

LAGEBILD

„SARS COV-2“

STAND: 13.04.2021 – 09:00 UHR

FREIGABE DURCH: DIE SENATORIN FÜR GESUNDHEIT,
FRAUEN UND VERBRAUCHERSCHUTZ

Gesundheitsamt Bremen



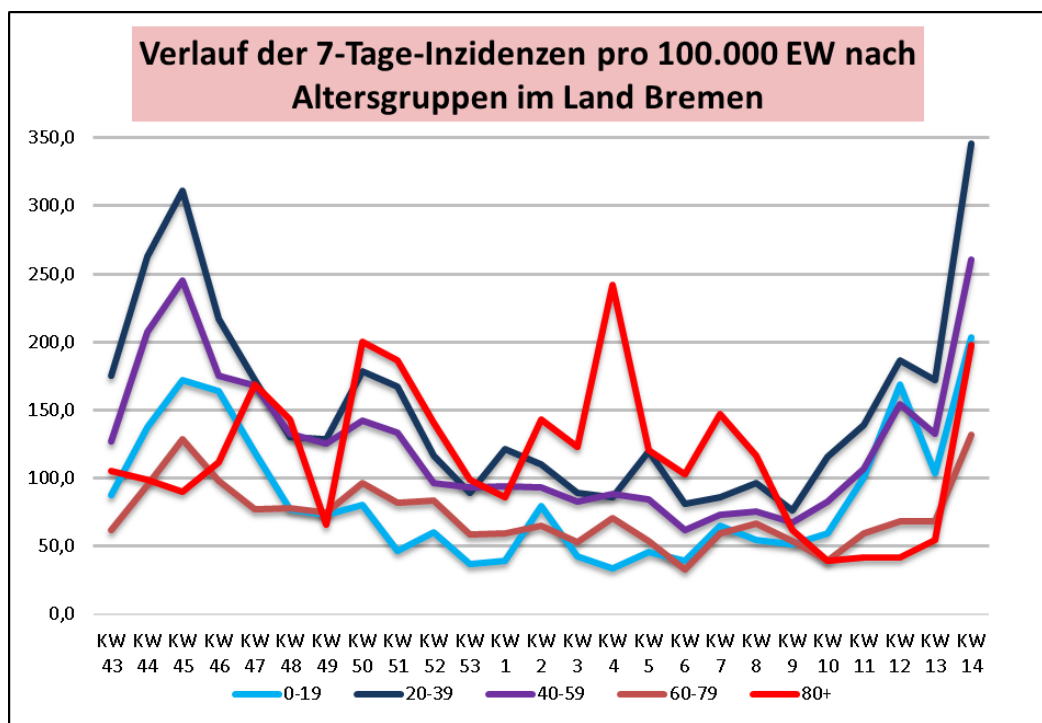
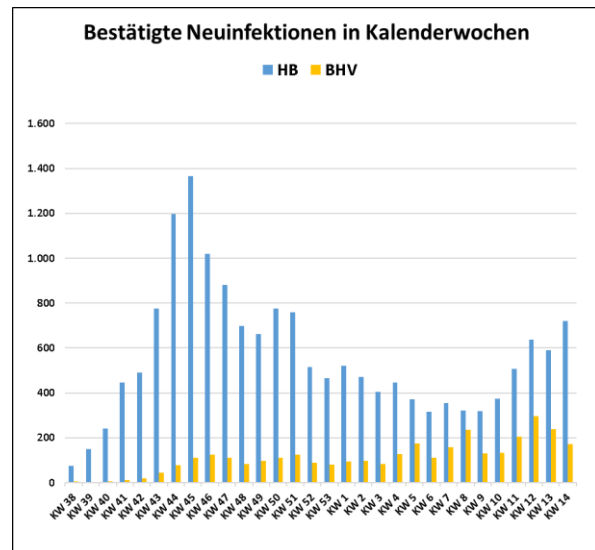
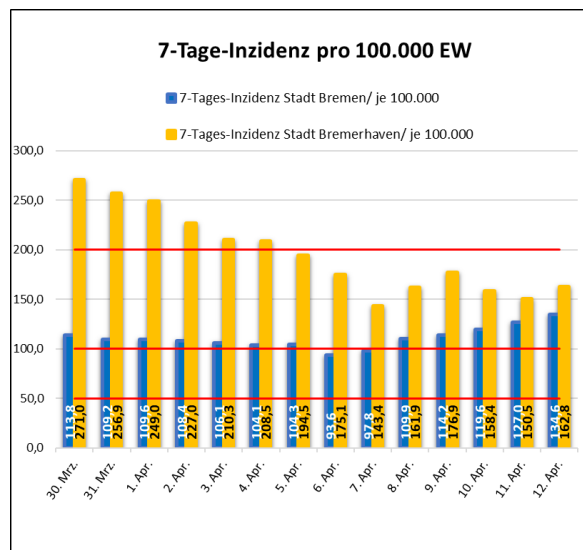
**Die Senatorin für Gesundheit,
Frauen und Verbraucherschutz**





