

Referat 92: Epidemiologie und Gesundheitsschutz

Tagesbericht COVID-19

Datenstand: Mittwoch, 09.12.2020, 16:00

COVID-19-Fallzahlen Baden-Württemberg								
Bestätigte Fälle	Versto	rbene**	Genesene***					
174.946 (+4.042*)	3.228	B (+59*)	123.190 (+2.281)					
Geschätzter 4-Tages-R-Wert am	Geschätzter 7-	Tages-R-Wert am	7-Tage-Inzidenz					
04.12.2020	03.1	2.2020	Baden-Württemberg					
1,06 (0,87 - 1,21)	1,04 (0,	95 - 1,12)	160,2					
7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner – Anzahl betroffener Land- und Stadtkreise (N=44):								
> 35 - ≤ 50	> 50 - ≤ 100	> 100 - ≤ 200	> 200					
0	5	27	12					
Epidemiologische Lage nach §4 der RVO ("Testverordnung Bund")								
Derzeit betroffene Land- und Stadtkreise: alle								
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 den Pandemiestufen unter: <u>Matrix Pandemiestufen</u>								

^{*}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:

Seit der 41. KW ist ein Anstieg an übermittelten COVID-19-Fällen zu verzeichnen. Seit der 45. KW sind die wöchentlichen Fallzahlen relativ stabil (Abbildung 2). Insgesamt wurden 174.946 laborbestätigte COVID-19-Fälle aus allen 44 Stadt- bzw. Landkreisen berichtet, darunter 3.228 Todesfälle. Die 7-Tage-Inzidenz beträgt landesweit 160,2 pro 100.000 Einwohner. Alle 44 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 09.12.2020, 16 Uhr 489 COVID-19-Fälle in Baden-Württemberg in intensivmedizinischer Behandlung, davon werden 286 (58,48 %) invasiv beatmet. Insgesamt sind derzeit 2.363 Intensivbetten von betreibbaren 2.927 Betten (80,73 %) belegt.

Der Anteil der Infizierten > 60 Jahre an allen Fällen beträgt 22 % und der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0 - 19 Jahre) 13 %. Seit KW 46 wurden insgesamt 122 Ausbrüche aus Pflegeheimen mit 2.188 SARS-CoV-2-Infektionen, hierunter 145 Todesfällen, an das LGA übermittelt. Seit Sommerferienende (KW 38) wurden 118 COVID-19-Ausbrüche aus Schulen mit insgesamt 544 SARS-CoV-2-Infektionen und 84 COVID-19-Ausbrüche aus KITAS mit insgesamt 388 SARS-CoV-2-Infektionen übermittelt.

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: 09.12.2020, 16:00 Uhr.

