

LAGEBILD

„SARS COV-2“

STAND: 23.04.2021 – 09:00 UHR

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

Gesundheitsamt Bremen



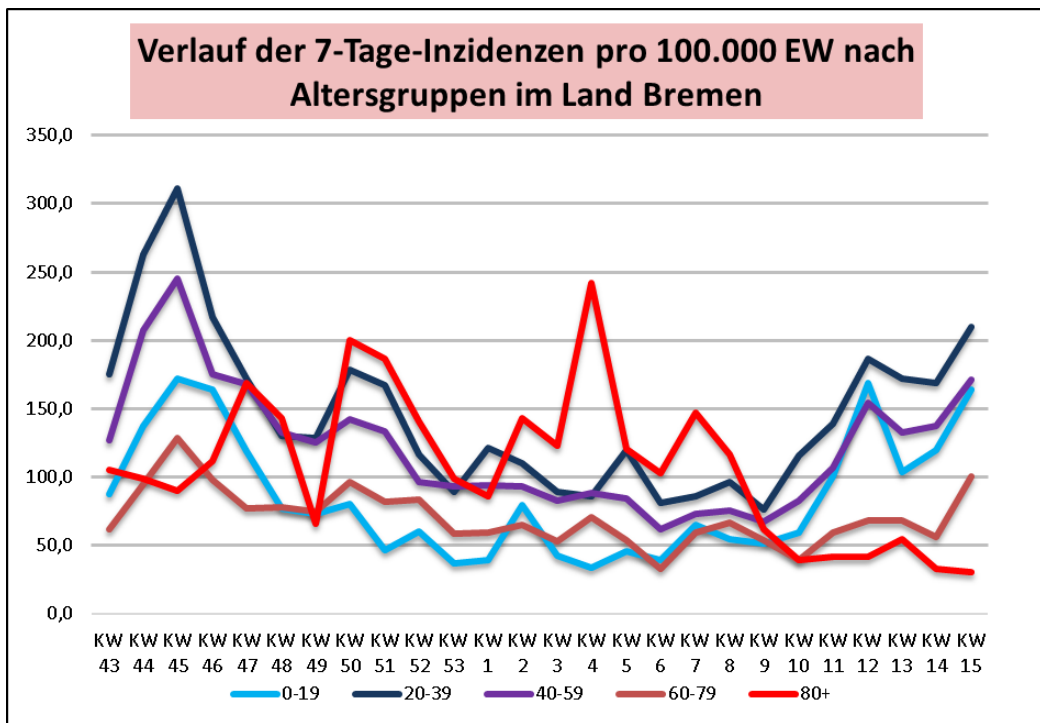
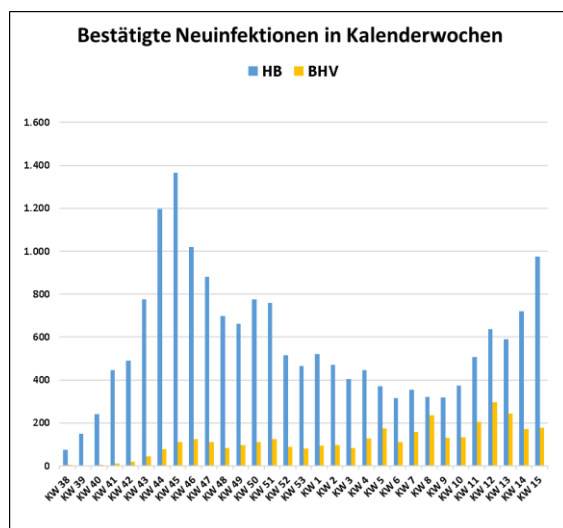
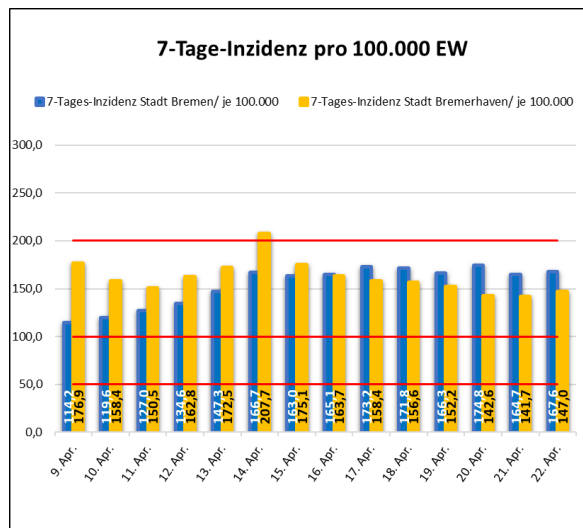
**Die Senatorin für Gesundheit,
Frauen und Verbraucherschutz**





