Ministerium für Soziales, Gesundheit und Integration Landesgesundheitsamt

Referat 73: Gesundheitsschutz, Infektionsschutz und Epidemiologie

Tagesbericht COVID-19

Datenstand: Mittwoch, 12.10.2022, 16:00 Uhr

Bestätigte Fälle	7-Tage-Inzidenz°	COVID-19-Fälle aktuell auf ITS°°°		
4.656.533 (+19.516*)	796,5 (+12,8*)	169 (-4*)		
	Vorwoche (400,1)	Vorwoche (128)		
Verstorbene**	7-Tage Hospitalisierungsinzidenz°	Anteil COVID-19-Belegungen an Gesamtzahl der betreibbaren ITS Betten°°°		
17.411 (+11*)	8,7 (+0,4*)	8,4% (-0,2 %*)		
	Vorwoche (4,2)	Vorwoche (6,3%)		
Genesene***	Geschätzter 7-Tages R-Wert °°	COVID-19-Fälle aktuell auf Normalstation **** 1.842 (+76*) Vorwoche (1.251)		
4.424.875 (+6.659*)	1,29 (1,18 - 1,38)			
Grundimmunisiert	Erste Auffrischimpfung	Zweite Auffrischimpfung		
8.280.404 (+257*)	6.785.394(+948*)	821.492(+12.054*)		
74,4 % (Vorwoche +0 %)"	61,0 % (Vorwoche +0,1 %)"	7,4 % (Vorwoche +0,5 %)"		

Abkürzungen: ITS: Intensivtherapiestation

*Änderung gegenüber dem zuletzt berichteten Wert; ** verstorben mit und an COVID-19; *** Schätzwert; °Kennwert bezogen auf 100.000 Einwohner in Baden-Württemberg; Bezugsgröße: Bevölkerungsstand am 31. Dezember 2021 (Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg); °°Die R-Schätzung bezieht alle übermittelten Fälle mit Erkrankungsbeginn bis 3 Tage vor dem aktuellen Datenstand (0:00 Uhr) mit ein (RKI, https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2020/17/Art 02.html); °°°Quelle: DIVI-Intensivregister; °°°°Quelle: Deutsche Krankenhausgesellschaft; "Impfquoten bezogen auf die Gesamtbevölkerung und Änderung zur Vorwoche;

Im vorliegenden Tagesbericht werden die landesweit einheitlich erfassten und an das RKI übermittelten Daten zu COVID-19-Fällen dargestellt, welche die Referenzdefinition erfüllen (https://rki.de/covid-19-falldefinition). Eine FAQ zur Berechnung der Inzidenzen finden Sie hier: https://www.gesundheitsamt-bw.de/lga/de/fachinformationen/infodienste-newsletter/infektnews/seiten/lagebericht-covid-19/faq-zu-lagebericht/.

Tabelle 1: COVID-19, Anzahl Fälle, Todesfälle, Änderung zum zuletzt berichteten Wert und Fallzahl/100.000 Einwohner insgesamt sowie Fälle und Fallzahlen/100.000 Einwohner in den letzten 7 Tagen nach Meldekreis, Baden-Württemberg, Stand: 12.10.2022 16:00 Uhr.

