# Epidemiologische Berichterstattung zur COVID-19 Erkrankung (SARS-CoV-2) im Landkreis Biberach

# Montag, 22.08.2022

(Datenstand: 22.08.2022)

Fallzahlen bestätigter SARS-CoV-2 Infektionen Landkreis Biberach							
Bestätigte Fälle	Verstorbene*	Genesene**					
88.810	303	88.074					

## Beschreibung der Lage im Landkreis Biberach

Bisher sind 88.810 SARS-CoV-2 Fälle aus 45 der insgesamt 45 Gemeinden im Landkreis Biberach gemeldet. Von den Fällen sind 45.153 weiblich (50,8 %) und 43.657 männlich (49,2 %). Der Altersmedian beträgt 36,9 Jahre und weist eine Spannweite von 0 bis 102 Jahren auf.

Tabelle 1: Verteilung der SARS-CoV-2 Neuinfektion(en) im 7-Tage-Zeitraum und Gesamt nach Altersgruppen, Landkreis Biberach, Stand: 22.08.2022.

ch, Landki cis Biscrach, Stand. 22.00.2022.											
Altersgruppe	0-5	6-15	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	90+
Gesamtanzahl Fälle	3066	12911	5290	13470	14788	13289	13617	7082	2852	1972	473
Im 7-Tage Zeit- raum	3	18	9	56	68	46	71	50	24	23	4
7-Tage Inzidenz pro 100.000	22,7	88,7	106,4	239,9	253,3	182,1	221,4	198,2	158,2	214,4	239,5

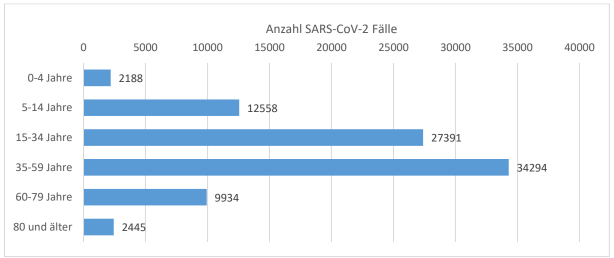


Abbildung 1: Verteilung der SARS-CoV-2 Fälle nach Altersgruppen, Landkreis Biberach, Stand: 22.08.2022.

#### **Zeitlicher Verlauf**

Die erste SARS-CoV-2 Infektion wurde im Landkreis Biberach am 5. März 2020 gemeldet. Zur Darstellung des Infektionsgeschehens im zeitlichen Verlauf ist im Folgenden zum einen die kumulative Fallzahl über die Zeit (Abb. 2) und die Anzahl der wöchentlichen Neumeldungen nach Befunddatum (Abb. 3) abgebildet. Die kumulative Fallzahl in Abbildung 2 stellt die Gesamtzahl der SARS-CoV-2 Infektionen im Landkreis Biberach im zeitlichen Verlauf der einzelnen Kalenderwochen dar.

Da es inzwischen vor allem durch die Ausbreitung verschiedener Varianten zunehmend zu Mehrfachinfektionen kommt, fällt die Krankheitslast höher als ursprünglich erwartet aus.

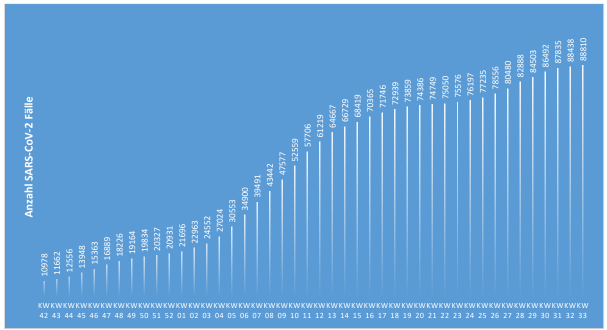


Abbildung 2: Kumulative Fallzahl über die Zeit, pro Kalenderwoche, Landkreis Biberach, Stand: 22.08.2022.

Abbildung 3 zeigt die jeweils neu gemeldeten SARS-CoV-2 Fälle in den einzelnen Kalenderwochen. Seit Kalenderwoche 47 (2021) zeigt sich ein Abstieg der Fallzahlen, wohingegen seit Kalenderwoche 51 (2021) wiederum ein Anstieg zu beobachten ist. Ab Kalenderwoche 12 (2022) sinken die Fallzahlen hingegen wieder. Seit Kalenderwoche 22 (2022) ist ein Anstieg zu verzeichnen, jedoch zeigt sich seit Kalenderwoche 28 (2022) wieder ein Abstieg.

