

4. April 2022

Datenstand: 08:00 Uhr

1. Allgemeiner Überblick.....	1	4. Stationäre Versorgungssituation Land Brandenburg.....	10
2. Pandemische Daten Vergleich der Bundesländer.....	2	5. Corona-Schutzimpfungen.....	12
3. Pandemische Daten Land Brandenburg.....	3	7. Lagebewertung (KAGEP).....	16

## 1. ALLGEMEINER ÜBERBLICK

### Land Brandenburg

Infektionsgeschehen	4. Apr	Änderung zum Vortag	Änderung zur Vorwoche
Infektionen	695.181	+0	+30.108
aktuell Infizierte	~124.500	~-5.300	~-6.200
Todesfälle	5.432	+0	+46
Letalität	0,8%		

Kennwerte	4. Apr	3. Apr	28. Mrz
7-Tage-Inzidenz*	1.034,9	1.049,4	1.315,4
7-Tage-Inzidenz grundimmunisiert (nach aktuellem Stand)*	56,7	58,2	66,2
7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz*	6,12	6,12	5,73
*fixierte Werte	3. Apr	2. Apr	27. Mrz
Anteil COVID-19 an betreibbaren ITS-Betten	9,0%	10,0%	10,7%

Quelle: IVENA

R-Wert	1. Apr	31. Mrz	25. Mrz
7-Tage-R-Wert	0,87	0,82	0,85

Impfquotenmonitoring (RKI)	1. Apr	31. Mrz	25. Mrz
Verabreichte Impfungen gesamt	4.702.830	4.700.959	4.692.989
Impfquote (eine Impfung)	69,4	69,4	69,4
Impfquote (Grundimmunisierung)	69,0	69,0	69,0
Impfquote (Auffrischung)	51,8	51,7	51,5

### BUND

Infektionsgeschehen	4. Apr	Änderung zum Vortag	Änderung zur Vorwoche
Infektionen	21.668.677	+41.129	+1.344.898
aktuell Infizierte	~4.382.000	~-142.900	~+60.100
Todesfälle	130.052	+23	+1.595
Letalität	0,6%		

Kennwerte	4. Apr	3. Apr	28. Mrz
7-Tage-Inzidenz*	1.424,6	1.586,4	1.700,6
7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz*	6,61	6,97	6,94
*fixierte Werte	3. Apr	2. Apr	27. Mrz
Anteil COVID-19 an betreibbaren ITS-Betten	10,7%	10,7%	10,8%

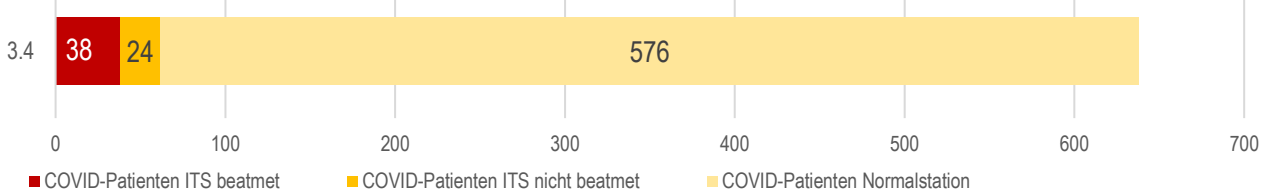
Quelle: DIVI

R-Wert	1. Apr	31. Mrz	25. Mrz
7-Tage-R-Wert	0,86	0,84	0,89

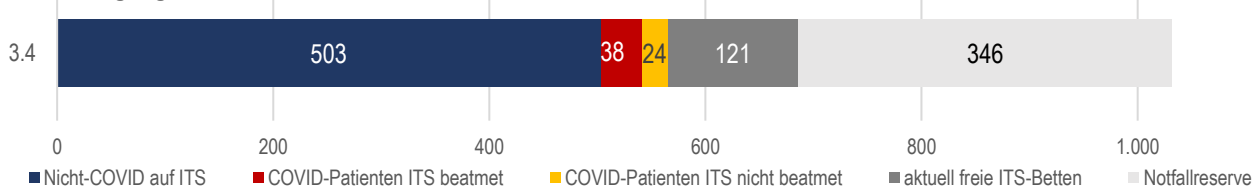
Impfquotenmonitoring (RKI)	1. Apr	31. Mrz	25. Mrz
Verabreichte Impfungen gesamt	172.070.094	171.998.342	171.737.552
Impfquote (eine Impfung)	76,6	76,6	76,5
Impfquote (Grundimmunisierung)	76,0	76,0	76,0
Impfquote (Auffrischung)	58,7	58,7	58,4

## Stationäre Versorgungssituation Land Brandenburg

stationär behandelte COVID-19-Patienten



ITS-Belegung



Quelle: IVENA, Datenstand: 03.04.2022 13:30 Uhr

## 2. PANDEMISCHE DATEN VERGLEICH DER BUNDESLÄNDER

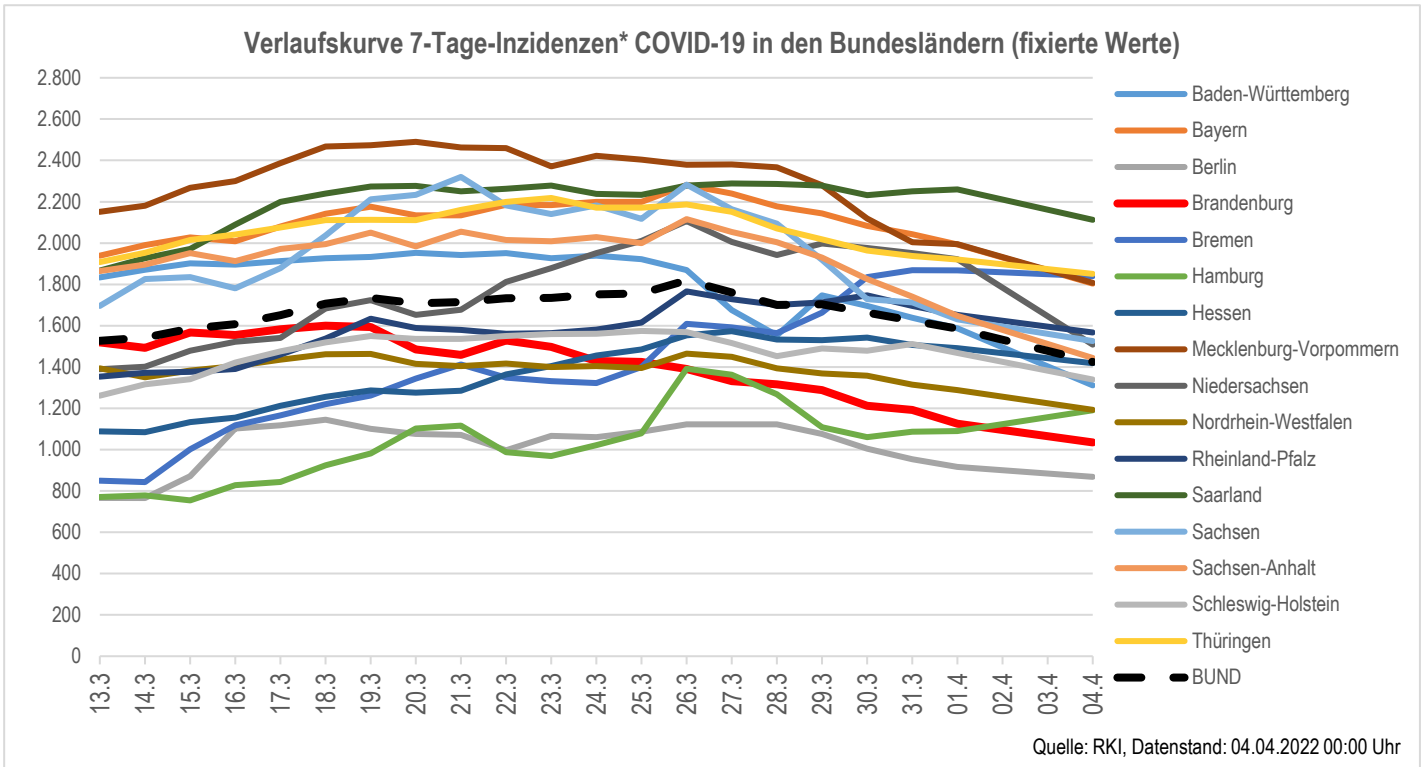


Abbildung 1: zeitlicher Verlauf der fixierten 7-Tage-Inzidenzen nach Bundesland

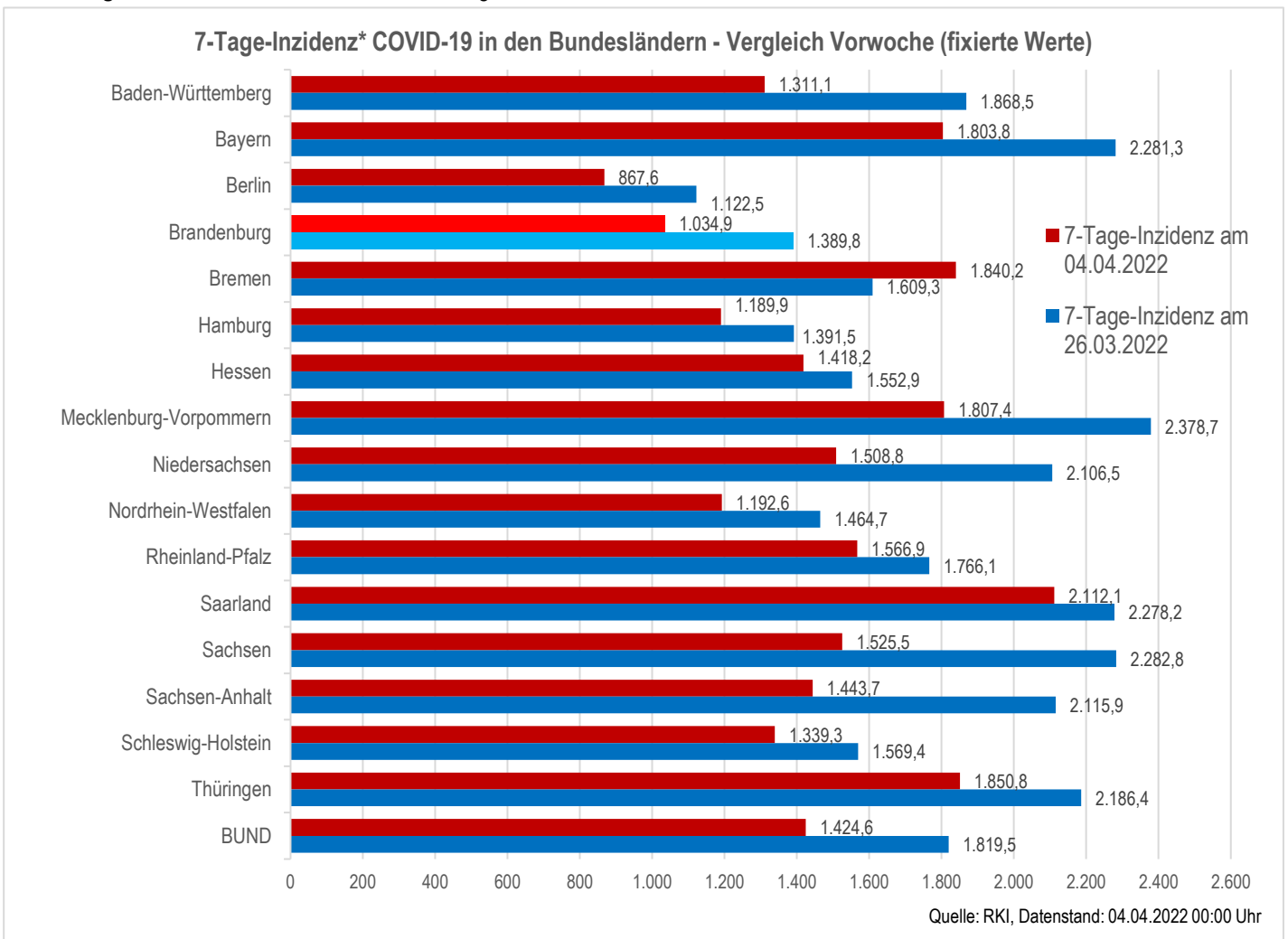


Abbildung 2: fixierte 7-Tage-Inzidenzen nach Bundesland im Vergleich zur Vorwoche