ABSTRACT – DIE WICHTIGSTEN ZAHLEN IM ÜBERBLICK

	Neuinfektionen	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 EW
Deutschland	3.022.323	78.746	≈ 2.700.200	≈ - 243.377	140,9
Änderung zum Vortag	+ 10.810	+ 294	≈ + 16.300	≈ - 5.784	+ 4,50
Bremen Land	22.473	425	20.415	1.633	139,3
Änderung zum Vortag	+ 111	+ 4	+ 63	+ 44	+ 8,37
Bremen Stadt	18.840	338	17.484	1.018	134,6
Änderung zum Vortag	+ 97	+ 3	+ 53	+ 41	+ 7,58
Bremerhaven	3.633	87	2.931	615	162,8
Änderung zum Vortag	+ 14	+ 1	+ 10	+ 3	+ 12,32





EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

VERLAUF DER LETZTEN 9 TAGE

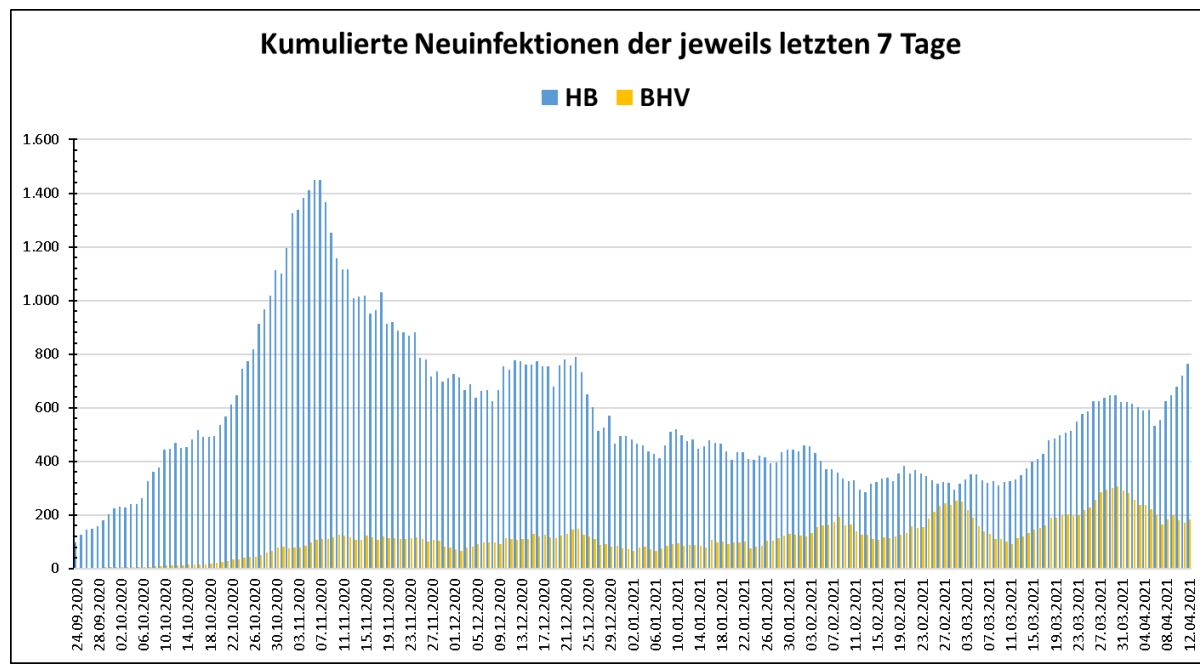
	Datum	Bestätigte Neuinfektionen	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 EW	Infektionen innerhalb der jeweils letzten 7 Tage	Erstimpfungen	Zweitimpfungen
HB	4. Apr.	48	1	48	899	104,1	591	2499	334
	5. Apr.	54	2	41	910	104,3	592	2464	339
	6. Apr.	38	2	101	845	93,6	531	2188	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	2526	369
	12. Apr.	97	3	53	1018	134,6	764	n.b.	n.b.
Gesamt		866	11	737					
BHV	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	0	0
	12. Apr.	14	1	10	615	162,8	185	n.b.	n.b.
Gesamt		223	7	302					