16:00 Uhr.		= 100					
Meldekreis	Anzahl der übermittelten Fälle	Differenz übermittelter Fälle+ zum zuletzt berichteten Wert	Einwohner*	Anzahl der übermittelten Todesfälle**	zum zuletzt berichteten Wert	Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage-Inzidenz pro 100.000 Einwohner*
LK Alb-Donau-Kreis	84.833	(+ 344)	42.473,4	280	-	1.633	817,6
LK Biberach	93.103	(+ 353)	45.808,5	308	-	1.471	723,8
LK Böblingen	169.849	(+ 705)	43.197,1	509	(+ 1)	3.943	1.002,8
LK Bodenseekreis	86.428	(+ 240)	39.485,6	358	-	1.391	635,5
LK Breisgau-Hochschwarzwald	106.577	(+ 388)	40.097,9	359	-	1.902	715,6
LK Calw	65.461	(+ 212)	40.738,5	323	-	1.172	729,4
LK Emmendingen	72.993	(+ 481)	43.462,4	262	(+ 1)	1.854	1.103,9
LK Enzkreis	86.078	(+ 432)	42.988,1	347	-	588	293,7
LK Esslingen	221.767	(+ 1138)	41.577,1	910	(+ 1)	4.191	785,7
LK Freudenstadt	52.202	(+ 276)	43.799,9	245	-	1.374	1.152,8
LK Göppingen	103.937	(+ 402)	40.123,0	407	-	1.555	600,3
LK Heidenheim	58.890	(+ 327)	44.292,2	336	(+ 1)	1.081	813,0
LK Heilbronn	154.187	(+ 1129)	44.332,3	360	-	3.190	917,2
LK Hohenlohekreis	51.159	(+ 238)	45.146,4	193	-	1.173	1.035,1
LK Karlsruhe	191.557	(+ 970)	42.711,8	735	-	4.728	1.054,2
LK Konstanz	115.723	(+ 362)	40.168,1	444	-	2.450	850,4
LK Lörrach	86.848	(+ 282)	37.851,3	439	-	1.507	656,8
LK Ludwigsburg	214.703	(+ 824)	39.418,3	740	(+ 1)	3.346	614,3
LK Main-Tauber-Kreis	57.265	(+ 307)	43.070,6	214	-	1.284	965,7
LK Neckar-Odenwald-Kreis	65.818	(+ 326)	45.729,5	226	-	1.591	1.105,4
LK Ortenaukreis	195.815	(+ 858)	45.063,1	865	-	3.914	900,7
LK Ostalbkreis	141.236	(+ 405)	44.835,5	608	_	2.666	846,3
LK Rastatt	103.336	(+ 362)	44.484,6	397	-	2.381	1.025,0
LK Ravensburg	122.387	(+ 470)	42.641,9	228	_	1.676	583,9
LK Rems-Murr-Kreis	182.503	(+ 882)	42.709,1	644	-	4.201	983,1
LK Reutlingen	121.989	(+ 380)	42.334,1	492	(+ 1)	2.223	771,5
LK Rhein-Neckar-Kreis	222.765	(+ 916)	40.574,3	769	(+ 2)	5.573	1.015,1
LK Rottweil	63.141	(+ 202)	44.957,5	289	-	1.062	756,2
LK Schwäbisch Hall	81.600	(+ 239)	40.923,2	359	-	1.436	720,2
LK Schwarzwald-Baar-Kreis	90.692	(+ 377)	42.501,6	397	(+ 1)	1.702	797,6
LK Sigmaringen	62.781	(+ 306)	47.660,7	181	(+ 1)	1.497	1.136,5
LK Tübingen	95.338	(+ 390)	41.486,3	269	-	2.240	974,7
LK Tuttlingen	61.948	(+ 211)	43.498,5	276	_	1.115	782,9
LK Waldshut	67.290	(+ 239)	39.293,7	343	(+ 1)	1.132	661,0
LK Zollernalbkreis	83.680	(+ 448)	43.916,1	375	· +/	1.901	997,7
SK Baden-Baden	21.733	(+ 60)	39.139,5	111	-	439	790,6
SK Freiburg im Breisgau	96.667	(+ 342)	41.694,1	282	<u> </u>	1.515	653,4
SK Heidelberg	56.661	(+ 232)	35.581,0	149	<u> </u>	1.345	844,6
SK Heilbronn	55.889	(+ 173)	44.493,0	276	-	878	699,0
SK Karlsruhe					<u> </u>	2.630	
SK Mannheim	119.682	(+ 597) (+ 339)	39.047,7	386 521	-	1.946	858,1 624.1
SK Pforzheim	125.723	(+ 339) (+ 135)	40.317,7	337	-	342	624,1
	54.532		43.441,8				272,4
SK Stuttgart	234.457	(+ 1002)	37.436,8	718	-	2.213	353,4
SK Ulm	55.310	(+ 215)	43.568,7	144		1.158	912,2

^{*}Bezugsgröße: Bevölkerungsstand am 31. Dezember 2021 (Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg); **Fälle, die mit und an COVID-19 verstorben sind; ***Datenkorrektur durch das Gesundheitsamt; +Das (-)-Zeichen weist darauf hin, dass eine Differenz von Null oder keine Fälle an das LGA übermittelt wurden.

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

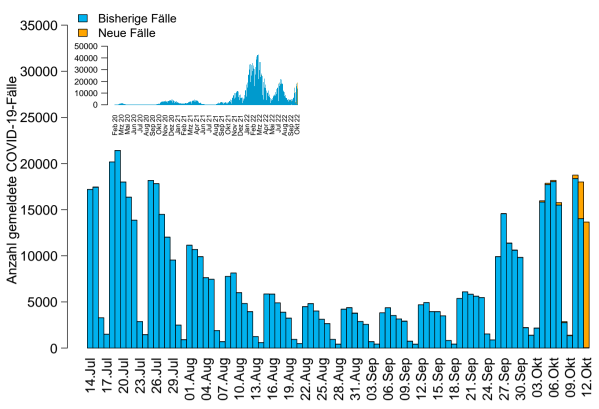


Abbildung 1: Anzahl der übermittelten COVID-19-Fälle nach Meldedatum (blau: bisherige Fälle; gelb: neu übermittelte Fälle), Baden-Württemberg, Stand: 12.10.2022, 16:00 Uhr.

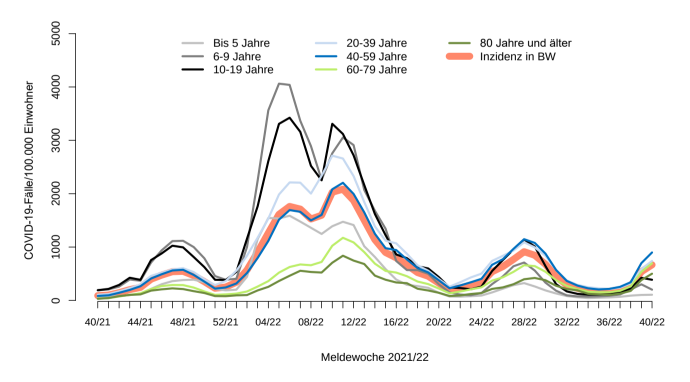


Abbildung 2: Übermittelte COVID-19-Fälle 2021/22 pro 100.000 Einwohner nach Altersgruppe und Meldewoche mit Landesdurchschnitt (rote Linie), Baden-Württemberg, Stand: 12.10.2022, 16:00 Uhr.