

# COVID-19: 7.714 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 7.714 erhöht. So sind insgesamt 487.839 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 23.02.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 331.700 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 151.000 (Vorwoche: rund 145.300).

## Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 716 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 73 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 50 beatmet werden (Stand 22.02.2022, Quelle: IVENA).

Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	Schwellenwerte			
	bis 3	über 3	über 6	über 9
<b>Aktueller Wert</b> (Stand: 23.02.22)		<b>4,78</b>		

	23.02.	22.02.	21.02.	20.02.	18.02.	17.02.	16.02.	15.02.	14.02.
Werte der letzten Tage	4,78	4,90	4,31	4,62	4,74	4,98	4,74	5,06	5,81

Anteil der intensivpflichtigen COVID-19-Patienten in Bezug auf die tatsächlich verfügbaren Intensivbetten (ITS)	bis 10 % mit COVID-19-Patienten belegte ITS-Betten	Warnwert	Alarmwert
		10 bis 20 % mit COVID-19-Patienten belegte ITS-Betten	mehr als 20 % mit COVID-19-Patienten belegte ITS-Betten
<b>Aktueller Wert</b> (Stand: 22.02.22)		<b>10,1 %</b>	

	22.02.	21.02.	20.02.	19.02.	18.02.	17.02.	16.02.	15.02.	14.02.
Werte der letzten Tage	10,1	10,1	9,8	9,7	8,8	9,2	10,8	10,9	11,9

## Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 1.544,6 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 1.616,1; Vorwoche: 1.767,8).

Indikator	Warnwert	Alarmwert	Hotspot-Region
-----------	----------	-----------	----------------

**Sieben-Tage-Inzidenz** kleiner 100 100 bis 200 über 200 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	Sonntag									
	23.02.	22.02.	21.02.	20.02.	19.02.	18.02.	17.02.	16.02.	15.02.	14.02.
<b>Barnim</b>	1.953,1	2.297,9	2.661,4	2.730,8	2.825,8	2.608,1	2.687,6	2.929,4	2.876,0	2.892,0
<b>Brandenburg a. d. H.</b>	1.028,6	977,2	842,6	842,6	842,6	812,0	909,2	1.010,5	1.064,7	1.202,1
<b>Cottbus</b>	1.752,9	1.617,1	1.625,2	1.591,8	1.617,1	1.503,7	1.453,0	1.468,2	1.533,0	1.538,1
<b>Dahme-Spreewald</b>	1.810,6	1.744,8	1.762,1	1.788,1	1.793,8	1.756,9	1.711,3	1.618,4	1.680,7	1.583,8
<b>Elbe-Elster</b>	1.796,5	1.626,4	1.614,5	1.581,8	1.586,8	1.505,7	1.445,3	1.327,6	1.275,2	1.300,9
<b>Frankfurt (Oder)</b>	1.582,0	1.503,1	1.483,8	1.483,8	1.511,9	1.497,9	1.559,2	1.559,2	1.703,1	1.720,6
<b>Havelland</b>	1.117,2	1.099,6	1.081,4	1.106,9	1.258,7	1.318,8	1.313,4	1.287,2	1.393,5	1.187,1
<b>Märkisch-Oderland</b>	1.425,5	1.511,7	1.557,3	1.615,2	1.554,3	1.570,5	1.652,7	1.655,2	1.920,9	1.835,7
<b>Oberhavel</b>	1.247,7	1.502,6	1.614,1	1.614,1	1.561,8	1.827,9	1.961,9	2.127,6	2.217,7	2.261,5
<b>Oberspreewald-Lausitz</b>	1.061,8	1.287,9	1.225,1	1.234,4	708,5	967,7	1.133,8	1.197,5	1.285,1	1.342,3
<b>Oder-Spree</b>	1.510,5	1.594,7	1.623,8	1.643,8	1.718,0	1.721,9	1.793,9	1.753,2	1.748,7	1.719,7
<b>Ostprignitz-Ruppin</b>	1.763,0	1.774,1	1.729,6	1.729,6	1.866,2	1.894,6	1.916,8	2.054,5	2.159,7	2.352,0
<b>Potsdam</b>	1.246,5	1.332,1	1.230,0	1.230,0	1.214,6	1.264,6	1.355,8	1.354,1	1.371,7	1.350,3
<b>Potsdam-Mittelmark</b>	1.892,1	2.054,6	2.206,9	2.280,3	2.141,7	2.326,2	2.428,5	2.129,3	1.833,9	1.833,0
<b>Prignitz</b>	2.577,0	2.312,9	2.340,5	2.340,5	2.256,4	2.149,9	2.281,3	2.361,5	2.471,9	2.436,4
<b>Spree-Neiße</b>	1.113,2	1.427,3	1.463,6	1.446,8	1.422,0	1.448,5	1.401,6	1.456,5	1.330,0	1.297,2
<b>Teltow-Fläming</b>	1.408,3	1.407,7	1.431,6	1.357,0	1.398,4	1.466,0	1.538,9	1.573,8	1.728,9	1.813,4
<b>Uckermark</b>	1.821,6	1.744,6	1.690,5	1.690,5	1.690,5	1.737,0	1.898,5	2.012,7	2.303,6	2.408,5

