



Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 07/2022



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 24.02.2022 (Datenstand: 23.02.2022, 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

Hepatitis C

Influenza

Rotavirus-Gastroenteritis

1. Allgemeine Lage

Unter den in der 7. Meldewoche (MW) 152 übermittelten Fällen finden sich erneut vor allem gastrointestinale Infektionen. Wie schon in der Vorwoche liegt die Zahl der übermittelten **Rotavirus**-Gastroenteritiden mit 34 der Referenzdefinition entsprechenden Fällen über dem Median der fünf Vorjahre (n = 27). Die Fälle verteilen sich über alle Altersgruppen, am stärksten betroffen ist die Gruppe der über 70-jährigen mit 13 Fällen.

Auch leicht erhöht ist die Zahl der durch das **Hepatitis C** Virus hervorgerufenen Hepatitiden, die in Deutschland vor allem durch injizierenden Drogenkonsum übertragen werden. Mit sieben der Referenzdefinition entsprechenden Fällen in der 7.MW steigt die kumulative Fallzahl für das Jahr 2022 auf 43 und liegt leicht über dem Median der fünf Vorjahre (n = 37). 34 (79%) der im Jahr 2022 übermittelten Fälle betrafen Männer.

Für viele Erreger werden seit Beginn der Pandemie erheblich weniger Fälle übermittelt. Die Fallzahl der meldepflichtigen Erkrankungen - ohne COVID-19 - ist in der 7. MW wesentlich geringer als in den Vorjahren und liegt derzeit bei ca. 20% (n = 152) der Fälle, die im Median der fünf Vorjahre in der gleichen Woche übermittelt wurden (n = 780; *siehe nachstehende*

Grafik sowie unter 2. und 4.).

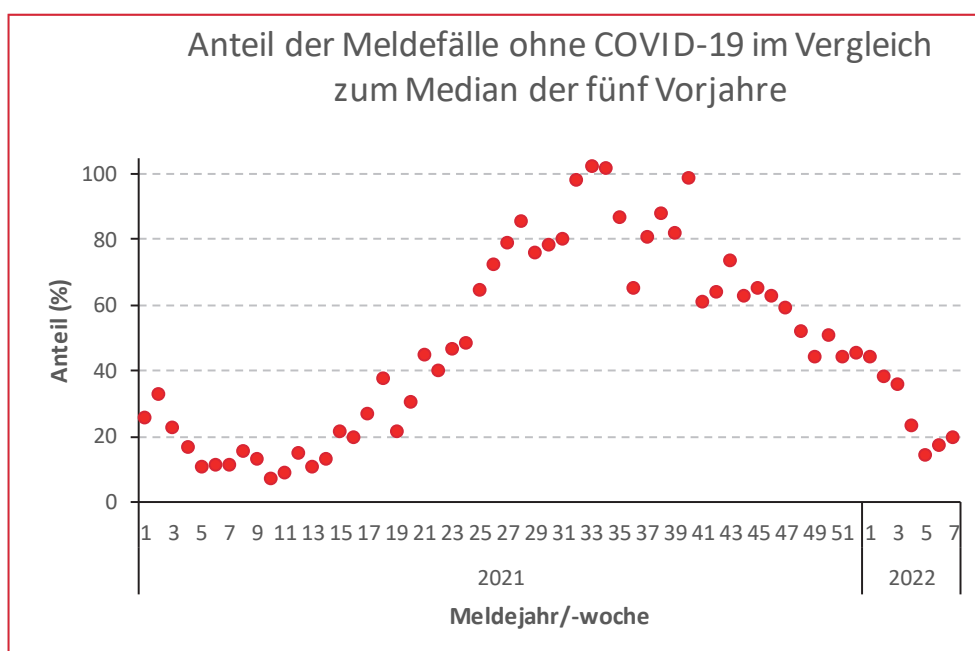
Mit nur acht für die 7. MW übermittelten **Influenzafällen** verläuft die diesjährige Grippe-saison, die in der 40. MW 2021 begann, weiterhin auf sehr niedrigem Niveau. Nach Angaben der AGI ist die Aktivität der akuten Atemwegserkrankungen (ARE-Raten) in der Bevölkerung (GrippeWeb) in der 7. KW 2022 im Vergleich zur Vorwoche insgesamt stabil geblieben. Die Influenza-Aktivität in Deutschland ist weiterhin niedrig und liegt in der 7. KW 2022 bei 3 %. Eine Grippewelle (nach Definition der AGI) auf Bevölkerungsebene hat bisher nicht begonnen. Die ARE-Aktivität in Deutschland wird in der Bevölkerung und im ambulanten Bereich weiterhin durch die Omikron-Welle mitbestimmt.

(siehe unter 2. und 4.).