### 3. PANDEMISCHE DATEN LAND BRANDENBURG

Übersichtstabelle Fallzahlen von Covid-19 in Brandenburg nach Landkreisen / kreisfreien Städten

Landkreis/kreisfreie Stadt	SARS-CoV-2-Infektionen gesamt	Infektionen (Veränderung zum Vortag)	7-Tage-Inzidenz <sup>1</sup>	7-Tage-Fallzahl <sup>1</sup>	Sterbefälle gesamt <sup>3</sup>	Sterbefälle (Veränderung zum Vortag)
Barnim	44.679	+0	762,2	1.428	347	+0
Brandenburg an der Havel	17.988	+0	1.385,3	998	151	+0
Cottbus	32.041	+0	1.779,3	1.756	286	+0
Dahme-Spreewald	48.362	+0	1.083,0	1.877	387	+0
Elbe-Elster	33.888	+0	1.314,7	1.329	383	+0
Frankfurt (Oder)	15.828	+0	887,5	506	182	+0
Havelland	39.546	+0	698,3	1.150	255	+0
Märkisch-Oderland	52.119	+0	679,5	1.340	371	+0
Oberhavel	53.817	+0	1.329,4	2.848	394	+0
Oberspreewald-Lausitz	35.053	+0	557,2	604	377	+0
Oder-Spree	52.749	+0	1.082,7	1.941	448	+0
Ostprignitz-Ruppin	26.762	+0	1.140,6	1.127	202	+0
Potsdam	46.903	+0	1.059,8	1.930	274	+0
Potsdam-Mittelmark	55.940	+0	975,4	2.126	278	+0
Prignitz	22.835	+0	1.364,1	1.038	228	+0
Spree-Neiße	37.022	+0	1.125,6	1.272	323	+0
Teltow-Fläming	48.030	+0	982,2	1.685	303	+0
Uckermark	31.619	+0	1.046,9	1.238	243	+0
<b>Land Brandenburg</b>	<b>695.181</b>	<b>+0</b>	<b>1.034,9</b>	<b>26.193</b>	<b>5.432</b>	<b>+0</b>

Land Brandenburg	
Schätzung der Genesenen gesamt *	~ 565.300
Schätzung der Aktiven Fälle gesamt *	~ 124.500
7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz **	6,12

Quelle: <http://corona.rki.de> Datenstand: 04.04.2022 00:00 Uhr

#### LEGENDE

<sup>1</sup> Anzahl SARS-CoV-2-Infektionen nach Meldedatum in den letzten 7 Tagen pro 100.000 Einwohner, Quelle Bevölkerung: Amt für Statistik Berlin Brandenburg, Statistischer Bericht SB\_A01-04-00\_2020j01\_BB

<sup>2</sup> Anzahl SARS-CoV-2-Infektionen in den letzten 7 Tagen nach Meldedatum als Berechnungsgrundlage für die 7-Tage-Inzidenz

<sup>3</sup> Anzahl Sterbefälle in Zusammenhang mit einer SARS-CoV-2 Infektion

\* Daten sind nur auf Bundes- und Landesebene verfügbar

\*\* Anzahl hospitalisierter SARS-CoV-2 Infektionen nach Meldedatum in den letzten 7 Tagen pro 100.000 Einwohner – unabhängig vom Hospitalisierungsgrund

**Abbildung 3:** Übermittelte COVID-19-Fälle und -Todesfälle nach Landkreis/kreisfreier Stadt im Land Brandenburg. Die Differenz zum Vortag bezieht sich auf Fälle, die von den Gesundheitsämtern neu übermittelt wurden, nicht auf das Meldedatum. Diese Differenz kann auch Fälle mit einem früheren Meldedatum beinhalten.

7-Tage-Fallzahl	Landkreise und kreisfreie Städte	7-Tage-Inzidenzen													
		Sonntag							Sonntag						
04.4		04.4	03.4	02.4	01.4	31.3	30.3	29.3	28.3	27.3	26.3	25.3	24.3	23.3	22.3
1.428	Barnim	762,2	768,6	794,3	803,3	865,3	998,7	1122,0	1182,9	1182,9	1183,9	1299,2	1163,1	1166,3	1133,7
998	Brandenburg a.d.H.	1385,3	1385,3	1385,3	1456,1	1407,6	1300,7	1290,9	1263,2	1263,2	1263,2	1285,4	1558,9	1887,8	1998,9
1.756	Cottbus	1779,3	1876,5	1983,9	1646,5	1615,1	1406,4	1191,6	842,0	932,2	1056,8	1109,5	1235,1	1476,3	1714,4
1.877	Dahme-Spreewald	1083,0	1083,0	1083,0	1136,1	1329,9	1547,5	1700,4	1842,9	1842,9	1901,2	1979,0	1946,2	1772,5	1664,0
1.329	Elbe-Elster	1314,7	1314,7	1314,7	1346,4	1482,9	1686,7	1747,0	1897,4	1897,4	1897,4	1913,2	2133,8	2110,1	2296,1
506	Frankfurt/Oder	887,5	887,5	1099,7	1192,7	1271,6	1378,6	1554,0	1508,4	1508,4	1545,2	1618,9	1668,0	1839,9	1810,0
1.150	Havelland	698,3	729,8	820,3	883,5	877,4	768,7	960,6	979,4	996,4	1081,4	1099,6	1205,3	1287,2	1399,6
1.340	Märkisch-Oderland	679,5	707,9	827,6	886,4	842,8	885,4	883,4	1183,6	1190,7	1217,6	1215,0	1239,9	1314,9	1263,7
2.848	Oberhavel	1329,4	1329,4	1329,4	1236,0	1153,4	1117,9	1140,8	1192,6	1192,6	1192,6	1284,6	1353,7	1324,7	1297,6
604	Oberspreewald-Lausitz	557,2	567,4	690,1	873,6	948,4	939,1	1028,6	1244,5	1256,5	1394,0	1174,4	1474,2	1455,8	1289,7
1.941	Oder-Spree	1082,7	1083,2	1243,9	1287,4	1328,1	1448,0	1571,9	1366,6	1366,6	1470,9	1487,1	1524,5	1623,2	1555,1
1.127	Ostprignitz-Ruppin	1140,6	1140,6	1146,7	1175,0	1635,5	1979,6	2074,7	2024,1	2024,1	2203,3	1997,8	1761,0	1608,2	1665,9
1.930	Potsdam	1059,8	1059,8	1060,3	1115,8	1211,3	1292,6	1388,2	1368,4	1368,4	1368,4	1431,0	1216,3	1578,7	1533,1
2.126	Potsdam-Mittelmark	975,4	984,6	1004,3	900,6	1000,2	823,6	692,3	729,5	730,9	776,8	772,6	805,2	1162,6	1419,1
1.038	Prignitz	1364,1	1364,1	1364,1	1433,7	1525,7	1573,0	1692,6	1772,8	1772,8	1772,8	1846,4	1918,6	1990,9	2067,1
1.272	Spree-Neiße	1125,6	1181,3	1299,9	1277,8	1255,6	947,7	1433,5	1337,9	1556,5	1752,0	2037,0	1867,1	1662,7	2031,7
1.685	Teltow-Fläming	982,2	1016,0	1118,0	1250,9	1330,8	1289,4	1392,0	1361,1	1379,2	1487,0	1564,5	1428,7	1428,7	1341,3
1.238	Uckermark	1046,9	1046,9	1046,9	1139,1	1333,6	1443,6	1452,9	1509,5	1509,5	1509,5	1503,6	1496,0	1477,4	1456,2
26.193	Land Brandenburg	1034,9	1049,4	1106,3	1125,2	1192,7	1212,2	1288,3	1315,4	1332,2	1389,8	1425,2	1428,8	1496,8	1528,2

7-Tage-Inzidenz <250
7-Tage-Inzidenz 250 bis 750
7-Tage-Inzidenz >750

Abbildung 4: zeitlicher Verlauf der 7-Tage-Inzidenzen sowie die 7-Tage-Fallzahl nach Landkreis / kreisfreier Stadt im Land Brandenburg

