

Pressemitteilung

Nr.: 177/2022

Potsdam, 28. 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: 3.360 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 3.360 erhöht. So sind insgesamt 758.353 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 28.04.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 692.000 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 60.800 (Vorwoche: rund 72.600).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 435 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 35 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 28 beatmet werden (Stand 27.04.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 28.04.22)	4,54								
Werte der letzten Tage	28.04	27.04	26.04	25.04	24.04	23.04	22.04	21.04	20.04
	4,54	5,02	5,93	4,07	4,11	4,19	3,24	2,49	1,74

	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: 27.04.22)	5,0 %								
Werte der letzten Tage	27.04	26.04	25.04	24.04	23.04	22.04	21.04	20.04	19.04
	5,0	5,8	6,8	7,5	6,7	6,0	6,5	8,0	8,2

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei **616,9** Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 667,0 Vorwoche: 433,6).

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	28.04.	27.04.	26.04.	25.04.	Sonntag 24.04.	23.04.	22.04.	21.04.	20.04.	19.04.
Barnim	634,7	590,9	590,4	493,2	494,3	494,8	317,6	262,6	185,2	216,2
Brandenburg a. d. H.	441,4	441,4	553,9	440,0	440,0	440,0	394,2	409,5	205,4	372,0
Cottbus	935,2	1.144,0	1.060,9	892,7	892,7	893,7	755,9	642,4	501,6	680,9
Dahme-Spreewald	713,7	891,4	830,3	626,6	626,6	626,6	482,4	458,7	391,2	421,8
Elbe-Elster	655,9	810,2	807,2	667,8	667,8	667,8	574,8	538,2	468,9	447,1
Frankfurt (Oder)	568,3	712,1	547,2	508,6	508,6	508,6	524,4	505,1	447,3	436,7
Havelland	415,9	419,6	420,8	351,0	377,1	390,4	343,1	309,7	303,6	244,1
Märkisch-Oderland	478,2	470,1	496,5	368,7	378,3	398,1	376,8	311,4	257,6	236,8
Oberhavel	709,5	707,2	780,9	629,2	629,2	629,2	529,3	528,4	458,4	429,9
Oberspreewald-Lausitz	595,0	531,4	464,0	330,3	364,4	458,5	475,1	386,5	362,6	254,6
Oder-Spree	616,4	679,4	676,6	542,2	544,4	587,9	508,7	480,8	470,2	408,3
Ostprignitz-Ruppin	509,1	640,6	604,2	538,4	538,4	538,4	460,5	437,2	319,8	459,5
Potsdam	710,6	797,3	895,1	653,4	654,0	654,0	554,6	567,8	488,2	427,2
Potsdam-Mittelmark	537,7	453,8	233,1	248,7	280,3	314,3	265,7	240,4	251,9	250,5
Prignitz	845,0	976,4	984,3	876,5	876,5	876,5	738,5	616,3	477,0	532,2
Spree-Neiße	689,3	825,6	806,1	721,2	724,7	776,0	730,0	592,9	398,2	380,5
Teltow-Fläming	658,1	708,2	705,9	581,2	601,0	650,5	540,4	475,7	410,4	384,7
Uckermark	457,5	564,1	587,7	496,4	496,4	496,4	449,0	375,5	379,7	316,3
Brandenburg gesamt	616,9	667,0	651,1	532,8	541,2	559,4	478,0	433,6	369,1	364,4

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: 28.04., 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	+333	48.228	634,7	1.189	348 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+79	19.582	441,4	318	158 (+0)
Cottbus/Chósebuz	+127	35.856	935,2	923	289 (+0)
Dahme-Spreewald	+0	52.728	713,7	1.237	390 (+0)
Elbe-Elster	+70	36.398	655,9	663	389 (+0)
Frankfurt (Oder)	+47	17.119	568,3	324	190 (+0)
Havelland	+168	42.375	415,9	685	267 (+2)
Märkisch-Oderland	+452	55.958	478,2	943	376 (+0)
Oberhavel	+370	59.621	709,5	1.520	403 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	+277	38.316	595,0	645	383 (+0)
Oder-Spree	+175	56.826	616,4	1.105	463 (+2)
Ostprignitz-Ruppin	+77	28.975	509,1	503	209 (+0)
Potsdam	+219	51.872	710,6	1.294	275 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+480	62.435	537,7	1.172	280 (+0)
Prignitz	+74	25.142	845,0	643	233 (+1)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+142	40.558	689,3	779	326 (+0)
Teltow-Fläming	+182	52.480	658,1	1.129	323 (+0)
Uckermark	+88	33.884	457,5	541	249 (+1)
Brandenburg gesamt	+3.360	758.353	616,9	15.613	5.551 (+6)

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 1.758.678 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,5 Prozent), 1.750.684 Menschen sind vollständig geimpft (**Impfquote vollständig geimpft: 69,2 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.721.509 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **1.161 Impfungen mehr als am Vortag und 5.078 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.325.021 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 52,4 Prozent) (Stand: 27.04.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **1,12 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 27.04.2022)**. 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

