



Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten **Franz Bergmüller, Andreas Winhart, Ulrich Singer, Christian Klingen, Gerd Mannes AfD**
vom 28.03.2020

Corona-Abwehr Bayerns von zweiter Corona-Welle durchbrochen

Nach derzeit in der Öffentlichkeit vorliegenden Informationen, scheint es so zu sein, dass die Maßnahmen der Staatsregierung geeignet waren, die erste Welle des Angriffs des Corona-Virus ab 19.01. bis 29.02. abzuwehren. Geholfen hat hierbei offenbar auch der Umstand, dass China von sich aus Flüge von China nach Deutschland beendet hat, wodurch weitere Infizierte aus China der Weg nach Deutschland und Bayern mit dem Flugzeug versperrt war:

Am 19.01. reiste bereits eine Chinesin von Shanghai nach Stockdorf bei München, die wenige Tage zuvor durch ihre Eltern aus Wuhan angesteckt worden war und deren Infektion auf der gesamten Hin- und Rückreise unerkannt blieb. Ab Montag, den 20.01. konnte sie daher ungehindert das Virus im Stammhaus des Autozulieferers Webasto verbreiten und wurde erst am Sonntag, den 26.01. zurück in China positiv getestet, wovon die deutschen Gesundheitsbehörden am Montag, den 27.01. erfuhren und spätestens dadurch lernten, dass Personen ohne Symptome infiziert sein können.

In der Nacht vom 22.01. auf den 23.01. legten die Behörden Chinas zuerst den Flughafen von Wuhan still. Es waren damit die Behörden Chinas, die dem Virus den Weg von Wuhan in die Welt versperrten *“Doch einige Flüge waren da natürlich noch unterwegs. Etwa einer nach Rom. Der in Wuhan gestartete Dreamliner von China Southern Airlines landete nach rund zehn Stunden Flugzeit um 4:50 Uhr morgens in Rom-Fiumicino. Dort erwartete die 202 Passagiere und Besatzungsmitglieder ein ganz besonderes Prozedere. Die größtenteils Chinesen, wenige Italiener und Australier, die ausstiegen, konnten nicht direkt ins Terminal. Alle Test waren negativ.”* <https://www.aerotelegraph.com/coronavirus-rom-empfaengt-passagiere-aus-wuhan>

Erst am Mittwoch, den 29.01. begannen einige westliche Fluglinien ihre Flüge nach ganz China herunterzufahren oder zu beenden: *“Der Grund für die Reduktion der Flüge war bei vielen Fluglinien wohl weniger die Vernunft, sondern die sich reduzierenden Passagierzahlen: https://www.aerotelegraph.com/british-airways-cathay-united-lufthansa-so-reagieren-die-airlines-auf-den-coronavirus*

Auch der zunehmende Aufwand diese Strecken zu bedienen machte deren Betrieb zunehmend unwirtschaftlich: *“Mit an Bord des Airbus A340 war auch eine 39-köpfige chinesische Reisegruppe. Und eines der Mitglieder stuften die Gesundheitsbehörden in China als potenzielles Risiko ein. Der Mann war in den letzten zwei Wochen auch nach Wuhan gereist, wo das neue Coronavirus seinen Ursprung hat. Zudem litt der Mann unter Husten, hatte aber kein Fieber. «Wir können bestätigen, dass die chinesischen Behörden eine medizinische Untersuchung einiger Passagiere angeordnet haben, die heute mit Flug LH780 aus Frankfurt kommend in Nanjing gelandet sind», bestätigt ein Lufthansa-Sprecher aeroTELEGRAPH... Auch die gesamte Lufthansa-Besatzung konnte nicht einreisen. Da die Gefahr bestand, dass sie am Nanjing Lukou International Airport in Quarantäne gehen muss, beschloss die Fluggesellschaft, sie umgehend zurückzuflogen.”* <https://www.aerotelegraph.com/coronavirus-verdachtst-fall-an-bord-einer-lufthansa-maschine>

Dies bestätigte am 10.02. die WELT wie folgt: *“Drei Mal die Woche landet auch Hainan Airlines aus China in Berlin Tegel. Die Bundesregierung sieht bisher keinen Anlass dafür, diese Anflüge zu unterbinden. „Die Weltgesundheitsorganisation hat bislang weder Reise- noch Handelsbeschränkungen empfohlen“, teilte das Bundesgesundheitsministerium auf Anfrage von WELT mit. „Laut Mitteilung der Lufthansa Group erfolgte*

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.

die Entscheidung für ein vorübergehendes Pausieren der Passagierflüge nach China aus unternehmerischen Erwägungen. Die Flüge der Lufthansa Group in die Sonderverwaltungszone Hongkong werden im Übrigen aufrechterhalten.“ <https://www.welt.de/wirtschaft/article205727021/Coronavirus-Warum-landen-noch-Flugzeuge-aus-China-in-Deutschland.html>

Ab ca.29.02. hat das Virus offenkundig die von der Staatsregierung gesetzten Verteidigungsmaßnahmen überwunden und breitet sich in Bayern seither exponentiell aus.

