

Epi - Info

Wochenübersicht - Meldewoche 33/2018

über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 23. August 2018 (Datenstand: 22.08.2018 - 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
- Clostridium diffcile , schwerer Verlauf
- Legionellose
- Shigellose

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 33. Meldewoche wurden drei **Hepatitis A**-Erkrankungen bei zwei Erwachsenen und einem Kind übermittelt; zwei Erkrankungen wurden wahrscheinlich im Ausland erworben (in Indien bzw. der Türkei). Insgesamt liegen die Meldezahlen zu Hepatitis A im Bereich der Vorjahre (s. *unter 2.*). Erneut wurden zwei **Shigellosen** bei jungen Männern übermittelt. Die Fallzahl ist in diesem Jahr deutlich erhöht. Betroffen sind in erster Linie Männer (n=65, *siehe auch Wochenbericht für die Meldewochen 23-26*).

Für die aktuelle Meldewoche wurde ein *Campylobacter jejuni*-**Ausbruch** mit zwei Erkrankten in einem Haushalt übermittelt (*siehe unter 3.*).

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

2.1. Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahlen Bezirke, kumulativ (1. bis 33. Meldewoche 2018)												
	Fallzahl 33. MW ¹	Fallzahl kumulativ 2018	Mediane Fallzahl (1. bis 33. MW) 2013-2017	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick	
Acinetobacter ³	2	54	70	2	4	0	9	12	2	2	5	11	2	5	0	
Arbovirus-Erkrankung	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Borreliose	20	448	380	24	42	45	64	20	29	57	10	17	55	37	48	
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	52	1634	1765	148	155	104	110	138	131	228	118	84	155	167	96	
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	2	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Clostridium difficile, schwerer Verlauf	3	103	80	5	2	11	17	12	2	16	3	3	13	9	10	
Denguefieber	0	41	37	5	7	3	3	5	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	2	57	53	7	4	2	2	4	8	5	5	1	11	8	0	
Enterobacteriaceae ³	8	192	176	24	10	7	28	37	20	11	7	13	22	9	4	
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Giardiasis	4	273	250	25	59	11	9	42	34	24	14	2	11	41	1	
Haemophilus influenzae, invasive Erkrankung	0	30	19	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	3	34	31	3	4	2	3	10	3	4	1	0	1	2	1	
Hepatitis B	7	128	51	9	11	3	6	22	22	13	4	12	10	15	1	
Hepatitis C	8	199	262	23	30	2	10	45	18	13	13	10	14	14	7	
Hepatitis D	0	4	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	2	110	37	10	7	9	13	6	7	12	4	10	10	15	7	
HUS, enteropathisch	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Influenza, saisonal	1	11238	3305	1102	733	622	669	849	755	1768	696	623	1052	1572	797	
Influenza, zoonotisch ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Keratokunjunktivitis	0	6	9	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	2	
Keuchhusten ⁴	2	282	444	18	32	11	11	23	32	32	13	14	43	29	24	
Kryptosporidiose	1	54	70	6	11	2	0	8	1	11	3	5	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	72	58	12	0	2	1	9	9	5	4	6	9	13	2	
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 33. Meldewoche 2018)											
	Fallzahl 33. MW ¹	Fallzahl kumulativ 2018	Mediane Fallzahl (1. bis 33. MW) 2013-2017	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick
Listeriose	1	26	17	3	2	7	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	26	66	1	5	0	0	3	3	5	1	0	0	8	0
Meningokokken	0	13	15	1	2	2	1	4	0	1	0	0	0	1	1
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA, invasive Infektion	2	80	180	5	4	1	12	8	10	8	3	7	11	11	0
Mumps ⁴	0	7	32	0	2	0	0	0	1	1	0	0	1	2	0
Norovirus-Gastroenteritis	22	2350	1882	196	112	122	157	399	153	238	234	189	217	226	107
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	1	3	1	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	7	3	1	0	0	1	0	0	0	1	2	0	1	1
Rotavirus-Gastroenteritis	9	957	1263	67	48	114	88	61	142	114	55	52	72	70	74
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	8	260	303	23	42	20	15	27	18	31	23	12	12	29	8
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigellose	2	73	42	6	17	3	1	17	9	4	1	1	2	11	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			242												
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	9	838	1087	50	106	61	40	50	67	135	24	45	45	72	143
Yersiniose	0	70	47	6	5	5	8	4	4	12	3	4	8	6	5
Zikavirus-Erkrankung ³	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Summe	171	19686	12444	1789	1460	1175	1286	1825	1494	2759	1250	1129	1787	2385	1347

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	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
	33. MW		kumulativ 2018	
<i>Campylobacter-Enteritis</i>	1	2	14	29
<i>Hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)</i>			1	2
<i>Giardiasis</i>			5	12
<i>Hepatitis A</i>			2	4
<i>Hepatitis C</i>			1	2
<i>Influenza</i>			470	1.150
<i>Keuchhusten</i>			19	45
<i>Legionellose</i>			2	4
<i>Listeriose</i>			1	2
<i>Masern</i>			5	13
<i>Norovirus-Gastroenteritis</i>			48	145
<i>Rotavirus-Gastroenteritis</i>			32	225
<i>Salmonellose</i>			9	40
<i>Shigellose</i>			1	2
<i>Windpocken</i>			61	182
Summe	1	2	671	1.857

3.2. Nosokomiale Ausbrüche

Nosokomiale Häufungen nach Erreger / Krankheit und Gesamtfallzahl und kumulative Übersicht