1721	1872	1701	1483	1497	1590	1576	1473	1149	836	584	602	Gesamt
586	586	505	586	586	642	688	762	594	436	303	325	A80+
173	262	271	271	290	360	427	451	369	309	222	242	A75..79
331	406	408	405	467	521	617	685	622	405	318	323	A70..74
372	497	498	443	482	536	648	654	571	430	303	362	A65..69
748	1004	986	888	924	1037	1149	1181	1042	743	546	568	A60..64
1028	1275	1287	1164	1181	1292	1371	1417	1192	883	634	712	A55..59
1274	1581	1454	1282	1305	1466	1539	1531	1242	901	654	757	A50..54
1821	2193	1888	1563	1592	1789	1813	1832	1344	979	679	759	A45..49
2807	3078	2547	2162	2201	2253	2194	2041	1603	1081	814	830	A40..44
3052	3264	2788	2362	2381	2442	2293	2098	1581	1105	840	818	A35..39
2567	2772	2470	2125	2006	2224	2073	1908	1391	1128	767	775	A30..34
2257	2477	2249	1852	1812	2122	2184	1934	1496	1109	838	900	A25..29
2234	2509	2308	1852	1906	2240	2502	2191	1748	1364	874	936	A20..24
2881	3212	2776	2397	2377	2602	2710	2416	1745	1262	816	822	A15..19
4400	3922	3424	3085	3381	3125	2847	2336	1690	1150	640	493	A10..14
4412	3842	3712	3195	3056	2883	2235	1719	1232	886	560	403	A05..09
1555	1656	1667	1399	1305	1331	1140	909	649	484	335	277	A00..04
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	Kalenderwoche
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	



Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 28.04.22 00:00 Uhr

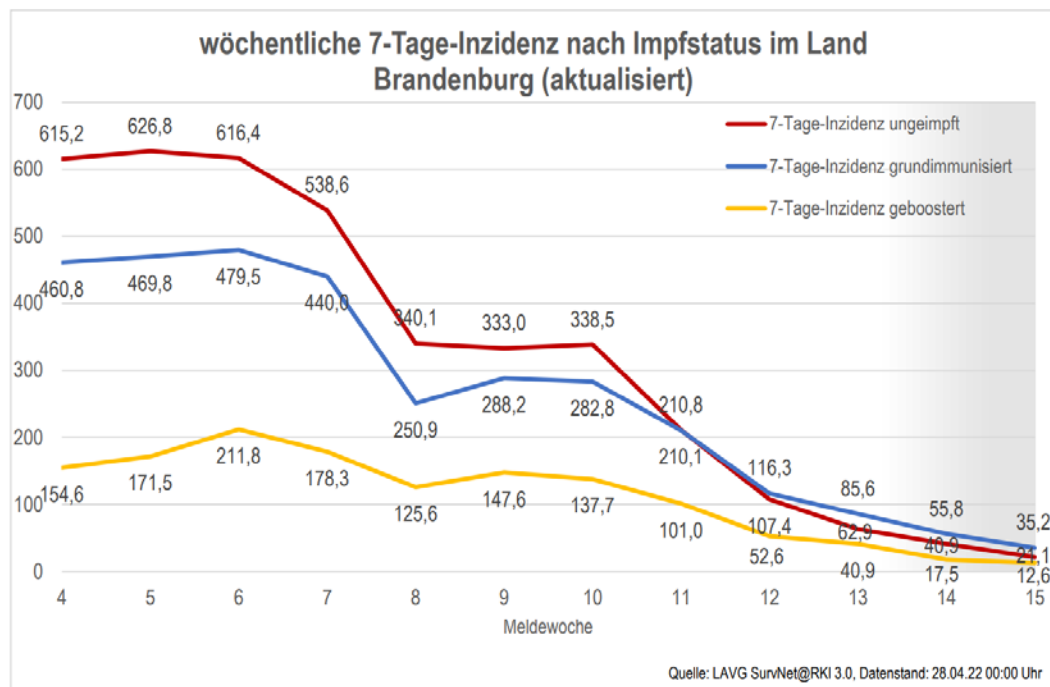
COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	651	590	554	1061	768	807	547	421	496	781	464	677	604	895	233	984	806	706	588
A80+	348	220	194	805	287	366	534	160	235	332	289	472	249	446	120	888	407	346	345
A75..79	259	154	253	587	203	426	279	154	124	285	273	252	292	446	90	394	397	140	281
A70..74	359	339	202	836	366	763	241	137	226	254	272	268	318	456	125	879	526	407	372
A65..69	389	337	193	960	453	606	572	192	380	317	227	367	304	573	144	799	417	355	320
A60..64	610	419	625	1132	702	793	580	356	515	635	465	670	765	731	201	1053	680	670	703
A55..59	757	698	868	1234	1051	793	663	452	518	812	539	829	720	978	213	1218	1082	870	877
A50..54	802	681	995	1207	1034	1018	548	772	608	865	622	727	948	1015	262	1131	1108	929	669
A45..49	827	840	669	1061	934	996	955	614	678	1023	542	752	754	1151	462	1043	1146	831	773
A40..44	899	864	786	1365	1157	1202	728	594	690	1296	713	905	811	1197	285	1218	1131	825	803
A35..39	904	866	718	1286	1268	1266	427	513	722	1219	559	999	914	1196	277	1288	1020	979	675
A30..34	849	866	627	1360	1147	1141	798	462	601	972	522	976	579	981	278	1083	1151	1088	697
A25..29	979	937	664	1244	1347	1390	318	632	806	1174	984	1253	975	1215	171	1533	1118	798	1018
A20..24	1044	995	888	1121	1277	1487	864	719	934	1280	796	1255	1210	1129	369	1187	1592	964	1251
A15..19	881	902	917	919	1155	1079	746	649	510	1116	480	965	649	1254	425	1106	1179	1184	719
A10..14	540	469	385	897	880	483	420	267	500	797	415	509	397	771	204	880	440	643	399
A05..09	425	344	291	888	667	379	132	234	294	670	366	429	286	737	166	492	513	380	204
A00..04	293	279	231	824	338	184	91	111	239	405	240	352	154	441	139	353	401	290	69



Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 26.04.2022 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.