Noch am 10.03. gab es allerdings Passagierverbindungen zwischen München und China: *“Wie nun Kathrin Stangl, Pressesprecherin des Flughafens München im Gespräch mit Merkur.de sagte, gelte dies aber nicht für alle Fluglinien. So seien die Flüge von Air China bis jetzt zu keiner Zeit vollkommen ausgesetzt worden. „ Die Airline entscheidet selbst, ob ein Flug nun stattfindet oder nicht“, so Stangl. So seien für diese Flug-Saison ab Flughafen München zwei Ziele von Air China geplant gewesen. Die Airline fliegt demnach – so der Plan – täglich einmal von und nach Peking sowie drei mal in der Woche von und nach Shanghai... Wie die Entscheidung fällt, darauf hat der Flughafen keinen Einfluss. ebenso darauf, welche Passagiere von der Airline an Bord gelassen werden. “* <https://theworldnews.net/de-news/flughafen-muenchen-air-china-fliegt-weiter-das-sagt-der-flughafen-dazu>

Wir fragen die Staatsregierung:

1. Flüge nach Bayern 3
 - 1.1 Wie viele Direktflüge bedienen pro Woche Festlandchina und Hong-Kong mit Flughäfen in Bayern (bitte die Verbindungen aus Wuhan und Shanghai explizit chronologisch wochenweise aufschlüsseln)? 3
 - 1.2 Wie viele Personen, sind seit 01.01.2020 mit Linienflügen aus dem in 1.1. abgefragten Gebiet in Bayern (bitte chronologisch wochenweise ausdifferenzieren) eingereist?..... 4
 - 1.3 Wie viele Chinesen, sind seit 01.01.2020 in Bayern eingereist (bitte diese Zahlen für Bayern; Flughafen München jeweils chronologisch wochenweise ausdifferenzieren)?..... 4
2. In Bayern gemeldete Fälle zwischen incl. 28.01. bis incl. 29.02. 4
 - 2.1 In welchen Landkreisen Bayerns traten die zwischen 28.01. bis incl. 29.02. den Gesundheitsbehörden gemeldeten Corona-Fälle auf?..... 4
 - 2.2 Wo haben sich die in 2.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort möglichst genau angeben)? 5
 - 2.3 An wie viele Personen haben die in 2.1 und 2.2 abgefragten Fälle die Infektion nach derzeitigem Kenntnisstand unmittelbar weitergetragen? 5
3. In Bayern gemeldete Fälle zwischen incl. 1.2 bis incl. 6.3. 5
 - 3.1 In welchen Landkreisen Bayerns traten die zwischen 29.02. bis incl. 6.3 den Gesundheitsbehörden gemeldeten Corona-Fälle auf?..... 5
 - 3.2 Wo haben sich die in 3.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort möglichst genau angeben)? 6
 - 3.3 An wie viele Personen haben die in 3.1 und 3.2 abgefragten Fälle die Infektion nach derzeitigem Kenntnisstand unmittelbar weitergetragen? 6
4. Im Landkreis Altötting gemeldete erste dreißig Fälle 6
 - 4.1 An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Landkreis Altötting die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis Altötting haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)? 6
 - 4.2 Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 4.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub)? 6
 - 4.3 An wie viele Personen haben die in 4.1 und 4.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen? 7
5. Im Landkreis BGL gemeldete erste dreißig Fälle 7
 - 5.1 An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Landkreis BGL die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis BGL haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)? 7

