



## Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Uli Henkel AfD**  
vom 10.03.2021

### Welche Menschen konkret sind von Corona betroffen? – Ergänzende Nachfrage zur Schriftlichen Anfrage vom 08.12.2020

Die Antwort der Staatsregierung auf die durch mich am 08.12.2020 eingereichte Schriftliche Anfrage zur konkreten Betroffenheit von Menschen in Bayern durch COVID-19 wirft weitere Fragen auf.

Ich frage die Staatsregierung:

1. Wie viele Tests auf eine mögliche COVID-19-Infektion wurden in Bayern seit dem 01.03.2020 durchgeführt (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen)? ..... 2
2. Aus welchem Personenspektrum setzen sich die in Bayern seit dem 01.12.2020 Corona-positiv Getesteten zusammen (tabellarische Auflistung nach Landkreisen, nach Wochen, Geschlecht und Altersgruppen entsprechend der Beantwortung der Schriftlichen Anfrage des Abgeordneten Uli Henkel (AfD) betreffend „Welche Menschen konkret sind von Corona betroffen?“)? ..... 2
- 3.1 Wie viele der zu Frage 1 genannten Menschen sind an Corona verstorben (tabellarische Auflistung nach Landkreisen, nach Wochen seit dem 01.12.2020, Geschlecht und Altersgruppen entsprechend der Beantwortung der Schriftlichen Anfrage des Abgeordneten Uli Henkel (AfD) betreffend „Welche Menschen konkret sind von Corona betroffen?“)? ..... 5
- 3.2 Wie viele der zu Frage 1 genannten Menschen sind mit Corona verstorben (tabellarische Auflistung nach Landkreisen, nach Wochen seit dem 01.12.2020, Geschlecht und Altersgruppen entsprechend der Beantwortung der Schriftlichen Anfrage des Abgeordneten Uli Henkel (AfD) betreffend „Welche Menschen konkret sind von Corona betroffen?“)? ..... 5
- 4.1 Bei wie vielen Menschen wurden infolge ihrer Erkrankung an COVID-19 langanhaltende gesundheitlichen Schäden diagnostiziert (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen seit dem 01.03.2020)? ..... 9
- 4.2 Um welche Schädigungen handelte es sich konkret (tabellarische Auflistung nach Häufigkeit der Diagnose)? ..... 9
- 5.1 Bei wie vielen Menschen wurden infolge ihrer Erkrankung an COVID-19 permanente gesundheitlichen Schäden diagnostiziert (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen seit dem 01.03.2020)? ..... 9
- 5.2 Um welche Schädigungen handelt es sich konkret (tabellarische Auflistung nach Häufigkeit der Diagnose)? ..... 9
- 6.1 Wie viele Krankenhausbetten standen in Bayern seit dem 01.03.2020 zur Behandlung von COVID-19-Patienten zur Verfügung (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen seit dem 01.03.2020)? ..... 9
- 6.2 Wie viele Betten nach Frage 6.1 waren Teil von Intensivstationen (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen seit dem 01.03.2020)? .. 9

Hinweis des Landtagsamts: Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

7. Wie viel medizinisches Personal wurde in bayerischen Krankenhäusern im Zeitraum seit dem 01.03.2020 beschäftigt (tabellarische Auflistung nach Landkreisen, nach Wochen und ausgeübtem Beruf)? ..... 9

## Antwort

des Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege  
vom 28.04.2021

1. **Wie viele Tests auf eine mögliche COVID-19-Infektion wurden in Bayern seit dem 01.03.2020 durchgeführt (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen)?**

Hierzu liegen keine Informationen vor. Negative Labornachweise unterliegen nicht der Labormeldepflicht nach § 7 Abs. 1 Infektionsschutzgesetz (IfSG) und werden den Gesundheitsämtern von den Laboren nicht gemeldet und somit auch dem Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) nicht über die Gesundheitsämter übermittelt.

Unabhängig vom Meldeweg der positiven Laborbefunde nach § 11 IfSG melden die untersuchenden Laboratorien entsprechend der Bekanntmachung des Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege vom 17.03.2020 (Az. GZ6a-G8000-2020/122-78) „Verpflichtung der Laborbetreiber in Bayern zur Meldung der Anzahl der untersuchten Abstriche und Proben sowie der Anzahl der positiven und negativen Befunde an das Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit“ täglich die Anzahl der von ihnen jeweils untersuchten Abstriche und Proben sowie die Anzahl der positiven und negativen Befunde an das LGL. In diesem Zusammenhang wurden dem LGL mit Stand 17.03.2021, 08.00 Uhr 12 480 666 PCR-Tests gemeldet, davon waren 514 390 positiv.

