

Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 12/2021



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 01.04.2021 (Datenstand: 31.03.2021, 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

Keuchhusten

Norovirus-Gastroenteritis

1. Allgemeine Lage

Auch in der 12. 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 werden deutlich verringerte Fallzahlen bei den meisten Erkrankungen beobachtet. Nach Ausschluss der COVID-19 Fälle wurden in der Summe in 2021 nur etwa ein Achtel der Fälle im Vergleich zum Median der fünf Vorjahre übermittelt (siehe 2.). Hiervon sind besonders von Mensch-zu-Mensch übertragbare Infektionen wie beispielsweise Influenza, Keuchhusten oder und Norovirus-Gastroenteritis betroffen (siehe 2. und 4.).

Die Aktivität der akuten Atemwegserkrankungen (ARE-Raten) in der Bevölkerung (GrippeWeb) ist in der 12. 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) wurden in der 12. KW 2021 insgesamt etwas mehr Arztbesuche wegen ARE im Vergleich zur Vorwoche registriert, die Werte befinden sich in der 12. KW weiterhin deutlich unter den Vorjahreswerten um diese Zeit.

Für die 12. MW wurden 150 **Ausbrüche** mit insgesamt 525 Erkrankten übermittelt, darunter ein nosokomialer Ausbruch mit sieben 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	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	17	18	0	2	0	1	9	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	3	64	46	1	5	6	14	3	3	8	6	3	5	7	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	22	392	459	32	20	22	41	29	28	39	23	24	41	39	54		
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	25	1	0	0	4	0	0	2	0	0	1	1	0		
COVID-19 ³	5.570	44.975		3.800	2.929	3.433	3.241	4.896	4.685	4.687	3.264	3.425	3.206	4.127	3.282		
Denguefieber	0	0	16	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	12	24	0	0	0	0	0	2	2	1	2	1	4	0		
Enterobacterales ²	5	81	63	10	0	1	3	21	3	4	5	5	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	15	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	19	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
Hepatitis B	8	97	72	6	9	3	10	9	10	7	4	18	6	11	4		
Hepatitis C	3	49	70	1	5	3	1	19	5	0	5	2	5	3	0		
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	1	38	35	2	4	4	4	3	2	6	2	1	1	8	1		
HUS, enteropathisch	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
Influenza, saisonal	0	6	5.262	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	168	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0		
Kryptosporidiose	0	11	22	0	0	1	0	3	1	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	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	23	23	2	2	0	3	0	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
Listeriose	0	9	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	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningitis, andere	0	1	6	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	1	9	37	1	0	0	2	2	0	0	0	1	2	1	0	
Mumps	0	2	8	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Norovirus-Gastroenteritis	4	72	1.452	5	4	4	3	10	1	16	1	3	8	7	10	
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	1	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	9	46	501	0	5	3	3	4	5	4	5	1	7	5	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	1	40	86	2	4	2	2	3	6	5	2	1	8	4	1	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	0	6	20	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	2	95	434	2	16	3	4	3	9	9	7	1	15	9	17	
Yersiniose	2	23	18	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)	63	1.121	8.922	71	86	56	98	125	82	111	67	68	127	125	101	
Gesamtergebnis (inkl. COVID-19)	5.633	46.096	8.922	3.871	3.015	3.489	3.339	5.021	4.767	4.798	3.331	3.493	3.333	4.252	3.383	

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	149	518	1517	6113
Norovirus-Gastroenteritis			2	6
Windpocken			1	3
Summe	149	518	1523	6.128

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	7	50	481
Enterobacterales-Infektion oder -Kolonisation			3	9
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			2	6
<i>Klebsiella pneumoniae</i>			1	3
Norovirus-Gastroenteritis			1	10
<i>Staphylococcus aureus</i>			1	2
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			2	8
Summe	1	7	57	510

