

IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
Referat 92: Epidemiologie und Gesundheitsschutz

Tagesbericht COVID-19

Datenstand: Montag, 22.02.2021, 16:00

	COVII	D-19-Fallzahlen Baden-Wür	rttemberg				
Bestätigte Fälle		Verstorbene**	Gei	Genesene***			
311.485 (+	387*)	7.956 (+32*)	290.	290.392 (+598*)			
Geschätzter 4-Tag	es-R-Wert am	Geschätzter 7-Tages-R-Wert	am 7-Ta	7-Tage-Inzidenz			
17.02.20	021	16.02.2021	Baden-	Baden-Württemberg			
1,26 (1,03 -	- 1,46)	1,06 (0,94 – 1,16)		44,8			
7-Tage-In	zidenz pro 100.000	Einwohner – Anzahl betroffer	ner Land- und Stadtkrei	ise (N=44):			
≤ 35	> 35 - ≤ 50	> 50 - ≤ 100	> 100 - ≤ 200	> 200			
10	21	12	1	0			
	•	e Lage nach § 4 der RVO ("Tes t betroffene Land- und Stadtk	•				
des		wertung der epidemiologisch oziales und Integration und de		mtes			
Unter Berücksichtigu zahlreichen Kreisen,		der landesweiten Fallzahlen ur ıfe 3.	nd dem Erreichen der W	/arnstufe in			
Informationen zu dei	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

Der rückläufige Trend der COVID-19 Fallzahlen seit Weihnachten setzt sich fort (Abbildung 2). Die Fallzahlen verbleiben jedoch auf erhöhtem Niveau. Insgesamt wurden 311.485 laborbestätigte COVID-19-Fälle aus allen 44 Stadt- bzw. Landkreisen berichtet, darunter 7.956 Todesfälle. Die 7-Tage-Inzidenz beträgt landesweit 44,8 pro 100.000 Einwohner. 13 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 22.02.2021, 16 Uhr 249 COVID-19-Fälle in Baden-Württemberg in intensivmedizinischer Behandlung, davon werden 146 (58,63 %) invasiv beatmet. Insgesamt sind derzeit 2.016 Intensivbetten von betreibbaren 2.446 Betten (82,84 %) belegt.

Der Anteil der Infizierten > 60 Jahre an allen Fällen beträgt 24 %; der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0 - 19 Jahre) 12 %. Seit KW 04 wurden insgesamt 42 Ausbrüche aus Pflegeheimen mit 418 SARS-CoV-2-Infektionen, hierunter 27 Todesfällen, an das LGA übermittelt. Seit Sommerferienende (KW 38) wurden 336 COVID-19-Ausbrüche aus Schulen mit insgesamt 1.614 SARS-CoV-2-Infektionen und 248 COVID-19-Ausbrüche aus KITAS mit insgesamt 1.301 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 1.175 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: 22.02.2021, 16:00 Uhr.

