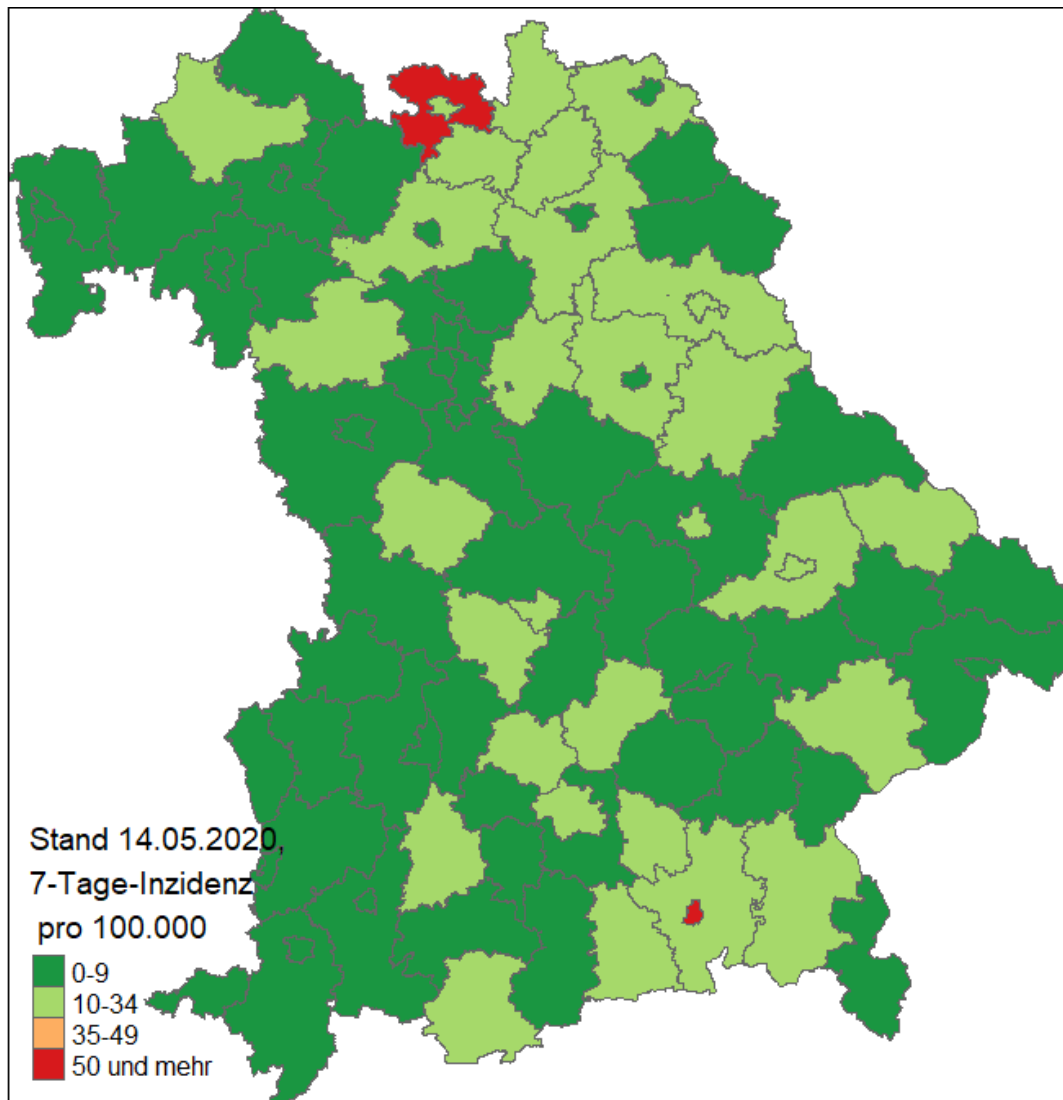


## Corona-Lagebericht

### Geografische Verteilung



Diese und weitere Informationen können als interaktive Darstellungen wie gewohnt auf der [Homepage des LGL](#) abgerufen werden, darunter auch die 7-Tages-Inzidenzen der jeweiligen Land- und Stadtkreise.

