



Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 12/2022



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 31.03.2022 (Datenstand: 30.03.2022, 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

Norovirus-Gastroenteritis

1. Allgemeine Lage

Über die Hälfte der in der 12. Meldewoche (MW) übermittelten Fälle sind auf gastrointestinale Erreger zurückzuführen. Dennoch liegen die Fallzahlen für die entsprechenden Meldekategorien deutlich unter dem Median der fünf Vorjahre (*siehe unter 2.*). In der 12. MW wurden 32 der Referenzdefinition entsprechende **Norovirus**-Gastroenteritiden übermittelt im Median der fünf Vorjahre waren es 72. Allerdings wurden auch weitere 48 klinisch-epidemiologische Fälle übermittelt, die aufgrund eines fehlendes Labornachweises nicht die Referenzdefinition erfüllen (*siehe unter 4.*).

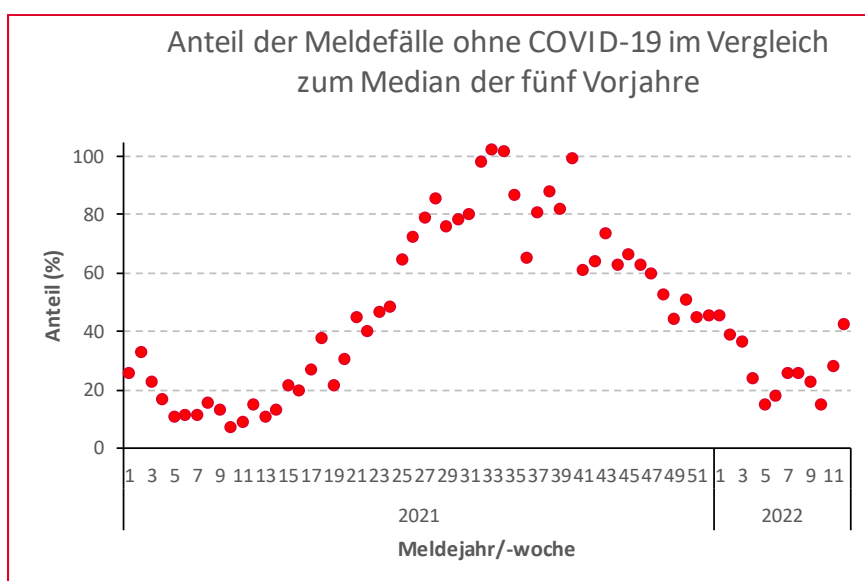
Für die meisten Erreger werden seit Beginn der Pandemie weiterhin weniger Meldungen übermittelt. Die Fallzahl der meldepflichtigen Erkrankungen - ohne COVID-19 - ist in der 12. MW geringer als in den Vorjahren und liegt derzeit bei ca. 43% (n = 190) der Fälle, die im Median der fünf Vorjahre in der gleichen Woche übermittelt wurden (n = 444; *siehe nachstehende Grafik und unter 2.*). Im Gegensatz zu den Vorwochen steigt der Anteil der übermittelten Fälle in den letzten beiden Wochen wieder an, was darauf zurückzuführen ist, dass zu dieser Jahreszeit üblicherweise die Grippeaktivität, die für den Großteil der Meldungen in den

ersten Wochen des Jahres verantwortlich ist, wieder abnimmt. Mit 33 der Referenzdefinition entsprechenden Fällen in der 12. MW ist die **Influenzaaktivität** gegenüber den Vorwochen weiterhin leicht erhöht, aber immer noch wesentlich geringer als in den Vorjahren. Im Median der fünf Vorjahre wurden in der 12. MW 166 Fälle übermittelt.

