

Pressemitteilung

Nr.: 649/2021

Potsdam, 24. November 2021

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

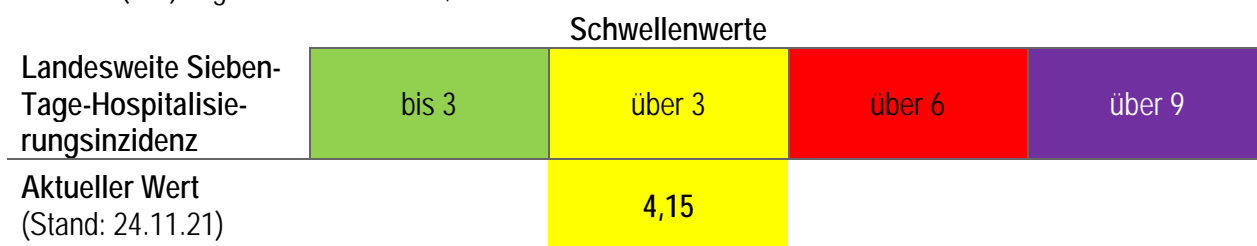
Mail: presse@msgiv.brandenburg.de

COVID-19: 3.221 neue Fälle in Brandenburg

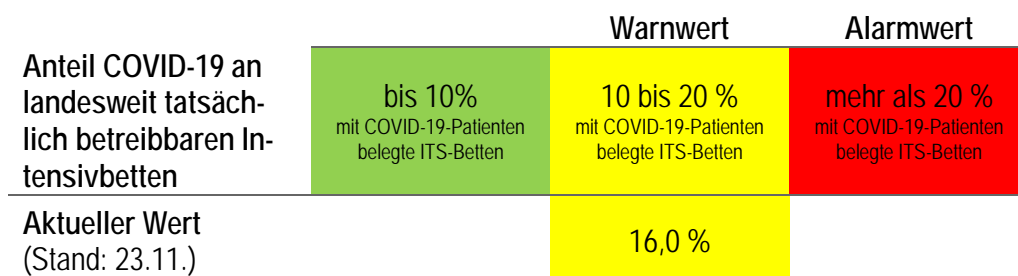
In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 3.221 erhöht. So sind insgesamt 161.072 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 24.11.2021, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 126.400 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 30.600 (Vorwoche: rund 18.900).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 547 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 119 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 98 beatmet werden (Stand 23.11.2021, Quelle: IVENA). Die landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz beträgt 4,15. Der Anteil der intensivpflichtigen COVID-19-Patienten an der Zahl der aktuell tatsächlich betreibbaren Intensivbetten (ITS) liegt landesweit bei 16,0 Prozent.



Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz: Anzahl der Patientinnen und Patienten, die mit einer COVID-19-Erkrankung stationär in einem Krankenhaus behandelt werden, innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner



Datenquelle für die Berechnung der tatsächlich betreibbaren intensivmedizinischen Behandlungskapazitäten ist IVENA eHealth, wo Brandenburger Krankenhäuser tägliche Eintragungen vornehmen

Sieben-Tage-Inzidenz

Die landesweite Sieben-Tage-Inzidenz liegt bei 620,3 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 601,1; Vorwoche: 433,4).