Aktuelle Entwicklungen der letzten 9 Tage





VERLAUF DER WÖCHENTLICHEN NEUINFektIONEN



Wöchentliche Neuinfektionen Land Bremen

Kumulierte Neuinfektionen der jeweils letzten 7 Tage		
Stand:	HB	BHV
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
12.04.2021	764	185

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 ein deutlicher Aufwärts-trend zu verzeichnen. Begründet durch die feiertagsbedingt verminderte Test- und Meldeaktivität war dieser kurzzeiti-gen rückläufig. Mittlerweile findet wieder ein deutlicher An-stieg der Neuinfektionen statt.

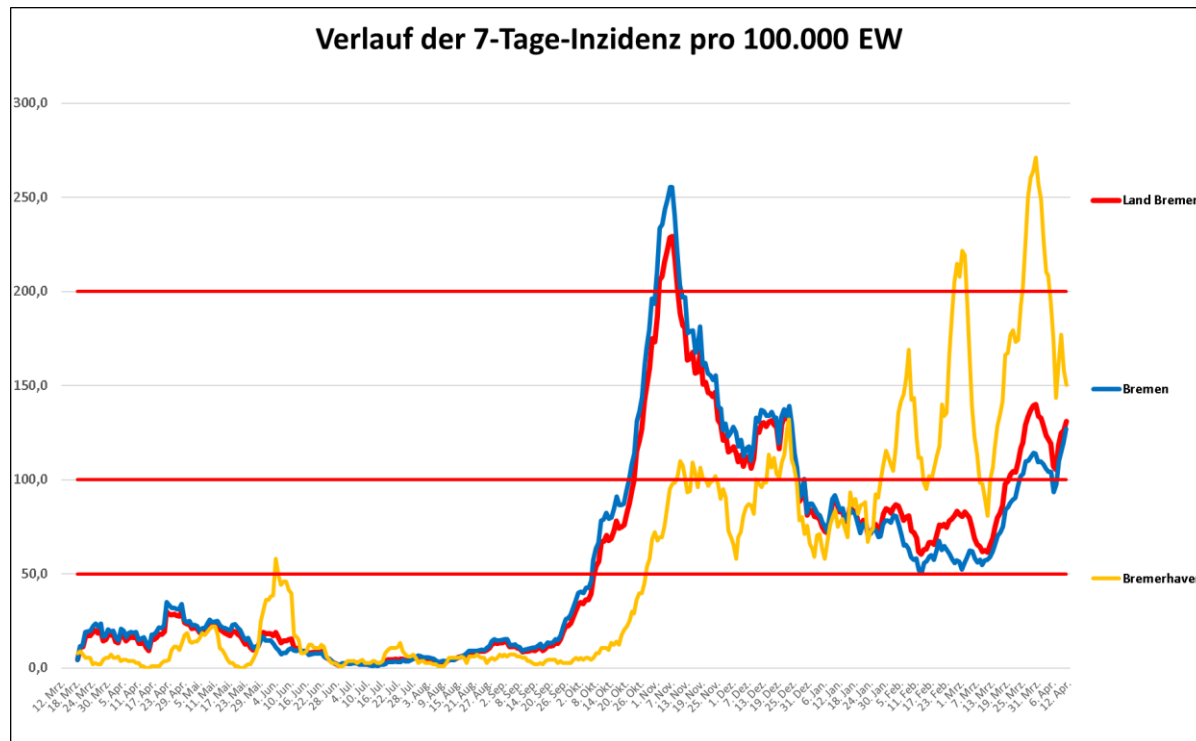
In der **Stadt Bremerhaven** bewegten sich die wöchentli-chen Neuinfektionen seit November mit Schwankungen auf ähnlichem Niveau. Ab Ende Januar wurde ein starker An-