## Bayern

Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)	
Fälle insgesamt	45352 (198)
davon genesen	39140 (370)

	Anzahl	kumulativ Fälle pro 100.000 Einwohner	Änderung ggü. Vortag (Anzahl)	Änderung ggü. Vortag (%)
Fälle	45352	346.8	198	0.4
Todesfälle	2250	17.2	19	0.9
Genesene	39140		370	1

\*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	240 (1)	255 (-1)	5 (0)	500 (0)	0 (0)	0.0
5-14 Jahre	603 (-1)	620 (2)	4 (0)	1227 (1)	0 (0)	0.0
15-34 Jahre	5765 (27)	5578 (45)	43 (-1)	11386 (71)	7 (0)	0.1
35-59 Jahre	9799 (42)	8449 (23)	26 (3)	18274 (68)	74 (2)	0.4
60-79 Jahre	4086 (8)	4553 (21)	10 (1)	8649 (30)	713 (6)	8.2
80 Jahre und älter	3370 (17)	1928 (8)	4 (0)	5302 (25)	1456 (11)	27.5
Unbekannt	6 (2)	8 (1)	0 (0)	14 (3)	0 (0)	0.0
<b>Gesamt</b>	<b>23869 (96)</b>	<b>21391 (99)</b>	<b>92 (3)</b>	<b>45352 (198)</b>	<b>2250 (19)</b>	<b>5.0</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)
Oberbayern	20671 (74)	850 (9)

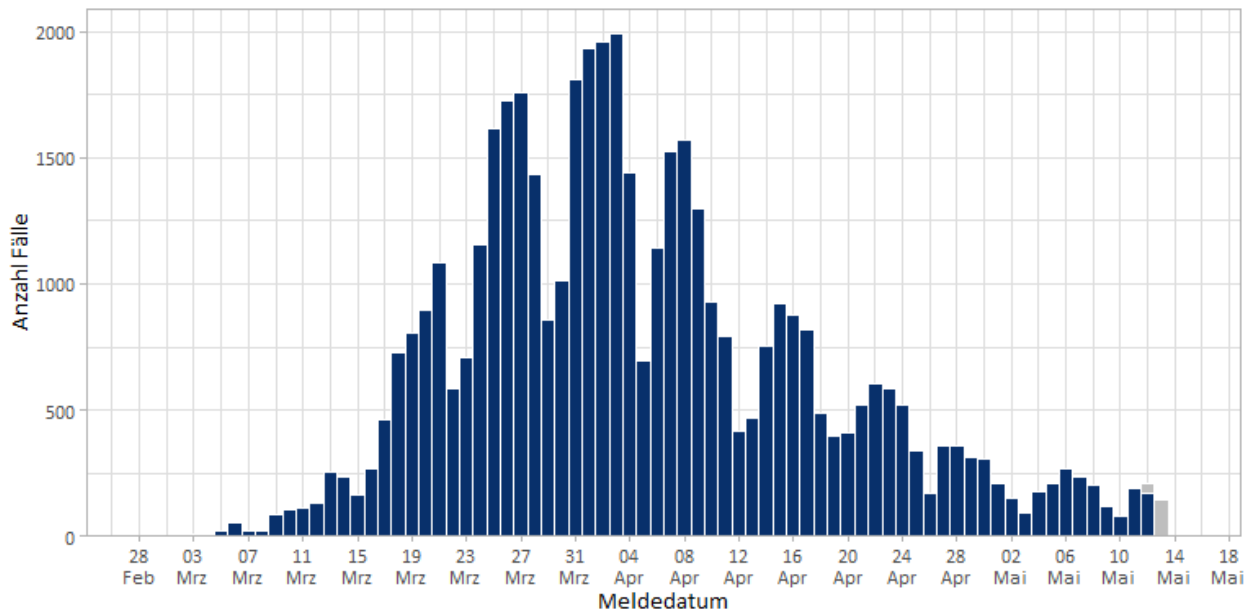
Regierungsbezirk Land-/Stadtkreis	Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)	Anzahl Todesfälle (Änderung zum Vortag)
LK Altötting	591 (0)	42 (1)
LK Bad Tölz-Wolfratshausen	414 (2)	10 (0)
LK Berchtesgadener Land	286 (0)	15 (0)
LK Dachau	910 (0)	26 (0)
LK Ebersberg	490 (11)	5 (0)
LK Eichstätt	281 (0)	17 (0)
LK Erding	611 (1)	10 (0)
LK Freising	967 (3)	40 (3)
LK Fürstenfeldbruck	863 (4)	33 (0)
LK Garmisch-Partenkirchen	274 (1)	15 (0)
LK Landsberg a. Lech	353 (0)	10 (0)
LK Miesbach	553 (0)	8 (0)
LK Mühldorf a. Inn	496 (0)	27 (0)
LK München	1354 (1)	51 (2)
LK Neuburg-Schrobenhausen	307 (0)	14 (0)
LK Pfaffenhofen a. d. Ilm	349 (0)	18 (0)
LK Rosenheim	2191 (8)	166 (0)
LK Starnberg	512 (0)	12 (0)
LK Traunstein	1266 (1)	83 (1)
LK Weilheim-Schongau	335 (0)	3 (0)
SK Ingolstadt	433 (4)	34 (0)
SK München	6332 (37)	188 (2)
SK Rosenheim	503 (1)	23 (0)
<b>Niederbayern</b>	<b>4544 (26)</b>	<b>257 (1)</b>
LK Deggendorf	291 (3)	11 (-1)
LK Dingolfing-Landau	202 (2)	5 (0)
LK Freyung-Grafenau	187 (0)	11 (0)
LK Kelheim	438 (4)	34 (0)
LK Landshut	660 (2)	28 (0)
LK Passau	550 (1)	23 (1)
LK Regen	191 (3)	6 (0)
LK Rottal-Inn	731 (2)	43 (0)
LK Straubing-Bogen	492 (4)	24 (1)
SK Landshut	274 (0)	10 (0)
SK Passau	128 (0)	18 (0)
SK Straubing	400 (5)	44 (0)
<b>Oberpfalz</b>	<b>4929 (14)</b>	<b>331 (0)</b>
LK Amberg-Weizsach	471 (1)	44 (0)