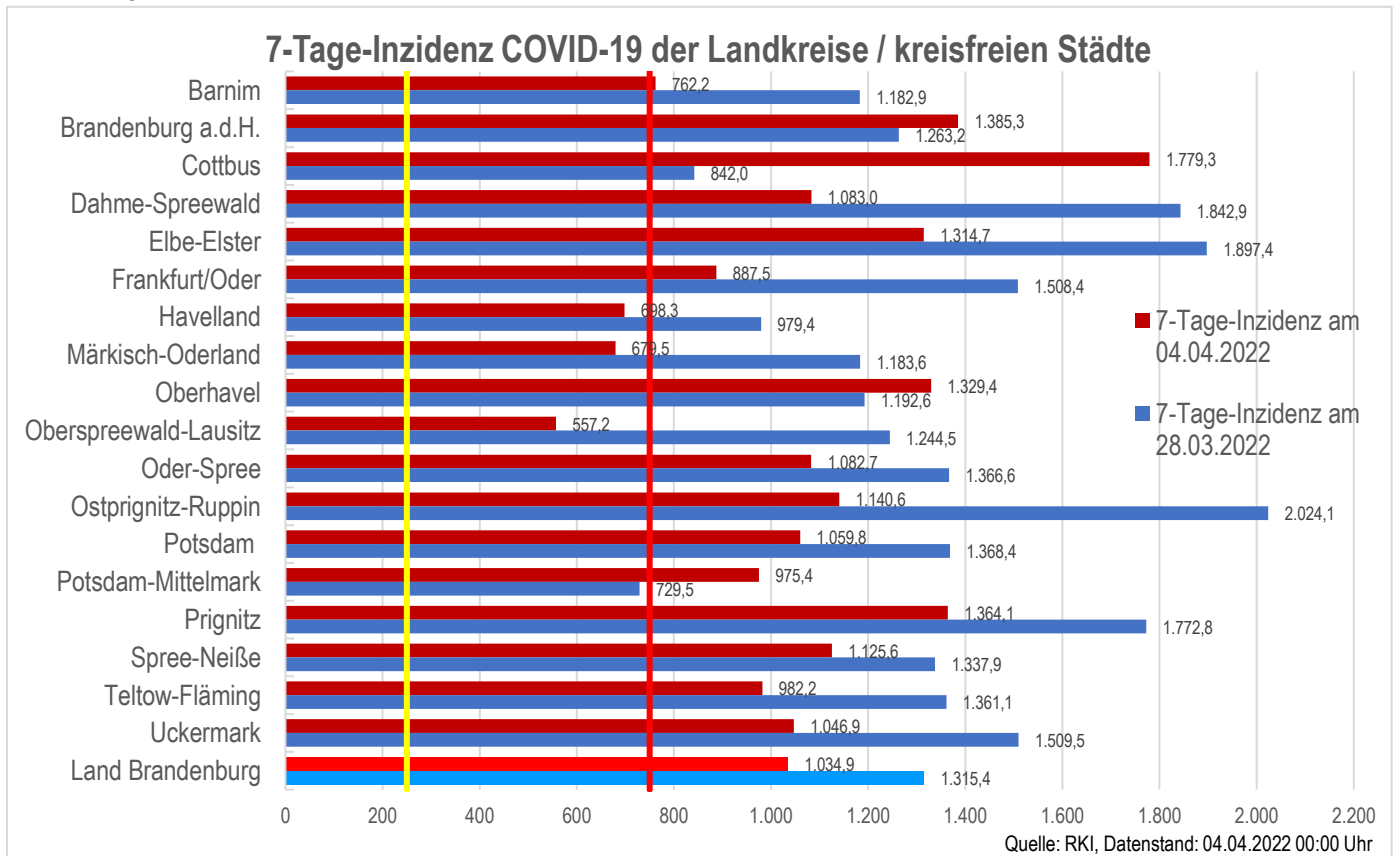
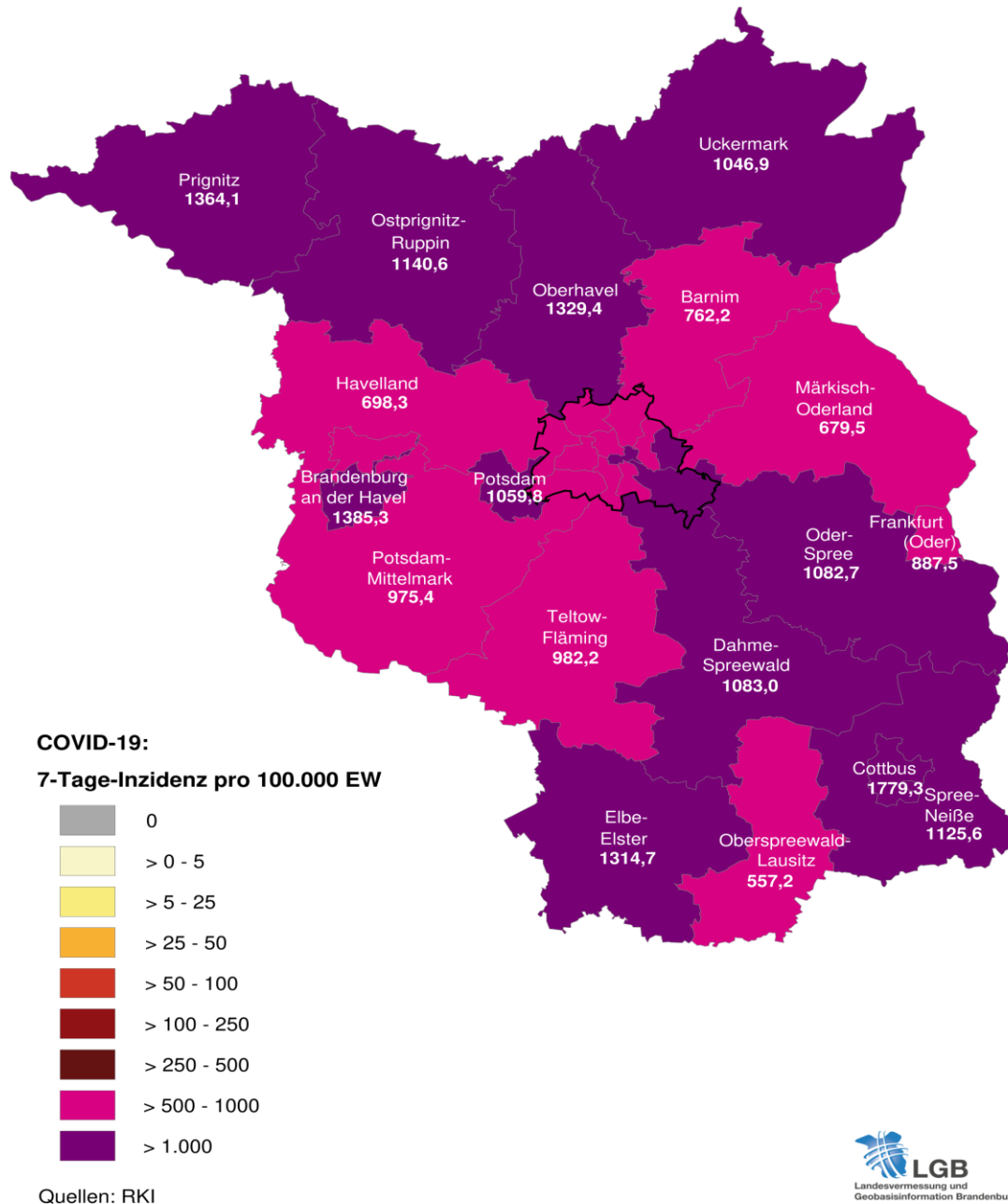


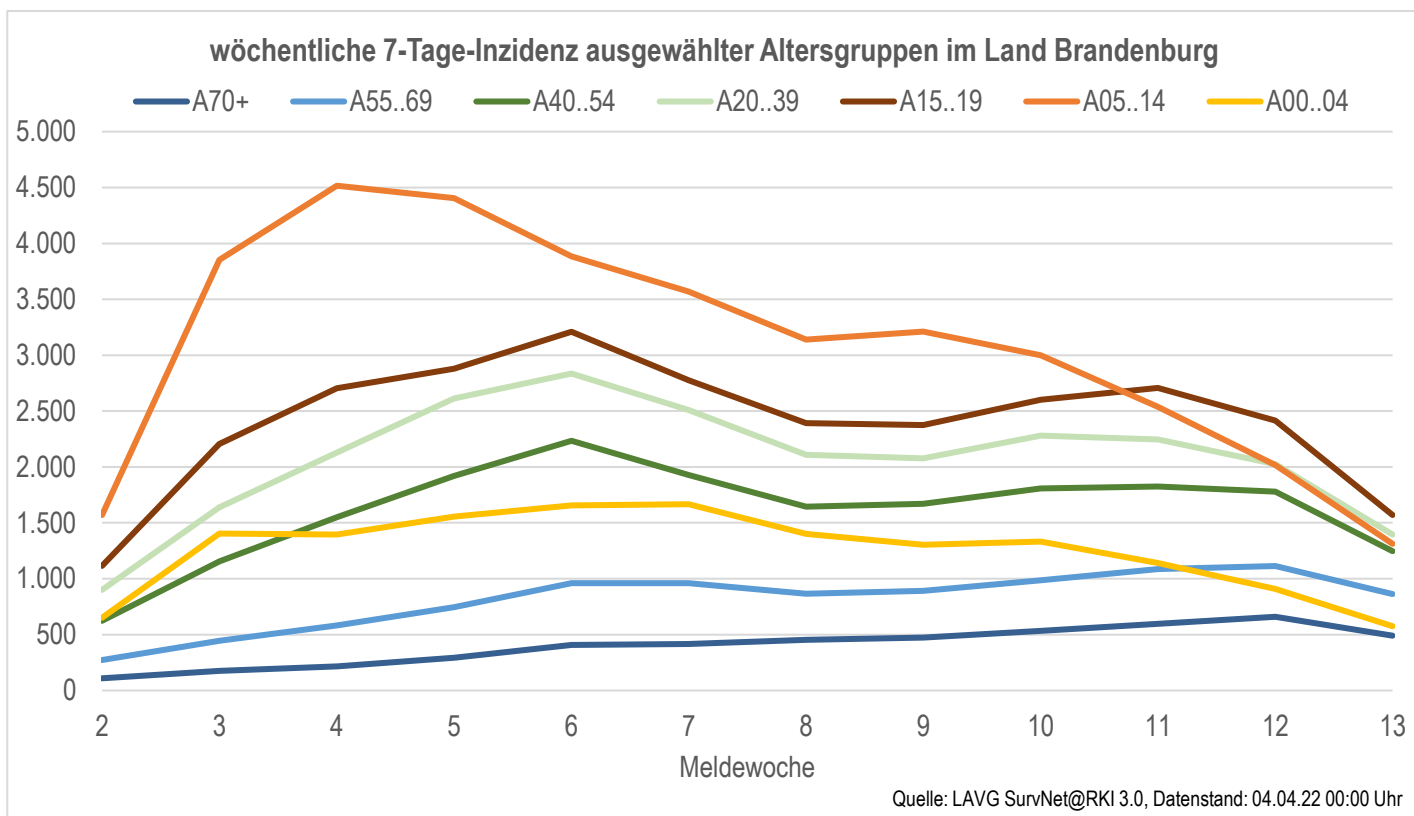
Abbildung 5: fixierte 7-Tage-Inzidenzen nach Landkreis/kreisfreier Stadt im Land Brandenburg im Vergleich zur Vorwoche

**COVID-19: 7-Tage-Inzidenz im Land Brandenburg**  
**Stand: 04.04.2022, 00:00 Uhr**

**7-Tage-Inzidenz im Land Brandenburg: 1034,9**  
**7-Tage-Inzidenz in Deutschland: 1424,6**



**Abbildung 6:** 7-Tage-Inzidenz nach Landkreis/kreisfreier Stadt im Land Brandenburg.



**Abbildung 7:** zeitlicher Verlauf der aktualisierten wöchentlichen 7-Tage-Inzidenz nach Altersgruppe und Meldewoche im Land Brandenburg

**Aktualisierte wöchentliche 7-Tage-Inzidenz nach Altergruppe und Meldewoche**

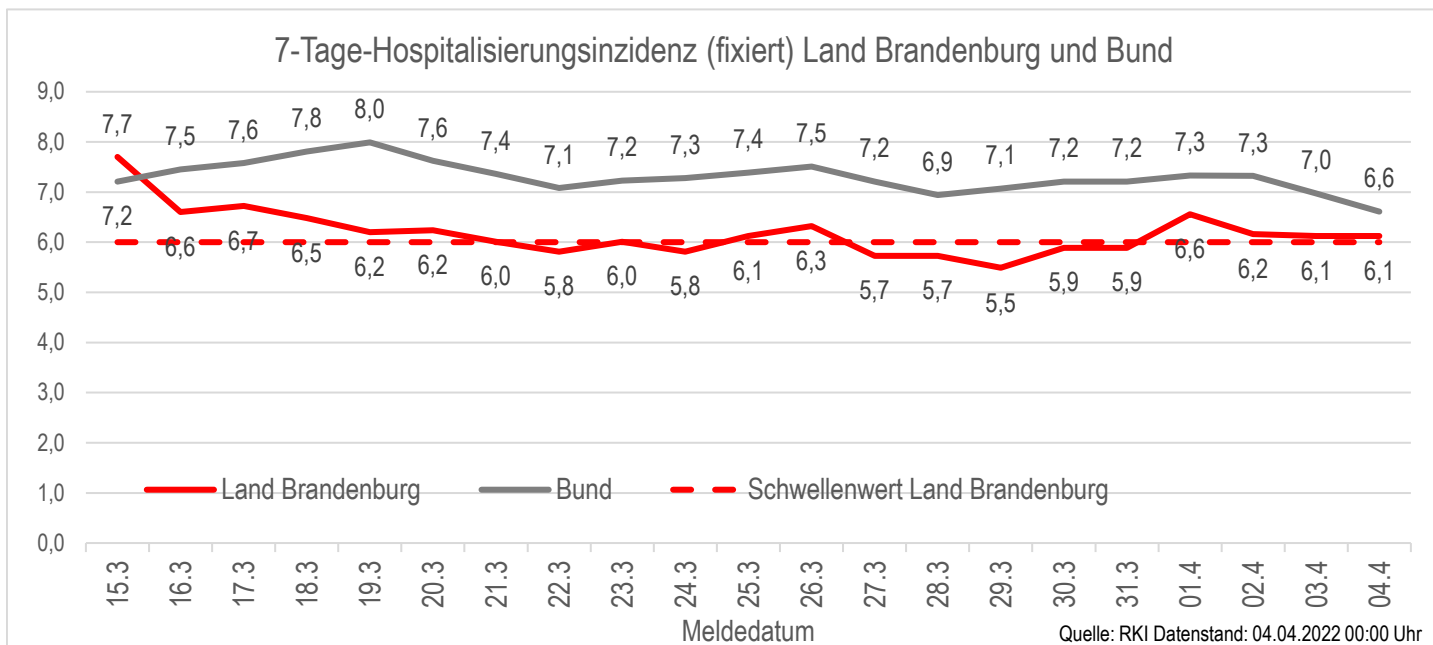
606	1197	1495	1721	1872	1702	1484	1496	1589	1576	1472	1035	Gesamt
346	497	241	346	497	507	587	588	644	686	767	540	A80+
69	114	156	173	262	271	271	290	359	425	456	336	A75..79
123	179	239	331	408	410	406	466	522	617	685	562	A70..74
152	204	291	372	498	500	447	484	536	648	652	515	A65..69
274	445	606	749	1006	988	895	924	1038	1149	1177	937	A60..64
365	627	788	1029	1275	1288	1164	1180	1291	1372	1415	1068	A55..59
462	809	1024	1274	1581	1455	1282	1305	1466	1539	1531	1110	A50..54
642	1135	1473	1821	2192	1888	1565	1590	1787	1810	1834	1200	A45..49
807	1605	2273	2806	3080	2548	2163	2199	2253	2191	2039	1454	A40..44
880	1873	2516	3053	3264	2789	2361	2375	2437	2289	2096	1431	A35..39
864	1576	2124	2565	2772	2471	2128	2004	2221	2075	1908	1251	A30..34
861	1432	1719	2257	2476	2248	1855	1809	2123	2179	1932	1371	A25..29
1029	1511	1821	2237	2510	2307	1856	1907	2240	2507	2183	1584	A20..24
1115	2205	2705	2880	3210	2776	2393	2376	2602	2707	2414	1569	A15..19
1436	3507	4474	4397	3926	3424	3084	3373	3123	2848	2326	1526	A10..14
1703	4195	4558	4412	3844	3711	3195	3051	2879	2232	1714	1102	A05..09
652	1405	1396	1556	1656	1667	1400	1304	1331	1140	908	575	A00..04
KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	KW	Kalenderwoche
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

