

Epi - Info

Wochenübersicht - Meldewoche 38/2017

**über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 28. September 2017 (Datenstand: 26.09.2017 - 17:00 Uhr)**

Inhalt

1. Allgemeine Lage

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

2.1. Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

3. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger / Krankheiten übermittelt gemäß §11(1) IfSG

3.2. Nosokomiale Ausbrüche übermittelt gemäß §11(2) IfSG

Landesamt für Gesundheit und Soziales Berlin (LAGeSo)

Fachgruppe Infektionsepidemiologie und Meldewesen nach IfSG (I C 3)

Hr. Schubert / Fr. Dr. Bitzegeio / Fr. Wendt / Hr. PD Dr. Werber

Darwinstraße 15, 10589 Berlin (Charlottenburg). Tel. 90229-2427/-2428/-2432/-2421, Fax: (030) 90229-2096

Groupmail: infektionsschutz@lageso.berlin.de, Groupfax-IfSG: (030) 90283385, www.berlin.de/lageso/gesundheits/index.html

Neben dem statistischen Teil enthalten die Berichte im Textteil auch allgemeine und weiterführende Informationen, deren Interpretation infektiologischen und epidemiologischen Sachverstand und Kenntnisse über die Datengrundlagen erfordern.

Eine Weitergabe sowie Be- und/oder Verarbeitung der Daten zu kommerziellen Zwecken ist ohne Genehmigung des Herausgebers nicht zulässig.

© 2017



Link zum Download
der Wochenberichte
des LAGeSo

1. Allgemeine Lage

In der 38. Meldewoche (MW) wurden 147 meldepflichtige Infektionskrankheiten übermittelt, die der Referenzdefinition entsprechen. Annähernd die Hälfte aller Meldungen (n=69) entfielen auf die gastroenteritischen Erkrankungen *Campylobacter*-Enteritis, Norovirus-Gastroenteritis, Salmonellose und Rotavirus-Gastroenteritis.

Für die Berichtswoche wurden zwei Krankheitsausbrüchedurch *Windpocken* mit insgesamt sechs Erkrankten nach §11(1) IfSG übermittelt.

Es wurde ein nosokomialer Ausbruch durch *Vancomycin-resistente Enterococcus faecium* (VRE) übermittelt.

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

2.1. Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahlen Bezirke, kumulativ (1.-38. Meldewoche 2017)												
	Fallzahl 38 MW ¹	Fallzahl kumulativ 2017	Fallzahl kumulativ (1. - 38. MW) Median ² 2012-2016	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg ³	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick ⁴	
Acinetobacter ⁵	3	76		1	15	2	11	8	8	4	4	13	1	9		
Arbovirus-Erkrankung	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Borreliose	21	515	499	28	37	28	70	26	49	114	27	24	58	54		
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Brucellose	0	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
Campylobacter-Enteritis	27	1723	2289	162	124	159	106	146	166	224	147	94	184	211		
Chikungunya-Fieber	0	6	6	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2		
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CJK	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
Clostridium difficile, schwerer Verlauf	2	96	57	4	8	10	12	6	8	15	7	7	8	10		
Denguefieber	0	40	40	3	8	2	2	8	1	5	1	1	5	4		
Diphtherie	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
EHEC-Erkrankung	0	95	60	21	8	5	4	5	7	9	6	4	13	13		
Enterobacteriaceae ⁵	6	212		12	15	4	35	42	36	11	12	5	17	22		
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)	0	3	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Giardiasis	3	283	299	24	60	9	4	36	34	46	11	3	19	37		
Haemophilus influenzae, invasive Erkrankung	0	29	19	3	2	4	3	2	4	0	6	3	0	2		
Hantavirus-Erkrankung	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	
Hepatitis A	0	132	32	6	28	3	0	29	17	14	6	3	3	23		
Hepatitis B	4	116	46	3	14	6	8	21	9	12	5	14	17	7		
Hepatitis C	7	191	394	11	30	4	5	46	21	11	16	16	15	16		
Hepatitis D	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	4	81	22	9	6	6	7	5	8	3	10	9	6	12		
HUS, enteropathisch	0	8	2	0	2	2	0	0	1	2	1	0	0	0	0	
Influenza, saisonal	0	3449	3115	366	29	147	411	266	208	669	267	245	390	451		
Influenza, zoonotisch ⁵	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Keratokonjunktivitis	0	10	11	1	0	0	0	0	1	2	1	0	3	2		
Keuchhusten ⁶	8	484	512	46	37	24	38	50	20	73	46	41	66	43		
Kryptosporidiose	3	107	79	11	13	5	6	11	9	24	4	7	3	14		
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionellose	2	99	48	2	9	2	6	12	12	2	14	7	14	19		
Lepra	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Leptospirose	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahlen Bezirke, kumulativ (1.-38. Meldewoche 2017)											
	Fallzahl 38. MW ¹	Fallzahl kumulativ 2017	Fallzahl kumulativ (1. - 38. MW) Median ² 2012-2016	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg ³	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick ⁴
Listeriose	0	34	14	4	6	1	1	3	4	4	1	2	4	4	
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Masern	0	63	71	6	11	0	8	5	3	2	16	7	1	4	
Meningokokken	0	13	16	2	2	4	0	1	1	2	0	0	1	0	
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MRSA, invasive Infektion	3	118	213	9	4	3	10	12	24	10	5	4	21	16	
Mumps ⁶	1	25	41	1	8	3	0	3	0	3	2	0	2	3	
Norovirus-Gastroenteritis	25	2174	2030	160	89	217	121	118	199	275	261	177	269	288	
Ornithose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Parainfluenza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paratyphus	0	7	3	1	0	1	0	2	2	0	0	1	0	0	
Pest	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pocken	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Q-Fieber	0	3	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	
Rotavirus-Gastroenteritis	6	1666	1302	208	63	98	305	171	127	148	92	95	224	135	
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Röteln, postnatal ⁶	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Salmonellose	11	332	447	32	40	30	32	31	38	33	16	18	30	32	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	2	39	54	5	10	0	0	5	2	8	2	0	2	5	
Tetanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tollwut	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Trichinellose	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tuberkulose ⁴			267												
Tularämie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Typhus abdominalis	0	8	6	0	4	1	0	1	1	1	0	0	0	0	
vCJK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Virale hämorrhagische Fieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Windpocken ⁶	8	1013	1200	68	134	64	46	106	127	163	65	47	112	81	
Yersiniose	1	51	55	5	4	2	10	7	6	3	0	4	4	6	
Zikavirus-Erkrankung ⁵	0	3		1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Summe	147	13318	12897	1218	823	847	1262	1185	1158	1897	1052	852	1495	1527	

