

Pressemitteilung

Nr.: 154/2022

Potsdam, 8. April 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: 3.662 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 3.662 erhöht. So sind insgesamt 714.333 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 08.04.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 593.900 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 115.000 (Vorwoche: rund 129.300).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 622 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 66 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 32 beatmet werden (Stand 07.04.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 08.04.22)	4,70								
Werte der letzten Tage	08.04	07.04	06.04	05.04	04.04	03.04	02.04	01.04	31.03
	4,70	5,29	5,18	5,89	6,12	6,12	6,16	6,56	5,89

	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: 07.04.22)	9,4%								
Werte der letzten Tage	07.04	06.04	05.04	04.04	03.04	02.04	01.04	31.03.	30.03.
	9,4	9,8	8,9	8,9	9,0	10,0	9,7	9,7	9,9

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 832,3 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 888,7 Vorwoche: 1.125,2).

Indikator	Warnwert	Alarmwert
Sieben-Tage-Inzidenz	kleiner 250	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	08.04.	07.04.	06.04.	05.04.	04.04.	Sonntag 03.04.	02.04.	01.04.	31.03.	30.03.
Barnim	576,5	625,6	666,7	732,9	762,2	768,6	794,3	803,3	865,3	998,7
Brandenburg a. d. H.	989,7	1.217,4	1.049,4	1.392,3	1.385,3	1.385,3	1.385,3	1.456,1	1.407,6	1.300,7
Cottbus	1.806,6	1.898,8	1.975,8	1.971,8	1.779,3	1.876,5	1.983,9	1.646,5	1.615,1	1.406,4
Dahme-Spreewald	860,3	855,1	881,6	949,1	1.083,0	1.083,0	1.083,0	1.136,1	1.329,9	1.547,5
Elbe-Elster	875,5	960,6	1.179,2	1.185,1	1.314,7	1.314,7	1.314,7	1.346,4	1.482,9	1.686,7
Frankfurt (Oder)	755,9	813,8	826,1	1.006,8	887,5	887,5	1.099,7	1.192,7	1.271,6	1.378,6
Havelland	508,2	562,9	661,8	735,9	698,3	729,8	820,3	883,5	877,4	768,7
Märkisch-Oderland	596,9	597,9	606,5	739,4	679,5	707,9	827,6	886,4	842,8	885,4
Oberhavel	1.129,1	1.284,6	1.448,9	1.400,3	1.329,4	1.329,4	1.329,4	1.236,0	1.153,4	1.117,9
Oberspreewald-Lausitz	796,2	619,9	543,4	699,3	557,2	567,4	690,1	873,6	948,4	939,1
Oder-Spree	784,8	973,4	987,3	1.043,6	1.082,7	1.083,2	1.243,9	1.287,4	1.328,1	1.448,0
Ostprignitz-Ruppin	852,2	909,8	976,6	1.058,6	1.140,6	1.140,6	1.146,7	1.175,0	1.635,5	1.979,6
Potsdam	885,2	874,7	943,9	991,7	1.059,8	1.059,8	1.060,3	1.115,8	1.211,3	1.292,6
Potsdam-Mittelmark	724,0	810,3	888,3	823,6	975,4	984,6	1.004,3	900,6	1.000,2	823,6
Prignitz	1.053,9	1.106,5	1.227,4	1.302,3	1.364,1	1.364,1	1.364,1	1.433,7	1.525,7	1.573,0
Spree-Neiße	836,2	845,9	866,3	1.179,5	1.125,6	1.181,3	1.299,9	1.277,8	1.255,6	947,7
Teltow-Fläming	805,6	824,2	826,0	956,6	982,2	1.016,0	1.118,0	1.250,9	1.330,8	1.289,4
Uckermark	691,8	767,9	867,7	912,5	1.046,9	1.046,9	1.046,9	1.139,1	1.333,6	1.443,6
Brandenburg gesamt	832,3	888,7	943,1	1.016,5	1.034,9	1.049,4	1.106,3	1.125,2	1.192,7	1.212,2

Hinweis: An Wochenenden und Feiertagen müssen die kommunalen Gesundheitsämter keine Daten an das Land melden (siehe dazu [Pressemitteilung vom 25.03.2022](#))

