



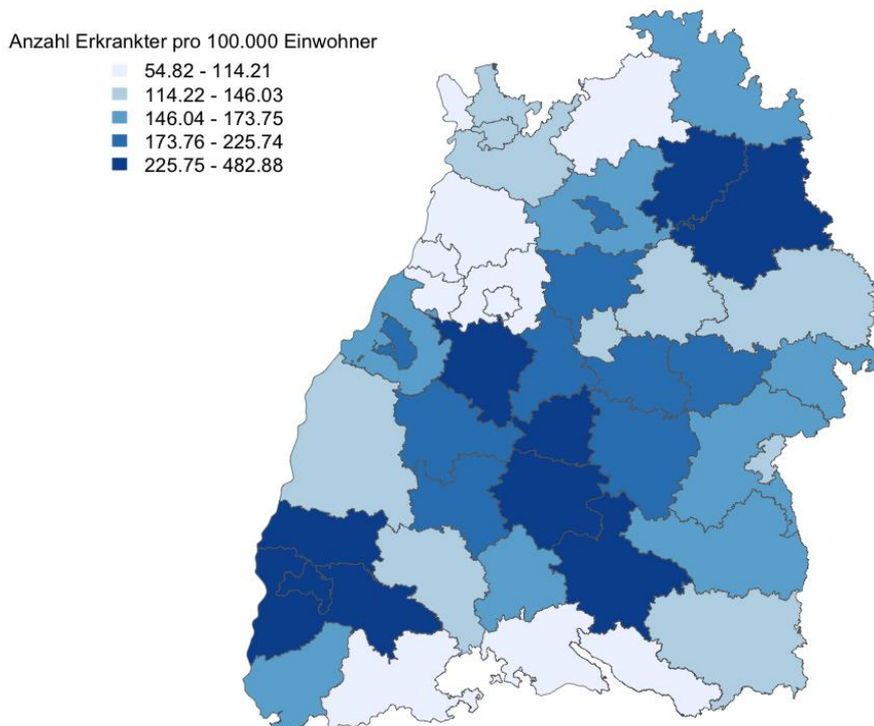
# Lagebericht COVID-19 - Baden-Württemberg

Landesgesundheitsamt, Referat 92 - Epidemiologie und Gesundheitsschutz

Samstag, 04.04.2020, 16:00

<b>Bestätigte SARS-CoV-2-Infektionen, Deutschland:</b>	RKI, Stand 04.04.2020 00:00 Uhr	<b>85.778</b> (+6.082)
<p>Von dem Covid-19-Ausbruch sind alle 16 Bundesländer betroffen. Bayern hat mit 168 Fällen/100.000 Einwohner (EW) die höchste Inzidenz, gefolgt von Baden-Württemberg mit 154 Fällen/100.000 EW und Hamburg mit 146 Fällen/100.000 EW. Das RKI listet seit dem 17.03.2020 täglich in seiner Berichterstattung nur noch Fälle auf, die über SurvNet (Datenstand 00:00 Uhr) übermittelt werden. Aufgrund des Übermittlungsverzugs zwischen dem Bekanntwerden von Fällen vor Ort, der Übermittlung an das LGA und von dort an das RKI, kann es zu Abweichungen zwischen den herausgegebenen Zahlen kommen.</p> <p><a href="https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Fallzahlen.html">https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Fallzahlen.html</a></p>		
<b>Bestätigte SARS-CoV-2-Infektionen, Baden-Württemberg:</b>	Landesgesundheitsamt, Stand 04.04.2020 16:00 Uhr	<b>18.515</b> (+1.335)
<b>Geschätzte Anzahl an genesenen SARS-CoV-2-Fällen, Baden-Württemberg:</b>		<b>1.112</b> (+115)

Inzidenz\* der übermittelten SARS-CoV-2 Fälle 2020 nach Meldekreis



\*Bezugsgröße: Bevölkerungsstand am 30. Juni 2019 (Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg)

