | 531 | 199 |
| 07.04.2021 | 555 | 163 |
| 08.04.2021 | 624 | 184 |
| 09.04.2021 | 648 | 201 |
| 10.04.2021 | 679 | 180 |
| 11.04.2021 | 721 | 171 |

Die wöchentlichen Neuinfektionen in der **Stadt Bremen** sanken ab Anfang November kontinuierlich mit kleinen Schwankungen. Insbesondere in den ersten Dezemberwochen war ein erneuter Anstieg zu verzeichnen, der aber nicht allzu stark ausgeprägt war. Nach einer Stagnation der wöchentlichen Neuinfektionen ist aktuell ein deutlicher Aufwärtstrend zu verzeichnen. Dieser ist seit dem 02.04.2021 leicht rückläufig. Begründet ist dies voraussichtlich maßgeblich durch die feiertagsbedingt verminderte Test- und Meldeaktivität. **Mittlerweile findet wieder ein deutlicher Anstieg der Neuinfektionen statt.**

In der **Stadt Bremerhaven** bewegten sich die wöchentlichen Neuinfektionen seit November mit Schwankungen auf ähnlichem Niveau. Ab Ende Januar wurde ein starker Anstieg der Anzahl wöchentlicher Neuinfektionen in Bremerhaven verzeichnet, der Ende Februar seinen Höhepunkt erreichte. Nachdem die Anzahl wöchentlicher Neuinfektionen gesunken war, ist aktuell ein deutlicher Aufwärtstrend zu verzeichnen. Dieser ist seit dem 31.03.2021 rückläufig. Begründet ist dies voraussichtlich maßgeblich durch die feiertagsbedingt verminderte Test- und Meldeaktivität.



7-TAGE-INZIDENZEN LAND BREMEN¹



7-Tage-Inzidenzen Land Bremen

Seit Anfang November sank die 7-Tage-Inzidenz in der **Stadt Bremen** mit zum Teil größeren Schwankungen und stagnierte bis zum 14.03.2021 bei ca. 50 – 65 Fällen pro Woche und 100.000 Einwohner*innen. Seitdem ist ein starker Aufwärtstrend zu beobachten. Am 24.03.2021 überschreitet die 7-Tage-Inzidenz den zweiten vom RKI veröffentlichten Schwellenwert von 100 Neuinfektionen pro Woche und 100.000 Einwohner*innen. Zwischenzeitlich war ein Absinken der Inzidenz vorzufinden, welche aber mit Blick auf die Osterfeierstage und einem verminderten Testverhalten zu bewerten ist. Mittlerweile steigt die Inzidenz wieder deutlich.

Die 7-Tage-Inzidenz in der **Stadt Bremerhaven** unterliegt aufgrund der geringeren tatsächlichen Fallzahlen grundsätzlich größeren Schwankungen. Aufgrund von diversen Ausbrüchen stieg die 7-Tage-Inzidenz Ende Januar auf bis zu 169 Neuinfektionen pro Woche und 100.000 Einwohner*innen an. Nach einem Absinken stieg sie ab Mitte Februar erneut, erreichte Anfang März einen Wert von über 200 und sank dann unter 100 Neuinfektionen pro Woche und 100.000 Einwohner*innen. Der Wert von 100 wird seit dem 12.03.2021 erneut überschritten. Seitdem ist ein starker Aufwärtstrend zu verzeichnen. Am 25.03.2021 überschreitet die 7-Tage-Inzidenz in Bremerhaven den dritten Schwellenwert von 200 Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen. Auch in Bremerhaven ist eine sinkende Inzidenz zu beobachten, die mit Blick auf die Osterfeiertage zu bewerten ist.