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: 08.04., 00:00 Uhr	7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwoh- ner	7-Tage-Fallzahl Summe der Infektionen in letzten 7 Tagen nach Melde- datum	Sterbefälle Wohnortprinzip kumuliert ab 10. KW 2020 (24-h-Vergleich)
Barnim	+268	45.676	576,5	1.080	348 (+1)
Brandenburg a. d. H.	+73	18.565	989,7	713	153 (+0)
Cottbus/Chóšebuz	+188	33.426	1.806,6	1.783	287 (+0)
Dahme-Spreewald	+238	49.672	860,3	1.491	387 (+0)
Elbe-Elster	+116	34.603	875,5	885	386 (+0)
Frankfurt (Oder)	+51	16.199	755,9	431	185 (+0)
Havelland	+120	40.312	508,2	837	257 (+0)
Märkisch-Oderland	+214	53.225	596,9	1.177	375 (+0)
Oberhavel	+276	55.728	1.129,1	2.419	396 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	+356	36.285	796,2	863	381 (+0)
Oder-Spree	+178	53.915	784,8	1.407	454 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+122	27.443	852,2	842	203 (+0)
Potsdam	+311	48.319	885,2	1.612	274 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+419	57.862	724,0	1.578	278 (+0)
Prignitz	+117	23.515	1.053,9	802	230 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+267	37.991	836,2	945	323 (+0)
Teltow-Fläming	+249	49.276	805,6	1.382	303 (+0)
Uckermark	+99	32.321	691,8	818	244 (+0)
Brandenburg gesamt	+3.662	714.333	832,3	21.065	5.464 (+1)

Hinweis: An Wochenenden und Feiertagen müssen die kommunalen Gesundheitsämter keine Daten an das Land melden (siehe dazu [Pressemitteilung vom 25.03.2022](#)).

COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.757.870 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,5 Prozent), 1.748.535 Menschen sind vollständig geimpft (**Impfquote vollständig geimpft: 69,1 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.709.676 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **1.877 Impfungen mehr als am Vortag und 6.846 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.316.143 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 52,0 Prozent) (Stand: 07.04.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,85 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 07.04.2022)**. 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

606	1197	1495	1721	1872	1702	1484	1496	1589	1576	1474	1148	Gesamt
345	497	241	345	497	506	587	587	642	687	766	597	A80+
69	114	156	173	262	271	271	290	360	427	454	371	A75..79
123	178	238	331	407	408	406	465	521	617	685	623	A70..74
152	204	292	373	497	498	445	482	536	649	652	572	A65..69
273	445	606	749	1006	988	895	925	1037	1150	1182	1043	A60..64
365	627	788	1028	1275	1288	1164	1181	1291	1372	1417	1190	A55..59
462	809	1025	1274	1581	1455	1282	1305	1465	1540	1532	1235	A50..54
642	1135	1473	1819	2192	1888	1565	1591	1788	1811	1834	1344	A45..49
807	1605	2273	2806	3079	2548	2163	2198	2252	2193	2042	1603	A40..44
880	1873	2516	3053	3265	2789	2361	2379	2440	2291	2097	1580	A35..39
864	1576	2124	2565	2772	2471	2128	2004	2220	2076	1908	1386	A30..34
861	1432	1719	2257	2477	2248	1852	1811	2123	2183	1935	1498	A25..29
1029	1512	1820	2235	2510	2307	1856	1907	2242	2507	2191	1743	A20..24
1115	2205	2705	2880	3211	2777	2393	2375	2603	2709	2417	1742	A15..19
1436	3509	4475	4399	3923	3423	3082	3375	3123	2848	2337	1687	A10..14
1704	4197	4558	4412	3844	3711	3195	3055	2880	2233	1720	1229	A05..09
652	1405	1395	1555	1656	1667	1400	1304	1331	1140	909	650	A00..04
KW	Kalenderwoche											
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	



Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 08.04.22 00:00 Uhr

COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

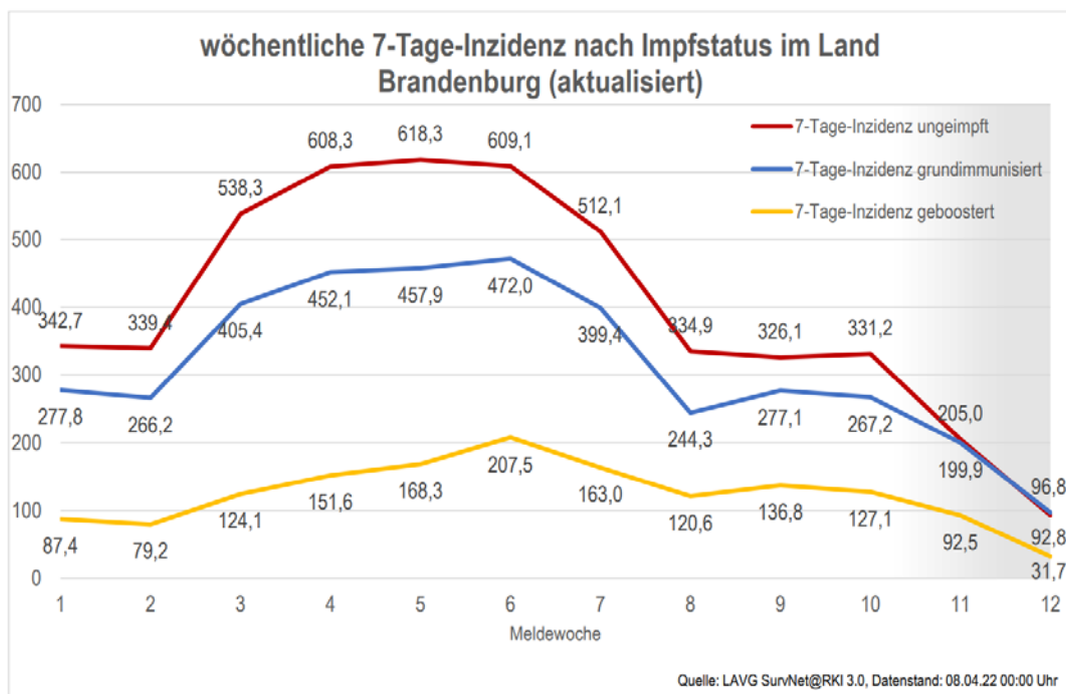
7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner nach LK / kf. Stadt

	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	889	626	1217	1899	791	961	814	563	598	1285	620	973	910	875	810	1106	846	824	768
A80+	470	262	416	984	370	478	897	186	330	578	392	649	451	357	304	756	397	583	545
A75..79	304	219	460	871	287	284	279	38	169	452	289	389	271	230	241	468	270	229	296
A70..74	463	293	692	1297	379	670	517	273	237	444	374	692	457	427	437	684	346	380	342
A65..69	467	352	541	1127	503	501	440	211	346	530	340	540	377	480	374	768	417	382	580
A60..64	792	554	1018	1697	716	856	642	441	584	1105	571	863	852	779	730	983	852	797	712
A55..59	929	664	1425	2082	889	1138	985	656	669	1320	472	1076	1049	761	869	1114	893	735	800
A50..54	941	626	1120	2188	877	1018	740	478	679	1325	684	1171	961	916	861	1114	1032	851	959
A45..49	1028	777	1142	1980	1090	962	1087	733	705	1534	608	972	1030	969	1047	1168	1178	997	978
A40..44	1144	959	1357	2481	1025	1078	1001	773	743	1749	761	1180	1199	1137	1154	1293	1100	1135	879
A35..39	1201	906	1683	2312	1217	1300	940	912	753	1718	979	1377	1045	1134	1189	1476	1172	1013	1035
A30..34	1147	945	1332	2068	1337	1657	825	678	755	1733	865	1304	948	1050	808	1590	1168	1071	930
A25..29	1145	835	1495	2010	1330	1015	875	747	649	1716	984	1420	1580	978	837	1235	839	1147	958
A20..24	1422	847	2565	2466	1523	2006	968	964	1000	1964	767	1662	1988	1229	1014	1707	1401	1417	1092
A15..19	1375	889	1914	2888	1357	1516	1360	835	884	2160	1086	1286	1972	1191	1255	2073	1372	1103	1121
A10..14	1297	770	2661	3151	919	1207	1008	851	1022	2134	1267	1208	1146	989	1216	1929	1298	1210	1098
A05..09	955	654	1778	2447	837	1236	661	726	557	1214	641	946	834	1029	984	983	1153	747	774
A00..04	514	207	890	1454	363	682	819	249	251	646	384	547	513	810	450	566	401	390	437



Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 07.04.2022 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.