



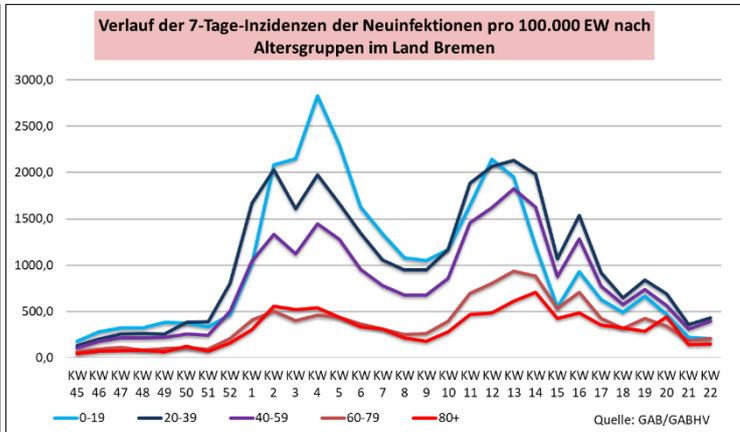
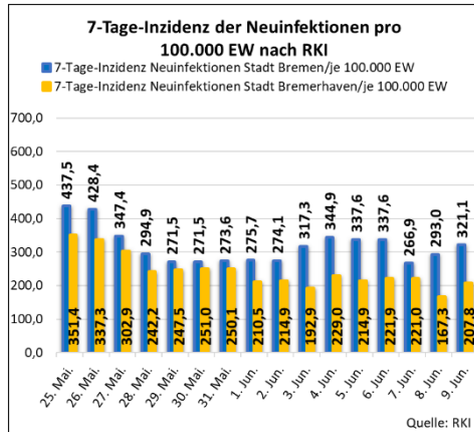
# 1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

## 1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

	Tagesaktuelle Neuinfektionen*	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen Neuinfektionen pro 100.000 EW*	Quoten vollständige Impfserie <sup>2</sup>	7-Tage-Inzidenzen Hospitalisierungen pro 100.000 EW <sup>3</sup>			RKI 7-Tage-Inzidenzen Hospitalisierungen pro 100.000 EW*
							gesamt	mit Covid-19	wegen Covid-19	
Deutschland*	26.660.652	139.623	≈ 25.803.300	≈ 717.729	276,9	77,6				2,38
Änderung z. Vt.	+ 77.636	+ 90	≈ + 44.300	≈ + 33.246	+ 38,8	+/- 0,0				+ 0,45
Bremen Land	203.558	771	197.136	5.584	302,1	87,2	7,06	5,73	1,32	wegen Covid-19 0,59
Änderung z. Vt.	+ 636	+/- 0	+ 469	+ 162	+ 30	+/- 0,0	+ 0,88	+ 0,74	+ 0,15	- 0,15
Bremen Stadt	166.007	586	162.083	3.363	321,1		7,59	6,18	1,41	
Änderung z. Vt.	+ 544	+/- 0	+ 390	+ 232	+ 28,1		+ 1,24	+ 1,07	+ 0,17	
Bremerhaven	37.551	185	35.053	2.221	207,8		4,40	3,52	0,88	
Änderung z. Vt.	+ 92	+/- 0	+ 79	- 70	+ 40,51		- 0,88	- 0,88	+/- 0,00	Quellen: GAB/GABHV/ <sup>4</sup> RKI

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen<sup>1</sup>, Stand 09.06.2022

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **2055** Neuinfektionen, davon **1819** in der Stadtgemeinde Bremen und **236** in Bremerhaven.<sup>4</sup> Es wurden in der 22. Kalenderwoche **3** Todesfälle im Zusammenhang mit einer Corona-Infektion im Land Bremen registriert.



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

<sup>2</sup> Die Quote der vollständigen Impfserie nach Auskunft des RKI bezieht sich auf den Stand vom 09.06.2022.

<sup>3</sup> 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.

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





1.2 VERLAUF DER LETZTEN 9 TAGE <sup>56</sup>

	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	1. Jun.	409	1	709	3919	275,7	1562	6,88	5,82	1,06
	2. Jun.	385	0	433	3823	274,1	1553	6	4,94	1,06
	3. Jun.	245	1	455	3726	317,3	1798	6	4,77	1,24
	4. Jun.	353	1	494	3476	344,9	1954	6,35	4,94	1,41
	5. Jun.	120	n.b.	n.b.	n.b.	337,6	1913	5,65	4,94	0,71
	6. Jun.	0	n.b.	n.b.	n.b.	337,6	1913	6,35	5,82	0,53
	7. Jun.	0	n.b.	n.b.	n.b.	266,9	1512	5,65	4,77	0,88
	8. Jun.	557	2	n.b.	3131	293,0	1660	6,35	5,11	1,24
	9. Jun.	544	0	390	3363	321,1	1819	7,59	6,18	1,41
	<b>Gesamt</b>	<b>2613</b>	<b>5</b>	<b>2481</b>						
BHV	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
	3. Jun.	19	0	99	2294	192,9	219	4,4	3,52	0,88
	4. Jun.	47	0	46	2267	229,0	260	5,28	4,4	0,88
	5. Jun.	34	n.b.	n.b.	n.b.	214,9	244	5,28	4,4	0,88
	6. Jun.	34	n.b.	n.b.	n.b.	221,9	252	5,28	4,4	0,88
	7. Jun.	1	n.b.	n.b.	n.b.	221,0	251	6,16	5,28	0,88
	8. Jun.	9	1	n.b.	2291	167,3	190	5,28	4,4	0,88
	9. Jun.	92	0	79	2221	207,8	236	4,4	3,52	0,88
	<b>Gesamt</b>	<b>352</b>	<b>1</b>	<b>334</b>						

Quellen: GAB/GABHV/\*RKI

Entwicklungen der letzten 9 Tage

<sup>5</sup> Die in dieser Tabelle dargestellten Verstorbenen werden nach Datum der eingegangenen Meldung eingetragen.

<sup>6</sup> 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 ALTERSGRUPPEN<sup>7</sup>

### 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 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	
KW 22	235,0	449,5	429,8	212,9	159,1	

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 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	274,8	327,6	248,1	163,2	102,9	
KW 22	130,4	348,8	241,4	167,2	38,6	

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:	09.06.2022
Normalstation:	<b>83</b>
Intensivstation:	<b>9</b>
davon beatmet:	<b>5</b>

Belegte Betten im Land Bremen

Veränderung belegter Normalbetten der letzten 7 Tage	
➔	<b>+ 3</b>
	<b>+ 4 %</b>

Veränderung belegter Intensivbetten der letzten 7 Tage	
➔	<b>+/- 0</b>
	<b>+/- 0 %</b>

Quelle: IVENA

## 5 IMPFUNGEN IM LAND BREMEN



Absolute Anzahl der Impfungen Land Bremen

<sup>7</sup> 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.

