



## **Schriftliche Anfrage**

der Abgeordneten **Roland Magerl, Andreas Winhart, Matthias Vogler,  
Elena Roon, Franz Schmid AfD**  
vom 12.03.2024

### **Tuberkuloseinfektionen**

Die Staatsregierung wird gefragt:

1. Liegen der Staatsregierung Kenntnisse vor, ob bestimmte Bevölkerungsgruppen häufiger von Tuberkulose betroffen sind als andere? ..... 2
  2. Wie viele Tuberkulosefälle gab es in Bayern in den Jahren 2015 bis 2023 (bitte auflisten nach Herkunftsland, Alter, Geschlecht, Aufenthaltsstatus und Art der Tuberkulose)? ..... 2
  3. Wie viele multiresistente Tuberkulosefälle wurden in Bayern in den Jahren 2015 bis 2023 gemeldet? ..... 2
  4. Welche Regionen in Bayern waren in den Jahren 2015 bis 2023 am stärksten betroffen? ..... 2
- Anlage 1 – Tabelle mit Inzidenzen (Neuerkrankungen pro 100 000 Einwohner) nach Altersgruppe und Geschlecht je Meldejahr ..... 3
- Anlage 2 – Tabelle mit Fallzahlen der zehn am häufigsten genannten Geburtsländer sowie anderer Geburtsländer und mit unbekanntem Geburtsland je Meldejahr ..... 4
- Anlage 3 – Tabelle mit Fallzahlen nach Altersgruppen und Geschlecht je Meldejahr ..... 5
- Anlage 4 – Tabelle mit Fallzahlen nach hauptsächlich betroffenem Organsystem je Meldejahr ..... 6
- Anlage 5 – Tabelle mit Fallzahlen multiresistenter (MDR) Tuberkulosen je Meldejahr ..... 7
- Anlage 6 – Tabelle mit Inzidenzen (Neuerkrankungen pro 100 000 Einwohner) je Regierungsbezirk und Meldejahr ..... 8
- Hinweise des Landtagsamts ..... 9

# Antwort

**des Staatsministeriums für Gesundheit, Pflege und Prävention**  
vom 04.04.2024

Vorbemerkung:

Allen Antworten liegen die nach dem Infektionsschutzgesetz (IfSG) an das Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) übermittelten Daten für Bayern entsprechend der Referenzdefinition des Robert Koch-Instituts (RKI) zugrunde (Datenquelle: SurvNet@RKI, Datenstand 01.03.2024).

- 1. Liegen der Staatsregierung Kenntnisse vor, ob bestimmte Bevölkerungsgruppen häufiger von Tuberkulose betroffen sind als andere?**

Im Vergleich sind Personen über 15 Jahre deutlich häufiger betroffen und davon wiederum Männer häufiger als Frauen.

Siehe Anlage 1.

- 2. Wie viele Tuberkulosefälle gab es in Bayern in den Jahren 2015 bis 2023 (bitte auflisten nach Herkunftsland, Alter, Geschlecht, Aufenthaltsstatus und Art der Tuberkulose)?**

Da der Aufenthaltsstatus nach IfSG nicht melde- und übermittlungspflichtig ist, sind hierzu keine Angaben möglich. Informationen zum Herkunftsland liegen nicht vor, daher wurden die Angaben zum Geburtsland verwendet.

Siehe Anlagen 2, 3 und 4.

- 3. Wie viele multiresistente Tuberkulosefälle wurden in Bayern in den Jahren 2015 bis 2023 gemeldet?**

Siehe Anlage 5.

- 4. Welche Regionen in Bayern waren in den Jahren 2015 bis 2023 am stärksten betroffen?**

Siehe Anlage 6.

**Anlage 1 – Tabelle mit Inzidenzen (Neuerkrankungen pro 100 000 Einwohner)  
nach Altersgruppe und Geschlecht je Meldejahr**

	Fälle unter 15 Jahre		Fälle über 15 Jahre	
	männlich	weiblich	männlich	weiblich
2015	0,91	0,96	14,14	4,51
2016	1,69	1,18	12,94	5,24
2017	1,55	0,23	10,74	4,58
2018	1,32	1,04	10,3	4,45
2019	0,76	1,48	8,68	4,23
2020	1,29	1,35	6,95	3,81
2021	0,42	1,11	6,3	2,68
2022	1,85	0,76	6,48	3,4
2023	1,85	0,86	7,47	3,07

**Anlage 2 – Tabelle mit Fallzahlen der zehn am häufigsten genannten Geburtsländer sowie anderer Geburtsländer und mit unbekanntem Geburtsland je Meldejahr**

