

Pressemitteilung

Nr.: 190/2022

Potsdam, 5. Mai 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: 2.071 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 2.071 erhöht. So sind insgesamt 769.747 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 05.05.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 714.400 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 49.700 (Vorwoche: rund 60.800).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 321 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 36 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 20 beatmet werden (Stand 04.05.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 05.05.22)	3,04								
Werte der letzten Tage	05.05	04.05	03.05	02.05	01.05	30.04	29.04	28.04	27.04
	3,04	3,20	3,08	3,75	4,11	4,23	4,27	4,54	5,02

	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: 04.05.22)	5,0 %								
Werte der letzten Tage	04.05	03.05	02.05	01.05	30.04	29.04	28.04	27.04	26.04
	5,0	4,8	5,5	4,8	4,9	4,6	4,9	5,0	5,8

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 402,2 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 431,1 Vorwoche: 616,9).

Indikator	Warnwert	Alarmwert
Sieben-Tage-Inzidenz	kleiner 250	über 750

Sieben-Tage-Inzidenz der Landkreise und kreisfreien Städte

Landkreis / kreisfreie Stadt	05.05.	04.05.	03.05.	02.05.	Sonntag 01.05.	30.04.	29.04.	28.04.	27.04.	26.04.
Barnim	267,4	348,0	395,0	471,9	471,9	474,0	553,0	634,7	590,9	590,4
Brandenburg a. d. H.	345,6	356,7	360,9	398,4	398,4	398,4	422,0	441,4	441,4	553,9
Cottbus	562,3	575,5	681,9	764,0	764,0	764,0	810,6	935,2	1.144,0	1.060,9
Dahme-Spreewald	434,5	635,8	717,2	812,4	812,4	812,4	882,2	713,7	891,4	830,3
Elbe-Elster	409,6	416,5	493,6	546,1	546,1	546,1	578,7	655,9	810,2	807,2
Frankfurt (Oder)	422,7	382,4	491,1	417,4	417,4	499,9	578,8	568,3	712,1	547,2
Havelland	247,7	265,9	214,9	289,0	308,5	337,0	363,1	415,9	419,6	420,8
Märkisch-Oderland	329,6	303,8	356,0	361,1	365,1	419,9	437,1	478,2	470,1	496,5
Oberhavel	423,4	498,5	529,3	597,5	603,5	603,5	642,8	709,5	707,2	780,9
Oberspreewald-Lausitz	369,0	424,4	409,6	478,8	485,3	522,2	649,5	595,0	531,4	464,0
Oder-Spree	437,3	430,1	488,6	494,2	494,2	508,2	531,6	616,4	679,4	676,6
Ostprignitz-Ruppin	305,6	329,9	398,8	421,0	421,0	421,0	452,4	509,1	640,6	604,2
Potsdam	490,4	510,7	529,9	672,1	673,2	673,8	701,2	710,6	797,3	895,1
Potsdam-Mittelmark	575,8	613,9	683,6	686,8	705,7	737,3	675,4	537,7	453,8	233,1
Prignitz	423,1	449,4	551,9	590,0	590,0	590,0	649,2	845,0	976,4	984,3
Spree-Neiße	342,4	316,8	428,3	501,7	585,8	619,4	607,9	689,3	825,6	806,1
Teltow-Fläming	466,3	444,8	342,2	440,7	458,7	484,4	562,5	658,1	708,2	705,9
Uckermark	304,4	253,7	380,5	393,2	393,2	393,2	401,7	457,5	564,1	587,7
Brandenburg gesamt	402,2	431,1	473,9	528,2	537,3	554,0	588,5	616,9	667,0	651,1

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: 05.05., 00:00 Uhr	7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner	7-Tage-Fallzahl Summe der Infektionen in letzten 7 Tagen nach Melde- datum	Sterbefälle Wohnortprinzip kumuliert ab 10. KW 2020 (24-h-Vergleich)
Barnim	+118	48.743	267,4	501	348 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+38	19.831	345,6	249	159 (+0)
Cottbus/Chóšebuz	+108	36.414	562,3	555	293 (+1)
Dahme-Spreewald	+0	53.830	434,5	753	392 (+0)
Elbe-Elster	+63	36.812	409,6	414	389 (+0)
Frankfurt (Oder)	+70	17.360	422,7	241	190 (+0)
Havelland	+108	42.856	247,7	408	267 (+0)
Märkisch-Oderland	+184	56.772	329,6	650	376 (+0)
Oberhavel	+189	60.540	423,4	907	404 (+1)
Oberspreewald-Lausitz	+72	38.845	369,0	400	383 (+0)
Oder-Spree	+193	57.564	437,3	784	467 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+42	29.264	305,6	302	211 (+1)
Potsdam	+148	52.815	490,4	893	275 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+259	64.152	575,8	1.255	281 (+0)
Prignitz	+54	25.463	423,1	322	234 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+101	41.002	342,4	387	327 (+1)
Teltow-Fläming	+172	53.236	466,3	800	324 (+0)
Uckermark	+152	34.248	304,4	360	252 (+1)
Brandenburg gesamt	+2.071	769.747	402,2	10.181	5.572 (+5)

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

Seit Beginn der Corona-Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.812.247 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **2.523 Impfungen mehr als am Vortag und 90.738* mehr als vor einer Woche**. In Brandenburg sind 1.760.489 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,6 Prozent), 1.734.250 Menschen sind vollständig geimpft (**Impfquote vollständig geimpft: 68,5 Prozent**). Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.327.141 Personen eine erste Auffrischimpfung** (Impfquote erste Auffrischimpfung: 52,4 Prozent) und **81.077 Personen eine zweite Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote zweite Auffrischimpfung: 3,2 Prozent) (Stand: 04.05.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

* Hinweis vom RKI: „Die Integration der verschiedenen Daten ist komplex und bedarf immer wieder Anpassungen, um die Impfquoten so genau und aktuell wie möglich abzubilden. Zum 29.04.2022 erfolgten daher gebündelt mehrere Umstellungen in der Impfquotentabelle: Die bis zum 30.09.2021 übermittelten Impfdaten der niedergelassenen Vertragsärzt*innen sind durch die vollständigeren KV-Abrechnungsdaten ersetzt worden, die Zählweise der Janssen-Impfungen wurde angepasst und die zweite Auffrischungsimpfung wird nun ausgewiesen. Die Impfquoten verändern sich durch diese Anpassungen einmalig leicht und geben den Stand der Impfungen in Deutschland genauer wieder.“ (Quelle: https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Daten/Impfquoten-Tab.html).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,84 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 04.05.2022)**. 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.

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.