

IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
Referat 92: Epidemiologie und Gesundheitsschutz

Tagesbericht COVID-19

Datenstand: Dienstag, 18.05.2021, 16:00 Uhr

	COVII	D-19-Fallzahlen Baden-Württ	emberg			
Bestätigte	Fälle	Verstorbene**	Ger	nesene***		
481.089 (+1.	.877*)	9.751 (+26*)	437.8	437.867 (+2.287*)		
Geschätzter 4-Tage	s-R-Wert am	Geschätzter 7-Tages-R-Wert ar	n 7-Ta	ge-Inzidenz		
13.05.20	21	12.05.2021	021 Baden-Württemk			
0,76 (0,66 -	0,84)	0,74 (0,69 - 0,78)	87,7			
7-Tage-In	zidenz pro 100.000	Einwohner – Anzahl betroffene	r Land- und Stadtkrei	se (N=44):		
≤ 50	> 50 - ≤ 100	> 100 - ≤ 150	> 150 - ≤ 165	> 165		
5	24	13	1	1		

^{*}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: https://www.gesundheitsamt-bw.de/lga/de/fachinformationen/infodienste-newsletter/infektnews/seiten/lagebericht-covid-19/faq-zu-lagebericht/

Beschreibung der Lage in Baden-Württemberg

Nach starkem Anstieg der übermittelten Neuinfektionen seit Mitte Februar kam es Mitte April zu einer Abflachung des Infektionsgeschehens. Aktuell ist ein Rückgang der Fallzahlen und der 7-Tage-Inzidenz zu beobachten (Abbildung 1).

Seit Beginn der Pandemie wurden bislang insgesamt 481.089 laborbestätigte COVID-19-Fälle aus allen 44 Stadtbzw. Landkreisen berichtet, darunter 9.751 Todesfälle. Die 7-Tage-Inzidenz beträgt landesweit 87,7 pro 100.000 Einwohner. 15 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 18.05.2021, 16 Uhr 558 COVID-19-Fälle in Baden-Württemberg in intensivmedizinischer Behandlung, davon werden 357 (64,0 %) invasiv beatmet. Insgesamt sind derzeit 2.135 Intensivbetten von betreibbaren 2.402 Betten (88,9 %) 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) 23 %. Seit Jahresbeginn (KW 01/2021) wurden 179 COVID-19-Ausbrüche aus Schulen mit insgesamt 763 SARS-CoV-2-Infektionen und 453 COVID-19-Ausbrüche aus KITAs mit insgesamt 3.324 SARS-CoV-2-Infektionen übermittelt.

Mit Änderung der SARS-CoV-2-Falldefinition am 23.12.2020 sind positive Antigen-Teste übermittlungspflichtig. Mit Stand 18.05.2021 liegen Angaben zu insgesamt 8.095 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 122.981 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 118.626 Fällen liegen Informationen zum Variantentyp vor, hierunter 117.241 B.1.1.7, 1.221 B.1.351, 124 Fälle mit Verdacht auf B.1.1.28 P1 und 40 Fälle der Variante B.1.617. Am 12.05.2021 folgte das RKI der WHO bei der Einstufung der SARS-CoV-2-Variante B 1.617 zur VOC. Hierbei wird nicht zwischen den Untervarianten 1, 2 und 3 unterschieden. Somit zirkulieren aktuell vier VOCs in Baden-Württemberg.

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 5.760 Ausbrüche mit 23.861 Virusvarianten-Fällen an das LGA übermittelt hierunter 105 Ausbrüche in Pflegeheimen mit 696 Virusvarianten-Fällen, 144 Ausbrüche in Schulen mit insgesamt 469 Virusvarianten-Fällen und 358 Ausbrüche in KITAs mit insgesamt 2.306 Virusvarianten-Fällen.

Tabelle 1: Anzahl der übermittelten Fälle mit Hinweis auf das Vorliegen von besorgniserregenden Varianten (VOC) nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 18.05.2021, 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*	10.142	14.275	19.857	20.409	19.433	20.717	10.685	4.497	2.376	556

^{*34} 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 19 wurden 2.982 Vollgenomsequenzierungen durchgeführt wovon 2.831 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	17	18	19
Anteil der Virusnachweise	7%	11%	24%	30%	48%	59%	68%	83%	82%	90%	93%	94%	95%	93%	91%	96%

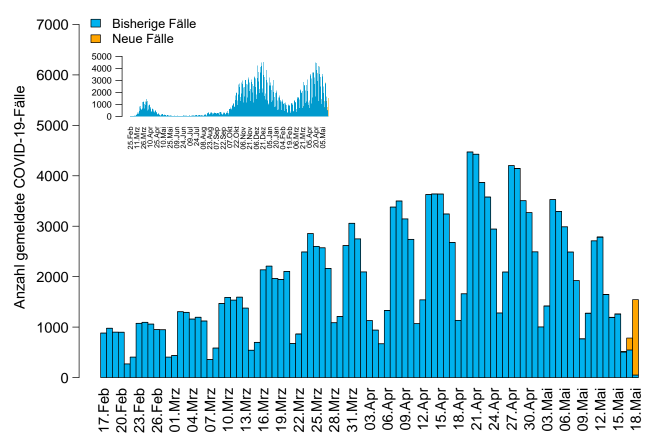


Abbildung 1: Anzahl der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: 18.05.2021, 16:00 Uhr.

