

# Pressemitteilung

Nr.: 062/2022

Potsdam, 14. 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](https://twitter.com/MSGIV_BB)

Mail: [presse@msgiv.brandenburg.de](mailto:presse@msgiv.brandenburg.de)

## COVID-19: 1.389 neue Fälle in Brandenburg

In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 1.389 erhöht. So sind insgesamt 431.213 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 14.02.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 285.900 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 140.200 (Vorwoche: rund 111.100).

### Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 631 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 84 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 60 beatmet werden (Stand 13.02.2022, Quelle: IVENA).

	Schwellenwerte								
Landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz	bis 3	über 3	über 6	über 9					
Aktueller Wert (Stand: 14.02.22)	5,81								
Werte der letzten Tage	14.02.	13.02.	12.02.	11.02.	10.02.	09.02.	08.02.	07.02.	06.02.
	5,81	5,81	5,69	5,33	5,14	4,98	5,25	3,79	3,99

	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: 13.02.22)	11,8 %								
Werte der letzten Tage	13.02.	12.02.	11.02.	10.02.	09.02.	08.02.	07.02.	06.02.	05.02.
	11,8	11,0	11,0	10,3	10,4	10,7	10,4	10,5	10,2

## Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 1.811,8 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 1.797,0; Vorwoche: 1.633,6).

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	14.02.	Sonntag 13.02.	12.02.	11.02.	10.02.	09.02.	08.02.	07.02.	Sonntag 06.02.	05.02.
Barnim	2.892,0	2.844,0	2.773,0	2.613,4	2.339,6	2.167,7	2.037,4	1.895,5	1.862,4	1.798,8
Brandenburg a. d. H.	1.202,1	1.202,1	1.202,1	987,0	1.275,7	1.296,5	1.246,5	1.167,4	1.167,4	1.167,4
Cottbus	1.538,1	1.546,2	1.478,3	1.399,3	1.310,1	1.312,1	1.245,3	1.176,4	1.146,0	1.218,9
Dahme-Spreewald	1.583,8	1.593,0	1.609,8	1.541,7	1.467,3	1.468,4	1.428,0	1.381,9	1.416,5	1.431,5
Elbe-Elster	1.300,9	1.291,0	1.202,0	1.164,4	1.117,9	1.084,2	849,8	815,2	812,2	763,7
Frankfurt (Oder)	1.720,6	1.720,6	1.710,1	1.801,3	1.957,4	1.945,1	1.739,9	1.924,1	1.941,6	2.006,5
Havelland	1.187,1	1.223,5	1.368,0	1.421,4	1.317,6	1.265,4	1.391,7	1.132,4	1.165,8	1.346,1
Märkisch-Oderland	1.835,7	1.834,2	2.003,6	1.990,4	1.918,4	1.865,7	1.905,2	1.767,8	1.831,2	2.001,6
Oberhavel	2.261,5	2.114,0	2.114,0	2.172,9	2.189,2	2.186,4	2.041,2	1.885,8	1.885,8	1.885,8
Oberspreewald-Lausitz	1.342,3	1.354,3	1.226,1	1.306,3	1.191,9	1.052,6	1.173,5	1.156,9	1.239,9	1.275,9
Oder-Spree	1.719,7	1.723,6	1.823,4	1.847,4	1.869,7	1.672,3	2.010,9	2.080,6	2.092,3	2.135,3
Ostprignitz-Ruppin	2.352,0	2.421,9	2.156,7	2.074,7	1.900,7	1.751,9	1.605,1	1.420,9	1.438,1	1.503,9
Potsdam	1.350,3	1.350,3	1.276,1	1.298,7	1.169,1	1.259,7	1.523,8	1.814,8	1.814,8	1.811,0
Potsdam-Mittelmark	1.833,0	1.875,6	1.714,6	1.835,7	1.721,0	1.644,8	1.756,8	1.848,6	1.816,4	1.757,3
Prignitz	2.436,4	2.436,4	2.456,1	2.410,1	2.259,0	2.146,0	1.834,5	1.810,9	1.810,9	1.701,8
Spree-Neiße	1.297,2	1.230,9	1.192,8	1.226,4	1.120,2	989,3	946,8	861,9	836,2	845,1
Teltow-Fläming	1.813,4	1.728,3	1.700,9	1.762,1	1.705,6	1.708,5	1.782,5	2.034,3	2.017,4	2.098,5
Uckermark	2.408,5	2.408,5	2.408,5	2.531,1	2.514,2	2.495,6	2.327,3	2.134,5	2.256,2	2.451,6
Brandenburg gesamt	1.811,8	1.797,0	1.778,1	1.784,4	1.711,3	1.654,2	1.660,8	1.633,6	1.645,4	1.682,6

