



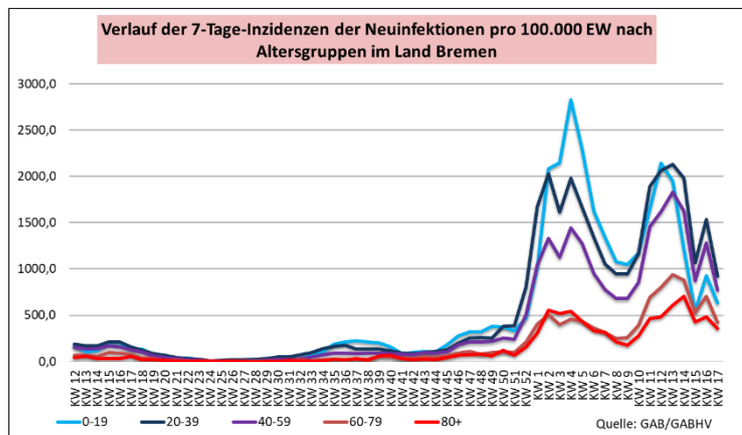
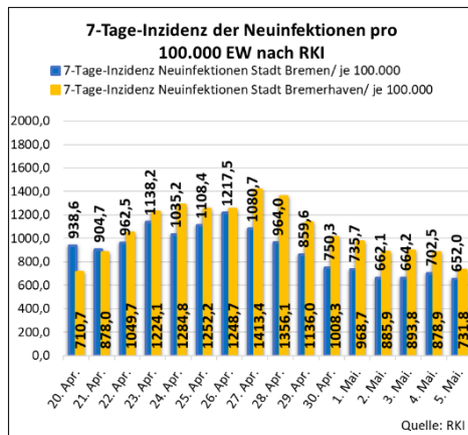
1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

Quellen: GAB/GABHV*/RKI	Tagesaktuelle Neuinfektionen*	Verstorbene	Genezene	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*	25.130.137	136.125	≈ 23.000.500	≈ 1.993.512	566,8	77,6				4,17
Änderung z. Vt.	+ 96.167	+ 183	+ 159.200	- 63.216	- 59,60	+/- 0,0				- 0,01
Bremen Land	188.975	753	175.834	12.388	665,3	87,0	10,29	8,09	2,21	wegen Covid-19 1,47
Änderung z. Vt.	+ 669	+ 2	+ 1.879	- 889	- 66,60	+/- 0,0	+ 0,29	+/- 0,00	+ 0,29	- 0,29
Bremen Stadt	153.826	573	144.107	9.146	652,0		10,77	8,65	2,12	
Änderung z. Vt.	+ 522	+ 2	+ 1.458	- 680	- 50,48		+ 0,71	+ 0,35	+ 0,36	
Bremerhaven	35.149	180	31.727	3.242	731,8		7,93	5,29	2,64	
Änderung z.Vt.	+ 147	+/- 0	+ 421	- 209	- 147,06		- 1,76	- 1,76	+/- 0,00	

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen¹, Stand 05.05.2022

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **4525** Neuinfektionen, davon **3694** in der Stadtgemeinde Bremen und **831** in Bremerhaven.⁴ Es wurden in der 17. Kalenderwoche **10** 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 05.05.2022.

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 Hospitalisierungen pro 100.000 EW**		
								gesamt	mit Covid-19	wegen Covid-19
HB	27. Apr.	860	0	1105	11106	1080,7	6123	11,3	9,71	1,59
	28. Apr.	808	0	1660	10296	964,0	5462	11,12	9,35	1,76
	29. Apr.	666	3	923	10135	859,6	4870	11,47	10,06	1,41
	30. Apr.	379	1	0	10555	750,3	4251	10,77	9,88	0,88
	1. Mai.	417	n.b.	n.b.	n.b.	735,7	4168	12,35	11,12	1,24
	2. Mai.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	662,1	3751	11,83	10,59	1,24
	3. Mai.	633	4	n.b.	10446	664,2	3763	10,41	9	1,41
	4. Mai.	1077	0	1636	9826	702,5	3980	10,06	8,3	1,76
	5. Mai.	522	2	1458	9146	652,0	3694	10,77	8,65	2,12
	Gesamt	5362	10	6782						
BHV	27. Apr.	230	0	66	4001	1413,4	1605	7,04	5,28	1,76
	28. Apr.	314	0	155	4074	1356,1	1540	8,81	7,05	1,76
	29. Apr.	153	0	47	4343	1136,0	1290	7,93	7,05	0,88
	30. Apr.	121	3	70	4423	1008,3	1145	9,69	8,81	0,88
	1. Mai.	120	n.b.	n.b.	n.b.	968,7	1100	11,45	8,81	2,64
	2. Mai.	62	n.b.	n.b.	n.b.	885,9	1006	10,57	7,93	2,64
	3. Mai.	15	2	1256	3542	893,8	1015	11,45	8,81	2,64
	4. Mai.	213	1	104	3451	878,9	998	9,69	7,05	2,64
	5. Mai.	147	0	421	3242	731,8	831	7,93	5,29	2,64
	Gesamt	1375	6	2119						

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 14	1337,3	2030,2	1669,6	897,8	689,4	
KW 15	509,8	965,0	777,0	461,5	323,2	
KW 16	982,8	1522,3	1254,4	688,4	447,0	
KW 17	616,7	889,6	743,2	391,1	320,7	

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

2.2 STADT BREMERHAVEN

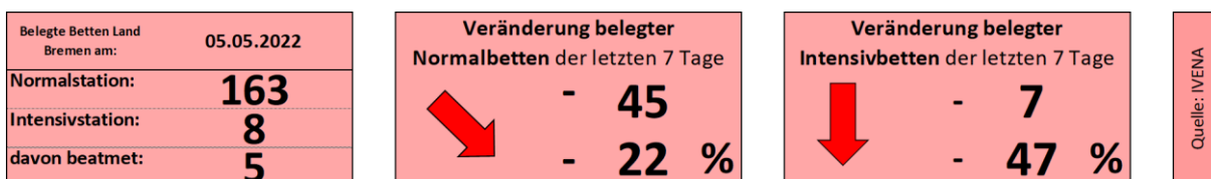
Stadt Bremerhaven						Quelle: GABHV
7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen						
KW	0-19	20-39	40-59	60-79	80+	
KW 14	951,2	1779,2	1498,6	808,1	617,5	
KW 15	768,0	1648,8	1431,6	847,9	849,1	
KW 16	898,4	1670,0	1518,8	792,1	553,2	
KW 17	792,7	1113,3	955,5	581,2	437,4	

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.

