

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2016***

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	4.857	427,4	4.496	407,0	9.363	417,8
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
Paratyphus	A01.1 - A01.4	–	–	–	–	–	–
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	271	23,8	312	28,2	583	26,0
Shigellose ³	A03	4	0,4	4	0,4	8	0,4
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	54	4,8	38	3,4	92	4,1
Campylobacter-Enteritis	A04.5	886	78,0	947	85,7	1.833	81,8
Yersinien-Enteritis ⁵	A04.6	63	5,5	90	8,1	154	6,9
Botulismus ⁶	A05.1	–	–	–	–	–	–
Giardiasis	A07.1	41	3,6	52	4,7	93	4,2
Kryptosporidiose	A07.2	50	4,4	45	4,1	95	4,2
Rotavirus-Enteritis	A08.0	644	56,7	591	53,5	1.239	55,3
Norovirus-Gastroenteritis ⁷	A08.1	2.843	250,2	2.417	218,8	5.265	235,0
HUS/TTP ⁸	D59.3, M31.1	1	0,1	–	–	1	0,0
Tuberkulose	A15 - A19	40	3,5	115	10,4	155	6,9
Brucellose	A23	1	0,1	–	–	1	0,0
Leptospirose	A27	–	–	1	0,1	1	0,0
Listeriose	A32, P37.2	6	0,5	12	1,1	18	0,8
Meningokokken-Erkrankg. ⁹	A39.0 - A39.2	4	0,4	5	0,5	9	0,4
Haemophilus-Erkrankungen ¹⁰	A41.3, G00.0	9	0,8	4	0,4	13	0,6
Legionellose	A48.1, A48.2	5	0,4	12	1,1	17	0,8
Syphilis ¹¹	A50 - A53	7	0,6	122	11,0	129	5,8
Ornithose	A70	–	–	–	–	–	–
Q-Fieber	A78	2	0,2	2	0,2	4	0,2
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹²	A81.0	3	0,3	4	0,4	7	0,3
FSME ¹³	A84.1	1	0,1	–	–	1	0,0
Denguefieber ¹⁴	A90, A91	6	0,5	4	0,4	10	0,4
Hantavirus-Erkrankungen ¹⁵	A98.5	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Sonstige VHF ¹⁶	A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	1	0,1	1	0,0

Masern	B05	3	0,3	4	0,4	7	0,3
Akute Virushepatitis	B15 - B17	113	9,9	165	14,9	278	12,4
davon:							
Hepatitis A	B15	10	0,9	12	1,1	22	1,0
Hepatitis B	B16	22	1,9	49	4,4	71	3,2
Hepatitis C	B17.1	38	3,3	54	4,9	92	4,1
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁷	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	43	3,8	50	4,5	93	4,2
Adenovirus(kerato)- konjunktivitis	B30.0, B30.1	22	1,9	30	2,7	52	2,3
Malaria ¹⁸	B50 - B53	1	0,1	8	0,7	9	0,4
Influenza	J10	3.328	292,9	3.255	294,7	6.584	293,8
HIV-Infektion	U85	10	0,9	59	5,3	70	3,1
Echinokokkose	B67	–	–	–	–	–	–
Röteln	B06	–	–	–	–	–	–
Mumps	B26	8	0,7	8	0,7	17	0,8
Keuchhusten	A37	148	13,0	112	10,1	260	11,6
Windpocken	B01	175	15,4	220	19,9	395	17,6
MRSA, invasive Infektion	U80	66	5,8	129	11,7	195	8,7
<i>Clostridium-difficile</i> - Erkrankung, schwerer Verlauf		99	8,7	107	9,7	206	9,2
Sonstige ¹⁹		3	0,3	3	0,3	6	0,3
Insgesamt		8.918	784,8	8.880	803,9	17.811	794,8

Datenquelle/Copyright:
Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

* vorläufige Zahlen, Stand: 03/2018
** einschl. ohne Zuordnung zum Geschlecht
– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch *Salmonella typhi* oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ *Escherichia coli*, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Enteritis durch *Yersinia enterocolitica*

⁶ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch *Clostridium botulinum* oder Botulinumtoxin

⁷ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁸ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

⁹ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹⁰ *Haemophilus influenzae*-Meningitis oder -Sepsis

¹¹ nur mit Nachweis von *Treponema pallidum*

¹² außer familiär-hereditäre Formen

¹³ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁴ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁵ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁶ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4) 2015: alles Chikungunya-Fieber

¹⁷ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁸ nur mit Nachweis von *Plasmodium species*

¹⁹ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68,0), epidemisches Fleckfieber durch *Rickettsia prowazekii* (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2015***

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	5.734	503,3	5.099	463,0	10.842	483,9
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	1	0,1	–	–	1	0,0
Paratyphus	A01.1 - A01.4	1	0,1	–	–	1	0,0
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	291	25,5	333	30,2	624	27,9
Shigellose ³	A03	5	0,4	5	0,5	10	0,4
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	50	4,4	34	3,1	84	3,7
Campylobacter-Enteritis	A04.5	876	76,9	891	80,9	1.770	79,0
Yersinien-Enteritis ⁵	A04.6	77	6,8	97	8,8	174	7,8
Botulismus ⁶	A05.1	–	–	–	–	–	–
Giardiasis	A07.1	23	2,0	48	4,4	71	3,2
Kryptosporidiose	A07.2	50	4,4	51	4,6	101	4,5
Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.292	113,4	1.074	97,5	2.369	105,7
Norovirus-Gastroenteritis ⁷	A08.1	3.068	269,3	2.566	233,0	5.637	251,6
HUS/TTP ⁸	D59.3, M31.1	–	–	–	–	–	–
Tuberkulose	A15 - A19	55	4,8	139	12,6	194	8,7
Brucellose	A23	–	–	1	0,1	1	0,0
Leptospirose	A27	1	0,1	4	0,4	5	0,2
Listeriose	A32, P37.2	6	0,5	11	1,0	17	0,8
Meningokokken-Erkrankg. ⁹	A39.0 - A39.2	5	0,4	4	0,4	9	0,4
Haemophilus-Erkrankungen ¹⁰	A41.3, G00.0	12	1,1	13	1,2	25	1,1
Legionellose	A48.1, A48.2	7	0,6	17	1,5	24	1,1
Syphilis ¹¹	A50 - A53	13	1,1	122	11,1	135	6,0
Ornithose	A70	–	–	–	–	–	–
Q-Fieber	A78	1	0,1	3	0,3	4	0,2
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹²	A81.0	2	0,2	2	0,2	4	0,2
FSME ¹³	A84.1	–	–	–	–	–	–
Denguefieber ¹⁴	A90, A91	1	0,1	4	0,4	5	0,2
Hantavirus-Erkrankungen ¹⁵	A98.5	1	0,1	6	0,5	7	0,3
Sonstige VHF ¹⁶	A92.4, A95, A96, A98, A99	2	0,2	1	0,1	3	0,1

