



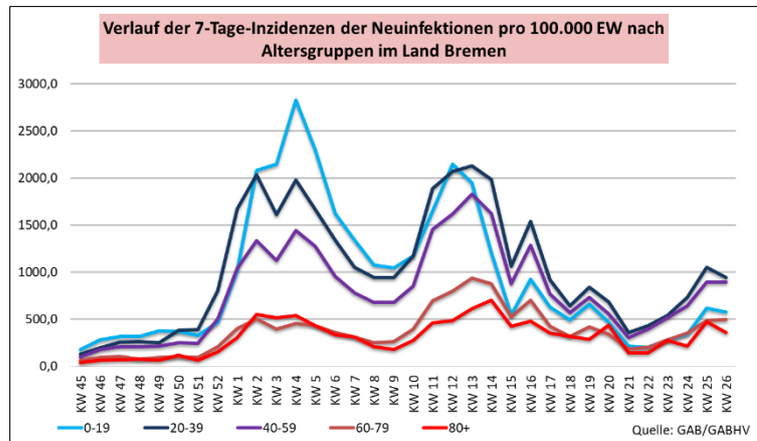
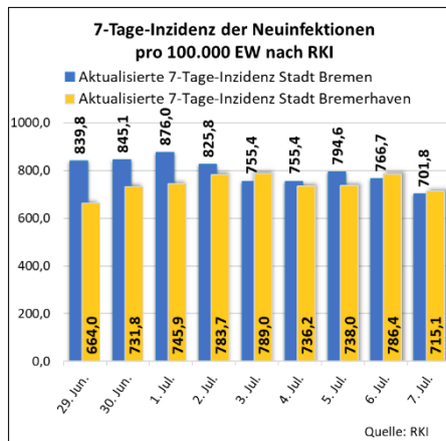
1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

07.07.2022	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*	28.808.614	141.627	≈ 27.059.700	≈ 1.607.287	690,6	77,8				5,84
Änderung z. Vt.	+ 135.402	+ 108	≈ + 81.300	≈ + 53.994	+ 11,8	+/- 0,0				+ 0,13
Bremen Land	222.232	786	209.877	11.458	704,0	87,5	10,00	6,91	3,09	wegen Covid-19 1,91
Änderung z. Vt.	+ 704	+/- 0	+ 977	- 18	- 66,02	+/- 0,0	+ 1,32	+ 0,88	+ 0,44	- 0,30
Bremen Stadt	181.841	599	172.519	8.760	701,8		9,71	6,88	2,82	
Änderung z. Vt.	+ 557	+/- 0	+ 892	- 87	- 64,95		+ 1,06	+ 0,88	+ 0,18	
Bremerhaven	40.391	187	37.358	646	715,1		11,45	7,05	4,40	
Änderung z. Vt.	+ 147	+/- 0	+ 85	+ 69	- 71,33		+ 2,64	+ 0,88	+ 1,76	Quellen: GAB/GABHV/RKI

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen¹

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **4788** Neuinfektionen, davon **3976** in der Stadtgemeinde Bremen und **812** in Bremerhaven.⁴ Es wurden in der 26. Kalenderwoche **7** 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 07.07.2022.

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 ^{5,6}

	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	29. Jun.	929	1	701	8078	839,8	4758	11,65	9,00	2,65
	30. Jun.	925	0	668	8302	845,1	4788	10,94	8,30	2,65
	1. Jul.	795	2	556	8563	876,0	4963	10,41	7,94	2,47
	2. Jul.	507	1	395	8818	825,8	4679	9,88	8,12	1,76
	3. Jul.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	755,4	4280	10,59	9,00	1,59
	4. Jul.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	755,4	4280	9,00	7,59	1,41
	5. Jul.	1346	0	n.b.	8935	794,6	4502	8,12	6,53	1,59
	6. Jul.	771	0	910	8847	766,7	4344	8,65	6,00	2,65
	7. Jul.	557	0	892	8760	701,8	3976	9,71	6,88	2,82
Gesamt	5830	4	4122							
BHV	29. Jun.	114	0	181	2530	664,0	754	7,93	7,05	0,88
	30. Jun.	228	0	98	2545	731,8	831	7,04	7,04	0
	1. Jul.	167	0	72	692	745,9	847	7,04	7,04	0
	2. Jul.	170	0	97	773	783,7	890	7,93	7,05	0,88
	3. Jul.	94	n.b.	n.b.	n.b.	789,0	896	8,81	7,05	1,76
	4. Jul.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	736,2	836	9,69	7,93	1,76
	5. Jul.	65	0	367	724	738,0	838	8,81	7,05	1,76
	6. Jul.	169	0	214	577	786,4	893	8,81	6,17	2,64
	7. Jul.	147	0	85	646	715,1	812	11,45	7,05	4,40
Gesamt	1154	0	1114							

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 23	318,5	559,2	533,6	295,5	280,3	
KW 24	383,6	756,4	661,9	359,0	207,1	
KW 25	664,3	1069,6	942,3	498,0	457,1	
KW 26	636,1	949,8	907,2	498,0	320,7	

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

2.2 STADT BREMERHAVEN

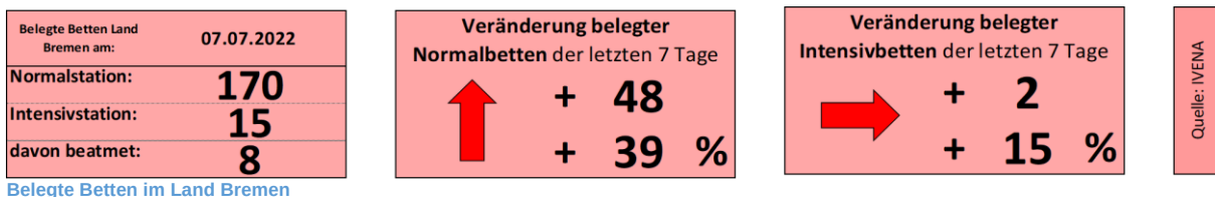
Stadt Bremerhaven						Quelle: GABHV
7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen						
KW	0-19	20-39	40-59	60-79	80+	
KW 23	214,9	458,0	449,3	242,8	180,1	
KW 24	257,2	630,6	603,5	326,4	205,8	
KW 25	560,2	1000,6	727,5	433,9	437,4	
KW 26	475,6	958,3	898,5	497,6	463,1	

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. Hierunter fällt der sich zunehmend verbreitende Subtyp der Linie BA.5. der seit KW 23 die dominierende Variante in Deutschland ist. Die relative Häufigkeit der Linie BA.5 nimmt hierbei in den letzten Wochen stark zu und lag in KW 24 bei 65.7%.

4 HOSPITALISIERUNGEN IM LAND BREMEN



5 IMPFUNGEN IM 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.

