

Pressemitteilung

Nr.: 063/2022

Potsdam, 15. Februar 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: 6.384 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 6.384 erhöht. So sind insgesamt 437.597 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 15.02.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 290.500 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 142.000 (Vorwoche: rund 115.300).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 660 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 86 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 60 beatmet werden (Stand 14.02.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 15.02.22)	5,06								
Werte der letzten Tage	15.02.	14.02.	13.02.	12.02.	11.02.	10.02.	09.02.	08.02.	07.02.
	5,06	5,81	5,81	5,69	5,33	5,14	4,98	5,25	3,79

	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	10 bis 20 % mit COVID-19-Patienten belegte ITS-Betten							
Aktueller Wert (Stand: 14.02.22)	11,9 %								
Werte der letzten Tage	14.02.	13.02.	12.02.	11.02.	10.02.	09.02.	08.02.	07.02.	06.02.
	11,9	11,8	11,0	11,0	10,3	10,4	10,7	10,4	10,5

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 1.813,7 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 1.811,8; Vorwoche: 1.660,8).

Indikator	Warnwert	Alarmwert	Hotspot-Region
Sieben-Tage-Inzidenz	kleiner 100	100 bis 200	über 750

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	15.02.	14.02.	Sonntag 13.02.	12.02.	11.02.	10.02.	09.02.	08.02.	07.02.	Sonntag 06.02.
Barnim	2.876,0	2.892,0	2.844,0	2.773,0	2.613,4	2.339,6	2.167,7	2.037,4	1.895,5	1.862,4
Brandenburg a. d. H.	1.064,7	1.202,1	1.202,1	1.202,1	987,0	1.275,7	1.296,5	1.246,5	1.167,4	1.167,4
Cottbus	1.533,0	1.538,1	1.546,2	1.478,3	1.399,3	1.310,1	1.312,1	1.245,3	1.176,4	1.146,0
Dahme-Spreewald	1.680,7	1.583,8	1.593,0	1.609,8	1.541,7	1.467,3	1.468,4	1.428,0	1.381,9	1.416,5
Elbe-Elster	1.275,2	1.300,9	1.291,0	1.202,0	1.164,4	1.117,9	1.084,2	849,8	815,2	812,2
Frankfurt (Oder)	1.703,1	1.720,6	1.720,6	1.710,1	1.801,3	1.957,4	1.945,1	1.739,9	1.924,1	1.941,6
Havelland	1.393,5	1.187,1	1.223,5	1.368,0	1.421,4	1.317,6	1.265,4	1.391,7	1.132,4	1.165,8
Märkisch-Oderland	1.920,9	1.835,7	1.834,2	2.003,6	1.990,4	1.918,4	1.865,7	1.905,2	1.767,8	1.831,2
Oberhavel	2.217,7	2.261,5	2.114,0	2.114,0	2.172,9	2.189,2	2.186,4	2.041,2	1.885,8	1.885,8
Oberspreewald-Lausitz	1.285,1	1.342,3	1.354,3	1.226,1	1.306,3	1.191,9	1.052,6	1.173,5	1.156,9	1.239,9
Oder-Spree	1.748,7	1.719,7	1.723,6	1.823,4	1.847,4	1.869,7	1.672,3	2.010,9	2.080,6	2.092,3
Ostprignitz-Ruppin	2.159,7	2.352,0	2.421,9	2.156,7	2.074,7	1.900,7	1.751,9	1.605,1	1.420,9	1.438,1
Potsdam	1.371,7	1.350,3	1.350,3	1.276,1	1.298,7	1.169,1	1.259,7	1.523,8	1.814,8	1.814,8
Potsdam-Mittelmark	1.833,9	1.833,0	1.875,6	1.714,6	1.835,7	1.721,0	1.644,8	1.756,8	1.848,6	1.816,4
Prignitz	2.471,9	2.436,4	2.436,4	2.456,1	2.410,1	2.259,0	2.146,0	1.834,5	1.810,9	1.810,9
Spree-Neiße	1.330,0	1.297,2	1.230,9	1.192,8	1.226,4	1.120,2	989,3	946,8	861,9	836,2
Teltow-Fläming	1.728,9	1.813,4	1.728,3	1.700,9	1.762,1	1.705,6	1.708,5	1.782,5	2.034,3	2.017,4
Uckermark	2.303,6	2.408,5	2.408,5	2.408,5	2.531,1	2.514,2	2.495,6	2.327,3	2.134,5	2.256,2
Brandenburg gesamt	1.813,7	1.811,8	1.797,0	1.778,1	1.784,4	1.711,3	1.654,2	1.660,8	1.633,6	1.645,4

