



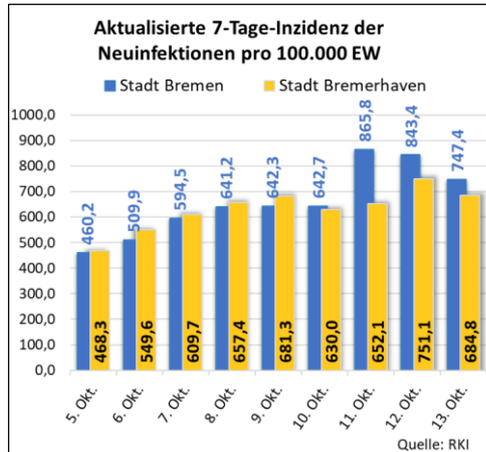
# 1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN<sup>1</sup>

## 1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

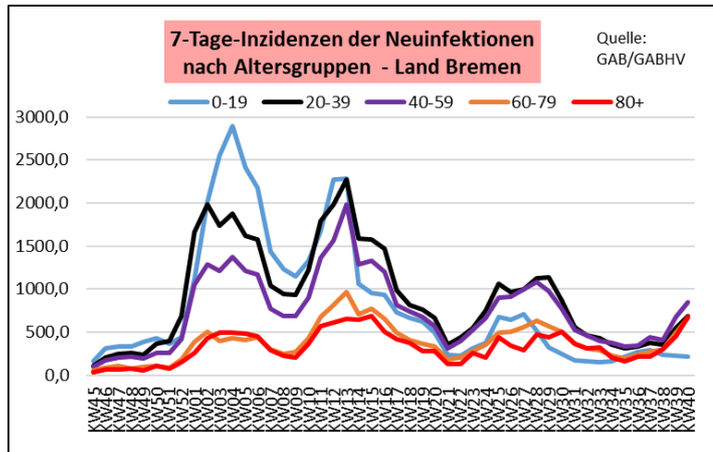
13.10.2022	Tagesaktuelle Neuinfektionen	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen Neuinfektionen pro 100.000 EW	Quoten vollständige Impfserie	7-Tage-Inzidenzen Hospitalisierungen pro 100.000 EW			RKI 7-Tage-Inzidenzen Hospitalisierungen pro 100.000 EW
							gesamt	mit Covid-19	wegen Covid-19	
Deutschland	34.403.129	151.095	≈ 32.809.700	≈ 1.442.334	793,8	76,3				12,23
Änderung z. Vt.	+ 89.166	+ 176	≈ + 51.800	≈ + 93.237	- 72,5	+/- 0				+ 0,39
Bremen Land	268.212	846	257.338	7.522	736,9	88,2	n.b.	n.b.	n.b.	6,21
Änderung z. Vt.	+ 608	+ 1	+ 788	+ 61	- 91,1	+/- 0				+ 0,89
Bremen Stadt	220.419	639	212.733	7.047	747,4		n.b.	n.b.	n.b.	
Änderung z. Vt.	+ 465	+/- 0	+ 683	- 10	- 96,0					
Bremerhaven	47.793	207	44.605	475	684,8		7,04	5,28	1,76	
Änderung z. Vt.	+ 143	+ 1	+ 105	+ 71	- 66,3		- 1,77	- 0,89	- 0,88	

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen<sup>2</sup>

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **4985** Neuinfektionen, davon **4210** in der Stadtgemeinde Bremen und **775** in Bremerhaven.<sup>3</sup> Es wurden in der 40. Kalenderwoche **5** Todesfälle im Zusammenhang mit einer Corona-Infektion im Land Bremen registriert.



Aktualisierte 7-Tage-Inzidenz der Neuinfektionen



7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen nach Altersgruppen

<sup>1</sup> Zugrunde gelegt für die Berechnung aller Größen, die sich auf die Bevölkerung im Land Bremen beziehen, werden die Bevölkerungsdaten vom Statistischen Landesamt mit Stand vom 31.12.2020.

