



# Epi-Info

## Wochenübersicht - Meldewoche 02/2022



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten  
herausgegeben am 20.01.2022 (Datenstand: 19.01.2022, 16:30 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

## 1. Allgemeine Lage

Auch in der 2. Meldewoche (MW) wurden zuvörderst COVID-19 Fälle an das LAGeSo übermittelt. Für die meisten meldepflichtigen Erreger werden seit Beginn der COVID-19 Pandemie erheblich weniger Fälle übermittelt.

Die Fallzahl der meldepflichtigen Erkrankungen - ohne Covid-19 - ist in der 2. MW weiterhin geringer als in den Vorjahren und liegt bei 27% (n = 119) der Fälle, die im Median der fünf Vorjahre in der gleichen Woche übermittelt wurden (n = 449; *unter 2.*).

Besonders die übermittelten **Influenzafälle**, die häufig zu dieser Jahreszeit schon höher liegen, befinden sich mit zehn der Referenzdefinition entsprechenden Fällen auf einem noch niedrigen Niveau im Vergleich zum Median der fünf Vorjahre (n=103). Insgesamt wurden seit Beginn der Grippezeit 2021/22 in der 40. MW 2021 40 der Referenzdefinition entsprechende Influenzafälle an das LAGeSo übermittelt.

Nach Angaben der Arbeitsgemeinschaft Influenza (AGI) ist die Aktivität der akuten

Atemwegserkrankungen (ARE-Raten) in der Bevölkerung (GrippeWeb) in der 2. Kalenderwoche (KW) 2022 im Vergleich zur Vorwoche gestiegen. Im ambulanten Bereich (AGI) wurden in der 2. KW bundesweit insgesamt etwas weniger Arztbesuche wegen ARE registriert als in der Vorwoche. Die ARE-Konsultationsinzidenz liegt höher als letztes Jahr um diese Zeit, jedoch noch unter den vorpandemischen Werten (*siehe unter 2. und 4.*).

Detaillierte Informationen zu **SARS-CoV-2** Infektionen finden Sie über folgenden Link: [www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionskrankheiten/corona](http://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionskrankheiten/corona)

Für die 2. MW wurden 235 **Ausbrüche** mit insgesamt 771 Erkrankten übermittelt, darunter 16 nosokomiale Ausbrüche mit 68 Erkrankten (*siehe unter 3.*).

## 2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

### Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahl je Bezirk, kumulativ (1.-aktuelle Berichtswoche 2022)													
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche <sup>1</sup>	Fallzahl kumulativ 2022	Fallzahl kum. Median 2017-2021	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick		
<i>Acinetobacter spp.</i>	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Arbovirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Borreliose	5	7	7	0	1	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0		
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Brucellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Campylobacter-Enteritis	20	37	83	0	5	1	1	0	3	5	7	3	2	8	2		
Chikungunya-Fieber	0	0	0	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.	1	2	4	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
COVID-19 <sup>2</sup>	<b>37.889</b>	<b>66.417</b>		5.350	8.017	4.761	1.248	8.284	8.522	6.833	5.067	4.085	4.980	5.519	3.751		
Denguefieber	0	0	1	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	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Enterobacterales	3	8	11	1	1	0	2	1	0	0	1	0	2	0	0		
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FSME (Frühsommer-Men.enzeph.)	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	1	1	13	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<i>Haemophilus infl.</i> , invasive Erkr.	0	0	5	0	0	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	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		
Hepatitis B	12	16	10	0	2	0	0	3	4	0	1	2	1	3	0		
Hepatitis C	6	9	9	0	1	0	1	5	0	1	0	1	0	0	0		
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
HUS, enteropathisch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Influenza, saisonal	10	16	157	2	0	0	0	6	0	1	2	2	1	1	1		
Influenza, zoonotisch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keratokunjunktivitis	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keuchhusten	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Kryptosporidiose	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	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 2022)												
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche <sup>1</sup>	Fallzahl kumulativ 2022	Fallzahl kum. Median 2017-2021	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick	
Legionellose	1	2	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Listeriose	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Masern	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningitis, andere	0	0	0	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	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Mumps	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Norovirus-Gastroenteritis	46	111	226	10	3	5	8	8	8	20	20	5	5	8	11	
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>2</sup>	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
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	4	12	16	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	5	
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	4	12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	1	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	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>3</sup>			0													
Tularämie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Typhus abdominalis	0	0	0	0	0	0	0	0	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	7	12	60	0	2	0	0	0	0	2	1	0	2	4	1	
Yersiniose	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Zikavirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Gesamtergebnis (o. COVID-19)</b>	<b>119</b>	<b>243</b>	<b>769</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	
<b>Gesamtergebnis (m. COVID-19)</b>	<b>38.008</b>	<b>66.660</b>	<b>790</b>	<b>5.365</b>	<b>8.033</b>	<b>4.767</b>	<b>1.261</b>	<b>8.310</b>	<b>8.540</b>	<b>6.868</b>	<b>5.102</b>	<b>####</b>	<b>4.994</b>	<b>5.549</b>	<b>###</b>	