© LGA Baden-Württemberg

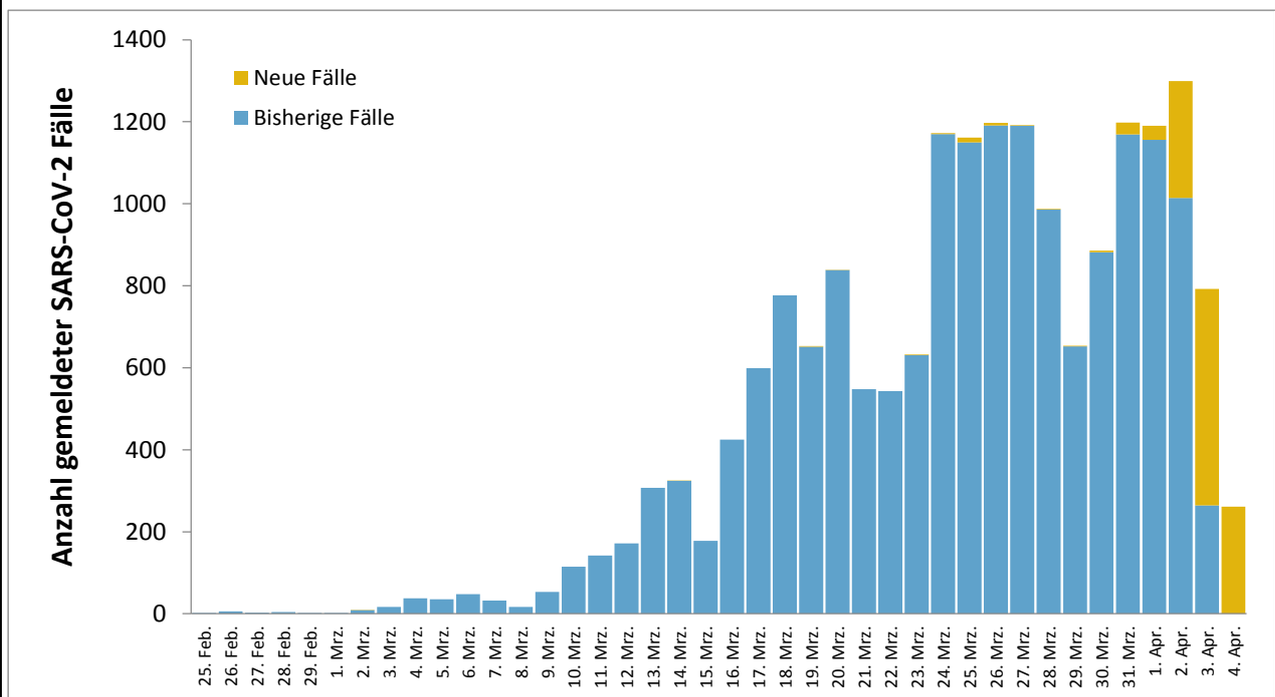
**Tabelle 1: SARS-Cov-2, Fallzahl und Fallzahl/100.000 Einwohner nach Meldekreis****Stand: 04.04.2020, 16:00 Uhr**

