

IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
Referat 92: Epidemiologie und Gesundheitsschutz

Tagesbericht COVID-19

Datenstand: Dienstag, 16.02.2021, 16:00

	COVII	D-19-Fallzahlen Baden-Wü	rttemberg				
Bestätigte	Fälle	Verstorbene**	Ge	Genesene***			
307.090 (+	768*)	7.814 (+34*)	283.7	'50 (+1.102*)			
Geschätzter 4-Tag	es-R-Wert am	Geschätzter 7-Tages-R-Wert	am 7-Ta	7-Tage-Inzidenz			
11.02.20	021	10.02.2021	Baden	Baden-Württemberg			
0,91 (0,80	- 1,07)	0,86 (0,80 - 0,93)		43,7			
7-Tage-In	zidenz pro 100.000	Einwohner – Anzahl betroffe	ner Land- und Stadtkre	ise (N=44):			
≤ 35	> 35 - ≤ 50	> 50 - ≤ 100	> 100 - ≤ 200	> 200			
11	19	12	2	0			
		e Lage nach § 4 der RVO ("Te t betroffene Land- und Stadtl	-				
des		wertung der epidemiologisch oziales und Integration und de	•	mtes			
Unter Berücksichtigu zahlreichen Kreisen,		der landesweiten Fallzahlen u fe 3.	nd dem Erreichen der V	Varnstufe in			
Informationen zu der	n Pandemiestufen ur	nter: 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

Ein Abfall der übermittelten COVID-19 Fallzahlen ist seit Weihnachten zu verzeichnen (Abbildung 2). Die Fallzahlen verbleiben jedoch auf erhöhtem Niveau. Insgesamt wurden 307.090 laborbestätigte COVID-19-Fälle aus allen 44 Stadt- bzw. Landkreisen berichtet, darunter 7.814 Todesfälle. Die 7-Tage-Inzidenz beträgt landesweit 43,7 pro 100.000 Einwohner. 14 Stadt- und Landkreise liegen über dem Grenzwert von 50 gemeldeten Fällen pro 100.000 Einwohner in den letzten 7 Tagen (Abbildung 1).

Nach Daten des DIVI-Intensivregisters (www.intensivregister.de) von Krankenhaus-Standorten mit Intensivbetten zur Akutbehandlung sind mit Datenstand 16.02.2021, 16 Uhr 275 COVID-19-Fälle in Baden-Württemberg in intensivmedizinischer Behandlung, davon werden 166 (60,36 %) invasiv beatmet. Insgesamt sind derzeit 2.061 Intensivbetten von betreibbaren 2.457 Betten (83,88 %) belegt.

Der Anteil der Infizierten > 60 Jahre an allen Fällen beträgt 24 %; der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0 - 19 Jahre) 12 %. Seit KW 03 wurden insgesamt 86 Ausbrüche aus Pflegeheimen mit 1.060 SARS-CoV-2-Infektionen, hierunter 89 Todesfällen, an das LGA übermittelt. Seit Sommerferienende (KW 38) wurden 331 COVID-19-Ausbrüche aus Schulen mit insgesamt 1.590 SARS-CoV-2-Infektionen und 238 COVID-19-Ausbrüche aus KITAS mit insgesamt 1.174 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. Seit dem 23.12.2020 wurden insgesamt 1.085 positive Antigen-Teste ohne PCR-Nachweis übermittelt. Da alleinige Antigen-Teste nicht die Referenzdefinition erfüllen, gehen diese nicht in die offizielle Berichterstattung ein und werden daher hier gesondert aufgeführt.

Tabelle 1: 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: 16.02.2021. 16:00 Uhr.

