

Epi - Info

Wochenübersicht - Meldewoche 20/2018

über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 24. Mai 2018 (Datenstand: 23.05.2018 - 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 übermittelt gemäß §11(1) IfSG

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

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

- Borreliose
- Campylobacter
- Rotavirus
- Salmonellose

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 20. Meldewoche (MW) wurden 11 **Borreliose**-Erkrankungen (Median der fünf Vorwochen: zwei Fälle) aus sieben Bezirken übermittelt. Die Hälfte der Personen war im Altersbereich von 50-70 Jahren. Erwartungsgemäß beginnt der Anstieg der Borreliose-Fallzahlen, in Abhängigkeit vom Wetter, Ende Mai/Anfang Juni (*siehe unter 2. und 4.*).

Es wurden keine Infektionsereignisse von gesamtstädtischer Bedeutung übermittelt.

Für die aktuelle Meldewoche wurde ein **Ausbruch** nach §11(1) IfSG mit zwei Erkrankten übermittelt. Zwei Ausbrüche durch *Vancomycin-resistente Enterococcus faecium (VRE)* bzw. *Clostridium difficile* wurden in der Berichtswoche nach §11(2) IfSG als nosokomial übermittelt (*siehe unter 3.*).

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

2.1. Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahlen Bezirke, kumulativ (1. bis 20. Meldewoche 2018)													
	Fallzahl 20. MW ¹	Fallzahl kumulativ 2018	Mediane Fallzahl (1. bis 20. MW) 2013-2017	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick		
Acinetobacter ³	1	26	43	2	1	0	5	3	1	1	3	5	1	4	0		
Arbovirus-Erkrankung	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Borreliose	9	84	79	3	6	10	9	3	8	11	3	4	11	8	8		
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Brucellose	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1		
Campylobacter-Enteritis	23	768	820	55	76	44	54	65	65	114	65	34	70	83	43		
Chikungunya-Fieber	0	2	4	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	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
Clostridium difficile, schwerer Verlauf	4	51	47	3	0	4	8	2	0	12	2	2	5	5	8		
Denguefieber	0	29	23	2	5	2	2	3	5	3	0	1	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	1	39	33	6	3	1	2	4	4	0	4	1	8	6	0		
Enterobacteriaceae ³	2	103	102	14	6	5	18	16	12	4	4	7	12	3	2		
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)	0	0	0	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	3	158	147	10	37	2	5	32	18	17	8	1	4	24	0		
Haemophilus influenzae, invasive Erkrankung	0	24	14	3	2	2	5	0	4	0	1	0	4	1	2		
Hantavirus-Erkrankung	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
Hepatitis A	0	23	16	3	4	2	1	7	1	2	1	0	1	1	0		
Hepatitis B	11	82	32	7	7	1	1	14	13	9	3	5	9	13	0		
Hepatitis C	4	108	175	15	15	0	2	26	10	9	8	5	9	6	3		
Hepatitis D	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	4	75	17	5	5	6	9	4	6	11	3	5	6	12	3		
HUS, enteropathisch	0	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Influenza, saisonal	0	11171	3297	1097	733	617	669	844	753	1765	693	621	1052	1571	756		
Influenza, zoonotisch ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keratokunjunktivitis	0	3	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2		
Keuchhusten ⁴	3	181	300	15	19	3	10	19	14	21	10	11	22	18	19		
Kryptosporidiose	0	30	43	3	6	0	0	6	0	7	2	1	1	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	36	31	5	0	1	0	5	5	3	3	3	3	7	1		
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Leptospirose	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1		

