

Pressemitteilung

Nr.: 165/2022

Potsdam, 21. 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: 4.796 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 4.796 erhöht. So sind insgesamt 741.232 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 21.04.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 663.100 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 72.600 (Vorwoche: rund 96.200).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 521 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 55 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 32 beatmet werden (Stand 20.04.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 21.04.22)	2,49								
Werte der letzten Tage	21.04	20.04	19.04	18.04	17.04	16.04	15.04	14.04	13.04
	2,49	1,74	2,13	3,79	3,95	4,03	4,90	4,94	4,62

	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: 20.04.22)	8,0 %								
Werte der letzten Tage	20.04	19.04	18.04	17.04	16.04	15.04	14.04	13.04	12.04
	8,0	8,2	7,4	7,9	8,2	8,3	9,2	8,3	8,9

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 433,6 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 369,1 Vorwoche: 631,7).

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	21.04.	20.04.	19.04.	18.04.	Sonntag 17.04.	16.04.	15.04.	14.04.	13.04.	12.04.
Barnim	262,6	185,2	216,2	305,9	308,0	328,3	401,4	398,2	462,8	501,2
Brandenburg a. d. H.	409,5	205,4	372,0	537,2	537,2	538,6	646,9	662,1	494,2	724,6
Cottbus	642,4	501,6	680,9	838,0	838,0	838,0	1005,1	1.007,2	1.167,3	1.246,3
Dahme-Spreewald	458,7	391,2	421,8	621,4	621,4	621,4	678,5	718,3	800,3	820,5
Elbe-Elster	538,2	468,9	447,1	590,6	590,6	590,6	686,6	693,5	674,7	755,8
Frankfurt (Oder)	505,1	447,3	436,7	452,5	452,5	542,0	626,2	620,9	580,5	649,0
Havelland	309,7	303,6	244,1	304,2	330,3	357,6	457,8	464,5	426,2	434,7
Märkisch-Oderland	311,4	257,6	236,8	295,6	311,4	380,3	479,7	494,4	484,8	532,5
Oberhavel	528,4	458,4	429,9	563,4	563,4	563,4	677,3	684,8	654,4	795,9
Oberspreewald-Lausitz	386,5	362,6	254,6	444,7	453,0	521,2	623,6	728,8	695,6	635,6
Oder-Spree	480,8	470,2	408,3	541,1	541,1	548,9	643,7	657,1	662,7	716,2
Ostprignitz-Ruppin	437,2	319,8	459,5	592,1	592,1	592,1	690,2	715,5	762,1	776,3
Potsdam	567,8	488,2	427,2	599,1	599,6	599,6	719,9	742,9	762,7	850,6
Potsdam-Mittelmark	240,4	251,9	250,5	364,8	384,0	476,2	640,5	446,9	668,5	661,1
Prignitz	616,3	477,0	532,2	703,1	703,1	703,1	810,8	829,2	915,9	990,9
Spree-Neiße	592,9	398,2	380,5	547,7	584,9	629,1	739,8	687,5	589,3	699,9
Teltow-Fläming	475,7	410,4	384,7	468,1	483,8	559,0	671,5	684,3	657,5	646,4
Uckermark	375,5	379,7	316,3	452,4	452,4	452,4	533,6	575,1	540,4	657,1
Brandenburg gesamt	433,6	369,1	364,4	490,9	498,8	528,0	633,8	631,7	652,1	706,4

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: 21.04., 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	+275	46.963	262,6	492	348 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+233	19.263	409,5	295	157 (+0)
Cottbus/Chósebuz	+338	34.917	642,4	634	288 (+0)
Dahme-Spreewald	+315	51.491	458,7	795	388 (+0)
Elbe-Elster	+225	35.732	538,2	544	389 (+0)
Frankfurt (Oder)	+124	16.790	505,1	288	190 (+2)
Havelland	+243	41.595	309,7	510	260 (+1)
Märkisch-Oderland	+254	54.753	311,4	614	375 (+0)
Oberhavel	+420	58.085	528,4	1.132	400 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	+141	37.543	386,5	419	382 (+0)
Oder-Spree	+280	55.726	480,8	862	458 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+242	28.468	437,2	432	207 (+0)
Potsdam	+452	50.560	567,8	1.034	274 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+264	60.644	240,4	524	280 (+1)
Prignitz	+174	24.499	616,3	469	231 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+325	39.589	592,9	670	324 (+0)
Teltow-Fläming	+277	51.271	475,7	816	316 (+12)
Uckermark	+214	33.343	375,5	444	247 (+0)
Brandenburg gesamt	+4.796	741.232	433,6	10.974	5.514 (+16)

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 1.758.350 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,5 Prozent), 1.749.760 Menschen sind vollständig geimpft (**Impfquote vollständig geimpft: 69,1 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.716.431 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **684 Impfungen mehr als am Vortag** und **2.191 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.321.193 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 52,2 Prozent) (Stand: 20.04.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,70 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 20.04.2022)**. 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)

