

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

49. Woche 2016 (Datenstand: 28.12.2016)

Land	Darmkrankheiten											
	Campylobacter-Enteritis			EHEC-Erkrankung (außer HUS)			Salmonellose			Shigellose		
	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015
	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.
Baden-Württemberg	103	6.728	6.155	2	150	103	19	1.294	1.320	0	25	45
Bayern	147	8.392	8.124	7	292	245	33	1.819	1.786	2	76	108
Berlin	39	2.883	2.993	2	109	90	5	496	490	3	61	87
Brandenburg	32	2.090	2.248	0	54	47	2	411	522	0	6	11
Bremen	6	399	516	0	2	3	0	57	76	0	5	2
Hamburg	14	1.669	1.723	0	47	31	5	316	270	0	42	47
Hessen	63	4.643	4.312	1	44	41	11	825	897	0	43	49
Mecklenburg-Vorpommern	23	1.833	1.913	1	50	53	8	301	362	0	4	3
Niedersachsen	83	5.589	5.271	5	222	183	13	984	1.274	0	18	15
Nordrhein-Westfalen	283	20.333	17.570	6	330	245	53	2.528	2.808	0	51	56
Rheinland-Pfalz	61	3.869	3.623	1	120	119	7	703	696	0	28	22
Saarland	14	1.218	1.074	0	9	10	2	111	124	0	4	1
Sachsen	94	5.382	5.312	3	92	186	10	1.018	952	0	21	50
Sachsen-Anhalt	40	1.767	1.670	0	81	78	8	551	600	0	8	9
Schleswig-Holstein	38	2.228	2.368	2	75	27	0	274	359	1	5	12
Thüringen	33	2.111	2.003	2	34	35	7	654	651	0	11	14
Deutschland	1.079	71.178	66.904	32	1.711	1.496	185	12.351	13.193	6	408	531

Land	Darmkrankheiten														
	Yersiniose			Norovirus-Erkrankung ⁺			Rotavirus-Erkrankung			Giardiasis			Kryptosporidiose		
	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015
	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.
Baden-Württemberg	4	105	109	404	4.692	6.242	10	924	1.891	12	439	423	1	74	53
Bayern	6	305	322	614	7.342	9.204	36	2.348	2.597	8	511	646	2	139	165
Berlin	0	76	66	146	3.260	2.720	6	1.331	1.397	7	377	344	3	134	144
Brandenburg	0	118	103	232	3.985	3.867	31	1.687	1.798	3	101	89	5	77	76
Bremen	0	6	6	19	361	466	1	144	200	0	21	20	0	3	5
Hamburg	1	48	64	95	1.962	1.873	2	708	803	5	128	129	1	92	41
Hessen	3	173	186	203	3.075	4.596	17	1.286	1.704	7	234	227	1	132	114
Mecklenburg-Vorpommern	2	71	57	173	3.392	3.641	6	1.666	1.452	3	85	96	2	135	130
Niedersachsen	3	217	204	314	4.930	5.806	14	1.378	3.000	5	145	144	1	129	112
Nordrhein-Westfalen	10	516	503	889	13.516	17.558	30	3.003	4.840	6	596	568	7	393	336
Rheinland-Pfalz	3	157	163	228	3.480	4.961	5	689	1.153	2	127	129	0	43	50
Saarland	0	11	20	44	923	1.446	2	202	299	1	40	31	1	10	13
Sachsen	12	386	311	375	7.838	9.113	32	3.018	5.023	8	264	288	4	214	237
Sachsen-Anhalt	4	145	166	275	4.738	5.183	17	1.184	2.288	3	89	61	0	90	96
Schleswig-Holstein	1	50	46	188	1.887	2.043	16	686	729	1	59	56	0	72	34
Thüringen	3	232	231	234	4.124	4.331	11	1.490	2.795	2	68	115	0	34	55
Deutschland	52	2.619	2.558	4.442	69.562	83.072	236	21.746	31.980	73	3.285	3.368	28	1.771	1.661

In der wöchentlich veröffentlichten **aktuellen Statistik** wird auf der Basis des Infektionsschutzgesetzes (IfSG) aus dem RKI zeitnah zum Auftreten meldepflichtiger Infektionskrankheiten berichtet. Drei Spalten enthalten jeweils **1. Meldungen**, die die Referenzdefinition erfüllen, in der ausgewiesenen Meldeweche im Gesundheitsamt eingegangen und dem RKI bis zum angegebenen Datenstand übermittelt wurden (s. <http://www.rki.de> > Infektionsschutz > Infektionsschutzgesetz > Falldefinitionen sowie im *Epidemiologischen Bulletin* 6/2015), **2. Kumulativwerte im laufenden Jahr**, **3. Kumulativwerte des entsprechenden Vorjahreszeitraumes**. Die Kumulativwerte ergeben sich aus der Summe übermittelter Fälle aus den ausgewiesenen Meldewochen, jedoch ergänzt um nachträglich erfolgte Übermittlungen, Korrekturen und Löschungen.

