

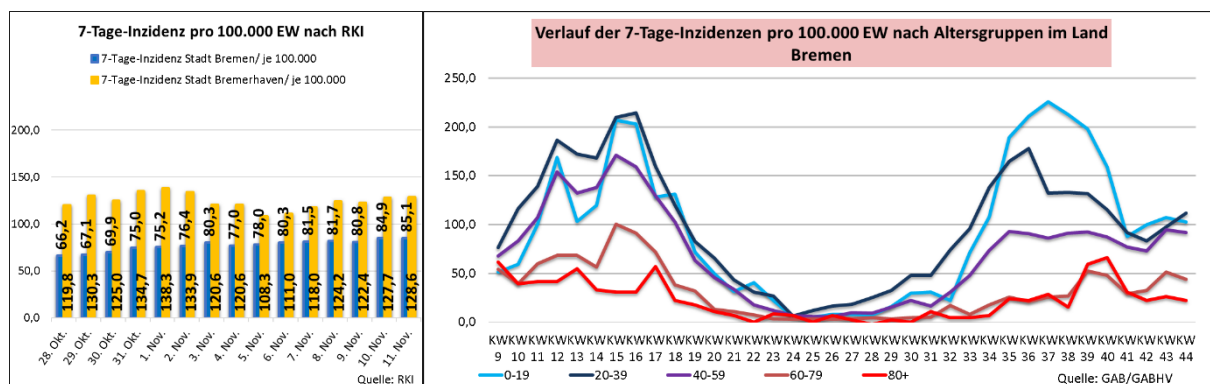
1 EPIDEMIOLOGISCHE LAGE LAND BREMEN

1.1 ZUSAMMENFASSUNG DER WICHTIGSTEN KENNZAHLEN

Quellen: GAB/GABHV/*RKI	Neuinfektionen inkl. rückwirkender Korrekturen	Tagesaktuelle Meldungen*	Verstorbene	Genesene	Aktuell Infizierte	7-Tage-Inzidenzen Neuinfektionen pro 100.000 EW*	Quote vollständige Impfserie* ²	7-Tage-Inzidenzen Hospitalisierungen pro 100.000 EW wegen Covid-19 ³
Deutschland*	4.894.250	97.198	≈ 4.432.600	≈ 364.452	249,1	67,3	+ 0,1	1,94
Änderung z. Vt.	+ 50.196	+ 235	≈ + 16.700	≈ + 33.261	+ 17,00			
Bremen Land	36.298	527	34.486	1.285	92,3	79,0	+ 0,1	+/- 0,00
Änderung z. Vt.	+ 126	+ 98	+/- 0	+ 107	+ 19	+ 0,30		
Bremen Stadt	29.167	404	27.852	911	85,1	1,94	+/- 0,00	1,76
Änderung z. Vt.	+ 81	+ 78	+/- 0	+ 95	- 14	+ 0,20		
Bremerhaven	7.131	123	6.634	374	128,6	+ 0,90	+/- 0,00	+/- 0,00
Änderung z. Vt.	+ 45	+ 20	+/- 0	+ 12	+ 33			

Zusammenfassung der wichtigsten Kennzahlen¹, Stand 11.11.2021

In den letzten sieben Tagen gab es im Land Bremen gemäß RKI insgesamt **628** Neuinfektionen, davon **482** in der Stadtgemeinde Bremen und **146** in Bremerhaven⁴. Es wurden in der Kalenderwoche 43 3 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 11.11.2021.

³ Die 7-Tage-Inzidenz der Hospitalisierungen des Landes Bremen bezieht sich auf das Datum der Einweisung von Bremer*innen und Bremerhavener*innen in die Krankenhäuser des Landes Bremen. In die Inzidenzberechnung einbezogen werden an dieser Stelle ausschließlich die Personen, die wegen einer COVID-19-Erkrankung hospitalisiert werden müssen.