	1495	1721	1872	1702	1484	1497	1590	1576	1473	1149	836	572	Gesamt	
	506	587	497	506	587	587	642	687	762	595	435	299	A80+	
	156	173	262	271	271	290	360	427	451	368	309	217	A75..79	
	238	331	407	408	405	467	521	618	685	621	403	311	A70..74	
	292	372	497	498	443	482	536	648	653	571	431	294	A65..69	
	606	749	1006	988	894	925	1037	1150	1182	1042	743	535	A60..64	Inzidenz
	788	1028	1275	1288	1164	1181	1292	1372	1417	1193	884	622	A55..59	pro 100.000
	1025	1274	1581	1455	1282	1304	1466	1540	1531	1242	902	645	A50..54	0-5
	1473	1819	2192	1888	1565	1591	1789	1813	1833	1346	980	664	A45..49	>5-25
	2273	2806	3078	2548	2162	2201	2252	2193	2040	1603	1081	794	A40..44	>25-50
	2516	3053	3265	2788	2362	2380	2442	2292	2097	1581	1105	820	A35..39	>50-100
	2124	2565	2772	2471	2126	2006	2223	2073	1908	1391	1130	753	A30..34	>100-250
	1719	2257	2477	2248	1852	1812	2122	2184	1934	1497	1110	831	A25..29	>250-500
	1821	2234	2509	2308	1853	1906	2242	2505	2193	1748	1365	860	A20..24	>500-1000
	2705	2880	3212	2776	2397	2377	2601	2710	2418	1745	1262	795	A15..19	>1000-2500
	4475	4399	3922	3424	3084	3379	3123	2847	2337	1692	1152	626	A10..14	>2500-5000
	4557	4413	3842	3711	3195	3054	2883	2235	1719	1233	886	541	A05..09	>5000
	1394	1555	1656	1667	1399	1306	1331	1140	909	650	484	326	A00..04	>7500
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	Kalenderwoche	
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 21.04.2022 00:00 Uhr

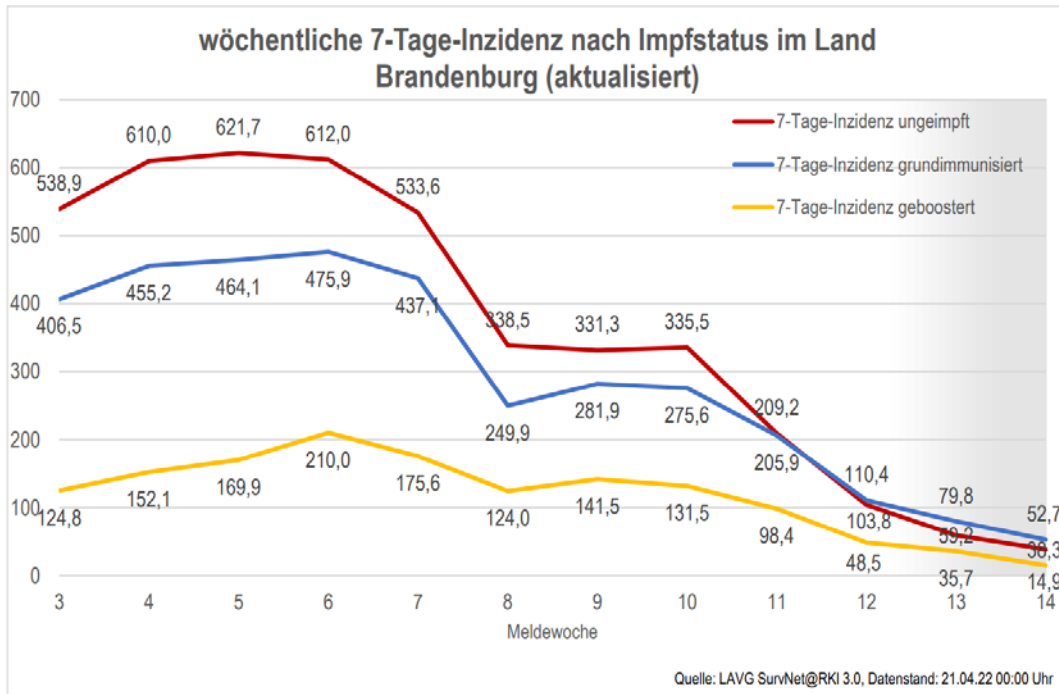
COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

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	434	263	409	642	424	538	505	310	311	528	387	481	437	568	240	616	593	476	375
A80+	239	113	139	380	133	254	572	118	159	289	270	368	202	211	146	544	330	236	164
A75..79	164	66	161	284	131	284	419	90	79	177	167	168	250	216	80	271	302	89	109
A70..74	244	124	144	544	209	558	345	137	119	169	238	279	298	250	94	391	444	163	327
A65..69	240	127	77	654	159	338	440	137	136	213	181	291	207	313	125	392	447	231	220
A60..64	396	167	375	579	369	602	476	209	307	464	423	464	507	443	245	716	435	369	445
A55..59	490	310	688	714	591	579	583	254	307	570	520	564	483	559	236	687	713	556	562
A50..54	523	289	850	754	478	683	657	506	407	564	476	509	667	732	299	609	706	579	368
A45..49	535	325	474	714	516	557	1021	436	478	573	559	481	423	795	347	596	748	616	505
A40..44	608	333	762	815	627	795	546	481	417	836	555	677	574	758	299	870	880	754	470
A35..39	610	485	452	704	681	794	313	494	406	813	590	639	653	857	357	843	761	672	405
A30..34	578	442	451	860	635	847	523	390	455	672	473	727	527	581	269	807	956	652	480
A25..29	671	562	465	953	770	676	398	440	550	647	525	773	773	797	256	937	1118	881	599
A20..24	669	431	723	571	785	899	829	536	557	808	540	729	980	759	277	779	1019	603	825
A15..19	600	327	718	656	794	616	439	464	423	891	379	727	363	671	376	829	698	780	677
A10..14	383	223	210	641	510	386	336	318	304	531	161	432	351	483	266	643	461	416	280
A05..09	312	133	194	576	497	328	220	135	231	534	366	341	238	509	184	328	406	245	81
A00..04	205	109	165	533	188	184	182	111	108	274	168	261	103	338	139	389	283	176	92

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 21.04.2022 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.