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: 15.02., 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	+784	29.733	2.876,0	5.388	330 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+79	9.523	1.064,7	767	134 (+1)
Cottbus/Chóšebuz	+120	19.708	1.533,0	1.513	269 (+0)
Dahme-Spreewald	+690	29.896	1.680,7	2.913	350 (+0)
Elbe-Elster	+39	20.478	1.275,2	1.289	361 (+0)
Frankfurt (Oder)	+45	9.482	1.703,1	971	167 (+1)
Havelland	+638	25.630	1.393,5	2.295	241 (+3)
Märkisch-Oderland	+416	33.463	1.920,9	3.788	356 (+0)
Oberhavel	+860	34.633	2.217,7	4.751	373 (+1)
Oberspreewald-Lausitz	+169	24.215	1.285,1	1.393	365 (+0)
Oder-Spree	+487	34.087	1.748,7	3.135	407 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+137	15.144	2.159,7	2.134	183 (+0)
Potsdam	+368	30.020	1.371,7	2.498	264 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+671	34.535	1.833,9	3.997	260 (+0)
Prignitz	+70	12.620	2.471,9	1.881	217 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+271	23.138	1.330,0	1.503	311 (+0)
Teltow-Fläming	+89	31.482	1.728,9	2.966	274 (+0)
Uckermark	+451	19.810	2.303,6	2.724	226 (+0)
Brandenburg gesamt	+ 6.384	437.597	1.813,7	45.906	5.088 (+6)

COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.747.629 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,0 Prozent), 1.722.199 Menschen sind vollständig geimpft (Impfquote vollständig geimpft: **68,0 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.588.477 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **4.033 Impfungen mehr als am Vortag und 39.819 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.231.357 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 48,6 Prozent) (Stand: 14.02.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,94 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 14.02.2022)**. 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

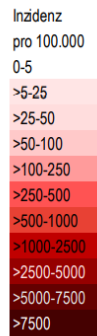
	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	1814	2876	1065	1533	1555	1275	1703	1394	1921	2218	1285	1749	2160	1372	1834	2472	1329	1729	2304
A80+	519	722	166	604	447	254	534	456	622	688	364	680	321	633	456	703	184	646	491
A75..79	257	318	138	284	155	213	175	192	383	305	258	231	355	284	191	345	254	267	234
A70..74	421	508	144	523	483	465	448	260	453	518	306	513	556	236	395	513	362	367	416
A65..69	498	726	135	418	453	373	594	312	516	578	397	464	730	459	552	439	437	551	560
A60..64	995	1256	500	921	839	772	994	758	1047	1352	867	992	1024	616	953	1320	916	993	1335
A55..59	1246	1632	622	1089	1150	976	1106	786	1343	1605	924	1427	1337	893	1104	1659	936	1339	1839
A50..54	1536	2125	933	1147	1412	1254	1424	1074	1759	2026	1257	1368	1628	1140	1476	2001	1216	1566	2118
A45..49	2150	3034	1086	1816	2063	1823	2306	1645	2375	2665	1578	1954	2335	1745	2102	2484	1575	2081	3154
A40..44	2965	4931	1643	2658	2748	2086	2822	2207	2746	3696	2029	2999	3970	1788	3027	4202	2247	2856	3879
A35..39	3147	5228	1991	2205	2953	2229	2991	2148	3364	3906	2533	3213	3886	1874	3406	4779	2390	2789	4142
A30..34	2690	4116	1900	1832	2531	1988	2338	1848	2756	3684	2318	2618	3459	1487	2849	4517	2337	2500	3967
A25..29	2363	3441	1495	1865	2135	1616	2068	1896	2791	2995	2000	2422	3059	1386	2341	4600	1558	2328	3832
A20..24	2451	3268	1480	1590	2385	2524	2211	1990	3065	2697	2047	2511	3343	1848	2068	3711	2611	2004	4020
A15..19	3084	4316	1675	2783	2815	2980	3289	2571	3223	3450	2425	3062	4049	1951	2809	4319	3369	2449	4567
A10..14	3696	6587	2451	3305	3305	2751	3319	3050	3978	4308	2557	3422	4770	2657	3480	4704	2785	2886	4712
A05..09	3667	7831	2844	3431	3409	1968	3526	2879	3360	3497	2266	3255	4647	2720	3937	6031	2349	2914	4156
A00..04	1596	2259	1121	1987	1163	918	1821	1274	1650	1269	817	1889	2462	1231	1714	3464	896	1637	2093



