

IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
Referat 92: Epidemiologie und Gesundheitsschutz

## **Tagesbericht COVID-19**

Datenstand: Montag, 03.05.2021, 16:00 Uhr

COVID-19-Fallzahlen Baden-Württemberg									
Bestätigte	Fälle	Verstorbene**	Gen	Genesene***					
451.451 (+	805*)	9.410 (+20*)	394.70	58 (+1.989*)					
Geschätzter 4-Tag	es-R-Wert am	Geschätzter 7-Tages-R-Wert	am 7-Tag	ge-Inzidenz					
28.04.20	021	27.04.2021	Baden-	Württemberg					
1,04 (0,88 -	<b>- 1,20)</b>	0,96 (0,87 – 1,06)		173,1					
7-Tage-In	7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner – Anzahl betroffener Land- und Stadtkreise (N=44):								
≤ 50	> 50 - ≤ 100	> 100 - ≤ 150	> 150 - ≤ 165	> 165					
1	5	8	4	26					
	Epidemiologische Lage nach § 4 der RVO ("Testverordnung Bund")  Derzeit betroffene Land- und Stadtkreise: alle								
des	Bewertung der epidemiologischen Lage des Ministeriums für Soziales und Integration und des Landesgesundheitsamtes								
Unter Berücksichtigung der Entwicklung der landesweiten Fallzahlen und dem Erreichen der Warnstufe in zahlreichen Kreisen, gilt die Pandemiestufe 3.									
Informationen zu dei	n Pandemiestufen ur	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 PCR-bestätigten COVID-19-Fällen dargestellt. Eine FAQ zur Berechnung der Inzidenzen finden Sie hier: <a href="https://www.gesundheitsamt-bw.de/lga/de/fachinformationen/infodienste-newsletter/infektnews/seiten/lagebericht-covid-19/fag-zu-lagebericht/">https://www.gesundheitsamt-bw.de/lga/de/fachinformationen/infodienste-newsletter/infektnews/seiten/lagebericht-covid-19/fag-zu-lagebericht/</a>

#### Beschreibung der Lage in Baden-Württemberg

Nach Rückgang der Fallzahlen seit Weihnachten bis Mitte Februar war seit der Kalenderwoche 7 ein kontinuierlicher Anstieg der übermittelten Neuinfektionen und der 7-Tage-Inzidenz zu beobachten. Aktuell kommt es zu einem leichten Rückgang der Fallzahlen und der 7-Tage-Inzidenz. Hiermit zeichnet sich aktuell eine Abflachung des Geschehens an. (Abbildung 1). Seit Beginn der Pandemie wurden bislang insgesamt 451.451 laborbestätigte COVID-19-Fälle aus allen 44 Stadt- bzw. Landkreisen berichtet, darunter 9.410 Todesfälle. Die 7-Tage-Inzidenz beträgt landesweit 173,1 pro 100.000 Einwohner. 38 Stadt- und Landkreise liegen über dem Grenzwert von 100 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 03.05.2021, 16 Uhr 627 COVID-19-Fälle in Baden-Württemberg in intensivmedizinischer Behandlung, davon werden 382 (60,9 %) invasiv beatmet. Insgesamt sind derzeit 2.136 Intensivbetten von betreibbaren 2.451 Betten (87,1 %) belegt.

Der Anteil der Infizierten > 60 Jahre an allen Fällen innerhalb der letzten 7 Tage beträgt 14 %; der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0 - 19 Jahre) 22 %. Seit Jahresbeginn (KW 01/2021) wurden 147 COVID-19-Ausbrüche aus Schulen mit insgesamt 656 SARS-CoV-2-Infektionen und 394 COVID-19-Ausbrüche aus KITAS mit insgesamt 2. 894 SARS-CoV-2-Infektionen übermittelt.

