

Pressemitteilung

Nr.: 163/2022

Potsdam, 19. 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: 3.080 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle seit Donnerstag (14.04.) um 3.080 erhöht. So sind insgesamt 731.755 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 19.04.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 650.000 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 76.300 (Vorwoche: rund 103.400).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 523 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 55 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 35 beatmet werden (Stand 18.04.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 19.04.22)	2,13								
Werte der letzten Tage	19.04	18.04	17.04	16.04	15.04	14.04	13.04	12.04	11.04
	2,13	3,79	3,95	4,03	4,90	4,94	4,62	4,62	4,46

	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: 18.04.22)	7,4 %								
Werte der letzten Tage	18.04	17.04	16.04	15.04	14.04	13.04	12.04	11.04	10.04
	7,4	7,9	8,2	8,3	9,2	8,3	8,9	9,1	9,0

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 364,4 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 490,9 Vorwoche: 706,4).

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	19.04.	18.04.	Sonntag 17.04.	16.04.	15.04.	14.04.	13.04.	12.04.	11.04.	Sonntag 10.04.
Barnim	216,2	305,9	308,0	328,3	401,4	398,2	462,8	501,2	540,2	540,2
Brandenburg a. d. H.	372,0	537,2	537,2	538,6	646,9	662,1	494,2	724,6	803,7	803,7
Cottbus	680,9	838,0	838,0	838,0	1005,1	1.007,2	1.167,3	1.246,3	1.524,9	1.524,9
Dahme-Spreewald	421,8	621,4	621,4	621,4	678,5	718,3	800,3	820,5	812,4	812,4
Elbe-Elster	447,1	590,6	590,6	590,6	686,6	693,5	674,7	755,8	804,3	804,3
Frankfurt (Oder)	436,7	452,5	452,5	542,0	626,2	620,9	580,5	649,0	591,1	591,1
Havelland	244,1	304,2	330,3	357,6	457,8	464,5	426,2	434,7	405,6	429,3
Märkisch-Oderland	236,8	295,6	311,4	380,3	479,7	494,4	484,8	532,5	471,1	494,4
Oberhavel	429,9	563,4	563,4	563,4	677,3	684,8	654,4	795,9	996,6	997,0
Oberspreewald-Lausitz	254,6	444,7	453,0	521,2	623,6	728,8	695,6	635,6	643,9	654,1
Oder-Spree	408,3	541,1	541,1	548,9	643,7	657,1	662,7	716,2	692,2	692,8
Ostprignitz-Ruppin	459,5	592,1	592,1	592,1	690,2	715,5	762,1	776,3	810,7	811,7
Potsdam	427,2	599,1	599,6	599,6	719,9	742,9	762,7	850,6	833,6	834,7
Potsdam-Mittelmark	250,5	364,8	384,0	476,2	640,5	446,9	668,5	661,1	677,2	704,3
Prignitz	532,2	703,1	703,1	703,1	810,8	829,2	915,9	990,9	1.004,0	1.004,0
Spree-Neiße	380,5	547,7	584,9	629,1	739,8	687,5	589,3	699,9	699,0	764,5
Teltow-Fläming	384,7	468,1	483,8	559,0	671,5	684,3	657,5	646,4	691,9	713,5
Uckermark	316,3	452,4	452,4	452,4	533,6	575,1	540,4	657,1	674,8	674,8
Brandenburg gesamt	364,4	490,9	498,8	528,0	633,8	631,7	652,1	706,4	737,2	747,9

