

## **Antwort**

### **der Bundesregierung**

**auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Stephan Brandner, Martin Sichert,  
Dr. Christina Baum, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der AfD  
– Drucksache 21/1132 –**

### **Auftreten meldepflichtiger Krankheiten in Thüringen**

#### **Vorbemerkung der Fragesteller**

Der Katalog der meldepflichtigen Krankheiten ist in § 6 des Infektionsschutzgesetzes (IfSG), der der meldepflichtigen Krankheitserreger in § 7 IfSG geregelt. Die Kataloge werden auf Bundesebene durch die Verordnung zur Anpassung der Meldepflichten nach dem Infektionsschutzgesetz an die epidemiische Lage (IfSG-Meldepflicht-Anpassungsverordnung (IfSGMeldAnpV)) ergänzt. Außerdem werden in den einzelnen Bundesländern die Meldepflichten erweitert ([www.rki.de/DE/Themen/Infektionskrankheiten/Meldewesen/Meldepflicht/meldepflichtige-krankheiten-und-krankheitserreger-node.html](http://www.rki.de/DE/Themen/Infektionskrankheiten/Meldewesen/Meldepflicht/meldepflichtige-krankheiten-und-krankheitserreger-node.html)).

#### **1. Wie viele Fälle von**

- a) Borreliose (Lyme-Borreliose),
- b) Botulismus,
- c) Cholera,
- d) Clostridioides-difficile-Infektion,
- e) Coronavirus-Krankheit-2019,
- f) Diphtherie,
- g) Infektiöse Gastroenteritis,
- h) Enteropathisches Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS),
- i) Hämorrhagisches Fieber, virusbedingt (z. B. Ebola-, Gelb-, Lassafieber),
- j) Virushepatitis, akut,
- k) Hepatitis B, chronisch,
- l) Hepatitis C, chronisch,
- m) Humane spongiforme Enzephalopathie (z. B. CJK), außer familiär hereditäre Formen,
- n) Influenza, zoonotisch,

- o) Keratokonjunctivitis epidemica,
  - p) Keuchhusten (Pertussis),
  - q) Lebensmittelvergiftung, mikrobiell bedingt,
  - r) Masern,
  - s) Masernfolgeerkrankung,
  - t) Meningokokken-Meningitis oder -Sepsis,
  - u) Meningitis/Enzephalitis, übrige Formen,
  - v) Milzbrand (Anthrax),
  - w) Mumps,
  - x) durch Orthopockenviren verursachte Krankheiten,
  - y) Paratyphus,
  - z) Pest,
  - aa) Poliomyelitis (Kinderlähmung),
  - bb) Röteln,
  - cc) Subakute sklerosierende Panenzephalitis,
  - dd) Tollwut (Rabies),
  - ee) Tuberkulose,
  - ff) Typhus abdominalis oder Paratyphus,
  - gg) Windpocken (Varizellen),
  - hh) Zoonotische Influenza
- wurden seit dem Jahr 2015 jährlich in Thüringen registriert (bitte jeweils nach Jahresscheiben aufschlüsseln)?

Die dem Robert Koch-Institut (RKI) übermittelten Meldezahlen für die abgefragten Krankheiten sind in der Tabelle 1 der beigelegten Anlage 1\* aufgeführt.

Die Meldetatbestände Infektiöse Gastroenteritis und Lebensmittelvergiftung (mikrobiell bedingt) sind Sammeltatbestände, die in der Regel in anderen Meldetatbeständen aufgehen; daher sind diese nicht aufgeführt. Für folgende meldepflichtige Krankheiten wurden im angefragten Zeitraum keine Fälle aus Thüringen an das RKI übermittelt: Botulismus, Cholera, virusbedingtes hämorrhagisches Fieber, zoonotische Influenza, Masernfolgeerkrankung Subakute sklerosierende Panenzephalitis, Milzbrand, Pest, Poliomyelitis, Tollwut.

2. Wie viele Todesfälle infolge der in Frage 1 erfragten Krankheiten wurden jeweils im Falle der namentlichen bzw. nichtnamentlichen Dokumentation seit dem Jahr 2015 in Thüringen registriert (bitte jeweils nach Jahresscheiben aufschlüsseln)?

Die dem RKI übermittelten Todesfälle für die abgefragten Krankheiten sind in der Tabelle 2 der beigelegten Anlage 1\* aufgeführt.

---

\* Von einer Drucklegung der Anlage wird abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 21/1313 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Tabelle 1: Meldezahlen ausgewählter Krankheiten in Thüringen (2015 bis 2025) (Datenstand 6. August 2025)

Krankheit	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
CJK, Creutzfeldt-Jakob-Krankheit	6	1	3	4	5	3	2	7	5	3	2
Clostridium difficile, schwerer Verlauf	59	75	101	83	77	45	28	26	31	53	29
COVID-19 (Meldepflicht seit 2020)	-	-	-	-	-	44.776	246.861	581.833	25.339	7.369	972
Diphtherie	1	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0
Hepatitis A	29	18	16	22	34	10	18	18	21	24	18
Hepatitis B	26	29	17	27	118	78	94	208	280	243	117
Hepatitis C	71	57	73	70	66	48	34	108	148	125	77
Hepatitis D	1	0	0	1	1	0	1	3	1	3	0
Hepatitis E	56	107	133	158	155	161	143	181	197	235	133
HUS, Hämolytisch-urämisches Syndrom, enteropathisch	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	1
Keratokunjunktivitis	21	47	43	53	35	8	4	21	58	26	7
Keuchhusten	535	687	781	803	607	256	44	263	542	1.503	401
Masern	169	35	7	1	5	0	0	0	0	7	1
Meningokokken, invasive Erkrankung	13	11	8	6	4	3	3	7	5	8	3
Mpox (Meldepflicht seit 2022)	-	-	-	-	-	-	-	10	1	0	0
Mumps	10	14	9	7	4	8	0	13	6	8	2
Paratyphus	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	4
Röteln, postnatal	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberkulose	116	115	113	98	68	59	63	69	87	87	49
Typhus abdominalis	2	0	0	1	0	0	1	0	2	1	0
Windpocken	460	328	424	450	362	174	81	197	430	389	257
Borreliose*	334	561	449	565	535	484	398	203	275	399	251
Meningitis, andere*	21	12	29	26	31	22	21	20	35	51	24

\* Meldepflicht über Landesverordnung

Tabelle 2: Anzahl der Todesfälle ausgewählter Krankheiten in Thüringen (2015-2025) (Datenstand 6. August 2025)

Krankheit	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
CJK (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit)	5	1	2	4	3	2	1	4	4	0	2
Clostridium difficile, schwerer Verlauf	22	20	28	19	17	12	8	5	12	17	11
COVID-19 (Meldepflicht seit 2020)	0	0	0	0	0	1.804	4.221	1.395	353	114	17
Hepatitis A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
Hepatitis C	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
Hepatitis E	0	1	3	0	0	0	1	2	1	3	0
Meningokokken, invasive Erkrankung	2	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
Tuberkulose	3	5	2	6	1	4	3	1	5	4	2
Meningitis, andere	0	0	2	0	1	0	0	0	2	2	0