Meldelandkreis	Anzahl der übermittelten Fälle	Übermittelte Fälle ⁺ Änderung zum 15.02.	Fallzahl pro 100.000 Einwohner*	Anzahl der Todesfälle**	Todesfälle** Änderung zum 15.02.	Anzahl der gemeldeten Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage- Inzidenz pro 100.000 Einwohner*
LK Alb-Donau-Kreis	5.347	(+ 22)	2.713,2	140	-	112	56,8
LK Biberach	4.677	(+ 14)	2.323,6	124	(+ 1)	109	54,2
LK Böblingen	10.904	(+ 38)	2.775,9	198	-	144	36,7
LK Bodenseekreis	4.675	(+ 19)	2.149,7	134	-	86	39,5
LK Breisgau-Hochschwarzwald	5.948	(+ 9)	2.256,4	152	-	70	26,6
LK Calw	5.546	(+ 13)	3.483,7	143	-	107	67,2
LK Emmendingen	4.103	(+ 4)	2.465,6	131	-	32	19,2
LK Enzkreis	6.244	(+ 11)	3.128,9	204	(+ 1)	76	38,1
LK Esslingen	16.052	(+ 42)	3.000,2	428	-	216	40,4
LK Freudenstadt	3.253	(+ 10)	2.751,1	119		38	32,1
LK Göppingen	7.101	(+ 10)	2.750,8	152	(+ 1)	103	39,9
LK Heidenheim	3.209	(+ 11)	2.416,8	128	· · · ·)	49	36,9
LK Heilbronn	9.504	(+ 28)	2.759,1	178	<u> </u>	134	38,9
LK Hohenlohekreis	2.985	(+ 6)	2.649,7	102	<u> </u>	128	113,6
LK Karlsruhe	11.345	(+ 73)	2.548,9	383	-	276	
		, ,			- (, 1)		62,0
LK Konstanz	6.602	(+ 22)	2.305,9	212	(+ 1)	150	52,4
LK Lörrach	7.158	(+ 6)	3.129,4	227	(+ 1)	111	48,5
LK Ludwigsburg	16.647	(+ 30)	3.052,1	385	(+ 1)	160	29,3
LK Main-Tauber-Kreis	3.099	(+ 1)	2.340,7	62	(+ 1)	52	39,3
LK Neckar-Odenwald-Kreis	4.187	(+ 5)	2.915,1	122		64	44,6
LK Ortenaukreis	12.505	(+ 34)	2.901,7	454	(+ 7)	159	36,9
LK Ostalbkreis	9.212	(+ 13)	2.933,5	253	-	106	33,8
LK Rastatt	5.385	(+ 31)	2.326,9	110	-	113	48,8
LK Ravensburg	6.527	(+ 28)	2.286,8	94	-	136	47,6
LK Rems-Murr-Kreis	12.493	(+ 28)	2.924,1	297	-	151	35,3
LK Reutlingen	8.702	(+ 15)	3.031,7	221	-	83	28,9
LK Rhein-Neckar-Kreis	14.878	(+ 49)	2.713,2	341	(+ 2)	298	54,3
LK Rottweil	4.881	(+ 6)	3.489,5	134	(+ 2)	85	60,8
LK Schwäbisch Hall	5.005	(+ 18)	2.543,7	151	-	236	119,9
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	6.033	(+ 6)	2.839,0	174	(+ 3)	92	43,3
LK Sigmaringen	2.913	(+ 2)	2.226,2	60	-	33	25,2
LK Tübingen	5.993	(+ 12)	2.620,7	159	(+ 1)	77	33,7
LK Tuttlingen	4.611	(+ 3)	3.275,7	108	(+ 1)	71	50,4
LK Waldshut	4.824	(+ 6)	2.821,0	158	(+ 1)	71	41,5
LK Zollernalbkreis	5.319	(+ 15)	2.808,9	143	(+ 3)	116	61,3
SK Baden-Baden	1.221	(+ 2)	2.212,6	46	-	20	36,2
SK Freiburg im Breisgau	5.240	(+ 12)	2.266,5	128	-	66	28,5
SK Heidelberg	3.736	(+ 3)	2.313,5	52	-	37	22,9
SK Heilbronn	5.588	(+ 9)	4.414,2	104	-	71	56,1
SK Karlsruhe	6.289	(+ 21)	2.015,3	155	(+ 1)	118	37,8
SK Mannheim	10.414	(+ 19)	3.352,2	250	(+ 2)	156	50,2
SK Pforzheim	5.164	(+ 7)	4.099,8	147	-	52	41,3
SK Stuttgart	18.151	(+ 40)	2.854,3	295	(+ 4)	211	33,2
SK Ulm	3.420	(+ 16)	2.697,4	56	-	73	57,6
Gesamtergebnis	307.090	(+ 768)	2.766,5	7.814	(+ 34)	4.848	43,7

^{*} 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;

