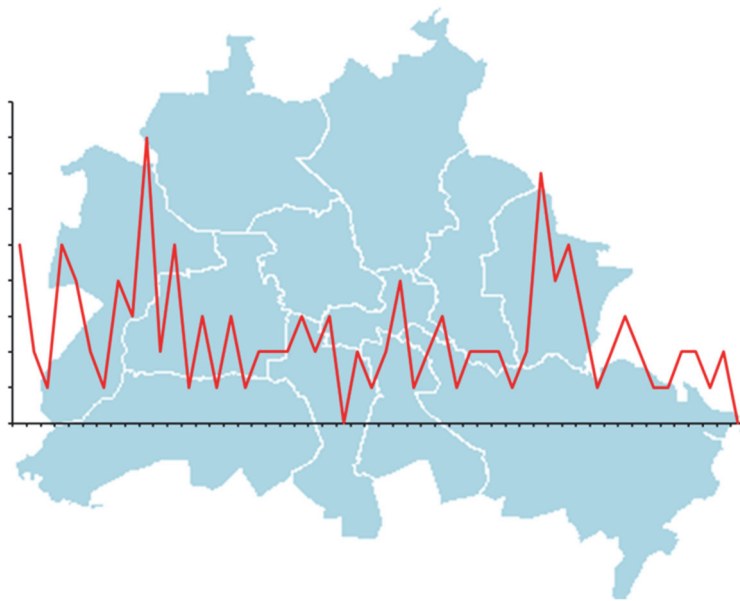


Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 31/2021



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 12.08.2021 (Datenstand: 11.08.2021, 16:30 Uhr)

Inhalt

1. Allgemeine Lage

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

Meldezahlen im Berichtszeitraum (aktuelle MW), nach Bezirken

3. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger/Krankheiten

3.2. Nosokomiale Ausbrüche

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

Borreliose

Campylobacter-Enteritis

Legionellose

1. Allgemeine Lage

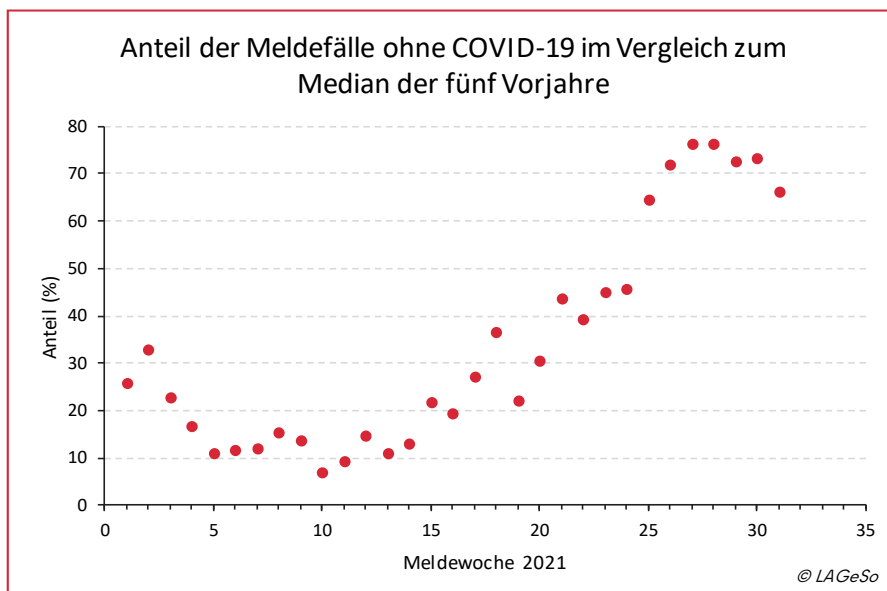
Die Fallzahl der meldepflichtigen Erkrankungen - ohne COVID-19 - entspricht in der 31. Meldewoche (MW) etwa 66% (n = 145) der Fälle die im Median der fünf Vorjahre in der gleichen Woche übermittelt wurden (n = 219). Über die Hälfte der Fälle (56%), die in dieser MW übermittelt wurden, fallen in die beiden Kategorien **Borreliose** (n = 39) und **Campylobacter-Enteritis** (n = 43), die beide vermehrt in den Sommermonaten auftreten. Mit zwei der Referenzdefinition entsprechenden **Legionellose**fällen bewegt sich die Fallzahl wieder auf einem zu erwartenden Niveau. Kumulativ liegt die Fallzahl bei 88 und somit über dem Median der fünf

Vorjahre (n = 67; *siehe unter 2. und 4.*).

