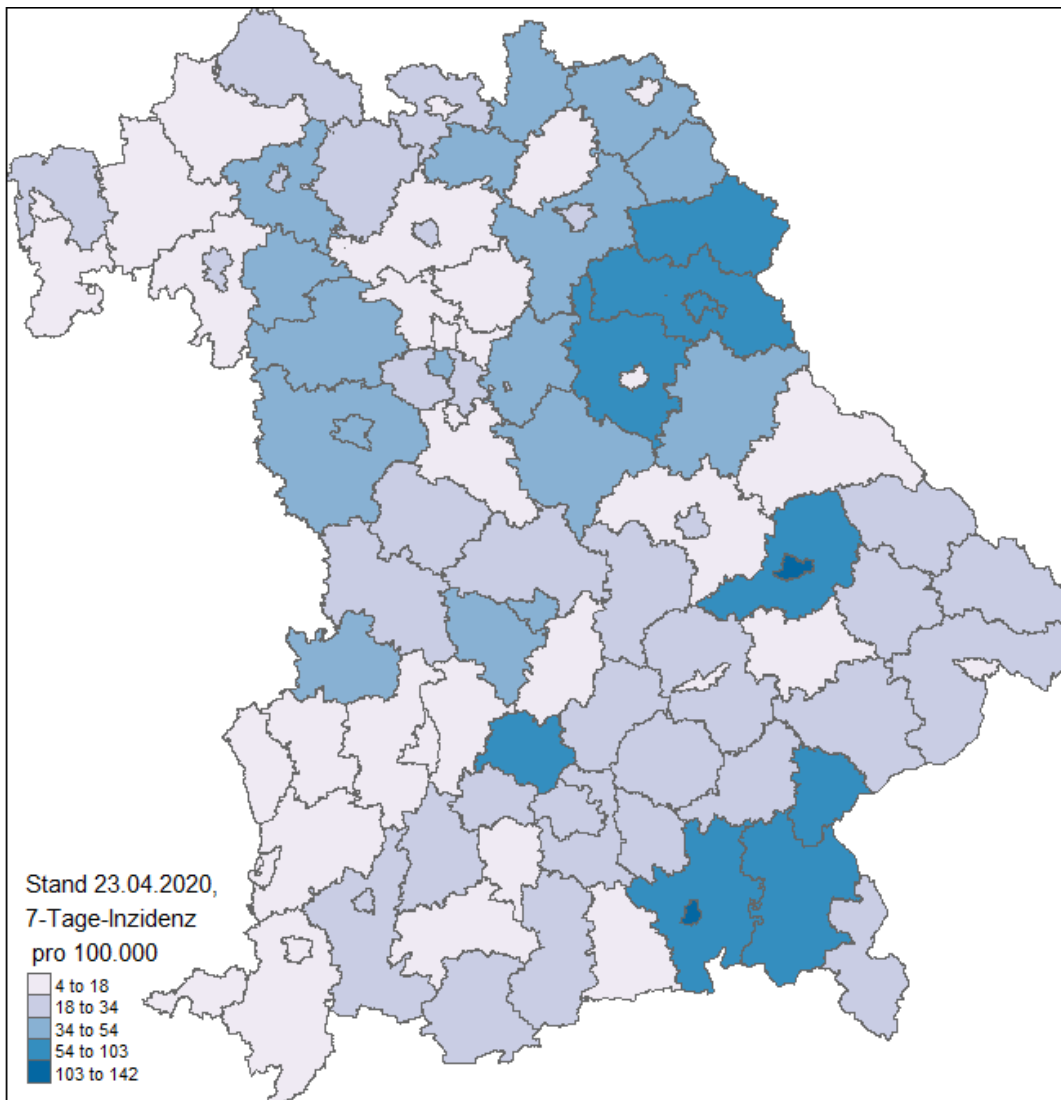


## Lagebericht Corona

### Geografische Verteilung



Die Kategorien der 7-Tages-Inzidenzen werden automatisch generiert, um die tagesaktuellen Unterschiede bestmöglich hervorzuheben. Weitere (Ihnen teilweise aus vorherigen Berichten bekannte) Ansichten können als interaktive Darstellungen [hier](#) abgerufen werden.