5.2	Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 5.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub)?	7
5.3	An wie viele Personen haben die in 5.1 und 5.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?	7
6.	Im Landkreis Erding gemeldete erste dreißig Fälle	7
6.1	An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Erding die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis Erding haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)?	7
6.2	Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 6.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub, sowie Ort der Identifikation der Infektion, z. B. „Flughafen Erding“)?	7
6.3	An wie viele Personen haben die in 6.1 und 6.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?	8
7.	Im Landkreis Rosenheim gemeldete erste dreißig Fälle	8
7.1	An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Landkreis Rosenheim die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis Rosenheim haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)?	8
7.2	Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 7.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub)?	8
7.3	An wie viele Personen haben die in 7.1 und 7.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?	8
8.	Im Landkreis München gemeldete erste dreißig Fälle	8
8.1	An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Landkreis München die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis München haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)?	8
8.2	Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 8.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub)?	9
8.3	An wie viele Personen haben die in 8.1 und 8.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?	9

Antwort

des Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege im Einvernehmen mit dem Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr
vom 18.05.2020

1. Flüge nach Bayern

1.1 Wie viele Direktflüge bedienen pro Woche Festlandchina und Hong-Kong mit Flughäfen in Bayern (bitte die Verbindungen aus Wuhan und Shanghai explizit chronologisch wochenweise aufschlüsseln)?

Direktflüge aus den genannten Gebieten nach Bayern gibt es nur zum Flughafen München. Regelmäßig angeflogene Destinationen sind dabei Hongkong, Peking und Shanghai. Die Stadt Wuhan wird nicht bedient. Seit dem Corona-Ausbruch wurden die Frequenzen zu diesen Flughäfen sukzessive reduziert. Seit der Kalenderwoche 14 finden bis auf Weiteres keine Passagierflüge nach Hongkong oder Festlandchina mehr statt. Nachfolgend die Wochenfrequenzen (Landungen) zum Flughafen München seit dem 01.01.2020:

- Kalenderwoche 1: Hongkong 2, Peking 8, Shanghai 5;
- Kalenderwoche 2: Hongkong 5, Peking 13, Shanghai 10;
- Kalenderwoche 3: Hongkong 5, Peking 12, Shanghai 9;

- Kalenderwoche 4: Hongkong 5, Peking 10, Shanghai 9;
- Kalenderwoche 5: Hongkong 1, Peking 9, Shanghai 4;
- Kalenderwoche 6: Hongkong 5, Peking 6, Shanghai 3;
- Kalenderwoche 7: Hongkong 4, Peking 3, Shanghai 2;
- Kalenderwoche 8: Hongkong 5, Peking 1;
- Kalenderwoche 9: Hongkong 5, Peking 3, Shanghai 2;
- Kalenderwoche 10: Hongkong 4, Peking 3, Shanghai 1;
- Kalenderwoche 11: Peking 2;
- Kalenderwoche 12: Peking 2;
- Kalenderwoche 13: Peking 2.

1.2 Wie viele Personen, sind seit 01.01.2020 mit Linienflügen aus dem in 1.1. abgefragten Gebiet in Bayern (bitte chronologisch wochenweise ausdifferenzieren) eingereist?

Von den Destinationen Hongkong, Peking und Shanghai wurden über den Flughafen München in den Kalenderwochen 1 bis 13 die nachfolgende Zahl an Passagieren befördert:

- Kalenderwoche 1: Hongkong 573, Peking 2.104, Shanghai 1.999;
- Kalenderwoche 2: Hongkong 1.431, Peking 3.704, Shanghai 4.312;
- Kalenderwoche 3: Hongkong 1.327, Peking 3.498, Shanghai 3.841;
- Kalenderwoche 4: Hongkong 1.431, Peking 2.912, Shanghai 3.869;
- Kalenderwoche 5: Hongkong 159, Peking 1.947, Shanghai 827;
- Kalenderwoche 6: Hongkong 764, Peking 1.081, Shanghai 504;
- Kalenderwoche 7: Hongkong 521, Peking 503, Shanghai 304;
- Kalenderwoche 8: Hongkong 607, Peking 137;
- Kalenderwoche 9: Hongkong 670, Peking 311, Shanghai 370;
- Kalenderwoche 10: Hongkong 497, Peking 334, Shanghai 61;
- Kalenderwoche 11: Peking 142; Kalenderwoche 12: Peking 73;
- Kalenderwoche 13: Peking 26.

1.3 Wie viele Chinesen, sind seit 01.01.2020 in Bayern eingereist (bitte diese Zahlen für Bayern; Flughafen München jeweils chronologisch wochenweise ausdifferenzieren)?

