

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten										Berichtsmonat: Mai 2009 (Datenstand: 01.08.2009)					
Nichtnamentliche Meldungen des Nachweises ausgewählter Infektionen gemäß § 7 (3) IfSG nach Bundesländern															
(Hinweise zu dieser Statistik s. Epid. Bull. 41/01: 311–314)															
Land	Syphilis			HIV-Infektionen			Malaria			Echinokokkose			Toxoplasm., konn.		
	2009	Jan.–Mai	2008	2009	Jan.–Mai	2008	2009	Jan.–Mai	2008	2009	Jan.–Mai	2008	2009	Jan.–Mai	2008
Baden-Württemberg	12	84	96	14	113	118	5	24	36	0	6	6	0	0	1
Bayern	25	149	147	29	141	133	11	31	38	2	16	7	0	1	1
Berlin	29	192	282	35	175	188	2	11	19	0	0	0	0	0	3
Brandenburg	3	12	26	3	22	23	0	1	2	0	1	0	0	0	0
Bremen	7	17	12	1	9	12	2	6	3	0	1	1	0	0	0
Hamburg	11	67	77	24	82	82	5	18	20	1	3	0	0	0	0
Hessen	12	73	85	11	87	98	2	19	10	0	3	5	0	0	1
Mecklenburg-Vorpommern	3	11	7	4	15	16	0	2	1	0	0	0	0	0	0
Niedersachsen	13	55	90	20	67	79	6	12	12	1	6	3	0	2	1
Nordrhein-Westfalen	65	310	344	77	297	275	10	39	37	1	10	7	0	2	2
Rheinland-Pfalz	9	34	39	4	44	53	1	6	9	0	2	2	0	1	1
Saarland	2	9	11	3	11	17	0	1	2	0	2	0	0	0	0
Sachsen	7	58	74	11	37	35	0	0	6	0	1	1	0	0	1
Sachsen-Anhalt	3	14	22	4	20	16	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Schleswig-Holstein	6	20	18	8	27	18	1	4	4	0	1	3	0	0	0
Thüringen	0	10	10	0	8	6	1	2	3	0	1	1	0	0	0
Deutschland	207	1.115	1.340	248	1.155	1.169	47	177	202	5	53	36	0	6	11

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten

29. Woche 2009 (Datenstand: 05.08.2009)

Land	Darmkrankheiten														
	Campylobacter-Enteritis			EHEC-Erkrankung (außer HUS)			Erkr. durch sonstige darmpathogene E. coli			Salmonellose			Shigellose		
	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.
	2009		2008	2009		2008	2009		2008	2009		2008	2009		2008
Baden-Württemberg	150	3.243	3.461	0	39	36	5	124	160	75	1.200	1.965	3	65	32
Bayern	242	4.095	3.706	6	71	62	24	408	555	147	1.958	2.573	1	74	54
Berlin	83	1.182	1.273	1	23	11	12	236	90	14	386	597	0	17	20
Brandenburg	68	1.054	1.057	0	14	7	6	170	129	20	455	756	0	8	3
Bremen	9	187	233	0	0	2	0	14	18	4	69	149	0	2	4
Hamburg	50	856	948	2	13	11	0	14	13	20	304	308	1	17	16
Hessen	108	1.977	1.786	4	9	4	4	58	47	55	951	1.298	2	24	18
Mecklenburg-Vorpommern	66	915	900	0	3	7	4	120	119	40	472	565	1	5	0
Niedersachsen	139	2.498	2.831	2	58	69	9	256	227	48	1.357	1.866	0	8	22
Nordrhein-Westfalen	348	7.219	7.457	4	79	88	27	486	650	182	3.613	4.245	3	24	32
Rheinland-Pfalz	107	1.593	1.720	3	37	29	10	136	133	29	803	1.298	0	25	13
Saarland	37	576	603	1	4	2	0	20	24	8	197	327	0	1	0
Sachsen	126	2.363	2.778	3	37	55	21	364	450	45	1.132	1.803	3	17	14
Sachsen-Anhalt	37	783	773	0	6	6	14	246	228	26	652	1.098	0	8	5
Schleswig-Holstein	67	1.118	1.210	1	17	15	2	24	46	11	340	546	0	8	2
Thüringen	40	936	1.009	0	5	8	13	315	383	20	650	1.180	1	7	7
Deutschland	1.677	30.595	31.745	27	415	412	151	2.991	3.272	744	14.539	20.574	15	310	242

