

# Pressemitteilung

Nr.: 129/2022

Potsdam, 24. März 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](https://twitter.com/MSGIV_BB)

Mail: [presse@msgiv.brandenburg.de](mailto:presse@msgiv.brandenburg.de)

## COVID-19: 7.203 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 7.203 erhöht. So sind insgesamt 651.882 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 24.03.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 513.800 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 132.700 (Vorwoche: rund 133.500).

### Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 801 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 88 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 53 beatmet werden (Stand 23.03.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 24.03.22)	5,81								
Werte der letzten Tage	24.03	23.03	22.03	21.03	20.03	19.03	18.03	17.03	16.03
	5,81	6,01	5,81	6,01	6,24	6,20	6,48	6,72	6,60

	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: 23.03.22)	12,2%								
Werte der letzten Tage	23.03.	22.03.	21.03.	20.03.	19.03.	18.03.	17.03.	16.03.	15.03.
	12,2	12,3	12,8	12,8	11,2	10,4	10,1	10,5	10,1

## Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 1.428,8 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 1.496,8 Vorwoche: 1.582,5).

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	24.03.	23.03.	22.03.	21.03.	Sonntag 20.03.	19.03.	18.03.	17.03.	16.03.	15.03.
Barnim	1.163,1	1.166,3	1.133,7	1.041,9	1.041,9	1.042,5	888,7	859,4	864,7	864,2
Brandenburg a. d. H.	1.558,9	1.887,8	1.998,9	1.828,2	1.828,2	1.828,2	1.971,1	1.525,5	1.343,7	1.639,4
Cottbus	1.235,1	1.476,3	1.714,4	1.773,2	1.923,1	1.910,0	2.281,8	2.457,1	2.464,2	2.327,4
Dahme-Spreewald	1.946,2	1.772,5	1.664,0	1.540,5	1.540,5	1.518,0	1.519,8	1.588,4	1.580,9	1.636,9
Elbe-Elster	2.133,8	2.110,1	2.296,1	2.040,9	2.040,9	2.421,7	2.515,7	2.380,2	2.327,7	2.501,9
Frankfurt (Oder)	1.668,0	1.839,9	1.810,0	1.650,4	1.650,4	1.882,0	1.910,0	1.939,8	1.946,9	1.967,9
Havelland	1.205,3	1.287,2	1.399,6	1.216,2	1.249,0	1.340,7	1.270,2	1.255,7	1.191,9	1.134,2
Märkisch-Oderland	1.239,9	1.314,9	1.263,7	1.143,0	1.203,4	1.339,8	1.126,8	1.345,4	1.248,0	1.380,9
Oberhavel	1.353,7	1.324,7	1.297,6	1.266,4	1.266,4	1.266,4	1.288,8	1.289,2	1.363,5	1.281,3
Oberspreewald-Lausitz	1.474,2	1.455,8	1.289,7	1.242,7	1.516,7	1.729,8	1.507,4	1.193,8	1.620,0	1.723,3
Oder-Spree	1.524,5	1.623,2	1.555,1	1.710,8	1.710,8	1.816,8	1.925,5	1.972,4	1.840,2	1.846,9
Ostprignitz-Ruppin	1.761,0	1.608,2	1.665,9	1.912,8	1.912,8	1.880,4	1.918,9	1.755,9	1.681,0	1.659,8
Potsdam	1.216,3	1.578,7	1.533,1	1.484,8	1.488,1	1.490,8	1.533,7	1.435,9	1.372,2	1.381,6
Potsdam-Mittelmark	805,2	1.162,6	1.419,1	1.469,1	1.469,6	1.635,2	1.716,9	1.718,7	1.649,9	1.575,6
Prignitz	1.918,6	1.990,9	2.067,1	2.063,2	2.063,2	2.063,2	2.176,2	2.056,6	1.967,3	1.852,9
Spree-Neiße	1.867,1	1.662,7	2.031,7	1.450,3	1.500,7	2.184,7	2.129,0	2.146,7	2.079,4	2.107,8
Teltow-Fläming	1.428,7	1.428,7	1.341,3	1.218,3	1.218,3	1.424,6	1.370,4	1.383,8	1.325,5	1.371,6
Uckermark	1.496,0	1.477,4	1.456,2	1.462,2	1.462,2	1.462,2	1.598,3	1.590,7	1.555,2	1.543,3
Brandenburg gesamt	1.428,8	1.496,8	1.528,2	1.457,9	1.484,9	1.594,2	1.600,0	1.582,5	1.554,2	1.566,9

Hinweis: An Sonn- und Feiertagen müssen die kommunalen Gesundheitsämter keine Daten an das Land melden.