Masern	B05	36	3,2	35	3,2	71	3,2
Akute Virushepatitis	B15 - B17	89	7,8	156	14,2	245	10,9
davon:							
Hepatitis A	B15	12	1,1	24	2,2	36	1,6
Hepatitis B	B16	26	2,3	39	3,5	65	2,9
Hepatitis C	B17.1	23	2,0	50	4,5	73	3,3
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁷	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	28	2,5	43	3,9	71	3,2
Adenovirus(kerato)- konjunktivitis	B30.0, B30.1	16	1,4	19	1,7	35	1,6
Malaria ¹⁸	B50 - B53	–	–	6	0,5	6	0,3
Influenza	J10	3.279	287,8	3.262	296,2	6.543	292,0
HIV-Infektion	U85	14	1,2	69	6,3	83	3,7
Echinokokkose	B67	–	–	–	–	–	–
Röteln	B06	–	–	–	–	–	–
Mumps	B26	8	0,7	9	0,8	17	0,8
Keuchhusten	A37	138	12,1	112	10,2	250	11,2
Windpocken	B01	204	17,9	197	17,9	401	17,9
MRSA, invasive Infektion	U80	50	4,4	135	12,3	185	8,3
<i>Clostridium-difficile</i> - Erkrankung, schwerer Verlauf		104	9,1	64	5,8	168	7,5
Sonstige ¹⁹		3	0,3	2	0,2	5	0,2
Insgesamt		9.781	858,5	9.492	861,9	19.284	860,7

Datenquelle/Copyright:
Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

* aktualisierte Zahlen, Stand: 03/2018
** einschl. ohne Zuordnung zum Geschlecht
– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch *Salmonella typhi* oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ *Escherichia coli*, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Enteritis durch *Yersinia enterocolitica*

⁶ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch *Clostridium botulinum* oder Botulinumtoxin

⁷ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁸ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

⁹ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹⁰ *Haemophilus influenzae*-Meningitis oder -Sepsis

¹¹ nur mit Nachweis von *Treponema pallidum*

¹² außer familiär-hereditäre Formen

¹³ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁴ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁵ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁶ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4) 2015: alles Chikungunya-Fieber

¹⁷ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁸ nur mit Nachweis von *Plasmodium species*

¹⁹ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68,0), epidemisches Fleckfieber durch *Rickettsia prowazekii* (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2014***

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	5.517	482,7	5.775	526,3	11.811	527,3
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	–	–	1	0,1	1	0,0
Paratyphus	A01.1 - A01.4	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	436	38,2	465	42,4	902	40,3
Shigellose ³	A03	10	0,9	7	0,6	17	0,8
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	58	5,1	34	3,1	92	4,1
E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	·	·	·	·	·	·
Campylobacter-Enteritis	A04.5	980	85,8	957	87,2	1.944	86,8
Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	75	6,6	110	10,0	186	8,3
Botulismus ⁷	A05.1	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Giardiasis	A07.1	43	3,8	54	4,9	98	4,4
Kryptosporidiose	A07.2	33	2,9	32	2,9	65	2,9
Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.074	94,0	987	90,0	2.067	92,3
Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	2.806	245,5	2.600	237,0	5.419	241,9
HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Tuberkulose	A15 - A19	32	2,8	87	7,9	119	5,3
Brucellose	A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose	A27	–	–	1	0,1	1	0,0
Listeriose	A32, P37.2	3	0,3	14	1,3	17	0,8
Meningokokken-Erkrankg. ¹⁰	A39.0 - A39.2	2	0,2	1	0,1	3	0,1
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹	A41.3, G00.0	2	0,2	5	0,5	7	0,3
Legionellose	A48.1, A48.2	8	0,7	12	1,1	20	0,9
Syphilis ¹²	A50 - A53	17	1,5	94	8,6	111	5,0
Ornithose	A70	–	–	–	–	–	–
Q-Fieber	A78	1	0,1	–	–	1	0,0
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³	A81.0	3	0,3	2	0,2	5	0,2
FSME ¹⁴	A84.1	–	–	–	–	–	–
Denguefieber ¹⁵	A90, A91	4	0,4	–	–	4	0,2
Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶	A98.5	–	–	5	0,5	5	0,2

Sonstige VHF ¹⁷	A92.4, A95, A96, A98, A99	2	0,2	2	0,2	4	0,2
Masern	B05	6	0,5	5	0,5	11	0,5
Akute Virushepatitis	B15 - B17	64	5,6	106	9,7	170	7,6
davon:							
Hepatitis A	B15	10	0,9	9	0,8	19	0,8
Hepatitis B	B16	10	0,9	14	1,3	24	1,1
Hepatitis C	B17.1	31	2,7	57	5,2	88	3,9
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	13	1,1	26	2,4	39	1,7
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis	B30.0, B30.1	50	4,4	51	4,6	101	4,5
Malaria ¹⁹	B50 - B53	–	–	4	0,4	4	0,2
Influenza	J10	234	20,5	247	22,5	482	21,5
HIV-Infektion		13	1,1	70	6,4	83	3,7
Echinokokkose		–	–	–	–	–	–
Röteln		2	0,2	–	–	2	0,1
Mumps		3	0,3	5	0,5	8	0,4
Keuchhusten		260	22,8	190	17,3	450	20,1
Windpocken		259	22,7	243	22,1	502	22,4
MRSA, invasive Infektion		59	5,2	108	9,8	167	7,5
Sonstige ²⁰		–	–	1	0,1	1	0,0
Insgesamt		6.541	572,3	6.503	592,7	13.074	583,6

Datenquelle/Copyright:
Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

* aktualisierte Zahlen, Stand: 03/2016
– genau null
• keine Angabe mehr ab 2014

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darmpathogene Stämme, außer EHEC / entfällt ab 2014

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)
2014: alles Chikungunya-Fieber

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ ab 2014

²¹ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68.0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2013***

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	6.546	569,1	6.074	551,3	12.620	560,4
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	2	0,2	–	–	2	0,1
Paratyphus	A01.1 - A01.4	3	0,3	–	–	3	0,1
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	558	48,5	611	55,5	1.169	51,9
Shigellose ³	A03	10	0,9	6	0,5	16	0,7
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	43	3,7	37	3,4	80	3,6
E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	379	33,0	454	41,2	833	37,0
Campylobacter-Enteritis	A04.5	851	74,0	909	82,5	1.760	78,2
Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	68	5,9	101	9,2	169	7,5
Botulismus ⁷	A05.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Giardiasis	A07.1	43	3,7	50	4,5	93	4,1
Kryptosporidiose	A07.2	151	13,1	141	12,8	292	13,0
Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.177	102,3	1.080	98,0	2.257	100,2
Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	3.261	283,5	2.684	243,6	5.945	264,0
HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	–	–	–	–	–	–
Tuberkulose	A15 - A19	38	3,3	80	7,3	118	5,2
Brucellose	A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose	A27	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Listeriose	A32, P37.2	12	1,0	7	0,6	19	0,8
Meningokokken-Erkrankg. ¹⁰	A39.0 - A39.2	1	0,1	3	0,3	4	0,2
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹	A41.3, G00.0	6	0,5	7	0,6	13	0,6
Legionellose	A48.1, A48.2	8	0,7	8	0,7	16	0,7
Syphilis ¹²	A50 - A53	11	1,0	79	7,2	90	4,0
Ornithose	A70	–	–	–	–	–	–
Q-Fieber	A78	3	0,3	1	0,1	4	0,2
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³	A81.0	3	0,3	1	0,1	4	0,2
FSME ¹⁴	A84.1	1	0,1	–	–	1	0,0
Denguefieber ¹⁵	A90, A91	3	0,3	5	0,5	8	0,4

Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶	A98.5	–	–	–	–	–	–
Sonstige VHF ¹⁷	A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern	B05	24	2,1	17	1,5	41	1,8
Akute Virushepatitis	B15 - B17	79	6,9	116	10,5	195	8,7
davon:							
Hepatitis A	B15	13	1,1	7	0,6	20	0,9
Hepatitis B	B16	10	0,9	14	1,3	24	1,1
Hepatitis C	B17.1	47	4,1	76	6,9	123	5,5
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	9	0,8	19	1,7	28	1,2
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis	B30.0, B30.1	72	6,3	34	3,1	106	4,7
Malaria ¹⁹	B50 - B53	1	0,1	8	0,7	9	0,4
Influenza	J10	3.411	296,6	3.391	307,8	6.802	302,0
Sonstige ²⁰		–	–	–	–	–	–
Insgesamt		10.229	889,3	9.891	897,7	20.120	893,4

Datenquelle/Copyright:
Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

* aktualisierte Zahlen, Stand: 03/2015
– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68,0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2012***

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	7.078	610,6	6.520	588,0	13.601	599,7
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	–	–	3	0,3	3	0,1
Paratyphus	A01.1 - A01.4	–	–	–	–	–	–
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	524	45,2	655	59,1	1.179	52,0
Shigellose ³	A03	9	0,8	4	0,4	13	0,6
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	24	2,1	21	1,9	45	2,0
E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	300	25,9	283	25,5	583	25,7
Campylobacter-Enteritis	A04.5	839	72,4	853	76,9	1.692	74,6
Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	64	5,5	100	9,0	164	7,2
Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
Giardiasis	A07.1	59	5,1	61	5,5	120	5,3
Kryptosporidiose	A07.2	42	3,6	35	3,2	77	3,4
Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.145	98,8	1.033	93,2	2.179	96,1
Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	4.072	351,3	3.471	313,0	7.545	332,7
HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Tuberkulose	A15 - A19	33	2,8	75	6,8	108	4,8
Brucellose	A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose	A27	–	–	2	0,2	2	0,1
Listeriose	A32, P37.2	5	0,4	5	0,5	10	0,4
Meningokokken-Erkrankg. ¹⁰	A39.0 - A39.2	6	0,5	7	0,6	13	0,6
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹	A41.3, G00.0	2	0,2	4	0,4	6	0,3
Legionellose	A48.1, A48.2	4	0,3	8	0,7	12	0,5
Syphilis ¹²	A50 - A53	6	0,5	73	6,6	79	3,5
Ornithose	A70	–	–	–	–	–	–
Q-Fieber	A78	1	0,1	3	0,3	4	0,2
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³	A81.0	2	0,2	2	0,2	4	0,2
FSME ¹⁴	A84.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Denguefieber ¹⁵	A90, A91	3	0,3	4	0,4	7	0,3

Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶	A98.5	–	–	8	0,7	8	0,4
Sonstige VHF ¹⁷	A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern	B05	–	–	–	–	–	–
Akute Virushepatitis	B15 - B17	64	5,5	107	9,7	171	7,5
davon:							
Hepatitis A	B15	8	0,7	11	1,0	19	0,8
Hepatitis B	B16	9	0,8	16	1,4	25	1,1
Hepatitis C	B17.1	43	3,7	64	5,8	107	4,7
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	4	0,3	16	1,4	20	0,9
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis	B30.0, B30.1	138	11,9	109	9,8	247	10,9
Malaria ¹⁹	B50 - B53	–	–	4	0,4	4	0,2
Influenza	J10	412	35,5	436	39,3	848	37,4
Sonstige ²⁰		–	–	–	–	–	–
Insgesamt		7.754	668,9	7.368	664,5	15.125	666,9

Datenquelle/Copyright:
Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

* aktualisierte Zahlen, Stand: 03/2014
– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuse Rückfallfieber (A68,0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2011***

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	7.842	670,5	6.977	624,4	14.828	648,3
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
Paratyphus	A01.1 - A01.4	–	–	–	–	–	–
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	625	53,4	684	61,2	1.310	57,3
Shigellose ³	A03	10	0,9	4	0,4	14	0,6
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	37	3,2	40	3,6	77	3,4
E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	325	27,8	340	30,4	666	29,1
Campylobacter-Enteritis	A04.5	922	78,8	963	86,2	1.887	82,5
Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	84	7,2	94	8,4	178	7,8
Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
Giardiasis	A07.1	41	3,5	44	3,9	85	3,7
Kryptosporidiose	A07.2	17	1,5	19	1,7	36	1,6
Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.618	138,3	1.401	125,4	3.020	132,0
Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	4.159	355,6	3.385	302,9	7.548	330,0
HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	4	0,3	3	0,3	7	0,3
Tuberkulose	A15 - A19	49	4,2	54	4,8	103	4,5
Brucellose	A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose	A27	–	–	–	–	–	–
Listeriose	A32, P37.2	8	0,7	2	0,2	10	0,4
Meningokokken-Erkrankg. ¹⁰	A39.0 - A39.2	2	0,2	4	0,4	6	0,3
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹	A41.3, G00.0	4	0,3	3	0,3	7	0,3
Legionellose	A48.1, A48.2	2	0,2	6	0,5	8	0,3
Syphilis ¹²	A50 - A53	2	0,2	34	3,0	36	1,6
Ornithose	A70	1	0,1	–	–	1	0,0
Q-Fieber	A78	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³	A81.0	3	0,3	2	0,2	5	0,2
FSME ¹⁴	A84.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Denguefieber ¹⁵	A90, A91	–	–	4	0,4	4	0,2

Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶	A98.5	–	–	1	0,1	1	0,0
Sonstige VHF ¹⁷	A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern	B05	–	–	–	–	–	–
Akute Virushepatitis	B15 - B17	57	4,9	126	11,3	183	8,0
davon:							
Hepatitis A	B15	8	0,7	12	1,1	20	0,9
Hepatitis B	B16	3	0,3	16	1,4	19	0,8
Hepatitis C	B17.1	43	3,7	91	8,1	134	5,9
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	3	0,3	7	0,6	10	0,4
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis	B30.0, B30.1	11	0,9	9	0,8	20	0,9
Malaria ¹⁹	B50 - B53	–	–	2	0,2	2	0,1
Influenza	J10	1.412	120,7	1.501	134,3	2.913	127,4
Sonstige ²⁰		1	0,1	1	0,1	2	0,1
Insgesamt		9.395	803,3	8.729	781,2	18.133	792,9

