

# Pressemitteilung

Nr.: 007/2022

Potsdam, 6. Januar 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)

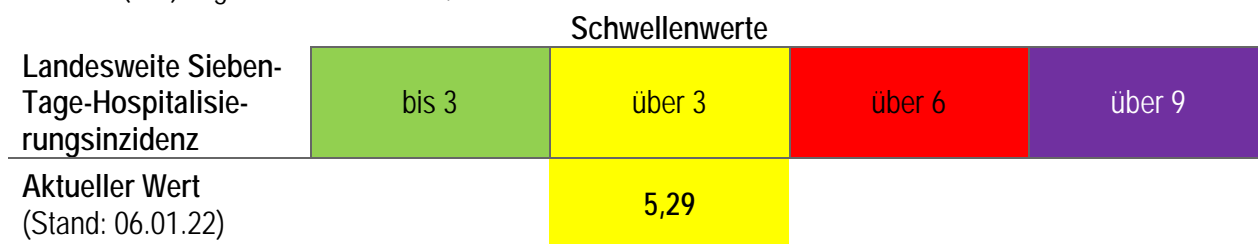
Mail: [presse@msgiv.brandenburg.de](mailto:presse@msgiv.brandenburg.de)

## COVID-19: 2.986 neue Fälle in Brandenburg

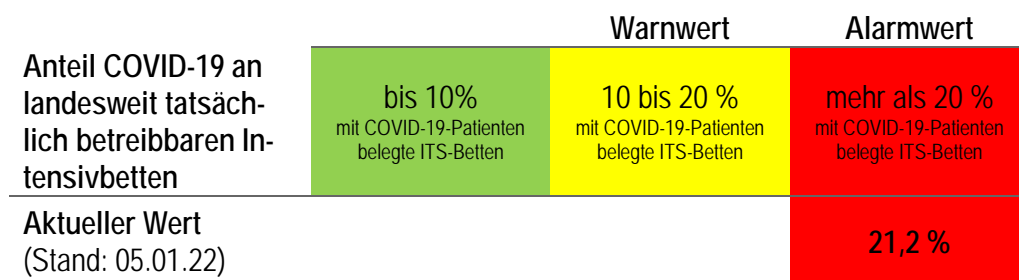
In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 2.986 erhöht. So sind insgesamt 252.996 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 06.01.2022, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 210.800 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 37.500 (Vorwoche: rund 41.300).

### Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 608 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 161 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 130 beatmet werden (Stand 05.01.2022, Quelle: IVENA). Die landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz beträgt 5,29. Der Anteil der intensivpflichtigen COVID-19-Patienten an der Zahl der aktuell tatsächlich betreibbaren Intensivbetten (ITS) liegt landesweit bei 21,2 Prozent.



Die Hospitalisierungsinzidenz weist die hospitalisierten COVID-19-Fälle unter den in den letzten 7 Tagen gemeldeten Fällen bezogen auf 100.000 Menschen aus



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 435,9 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 400,4; Vorwoche: 357,6).

Indikator	Warnwert	Alarmwert	Hotspot-Region
Sieben-Tage-Inzidenz	kleiner 100	100 bis 200	über 200

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	06.01.	05.01.	04.01.	03.01.	Sonntag 02.01.	Feiertag 01.01.	31.12.	30.12.	29.12.	28.12.
Barnim	507,1	472,4	402,5	356,6	352,8	353,9	344,3	304,3	308,5	293,6
Brandenburg a. d. H.	430,3	402,6	438,6	481,7	481,7	481,7	481,7	487,2	348,4	530,3
Cottbus	553,2	561,3	545,1	635,3	662,7	526,9	694,1	786,3	828,8	812,6
Dahme-Spreewald	564,9	484,7	407,3	372,7	362,3	320,8	303,5	234,3	294,8	367,0
Elbe-Elster	484,7	515,4	465,9	465,9	467,9	473,9	496,6	510,5	526,3	593,6
Frankfurt (Oder)	343,8	349,0	250,8	257,8	254,3	301,7	298,2	331,5	345,5	412,2
Havelland	341,2	277,5	259,3	314,5	313,3	302,4	285,4	261,7	244,7	248,9
Märkisch-Oderland	314,9	302,2	324,0	335,7	326,6	304,8	292,1	259,6	233,8	278,9
Oberhavel	449,5	348,2	253,0	177,8	177,8	177,8	166,6	221,7	258,1	273,5
Oberspreewald-Lausitz	310,9	311,8	284,1	324,7	338,6	342,3	341,3	313,7	378,2	457,6
Oder-Spree	508,2	523,2	466,3	495,9	514,3	492,5	477,5	509,8	488,1	523,8
Ostprignitz-Ruppin	292,5	237,8	225,7	229,7	230,8	252,0	236,8	249,0	300,6	337,0
Potsdam	362,4	298,7	268,0	284,4	285,5	285,5	258,6	268,0	252,0	248,7
Potsdam-Mittelmark	383,1	364,8	356,0	351,5	365,2	366,6	370,3	362,0	330,8	287,2
Prignitz	544,0	517,8	481,0	478,3	478,3	478,3	445,5	414,0	406,1	410,0
Spree-Neiße	530,0	533,6	515,9	563,7	527,4	519,4	546,8	689,3	739,8	662,8
Teltow-Fläming	497,2	438,3	368,4	387,1	403,4	398,1	385,3	373,6	368,4	410,9
Uckermark	437,2	378,9	328,1	290,1	290,1	290,1	290,1	265,5	308,7	320,5
Brandenburg gesamt	435,9	400,4	361,0	364,5	366,5	356,2	354,7	357,6	363,8	384,9