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

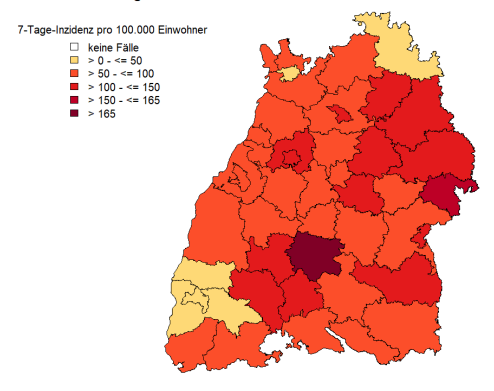


Abbildung 2: 7-Tage-Inzidenz der übermittelten Covid-19-Fälle pro 100.000 Einwohner nach Meldelandkreis, Baden-Württemberg, Stand: 18.05.2021, 16:00 Uhr.

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: 18.05.2021, 16:00 Uhr.

Meldelandkreis	Anzahl der übermittelten Fälle	Differenz übermittelter Fälle ⁺ zum 17.05.	Fallzahl pro 100.000 Einwohner*	Anzahl der übermittelten Todesfälle**	Differenz der übermittelten Todesfälle** zum 17.05.	Anzahl gemeldeter Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage- Inzidenz pro 100.000 Einwohner*
LK Alb-Donau-Kreis	8.449	(+ 38)	4.287,2	177	(+ 2)	179	90,8
LK Biberach	8.368	(+ 42)	4.157,4	167	(+ 1)	220	109,3
LK Böblingen	16.377	(+ 93)	4.169,2	270	-	327	83,2
LK Bodenseekreis	7.500	(+ 25)	3.448,8	152	-	153	70,4
LK Breisgau-Hochschwarzwald	8.225	(+ 18)	3.120,2	180	-	99	37,6
LK Calw	7.932	(+ 8)	4.982,4	173	-	114	71,6
LK Emmendingen	6.044	(+ 10)	3.632,0	157	-	53	31,8
LK Enzkreis	9.299	(+ 35)	4.659,8	239	-	213	106,7
LK Esslingen	25.420	(+ 109)	4.751,2	523	-	593	110,8
LK Freudenstadt	5.121	(+ 22)	4.330,9	154	(+ 1)	86	72,7
LK Göppingen	12.132	(+ 26)	4.699,7	222	-	204	79,0
LK Heidenheim	5.782	(+ 37)	4.354,7	150	-	213	160,4
LK Heilbronn	15.528	-	4.508,0	196	-	259	75,2
LK Hohenlohekreis	5.473	(+ 7)	4.858,2	112	-	114	101,2
LK Karlsruhe	17.946	(+ 82)	4.031,9	446	(+ 2)	322	72,3
LK Konstanz	11.191	(+ 53)	3.908,8	288	(+ 1)	192	67,1
LK Lörrach	9.606	(+ 22)	4.199,6	286	-	220	96,2
LK Ludwigsburg	25.673	(+ 140)	4.707,0	492	(+ 1)	525	96,3
LK Main-Tauber-Kreis	4.902	(+ 6)	3.702,4	87	-	64	48,3
LK Neckar-Odenwald-Kreis	6.146	(+ 15)	4.279,0	136	(+ 1)	132	91,9
LK Ortenaukreis	18.560	(+ 72)	4.306,7	555	(+ 2)	257	59,6
LK Ostalbkreis	14.877	(+ 66)	4.737,5	375	(+ 5)	317	100,9
LK Rastatt	9.621	(+ 58)	4.157,4	188	(+ 1)	184	79,5
LK Ravensburg	10.513	(+ 67)	3.683,3	131	-	275	96,3
LK Rems-Murr-Kreis	19.427	(+ 109)	4.547,0	347	-	474	110,9
LK Reutlingen	13.211	(+ 59)	4.602,6	259	(+ 2)	201	70,0
LK Rhein-Neckar-Kreis	21.933	(+ 68)	3.999,8	395	(+ 1)	352	64,2
LK Rottweil	7.328	(+ 44)	5.238,9	158	-	185	132,3
LK Schwäbisch Hall	11.042	(+ 32)	5.611,9	247	-	230	116,9
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	9.432	(+ 49)	4.438,5	199	(+ 1)	232	109,2
LK Sigmaringen	5.373	(+ 31)	4.106,3	80	-	114	87,1
LK Tübingen	9.031	-	3.949,2	173	-	129	56,4
LK Tuttlingen	7.207	(+ 13)	5.119,8	138	-	171	121,5
LK Waldshut	7.245	(+ 18)	4.236,8	205	-	143	83,6
LK Zollernalbkreis	8.752	(+ 86)	4.621,8	166	(+ 1)	404	213,3
SK Baden-Baden	2.004	(+ 4)	3.631,4	60	-	41	74,3
SK Freiburg im Breisgau	7.264	(+ 23)	3.141,9	150	-	106	45,8
SK Heidelberg	5.008	(+ 8)	3.101,2	59	-	51	31,6
SK Heilbronn	8.335	(+ 34)	6.584,1	129	-	177	139,8
SK Karlsruhe	10.443	(+ 45)	3.346,5	192	(+ 2)	198	63,4
SK Mannheim	15.922	(+ 67)	5.125,2	294	-	271	87,2
SK Pforzheim	7.344	(+ 31)	5.830,6	177	(+ 2)	186	147,7
SK Stuttgart	28.486	(+ 51)	4.479,6	388		585	92,0
SK Ulm	5.617	(+ 54)	4.430,2	79	-	175	138,0
Gesamtergebnis	481.089	(+ 1.877)	4.334,0	9.751	(+ 26)	9.740	87,7