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





1.2 VERLAUF DER LETZTEN 9 TAGE^{5,6}

		Datum	Tagesaktuelle Neuinfektionen (fixierte Werte)*	Verstorbene**	Genesene**	Aktuell Infizierte***	7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 EW*	Infektionen innerhalb der jeweils letzten 7 Tage**	Impfungen in und durch Impfzentren (begonnen, vollständig, nachgeimpft)***	Anteile COVID-19 Patient*innen an Gesamtzahl der Intensivbetten (DIVI)****	7-Tage-Inzidenzen Hospitalisierungen pro 100.000 EW wegen Covid-19**
HB	Quellen: * RKI; ** GAB/GABHV; *** Impfzentren; **** DIVI	3. Nov.	91	1	61	806	80,3	453	909	10,7%	1,94
		4. Nov.	80	0	76	807	77,0	435	585	10,8%	1,41
		5. Nov.	78	0	64	820	78,0	442	1201	10,6%	1,76
		6. Nov.	82	0	49	850	80,3	458	209	12,1%	2,12
		7. Nov.	75	0	48	884	81,5	463	0	11,4%	2,47
		8. Nov.	24	0	21	885	81,7	463	1041	10,4%	2,29
		9. Nov.	27	0	27	884	80,8	456	1181	11,0%	2,12
		10. Nov.	114	0	68	925	84,9	472	n.b.	10,1%	1,94
		11. Nov.	78	0	95	911	85,1	476	n.b.	12,2%	1,94
		Gesamt	649	1	509						
BHV		3. Nov.	40	1	36	324	120,6	152	332	11,6%	3,52
		4. Nov.	18	1	13	350	120,6	137	243	11,6%	1,76
		5. Nov.	18	0	9	359	108,3	136	0	12,2%	1,76
		6. Nov.	20	0	17	360	111,0	121	0	12,2%	2,64
		7. Nov.	25	0	29	351	118,0	124	6	16,2%	2,64
		8. Nov.	19	0	2	374	124,2	132	310	16,2%	1,76
		9. Nov.	1	0	11	380	122,4	138	345	16,2%	1,76
		10. Nov.	46	0	40	341	127,7	139	n.b.	16,2%	1,76
		11. Nov.	20	0	12	374	128,6	144	n.b.	15,4%	1,76
		Gesamt	207	2	169						

Entwicklungen der letzten 9 Tage

⁵ Die in dieser Tabelle dargestellten Verstorbenen werden nach Datum der eingegangenen Meldung eingetragen.

⁶ Quelle: Impfzentren, Krankenhäuser und Mobile Teams der Städte Bremen und Bremerhaven. Impfungen durch Hausärzt*innen sind nicht enthalten, da diese nicht stadspezifisch vorliegen.





2 7-TAGE-INZIDENZEN NACH ALTERSGRUPPEN⁷ UND IMPFSTATUS⁸

2.1 STADT BREMEN

Stadt Bremen						Quelle: GAB
7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen						
KW	0-19	20-39	40-59	60-79	80+	
KW 41	71,9	74,8	62,2	21,7	22,7	
KW 42	86,4	80,5	63,5	32,2	20,2	
KW 43	97,1	88,8	85,3	44,3	20,2	
KW 44	102,9	102,7	82,0	42,6	20,2	

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

2.2 STADT BREMERHAVEN

Stadt Bremerhaven						Quelle: GABHV
7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen						
KW	0-19	20-39	40-59	60-79	80+	
KW 41	162,1	190,2	157,6	63,7	64,3	
KW 42	165,6	102,2	124,0	35,8	25,7	
KW 43	162,1	148,0	147,5	83,6	51,5	
KW 44	119,8	165,6	147,5	51,7	25,7	

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

2.3 7-TAGE-INZIDENZ NACH IMPFSTATUS IM LAND BREMEN

Land Bremen								
	Anteil an allen Neuinfektionen				7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 Einwohner*innen			
	Vollständig geimpft		Ungeimpft		Bezogen auf die Bevölkerung Bremens		Bezogen auf die geimpfte und ungeimpfte Bevölkerung Bremens	
	KW	Anteil	Anzahl	Anteil	Anzahl	Vollständig geimpft	Ungeimpft	Vollständig geimpft
KW 41	29%	151	71%	361	22,2	53,1	28,8	231,3
KW 42	30%	147	70%	337	21,6	49,5	27,8	221,5
KW 43	41%	238	59%	342	35	50,3	44,8	230,6
KW 44	37%	221	63%	376	32,5	55,3	41,2	260,8

7-Tage-Inzidenzen pro 100.000 Einwohner*innen nach Impfstatus im Land Bremen

⁷ Eigene Berechnungen, zugrunde gelegt für die Berechnungen der 7-Tage-Inzidenzen nach Altersgruppen werden die Bevölkerungsdaten vom Statistischen Landesamt mit Stand vom 31.12.2020.