Quelle: LAVG SurvNet® RKI 3.0, Datenstand: 15.02.2022 00:00 Uhr

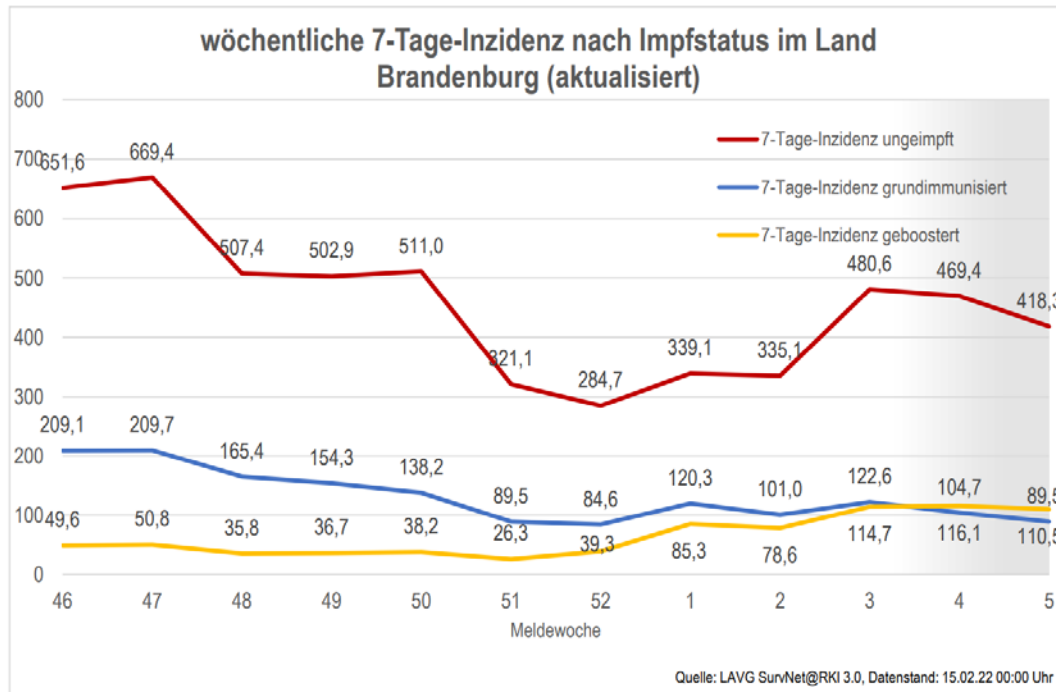
COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	1814	2876	1065	1533	1555	1275	1703	1394	1921	2218	1285	1749	2160	1372	1834	2472	1329	1729	2304
A80+	519	722	166	604	447	254	534	456	622	688	364	680	321	633	456	703	184	646	491
A75..79	257	318	138	284	155	213	175	192	383	305	258	231	355	284	191	345	254	267	234
A70..74	421	508	144	523	483	465	448	260	453	518	306	513	556	236	395	513	362	367	416
A65..69	498	726	135	418	453	373	594	312	516	578	397	464	730	459	552	439	437	551	560
A60..64	995	1256	500	921	839	772	994	758	1047	1352	867	992	1024	616	953	1320	916	993	1335
A55..59	1246	1632	622	1089	1150	976	1106	786	1343	1605	924	1427	1337	893	1104	1659	936	1339	1839
A50..54	1536	2125	933	1147	1412	1254	1424	1074	1759	2026	1257	1368	1628	1140	1476	2001	1216	1566	2118
A45..49	2150	3034	1086	1816	2063	1823	2306	1645	2375	2665	1578	1954	2335	1745	2102	2484	1575	2081	3154
A40..44	2965	4931	1643	2658	2748	2086	2822	2207	2746	3696	2029	2999	3970	1788	3027	4202	2247	2856	3879
A35..39	3147	5228	1991	2205	2953	2229	2991	2148	3364	3906	2533	3213	3886	1874	3406	4779	2390	2789	4142
A30..34	2690	4116	1900	1832	2531	1988	2338	1848	2756	3684	2318	2618	3459	1487	2849	4517	2337	2500	3967
A25..29	2363	3441	1495	1865	2135	1616	2068	1896	2791	2995	2000	2422	3059	1386	2341	4600	1558	2328	3832
A20..24	2451	3268	1480	1590	2385	2524	2211	1990	3065	2697	2047	2511	3343	1848	2068	3711	2611	2004	4020
A15..19	3084	4316	1675	2783	2815	2980	3289	2571	3223	3450	2425	3062	4049	1951	2809	4319	3369	2449	4567
A10..14	3696	6587	2451	3305	3305	2751	3319	3050	3978	4308	2557	3422	4770	2657	3480	4704	2785	2886	4712
A05..09	3667	7831	2844	3431	3409	1968	3526	2879	3360	3497	2266	3255	4647	2720	3937	6031	2349	2914	4156
A00..04	1596	2259	1121	1987	1163	918	1821	1274	1650	1269	817	1889	2462	1231	1714	3464	896	1637	2093



Quelle: LAVG SurvNet® RKI 3.0, Datenstand: 15.02.2022 00:00 Uhr

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 Erkrankungsfallens 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.