ABSTRACT – DIE WICHTIGSTEN ZAHLEN IM ÜBERBLICK

	Neuinfektionen	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 EW
Deutschland	3.245.253	81.158	≈ 2.865.000	≈ 299.095	164,0
Änderung zum Vortag	+ 27.543	+ 265	≈ + 19.700	≈ + 7.578	+ 2,90
Bremen Land	24.195	444	21.628	2.123	164,1
Änderung zum Vortag	+ 213	+ 1	+ 220	- 8	+ 3,23
Bremen Stadt	20.307	351	18.431	1.525	167,6
Änderung zum Vortag	+ 180	+/- 0	+ 185	- 5	+ 2,82
Bremerhaven	3.888	93	3.197	598	147,0
Änderung zum Vortag	+ 33	+ 1	+ 35	- 3	+ 5,28





EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

VERLAUF DER LETZTEN 9 TAGE¹

	Datum	Bestätigte Neuinfektionen	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 EW	Infektionen innerhalb der jeweils letzten 7 Tage	Erstimpfungen in Impfzentren	Zweitimpfungen in Impfzentren
HB	14. Apr.	242	0	108	1162	166,7	946	1958	758
	15. Apr.	164	5	116	1205	163,0	925	2409	931
	16. Apr.	142	2	106	1239	165,1	937	2465	927
	17. Apr.	138	0	0	1377	173,2	983	1517	848
	18. Apr.	82	0	0	1459	171,8	975	1760	500
	19. Apr.	66	1	163	1361	166,3	944	1005	793
	20. Apr.	158	2	38	1479	174,8	992	1069	594
	21. Apr.	185	2	132	1530	164,7	935	1475	495
	22. Apr.	180	0	185	1525	167,6	951	n.b.	n.b.
Gesamt		1357	12	848					
BHV	14. Apr.	43	0	41	603	207,7	236	601	93
	15. Apr.	27	0	32	598	175,1	199	663	136
	16. Apr.	38	1	43	592	163,7	186	681	129
	17. Apr.	18	0	16	594	158,4	180	464	103
	18. Apr.	27	0	23	598	156,6	178	0	0
	19. Apr.	9	0	5	602	152,2	173	232	222
	20. Apr.	0	2	20	580	142,6	162	314	461
	21. Apr.	42	0	21	601	141,7	161	225	295
	22. Apr.	33	1	35	598	147,0	167	n.b.	n.b.
Gesamt		237	4	236					

