

IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
Referat 92: Epidemiologie und Gesundheitsschutz

## **Tagesbericht COVID-19**

Datenstand: Freitag, 26.03.2021, 16:00

COVID-19-Fallzahlen Baden-Württemberg									
Bestätigte Fälle		Verstorbene**	Ge	Genesene***					
355.022 (+2.	597*)	8.622 (+16*)	319.6	84 (+1.350*)					
Geschätzter 4-Tage	s-R-Wert am	Geschätzter 7-Tages-R-Wert a	am 7-Ta	ge-Inzidenz					
21.03.20	21	20.03.2021	Baden-	-Württemberg					
0,96 (0,83 -	1,15)	1,08 (1,00 - 1,17)		121,2					
7-Tage-Inz	7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner – Anzahl betroffener Land- und Stadtkreise (N=44):								
≤ 35	> 35 - ≤ 50	> 50 - ≤ 100	> 100 - ≤ 200	> 200					
0	0	14	26	4					
	Epidemiologische Lage nach § 4 der RVO ("Testverordnung Bund")  Derzeit betroffene Land- und Stadtkreise: alle								
des I	Bewertung der epidemiologischen Lage des Ministeriums für Soziales und Integration und des Landesgesundheitsamtes								
Unter Berücksichtigun zahlreichen Kreisen, g		der landesweiten Fallzahlen un ife 3.	d dem Erreichen der W	/arnstufe in					
Informationen zu den	Pandemiestufen ui	nter: Matrix Pandemiestufen							

<sup>\*</sup>Änderung gegenüber dem Vortag; \*\* verstorben mit und an COVID-19; \*\*\* Schätzwert; Im vorliegenden Tagesbericht werden die landesweit einheitlich erfassten und an das RKI übermittelten Daten zu laborbestätigten COVID-19-Fällen dargestellt.

#### Beschreibung der Lage in Baden-Württemberg

Nach Rückgang der Fallzahlen seit Weihnachten bis Mitte Februar ist ab der Kalenderwoche 7 ein kontinuierlicher Anstieg der übermittelten Neuinfektionen und der 7-Tage-Inzidenz zu beobachten (Abbildung 1). Seit Beginn der Pandemie wurden bislang insgesamt 355.022 laborbestätigte COVID-19-Fälle aus allen 44 Stadt- bzw. Landkreisen berichtet, darunter 8.622 Todesfälle. Die 7-Tage-Inzidenz beträgt landesweit 121,2 pro 100.000 Einwohner. Alle Stadt- und Landkreise liegen über dem Grenzwert von 50 gemeldeten Fällen pro 100.000 Einwohner in den letzten 7 Tagen (Abbildung 2).

Nach Daten des DIVI-Intensivregisters (www.intensivregister.de) von Krankenhaus-Standorten mit Intensivbetten zur Akutbehandlung sind mit Datenstand 26.03.2021, 16 Uhr 317 COVID-19-Fälle in Baden-Württemberg in intensivmedizinischer Behandlung, davon werden 153 (48,3 %) invasiv beatmet. Insgesamt sind derzeit 2.106 Intensivbetten von betreibbaren 2.431 Betten (86,6 %) belegt.

Der Anteil der Infizierten > 60 Jahre an allen Fällen innerhalb der letzten 7 Tage beträgt 15 %; der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0 - 19 Jahre) 21 %. Seit Jahresbeginn (KW 01/2021) wurden 67 COVID-19-Ausbrüche aus Schulen mit insgesamt 363 SARS-CoV-2-Infektionen und 187 COVID-19-Ausbrüche aus KITAS mit insgesamt 1.671 SARS-CoV-2-Infektionen übermittelt.

Mit Änderung der SARS-CoV-2-Falldefinition am 23.12.2020 sind positive Antigen-Teste übermittlungspflichtig. Mit Stand 26.03.2021 liegen Angaben zu insgesamt 2.774 positiven Antigen-Testes ohne PCR-Nachweis vor. Da alleinige Antigen-Teste nicht die Referenzdefinition erfüllen, gehen diese nicht in die offizielle Berichterstattung ein und werden daher hier gesondert aufgeführt.

