

Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 24/2021



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 24.06.2021 (Datenstand: 23.06.2021, 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

Legionellose

Listeriose

1. Allgemeine Lage

Weiterhin werden insgesamt deutlich verringerte Fallzahlen bei den meisten Erkrankungen beobachtet. Die Fallzahl der meldepflichtigen Erkrankungen - ohne COVID-19 - entspricht in der 24. MW nur etwa 30% (n = 75) der Fälle, die im Median der fünf Vorjahre in der gleichen Woche übermittelt wurden (n = 251).

Ausgenommen sind hiervon einzelne Erreger wie z.B. **Listerien**, die über Lebensmittel übertragen werden. In der 24. MW wurde ein der Referenzdefinition entsprechender Listeriosefall übermittelt. Damit steigt die Fallzahl für das Jahr 2021 auf 16 und liegt deutlich über dem Median der fünf Vorjahre (n = 8, Spanne: 6-18).

Darüber hinaus wurden drei der Referenzdefinition entsprechende **Legionellose**

übermittelt, deren Erreger vor allem von Legionellen-haltigen Wassernebel (aerogen) übertragen werden. Die Gesamtfallzahl steigt hier auf 51 und liegt leicht über dem Median der fünf Vorjahre (n = 45; *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 24. MW wurden 17 **Ausbrüche** mit insgesamt 56 Erkrankten übermittelt (*siehe unter 3.*).

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

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		
<i>Acinetobacter spp.</i> ²	2	25	33	0	2	0	1	15	3	1	1	0	1	0	1		
Arbovirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Borreliose	16	192	147	5	18	16	57	11	12	23	16	5	7	10	12		
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	18	648	1.050	44	42	47	64	51	44	72	40	40	64	64	76		
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.	2	18	53	1	0	0	10	0	0	3	0	0	2	2	0		
COVID-19 ³	286	80.862		6.843	5.595	6.450	5.900	9.485	8.661	7.460	6.070	6.493	5.344	7.350	5.211		
Denguefieber	0	1	38	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	1	28	42	2	1	0	0	0	4	3	1	5	4	8	0		
Enterobacterales ²	4	132	131	15	2	2	3	35	4	13	5	12	27	12	2		
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FSME (Frühsommer-Men.enzeph.)	0	1	0	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	70	182	2	14	3	2	11	10	6	1	1	5	12	3		
<i>Haemophilus infl.</i> , invasive Erkr.	0	6	23	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0		
Hantavirus-Erkrankung	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis A	0	7	32	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0		
Hepatitis B	6	182	126	13	20	5	20	23	16	13	5	26	12	23	6		
Hepatitis C	2	95	133	4	13	5	3	36	7	2	8	4	8	5	0		
Hepatitis D	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	3	74	61	2	8	6	8	4	2	11	4	4	4	14	7		
HUS, enteropathisch	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
Influenza, saisonal	0	9	5.567	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	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keuchhusten	0	3	258	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0		
Kryptosporidiose	0	16	39	0	0	2	0	5	1	4	3	0	0	0	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	3	51	45	6	3	2	4	2	2	2	6	2	8	13	1	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lepptospirose	0	3	2	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	
Listeriose	1	16	8	1	0	0	1	1	2	1	0	0	2	0	0	
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Masern	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningitis, andere	0	2	10	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	1	19	65	2	0	0	5	3	0	0	0	1	6	2	0	
Mumps	0	4	19	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	
Norovirus-Gastroenteritis	2	120	1.900	13	7	11	5	14	2	20	3	5	12	11	17	
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	
Pneumokokken, invasive Erkr. ³	0	16		0	4	0	1	1	0	2	3	0	0	3	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	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rotavirus-Gastroenteritis	3	118	1.142	6	8	6	5	6	8	7	9	7	17	33	6	
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	2	91	161	6	6	4	9	5	7	10	6	7	11	12	8	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	0	8	33	0	2	0	0	2	1	2	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	8	179	848	7	27	4	5	11	13	18	15	6	23	26	24	
Yersiniose	1	42	37	10	2	4	2	4	2	7	1	3	1	3	3	
Zikavirus-Erkrankung ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gesamtergebnis (ohne COVID-19)	80	2.180	12.228	141	187	120	209	244	144	223	128	131	215	259	171	
Gesamtergebnis (inkl. COVID-19)	366	83.042	12.228	6.984	5.782	6.570	6.109	9.729	8.805	7.683	6.198	6.624	5.559	7.609	5.382	

¹ Veröffentlichung der Fälle entsprechend aktueller Referenzdefinition des RKI.