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

<sup>2</sup> Keine Angabe zum Median möglich, da die Meldepflicht 2020 eingeführt wurde.

<sup>3</sup> Auf Grund nicht IISG-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 2022

Erreger / Krankheit	Berichtswoche		kumulativ 2021	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
COVID-19	216	695	625	2017
Norovirus-Gastroenteritis	3	8	6	17
Windpocken			1	2
<b>Summe</b>	<b>219</b>	<b>703</b>	<b>632</b>	<b>2.036</b>

#### 3.2 Nosokomiale Ausbrüche

Anzahl der Häufungen und Gesamtfallzahl nach Erreger/Krankheit für die Berichtswoche<sup>1</sup> sowie kumulative Übersicht 2022

Erreger / Krankheit	Berichtswoche		kumulativ 2021	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
COVID-19	15	64	27	97
Norovirus-Gastroenteritis	1	4	9	50
<b>Summe</b>	<b>16</b>	<b>68</b>	<b>36</b>	<b>147</b>

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

## 4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

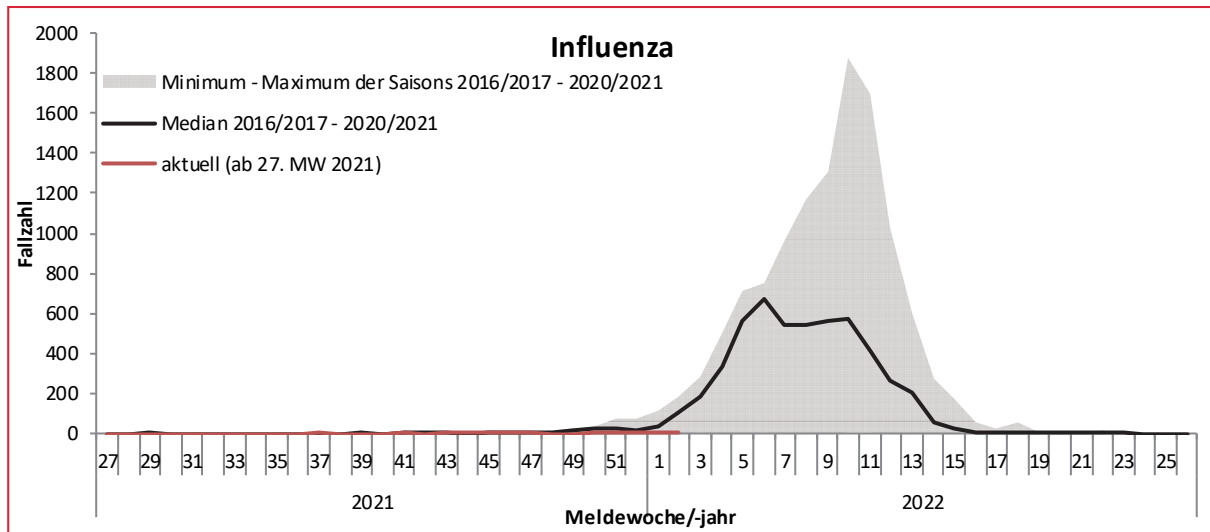


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 19.01.2022

# 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/infektionskrankheiten>



## Redaktion

Amadeus Schubert

Dr. Julia Bitzegeio

Lukas Hemmers

Dr. Claudia Ruscher

Dr. Sarah McFarland

Sylvia Wendt

PD Dr. Dirk Werber

## Bezugsquelle

Der Wochenbericht ist online abrufbar unter:

<https://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionskrankheiten/berichte-veroeffentlichungen>