Meldekreis	Anzahl	Inzidenz
LK Alb-Donau-Kreis	312	158,6
LK Biberach	304	151,6
LK Böblingen	821	209,0
LK Bodenseekreis	224	103,0
LK Breisgau-Hochschwarzwald	639	242,7
LK Calw	400	252,0
LK Emmendingen	395	238,3
LK Enzkreis	198	99,4
LK Esslingen	1070	200,2
LK Freudenstadt	218	184,7
LK Göppingen	484	187,8
LK Heidenheim	229	172,5
LK Heilbronn	521	151,4
LK Hohenlohekreis	543	482,9
LK Karlsruhe	482	108,3
LK Konstanz	267	93,4
LK Lörrach	360	157,3
LK Ludwigsburg	949	174,1
LK Main-Tauber-Kreis	199	150,1
LK Neckar-Odenwald-Kreis	135	94,0
LK Ortenaukreis	567	131,8
LK Ostalbkreis	417	132,8
LK Rastatt	342	147,6
LK Ravensburg	394	138,1
LK Rems-Murr-Kreis	600	140,6
LK Reutlingen	623	217,4
LK Rhein-Neckar-Kreis	703	128,3
LK Rottweil	257	183,9
LK Schwäbisch Hall	502	255,4
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	284	133,6
LK Sigmaringen	482	368,1
LK Tübingen	819	360,0
LK Tuttlingen	238	169,3
LK Waldshut	162	94,8
LK Zollernalbkreis	548	289,6
SK Baden-Baden	104	189,0
SK Freiburg i. Breisgau	633	275,0
SK Heidelberg	189	118,1
SK Heilbronn	265	210,0
SK Karlsruhe	204	65,3
SK Mannheim	273	88,3
SK Pforzheim	69	54,8
SK Stuttgart	926	145,6
SK Ulm	164	129,7



### Beschreibung der Lage in Baden-Württemberg:

COVID-19 Fälle werden aus allen 44 Stadt- bzw. Landkreisen berichtet. Von den **18.515** Fällen mit Angaben zum Geschlecht sind **9.153** männlich (**49%**). Der Altersmedian beträgt 50 Jahre bei einer Spannweite von 0 bis 101 Jahren. Bis Redaktionsschluss wurden dem LGA **363** Fälle übermittelt, die **mit** und **an** SARS-CoV-2 verstorben sind (mit SARS-CoV-2 verstorben bedeutet, dass die Person aufgrund anderer Ursachen verstorben ist, aber auch ein positiver Befund auf SARS-CoV-2 vorlag; an SARS-CoV-2 verstorben bedeutet, dass die Person aufgrund der gemeldeten Krankheit verstorben ist). Dies sind **42** Fälle mehr als am Vortag. Unter den Verstorbenen waren **234** Männer (**64%**) und **128** Frauen. Das Alter lag zwischen **36** und 98 Jahren, im Median bei 81 Jahren. **225** (**62%**) der Todesfälle waren 80 Jahre oder älter. Geschätzte **1.112** Personen sind von ihrer COVID-19-Infektion genesen. Bewertet wurden Fälle mit bekanntem Erkrankungsbeginn bis zum **20.03.2020**, die weder eine Pneumonie hatten noch unter Dyspnoe litten, die nicht hospitalisiert werden mussten oder bereits vor 14 Tagen aus dem Krankenhaus entlassen wurden und die nicht verstorben sind. Einbezogen in die Schätzung wurden nur solche Fälle mit Angaben für die verwendeten Kriterien Erkrankungsdatum, Symptomatik, Hospitalisierungsstatus und Verstorbenenstatus.



**Abb.2: SARS-CoV-2 Anzahl der an das LGA übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: 04.04.2020, 16:00 Uhr.**

Hinweis: Das Meldedatum entspricht dem Datum, an dem das jeweilige Gesundheitsamt vor Ort Kenntnis von einem positiven Laborbefund erhalten hat. Die Meldung an das LGA erfolgt in der aktuell sehr dynamischen Situation nicht immer am gleichen Tag, d.h. es kann teilweise zu einer gewissen Verzögerung kommen. Dass einige Fälle mit etwas Verzögerung im Gesundheitsamt elektronisch erfasst werden, liegt auch daran, dass die Gesundheitsämter zunächst Ermittlungen zu den einzelnen Fällen und deren Kontaktpersonen durchführen und prioritär Infektionsschutzmaßnahmen ergreifen müssen, was die Ressourcen der Gesundheitsämter bereits stark in Anspruch nimmt. Die hier gezeigten Fallzahlen können sich daher auch rückwirkend für die einzelnen Meldetage noch erhöhen.