# Meldungen über Hinweise auf das Vorliegen von besorgniserregenden Variants of Concern (VOC) aus Baden-Württemberg

Seit Ende Dezember wurden dem Landesgesundheitsamt bislang insgesamt 25.333 Fälle mit Hinweisen auf das Vorliegen von besorgniserregenden Varianten (VOC) aus allen 44 Stadt-und Landkreisen Baden-Württembergs übermittelt. Angaben zur Altersverteilung finden Sie in Tabelle 1. Bei 23.054 Fällen liegen Informationen zum Variantentyp vor, hierunter 22.588 B.1.1.7, 450 B1.351 und 16 Fälle mit Verdacht auf B1.1.28 P1. Dieser Datensatz unterliegt starken Verzerrungen (Bias), da er gezielte Untersuchungen von Proben beinhaltet, für die der Verdacht auf Vorliegen einer VOC bestand.

Seit KW 53/2020 wurden insgesamt 1.557 Ausbrüche mit 6.938 Virusvarianten-Fällen an das LGA übermittelt hierunter 38 Ausbrüche in Pflegeheimen mit 226 Virusvarianten-Fällen, 44 Ausbrüche in Schulen mit insgesamt 185 Virusvarianten-Fällen und 123 Ausbrüche in KITAs mit insgesamt 994 Virusvarianten-Fällen.

Tabelle 1: Anzahl der übermittelten Fälle mit Hinweis auf das Vorliegen von besorgniserregenden Varianten (VOC) nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 26.03.2021, 16:00 Uhr.

Alt	ersgruppe	0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	90+
Anzahl der Va	ariantennachweise*	2.252	2.559	4.022	4.339	3.966	4.313	2.192	934	595	159

<sup>\*</sup>zwei Fälle mit Variantennachweis wurden ohne Geburtsdatum übermittelt.

Der Verband der akkreditierten Labore in der Medizin (ALM e.V.) übermittelt wöchentlich die Anzahl der durchgeführten variantenspezifischen PCR-Untersuchungen und der Vollgenomsequenzierungen der teilnehmenden Labore in Baden-Württemberg. Der Anteil mit Hinweisen auf das Vorliegen von besorgniserregenden Varianten (VOC) mittels variantenspezifischer PCR ist der Tabelle 2 zu entnehmen. In der KW 11 wurden 2.188 Vollgenomsequenzierungen durchgeführt wovon 1.589 VOC nachgewiesen wurden.

Tabelle 2: Anteil der Hinweise auf das Vorliegen von besorgniserregenden Varianten (VOC) mittels variantenspezifischer PCR nach Angaben des Verbandes der akkreditierten Labore in der Medizin (ALM e.V.) nach Kalenderwoche, Baden-Württemberg.

Kalenderwoche 2021	KW 4	KW 5	KW 6	KW 7	KW 8	KW 9	KW 10	KW 11
Anteil der Virusnachweise	7%	11%	24%	30%	48%	59%	68%	82%

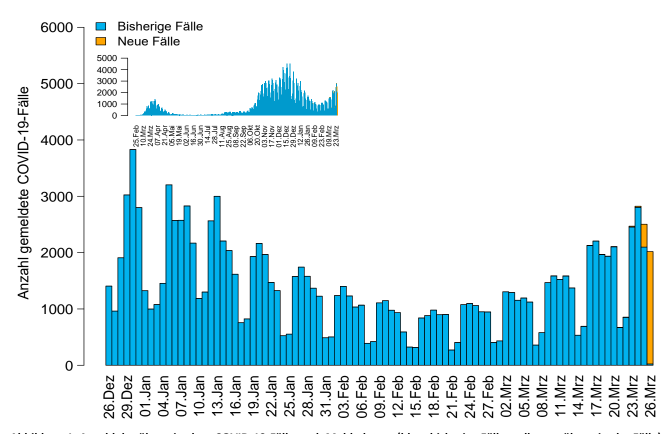


Abbildung 1: Anzahl der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: 26.03.2021, 16:00 Uhr.

Hinweis: Das Meldedatum entspricht dem Datum, an dem das jeweilige Gesundheitsamt vor Ort Kenntnis von einem positiven Laborbefund erhalten hat. Die Übermittlung an das Landesgesundheitsamt (LGA) erfolgt nicht immer am gleichen Tag.