allzahlen/100.000 Einwohner in Meldelandkreis	Anzahl der übermittelten Fälle	Übermittelte Fälle ⁺ Änderung zum 19.02.	Fallzahl pro 100.000 Einwohner*	Anzahl der Todesfälle**	Todesfälle** Änderung zum 19.02.	Anzahl der gemeldeten Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage- Inzidenz pro 100.000 Einwohner*	
LK Alb-Donau-Kreis	5.415	(+ 2)	2.747,7	144	(+ 3)	91	46,2	
LK Biberach	4.781	(+ 3)	2.375,3	128	(+ 2)	115	57,1	
LK Böblingen	11.110	(+ 10)	2.828,4	207	-	200	50,9	
LK Bodenseekreis	4.739	(+ 5)	2.179,2	137	-	80	36,8	
LK Breisgau-Hochschwarzwald	6.039	(+ 13)	2.291,0	154	-	103	39,1	
LK Calw	5.617	(+ 3)	3.528,2	148	(+ 1)	84	52,8	
LK Emmendingen	4.144	(-1)***	2.490,3	132	(+ 1)	38	22,8	
LK Enzkreis	6.322	(+ 10)	3.168,0	206	-	88	44,1	
LK Esslingen	16.290	(+ 27)	3.044,7	437	(+ 1)	270	50,5	
LK Freudenstadt	3.271		2.766,3	120	(+ 1)	27	22,8	
LK Göppingen	7.203	(+ 11)	2.790,3	152	-	115	44,5	
LK Heidenheim	3.249	- (- 11)	2.447,0	131	(+ 1)	49	36,9	
LK Heilbronn	9.640	(+ 3)	2.798,6	179	(- 1	171	49,6	
LK Hohenlohekreis	3.073	(+ 3)	2.727,8	102		90	79,9	
LK Karlsruhe	11.562	(+ 2)	2.597,6	385	_	275	61,8	
LK Konstanz	6.816	(+ 76)	2.380,7	216	(+ 1)	226	78,9	
LK Lörrach	7.243	(+ 5)	3.166,5	233	(+ 4)	92	40,2	
LK Ludwigsburg	16.800	(+ 25)	3.080,2	397	(+ 4)	152	27,9	
LK Main-Tauber-Kreis	3.158	(+ 23)	2.385,2	63	(+ 3) -	60	45,3	
LK Neckar-Odenwald-Kreis	4.235	(+ 2)	2.948,5	122		53	36,9	
LK Ortenaukreis	12.623		-	461				
LK Ostalbkreis		(+ 3)	2.929,1		(+ 2)	130	30,2	
	9.264	-	2.950,1	256	- (, 2)	62	19,7	
LK Rastatt	5.480	- (, 0)	2.368,0	112	(+ 2)	122	52,7	
LK Ravensburg	6.638	(+ 9)	2.325,7	95	-	117	41,0	
LK Rems-Murr-Kreis	12.646	(+ 18)	2.959,9	301	-	180	42,1	
LK Reutlingen	8.782	(-10)***	3.059,6	224	- (4)	104	36,2	
LK Rhein-Neckar-Kreis	15.124	(+ 6)	2.758,1	345	(+ 1)	303	55,3	
LK Rottweil	4.940	(+ 5)	3.531,7	134	-	60	42,9	
LK Schwäbisch Hall	5.221	(+ 66)	2.653,5	152	-	234	118,9	
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	6.102	-	2.871,4	176	(+ 1)	75	35,3	
LK Sigmaringen	2.948	(+ 2)	2.253,0	63	(+ 1)	36	27,5	
LK Tübingen	6.076	(+ 7)	2.657,0	159	-	91	39,8	
LK Tuttlingen	4.656	(-2)***	3.307,6	108	-	48	34,1	
LK Waldshut	4.918	(+ 7)	2.876,0	167	(+ 1)	86	50,3	
LK Zollernalbkreis	5.388	(+ 13)	2.845,3	146	(+ 1)	84	44,4	
SK Baden-Baden	1.235	(+ 2)	2.237,9	46	-	17	30,8	
SK Freiburg im Breisgau	5.293	(+ 5)	2.289,4	128	-	63	27,2	
SK Heidelberg	3.784	(+ 11)	2.343,2	52	-	55	34,1	
SK Heilbronn	5.642	-	4.456,8	111	-	61	48,2	
SK Karlsruhe	6.425	(+ 3)	2.058,9	158	(+ 1)	154	49,3	
SK Mannheim	10.553	(+ 3)	3.397,0	254	(+ 1)	160	51,5	
SK Pforzheim	5.214	(+ 7)	4.139,5	148	(+ 1)	46	36,5	
SK Stuttgart	18.349	(+ 27)	2.885,5	310	(+ 1)	232	36,5	
SK Ulm	3.477	(+ 3)	2.742,3	57	(+ 1)	76	59,9	
Gesamt	311.485	(+ 387)	2.806,1	7.956	(+ 32)	4.975	44,8	

^{*}Bezugsgröße: Bevölkerungsstand am 31. Dezember 2019 (Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg); **Fälle, die **mit** und **an** COVID-19 verstorben sind; ***Datenkorrektur durch das Gesundheitsamt; †Das "-"-Zeichen weist darauf hin, dass keine Fälle an das LGA übermittelt wurden;

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

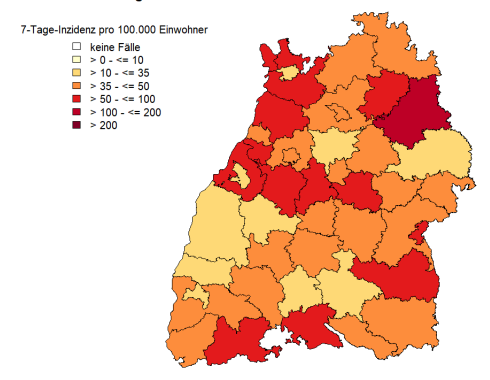


Abbildung 1: 7-Tage-Inzidenz der übermittelten Covid-19-Fälle pro 100.000 Einwohner nach Meldelandkreis, Baden-Württemberg, Stand: 22.02.2021, 16:00 Uhr.