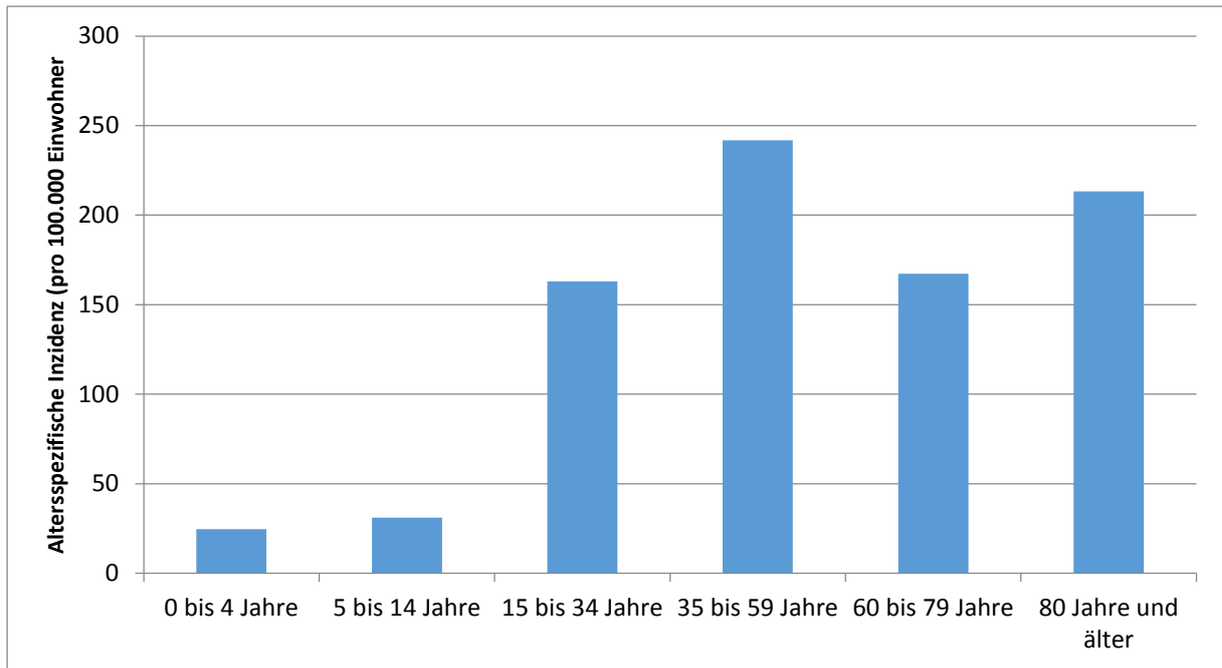


Abb.3: Altersspezifische Inzidenz (Anzahl pro 100.000 Einwohner in der betreffenden Altersgruppe) der SARS-CoV-2 Fälle, Baden-Württemberg, Stand: 04.04.2020, 16:00 Uhr