2. **Aus welchem Personenspektrum setzen sich die in Bayern seit dem 01.12.2020 Corona-positiv Getesteten zusammen (tabellarische Auflistung nach Landkreisen, nach Wochen, Geschlecht und Altersgruppen entsprechend der Beantwortung der Schriftlichen Anfrage des Abgeordneten Uli Henkel (AfD) betreffend „Welche Menschen konkret sind von Corona betroffen?“)?**

Die folgenden Tabellen stellen die Daten der mit Datenstand 17.03.2021, 08.00 Uhr an das LGL übermittelten COVID-19-Fälle mit Meldedatum ab dem 01.12.2020 dar.

Tabelle 1: Fälle nach Stadtkreisen (SK) bzw. Landkreisen (LK)

	Anzahl
LK Aichach-Friedberg	1589
LK Altötting	2146
LK Amberg-Weizsach	1992
LK Ansbach	2974
LK Aschaffenburg	3563
LK Augsburg	4126
LK Bad Kissingen	1673
LK Bad Tölz-Wolfratshausen	1843
LK Bamberg	2350
LK Bayreuth	2694
LK Berchtesgadener Land	2635
LK Cham	2721
LK Coburg	2163

	Anzahl
LK Dachau	2723
LK Deggendorf	3173
LK Dillingen a. d. Donau	1302
LK Dingolfing-Landau	1766
LK Donau-Ries	1886
LK Ebersberg	2634
LK Eichstätt	1838
LK Erding	2750
LK Erlangen-Höchstadt	2280
LK Forchheim	2435
LK Freising	2930
LK Freyung-Grafenau	2304
LK Fürstenfeldbruck	3347
LK Fürth	2162
LK Garmisch-Partenkirchen	1511
LK Günzburg	2185
LK Haßberge	1444
LK Hof	2855
LK Kelheim	1810
LK Kitzingen	1322
LK Kronach	1621
LK Kulmbach	2090
LK Landsberg a. Lech	1502
LK Landshut	2895
LK Lichtenfels	1313
LK Lindau	1387
LK Main-Spessart	2190
LK Miesbach	1588
LK Miltenberg	2597
LK Mühldorf a. Inn	2627
LK München	5714
LK Neu-Ulm	2590
LK Neuburg-Schrobenhausen	1474
LK Neumarkt i. d. OPf.	2706
LK Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	1763
LK Neustadt a. d. Waldnaab	2498
LK Nürnberger Land	3088
LK Oberallgäu	2250
LK Ostallgäu	2160
LK Passau	6640
LK Pfaffenhofen a. d. Ilm	2140
LK Regen	3194
LK Regensburg	2669
LK Rhön-Grabfeld	1379
LK Rosenheim	4819
LK Roth	2683
LK Rottal-Inn	2820
LK Schwandorf	3352

	Anzahl
LK Schweinfurt	1465
LK Starnberg	2043
LK Straubing-Bogen	2055
LK Tirschenreuth	2830
LK Traunstein	3807
LK Unterallgäu	2553
LK Weilheim-Schongau	1798
LK Weißenburg-Gunzenhausen	1595
LK Wunsiedel i. Fichtelgebirge	2764
LK Würzburg	1464
SK Amberg	646
SK Ansbach	802
SK Aschaffenburg	1615
SK Augsburg	5902
SK Bamberg	1348
SK Bayreuth	1756
SK Coburg	1248
SK Erlangen	1593
SK Fürth	3013
SK Hof	1933
SK Ingolstadt	1998
SK Kaufbeuren	713
SK Kempten	819
SK Landshut	1744
SK Memmingen	689
SK München	25884
SK Nürnberg	15696
SK Passau	1668
SK Regensburg	2075
SK Rosenheim	1369
SK Schwabach	1045
SK Schweinfurt	671
SK Straubing	743
SK Weiden i. d. OPf.	1337
SK Würzburg	1403
Gesamtergebnis	250959

Tabelle 2: Fälle nach Meldewochen

Meldewoche	Anzahl
49/2020	21661
50/2020	28169
51/2020	29498
52/2020	22633
53/2020	21885
01/2021	22410
02/2021	18794
03/2021	14416