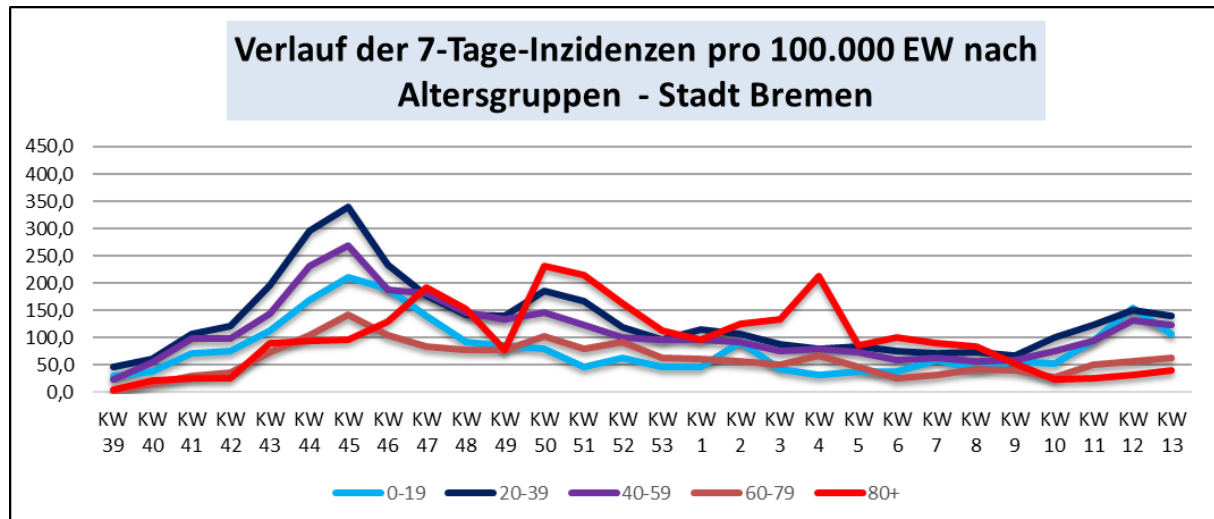
¹ Quelle: eigene Berechnungen.

Datengrundlage der Einwohnerzahlen: Stadt Bremen: 567.559; Stadt Bremerhaven: 113.643
(Statistisches Landesamt, Stand: 31.12.2019)





7-TAGE-INZIDENZEN NACH ALTERSGRUPPEN STADT BREMEN²



7-Tage-Inzidenzen nach Alter Stadt Bremen

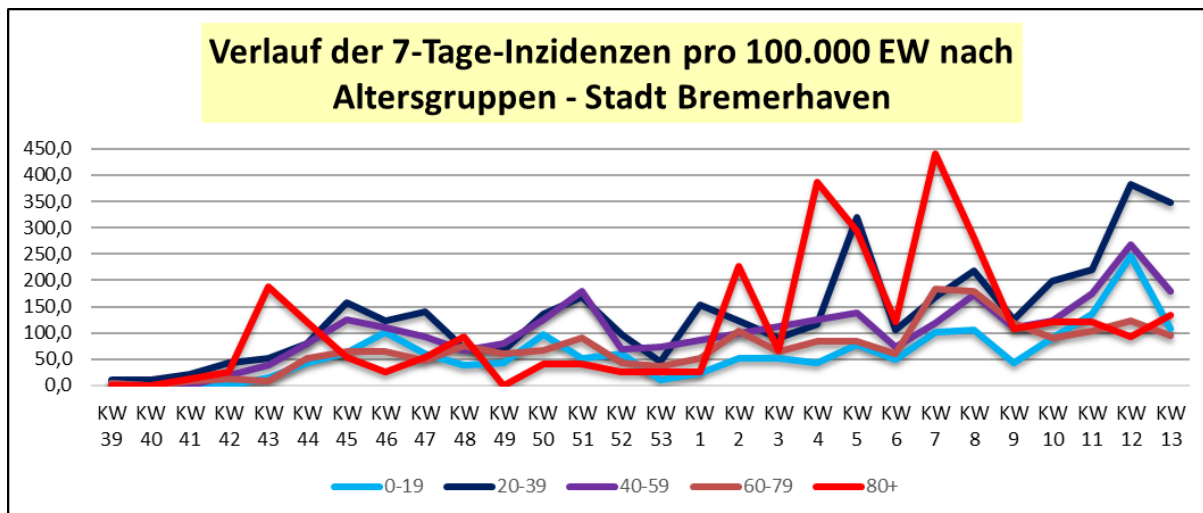
| Stadt Bremen | | | | | | | |
|--------------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| KW | 0-5 | 6-9 | 10-19 | 20-39 | 40-59 | 60-79 | 80+ |
| KW 12 | 74,89 | 247,28 | 174,29 | 151,5 | 131,6 | 56,3 | 31,5 |
| KW 13 | 77,89 | 157,84 | 106,95 | 140,78 | 123,10 | 62,33 | 39,43 |

