

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

21. Woche 2013 (Datenstand: 12.6.2013)

Land	Darmkrankheiten														
	Campylobacter-Enteritis			EHEC-Erkrankung (außer HUS)			Erkr. durch sonstige darmpathogene E. coli			Salmonellose			Shigellose		
	2013		2012	2013		2012	2013		2012	2013		2012	2013		2012
	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.
Baden-Württemberg	52	1.553	1.906	0	41	34	2	64	103	15	370	442	0	15	16
Bayern	122	1.875	2.037	4	107	76	11	187	217	43	708	590	3	38	35
Berlin	36	790	862	3	21	23	6	150	110	10	183	215	1	27	44
Brandenburg	26	507	557	0	12	12	4	115	86	23	236	267	0	7	2
Bremen	6	101	110	0	4	4	0	3	7	2	38	35	0	1	1
Hamburg	23	486	525	1	17	26	2	37	27	10	144	138	0	10	12
Hessen	50	997	1.122	0	13	22	2	33	54	16	365	376	1	14	7
Mecklenburg-Vorpommern	50	426	444	1	9	11	10	99	166	9	177	188	0	0	1
Niedersachsen	69	1.117	1.311	6	61	61	7	186	179	35	777	673	0	8	7
Nordrhein-Westfalen	196	4.441	4.823	8	106	117	8	324	375	55	1.372	1.446	0	19	25
Rheinland-Pfalz	49	905	1.080	1	35	46	5	80	72	18	266	381	4	31	8
Saarland	17	332	312	0	4	3	0	10	16	2	56	60	0	0	1
Sachsen	48	1.189	1.383	6	57	43	9	252	304	26	416	588	0	9	10
Sachsen-Anhalt	20	450	448	3	16	16	6	218	162	19	576	365	0	3	3
Schleswig-Holstein	26	566	597	2	14	26	0	23	33	12	211	192	0	5	4
Thüringen	23	481	542	0	12	20	2	123	144	16	365	442	0	4	2
Deutschland	813	16.216	18.059	35	529	540	74	1.904	2.055	311	6.260	6.398	9	191	178

Land	Darmkrankheiten														
	Yersiniose			Norovirus-Erkrankung ⁺			Rotavirus-Erkrankung			Giardiasis			Kryptosporidiose		
	2013		2012	2013		2012	2013		2012	2013		2012	2013		2012
	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.
Baden-Württemberg	2	62	66	84	4.075	5.429	62	1.831	2.891	2	189	247	0	10	12
Bayern	3	104	148	96	5.370	10.360	141	3.904	3.441	16	329	327	2	26	24
Berlin	1	30	29	33	1.391	2.359	39	1.652	1.549	6	167	177	0	25	32
Brandenburg	2	31	36	31	1.906	3.063	93	3.088	1.372	0	40	34	0	23	13
Bremen	1	7	4	10	274	516	7	222	77	0	8	9	0	1	0
Hamburg	1	22	38	17	1.516	2.103	16	1.495	1.024	2	61	70	0	5	11
Hessen	3	48	67	66	3.687	4.235	59	1.171	1.485	5	102	108	1	12	23
Mecklenburg-Vorpommern	1	15	21	34	2.769	2.376	44	1.213	990	3	46	48	0	21	21
Niedersachsen	3	79	69	66	5.034	7.232	101	3.535	2.093	5	81	82	3	23	32
Nordrhein-Westfalen	10	153	223	153	11.998	13.453	215	7.696	4.812	10	292	316	5	59	56
Rheinland-Pfalz	2	47	70	50	2.823	3.539	65	1.430	1.890	2	59	68	1	11	8
Saarland	2	3	11	20	964	1.271	16	268	440	0	9	9	0	3	0
Sachsen	3	134	111	62	4.924	7.172	113	3.982	1.976	5	115	113	1	54	23
Sachsen-Anhalt	3	55	75	36	2.639	4.067	45	1.524	1.551	0	40	36	1	28	12
Schleswig-Holstein	1	37	21	20	1.454	1.917	72	1.078	863	0	24	32	1	3	4
Thüringen	7	90	106	39	2.316	4.034	106	2.639	1.506	2	30	27	1	7	17
Deutschland	45	917	1.095	817	53.140	73.126	1.194	36.728	27.960	58	1.592	1.703	16	311	288

