

Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 14/2021



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 15.04.2021 (Datenstand: 14.04.2021, 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
Norovirus-Gastroenteritis

1. Allgemeine Lage

Auch in der 14. Meldewoche (MW) ist die Infektionslage weiterhin 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 entspricht die Fallzahl aller anderen meldepflichtigen Erkrankungen zusammen (n = 1227) nur einem Achtel der Fallzahl, die im Median der fünf Vorjahre übermittelt wurde (n = 9708). Hiervon sind besonders deutlich von Mensch-zu-Mensch übertragbare Infektionen wie beispielsweise **Influenza** oder auch **Norovirus-Gastroenteritis** betroffen (siehe 2. und 4.).

Die Aktivität der **akuten Atemwegserkrankungen** (ARE-Raten) in der Bevölkerung (GrippeWeb) ist in der 14. KW 2021 im Vergleich zur Vorwoche bundesweit stabil geblieben. Die ARE-Rate liegt weiterhin unter

den Werten der Vorsaisons auf einem sehr niedrigen Niveau, nähert sich jedoch dem Wert aus der Saison 2019/20 an. Im ambulanten Bereich (Arbeitsgemeinschaft Influenza) wurden in der 14. KW 2021 insgesamt eine ähnliche Anzahl von Arztbesuchen wegen ARE im Vergleich zur Vorwoche registriert. Allerdings unterscheidet sich die Entwicklung innerhalb der Altersgruppen: während weniger Kinder eine Arztpraxis wegen einer ARE aufsuchten, ist die Zahl der Arztbesuche bei Jugendlichen und Erwachsenen gestiegen. Insgesamt liegen die Werte in der 14. KW noch unter den Vorjahreswerten um diese Zeit (Quelle: AGI).

Für die 14. MW wurden 87 **Ausbrüche** mit insgesamt 257 Erkrankten übermittelt, darunter zwei nosokomiale Ausbrüche mit insgesamt 14 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	18	22	0	2	0	1	10	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	70	52	1	6	6	16	3	3	9	7	3	5	8	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	14	429	507	32	25	27	42	32	31	43	26	26	44	45	56		
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	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
<i>Clostridioides diff.</i> , schw. Verl.	0	9	29	1	0	0	4	0	0	2	0	0	1	1	0		
COVID-19 ³	4.395	54.409		4.605	3.568	4.206	3.856	5.973	5.705	5.569	4.028	4.261	3.831	4.963	3.844		
Denguefieber	0	0	20	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	2	17	25	0	0	0	0	0	4	2	1	2	2	6	0		
Enterobacterales ²	1	89	72	12	1	1	3	24	3	4	5	7	21	7	1		
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	16	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	3	22	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
Hepatitis B	5	107	77	8	9	3	11	11	10	8	4	19	7	13	4		
Hepatitis C	3	54	79	1	9	3	1	19	4	1	5	2	6	3	0		
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	3	41	40	2	4	4	4	3	2	6	2	2	3	8	1		
HUS, enteropathisch	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
Influenza, saisonal	0	6	5.528	0	1	0	1	1	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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keuchhusten	0	2	182	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0		
Kryptosporidiose	0	12	23	0	0	1	0	3	1	3	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, 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	24	26	2	2	0	3	1	0	1	1	2	3	8	1
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Listeriose	0	9	5	1	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	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis, andere	0	1	7	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	11	46	1	0	0	2	3	0	0	0	1	3	1	0
Mumps	0	2	9	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Norovirus-Gastroenteritis	2	79	1.603	6	5	4	3	10	1	16	1	3	9	9	12
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	1	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	9		0	3	0	0	1	0	0	0	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	4	54	639	0	6	3	3	4	6	4	7	1	8	8	4
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	45	98	2	4	2	2	3	6	6	2	1	8	6	3
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigellose	0	6	24	0	2	0	0	1	1	1	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	101	517	2	17	3	4	4	9	9	7	2	15	11	18
Yersiniose	0	23	20	6	2	3	1	2	1	2	1	1	0	3	1
Zikavirus-Erkrankung ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gesamtergebnis (ohne COVID-19)	44	1.227	9.708	77	100	61	102	137	88	119	74	75	138	145	108
Gesamtergebnis (inkl. COVID-19)	4.439	55.636	9.708	4.682	3.668	4.267	3.958	6.110	5.793	5.688	4.102	4.336	3.969	5.108	3.952

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	85	243	1838	7335
Norovirus-Gastroenteritis			2	6
Windpocken			1	3
Summe	85	243	1844	7.350