² Angabe bei medianer Fallzahl ist der Median der Jahre 2017-2019, 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			4	9
COVID-19	17	56	3.353	12.833
EHEC-Erkrankung			1	2
Norovirus-Gastroenteritis			2	6
Rotavirus-Gastroenteritis			1	2
Salmonellose			1	2
Windpocken			1	3
Summe	17	56	3.363	12.857

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
COVID-19			74	587
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			1	2
Norovirus-Gastroenteritis			2	27
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , 4MRGN			1	6
Rotavirus-Gastroenteritis			2	19
<i>Staphylococcus aureus</i>			1	2
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			7	83
Summe	0	0	92	742

¹Ausschlaggebend für die Zuordnung von Ausbrüchen zur Berichtswoche ist die Meldewoche des ersterkrankten Falles im Ausbruch. 5

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

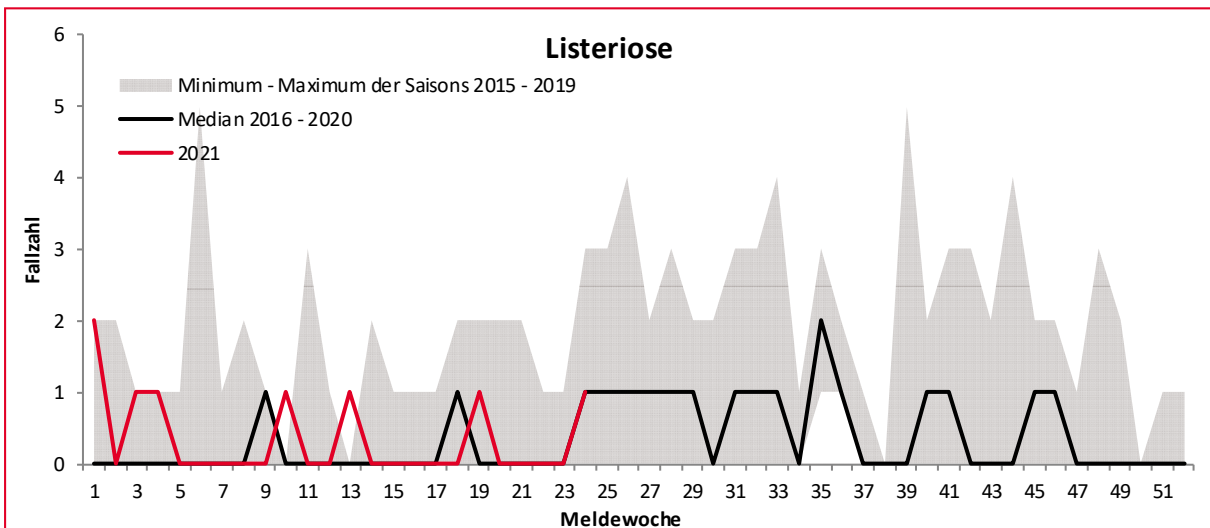
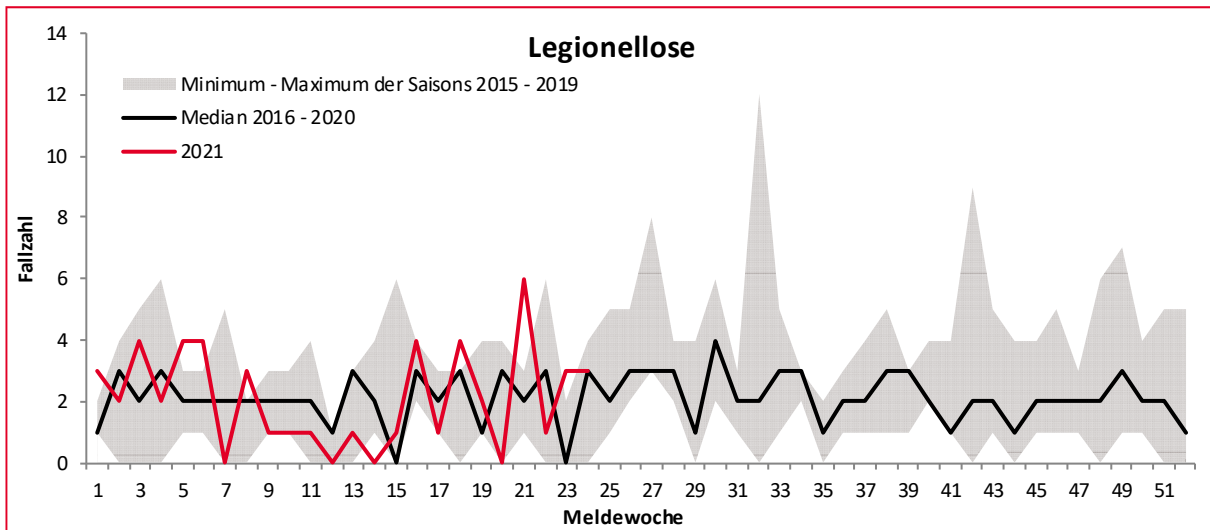


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 23.06.2021

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/>