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

21. Woche 2013 (Datenstand: 12.6.2013)

Land	Virushepatitis								
	Hepatitis A			Hepatitis B ⁺⁺			Hepatitis C ⁺⁺		
	2013		2012	2013		2012	2013		2012
	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.
Baden-Württemberg	1	27	26	0	30	23	13	347	346
Bayern	1	30	34	0	47	43	14	378	432
Berlin	1	17	17	0	23	24	10	202	227
Brandenburg	0	13	7	0	6	4	1	23	36
Bremen	0	16	2	0	6	4	0	10	12
Hamburg	1	9	4	0	13	17	1	58	63
Hessen	1	17	14	1	32	18	6	169	140
Mecklenburg-Vorpommern	0	16	4	0	7	8	0	17	27
Niedersachsen	0	24	25	0	12	10	8	122	115
Nordrhein-Westfalen	0	54	60	2	61	55	18	281	270
Rheinland-Pfalz	0	26	15	1	20	23	3	86	89
Saarland	0	4	1	0	2	9	1	21	35
Sachsen	1	10	5	1	16	14	7	120	121
Sachsen-Anhalt	0	9	9	0	10	9	2	56	49
Schleswig-Holstein	0	5	1	0	5	4	3	51	66
Thüringen	0	7	6	1	8	6	1	23	46
Deutschland	6	284	230	6	298	271	88	1.964	2.074

Land	Weitere Krankheiten								
	Meningokokken-Erkrankung, invasiv			Masern			Tuberkulose		
	2013		2012	2013		2012	2013		2012
	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.	21.	1.–21.	1.–21.
Baden-Württemberg	0	17	17	4	8	14	12	236	201
Bayern	0	23	26	90	244	43	10	226	304
Berlin	0	16	10	42	230	13	4	152	125
Brandenburg	0	3	3	7	36	0	0	39	37
Bremen	0	2	3	0	1	0	2	15	15
Hamburg	0	4	4	3	8	1	4	73	55
Hessen	0	8	13	1	5	10	10	156	179
Mecklenburg-Vorpommern	0	2	2	0	1	0	2	26	38
Niedersachsen	1	18	17	0	9	2	3	111	120
Nordrhein-Westfalen	0	36	35	1	20	10	23	390	457
Rheinland-Pfalz	1	11	9	1	3	1	1	49	65
Saarland	1	5	3	0	1	0	0	11	12
Sachsen	0	7	5	5	19	0	0	49	67
Sachsen-Anhalt	0	1	6	1	2	0	4	46	44
Schleswig-Holstein	1	12	4	0	4	2	1	27	44
Thüringen	0	6	5	0	0	0	2	23	32
Deutschland	4	171	162	155	591	96	78	1.629	1.795

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

21. Woche 2013 (Datenstand: 12.6.2013)

Krankheit	2013	2013	2012	2012
	21. Woche	1.–21. Woche	1.–21. Woche	1.–52. Woche
Adenovirus-Konjunktivitis	37	1.062	598	2.147
Brucellose	0	6	12	28
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit *	1	31	54	124
Dengue-Fieber	3	342	159	615
FSME	1	19	14	195
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	1	17	19	69
Hantavirus-Erkrankung	0	51	1.254	2.824
Hepatitis D	1	10	5	18
Hepatitis E	8	144	132	388
Influenza	14	69.731	10.564	11.564
Invasive Erkrankung durch Haemophilus influenzae	0	112	142	323
Legionellose	5	235	186	654
Leptospirose	2	20	8	85
Listeriose	5	128	132	428
Ornithose	0	5	6	16
Paratyphus	0	19	19	43
Q-Fieber	1	46	92	200
Trichinellose	0	2	1	2
Tularämie	0	6	4	21
Typhus abdominalis	0	38	24	58

* Meldepflichtige Erkrankungsfälle insgesamt, bisher kein Fall einer vCJK.

Neu erfasste Erkrankungen von besonderer Bedeutung

Botulismus

Sachsen-Anhalt, 29 Jahre, männlich
(Lebensmittelbedingter Botulismus; 5. Botulismus-Fall 2013)

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 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 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)

PVKZ A-14273