

Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 07/2021



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 25.02.2021 (Datenstand: 24.02.2021, 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

Acinetobacter

Enterobacterales

1. Allgemeine Lage

Auch in der 7. Meldewoche (MW) ist die Infektionslage durch **SARS-CoV-2** Infektionen dominiert. Detaillierte Informationen hierzu 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 z.B. **Norovirus-Gastroenteritis** betroffen.

Im Gegensatz dazu ist die mediane Fallzahl der hauptsächlich nosokomial übertragenen Keime **Acinetobacter** und **Enterobacterales** mit jeweils 15 und 55 Fällen höher als im Median der letzten vier Jahre (Acinetobacter: 10 und Enterobacterales: 39). (siehe unter 2. und 4.).

Die Aktivität der **akuten Atemwegserkrankungen** (ARE-Raten) in der Bevölkerung (*GrippeWeb*) ist in der 7. Kalenderwoche (KW) 2021 im Vergleich zur Vorwoche bundesweit gesunken. Die ARE-Rate liegt weiterhin unter den Werten der Vorsaisons auf einem extrem niedrigen Niveau. Im ambulanten Bereich (*Arbeitsgemeinschaft Influenza [AGI]*) wurden in der 7. KW 2021 insgesamt etwa gleich viele Arztbesuche wegen ARE im Vergleich zur Vorwoche registriert, die Werte befinden sich in der 7. KW weiterhin deutlich unter den Vorjahreswerten um diese Zeit. (Quelle: AGI; siehe unter 2.1.).

Für die 07. MW wurden 53 **Ausbrüche** mit insgesamt 170 Erkrankten übermittelt, darunter zwei nosokomiale Ausbrüche mit vier Erkrankten (siehe unter 3.2.).

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	15	10	0	1	0	1	9	2	0	0	0	1	0	1		
Arbovirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Borreliose	4	42	35	1	4	5	7	2	2	6	3	3	3	4	2		
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	27	220	285	16	10	9	25	12	14	25	19	12	20	26	32		
Chikungunya-Fieber	0	0	2	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., schw. Verl.</i>	0	8	15	1	0	0	3	0	0	2	0	0	1	1	0		
COVID19 ³	2.148	27.595		2.371	1.701	2.056	1.914	2.881	2.751	3.250	1.997	2.201	1.850	2.456	2.167		
Denguefieber	0	0	9	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	0	5	15	0	0	0	0	0	2	1	0	1	1	0	0		
Enterobacterales ²	2	55	39	5	0	1	3	19	2	3	5	3	13	1	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	11	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	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
Hepatitis B	7	52	45	3	5	2	7	4	7	4	1	7	3	6	3		
Hepatitis C	3	27	39	0	5	1	1	9	3	0	3	0	4	1	0		
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	2	26	22	1	2	3	4	1	1	4	2	1	1	5	1		
HUS, enteropathisch	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
Influenza, saisonal	0	4	2.603	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0		
Influenza, zoonotisch ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keratokunjunktivitis	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keuchhusten	0	1	113	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0		
Kryptosporidiose	0	5	13	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	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		

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	0	17	15	1	2	0	2	0	0	1	0	1	3	6	1
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Listeriose	0	8	3	0	0	0	0	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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis, andere	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA, invasive Infektion	1	5	20	1	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0
Mumps	1	2	6	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Norovirus-Gastroenteritis	3	43	885	3	1	1	3	6	0	11	1	1	3	4	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	2	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	5	19	193	0	2	1	1	2	1	3	3	0	4	1	1
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	6	31	42	2	1	2	2	1	4	4	2	1	8	3	1
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigellose	0	4	12	0	2	0	0	1	0	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	0	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	9	64	236	2	10	2	3	2	5	6	6	1	10	4	13
Yersiniose	1	12	9	2	1	2	1	1	1	2	0	1	0	1	0
Zikavirus-Erkrankung ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gesamtergebnis (ohne COVID-19)	73	679	4.702	38	52	29	65	75	46	77	47	35	77	69	65
Gesamtergebnis (inkl. COVID-19)	2.221	28.274	4.702	2.409	1.753	2.085	1.979	2.956	2.797	3.327	2.044	2.236	1.927	2.525	2.232

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 ifJSG-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	1	2	2	4
COVID-19	50	164	740	2986
Norovirus-Gastroenteritis			1	4
Summe	51	166	743	2.994

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	2	4	42	388
Enterobacterales-Infektion oder -Kolonisation <i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			2	6
Norovirus-Gastroenteritis			1	10
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			1	2
Summe	2	4	46	406