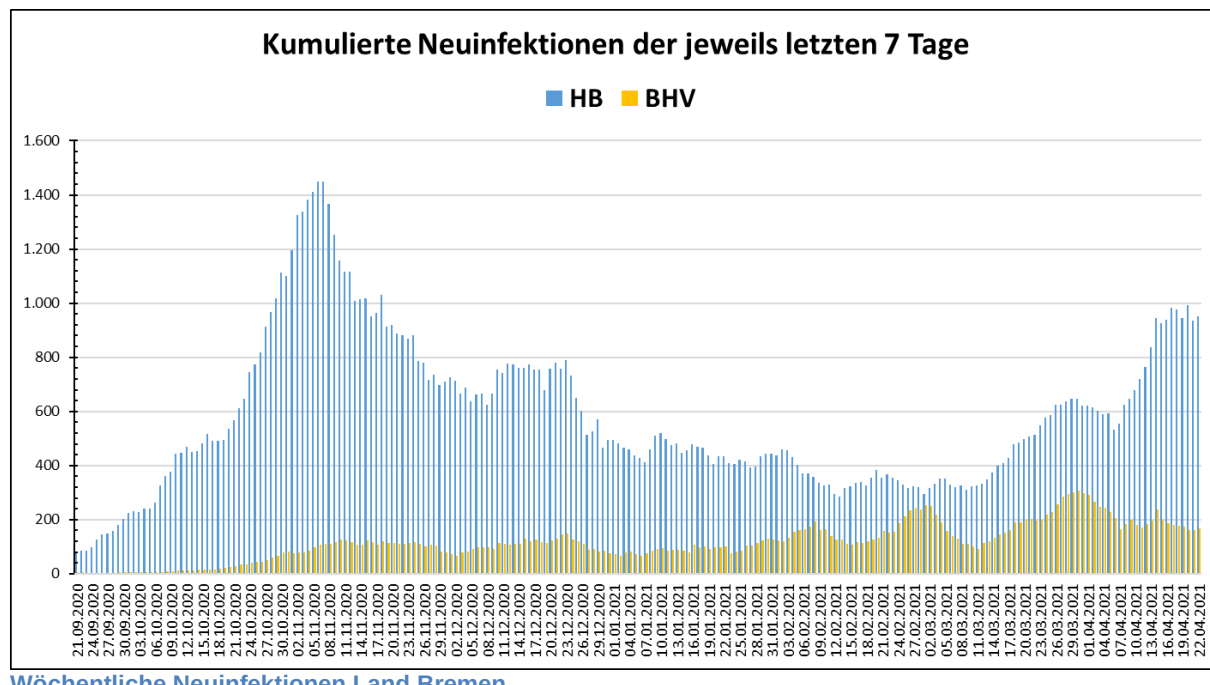
Aktuelle Entwicklungen der letzten 9 Tage

¹ Quelle: Impfzentren, Krankenhäuser und Mobile Teams der Städte Bremen und Bremerhaven. Impfungen durch Hausärzt*innen sind nicht enthalten und werden zeitnah in das Lagebild integriert.