stieg der Anzahl wöchentlicher Neuinfektionen in Bremerhaven verzeichnet, der Ende Februar seinen Höhepunkt erreichte. Nachdem die Anzahl wöchentlicher Neuinfektio-nen gesunken war, ist ein deutlicher Aufwärtstrend zu verzeichnen gewesen. Dieser ist seit dem 31.03.2021 rückläufig. Begründet ist dies voraussichtlich maßgeblich durch die feiertagsbedingt verminderte Test- und Meldeaktivität.





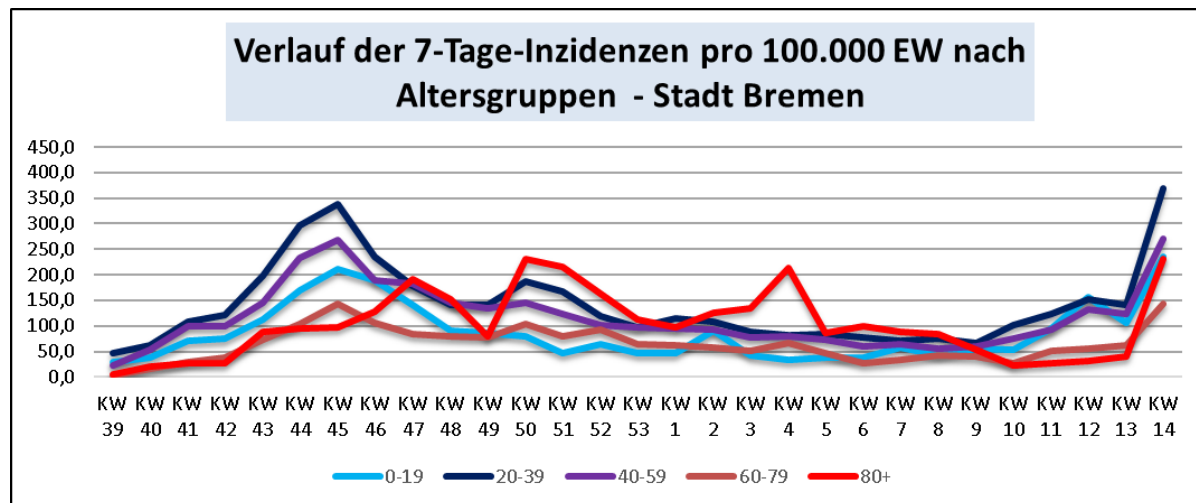
7-TAGE-INZIDENZEN LAND BREMEN¹





Einwohner*innen. Auch in Bremerhaven ist eine sinkende Inzidenz zu beobachten, die mit Blick auf die Osterfeiertage zu bewerten ist.

