



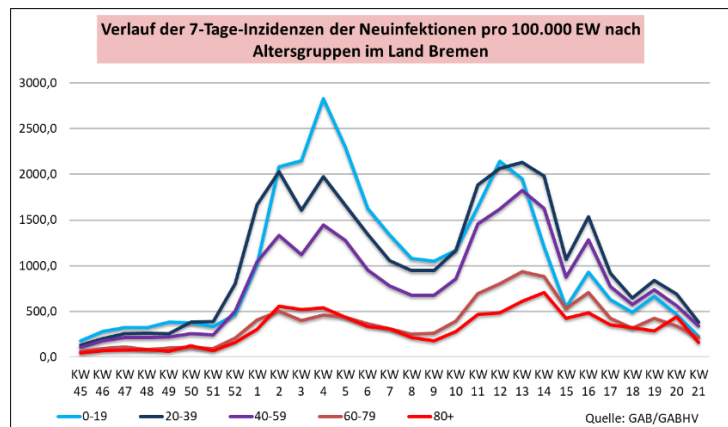
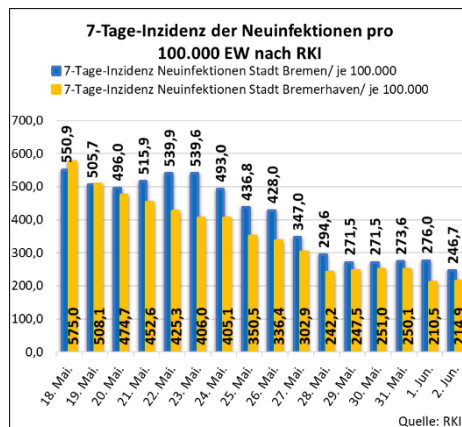
1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

	Tagesaktuelle Neuinfektionen*	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen Neuinfektionen pro 100.000 EW*	Quoten vollständige Impfserie* ²	7-Tage-Inzidenzen Hospitalisierungen pro 100.000 EW ³			RKI 7-Tage-Inzidenzen Hospitalisierungen pro 100.000 EW*
							gesamt	mit Covid-19	wegen Covid-19	
Deutschland*	26.409.455	139.222	≈ 25.459.000	≈ 811.233	221,4	77,6				1,95
Änderung z. Vt.	+ 48.502	+ 131	≈ + 67.800	≈ - 19.429	+ 14,4	+/- 0,0				+ 0,13
Bremen Land	201.365	766	194.399	6.170	241,4	87,2	5,73	4,85	0,88	wegen Covid-19 0,59
Änderung z. Vt.	+ 274	+/- 0	+ 481	- 74	- 23,67	+/- 0,0	- 0,59	- 0,59	+/- 0,00	+ 0,15
Bremen Stadt	164.052	582	159.662	3.823	246,7		6,00	4,94	1,06	
Änderung z. Vt.	+ 228	+/- 0	+ 433	- 96	- 29,30		- 0,88	- 0,88	+/- 0,00	
Bremerhaven	37.313	184	34.737	2.347	214,9		4,40	4,40	0,00	
Änderung z. Vt.	+ 46	+/- 0	+ 48	+ 22	+ 4,40		+ 0,88	+ 0,88	+/- 0,00	Quellen: GAB/GABHV*/RKI

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen¹, Stand 02.06.2022

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **1642** Neuinfektionen, davon **1398** in der Stadtgemeinde Bremen und **244** in Bremerhaven.⁴ Es wurden in der 21. Kalenderwoche **2** Todesfälle im Zusammenhang mit einer Corona-Infektion im Land Bremen registriert.



¹ Für die Berechnung aller Größen, die sich auf die Bevölkerung im Land Bremen beziehen, wird diese mit Stand vom 31.12.2020 verwendet.

² Die Quote der vollständigen Impfserie nach Auskunft des RKI bezieht sich auf den Stand vom 07.06.2022.

³ Um eine bundesweit einheitliche Datengrundlage zu schaffen, ordnet das RKI die gemeldeten Hospitalisierungen dem jeweiligen Meldedatum der Infektion zu, welches z.T. mehrere Tage zurückliegen kann. Das Bremer Gesundheitsamt berechnet die Hospitalisierungsinzidenz auf Grundlage des Datums der Hospitalisierung von Bremer und Bremerhavener Bürger*innen in die Krankenhäuser des Landes Bremen, um die Hospitalisierungen ohne zeitliche Verzerrungen darzustellen. Durch die unterschiedliche Zuordnung können Abweichungen bei den aufgeführten Werten der 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz entstehen.