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

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

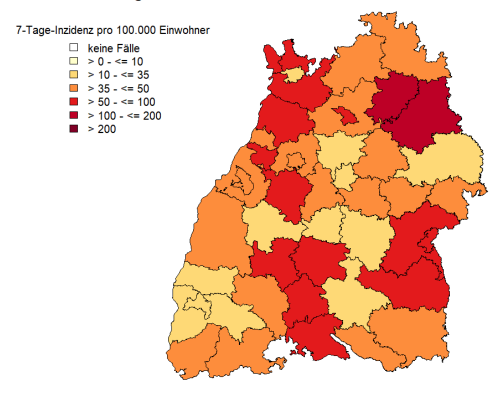


Abbildung 1: 7-Tage-Inzidenz der übermittelten Covid-19-Fälle pro 100.000 Einwohner nach Meldelandkreis, Baden-Württemberg, Stand: 16.02.2021, 16:00 Uhr.

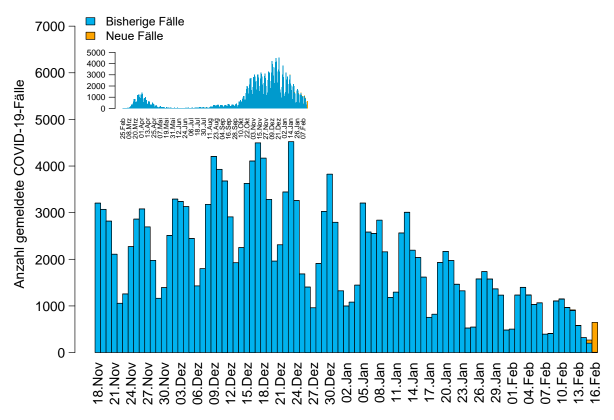


Abbildung 2: Anzahl der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: 16.02.2021, 16:00 Uhr.

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.

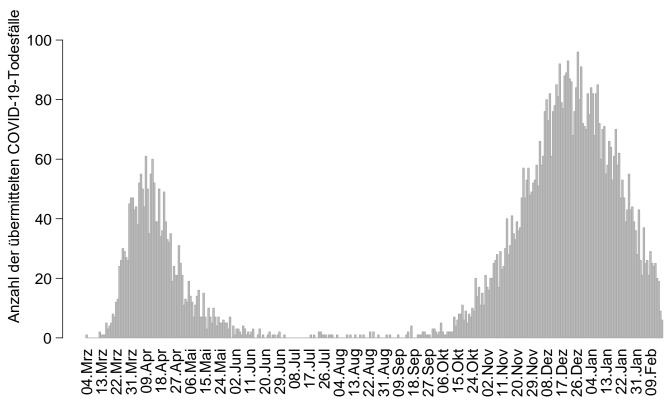


Abbildung 3: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Sterbedatum, Baden-Württemberg, Stand: 16.02.2021, 16:00 Uhr.

Tabelle 2: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 16.02.2021, 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	13	50	178	562	1.422	3.687	1.893

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

Tabelle 3: Daten zur COVID-19-Impfung, Gesamtzahl, Änderung zum Vortrag und Indikationen für Erst- und Zweitimpfung bis 15.02.2021, Baden-Württemberg, Stand: 15.02.2021, 23:55 Uhr.

Impfung	Impfungen gesamt*	Impfungen am 15.02.2021	Indikation nach Alter	Berufliche Indikation	Medizinische Indikation	Pflegeheim- bewohner- Innen	Andere
Erstimpfung	351.339	7.721	200.042	119.478	11.089	67.086	6.407
Zweitimpfung	165.702	7.400	97.093	56.574	3.443	30.702	2.989

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

Meldungen über Nachweise von Variants of Concern (VOCs) aus Baden-Württemberg

Seit Ende Dezember wurden dem Landesgesundheitsamt bislang insgesamt 2.065 Fälle mit SARS-CoV-2-Virusvarianten mit besonderer Bedeutung (VOCs) aus 43 Stadt-und Landkreisen Baden-Württembergs übermittelt. Angaben zur Altersverteilung finden Sie in Tabelle 4. Bei 1.375 Fällen liegen Informationen zum Variantentyp vor, hierunter 1.326 B.1.1.7 und 49 B1.3.5.1-Fälle. Dieser Datensatz unterliegt starken Verzerrungen (Bias), da er gezielte Untersuchungen von Proben beinhaltet, für die der Verdacht auf Vorliegen einer VOC bestand.