Detaillierte Informationen zu **SARS-CoV-2** Infektionen finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionskrankheiten/corona/>

Für die 31. MW wurden 49 **Ausbrüche** mit insgesamt 159 Erkrankten übermittelt. Nachgemeldet wurde außerdem auch ein **Q-Fieber**-Ausbruch aus der 30. MW, der bislang drei der Referenzdefinition entsprechende Fälle enthält (*siehe unter 3.*).



2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahl je Bezirk, kumulativ (1.-aktuelle Berichtswoche 2021)													
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche ¹	Fallzahl kumulativ 2021	Fallzahl kum. Median 2016-2020	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick		
<i>Acinetobacter spp.</i> ²	1	39	44	0	2	5	2	16	3	2	3	2	1	1	2		
Arbovirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Borreliose	39	464	415	14	44	29	105	25	25	75	27	20	32	36	32		
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Brucellose	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Campylobacter-Enteritis	43	974	1.540	83	64	62	87	79	71	118	62	54	99	95	100		
Chikungunya-Fieber	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CJK (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit)	0	2	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
<i>Clostridioides diff.</i> , schw. Verl.	1	26	71	1	0	0	10	2	0	5	0	1	2	4	1		
COVID-19 ³	1.512	85.219		7.346	6.220	6.714	6.079	9.832	9.228	7.901	6.449	6.787	5.542	7.738	5.383		
Denguefieber	0	1	40	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	38	53	6	2	0	1	0	4	5	1	5	4	10	0		
Enterobacterales ²	1	176	173	19	3	3	5	39	6	24	9	19	31	15	3		
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FSME (Frühsommer-Men.enzeph.)	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Giardiasis	5	96	235	6	16	6	2	17	13	8	1	2	8	13	4		
<i>Haemophilus infl.</i> , invasive Erkr.	0	11	26	1	2	1	1	0	1	1	2	0	0	2	0		
Hantavirus-Erkrankung	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis A	0	8	36	1	1	1	1	2	0	0	0	1	0	1	0		
Hepatitis B	6	246	152	15	26	7	30	37	22	15	11	30	16	28	9		
Hepatitis C	4	128	172	6	16	6	4	49	11	3	8	6	9	10	0		
Hepatitis D	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	3	94	89	2	9	8	10	6	4	11	7	7	6	16	8		
HUS, enteropathisch	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
Influenza, saisonal	0	9	5.569	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0		
Influenza, zoonotisch ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keratokonjunktivitis	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keuchhusten	1	6	322	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	2	0		
Kryptosporidiose	0	21	54	0	1	2	0	5	2	5	3	0	0	2	1		
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		

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahl je Bezirk, kummulativ (1.-aktuelle Berichtswoche 2021)												
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche ¹	Fallzahl kumulativ 2021	Fallzahl kum. Median 2016-2020	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick	
Legionellose	2	88	67	9	6	2	8	6	9	4	10	3	12	18	1	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Leptospirose	0	3	2	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	
Listeriose	0	24	19	2	0	1	1	1	2	1	1	0	4	0	0	
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Masern	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningitis, andere	0	2	12	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MRSA, invasive Infektion	0	27	80	3	1	0	8	4	0	2	0	1	6	2	0	
Mumps	0	4	22	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	
Norovirus-Gastroenteritis	18	273	2.044	20	21	17	17	30	15	31	9	9	25	34	45	
Omithose	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	
Pneumokokken, invasive Erkr. ³	0	24		0	4	0	1	2	1	2	3	2	0	7	2	
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	2	5	2	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	
Rotavirus-Gastroenteritis	4	152	1.209	12	10	8	6	7	11	11	13	9	22	36	7	
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Röteln, postnatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Salmonellose	10	149	251	9	9	5	14	12	18	15	8	11	17	20	11	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	0	16	40	2	2	0	1	4	2	4	0	0	0	1	0	
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 ⁴			0													
Tularämie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Typhus abdominalis	0	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
vCJK	0	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	0	
Windpocken	4	225	937	10	35	7	5	12	20	22	18	7	28	34	27	
Yersiniose	1	52	48	11	2	4	3	5	2	7	1	4	3	5	5	
Zikavirus-Erkrankung ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gesamtergebnis (ohne COVID-19)	145	3.386	13.779	233	282	175	324	366	246	374	198	195	327	394	261	
Gesamtergebnis (inkl. COVID-19)	1.657	88.605	13.779	7.579	6.502	6.889	6.403	10.198	9.474	8.275	6.647	6.982	5.869	8.132	5.644	

¹ Veröffentlichung der Fälle entsprechend aktueller Referenzdefinition des RKI.

