

Pressemitteilung

Nr.: 162/2022

Potsdam, 14. 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: 3.525 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 3.525 erhöht. So sind insgesamt 728.675 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 14.04.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 627.000 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 96.200 (Vorwoche: rund 117.800).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 580 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 58 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 34 beatmet werden (Stand 13.04.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 14.04.22)	4,94								
Werte der letzten Tage	14.04	13.04	12.04	11.04	10.04	09.04	08.04	07.04	06.04
	4,94	4,62	4,62	4,46	4,70	4,90	4,70	5,29	5,18

	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	mehr als 20 % mit COVID-19-Patienten belegte ITS-Betten						
Aktueller Wert (Stand: 13.04.22)	8,3%								
Werte der letzten Tage	13.04	12.04	11.04	10.04	09.04	08.04	07.04	06.04	05.04
	8,3	8,9	9,1	9,0	9,1	9,4	9,4	9,8	8,9

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 631,7 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 652,1 Vorwoche: 888,7).

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	14.04.	13.04.	12.04.	11.04.	Sonntag 10.04.	09.04.	08.04.	07.04.	06.04.	05.04.
Barnim	398,2	462,8	501,2	540,2	540,2	541,3	576,5	625,6	666,7	732,9
Brandenburg a. d. H.	662,1	494,2	724,6	803,7	803,7	803,7	989,7	1.217,4	1.049,4	1.392,3
Cottbus	1.007,2	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
Dahme-Spreewald	718,3	800,3	820,5	812,4	812,4	812,4	860,3	855,1	881,6	949,1
Elbe-Elster	693,5	674,7	755,8	804,3	804,3	804,3	875,5	960,6	1.179,2	1.185,1
Frankfurt (Oder)	620,9	580,5	649,0	591,1	591,1	734,9	755,9	813,8	826,1	1.006,8
Havelland	464,5	426,2	434,7	405,6	429,3	461,5	508,2	562,9	661,8	735,9
Märkisch-Oderland	494,4	484,8	532,5	471,1	494,4	551,7	596,9	597,9	606,5	739,4
Oberhavel	684,8	654,4	795,9	996,6	997,0	997,0	1.129,1	1.284,6	1.448,9	1.400,3
Oberspreewald-Lausitz	728,8	695,6	635,6	643,9	654,1	727,9	796,2	619,9	543,4	699,3
Oder-Spree	657,1	662,7	716,2	692,2	692,8	740,8	784,8	973,4	987,3	1.043,6
Ostprignitz-Ruppin	715,5	762,1	776,3	810,7	811,7	811,7	852,2	909,8	976,6	1.058,6
Potsdam	742,9	762,7	850,6	833,6	834,7	835,2	885,2	874,7	943,9	991,7
Potsdam-Mittelmark	446,9	668,5	661,1	677,2	704,3	749,2	724,0	810,3	888,3	823,6
Prignitz	829,2	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
Spree-Neiße	687,5	589,3	699,9	699,0	764,5	866,3	836,2	845,9	866,3	1.179,5
Teltow-Fläming	684,3	657,5	646,4	691,9	713,5	774,1	805,6	824,2	826,0	956,6
Uckermark	575,1	540,4	657,1	674,8	674,8	674,8	691,8	767,9	867,7	912,5
Brandenburg gesamt	631,7	652,1	706,4	737,2	747,9	776,9	832,3	888,7	943,1	1.016,5