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

49. Woche 2016 (Datenstand: 28.12.2016)

Land	Virushepatitis und weitere Krankheiten														
	Hepatitis A			Hepatitis B ⁺⁺			Hepatitis C ⁺⁺			Meningokokken-Erkrankung, invasiv			Tuberkulose		
	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015
	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.
Baden-Württemberg	1	75	63	12	329	95	10	467	796	1	43	42	17	710	663
Bayern	0	104	108	10	886	706	21	866	953	2	40	41	16	946	952
Berlin	1	49	45	1	70	62	5	367	391	1	38	11	3	363	355
Brandenburg	1	20	20	0	53	31	2	56	59	0	6	10	0	149	149
Bremen	0	2	6	0	8	3	0	6	10	0	4	3	0	61	66
Hamburg	1	29	22	2	118	32	0	97	117	1	7	9	4	192	182
Hessen	1	50	67	9	347	216	4	351	442	0	19	13	12	567	549
Mecklenburg-Vorpommern	0	11	7	0	43	16	2	37	52	0	8	5	0	72	58
Niedersachsen	1	62	75	0	114	78	5	265	218	1	26	24	5	364	389
Nordrhein-Westfalen	2	160	188	4	319	274	18	762	643	0	67	53	19	1.230	1.176
Rheinland-Pfalz	0	37	29	4	56	43	5	244	226	0	24	22	7	292	255
Saarland	0	8	7	0	20	10	0	23	33	0	4	1	1	40	44
Sachsen	1	15	11	6	307	93	7	216	267	0	8	6	2	187	186
Sachsen-Anhalt	0	21	34	2	68	58	3	87	68	0	8	9	8	145	173
Schleswig-Holstein	0	22	24	2	83	43	3	209	260	0	7	6	3	123	112
Thüringen	0	18	28	1	20	15	2	50	71	0	11	11	3	104	106
Deutschland	9	683	734	53	2.841	1.775	88	4.108	4.609	6	320	266	100	5.556	5.422

Land	Impfpräventable Krankheiten														
	Masern			Mumps			Röteln			Keuchhusten			Windpocken		
	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015
	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.
Baden-Württemberg	0	20	111	0	79	46	0	5	1	30	1.460	755	82	3.462	3.017
Bayern	1	33	164	6	131	130	0	1	6	83	2.820	1.991	118	5.145	4.001
Berlin	0	75	1.242	1	52	41	0	3	6	15	993	642	44	2.020	1.608
Brandenburg	0	33	101	1	6	15	0	1	0	19	587	517	25	808	599
Bremen	0	1	0	0	9	7	0	0	0	2	57	36	19	306	296
Hamburg	0	9	86	0	15	48	0	6	0	6	388	148	16	511	456
Hessen	0	9	64	2	62	32	0	1	0	35	888	456	31	1.324	1.194
Mecklenburg-Vorpommern	0	1	16	0	7	10	0	0	0	3	194	194	1	176	214
Niedersachsen	0	16	49	1	42	43	0	1	1	18	732	560	22	1.246	1.484
Nordrhein-Westfalen	0	27	70	6	182	175	1	9	3	64	2.416	1.589	116	4.706	4.287
Rheinland-Pfalz	0	12	6	1	30	40	0	2	1	13	528	313	10	810	692
Saarland	0	1	0	0	6	7	0	0	0	2	53	52	2	118	87
Sachsen	1	33	271	1	19	14	0	0	0	13	482	326	34	1.761	1.706
Sachsen-Anhalt	0	7	71	1	17	16	0	0	0	9	239	226	13	374	377
Schleswig-Holstein	0	4	40	1	27	38	0	1	2	4	298	171	10	552	486
Thüringen	1	35	169	0	13	10	0	0	1	22	651	485	20	298	436
Deutschland	3	316	2.460	21	697	672	1	30	21	338	12.790	8.462	564	23.623	20.943

⁺ Es werden ausschließlich laborbestätigte Fälle von Norovirus-Erkrankungen in der Statistik ausgewiesen.

