

Pressemitteilung

Nr.: 654/2021

Potsdam, 26. 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

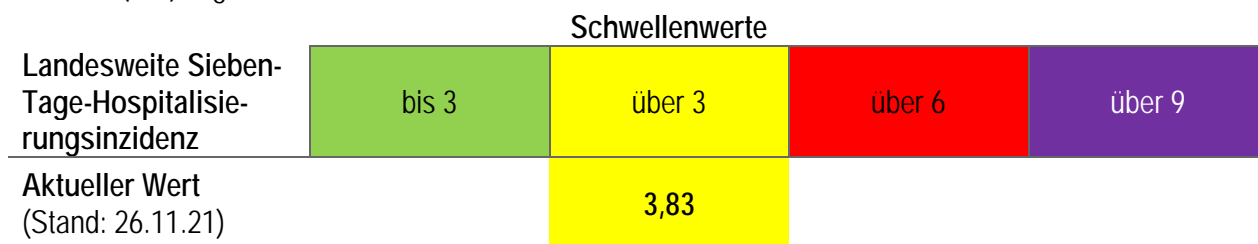
Mail: presse@msgiv.brandenburg.de

COVID-19: 3.302 neue Fälle in Brandenburg

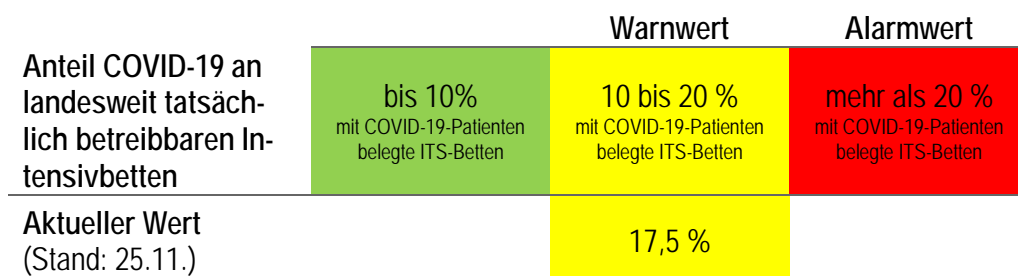
In Brandenburg hat sich die Zahl der laborbestätigten COVID-19-Fälle innerhalb der letzten 24 Stunden um 3.302 erhöht. So sind insgesamt 168.187 laborbestätigte COVID-19-Fälle statistisch erfasst (kumulativ ab der 10. Kalenderwoche 2020, Stand: 26.11.2021, 00:00 Uhr, Quellen: <http://corona.rki.de>). In Brandenburg sind ungefähr 128.100 Menschen von ihrer COVID-19-Erkrankung genesen. So liegt die Zahl der Infizierten und Erkrankten aktuell bei geschätzt rund 36.000 (Vorwoche: rund 23.400).

Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz und Auslastung Intensivbetten

Aktuell werden 572 Personen mit einer COVID-19-Erkrankung im Krankenhaus behandelt, davon befinden sich 131 in intensivmedizinischer Behandlung, hiervon müssen 108 beatmet werden (Stand 25.11.2021, Quelle: IVENA). Die landesweite Sieben-Tage-Hospitalisierungsinzidenz beträgt 3,83. Der Anteil der intensivpflichtigen COVID-19-Patienten an der Zahl der aktuell tatsächlich betreibbaren Intensivbetten (ITS) liegt landesweit bei 17,5 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 663,6 Neuinfektionen innerhalb der letzten sieben Tage pro 100.000 Einwohner (Vortag: 655,7; Vorwoche: 507,1).

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	26.11.	25.11.	24.11.	23.11.	22.11.	Sonntag 21.11.	20.11.	19.11.	18.11.	17.11.
Barnim	361,4	378,5	381,1	381,1	399,3	365,1	344,8	328,3	313,9	281,3
Brandenburg a. d. H.	428,9	449,8	383,1	405,3	345,6	345,6	345,6	304,0	281,8	248,5
Cottbus	787,3	729,5	746,8	678,9	545,1	593,8	488,4	420,5	404,3	349,6
Dahme-Spreewald	1.080,1	1.038,6	935,3	890,3	698,1	663,5	714,9	616,8	534,3	517,6
Elbe-Elster	1.573,9	1.474,0	1.410,7	1.324,6	1.310,8	1.300,9	1.207,9	1.144,6	1.119,8	994,2
Frankfurt (Oder)	820,8	780,5	684,0	601,6	570,0	538,5	547,2	487,6	403,4	398,1
Havelland	400,1	439,6	417,7	428,7	457,8	442,6	383,1	346,7	329,7	290,8
Märkisch-Oderland	413,3	399,1	356,5	359,5	340,3	326,1	319,0	291,6	242,9	249,0
Oberhavel	425,2	449,0	513,0	480,3	480,3	512,5	512,5	471,4	434,1	314,1
Oberspreewald-Lausitz	1.179,0	1.149,5	1.294,3	1.358,9	1.247,3	1.128,3	1.134,7	894,9	848,7	839,5
Oder-Spree	717,3	667,7	627,5	632,5	595,7	583,5	597,4	548,9	517,6	492,0
Ostprignitz-Ruppin	519,2	509,1	525,3	504,0	458,5	462,5	443,3	413,9	408,9	382,6
Potsdam	456,9	402,0	338,3	342,1	361,3	361,3	344,8	354,7	354,2	345,9
Potsdam-Mittelmark	563,9	584,1	543,2	508,8	543,2	552,4	570,3	621,2	585,9	532,2
Prignitz	419,2	390,3	374,5	421,8	417,9	419,2	396,9	375,8	357,4	336,4
Spree-Neiße	792,0	1.140,6	1.013,2	1.018,5	1.015,8	913,2	949,5	857,4	564,5	561,9
Teltow-Fläming	926,2	756,0	568,3	455,8	397,0	430,2	445,9	398,7	433,1	445,9
Uckermark	655,4	677,4	671,5	636,8	612,3	612,3	612,3	526,8	453,3	448,2
Brandenburg gesamt	663,6	655,7	620,3	600,1	570,3	559,5	552,4	507,1	465,9	433,4