Inzidenz pro 100.000

- 0-5
- >5-25
- >25-50
- >50-100
- >100-250
- >250-500
- >500-1000
- >1000-2500
- >2500-5000
- >5000
- >7500

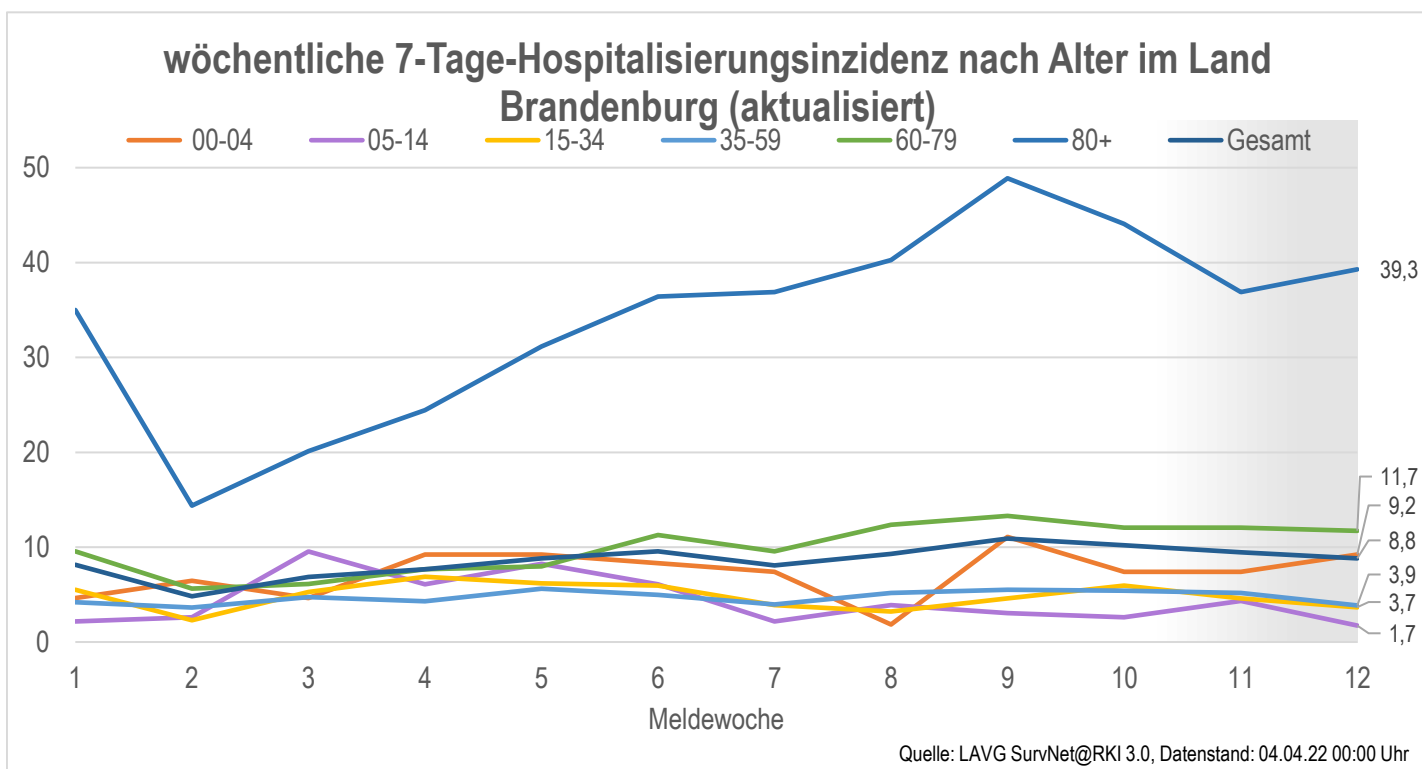
Quelle: LAVG SurvNet@RKI 3.0, Datenstand: 04.04.22 00:00 Uhr

**Abbildung 8:** Heatmap der aktualisierten wöchentlichen 7-Tage-Inzidenz nach Altersgruppe und Meldewoche im Land Brandenburg



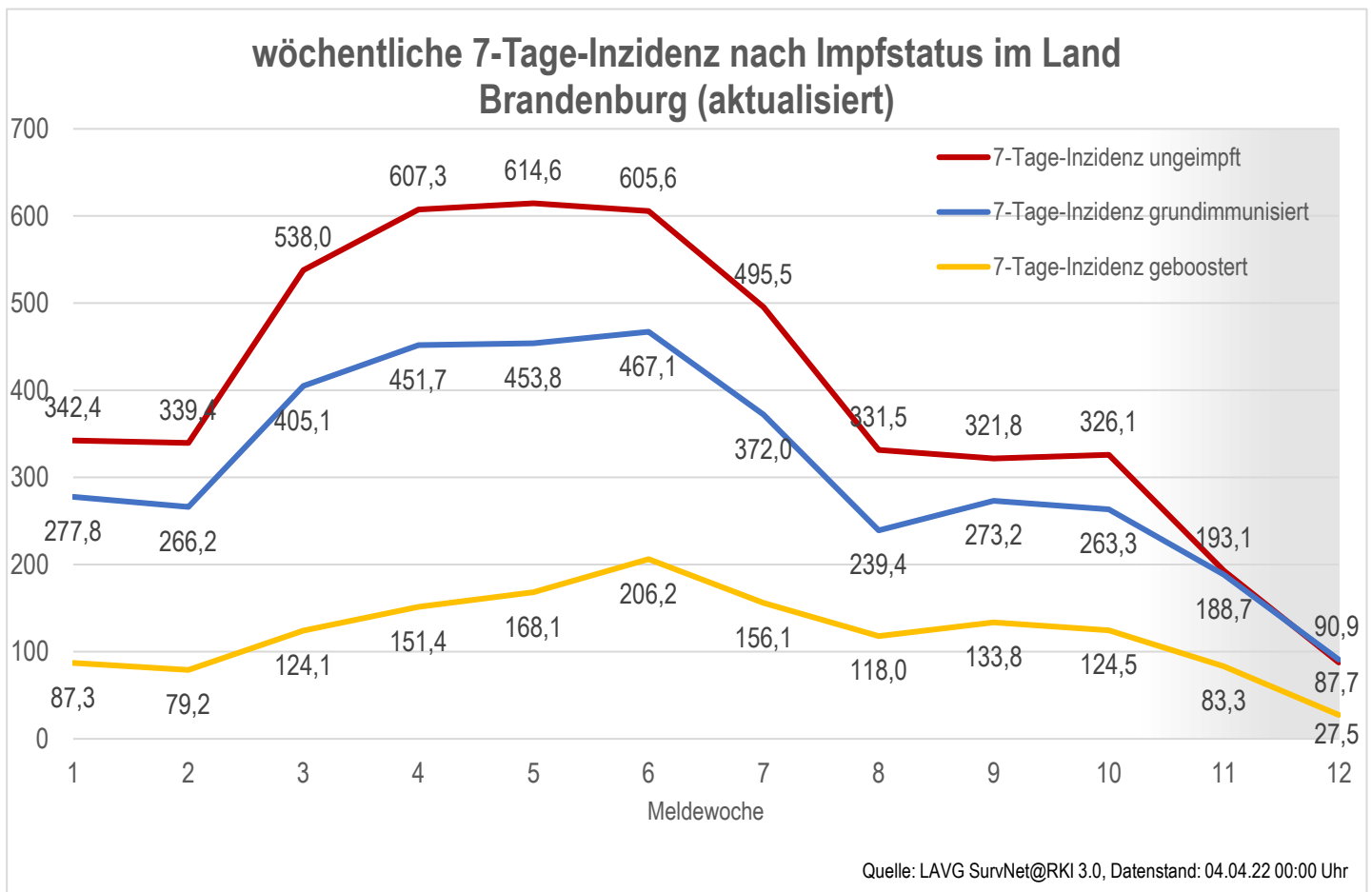
**Abbildung 9:** Vergleich der fixierten 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz im Land Brandenburg und in Deutschland.

**Hinweis:** Aufgrund von Nachmeldungen und im Krankheitsverlauf verzögerten Hospitalisierungen sind die Werte der aktualisierten 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz wesentlich höher als die der fixierten 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz.



**Abbildung 10:** zeitlicher Verlauf der aktualisierten wöchentlichen 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz nach Altersgruppen und Meldewoche im Land Brandenburg.

**Hinweis:** Aufgrund von Nachmeldungen und im Krankheitsverlauf verzögerten Hospitalisierungen können sich die Daten in den zwei letzten dargestellten Meldewochen noch stark verändern. Da sich besonders die Daten in der letzten Woche noch stark verändern, werden diese nicht dargestellt.



