

Pressemitteilung

Nr.: 035/2022

Potsdam, 25. Januar 2022

Henning-von-Tresckow-Straße 2-13
14467 Potsdam

Pressesprecher: Gabriel Hesse

Telefon: +49 331 866-5040

Mobil: +49 170 45 38 688

Internet: <https://msgiv.brandenburg.de>

Twitter: https://twitter.com/MSGIV_BB

Mail: presse@msgiv.brandenburg.de

COVID-19: 5.613 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 5.613 erhöht. So sind insgesamt 307.540 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 25.01.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 243.800 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 58.800 (Vorwoche: rund 37.800).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 421 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 86 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 65 beatmet werden (Stand 24.01.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 25.01.22)	3,75								
Werte der letzten Tage	25.01.	24.01.	23.01.	22.01.	21.01.	20.01.	19.01.	18.01.	17.01.
	3,75	3,40	3,52	3,60	3,32	2,92	2,77	2,77	2,73

	Warnwert	Alarmwert							
Anteil der intensivpflichtigen COVID-19-Patienten in Bezug auf die tatsächlich verfügbaren Intensivbetten (ITS)	bis 10% mit COVID-19-Patienten belegte ITS-Betten	mehr als 20% mit COVID-19-Patienten belegte ITS-Betten							
Aktueller Wert (Stand: 24.01.22)	11,6 %								
Werte der letzten Tage	24.01.	23.01.	22.01.	21.01.	20.01.	19.01.	18.01.	17.01.	16.01.
	11,6	12,2	12,2	12,4	13,4	13,7	13,9	15,0	14,7

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 1.194,8 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 1.102,3; Vorwoche: 635,3).

Indikator	Warnwert	Alarmwert	Hotspot-Region
Sieben-Tage-Inzidenz	kleiner 100	100 bis 200	über 200

Dieser bekannte Indikator ist bei der Bewertung der Corona-Lage auf kommunaler Ebene zugrunde zu legen, um in verfassungsrechtlich gebotener Weise auf regionale und lokale Infektionsgeschehen angemessen reagieren zu können.

Sieben-Tage-Inzidenz der Landkreise und kreisfreien Städte

Landkreis / kreisfreie Stadt	25.01.	24.01.	Sonntag 23.01.	22.01.	21.01.	20.01.	19.01.	18.01.	17.01.	Sonntag 16.01.
Barnim	977,4	995,0	986,4	998,2	904,8	788,4	728,6	654,4	559,4	566,3
Brandenburg a. d. H.	925,9	767,6	767,6	767,6	656,6	566,4	469,2	423,4	388,7	388,7
Cottbus	811,6	811,6	775,1	719,4	645,4	616,1	517,8	494,5	487,4	468,1
Dahme-Spreewald	1425,1	1.315,5	1.224,4	1.186,8	1.126,3	961,8	720,1	637,0	503,7	572,9
Elbe-Elster	319,5	318,5	319,5	290,8	266,1	236,4	216,6	227,5	232,5	223,6
Frankfurt (Oder)	1089,2	1.005,0	1.027,8	936,6	829,6	670,0	526,2	424,4	426,2	399,9
Havelland	1108,1	896,8	847,0	921,1	835,5	836,1	783,3	863,4	887,1	809,4
Märkisch-Oderland	1371,2	1.211,5	1.207,9	1.205,9	1.005,6	806,8	693,7	647,1	536,5	553,3
Oberhavel	1189,4	1.070,8	1.075,5	938,2	957,4	809,4	778,6	717,4	627,4	627,4
Oberspreewald-Lausitz	620,9	511,1	519,4	560,0	475,1	380,1	316,4	257,4	265,7	268,5
Oder-Spree	1475,4	1.332,0	1.317,0	1.124,0	1.050,9	907,5	866,8	785,4	751,9	672,1
Ostprignitz-Ruppin	809,7	745,9	702,4	674,0	581,9	525,3	493,9	461,5	441,3	419,0
Potsdam	1704,4	1.625,9	1.627,0	1.534,8	1.414,5	1.233,9	1.113,1	974,1	874,7	874,7
Potsdam-Mittelmark	1492,5	1.383,8	1.341,1	1.307,2	1.122,3	852,5	711,2	663,4	570,3	579,9
Prignitz	825,3	813,4	813,4	745,1	709,6	650,5	611,1	504,6	505,9	505,9
Spree-Neiße	571,6	601,7	595,5	521,2	475,2	424,7	423,9	330,9	352,2	355,7
Teltow-Fläming	1629,2	1.456,7	1.397,2	1.375,1	1.263,2	1.016,6	904,7	823,6	800,9	772,9
Uckermark	1613,5	1.601,7	1.494,3	1.307,4	1.124,7	931,9	587,7	604,7	516,7	516,7
Brandenburg gesamt	1194,8	1.102,3	1.076,1	1.023,9	927,6	788,9	689,8	635,3	580,7	573,2