## Bayern

Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)				
Fälle insgesamt	39820 (630)			
davon genesen	25140 (1280)			
	Anzahl	kumulativ Fälle pro 100.000 Einwohner	Änderung ggü. Vortag (Anzahl)	Änderung ggü. Vortag (%)
Fälle	39820	304.5	630	1.6
Todesfälle	1502	11.5	59	4.1
Genesene	25140		1280	5.4

\*Darstellung der Genesenen pro 100.000 Einwohner ist fachlich nicht sinnvoll da es sich bei der Anzahl der Genesenen um eine Schätzung handelt; kumulative Anzahl der Todesfälle bezogen auf die Gesamtbevölkerung (Mortalität) wird in dieser Darstellung berichtet.

Altersgruppe	weiblich	männlich	unbekannt	Fälle insgesamt (Änderung zum Vortag)	Gesamt Verstorben (Änderung zum Vortag)	Anteil* Verstorbener
0-4 Jahre	188 (3)	207 (7)	5 (0)	400 (10)	0 (0)	0.0
5-14 Jahre	503 (7)	510 (7)	3 (0)	1016 (14)	0 (0)	0.0
15-34 Jahre	5066 (89)	4618 (98)	63 (-4)	9747 (183)	3 (0)	0.0
35-59 Jahre	8768 (143)	7594 (89)	69 (-15)	16431 (217)	48 (1)	0.3
60-79 Jahre	3663 (56)	4066 (57)	23 (-6)	7752 (107)	490 (23)	6.3
80 Jahre und älter	2799 (64)	1652 (38)	5 (-4)	4456 (98)	960 (35)	21.5
Unbekannt	10 (1)	8 (0)	0 (0)	18 (1)	1 (0)	5.6
<b>Gesamt</b>	<b>20997 (363)</b>	<b>18655 (296)</b>	<b>168 (-29)</b>	<b>39820 (630)</b>	<b>1502 (59)</b>	<b>3.8</b>

- Dies ist der momentane Anteil der Verstorbenen bezogen auf die Gesamtzahl gemeldeter Fälle zum jetzigen Zeitpunkt (Letalität). Es ist zu beachten, dass dieser Anteil aufgrund dynamischer Fallzahlen stetigen Änderungen unterliegt. Zusätzlich ist zu beachten, dass das Eintreten und die Übermittlung von Todesfällen einem natürlichen Zeitverzug unterliegt.  
Quelle: LGL