7-TAGE-INZIDENZEN NACH ALTERSGRUPPEN STADT BREMEN²



7-Tage-Inzidenzen nach Alter Stadt Bremen

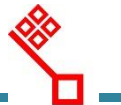
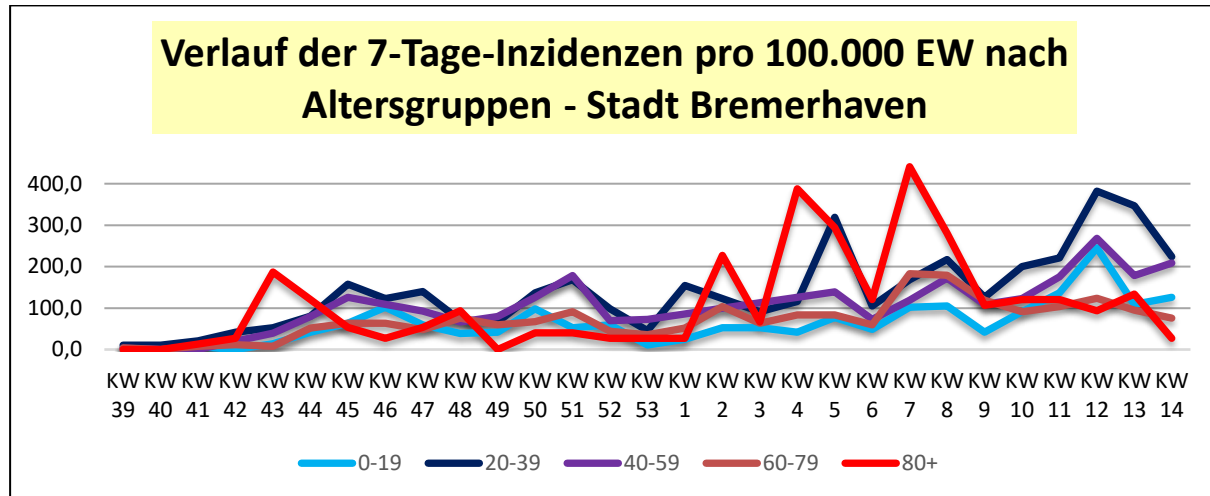
Stadt Bremen							
KW	0-5	6-9	10-19	20-39	40-59	60-79	80+
KW 13	77,89	157,84	106,95	140,78	123,10	62,33	39,43
KW 14	137,80	142,05	332,73	368,00	270,40	143,70	231,30

7-Tage-Inzidenzen nach Altersgruppen Stadt Bremen

Seit der KW 13 ist ein deutlicher Anstieg der 7-Tage-Inzidenz aller Altersgruppen zu verzeichnen. In der KW 14 zeigt sich, dass die Altersgruppe der 20-39-Jährigen die höchste 7-Tage-Inzidenz aufweist, gefolgt von der Altersgruppe der 40-59-Jährigen. Die 7-Tage-Inzidenz der über 80-Jährigen steigt ebenfalls. Dies ist deutlich hervorzuheben, da diese Altersgruppe seit der KW 10 über die geringste 7-Tage-Inzidenz verfügte.

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 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 13	102,15	93,13	136,0	346,9	178,8	95,4	133,6
KW 14	170,24	74,50	199,5	224,3	208,6	75,5	26,7