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahlen Bezirke, kumulativ (1. bis 20. Meldewoche 2018)											
	Fallzahl 20. MW ¹	Fallzahl kumulativ 2018	Mediane Fallzahl (1. bis 20. MW) 2013-2017	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick
Listeriose	1	12	7	1	2	3	0	1	2	1	1	0	0	0	1
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Masern	0	17	41	1	3	0	0	3	3	1	1	0	0	5	0
Meningokokken	1	10	11	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	2	56	111	4	4	1	9	6	5	4	1	6	9	7	0
Mumps ⁴	1	5	20	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0
Norovirus-Gastroenteritis	10	2022	1648	161	90	96	133	376	126	189	214	168	185	197	87
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	2	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	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Rotavirus-Gastroenteritis	55	771	1047	61	40	97	80	48	113	96	40	20	64	58	54
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Röteln, postnatal ⁴	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	3	124	157	14	21	6	8	13	10	19	6	5	5	14	3
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigellose	4	39	26	4	8	2	1	8	6	0	1	0	1	7	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			145												
Tularämie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus abdominalis	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
vCJK	1	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	12	627	732	30	81	54	29	33	50	92	15	26	22	66	129
Yersiniose	0	33	31	3	2	3	5	0	2	6	0	2	4	4	2
Zikavirus-Erkrankung ³	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Summe	159	16723	9573	1529	1181	963	1068	1545	1238	2400	1092	936	1511	2134	1126

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 übermittelt gemäß §11(1) IfSG

Häufungen nach Erreger / Krankheit und Gesamtfallzahl und kumulative Übersicht 2018

Erreger / Krankheit	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	20. MW	
			Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
			kumulativ 2018	
<i>Campylobacter-Enteritis</i>			4	9
<i>Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)</i>			1	2
<i>Giardiasis</i>			3	6
<i>Hepatitis A</i>			2	4
<i>Influenza</i>			364	870
<i>Keuchhusten</i>			12	28
<i>Legionellose</i>			1	2
<i>Masern</i>			3	9
<i>Norovirus-Gastroenteritis</i>	1	2	40	121
<i>Rotavirus-Gastroenteritis</i>			20	151
<i>Salmonellose</i>			4	23
<i>Windpocken</i>			28	81
Summe	1	2	482	1.306

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	20. MW	
			Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
			kumulativ 2018	
<i>Clostridium difficile</i>	1	2	4	24
<i>Enterobacter aerogenes 4MRGN</i>			1	2
<i>Enterococcus faecium (VRE)</i>	1	5	9	109
<i>Influenza</i>			17	82
<i>Klebsiella pneumoniae 3MRGN</i>			1	8
<i>Klebsiella pneumoniae 4MRGN</i>			1	2
<i>MRSA, invasive Infektion</i>			1	3
<i>Norovirus-Gastroenteritis</i>			105	1.154
<i>Rotavirus-Gastroenteritis</i>			21	136
<i>Serratia marcescens</i>			1	7
Weitere bedrohliche gastrointestinale Erkrankungen (kein Labornachweis)			1	4
<i>Windpocken</i>			1	2
Summe	2	7	163	1.533