VERLAUF DER WÖCHENTLICHEN NEUINFektIONEN

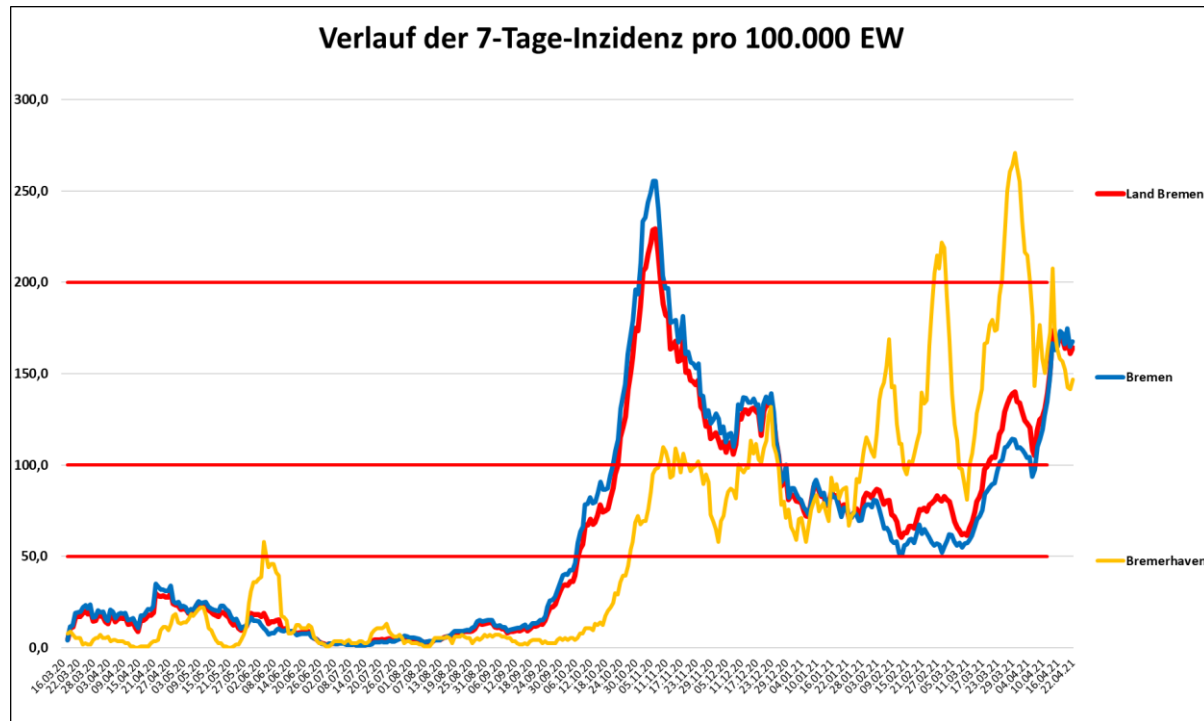


Kumulierte Neuinfektionen der jeweils letzten 7 Tage		
Stand:	HB	BHV
15.04.2021	925	199
16.04.2021	937	186
17.04.2021	983	180
18.04.2021	975	178
19.04.2021	944	173
20.04.2021	992	162
21.04.2021	935	161
22.04.2021	951	167

Für die wöchentlichen Neuinfektionen in der **Stadt Bremen** ist seit Mitte März insgesamt ein deutlicher Aufwärtstrend zu verzeichnen. Begründet durch die verminderte Test- und Meldeaktivität der Osterfeiertage war dieser Anfang April kurzzeitigen rückläufig. Anfang April war insgesamt ein deutlicher Anstieg der Neuinfektionen erkennbar, welcher vereinzelt, tagesabhängigen Schwankungen unterliegt. Aktuell stagniert die Anzahl wöchentlicher Neuinfektionen auf hohem Niveau.

In der **Stadt Bremerhaven** ist seit Mitte März erneut ein deutlicher Aufwärtstrend zu verzeichnen gewesen. Dieser war ab dem 31.03.2021 rückläufig. Begründet werden konnte dies zunächst durch die feiertagsbedingt verminderte Test- und Meldeaktivität der Osterfeiertage. Derzeit sinkt die Inzidenz insgesamt in Bremerhaven.