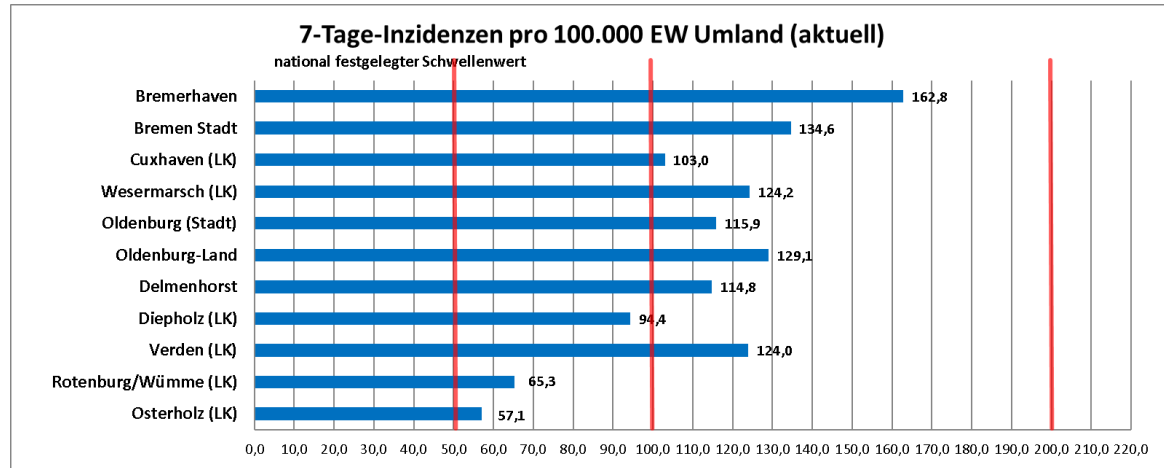
7-Tage-Inzidenzen nach Altersgruppen Stadt Bremerhaven

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. Darüber hinaus nahm in Bremerhaven die Inzidenz der unter 60-Jährigen, vor allem die der 20 bis 39-Jährigen 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.



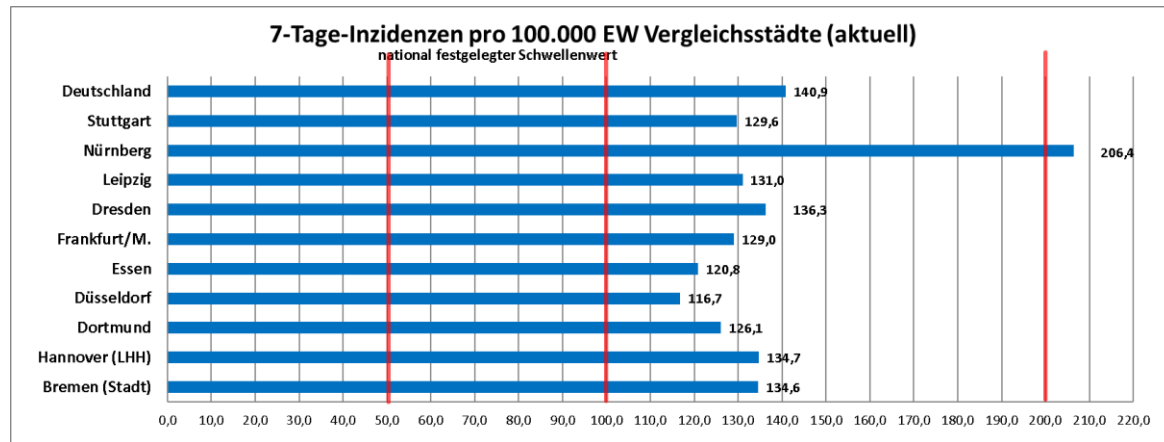


7-TAGE-INZIDENZEN/100.000 EINWOHNER*INNEN VERGLEICH UMLAND³



7-Tage-Inzidenzen Stadt Bremen, Stadt Bremerhaven und Umgebung (Stand: 13.04.2021, 00:00 Uhr)

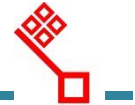
7-TAGE-INZIDENZEN/100.000 EINWOHNER*INNEN IN VERGLEICHSSTÄDTE- TEN³



7-Tage-Inzidenzen Städtevergleich und bundesweiter Vergleich (Stand: 13.04.2021, 00:00 Uhr)

³ 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.arcgis.com/), 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.bremen.de