



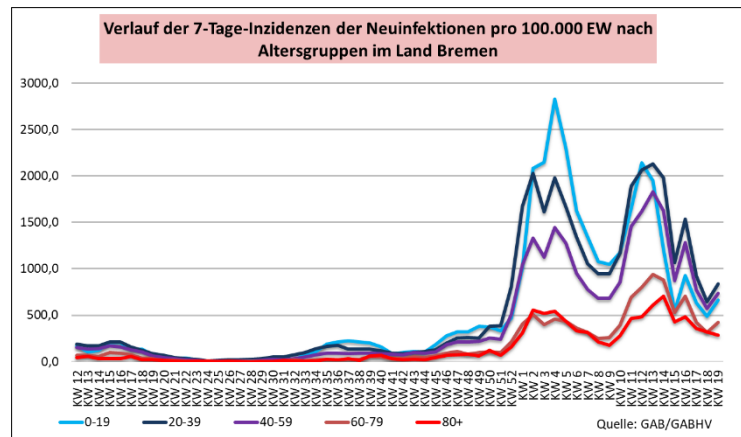
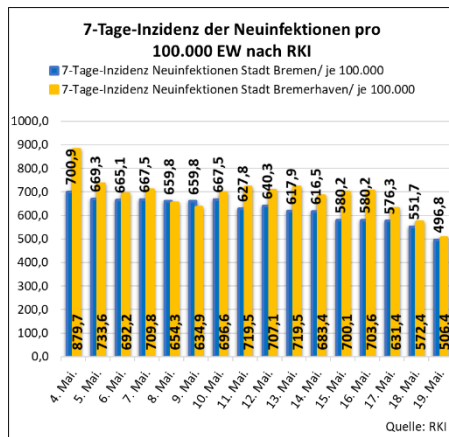
1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

Quellen: GAB/GABHV*/RKI	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*	25.949.175	138.053	≈ 24.425.500	≈ 1.385.600	383,2	77,6				3,21
Änderung z. Vt.	+ 58.719	+ 165	≈ + 126.500	≈ - 67.968	- 24,60	+/- 0,0				- 0,02
Bremen Land	197.167	763	186.841	9.384	498,4	87,1	7,79	5,88	1,91	wegen Covid-19 1,62
Änderung z. Vt.	+ 449	+ 1	+ 707	- 29	- 56,75	+/- 0,0	- 0,29	- 0,59	+ 0,29	+/- 0,00
Bremen Stadt	160.484	580	153.342	6.443	496,8		8,30	6,35	1,94	
Änderung z. Vt.	+ 390	+/- 0	+ 631	- 126	- 54,89		+ 0,18	- 0,18	+ 0,35	
Bremerhaven	36.683	183	33.499	2.941	506,4		5,28	3,52	1,76	
Änderung z.Vt.	+ 59	+ 1	+ 76	+ 97	- 66,05		- 2,65	- 2,65	+/- 0,00	

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen¹, Stand 19.05.2022

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **3390** Neuinfektionen, davon **2815** in der Stadtgemeinde Bremen und **575** in Bremerhaven.⁴ Es wurden in der 19. 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

Quellen: *RKI; **GAB/GABHV	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	11. Mai.	854	0	864	7261	627,8	3557	9	7,59	1,41
	12. Mai.	701	0	816	7293	640,3	3628	9,18	7,59	1,59
	13. Mai.	514	0	639	7063	617,9	3501	9,88	7,94	1,94
	14. Mai.	385	0	376	7158	616,5	3493	9,53	7,77	1,76
	15. Mai.	160	n.b.	n.b.	n.b.	580,2	3287	9,18	7,77	1,41
	16. Mai.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	580,2	3287	9,53	7,59	1,94
	17. Mai.	651	3	n.b.	6944	576,3	3265	7,59	5,82	1,76
	18. Mai.	715	1	1042	6569	551,7	3126	8,12	6,53	1,59
	19. Mai.	390	0	631	6443	496,8	2815	8,3	6,35	1,94
	Gesamt	4370	4	4368						
BHV	11. Mai.	240	0	257	2901	719,5	817	14,09	8,81	5,28
	12. Mai.	134	0	59	3081	707,1	803	15,85	10,57	5,28
	13. Mai.	120	0	52	3163	719,5	817	14,97	9,69	5,28
	14. Mai.	100	1	208	3076	683,4	776	13,21	8,81	4,4
	15. Mai.	76	n.b.	n.b.	n.b.	700,1	795	9,69	6,17	3,52
	16. Mai.	44	n.b.	n.b.	n.b.	703,6	799	9,69	7,05	2,64
	17. Mai.	3	0	455	3050	631,4	717	10,57	7,05	3,52
	18. Mai.	173	0	209	2844	572,4	650	7,93	6,17	1,76
	19. Mai.	59	1	76	2941	506,4	575	5,28	3,52	1,76
	Gesamt	949	2	1316						

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 16	982,8	1522,3	1254,4	688,4	447,0	
KW 17	616,7	889,6	743,2	391,1	320,7	
KW 18	491,4	634,0	557,4	279,9	315,7	
KW 19	705,0	857,9	721,4	411,1	280,3	

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

2.2 STADT BREMERHAVEN

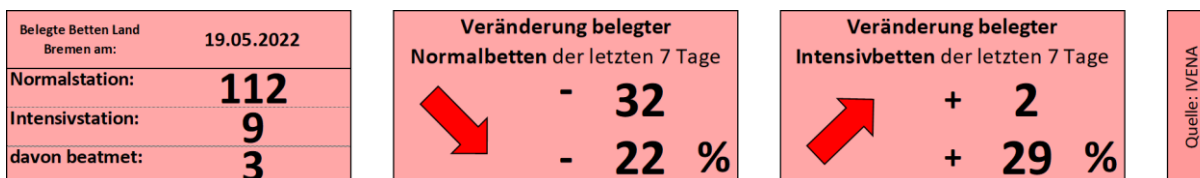
Stadt Bremerhaven						Quelle: GABHV
7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen						
KW	0-19	20-39	40-59	60-79	80+	
KW 16	898,4	1670,0	1518,8	792,1	553,2	
KW 17	792,7	1113,3	955,5	581,2	437,4	
KW 18	574,3	718,7	694,0	493,6	270,2	
KW 19	623,6	757,5	848,2	477,7	244,4	

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

3 BESORGNISERREGENDE VIRUSVARIANTEN (VOC)

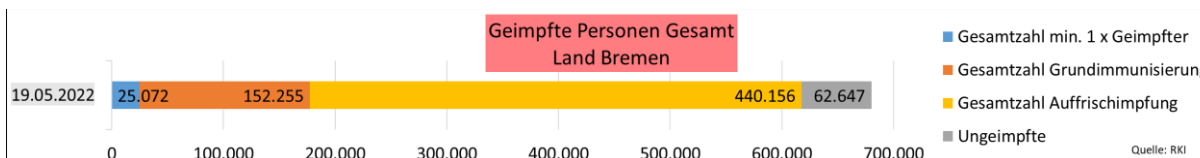
Sowohl in Deutschland als auch im Land Bremen ist die besorgniserregende Variante (Variant of Concern, VOC) Omikron die dominante Variante.

4 HOSPITALISIERUNGEN IM LAND BREMEN



Belegte Betten 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.