Land	Virushepatitis								
	Hepatitis A			Hepatitis B +			Hepatitis C +		
	29.	1.-29.	1.-29.	29.	1.-29.	1.-29.	29.	1.-29.	1.-29.
	2009		2008	2009		2008	2009		2008
Baden-Württemberg	4	50	39	1	45	58	12	464	571
Bayern	1	88	73	1	55	54	14	638	724
Berlin	1	42	52	0	39	42	11	355	447
Brandenburg	0	21	5	0	13	12	1	44	61
Bremen	0	6	3	2	5	1	0	17	28
Hamburg	1	14	24	2	26	10	2	87	55
Hessen	0	48	31	0	25	38	7	174	198
Mecklenburg-Vorpommern	0	14	11	0	5	11	0	39	31
Niedersachsen	1	41	37	1	16	34	3	154	193
Nordrhein-Westfalen	4	99	108	1	85	92	8	436	560
Rheinland-Pfalz	0	30	27	1	47	41	4	150	183
Saarland	0	5	13	1	7	9	3	41	44
Sachsen	1	17	21	1	24	19	8	137	183
Sachsen-Anhalt	1	13	11	0	7	12	1	100	104
Schleswig-Holstein	0	20	13	0	11	11	0	95	127
Thüringen	0	13	16	1	16	10	3	86	62
Deutschland	14	521	484	12	426	454	77	3.017	3.571

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,

29. Woche 2009 (Datenstand: 05.08.2009)

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten

Darmkrankheiten														Land	
Yersiniose			Norovirus-Erkrankung			Rotavirus-Erkrankung			Giardiasis			Kryptosporidiose			
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.
2009		2008	2009		2008	2009		2008	2009		2008	2009			2008
5	93	124	24	12.885	15.138	22	3.075	4.355	11	281	340	0	6	27	Baden-Württemberg
11	237	273	64	17.403	16.015	52	6.419	6.878	17	422	579	1	12	22	Bayern
3	56	65	35	5.746	5.599	20	2.267	1.936	5	197	226	0	27	32	Berlin
4	67	90	29	6.819	6.995	27	4.260	3.817	2	51	76	0	12	9	Brandenburg
0	17	10	7	1.353	716	1	247	318	1	28	19	1	1	7	Bremen
0	55	45	7	3.707	3.345	3	1.263	1.753	2	63	75	0	6	6	Hamburg
2	129	112	9	8.030	8.533	10	2.317	2.497	3	125	163	0	9	23	Hessen
3	41	45	12	3.583	7.074	39	3.091	4.043	2	77	90	1	30	28	Mecklenburg-Vorpommern
7	182	213	40	11.158	15.211	26	4.203	5.656	0	99	150	2	41	57	Niedersachsen
5	325	335	65	31.220	32.647	71	8.660	10.887	7	272	423	2	75	57	Nordrhein-Westfalen
3	112	124	50	7.118	8.076	20	2.319	3.282	6	105	142	1	12	7	Rheinland-Pfalz
0	24	27	3	1.753	2.591	5	567	574	1	24	25	0	3	2	Saarland
15	270	343	37	13.372	14.479	64	6.649	9.853	5	133	189	1	35	36	Sachsen
4	94	128	15	7.589	6.201	36	3.158	4.086	1	50	66	0	7	20	Sachsen-Anhalt
1	71	120	40	4.239	6.034	4	1.009	2.196	1	39	49	0	3	3	Schleswig-Holstein
7	182	234	18	6.527	9.215	14	3.269	5.033	0	58	37	3	15	12	Thüringen
70	1.955	2.288	455	142.502	157.869	414	52.773	67.164	64	2.024	2.649	12	294	348	Deutschland