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: 26.11., 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	+133	9.232	361,4	677	263 (+2)
Brandenburg a. d. H.	+39	3.447	428,9	309	99 (+2)
Cottbus/Chósebusz	+157	8.637	787,3	777	222 (+3)
Dahme-Spreewald	+368	11.949	1.080,1	1.872	269 (+0)
Elbe-Elster	+313	11.845	1.573,9	1.591	262 (+0)
Frankfurt (Oder)	+94	3.533	820,8	468	115 (+0)
Havelland	+110	9.418	400,1	659	201 (+3)
Märkisch-Oderland	+194	10.527	413,3	815	292 (+4)
Oberhavel	+194	12.617	425,2	911	321 (+1)
Oberspreewald-Lausitz	+345	11.723	1.179,0	1.278	271 (+1)
Oder-Spree	+272	12.434	717,3	1.286	328 (+2)
Ostprignitz-Ruppin	+107	6.051	519,2	513	162 (+0)
Potsdam	+207	10.787	456,9	832	252 (+1)
Potsdam-Mittelmark	+151	12.634	563,9	1.229	226 (+0)
Prignitz	+67	4.576	419,2	319	165 (+0)
Spree-Neiße/Sprjewja-Nysa	+0	11.368	792,0	895	234 (+0)
Teltow-Fläming	+392	11.130	926,2	1.589	222 (+0)
Uckermark	+159	6.279	655,4	775	173 (+0)
Brandenburg gesamt	+3.302	168.187	663,6	16.795	4.077 (+19)

COVID-19-Impfungen

In Brandenburg sind 1.626.073 Menschen mindestens einmal geimpft (Impfquote mindestens einmal geimpft: 64,2 Prozent), 1.567.530 Menschen sind vollständig geimpft (Impfquote vollständig geimpft: **61,9 Prozent**). Seit Beginn der Impfkampagne wurden in Brandenburg insgesamt 3.294.124 COVID-19-Impfungen verabreicht. Das sind 25.454 Impfungen mehr als am Vortag gemeldet und 102.949 mehr im Vergleich zur Vorwoche. Darüber hinaus haben in Brandenburg bislang **insgesamt 206.972 Personen eine Auffrischungsimpfung** erhalten (Stand: 25.11.2021, Quelle: RKI: [Digitales Impfquotenmonitoring zur COVID-19-Impfung](#)).

Sieben-Tage-R-Wert

Die Ansteckungsrate (Reproduktionszahl) mit dem Coronavirus liegt in Brandenburg bei **1,05 (Sieben-Tage-R-Wert, Stand: 25.11.2021)**. 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	Inzidenz pro 100.000 Altersgruppe 0-5 >5-10 >10-15 >15-20 >20-35 >35-50 >50-100 >100 -200 >200 - 300 >300-500 >500
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	254	A65..69	
17	17	22	18	17	24	29	50	94	155	224	328	A60..64	
20	22	26	19	25	28	44	68	112	162	260	400	A55..59	
20	34	27	27	38	32	50	82	126	198	305	493	A50..54	
41	38	47	39	42	49	62	105	173	239	378	615	A45..49	
46	58	53	53	51	62	82	133	177	297	519	806	A40..44	
43	58	58	44	68	68	81	130	170	297	510	774	A35..39	
56	66	58	54	68	76	71	114	143	245	383	647	A30..34	
54	96	61	46	75	78	84	123	140	228	331	457	A25..29	
74	83	78	81	59	71	82	121	161	223	346	554	A20..24	
70	103	94	79	62	66	78	143	220	350	556	914	A15..19	
118	163	125	89	115	177	170	185	270	745	1353	1862	A10..14	
98	95	77	87	90	134	96	146	230	663	1177	1650	A05..09	
39	31	33	30	44	22	48	78	88	145	243	347	A00..04	
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	
35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46		