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 120-h-Vergleich	Zahl bestätigter Fälle ambulant + stationär kumuliert ab 10. KW 2020 Stand: 19.04., 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 (120-h-Vergleich)
Barnim	+294	46.540	216,2	405	348 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+62	19.030	372,0	268	157 (+0)
Cottbus/Chósebuz	+152	34.418	680,9	672	288 (+1)
Dahme-Spreewald	+178	50.874	421,8	731	388 (+0)
Elbe-Elster	+109	35.298	447,1	452	389 (+1)
Frankfurt (Oder)	+54	16.556	436,7	249	186 (+0)
Havelland	+94	41.114	244,1	402	259 (+0)
Märkisch-Oderland	+130	54.208	236,8	467	375 (+0)
Oberhavel	+279	57.224	429,9	921	400 (+1)
Oberspreewald-Lausitz	+0	37.045	254,6	276	382 (+0)
Oder-Spree	+156	55.033	408,3	732	456 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+95	28.125	459,5	454	205 (+0)
Potsdam	+207	49.678	427,2	778	274 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+695	60.019	250,5	546	279 (+0)
Prignitz	+104	24.134	532,2	405	231 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+199	38.926	380,5	430	324 (+0)
Teltow-Fläming	+225	50.584	384,7	660	303 (+0)
Uckermark	+47	32.949	316,3	374	247 (+0)
Brandenburg gesamt	+3.080	731.755	364,4	9.222	5.491 (+3)

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 1.758.270 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,5 Prozent), 1.749.537 Menschen sind vollständig geimpft (Impfquote vollständig geimpft: **69,1 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.715.211 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **971 Impfungen mehr als am Donnerstag und 3.246 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.320.276 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 52,2 Prozent) (Stand: 18.04.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,87 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 14.04.2022)**. 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

1495	1721	1872	1702	1484	1497	1590	1576	1474	1149	836	491	Gesamt
506	587	497	506	587	587	642	687	762	595	437	251	A80+
156	173	262	271	271	290	360	426	451	368	309	191	A75..79
238	331	407	408	405	467	521	618	685	621	404	262	A70..74
292	372	497	498	443	483	536	648	653	571	430	248	A65..69
606	749	1006	988	894	925	1037	1150	1182	1042	742	459	A60..64
788	1028	1275	1288	1164	1181	1292	1372	1417	1193	884	540	A55..59
1025	1274	1581	1455	1282	1305	1466	1540	1532	1242	903	545	A50..54
1473	1819	2192	1888	1564	1591	1789	1813	1833	1346	980	559	A45..49
2273	2806	3079	2548	2163	2203	2251	2193	2041	1603	1080	687	A40..44
2516	3053	3265	2788	2362	2380	2441	2293	2097	1581	1104	694	A35..39
2124	2565	2772	2471	2126	2005	2223	2073	1908	1391	1130	647	A30..34
1719	2257	2477	2248	1852	1812	2123	2184	1934	1500	1110	721	A25..29
1821	2234	2509	2307	1854	1906	2242	2505	2193	1748	1365	729	A20..24
2705	2880	3212	2777	2397	2377	2601	2710	2418	1745	1262	681	A15..19
4475	4399	3923	3424	3084	3378	3124	2847	2337	1692	1154	551	A10..14
4556	4413	3843	3711	3195	3054	2883	2235	1719	1233	886	481	A05..09
1394	1555	1656	1667	1399	1306	1331	1140	909	650	485	286	A00..04
KW	KW	Kalenderwoche										
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