**Abbildung 11:** zeitlicher Verlauf der aktualisierten wöchentlichen 7-Tage-Inzidenz der Ungeimpften, der Grundimmunisierten und der Geboosterten nach Meldewoche im Land Brandenburg

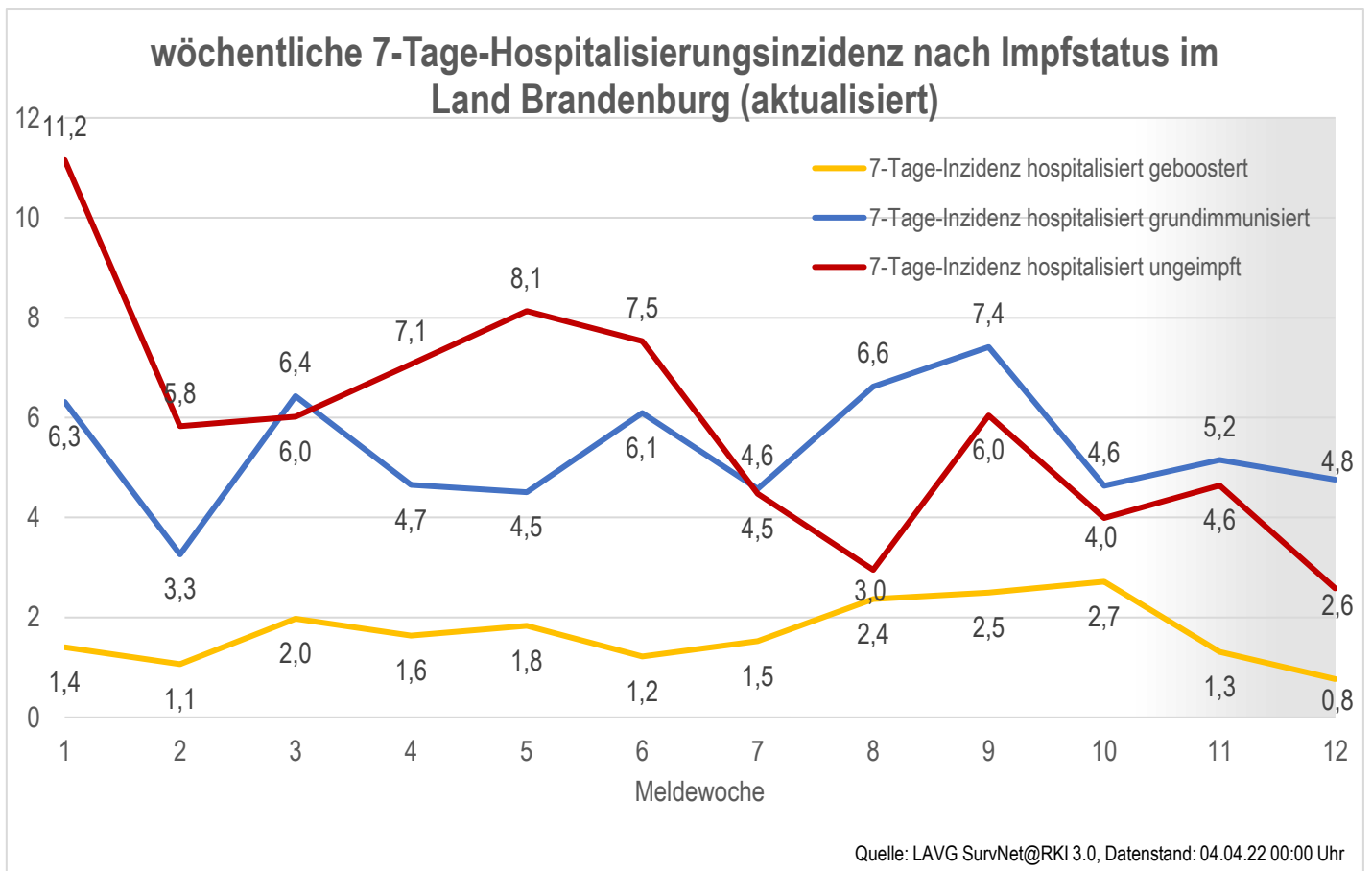
**Hinweis:** Die vollständigen Daten zum Impfstatus liegen am Meldedatum bei vielen Fällen noch nicht vor. Durch die laufenden Ermittlungen zum Impfstatus durch die Gesundheitsämter werden die Daten im grau hinterlegten Bereich noch ergänzt und zum aktuellen Stand unterschätzt. Da sich besonders die Daten in der letzten Woche noch stark verändern, werden diese nicht dargestellt.

Als ungeimpft gilt eine Person mit der Angabe „Nein“ zum Impfstatus. Als grundimmunisiert gelten COVID-19-Fälle, wenn das Datum der letzten Impfung und der Erkrankungsbeginn (falls nicht vorhanden das Meldedatum) einen Abstand von mehr als 14 Tagen haben und die zwei Impfungen bzw. eine Impfung mit Janssen erhalten haben. Als geboostert gelten COVID-19-Fälle, die mindestens drei Impfungen bzw. mindestens zwei Impfungen mit einer Janssen-Impfung erhalten haben und das Datum der letzten Impfung und der Erkrankungsbeginn (falls nicht vorhanden das Meldedatum) einen Abstand von mehr als 7 Tagen haben. Die Berechnung ist eine grobe Abschätzung der 7-Tage-Inzidenz nach Impfstatus und wird sowohl für Geimpfte als auch Ungeimpfte unterschätzt, da Fälle mit fehlenden Angaben zum Impfstatus und unvollständigem Impfschutz unberücksichtigt bleiben. Die Daten dienen daher nur zur Einordnung des Verhältnisses der Inzidenz.

Grundlage für die Berechnung der 7-Tage-Inzidenz nach Impfstatus sind die Daten des RKI-Impfquotenmonitoring für das Land Brandenburg (Grundimmunisierte: Differenz Gesamtzahl Grundimmunisierter und Gesamtzahl Personen mit einer Auffrischimpfung; Ungeimpfte: Differenz Gesamtzahl mind. einmal Geimpfter zur Gesamtbevölkerung; Geboosterte: Gesamtzahl Personen mit einer Auffrischimpfung).

Zum 31.03.2022 wurde die Darstellung dementsprechend angepasst, dass die Grundimmunisierten und die Geboosterten, welche zuvor noch in den Grundimmunisierten enthalten waren, trennscharf dargestellt werden.





**Abbildung 12:** zeitlicher Verlauf der aktualisierten wöchentlichen 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz der Ungeimpften, der Grundimmunisierten und der Geboosterten nach Meldewoche im Land Brandenburg

**Hinweis:** Zur Erläuterung vgl. Hinweise von Abbildung 10 und Abbildung 11

### 4. STATIONÄRE VERSORGUNGSSITUATION IM LAND BRANDENBURG

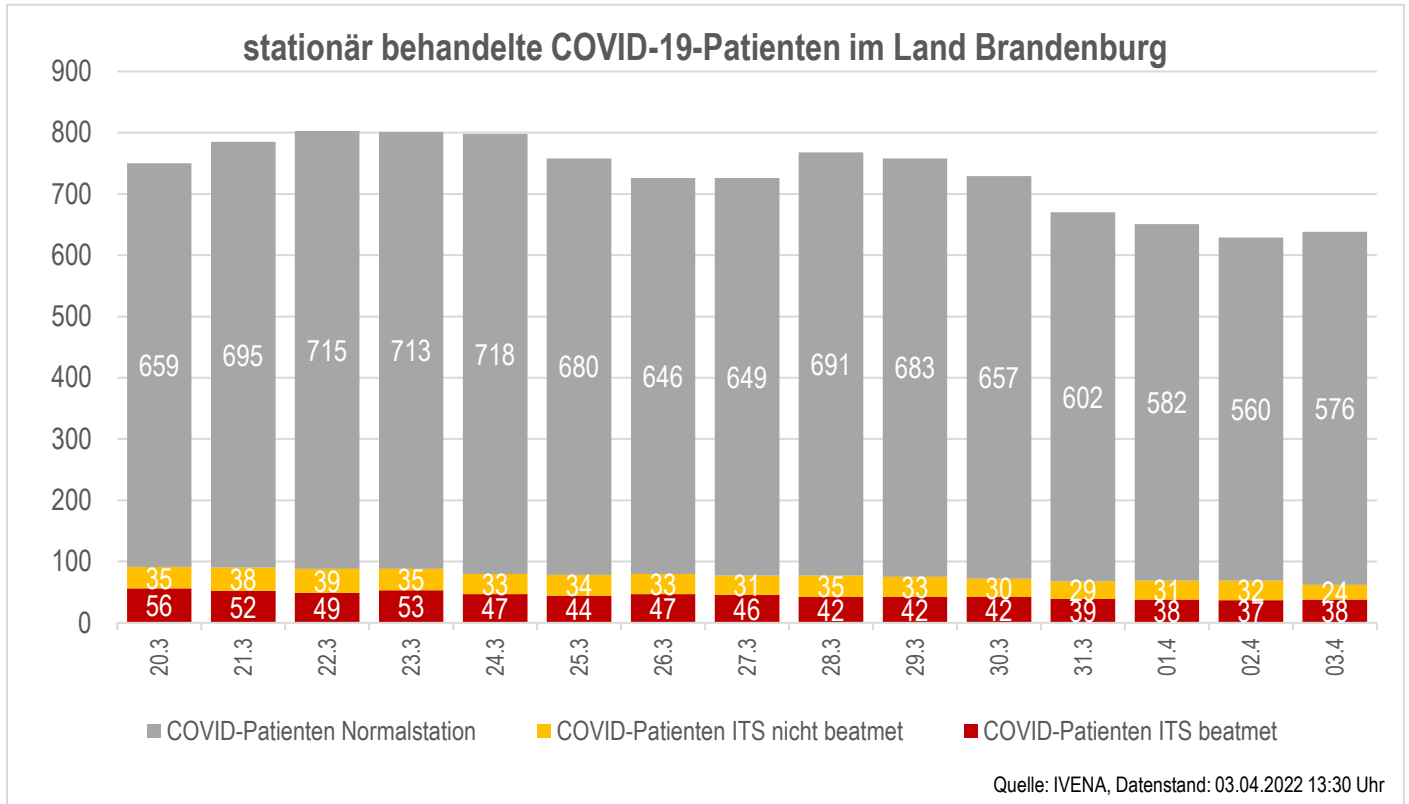


Abbildung 13: stationär behandelte COVID-19 Patienten im Land Brandenburg.

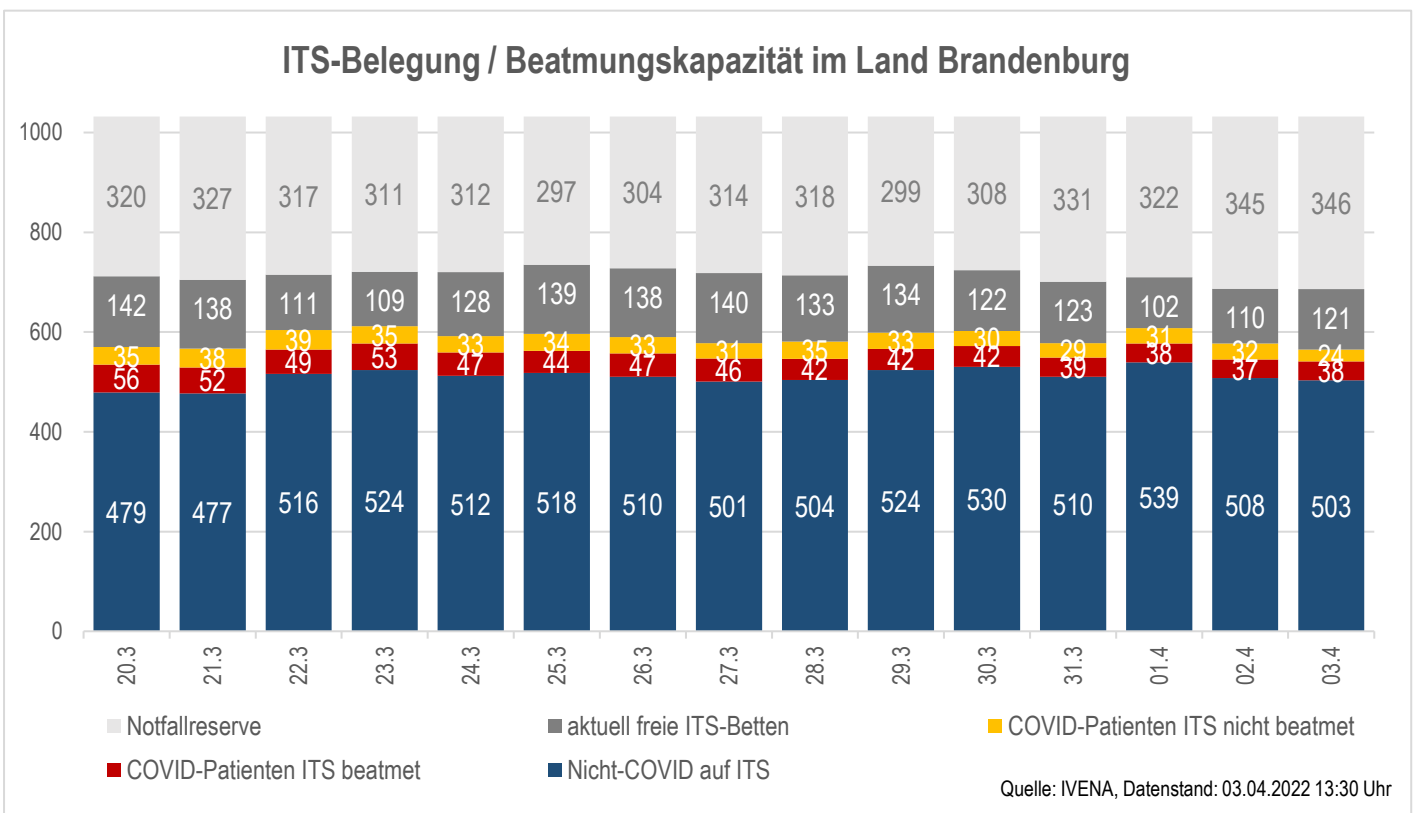


Abbildung 14: intensivmedizinische Belegung und Beatmungskapazitäten im Land Brandenburg

