

Pressemitteilung

Nr.: 566/2022

Potsdam, 30. Dezember 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: 1.228 neue Fälle in Brandenburg – Sieben-Tage-Inzidenz bei 193,4

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 1.228 erhöht. Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz beträgt 193,4 Corona-Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 196,0; Vorwoche: 298,6; vor vier Wochen: 318,2). Die Zahl der Infizierten und Erkrankten liegt aktuell bei geschätzt rund 25.300 (Vorwoche: rund 29.100).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 777 Personen mit einer bestätigten COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt (Schwellenwert zur Lagebewertung: 1.000 Behandlungsfälle), davon befinden sich 67 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 37 beatmet werden (Stand: 29.12.2022, Quelle: IVENA).

	Warnwert		Alarmwert						
Landesweite 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	kleiner 7	7 bis 10	größer 10						
Aktueller Wert (Stand: 30.12.22)			12,96						
Werte der letzten Tage	30.12.	29.12.	28.12.	27.12.	26.12.	25.12.	24.12.	23.12.	22.12.
	12,96	13,44	12,73	12,06	19,23	19,58	19,78	19,43	18,99

	Warnwert		Alarmwert						
Anteil freier betriebsbarer Intensivbetten	größer 15 %	12 bis 15 %	kleiner 12 %						
Aktueller Wert (Stand: 29.12.22)	14,35 %								
Werte der letzten Tage	29.12.	28.12.	27.12.	26.12.	22.12.	21.12.	20.12.	19.12.	18.12.
	14,35	13,72	15,81	16,49	13,38	13,75	13,02	11,92	13,31

Hinweis: seit dem 01.10.2022 werden die angepassten Indikatoren und Schwellenwerte zur Bewertung der pandemischen Lage aufgeführt (siehe dazu [Pressemitteilung vom 13.09.2022](#)).

Sieben-Tage-Inzidenz der Landkreise und kreisfreien Städte

Landkreis / kreisfreie Stadt	30.12.	29.12.	28.12.	27.12.	26.12.	Sonntag 25.12.	24.12.	23.12.	22.12.	21.12.
Barnim	75,7	105,9	151,5	186,4	243,6	243,6	243,6	268,0	295,0	288,1
Brandenburg a. d. H.	201,5	196,0	218,0	180,8	287,1	287,1	287,1	295,3	299,5	360,2
Cottbus/Chósebuz	241,0	160,6	219,6	272,5	350,8	350,8	350,8	405,7	396,5	382,3
Dahme-Spreewald	286,1	342,4	332,7	315,1	427,7	427,7	427,7	408,9	333,3	343,5
Elbe-Elster	146,5	148,5	152,5	160,5	215,3	215,3	215,3	210,3	222,3	244,2
Frankfurt (Oder)	266,4	299,9	322,9	324,6	418,1	418,1	442,8	427,0	444,6	382,9
Havelland	186,3	194,7	183,8	218,2	243,5	256,8	296,0	300,2	296,0	320,1
Märkisch-Oderland	162,1	155,1	169,2	169,7	206,6	215,7	238,9	221,3	260,1	256,1
Oberhavel	228,0	213,2	195,1	213,2	281,3	281,3	281,3	289,2	319,7	317,4
Oberspreewald-Lausitz	161,8	152,5	135,7	118,1	143,2	151,5	182,2	191,5	192,5	213,8
Oder-Spree	208,7	210,3	202,5	223,2	293,5	293,5	293,5	260,0	316,9	297,9
Ostprignitz-Ruppin	179,1	187,2	184,2	228,7	321,8	321,8	321,8	343,0	367,3	373,4
Potsdam	200,9	186,2	138,1	149,1	244,6	244,6	244,6	245,1	267,5	318,3
Potsdam-Mittelmark	169,9	146,7	154,9	174,0	230,0	233,7	243,7	293,8	215,9	290,6
Prignitz	219,7	250,1	213,0	281,8	325,5	325,5	325,5	344,0	348,0	365,2
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	186,7	200,1	190,3	200,1	263,5	263,5	263,5	312,6	332,3	337,6
Teltow-Fläming	206,9	217,3	211,5	246,9	335,6	335,6	335,6	343,1	343,1	377,9
Uckermark	222,4	242,9	254,8	275,3	363,9	363,9	363,9	357,1	360,5	320,4
Brandenburg gesamt	193,4	196,0	195,6	212,9	281,2	283,4	290,5	298,6	302,3	315,5

Hinweise: An Wochenenden und Feiertagen müssen die kommunalen Gesundheitsämter keine Daten an das Land melden (siehe dazu [Pressemittteilung vom 25.03.2022](#))

Für die Sieben-Tage-Inzidenz gibt es keine Festlegung eines Schwellenwertes, da die SARS-CoV-2-Varianten unterschiedliche Krankheitslasten hervorrufen. Die Sieben-Tage-Inzidenz bleibt aber weiter ein wichtiger Grundparameter für das Infektionsgeschehen im Allgemeinen.

Die relevanten Corona-Daten werden täglich aktualisiert mit Diagrammen und Grafiken auf einem sogenannten **Dashboard für das Land Brandenburg** dargestellt.

<https://experience.arcgis.com/experience/b035b6f447724f6fb5be2d62a18184e3>

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: 30.12., 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	+30	67.953	75,7	143	389 (+1)
Brandenburg a. d. H.	+36	28.364	201,5	146	188 (+0)
Cottbus/Chósebuz	+146	49.999	241,0	237	335 (+1)
Dahme-Spreewald	+113	78.592	286,1	503	435 (+0)
Elbe-Elster	+30	49.626	146,5	147	432 (+0)
Frankfurt (Oder)	+22	26.987	266,4	151	220 (+0)
Havelland	+88	61.936	186,3	309	334 (+0)
Märkisch-Oderland	+103	80.163	162,1	321	430 (+2)
Oberhavel	+117	87.398	228,0	492	475 (+3)
Oberspreewald-Lausitz	+38	52.025	161,8	174	421 (+0)
Oder-Spree	+61	81.199	208,7	374	519 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+31	40.122	179,1	177	244 (+1)
Potsdam	+87	78.894	200,9	368	286 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+143	95.036	169,9	373	320 (+0)
Prignitz	+29	35.726	219,7	166	255 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+35	55.811	186,7	209	353 (+0)
Teltow-Fläming	+70	75.592	206,9	357	379 (+1)
Uckermark	+49	47.460	222,4	261	288 (+0)
Brandenburg gesamt	+1.228	1.092.883	193,4	4.908	6.303 (+9)

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 5.068.486 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **278 Impfungen mehr als am Vortag und 1.535 mehr als vor einer Woche**. In Brandenburg sind 1.727.875 Menschen grundimmunisiert (**Impfquote grundimmunisiert: 68,1 Prozent**). Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.416.393 Personen eine erste Auffrischungsimpfung** (Impfquote erste Auffrischungsimpfung: 55,8 Prozent), **284.686 Personen eine zweite Auffrischungsimpfung** (Impfquote zweite Auffrischungsimpfung: 11,2 Prozent), **11.070 Personen eine dritte Auffrischungsimpfung** und **375 Personen eine vierte Auffrischungsimpfung** erhalten (Stand: 29.12.2022, 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: 21.12.2022)**. 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.

Meldev erfahren: 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.