Die erbetenen Angaben liegen nicht vor. Daten zur Nationalität oder dem Wohnort eines Flugpassagiers werden aus rechtlichen Gründen vom Flughafen nicht erfasst. Bei Einreise erfolgt eine Passkontrolle von Non-Schengen-Passagieren mit der damit verbundenen Hintergrundüberprüfung durch die Bundespolizei.

2. In Bayern gemeldete Fälle zwischen incl. 28.01. bis incl. 29.02.

2.1 In welchen Landkreisen Bayerns traten die zwischen 28.01. bis incl. 29.02. den Gesundheitsbehörden gemeldeten Corona-Fälle auf?

Dem StMGP liegen die übermittelten Labornachweise von SARS-CoV-2 zwischen dem 28.01.2020 und einschließlich dem 29.02.2020 nach Land- bzw. Stadtkreis vor (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr).

Landkreis	Anzahl
LK Freising	1
LK Fürstentumbruck	3
LK Landsberg a. Lech	2
LK München	1
LK Ostallgäu	1
LK Starnberg	2
LK Traunstein	4
SK Erlangen	1
SK Fürth	1
SK München	7

2.2 Wo haben sich die in 2.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort möglichst genau angeben)?

Dem StMGP liegen die übermittelten Labornachweise von SARS-CoV-2 zwischen dem 28.01.2020 und einschließlich dem 29.02.2020 nach Infektionsort vor (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr).

Infektionsort	Anzahl
Bayern	1
Deutschland	17
Hubei Sheng	1
nicht bekannt	4

2.3 An wie viele Personen haben die in 2.1 und 2.2 abgefragten Fälle die Infektion nach derzeitigem Kenntnisstand unmittelbar weitergetragen?

Da dem StMGP keine personenbezogenen Daten nach Infektionsschutzgesetz (IfSG) vorliegen, können grundsätzlich individuelle Infektionsketten im Einzelnen auf Basis der nach IfSG-Meldepflicht erhobenen Daten von hier aus nicht konkret nachvollzogen werden. Dies ist Aufgabe der zuständigen Gesundheitsämter. Von einer Einbeziehung der von den Fragestellungen betroffenen Gesundheitsämter bzw. Kliniken wird angesichts der Corona-Pandemie und der daraus resultierenden außergewöhnlich hohen Arbeitsbelastung der genannten Stellen abgesehen.

3. In Bayern gemeldete Fälle zwischen incl. 1.2 bis incl. 6.3.

3.1 In welchen Landkreisen Bayerns traten die zwischen 29.02. bis incl. 6.3 den Gesundheitsbehörden gemeldeten Corona-Fälle auf?

Dem StMGP liegen die übermittelten Labornachweise von SARS-CoV-2 zwischen dem 29.02. und einschließlich dem 06.03. nach Land- und Stadtkreis vor (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr).

Landkreis	Anzahl
LK Aichach-Friedberg	1
LK Bad Kissingen	1
LK Cham	7
LK Ebersberg	5
LK Erlangen-Höchstadt	3
LK Freising	23
LK Fürstenfeldbruck	1
LK Landsberg a. Lech	1
LK Miesbach	1
LK München	5
LK Neu-Ulm	2
LK Oberallgäu	1
LK Ostallgäu	4
LK Passau	3
LK Rosenheim	1
LK Roth	1
LK Starnberg	5
LK Traunstein	2
LK Weilheim-Schongau	2
LK Würzburg	2
SK Augsburg	1
SK Erlangen	3
SK Fürth	1
SK Ingolstadt	1

Landkreis	Anzahl
SK Kempten	1
SK München	30
SK Nürnberg	5
SK Schwabach	1
SK Würzburg	1

3.2 Wo haben sich die in 3.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort möglichst genau angeben)?

Dem StMGP liegen folgende Labornachweise von SARS-CoV-2 zwischen dem 29.02. und einschließlich dem 06.03. nach Infektionsort aufgelistet vor (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr).

Infektionsort	Anzahl
Deutschland	49
Emilia-Romagna	1
Hubei Sheng	1
Iran	2
Italien	24
Lombardia	6
nicht bekannt	26
Schweiz	1
Spanien	1
Trentino-Alto Adige	4
Gesamt	115

3.3 An wie viele Personen haben die in 3.1 und 3.2 abgefragten Fälle die Infektion nach derzeitigem Kenntnisstand unmittelbar weitergetragen?

Siehe Antwort zu Frage 2.3.

4. Im Landkreis Altötting gemeldete erste dreißig Fälle

4.1 An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Landkreis Altötting die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis Altötting haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum vor.