Versorgungsgebiet	ITS frei		ITS belegt		Anteil COVID-19 an betriebsbaren IST-Betten
	COVID-19 geeignet	Nicht COVID-19 geeignet	COVID-19 geeignet	Nicht COVID-19 geeignet	
VG 1 Prignitz-Oberhavel	5	4	12	63	14,3%
VG 2 Uckermark-Barnim	3	6	5	71	5,9%
VG 3 Havelland-Fläming	5	20	18	149	9,4%
VG 4 Lausitz-Spreewald	12	29	10	130	5,5%
VG 5 Oderland-Spree	15	22	17	90	11,8%
Land Brandenburg	40	81	62	503	9,0%
	121		565		
	686				

Quelle: IVENA, Datenstand: 03.04.2022 13:30 Uhr

< Schwellenwert von 10,0 %

zwischen Schwellenwert von 10,0 % und Alarmwert von 20,0%

> Alarmwert von 20,0%

Abbildung 15: freie und belegte intensivmedizinische Betten und Anteil der COVID-19-Fälle an den betriebsbaren intensivmedizinischen Betten nach Versorgungsgebiet im Land Brandenburg.

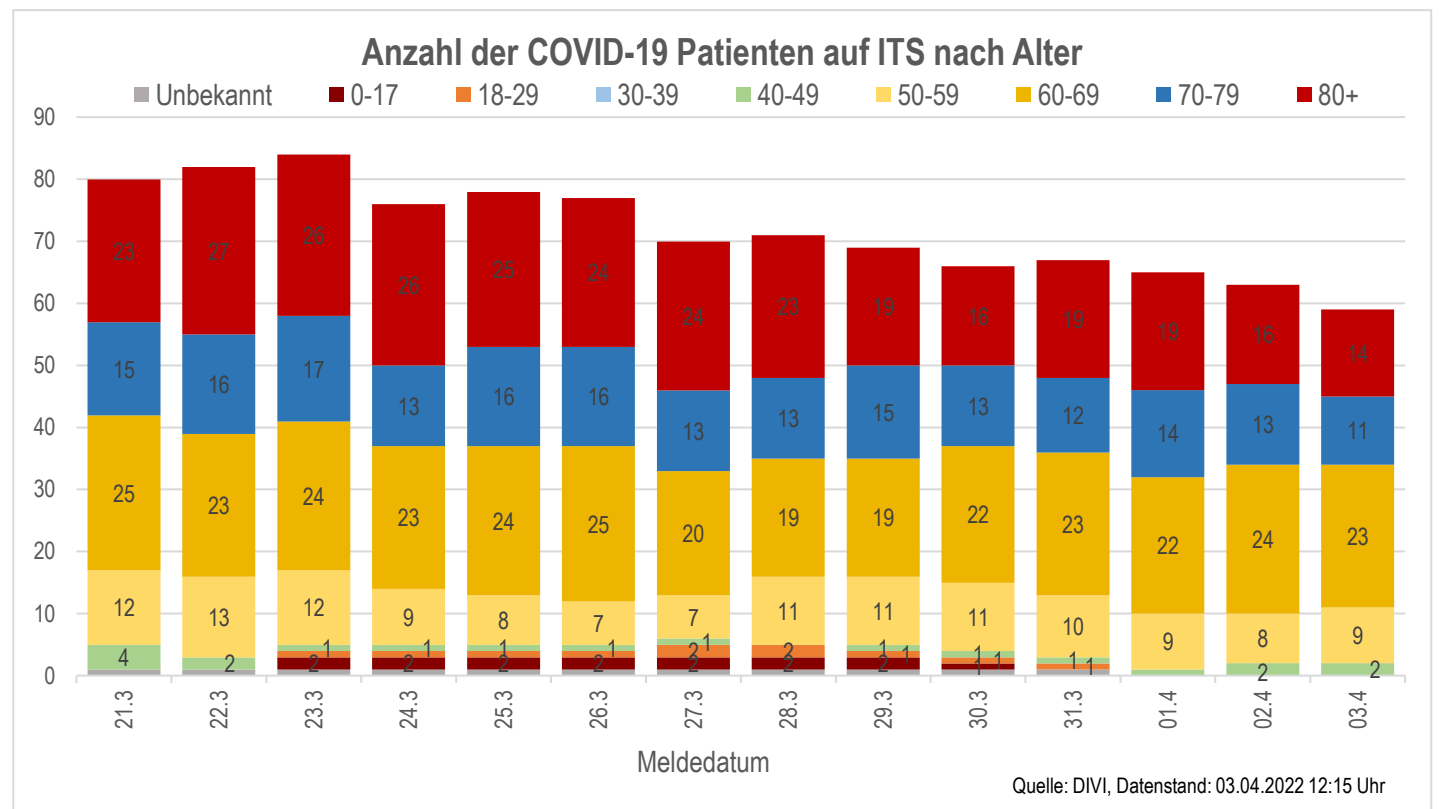


Abbildung 16: Anzahl der COVID-19 Patienten auf Intensivstationen nach Altersgruppen im Land Brandenburg

