

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten

29. Woche 2010 (Datenstand: 11.8.2010)

Land	Darmkrankheiten														
	Campylobacter-Enteritis			EHEC-Erkrankung (außer HUS)			Erkr. durch sonstige darmpathogene E. coli			Salmonellose			Shigellose		
	2010		2009	2010		2009	2010		2009	2010		2009	2010		2009
	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.
Baden-Württemberg	197	3.090	3.293	2	38	40	4	125	124	45	1.305	1.214	1	34	65
Bayern	230	3.221	4.122	4	84	73	20	365	411	86	1.549	1.972	1	43	74
Berlin	80	1.480	1.211	1	18	24	1	50	238	18	473	390	3	41	17
Brandenburg	65	972	1.059	1	8	14	4	142	173	14	468	455	0	4	8
Bremen	10	225	187	0	3	0	0	13	14	1	52	69	0	2	2
Hamburg	54	997	874	0	12	12	1	20	14	6	231	314	1	18	17
Hessen	130	2.224	1.992	1	11	9	3	44	55	35	714	962	1	28	24
Mecklenburg-Vorpommern	61	978	943	0	3	3	5	156	120	12	376	472	0	2	5
Niedersachsen	179	2.966	2.507	5	76	58	14	303	255	60	1.311	1.362	1	10	8
Nordrhein-Westfalen	424	8.678	7.361	6	84	77	18	515	494	111	2.752	3.683	1	35	24
Rheinland-Pfalz	102	1.773	1.608	6	57	37	4	118	136	21	664	816	0	7	25
Saarland	39	631	578	0	3	4	1	15	20	7	161	197	0	3	1
Sachsen	212	2.768	2.368	3	31	37	16	309	365	39	1.129	1.140	0	14	17
Sachsen-Anhalt	57	669	784	0	17	6	15	233	245	20	669	651	0	4	8
Schleswig-Holstein	55	1.217	1.138	0	9	17	0	35	24	6	334	347	0	3	8
Thüringen	49	821	937	0	8	5	8	373	315	36	682	650	1	6	7
Deutschland	1.944	32.710	30.962	29	462	416	114	2.816	3.003	517	12.870	14.694	10	254	310

Land	Darmkrankheiten														
	Yersiniose			Norovirus-Erkrankung ⁺⁺			Rotavirus-Erkrankung			Giardiasis			Kryptosporidiose		
	2010		2009	2010		2009	2010		2009	2010		2009	2010		2009
	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.
Baden-Württemberg	5	74	94	39	10.688	12.907	35	3.457	3.088	13	291	286	0	12	6
Bayern	7	210	238	65	21.905	17.418	46	5.876	6.447	12	359	425	4	30	12
Berlin	1	47	57	17	3.389	5.815	9	1.920	2.326	6	196	203	0	33	27
Brandenburg	1	63	67	23	6.190	6.821	11	3.036	4.260	3	48	51	1	14	12
Bremen	0	16	17	5	788	1.353	1	326	247	1	16	28	0	0	1
Hamburg	1	40	55	13	2.361	3.709	12	1.135	1.268	4	60	65	1	10	6
Hessen	7	115	131	29	8.032	8.040	13	2.179	2.323	3	147	126	2	32	9
Mecklenburg-Vorpommern	0	31	41	29	7.640	3.585	11	1.979	3.093	4	74	77	2	13	30
Niedersachsen	7	163	185	36	12.289	11.170	33	4.209	4.215	2	106	101	2	40	41
Nordrhein-Westfalen	10	428	333	88	25.153	31.312	70	7.628	8.739	9	355	274	2	58	77
Rheinland-Pfalz	6	130	115	18	7.519	7.125	12	2.430	2.323	3	92	106	0	13	13
Saarland	0	17	24	2	1.611	1.756	0	615	567	0	12	24	0	0	3
Sachsen	7	240	273	57	10.783	13.383	55	4.193	6.707	11	191	137	3	38	35
Sachsen-Anhalt	1	102	95	55	10.958	7.592	17	2.494	3.158	4	46	50	1	5	7
Schleswig-Holstein	4	61	73	11	3.878	4.243	5	1.289	1.016	1	44	40	0	3	3
Thüringen	3	142	182	85	10.313	6.526	36	2.846	3.274	0	40	58	2	25	15
Deutschland	60	1.879	1.980	572	143.497	142.755	366	45.612	53.051	76	2.077	2.051	20	326	297