Regierungsbezirk Land- /Stadtkreis	Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)	Anzahl Todesfälle (Änderung zum Vortag)
LK Cham	414 (0)	20 (-1)
LK Neumarkt i.d.OPf.	358 (0)	15 (0)
LK Neustadt a.d.Waldnaab	795 (1)	65 (0)
LK Regensburg	444 (1)	14 (0)
LK Schwandorf	455 (8)	15 (0)
LK Tirschenreuth	1122 (0)	128 (0)
SK Amberg	76 (0)	3 (0)
SK Regensburg	482 (3)	9 (1)
SK Weiden i.d.OPf.	312 (0)	18 (0)
<b>Oberfranken</b>	<b>3502 (36)</b>	<b>194 (4)</b>
LK Bamberg	403 (0)	34 (0)
LK Bayreuth	414 (1)	27 (0)
LK Coburg	241 (23)	12 (1)
LK Forchheim	202 (0)	4 (0)
LK Hof	423 (0)	29 (0)
LK Kronach	152 (2)	3 (0)
LK Kulmbach	240 (-1)	11 (0)
LK Lichtenfels	220 (2)	4 (1)
LK Wunsiedel i.Fichtelgebirge	638 (1)	39 (2)
SK Bamberg	190 (0)	16 (0)
SK Bayreuth	205 (0)	11 (0)
SK Coburg	69 (8)	0 (0)
SK Hof	105 (0)	4 (0)
<b>Mittelfranken</b>	<b>4593 (25)</b>	<b>252 (4)</b>
LK Ansbach	580 (10)	26 (3)
LK Erlangen-Höchststadt	210 (2)	6 (0)
LK Fürth	484 (1)	56 (0)
LK Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim	238 (0)	5 (0)
LK Nürnberger Land	622 (4)	44 (0)
LK Roth	289 (0)	7 (0)
LK Weißenburg- Gunzenhausen	313 (2)	19 (0)
SK Ansbach	134 (1)	7 (0)
SK Erlangen	251 (0)	9 (0)
SK Fürth	378 (2)	34 (1)
SK Nürnberg	1016 (3)	37 (0)
SK Schwabach	78 (0)	2 (0)