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

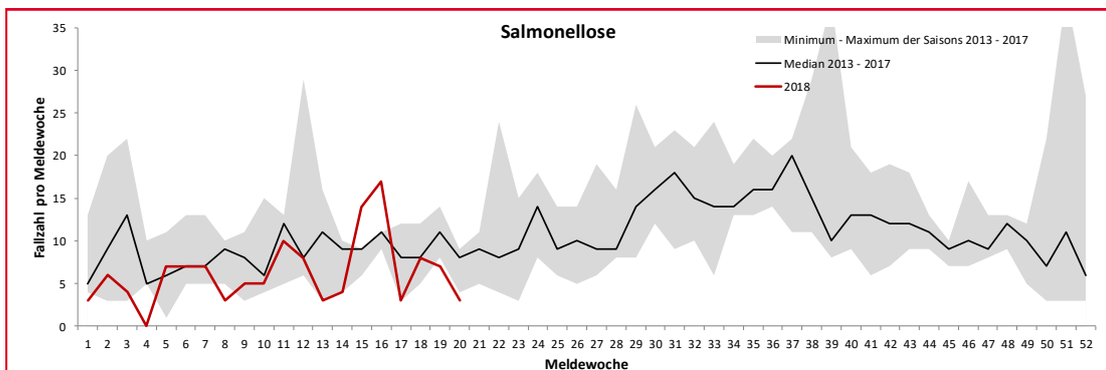
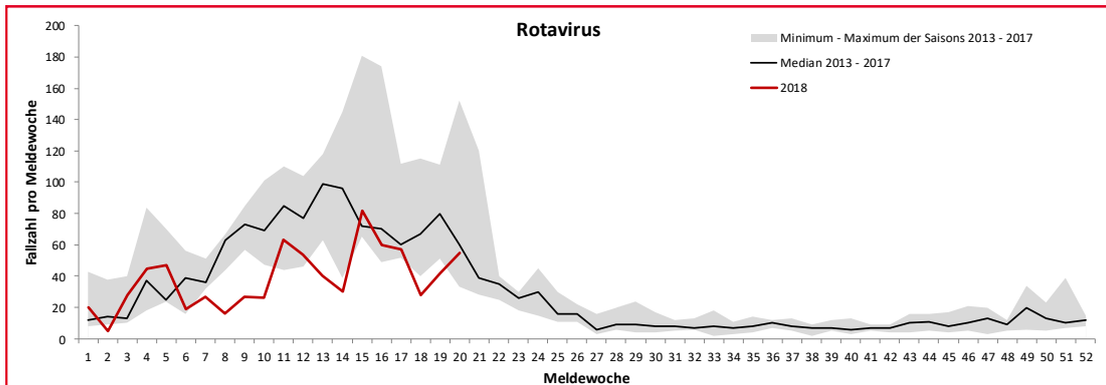
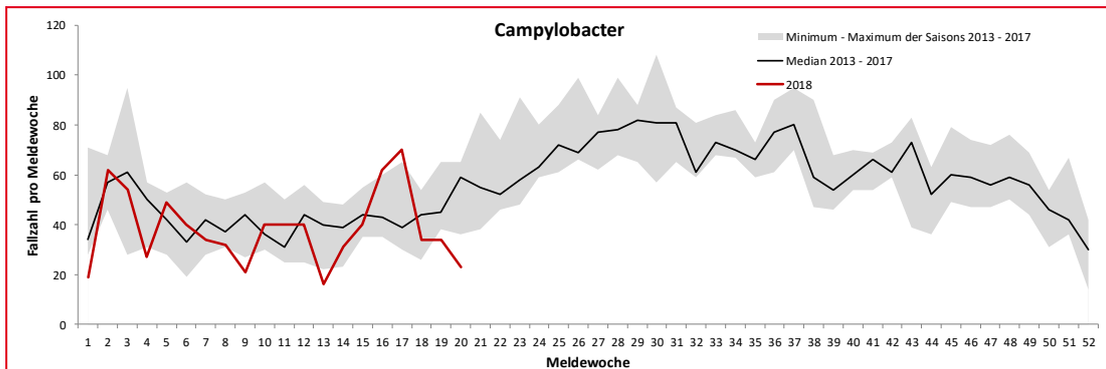
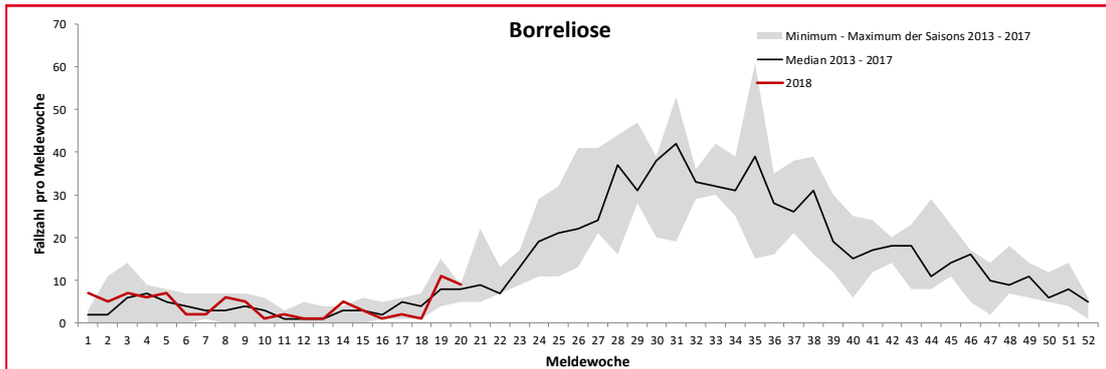


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (grau) mit Minimum und Maximum (Stand: 23.05.2018, 16:00 Uhr) (Quelle: LAGeSo/SurvNet).