

# Epi-Info

## Wochenübersicht - Meldewoche 08/2021



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten  
herausgegeben am 04.03.2021 (Datenstand: 03.03.2021, 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**

- Norovirus-Gastroenteritis
  - Rotavirus-Gastroenteritis
-

---

## 1. Allgemeine Lage

Auch in der 8. 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 beispielsweise **Norovirus-Gastroenteritis**, betroffen.

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 (*Quelle: AGI; siehe unter 2.1. und 4.*)

Für die 08. MW wurden 63 **Ausbrüche** mit insgesamt 204 Erkrankten übermittelt, darunter zwei nosokomiale Ausbrüche mit 12 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 <sup>1</sup>	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> <sup>2</sup>	0	15	12	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	5	48	37	1	4	6	9	3	2	6	3	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	41	272	317	22	13	13	33	15	16	28	20	18	24	30	40		
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	16	1	0	0	3	0	0	2	0	0	1	1	0		
COVID19 <sup>3</sup>	2.503	30.096		2.620	1.890	2.227	2.082	3.183	3.033	3.476	2.178	2.343	2.079	2.656	2.329		
Denguefieber	0	0	11	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	4	9	17	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	3	0		
Enterobacterales <sup>2</sup>	4	60	46	7	0	1	3	20	2	3	5	3	13	3	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	16	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
Hepatitis B	11	64	54	5	6	2	9	4	7	5	3	11	3	6	3		
Hepatitis C	10	35	44	0	4	1	1	15	3	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	0	27	24	1	2	4	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	3.139	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0		
Influenza, zoonotisch <sup>2</sup>	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	125	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0		
Kryptosporidiose	2	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 <sup>1</sup>	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	18	16	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	4	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	1	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	0	5	24	1	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0
Mumps	0	2	6	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Norovirus-Gastroenteritis	3	49	1.003	3	1	2	3	9	0	11	1	1	4	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. <sup>3</sup>	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	0	19	209	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	1	32	50	2	1	2	2	1	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	14	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 <sup>4</sup>			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	70	270	2	11	2	3	2	5	7	7	1	11	5	14
Yersiniose	1	13	12	2	1	2	1	1	1	2	1	1	0	1	0
Zikavirus-Erkrankung <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Gesamtergebnis (ohne COVID-19)</b>	<b>90</b>	<b>786</b>	<b>5.505</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>36</b>	<b>77</b>	<b>90</b>	<b>49</b>	<b>82</b>	<b>53</b>	<b>48</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>75</b>
<b>Gesamtergebnis (inkl. COVID-19)</b>	<b>2.593</b>	<b>30.882</b>	<b>5.505</b>	<b>2.668</b>	<b>1.946</b>	<b>2.263</b>	<b>2.159</b>	<b>3.273</b>	<b>3.082</b>	<b>3.558</b>	<b>2.231</b>	<b>2.391</b>	<b>2.163</b>	<b>2.740</b>	<b>2.404</b>

<sup>1</sup> Veröffentlichung der Fälle entsprechend aktueller Referenzdefinition des RKI.

<sup>2</sup> Angabe bei medianer Fallzahl ist der Median der Jahre 2017-2019, da die Meldepflicht 2016 eingeführt wurde.

<sup>3</sup> Keine Angabe zum Median möglich, da die Meldepflicht 2020 eingeführt wurde.

<sup>4</sup> 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 Berichtswoche<sup>1</sup> sowie kumulative Übersicht 2021

Erreger / Krankheit	Berichtswoche		kumulativ 2021	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
Campylobacter-Enteritis	1	2	3	6
COVID-19	60	190	861	3486
Norovirus-Gastroenteritis			1	4
<b>Summe</b>	<b>61</b>	<b>192</b>	<b>865</b>	<b>3.496</b>

#### 3.2 Nosokomiale Ausbrüche

Anzahl der Häufungen und Gesamtfallzahl nach Erreger/Krankheit für die Berichtswoche<sup>1</sup> sowie kumulative Übersicht 2021

Erreger / Krankheit	Berichtswoche		kumulativ 2021	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
COVID-19	2	12	40	428
Enterobacterales-Infektion oder -Kolonisation <i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			2	6
Norovirus-Gastroenteritis			1	10
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			1	2
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>44</b>	<b>446</b>