Regierungsbezirk Land-/Stadtkreis	Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)	Anzahl Todesfälle (Änderung zum Vortag)
<b>Unterfranken</b>	<b>3361 (10)</b>	<b>179 (0)</b>
LK Aschaffenburg	509 (2)	36 (0)
LK Bad Kissingen	245 (4)	18 (0)
LK Haßberge	154 (0)	5 (0)
LK Kitzingen	193 (1)	3 (0)
LK Main-Spessart	150 (0)	6 (0)
LK Miltenberg	285 (2)	5 (0)
LK Rhön-Grabfeld	191 (0)	6 (0)
LK Schweinfurt	476 (1)	24 (0)
LK Würzburg	409 (0)	9 (0)
SK Aschaffenburg	112 (0)	1 (0)
SK Schweinfurt	170 (0)	18 (0)
SK Würzburg	467 (0)	48 (0)
<b>Schwaben</b>	<b>3752 (13)</b>	<b>187 (1)</b>
LK Aichach-Friedberg	290 (1)	20 (0)
LK Augsburg	374 (1)	8 (0)
LK Dillingen a.d.Donau	258 (1)	22 (0)
LK Donau-Ries	342 (2)	23 (0)
LK Günzburg	235 (1)	4 (0)
LK Lindau	241 (1)	8 (0)
LK Neu-Ulm	421 (6)	20 (1)
LK Oberallgäu	172 (0)	7 (0)
LK Ostallgäu	500 (0)	34 (0)
LK Unterallgäu	271 (0)	13 (0)
SK Augsburg	389 (0)	14 (0)
SK Kaufbeuren	106 (0)	4 (0)
SK Kempten	102 (0)	10 (0)
SK Memmingen	51 (0)	0 (0)

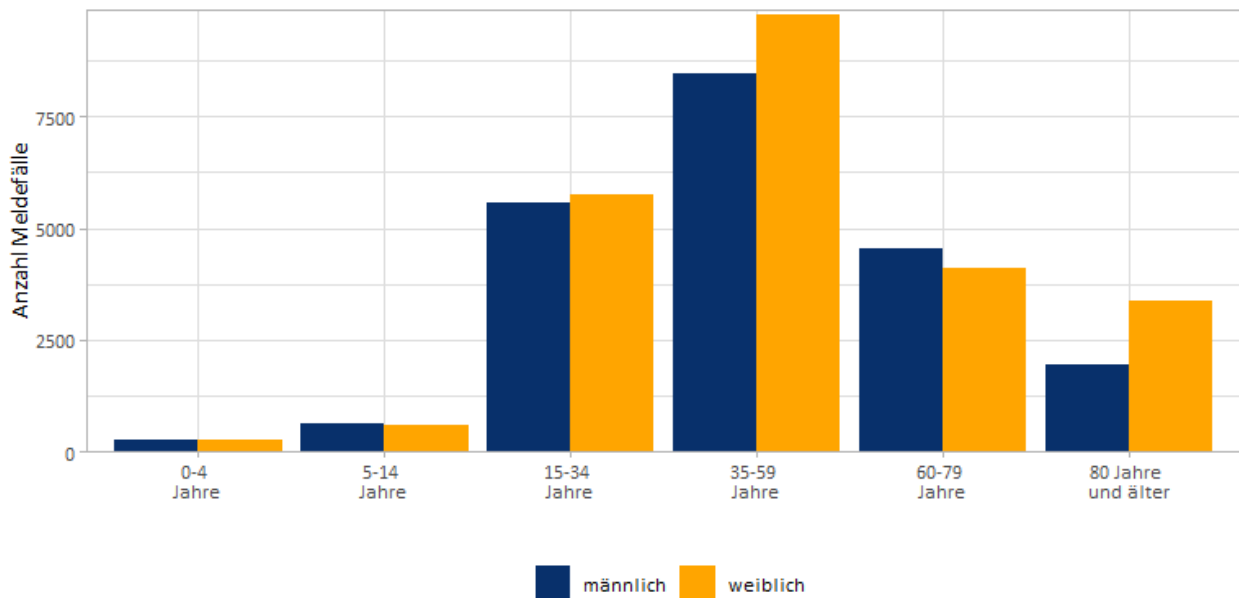
- aufgrund von Qualitätskontrollen kann es auch zu negativen Zahlen im Vergleich zum Vortag kommen
- berichtet sind Todesfälle, die MIT und AN SARS-CoV-2 verstorben sind. Mit SARS-CoV-2 verstorben bedeutet, dass die Person aufgrund anderer Ursachen verstorben ist, aber auch ein positiver Befund auf SARS-CoV-2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