7-Tage-Inzidenzen nach Altersgruppen Stadt Bremen

Aufgrund von Ausbrüchen in Altenpflegeheimen stieg die 7-Tage-Inzidenz in der Altersgruppe der über 80-jährigen Bremer*innen in der KW 4 kurzzeitig auf über 200 an, fiel ab KW 5 jedoch erheblich, sodass in der KW 11 eine 7-Tage-Inzidenz von 26 zu verzeichnen war. Dieser Wert ist hervorzuheben, da die Altersgruppe der über 80-Jährigen nun die geringste 7-Tage-Inzidenz unter allen Altersgruppen aufweist. Zugleich stieg die 7-Tage-Inzidenz der unter 60-Jährigen seit KW 9 an. Hervorzuheben ist die Altersgruppe der 20- bis 39-Jährigen, die den höchsten Wert unter den betrachteten Altersgruppen verzeichnet.

² Zugrunde gelegt für die Berechnungen der 7-Tage-Inzidenzen nach Altersgruppen werden die vom Statistischen Landesamt bereitgestellten Bevölkerungsdaten mit dem Stand vom 31.12.2019.



7-TAGE-INZIDENZEN NACH ALTERSGRUPPEN STADT BREMERHAVEN²

7-Tage-Inzidenzen nach Alter Stadt Bremerhaven

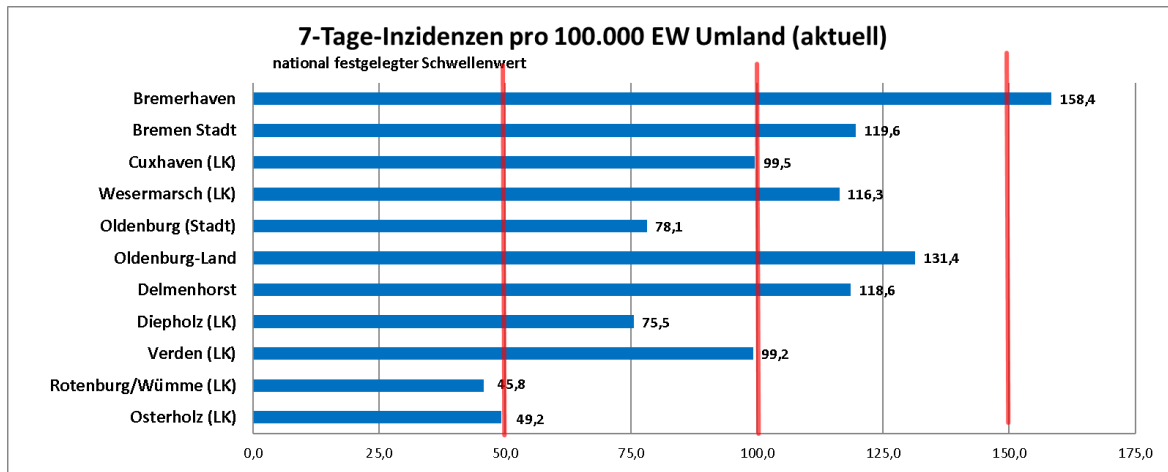
| Stadt Bremerhaven | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| KW | 0-5 | 6-9 | 10-19 | 20-39 | 40-59 | 60-79 | 80+ |
| KW 12 | 255,36 | 335,26 | 335,5 | 382,0 | 268,2 | 123,2 | 93,5 |
| KW 13 | 102,15 | 93,13 | 136,0 | 346,9 | 178,8 | 95,4 | 133,6 |