² Angabe bei medianer Fallzahl ist der Median der Jahre 2017-2020, da die Meldepflicht 2016 eingeführt wurde.

³ Keine Angabe zum Median möglich, da die Meldepflicht 2020 eingeführt wurde.

⁴ Auf Grund nicht IISG-konformer Datenübermittlung werden aus dem Zentrum für tuberkulosekranke und -gefährdete Menschen seit 2017 keine Daten veröffentlicht.

3. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger / Krankheiten

Anzahl der Häufungen und Gesamtfallzahl nach Erreger/Krankheit für die Berichtswoche¹ sowie kumulative Übersicht 2021

Erreger / Krankheit	Berichtswoche		kumulativ 2021	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
Campylobacter-Enteritis			6	13
COVID-19	48	153	3.584	13.602
EHEC-Erkrankung			1	2
Legionellose			1	2
Norovirus-Gastroenteritis			13	45
Q-Fieber			1	3
Rotavirus-Gastroenteritis			1	2
Salmonellose			1	2
Windpocken			3	10
Summe	48	153	3.611	13.681

3.2 Nosokomiale Ausbrüche

Anzahl der Häufungen und Gesamtfallzahl nach Erreger/Krankheit für die Berichtswoche¹ sowie kumulative Übersicht 2021

Erreger / Krankheit	Berichtswoche		kumulativ 2021	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
Acinetobacter-Infektion oder -Kolonisation			1	5
COVID-19			76	593
Enterobacterales-Infektion oder -Kolonisation			4	16
<i>Klebsiella pneumoniae</i>			1	7
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 3MRGN			1	3
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			2	6
MRSA, invasive Infektion			2	4
Norovirus-Gastroenteritis	1	6	2	24
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , 4MRGN			1	6
Rotavirus-Gastroenteritis			2	19
Staphylococcus aureus			1	2
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			11	103
Summe	1	6	100	772

¹Ausschlaggebend für die Zuordnung von Ausbrüchen zur Berichtswoche ist die Meldewoche des erkrankten Falles im Ausbruch.