7-TAGE-INZIDENZEN LAND BREMEN²

7-Tage-Inzidenzen Land Bremen

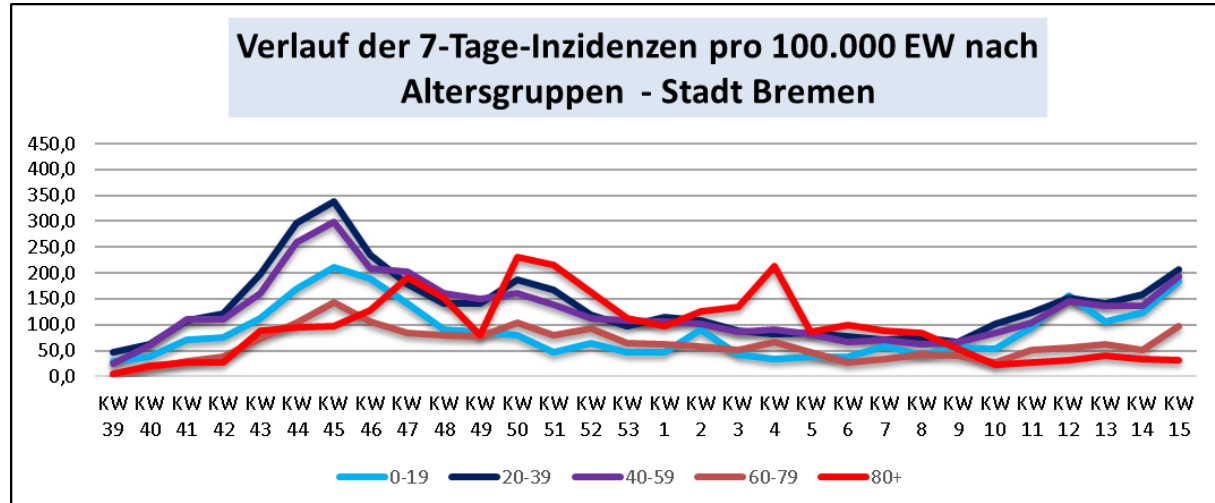
Am 24.03.2021 überschritt die 7-Tage-Inzidenz den zweiten vom RKI veröffentlichten Schwellenwert von 100 Neuinfektionen pro Woche und 100.000 Einwohner*innen. Zwischenzeitlich war ein Absinken der Inzidenz vorzufinden, welches aber mit Blick auf die Osterfeierstage und einem verminderteren Testverhalten zu bewerten ist. Nach dem starken Anstieg der Inzidenz Anfang April stagniert sie auf diesem hohen Niveau. Der starke Anstieg der Neuinfektionen ist insbesondere auf Infektionen im privaten Bereich (Haushalte und familiäres Umfeld) zurückzuführen.

Die 7-Tage-Inzidenz in der **Stadt Bremerhaven** unterliegt aufgrund der geringeren tatsächlichen Fallzahlen grundsätzlich größeren Schwankungen. Anfang März erreichte sie 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. Derzeit sinkt die Inzidenz in Bremerhaven tendenziell.

² 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 BREMEN³

7-Tage-Inzidenzen nach Alter Stadt Bremen

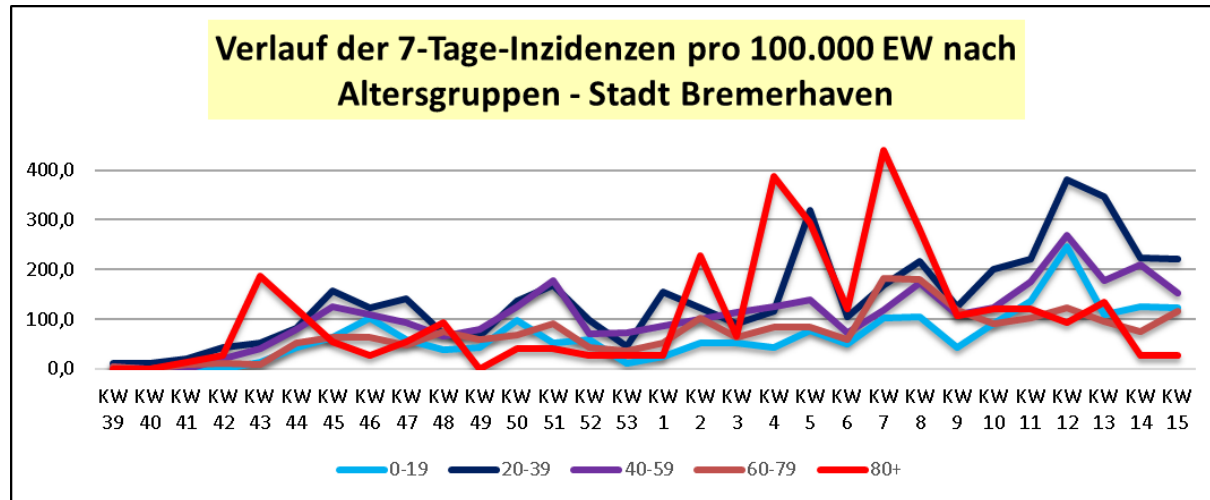
Stadt Bremen							
KW	0-5	6-9	10-19	20-39	40-59	60-79	80+
KW 14	68,90	84,18	174,29	158,45	137,55	51,94	34,18
KW 15	173,75	299,89	261,43	207,69	194,32	96,96	31,55