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 in der ausgewiesenen Woche im Gesundheitsamt eingegangen sind und bis zum 3. Tag vor Erscheinen dieser Ausgabe als klinisch-labor diagnostisch bestätigt (für Masern, CJK, HUS, Tuberkulose und Polio zusätzlich auch klinisch bestätigt) und als klinisch-epidemiologisch bestätigt dem RKI übermittelt wurden, **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. – Für das **Jahr** werden detailliertere statistische Angaben heraus-

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten

29. Woche 2010 (Datenstand: 11.8.2010)

Land	Virushepatitis								
	Hepatitis A			Hepatitis B ⁺			Hepatitis C ⁺		
	2010		2009	2010		2009	2010		2009
	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.
Baden-Württemberg	1	34	50	2	36	50	22	459	473
Bayern	1	62	90	1	57	56	19	664	668
Berlin	2	23	42	2	37	40	10	358	372
Brandenburg	0	11	21	0	7	13	3	41	45
Bremen	0	4	6	0	1	5	0	17	17
Hamburg	1	17	14	0	16	26	4	76	92
Hessen	0	21	48	0	34	26	8	165	174
Mecklenburg-Vorpommern	0	3	14	0	11	5	1	33	41
Niedersachsen	0	26	41	0	16	17	6	172	159
Nordrhein-Westfalen	0	76	99	2	99	89	8	416	452
Rheinland-Pfalz	2	30	30	0	40	48	4	146	156
Saarland	0	15	5	0	6	8	3	48	41
Sachsen	0	2	17	0	16	24	5	173	137
Sachsen-Anhalt	1	12	13	0	15	7	1	62	100
Schleswig-Holstein	0	8	20	0	11	13	5	71	95
Thüringen	0	8	14	0	7	16	2	69	86
Deutschland	8	352	524	7	409	443	101	2.970	3.108

Land	Weitere Krankheiten								
	Meningokokken-Erkrankung, invasiv			Masern			Tuberkulose		
	2010		2009	2010		2009	2010		2009
	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.
Baden-Württemberg	0	26	35	1	92	64	8	298	305
Bayern	0	36	60	2	117	42	11	365	330
Berlin	1	19	25	0	75	32	5	162	143
Brandenburg	0	5	11	0	11	4	3	50	62
Bremen	0	1	4	0	0	0	3	20	35
Hamburg	0	1	5	0	13	209	1	103	114
Hessen	1	14	16	2	24	18	9	209	231
Mecklenburg-Vorpommern	0	2	5	0	0	0	2	20	49
Niedersachsen	0	22	25	1	12	69	5	150	188
Nordrhein-Westfalen	0	62	84	0	148	72	35	635	655
Rheinland-Pfalz	0	12	18	0	21	13	3	90	108
Saarland	0	3	3	0	1	1	3	32	37
Sachsen	0	12	14	0	3	2	4	94	111
Sachsen-Anhalt	1	6	6	0	2	0	6	90	76
Schleswig-Holstein	0	5	17	0	6	23	1	49	54
Thüringen	0	7	11	0	0	0	1	51	66
Deutschland	3	233	339	6	525	549	100	2.418	2.564

gegeben. Ausführliche Erläuterungen zur Entstehung und Interpretation der Daten finden sich im *Epidemiologischen Bulletin* 18/01 vom 4.5.2001.

⁺ 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). Zusätzlich werden für Hepatitis C auch labordiagnostisch nachgewiesene Fälle bei nicht erfülltem oder unbekanntem klinischen Bild dargestellt (s. *Epid. Bull.* 11/03). ⁺⁺ Seit September 2009 müssen nur noch laborbestätigte Fälle von Norovirus-Infektionen in üblicher Weise übermittelt werden, klinisch-epidemiologisch bestätigte Fälle sollen dagegen im Rahmen der Häufungsmeldung aggregiert übermittelt werden und gehen daher nicht vollständig in die wöchentliche Statistik ein.