Quelle: Robert-Koch-Institut: SurvStat (SurvNet Gesamt-Cube), Datenstand:25.11.2021 01:30 Uhr

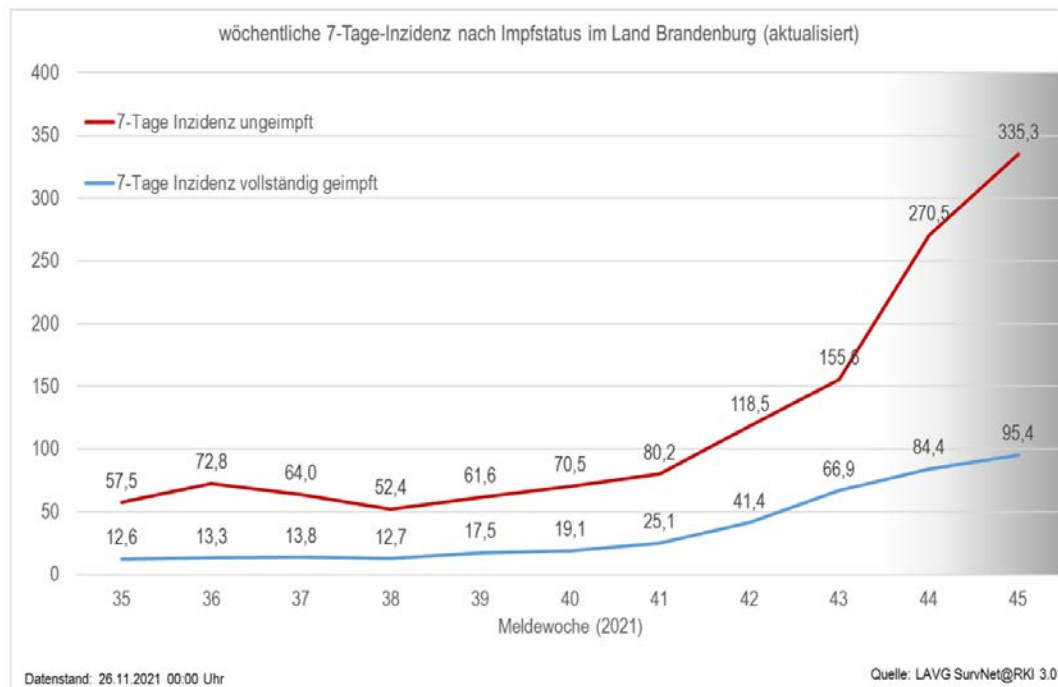
COVID-19 Inzidenzen Landkreise/kreisfreie Städte nach Altersgruppen

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	656	378	450	730	1039	1474	780	440	399	449	1149	668	509	402	584	390	1141	756	677
A80+	267	170	388	313	384	559	611	228	140	80	410	208	166	114	222	80	417	378	318
A75..79	206	154	161	227	310	586	314	282	68	118	319	168	21	108	110	123	286	318	187
A70..74	275	158	173	314	339	595	448	164	172	190	340	223	318	162	229	73	444	407	416
A65..69	274	165	155	251	377	641	396	137	136	145	397	242	292	188	315	298	407	302	310
A60..64	409	161	339	513	615	1036	559	301	289	223	656	419	216	241	418	197	689	497	302
A55..59	502	270	360	545	790	1209	724	384	287	285	790	518	339	287	462	376	927	506	562
A50..54	573	309	436	739	734	1428	931	414	420	329	976	633	427	325	551	383	1097	522	502
A45..49	724	533	501	878	1168	1570	1021	386	452	442	1266	772	644	548	592	447	1130	752	804
A40..44	914	452	738	744	1529	2210	1092	566	523	772	1792	869	845	667	767	597	1681	958	939
A35..39	885	501	759	796	1234	2448	855	580	587	606	2129	900	621	463	846	375	1537	888	1155
A30..34	760	371	509	777	1261	2154	715	626	481	478	1453	806	597	319	660	438	1381	1009	821
A25..29	570	341	399	601	805	1428	636	517	314	436	951	585	403	361	632	341	1318	565	629
A20..24	648	357	296	530	892	1798	346	321	574	286	1308	899	605	460	579	371	1178	995	799
A15..19	1042	732	199	1549	1805	2594	965	477	685	491	2274	1160	856	621	695	622	2863	955	1057
A10..14	1913	1094	1085	2075	3445	3861	1765	1093	1033	1544	3478	2035	1590	1104	1536	1794	3979	2130	2177
A05..09	1556	954	1164	2183	2741	2978	2424	960	809	1447	3067	1842	1478	759	1177	754	1986	1971	1508
A00..04	366	146	264	727	450	892	364	263	215	252	793	339	256	113	375	353	684	403	506

Quelle: Robert-Koch-Institut: SurvStat (SurvNet Gesamt-Cube), Datenstand: 25.11.2021 01:30 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.