Hinweis zu Hotspot-Regionen: In einem Landkreis oder einer kreisfreien Stadt, in der die **Sieben-Tage-Inzidenz** für drei Tage ununterbrochen den **Schwellenwert von 750 überschreitet und zusätzlich** landesweit der **Anteil der intensivstationär** behandelten COVID-19-Patientinnen und Patienten in Bezug auf die tatsächlich verfügbaren intensivmedizinischen Behandlungskapazitäten **den Schwellenwert von mindestens zehn Prozent** erreicht, hat die zuständige Behörde die Überschreitung und Erreichung unverzüglich in geeigneter Weise öffentlich bekanntzugeben. Ab dem Tag nach der Bekanntgabe gelten in diesem Landkreis oder dieser kreisfreien Stadt folgende zusätzliche Schutzmaßnahmen: **Nächtliche Ausgangsbeschränkung für Ungeimpfte: In der Zeit von 22 Uhr bis 6 Uhr** des Folgetages ist der Aufenthalt im öffentlichen Raum nur gewichtigen Ausnahmefällen zulässig (dazu zählen zum Beispiel der Besuch von Ehe- oder Lebenspartnerinnen und -partnern sowie von Lebensgefährtinnen und Lebensgefährten, die Wahrnehmung des Sorge- oder eines gesetzlichen oder gerichtlich angeordneten Umgangsrechts, die Begleitung von Sterbenden und von Personen in akut lebensbedrohlichen Zuständen, die Inanspruchnahme medizinischer, therapeutischer und pflegerischer Leistungen, die Inanspruchnahme veterinärmedizinischer Leistungen und die Versorgung und Pflege von Tieren, das Aufsuchen der Arbeitsstätte und die Ausübung beruflicher, dienstlicher oder der Erfüllung öffentlich-rechtlicher Aufgaben dienender ehrenamtlicher Tätigkeiten). **Die nächtliche Ausgangsbeschränkung gilt nicht für** vollständig geimpfte Personen, nachweislich genesene Personen sowie Personen, für die aus gesundheitlichen Gründen keine Impfpflicht der Ständigen Impfkommission ausgesprochen wurde (die gesundheitlichen Gründe sind vor Ort durch ein schriftliches ärztliches Zeugnis im Original nachzuweisen). Außerdem müssen in Hotspot-Regionen Diskotheken, Clubs und ähnliche Einrichtungen für den Publikumsverkehr schließen, Festivals sind untersagt. **Rechtsgrundlage:** [§ 27 Zweite SARS-CoV-2-Eindämmungsverordnung](#) vom 23. November 2021

Übersichtstabelle Fallzahlen von COVID-19 in Brandenburg

Landkreis / kreisfreie Stadt	Bestätigte Fälle im 24-h-Vergleich	Zahl bestätigter Fälle ambulant + stationär kumuliert ab 10. KW 2020 Stand: 25.01., 00:00 Uhr	7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner	7-Tage-Fallzahl Summe der Infektionen in letzten 7 Tagen nach Meldedatum	Sterbefälle Wohnortprinzip kumuliert ab 10. KW 2020 (24-h-Vergleich)
Barnim	+314	18.283	977,4	1.831	318 (+1)
Brandenburg a. d. H.	+180	6.977	925,9	667	131 (+0)
Cottbus/Chósebuz	+24	16.041	811,6	801	266 (+0)
Dahme-Spreewald	+530	22.410	1425,1	2.470	347 (+0)
Elbe-Elster	+4	17.816	319,5	323	357 (+0)
Frankfurt (Oder)	+54	6.392	1089,2	621	160 (+0)
Havelland	+685	17.231	1108,1	1.825	225 (+2)
Märkisch-Oderland	+551	20.683	1371,2	2.704	351 (+0)
Oberhavel	+700	22.273	1189,4	2.548	364 (+3)
Oberspreewald-Lausitz	+223	19.994	620,9	673	353 (+1)
Oder-Spree	+398	24.133	1475,4	2.645	402 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+98	9.926	809,7	800	180 (+0)
Potsdam	+658	20.465	1704,4	3.104	264 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+482	23.339	1492,5	3.253	257 (+0)
Prignitz	+17	8.231	825,3	628	204 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+18	19.499	571,6	646	301 (+1)
Teltow-Fläming	+481	21.662	1629,2	2.795	273 (+0)
Uckermark	+196	12.185	1613,5	1.908	218 (+0)
Brandenburg gesamt	+5613	307.540	1194,8	30.242	4.971 (+8)

COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.734.936 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 68,5 Prozent), 1.692.124 Menschen sind vollständig geimpft (**Impfquote vollständig geimpft: 66,9 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.438.367 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **11.910 Impfungen mehr als am Vortag und 107.227 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.123.738 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 44,4 Prozent) (Stand: 24.01.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **1,29 (Sieben-Tage-R-Wert)**, Stand: 24.01.2022). Sie bezeichnet die Anzahl der Personen, die im Durchschnitt von einer infizierten Person angesteckt wird. Wenn der R-Wert um 1 schwankt, stagniert das Infektionsgeschehen. Steigt der R-Wert dauerhaft über 1, nehmen auch die Fallzahlen zu.

COVID-19 Inzidenzen Land Brandenburg nach Altersgruppen

Wöchentliche COVID-19 Inzidenz (pro 100.000)

766	688	672	618	399	369	526	606	1102	Gesamt
318	335	340	323	182	167	195	128	199	A80+
261	220	207	175	99	99	126	71	107	A75..79
326	317	303	251	156	134	196	125	171	A70..74
339	328	312	277	171	153	198	152	187	A65..69
523	491	456	398	252	222	322	273	419	A60..64
612	562	506	449	286	290	395	366	574	A55..59
686	635	575	533	324	372	462	463	740	A50..54
889	762	746	683	453	408	617	640	1034	A45..49
1089	941	894	848	562	556	694	812	1464	A40..44
1072	968	924	900	585	605	723	880	1721	A35..39
938	839	860	801	553	518	732	860	1449	A30..34
761	744	746	653	451	469	975	859	1299	A25..29
790	757	724	720	501	524	1112	1028	1382	A20..24
1160	1010	975	834	549	533	1002	1111	2027	A15..19
1931	1558	1497	1457	914	662	923	1439	3215	A10..14
1636	1369	1575	1429	890	654	801	1701	3905	A05..09
458	510	502	435	332	270	355	651	1319	A00..04
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	Kalenderwoche
47	48	49	50	51	52	1	2	3	

2022

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 24.01.2022 00:00 Uhr

COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 24.01.2022 00:00 Uhr

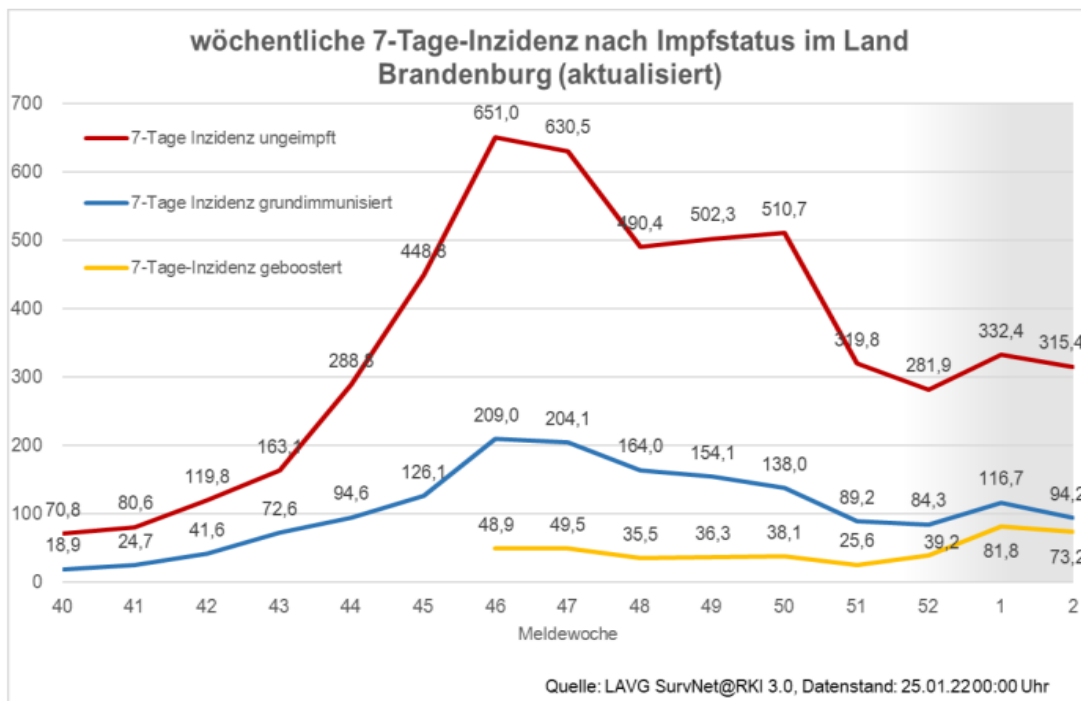
7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner nach LK/SK

