

# Pressemitteilung

Nr.: 159/2022

Potsdam, 13. 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](https://twitter.com/MSGIV_BB)

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

## COVID-19: 4.296 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 4.296 erhöht. So sind insgesamt 725.150 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 13.04.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 620.100 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 99.600 (Vorwoche: rund 120.500).

### Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 610 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 63 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 34 beatmet werden (Stand 12.04.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 13.04.22)	4,62								
Werte der letzten Tage	13.04	12.04	11.04	10.04	09.04	08.04	07.04	06.04	05.04
	4,62	4,62	4,46	4,70	4,90	4,70	5,29	5,18	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: 12.04.22)	8,9%								
Werte der letzten Tage	12.04	11.04	10.04	09.04	08.04	07.04	06.04	05.04	04.04
	8,9	9,1	9,0	9,1	9,4	9,4	9,8	8,9	8,9

## Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 652,1 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 706,4 Vorwoche: 943,1).

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	13.04.	12.04.	11.04.	Sonntag 10.04.	09.04.	08.04.	07.04.	06.04.	05.04.	04.04.
Barnim	462,8	501,2	540,2	540,2	541,3	576,5	625,6	666,7	732,9	762,2
Brandenburg a. d. H.	494,2	724,6	803,7	803,7	803,7	989,7	1.217,4	1.049,4	1.392,3	1.385,3
Cottbus	1.167,3	1.246,3	1.524,9	1.524,9	1.524,9	1.806,6	1.898,8	1.975,8	1.971,8	1.779,3
Dahme-Spreewald	800,3	820,5	812,4	812,4	812,4	860,3	855,1	881,6	949,1	1.083,0
Elbe-Elster	674,7	755,8	804,3	804,3	804,3	875,5	960,6	1.179,2	1.185,1	1.314,7
Frankfurt (Oder)	580,5	649,0	591,1	591,1	734,9	755,9	813,8	826,1	1.006,8	887,5
Havelland	426,2	434,7	405,6	429,3	461,5	508,2	562,9	661,8	735,9	698,3
Märkisch-Oderland	484,8	532,5	471,1	494,4	551,7	596,9	597,9	606,5	739,4	679,5
Oberhavel	654,4	795,9	996,6	997,0	997,0	1.129,1	1.284,6	1.448,9	1.400,3	1.329,4
Oberspreewald-Lausitz	695,6	635,6	643,9	654,1	727,9	796,2	619,9	543,4	699,3	557,2
Oder-Spree	662,7	716,2	692,2	692,8	740,8	784,8	973,4	987,3	1.043,6	1.082,7
Ostprignitz-Ruppin	762,1	776,3	810,7	811,7	811,7	852,2	909,8	976,6	1.058,6	1.140,6
Potsdam	762,7	850,6	833,6	834,7	835,2	885,2	874,7	943,9	991,7	1.059,8
Potsdam-Mittelmark	668,5	661,1	677,2	704,3	749,2	724,0	810,3	888,3	823,6	975,4
Prignitz	915,9	990,9	1.004,0	1.004,0	1.004,0	1.053,9	1.106,5	1.227,4	1.302,3	1.364,1
Spree-Neiße	589,3	699,9	699,0	764,5	866,3	836,2	845,9	866,3	1.179,5	1.125,6
Teltow-Fläming	657,5	646,4	691,9	713,5	774,1	805,6	824,2	826,0	956,6	982,2
Uckermark	540,4	657,1	674,8	674,8	674,8	691,8	767,9	867,7	912,5	1.046,9
Brandenburg gesamt	652,1	706,4	737,2	747,9	776,9	832,3	888,7	943,1	1.016,5	1.034,9