**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: 06.01., 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	+215	14.600	507,1	950	309 (+1)
Brandenburg a. d. H.	+89	5.870	430,3	310	127 (+1)
<b>Cottbus/Chóšebuz</b>	+149	14.400	553,2	546	256 (+1)
Dahme-Spreewald	+235	18.218	564,9	979	328 (+0)
Elbe-Elster	+79	17.095	484,7	490	343 (+6)
Frankfurt (Oder)	+28	5.407	343,8	196	147 (+0)
Havelland	+226	13.174	341,2	562	220 (+0)
Märkisch-Oderland	+185	15.761	314,9	621	333 (+1)
Oberhavel	+275	17.575	449,5	963	354 (+0)
Oberspreewald-Lausitz	+85	18.659	310,9	337	334 (+1)
Oder-Spree	+191	19.562	508,2	911	390 (+5)
Ostprignitz-Ruppin	+115	8.529	292,5	289	178 (+0)
Potsdam	+225	14.557	362,4	660	260 (+0)
Potsdam-Mittelmark	+224	17.973	383,1	835	255 (+0)
Prignitz	+122	7.052	544,0	414	183 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+128	18.170	530,0	599	274 (+2)
Teltow-Fläming	+290	17.089	497,2	853	262 (+0)
Uckermark	+125	9.305	437,2	517	208 (+5)
<b>Brandenburg gesamt</b>	<b>+2.986</b>	<b>252.996</b>	<b>435,9</b>	<b>11.032</b>	<b>4.761 (+23)</b>

## COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.709.721 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 67,5 Prozent), 1.642.759 Menschen sind vollständig geimpft (**Impfquote vollständig geimpft: 64,9 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 4.113.943 COVID-19-Impfungen verabreicht. Im Vergleich zu den vom RKI im Digitalen Impfquotenmonitoring veröffentlichten Zahlen sind **das 25.176 Impfungen mehr als am Vortag und 78.112 mehr als vor einer Woche**. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 873.521 Personen eine Auffrischimpfung** erhalten (Impfquote Auffrischimpfung: 34,5 Prozent) (Stand: 05.01.2022, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

## Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **0,98 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 05.01.2022)**. 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)

	90	80	70	65	60	55	50	45	40	35	30	Gesamt	
	136	241	390	600	767	689	673	619	400	369			
A80+	111	145	195	240	320	336	342	325	187	172			
A75..79	41	93	108	188	262	223	207	176	100	100			
A70..74	73	111	154	249	328	318	303	252	158	134			
A65..69	80	113	159	259	339	328	314	277	172	151			Inzidenz
A60..64	94	155	223	333	524	493	457	400	252	223			pro 100.000
A55..59	112	162	259	408	615	563	507	451	288	291			0-5
A50..54	126	199	304	501	687	636	575	535	324	369			>5-10
A45..49	173	240	377	630	890	764	746	685	453	406			>10-15
A40..44	177	296	518	835	1091	943	896	848	562	559			>15-20
A35..39	170	297	509	802	1072	967	927	901	585	605			>20-35
A30..34	144	243	380	666	940	840	860	801	552	519			>35-50
A25..29	141	229	330	480	761	744	746	651	452	464			>50-100
A20..24	162	225	341	562	790	760	724	719	501	525			>100 -200
A15..19	220	350	549	932	1161	1009	976	833	550	529			>200 - 300
A10..14	271	745	1348	1886	1931	1556	1497	1458	913	656			>300-500
A05..09	231	666	1177	1678	1637	1369	1574	1432	891	652			>500-1000
A00..04	88	145	243	350	460	509	501	433	333	269			>1000
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW			Kalenderwoche
42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 06.01.2022 00:00 Uhr