Nach Angaben der Arbeitsgemeinschaft Influenza (AGI) ist die Influenza-Aktivität in Deutschland im Vergleich zur Vorwoche nicht weiter angestiegen. 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, im stationären Bereich ist COVID-19 weiterhin die häufigste Erkrankung unter allen schweren Atemwegsinfektionen (*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 12. MW wurden 110 **Ausbrüche** mit insgesamt 360 Erkrankten übermittelt, darunter acht nosokomiale Ausbrüche mit 58 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	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>	2	17	17	1	8	1	2	3	0	0	2	0	0	0	0		
Arbovirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Borreliose	6	53	46	3	3	2	13	2	4	18	4	0	0	4	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	27	373	418	36	28	30	27	19	24	39	41	22	17	48	42		
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.</i> , schw. Verl.	0	8	18	0	0	0	0	3	0	1	1	1	1	1	0		
COVID-19 ²	43.837	552.249		44.904	51.925	40.927	32.479	64.543	51.313	67.305	35.786	36.022	38.709	49.752	38.584		
Denguefieber	0	1	15	0	1	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	8	24	3	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	0		
Enterobacterales	10	91	68	8	8	0	4	28	3	6	4	5	11	14	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	3	41	70	5	5	0	2	9	4	6	2	1	1	5	1		
<i>Haemophilus infl.</i> , invasive Erkr.	0	1	15	0	0	0	0	0	1	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	11	16	0	3	4	1	0	0	1	0	0	2	0	0		
Hepatitis B	15	166	101	18	10	0	25	23	24	14	7	8	11	24	2		
Hepatitis C	5	74	61	12	15	0	7	16	2	6	2	2	4	8	0		
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hepatitis E	3	25	38	1	2	0	2	3	0	1	6	3	2	3	2		
HUS, enteropathisch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Influenza, saisonal	33	166	5.263	16	15	4	1	52	6	25	9	6	10	15	7		
Influenza, zoonotisch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keratokonjunktivitis	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Keuchhusten	1	4	102	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1		
Kryptosporidiose	3	24	20	2	3	0	1	3	2	1	4	0	1	4	3		
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	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	7	24	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	2	0	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lepptospirose	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Listeriose	0	5	5	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	
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	
Meningokokken, invasive Erkr.	0	3	5	0	0	0	0	1	1	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	6	17	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	2	0	
Mumps	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
Norovirus-Gastroenteritis	32	544	1.452	54	32	60	56	42	25	76	47	17	22	53	60	
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	1	12		0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	5	5	
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	36	268	382	11	16	20	9	23	39	37	18	13	4	32	46	
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	55	67	6	3	2	6	4	3	12	7	4	2	3	3	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	0	5	20	0	0	0	0	1	2	2	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	1	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	9	67	388	6	8	1	0	6	0	9	5	3	8	9	12	
Yersiniose	0	6	18	0	1	0	0	0	0	1	2	0	1	1	0	
Zikavirus-Erkrankung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gesamtergebnis (o. COVID-19)	190	2.043	7.717	184	163	124	156	244	141	259	166	86	99	236	185	
Gesamtergebnis (m. COVID-19)	44.027	554.292	10.440	45.088	#####	41.051	32.635	64.787	51.454	67.564	35.952	36.108	38.808	49.988	38.769	

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
Campylobacter-Enteritis			1	2
COVID-19	97	274	3.006	10.983
Influenza	1	2	4	13
Norovirus-Gastroenteritis	2	4	15	47
Rotavirus-Gastroenteritis	2	22	13	91
Windpocken			4	8
Summe	102	302	3.043	11.144

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	5	40	112	1004
Norovirus-Gastroenteritis	1	3	32	199
Rotavirus-Gastroenteritis			1	11
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)	1	8	3	28
<i>Klebsiella pneumoniae</i>			1	2
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			1	2
<i>Moraxella catarrhalis</i>	1	7	1	7
Summe	8	58	151	1.253