Datenquelle/Copyright:
Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

* aktualisierte Zahlen, Stand: 03/2013
– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruserkrankungen, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuse- und Flohstichfieber (A68,0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**

**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2010***

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	8.527	712,8	7.440	647,8	15.967	680,9
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	1	0,1	–	–	1	0,0
Paratyphus	A01.1 - A01.4	–	–	–	–	–	–
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	556	46,5	616	53,6	1.172	50,0
Shigellose ³	A03	6	0,5	5	0,4	11	0,5
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	11	0,9	12	1,0	23	1,0
E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	247	20,6	251	21,9	498	21,2
Campylobacter-Enteritis	A04.5	729	60,9	773	67,3	1.502	64,1
Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	96	8,0	110	9,6	206	8,8
Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
Giardiasis	A07.1	31	2,6	50	4,4	81	3,5
Kryptosporidiose	A07.2	17	1,4	14	1,2	31	1,3
Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.689	141,2	1.480	128,9	3.169	135,1
Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	5.144	430,0	4.129	359,5	9.272	395,4
HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	–	–	–	–	–	–
Tuberkulose	A15 - A19	35	2,9	106	9,2	140	6,0
Brucellose	A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose	A27	–	–	1	0,1	1	0,0
Listeriose	A32, P37.2	8	0,7	3	0,3	11	0,5
Meningokokken-Erkrankg. ¹⁰	A39.0 - A39.2	8	0,7	–	–	8	0,3
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹	A41.3, G00.0	1	0,1	7	0,6	8	0,3
Legionellose	A48.1, A48.2	3	0,3	8	0,7	11	0,5
Syphilis ¹²	A50 - A53	4	0,3	32	2,8	36	1,5
Ornithose	A70	–	–	–	–	–	–
Q-Fieber	A78	–	–	–	–	–	–
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³	A81.0	2	0,2	–	–	2	0,1
FSME ¹⁴	A84.1	1	0,1	–	–	1	0,0
Denguefieber ¹⁵	A90, A91	7	0,6	3	0,3	10	0,4

Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶	A98.5	–	–	6	0,5	6	0,3
Sonstige VHF ¹⁷	A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern	B05	2	0,2	2	0,2	4	0,2
Akute Virushepatitis	B15 - B17	76	6,4	104	9,1	180	7,7
davon:							
Hepatitis A	B15	10	0,8	8	0,7	18	0,8
Hepatitis B	B16	11	0,9	17	1,5	28	1,2
Hepatitis C	B17.1	51	4,3	72	6,3	123	5,2
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	4	0,3	7	0,6	11	0,5
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis	B30.0, B30.1	24	2,0	24	2,1	48	2,0
Malaria ¹⁹	B50 - B53	2	0,2	–	–	2	0,1
Influenza	J10	88	7,4	100	8,7	188	8,0
Sonstige ²⁰		1	0,1	3	0,3	4	0,2
Insgesamt		8.789	734,7	7.840	682,6	16.629	709,2

Datenquelle/Copyright:
Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

* aktualisierte Zahlen, Stand: 03/2012
– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruserkrankungen, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68,0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2009***

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	8.077	668,3	7.310	630,6	15.387	649,8
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
Paratyphus	A01.1 - A01.4	–	–	–	–	–	–
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	651	53,9	700	60,4	1.351	57,1
Shigellose ³	A03	10	0,8	4	0,3	14	0,6
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	10	0,8	6	0,5	16	0,7
E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	242	20,0	299	25,8	541	22,8
Campylobacter-Enteritis	A04.5	795	65,8	830	71,6	1.625	68,6
Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	78	6,5	94	8,1	172	7,3
Botulismus ⁷	A05.1	2	0,2	–	–	2	0,1
Giardiasis	A07.1	47	3,9	50	4,3	97	4,1
Kryptosporidiose	A07.2	22	1,8	24	2,1	46	1,9
Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.764	145,9	1.799	155,2	3.563	150,5
Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	4.455	368,6	3.503	302,2	7.958	336,1
HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Tuberkulose	A15 - A19	57	4,7	72	6,2	129	5,4
Brucellose	A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose	A27	–	–	2	0,2	2	0,1
Listeriose	A32, P37.2	2	0,2	5	0,4	7	0,3
Meningokokken-Erkrankg. ¹⁰	A39.0 - A39.2	4	0,3	8	0,7	12	0,5
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹	A41.3, G00.0	–	–	5	0,4	5	0,2
Legionellose	A48.1, A48.2	2	0,2	8	0,7	10	0,4
Syphilis ¹²	A50 - A53	3	0,2	25	2,2	28	1,2
Ornithose	A70	–	–	1	0,1	1	0,0
Q-Fieber	A78	–	–	1	0,1	1	0,0
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³	A81.0	–	–	–	–	–	–
FSME ¹⁴	A84.1	–	–	–	–	–	–
Denguefieber ¹⁵	A90, A91	2	0,2	2	0,2	4	0,2

Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶	A98.5	–	–	1	0,1	1	0,0
Sonstige VHF ¹⁷	A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	1	0,1	1	0,0
Masern	B05	1	0,1	–	–	1	0,0
Akute Virushepatitis	B15 - B17	91	7,5	136	11,7	227	9,6
davon:							
Hepatitis A	B15	10	0,8	8	0,7	18	0,8
Hepatitis B	B16	5	0,4	17	1,5	22	0,9
Hepatitis C	B17.1	73	6,0	106	9,1	179	7,6
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	3	0,2	5	0,4	8	0,3
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis	B30.0, B30.1	3	0,2	2	0,2	5	0,2
Malaria ¹⁹	B50 - B53	–	–	1	0,1	1	0,0
Influenza	J10	3.187	263,7	3.472	299,5	6.659	281,2
Sonstige ²⁰		1	0,1	2	0,2	3	0,1
Insgesamt		11.430	945,7	11.054	953,5	22.484	949,5

Datenquelle/Copyright:
Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

* aktualisierte Zahlen, Stand: 06/2011
– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68,0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2008**

Meldepflichtige Infektionserkrankungen	ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
		Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten	A00 - A09, D59.3, M31.1	10.285	840,0	8.335	710,5	18.622	776,8
darunter:							
Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
Paratyphus	A01.1 - A01.4	–	–	1	0,1	1	0,0
Salmonellose ²	A02.0, A02.1	974	79,6	964	82,2	1.939	80,9
Shigellose ³	A03	6	0,5	5	0,4	11	0,5
EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	4	0,3	7	0,6	11	0,5
E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	222	18,1	246	21,0	468	19,5
Campylobacter-Enteritis	A04.5	778	63,5	848	72,3	1.626	67,8
Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	128	10,5	131	11,2	259	10,8
Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
Giardiasis	A07.1	43	3,5	66	5,6	109	4,5
Kryptosporidiose	A07.2	11	0,9	25	2,1	36	1,5
Rotavirus-Enteritis	A08.0	2.339	191,0	2.272	193,7	4.611	192,3
Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	5.780	472,1	3.769	321,3	9.550	398,3
HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Tuberkulose	A15 - A19	53	4,3	86	7,3	139	5,8
Brucellose	A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose	A27	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Listeriose	A32, P37.2	3	0,2	2	0,2	5	0,2
Meningokokken-Erkrankg. ¹⁰	A39.0 - A39.2	8	0,7	1	0,1	9	0,4
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹	A41.3, G00.0	1	0,1	3	0,3	4	0,2
Legionellose	A48.1, A48.2	7	0,6	10	0,9	17	0,7
Syphilis ¹²	A50 - A53	8	0,7	42	3,6	50	2,1
Ornithose	A70	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Q-Fieber	A78	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³	A81.0	2	0,2	–	–	2	0,1
FSME ¹⁴	A84.1	–	–	–	–	–	–
Denguefieber ¹⁵	A90, A91	1	0,1	–	–	1	0,0

Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶	A98.5	–	–	1	0,1	1	0,0
Sonstige VHF ¹⁷	A92.4, A95, A96, A98, A99	1	0,1	–	–	1	0,0
Masern	B05	1	0,1	–	–	1	0,0
Akute Virushepatitis	B15 - B17	92	7,5	130	11,1	222	9,3
davon:							
Hepatitis A	B15	16	1,3	9	0,8	25	1,0
Hepatitis B	B16	5	0,4	16	1,4	21	0,9
Hepatitis C	B17.1	69	5,6	100	8,5	169	7,0
sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	2	0,2	5	0,4	7	0,3
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis	B30.0, B30.1	11	0,9	6	0,5	17	0,7
Malaria ¹⁹	B50 - B53	2	0,2	2	0,2	4	0,2
Influenza	J10	274	22,4	326	27,8	600	25,0
Sonstige ²⁰		1	0,1	–	0,0	1	0,0
Insgesamt		10.753	878,2	8.948	762,8	19.703	821,8

Datenquelle/Copyright:

Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuse- und Flohstichfieber (A68.0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

**Indikator (K)
3.59**
**Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2007**

Meldepflichtige Infektionserkrankungen		ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
			Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten			10.371	836,0	7.868	662,8	18.239	751,3
darunter:	Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
	Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
	Paratyphus	A01.1-A01.4	1	0,1	–	–	1	0,0
	Salmonellose ²	A02.0, A02.1	1.485	119,7	1.318	111,0	2.803	115,5
	Shigellose ³	A03	20	1,6	10	0,8	30	1,2
	EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	2	0,2	7	0,6	9	0,4
	E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	322	26,0	315	26,5	637	26,2
	Campylobacter-Enteritis	A04.5	873	70,4	893	75,2	1.766	72,7
	Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	151	12,2	193	16,3	344	14,2
	Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
	Giardiasis	A07.1	41	3,3	55	4,6	96	4,0
	Kryptosporidiose	A07.2	17	1,4	21	1,8	38	1,6
	Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.787	144,0	1.706	143,7	3.492	143,8
	Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	5.672	457,2	3.350	282,2	9.022	371,6
	HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	–	–	–	–	–	–
Tuberkulose		A15 - A19	65	5,2	94	7,9	159	6,5
Brucellose		A23	–	–	1	0,1	1	0,0
Leptospirose		A27	–	–	1	0,1	1	0,0
Listeriose		A32, P37.2	3	0,2	4	0,3	7	0,3
Meningokokken-Erkrankg. ¹⁰		A39.0-A39.2	10	0,8	8	0,7	18	0,7
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹		A41.3, G00.0	1	0,1	–	–	1	0,0
Legionellose		A48.1, A48.2	11	0,9	13	1,1	24	1,0
Syphilis ¹²		A50 - A53	13	1,0	49	4,1	61	2,5
Ornithose		A70	–	–	–	–	–	–
Q-Fieber		A78	–	–	–	–	–	–
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³		A81.0	4	0,3	–	–	4	0,2
FSME ¹⁴		A84.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Denguefieber ¹⁵		A90, A91	2	0,2	1	0,1	3	0,1
Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶		A98.5	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Sonstige VHF ¹⁷		A92.4, A95, A96, A98, A99	1	0,1	–	–	1	0,0
Masern		B05	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Akute Virushepatitis		B15-B17	107	8,6	164	13,8	271	11,2
davon:	Hepatitis A	B15	5	0,4	7	0,6	12	0,5
	Hepatitis B	B16	13	1,0	32	2,7	45	1,9
	Hepatitis C	B17.1	87	7,0	123	10,4	210	8,7

	sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	2	0,2	2	0,2	4	0,2
Adenovirus(kerato)- konjunktivitis		B30.0, B30.1	32	2,6	33	2,8	65	2,7
Malaria ¹⁹		B50 - B53	1	0,1	3	0,3	4	0,2
Influenza		J10	377	30,4	447	37,7	824	33,9
Sonstige ²⁰			1	0,1	–	–	1	0,0
Insgesamt			11.001	886,8	8.690	732,1	19.691	811,1

Datenquelle/Copyright:

Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

– genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darm-pathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Riftalfieber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuse- und Flohstichläuse (A68.0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

Indikator (K)
3.59

Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2006

Meldepflichtige Infektionserkrankungen		ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
			Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten			6.695	533,0	5.634	469,7	12.329	502,0
darunter:	Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
	Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
	Paratyphus	A01.1-A01.4	1	0,1	1	0,1	2	0,1
	Salmonellose ²	A02.0, A02.1	961	76,5	985	82,1	1.946	79,2
	Shigellose ³	A03	19	1,5	7	0,6	26	1,1
	EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	16	1,3	13	1,1	29	1,2
	E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	278	22,1	316	26,3	594	24,2
	Campylobacter-Enteritis	A04.5	662	52,7	738	61,5	1.400	57,0
	Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	146	11,6	192	16,0	338	13,8
	Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
	Giardiasis	A07.1	38	3,0	51	4,3	89	3,6
	Kryptosporidiose	A07.2	16	1,3	20	1,7	36	1,5
	Rotavirus-Enteritis	A08.0	2.059	163,9	1.992	166,1	4.051	165,0
	Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	2.499	198,9	1.318	109,9	3.817	155,4
	HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Tuberkulose		A15 - A19	65	5,2	90	7,5	155	6,3
Brucellose		A23	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Leptospirose		A27	1	0,1	–	–	1	0,0
Listeriose		A32, P37.2	6	0,5	6	0,5	12	0,5
Meningokokken-Erkrankung ¹⁰		A39.0-A39.2	6	0,5	17	1,4	23	0,9
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹		A41.3, G00.0	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Legionellose		A48.1, A48.2	8	0,6	13	1,1	21	0,9
Syphilis ¹²		A50 - A53	9	0,7	47	3,9	56	2,3
Ornithose		A70	1	0,1	–	–	1	0,0
Q-Fieber		A78	–	–	–	–	–	–
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³		A81.0	–	–	1	0,1	1	0,0
FSME ¹⁴		A84.1	–	–	–	–	–	–
Denguefieber ¹⁵		A90, A91	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶		A98.5	–	–	–	–	–	–
Sonstige VHF ¹⁷		A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern		B05	4	0,3	3	0,3	7	0,3
Akute Virushepatitis		B15-B17	105	8,4	178	14,8	283	11,5
davon:	Hepatitis A	B15	7	0,6	11	0,9	18	0,7
	Hepatitis B	B16	14	1,1	27	2,3	41	1,7
	Hepatitis C	B17.1	82	6,5	136	11,3	218	8,9
	sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	2	0,2	4	0,3	6	0,2
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis		B30.0, B30.1	18	1,4	16	1,3	34	1,4
Malaria ¹⁹		B50 - B53	–	–	3	0,3	3	0,1