Detaillierte Informationen zu **SARS-CoV-2** Infektionen finden Sie über folgenden Link:

www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionskrankheiten/corona

Für die 7. MW wurden 113 **Ausbrüche** mit insgesamt 364 Erkrankten übermittelt, darunter sieben nosokomiale Ausbrüche mit 26 Erkrankten *(siehe unter 3.).*



2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

Meldezahlen im Berichtszeitraum, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahl je Bezirk, kummulativ (1.-aktuelle Berichtswoche 2022)												
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche ¹	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>	1	5	10	0	3	1	0	1	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	1	35	35	2	1	1	11	2	2	12	1	0	0	3	0	
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	29	220	259	23	15	14	15	8	9	24	28	14	10	33	27	
Chikungunya-Fieber	0	0	1	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	6	14	0	0	0	0	2	0	1	1	1	0	1	0	
COVID-19 ²	42.961	360.703		29.857	34.318	28.700	16.921	44.456	36.514	42.344	24.032	24.390	24.774	32.444	21.953	
Denguefieber	0	0	8	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	1	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Enterobacterales	6	37	39	4	2	0	4	10	1	4	1	2	2	7	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	4	21	42	3	4	0	2	3	1	3	2	1	0	2	0	
<i>Haemophilus infl.</i> , invasive Erkr.	0	0	11	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	1	6	13	0	3	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	
Hepatitis B	14	77	54	6	5	0	13	9	12	6	4	5	4	13	0	
Hepatitis C	7	43	37	8	12	0	1	10	2	1	2	1	3	3	0	
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	0	12	26	1	0	0	1	1	0	1	4	1	0	1	2	
HUS, enteropathisch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Influenza, saisonal	8	60	2.603	6	4	2	0	12	0	15	4	5	4	5	3	
Influenza, zoonotisch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Keratokonjunktivitis	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Keuchhusten	0	1	56	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
Kryptosporidiose	1	7	13	2	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
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, kummulativ (1.-aktuelle Berichtswoche 2022)												
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche ¹	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	0	3	16	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Leptospirose	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Listeriose	0	2	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Masern	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningokokken, invasive Erkr.	0	2	2	0	0	0	0	1	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	5	12	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	
Mumps	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Norovirus-Gastroenteritis	42	362	885	32	14	37	36	28	16	53	33	9	12	40	52	
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. ²	0	5		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	
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	34	109	134	2	8	10	3	19	18	6	4	3	1	15	20	
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	32	38	4	1	1	2	2	3	7	4	2	1	2	3	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	0	4	12	0	0	0	0	1	2	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 ³			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	1	31	210	4	5	0	0	0	0	5	2	1	5	6	3	
Yersiniose	0	3	9	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	
Zikavirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gesamtergebnis (o. COVID-19)	152	1.089	4.594	99	80	67	88	109	69	141	92	46	43	139	116	
Gesamtergebnis (m. COVID-19)	43.113	361.792	5.371	29.956	34.398	28.767	17.009	44.565	36.583	42.485	24.124	24.436	24.817	32.583	22.069	

¹ Veröffentlichung der Fälle entsprechend aktueller Referenzdefinition des RKI.

² Keine Angabe zum Median möglich, da die Meldepflicht 2020 eingeführt wurde.

³ 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 Berichtswoche¹ sowie kumulative Übersicht 2022

Erreger / Krankheit	Berichtswoche		kumulativ 2022	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
COVID-19	104	323	2076	7731
Norovirus-Gastroenteritis	1	3	10	35
Rotavirus	1	12	4	22
Windpocken			2	4
Summe	106	338	2.092	7.792

3.2 Nosokomiale Ausbrüche

Anzahl der Häufungen und Gesamtfallzahl nach Erreger/Krankheit für die Berichtswoche¹ sowie kumulative Übersicht 2022

Erreger / Krankheit	Berichtswoche		kumulativ 2022	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
COVID-19	6	17	82	713
Norovirus-Gastroenteritis	1	9	25	162
Rotavirus-Gastroenteritis			1	10
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			2	19
Summe	7	26	110	904

