

## Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

50. Woche 2015 (Datenstand: 30.12.2015)

Land	Darmkrankheiten											
	Campylobacter-Enteritis			EHEC-Erkrankung (außer HUS)			Salmonellose			Shigellose		
	2015		2014	2015		2014	2015		2014	2015		2014
	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.
Baden-Württemberg	87	6.225	6.381	1	101	114	15	1.357	1.323	0	46	60
Bayern	89	8.207	7.980	7	262	244	15	1.797	2.256	2	111	92
Berlin	45	3.033	2.978	2	92	80	21	508	623	6	91	89
Brandenburg	35	2.290	2.463	0	49	39	5	535	647	0	12	7
Bremen	11	527	532	0	3	2	2	78	73	0	2	6
Hamburg	20	1.730	1.950	2	33	52	8	274	305	2	49	41
Hessen	48	4.341	4.565	0	39	42	21	903	960	0	49	75
Mecklenburg-Vorpommern	20	1.923	2.086	2	56	97	10	370	496	0	3	2
Niedersachsen	82	5.359	5.518	1	182	166	19	1.293	1.284	0	15	19
Nordrhein-Westfalen	264	17.541	18.028	6	241	293	50	2.792	3.201	0	57	47
Rheinland-Pfalz	59	3.682	3.798	2	120	107	14	709	866	0	21	34
Saarland	15	1.089	1.229	0	10	4	4	128	192	0	1	4
Sachsen	105	5.425	5.312	8	202	202	12	967	1.437	0	51	27
Sachsen-Anhalt	37	1.707	1.888	0	79	90	10	610	889	1	10	17
Schleswig-Holstein	31	2.382	2.484	1	27	39	8	361	436	0	12	8
Thüringen	40	2.023	2.030	1	35	34	14	661	916	0	14	13
<b>Deutschland</b>	<b>988</b>	<b>67.513</b>	<b>69.227</b>	<b>33</b>	<b>1.531</b>	<b>1.605</b>	<b>228</b>	<b>13.350</b>	<b>15.906</b>	<b>11</b>	<b>544</b>	<b>541</b>

Land	Darmkrankheiten														
	Yersiniose			Norovirus-Erkrankung <sup>+</sup>			Rotavirus-Erkrankung			Giardiasis			Kryptosporidiose		
	2015		2014	2015		2014	2015		2014	2015		2014	2015		2014
	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.
Baden-Württemberg	5	114	112	109	6.326	5.735	13	1.900	2.170	13	432	470	1	54	69
Bayern	12	333	283	154	9.345	7.094	42	2.637	4.072	5	650	789	0	165	202
Berlin	3	69	72	73	2.791	2.947	5	1.400	1.425	11	355	327	4	147	117
Brandenburg	2	106	117	170	4.049	3.821	19	1.817	1.683	2	90	87	0	76	84
Bremen	0	6	4	9	475	516	4	221	165	1	21	23	0	5	10
Hamburg	0	64	49	49	1.910	1.764	8	796	830	2	130	127	0	41	28
Hessen	3	190	151	57	4.653	3.370	26	1.744	1.956	4	232	287	1	115	111
Mecklenburg-Vorpommern	1	58	50	134	3.765	3.226	11	1.458	1.394	1	97	129	2	132	107
Niedersachsen	6	210	233	117	5.927	5.538	15	3.005	2.229	4	148	198	3	116	112
Nordrhein-Westfalen	20	511	402	258	17.699	11.757	63	4.868	5.820	20	582	761	4	339	401
Rheinland-Pfalz	3	166	157	59	5.015	3.204	12	1.164	1.222	1	130	152	2	52	59
Saarland	0	19	19	11	1.463	686	1	303	558	3	35	42	1	15	10
Sachsen	17	330	263	303	9.442	8.213	53	5.099	3.173	7	298	236	7	244	241
Sachsen-Anhalt	1	167	181	188	5.449	4.994	41	2.330	2.045	4	65	93	3	99	61
Schleswig-Holstein	0	45	80	45	2.076	2.105	9	750	851	1	56	62	1	35	21
Thüringen	8	239	233	135	4.442	4.263	16	2.776	2.382	0	115	139	1	55	228
<b>Deutschland</b>	<b>81</b>	<b>2.628</b>	<b>2.407</b>	<b>1.871</b>	<b>84.849</b>	<b>69.249</b>	<b>338</b>	<b>32.279</b>	<b>31.978</b>	<b>79</b>	<b>3.438</b>	<b>3.922</b>	<b>30</b>	<b>1.690</b>	<b>1.861</b>

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 Meldewoche 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