⁸ Datengrundlage für die Berechnung der Impfstatusspezifischen Angaben bilden Daten der Gesundheitsämter des Landes Bremen. Das Vorgehen entspricht den Vorgaben des RKI.





3 ZUORDNUNG DER NEUINFektIONEN ZU EINRICHTUNGSBEZO-GENEN AUSBRÜCHEN UND CLUSTERN⁹

3.1 STADT BREMEN

Stadt Bremen							
Quelle: GAB		KiTa	Schule	Pflege	Krankenhaus	Sonstige einrichtungsbezogene Ausbrüche und Cluster	Coronainfektionen ohne Zugehörigkeit zu Clustern oder Ausbrüchen
KW	Anzahl Neuinfektionen	Anteil	Anteil	Anteil	Anteil	Anteil	Anteil
KW 41	312	4,17%	45,19%	0,96%	0,00%	4,81%	44,87%
KW 42	347	4,90%	12,39%	1,44%	0,00%	5,48%	75,79%
KW 43	420	3,10%	3,33%	0,71%	0,00%	1,90%	90,95%
KW 44	463	1,51%	7,78%	0,65%	0,00%	3,24%	86,83%

Neuinfektionen nach Kalenderwochen Stadt Bremen

3.2 STADT BREMERHAVEN

Stadt Bremerhaven							
Quelle: GABHV		KiTa	Schule	Pflege	Krankenhaus	Sonstige einrichtungsbezogene Ausbrüche und Cluster	Coronainfektionen ohne Zugehörigkeit zu Clustern oder Ausbrüchen
KW	Anzahl Neuinfektionen	Anteil	Anteil	Anteil	Anteil	Anteil	Anteil
KW 41	195	0,00%	4,10%	1,54%	0,00%	3,08%	91,28%
KW 42	145	2,76%	4,14%	0,69%	0,00%	4,83%	87,59%
KW 43	143	1,40%	1,40%	0,00%	0,00%	4,90%	92,31%
KW 44	124	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	7,26%	92,74%

Neuinfektionen nach Kalenderwochen Stadt Bremerhaven

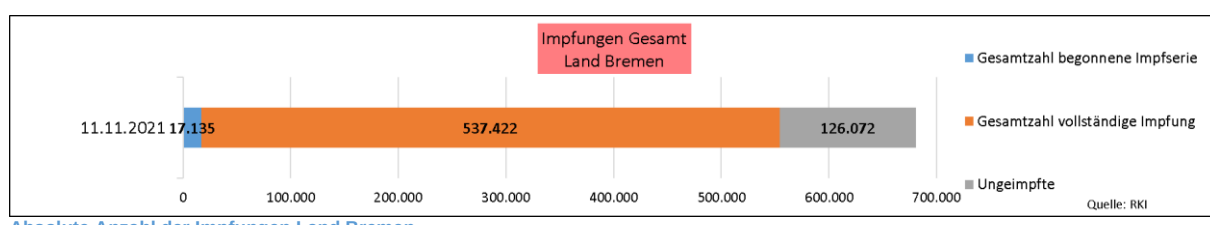
4 BESORGNISERREGENDE VIRUSVARIANTEN (VOC)

„In Deutschland, wie auch im europäischen Ausland, werden praktisch alle Infektionen durch die Delta-Variante (B.1.617.2) verursacht. Andere besorgniserregende SARS-CoV-2 Varianten (VOC) sowie unter Beobachtung stehende Varianten (VOI) werden nur selten nachgewiesen.“¹⁰ Auch Bremen folgt dem deutschlandweiten Trend und nahezu alle Neuinfektionen sind auf die Deltavariante zurückzuführen.

5 HOSPITALISIERUNGEN IM LAND BREMEN



6 IMPFUNGEN LAND BREMEN



⁹ Neuinfektionen ohne Zugehörigkeit zu Clustern oder Ausbrüchen umfassen u.a. "community transmission", Fälle in denen ein Einrichtungsbezug nicht bekannt ist, Infektionen vormaliger Kontaktpersonen, etc.

¹⁰ Quelle: Wochenbericht RKI, aktuelle Fassung