Mit Änderung der SARS-CoV-2-Falldefinition am 23.12.2020 sind positive Antigen-Teste übermittlungspflichtig. Mit Stand 03.05.2021 liegen Angaben zu insgesamt 6.457 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 98.626 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 94.427 Fällen liegen Informationen zum Variantentyp vor, hierunter 93.332 B.1.1.7, 1.042 B.1.351 und 53 Fälle mit Verdacht auf B.1.1.28 P1. Dieser Datensatz unterliegt starken Verzerrungen (Bias), da er gezielte Untersuchungen von Proben beinhaltet, für die der Verdacht auf Vorliegen einer VOC bestand. Neben den besorgniserregenden Varianten wurden mit Stand heute acht Fälle der Variante unter Beobachtung (Variants of Interest - VOI) B.1.617 übermittelt.

Seit KW 53/2020 wurden insgesamt 4.589 Ausbrüche mit 18.962 Virusvarianten-Fällen an das LGA übermittelt hierunter 90 Ausbrüche in Pflegeheimen mit 566 Virusvarianten-Fällen, 116 Ausbrüche in Schulen mit insgesamt 395 Virusvarianten-Fällen und 303 Ausbrüche in KITAs mit insgesamt 1.951 Virusvarianten-Fällen.

Tabelle 1: Anzahl der übermittelten Fälle mit Hinweis auf das Vorliegen von besorgniserregenden Varianten (VOC) nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 03.05.2021, 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 Variantennachweise*	7.926	11.240	16.044	16.379	15.599	16.774	8.527	3.662	1.965	480

<sup>\*30</sup> Fälle mit Variantennachweis wurden ohne Altersangaben 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 16 wurden 3.370 Vollgenomsequenzierungen durchgeführt wovon 3.221 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	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Anteil der Virusnachweise	7%	11%	24%	30%	48%	59%	68%	83%	82%	90%	93%	94%	95%

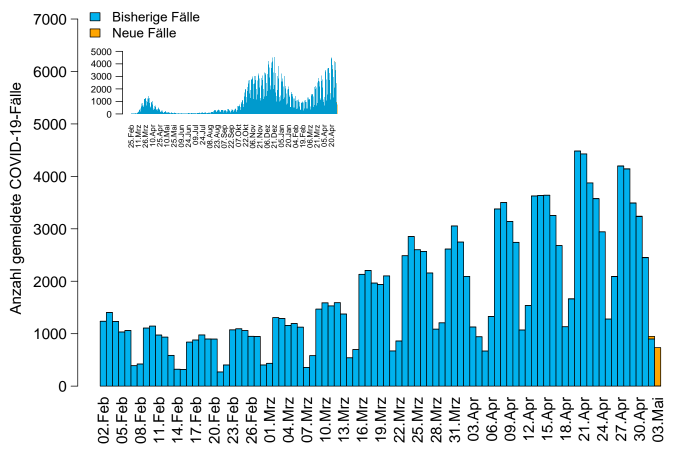


Abbildung 1: Anzahl der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: 03.05.2021, 16:00 Uhr.

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

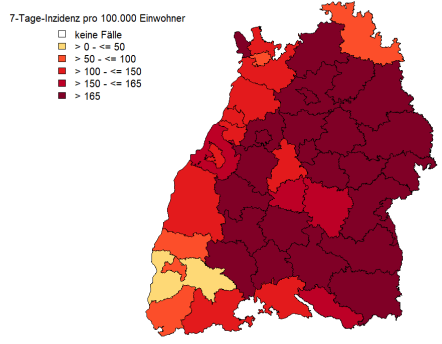


Abbildung 2: 7-Tage-Inzidenz der übermittelten Covid-19-Fälle pro 100.000 Einwohner nach Meldelandkreis, Baden-Württemberg, Stand: 03.05.2021, 16:00 Uhr.

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: 03.05.2021, 16:00 Uhr.