## Verteilung der Fälle und Todesfälle nach Regierungsbezirken und Land-/Stadtkreisen

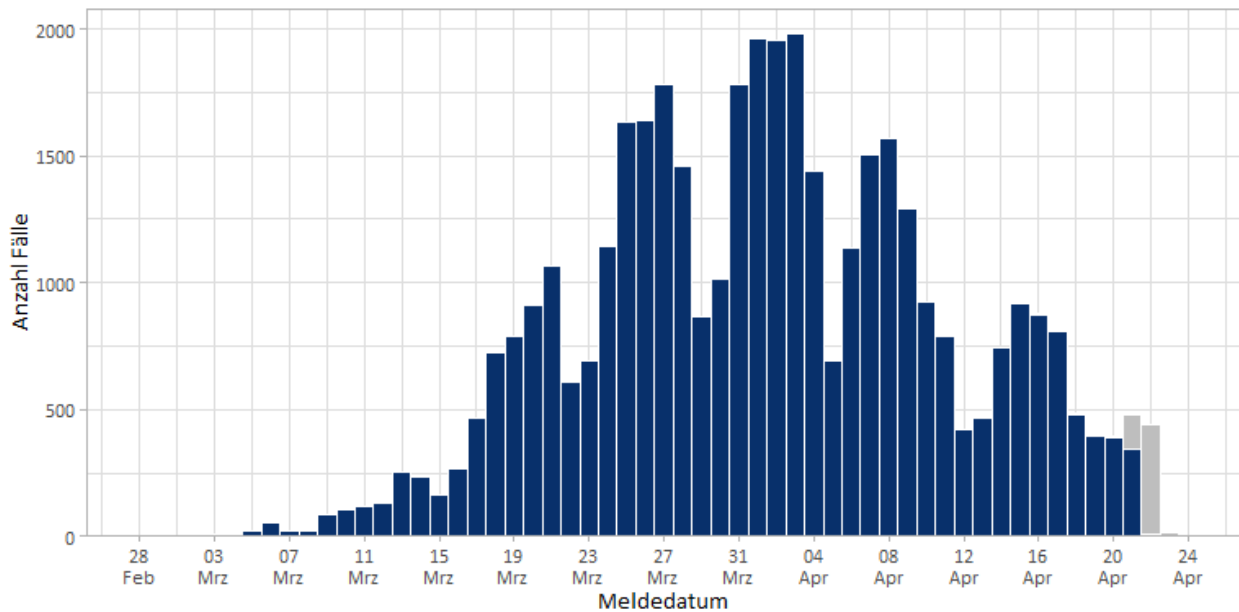
Regierungsbezirk Land-/Stadtkreis	Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)	Anzahl Todesfälle (Änderung zum Vortag)
<b>Oberbayern</b>	<b>17925 (275)</b>	<b>528 (30)</b>
LK Altötting	549 (4)	24 (0)
LK Bad Tölz-Wolfratshausen	397 (6)	7 (0)
LK Berchtesgadener Land	258 (3)	10 (1)
LK Dachau	776 (35)	18 (4)
LK Ebersberg	411 (10)	4 (0)
LK Eichstätt	249 (6)	13 (2)
LK Erding	553 (0)	8 (0)
LK Freising	913 (8)	33 (0)
LK Fürstenfeldbruck	746 (9)	27 (1)
LK Garmisch-Partenkirchen	249 (6)	13 (2)
LK Landsberg a. Lech	323 (16)	9 (0)
LK Miesbach	488 (0)	7 (0)
LK Mühldorf a. Inn	449 (3)	17 (1)
LK München	1208 (6)	21 (0)
LK Neuburg-Schrobenhausen	244 (5)	9 (0)
LK Pfaffenhofen a.d. Ilm	316 (1)	17 (1)
LK Rosenheim	1888 (26)	104 (7)
LK Starnberg	492 (5)	9 (0)
LK Traunstein	988 (29)	51 (5)
LK Weilheim-Schongau	340 (1)	2 (0)
SK Ingolstadt	388 (13)	26 (3)
SK München	5317 (61)	85 (3)
SK Rosenheim	383 (22)	14 (0)
<b>Niederbayern</b>	<b>3955 (77)</b>	<b>192 (3)</b>
LK Deggendorf	242 (4)	8 (0)
LK Dingolfing-Landau	182 (0)	3 (0)
LK Freyung-Grafenau	161 (4)	9 (0)
LK Kelheim	411 (12)	29 (0)
LK Landshut	608 (1)	22 (0)
LK Passau	422 (8)	17 (1)
LK Regen	146 (0)	2 (0)
LK Rottal-Inn	686 (-4)	39 (0)
LK Straubing-Bogen	389 (19)	15 (0)
SK Landshut	250 (0)	5 (0)
SK Passau	118 (1)	16 (1)

