

1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN¹

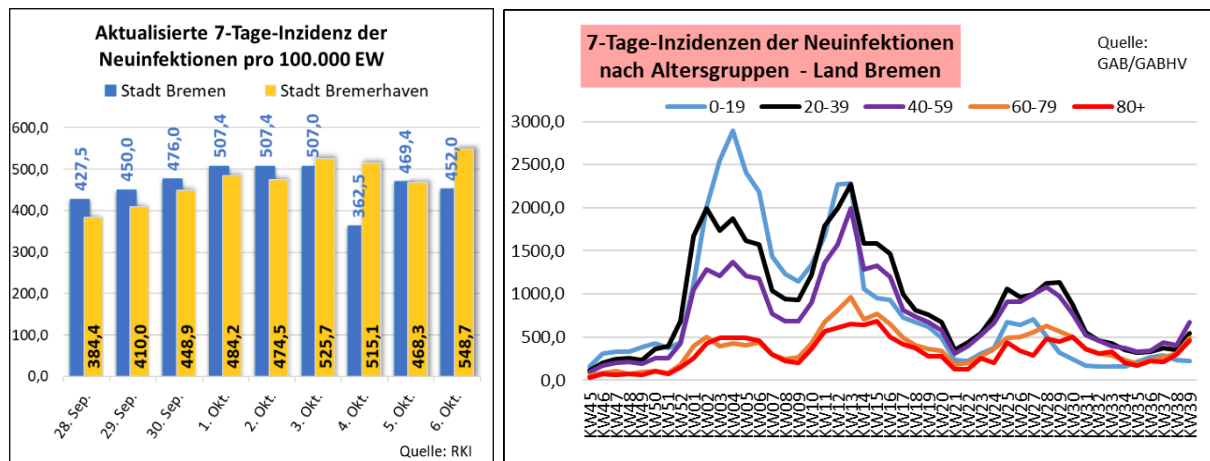
1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

06.10.2022	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	33.652.255	150.289	≈ 32.512.500	≈ 989.466	462,4	76,3				7,76
Änderung z. Vt.	+ 87.227	+ 97	≈ + 39.100	≈ + 93.297	- 5,7	≈/- 0				+ 1,64
Bremen Land	262.975	844	254.159	5.403	468,2	88,2	n.b.	n.b.	n.b.	4,73
Änderung z. Vt.	+ 852	+ 3	+ 661	+ 385	- 1,0	≈/- 0				+ 2,36
Bremen Stadt	215.958	639	210.270	5.049	452,0		n.b.	n.b.	n.b.	
Änderung z. Vt.	+ 635	+/- 0	+ 603	+ 372	- 17,4					
Bremerhaven	47.017	205	43.889	354	548,7		10,57	7,93	2,64	
Änderung z. Vt.	+ 217	+ 3	+ 58	+ 13	+ 80,4		+ 0,88	+/- 0	+ 0,88	

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen²

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **3167** Neuinfektionen, davon **2546** in der Stadtgemeinde Bremen und **621** in Bremerhaven.³

Es wurden in der 39. Kalenderwoche **3** Todesfälle im Zusammenhang mit einer Corona-Infektion im Land Bremen registriert.



Aktualisierte 7-Tage-Inzidenz der Neuinfektionen

7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen nach Altersgruppen

¹ 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.

² 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.

³ 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	28. Sep.	585	2	496	4173	427,5	2408	n.b.	n.b.	n.b.
	29. Sep.	733	1	824	3923	450,0	2535	n.b.	n.b.	n.b.
	30. Sep.	348	0	208	4186	476,0	2681	n.b.	n.b.	n.b.
	1. Okt.	375	0	-8	n.b.	507,4	2858	n.b.	n.b.	n.b.
	2. Okt.	0	0	n.b.	n.b.	507,4	2858	n.b.	n.b.	n.b.
	3. Okt.	1	0	n.b.	n.b.	507,0	2856	n.b.	n.b.	n.b.
	4. Okt.	0	0	n.b.	n.b.	362,5	2042	n.b.	n.b.	n.b.
	5. Okt.	1187	2	n.b.	4677	469,4	2644	n.b.	n.b.	n.b.
	6. Okt.	635	0	603	5049	452,0	2546	n.b.	n.b.	n.b.
Gesamt		3864	5	2123						
BHV	28. Sep.	119	0	89	257	384,4	435	4,40	1,76	2,64
	29. Sep.	126	0	36	334	410,0	464	4,40	1,76	2,64
	30. Sep.	111	0	63	400	448,9	508	5,28	3,52	1,76
	1. Okt.	90	0	85	415	484,2	548	7,93	5,29	2,64
	2. Okt.	79	0	n.b.	n.b.	474,5	537	8,81	7,05	1,76
	3. Okt.	58	0	n.b.	n.b.	525,7	595	8,81	7,05	1,76
	4. Okt.	0	0	n.b.	n.b.	515,1	583	7,93	7,05	0,88
	5. Okt.	66	0	n.b.	341	468,3	530	9,69	7,93	1,76
	6. Okt.	217	3	58	354	548,7	621	10,57	7,93	2,64
Gesamt		866	3	331						

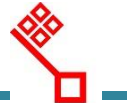
Quellen: GAB/GABHV/RKI

Entwicklungen der letzten 9 Tage⁴

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.

⁴Für 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	
KW36	279,7	331,0	336,6	226,8	217,2	
KW37	315,6	384,2	464,2	281,6	204,6	
KW38	245,7	349,4	410,0	299,9	292,9	
KW39	221,4	530,7	672,5	495,4	482,3	

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

2.2 STADT BREMERHAVEN

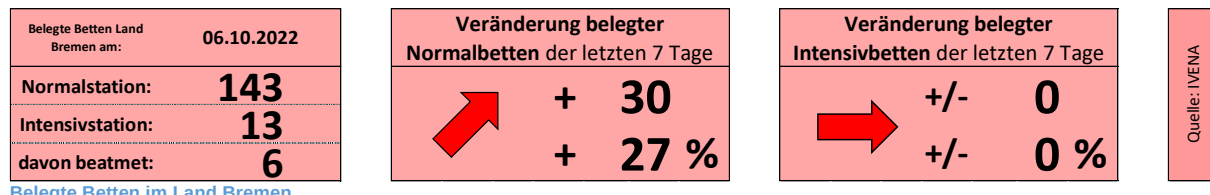
Stadt Bremerhaven						Quelle: GABHV
7-Tage-Inzidenzen der Neuinfektionen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen						
2022	0-19 Jahre	20-39 Jahre	40-59 Jahre	60-79 Jahre	80+ Jahre	
KW36	200,4	320,6	358,7	286,6	231,6	
KW37	182,6	355,8	305,1	218,9	270,2	
KW38	187,1	387,5	405,7	330,4	347,4	
KW39	245,0	648,3	710,8	465,7	373,1	

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 37 mit 96% andere Varianten fast vollständig verdrängt.

4 HOSPITALISIERUNGEN IM LAND BREMEN



5 IMPFUNGEN IM LAND BREMEN