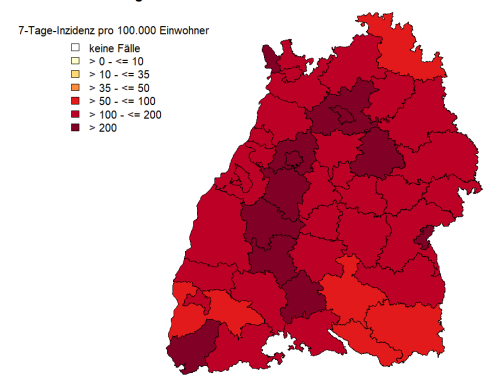
Anzahlen/100.000 Einwohner in den letzten / Anzahl der Meldelandkreis übermittelten Fälle		Übermittelte Fälle Änderung zum 08.12.	Fallzahl pro 100.000 Einwohner	Anzahl der Todesfälle* *	Todesfälle** Änderung zum 08.12.	Anzahl der gemeldeten Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage- Inzidenz pro 100.000 Einwohner*	
LK Alb-Donau-Kreis	2.998	(+ 52)	1.521,2	75	-	263	133,5	
LK Biberach	2.259	(+ 156)	1.122,3	54	(+ 1)	300	149,0	
LK Böblingen	6.995	(+ 186)	1.780,8	99	(+ 3)	573	145,9	
LK Bodenseekreis	2.017	(+ 84)	927,5	14	-	205	94,3	
LK Breisgau-Hochschwarzwald	3.659	(+ 54)	1.388,1	85	-	262	99,4	
LK Calw	2.871	(+ 111)	1.803,4	58	(+ 6)	361	226,8	
LK Emmendingen	2.470	(+ 59)	1.484,3	69	(+ 2)	229	137,6	
LK Enzkreis	3.355	(+ 49)	1.681,2	49	-	429	215,0	
LK Esslingen	9.760	(+ 209)	1.824,2	188	(+ 4)	927	173,3	
LK Freudenstadt	1.872	(+ 104)	1.583,2	52	-	257	217,3	
LK Göppingen	4.415	(+ 94)	1.710,3	84	(+ 1)	387	149,9	
LK Heidenheim	2.055	(+ 41)	1.547,7	66	(+ 1)	208	156,7	
LK Heilbronn	5.264	(+ 137)	1.528,2	70	-	741	215,1	
LK Hohenlohekreis	1.787	(+ 36)	1.586,3	52	(+ 1)	113	100,3	
LK Karlsruhe	6.032	(+ 139)	1.355,2	158	(+ 2)	648	145,6	
LK Konstanz	3.540	(+ 42)	1.236,4	64	(+ 8)	309	107,9	
LK Lörrach	4.039	(+ 110)	1.765,8	94	(+ 2)	469	205,0	
LK Ludwigsburg	10.300	(+ 203)	1.888,4	162	(+ 2)	713	130,7	
LK Main-Tauber-Kreis	1.615	(+ 24)	1.219,8	18	-	127	95,9	
LK Neckar-Odenwald-Kreis	1.756	(+ 69)	1.222,6	42	-	245	170,6	
LK Ortenaukreis	6.672	(+ 183)	1.548,2	182	(+ 7)	642	149,0	
LK Ostalbkreis	5.502	(+ 153)	1.752,1	87	(+ 1)	571	181,8	
LK Rastatt	3.135	(+ 64)	1.354,7	42	(+ 1)	316	136,5	
LK Ravensburg	2.793	(+ 78)	978,5	27	(+ 1)	276	96,7	
LK Rems-Murr-Kreis	7.830	(+ 204)	1.832,7	130	(+ 1)	912	213,5	
LK Reutlingen	5.209	(+ 156)	1.814,8	97	- (· ±)	554	193,0	
LK Rhein-Neckar-Kreis	7.757	(+ 203)	1.414,6	125	(+ 3)	976	178,0	
LK Rottweil	2.379	(+ 94)	1.700,8	52	(+ 4)	296	211,6	
LK Schwäbisch Hall	2.667	(+ 83)	1.355,5	77	- (+ 4)	261	132,6	
		, ,					•	
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	3.234 1.647	(+ 79)	1.521,8	63 38	(+ 1)	394 95	185,4	
LK Sigmaringen	3.689	(+ 18)	1.258,7	81	- (± 1)	300	72,6	
LK Tübingen		(+ 52)	1.613,2		(+ 1)		131,2	
LK Tuttlingen	2.401	(+ 48)	1.705,7	56	(+ 1)	298	211,7	
LK Vallarnalhkrais		(+ 62)	1.444,4	59	(+ 2)	278	162,6	
LK Zollernalbkreis	2.908	(+ 39)	1.535,7	88	(+ 1)	293	154,7	
SK Baden-Baden	764	(+ 20)	1.384,4	24	-	79	143,2	
SK Freiburg im Breisgau	3.238	(+ 55)	1.400,5	89	-	281	121,5	
SK Heidelberg	2.194	(+ 20)	1.358,6	23	- (+ 2)	215	133,1	
SK Heilbronn	3.005	(+ 77)	2.373,8	44	(+ 2)	378	298,6	
SK Karlsruhe	3.676	(+ 84)	1.178,0	48	(+ 1)	351	112,5	
SK Mannheim	5.985	(+ 103)	1.926,6	64	(+ -1)	742	238,8	
SK Pforzheim	2.791	(+ 22)	2.215,8	22	-	425	337,4	
SK Stuttgart	11.709	(+ 126)	1.841,3	131	-	821	129,1	
SK Ulm	2.232	(+ 60)	1.760,4	26	-	267	210,6	
Gesamt	174.946	(+ 4.042)	1.576,0	3.228	(+ 59)	17.787	160,2	

^{*} Bezugsgröße: Bevölkerungsstand am 31. Dezember 2019 (Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg);

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.