¹ Veröffentlichung der Fälle entsprechend aktueller Referenzdefinition des RKI

² Median (= Zentralwert) der Fallzahlen der letzten fünf Jahre

³ IfSG-konforme Datenübermittlung seit 27.02.2017

⁴ Auf Grund nicht IfSG-konformer Datenübermittlung werden aus diesem Bezirk und dem Zentrum für tuberkulosekranke und -gefährdete Menschen keine Daten veröffentlicht

⁵ Keine Angabe des Medianwertes, da die Meldepflicht 2016 eingeführt wurde

⁶ Median der letzten drei Jahre, da die Meldepflicht im Jahr 2013 eingeführt wurde

3. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger / Krankheiten übermittelt gemäß §11(1) IfSG

Häufungen nach Erreger / Krankheit und Gesamtfallzahl und kumulative Übersicht 2017

Erreger / Krankheit	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
	38. MW		kumulativ 2017	
Campylobacter-Enteritis			16	35
Denguefieber			1	2
EHEC-Erkrankung			2	4
Giardiasis			9	18
Hepatitis A			2	4
Hepatitis B			1	2
Hepatitis E			1	2
Influenza			212	583
Keuchhusten			37	88
Kryptosporidiose			2	5
Listeriose			1	4
Masern			6	31
Norovirus-Gastroenteritis			51	154
Paratyphus			1	2
Rotavirus-Gastroenteritis			100	613
Salmonellose			7	14
Shigellose			1	2
Typhus abdominalis			1	2
Windpocken	2	6	71	214
Summe	2	6	522	1779

3.2. Nosokomiale Ausbrüche übermittelt gemäß §11(2) IfSG

Nosokomiale Häufungen nach Erreger / Krankheit und Gesamtfallzahl und kumulative Übersicht

Erreger / Krankheit	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
	38. MW		kumulativ 2017	
Acinetobacter-Infektion oder – Kolonisation			2	6
Citrobacter koseri 3MRGN			1	3
Clostridium difficile			7	24
Enterobacter cloacae 4MRGN			1	2
Enterococcus faecium (VRE)	1	2	5	43
Influenza			9	76
Klebsiella pneumoniae 4MRGN			1	4
Krätzmilbenbefall			1	8
MRSA, invasive Infektion			1	2
Norovirus-Gastroenteritis			112	1133
Pseudomonas aeruginosa 4MRGN			3	9
Rotavirus-Gastroenteritis			30	180
Serratia marcescens			1	5
Staphylococcus aureus MSSA			1	7
Staphylococcus capitis			1	2
Gastroenteritis ohne Labornachweis			2	16
Summe	1	2	178	1520