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

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

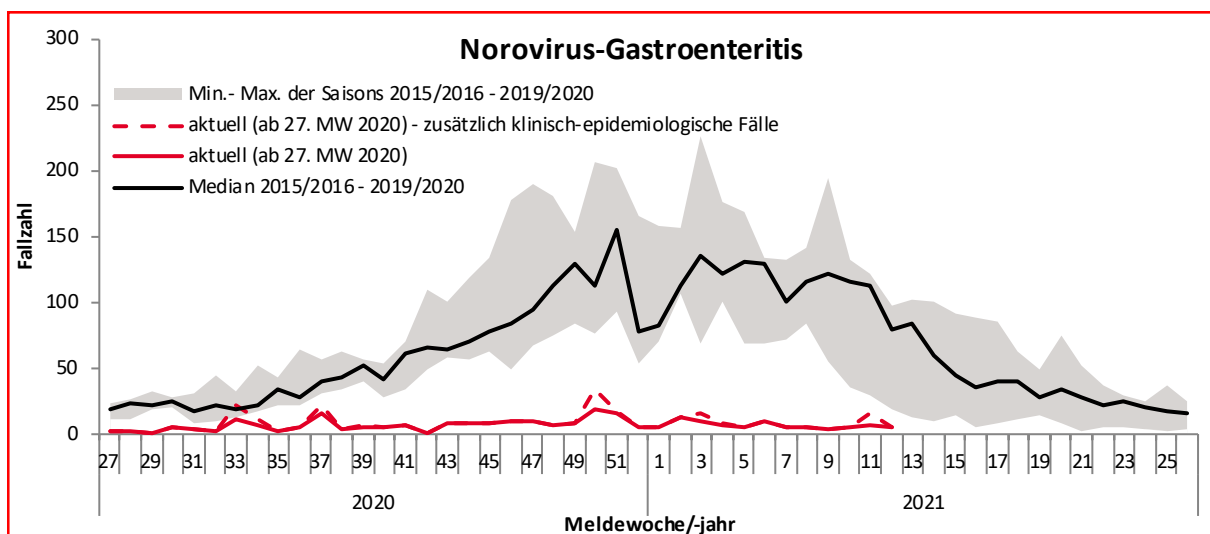
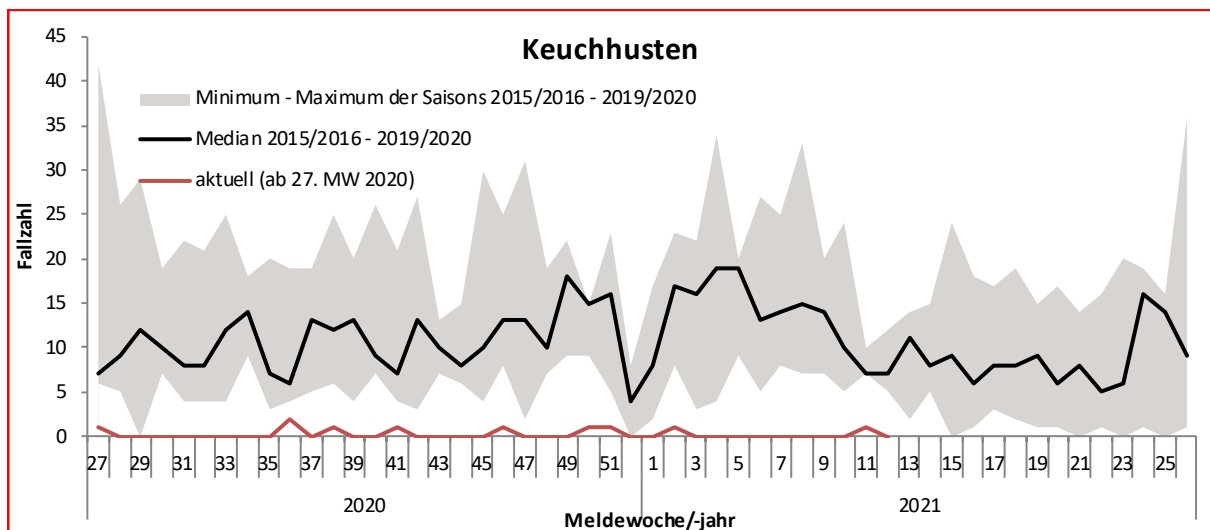
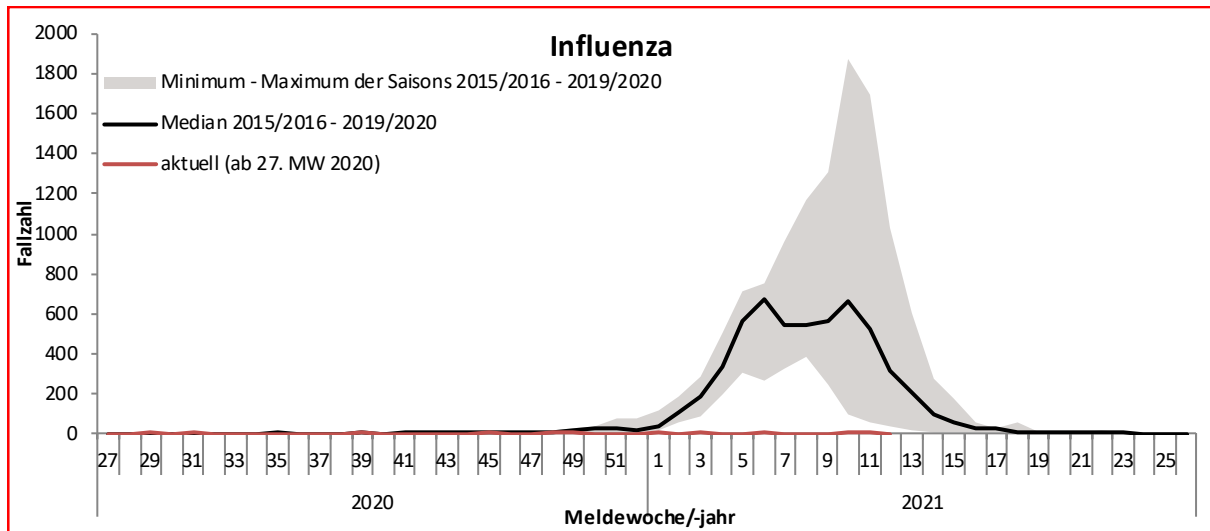


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 31.03.2021

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/>