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

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

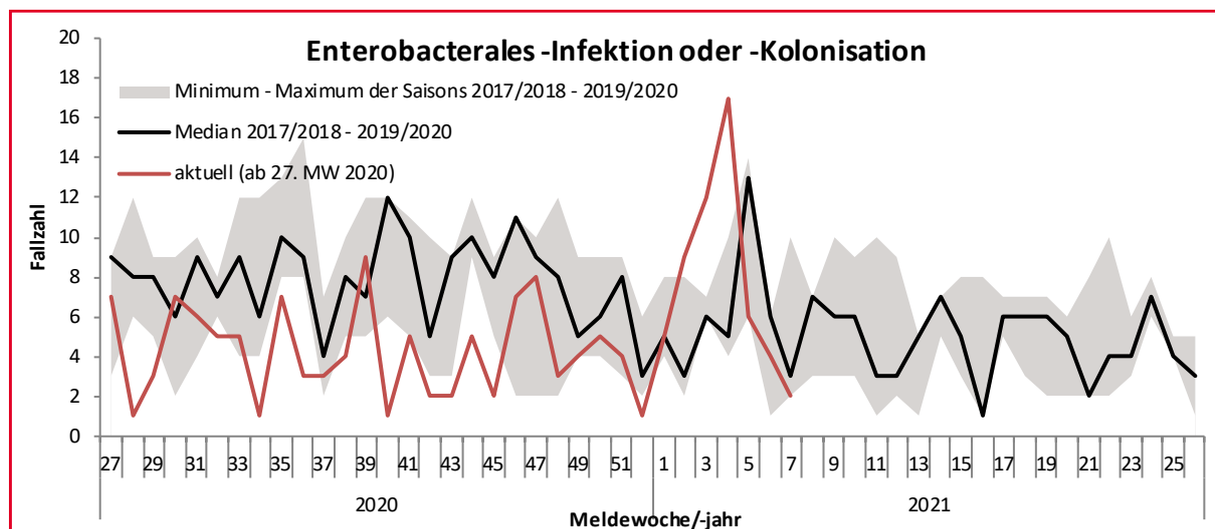
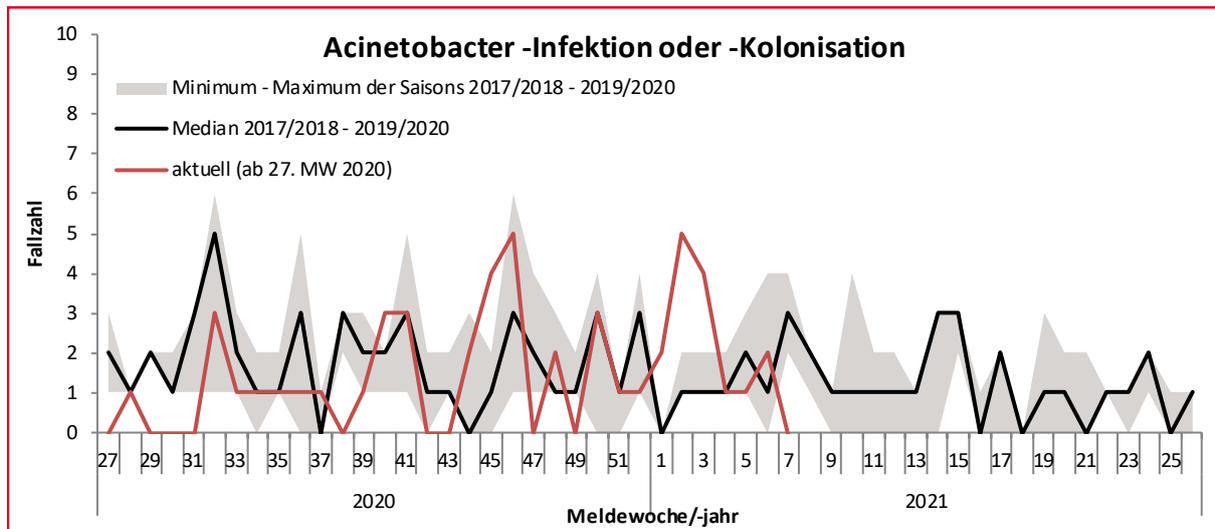


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 24.02.2021

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 Wendt
Herr PD Dr. Werber

Bezugsquelle

Der Wochenbericht ist online abrufbar unter:

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