7-Tage-Inzidenzen nach Altersgruppen Stadt Bremen pro 100.000 Einwohner*innen

In der KW 13 bleibt der stetige Anstieg der 7-Tage-Inzidenz der Altersgruppen der 20- bis 39-Jährigen, der 40- bis 59-Jährigen und der 0- bis 19-Jährigen bestehen. In der KW 14 zeigt sich ein Absinken der 7-Tage-Inzidenz der 60- bis 79-Jährigen, die über 80-Jährigen weisen nach wie vor die geringste 7-Tage-Inzidenz auf. In der KW 15 zeigt sich ein weiterer stetiger Anstieg der 7-Tage-Inzidenzen, vor allem der 20- bis 39-Jährigen und der 40- bis 59-Jährigen. Die 7-Tage-Inzidenz der 0- bis 19-jährigen Kinder und Jugendlichen sowie der 60- bis 79-Jährigen steigen insbesondere seit der KW 14 stark an.

³ 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 BREMERHAVEN³

7-Tage-Inzidenzen nach Alter Stadt Bremerhaven

Stadt Bremerhaven							
KW	0-5	6-9	10-19	20-39	40-59	60-79	80+
KW 14	170,24	74,50	199,5	224,3	208,6	75,5	26,7
KW 15	102,15	93,13	217,6	220,8	152,3	115,3	26,7

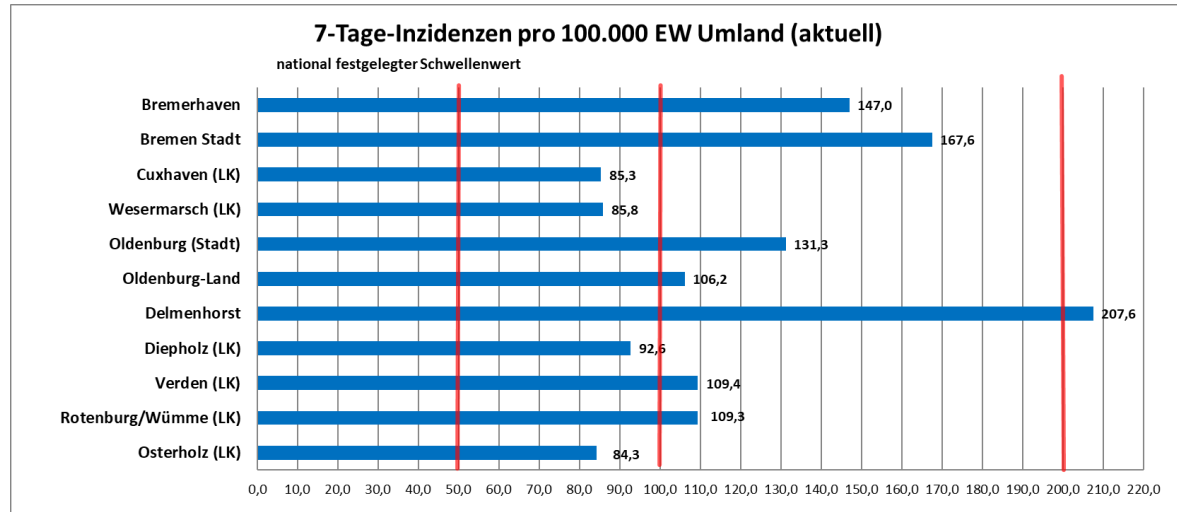
7-Tage-Inzidenzen nach Altersgruppen Stadt Bremerhaven pro 100.000 Einwohner*innen

