

IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
Referat 92: Epidemiologie und Gesundheitsschutz

Tagesbericht COVID-19

Datenstand: Dienstag, 09.03.2021, 16:00

COVID-19-Fallzahlen Baden-Württemberg								
Bestätigte	Fälle	Verstorbene**	Ger	Genesene***				
325.684 (+1	L.339*)	8.314 (+23*)	302.8	314 (+742*)				
Geschätzter 4-Tag	eschätzter 4-Tages-R-Wert am Geschätzter 7-Tages-R-Wert am 7-Tage-Inziden:							
04.03.2	021	03.03.2021	Baden-	Württemberg				
1,20 (1,02	- 1,36)	1,11 (1,01 - 1,20)	60,7					
7-Tage-Ir	7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner – Anzahl betroffener Land- und Stadtkreise (N=44):							
≤ 35	> 35 - ≤ 50	> 50 - ≤ 100	> 100 - ≤ 200	> 200				
5	14	24	1	0				
	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							
J	ng der Entwicklung d gilt die Pandemiestuf	er landesweiten Fallzahlen uı e 3.	nd dem Erreichen der W	arnstufe in				
Informationen zu de	n Pandemiestufen unt	ter: Matrix Pandemiestufen						

^{*}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 leichter Anstieg der übermittelten Neuinfektionen, der 7-Tage-Inzidenz und des R-Wertes zu beobachten (Abbildung 1). Seit Beginn der Pandemie wurden bislang insgesamt 325.684 laborbestätigte COVID-19-Fälle aus allen 44 Stadt- bzw. Landkreisen berichtet, darunter 8.314 Todesfälle. Die 7-Tage-Inzidenz beträgt landesweit 60,7 pro 100.000 Einwohner. 25 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 09.03.2021, 16 Uhr 247 COVID-19-Fälle in Baden-Württemberg in intensivmedizinischer Behandlung, davon werden 136 (55,1 %) invasiv beatmet. Insgesamt sind derzeit 2.069 Intensivbetten von betreibbaren 2.458 Betten (84,2 %) belegt.

Der Anteil der Infizierten > 60 Jahre an allen Fällen beträgt 24 %; der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0 - 19 Jahre) 13 %. Seit KW 06 wurden insgesamt 23 Ausbrüche aus Pflegeheimen mit 320 SARS-CoV-2-Infektionen, hierunter 18 Todesfällen, an das LGA übermittelt. Seit Sommerferienende (KW 38) wurden 341 COVID-19-Ausbrüche aus Schulen mit insgesamt 1.646 SARS-CoV-2-Infektionen und 277 COVID-19-Ausbrüche aus KITAS mit insgesamt 1.611 SARS-CoV-2-Infektionen, hierunter ein Todesfall eines Tätigen, übermittelt.

Mit Änderung der SARS-CoV-2-Falldefinition am 23.12.2020 sind positive Antigen-Teste übermittlungspflichtig. Mit Stand Dienstag, 09.03.2021 liegen Angaben zu insgesamt 1.640 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 8.238 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 7.065 Fällen liegen Informationen zum Variantentyp vor, hierunter 6.782 B.1.1.7, 262 B1.351 und 21 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 628 Ausbrüche mit 2.737 Virusvarianten-Fällen an das LGA übermittelt hierunter 21 Ausbrüche in Pflegeheimen mit 131 Virusvarianten-Fällen, 9 Ausbrüche in Schulen mit insgesamt 75 Virusvarianten-Fällen und 27 Ausbrüche in KITAs mit insgesamt 207 Virusvarianten-Fällen.

Tabelle 1: Anzahl der übermittelten Fälle mit Hinweis auf das Vorliegen von besorgniserregenden Varianten (VOC) nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: Dienstag, 09.03.2021, 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 Variantennachweise*	615	833	1.242	1.388	1.341	1.464	717	316	251	70

^{*} Bei einem COVID-19 Fall mit Variantennachweis steht die Angaben zum Geburtsjahr noch aus.