Erreger / Krankheit	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
	33. MW		kumulativ 2018	
<i>Clostridium difficile</i>			7	33
<i>Enterobacter aerogenes</i> 4MRGN			1	2
<i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			13	145
<i>Influenza</i>			20	91
<i>Klebsiella oxytoca</i>			1	2
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 3MRGN			2	12
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			1	3
<i>MRSA, invasive Infektion</i>			2	5
<i>Norovirus-Gastroenteritis</i>			109	1.183
<i>Rotavirus-Gastroenteritis</i>			21	136
<i>Serratia marcescens</i>			1	7
Weitere bedrohliche gastrointestinale Erkrankungen (kein Labornachweis)			2	8
<i>Windpocken</i>			1	2
Summe			181	1.627

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

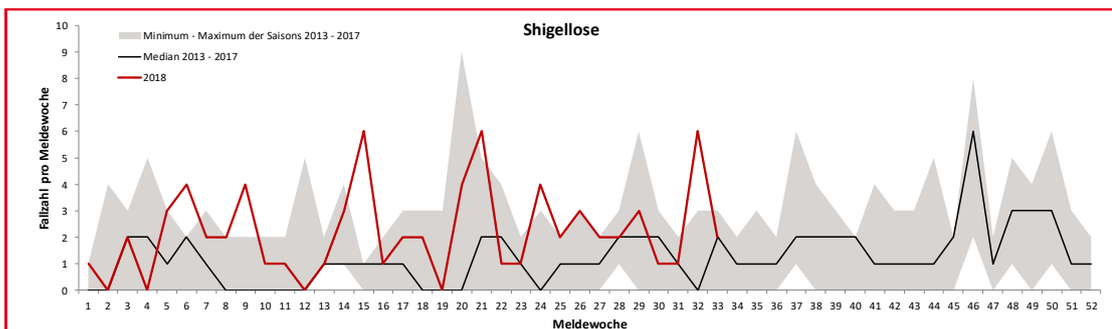
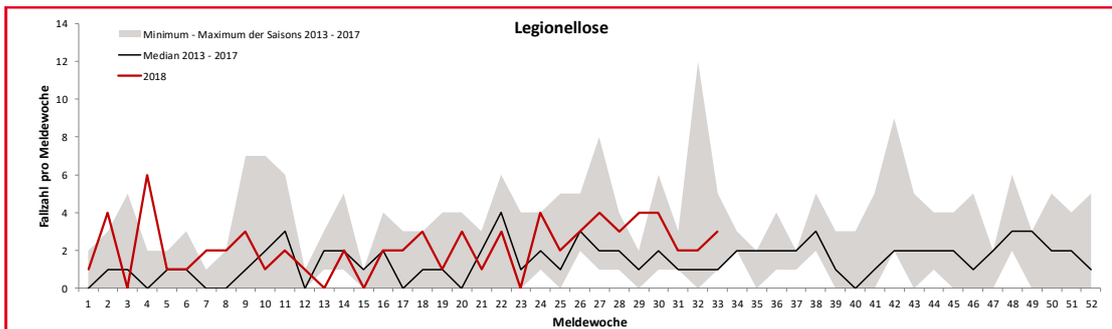
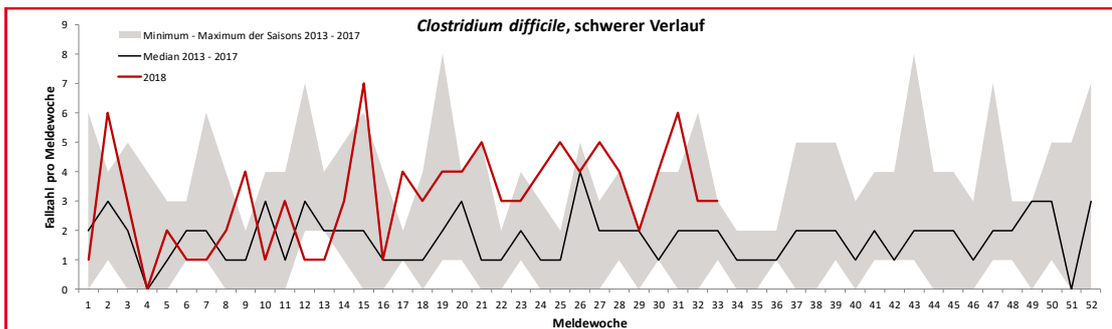
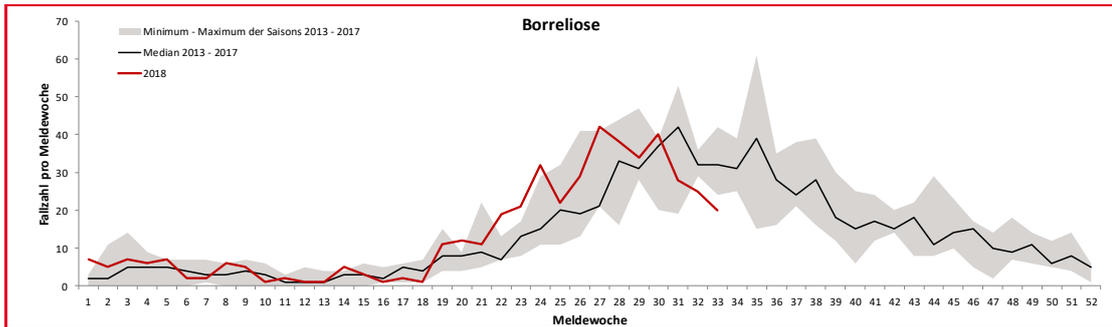


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau; Stand: 22.08.2018, 16:00 Uhr) (Quelle: LAGeSo/SurvNet).