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: 13.04., 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	+161	46.090	462,8	867	348 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+0	18.763	494,2	356	153 (+0)
<b>Cottbus/Chósebuz</b>	+339	34.079	1.167,3	1.152	287 (+0)
Dahme-Spreewald	+360	50.486	800,3	1.387	388 (+1)
Elbe-Elster	+187	35.033	674,7	682	388 (+0)
Frankfurt (Oder)	+104	16.411	580,5	331	186 (+0)
Havelland	+165	40.771	426,2	702	259 (+1)
Märkisch-Oderland	+217	53.862	484,8	956	375 (+0)
Oberhavel	+377	56.650	654,4	1.402	397 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	+288	36.850	695,6	754	382 (+0)
Oder-Spree	+285	54.591	662,7	1.188	455 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+241	27.908	762,1	753	205 (+0)
Potsdam	+294	49.173	762,7	1.389	274 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+430	59.308	668,5	1.457	279 (+0)
Prignitz	+233	23.962	915,9	697	231 (+1)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+119	38.446	589,3	666	324 (+0)
Teltow-Fläming	+391	50.084	657,5	1.128	303 (+0)
Uckermark	+105	32.683	540,4	639	246 (+0)
<b>Brandenburg gesamt</b>	<b>+4.296</b>	<b>725.150</b>	<b>652,1</b>	<b>16.506</b>	<b>5.480 (+3)</b>

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 1.758.151 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,5 Prozent), 1.749.226 Menschen sind vollständig geimpft (**Impfquote vollständig geimpft: 69,1 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.713.361 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **1.396 Impfungen mehr als am Vortag und 7.002 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.318.856 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 52,1 Prozent) (Stand: 12.04.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

## Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,74 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 12.04.2022)**. 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

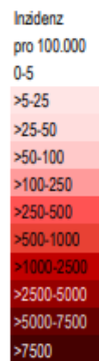
1197	1495	1721	1872	1702	1484	1497	1589	1577	1474	1149	824	Gesamt
497	506	345	497	506	587	587	642	687	764	597	438	A80+
114	156	173	262	271	271	290	360	427	452	368	308	A75..79
178	238	331	407	408	406	467	521	617	685	621	401	A70..74
204	292	372	497	498	443	483	536	649	653	573	423	A65..69
445	606	749	1006	989	895	925	1037	1150	1181	1041	728	A60..64
627	788	1028	1275	1288	1164	1181	1291	1372	1417	1192	868	A55..59
809	1025	1274	1581	1455	1282	1305	1465	1540	1533	1242	888	A50..54
1135	1473	1819	2192	1888	1564	1591	1788	1812	1833	1345	962	A45..49
1605	2273	2806	3079	2548	2163	2203	2252	2194	2041	1603	1064	A40..44
1873	2516	3053	3265	2789	2361	2380	2440	2293	2098	1581	1085	A35..39
1576	2124	2565	2772	2471	2127	2005	2221	2076	1908	1390	1113	A30..34
1433	1720	2257	2477	2248	1852	1812	2122	2184	1932	1500	1099	A25..29
1512	1821	2234	2510	2307	1854	1907	2242	2507	2192	1748	1351	A20..24
2205	2705	2880	3211	2777	2397	2377	2602	2710	2418	1745	1239	A15..19
3509	4475	4399	3923	3424	3084	3378	3123	2848	2337	1693	1142	A10..14
4197	4558	4413	3844	3711	3195	3056	2882	2233	1720	1233	871	A05..09
1405	1394	1555	1656	1667	1399	1306	1331	1141	909	652	479	A00..04
KW	Kalenderwoche											
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	



Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 13.04.22 00:00 Uhr

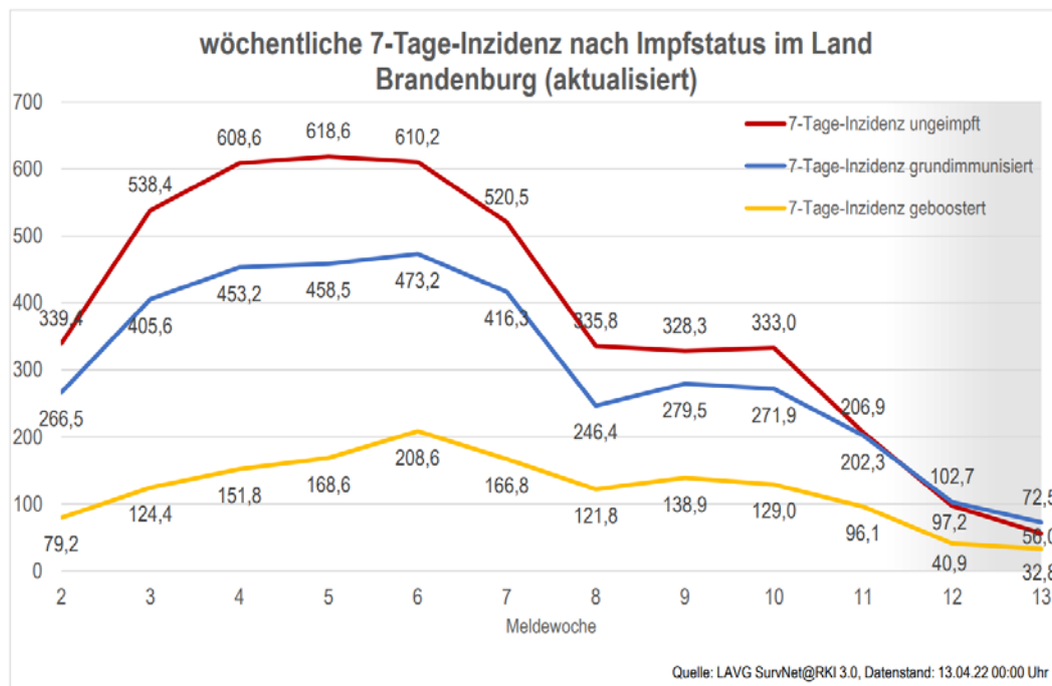
### COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	706	501	725	1246	759	756	649	435	532	796	636	716	776	851	661	990	700	646	657
A80+	384	241	402	593	343	386	935	118	248	270	336	490	451	462	285	597	262	606	436
A75..79	258	219	460	511	298	320	279	64	203	187	304	252	188	338	221	295	190	280	265
A70..74	368	305	404	732	431	409	310	178	183	254	374	413	397	633	323	610	362	339	312
A65..69	372	232	328	724	419	547	440	238	312	330	351	346	219	396	236	705	397	391	500
A60..64	630	354	482	1171	753	698	580	356	602	752	634	548	798	683	558	885	662	549	641
A55..59	747	535	819	1476	877	803	684	532	543	831	616	869	885	660	716	1024	713	691	707
A50..54	764	502	830	1267	827	757	767	478	627	882	818	917	948	757	663	905	912	665	825
A45..49	807	524	724	1327	954	726	560	515	600	1077	822	822	901	841	758	1292	971	704	820
A40..44	915	856	857	1453	1051	990	1062	462	698	1062	793	905	1182	1137	882	1193	880	745	758
A35..39	895	691	1026	1485	1081	1250	655	665	519	905	746	882	865	1120	948	1195	913	772	795
A30..34	924	707	901	1596	1090	939	633	554	721	1101	800	946	773	987	808	1521	1098	830	914
A25..29	945	630	1030	1368	1225	939	716	594	747	1114	1180	1044	1311	1025	615	1278	998	765	719
A20..24	1184	743	1381	1896	1523	1660	587	827	934	1106	711	1357	1354	1159	1172	1744	1242	1251	1118
A15..19	1099	772	997	1917	1574	848	1009	729	722	1505	808	1076	1505	1051	936	1797	1131	1022	1015
A10..14	954	648	1120	1922	842	1038	714	508	957	1200	1060	725	1099	1265	1003	1658	796	681	739
A05..09	756	610	840	1488	837	959	485	504	473	787	984	694	620	1084	754	885	790	563	693
A00..04	405	146	363	945	400	577	455	166	251	449	240	495	462	615	536	353	590	189	299



Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 12.04.2022 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.