



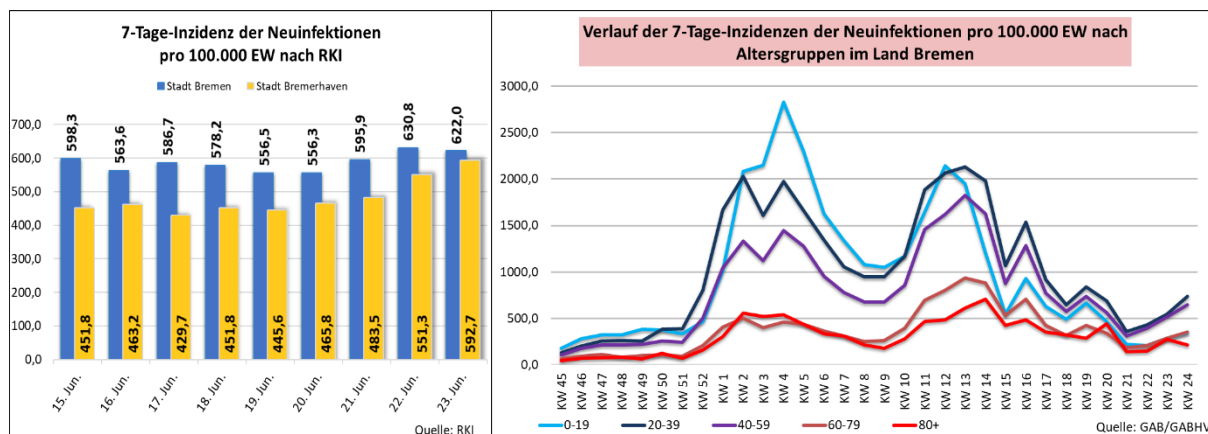
1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

23.06.2022	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*	27.573.585	140.560	≈ 26.340.200	≈ 1.092.825	532,9	77,8				4,37
Änderung z. Vt.	+ 119.360	+ 98	≈ + 33.500	≈ + 85.762	+ 44,2	+/- 0,0				+ 0,52
Bremen Land	211.601	779	201.440	9.269	617,1	87,5	7,65	6,91	0,74	wegen Covid-19 1,62
Änderung z. Vt.	+ 776	+ 3	+ 894	+ 174	- 0,44	+ 0,1	+ 0,74	+ 0,74	+/- 0,00	+ 0,74
Bremen Stadt	172.852	592	165.582	6.717	622,0		7,77	7,06	0,71	
Änderung z. Vt.	+ 624	+ 2	+ 828	+ 47	- 8,82		+ 0,35	+ 0,53	- 0,18	
Bremerhaven	38.749	187	35.858	2.552	592,7		7,04	6,16	0,88	
Änderung z. Vt.	+ 152	+ 1	+ 66	+ 127	+ 41,4		+ 2,64	+ 1,76	+ 0,88	Quellen: GAB/GABHV*/RKI

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen¹

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **4197** Neuinfektionen, davon **3524** in der Stadtgemeinde Bremen und **673** in Bremerhaven.⁴ Es wurden in der 24. 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 23.06.2022.

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 ^{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	15. Jun.	711	0	404	4886	598,3	3390	5,29	4,24	1,06
	16. Jun.	674	0	388	5118	563,6	3193	5,29	4,24	1,06
	17. Jun.	558	0	228	5419	586,7	3324	4,41	3,35	1,06
	18. Jun.	396	0	298	5556	578,2	3276	3,88	3,18	0,70
	19. Jun.	60	n.b.	n.b.	n.b.	556,5	3153	4,94	4,59	0,35
	20. Jun.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	556,3	3152	5,65	5,12	0,53
	21. Jun.	977	1	n.b.	6389	595,9	3376	5,82	5,29	0,53
	22. Jun.	909	1	550	6670	630,8	3574	7,41	6,53	0,88
	23. Jun.	624	2	828	6717	622,0	3524	7,77	7,06	0,71
	Gesamt	4909	4	2696						
BHV	15. Jun.	116	0	101	2336	451,8	513	2,64	0,88	1,76
	16. Jun.	105	0	46	2404	463,2	526	2,64	0,88	1,76
	17. Jun.	77	0	88	2421	429,7	488	1,76	0,88	0,88
	18. Jun.	116	0	43	2457	451,8	513	4,40	3,52	0,88
	19. Jun.	66	n.b.	n.b.	n.b.	445,6	506	4,40	3,52	0,88
	20. Jun.	42	n.b.	n.b.	2683	465,8	529	4,40	3,52	0,88
	21. Jun.	27	1	171	2553	483,5	549	4,40	4,40	0
	22. Jun.	193	0	154	2425	551,3	626	4,40	4,40	0
	23. Jun.	152	1	66	2552	592,7	673	7,04	6,16	0,88
	Gesamt	894	2	669						

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 21	212,7	367,7	322,0	190,3	143,9	
KW 22	235,0	449,5	429,8	212,9	159,1	
KW 23	318,5	559,2	533,6	295,5	280,3	
KW 24	383,6	756,4	661,9	359,0	207,1	

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 21	274,8	327,6	248,1	163,2	102,9	
KW 22	130,4	348,8	241,4	167,2	38,6	
KW 23	214,9	458,0	449,3	242,8	180,1	
KW 24	257,2	630,6	603,5	326,4	205,8	

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

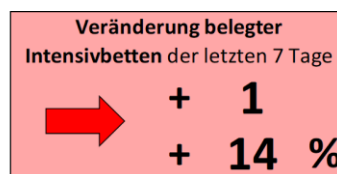
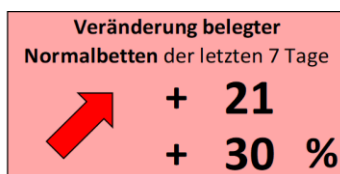
3 BESORGNISERREGENDE VIRUSVARIANTEN (VOC)

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. Die relative Häufigkeit der Linie BA.5 nimmt hierbei in den letzten Wochen exponentiell zu und lag in KW 22 bei 24%.

4 HOSPITALISIERUNGEN IM LAND BREMEN

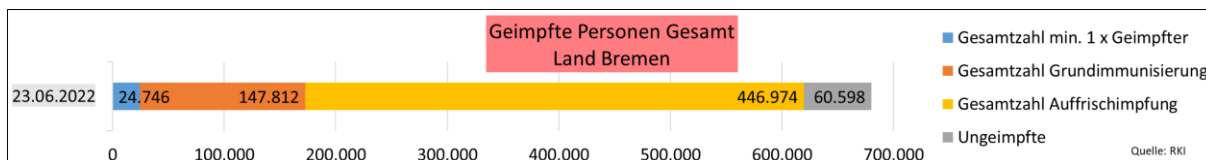
Belegte Betten Land Bremen am:	23.06.2022
Normalstation:	91
Intensivstation:	8
davon beatmet:	4

Belegte Betten im Land Bremen



Quelle: IVENA

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.