Weitere Krankheiten										Land
Meningokokken-Erkrankung, invasiv			Masern			Tuberkulose				
29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.	29.	1.–29.	1.–29.		
2009		2008	2009		2008	2009		2008		
0	35	32	0	64	375	6	307	319	Baden-Württemberg	
2	58	54	0	42	296	8	308	376	Bayern	
0	24	13	0	31	28	3	145	172	Berlin	
1	11	8	0	4	5	1	52	46	Brandenburg	
0	3	3	0	0	1	0	34	21	Bremen	
0	5	2	0	209	2	5	115	90	Hamburg	
0	17	17	0	18	33	12	220	238	Hessen	
0	5	9	0	0	6	1	48	30	Mecklenburg-Vorpommern	
0	23	23	0	69	10	3	188	219	Niedersachsen	
4	83	66	0	72	44	11	620	663	Nordrhein-Westfalen	
0	18	14	1	13	37	1	109	122	Rheinland-Pfalz	
0	3	3	0	1	10	0	39	38	Saarland	
0	14	15	0	2	2	4	104	109	Sachsen	
0	6	7	0	0	1	9	76	90	Sachsen-Anhalt	
0	17	10	0	23	7	0	48	50	Schleswig-Holstein	
0	11	9	0	0	14	3	62	73	Thüringen	
7	333	285	1	548	871	67	2.475	2.656	Deutschland	

jedoch ergänzt um nachträglich erfolgte Übermittlungen, Korrekturen und Löschungen. – Für das Jahr werden detailliertere statistische Angaben herausgegeben. 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).

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten

29. Woche 2009 (Datenstand: 05.08.2009)

Krankheit	29. Woche 2009	1.–29. Woche 2009	1.–29. Woche 2008	1.–52. Woche 2008
Adenovirus-Erkrankung am Auge	3	87	89	180
Brucellose	0	7	18	24
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit *	0	30	64	123
Dengue-Fieber	5	168	145	273
FSME	25	140	126	289
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	2	22	25	59
Hantavirus-Erkrankung	0	26	147	243
Hepatitis D	0	3	4	7
Hepatitis E	3	47	60	104
Saisonale Influenza	43	26.983	14.067	14.852
Invasive Erkrankung durch Haemophilus influenzae	3	126	92	152
Legionellose	6	200	264	524
Leptospirose	1	40	35	66
Listeriose	7	189	164	307
Ornithose	1	11	18	22
Paratyphus	0	15	27	86
Q-Fieber	6	128	236	370
Trichinellose	0	0	1	1
Tularämie	0	5	11	15
Typhus abdominalis	0	26	30	69

* Meldepflichtige Erkrankungsfälle insgesamt, bisher kein Fall einer vCJK.

Infektionsgeschehen von besonderer Bedeutung**Erreger anderer hämorrhagischer Fieber – Chikungunya:**

Nordrhein-Westfalen, 42 Jahre, weiblich (Infektionsland Indien)
(14. Chikungunya-Fall 2009)

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

► Redaktionsassistentin: Sylvia Fehrmann;
Frau C. Paape, Frau F. Bading (Vertretung)
Tel.: 030.18754-2455, Fax: -2459
E-Mail: FehrmannS@rki.de

Vertrieb und Abonnentenservice

Plusprint Versand Service Thomas Schönhoff
Bucher Weg 18, 16356 Ahrensfelde
Tel.: 030.9487813
Fax: 030.948781-50
E-Mail: info@pvsberlin.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 03018.754-2265 abgerufen werden. Die Ausgaben ab 1997 stehen im **Internet** zur Verfügung: www.rki.de > Infektionsschutz > Epidemiologisches Bulletin.

Druck

MB Medienhaus Berlin GmbH

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