## 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: 14.02., 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	211	28.949	2.892,0	5.418	330 (+1)
Brandenburg a. d. H.	0	9.444	1.202,1	866	133 (+0)
<b>Cottbus/Chóšebuz</b>	124	19.588	1.538,1	1.518	269 (+0)
Dahme-Spreewald	28	29.206	1.583,8	2.745	350 (+0)
Elbe-Elster	38	20.439	1.300,9	1.315	361 (+0)
Frankfurt (Oder)	0	9.437	1.720,6	981	166 (+0)
Havelland	0	24.992	1.187,1	1.955	238 (+0)
Märkisch-Oderland	81	33.047	1.835,7	3.620	356 (+0)
Oberhavel	348	33.773	2.261,5	4.845	372 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	0	24.046	1.342,3	1.455	365 (+0)
Oder-Spree	113	33.600	1.719,7	3.083	407 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	0	15.007	2.352,0	2.324	183 (+0)
Potsdam	0	29.652	1.350,3	2.459	264 (+0)
Potsdam-Mittelmark	155	33.864	1.833,0	3.995	260 (+0)
Prignitz	0	12.550	2.436,4	1.854	217 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	116	22.867	1.297,2	1.466	311 (+1)
Teltow-Fläming	175	31.393	1.813,4	3.111	274 (+0)
Uckermark	0	19.359	2.408,5	2.848	226 (+0)
<b>Brandenburg gesamt</b>	<b>+ 1.389</b>	<b>431.213</b>	<b>1.811,8</b>	<b>45.858</b>	<b>5.082 (+2)</b>

## COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.747.284 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 69,0 Prozent), 1.721.110 Menschen sind vollständig geimpft (Impfquote vollständig geimpft: **68,0 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.584.444 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind das **9.713 Impfungen mehr als am Vortag und 40.929 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 1.228.753 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 48,5 Prozent) (Stand: 13.02.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

## Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **1,03 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 11.02.2022)**. 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

Wöchentliche COVID-19 Inzidenz (pro 100.000)

766	688	672	618	400	369	526	606	1196	1488	1712	1812	Gesamt	
323	182	340	323	182	167	195	127	215	246	349	494	A80+	
261	220	207	175	99	100	126	69	114	157	178	248	A75..79	
326	317	302	251	156	134	195	124	179	239	332	393	A70..74	
339	328	312	277	171	154	197	152	204	290	370	488	A65..69	
523	491	456	398	252	222	322	273	446	604	747	978	A60..64	Inzidenz
612	562	506	449	286	290	395	365	629	784	1025	1232	A55..59	pro 100.000
687	635	574	533	324	373	463	463	809	1020	1275	1530	A50..54	0-5
889	762	747	683	453	407	616	642	1135	1462	1811	2114	A45..49	>5-25
1089	941	896	848	564	558	691	810	1604	2256	2789	2981	A40..44	>25-50
1073	968	925	898	585	605	723	881	1874	2510	3025	3157	A35..39	>50-100
938	838	860	801	552	518	732	863	1575	2110	2545	2674	A30..34	>100-250
759	745	746	655	451	468	974	863	1432	1718	2236	2383	A25..29	>250-500
790	757	725	720	503	524	1111	1029	1510	1819	2233	2401	A20..24	>500-1000
1160	1008	976	833	550	532	1004	1116	2201	2690	2851	3092	A15..19	>1000-2500
1932	1557	1498	1459	914	663	924	1437	3502	4447	4378	3797	A10..14	>2500-5000
1637	1370	1574	1430	891	654	801	1703	4194	4530	4382	3741	A05..09	>5000
458	510	502	435	332	269	355	653	1402	1391	1554	1598	A00..04	>7500
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	Kalenderwoche
47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6		