Tuberkulose-Fälle Bayern – Geburtsländer (SurvNet 01.03.2024)																	
2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023	
Deutschland	246	Deutschland	238	Deutschland	206	Deutschland	189	Deutschland	208	Deutschland	189	Deutschland	149	Deutschland	155	Deutschland	143
Somalia	119	Somalia	117	Somalia	105	Eritrea	107	Rumänien	73	Rumänien	58	Rumänien	62	Rumänien	58	Afghanistan	77
Afghanistan	77	Äthiopien	97	Eritrea	96	Somalia	77	Somalia	55	Somalia	45	Indien	35	Afghanistan	41	Rumänien	57
Eritrea	68	Eritrea	69	Rumänien	71	Rumänien	54	Eritrea	50	Indien	38	Somalia	30	Ukraine	38	Somalia	32
Äthiopien	57	Afghanistan	62	Äthiopien	48	Äthiopien	39	Äthiopien	30	Eritrea	34	Eritrea	28	Somalia	32	Ukraine	31
Pakistan	52	Rumänien	53	Afghanistan	30	Afghanistan	36	Afghanistan	29	Äthiopien	28	Afghanistan	24	Indien	22	Eritrea	27
Syrien	37	Pakistan	35	Pakistan	22	Syrien	25	Türkei	21	Afghanistan	18	Äthiopien	16	Eritrea	16	Indien	24
Rumänien	33	Syrien	27	Indien	19	Indien	17	Indien	18	Polen	13	Polen	14	Kosovo	15	Syrien	15
Nigeria	26	Senegal	22	Nigeria	16	Türkei	17	Russische Föderation	17	Pakistan	12	Syrien	13	Äthiopien	14	Türkei	15
Indien	25	Indien	21	Kasachstan	14	Georgien	16	Polen	15	Kosovo	11	Kosovo	9	Nigeria	10	Sierra Leone	13
Andere	291	Andere	287	Andere	230	Andere	261	Andere	231	Andere	183	Andere	138	Andere	184	Andere	188
unbekannt	17	unbekannt	11	unbekannt	17	unbekannt	17	unbekannt	3	unbekannt	2	unbekannt	4	unbekannt	5	unbekannt	7

## Anlage 3 – Tabelle mit Fallzahlen nach Altersgruppen und Geschlecht je Meldejahr

Tuberkulose-Fälle Bayern nach Altersgruppen und Geschlecht (SurvNet 01.03.2024)																											
	2015			2016			2017			2018			2019			2020			2021			2022			2023		
Altersgruppe	m	w	o. A.	m	w	o. A.	m	w	o. A.	m	w	o. A.															
A00..14	8	8		15	10	1	14	2		12	9		7	13		12	12	4	10		18	7		18	8		
A15..19	158	12		131	19	1	89	19	1	75	15		26	10		19	9	15	9	1	22	10		27	7		
A20..24	112	29		132	36		119	45	1	115	53	1	80	36	1	61	32	59	11	1	45	20	1	53	19		
A25..29	97	38	2	96	38		76	37		73	34	1	56	29		51	32	44	20		44	24		77	16	1	
A30..39	128	59	1	109	51	1	87	33		91	38	1	74	49	1	82	40	57	41		70	37		80	38	1	
A40..49	85	24		70	34		60	34		57	26	1	70	24		32	26	39	18		55	25		48	21		
A50..59	71	27		62	35		56	18		54	16		59	27		38	15	43	19		41	28		49	21		
A60..69	56	15		39	23		40	28		37	23		44	18		46	25	41	12		37	21		39	27		
A70..79	43	26		49	38		45	22		35	28		38	28		39	21	25	12		28	20		20	13		
A80+	24	25		25	24		23	25		37	22		38	22		20	19	29	12		24	13		29	17		
o. A.												1															

m männlich  
w weiblich  
o.A. ohne Angabe

**Anlage 4 – Tabelle mit Fallzahlen nach hauptsächlich betroffenem Organ-  
system je Meldejahr**

<b>TB-Fälle Bayern – betroffenes Organsystem (SurvNet 01.03.2024)</b>									
	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
pulmonal	840	790	649	623	550	453	382	456	483
extra-pulmonal	205	248	218	231	199	176	140	134	142
ohne Angabe	3	1	7	1	1	2	0	0	4

**Anlage 5 – Tabelle mit Fallzahlen multiresistenter (MDR) Tuberkulosen je Meldejahr**

MDR-TB-Fälle Bayern (SurvNet 01.03.2024)									
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Fälle	22	15	17	20	15	13	7	27	17

**Anlage 6 – Tabelle mit Inzidenzen (Neuerkrankungen pro 100 000 Einwohner) je Regierungsbezirk und Meldejahr**

Tuberkulose-Inzidenzen Bayern (SurvNet 01.03.2024)							
	Mittelfranken	Niederbayern	Oberbayern	Oberfranken	Oberpfalz	Schwaben	Unterfranken
<b>2015</b>	10,07	7,1	11,29	5,85	3,2	5,25	5,74
<b>2016</b>	12,17	4,51	9,84	5,55	5,64	6,94	4,96
<b>2017</b>	7,22	5,69	6,9	10,22	6,88	5,77	4,8
<b>2018</b>	7,68	5,49	6	9,18	5,05	6,89	6,53
<b>2019</b>	6,31	5,63	5,92	6,76	5,66	4,26	5,54
<b>2020</b>	6,31	4,81	5	5,84	3,42	4,67	2,58
<b>2021</b>	4,67	3,51	4,38	4,05	2,6	3,34	3,94
<b>2022</b>	4,76	4,71	4,62	4,84	4,06	3,29	4,5
<b>2023</b>	4,82	4,79	4,91	4,66	4,76	4,52	3,97

**Hinweise des Landtagsamts**

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

—————

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter [www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente](http://www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente) abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter [www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen](http://www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen) zur Verfügung.