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

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

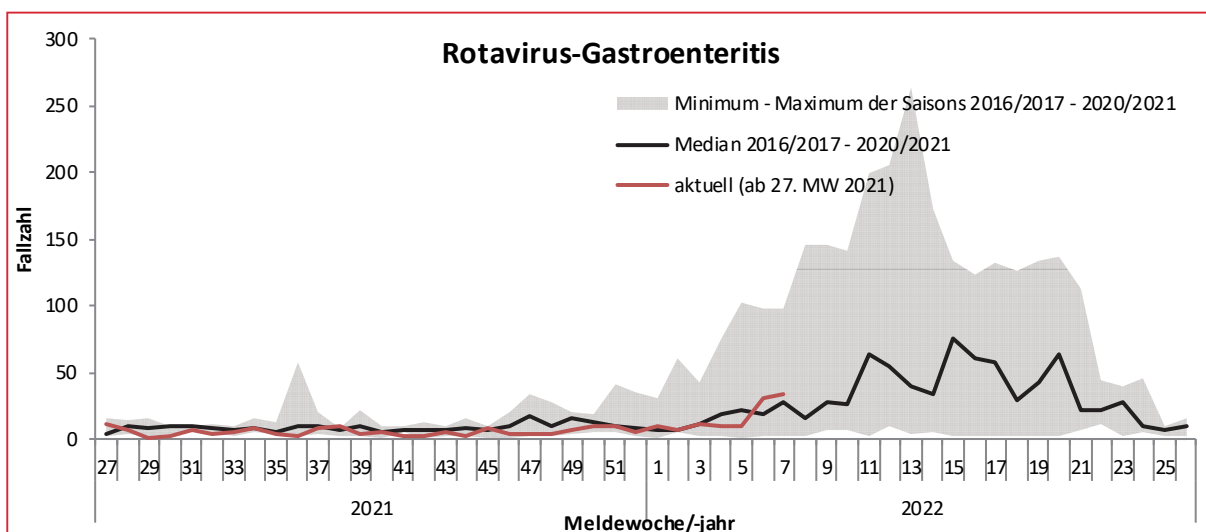
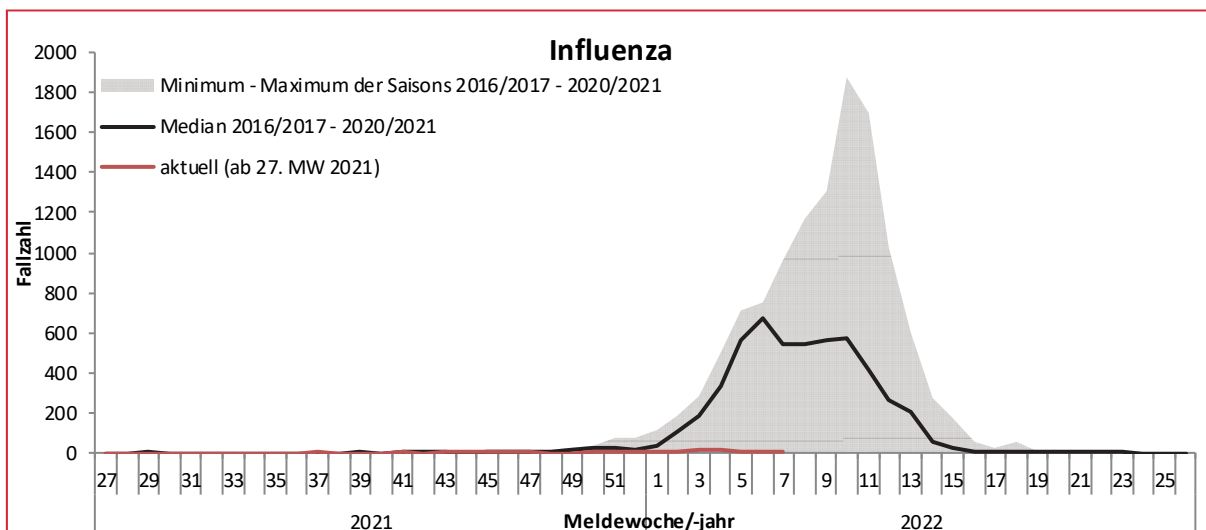
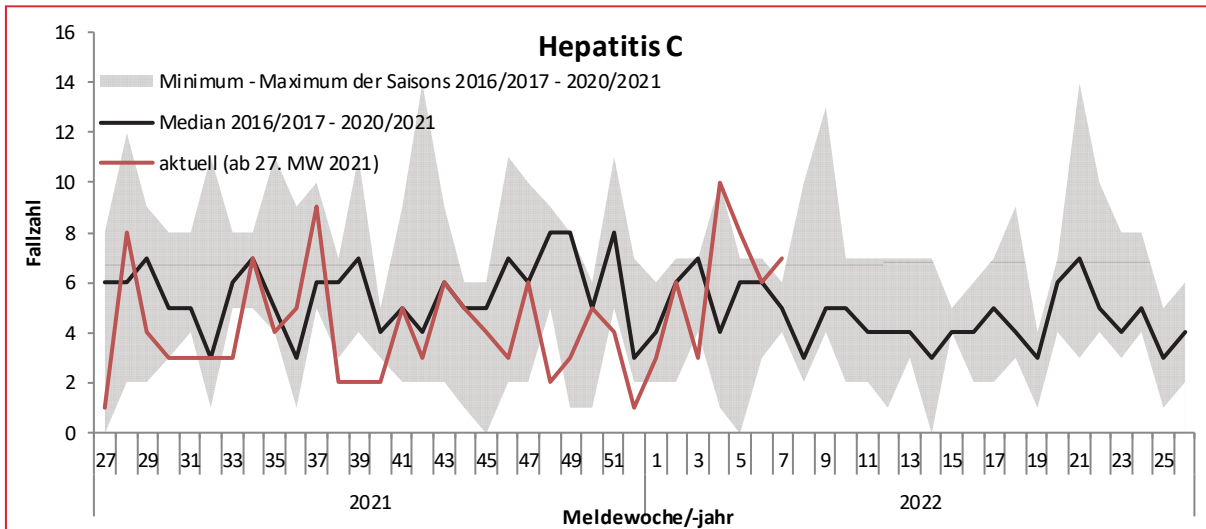


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 23.02.2022

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

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>