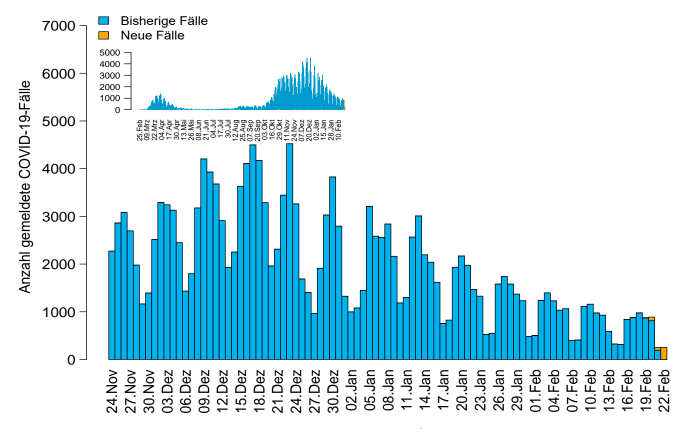


Abbildung 2: Anzahl der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: 22.02.2021, 16:00 Uhr.

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.

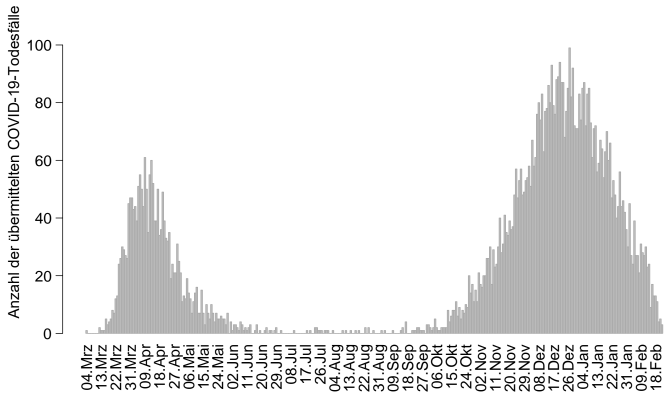


Abbildung 3: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Sterbedatum, Baden-Württemberg, Stand: 22.02.2021, 16:00 Uhr.

Tabelle 2: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 22.02.2021, 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	14	50	183	577	1.444	3.750	1.929

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 21.02.2021, Baden-Württemberg, Stand: 21.02.2021, 23:55 Uhr.

Impfung	Impfungen gesamt*	Impfungen am 20.02.2021	Indikation nach Alter	Berufliche Indikation	Medizinische Indikation	Pflegeheim- bewohnerInnen	Andere
Erstimpfung	414.803	8.144	240.340	139.237	12.370	74.084	6.679
Zweitimpfung	213.932	6.262	124.132	74.334	4.922	40.319	3.091

^{*}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.

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

Seit Ende Dezember wurden dem Landesgesundheitsamt bislang insgesamt 3.067 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 2.222 Fällen liegen Informationen zum Variantentyp vor, hierunter 2.134 B.1.1.7 und 88 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 KW 53/2020 wurden insgesamt 267 Ausbrüche mit 1129 Virusvarianten-Fällen an das LGA übermittelt hierunter 16* Ausbrüche in Pflegeheimen mit 82 Virusvarianten-Fällen, 6 Ausbrüche in Schulen mit insgesamt 61 Virusvarianten-Fällen und 10* Ausbrüche in KITAs mit insgesamt 48 Virusvarianten-Fällen.

Tabelle 4: Anzahl der übermittelten Fälle mit Variantennachweisnach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 22.02.2021, 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	170	303	460	520	507	588	275	115	95	2.4
Variantennachweise	170	303	460	520	507	300	2/5	115	95	34

Das Robert Koch-Institut (RKI) veröffentlichte am 21.02.2021 eine Schätzung der effektiven Reproduktionszahl R für

Effektive Reproduktionszahl (Stand: 21.02.2021)

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 21.02.2021 wurde für den 17.02.2021 ein 4-Tages R-Wert von 1,26 mit einem 95%-Prädikationsintervall von 1,03 – 1,46 für Baden-Württemberg errechnet. Der 7-Tages R-Wert, der aufgrund des längeren Zeitraums weniger tagesaktuellen Schwankungen unterliegt, wird für den Tag 16.02.2021 mit 1,06 und einem 95%-Prädikationsintervall von 0,94 – 1,16 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.

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 22.02.2021)

Was ist bei Antigentests zur Eigenanwendung (Selbsttests) zum Nachweis von SARS-CoV-2 zu beachten? https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2021/08/Art 01.html

Infektionsketten digital unterbrechen mit der Corona-Warn-App und Plakat "So teilen Sie Ihren positiven Test in der Corona-Warn-App"

https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges Coronavirus/WarnApp/Warn App.html

Aktualisierungen des RKI und anderer Behörden (Stand 22.02.2021)

Antworten auf häufig gestellte Fragen zum Coronavirus SARS-CoV-2 / Krankheit COVID-19 https://www.rki.de/SharedDocs/FAQ/NCOV2019/gesamt.html