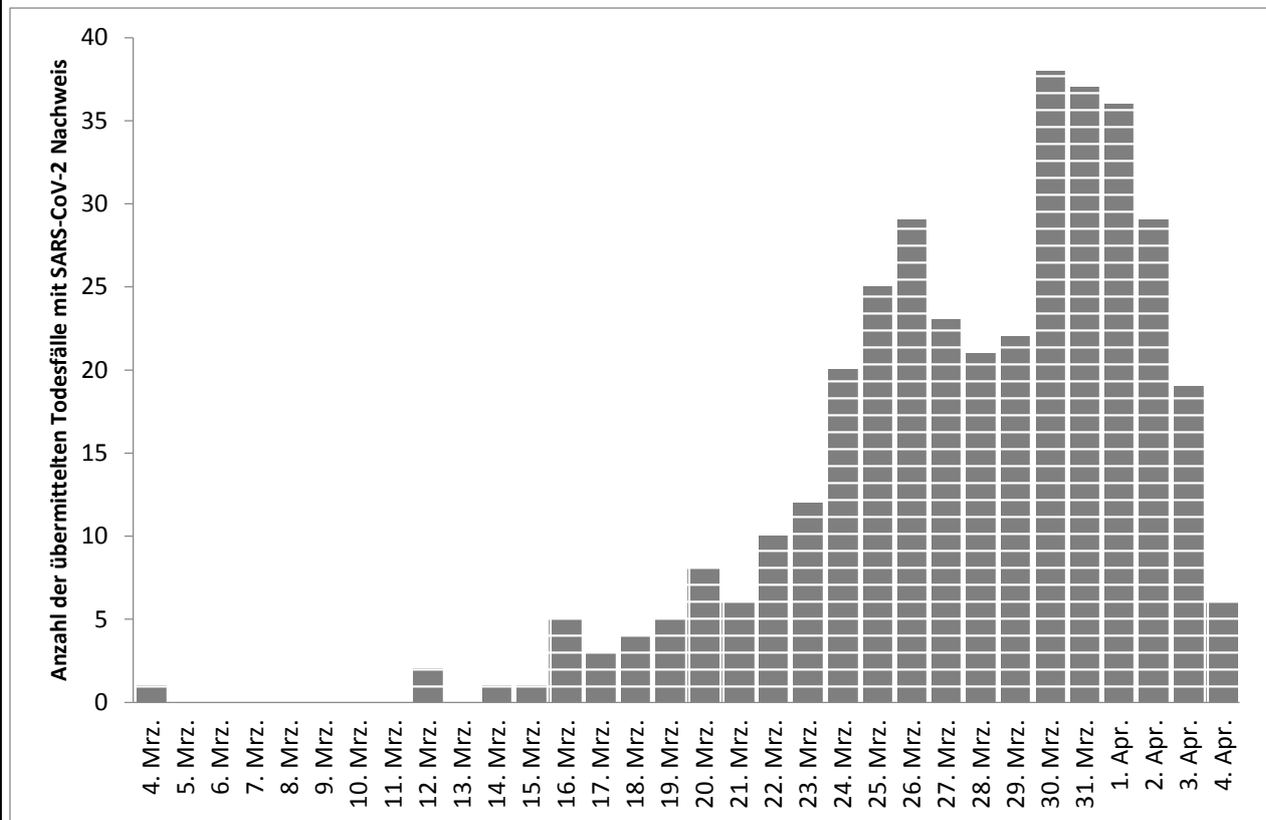


Abb.4: Anzahl der übermittelten Fälle, die mit und an SARS-CoV-2 verstorben sind, nach Sterbedatum, Baden-Württemberg, Stand: 04.04.2020, 16:00 Uhr



**Tabelle 2: Anzahl der Fälle, die mit und an SARS-CoV-2 verstorben sind, nach Meldekreis (n=363) mit Differenz zum Vortag ; Stand: 04.04.2020, 16:00 Uhr**

Meldekreis	Anzahl der Todesfälle mit SARS-CoV-2 Nachweis (Differenz zum Vortag)
LK Alb-Donau-Kreis	2 (+2)
LK Biberach	3
LK Böblingen	13 (+1)
LK Bodenseekreis	3 (+1)
LK Breisgau-Hochschwarzwald	12
LK Calw	6
LK Emmendingen	20 (+1)
LK Enzkreis	3
LK Esslingen	26 (+1)
LK Freudenstadt	1
LK Göppingen	12
LK Heidenheim	7 (+1)
LK Heilbronn	8
LK Hohenlohekreis	15
LK Karlsruhe	9 (+2)
LK Konstanz	2
LK Lörrach	11
LK Ludwigsburg	18 (+1)
LK Main-Tauber-Kreis	1 (+1)
LK Neckar-Odenwald-Kreis	6 (+1)
LK Ortenaukreis	34 (+9)
LK Ostalbkreis	2 (+1)
LK Rastatt	1
LK Ravensburg	3
LK Rems-Murr-Kreis	8
LK Reutlingen	10 (+1)
LK Rhein-Neckar-Kreis	10
LK Rottweil	3
LK Schwäbisch Hall	17 (+4)
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	3
LK Sigmaringen	14 (+2)
LK Tübingen	11
LK Tuttlingen	4
LK Waldshut	3 (+1)
LK Zollernalbkreis	19 (+7)
SK Baden-Baden	4
SK Freiburg i. Breisgau	18 (+2)
SK Heidelberg	2
SK Heilbronn	1 (+1)
SK Karlsruhe	1
SK Mannheim	2
SK Pforzheim	2
SK Stuttgart	12 (+1)
SK Ulm	1 (+1)