#### 7-Tage-Inzidenz\* der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldekreis

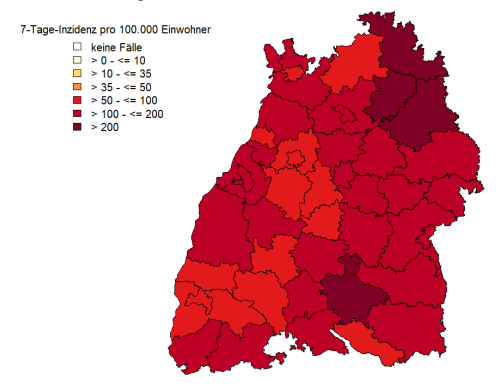


Abbildung 2: 7-Tage-Inzidenz der übermittelten Covid-19-Fälle pro 100.000 Einwohner nach Meldelandkreis, Baden-Württemberg, Stand: 26.03.2021, 16:00 Uhr.

Tabelle 3: COVID-19, Anzahl Fälle, Todesfälle, Änderung zum Vortag und Fallzahl/100.000 Einwohner insgesamt sowie Fälle und Fallzahlen/100.000 Einwohner in den letzten 7 Tagen nach Meldekreis, Baden-Württemberg, Stand: 26.03.2021, 16:00 Uhr.

Meldelandkreis	Anzahl der übermittelten Fälle	Übermittelte Fälle <sup>+</sup> Änderung zum 25.03.	Fallzahl pro 100.000 Einwohner*	Anzahl der Todesfälle**	Todesfälle** Änderung zum 25.03.	Anzahl der gemeldeten Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage- Inzidenz pro 100.000 Einwohner*
LK Alb-Donau-Kreis	6.232	(+ 52)	3.162,2	161	(+ 1)	220	111,6
LK Biberach	5.682	(+ 69)	2.822,9	142	(+ 1)	294	146,1
LK Böblingen	12.167	(+ 58)	3.097,4	249	-	253	64,4
LK Bodenseekreis	5.493	(+ 55)	2.525,9	137	-	213	97,9
LK Breisgau-Hochschwarzwald	6.919	(+ 50)	2.624,8	162	-	209	79,3
LK Calw	6.151	(+ 31)	3.863,7	152	-	128	80,4
LK Emmendingen	4.890	(+ 33)	2.938,6	143	(+ 2)	153	91,9
LK Enzkreis	6.821	(+ 25)	3.418,1	219	-	168	84,2
LK Esslingen	18.645	(+ 111)	3.484,9	464	-	697	130,3
LK Freudenstadt	3.748	(+ 36)	3.169,7	137	_	126	106,6
LK Göppingen	8.329	(+ 72)	3.226,5	166	(+ 1)	325	125,9
LK Heidenheim	3.649	(+ 35)	2.748,2	139	-	154	116,0
LK Heilbronn	10.916	(+ 72)	3.169,1	185	-	403	117,0
LK Hohenlohekreis	3.852	(+ 86)	3.419,3	109	_	309	274,3
LK Karlsruhe	13.493	(+ 94)	3.031,4	409	-	501	112,6
LK Konstanz	8.382	(+ 76)	2.927,7	250	(+ 1)	399	139,4
LK Lörrach	8.031	(+ 38)	3.511,0	258	(+ 2)	229	100,1
LK Ludwigsburg	18.775	(+ 129)	3.442,3	427	(+ 1)	625	114,6
LK Main-Tauber-Kreis	3.855	(+ 41)	2.911,7	77	-	274	207,0
LK Neckar-Odenwald-Kreis	4.577	(+ 27)	3.186,6	124	_	109	75,9
LK Ortenaukreis	14.240	(+ 120)	3.304,3	493	(+ 2)	587	136,2
LK Ostalbkreis	10.423	(+ 113)	3.319,2	296	(+ 1)	446	142,0
LK Rastatt	6.907	(+ 49)	2.984,6	124	-	381	164,6
LK Ravensburg	7.526	(+ 55)	2.636,8	107	-	291	102,0
LK Rems-Murr-Kreis	13.978	(+ 118)	3.271,6	310	(+ 1)	523	122,4
LK Reutlingen	9.962	(+ 72)	3.470,7	237	-	338	117,8
LK Rhein-Neckar-Kreis	16.983	(+ 135)	3.097,1	365	-	672	122,5
LK Rottweil	5.468	(+ 42)	3.909,1	145	-	135	96,5
LK Schwäbisch Hall	7.544	(+ 153)	3.834,1	174	-	862	438,1
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	6.627	(+ 28)	3.118,5	183	-	167	78,6
LK Sigmaringen	3.799	(+ 57)	2.903,3	68	-	298	227,7
LK Tübingen	6.601	(+ 40)	2.886,6	166	-	169	73,9
LK Tuttlingen	5.261	(+ 34)	3.737,4	116	-	144	102,3
LK Waldshut	5.601	(+ 8)	3.275,4	184	-	188	109,9
LK Zollernalbkreis	5.988	(+ 39)	3.162,2	153	-	232	122,5
SK Baden-Baden	1.464	(+ 15)	2.652,9	49	-	78	141,3
SK Freiburg im Breisgau	5.877	(+ 24)	2.542,0	136	-	176	76,1
SK Heidelberg	4.211	(+ 22)	2.607,7	55	_	130	80,5
SK Heilbronn	6.054	(+ 37)	4.782,3	120	-	161	127,2
SK Karlsruhe	7.657	(+ 56)	2.453,7	173	_	271	86,8
SK Mannheim	12.209	(+ 74)	3.930,1	258	-	515	165,8
SK Pforzheim	5.582	(+ 10)	4.431,7	166	-	99	78,6
SK Stuttgart	20.563	(+ 75)	3.233,6	365	-	653	102,7
SK Ulm	3.890	(+ 31)	3.068,1	69	(+ 3)	147	115,9
Gesamt	355.022	(+ 2.597)	3.198,3	8.622	(+ 16)	13.452	121,2