Influenza		J10	136	10,8	154	12,8	290	11,8
Sonstige ²⁰			–	–	3	0,3	3	0,1
Insgesamt			7.057	561,8	6.168	514,2	13.225	538,5

Datenquelle/Copyright:

Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

– nichts vorhanden, genau null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch *Salmonella typhi* oder *paratyphi*

³ außer HUS/TTP

⁴ *Escherichia coli*, enterohämorrhagische Stämme

⁵ *Escherichia coli*, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch *Yersinia enterocolitica*

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch *Clostridium botulinum* oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ *Haemophilus influenzae*-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von *Treponema pallidum*

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von *Plasmodium species*

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20),

Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68.0), epidemisches Fleckfieber durch *Rickettsia prowazekii* (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

Indikator (K)
3.59

Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz,
nach Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, 2005

Meldepflichtige Infektionserkrankungen		ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
			Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten			6.741	527,7	6.247	513,4	12.988	520,7
darunter:	Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
	Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
	Paratyphus	A01.1-A01.4	2	0,2	–	–	2	0,1
	Salmonellose ²	A02.0, A02.1	1.120	87,7	1.050	86,3	2.170	87,0
	Shigellose ³	A03	20	1,6	20	1,6	40	1,6
	EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	18	1,4	16	1,3	34	1,4
	E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	297	23,2	299	24,6	596	23,9
	Campylobacter-Enteritis	A04.5	865	67,7	997	81,9	1.862	74,6
	Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	163	12,8	208	17,1	371	14,9
	Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
	Giardiasis	A07.1	75	5,9	76	6,2	151	6,1
	Kryptosporidiose	A07.2	31	2,4	27	2,2	58	2,3
	Rotavirus-Enteritis	A08.0	2.150	168,3	2.306	189,5	4.456	178,6
	Norovirus- Gastroenteritis ⁸	A08.1	1.999	156,5	1.246	102,4	3.245	130,1
	HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Tuberkulose		A15 - A19	65	5,1	103	8,5	168	6,7
Brucellose		A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose		A27	–	–	1	0,1	1	0,0
Listeriose		A32, P37.2	5	0,4	5	0,4	10	0,4
Meningokokken- Erkrankung ¹⁰		A39.0-A39.2	8	0,6	9	0,7	17	0,7
Haemophilus- Erkrankungen ¹¹		A41.3, G00.0	1	0,1	–	–	1	–
Legionellose		A48.1, A48.2	12	0,9	9	0,7	21	0,8
Syphilis ¹²		A50 - A53	9	0,7	47	3,9	56	2,2
Ornithose		A70	10	0,8	10	0,8	20	0,8
Q-Fieber		A78	–	–	–	–	–	–
Creutzfeldt-Jakob- Krankh. ¹³		A81.0	3	0,2	–	0,0	3	0,1
FSME ¹⁴		A84.1	–	–	–	–	–	–
Denguefieber ¹⁵		A90, A91	–	–	–	–	–	–
Hantavirus- Erkrankungen ¹⁶		A98.5	–	–	2	0,2	2	0,1
Sonstige VHF ¹⁷		A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern		B05	2	0,2	1	0,1	3	0,1
Akute Virushepatitis		B15-B17	112	8,8	211	17,3	323	12,9
davon:	Hepatitis A	B15	17	1,3	8	0,7	25	1,0
	Hepatitis B	B16	26	2,0	44	3,6	70	2,8
	Hepatitis C	B17.1	67	5,2	157	12,9	224	9,0
	sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	2	0,2	2	0,2	4	0,2
Adenovirus(kerato)- konjunktivitis		B30.0, B30.1	6	0,5	6	0,5	12	0,5
Malaria ¹⁹		B50 - B53	1	0,1	4	0,3	5	0,2

Influenza		J10	294	23,0	310	25,5	604	24,2
Sonstige ²⁰			–	–	1	0,1	1	0,0
Insgesamt			7.269	569,0	6.966	572,4	14.235	570,7

Datenquelle/Copyright:

Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

– nichts vorhanden, genau Null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch *Salmonella typhi* oder *paratyphi*

³ außer HUS/TTP

⁴ *Escherichia coli*, enterohämorrhagische Stämme

⁵ *Escherichia coli*, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch *Yersinia enterocolitica*

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch *Clostridium botulinum* oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ *Haemophilus influenzae*-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von *Treponema pallidum*

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von *Plasmodium species*

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20),

Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68.0), epidemisches Fleckfieber durch *Rickettsia prowazekii* (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

Indikator (K)
3.59

Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz, nach Geschlecht,
Land Sachsen-Anhalt, 2004

Meldepflichtige Infektionserkrankungen		ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
			Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten			6.157	481,9	5.483	450,6	11.640	466,6
darunter:	Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
	Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
	Paratyphus	A01.1-A01.4	–	–	–	–	–	–
	Salmonellose ²	A02.0, A02.1	1.321	103,4	1.237	101,7	2.558	102,5
	Shigellose ³	A03	11	0,9	15	1,2	26	1,0
	EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	11	0,9	10	0,8	21	0,8
	E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	292	22,9	288	23,7	580	23,3
	Campylobacter-Enteritis	A04.5	833	65,2	960	78,9	1.793	71,9
	Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	169	13,2	228	18,7	397	15,9
	Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
	Giardiasis	A07.1	67	5,2	85	7,0	152	6,1
	Kryptosporidiose	A07.2	26	2,0	6	0,5	32	1,3
	Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.426	111,6	1.588	130,5	3.014	120,8
	Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	1.999	156,5	1.066	87,6	3.065	122,9
	HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	2	0,2	–	0,0	2	0,1
Tuberkulose		A15 - A19	79	6,2	117	9,6	196	7,9
Brucellose		A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose		A27	–	–	1	0,1	1	0,0
Listeriose		A32, P37.2	3	0,2	3	0,2	6	0,2
Meningokokken-Erkrankung ¹⁰		A39.0-A39.2	11	0,9	17	1,4	28	1,1
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹		A41.3, G00.0	1	0,1	–	–	1	0,0
Legionellose		A48.1, A48.2	6	0,5	12	1,0	18	0,7
Syphilis ¹²		A50 - A53	3	0,2	53	4,4	56	2,2
Ornithose		A70	–	–	1	0,1	1	0,0
Q-Fieber		A78	–	–	1	0,1	1	0,0
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³		A81.0	2	0,2	2	0,2	4	0,2
FSME ¹⁴		A84.1	–	–	2	0,2	2	0,1
Denguefieber ¹⁵		A90, A91	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶		A98.5	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Sonstige VHF ¹⁷		A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern		B05	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Akute Virushepatitis		B15-B17	113	8,8	167	13,7	280	11,2
davon:	Hepatitis A	B15	24	1,9	27	2,2	51	2,0
	Hepatitis B	B16	10	0,8	34	2,8	44	1,8
	Hepatitis C	B17.1	79	6,2	105	8,6	184	7,4
	sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	–	–	1	0,1	1	0,0
Adenovirus(kerato)-konjunktivitis		B30.0, B30.1	7	0,5	51	4,2	58	2,3
Malaria ¹⁹		B50 - B53	1	0,1	7	0,6	8	0,3