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: 14.04., 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	+156	46.246	398,2	746	348 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+205	18.968	662,1	477	157 (+4)
Cottbus/Chósebuz	+187	34.266	1.007,2	994	287 (+0)
Dahme-Spreewald	+210	50.696	718,3	1.245	388 (+0)
Elbe-Elster	+156	35.189	693,5	701	388 (+0)
Frankfurt (Oder)	+91	16.502	620,9	354	186 (+0)
Havelland	+249	41.020	464,5	765	259 (+0)
Märkisch-Oderland	+216	54.078	494,4	975	375 (+0)
Oberhavel	+295	56.945	684,8	1.467	399 (+2)
Oberspreewald-Lausitz	+195	37.045	728,8	790	382 (+0)
Oder-Spree	+286	54.877	657,1	1.178	456 (+1)
Ostprignitz-Ruppin	+122	28.030	715,5	707	205 (+0)
Potsdam	+298	49.471	742,9	1.353	274 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+16	59.324	446,9	974	279 (+0)
Prignitz	+68	24.030	829,2	631	231 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+281	38.727	687,5	777	324 (+0)
Teltow-Fläming	+275	50.359	684,3	1.174	303 (+0)
Uckermark	+219	32.902	575,1	680	247 (+1)
Brandenburg gesamt	+3.525	728.675	631,7	15.988	5.488 (+8)

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 1.758.195 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,5 Prozent), 1.749.374 Menschen sind vollständig geimpft (Impfquote vollständig geimpft: **69,1 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.714.240 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **879 Impfungen mehr als am Vortag** und **6.441 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.319.543 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 52,1 Prozent) (Stand: 13.04.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,83 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 13.04.2022)**. 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

Wöchentliche COVID-19 Inzidenz (pro 100.000)

	1197	1495	1721	1872	1702	1484	1497	1589	1576	1474	1149	826	Gesamt
A80+	497	506	345	497	506	587	587	642	687	763	595	435	A80+
A75..79	114	156	173	262	271	271	290	360	427	452	368	308	A75..79
A70..74	178	238	331	407	408	406	467	521	618	685	621	400	A70..74
A65..69	204	292	372	497	498	443	483	536	649	653	571	425	A65..69
A60..64	445	606	749	1006	989	895	925	1037	1150	1181	1041	730	A60..64
A55..59	627	788	1028	1275	1288	1164	1181	1291	1372	1417	1192	870	A55..59
A50..54	809	1025	1274	1581	1455	1282	1305	1465	1539	1532	1242	891	A50..54
A45..49	1135	1473	1819	2192	1888	1564	1591	1788	1812	1833	1345	963	A45..49
A40..44	1605	2273	2806	3079	2548	2163	2203	2251	2193	2041	1602	1064	A40..44
A35..39	1873	2516	3053	3265	2789	2362	2380	2440	2293	2096	1581	1089	A35..39
A30..34	1576	2124	2565	2772	2471	2127	2005	2222	2074	1908	1389	1116	A30..34
A25..29	1433	1719	2257	2477	2248	1852	1812	2122	2184	1932	1500	1101	A25..29
A20..24	1511	1821	2234	2509	2307	1854	1907	2242	2505	2193	1747	1356	A20..24
A15..19	2204	2705	2880	3212	2777	2397	2377	2602	2710	2418	1745	1244	A15..19
A10..14	3509	4475	4399	3923	3424	3084	3378	3123	2847	2337	1693	1147	A10..14
A05..09	4197	4556	4413	3844	3711	3195	3055	2882	2234	1719	1233	872	A05..09
A00..04	1405	1394	1555	1656	1667	1399	1306	1331	1140	909	652	479	A00..04
	KW	Kalenderwoche											
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

