

Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 09/2021



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 11.03.2021 (Datenstand: 10.03.2021, 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

Hepatitis E

Yersiniose

1. Allgemeine Lage

Die Infektionslage ist auch in der 9. Meldewoche (MW) 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.

Im Gegensatz dazu sieht man bei den beiden vor allem durch Lebensmittel übertragenen Erkrankungen **Hepatitis E** und **Yersiniose** eine unveränderte bzw. leicht erhöhte Fallzahl mit kumulativ 32 (Hepatitis

E) und 17 (Yersiniose) Fällen im Vergleich zum Median der fünf Vorjahre mit 28 (Hepatitis E) und 13 (Yersiniose) Fällen. (siehe unter 2.1. und 4.).

Nach Angaben der Arbeitsgemeinschaft Influenza liegt die Aktivität der **akuten Atemwegserkrankungen** (ARE) weiterhin unter den Werten der Vorsaisons auf einem extrem niedrigen Niveau. Die noch registrierten akuten Atemwegserkrankungen werden in dieser Saison bisher durch Rhinoviren und SARS-CoV-2 bestimmt. Influenzaviren wurden nicht nachgewiesen (Quelle: AGI; siehe unter 2.1. und 4.)

Für die 09. MW wurden 69 **Ausbrüche** mit insgesamt 206 Erkrankten übermittelt, darunter sechs nosokomiale Ausbrüche mit 18 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	1	16	13	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	4	53	38	1	5	6	10	3	2	7	5	3	4	5	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	32	311	338	26	14	17	34	18	19	32	21	19	31	36	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.	0	8	20	1	0	0	3	0	0	2	0	0	1	1	0		
COVID19 ³	2.687	32.781		2.848	2.053	2.451	2.251	3.440	3.387	3.637	2.389	2.527	2.296	2.979	2.523		
Denguefieber	0	0	12	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	10	19	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	4	0		
Enterobacterales ²	2	62	53	7	0	1	3	19	2	3	5	3	15	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	12	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	17	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
Hepatitis B	11	75	61	5	7	2	10	7	10	6	3	11	5	6	3		
Hepatitis C	4	39	52	0	4	2	1	16	5	0	3	2	4	2	0		
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	3	32	28	1	3	4	4	3	1	4	2	1	1	7	1		
HUS, enteropathisch	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
Influenza, saisonal	0	4	3.705	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keuchhusten	0	1	139	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0		
Kryptosporidiose	0	7	13	0	0	0	0	2	0	3	1	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	0	18	18	1	2	0	2	0	0	1	1	1	3	6	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	0	8	5	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	1	3	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	2	7	27	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	3	52	1.138	3	1	2	3	9	0	12	1	1	6	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	6	25	273	0	2	1	1	3	2	3	3	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	2	34	55	2	2	2	2	2	4	4	2	1	8	4	1
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigellose	0	5	18	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	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	6	76	314	2	13	3	3	2	5	8	7	1	12	5	15
Yersiniose	2	17	13	4	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)	79	877	6.402	54	64	42	81	100	58	90	57	49	100	97	81
Gesamtergebnis (inkl. COVID-19)	2.766	33.658	6.402	2.902	2.117	2.493	2.332	3.540	3.445	3.727	2.446	2.576	2.396	3.076	2.604

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	63	188	982	3949
Norovirus-Gastroenteritis			1	4
Summe	63	188	986	3.959

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	5	13	45	443
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	6	18	50	466

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

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

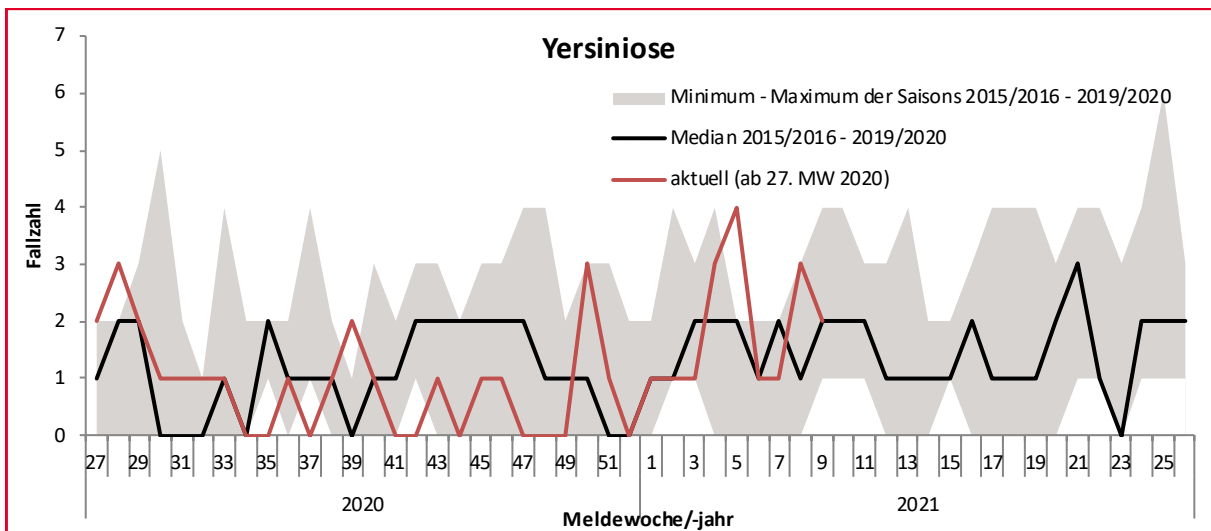
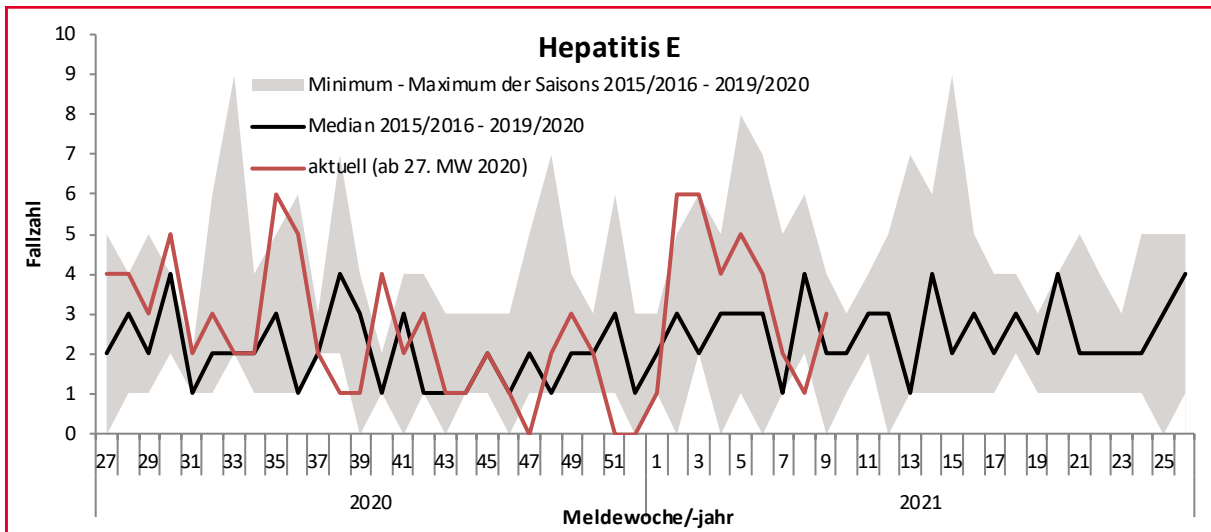


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 10.03.2021

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/>