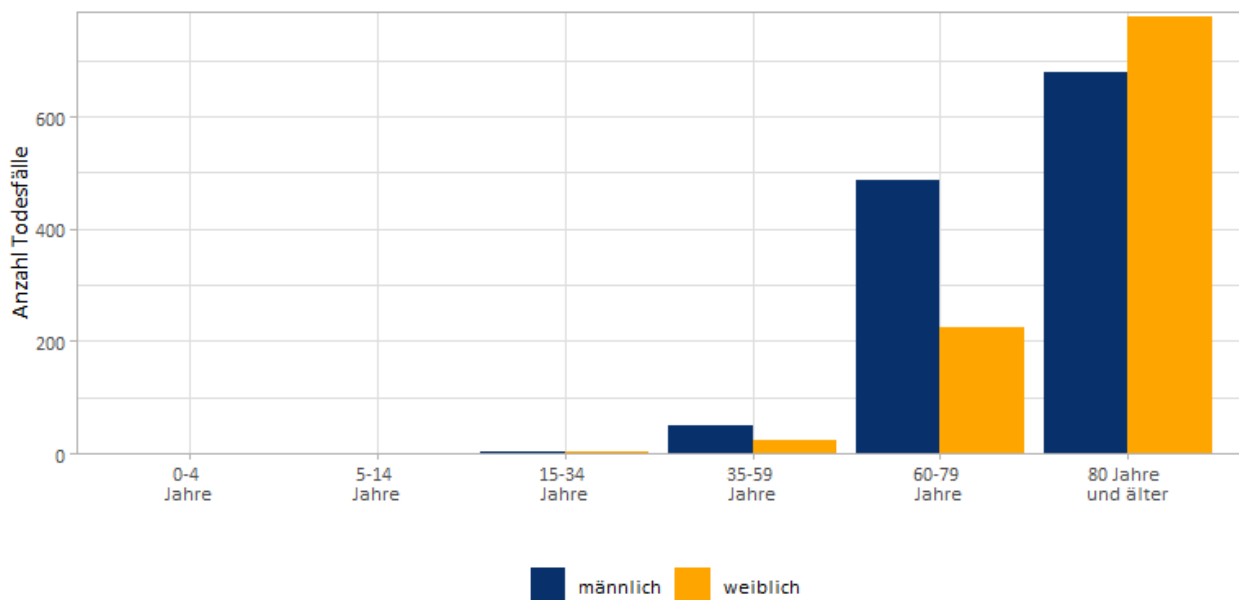
## Fälle nach Alter und Geschlecht



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

Altersgruppen	weiblich	männlich	unbekannt
0-4 Jahre	240 (1)	255 (-1)	5 (0)
5-14 Jahre	603 (-1)	620 (2)	4 (0)
15-34 Jahre	5765 (27)	5578 (45)	43 (-1)
35-59 Jahre	9799 (42)	8449 (23)	26 (3)
60-79 Jahre	4086 (8)	4553 (21)	10 (1)
80 Jahre und älter	3370 (17)	1928 (8)	4 (0)
Unbekannt	6 (2)	8 (1)	0 (0)
Gesamt	23869 (96)	21391 (99)	92 (3)

### 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	500 (0)	0 (0)	0.0
5-14 Jahre	1227 (1)	0 (0)	0.0

Altersgruppe	Fälle insgesamt (Änderung zum Vortag)	Gesamt Verstorben (Änderung zum Vortag)	Anteil* Verstorbener
15-34 Jahre	11386 (71)	7 (0)	0.1
35-59 Jahre	18274 (68)	74 (2)	0.4
60-79 Jahre	8649 (30)	713 (6)	8.2
80 Jahre und älter	5302 (25)	1456 (11)	27.5
unbekannt	14 (3)	0 (0)	0.0
<b>Gesamt</b>	<b>45352 (198)</b>	<b>2250 (19)</b>	<b>5.0</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	34810 (222)
davon in häuslicher Isolierung	28086 (142)
davon hospitalisiert	6724 (80)