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 14.02.2022 00:00 Uhr

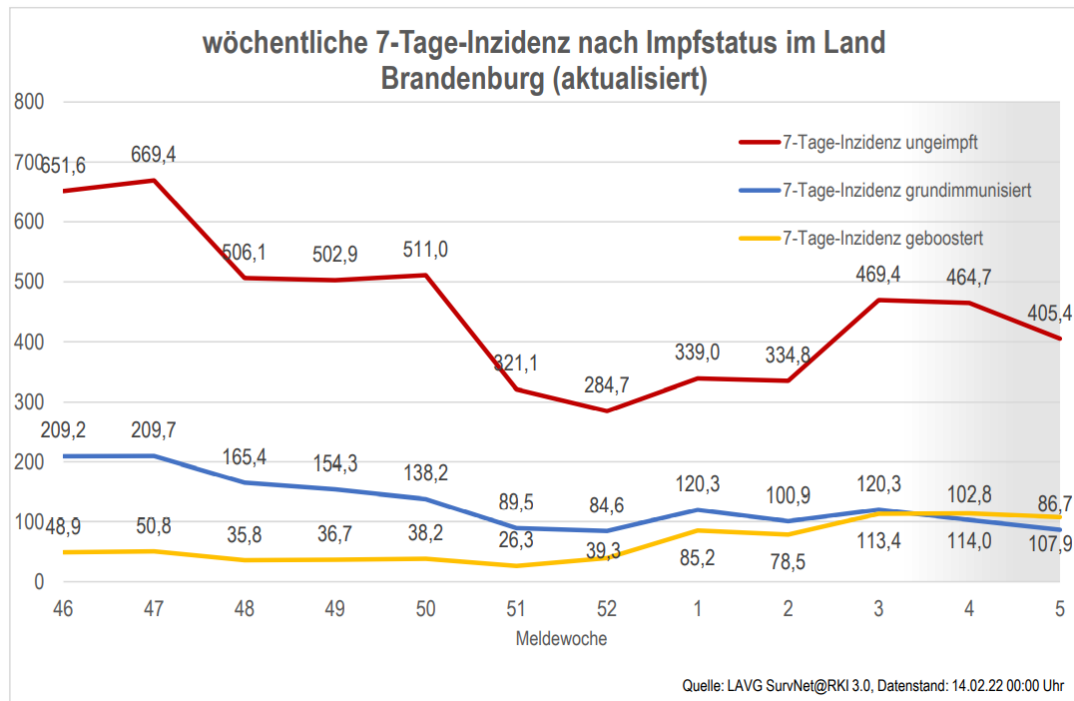
### COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner nach LK / kf. Stadt

	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM	
Gesamt	1812	2892	1202	1538	1465	1301	1721	1187	1836	2262	1342	1720	2352	1350	1833	2436	1296	1813	2408	
A80+	494	744	166	481	356	244	534	372	546	553	373	723	285	633	399	703	174	693	591	
A75..79	248	285	161	303	131	213	175	141	372	246	243	263	417	311	160	369	286	280	156	
A70..74	393	531	173	481	444	502	482	232	410	476	255	502	556	206	302	488	329	380	297	
A65..69	488	681	232	459	335	384	660	257	475	565	408	450	779	417	545	407	467	587	570	
A60..64	978	1191	607	934	789	803	1098	665	1041	1340	888	973	1056	597	881	1320	888	1031	1281	
A55..59	1232	1643	737	1077	1076	955	1106	712	1338	1557	982	1358	1430	862	1054	1646	919	1389	1848	Inzidenz
A50..54	1530	2042	1099	1071	1369	1279	1506	955	1752	2053	1379	1389	1642	1132	1395	2001	1227	1623	2163	pro 100.000
A45..49	2114	2971	1281	1735	1839	1806	2437	1397	2148	2696	1660	1894	2666	1718	2138	2460	1464	2150	3154	>5-25
A40..44	2981	4883	1810	2658	2474	2139	2731	1924	2693	3689	2140	2908	4392	1871	3122	4326	2325	3024	4136	>25-50
A35..39	3157	5180	2073	2205	2902	2280	2963	1891	3153	3878	2719	3195	4246	1874	3581	4638	2237	2963	4457	>50-100
A30..34	2674	3939	1959	1804	2436	2099	2366	1417	2678	3725	2253	2648	3670	1487	2979	4494	2213	2616	4152	>100-250
A25..29	2383	3407	1727	1990	2205	1578	2107	1475	2653	3251	2230	2193	3462	1329	2341	4174	1558	2394	4371	>250-500
A20..24	2401	3120	1611	1610	2216	2593	2281	1776	3065	2660	1904	2545	3401	1579	2226	3562	2389	2125	4020	>500-1000
A15..19	3092	4381	1914	2888	2700	3082	3202	2133	3086	3655	2779	3257	4360	1951	2684	4285	3224	2556	4482	>1000-2500
A10..14	3797	7078	3081	3408	3203	2896	3235	2706	3663	4721	2672	3256	5448	2600	3507	4772	2848	3075	5292	>2500-5000
A05..09	3741	8375	3200	3479	3324	1968	3438	2350	3119	3934	2380	3217	5386	2763	3918	5834	2243	3024	4584	>5000-7500
A00..04	1598	2345	1253	2229	1050	892	1821	1080	1626	1368	817	1602	2719	1210	1692	3393	802	1737	2392	>7500

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 14.02.2022 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.