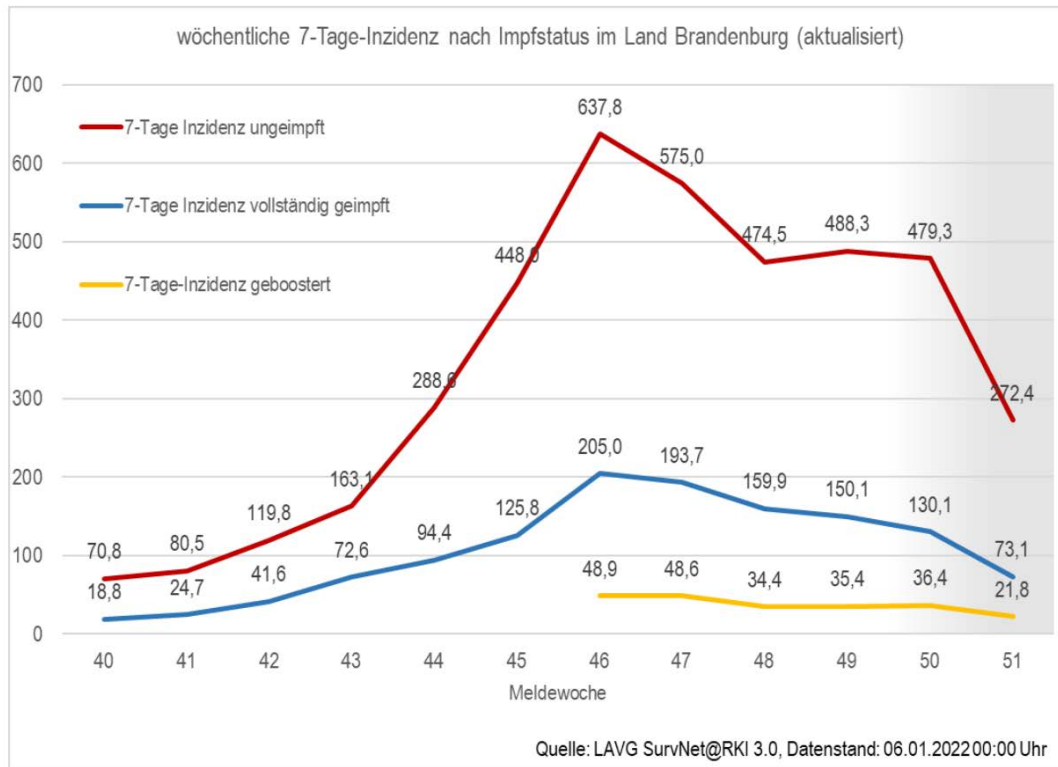
### COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

Quelle: LAVG SurvNet@ RKI 3.0, Datenstand: 06.01.2022 00:00 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	435	507	430	551	565	485	344	341	314	449	311	508	292	362	383	536	527	497	437	
A80+	187	184	166	157	147	295	343	203	159	80	158	294	119	211	152	398	174	102	200	
A75..79	113	88	138	133	60	89	105	64	113	108	137	158	63	135	50	197	111	102	265	
A70..74	168	169	144	188	313	279	172	109	119	159	221	178	60	118	114	195	280	149	104	
A65..69	185	224	290	292	235	128	132	55	129	193	193	201	85	136	210	251	238	204	180	
A60..64	274	296	196	513	333	412	145	155	162	282	159	380	226	173	162	407	354	354	285	
A55..59	344	388	327	508	385	518	221	266	236	223	241	472	113	264	388	376	541	377	366	
A50..54	401	481	290	407	506	608	493	309	239	476	256	480	254	391	331	331	510	472	323	
A45..49	517	623	334	531	671	540	362	456	383	542	378	631	349	475	491	571	652	606	426	
A40..44	599	642	643	638	848	583	485	415	410	609	412	741	321	530	523	945	974	603	682	
A35..39	658	755	883	965	706	794	456	494	610	677	435	729	523	401	562	750	1035	681	735	
A30..34	647	839	666	763	711	847	605	575	532	648	490	796	492	362	651	830	726	714	682	
A25..29	668	766	531	829	857	451	358	536	373	768	492	647	471	579	632	1022	719	1014	719	
A20..24	758	698	460	713	1739	588	484	612	508	870	540	1120	403	769	566	631	732	723	719	
A15..19	714	994	478	499	1198	848	439	504	485	747	758	951	545	443	521	1175	674	834	719	
A10..14	768	971	980	820	919	917	546	597	533	915	668	852	655	541	604	1015	921	832	819	
A05..09	638	732	1002	1152	837	530	485	504	536	583	298	568	667	336	533	656	854	869	754	
A00..04	294	304	330	751	163	315	273	277	143	383	168	182	308	154	332	530	377	290	483	

## 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.