

Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 10/2021



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 18.03.2021 (Datenstand: 17.03.2021, 12:00 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

Influenza

1. Allgemeine Lage

Die Infektionslage in der 10. Meldewoche (MW) ist weiterhin durch die Pandemie bestimmt. Detaillierte Informationen zur **SARS-CoV-2**-Situation in Berlin finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionsepidemiologie-infektionsschutz/corona/>

Nach wie vor werden deutlich verringerte Fallzahlen bei den meisten Erkrankungen beobachtet, hiervon sind besonders respiratorisch übertragbare Infektionen wie beispielsweise **Influenza** aber auch die Übertragung von gastrointestinalen Infektionskrankheiten, wie beispielsweise **Norovirus-Gastroenteritis**, betroffen (*siehe unter 2.1. und 4.*).

Nach Angaben der Arbeitsgemeinschaft Influenza ist die Aktivität der **akuten Atemwegserkrankungen** (ARE) in der 10. Kalenderwoche 2021 im Vergleich zur Vorwoche

bundesweit gestiegen. Die ARE-Rate liegt weiterhin unter den Werten der Vorsaisons auf einem extrem niedrigen Niveau. Die registrierten ARE werden in dieser Saison bisher durch Rhinoviren, Respiratorischen Synzytialviren (RSV) bzw. Parainfluenzaviren und SARS-CoV-2 bestimmt. Influenzaviren wurden nicht nachgewiesen (*Quelle: AGI; siehe unter 2.1. und 4.*)

Für die 10. MW wurden 83 **Ausbrüche** mit insgesamt 298 Erkrankten übermittelt, darunter vier nosokomiale Ausbrüche mit 16 Erkrankten (*siehe unter 3.*).

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

2.1. Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahl je Bezirk, kumulativ (1.-aktuelle Berichtswoche2021)													
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche ¹	Fallzahl kumulativ 2021	Fallzahl kumulativ 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	0	16	14	0	2	0	1	8	2	0	1	0	1	0	1		
Arbovirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Borreliose	2	56	40	1	5	6	11	3	2	8	5	3	4	5	3		
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Brucellose	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Campylobacter-Enteritis	7	330	378	26	16	19	35	23	20	33	22	20	34	38	44		
Chikungunya-Fieber	0	0	3	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<i>Clostridioides diff.</i> , schw. Verl.	1	9	21	1	0	0	4	0	0	2	0	0	1	1	0		
COVID19 ³	2.850	35.581		3.089	2.274	2.665	2.456	3.734	3.607	3.885	2.616	2.714	2.542	3.305	2.694		
Denguefieber	0	0	14	0	0	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	11	19	0	0	0	0	0	2	1	1	2	1	4	0		
Enterobacterales ²	4	73	59	10	0	1	3	21	3	3	5	4	19	4	0		
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FSME (Frühsommer-Men.enzep.)	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<i>Haemophilus infl.</i> , invasive Erkr.	0	1	13	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hantavirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis A	0	2	18	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
Hepatitis B	9	84	65	6	8	2	10	9	10	6	3	16	5	6	3		
Hepatitis C	6	45	57	0	5	3	1	18	5	0	4	2	5	2	0		
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	2	35	31	2	3	4	4	3	1	6	2	1	1	7	1		
HUS, enteropathisch	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
Influenza, saisonal	1	5	4.417	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0		
Influenza, zoonotisch ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keratokunjunktivitis	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keuchhusten	0	1	149	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0		
Kryptosporidiose	1	8	15	0	0	0	0	2	0	3	2	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, kumulativ (1.-aktuelle Berichtswoche 2021)												
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche ¹	Fallzahl kumulativ 2021	Fallzahl kumulativ Median 2016-2020	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick	
Legionellose	1	20	20	1	2	0	2	0	0	1	1	2	3	7	1	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Leptospirose	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
Listeriose	1	8	5	0	0	0	1	0	1	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	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningitis, andere	0	1	5	0	0	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	7	35	1	0	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	
Mumps	0	2	7	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Norovirus-Gastroenteritis	4	56	1.247	3	1	2	3	9	0	15	1	1	7	5	9	
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	0	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	8		0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rotavirus-Gastroenteritis	4	29	366	0	4	1	1	3	2	4	4	0	5	3	2	
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	3	38	66	2	3	2	2	3	5	5	2	1	8	4	1	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	0	5	19	0	2	0	0	1	1	0	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	1	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	80	351	2	15	3	3	2	5	8	7	1	12	6	16	
Yersiniose	0	18	14	5	1	2	1	2	1	2	1	1	0	2	0	
Zikavirus-Erkrankung ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gesamtergebnis (ohne COVID-19)	51	951	7.460	60	73	45	85	112	61	99	62	58	109	101	83	
Gesamtergebnis (inkl. COVID-19)	2.901	36.532	7.460	3.149	2.347	2.710	2.541	3.846	3.668	3.984	2.678	2.772	2.651	3.406	2.777	