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	24.11.	23.11.	22.11.	Sonntag 21.11.	20.11.	19.11.	18.11.	17.11.	16.11.	15.11.
Barnim	381,1	381,1	399,3	365,1	344,8	328,3	313,9	281,3	293,6	222,1
Brandenburg a. d. H.	383,1	405,3	345,6	345,6	345,6	304,0	281,8	248,5	222,1	204,1
Cottbus	746,8	678,9	545,1	593,8	488,4	420,5	404,3	349,6	319,2	271,5
Dahme-Spreewald	935,3	890,3	698,1	663,5	714,9	616,8	534,3	517,6	482,4	508,9
Elbe-Elster	1.410,7	1.324,6	1.310,8	1.300,9	1.207,9	1.144,6	1.119,8	994,2	907,2	914,1
Frankfurt (Oder)	684,0	601,6	570,0	538,5	547,2	487,6	403,4	398,1	357,8	352,5
Havelland	417,7	428,7	457,8	442,6	383,1	346,7	329,7	290,8	254,4	278,7
Märkisch-Oderland	356,5	359,5	340,3	326,1	319,0	291,6	242,9	249,0	272,8	262,2
Oberhavel	513,0	480,3	480,3	512,5	512,5	471,4	434,1	314,1	288,0	246,9
Oberspreewald-Lausitz	1.294,3	1.358,9	1.247,3	1.128,3	1.134,7	894,9	848,7	839,5	774,0	712,2
Oder-Spree	627,5	632,5	595,7	583,5	597,4	548,9	517,6	492,0	451,3	387,7
Ostprignitz-Ruppin	525,3	504,0	458,5	462,5	443,3	413,9	408,9	382,6	388,6	374,5
Potsdam	338,3	342,1	361,3	361,3	344,8	354,7	354,2	345,9	321,8	296,5
Potsdam-Mittelmark	543,2	508,8	543,2	552,4	570,3	621,2	585,9	532,2	477,6	381,7
Prignitz	374,5	421,8	417,9	419,2	396,9	375,8	357,4	336,4	279,9	285,2
Spree-Neiße	1.013,2	1.018,5	1.015,8	913,2	949,5	857,4	564,5	561,9	564,5	590,2
Teltow-Fläming	568,3	455,8	397,0	430,2	445,9	398,7	433,1	445,9	448,8	410,4
Uckermark	671,5	636,8	612,3	612,3	612,3	526,8	453,3	448,2	364,5	321,4
Brandenburg gesamt	620,3	600,1	570,3	559,5	552,4	507,1	465,9	433,4	405,6	376,1

Hinweis zu Hotspot-Regionen: In einem Landkreis oder einer kreisfreien Stadt, in der die **Sieben-Tage-Inzidenz** für drei Tage ununterbrochen den **Schwellenwert von 750 überschreitet** und **zusätzlich** landesweit der Anteil der intensivstationär behandelten COVID-19-Patientinnen und Patienten in Bezug auf die tatsächlich verfügbaren intensivmedizinischen Behandlungskapazitäten **den Schwellenwert von mindestens zehn Prozent** erreicht, hat die zuständige Behörde die Überschreitung und Erreichung unverzüglich in geeigneter Weise öffentlich bekanntzugeben. Ab dem Tag nach der Bekanntgabe gelten in diesem Landkreis oder dieser kreisfreien Stadt folgende zusätzliche Schutzmaßnahmen: **Nächtliche Ausgangsbeschränkung für Ungeimpfte: In der Zeit von 22 Uhr bis 6 Uhr** des Folgetages ist der Aufenthalt im öffentlichen Raum nur gewichtigen Ausnahmefällen zulässig (dazu zählen zum Beispiel der Besuch von Ehe- oder Lebenspartnerinnen und -partnern sowie von Lebensgefährtinnen und Lebensgefährten, die Wahrnehmung des Sorge- oder eines gesetzlichen oder gerichtlich angeordneten Umgangsrechts, die Begleitung von Sterbenden und von Personen in akut lebensbedrohlichen Zuständen, die Inanspruchnahme medizinischer, therapeutischer und pflegerischer Leistungen, die Inanspruchnahme veterinärmedizinischer Leistungen und die Versorgung und Pflege von Tieren, das Aufsuchen der Arbeitsstätte und die Ausübung beruflicher, dienstlicher oder der Erfüllung öffentlich-rechtlicher Aufgaben dienender ehrenamtlicher Tätigkeiten). **Die nächtliche Ausgangsbeschränkung gilt nicht** für vollständig geimpfte Personen, nachweislich genesene Personen sowie Personen, für die aus gesundheitlichen Gründen keine Impfpflicht der Ständigen Impfkommission ausgesprochen wurde (die gesundheitlichen Gründe sind vor Ort durch ein schriftliches ärztliches Zeugnis im Original nachzuweisen). Außerdem müssen in Hotspot-Regionen Diskotheken, Clubs und ähnliche Einrichtungen für den Publikumsverkehr schließen, Festivals sind untersagt. **Rechtsgrundlage:** [§ 27 Zweite SARS-CoV-2-Eindämmungsverordnung](#) vom 23. November 2021