Meldewoche	Anzahl
04/2021	12302
05/2021	10160
06/2021	7765
07/2021	7804
08/2021	8856
09/2021	9707
10/2021	11828
11/2021	3071
Gesamtergebnis	250959

Tabelle 3: Fälle nach Geschlecht

Geschlecht	Anzahl
männlich	118379
weiblich	128236
divers	50
– nicht erhoben –	567
– nicht ermittelbar –	3727
Gesamtergebnis	250959

Tabelle 4: Fälle nach Altersgruppen

Altersgruppe	Anzahl
00 – 04 Jahre	5511
05 – 14 Jahre	15908
15 – 34 Jahre	70931
35 – 59 Jahre	94092
60 – 79 Jahre	38516
80 und mehr Jahre	25920
(Leer)	81
Gesamtergebnis	250959

- 3.1 Wie viele der zu Frage 1 genannten Menschen sind an Corona verstorben (tabellarische Auflistung nach Landkreisen, nach Wochen seit dem 01.12.2020, Geschlecht und Altersgruppen entsprechend der Beantwortung der Schriftlichen Anfrage des Abgeordneten Uli Henkel (AfD) betreffend „Welche Menschen konkret sind von Corona betroffen?“)?**
- 3.2 Wie viele der zu Frage 1 genannten Menschen sind mit Corona verstorben (tabellarische Auflistung nach Landkreisen, nach Wochen seit dem 01.12.2020, Geschlecht und Altersgruppen entsprechend der Beantwortung der Schriftlichen Anfrage des Abgeordneten Uli Henkel (AfD) betreffend „Welche Menschen konkret sind von Corona betroffen?“)?**

Die folgenden Tabellen stellen die an das LGL übermittelten COVID-19-Todesfälle mit Meldedatum ab dem 01.12.2020 dar mit Datenstand 17.03.2021, 08.00 Uhr.

Tabelle 5: Todesfälle nach Stadt- bzw. Landkreisen

	Anzahl				Gesamt- ergebnis
	an der ge- meldeten Krankheit	aufgrund anderer Ursache	– nicht erhoben –	– nicht ermittel- bar –	
LK Aichach-Friedberg	13	3	21	1	38
LK Altötting	45	13	22	4	84
LK Amberg-Weizsäckchen	41				41
LK Ansbach	62	11	5	5	83
LK Aschaffenburg	116	16			132
LK Augsburg	127	1		1	129
LK Bad Kissingen	49	12			61
LK Bad Tölz-Wolfratshausen	17	26			43
LK Bamberg	56	4	2	2	64
LK Bayreuth	66	33			99
LK Berchtesgadener Land	40	9			49
LK Cham	48	37			85
LK Coburg	63	10	2		75
LK Dachau	53	1			54
LK Deggendorf	83	1	5		89
LK Dillingen a. d. Donau	39				39
LK Dingolfing-Landau	28	9			37
LK Donau-Ries	92	4			96
LK Ebersberg	100	12	1		113
LK Eichstätt	29				29
LK Erding	71				71
LK Erlangen-Höchstadt	59	12	3		74
LK Forchheim	68	6			74
LK Freising	55		1		56
LK Freyung-Grafenau	55	16			71
LK Fürstenfeldbruck	47				47
LK Fürth	76	1		1	78
LK Garmisch-Partenkirchen	41	1		1	43
LK Günzburg	37	8	1		46
LK Haßberge	22	11	1	4	38
LK Hof	41	24	1		66
LK Kelheim	41	3			44
LK Kitzingen	43	17	1	6	67
LK Kronach	44	2	4		50
LK Kulmbach	79	2		2	83
LK Landsberg a. Lech	14	16	2	1	33
LK Landshut	44	15			59
LK Lichtenfels	22	2	1		25
LK Lindau	38	1			39
LK Main-Spessart	106	3			109
LK Miesbach	40	1			41
LK Miltenberg	60	21			81
LK Mühldorf a. Inn	68	9			77
LK München	47	19	1	62	129