7-Tage-Inzidenzen nach Altersgruppen Stadt Bremerhaven

Ab der KW 1 wurde in der Altersgruppe der über 80-jährigen Bremerhavener*innen ein deutlicher Anstieg verzeichnet. Dieser war zurückzuführen auf Ausbrüche in Altenpflegeheimen. Seit der KW 9 gab es bei diesen Ausbrüchen kaum Neuinfektionen, was sich in der 7-Tage-Inzidenz von derzeit 120 widerspiegelt. Darüber hinaus nahm in Bremerhaven die Inzidenz der unter 60-Jährigen zuletzt zu. Dabei ist für die Altersgruppe der 20- bis 39-Jährigen der höchste Wert unter den betrachteten Altersgruppen zu verzeichnen.

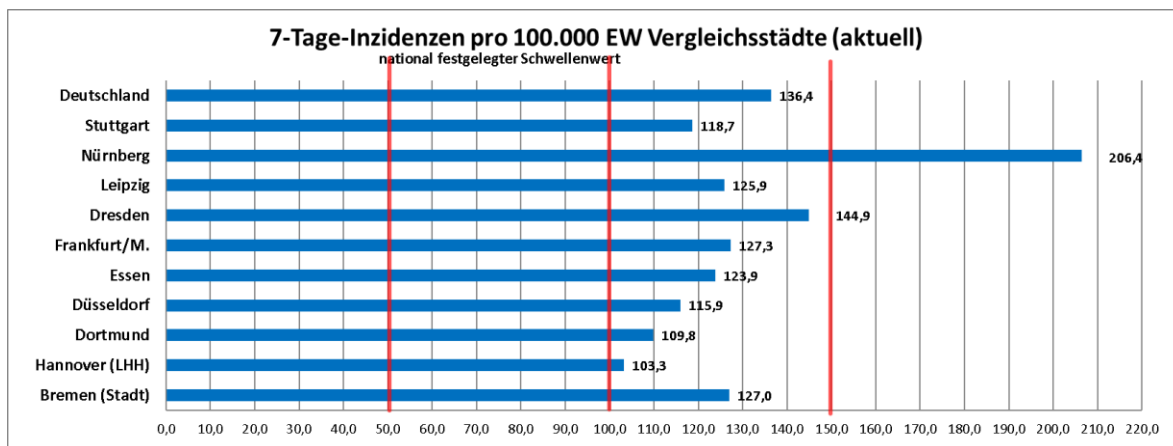


7-TAGE-INZIDENZEN/100.000 EINWOHNER*INNEN VERGLEICH UMLAND³



7-Tage-Inzidenzen Stadt Bremen, Stadt Bremerhaven und Umgebung (Stand: 12.04.2021, 00:00 Uhr)

7-TAGE-INZIDENZEN/100.000 EINWOHNER*INNEN IN VERGLEICHSTÄDTEN³



7-Tage-Inzidenzen Städtevergleich und bundesweiter Vergleich (Stand: 12.04.2021, 00:00 Uhr)

³ Quellen Vergleichsstädte und Deutschland: [RKI COVID-19 Germany \(arcgis.com\)](https://arcgis.com),
Landeshauptstadt Hannover: [Region Hannover - COVID-19 Dashboard \(arcgis.com\)](https://arcgis.com),
Städte Bremen und Bremerhaven: eigene Berechnungen





ÄNDERUNGSÜBERSICHT & REVISIONSSTAND

| <i>Version Nr.</i> | <i>Datum</i> |
|--------------------|--------------|
| 7.0 | 08.03.2021 |



GESUNDHEITSAMT BREMEN

Horner Str. 60/70 Bremen

28203 Bremen

lagebericht@gesundheitsamt.bre-