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: 14.04.2022 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	632	398	662	1007	665	693	621	465	494	685	729	657	716	743	447	829	688	684	575
A80+	339	191	485	436	231	366	687	135	228	258	298	502	344	373	196	689	223	543	391
A75..79	245	143	483	530	251	284	384	102	225	157	273	252	292	284	170	246	254	229	234
A70..74	319	305	288	544	418	335	207	205	237	211	425	324	377	545	177	269	395	285	342
A65..69	320	135	386	543	352	489	572	238	258	303	351	291	219	292	171	595	328	400	350
A60..64	589	328	536	1013	622	698	642	402	532	606	719	580	841	616	424	772	607	624	569
A55..59	681	445	802	1162	839	722	663	545	548	698	703	679	844	676	407	907	824	827	639
A50..54	706	392	767	1267	749	683	904	555	627	799	1086	858	908	674	412	783	739	701	658
A45..49	720	379	975	1224	798	777	593	476	557	845	937	792	883	722	491	944	875	762	757
A40..44	866	618	667	1258	1122	937	880	707	721	977	1062	933	1149	955	557	1218	896	825	712
A35..39	838	572	862	1302	919	1182	798	760	527	891	1088	729	914	996	693	960	944	855	690
A30..34	841	574	921	1291	863	773	605	544	609	972	996	986	755	881	704	1383	1151	795	806
A25..29	906	596	764	1057	1172	939	755	479	806	918	1148	1107	1109	997	632	1405	998	915	868
A20..24	995	654	987	1101	1246	1452	518	842	820	858	910	1170	1095	989	698	1447	1497	1190	1145
A15..19	898	523	957	1155	1343	848	658	583	672	1188	682	1062	934	1077	637	1106	842	969	1036
A10..14	748	458	770	1486	753	796	756	546	663	944	1014	496	865	955	577	1015	921	769	439
A05..09	637	499	517	1248	631	782	353	467	431	845	984	568	548	824	543	524	705	673	387
A00..04	367	146	264	848	388	577	273	277	167	306	408	417	436	523	364	424	637	252	253

Inzidenz
pro 100.000

0-5

>5-25

>25-50

>50-100

>100-250

>250-500

>500-1000

>1000-2500

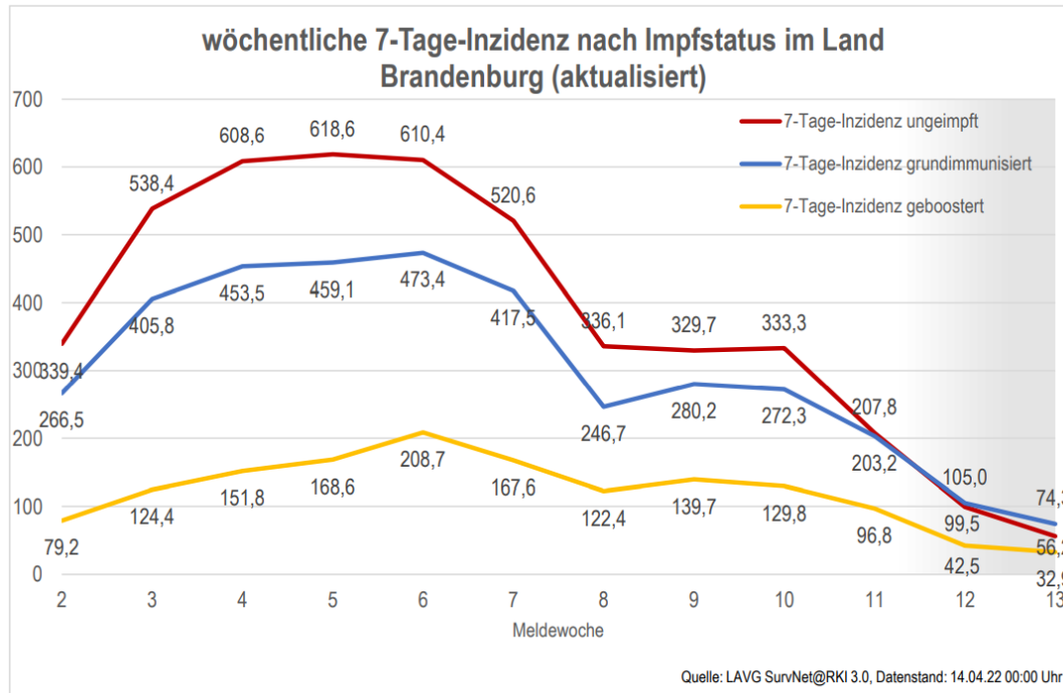
>2500-5000

>5000-7500

>7500

Quelle: LAVG SurvNet® RKI 3.0, Datenstand: 14.04.2022 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.