^{**} 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.

Seit KW 53/2020 wurden insgesamt 174 Ausbrüche mit 760 Virusvarianten-Fällen an das LGA übermittelt hierunter 14 Ausbrüche in Pflegeheimen mit 53 Virusvarianten-Fällen, 5 Ausbrüche in Schulen mit insgesamt 56 Virusvarianten-Fällen und 7 Ausbrüche in KITAs mit insgesamt 28 Virusvarianten-Fällen.

Tabelle 4: Anzahl der übermittelten Fälle mit Variantennachweisnach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 16.02.2021, 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	06	215	217	331	361	401	185	90	63	16
Variantennachweise*	96	215	31/	331	301	401	185	80	03	16

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

Effektive Reproduktionszahl (Stand: 15.02.2021)

Das Robert Koch-Institut (RKI) veröffentlichte am 15.02.2021 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).

Das sogenannte Nowcasting ist eine Methode um eine Schätzung des Verlaufs der Anzahl von bereits erfolgten COVID-19-Erkrankungsfällen in Deutschland unter Berücksichtigung des Diagnose-, Melde- und Übermittlungsverzugs zu erstellen. Die Reproduktionszahl R ist die Anzahl der Personen, die im Durchschnitt von einer infizierten Person angesteckt werden. Diese lässt sich nicht anhand der Meldedaten errechnen, sondern nur durch statistische Verfahren schätzen. Hierfür wird die Anzahl der Neuerkrankungen innerhalb eines bestimmten Zeitraums hinzugezogen, um einen 4-Tages und 7-Tages-Mittelwert zu bestimmen. Mit Datenstand 15.02.2021 wurde für den 11.02.2021 ein 4-Tages R-Wert von 0,91 mit einem 95%-Prädikationsintervall von 0,80 - 1,07 für Baden-Württemberg errechnet. Der 7-Tages R-Wert, der aufgrund des längeren Zeitraums weniger tagesaktuellen Schwankungen unterliegt, wird für den Tag 10.02.2021 mit 0,86 und einem 95%-Prädikationsintervall von 0,80 - 0,93 für Baden-Württemberg angegeben. Aufgrund des Melde- und Übermittlungsverzugs neuerkrankter Fälle sind aktuellere Schätzungen zu ungenau. Für eine Bewertung der Lage empfiehlt sich daher eine Betrachtung der Entwicklung der 4- und 7-Tages-Mittelwerte über mehrere Tage.

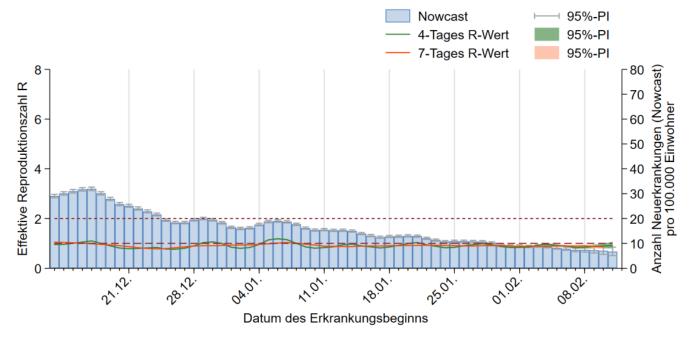


Abbildung 4: Schätzung des Verlaufs der Anzahl der COVID-19-Erkrankungsfälle (Nowcast) und der 4-Tages und 7-Tages R-Werte (effektive Reproduktionszahl) mit 95%-Prädiktionsintervall (95%-PI) in Baden-Württemberg; RKI Datenstand: 15.02.2021.

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 1, 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 30.09.2019 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.

Neue Dokumente des RKI und anderer Behörden (Stand 16.02.2021)

Keine.

Aktualisierungen des RKI und anderer Behörden (Stand 15./ 16.02.2021)

Infobrief für Gesundheitsämter zur Beauftragung einer Genomsequenzierung bei Verdacht auf das Vorliegen einer VOC (Stand 15.02.2021)

https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges Coronavirus/DESH/CorSurV Brief Gesundheitsamt.pdf? blob=publicationFile