

Epi - Info

Wochenübersicht - Meldewoche 28/2018

über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 19. Juli 2018 (Datenstand: 18.07.2018 - 16:00 Uhr)

Inhalt

1. Allgemeine Lage

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

2.1. Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

3. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger / Krankheiten

3.2. Nosokomiale Ausbrüche

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

- Borreliose
- Giardiasis
- Hepatitis E
- Listeriose

Landesamt für Gesundheit und Soziales Berlin (LAGeSo)

Fachgruppe Infektionsepidemiologie und Meldewesen nach IfSG (I C 3)

Hr. Schubert / Fr. Dr. Bitzegeo / Fr. Dr. Ruscher / Fr. Wendt / Hr. PD Dr. Werber

Darwinstraße 15, 10589 Berlin (Charlottenburg). Tel. 90229-2427/-2428/-2420/-2432/-2421, Fax: (030) 90229-2096

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

© 2018



Link zum Download
der Wochenberichte
des LAGeSo

1. Allgemeine Lage

Für die 28. Berichtswoche wurden 27 **Borreliosen** aus neun Bezirken übermittelt (Altersmedian 47 Jahre). Insgesamt liegt die Zahl der Borreliosen in diesem Jahr deutlich über dem Median des Vergleichszeitraumes der Vorjahre. Auch die **Shigellose** stieg mit zwei Neuerkrankungen auf 60 (Median des Vergleichszeitraumes der Vorjahre: 35), darunter 56 Männer (*siehe auch Epi-Info Wochenbericht 23-26/2018*). Darüber hinaus wurden keine aktuellen Infektionsereignisse von gesamtstädtischer Bedeutung bekannt (*siehe unter 2 und 4*).

Für die aktuelle Berichtswoche wurden zwei **Ausbrüche** in den Meldekategorie *Shigellose* bzw. *Windpocken* übermittelt (*siehe unter 3.*).

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

2.1. Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahlen Bezirke, kumulativ (1. bis 28. Meldewoche 2018)												
	Fallzahl 28. MW ¹	Fallzahl kumulativ 2018	Mediane Fallzahl (1. bis 28. MW) 2013-2017	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick	
Acinetobacter ³	1	38	58	2	4	0	7	4	2	2	4	8	1	4	0	
Arbovirus-Erkrankung	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Borreliose	27	281	202	14	27	24	36	13	15	38	6	9	34	29	36	
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	0	0	0	0	1	0	1	
Campylobacter-Enteritis	53	1290	1391	120	132	78	87	105	103	180	96	65	123	136	65	
Chikungunya-Fieber	0	2	6	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CJK	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Clostridium difficile, schwerer Verlauf	4	83	64	3	2	8	13	11	0	13	3	3	10	8	9	
Denguefieber	0	40	28	5	7	3	3	4	6	3	0	3	0	6	0	
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
EHEC-Erkrankung	0	49	47	6	3	1	2	4	7	4	4	1	9	8	0	
Enterobacteriaceae ³	6	156	146	15	9	6	25	28	19	10	6	10	17	7	4	
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Giardiasis	8	243	204	23	52	11	8	39	28	21	14	2	8	37	0	
Haemophilus influenzae, invasive Erkrankung	0	30	18	5	2	2	5	1	4	0	1	1	4	1	4	
Hantavirus-Erkrankung	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
Hepatitis A	1	28	27	3	4	2	3	9	1	3	1	0	1	1	0	
Hepatitis B	7	104	47	8	8	2	2	19	18	11	4	10	10	11	1	
Hepatitis C	2	167	225	19	25	2	6	39	15	11	12	6	13	14	5	
Hepatitis D	0	4	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	1	97	24	8	6	7	11	6	6	12	3	8	8	15	7	
HUS, enteropathisch	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Influenza, saisonal	0	11227	3303	1102	733	618	669	849	754	1766	696	621	1052	1571	796	
Influenza, zoonotisch ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Keratokunjunktivitis	0	4	6	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	
Keuchhusten ⁴	2	242	393	17	27	5	11	22	22	30	12	13	39	21	23	
Kryptosporidiose	1	44	62	6	9	1	0	6	0	9	2	4	3	4	0	
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	3	57	52	8	0	1	1	6	9	5	3	4	8	11	1	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Leptospirose	0	5	2	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	1	