Inzidenz
pro 100.000

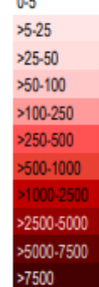


Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 19.04.22 00:00 Uhr

COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

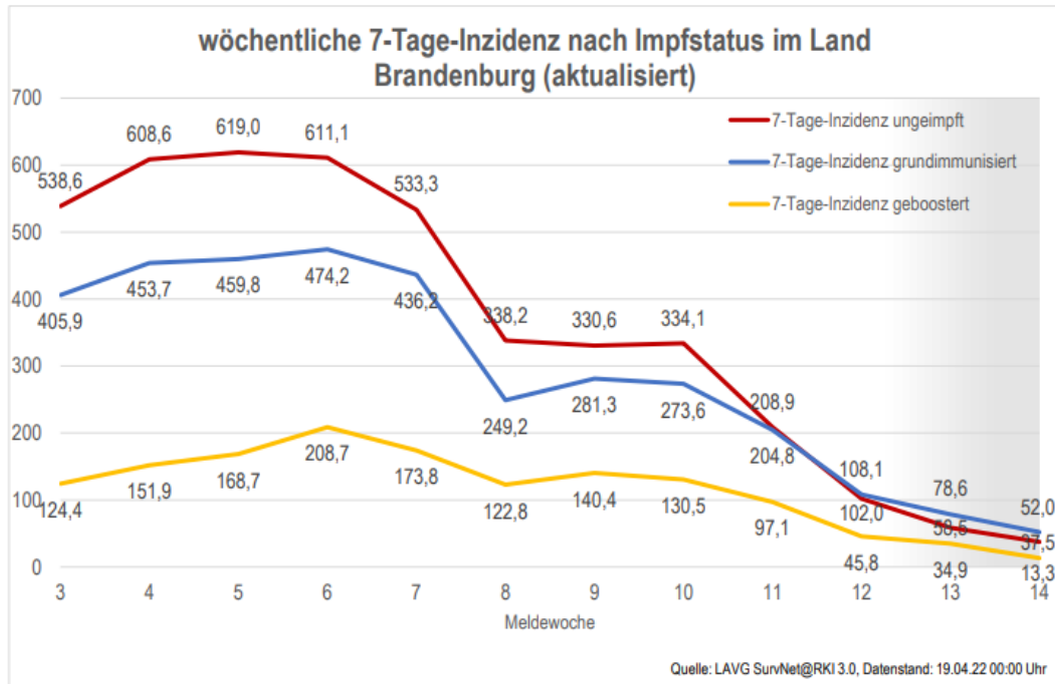
	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	364	216	372	681	390	447	437	244	237	430	255	408	459	427	251	532	380	385	316
A80+	183	113	194	313	133	193	343	76	95	190	103	270	154	170	146	464	87	260	209
A75..79	144	77	207	379	72	160	419	64	79	138	76	179	271	189	120	197	206	64	78
A70..74	186	169	173	397	248	316	207	68	140	169	153	257	198	162	104	146	181	149	223
A65..69	185	112	270	445	168	291	308	101	88	213	159	187	158	125	118	376	219	160	200
A60..64	341	213	339	645	318	454	456	186	278	329	190	386	571	404	273	618	236	354	320
A55..59	410	248	311	883	578	508	563	272	282	442	193	437	514	474	240	531	472	475	426
A50..54	416	199	518	951	442	509	657	323	323	498	500	502	547	366	230	627	391	386	301
A45..49	425	172	669	898	516	557	527	218	244	519	394	481	496	420	332	447	430	479	505
A40..44	501	270	548	762	680	548	576	396	311	538	396	631	726	553	333	771	644	514	394
A35..39	526	373	493	888	613	574	513	447	278	699	420	441	800	629	474	562	639	498	330
A30..34	496	353	568	763	540	626	413	349	352	575	245	647	597	494	374	761	690	482	403
A25..29	547	307	399	788	682	564	636	249	373	572	557	793	773	589	256	1107	519	532	599
A20..24	518	461	427	693	692	795	242	383	328	497	284	679	634	550	250	742	796	573	586
A15..19	472	222	478	551	635	771	395	318	286	737	227	531	441	709	241	622	433	471	571
A10..14	392	145	385	922	434	410	546	356	315	521	299	318	397	483	257	508	565	479	180
A05..09	340	222	259	816	352	429	220	197	189	602	252	366	477	358	285	361	299	392	102
A00..04	222	85	198	582	225	367	319	97	96	120	144	195	231	369	182	530	283	239	207

Inzidenz
pro 100.000



Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 19.04.2022 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 Impfung 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.