<sup>2</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>3</sup> Quelle: Robert Koch-Institut: [COVID-19-Dashboard](#); [RKI 7-Tage-Inzidenzen](#)





1.2 VERLAUF DER LETZTEN 9 TAGE

	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	5. Okt.	1154	2	n.b.	4677	460,2	2592	n.b.	n.b.	n.b.
	6. Okt.	1006	0	603	5049	509,9	2872	n.b.	n.b.	n.b.
	7. Okt.	822	0	202	5767	594,5	3349	n.b.	n.b.	n.b.
	8. Okt.	627	0	202	n.b.	641,2	3612	n.b.	n.b.	n.b.
	9. Okt.	7	0	n.b.	n.b.	642,3	3618	n.b.	n.b.	n.b.
	10. Okt.	3	0	n.b.	n.b.	642,7	3620	n.b.	n.b.	n.b.
	11. Okt.	1258	0	n.b.	6551	865,8	4877	n.b.	n.b.	n.b.
	12. Okt.	1028	0	563	7057	843,4	4751	n.b.	n.b.	n.b.
	13. Okt.	465	0	683	7047	747,4	4210	n.b.	n.b.	n.b.
	<b>Gesamt</b>	<b>6370</b>	<b>2</b>	<b>2253</b>						
BHV	5. Okt.	66	0	n.b.	341	468,3	530	9,69	7,93	1,76
	6. Okt.	218	3	58	354	549,6	622	10,57	7,93	2,64
	7. Okt.	179	0	71	501	609,7	690	9,69	7,05	2,64
	8. Okt.	144	0	35	640	657,4	744	9,69	7,05	2,64
	9. Okt.	106	0	n.b.	n.b.	681,3	771	8,81	6,17	2,64
	10. Okt.	0	0	n.b.	n.b.	630,0	713	8,81	6,17	2,64
	11. Okt.	25	1	173	714	652,1	738	9,69	7,05	2,64
	12. Okt.	178	0	332	404	751,1	850	8,81	6,17	2,64
	13. Okt.	143	1	105	475	684,8	775	7,04	5,28	1,76
	<b>Gesamt</b>	<b>1059</b>	<b>5</b>	<b>774</b>						

Quellen: GAB/GABHV/RKI

Entwicklungen der letzten 9 Tage<sup>4</sup>

Die Krankenhäuser setzen derzeit die gesetzliche Meldepflicht an das vom Bundesministerium für Gesundheit vorgegebene Deutsche elektronische Melde- und Informationssystem (DEMIS) um. Daher liegen derzeit nicht aus allen Kliniken Daten zur Berechnung der Hospitalisierungsinzidenzen vor.

<sup>4</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

### 2.1 STADT BREMEN

Stadt Bremen					Quelle: GAB
7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen					
2022	0-19 Jahre	20-39 Jahre	40-59 Jahre	60-79 Jahre	80+ Jahre
KW37	315,6	384,2	464,2	281,6	204,6
KW38	247,6	349,4	409,3	299,9	292,9
KW39	219,5	532,6	674,5	494,5	469,7
KW40	195,2	674,0	862,9	681,4	671,7

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

### 2.2 STADT BREMERHAVEN

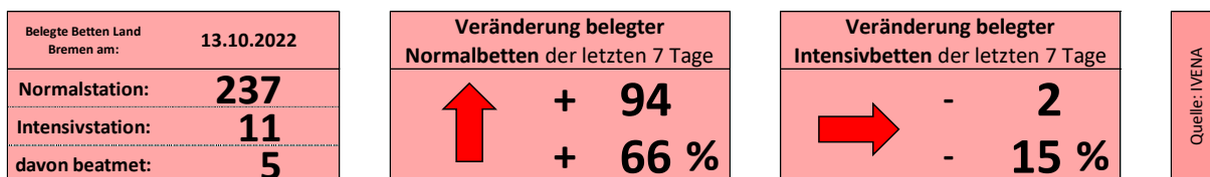
Stadt Bremerhaven					Quelle: GABHV
7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen					
2022	0-19 Jahre	20-39 Jahre	40-59 Jahre	60-79 Jahre	80+ Jahre
KW37	182,6	355,8	305,1	218,9	270,2
KW38	187,1	387,5	405,7	330,4	347,4
KW39	245,0	648,3	710,8	465,7	373,1
KW40	294,0	750,4	764,4	605,0	720,4

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. In Deutschland hat die seit KW 23 dominierende Omikron-Sublinie BA.5 in KW 38 mit 97% andere Varianten fast vollständig verdrängt.

## 4 HOSPITALISIERUNGEN IM LAND BREMEN



Belegte Betten im Land Bremen

## 5 IMPFUNGEN IM LAND BREMEN



Absolute Anzahl der Impfungen Land Bremen