	Land	BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	1102	995	768	812	1315	319	1005	897	1211	1070	511	1332	746	1626	1384	813	602	1457	1602	
A80+	199	156	97	56	98	61	134	194	127	92	205	361	119	373	203	689	165	213	291	
A75..79	107	99	92	57	96	53	140	77	79	108	76	168	63	176	180	98	79	102	109	
A70..74	171	90	87	63	248	93	207	123	108	137	34	368	139	206	166	171	230	204	312	
A65..69	187	135	135	111	210	175	330	119	149	213	159	180	97	229	177	188	159	267	370	
A60..64	419	290	375	526	405	233	601	271	428	394	169	606	345	481	519	337	290	474	756	
A55..59	574	456	458	448	802	335	462	538	634	366	366	754	422	714	753	402	455	660	834	
A50..54	740	585	601	664	813	323	904	611	776	783	342	1098	454	940	834	766	532	844	992	
A45..49	1034	849	696	837	1440	354	1021	793	1244	953	345	1213	570	1362	1293	969	652	1329	1451	
A40..44	1464	1213	1024	1187	1679	477	1062	1132	1775	1246	809	1719	946	2091	1900	1293	1100	1703	2015	
A35..39	1721	1549	1026	1240	2068	304	1425	1521	1942	1718	963	2061	1257	2088	2268	1171	1157	2059	2686	
A30..34	1449	1228	646	916	1754	681	1238	1119	1588	1765	767	1832	1054	1618	1590	1106	903	2116	2247	
A25..29	1299	766	864	642	1767	639	1471	1111	1474	1099	623	2193	1143	1472	1333	1405	879	1746	1916	
A20..24	1382	1114	921	1040	1816	346	1140	1133	1147	1342	483	1764	1210	1808	1659	1521	701	1899	2077	
A15..19	2027	1818	1156	1365	2339	539	1579	1497	1929	2078	834	2586	1687	2926	2549	1624	938	2354	3721	
A10..14	3215	3595	2836	2332	3751	676	3445	2452	3630	2960	1728	3816	2338	3934	3543	1557	1592	3629	6530	
A05..09	3905	3805	3458	3095	4609	454	3570	2792	4568	3885	2014	4529	2121	5451	4673	1901	1452	6011	5094	
A00..04	1319	1069	1055	1260	1150	394	1183	1150	1447	985	360	1329	1231	2184	1960	1025	613	1662	1863	

Inzidenz pro 100.000

0-5
>5-10
>10-15
>15-20
>20-35
>35-50
>50-100
>100-200
>200-300
>300-500
>500-1000
>1000

Wöchentliche 7-Tage-Inzidenz unter Geimpften und Ungeimpften



Hinweise zur Grafik: Darstellung der wöchentlichen Sieben-Tage-Inzidenz unter Geimpften (Infektion mindestens 2 Wochen nach abgeschlossener Impfserie unabhängig der Symptomatik) und Ungeimpften (keine Impfung) der COVID-19-Fälle im Land Brandenburg im Jahr 2021 nach Meldewoche.

Die Berechnung ist eine grobe Abschätzung. So bleiben Fälle mit fehlenden Angaben zum Impfstatus und unvollständigem Impfschutz unberücksichtigt. Aufgrund von laufenden Ermittlungen zum Impfstatus durch die Gesundheitsämter werden die Daten im grau hinterlegten Bereich noch ergänzt und zum aktuellen Stand unterschätzt.