^{*}Bezugsgröße: Bevölkerungsstand am 31. Dezember 2019 (Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg); **Fälle, die **mit** und **an** COVID-19 verstorben sind; ***Korrektur durch das Gesundheitsamt; †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.

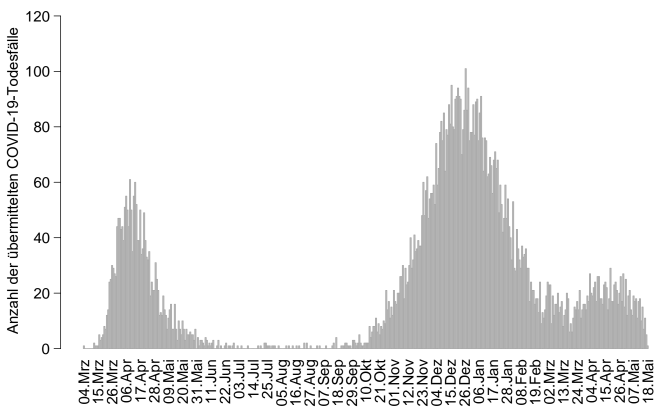


Abbildung 3: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Sterbedatum, Baden-Württemberg, Stand: 18.05.2021, 16:00 Uhr.

Tabelle 4: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 18.05.2021, 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*	3	0	12	27	82	297	793	1.894	4.423	2.219

^{*}Ein Fall ohne Altersangabe übermittelt.

Daten zur COVID-19-Impfung Baden-Württemberg

Tabelle 5 enthält neben den Impfdaten aus dem digitalen Impfmonitoring (DIM) auch die Daten der kassenärztlichen Vereinigung Baden Württemberg (https://www.kvbawue.de/praxis/aktuelles/coronavirus-sars-cov-2/impfung-gegen-covid-19/corona-impfstatistik/). Dargestellt werden Erstimpfung und abgeschlossene Impfung zum Stichtag mit Änderungen zum Vortag für Impfzentren und niedergelassene Ärzte.

Tabelle 5: Daten zur COVID-19-Impfung, Gesamtzahl, Änderung zum Vortag für Erstimpfung und abgeschlossene Impfung bis 17.05.2021 in Baden-Württemberg, Stand: 17.05.2021, 23:57 Uhr (DIM); 17.05.2021 (KV-Daten).

	Gesamtzahl beg	onnener Impfserien*	Gesamtzahl vollständig geimpft**				
	Stichtag	Änderung zum Vortag	Stichtag	Änderung zum Vortag			
Impfzentren	2.939.015	26.306	1.165.467	28.877			
Niedergelassene Ärzte	1.146.888	15.329	110.359	3.483			
Gesamt	4.085.903	41.635	1.275.826	32.360			

^{*} Unter "begonnene Impfserie" werden alle Erstimpfungen mit den Impfstoffen von BioNTech, Moderna und AstraZeneca zusammengefasst.

^{**} Unter "vollständig geimpft" erscheinen alle Zweitimpfungen mit BioNTech, Moderna und AstraZeneca sowie alle Impfungen mit Janssen.

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 11.05.2021 wurden zwischen KW 07 und KW 18 in 2021 insgesamt 461.398 SARS-CoV-2 Testungen in Baden-Württemberg durch an der Studie teilnehmende Labore, Krankenhäuser und Arztpraxen übermittelt. Davon waren 36.089 positiv, was einen Anteil von 7,8 % 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: https://www.gesundheitsamt-bw.de/lga/de/fachinformationen/infodienste-newsletter/infektnews/seiten/lagebericht-covid-19/faq-zu-lagebericht/

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 18.05.2021)

RKI: Informationsblatt: Die AstraZeneca-Impfung für Menschen im Alter von 60+ (17.5.2021) https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Impfen/ImpfungenAZ/COVID-19/Infoblatt AstraZeneca.html

Aktualisierungen des RKI und anderer Behörden (Stand 18.05.2021)

RKI: Übersicht zu besorgniserregenden SARS-CoV-2-Virusvarianten (VOC) (18.5.2021) https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges Coronavirus/Virusvariante.html