

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

49. Woche 2011 (Datenstand: 28.12.2011)

Land	Darmkrankheiten														
	Campylobacter-Enteritis			EHEC-Erkrankung (außer HUS)			Erkr. durch sonstige darmpathogene E. coli			Salmonellose			Shigellose		
	2011		2010	2011		2010	2011		2010	2011		2010	2011		2010
	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	84	6.180	5.934	3	290	72	8	368	251	33	2.277	2.558	0	78	75
Bayern	114	7.586	6.231	0	452	175	18	989	683	40	3.217	3.471	4	124	106
Berlin	44	3.192	2.914	0	112	30	6	571	264	10	858	808	5	108	116
Brandenburg	37	2.361	1.987	2	66	18	10	344	280	34	776	799	0	8	13
Bremen	6	436	435	0	48	5	0	7	20	1	135	121	0	10	11
Hamburg	25	2.194	1.970	0	570	24	0	161	41	2	423	389	2	45	37
Hessen	33	4.295	4.419	0	144	14	2	173	91	17	1.437	1.628	0	60	74
Mecklenburg-Vorpommern	18	2.378	1.959	0	172	7	7	505	282	18	731	654	0	2	7
Niedersachsen	68	5.637	5.681	4	809	149	8	723	568	47	2.190	2.345	0	17	21
Nordrhein-Westfalen	217	16.827	16.211	8	735	174	36	1.441	921	80	5.030	5.142	1	73	85
Rheinland-Pfalz	62	3.884	3.453	1	148	79	4	235	208	15	1.233	1.433	1	44	47
Saarland	17	1.151	1.227	0	16	8	1	53	24	2	258	315	0	4	5
Sachsen	99	5.935	5.434	10	164	71	41	967	700	35	1.649	1.900	0	40	51
Sachsen-Anhalt	34	1.797	1.446	4	72	23	8	637	471	26	1.253	1.143	1	14	11
Schleswig-Holstein	33	2.773	2.520	2	931	24	0	125	70	21	670	576	0	9	6
Thüringen	25	1.948	1.718	1	102	18	12	547	705	19	1.117	1.239	0	13	11
Deutschland	916	68.574	63.539	35	4.831	891	161	7.846	5.579	400	23.254	24.521	14	649	676

Land	Darmkrankheiten														
	Yersiniose			Norovirus-Erkrankung ⁺			Rotavirus-Erkrankung			Giardiasis			Kryptosporidiose		
	2011		2010	2011		2010	2011		2010	2011		2010	2011		2010
	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	2	175	124	186	8.031	11.102	27	4.053	4.010	4	554	505	2	48	41
Bayern	12	397	364	461	12.132	19.074	51	6.338	6.756	16	725	654	1	58	63
Berlin	2	75	78	160	3.581	3.960	10	1.421	2.221	3	406	382	6	98	79
Brandenburg	1	107	114	318	4.805	5.408	25	2.926	3.330	2	80	78	0	25	33
Bremen	0	15	18	9	559	839	1	285	349	1	18	26	0	8	9
Hamburg	2	87	61	82	2.993	2.601	17	1.215	1.262	5	145	115	0	20	18
Hessen	1	187	205	162	4.552	6.849	13	2.337	2.383	8	323	278	2	79	72
Mecklenburg-Vorpommern	0	57	68	172	3.965	5.337	4	3.122	2.211	4	166	123	2	75	44
Niedersachsen	7	291	284	338	7.817	12.212	32	3.798	4.690	1	176	185	3	90	127
Nordrhein-Westfalen	9	614	721	657	20.048	26.246	52	8.226	8.743	17	734	690	1	163	185
Rheinland-Pfalz	2	222	205	127	5.032	6.867	21	1.796	2.662	3	180	193	3	42	38
Saarland	1	29	27	46	1.341	1.716	3	417	674	0	29	23	0	3	0
Sachsen	11	397	414	733	11.375	12.782	35	9.588	5.045	8	283	339	1	114	122
Sachsen-Anhalt	3	177	193	355	6.678	8.853	5	2.987	3.023	4	84	79	0	35	29
Schleswig-Holstein	1	125	92	108	3.500	3.248	11	1.367	1.431	1	57	81	1	8	8
Thüringen	6	285	264	381	5.682	7.290	17	3.201	3.390	2	44	70	1	21	43
Deutschland	60	3.240	3.232	4.295	102.091	134.384	324	53.077	52.180	79	4.004	3.821	23	887	911