Meldelandkreis	Anzahl der übermittelten Fälle	Differenz übermittelter Fälle <sup>+</sup> zum 02.05.	Fallzahl pro 100.000 Einwohner*	Anzahl der übermittelten Todesfälle**	Differenz der übermittelten Todesfälle** zum 02.05.	Anzahl gemeldeter Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage- Inzidenz pro 100.000 Einwohner*
LK Alb-Donau-Kreis	7.890	(+ 21)	4.003,5	170	(+ 1)	406	206,0
LK Biberach	7.709	(+ 19)	3.829,9	159	-	469	233,0
LK Böblingen	15.403	(+ 11)	3.921,3	265	-	577	146,9
LK Bodenseekreis	6.992	(+ 13)	3.215,2	149	(+ 1)	349	160,5
LK Breisgau-Hochschwarzwald	7.938	(+ 7)	3.011,4	176	(+ 1)	115	43,6
LK Calw	7.515	(+ 15)	4.720,4	161	-	361	226,8
LK Emmendingen	5.833	(+ 18)	3.505,2	156	-	138	82,9
LK Enzkreis	8.680	(+ 4)	4.349,7	235	(+ 2)	402	201,4
LK Esslingen	23.887	(+ 62)	4.464,7	497	-	1.132	211,6
LK Freudenstadt	4.866	(+ 12)	4.115,2	147	-	219	185,2
LK Göppingen	11.167	-	4.325,9	200	-	523	202,6
LK Heidenheim	5.187	(+ 11)	3.906,6	142	-	375	282,4
LK Heilbronn	14.679	(+ 10)	4.261,5	191	-	701	203,5
LK Hohenlohekreis	5.012	(+ 2)	4.449,0	103	-	278	246,8
LK Karlsruhe	16.947	(+8)	3.807,4	439	-	632	142,0
LK Konstanz	10.682	(+ 5)	3.731,0	273	-	336	117,4
LK Lörrach	9.185	(+ 19)	4.015,6	285	-	217	94,9
LK Ludwigsburg	23.919	(+ 38)	4.385,4	480	(+ 2)	954	174,9
LK Main-Tauber-Kreis	4.763	-	3.597,5	85	- '	109	82,3
LK Neckar-Odenwald-Kreis	5.758	(+ 11)	4.008,8	129	-	240	167,1
LK Ortenaukreis	17.685	(+ 24)	4.103,7	536	-	622	144,3
LK Ostalbkreis	13.923	(+ 122)	4.433,7	347	(+ 2)	733	233,4
LK Rastatt	9.075	(+4)	3.921,4	169	(+ 1)	353	152,5
LK Ravensburg	9.730	(+ 8)	3.409,0	124	-	505	176,9
LK Rems-Murr-Kreis	18.096	-	4.235,5	338	-	809	189,4
LK Reutlingen	12.481	(+ 6)	4.348,3	252	-	462	161,0
LK Rhein-Neckar-Kreis	20.945	(+ 31)	3.819,6	378	-	770	140,4
LK Rottweil	6.836	(+ 2)	4.887,1	153	(+ 1)	275	196,6
LK Schwäbisch Hall	10.501	(+ 10)	5.336,9	236	-	426	216,5
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	8.573	(+ 13)	4.034,2	196	(+ 1)	582	273,9
LK Sigmaringen	5.037	-	3.849,5	78	(+ 1)	231	176,5
LK Tübingen	8.525	(+ 16)	3.727,9	171	(+ 1)	367	160,5
LK Tuttlingen	6.748	(+ 43)	4.793,8	135	-	369	262,1
LK Waldshut	6.760	(+ 26)	3.953,2	200	(+ 1)	239	139,8
LK Zollernalbkreis	7.790	(+ 10)	4.113,8	161	(+ 3)	469	247,7
SK Baden-Baden	1.874	(+ 1)	3.395,8	59	-	65	117,8
SK Freiburg im Breisgau	6.890	(+ 8)	2.980,2	148	-	198	85,6
SK Heidelberg	4.832	(+ 7)	2.992,2	57	-	103	63,8
SK Heilbronn	7.849	(+ 2)	6.200,2	127	-	331	261,5
SK Karlsruhe	9.821	(+ 6)	3.147,2	185	-	401	128,5
SK Mannheim	15.164	(+ 32)	4.881,2	285	-	527	169,6
SK Pforzheim	6.797	(+ 7)	5.396,3	174	(+ 1)	298	236,6
SK Stuttgart	26.380	(+ 131)	4.148,4	386	-	1.251	196,7
SK Ulm	5.127	(+ 10)	4.043,7	73	(+ 1)	298	235,0
Gesamtergebnis	451.451	(+ 805)	4.043,7	9.410	(+ 20)	19.217	173,1

<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 eine Differenz von Null oder 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.