⁴ Quelle: Robert Koch-Institut: [COVID-19-Dashboard](#); [RKI 7-Tage-Inzidenzen](#)





1.2 VERLAUF DER LETZTEN 9 TAGE ⁵⁶

	Datum	Tagesaktuelle Neuinfektionen (aktualisierte Werte)*	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen Neuinfektionen pro 100.000 EW (aktualisierte Werte)*	Infektionen innerhalb der jeweils letzten 7 Tage (aktualisierte Werte)*	7-Tage-Inzidenzen Hospitalisie- rungen pro 100.000 EW		
								gesamt	mit Covid-19	wegen Covid-19
HB	25. Mai.	395	0	732	5577	436,8	2475	6,88	6,53	0,35
	26. Mai.	394	0	681	5143	428,0	2425	5,29	4,94	0,35
	27. Mai.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	347,0	1966	4,59	4,24	0,35
	28. Mai.	197	0	n.b.	4597	294,6	1669	4,41	4,24	0,18
	29. Mai.	163	n.b.	n.b.	n.b.	271,5	1538	6,35	5,65	0,71
	30. Mai.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	271,5	1538	6,18	5,29	0,88
	31. Mai.	401	0	n.b.	4248	273,6	1550	5,82	4,77	1,06
	1. Jun.	409	1	709	3919	276,0	1564	6,88	5,82	1,06
	2. Jun.	228	0	433	3823	246,7	1398	6	4,94	1,06
	Gesamt	2187	1	2555						
BHV	25. Mai.	115	0	67	2383	350,5	398	4,4	4,4	0
	26. Mai.	41	1	76	2423	336,4	382	4,4	4,4	0
	27. Mai.	44	n.b.	n.b.	n.b.	302,9	344	4,4	4,4	0
	28. Mai.	6	0	223	2427	242,2	275	3,52	3,52	0
	29. Mai.	50	n.b.	n.b.	n.b.	247,5	281	4,4	4,4	0
	30. Mai.	26	n.b.	n.b.	n.b.	251,0	285	4,4	4,4	0
	31. Mai.	2	0	n.b.	2387	250,1	284	4,4	4,4	0
	1. Jun.	70	0	62	2325	210,5	239	3,52	3,52	0
	2. Jun.	46	0	48	2347	214,9	244	4,4	4,4	0
	Gesamt	400	1	476						

Quellen: GAB/GABHV/*RKI

Entwicklungen der letzten 9 Tage

⁵ Die in dieser Tabelle dargestellten Verstorbenen werden nach Datum der eingegangenen Meldung eingetragen.

⁶ Für die tagesaktuellen Neuinfektionen, die 7-Tage-Inzidenz der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen und die Infektionen innerhalb der jeweils letzten 7 Tage werden Nachmeldungen rückwirkend mit einbezogen. Entsprechend werden anstatt den zuvor fixierten Werten rückwirkend aktualisierte Werte des RKI dargestellt.





2 7-TAGE-INZIDENZEN DER NEUINFEKTIONEN NACH ALTERSGRUPPEN⁷

2.1 STADT BREMEN

Stadt Bremen						Quelle: GAB
7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen						
KW	0-19	20-39	40-59	60-79	80+	
KW 18	491,4	634,0	557,4	279,9	315,7	
KW 19	705,0	857,9	721,4	411,1	280,3	
KW 20	533,2	730,4	591,8	336,4	459,6	
KW 21	212,7	367,7	322,0	190,3	143,9	

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

2.2 STADT BREMERHAVEN

Stadt Bremerhaven						Quelle: GABHV
7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen						
KW	0-19	20-39	40-59	60-79	80+	
KW 18	574,3	718,7	694,0	493,6	270,2	
KW 19	623,6	757,5	848,2	477,7	244,4	
KW 20	313,6	468,6	442,6	362,2	244,4	
KW 21	313,6	482,7	456,0	318,4	193,0	

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

3 BESORGNISERREGENDE VIRUSVARIANTEN (VOC)

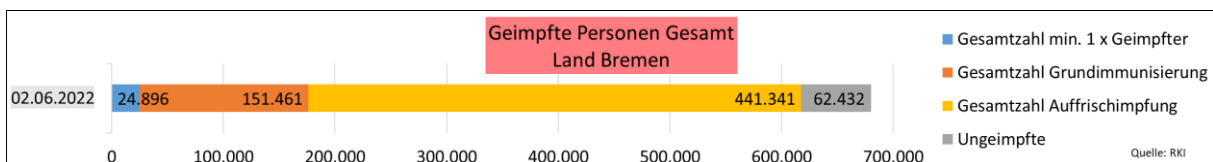
Sowohl in Deutschland als auch im Land Bremen ist die besorgniserregende Variante (Variant of Concern, VOC) Omikron die dominante Variante.

4 HOSPITALISIERUNGEN IM LAND BREMEN

Belegte Betten Land Bremen am: 02.06.2022	Veränderung belegter Normalbetten der letzten 7 Tage	Veränderung belegter Intensivbetten der letzten 7 Tage	Quelle: IVENA
Normalstation: 80	↓ - 30	→ + 1	
Intensivstation: 9	- 27 %	+ 13 %	
davon beatmet: 5			

Belegte Betten im Land Bremen

5 IMPFUNGEN IM LAND BREMEN



Absolute Anzahl der Impfungen Land Bremen

⁷ Eigene Berechnungen, zugrunde gelegt für die Berechnungen der 7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen nach Altersgruppen werden die Bevölkerungsdaten vom Statistischen Landesamt mit Stand vom 31.12.2020.

