

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland 31. Woche 2018 (Datenstand: 22. August 2018)

Land	Darmkrankheiten											
	Campylobacter-Enteritis			EHEC-Erkrankung (außer HUS)			Salmonellose			Shigellose		
	2018		2017	2018		2017	2018		2017	2018		2017
	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.
Baden-Württemberg	147	3.617	3.611	5	146	106	25	731	581	0	32	17
Bayern	218	4.788	4.648	4	165	176	46	965	1.183	0	37	41
Berlin	57	1.524	1.425	0	54	71	14	242	286	1	65	25
Brandenburg	63	1.184	1.124	3	62	33	4	232	235	0	5	7
Bremen	15	266	281	0	9	7	2	37	36	0	1	2
Hamburg	32	922	936	0	30	32	3	173	180	3	31	26
Hessen	162	2.644	2.332	0	28	37	11	403	439	2	41	16
Mecklenburg-Vorpommern	65	1.061	1.008	0	18	35	5	185	246	0	1	2
Niedersachsen	186	3.319	3.086	8	127	139	28	673	724	0	9	3
Nordrhein-Westfalen	401	9.458	11.070	10	171	189	38	1.339	1.539	2	19	26
Rheinland-Pfalz	140	2.400	2.118	3	75	75	16	450	338	0	18	12
Saarland	34	724	702	0	8	6	6	77	55	0	1	4
Sachsen	146	2.977	2.652	3	134	96	20	461	580	2	27	15
Sachsen-Anhalt	48	927	902	2	66	70	5	261	271	0	1	6
Schleswig-Holstein	67	1.370	1.244	6	54	44	8	172	253	0	1	4
Thüringen	57	1.241	1.102	3	50	36	10	335	398	0	4	7
Deutschland	1.838	38.427	38.248	47	1.197	1.153	241	6.736	7.345	10	293	213

Land	Darmkrankheiten														
	Yersiniose			Norovirus-Gastroenteritis ⁺			Rotavirus-Gastroenteritis			Giardiasis			Kryptosporidiose		
	2018		2017	2018		2017	2018		2017	2018		2017	2018		2017
	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.
Baden-Württemberg	0	64	56	71	3.095	4.286	7	697	2.108	6	179	223	3	29	37
Bayern	6	187	200	78	5.895	5.495	50	1.400	4.060	9	352	348	6	61	69
Berlin	1	70	49	28	2.297	2.213	7	938	1.801	5	264	264	2	52	82
Brandenburg	0	75	55	29	2.050	1.965	18	1.127	2.695	0	48	72	0	26	44
Bremen	0	1	12	2	330	139	0	82	199	0	16	15	0	5	2
Hamburg	1	16	35	9	1.101	891	2	640	1.232	1	102	70	1	39	38
Hessen	5	119	87	31	2.288	2.294	7	656	1.811	3	120	125	4	44	59
Mecklenburg-Vorpommern	1	42	30	21	2.216	1.690	5	894	1.886	4	50	54	3	57	56
Niedersachsen	2	114	126	29	3.830	2.963	13	1.000	2.544	4	79	110	4	50	55
Nordrhein-Westfalen	4	271	273	93	9.237	11.240	41	2.236	4.904	6	272	324	16	157	137
Rheinland-Pfalz	3	80	61	44	2.645	3.504	4	474	1.107	0	70	70	1	10	15
Saarland	0	13	9	6	620	1.053	3	103	371	1	12	9	0	6	3
Sachsen	7	238	203	60	4.455	4.065	31	4.314	4.110	7	144	159	5	70	56
Sachsen-Anhalt	0	80	103	29	2.674	2.503	10	1.426	1.926	3	50	58	7	51	89
Schleswig-Holstein	0	25	37	14	1.529	1.075	9	620	970	0	40	47	1	8	12
Thüringen	2	127	121	47	2.577	2.258	20	2.444	2.524	1	35	29	1	41	12
Deutschland	32	1.522	1.457	591	46.848	47.640	227	19.053	34.259	50	1.833	1.977	54	706	767

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 sind und dem RKI bis zum angegebenen Datenstand übermittelt wurden (s. www.rki.de/falldefinitionen), **2. Kumulativwerte im laufenden Meldejahr**, **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 31. Woche 2018 (Datenstand: 22. August 2018)

Land	Virushepatitis und weitere Krankheiten														
	Hepatitis A			Hepatitis B			Hepatitis C			Meningokokken, invasive Infektion			Tuberkulose		
	2018		2017	2018		2017	2018		2017	2018		2017	2018		2017
	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.
Baden-Württemberg	1	49	40	17	474	256	29	574	402	1	27	23	4	447	452
Bayern	0	52	71	23	826	482	21	658	583	2	31	34	10	483	517
Berlin	1	31	118	3	118	90	5	186	165	0	12	9	6	254	255
Brandenburg	0	16	23	1	52	46	0	51	31	0	8	6	1	106	94
Bremen	0	3	4	0	16	3	1	20	3	0	0	2	0	27	27
Hamburg	0	13	27	0	37	39	3	87	82	0	10	1	0	106	136
Hessen	2	45	57	9	266	184	11	315	225	0	14	13	18	411	342
Mecklenburg-Vorpommern	0	9	10	0	15	20	0	25	28	0	4	3	1	55	60
Niedersachsen	1	38	42	1	96	57	8	246	181	0	13	18	7	244	209
Nordrhein-Westfalen	4	181	179	17	374	225	16	772	484	2	52	25	22	756	772
Rheinland-Pfalz	0	20	23	5	215	114	4	160	115	2	13	13	2	142	174
Saarland	0	7	13	0	14	14	0	18	17	0	2	2	0	27	27
Sachsen	0	9	19	4	137	174	3	117	118	1	11	6	3	106	135
Sachsen-Anhalt	0	10	13	2	37	36	1	46	38	0	6	3	2	99	92
Schleswig-Holstein	0	10	13	2	70	75	7	146	148	0	9	7	1	89	85
Thüringen	0	8	7	0	12	3	2	48	35	0	4	3	0	57	74
Deutschland	9	501	659	84	2.759	1.819	111	3.469	2.655	8	216	168	77	3.409	3.451