Regierungsbezirk Land- /Stadtkreis	Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)	Anzahl Todesfälle (Änderung zum Vortag)
SK Straubing	340 (32)	27 (1)
<b>Oberpfalz</b>	<b>4449 (60)</b>	<b>215 (5)</b>
LK Amberg-Weizsäckchen	424 (8)	30 (0)
LK Cham	376 (3)	14 (0)
LK Neumarkt i.d.OPf.	304 (0)	8 (0)
LK Neustadt a.d.Waldnaab	710 (13)	33 (0)
LK Regensburg	394 (7)	7 (3)
LK Schwandorf	421 (4)	14 (0)
LK Tirschenreuth	1083 (5)	97 (2)
SK Amberg	65 (0)	3 (0)
SK Regensburg	402 (13)	3 (0)
SK Weiden i.d.OPf.	270 (7)	6 (0)
<b>Oberfranken</b>	<b>3003 (30)</b>	<b>131 (6)</b>
LK Bamberg	374 (3)	31 (2)
LK Bayreuth	366 (8)	7 (0)
LK Coburg	163 (2)	7 (1)
LK Forchheim	195 (1)	3 (0)
LK Hof	336 (0)	18 (0)
LK Kronach	123 (1)	3 (2)
LK Kulmbach	178 (0)	9 (0)
LK Lichtenfels	189 (1)	1 (0)
LK Wunsiedel i.Fichtelgebirge	585 (5)	32 (0)
SK Bamberg	177 (3)	13 (1)
SK Bayreuth	173 (6)	5 (0)
SK Coburg	50 (0)	0 (0)
SK Hof	94 (0)	2 (0)
<b>Mittelfranken</b>	<b>3989 (63)</b>	<b>167 (5)</b>
LK Ansbach	476 (8)	10 (0)
LK Erlangen-Höchstädt	194 (1)	6 (0)
LK Fürth	438 (8)	48 (3)
LK Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim	213 (0)	8 (0)
LK Nürnberger Land	572 (4)	28 (0)
LK Roth	272 (0)	7 (0)
LK Weißenburg- Gunzenhausen	274 (6)	11 (0)
SK Ansbach	97 (2)	5 (0)
SK Erlangen	219 (3)	5 (1)

Regierungsbezirk Land-/Stadtkreis	Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)	Anzahl Todesfälle (Änderung zum Vortag)
SK Fürth	304 (13)	20 (0)
SK Nürnberg	857 (18)	18 (1)
SK Schwabach	73 (0)	1 (0)
<b>Unterfranken</b>	<b>3011 (80)</b>	<b>138 (4)</b>
LK Aschaffenburg	458 (9)	22 (0)
LK Bad Kissingen	215 (3)	11 (2)
LK Haßberge	142 (4)	2 (0)
LK Kitzingen	122 (20)	1 (0)
LK Main-Spessart	143 (-2)	5 (0)
LK Miltenberg	252 (6)	3 (0)
LK Rhön-Grabfeld	154 (9)	4 (0)
LK Schweinfurt	420 (20)	19 (2)
LK Würzburg	399 (3)	5 (0)
SK Aschaffenburg	100 (1)	1 (0)
SK Schweinfurt	145 (4)	17 (0)
SK Würzburg	461 (3)	48 (0)
<b>Schwaben</b>	<b>3488 (45)</b>	<b>131 (6)</b>
LK Aichach-Friedberg	270 (6)	18 (1)
LK Augsburg	346 (5)	6 (0)
LK Dillingen a.d.Donau	210 (9)	6 (2)
LK Donau-Ries	306 (8)	21 (2)
LK Günzburg	208 (1)	2 (0)
LK Lindau	237 (1)	5 (0)
LK Neu-Ulm	397 (0)	14 (0)
LK Oberallgäu	165 (0)	6 (0)
LK Ostallgäu	492 (4)	26 (0)
LK Unterallgäu	260 (4)	8 (1)
SK Augsburg	352 (4)	9 (0)
SK Kaufbeuren	96 (3)	3 (0)
SK Kempten	101 (0)	7 (0)
SK Memmingen	48 (0)	0 (0)