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten

29. Woche 2010 (Datenstand: 11.8.2010)

Krankheit	2010	2010	2009	2009
	29. Woche	1.–29. Woche	1.–29. Woche	1.–53. Woche
Adenovirus-Erkrankung am Auge	15	266	90	169
Brucellose	1	10	7	19
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit *	0	53	54	89
Dengue-Fieber	6	230	172	298
FSME	18	112	156	313
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	2	24	25	66
Hantavirus-Erkrankung	51	1.392	28	181
Hepatitis D	0	5	4	7
Hepatitis E	4	114	52	108
Influenza zusätzliche aggregierte Übermittlungen +	4	2.956 199	29.413	175.607 53.070
Invasive Erkrankung durch Haemophilus influenzae	3	107	128	185
Legionellose	7	308	236	502
Leptospirose	1	26	42	92
Listeriose	7	207	217	396
Ornithose	1	13	13	26
Paratyphus	1	30	15	76
Q-Fieber	1	142	134	191
Trichinellose	0	2	0	1
Tularämie	1	13	5	10
Typhus abdominalis	0	38	26	65

* Meldepflichtige Erkrankungsfälle insgesamt, bisher kein Fall einer vCJK. + Vom 18.11.2009 bis zum 18.01.2010 konnten Fälle der pandemischen Influenza (H1N1) 2009 auch aggregiert übermittelt werden. Darunter waren Fälle, die nicht der Referenzdefinition entsprachen.

Neu erfasste Erkrankungen von besonderer Bedeutung

Lepra: Berlin, 7-jähriges Kind (Infektionsland Südostasien)
(2. Lepra-Fall 2010)

An dieser Stelle steht im Rahmen der aktuellen Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten Raum für kurze Angaben zu bestimmten neu erfassten Erkrankungsfällen oder Ausbrüchen von besonderer Bedeutung zur Verfügung („Seuchentelegramm“). Hier wird ggf. über das Auftreten folgender Krankheiten berichtet: Botulismus, vCJK, Cholera, Diphtherie, Fleckfieber, Gelbfieber, konnatale Röteln, Lepra, Milzbrand, Pest, Poliomyelitis, Rückfallfieber, Tollwut, virusbedingte hämorrhagische Fieber. Hier aufgeführte Fälle von vCJK sind im Tabellenteil als Teil der meldepflichtigen Fälle der Creutzfeldt-Jakob-Krankheit enthalten.

Impressum**Herausgeber**

Robert Koch-Institut
Nordufer 20, 13353 Berlin
Tel.: 030.18754-0
Fax: 030.18754-2328
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

► Dr. med. Ulrich Marcus (Vertretung)
E-Mail: MarcusU@rki.de

► Redaktionsassistent: Sylvia Fehrmann
Claudia Paape (Vertretung)
Tel.: 030.18754-2455, Fax: -2459
E-Mail: FehrmannS@rki.de

Vertrieb und Abonentenservice

E.M.D. GmbH
European Magazine Distribution
Birkenstraße 67, 10559 Berlin
Tel.: 030.33099823, 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). Es kann im Jahresabonnement für einen Unkostenbeitrag von € 49,- ab Beginn des Kalenderjahres bezogen werden; bei Bestellung nach Jahresbeginn errechnet sich der Beitrag mit € 4,- je Bezugsmonat. Ohne Kündigung bis Ende November verlängert sich das Abonnement um ein Jahr.

Die **aktuelle** Ausgabe des *Epidemiologischen Bulletins* kann über die **Fax-Abruffunktion** unter 030.18754-2265 abgerufen werden. Die Ausgaben ab 1997 stehen im **Internet** zur Verfügung: www.rki.de > Infektionsschutz > Epidemiologisches Bulletin.

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)

ISSN 1430-1172 (Fax)

PVKZ A-14273