	Anzahl				Gesamt- ergebnis
	an der ge- meldeten Krankheit	aufgrund anderer Ursache	– nicht erhoben –	– nicht ermittel- bar –	
LK Neu-Ulm	60				60
LK Neuburg-Schrobenhausen	14	6			20
LK Neumarkt i. d. OPf.	46	1			47
LK Neustadt	46	14			60
a. d. Aisch-Bad Windsheim					
LK Neustadt a. d. Waldnaab	60	4	2		66
LK Nürnberger Land	83	8	1	1	93
LK Oberallgäu	21		1	8	30
LK Ostallgäu	49	2			51
LK Passau	193	34	12	7	246
LK Pfaffenhofen a. d. Ilm	85	5		1	91
LK Regen	97	8	1	15	121
LK Regensburg	72	28		1	101
LK Rhön-Grabfeld	33	16			49
LK Rosenheim	130	17	6	5	158
LK Roth	139				139
LK Rottal-Inn	68	5	8	1	82
LK Schwandorf	71	3			74
LK Schweinfurt	50	8			58
LK Starnberg	41	40			81
LK Straubing-Bogen	53				53
LK Tirschenreuth	46	23	3	5	77
LK Traunstein	66				66
LK Unterallgäu	61	2			63
LK Weilheim-Schongau	27	6			33
LK Weißenburg-Gunzenhausen	63	2	1		66
LK Wunsiedel i. Fichtelgebirge	108	5	2		115
LK Würzburg	25	3			28
SK Amberg	10				10
SK Ansbach	26		2		28
SK Aschaffenburg	78	8			86
SK Augsburg	136	37	3	16	192
SK Bamberg	51	1	1	1	54
SK Bayreuth	43	40	1		84
SK Coburg	55	15	2	6	78
SK Erlangen	34	4	17	7	62
SK Fürth	115				115
SK Hof	42	19	1		62
SK Ingolstadt	39				39
SK Kaufbeuren	12				12
SK Kempten	9			3	12
SK Landshut	56	12			68
SK Memmingen	5	3			8
SK München	607	6			613
SK Nürnberg	501	105	5	2	613
SK Passau	41	7	1		49

	Anzahl				Gesamtergebnis
	an der gemeldeten Krankheit	aufgrund anderer Ursache	– nicht erhoben –	– nicht ermittelbar –	
SK Regensburg	21	12			33
SK Rosenheim	18	4	1		23
SK Schwabach	67				67
SK Schweinfurt	24	5			29
SK Straubing	26				26
SK Weiden i. d. OPf.	35	4	1		40
SK Würzburg	37	4	1	2	44
Gesamtergebnis	6280	918	147	171	7516

Tabelle 6: Todesfälle nach Meldewoche

Meldewoche	Anzahl				Gesamtergebnis
	an der gemeldeten Krankheit	aufgrund anderer Ursache	– nicht erhoben –	– nicht ermittelbar –	
49/2020	547	77	11	11	646
50/2020	865	96	15	20	996
51/2020	836	128	9	18	991
52/2020	719	113	5	15	852
53/2020	756	106	12	18	892
01/2021	693	79	14	18	804
02/2021	581	101	10	17	709
03/2021	385	69	15	20	489
04/2021	300	50	4	17	371
05/2021	219	32	9	5	265
06/2021	134	19	10	3	166
07/2021	111	23	17	3	154
08/2021	80	13	8	2	103
09/2021	38	8	5	2	53
10/2021	16	4	2	2	24
11/2021			1		1
Gesamtergebnis	6280	918	147	171	7516

Tabelle 7: Todesfälle nach Geschlecht

Geschlecht	Anzahl				Gesamtergebnis
	an der gemeldeten Krankheit	aufgrund anderer Ursache	– nicht erhoben –	– nicht ermittelbar –	
männlich	3059	438	80	78	3655
weiblich	3151	469	67	92	3779
divers	4				4
– nicht erhoben –	5	1			6
– nicht ermittelbar –	61	10		1	72
Gesamtergebnis	6280	918	147	171	7516



Tabelle 8: Todesfälle nach Altersangaben

Altersgruppe	Anzahl				Gesamtergebnis
	an der gemeldeten Krankheit	aufgrund anderer Ursache	– nicht erhoben –	– nicht ermittelbar –	
00 – 04	0	0	0	0	0
05 – 14	0	0	0	0	0
15 – 34	7	1	0	0	8
35 – 59	160	32	8	8	208
60 – 79	1527	255	37	31	1850
80 und älter	4586	630	102	132	5450
Gesamtergebnis	6280	918	147	171	7516