5. CORONA-SCHUTZZIMPFUNGEN

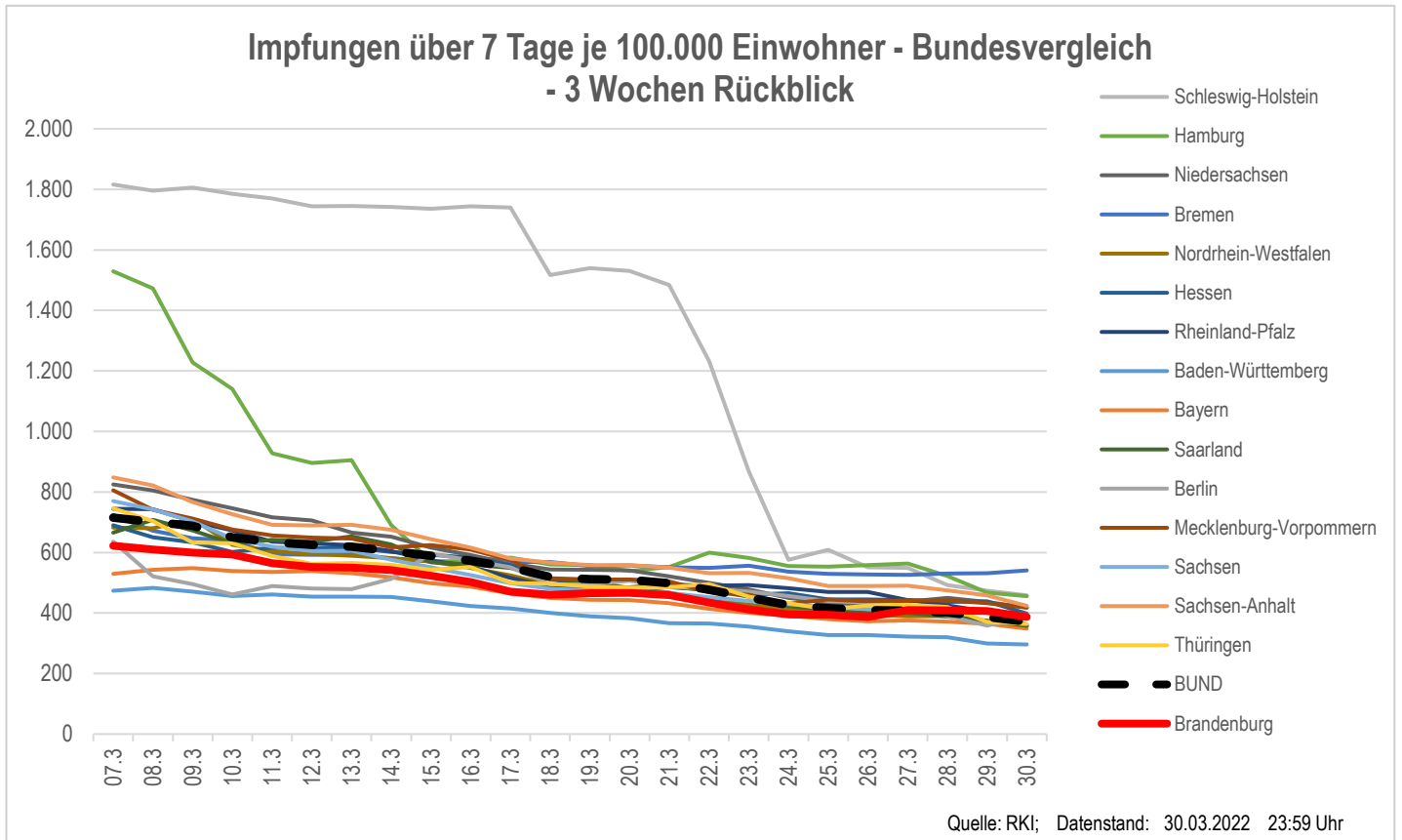


Abbildung 17: zeitlicher Verlauf des 7-Tage-Impfaufkommens nach Bundesland

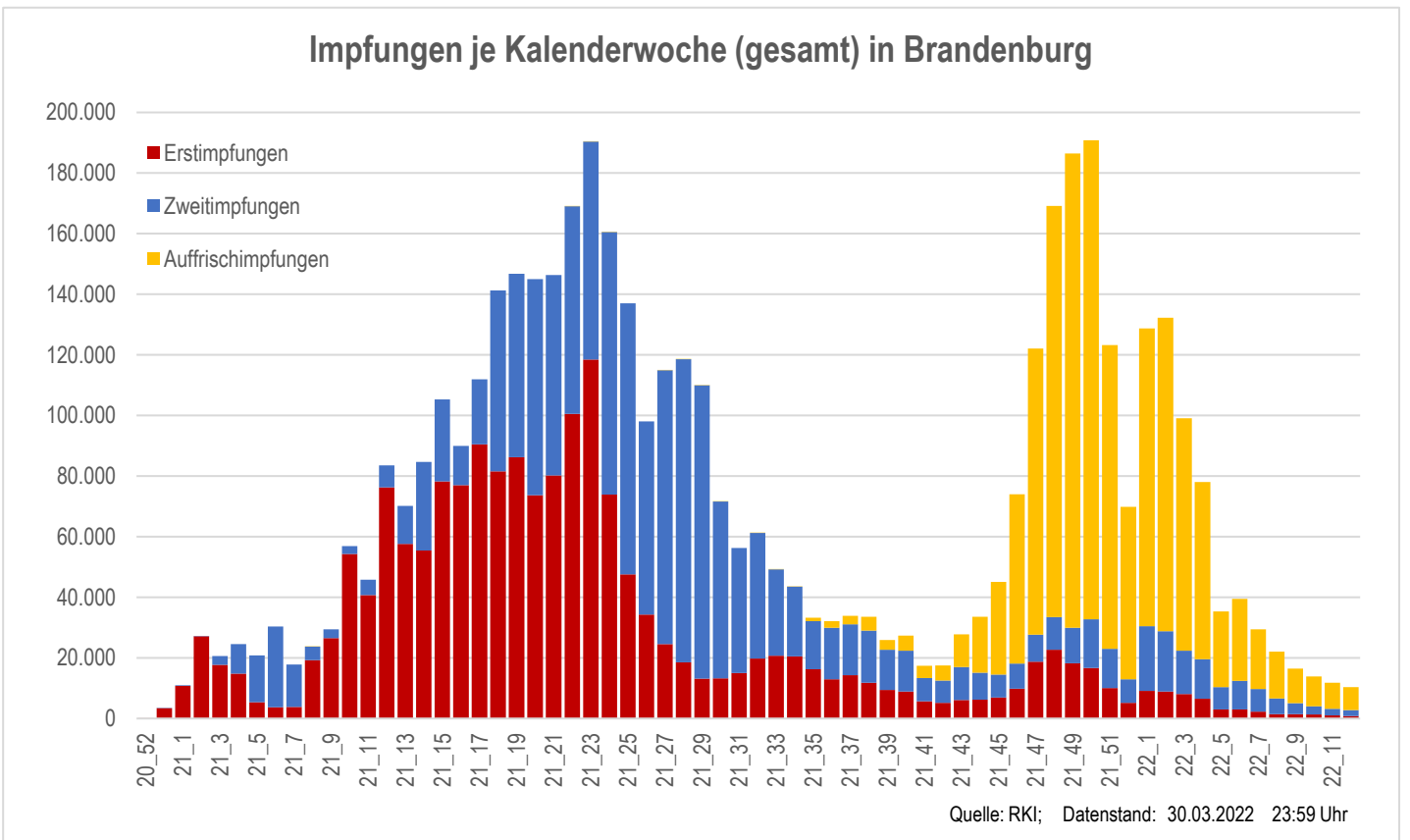
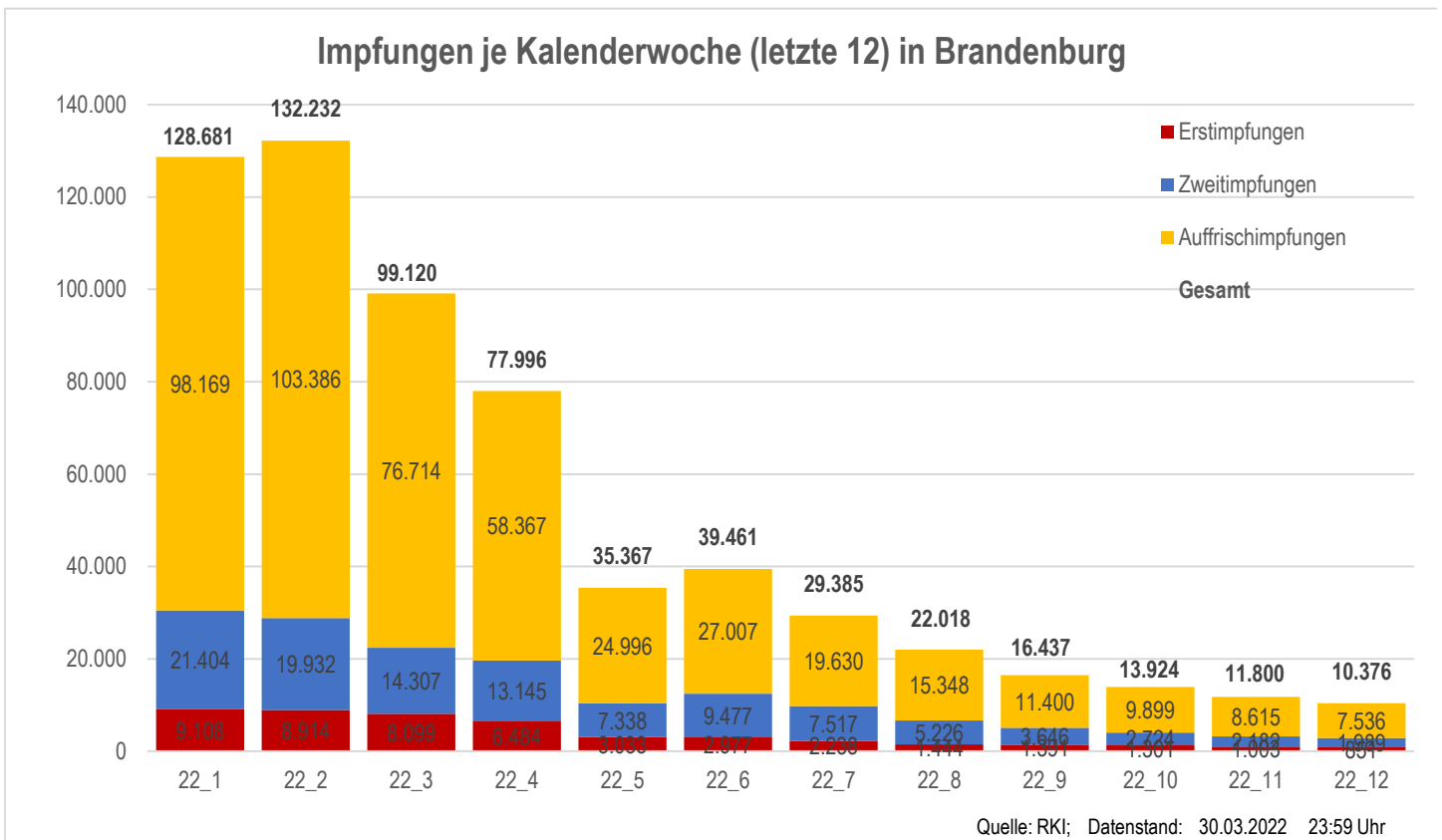
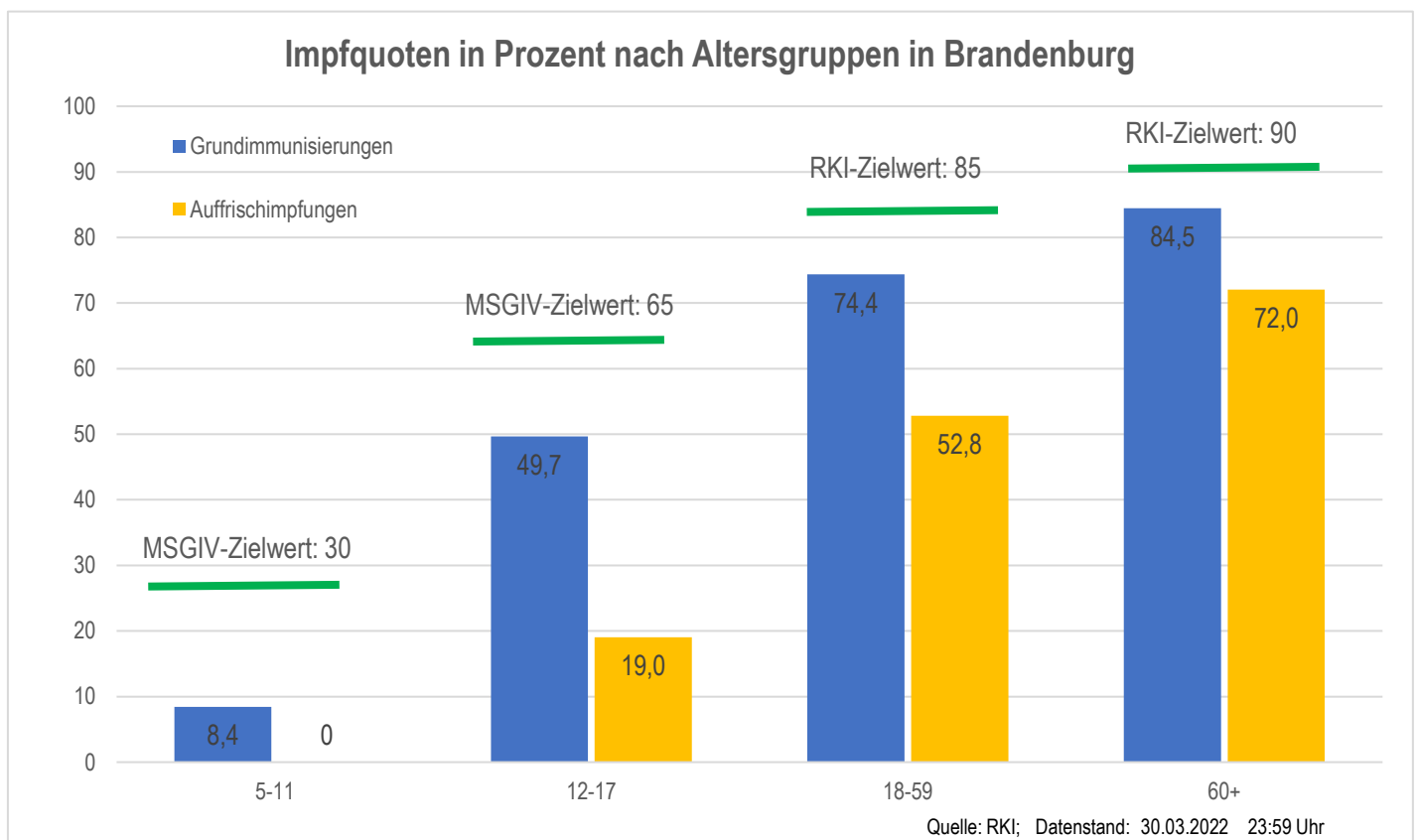


Abbildung 18: KW-Übersicht Impfungen in Brandenburg (Erstimpfungen, Zweitimpfungen, Auffrischimpfungen) – gesamt ohne Zahlen



**Abbildung 19:** KW-Übersicht Impfungen in Brandenburg (Erstimpfungen, Zweitimpfungen, Auffrischimpfungen) – 12 Wochen



**Abbildung 20:** aktueller Stand Impfquoten grundimmunisiert sowie Auffrischung nach Altersgruppen in Brandenburg

## Impfmeldungen des Vortages nach Impfsträngen

03.04.2022	Gesamt	Einmal geimpft	Einmal geimpft Anteil	Grund-immunisiert*	Grund-immunisiert Anteil	Auffrisch-impfung	Auffrisch-impfung Anteil
Krankenhäuser	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Impfstellen	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Mobile Impfteams	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Arztpraxen	19	0	0,0%	0	0,0%	19	100,0%
Betriebsärzte	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
ZDPol	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Apotheken	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Gesamt</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>	<b>19</b>	<b>100,0%</b>

Datenstand: 03.04.2022 23:59 Uhr

Abbildung 21: Gemeldete COVID-19 Impfungen des Vortages nach Impfstrang

## Impfmeldungen der laufenden Woche nach Impfsträngen

Kalenderwoche 14	Gesamt	Einmal geimpft	Einmal geimpft Anteil	Grund-immunisiert*	Grund-immunisiert Anteil	Auffrisch-impfung	Auffrisch-impfung Anteil
Krankenhäuser	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Impfstellen	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Mobile Impfteams	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Arztpraxen	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Betriebsärzte	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
ZDPol	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Apotheken	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>

Datenstand: 03.04.2022 23:59 Uhr

Abbildung 22: Gemeldete COVID-19 Impfungen nach Impfstrang – laufende KW

\*Die Gesamtzahl mindestens einmal Geimpfter umfasst alle Personen, die Erstimpfungen mit den Impfstoffen von BioNTech, Moderna oder AstraZeneca erhalten haben. Als vollständig geimpft gelten alle Personen, die Zweitimpfungen mit BioNTech, Moderna oder AstraZeneca oder eine Impfung mit Janssen erhalten haben. Als Personen mit Auffrischimpfung gelten Personen, die eine Drittimpfung mit einem der Impfstoffe von BioNTech, Moderna oder Astra Zeneca oder nach einer Janssen-Impfung eine weitere Impfstoffdosis erhalten haben.