Land	Impfpräventable Krankheiten														
	Masern			Mumps			Röteln			Keuchhusten			Windpocken		
	2018		2017	2018		2017	2018		2017	2018		2017	2018		2017
	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.	31.	1.–31.	1.–31.
Baden-Württemberg	0	73	43	0	30	31	0	0	0	19	597	937	34	2.393	2.072
Bayern	2	91	40	2	97	88	0	1	0	28	1.794	2.096	60	2.832	3.805
Berlin	4	26	55	0	7	22	0	0	0	7	273	497	15	818	1.104
Brandenburg	0	12	4	1	3	12	0	0	0	6	352	548	3	237	455
Bremen	0	0	3	0	3	2	0	0	0	1	54	62	2	171	295
Hamburg	0	13	8	0	7	10	0	0	1	1	215	404	8	275	282
Hessen	0	21	71	1	24	62	0	0	0	10	530	569	11	670	711
Mecklenburg-Vorpommern	0	1	1	0	4	6	0	0	0	3	196	407	4	96	112
Niedersachsen	2	6	8	1	27	37	0	0	1	10	439	539	21	849	925
Nordrhein-Westfalen	0	194	510	1	64	114	0	5	5	30	1.298	2.171	35	2.257	2.919
Rheinland-Pfalz	0	9	18	1	21	27	0	0	3	7	347	487	9	382	448
Saarland	0	0	2	1	5	2	0	0	0	1	94	92	0	60	68
Sachsen	0	6	69	0	5	9	0	0	1	11	488	536	24	1.130	1.044
Sachsen-Anhalt	0	3	5	0	1	10	0	0	0	4	651	335	6	197	273
Schleswig-Holstein	0	3	7	0	15	15	1	2	0	3	266	275	13	429	552
Thüringen	0	1	6	0	4	4	0	0	5	5	523	466	1	261	291
Deutschland	8	459	850	8	317	451	1	8	16	146	8.119	10.424	246	13.060	15.359

* Es werden ausschließlich laborbestätigte Fälle von Norovirus-Gastroenteritis in der Statistik ausgewiesen.

Allgemeiner Hinweis: LK Prignitz, LK Teltow-Fläming und das Zentrum für tuberkulosekranke und -gefährdete Menschen in Berlin verwenden veraltete Softwareversionen, die nicht gemäß den aktuellen Falldefinitionen des RKI gemäß § 11 Abs. 2 IfSG bewerten und übermitteln.

Aktuelle Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten, Deutschland

31. Woche 2018 (Datenstand: 22. August 2018)

Krankheit	2018	2018	2017	2017
	31. Woche	1.–31. Woche	1.–31. Woche	1.–52. Woche
Adenovirus-Konjunktivitis	9	409	396	717
Brucellose	0	22	25	41
Chikungunyavirus-Erkrankung	0	9	21	33
<i>Clostridium-difficile</i> -Erkrankung, schwere Verlaufsform	52	1.761	1.785	2.808
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit *	2	42	56	74
Denguefieber	7	304	391	635
FSME	30	406	266	485
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	2	41	56	97
<i>Haemophilus influenzae</i> , invasive Infektion	0	555	510	811
Hantavirus-Erkrankung	3	103	1.394	1.731
Hepatitis D	0	26	19	36
Hepatitis E	56	2.071	1.668	2.950
Influenza	6	271.453	93.905	95.979
Legionellose	32	766	607	1.282
Leptospirose	0	54	50	128
Listeriose	21	357	435	770
Methicillin-resistenter <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA), invasive Infektion	42	1.450	1.754	2.797
Ornithose	1	5	9	11
Paratyphus	0	12	21	44
Q-Fieber	1	60	64	107
Trichinellose	0	0	1	2
Tularämie	0	21	25	52
Typhus abdominalis	0	37	48	78

* Übermittelte Fälle insgesamt, bisher kein Fall einer vCJK

Neu erfasste Erkrankungen von besonderer Bedeutung

Diphtherie

Bayern, 78 Jahre, männlich, Meldewoche 31 (*C. ulcerans*, Hautdiphtherie)

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

Marieke Degen (Vertretung)

► Redaktionsassistentin: Francesca Smolinski

Tel.: 030.18 754-24 55

E-Mail: SmolinskiF@rki.de

Claudia Paape, Judith Petschelt (Vertretung)

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). Die Printversion wurde zum Jahresende 2016 eingestellt. Wir bieten einen E-Mail-Verteiler an, der wöchentlich auf unsere neuen Ausgaben hinweist. Gerne können Sie diesen kostenlosen Verteiler in Anspruch nehmen. Die Anmeldung findet über unsere Internetseite (s. u.) statt.

Die Ausgaben ab 1996 stehen im **Internet** zur Verfügung: www.rki.de/epidbull

Hinweis: Inhalte externer Beiträge spiegeln nicht notwendigerweise die Meinung des Robert Koch-Instituts wider.

Nachdruck

mit Quellenangabe gestattet, jedoch nicht zu werblichen Zwecken. Belegexemplar erbeten. Die Weitergabe in elektronischer Form bedarf der Zustimmung der Redaktion.

ISSN (Online) 2569-5266