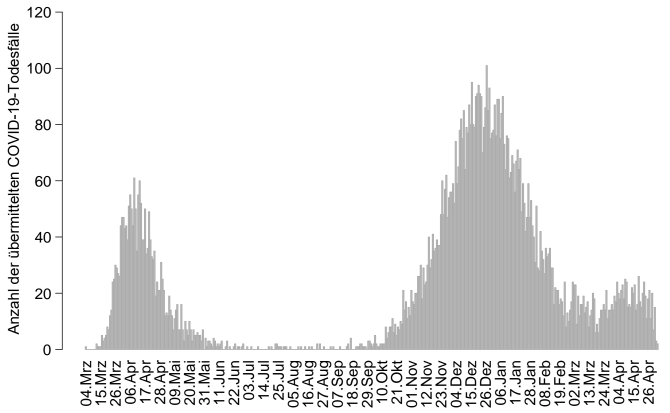


Abbildung 3: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Sterbedatum, Baden-Württemberg, Stand: 03.05.2021, 16:00 Uhr.

Tabelle 4: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 03.05.2021, 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	13	24	72	265	748	1.791	4.311	2.184

#### 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 02.05.2021 in Baden-Württemberg, Stand: 02.05.2021, 23:56 Uhr.\*\*\*

Impfung	Impfungen gesamt*	Impfungen am 02.05.2021	Indikation nach Alter	Berufliche Indikation	Medizinische Indikation	Pflegeheim- bewohnerInnen	Andere
Erstimpfung	2.436.227	36.294	1.160.627	734.131	340.678	134.981	159.314
Zweitimpfung	832.230	9.500	514.274	230.397	45.059	101.745	15.236

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

Hinweis: Es können mehrere Indikationen je geimpfter Person vorliegen.

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

<sup>\*\*\*</sup> Impfungen der niedergelassenen Ärzteschaft werden in dieser Darstellung noch nicht erfasst.

#### 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 27.04.2021 wurden zwischen KW 05 und KW 16 in 2021 insgesamt 447.529 SARS-CoV-2 Testungen in Baden-Württemberg durch an der Studie teilnehmende Labore, Krankenhäuser und Arztpraxen übermittelt. Davon waren 32.660 positiv, was einen Anteil von 7,3 % 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 gemeldeten 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.

Eine FAQ zur Berechnung der Inzidenzen für Baden-Württemberg finden Sie hier: <a href="https://www.gesundheitsamt-bw.de/lga/de/fachinformationen/infodienste-newsletter/infektnews/seiten/lagebericht-covid-19/faq-zu-lagebericht/">https://www.gesundheitsamt-bw.de/lga/de/fachinformationen/infodienste-newsletter/infektnews/seiten/lagebericht-covid-19/faq-zu-lagebericht/</a>

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 03.05.2021)

Keine.

#### Aktualisierungen des RKI und anderer Behörden (Stand 03.05.2021)

Mit Beschluss vom 1. Mai 2021 hat die Landesregierung die Verordnung über infektionsschützende Maßnahmen gegen die Ausbreitung des Coronavirus (Corona-Verordnung) erneut geändert. Die Änderungen treten am 3. Mai 2021 in Kraft

https://www.baden-wuerttemberg.de/de/service/aktuelle-infos-zu-corona/aktuelle-corona-verordnung-des-landes-baden-wuerttemberg/

Corona-Warn-App 2.1 FAQ zur Integration von Schnelltests (03.05.2021) <a href="https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges">https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges</a> Coronavirus/WarnApp/Warn App.html