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahlen Bezirke, kumulativ (1. bis 28. Meldewoche 2018)											
	Fallzahl 28. MW ¹	Fallzahl kumulativ 2018	Mediane Fallzahl (1. bis 28. MW) 2013-2017	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick
Listeriose	2	23	13	2	2	5	0	3	2	1	4	1	2	0	1
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Masern	0	20	62	1	4	0	0	3	3	3	1	0	0	5	0
Meningokokken	0	10	14	1	2	1	1	3	0	1	0	0	0	1	0
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA, invasive Infektion	4	72	152	4	4	1	10	8	8	8	3	7	9	10	0
Mumps ⁴	0	7	30	0	2	0	0	0	1	1	0	0	1	2	0
Norovirus-Gastroenteritis	11	2218	1788	186	104	111	152	392	139	219	224	172	208	212	99
Ornithose	0	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	0
Paratyphus	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pest	0	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	0
Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q-Fieber	0	5	3	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0
Rotavirus-Gastroenteritis	7	907	1230	61	46	110	86	58	137	109	47	49	71	66	67
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Röteln, postnatal ⁴	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	5	192	241	18	37	11	10	17	15	23	14	10	10	24	3
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigellose	2	60	35	6	15	2	1	12	7	3	1	1	2	9	1
Tetanus	0	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	0
Trichinellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberkulose ²			202												
Tularämie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus abdominalis	0	3	6	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0
vCJK	0	1	0	0	0	0	1	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	0
Windpocken ⁴	17	773	972	44	98	57	33	43	60	125	20	40	40	71	142
Yersiniose	2	60	44	6	4	5	8	4	4	9	0	3	7	6	4
Zikavirus-Erkrankung ³	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Summe	166	18548	11325	1695	1370	1074	1194	1713	1387	2624	1181	1054	1692	2292	1272

¹ Veröffentlichung der Fälle entsprechend aktueller Referenzdefinition des RKI.

² Auf Grund nicht IfSG-konformer Datenübermittlung werden aus dem Zentrum für tuberkulosekranke und -gefährdete Menschen seit 2017 keine Daten veröffentlicht. Der Median bezieht sich hier auf die Jahre 2013-2016.

³ Einführung der Meldepflicht 2016, deshalb Angabe der Fallzahl bis zur Berichtswoche des Vorjahres (2017).

⁴ Median der letzten vier Jahre, da die Meldepflicht im Jahr 2013 eingeführt wurde.

3. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger / Krankheiten

Häufungen nach Erreger / Krankheit und Gesamtfallzahl und kumulative Übersicht 2018

Erreger / Krankheit	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	28. MW	
			Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
			kumulativ 2018	
<i>Campylobacter-Enteritis</i>			10	21
Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)			1	2
<i>Giardiasis</i>			5	12
Hepatitis A			2	4
Hepatitis C			1	2
Influenza			467	1.142
Keuchhusten			18	41
Legionellose			1	2
Listeriose			1	2
Masern			4	11
Norovirus-Gastroenteritis			46	136
Rotavirus-Gastroenteritis			29	214
Salmonellose			5	26
Shigellose	1	2	1	2
Windpocken	1	5	58	176
Summe	2	5	649	1.793

3.2. Nosokomiale Ausbrüche

Nosokomiale Häufungen nach Erreger / Krankheit und Gesamtfallzahl und kumulative Übersicht

Erreger / Krankheit	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	28. MW	
			Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
			kumulativ 2018	
<i>Clostridium difficile</i>			6	30
<i>Enterobacter aerogenes</i> 4MRGN			1	2
<i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			13	142
Influenza			20	91
<i>Klebsiella oxytoca</i>			1	2
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 3MRGN			2	12
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			1	3
MRSA, invasive Infektion			2	5
Norovirus-Gastroenteritis			109	1.183
Rotavirus-Gastroenteritis			21	136
<i>Serratia marcescens</i>			1	7
Weitere bedrohliche gastrointestinale Erkrankungen (kein Labornachweis)			2	8
Windpocken			1	2
Summe			180	1.621

