

Pressemitteilung

Nr.: 077/2022

Potsdam, 22. Februar 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: 5.194 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 5.194 erhöht. So sind insgesamt 480.125 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 22.02.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 325.100 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 149.900 (Vorwoche: rund 142.000).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 688 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 71 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 47 beatmet werden (Stand 21.02.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 22.02.22)	4,90								
Werte der letzten Tage	22.02.	21.02.	20.02.	18.02.	17.02.	16.02.	15.02.	14.02.	13.02.
	4,90	4,31	4,62	4,74	4,98	4,74	5,06	5,81	5,81

	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: 21.02.22)	10,1 %								
Werte der letzten Tage	21.02.	20.02.	19.02.	18.02.	17.02.	16.02.	15.02.	14.02.	13.02.
	10,1	9,8	9,7	8,8	9,2	10,8	10,9	11,9	11,8

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 1.616,1 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 1.656,5; Vorwoche: 1.813,7).

Indikator	Warnwert	Alarmwert	Hotspot-Region
Sieben-Tage-Inzidenz	kleiner 100	100 bis 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	22.02.	21.02.	Sonntag 20.02.	19.02.	18.02.	17.02.	16.02.	15.02.	14.02.	Sonntag 13.02.
Barnim	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	2.844,0
Brandenburg a. d. H.	977,2	842,6	842,6	842,6	812,0	909,2	1.010,5	1.064,7	1.202,1	1.202,1
Cottbus	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	1.546,2
Dahme-Spreewald	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	1.593,0
Elbe-Elster	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	1.291,0
Frankfurt (Oder)	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	1.720,6
Havelland	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	1.223,5
Märkisch-Oderland	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	1.834,2
Oberhavel	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	2.114,0
Oberspreewald-Lausitz	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	1.354,3
Oder-Spree	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	1.723,6
Ostprignitz-Ruppin	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	2.421,9
Potsdam	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	1.350,3
Potsdam-Mittelmark	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	1.875,6
Prignitz	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	2.436,4
Spree-Neiße	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	1.230,9
Teltow-Fläming	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	1.728,3
Uckermark	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	2.408,5
Brandenburg gesamt	1.616,1	1.656,5	1.669,3	1.653,5	1.690,4	1.753,1	1.767,8	1.813,7	1.811,8	1.797,0

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: 22.02., 00:00 Uhr	7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner	7-Tage-Fallzahl Summe der Infektionen in letzten 7 Tagen nach Meldedatum	Sterbefälle Wohnortprinzip kumuliert ab 10. KW 2020 (24-h-Vergleich)
Barnim	+399	34.406	2.297,9	4.305	335 (+1)
Brandenburg a. d. H.	+200	10.257	977,2	704	137 (+0)
Cottbus/Chósebuz	+123	21.316	1.617,1	1.596	273 (+3)
Dahme-Spreewald	+593	32.940	1.744,8	3.024	350 (+0)
Elbe-Elster	+72	22.110	1.626,4	1.644	363 (+0)
Frankfurt (Oder)	+56	10.339	1.503,1	857	171 (+0)
Havelland	+389	27.807	1.099,6	1.811	243 (+0)
Märkisch-Oderland	+193	36.834	1.511,7	2.981	363 (+1)
Oberhavel	+616	37.874	1.502,6	3.219	376 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	+236	25.667	1.287,9	1.396	367 (+0)
Oder-Spree	+432	36.929	1.594,7	2.859	421 (+5)
Ostprignitz-Ruppin	+181	16.901	1.774,1	1.753	187 (+0)
Potsdam	+513	32.620	1.332,1	2.426	265 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+352	38.975	2.054,6	4.478	268 (+7)
Prignitz	+51	14.379	2.312,9	1.760	220 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+118	24.867	1.427,3	1.613	312 (+0)
Teltow-Fläming	+154	34.027	1.407,7	2.415	274 (+0)
Uckermark	+516	21.877	1.744,6	2.063	226 (+0)
Brandenburg gesamt	+ 5.194	480.125	1.616,1	40.904	5.151 (+17)

COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.750.431 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,2 Prozent), 1.730.257 Menschen sind vollständig geimpft (Impfquote vollständig geimpft: **68,4 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.622.645 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **2.332 Impfungen mehr als am Vortag und 34.168 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.254.721 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 49,6 Prozent) (Stand: 21.02.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,91 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 21.02.2022)**. 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.

COVID-19 Inzidenzen Land Brandenburg nach Altersgruppen

Aktualisierte wöchentliche 7-Tage-Inzidenz nach Altergruppe und Meldewoche

688	672	618	400	370	526	606	1196	1495	1715	1875	1694	Gesamt
182	166	323	182	166	193	126	214	243	348	507	516	A80+
220	207	175	99	100	127	69	115	156	175	262	268	A75..79
317	302	251	156	134	195	123	179	239	333	405	408	A70..74
328	312	277	171	154	197	152	204	291	372	500	497	A65..69
491	456	398	252	223	321	273	446	606	749	1007	987	A60..64
562	506	449	286	291	395	365	628	788	1028	1272	1287	A55..59
635	574	533	324	373	463	462	809	1025	1277	1577	1450	A50..54
762	748	683	453	407	615	642	1135	1472	1815	2198	1880	A45..49
941	896	848	564	558	691	808	1603	2269	2796	3080	2536	A40..44
968	925	898	585	605	723	880	1874	2520	3031	3272	2768	A35..39
838	860	801	552	518	732	863	1575	2124	2556	2775	2451	A30..34
746	746	655	451	468	973	863	1431	1723	2247	2478	2242	A25..29
757	726	720	504	524	1112	1029	1511	1823	2231	2508	2286	A20..24
1008	977	833	550	532	1004	1115	2202	2700	2865	3204	2769	A15..19
1557	1498	1459	914	663	923	1437	3502	4468	4379	3922	3392	A10..14
1370	1574	1430	891	655	800	1702	4195	4555	4386	3866	3686	A05..09
510	502	435	332	270	355	653	1403	1392	1553	1655	1655	A00..04
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	Kalenderwoche
48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	