- 4.1 Bei wie vielen Menschen wurden infolge ihrer Erkrankung an COVID-19 langanhaltende gesundheitlichen Schäden diagnostiziert (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen seit dem 01.03.2020)?**
- 4.2 Um welche Schädigungen handelte es sich konkret (tabellarische Auflistung nach Häufigkeit der Diagnose)?**
- 5.1 Bei wie vielen Menschen wurden infolge ihrer Erkrankung an COVID-19 permanente gesundheitlichen Schäden diagnostiziert (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen seit dem 01.03.2020)?**
- 5.2 Um welche Schädigungen handelt es sich konkret (tabellarische Auflistung nach Häufigkeit der Diagnose)?**

Hierzu liegen dem Staatsministerium für Gesundheit und Pflege (StMGP) keine Daten nach dem IfSG vor.

- 6.1 Wie viele Krankenhausbetten standen in Bayern seit dem 01.03.2020 zur Behandlung von COVID-19-Patienten zur Verfügung (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen seit dem 01.03.2020)?**
- 6.2 Wie viele Betten nach Frage 6.1 waren Teil von Intensivstationen (tabellarische Auflistung nach Landkreisen und nach Wochen seit dem 01.03.2020)?**

Staatlicherseits werden Betten weder krankenhauserplanerisch noch durch die Allgemeinverfügung zur Bewältigung erheblicher Patientenzahlen für Patienten mit bestimmten Erkrankungen vorgesehen. Auch während der Corona-Pandemie obliegt den Krankenhäusern der Betrieb im Rahmen der staatlichen Organisationsbestimmungen, der Anweisungen der Ärztlichen Leiter Krankenhauskoordination und in Abhängigkeit vom Patientenaufkommen in eigener Verantwortung. Informationen über die organisatorischen Vorkehrungen zur internen Verteilung der Patienten in bayerischen Krankenhäusern liegen deshalb nicht vor.

Bezüglich der bayernweit insgesamt planerisch vorgesehenen Krankenhauskapazitäten wird auf den Krankenhausplan des Freistaates Bayern verwiesen (<https://www.bkg-online.de/media/file/54771.05-2020-071-dl.pdf>). Dieser stellt die für die bedarfsgerechte Versorgung der Bevölkerung erforderlichen Krankenhäuser nach Standort, Zahl der Betten und teilstationären Plätzen, Fachrichtungen sowie Versorgungsstufe dar.

Intensivbetten werden im Rahmen der bayerischen Krankenhausplanung jedoch nicht gesondert beplant und sind daher nicht im Krankenhausplan des Freistaates Bayern enthalten.

- 7. Wie viel medizinisches Personal wurde in bayerischen Krankenhäusern im Zeitraum seit dem 01.03.2020 beschäftigt (tabellarische Auflistung nach Landkreisen, nach Wochen und ausgeübtem Beruf)?**

In der Krankenhausstatistik werden die Zahlen der tatsächlich Beschäftigten erhoben, allerdings nicht nach Landkreisen und Wochen differenziert.

Stand 01.01.2020 sind von rund 149 000 in den bayerischen Krankenhäusern beschäftigten Vollkräften 26 112 ärztliches Personal und 123 510 nichtärztliches Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis. Hiervon sind wiederum 54 221 Vollkräfte im Pflegedienst, 7 742 Vollkräfte in psychiatrischen Fachabteilungen und 26 075 Vollkräfte im medizinisch-technischen Dienst tätig (Quelle: Seite 32; [https://www.statistik.bayern.de/mam/produkte/veroeffentlichungen/statistische\\_berichte/a4200c\\_201900.pdf](https://www.statistik.bayern.de/mam/produkte/veroeffentlichungen/statistische_berichte/a4200c_201900.pdf)).

Eine differenzierte Aufstellung nach dem ausgeübten Beruf findet sich in der bayerischen Krankenhausstatistik für ärztliches Personal auf der Seite 27 und für nichtärztliches Personal auf Seite 30.

Seit 2005 sind Krankenhäuser außerdem gesetzlich dazu verpflichtet, in Qualitätsberichten jährlich über ihre Arbeit und ihre Strukturen zu informieren. Diese enthalten unter anderem Angaben zur Personalausstattung der jeweiligen Einrichtung. Die Qualitätsberichte einzelner Kliniken finden sich auf deren jeweiliger Website.