⁺⁺ Dargestellt werden Fälle, die vom Gesundheitsamt nicht als chronisch (Hepatitis B) bzw. nicht als bereits erfasst (Hepatitis C) eingestuft wurden (s. *Epid. Bull.* 46/05, S. 422).

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

49. Woche 2016 (Datenstand: 28.12.2016)

Krankheit	2016	2016	2015	2015
	49. Woche	1. – 49. Woche	1. – 49. Woche	1. – 52. Woche
Adenovirus-Konjunktivitis	24	666	517	568
Brucellose	0	30	43	44
Chikungunya-Fieber	1	64	104	110
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit *	0	78	72	77
Dengue-Fieber	1	808	663	723
FSME	0	336	216	219
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	0	66	67	69
Hantavirus-Erkrankung	4	231	811	823
Hepatitis D	0	12	19	19
Hepatitis E	48	1.864	1.171	1.265
Influenza	293	60.483	77.192	77.837
Invasive Erkrankung durch Haemophilus influenzae	12	562	487	549
Legionellose	12	946	839	881
Leptospirose	2	88	82	87
Listeriose	15	681	622	662
Ornithose	0	9	10	10
Paratyphus	0	33	31	36
Q-Fieber	2	270	317	322
Trichinellose	0	3	8	8
Tularämie	0	34	31	34
Typhus abdominalis	0	56	65	68

* Meldepflichtige Erkrankungsfälle insgesamt, bisher kein Fall einer vCJ.

Neu erfasste Erkrankungen von besonderer Bedeutung

Hautdiphtherie

Bayern, 66 Jahre, weiblich

Impressum

Herausgeber

Robert Koch-Institut
Nordufer 20, 13353 Berlin
Tel.: 030.18754-0
E-Mail: EpiBull@rki.de

Das Robert Koch-Institut ist ein Bundesinstitut im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Gesundheit.

Redaktion

► Dr. med. Jamela Seedat (v. i. S. d. P.)
Tel.: 030.18754-2324
E-Mail: Seedatj@rki.de

► Redaktionsassistent: Francesca Smolinski;
Claudia Paape, Judith Petschelt (Vertretung)
Tel.: 030.18754-2455, Fax: -2459
E-Mail: SmolinskiF@rki.de

Vertrieb und Abonentenservice

E.M.D. GmbH
European Magazine Distribution
Einsteinufer 63A, 10587 Berlin
Tel.: 030.33099815, Fax: 030.33099825
E-Mail: EpiBull@emd-germany.de

Das Epidemiologische Bulletin

gewährleistet im Rahmen des infektionsepidemiologischen Netzwerks einen raschen Informationsaustausch zwischen den verschiedenen Akteuren – den Ärzten in Praxen, Kliniken, Laboratorien, Beratungsstellen und Einrichtungen des öffentlichen Gesundheitsdienstes sowie den medizinischen Fachgesellschaften, Nationalen Referenzzentren und den Stätten der Forschung und Lehre – und dient damit der Optimierung der Prävention. Herausgeber und Redaktion erbitten eine aktive Unterstützung durch die Übermittlung allgemein interessierender Mitteilungen, Analysen und Fallberichte. Das Einverständnis mit einer redaktionellen Überarbeitung wird vorausgesetzt.

Das *Epidemiologische Bulletin* erscheint in der Regel wöchentlich (50 Ausgaben pro Jahr). Die Printversion wird zum Jahresende 2016 eingestellt. Wir bieten einen E-Mail-Verteiler an, der wöchentlich auf unsere neuen Ausgaben hinweist. Gerne können Sie diesen kostenlosen Verteiler in Anspruch nehmen. Die Anmeldung findet über unsere Internetseite (s. u.) statt.

Die Ausgaben ab 1996 stehen im **Internet** zur Verfügung: www.rki.de > Infektionsschutz > *Epidemiologisches Bulletin*.

Hinweis: Inhalte externer Beiträge spiegeln nicht notwendigerweise die Meinung des Robert Koch-Instituts wider.

Druck

Brandenburgische Universitätsdruckerei und Verlagsgesellschaft Potsdam mbH

Nachdruck

mit Quellenangabe gestattet, jedoch nicht zu werblichen Zwecken. Belegexemplar erbeten. Die Weitergabe in elektronischer Form bedarf der Zustimmung der Redaktion.

ISSN 1430-0265 (Druck)

PVKZ A-14273