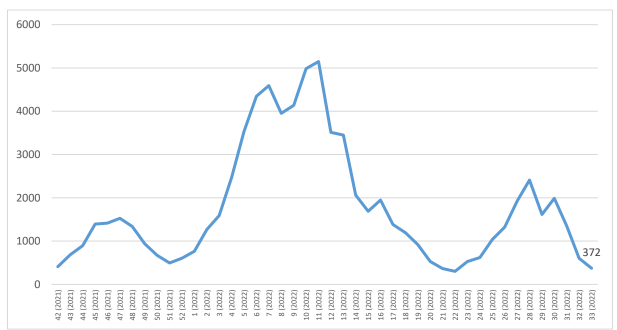


Abbildung 3: Anzahl der Neumeldungen pro Kalenderwoche, Landkreis Biberach, Stand: 22.08.2022.

# Räumliche Verteilung

In Tabelle 2 wird die SARS-CoV-2 Fallzahl auf Gemeindeebene dargestellt. Dies ermöglicht einen Überblick zur räumlichen Verteilung. Ein Vergleich der Gemeinden ist jedoch nicht möglich – da sich die Bevölkerungszahl in den einzelnen Gemeinden teilweise stark unterscheidet. Die dargestellten Fallzahlen ("Indexfälle Gesamt") sind seit Anfang März 2020 aufaddiert und spiegeln nicht das aktuelle Infektionsgeschehen wieder. Zusätzlich werden die Fallzahlen im Kontext des 7-Tage-Zeitraums dargestellt und nach Geschlecht differenziert.

Tabelle 2: Gesamt Indexfälle und neue Indexfälle (IP) im 7-Tage-Zeitraum (KW 33), differenziert nach Geschlecht, Stand 22.08.2022.

chlecht, Stand 22.08.2022.	1			I	
Gemeinde	Indexfälle Gesamt	neue IP im 7- Tage-Zeitraum	davon M	davon W	
Achstetten	2493	10	4	6	
Alleshausen	249	1	1	0	
Allmannsweiler	167	0	0	0	
Altheim	762	2	2	0	
Attenweiler	720	4	2	2	
Bad Buchau	1906	3	0	3	
Bad Schussenried	4211	28	11	17	
Berkheim	1405	4	2	2	
Betzenweiler	391	0	0	0	
Biberach	13409	62	27	35	
Burgrieden	1871	4	3	1	
Dettingen an der Iller	1172	3	2	1	
Dürmentingen	1130	4	2	2	
Dürnau	183	0	0	0	
Eberhardzell	2258	7	3	4	
Erlenmoos	829	1	1	0	
Erolzheim	1568	19	6	13	
Ertingen	2658	10	4	6	
Gutenzell-Hürbel	821	2	0	2	
Hochdorf	1152	4	3	1	
Ingoldingen	1582	6	4	2	
Kanzach	185	5	2	3	
Kirchberg an der Iller	838	5	4	1	
Kirchdorf an der Iller	1900	4	2	2	
Langenenslingen	1369	5	1	4	
Laupheim	10659	42	20	22	
Maselheim	1995	5	3	2	
Mietingen	2112	2	1	1	
Mittelbiberach	1655	4	3	1	
Moosburg	91	2	1	1	
Ochsenhausen	4050	25	13	12	
Oggelshausen	396	1	0	1	
Riedlingen	4125	25	9	16	
Rot an der Rot	2175	8	5	3	
Schemmerhofen	3759	14	9	5	
Schwendi	2731	13	4	9	
Seekirch	126	0	0	0	
Steinhausen an der Rottum	1055	2	1	1	
Tannheim	1107	7	5	2	
Tiefenbach	248	0	0	0	
Ummendorf	1832	6	1	5	
Unlingen	964	6	4	2	
Uttenweiler	1600	8	5	3	
Wain	769	4	3	1	
Warthausen	2132	5	2	3	
Summe	88810	372	175	197	
Culling			· · · ·	L	

#### Inzidenz

Als Inzidenz ist die Anzahl der neu aufgetretenen Krankheitsfälle innerhalb der Bevölkerung oder einer Bevölkerungsgruppe bezogen auf einen bestimmten Zeitraum definiert. Die 7-Tage-Inzidenz entspricht demnach der Anzahl der in den letzten sieben Tagen (ausgenommen der Betrachtungstag) neu gemeldeten Fälle pro 100.000 Einwohner im Landkreis. Diese Auswertung liefert ein genaues Bild zum aktuellen Infektionsgeschehen im Landkreis. Wichtig zu beachten ist, dass die Inzidenz von unterschiedlichen Faktoren abhängt, wie bspw. Testhäufigkeit oder Ausbruchsgeschehen.

In der vergangenen Kalenderwoche lag der Landkreis Biberach laut Landesgesundheitsamt bei einer Inzidenz von 169,6 pro 100.000 Einwohnern.