4.2 Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 4.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub)?

Dem StMGP liegen keine Erkenntnisse über Infektionsdatum und Anlass der Infektion vor. Bekannt sind die übermittelten Labornachweise von SARS-CoV-2 aus Altötting nach **Meldedatum** und Infektionsort (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr).

LK Altötting	Infektionsort	
Meldedatum	nicht bekannt	Tirol
17. März		1
18. März	4	2
19. März	5	1
20. März	4	
21. März	8	
22. März	5	

4.3 An wie viele Personen haben die in 4.1 und 4.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?

Siehe Antwort zu Frage 2.3.

5. Im Landkreis BGL gemeldete erste dreißig Fälle

5.1 An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Landkreis BGL die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis BGL haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum vor.

5.2 Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 5.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum oder zum Anlass der Infektion vor. Bekannt sind die übermittelten Labornachweise von SARS-CoV-2 aus dem Landkreis Berchtesgadener Land nach **Meldedatum** und Infektionsort (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr)

LK Berchtesgadener Land	Infektionsort		
	Deutschland	Italien	Österreich
Meldedatum			
12.03.2020	1	1	
16.03.2020	4		1
17.03.2020			1
19.03.2020	1		
23.03.2020	10		1
24.03.2020	10		

5.3 An wie viele Personen haben die in 5.1 und 5.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?

Siehe Antwort zu Frage 2.3.

6. Im Landkreis Erding gemeldete erste dreißig Fälle

6.1 An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Erding die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis Erding haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum vor.

6.2 Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 6.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub, sowie Ort der Identifikation der Infektion, z. B. „Flughafen Erding“)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum und dem Anlass der Infektion vor. Bekannt sind die übermittelten Labornachweise von SARS-CoV-2 aus dem Landkreis Erding nach **Meldedatum** und Infektionsort (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr)

LK Erding	Infektionsort				
	Meldedatum	Deutschland	Italien	nicht bekannt	Österreich
	09.03.2020		2	1	
	11.03.2020			4	
	13.03.2020	1	1		1
	15.03.2020	5			1
	16.03.2020	1			
	17.03.2020	4			2
	18.03.2020	7			

6.3 An wie viele Personen haben die in 6.1 und 6.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?

Siehe Antwort zu Frage 2.3.

7. Im Landkreis Rosenheim gemeldete erste dreißig Fälle

7.1 An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Landkreis Rosenheim die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis Rosenheim haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum vor.

7.2 Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 7.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum und zum Anlass der Infektion vor.

Bekannt sind die übermittelten Labornachweise von SARS-CoV-2 aus dem Landkreis Rosenheim nach **Meldedatum** und Infektionsort (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr)

LK Rosenheim	Infektionsort			
	Meldedatum	Deutschland	Italien	nicht bekannt
	03. März		1	
	11. März		2	
	12. März	1	2	
	13. März	4	5	2
	15. März	5		2
	16. März	5		1

7.3 An wie viele Personen haben die in 7.1 und 7.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?

Siehe Antwort zu Frage 2.3.

8. Im Landkreis München gemeldete erste dreißig Fälle

8.1 An welchen Tagen haben die Gesundheitsbehörden im Landkreis München die Fälle 1 bis incl. 30 des Corona-Virus identifiziert, die ihren Hauptwohnsitz im Landkreis München haben (bitte chronologisch aufschlüsseln)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum vor.

8.2 Bei welcher Gelegenheit haben sich die in 8.1 abgefragten Fälle infiziert (bitte Ort, Zeitpunkt, Anlass der Infektion angeben, wie z. B. Stadt X im Risikogebiet Y bei Skiurlaub)?

Dem StMGP liegen keine Informationen zu dem Infektionsdatum und dem Anlass der Infektion vor.

Dem StMGP liegen die übermittelten Labornachweise von SARS-CoV-2 aus dem Landkreis München nach **Meldedatum** und Infektionsort vor (Datenquelle: SurvNet Datenstand: 26.03.2020, 00:00 Uhr)

LK München	Infektionsort	
	Deutschland	nicht bekannt
Meldedatum		
04. Februar	1	
03. März	2	
05. März	2	
09. März		3
10. März		6
11. März	3	2
12. März		9
13. März	1	1

8.3 An wie viele Personen haben die in 8.1 und 8.2 abgefragten Fälle die Infektion unmittelbar weitergetragen?

Siehe Antwort zu Frage 2.3.