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

## 4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

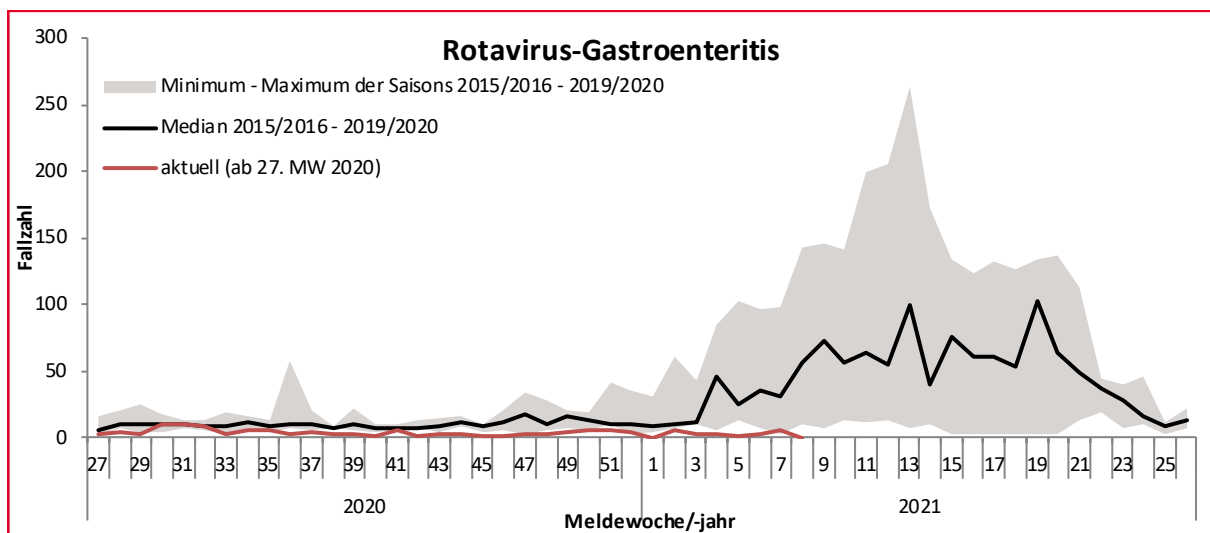
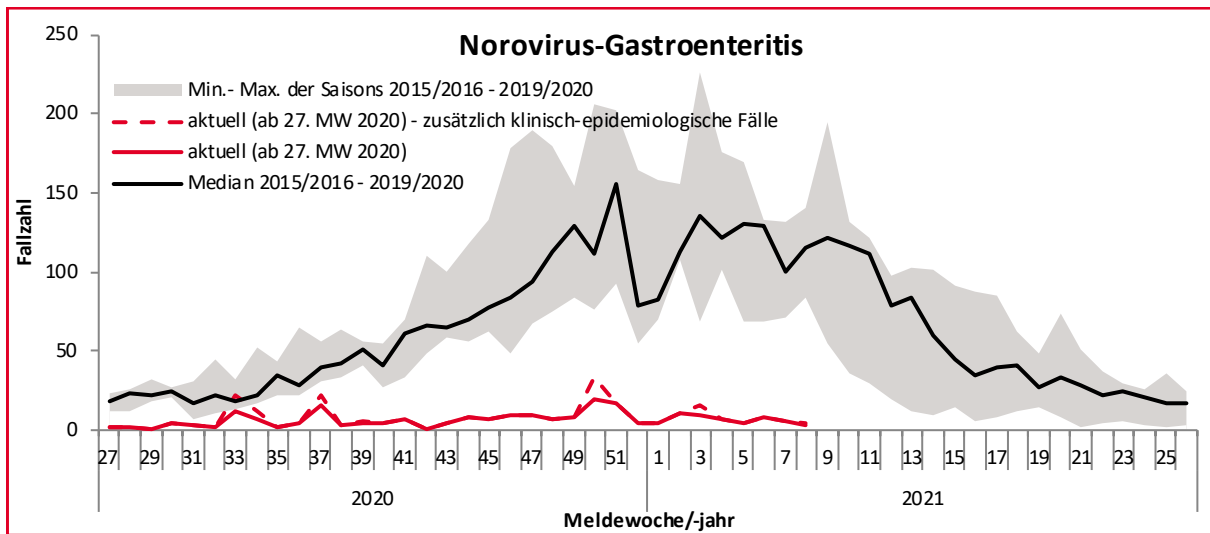


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 03.03.2021

# 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](mailto: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 McFahrland  
Frau Wendt  
Herr PD Dr. Werber

## Bezugsquelle

Der Wochenbericht ist online abrufbar unter:

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