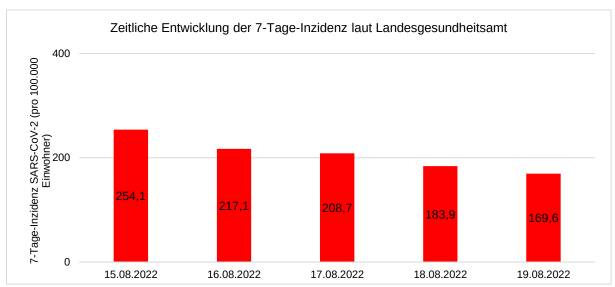


Abbildung 4: 7-Tage-Inzidenz der SARS-CoV-2 Fälle laut Landesgesundheitsamt, Landkreis Biberach, Stand: 19.08.2022, 16:00Uhr. Quelle: LGA

### Hospitalisierungsinzidenz

Die Hospitalisierungsinzidenz beschreibt die Anzahl der hospitalisierten SARS-CoV-2-Fälle pro 100.000 Einwohner innerhalb eines 7-Tage-Zeitraums, zusammengefasst nach Meldedatum. Allerdings ist eine Unterschätzung der aktuellen Inzidenz möglich, da Hospitalisierungen teilweise erst im Verlauf der Krankheit und damit mehrere Tage nach dem Meldedatum auftreten.

In der vergangenen Woche lag die Hospitalisierungsinzidenz im Landkreis Biberach bei 10,9, davon machten Patienten aus den Sana Kliniken Biberach und Laupheim 8,4 aus.

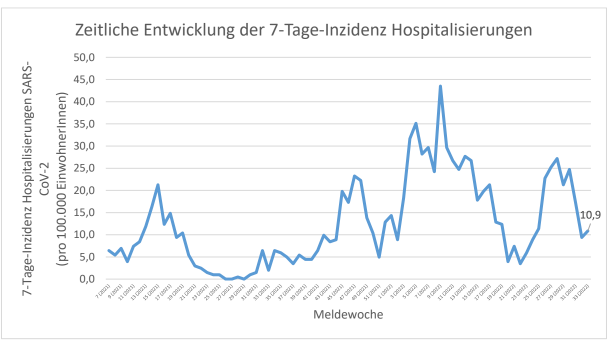


Abbildung 5: 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz der SARS-CoV-Fälle im Landkreis Biberach pro Kalenderwoche, aggregiert nach Meldedatum, Stand: 22.08.2022

#### **Todesfälle**

Insgesamt sind bisher 303 Personen im Landkreis Biberach **mit** und **an** SARS-CoV-2 verstorben<sup>1</sup>. Unter den Verstorbenen waren 182 Männer (60,1 %) und 121 Frauen (39,9 %). Der Altersmedian beträgt 80,5 Jahre bei einer Spannweite von 0 bis 98 Jahren. 203 der Todesfälle (67,0 %) waren 80 Jahre oder älter.

Tabelle 3: Anzahl der mit und an SARS-CoV-2 Verstorbenen nach Altersgruppe, Landkreis Biberach, Stand: 22.08.2022.

Altersgruppe (in Jahren)	0-4	5-14	15-34	35-59	60-79	80+
Anzahl der Verstorbenen	1	0	0	19	80	203

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> **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.

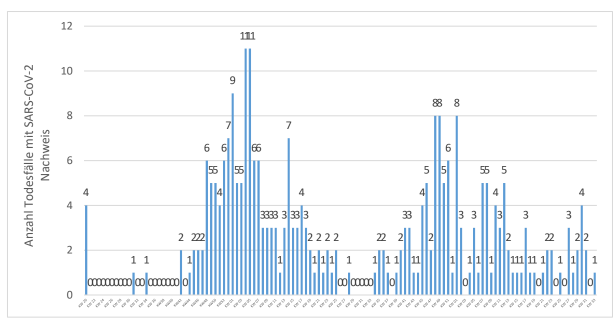


Abbildung 6: Anzahl der bestätigten Fälle, die mit und an SARS-CoV-2 verstorben sind nach Kalenderwochen, Landkreis Biberach, Stand: 22.08.2022.

#### Genesene

Stand 22.08.2022 sind geschätzt 88.074 Personen von ihrer SARS-CoV-2 Infektion genesen. Ein genaues Datum der Genesung liegt in den meisten Fällen nicht vor. Es wird daher ein vom Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg verwendeter Algorithmus zur Schätzung der Anzahl der Genesenen eingesetzt.

#### **Aktuell Infizierte**

Von den 88.810 SARS-CoV-2 Fällen im Landkreis Biberach befinden sich 433 Personen noch in häuslicher Quarantäne (Stand: 22.08.2022).

Herausgeber: Landratsamt Biberach Kreisgesundheitsamt Rollinstraße 15 88400 Biberach

Internet: https://www.biberach.de/

Datenstand: 22.08.2022