Influenza		J10	88	6,9	136	11,2	224	9,0
Sonstige ²⁰			1	0,1	–	–	1	0,0
Insgesamt			6.475	506,8	6.057	497,7	12.532	502,4

Datenquelle/Copyright:

Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

– nichts vorhanden, genau Null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch *Salmonella typhi* oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ *Escherichia coli*, enterohämorrhagische Stämme

⁵ *Escherichia coli*, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch *Yersinia enterocolitica*

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch *Clostridium botulinum* oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ *Haemophilus influenzae*-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von *Treponema pallidum*

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die

typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Riftalfieber (A92.4),

Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag.

Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von *Plasmodium species*

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20),

Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68.0), epidemisches Fleckfieber

durch *Rickettsia prowazekii* (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75),

Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

Indikator (K)
3.59

Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz, nach Geschlecht,
Land Sachsen-Anhalt, 2003

Meldepflichtige Infektionserkrankungen		ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
			Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten			5.932	456,5	5.643	456,5	11.575	456,5
darunter:	Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
	Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
	Paratyphus	A01.1-A01.4	–	–	1	0,1	1	0,0
	Salmonellose ²	A02.0, A02.1	1.411	108,6	1.418	114,7	2.829	111,6
	Shigellose ³	A03	16	1,2	5	0,4	21	0,8
	EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	5	0,4	10	0,8	15	0,6
	E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	208	16,0	250	20,2	458	18,1
	Campylobacter-Enteritis	A04.5	736	56,6	791	64,0	1.527	60,2
	Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	239	18,4	261	21,1	500	19,7
	Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
	Giardiasis	A07.1	48	3,7	56	4,5	104	4,1
	Kryptosporidiose	A07.2	25	1,9	20	1,6	45	1,8
	Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.685	129,7	1.852	149,8	3.537	139,5
	Norovirus- Gastroenteritis ⁸	A08.1	1.559	120,0	978	79,1	2.537	100,1
	HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Tuberkulose		A15 - A19	76	5,8	155	12,5	231	9,1
Brucellose		A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose		A27	2	0,2	0	0,0	2	0,1
Listeriose		A32, P37.2	4	0,3	6	0,5	10	0,4
Meningokokken- Erkrankung ¹⁰		A39.0-A39.2	20	1,5	21	1,7	41	1,6
Haemophilus- Erkrankungen ¹¹		A41.3, G00.0	–	–	–	–	–	–
Legionellose		A48.1, A48.2	–	–	3	0,2	3	0,1
Syphilis ¹²		A50 - A53	8	0,6	24	1,9	32	1,3
Ornithose		A70	–	–	–	–	–	–
Q-Fieber		A78	–	–	2	0,2	2	0,1
Creutzfeldt-Jakob- Krankh. ¹³		A81.0	1	0,1	1	0,1	2	0,1
FSME ¹⁴		A84.1	1	0,1	–	–	1	0,0
Denguefieber ¹⁵		A90, A91	2	0,2	–	–	2	0,1
Hantavirus- Erkrankungen ¹⁶		A98.5	–	–	3	0,2	3	0,1
Sonstige VHF ¹⁷		A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern		B05	3	0,2	5	0,4	8	0,3
Akute Virushepatitis		B15-B17	118	9,1	145	11,7	263	10,4
davon:	Hepatitis A	B15	24	1,8	22	1,8	46	1,8
	Hepatitis B	B16	19	1,5	21	1,7	40	1,6
	Hepatitis C	B17.1	74	5,7	100	8,1	174	6,9
	sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Adenovirus(kerato)- konjunktivitis		B30.0, B30.1	149	11,5	151	12,2	300	11,8
Malaria ¹⁹		B50 - B53	3	0,2	6	0,5	9	0,4
Influenza		J10	257	19,8	313	25,3	570	22,5

Indikator (K)
3.59

Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz, nach Geschlecht,
Land Sachsen-Anhalt, 2002

Meldepflichtige Infektionserkrankungen		ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
			Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten			8.320	632,2	6.966	557,8	15.286	596,0
darunter:	Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
	Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
	Paratyphus	A01.1-A01.4	–	–	–	–	–	–
	Salmonellose ²	A02.0, A02.1	2.011	152,8	1.892	151,5	3.903	152,2
	Shigellose ³	A03	21	1,6	22	1,8	43	1,7
	EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	12	0,9	9	0,7	21	0,8
	E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	235	17,9	280	22,4	515	20,1
	Campylobacter-Enteritis	A04.5	853	64,8	912	73,0	1.765	68,8
	Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	251	19,1	287	23,0	538	21,0
	Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
	Giardiasis	A07.1	61	4,6	76	6,1	137	5,3
	Kryptosporidiose	A07.2	28	2,1	31	2,5	59	2,3
	Rotavirus-Enteritis	A08.0	1.909	145,1	2.028	162,4	3.937	153,5
	Norovirus- Gastroenteritis ⁸	A08.1	2.938	223,3	1.425	114,1	4.363	170,1
	HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	1	0,1	4	0,3	5	0,2
Tuberkulose		A15 - A19	107	8,1	176	14,1	283	11,0
Brucellose		A23	–	–	–	–	–	–
Leptospirose		A27	–	–	–	–	–	–
Listeriose		A32, P37.2	4	0,3	12	1,0	16	0,6
Meningokokken- Erkrankung ¹⁰		A39.0-A39.2	9	0,7	11	0,9	20	0,8
Haemophilus- Erkrankungen ¹¹		A41.3, G00.0	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Legionellose		A48.1, A48.2	3	0,2	2	0,2	5	0,2
Syphilis ¹²		A50 - A53	7	0,5	24	1,9	32	1,2
Ornithose		A70	1	0,1	–	–	1	0,0
Q-Fieber		A78	–	–	1	0,1	1	0,0
Creutzfeldt-Jakob- Krankh. ¹³		A81.0	–	–	2	0,2	2	0,1
FSME ¹⁴		A84.1	–	–	1	0,1	1	0,0
Denguefieber ¹⁵		A90, A91	1	0,1	2	0,2	3	0,1
Hantavirus- Erkrankungen ¹⁶		A98.5	–	–	1	0,1	1	0,0
Sonstige VHF ¹⁷		A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern		B05	9	0,7	3	0,2	12	0,5
Akute Virushepatitis		B15-B17	55	4,2	123	9,8	178	6,9
davon:	Hepatitis A	B15	11	0,8	14	1,1	25	1,0
	Hepatitis B	B16	6	0,5	28	2,2	34	1,3
	Hepatitis C	B17.1	38	2,9	81	6,5	119	4,6
	sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	–	–	–	–	–	–
Adenovirus(kerato)- konjunktivitis		B30.0, B30.1	12	0,9	6	0,5	18	0,7
Malaria ¹⁹		B50 - B53	2	0,2	–	–	2	0,1