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	1	11	54	512
Enterobacterales-Infektion oder -Kolonisation <i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			2	6
Norovirus-Gastroenteritis			1	10
<i>Staphylococcus aureus</i>			1	2
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)	1	3	3	11
Summe	2	14	61	541

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

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

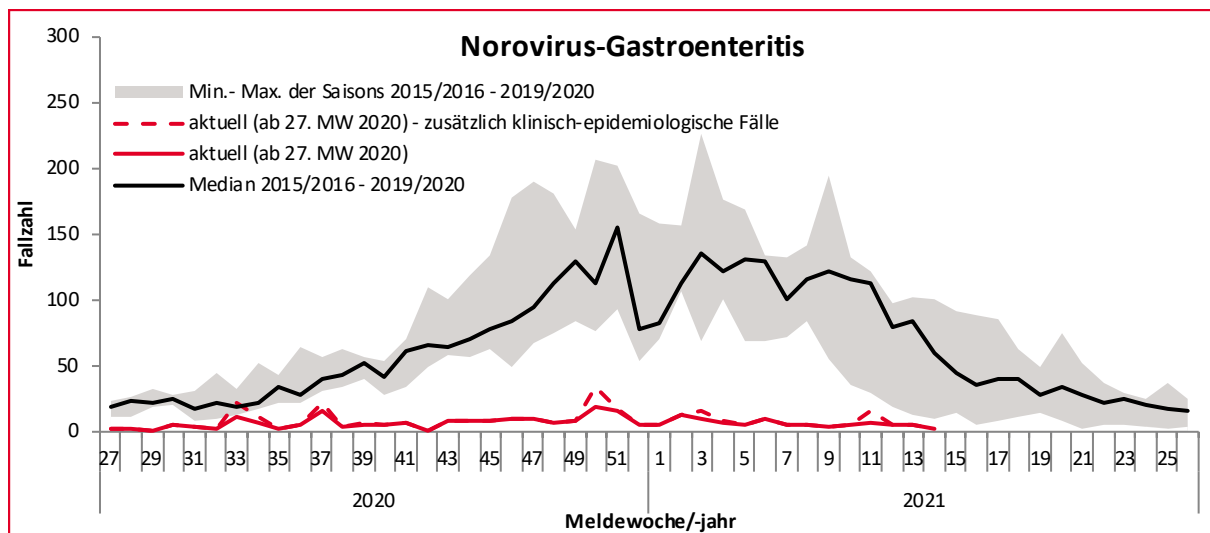
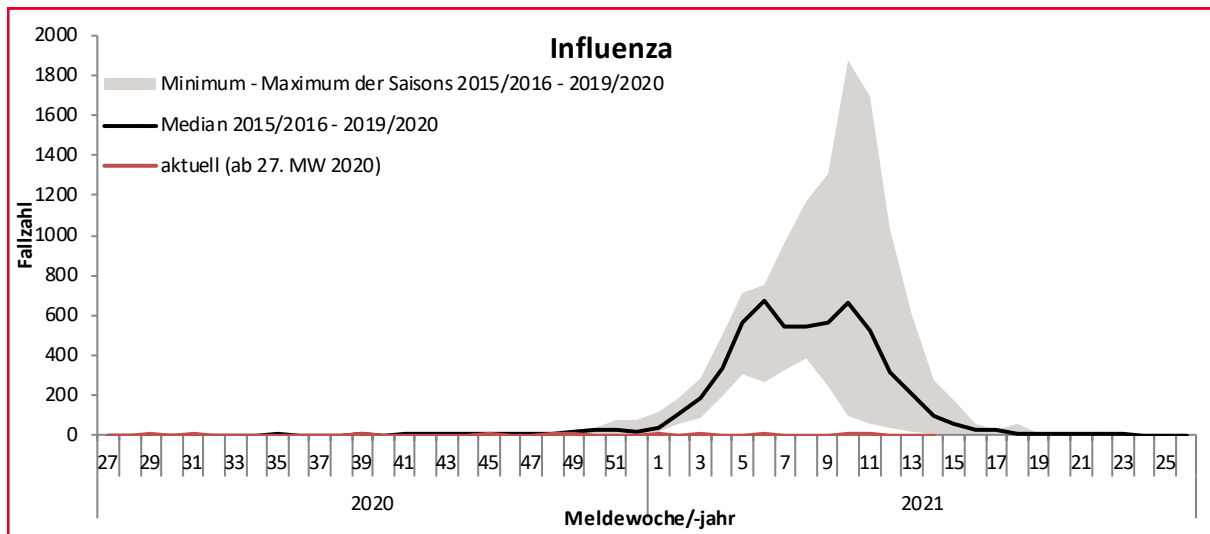


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 14.04.2021

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/>