## 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: 24.03., 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	+418	42.080	1.163,1	2.179	343 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+0	16.498	1.558,9	1.123	146 (+0)
<b>Cottbus/Chóšebuz</b>	+214	29.758	1.235,1	1.219	283 (+0)
Dahme-Spreewald	+853	45.632	1.946,2	3.373	379 (+2)
Elbe-Elster	+566	32.016	2.133,8	2.157	382 (+0)
Frankfurt (Oder)	+165	14.956	1.668,0	951	176 (+0)
Havelland	+563	37.481	1.205,3	1.985	250 (+0)
Märkisch-Oderland	+430	49.562	1.239,9	2.445	371 (+0)
Oberhavel	+518	50.138	1.353,7	2.900	390 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	+408	33.236	1.474,2	1.598	376 (+0)
Oder-Spree	+612	49.609	1.524,5	2.733	444 (+2)
Ostprignitz-Ruppin	+588	24.648	1.761,0	1.740	196 (+0)
Potsdam	+0	43.520	1.216,3	2.215	274 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+0	52.138	805,2	1.755	275 (+0)
Prignitz	+258	21.397	1.918,6	1.460	227 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+592	34.636	1.867,1	2.110	321 (+1)
Teltow-Fläming	+593	44.838	1.428,7	2.451	298 (+0)
Uckermark	+425	29.739	1.496,0	1.769	239 (+1)
<b>Brandenburg gesamt</b>	<b>+7.203</b>	<b>651.882</b>	<b>1.428,8</b>	<b>36.163</b>	<b>5.370 (+6)</b>

Hinweis: An Sonn- und Feiertagen müssen die kommunalen Gesundheitsämter keine Daten an das Land melden.

## COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.756.219 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,4 Prozent), 1.744.850 Menschen sind vollständig geimpft (Impfquote vollständig geimpft: **68,9 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.690.678 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **1.867 Impfungen mehr als am Vortag und 10.497 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.302.466 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 51,5 Prozent) (Stand: 23.03.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

## Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,83 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 23.03.2022)**. 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)

	369	526	606	1197	1495	1721	1873	1703	1485	1496	1590	1569	Gesamt
A80+	213	241	126	213	241	346	501	509	592	591	650	693	A80+
A75..79	100	128	69	115	156	174	262	272	273	294	360	427	A75..79
A70..74	134	196	123	179	239	331	408	410	406	468	527	617	A70..74
A65..69	154	197	152	204	291	372	498	500	447	485	540	643	A65..69
A60..64	223	322	273	446	606	749	1006	988	896	925	1037	1145	A60..64
A55..59	290	395	365	627	788	1029	1275	1289	1163	1179	1292	1368	A55..59
A50..54	373	463	462	809	1024	1274	1581	1456	1281	1305	1466	1531	A50..54
A45..49	407	617	642	1135	1473	1820	2192	1887	1565	1589	1785	1799	A45..49
A40..44	557	691	807	1606	2273	2806	3080	2548	2163	2199	2250	2188	A40..44
A35..39	605	723	880	1873	2516	3053	3264	2789	2360	2376	2434	2275	A35..39
A30..34	517	731	864	1576	2125	2565	2771	2473	2128	2005	2224	2062	A30..34
A25..29	468	978	862	1432	1720	2257	2476	2248	1853	1812	2123	2175	A25..29
A20..24	524	1112	1029	1511	1823	2237	2511	2307	1856	1903	2236	2500	A20..24
A15..19	532	1005	1115	2205	2704	2880	3210	2780	2394	2373	2598	2693	A15..19
A10..14	663	924	1436	3507	4473	4397	3927	3421	3083	3373	3121	2825	A10..14
A05..09	655	799	1702	4195	4559	4413	3845	3713	3192	3049	2884	2221	A05..09
A00..04	270	355	652	1405	1394	1556	1656	1667	1402	1303	1334	1131	A00..04
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	Kalenderwoche
52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Inzidenz pro 100.000