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 IfSG-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			3	6
COVID-19	79	282	1123	4562
Norovirus-Gastroenteritis			1	4
Summe	79	282	1127	4.572

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	3	11	49	464
Enterobacterales-Infektion oder -Kolonisation <i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			2	6
Norovirus-Gastroenteritis			1	10
Staphylococcus aureus	1	5	1	5
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			1	2
Summe	4	16	54	487

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

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

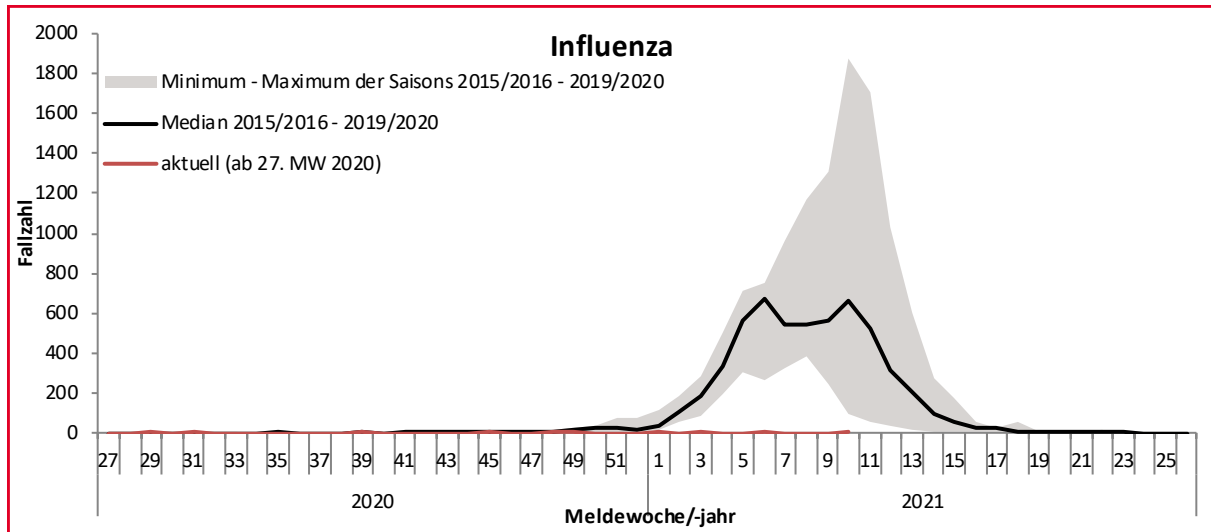


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 17.03.2021

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/infektionsepidemiologie-infektionsschutz/>

Redaktion

Herr Schubert
Frau Dr. Bitzegeio
Herr Hemmers
Frau Dr. Ruscher
Frau McFarland
Frau Wendt
Herr PD Dr. Werber

Bezugsquelle

Der Wochenbericht ist online abrufbar unter:

<https://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionsepidemiologie-infektionsschutz/berichterstattung/>