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 9 wurden 1.340 Vollgenomsequenzierungen durchgeführt wovon 578 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	KW9
Anteil der Variantennachweise	7%	14%	24%	30%	48%	59%

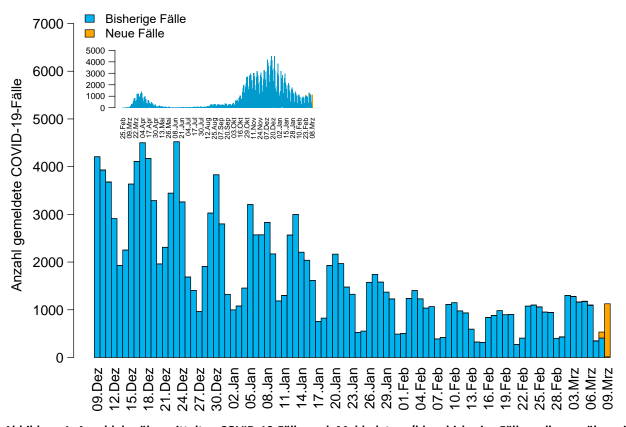


Abbildung 1: Anzahl der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: Dienstag, 09.03.2021, 16:00 Uhr.

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: Dienstag, 09.03.2021, 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: Dienstag, 09.03.2021. 16:00 Uhr.

Meldelandkreis	Anzahl der übermittelten Fälle	Übermittelte Fälle ⁺ Änderung zum 08.03.	Fallzahl pro 100.000 Einwohner*	Anzahl der Todesfälle**	Todesfälle** Änderung zum 08.03.	Anzahl der gemeldeten Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage- Inzidenz pro 100.000 Einwohner*
LK Alb-Donau-Kreis	5.691	(+ 30)	2.887,7	156	(+ 1)	159	80,7
LK Biberach	5.116	(+ 27)	2.541,7	135	-	165	82,0
LK Böblingen	11.501	(+ 41)	2.927,9	228	(+ 1)	137	34,9
LK Bodenseekreis	5.052	(+ 27)	2.323,1	137	-	126	57,9
LK Breisgau-Hochschwarzwald	6.386	(+ 36)	2.422,6	157	(+ 1)	188	71,3
LK Calw	5.814	(+ 40)	3.652,0	151	-	103	64,7
LK Emmendingen	4.407	(+ 36)	2.648,3	137	-	166	99,8
LK Enzkreis	6.484	(+ 8)	3.249,2	214	-	70	35,1
LK Esslingen	17.018	(+ 67)	3.180,8	455	-	348	65,0
LK Freudenstadt	3.407	(+ 27)	2.881,3	131	-	75	63,4
LK Göppingen	7.526	(+ 50)	2.915,4	155	-	186	72,1
LK Heidenheim	3.383	(+ 7)	2.547,9	136	_	55	41,4
LK Heilbronn	10.026	(+ 39)	2.910,7	183	-	151	43,8
LK Hohenlohekreis	3.289	(+ 17)	2.919,5	106	_	106	94,1
LK Karlsruhe	12.282	(+ 98)	2.759,4	399	-	336	75,5
LK Konstanz	7.399	(+ 22)	2.584,3	235	(+ 6)	252	88,0
LK Lörrach	7.516	(+ 27)	3.285,9	244	-	161	70,4
LK Ludwigsburg	17.423	(+ 49)	3.194,4	419	_	260	47,7
LK Main-Tauber-Kreis	3.330	(+ 8)	2.515,1	70	-	92	69,5
LK Neckar-Odenwald-Kreis	4.370	(+ 10)	3.042,5	124	_	62	43,2
LK Ortenaukreis	13.038	(+ 50)	3.025,4	480	(+ 3)	162	37,6
LK Ostalbkreis	9.503	(+ 25)	3.026,2	278	(+ 2)	123	39,2
LK Rastatt	5.902	(+ 62)	2.550,3	114	-	219	94,6
LK Ravensburg	6.902	(+ 37)	2.418,2	97	(-1)***	137	48,0
LK Rems-Murr-Kreis	13.039	(+ 32)	3.051,9	304	-	200	46,8
LK Reutlingen	9.167	(+ 38)	3.193,7	226	_	180	62,7
LK Rhein-Neckar-Kreis	15.657	(+ 44)	2.855,3	356	-	199	36,3
LK Rottweil	5.247	(+ 4)	3.751,1	140	_	91	65,1
LK Schwäbisch Hall	5.885	(+ 29)	2.990,9	160	(+ 2)	345	175,3
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	6.248	(+ 7)	2.940,2	178	-	64	30,1
LK Sigmaringen	3.182	(+ 23)	2.431,8	66	-	112	85,6
LK Tübingen	6.229	(+ 15)	2.723,9	163	-	64	28,0
LK Tuttlingen	4.871	(+ 9)	3.460,3	113	(+ 2)	104	73,9
LK Waldshut	5.144	(+ 4)	3.008,1	177	(+ 1)	93	54,4
LK Zollernalbkreis	5.598	(+ 15)	2.956,2		(+ 2)	82	43,3
SK Baden-Baden	1.299	(+ 6)	2.353,9		-	25	45,3
SK Freiburg im Breisgau	5.500	(+ 19)	2.378,9	131	-	106	45,8
SK Heidelberg	3.937	(+ 13)	2.438,0		(+ 1)	74	45,8
SK Heilbronn	5.746	(+ 7)	4.539,0		-	43	34,0
SK Karlsruhe	6.874	(+ 75)	2.202,8		-	243	77,9
SK Mannheim	11.124	(+ 66)	3.580,8		-	298	95,9
SK Pforzheim	5.328	(+ 6)	4.230,0		_	44	34,9
SK Stuttgart	19.206	(+ 71)	3.020,2	353	(+ 2)	450	70,8
SK Ulm	3.638	(+ 16)	2.869,3		-	79	62,3
Gesamt	325.684	(+ 1.339)	2.934,0	8.314	(+ 23)	6.735	60,7