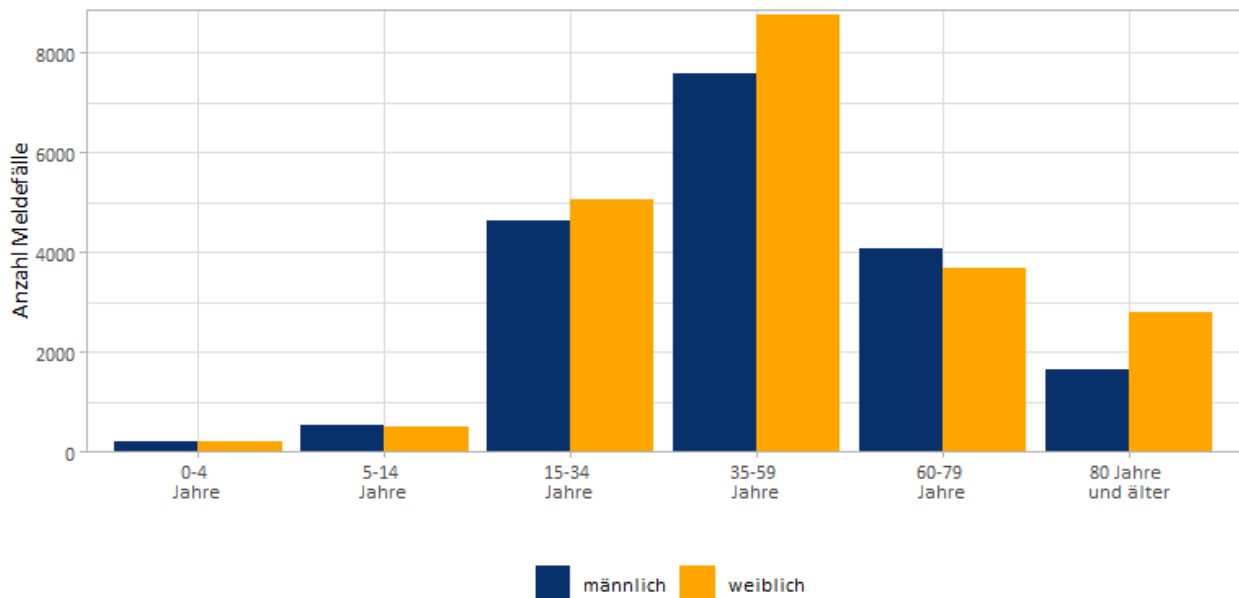
- aufgrund von Qualitätskontrollen kann es auch zu negativen Zahlen im Vergleich zum Vortag kommen
- berichtet sind Todesfälle, die MIT und AN SARS-CoV-2 verstorben sind. Mit SARS-CoV-2 verstorben bedeutet, dass die Person aufgrund anderer Ursachen verstorben ist, aber auch ein positiver Befund auf SARS-CoV-2 vorlag. An SARS-CoV-2 verstorben bedeutet, dass die Person aufgrund der gemeldeten Krankheit verstorben ist.

## Fälle nach Meldedatum



Hinweis: Die in grau abgebildeten Fälle stellen die seit dem gestrigen Situationsbericht gemeldeten Fälle dar.