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

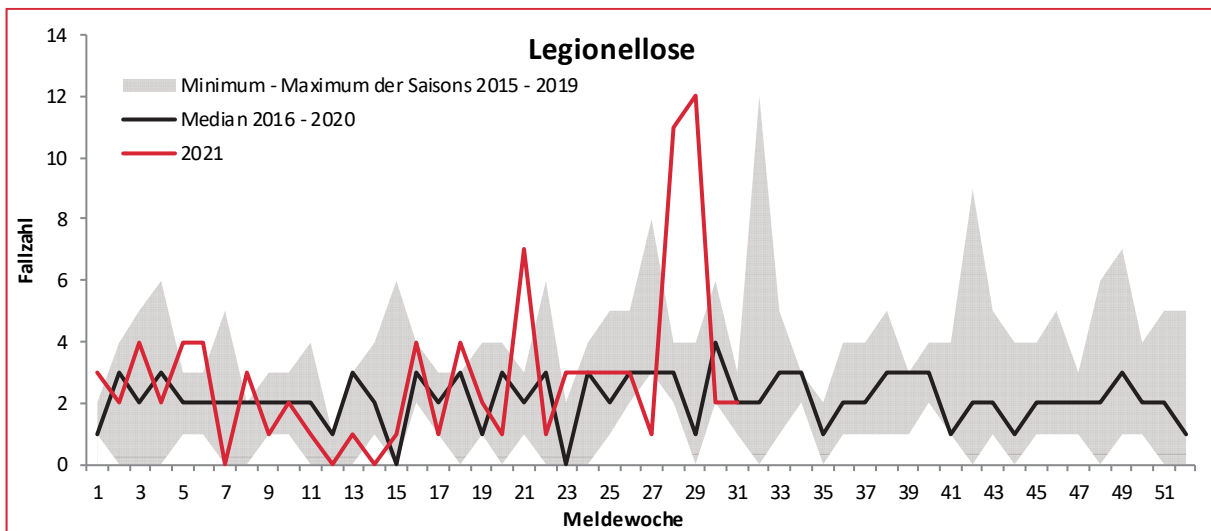
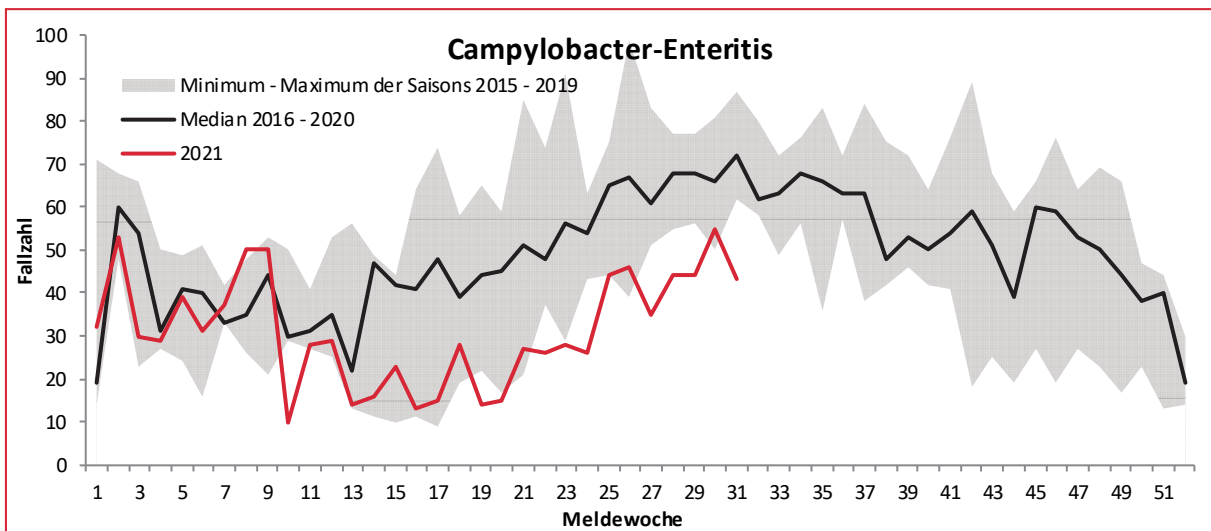
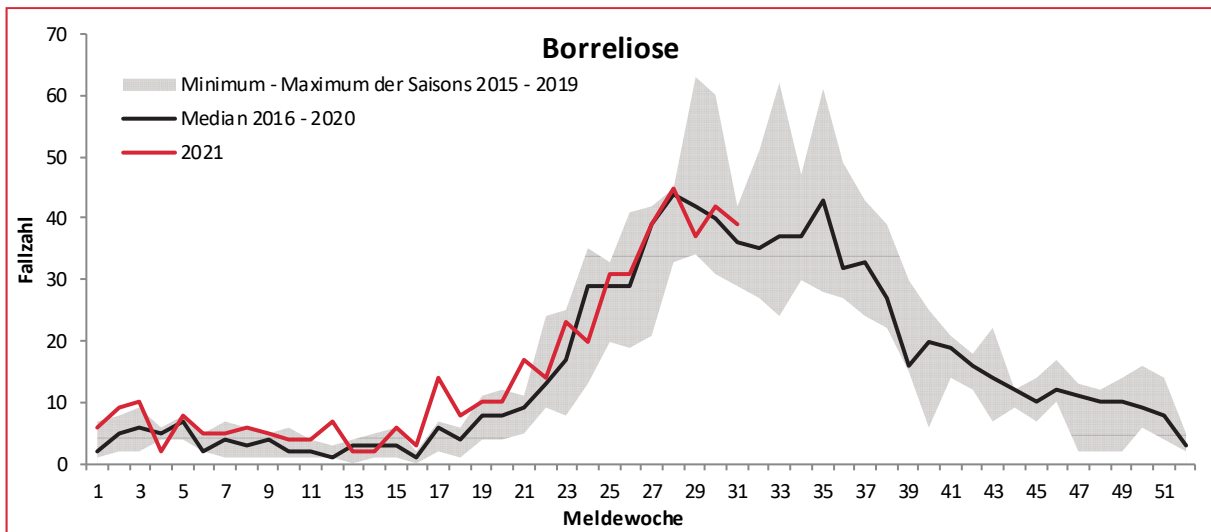


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit

Impressum

Herausgeber

Landesamt für Gesundheit und Soziales Berlin (LAGeSo)
Fachgruppe Surveillance und Epidemiologie von Infektionskrankheiten (I C 1)

Turmstraße 21, Haus A
10559 Berlin

E-Mail: infektionsschutz@lageso.berlin.de

Internet: <https://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionskrankheiten>



Redaktion

Amadeus Schubert

Dr. Julia Bitzegeio

Lukas Hemmers

Dr. Claudia Ruscher

Dr. Sarah McFarland

Sylvia Wendt

PD Dr. Dirk Werber

Bezugsquelle

Der Wochenbericht ist online abrufbar unter:

<https://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionskrankheiten/berichte-veroeffentlichungen/>

