

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

48. Woche 2016 (Datenstand: 21.12.2016)

Land	Darmkrankheiten											
	Campylobacter-Enteritis			EHEC-Erkrankung (außer HUS)			Salmonellose			Shigellose		
	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015
	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.
Baden-Württemberg	90	6.618	6.052	4	147	103	22	1.275	1.298	0	25	45
Bayern	151	8.237	7.987	9	285	243	38	1.786	1.760	2	74	106
Berlin	45	2.839	2.947	5	106	88	8	490	479	1	58	83
Brandenburg	31	2.058	2.208	1	53	45	7	409	513	0	6	10
Bremen	7	393	508	0	2	3	0	57	76	0	5	2
Hamburg	15	1.644	1.702	0	46	28	8	308	262	2	42	47
Hessen	74	4.578	4.243	0	42	41	12	813	881	0	43	48
Mecklenburg-Vorpommern	39	1.810	1.888	0	49	51	4	293	347	0	4	3
Niedersachsen	95	5.506	5.184	2	217	181	5	971	1.242	0	18	15
Nordrhein-Westfalen	336	20.029	17.236	7	324	243	65	2.473	2.750	0	51	54
Rheinland-Pfalz	78	3.807	3.570	2	119	117	8	696	691	1	28	21
Saarland	22	1.204	1.063	1	9	9	1	109	116	0	4	1
Sachsen	107	5.288	5.211	1	89	184	22	1.008	942	1	21	47
Sachsen-Anhalt	49	1.727	1.641	2	81	78	14	543	586	0	8	8
Schleswig-Holstein	34	2.194	2.329	2	73	27	3	274	350	0	4	12
Thüringen	37	2.078	1.959	0	32	34	20	647	632	0	11	14
Deutschland	1.212	70.048	65.757	36	1.674	1.475	238	12.159	12.931	7	402	516

Land	Darmkrankheiten														
	Yersiniose			Norovirus-Erkrankung ⁺			Rotavirus-Erkrankung			Giardiasis			Kryptosporidiose		
	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015
	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.
Baden-Württemberg	2	101	107	293	4.284	6.147	15	913	1.876	4	426	419	1	73	53
Bayern	15	299	311	425	6.718	9.043	50	2.311	2.554	10	502	628	5	137	161
Berlin	0	76	65	172	3.103	2.636	5	1.325	1.381	4	367	337	4	131	141
Brandenburg	5	118	100	223	3.752	3.714	11	1.656	1.779	0	98	86	1	72	76
Bremen	0	6	6	17	342	462	1	143	197	0	21	20	0	3	4
Hamburg	2	47	63	90	1.822	1.826	5	706	783	3	121	126	3	90	41
Hessen	4	170	184	181	2.867	4.548	15	1.267	1.678	6	225	220	3	131	112
Mecklenburg-Vorpommern	0	69	56	199	3.218	3.501	5	1.660	1.437	2	82	94	3	133	126
Niedersachsen	6	214	200	230	4.613	5.681	11	1.364	2.967	0	140	136	5	128	110
Nordrhein-Westfalen	6	506	493	754	12.583	17.311	30	2.966	4.780	10	589	547	9	382	324
Rheinland-Pfalz	2	154	159	242	3.249	4.909	4	684	1.138	4	125	128	0	43	50
Saarland	0	11	20	63	876	1.439	2	200	299	1	39	31	0	9	13
Sachsen	12	374	306	359	7.463	8.888	34	2.985	4.985	7	256	283	3	210	234
Sachsen-Anhalt	5	141	162	283	4.463	5.040	13	1.167	2.275	5	86	57	5	90	95
Schleswig-Holstein	2	49	43	149	1.705	1.989	8	671	717	0	59	55	1	72	34
Thüringen	6	229	228	230	3.890	4.206	9	1.479	2.777	0	66	113	1	34	55
Deutschland	67	2.567	2.504	3.916	64.996	81.361	218	21.499	31.634	56	3.203	3.282	44	1.738	1.629