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: 24.11., 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	+73	8.980	381,1	714	258 (+1)
Brandenburg a. d. H.	+34	3.306	383,1	276	97 (+0)
Cottbus/Chóšebuz	+127	8.390	746,8	737	219 (+0)
Dahme-Spreewald	+260	11.185	935,3	1.621	269 (+2)
Elbe-Elster	+347	11.141	1.410,7	1.426	262 (+0)
Frankfurt (Oder)	+123	3.333	684,0	390	113 (+0)
Havelland	+147	9.138	417,7	688	198 (+0)
Märkisch-Oderland	+198	10.145	356,5	703	288 (+0)
Oberhavel	+246	12.213	513,0	1.099	320 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	+308	11.120	1.294,3	1.403	269 (+4)
Oder-Spree	+153	11.947	627,5	1.125	326 (+0)
Ostprignitz-Ruppin	+89	5.850	525,3	519	162 (+0)
Potsdam	+124	10.333	338,3	616	251 (+1)
Potsdam-Mittelmark	+281	12.141	543,2	1.184	226 (+0)
Prignitz	+72	4.445	374,5	285	165 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+153	11.069	1.013,2	1.145	234 (+3)
Teltow-Fläming	+296	10.314	568,3	975	222 (+0)
Uckermark	+190	6.022	671,5	794	173 (+0)
Brandenburg gesamt	+3.221	161.072	620,3	15.700	4.052 (+11)

COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.618.953 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 64,0 Prozent), 1.562.832 Menschen sind vollständig geimpft (Impfquote vollständig geimpft: **61,7 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 3.243.852 COVID-19-Impfungen verabreicht. Das sind 22.172 Impfungen mehr als am Vortag gemeldet und 85.656 mehr im Vergleich zur Vorwoche. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **167.768 Personen eine Auffrischungsimpfung** erhalten (Stand: 23.11.2021, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **1,04 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 23.11.2021)**. 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)

38	46	43	38	44	51	59	90	136	242	391	589	Gesamt		
20	17	21	20	23	24	30	50	111	146	197	241	A80+		
5	6	11	12	10	10	20	32	41	93	108	187	A75..79		
13	9	11	18	23	21	19	39	74	111	154	245	A70..74		
9	8	9	5	16	20	30	39	81	112	161	250	A65..69		
17	17	22	18	17	24	29	50	94	155	224	328	A60..64	Inzidenz	
20	22	26	19	25	28	44	68	112	162	260	386	A55..59	pro 100.000	
20	34	27	27	38	32	50	82	126	198	305	493	A50..54	0-5	
41	39	47	39	42	49	62	105	173	239	378	595	A45..49	Altersgruppe	
46	58	53	53	51	62	82	133	177	297	519	806	A40..44	>5-10	
43	58	58	44	68	68	81	130	170	297	510	774	A35..39	>10-15	
56	66	58	54	68	77	71	114	143	245	383	647	A30..34	>15-20	
54	96	61	46	75	78	84	123	140	228	331	457	A25..29	>20-35	
74	83	78	81	59	71	82	121	161	223	346	554	A20..24	>35-50	
70	103	94	79	62	66	78	143	220	350	556	914	A15..19	>50-100	
118	163	125	89	115	177	170	185	270	745	1353	1862	A10..14	>100 -200	
98	95	77	87	90	134	96	146	230	663	1177	1650	A05..09	>200 - 300	
39	31	33	30	44	22	48	78	88	145	243	347	A00..04	>300-500	
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	Kalenderwoche	>500
35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46			

Quelle: Robert-Koch-Institut: SurvStat (SurvNet Gesamt-Cube), Datenstand:23.11.2021 01:30 Uhr