### Maßnahmen

- Eine umfangreiche Kontaktpersonennachverfolgung erfolgt durch die zuständigen Gesundheitsämter in Zusammenarbeit mit dem Landesgesundheitsamt (Containment).
- Etablierung der Laboruntersuchung auf SARS-CoV-2 im Landesgesundheitsamt am 28.1.2020.
- Seit 4.2.2020 besteht eine Bürger-Hotline für Baden-Württemberg am LGA: Nummer: 0711-904 39555
- Seit dem 4.3.2020 besteht eine telefonische Befundauskunft des Labors im LGA: Nummer: 0711-904 39312

### Bewertung der Lage Deutschland (RKI, Stand 27.03.2020):

Die Zahl der Fälle in Deutschland steigt weiter an.

Die Gefährdung für die Gesundheit der Bevölkerung in Deutschland wird derzeit insgesamt als **hoch** eingeschätzt, für Risikogruppen als **sehr hoch**. Die Wahrscheinlichkeit für schwere Krankheitsverläufe nimmt mit zunehmendem Alter und bestehenden Vorerkrankungen zu. Diese Gefährdung variiert von Region zu Region. Die Belastung des Gesundheitswesens hängt maßgeblich von der regionalen Verbreitung der Infektion, den vorhandenen Kapazitäten und den eingeleiteten Gegenmaßnahmen (Isolierung, Quarantäne, soziale Distanzierung) ab und kann örtlich sehr hoch sein. Diese Einschätzung kann sich kurzfristig durch neue Erkenntnisse ändern.

### Aktualisierungen des RKI (Stand 04.04.2020)

Getrennte Versorgung von COVID-19-Verdachtsfällen/-Fällen und anderen Patienten (3.4.2020)  
[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Getrennte\\_Patientenversorgung.html](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Getrennte_Patientenversorgung.html)

Arztpraxen und Krankenhäuser: Optionen zum Management von Kontaktpersonen unter medizinischem Personal (auch bei Personalmangel) (3.4.2020)  
[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/HCW.html?nn=13490888](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/HCW.html?nn=13490888)

Kritische Infrastrukturen: Optionen zum Management von Kontaktpersonen bei Personalmangel (3.4.2020)  
[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Personal\\_Kritls.html?nn=13490888](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Personal_Kritls.html?nn=13490888)

Infografik: Management von Kontaktpersonen unter medizinischem Personal (3.4.2020)  
[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Kontaktperson/Grafik\\_Kontakt\\_HCW.pdf?blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Kontaktperson/Grafik_Kontakt_HCW.pdf?blob=publicationFile)



Steckbrief zu COVID-19 (3.4.2020)

[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Steckbrief.html](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Steckbrief.html)

**Neue Dokumente des RKI und anderer Institutionen (Stand 04.04.2020):**

Hinweise zu Reinigung und Desinfektion von Oberflächen außerhalb von  
Gesundheitseinrichtungen im Zusammenhang mit der COVID-19-Pandemie (4.4.2020)

[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Reinigung\\_Desinfektion.html](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Reinigung_Desinfektion.html)