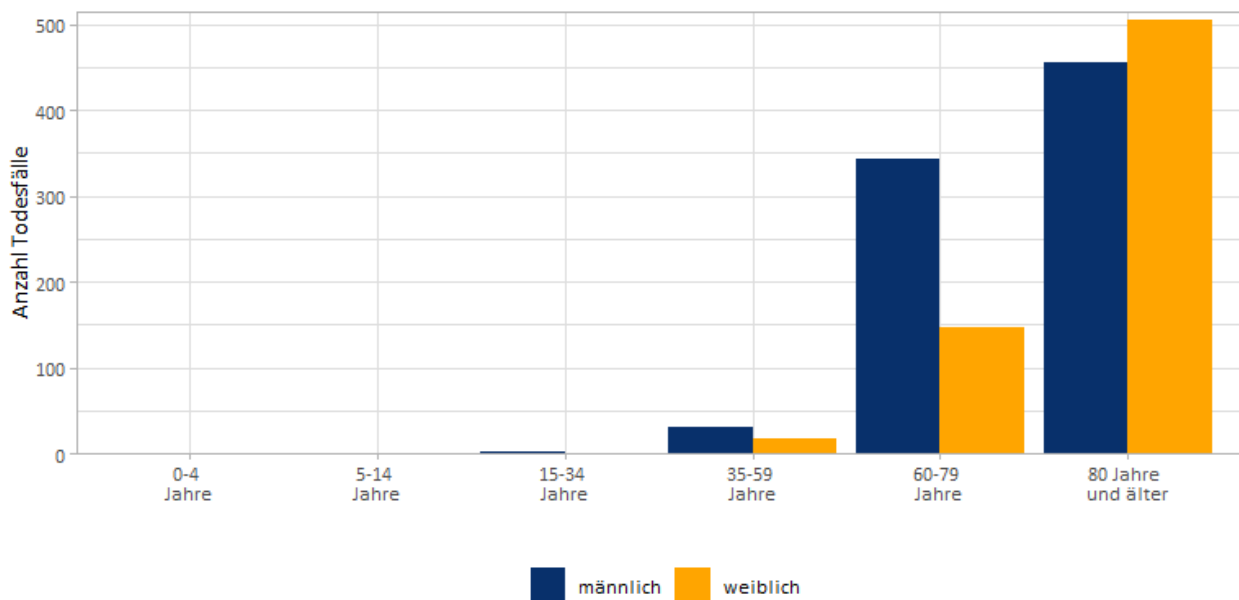
## Fälle nach Alter und Geschlecht



\*Fälle bei denen das Alter oder Geschlecht nicht bekannt sind, werden in der Grafik nicht dargestellt

Altersgruppen	weiblich	männlich	unbekannt
0-4 Jahre	188 (3)	207 (7)	5 (0)
5-14 Jahre	503 (7)	510 (7)	3 (0)
15-34 Jahre	5066 (89)	4618 (98)	63 (-4)
35-59 Jahre	8768 (143)	7594 (89)	69 (-15)
60-79 Jahre	3663 (56)	4066 (57)	23 (-6)
80 Jahre und älter	2799 (64)	1652 (38)	5 (-4)
Unbekannt	10 (1)	8 (0)	0 (0)
Gesamt	20997 (363)	18655 (296)	168 (-29)

### Todesfälle nach Alter und Geschlecht



- Todesfälle, bei denen das Alter oder Geschlecht nicht bekannt sind, werden in der Grafik nicht dargestellt
- berichtet sind Todesfälle, die MIT und AN SARS-CoV-2 verstorben sind sowie jene, bei denen die Ursache als unbekannt übermittelt wurde. 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.

Altersgruppe	Fälle insgesamt (Änderung zum Vortag)	Gesamt Verstorben (Änderung zum Vortag)	Anteil* Verstorbener
0-4 Jahre	400 (10)	0 (0)	0.0
5-14 Jahre	1016 (14)	0 (0)	0.0

Altersgruppe	Fälle insgesamt (Änderung zum Vortag)	Gesamt Verstorben (Änderung zum Vortag)	Anteil* Verstorbener
15-34 Jahre	9747 (183)	3 (0)	0.0
35-59 Jahre	16431 (217)	48 (1)	0.3
60-79 Jahre	7752 (107)	490 (23)	6.3
80 Jahre und älter	4456 (98)	960 (35)	21.5
unbekannt	18 (1)	1 (0)	5.6
<b>Gesamt</b>	<b>39820 (630)</b>	<b>1502 (59)</b>	<b>3.8</b>

- Dies ist der momentane Anteil der Verstorbenen bezogen auf die Gesamtzahl gemeldeter Fälle zum jetzigen Zeitpunkt. Es ist zu beachten, dass dieser Anteil aufgrund dynamischer Fallzahlen stetigen Änderungen unterliegt. Zusätzlich ist zu beachten, dass das Eintreten und die Übermittlung von Todesfällen einem natürlichen Zeitverzug unterliegt.

### Zahl der Fälle nach Unterbringung

	Anzahl Fälle
Informationen vorhanden	29058 (609)
davon in häuslicher Isolierung	23775 (485)
davon hospitalisiert	5283 (124)

### Genesenen und verstorbene Personen

	Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)
Fälle insgesamt	39820 (630)
davon genesen	25140 (1280)