Influenza		J10	106	8,1	78	6,2	184	7,2
Sonstige ²⁰			–	–	3	0,2	3	0,1
Insgesamt			8.637	656,3	7.413	593,6	16.051	625,8

Datenquelle/Copyright:

– nichts vorhanden, genau Null

Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch *Salmonella typhi* oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ *Escherichia coli*, enterohämorrhagische Stämme

⁵ *Escherichia coli*, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch *Yersinia enterocolitica*

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch *Clostridium botulinum* oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ *Haemophilus influenzae*-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von *Treponema pallidum*

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die

typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Riftalfieber (A92.4),

Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag.

Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von *Plasmodium species*

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20),

Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68.0), epidemisches Fleckfieber

durch *Rickettsia prowazekii* (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75),

Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)

Indikator (K)
3.59

Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz, nach Geschlecht, Land
Sachsen-Anhalt, 2001

Meldepflichtige Infektionserkrankungen		ICD-10 ¹	weiblich		männlich		insgesamt	
			Anzahl	je 100 000 weibl. Einw.	Anzahl	je 100 000 männl. Einw.	Anzahl	je 100 000 Einw.
Akute infektiöse Darmkrankheiten			6.906	517,5	6.749	534,0	13.656	525,6
darunter:	Cholera	A00	–	–	–	–	–	–
	Typhus abdominalis	A01.0	–	–	–	–	–	–
	Paratyphus	A01.1-A01.4	–	–	–	–	–	–
	Salmonellose ²	A02.0, A02.1	2.427	181,9	2.366	187,2	4.793	184,5
	Shigellose ³	A03	27	2,0	23	1,8	50	1,9
	EHEC ⁴ -Darminfektionen ³	A04.3	21	1,6	19	1,5	40	1,5
	E.-coli ⁵ -Enteritis	A04.0 - A04.2, A04.4	219	16,4	233	18,4	452	17,4
	Campylobacter-Enteritis	A04.5	722	54,1	837	66,2	1.559	60,0
	Yersinien-Enteritis ⁶	A04.6	258	19,3	334	26,4	592	22,8
	Botulismus ⁷	A05.1	–	–	–	–	–	–
	Giardiasis	A07.1	136	10,2	165	13,1	301	11,6
	Kryptosporidiose	A07.2	42	3,1	37	2,9	79	3,0
	Rotavirus-Enteritis	A08.0	2.100	157,4	2.364	187,1	4.465	171,8
	Norovirus-Gastroenteritis ⁸	A08.1	952	71,3	369	29,2	1.321	50,8
	HUS/TTP ⁹	D59.3, M31.1	2	0,2	2	0,2	4	0,2
Tuberkulose		A15 - A19	91	6,8	211	16,7	302	11,6
Brucellose		A23	–	–	1	0,1	1	0,0
Leptospirose		A27	–	–	–	–	–	–
Listeriose		A32, P37.2	7	0,5	13	1,0	20	0,8
Meningokokken-Erkrankung ¹⁰		A39.0-A39.2	10	0,7	16	1,3	26	1,0
Haemophilus-Erkrankungen ¹¹		A41.3, G00.0	–	–	1	0,1	1	0,0
Legionellose		A48.1, A48.2	1	0,1	3	0,2	4	0,2
Syphilis ¹²		A50 - A53	2	0,2	13	1,0	16	0,6
Ornithose		A70	–	–	1	0,1	1	0,0
Q-Fieber		A78	–	–	–	–	–	–
Creutzfeldt-Jakob-Krankh. ¹³		A81.0	–	–	1	0,1	1	0,0
FSME ¹⁴		A84.1	1	0,1	1	0,1	2	0,1
Denguefieber ¹⁵		A90, A91	1	0,1	–	–	1	0,0
Hantavirus-Erkrankungen ¹⁶		A98.5	–	–	2	0,2	2	0,1
Sonstige VHF ¹⁷		A92.4, A95, A96, A98, A99	–	–	–	–	–	–
Masern		B05	16	1,2	19	1,5	35	1,3
Akute Virushepatitis		B15-B17	86	6,4	114	9,0	200	7,7
davon:	Hepatitis A	B15	15	1,1	12	0,9	27	1,0
	Hepatitis B	B16	14	1,0	24	1,9	38	1,5

	Hepatitis C	B17.1	57	4,3	74	5,9	131	5,0
	sonstige akute Virushepatitiden ¹⁸	B16.0, B16.1, B17.0, B17.2, B17.8	–	–	4	0,3	4	0,2
	Adenovirus(kerato)-konjunktivitis	B30.0, B30.1	5	0,4	4	0,3	9	0,3
	Malaria ¹⁹	B50 - B53	6	0,5	11	0,9	18	0,7
	Influenza	J10	154	11,5	129	10,2	283	10,9
	Sonstige ²⁰		–	–	3	0,2	3	0,1
	Insgesamt		7.286	546,0	7.292	577,0	14.581	561,2

Datenquelle/Copyright:

Abteilung für Infektionsepidemiologie des Robert Koch-Instituts:
Statistik der meldepflichtigen Krankheiten

– nichts vorhanden, genau Null

¹ Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems

² Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi

³ außer HUS/TTP

⁴ Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme

⁵ Escherichia coli, darmpathogene Stämme, außer EHEC

⁶ Enteritis durch Yersinia enterocolitica

⁷ lebensmittelbedingter, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin

⁸ ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet

⁹ inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura

¹⁰ akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom

¹¹ Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis

¹² nur mit Nachweis von Treponema pallidum

¹³ außer familiär-hereditäre Formen

¹⁴ zentraleuropäische Frühsommer-Meningoenzephalitis

¹⁵ hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe

¹⁶ Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik

¹⁷ sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d. h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter Rifttalfeber (A92.4), Gelbfieber (A95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A96), hämorrhag. Krim-Kongo-Fieber (A98.0), hämorrhag. Omsk-Fieber (A98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A98.2), Marburg-Viruskrankheit (A98.3), Ebola-Viruskrankheit (A98.4)

¹⁸ im einzelnen: Hepatitis D (B16.0, B16.1, B17.0), Hepatitis E (B17.2), Virushepatitis Non-A-E (B17.8)

¹⁹ nur mit Nachweis von Plasmodium species

²⁰ sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A20), Tularämie (A21), Anthrax (A 22), Lepra (A30), Diphtherie (A36), Läuserückfallfieber (A68.0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A75.0), akute Poliomyelitis (A80), Tollwut (A82), Echinokokkose (B67), Trichinellose (B75), Rötelnembryopathie (P35.0), angeborene Toxoplasmose (P37.1)