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

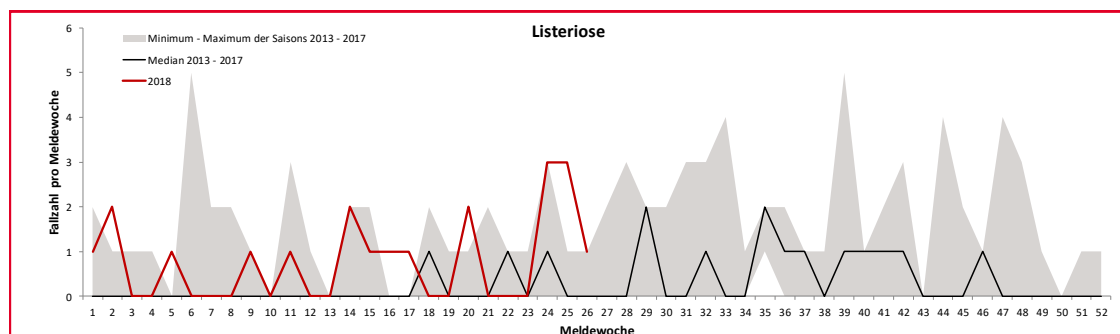
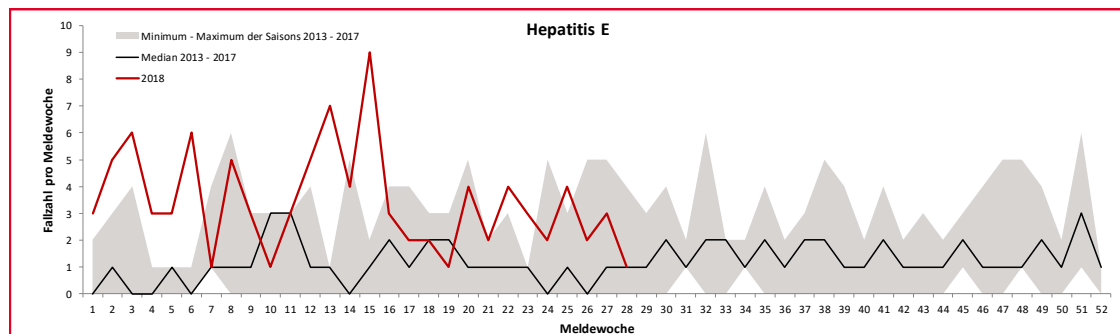
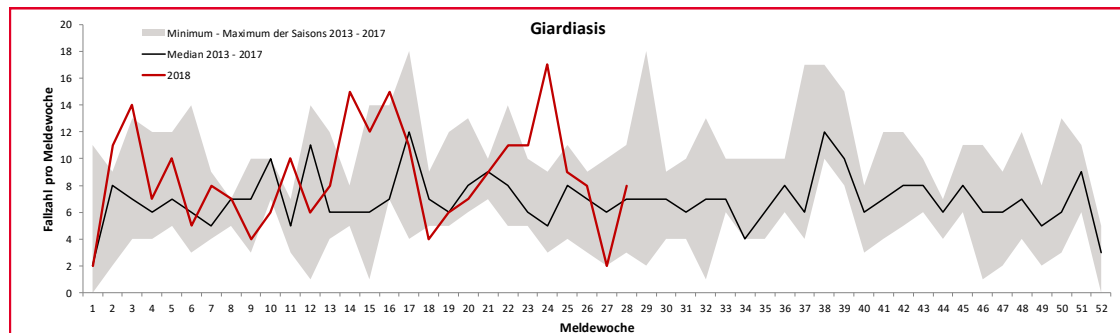
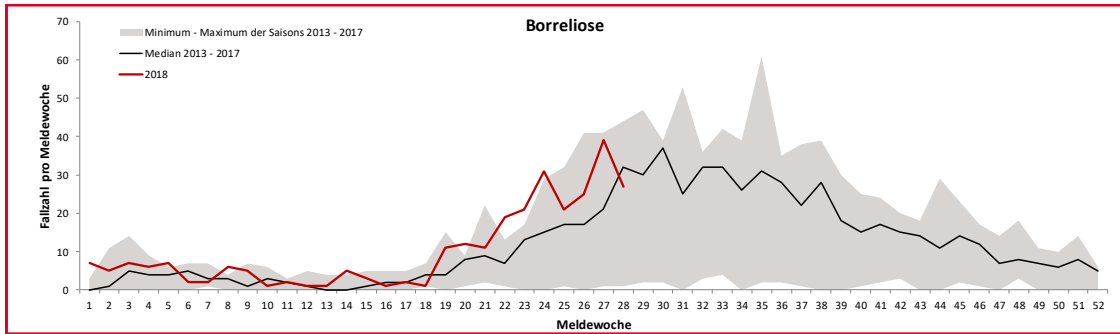


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau; Stand: 18.07.2018, 16:00 Uhr) (Quelle: LAGeSo/