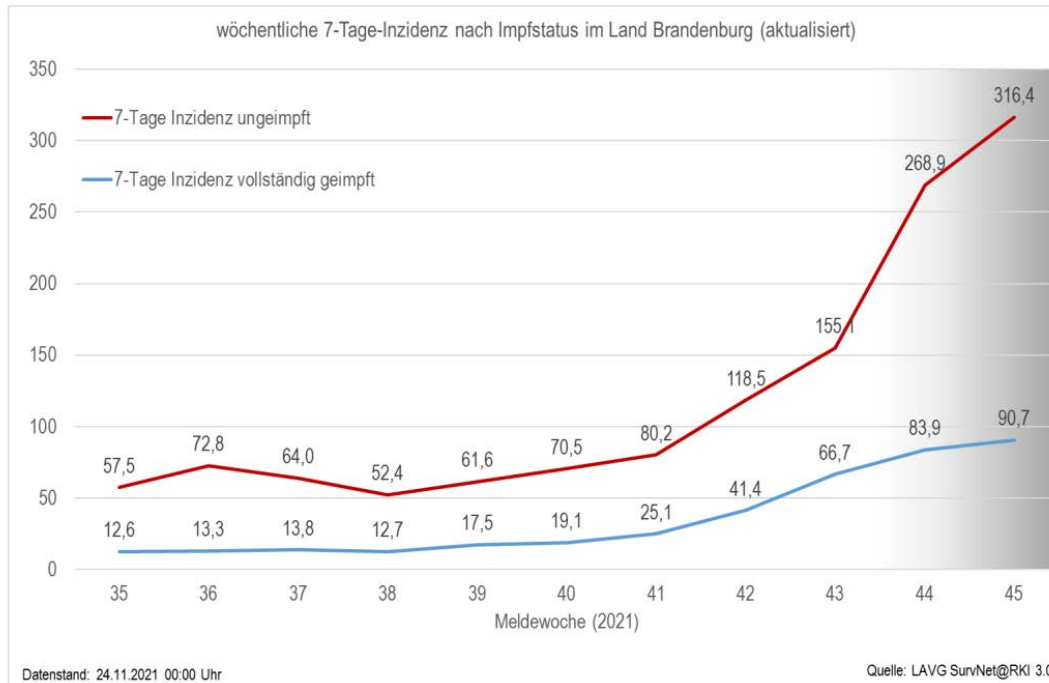
COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

Quelle: Robert-Koch-Institut: SurvStat (SurvNet Gesamt-Cube), Datenstand: 22.11.2021 01:30 Uhr 7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner nach LK/SK

	Land BB	BAR	BRB	CB	LDS	EE	FF	HVL	MOL	OHV	OSL	LOS	OPR	P	PM	PR	SPN	TF	UM
Gesamt	570	399	346	545	698	1311	570	458	340	480	1247	596	458	361	543	418	1016	397	612
A80+	232	198	388	291	217	539	496	211	127	104	420	233	214	97	158	80	262	189	318
A75..79	183	121	69	133	155	479	419	205	101	98	501	158	83	95	180	98	238	140	218
A70..74	237	214	202	335	235	651	310	150	97	190	340	112	278	177	208	49	411	217	342
A65..69	250	150	135	209	260	641	242	137	129	234	476	215	292	156	322	204	318	187	280
A60..64	311	109	54	368	412	888	414	325	260	218	708	290	237	212	251	168	517	173	214
A55..59	386	298	180	290	479	945	563	359	282	233	645	380	309	225	370	350	670	352	358
A50..54	479	289	332	543	492	1204	685	309	349	323	1025	589	427	258	460	435	978	315	368
A45..49	595	488	446	673	740	1350	593	347	322	426	1183	681	441	466	599	571	971	391	710
A40..44	783	531	524	408	1193	1962	789	604	470	821	1728	777	490	492	794	398	1383	550	833
A35..39	747	556	431	735	664	1959	741	580	414	649	2253	675	751	366	759	609	1537	382	990
A30..34	623	336	470	402	787	1804	440	729	386	518	1567	548	421	262	513	553	1398	518	837
A25..29	444	341	299	435	525	1165	596	479	216	527	885	439	336	256	256	298	1038	266	659
A20..24	531	297	263	611	462	1867	311	352	426	348	1109	679	432	320	408	371	1369	392	985
A15..19	885	719	239	1313	1270	2183	482	490	560	410	2400	783	753	671	579	795	2623	538	973
A10..14	1826	1262	1401	1665	2565	3499	1218	1334	1000	1446	4308	2442	1613	989	1607	1929	3749	1222	2077
A05..09	1606	1165	711	1464	2074	3205	1675	1193	798	1972	4326	2132	1192	1008	1610	1082	1901	1090	1589
A00..04	331	194	198	557	263	892	273	346	120	284	793	261	333	205	364	353	778	126	414

Inzidenz
pro 100.000
0-5
>5-10
>10-15
>15-20
>20-35
>35-50
>50-100
>100 -200
>200 - 300
>300-500
>500

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.