Hinweise zu den Fallzahlen und Meldungen

Erkrankungen an COVID-19 müssen von Ärzten, Angehörige eines anderen Heil- oder Pflegeberufs sowie Leitende von Gemeinschaftseinrichtungen unverzüglich an das zuständige Gesundheitsamt gemeldet werden. Rechtliche Grundlage ist das **Infektionsschutzgesetz** und die **Corona-Meldepflicht-Verordnung**. Diese Meldung muss spätestens 24 Stunden nach Feststellung dem zuständigen Gesundheitsamt vorliegen. Die 18 Gesundheitsämter in Brandenburg müssen diese Zahlen spätestens am folgenden Arbeitstag an das Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit (LAVG) melden. **Neuinfektionen** sind alle mittels PCR bestätigten Infektionsfälle. Jede gemeldete Zahl erfordert eine umfangreiche Prüfung und muss über eine spezielle Meldesoftware (SurvNet-Meldesystem) erfasst und spätestens am folgenden Arbeitstag dem Robert Koch-Institut (RKI) übermittelt werden.

Aufgrund des Meldeverzuges zwischen dem Bekanntwerden von Fällen vor Ort und der Übermittlung an das LAVG kann es **Abweichungen** zu den von den Landkreisen und kreisfreien Städten aktuell veröffentlichten Zahlen geben. Dies gilt insbesondere für die Wochenenden. **Die gemeldeten Fallzahlen bilden ein Lagebild zu den genannten Zeiten ab.** Für die Bewertung der Lage ist allerdings die Fallzahlentwicklung über einen längeren Zeitraum relevant. Etwaige statistische Ungenauigkeiten einer Momentaufnahme sind unvermeidbar.

Meldeverfahren: Das Land Brandenburg leitet täglich die Daten der laborbestätigten COVID-19-Fälle an das Robert Koch-Institut (RKI) weiter, die von den Landkreisen und kreisfreien Städten über die vom RKI zur Verfügung gestellte **Meldesoftware SurvNet@RKI** bis spätestens 19:00 Uhr an das Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit (LAVG) gemeldet wurden. Nach einer Plausibilitätsprüfung leitet das LAVG diese Daten bis spätestens 20:00 Uhr an das RKI weiter. Seitens des RKI erfolgen ab 20:00 Uhr weitere Prüfungs- und Auswertungsroutinen anhand eines Regelwerkes. Eine Voraussetzung ist unter anderem das Vorliegen eines positiven PCR-Befundes. Die Daten werden vom RKI einmal täglich jeweils um 0:00 Uhr aktualisiert und veröffentlicht.

Die Berechnung der **7-Tage Inzidenz** erfolgt auf Grundlage des tatsächlichen Erkrankungsfalles bzw. bei Nichtvorhandensein des Meldedatums des Infektionsfalles dividiert durch die Anzahl der Einwohner mal 100.000. Neuinfektionsfälle, deren tatsächliches Erkrankungsdatum länger als 7-Tage zurückliegen finden bei der Berechnung der 7-Tage-Inzidenz keine Berücksichtigung. Eine Summation der Neuinfektionen als Rechengrundlage führt leider zu abweichenden Ergebnissen, da diese das tatsächliche Erkrankungsdatum nicht berücksichtigen.

Bei der **Zahl der Genesenen** handelt es sich um **geschätzte Werte**. Im Allgemeinen werden die aus dem ambulanten Bereich gemeldeten Infizierten nach 14 Tagen, gemäß RKI-Standard, als genesen betrachtet. Für die Gesundung eines Infizierten gibt es in Deutschland keine gesetzliche Meldepflicht. Aus diesem Grunde wird die Anzahl der Genesenen vom RKI in 100er Schritten gerundet.

Die **Zahl der aktuell Erkrankten** ergibt sich wie folgt: Gesamtzahl der laborbestätigten Fälle minus der geschätzten Zahl der Genesenen minus der Sterbefälle. Da es sich bei der Anzahl der Genesenen um einen Schätzwert handelt, wird die Zahl der aktuell Erkrankten vom RKI in 100er Schritten gerundet.

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz: Anzahl der stationär behandelten COVID-19-Patientinnen und -Patienten innerhalb der letzten sieben Tage pro 100 000 Einwohnerinnen und Einwohnern.

Anteil der intensivpflichtigen COVID-19-Patienten in Bezug auf die tatsächlich verfügbaren Intensivbetten (ITS): Datenquelle für die Berechnung der tatsächlich betreibbaren intensivmedizinischen Behandlungskapazitäten ist IVENA eHealth, wo Brandenburger Krankenhäuser tägliche Eintragungen vornehmen.