Inzidenz
pro 100.000



Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 22.02.22 00:00 Uhr

COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

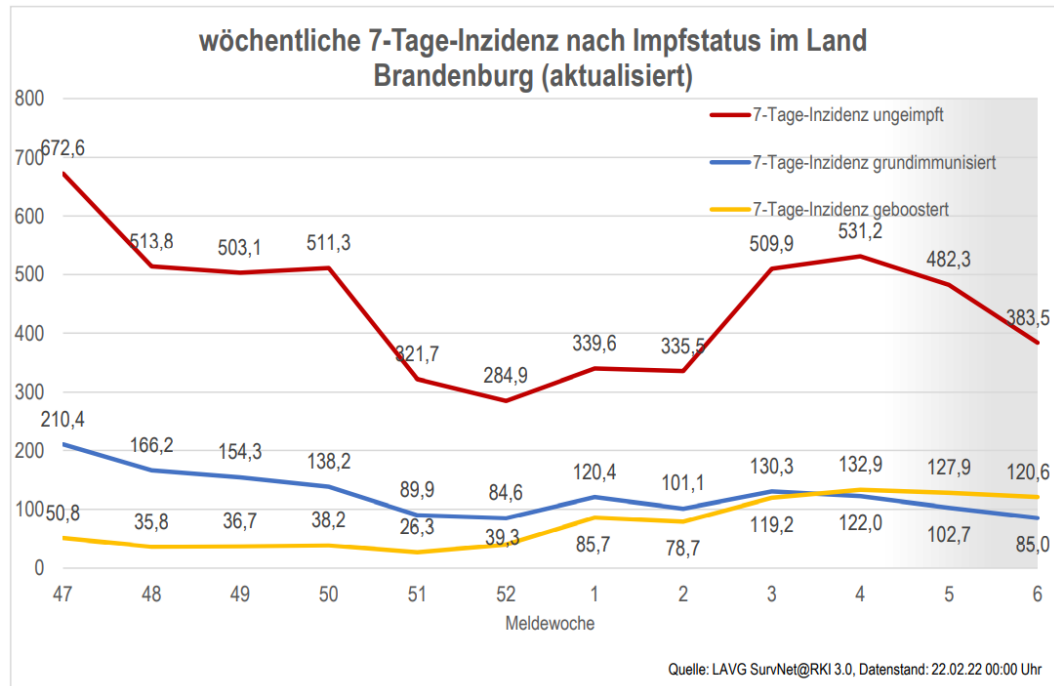
	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	1616	2298	977	1617	1614	1626	1503	1100	1512	1503	1288	1595	1774	1332	2055	2312	1427	1408	1745
A80+	515	425	263	839	629	336	630	177	698	449	270	649	511	552	526	636	378	583	636
A75..79	262	307	138	246	310	249	210	128	259	246	197	294	250	230	381	394	175	305	281
A70..74	392	485	260	397	405	353	345	301	496	306	323	457	536	368	385	317	378	353	446
A65..69	472	621	464	445	561	466	462	284	434	372	408	464	584	448	538	642	358	462	530
A60..64	949	1436	554	789	955	803	994	727	793	935	920	895	1013	731	1288	1348	644	835	1085
A55..59	1229	1987	786	1210	1337	1270	1588	829	1177	1230	905	1168	1121	963	1414	1451	1047	889	1550
A50..54	1387	2207	892	1313	1504	1527	1561	857	1144	1254	1269	1317	1948	1115	1428	1897	1075	1265	1739
A45..49	1770	2790	1393	1388	1898	1739	2009	1050	1653	1472	1364	1934	1802	1325	2282	2609	1075	1309	2318
A40..44	2366	3694	1381	2109	2606	2492	2063	1424	2193	2457	2061	2368	2618	1621	2912	3058	1075	2111	2394
A35..39	2636	3814	1478	2113	2868	2499	2108	1863	2574	2623	2004	2790	3184	1860	3654	3888	1075	2075	2851
A30..34	2346	3347	1645	2095	2768	2725	1926	1325	2258	2332	1698	2339	2722	1431	3318	3549	1075	2080	3006
A25..29	2135	3321	1096	1720	2467	2330	1551	1513	2182	2378	2426	1858	2521	1348	2631	3876	1075	1696	2784
A20..24	2166	3075	1282	2405	2693	3181	1797	1347	1950	1790	2160	2595	2392	1549	2239	3525	1075	1778	2263
A15..19	2661	4094	1994	3360	2728	3571	3026	1484	2153	1986	2527	2600	2907	1976	2761	3870	1075	2529	3023
A10..14	3223	4064	1401	3382	2756	4223	3109	2567	3141	2390	2626	3600	3531	2680	3631	5956	1075	2949	3454
A05..09	3546	3749	2036	4103	3469	3785	2909	2977	3077	3215	3433	3482	4123	3218	4967	7276	1075	2363	3566
A00..04	1594	1725	1154	2399	1563	1469	1365	997	1435	1368	1273	1420	1975	1005	2570	2793	1075	1410	1702

Inzidenz
pro 100.000



Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 22.02.2022 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.