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, Deutschland

49. Woche 2011 (Datenstand: 28.12.2011)

Land	Virushepatitis								
	Hepatitis A			Hepatitis B ⁺⁺			Hepatitis C ⁺⁺		
	2011		2010	2011		2010	2011		2010
	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.
Baden-Württemberg	1	63	58	1	50	64	13	705	784
Bayern	2	72	115	4	111	107	20	1.065	1.123
Berlin	0	87	54	2	72	64	17	545	603
Brandenburg	1	25	18	0	14	20	0	68	71
Bremen	0	18	6	0	15	3	0	21	33
Hamburg	1	88	61	1	39	25	3	126	133
Hessen	0	35	73	2	72	67	3	313	327
Mecklenburg-Vorpommern	0	5	7	0	5	17	1	32	51
Niedersachsen	2	110	62	2	47	29	7	297	310
Nordrhein-Westfalen	4	157	176	1	152	164	19	605	639
Rheinland-Pfalz	2	29	36	3	59	72	1	222	251
Saarland	0	10	20	0	16	11	1	65	89
Sachsen	2	20	7	4	49	25	7	261	259
Sachsen-Anhalt	0	18	17	0	18	25	3	128	120
Schleswig-Holstein	1	16	16	1	21	20	1	151	136
Thüringen	0	20	22	0	10	12	2	99	129
Deutschland	16	773	748	21	750	725	98	4.703	5.058

Land	Weitere Krankheiten								
	Meningokokken-Erkrankung, invasiv			Masern			Tuberkulose		
	2011		2010	2011		2010	2011		2010
	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.	49.	1.–49.	1.–49.
Baden-Württemberg	1	37	31	0	526	149	5	488	522
Bayern	0	44	57	0	435	204	10	629	657
Berlin	0	26	31	1	160	91	10	310	278
Brandenburg	0	11	9	0	27	15	0	67	95
Bremen	1	4	1	0	2	1	0	53	35
Hamburg	0	5	6	0	48	16	1	146	157
Hessen	0	25	22	0	122	27	6	440	363
Mecklenburg-Vorpommern	0	8	3	0	3	0	1	79	43
Niedersachsen	0	30	35	0	55	15	4	292	267
Nordrhein-Westfalen	1	77	94	0	101	178	17	998	1.005
Rheinland-Pfalz	0	28	16	0	29	26	8	173	171
Saarland	0	2	7	2	35	1	0	36	45
Sachsen	0	15	21	0	23	4	2	116	155
Sachsen-Anhalt	0	5	8	0	0	4	3	95	137
Schleswig-Holstein	0	14	7	0	28	20	0	62	89
Thüringen	0	14	14	2	13	1	0	68	90
Deutschland	3	345	362	5	1.607	752	67	4.052	4.109

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

+ Beginnend mit der Ausgabe 5/2011 werden ausschließlich laborbestätigte Fälle von Norovirus-Erkrankungen in der Statistik ausgewiesen. Dies gilt auch rückwirkend.

++ 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).

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

49. Woche 2011 (Datenstand: 28.12.2011)

Krankheit	2011	2011	2010	2010
	49. Woche	1.–49. Woche	1.–49. Woche	1.–52. Woche
Adenovirus-Konjunktivitis	11	417	471	489
Brucellose	0	22	21	22
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit *	1	106	122	128
Dengue-Fieber	5	263	570	595
FSME	0	403	258	260
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	1	872	64	65
Hantavirus-Erkrankung	13	241	1.998	2.017
Hepatitis D	0	15	10	10
Hepatitis E	5	214	209	221
Influenza	18	43.704	3.098	3.468
Invasive Erkrankung durch Haemophilus influenzae	0	173	187	211
Legionellose	5	581	668	691
Leptospirose	1	49	64	70
Listeriose	4	313	374	390
Ornithose	0	15	22	25
Paratyphus	0	56	56	57
Q-Fieber	1	281	358	361
Trichinellose	0	3	3	3
Tularämie	1	17	28	31
Typhus abdominalis	0	57	71	71

* Meldepflichtige Erkrankungsfälle insgesamt, bisher kein Fall einer vCJK.

Neu erfasste Erkrankungen von besonderer Bedeutung

- ▶ **Botulismus:** Baden-Württemberg, 56 Jahre, männlich (lebensmittelbedingter Botulismus; 48. Meldewoche 2011; 8. Botulismus-Fall 2011)
- ▶ **Erreger anderer hämorrhagischer Fieber – Chikungunya-Fieber:** Baden-Württemberg, 29 Jahre, weiblich (Infektionsland Mauritius; 12. Chikungunya-Fall 2011)

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, Judith Petschelt (Vertretung)
Tel.: 030.18754-2455, Fax: -2459
E-Mail: FehrmannS@rki.de

Vertrieb und Abonnentenservice

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-Abbruffunktion** 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