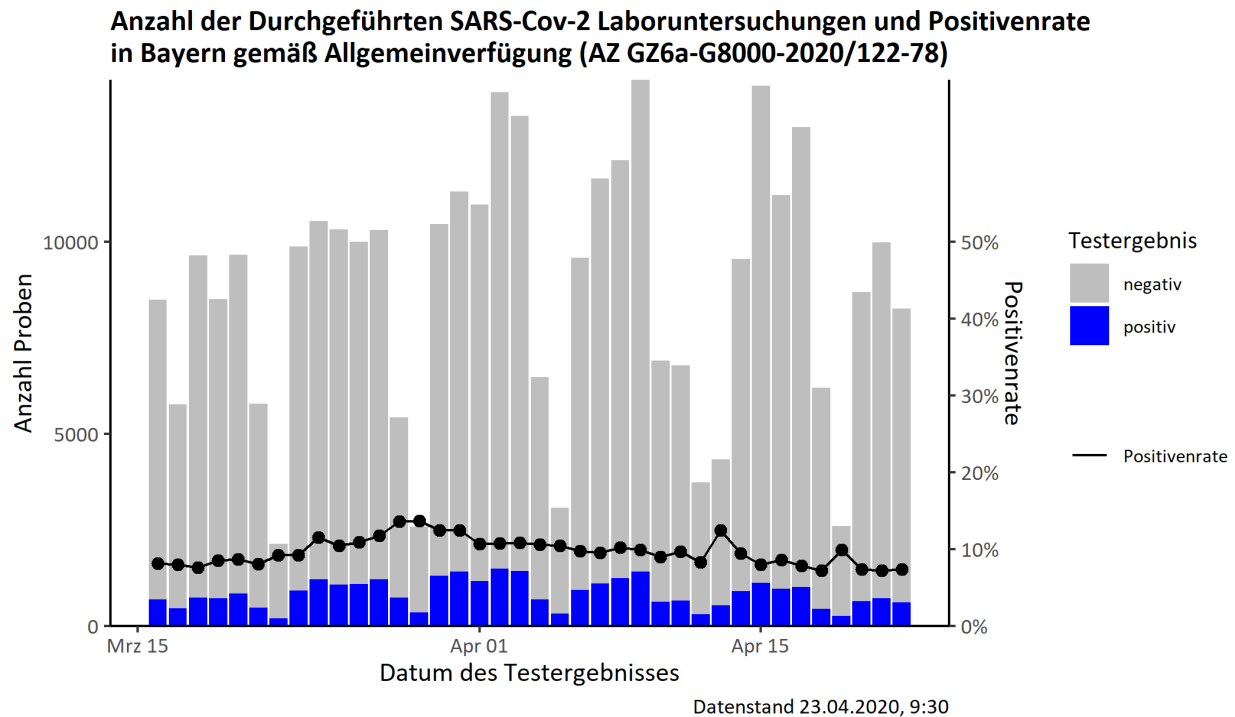
Die Anzahl der Genesenen beruht auf einer Schätzung, die sich an den Kriterien des RKI orientiert. Fälle gelten als genesen, wenn kein Tod eingetreten ist und

- Der Erkrankungsbeginn bzw. wenn nicht vorhanden, das Meldedatum länger als 2 Wochen zurückliegt und keine Hospitalisierung vorlag,
- bei Hospitalisierten das Entlassungsdatum mindestens 7 Tage zurückliegt,
- bei Hospitalisierten ohne vorliegendes Entlassungsdatum der Erkrankungsbeginn bzw. wenn nicht vorhanden das Meldedatum mindestens 28 Tage zurückliegt,



- Informationen zur Hospitalisierung nicht vorliegen und der Erkrankungsbeginn bzw. wenn nicht vorhanden das Meldedatum mindestens 28 Tage zurückliegt.

## Anteil positiver SARS-CoV-2-Testungen in bayerischen Laboren



## Kontaktpersonen der Kategorie 1 (KP1), Stand 22.04.2020 23:59h

Regierungsbezirke	Insgesamt Ermittelte KP1	KP1 noch unter Beobachtung
Mittelfranken	15264 (0)	4500 (0)
Niederbayern	12439 (+125)	3610 (-525)
Oberbayern	37117 (+1411)	17606 (+458)
Oberfranken	9204 (0)	3030 (0)
Oberpfalz	11638 (+166)	2277 (-838)
Schwaben	12803 (+71)	3138 (+75)
Unterfranken	11437 (+119)	2404 (-131)
<b>Gesamt</b>	<b>109902 (+1892)</b>	<b>36565 (-961)</b>

Hinweis: Zu beachten ist, dass die Anzahl der Kontaktpersonen nur werktätlich aktualisiert wird. Außerdem gibt es vereinzelte GÄ die aufgrund der Arbeitsbelastung keine Listen schicken können.