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

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

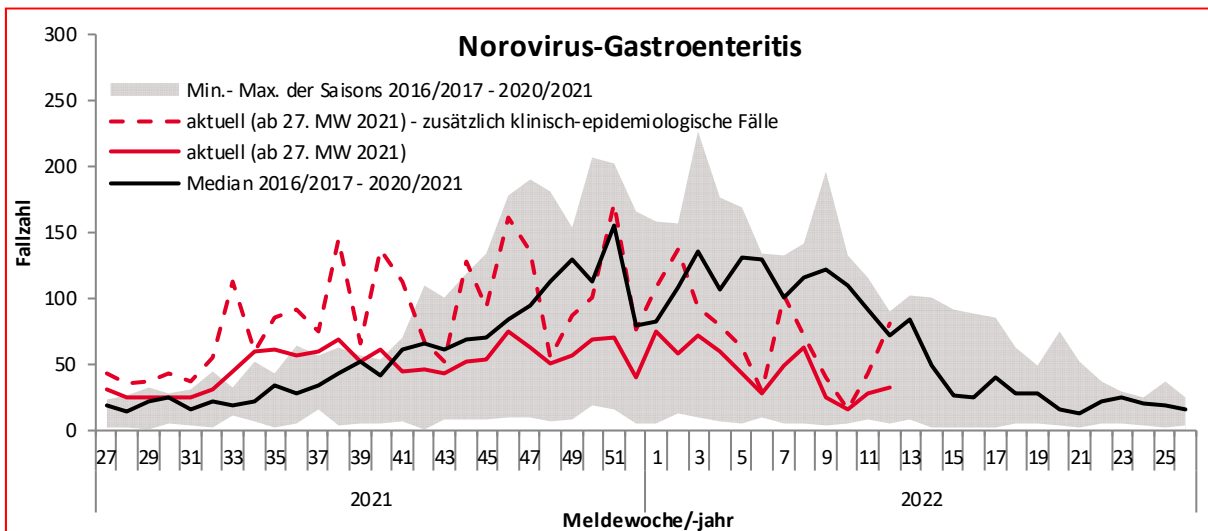
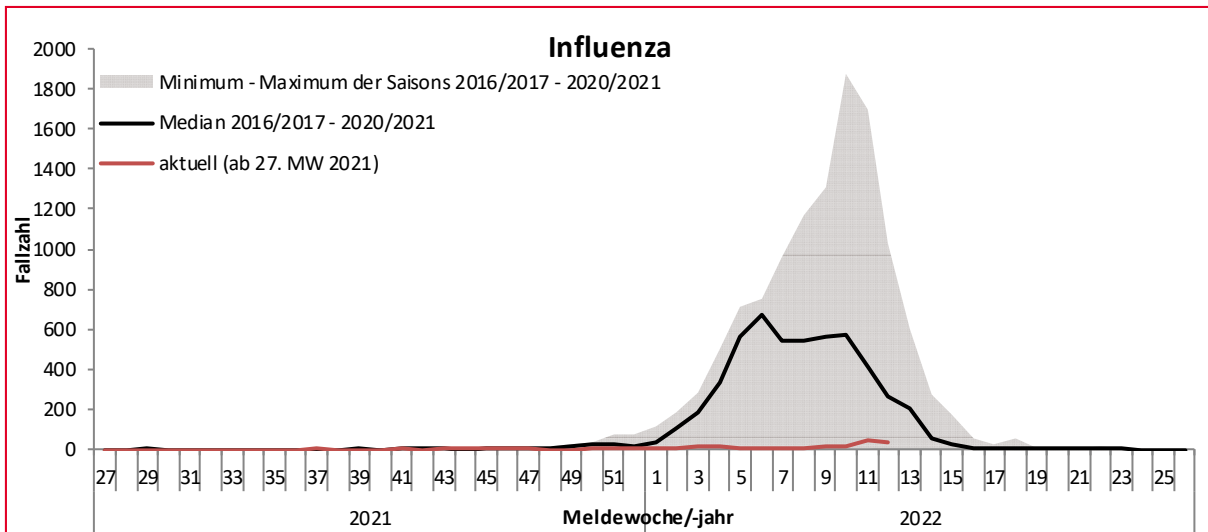


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 30.03.2022

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>