### Genesene Personen

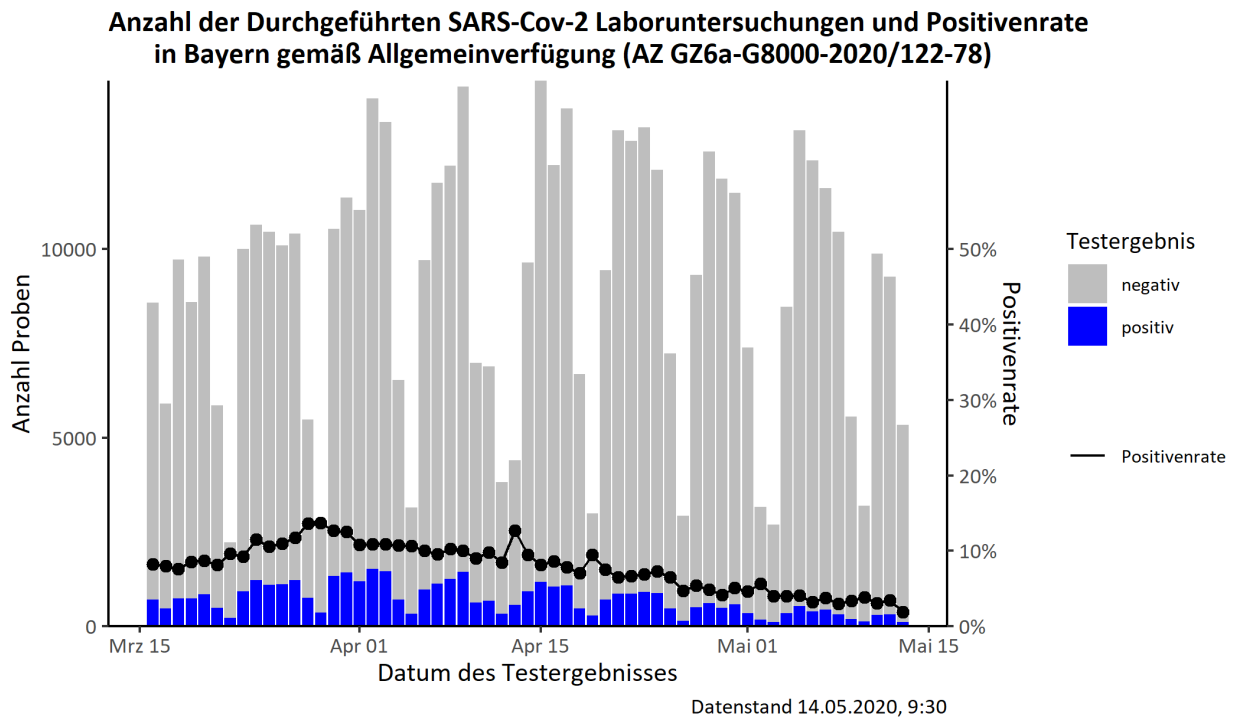
	Anzahl Fälle (Änderung zum Vortag)
Fälle insgesamt	45352 (198)
davon genesen	39140 (370)

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 13.05.2020 23:59h

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

Regierungsbezirke	Insgesamt Ermittelte KP1	KP1 noch unter Beobachtung
Mittelfranken	17509 (+62)	3809 (+10)
Niederbayern	14227 (+158)	2351 (- 78)
Oberbayern	41460 (+167)	16017 (- 126)
Oberfranken	9470 (+ 0)	2922 (+ 0)
Oberpfalz	12988 (+ 0)	1018 (+ 0)
Schwaben	18021 (+ 14)	1667 (- 23)
Unterfranken	12580 (+ 30)	662 (- 92)
<b>Gesamt</b>	<b>126255 (+ 431)</b>	<b>28446 (- 309)</b>