^{*}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; ***Fallkorrekturen durch das Gesundheitsamt

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

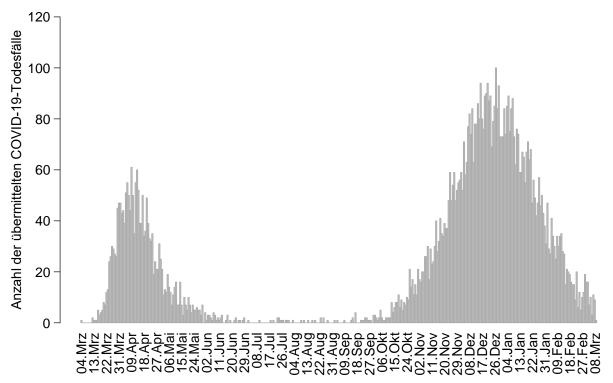


Abbildung 3: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Sterbedatum, Baden-Württemberg, Stand: Dienstag, 09.03.2021, 16:00 Uhr.

Tabelle 4: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: Dienstag, 09.03.2021, 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	16	54*	195	610	1.516	3.900	2.014

^{*} Fallkorrekturen durch das Gesundheitsamt

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

Tabelle 5: Daten zur COVID-19-Impfung, Gesamtzahl, Änderung zum Vortrag und Indikationen für Erst- und Zweitimpfung bis 08.03.2021, Baden-Württemberg, Stand: 08.03.2021, 23:55 Uhr.

Impfung	Impfungen gesamt*	Impfungen am 08.03.2021	Indikation nach Alter	Berufliche Indikation	Medizinische Indikation	Pflegeheim- bewohnerInnen	Andere
Erstimpfung	710.487	22.735	354.815	294.908	27.758	87.297	13.241
Zweitimpfung	331.478	7.529	189.600	117.937	7.910	63.202	3.339

^{*}aufgrund von Nachmeldungen kann sich die Gesamtzahl der Impfungen im Vergleich zum Vortag unterscheiden

^{**} Seit dem 19.01.2021 werden dem Landesgesundheitsamt Daten zu den Zweitimpfungen in Baden-Württemberg übermittelt 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 02.03.2021 wurden zwischen KW 50 in 2020 und KW 08 in 2021 insgesamt 444.105 SARS-CoV-2 Testungen in Baden-Württemberg durch an der Studie teilnehmende Labore, Krankenhäuser und Arztpraxen übermittelt. Davon waren 43.148 positiv, was einen Anteil von 9,7 % 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 Dienstag, 09.03.2021) Keine.

Aktualisierungen des RKI und anderer Behörden (Stand Dienstag, 09.03.2021)

Verordnung der Landesregierung über infektionsschützende Maßnahmen gegen die Ausbreitung des Virus SARS-CoV-2 (Corona-Verordnung – CoronaVO) vom 7. März 2021

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