<sup>\*</sup>Bezugsgröße: Bevölkerungsstand am 31. Dezember 2019 (Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg); \*\*Fälle, die **mit** und **an** COVID-19 verstorben sind; 'Das "-"-Zeichen weist darauf hin, dass keine Fälle an das LGA übermittelt wurden;

Weitere Informationen zur kartographischen Darstellung der kreisspezifischen Fälle/100.000 Einwohner finden Sie im Gesundheitsatlas Baden-Württemberg hier, der kreisspezifischen Fälle/100.000 Einwohner in den letzten 7 Tagen hier.

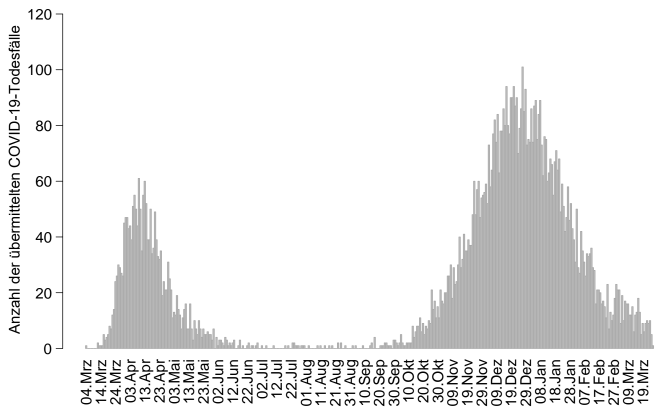


Abbildung 3: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Sterbedatum, Baden-Württemberg, Stand: 26.03.2021, 16:00 Uhr.

Tabelle 4: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 26.03.2021, 16:00 Uhr.

Altersgruppe	0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	90+
Anzahl der Verstorbenen	2	0	7	20	57	204	642	1.586	4.020	2.084

#### Daten zur COVID-19-Impfung Baden-Württemberg aus dem digitalen Impfmonitoring

Tabelle 5: Daten zur COVID-19-Impfung, Gesamtzahl, Änderung zum Vortag und Indikationen für Erst- und Zweitimpfung bis 25.03.2021, Baden-Württemberg, Stand: 25.03.2021, 23:55 Uhr.

Impfung	Impfungen gesamt*	Impfungen am 25.03.2021	Indikation nach Alter	Berufliche Indikation	Medizinische Indikation	Pflegeheim- bewohnerInnen	Andere
Erstimpfung***	1.109.148	24.572	501.983	457.797	78.546	100.095	33.060
Zweitimpfung	482.495	8.733	303.356	147.604	9.847	80.241	3.907

<sup>\*</sup>aufgrund von Nachmeldungen kann sich die Gesamtzahl der Impfungen im Vergleich zum Vortag unterscheiden

<sup>\*\*</sup> Seit dem 19.01.2021 werden dem Landesgesundheitsamt Daten zu den Zweitimpfungen in Baden-Württemberg übermittelt

<sup>\*\*\*</sup> Für den 25.03.2021 liegen zu Erstimpfungen mit dem Impfstoff Astra Zeneca keine Daten zu Indikationen vor. Hinweis: Es können mehrere Indikationen je geimpfter Person vorliegen.