### Impfmeldungen der Kalenderwochen nach Impfsträngen

Kalenderwoche	22_1	22_2	22_3	22_4	22_5	22_6	22_7	22_8	22_9	22_10	22_11	22_12
Krankenhäuser	14.262	10.609	7.422	4.761	2.591	2.086	1.134	739	859	687	600	545
Impfstellen	16.460	15.046	11.658	8.264	4.820	3.566	2.189	1.810	1.287	1.098	1.011	846
Mobile Impfteams	13.138	12.623	9.864	7.191	3.773	2.762	1.848	1.489	864	708	843	620
Arztpraxen	82.230	91.487	67.777	56.171	23.468	30.417	23.741	17.693	13.296	11.215	9.153	8.214
Betriebsärzte	856	1.466	1.248	861	376	300	135	157	24	37	49	30
ZDPol	144	15	0	3	25	0	0	3	0	0	0	0
Apotheken	0	0	0	2	0	79	49	70	62	71	65	48
<b>Gesamt</b>	<b>127.090</b>	<b>131.246</b>	<b>97.969</b>	<b>77.253</b>	<b>35.053</b>	<b>39.210</b>	<b>29.096</b>	<b>21.961</b>	<b>16.392</b>	<b>13.816</b>	<b>11.721</b>	<b>10.303</b>

Quelle: RKI; Datenstand: 30.03.2022 23:59 Uhr

Abbildung 23: Gemeldete COVID-19 Impfungen nach Impfstrang und Kalenderwoche

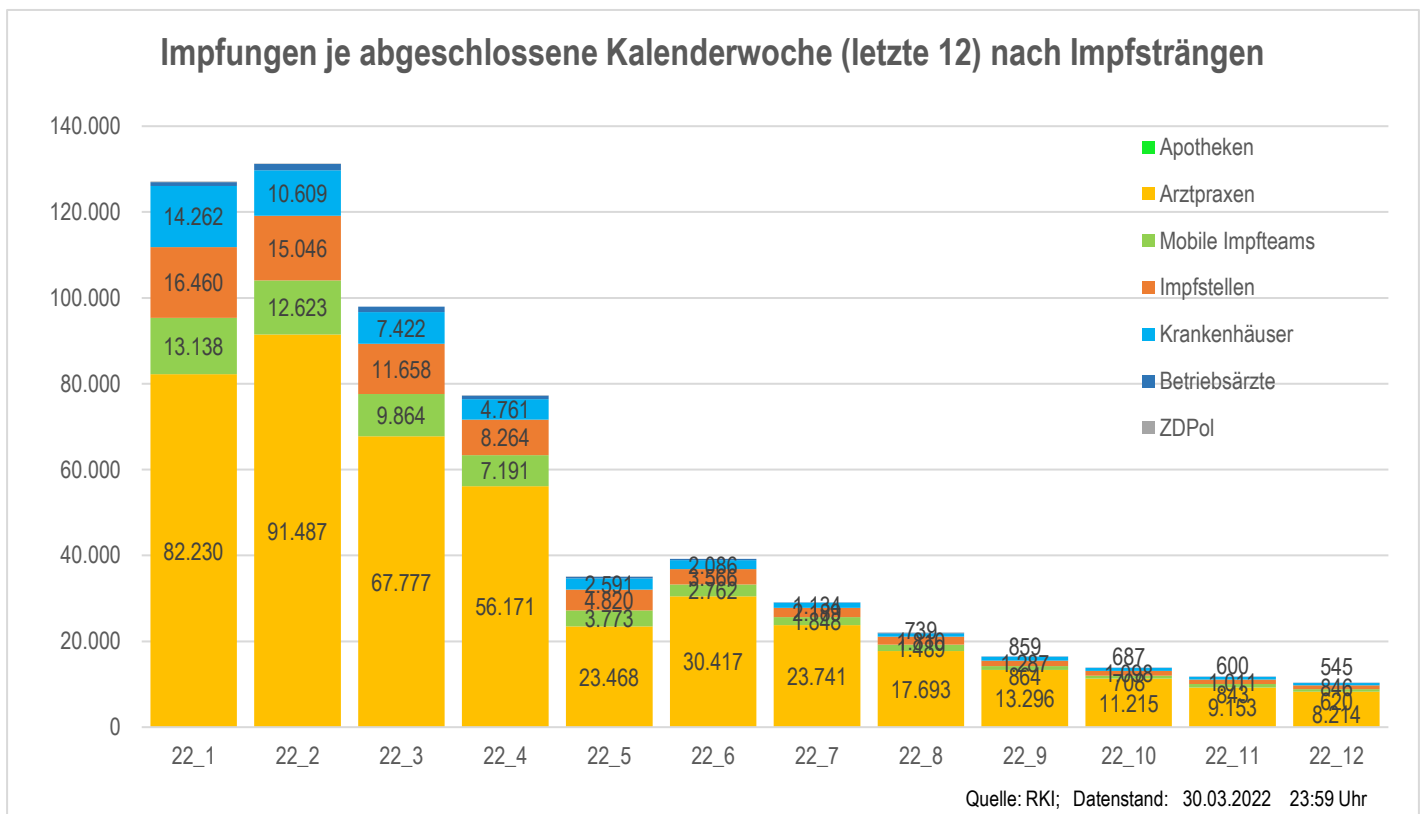


Abbildung 24: Gemeldete COVID-19 Impfungen nach Impfstrang und Kalenderwoche

## 7. LAGEBEWERTUNG (KAGEP)

Branche	Bereich	Lageeinschätzung (Kurzdarstellung von bestehenden oder drohenden Ausfällen sowie von ergriffenen Maßnahmen)
<b>Krankenhausversorgung &amp; Rettungswesen</b>		
<b>Krankenhäuser Normalstation</b>	Bettenauslastung	Lage unverändert, aber beherrschbar. Aktuell sind 582 Covid-Patienten in Behandlung. Es sind landesweit 279 freie covid-geeignete Betten vorhanden.
	kapazitätsbedingte Verlegungen	Verlegungen aus Kapazitätsgründen werden im Land BB gegenwärtig nicht vorgenommen.
	Ausbruchsgeschehen	nicht bekannt
<b>Krankenhäuser Intensivstation</b>	Bettenauslastung	Fallzahlen auf gleichbleibendem Niveau. Freie Kapazitäten sind landesweit vorhanden. Der Warnwert ist knapp unterschritten.
	kapazitätsbedingte Verlegungen	Verlegungen aus Kapazitätsgründen werden im Land BB und über das Kleeblatt gegenwärtig nicht vorgenommen. ECMO-Verlegungen finden statt (medizinisch-indiziert).
	Ausbruchsgeschehen	nicht bekannt
<b>Krankenhäuser Personalsituation</b>	Versorgungsgebiet Prignitz-Oberhavel	Lage weiterhin angespannt, Einschränkungen des Leistungsangebotes vorhanden. Standorte Birkenwerder, Gransee, Hennigsdorf, Oranienburg, Pritzwalk, Wittstock u. Kyritz melden Stufe Rot.
	Versorgungsgebiet Uckermark-Barnim	Personalausfälle punktuell in größerem Umfang u. Einschränkungen des Leistungsangebotes teilweise vorhanden. Standorte Schwedt, Prenzlau und Templin melden Stufe Rot.
	Versorgungsgebiet Havelland-Fläming	Personalausfälle punktuell in größerem Umfang u. Einschränkungen des Leistungsangebotes teilweise vorhanden.
	Versorgungsgebiet Lausitz-Spreewald	Personalausfälle punktuell in größerem Umfang u. Einschränkungen des Leistungsangebotes teilweise vorhanden. Beide Standorte Cottbus u. Spremberg melden Stufe Rot.
	Versorgungsgebiet Oderland-Spree	Personalausfälle punktuell in größerem Umfang u. Einschränkungen des Leistungsangebotes teilweise vorhanden. Standort Woltersdorf meldet Stufe Rot.
<b>Rettungswesen einschließlich Brandschutz und Katastrophenschutz</b>	Rettungsdienstbetreiber einschließlich Öffentlicher Feuerwehren und Katschutz	Erhötes Einsatzgeschehen. Weiterhin Personalprobleme wegen Ausfällen (Krankheitsbedingt /Quarantäne). Der Brandschutz ist derzeit sichergestellt.
	Integrierte Regionalleitstellen	Einsatzgeschehen erhöht, Personalausfall durch positive Mitarbeiter oder Quarantäne.



Ambulante Versorgung		
Hausärztliche Vertragsarztpraxen	Verfügbarkeit Auslastung Personalsituation	Praxen flächendeckend dienstbereit, hohe Auslastung aufgrund Regelversorgung, aktuell kaum pandemiebedingte Ausfälle
Fachärztliche Vertragsarztpraxen	Verfügbarkeit Auslastung Personalsituation	Praxen flächendeckend dienstbereit Auslastung aufgrund Regelversorgung, aktuell kaum pandemiebedingte Ausfälle
Bereitschaftsdienst (BD-Praxen und Fahrdienst)	Verfügbarkeit Auslastung	Normale Auslastung
116117 Zentrale Koordinierungsstelle	Verfügbarkeit Auslastung	mäßige Personalausfälle, nicht pandemiebedingt, Auslastung geringer als in der vergangenen Woche, durchschnittliches Niveau.
Pflegerische Versorgung		
Pflege	Mitarbeitende ambulante Pflege	Wesentliche Einschränkungen sind nicht bekannt. Personelle Ausfälle können in der Regel trägerintern kompensiert werden. Die Betreuung ist sichergestellt.
	Mitarbeitende stationäre Pflege	Nach den Meldungen an die AuW sind 47,06 % der vollstationären Pflegeeinrichtungen von Ausbrüchen betroffen. 5,42 % der Bewohnerinnen und Bewohner und 3,34 % der Beschäftigten sind als positiv getestet gemeldet. Gleichwohl sind derzeit keine dramatischen Ausfälle in Bezug auf die pflegerische Versorgung bekannt. Personelle Ausfälle können offenbar trägerintern bzw. durch regionale Aktivitäten kompensiert werden. Die Pflege und Betreuung sind grundsätzlich sichergestellt.
Eingliederungshilfe	Mitarbeitende EGH ambulante Betreuung	Wesentliche Einschränkungen sind nicht bekannt. Personelle Ausfälle können trägerintern kompensiert werden. Die Betreuung ist sichergestellt.
	Mitarbeitende EGH besondere Wohnformen	Nach den Meldungen an die AuW sind 21,75 % der besonderen Wohnformen der EGH von Ausbrüchen betroffen. 6,56 % der Bewohnerinnen und Bewohner und 4,49 % der Beschäftigten sind als positiv getestet gemeldet. Die Betreuung ist sichergestellt.
Arzneimittelversorgung		
öffentliche Apotheken	Dienstbereitschaft / Personalsituation	Die Landesapothekerkammer hat gemeldet: von den 563 Apotheken - sind 2 vollständig geschlossen - haben 2 verkürzte Öffnungszeiten
Krankenhausapotheken	Dienstbereitschaft / Personalsituation	11 von 13 Krankenhausapotheken und 5 von 7 Krankenhaus-versorgenden Apotheken haben den Status gemeldet: - Stufe 1 (grün): 13 Krankenhausapotheken - Stufe 2 (gelb): 3 Krankenhausapotheken - Stufe 3 (rot): 0 Krankenhausapotheken
Pharmagroßhandel	Dienstbereitschaft / Personalsituation	4 von 4 pharmazeutischen Großhandel haben den Status gemeldet: - Stufe 1 (grün): 4 pharm. Großhandel - Stufe 2 (gelb): 0 pharm. Großhandel - Stufe 3 (rot): 0 pharm. Großhandel

	Keine erheblichen Einschränkungen
	Gefahr erheblicher Einschränkungen
	Erhebliche Einschränkungen

Stand: 01.04.22

**Bemerkung**

Der Bericht stellt eine Momentaufnahme zum angegebenen Datenstand dar. Aktuelle Daten zum Infektionsgeschehen können jederzeit über das Brandenburger Corona-Dashboard unter folgendem Link abgerufen werden: [www.corona-dashboard.brandenburg.de](http://www.corona-dashboard.brandenburg.de).

Das LAVG ist von Montag bis Donnerstag, jeweils in der Zeit von 08:00 bis 15:00 Uhr und Freitag von 8:00 bis 14:00 Uhr erreichbar.