Brandenburg 1.544, 1.616, 1.656, 1.669,3 1.653, 1.690, 1.753, 1.767, 1.813, 1.811,  
gesamt 6 1 5 5 4 1 8 7 8

### Übersichtstabelle Fallzahlen von COVID-19 in Brandenburg

Landkreis / kreisfreie Stadt	Bestätigte Fälle im 24-h- Vergleich	Zahl bestätigter Fälle	7-Tage- Inzidenz pro 100.000 Einwohner	7-Tage- Fallzahl Summe der Infektionen in letzten 7 Tagen nach Meldedatum	Sterbefälle
		ambulant + stationär kumuliert ab 10. KW 2020			Wohnortprinzip kumuliert ab 10. KW 2020 (24-h-Vergleich)
		Stand: 23.02., 00:00 Uhr			
Barnim	+337	34.743	1.953,1	3.659	335 (+0)
Brandenburg a. d. H.	+155	10.412	1.028,6	741	137 (+0)
Cottbus/Chósebuz	+190	21.506	1.752,9	1.730	273 (+0)
Dahme-Spreewald	+589	33.529	1.810,6	3.138	350 (+0)
Elbe-Elster	+633	22.743	1.796,5	1.816	364 (+1)
Frankfurt (Oder)	+265	10.604	1.582,0	902	171 (+0)
Havelland	+480	28.287	1.117,2	1.840	244 (+1)
Märkisch- Oderland	+698	37.532	1.425,5	2.811	363 (+0)
Oberhavel	+367	38.241	1.247,7	2.673	376 (+0)
Oberspreewald- Lausitz	+176	25.843	1.061,8	1.151	367 (+0)
Oder-Spree	+464	37.393	1.510,5	2.708	421 (+0)
Ostprignitz- Ruppin	+270	17.171	1.763,0	1.742	187 (+0)
Potsdam	+404	33.024	1.246,5	2.270	266 (+1)
Potsdam- Mittelmark	+731	39.706	1.892,1	4.124	268 (+0)
Prignitz	+630	15.009	2.577,0	1.961	221 (+1)
Spree- Neiße/Sprjewja- Nysa	+199	25.066	1.113,2	1.258	312 (+0)
Teltow-Fläming	+665	34.692	1.408,3	2.416	278 (+4)
Uckermark	+461	22.338	1.821,6	2.154	226 (+0)

**Brandenburg  
gesamt**      + 7.714      487.839      1.544,6      39.094      5.159 (+8)

## COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.750.774 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,2 Prozent), 1.731.502 Menschen sind vollständig geimpft (**Impfquote vollständig geimpft: 68,4 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.627.712 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **5.067 Impfungen mehr als am Vortag und 32.791 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.258.223 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 49,7 Prozent) (Stand: 22.02.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

## Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,88 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 22.02.2022)**. 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 Pflgeberufs 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.