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

48. Woche 2016 (Datenstand: 21.12.2016)

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
	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.
Baden-Württemberg	1	74	63	9	316	92	10	456	778	0	42	42	7	683	651
Bayern	0	104	107	21	878	668	21	847	934	1	38	39	13	924	933
Berlin	2	47	44	2	68	61	9	364	380	0	37	11	6	359	348
Brandenburg	0	19	19	0	53	30	1	54	59	0	6	10	3	149	146
Bremen	0	2	4	0	8	3	0	6	10	0	4	3	1	61	64
Hamburg	1	28	21	0	116	30	0	98	111	1	6	9	3	188	178
Hessen	0	49	65	12	338	212	9	347	428	0	19	13	11	554	543
Mecklenburg-Vorpommern	0	11	7	2	43	16	0	35	51	0	8	5	3	71	58
Niedersachsen	2	60	65	4	114	74	4	259	213	0	25	24	6	358	381
Nordrhein-Westfalen	3	157	184	5	315	270	11	743	627	0	67	52	23	1.206	1.150
Rheinland-Pfalz	1	37	29	0	51	42	6	239	221	1	24	22	7	285	250
Saarland	0	8	7	0	20	10	0	23	33	0	4	1	0	39	44
Sachsen	1	14	10	5	301	82	4	209	262	0	8	6	3	185	180
Sachsen-Anhalt	0	21	34	2	66	58	1	84	63	2	8	9	1	136	171
Schleswig-Holstein	0	22	24	8	81	42	3	206	256	0	7	6	2	120	111
Thüringen	1	18	27	0	18	15	3	48	70	1	11	11	2	101	100
Deutschland	12	671	710	70	2.786	1.705	82	4.022	4.499	6	314	263	92	5.430	5.315

Land	Impfpräventable Krankheiten														
	Masern			Mumps			Röteln			Keuchhusten			Windpocken		
	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015	2016		2015
	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.	48.	1.–48.	1.–48.
Baden-Württemberg	0	20	111	0	79	46	0	5	1	35	1.427	739	84	3.380	2.921
Bayern	1	32	164	2	125	129	0	1	6	106	2.734	1.953	166	5.026	3.875
Berlin	0	75	1.242	4	51	41	0	3	6	15	975	624	32	1.976	1.557
Brandenburg	0	33	101	1	6	15	0	1	0	16	566	505	25	783	572
Bremen	0	1	0	1	9	7	0	0	0	2	55	36	8	287	293
Hamburg	0	9	86	0	15	48	0	6	0	9	378	144	15	495	443
Hessen	0	9	64	1	60	31	0	1	0	14	852	445	21	1.293	1.161
Mecklenburg-Vorpommern	0	1	16	0	7	10	0	0	0	5	192	186	3	175	213
Niedersachsen	0	16	49	2	41	43	0	1	1	15	713	545	29	1.219	1.463
Nordrhein-Westfalen	0	27	70	2	176	174	0	8	3	58	2.350	1.552	84	4.587	4.160
Rheinland-Pfalz	1	12	6	0	29	40	0	2	1	21	515	307	26	800	666
Saarland	1	1	0	0	6	7	0	0	0	2	51	51	4	116	86
Sachsen	0	32	271	0	18	13	0	0	0	13	469	323	27	1.727	1.674
Sachsen-Anhalt	0	7	71	0	16	15	0	0	0	5	230	222	12	361	369
Schleswig-Holstein	0	4	40	0	26	37	0	1	2	6	294	166	13	542	471
Thüringen	9	34	169	0	13	10	0	0	1	10	629	470	17	278	430
Deutschland	12	313	2.460	13	677	666	0	29	21	333	12.434	8.269	566	23.050	20.357

+ 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

48. Woche 2016 (Datenstand: 21.12.2016)

Krankheit	2016	2016	2015	2015
	48. Woche	1.–48. Woche	1.–48. Woche	1.–52. Woche
Adenovirus-Konjunktivitis	21	642	502	568
Brucellose	0	30	40	44
Chikungunya-Fieber	1	63	103	110
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit *	1	78	72	77
Dengue-Fieber	3	807	641	723
FSME	2	336	214	219
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	0	66	66	69
Hantavirus-Erkrankung	7	227	803	823
Hepatitis D	0	12	19	19
Hepatitis E	48	1.814	1.153	1.265
Influenza	147	60.182	77.082	77.838
Invasive Erkrankung durch Haemophilus influenzae	11	550	479	549
Legionellose	24	934	828	881
Leptospirose	2	86	79	87
Listeriose	8	666	617	662
Ornithose	0	9	8	10
Paratyphus	0	33	31	36
Q-Fieber	0	268	315	322
Trichinellose	0	3	8	8
Tularämie	1	34	30	34
Typhus abdominalis	1	56	64	68

* Meldepflichtige Erkrankungsfälle insgesamt, bisher kein Fall einer vCJ.

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: Seedat@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