Ab der KW 1 wurde in der Altersgruppe der über 80-jährigen Bremerhavener*innen ein deutlicher Anstieg verzeichnet. Dieser war auf Ausbrüche in Altenpflegeheimen zurückzuführen. Die Inzidenz der unter 60-Jährigen, vor allem die der 20- bis 39-Jährigen nahm zuletzt zu. Dabei ist für die Altersgruppe der 20- bis 39-Jährigen der höchste Wert unter den betrachteten Altersgruppen zu verzeichnen, gefolgt von den 40- bis 59-Jährigen. Seit der KW 14 zeigt sich ein Sinken bzw. eine Stagnation der 7-Tage-Inzidenz einiger Altersgruppen. Vor allem die 7-Tage-Inzidenz der 40- bis 59-Jährigen sinkt, jene der 20- bis 39-Jährigen sinkt leicht. Die 7-Tage-Inzidenz der 60- bis 79-Jährigen steigt jedoch in der KW 15 deutlich.



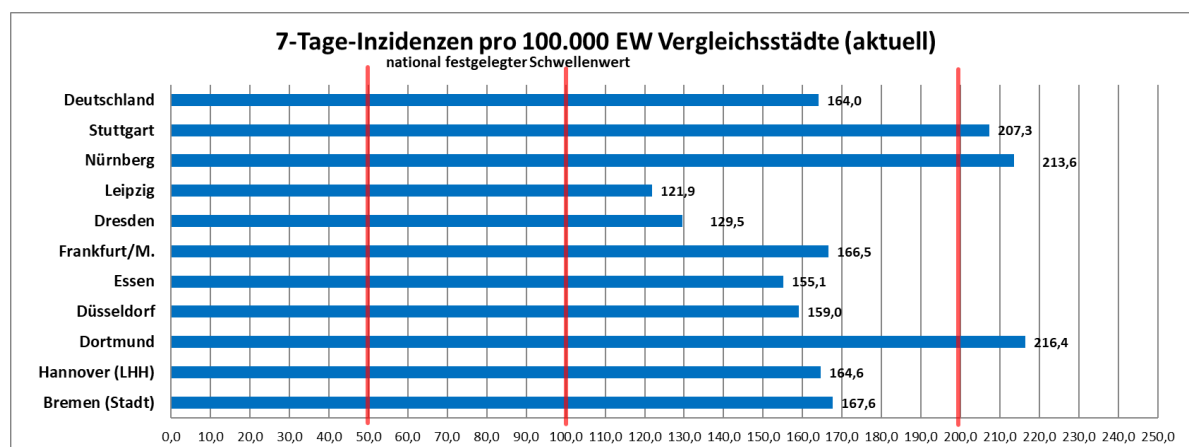


7-TAGE-INZIDENZEN/100.000 EINWOHNER*INNEN VERGLEICH UMLAND⁴



7-Tage-Inzidenzen Stadt Bremen, Stadt Bremerhaven und Umgebung (Stand: 23.04.2021, 00:00 Uhr)

7-TAGE-INZIDENZEN/100.000 EINWOHNER*INNEN IN VERGLEICHSSTÄD-
TEN⁴



7-Tage-Inzidenzen Städtevergleich und bundesweiter Vergleich (Stand: 23.04.2021, 00:00 Uhr)

⁴ Quellen Vergleichsstädte und Deutschland: [RKI COVID-19 Germany \(arcgis.com\)](https://covid19.rki.de/),
Landeshauptstadt Hannover: [Region Hannover - COVID-19 Dashboard \(arcgis.com\)](https://covid19.hannover.de/),
Städte Bremen und Bremerhaven: eigene Berechnungen





ÄNDERUNGSÜBERSICHT & REVISIONSSTAND

Version Nr.	Datum
7.0	08.03.2021



GESUNDHEITSAMT BREMEN

Horner Str. 60/70 Bremen

28203 Bremen

lagebericht@gesundheitsamt.bre-