0-5

>5-25

>25-50

>50-100

>100-250

>250-500

>500-1000

>1000-2500

>2500-5000

>5000

>7500

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 24.03.2022 00:00 Uhr

### COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner nach LK /kf. Stadt

	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	1429	1163	1559	1235	1800	2134	1668	1205	1240	1354	1474	1524	1761	1216	805	1919	1867	1429	1496
A80+	703	390	527	537	930	915	1259	566	400	614	559	753	962	714	469	928	688	1071	936
A75..79	433	219	345	303	478	852	629	179	248	423	471	546	355	460	341	739	476	597	499
A70..74	641	339	692	627	823	1246	965	355	323	624	868	614	715	486	343	1050	888	706	788
A65..69	649	598	502	598	838	978	1013	302	550	482	544	692	803	532	387	1143	1033	684	590
A60..64	1103	811	1215	803	1469	1659	1284	904	851	952	1248	1044	1391	808	663	1587	1342	1316	1415
A55..59	1319	1069	1785	980	1890	2084	1427	978	1202	1182	1213	1473	1708	885	615	2034	1932	1296	1405
A50..54	1482	1080	2012	1192	1947	2533	1726	1145	1248	1451	1526	1462	1989	1257	711	2262	2096	1387	1784
A45..49	1731	1345	1532	1510	2384	2515	1845	1387	1713	1782	2022	1944	2114	1334	859	2435	2371	1710	1908
A40..44	1956	1760	2024	1542	2730	3164	2063	1735	1768	1692	2220	2313	2483	1576	1072	2511	2514	1774	2364
A35..39	2049	1851	2319	1776	2919	3242	2222	1701	1911	2032	2175	2196	2809	1666	1145	2366	2618	1760	2041
A30..34	1882	1758	2449	1485	2749	2651	2063	1715	1700	1822	2122	2021	2353	1499	1121	2397	2797	1536	1534
A25..29	1927	1891	1993	1181	2485	3457	2028	2298	1769	1881	2361	2234	2387	1548	871	2257	2316	1912	1826
A20..24	2177	1917	2598	1936	2816	3250	2039	1760	1950	2001	2786	2528	2767	1678	1146	2968	3280	1989	2849
A15..19	2374	1713	2831	2258	3364	3673	2281	1789	2278	2262	2527	2796	2803	1913	1158	3490	3633	2099	3108
A10..14	2333	1954	2731	2357	3126	3113	2983	2147	2033	2164	2626	2709	2993	1772	1350	3283	3141	2193	2416
A05..09	1684	1331	2004	1727	2026	3104	2688	1759	1523	1544	1854	1728	1787	1084	1196	2491	2328	1775	1019
A00..04	979	571	593	1745	1250	1496	1183	748	765	908	913	1081	1282	913	685	1131	1604	944	920

Inzidenz pro 100.000

0-5

>5-25

>25-50

>50-100

>100-250

>250-500

>500-1000

>1000-2500

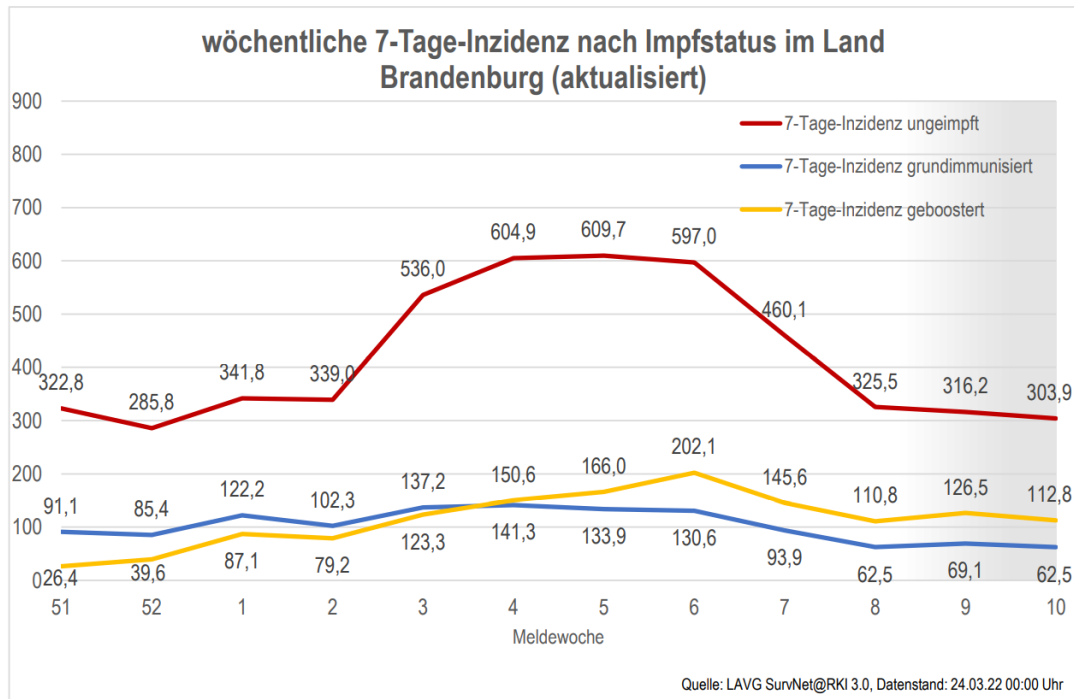
>2500-5000

>5000-7500

>7500

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 24.03.2022 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 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.