#### Erhebungen zu SARS-CoV-2-Labortestungen in Baden-Württemberg

Zur Erfassung der SARS-CoV-2 Testzahlen werden deutschlandweit Daten zur Labortestungen von Universitätskliniken, Forschungseinrichtungen sowie klinischen und ambulanten Laboren wöchentlich am RKI zusammengeführt.

Mit Datenstand 23.03.2021 wurden zwischen KW 53 in 2020 und KW 11 in 2021 insgesamt 408.551 SARS-CoV-2 Testungen in Baden-Württemberg durch an der Studie teilnehmende Labore, Krankenhäuser und Arztpraxen übermittelt. Davon waren 33.254 positiv, was einen Anteil von 8,1 % darstellt. Es ist zu beachten, dass die Zahl der Tests nicht mit der Zahl der getesteten Personen gleichzusetzen ist, da in den Angaben Mehrfachtestungen von Patienten enthalten sein können. Die wöchentlichen Berichte zur bundesweiten laborbasierten Surveillance sind im Internet hier abrufbar.

#### Hinweise zur Auswertung und Berichterstattung der COVID-19-Meldedaten

Nach der Meldung eines COVID-19-Falls an das zuständige Gesundheitsamt wird dieser Fall geprüft und anschließend an das Landesgesundheitsamt und von dort an das Robert Koch-Institut übermittelt. Das Meldedatum und das Übermittlungsdatum sind hierbei je nach Zeitpunkt der Meldung bzw. Übermittlung nicht immer identisch. Die Berechnung der 7-Tage-Inzidenz (Tabelle 3, Spalte "Anzahl der Fälle in den letzten 7 Tagen") erfolgt auf Basis des Meldedatums, also des Datums, an dem das lokale Gesundheitsamt Kenntnis über den Fall erlangt und ihn elektronisch erfasst. Für die aktuelle 7-Tage-Inzidenz werden die Fälle mit Meldedatum der letzten 7 Tage inklusive des aktuellen Tages gezählt. Die Differenz zum Vortag bezieht sich auf alle an das LGA neu übermittelten oder zurückgenommenen Fälle, die am Vortag zum Datenschluss noch nicht übermittelt waren, unabhängig von deren angegebenen Meldedatum.

Bis zum 30.09.2020 wurde in den Lage- bzw. Tagesberichten COVID-19 für die kreisbezogenen Inzidenzen der vom Statistischen Landesamt Baden-Württemberg veröffentlichte Bevölkerungsstand vom 30.06.2019 verwendet. Ab dem 01.10.2020 wird zur Berechnung der kreisspezifischen Inzidenzen der neueste Bevölkerungsstand vom 31.12.2019 verwendet. Dadurch kann es zu geringfügigen Abweichungen bei den Ergebnissen kommen. Wir bitten zu berücksichtigen, dass es zu Abweichungen zwischen den von den kommunalen Gesundheitsämtern herausgegebenen Zahlen und den vom LGA ausgewiesenen Fällen und errechneten Inzidenzen kommen kann. Gründe hierfür können zeitliche Verzögerungen zwischen dem Bekanntwerden neuer Fälle bei den Gesundheitsämtern und der Eingabe in die Meldesoftware mit anschließender Übermittlung an das Landesgesundheitsamt sein.

Das Robert Koch-Institut (RKI) veröffentlicht täglich eine Schätzung der effektiven Reproduktionszahl R für die einzelnen Bundesländer auf der Basis eines Nowcasting (für eine detaillierte Beschreibung der Methodik siehe Epid. Bull. 17: https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2020/17/Art 02.html).

#### Neue Dokumente des RKI und anderer Behörden (Stand 26.03.2021)

keine

### Aktualisierungen des RKI und anderer Behörden (Stand 26.03.2021)

COVIMO-Studie: Impfverhalten, Impfbereitschaft und -akzeptanz in Deutschland <a href="https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges">https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges</a> Coronavirus/Projekte RKI/covimo studie Ergebnisse.html