^{**} Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind;

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



*Bezugsgröße: Bevölkerungsstand am 31. Dezember 2019 (Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg)

Abbildung 1: 7-Tage-Inzidenz der übermittelten Covid-19-Fälle pro 100.000 Einwohner nach Meldelandkreis, Baden-Württemberg, Stand: 09.12.2020, 16:00 Uhr.

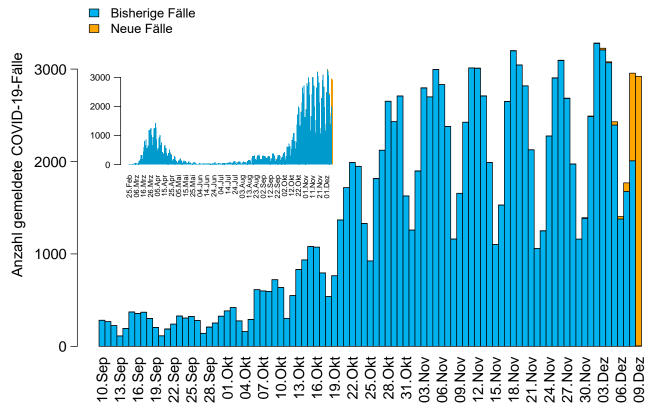


Abbildung 2: Anzahl der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: 09.12.2020, 16:00 Uhr.

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.

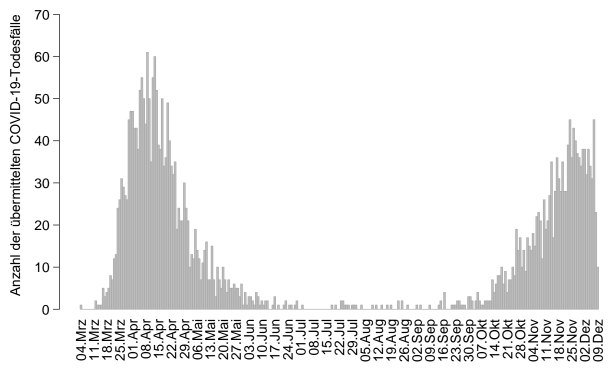


Abbildung 3: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Sterbedatum, Baden-Württemberg, Stand: 09.12.2020, 16:00 Uhr.

Tabelle 2: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind, nach Altersgruppe, Baden-Württemberg, Stand: 09.12.2020, 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	1	0	3	9	26	84	263	662	1.506	674

Effektive Reproduktionszahl (Stand: 08.12.2020)

Das Robert Koch-Institut (RKI) veröffentlichte am 08.12.2020 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 08.12.2020 wurde für den 04.12.2020 ein 4-Tages R-Wert von 1,06 mit einem 95%-Prädikationsintervall von 0,87 - 1,21 für Baden-Württemberg errechnet. Der 7-Tages R-Wert, der aufgrund des längeren Zeitraums weniger tagesaktuellen Schwankungen unterliegt, wird für den Tag 03.12.2020 mit 1,04 und einem 95%-Prädikationsintervall von 0,95 - 1,12 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.

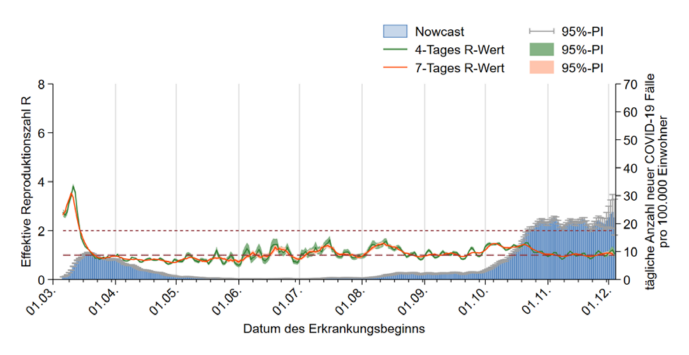


Abbildung 4: Schätzung des Verlaufs der Anzahl der COVID-19-Erkrankungsfälle (Nowcast) und der 4-Tages und 7-Tages R-Werte (effektive Reproduktionszahl) mit 95%-Prädiktionsintervall (95%-PI) in Baden-Württemberg; RKI Datenstand: 08.12.2020.

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: 09.12.2020)

Keine

Aktualisierungen des RKI und anderer Behörden (Stand: 09.12.2020)

Keine