50. Woche 2015 (Datenstand: 30.12.2015)

Land	Virushepatitis und weitere Krankheiten														
	Hepatitis A			Hepatitis B <sup>++</sup>			Hepatitis C <sup>++</sup>			Meningokokken-Erkrankung, invasiv			Tuberkulose		
	2015		2014	2015		2014	2015		2014	2015		2014	2015		2014
	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.
Baden-Württemberg	1	63	59	1	95	64	17	803	921	1	44	37	6	644	462
Bayern	3	112	94	21	652	137	19	975	1.056	1	41	30	34	1.020	678
Berlin	3	48	33	1	63	70	6	401	568	0	11	21	2	351	334
Brandenburg	0	20	22	2	44	18	1	68	73	1	12	5	2	151	114
Bremen	1	7	5	0	3	10	0	10	33	0	3	5	0	68	50
Hamburg	1	23	20	0	32	44	2	116	137	0	9	8	0	171	145
Hessen	3	70	53	5	224	68	9	454	588	0	13	14	10	558	490
Mecklenburg-Vorpommern	0	7	7	1	16	8	1	48	45	0	5	9	5	57	62
Niedersachsen	6	81	81	4	82	37	6	226	230	1	25	15	9	392	338
Nordrhein-Westfalen	8	187	150	6	284	159	19	912	889	1	53	67	23	1.187	1.049
Rheinland-Pfalz	2	31	25	1	45	29	15	243	254	1	23	22	5	252	192
Saarland	1	8	16	0	11	14	2	37	113	1	2	1	4	51	52
Sachsen	1	12	24	14	150	22	2	286	320	0	6	7	5	173	152
Sachsen-Anhalt	0	34	19	3	61	23	2	67	83	0	9	3	8	172	116
Schleswig-Holstein	2	26	21	2	48	16	3	267	187	0	6	15	1	105	84
Thüringen	0	29	25	0	17	7	0	68	108	0	11	7	5	108	80
<b>Deutschland</b>	<b>32</b>	<b>758</b>	<b>654</b>	<b>61</b>	<b>1.827</b>	<b>726</b>	<b>104</b>	<b>4.984</b>	<b>5.605</b>	<b>7</b>	<b>273</b>	<b>266</b>	<b>119</b>	<b>5.465</b>	<b>4.404</b>

Land	Impfpräventable Krankheiten														
	Masern			Mumps			Röteln			Keuchhusten			Windpocken		
	2015		2014	2015		2014	2015		2014	2015		2014	2015		2014
	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.	50.	1.–50.	1.–50.
Baden-Württemberg	0	111	11	0	46	71	0	1	2	18	770	1.560	91	3.109	3.382
Bayern	0	164	113	0	132	122	0	6	8	38	2.053	2.575	97	4.099	3.620
Berlin	0	1.242	60	0	41	47	0	6	3	14	656	700	49	1.655	1.530
Brandenburg	0	103	6	0	15	7	0	0	3	9	555	603	24	628	615
Bremen	0	0	4	0	7	1	0	0	0	2	38	20	19	315	414
Hamburg	1	87	13	0	48	69	0	0	1	3	152	216	17	470	310
Hessen	0	63	20	4	36	59	0	0	1	15	481	700	36	1.232	1.175
Mecklenburg-Vorpommern	0	16	1	0	10	10	0	0	0	5	191	237	6	223	171
Niedersachsen	0	50	7	0	43	47	0	1	3	9	576	881	41	1.525	1.322
Nordrhein-Westfalen	0	70	57	1	172	237	0	3	4	43	1.624	1.835	120	4.356	4.981
Rheinland-Pfalz	0	6	8	2	38	58	0	1	4	8	320	559	32	723	716
Saarland	0	0	1	0	7	6	0	0	1	1	54	103	0	88	126
Sachsen	0	271	6	0	14	29	0	0	2	14	353	673	47	1.781	1.724
Sachsen-Anhalt	0	71	10	0	16	7	0	0	2	5	232	435	8	388	485
Schleswig-Holstein	0	40	41	0	38	34	0	2	3	7	177	190	24	514	445
Thüringen	0	169	0	0	10	11	0	1	3	14	484	626	9	446	429
<b>Deutschland</b>	<b>1</b>	<b>2.463</b>	<b>358</b>	<b>7</b>	<b>673</b>	<b>815</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	<b>205</b>	<b>8.717</b>	<b>11.915</b>	<b>620</b>	<b>21.555</b>	<b>21.447</b>

+ 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**

50. Woche 2015 (Datenstand: 30.12.2015)

Krankheit	2015	2015	2014	2014
	50. Woche	1.–50. Woche	1.–50. Woche	1.–52. Woche
Adenovirus-Konjunktivitis	9	517	1.148	1.167
Brucellose	0	43	45	47
Chikungunya-Fieber	1	104	155	162
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit *	0	45	86	90
Dengue-Fieber	15	663	604	626
FSME	0	215	263	265
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	0	67	82	85
Hantavirus-Erkrankung	4	778	540	571
Hepatitis D	0	21	17	17
Hepatitis E	13	1.177	631	671
Influenza	158	77.609	7.222	7.510
Invasive Erkrankung durch <i>Haemophilus influenzae</i>	10	494	437	461
Legionellose	8	838	835	858
Leptospirose	3	84	153	160
Listeriose	5	623	587	609
Ornithose	0	8	9	9
Paratyphus	0	30	26	26
Q-Fieber	1	302	261	262
Trichinellose	0	8	1	1
Tularämie	1	32	20	21
Typhus abdominalis	0	62	58	58

\* Meldepflichtige Erkrankungsfälle insgesamt, bisher kein Fall einer vCJK.

**Impressum****Herausgeber**

Robert Koch-Institut  
 Nordufer 20, 13353 Berlin  
 Tel.: 030. 18 754-0  
 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. 18 754-23 24  
 E-Mail: SeedatJ@rki.de

► Dr. med. Markus Kirchner, Dr. med. Ulrich Marcus (Vertretung)  
 E-Mail: KirchnerM@rki.de

► Redaktionsassistentz: Francesca Smolinski, Claudia Paape, Judith Petschelt (Vertretung)  
 Tel.: 030. 18 754-24 55, Fax: -24 59  
 E-Mail: SmolinskiF@rki.de

**Vertrieb und Abonentenservice**

E.M.D. GmbH  
 European Magazine Distribution  
 Birkenstraße 67, 10559 Berlin  
 Tel.: 030. 330 998 23, Fax: 030. 330 998 25  
 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 € 55,- ab Beginn des Kalenderjahres bezogen werden; bei Bestellung nach Jahresbeginn errechnet sich der Beitrag mit € 5,- 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](http://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