

Epi-Info

Jahresübersicht - 2020



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 04.02.2021 (Datenstand: 03.02.2021, 12:00 Uhr)

Inhalt

1. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

Meldezahlen Übersicht 2020, nach Bezirken

2. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger/Krankheiten

3.2. Nosokomiale Ausbrüche

1. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

Meldezahlen Übersicht 2020, nach Bezirken

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin		Fallzahl je Bezirk, kummulativ (2020)											
	Fallzahl kummulativ 2020	Fallzahl kummulativ Median 2015-2019	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick
<i>Acinetobacter spp.</i> ²	59	90	1	2	0	15	14	2	4	4	6	9	1	1
Arbovirus-Erkrankung	5	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1
Borreliose	947	755	27	125	75	127	56	58	168	43	33	77	77	81
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucellose	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Campylobacter-Enteritis	1.723	2.850	120	120	127	142	122	104	223	142	116	163	173	171
Chikungunya-Fieber	3	12	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	1	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
<i>Clostridioides diff.</i> , schw. Verl.	64	128	4	1	2	13	7	0	11	4	3	6	9	4
COVID-19 ³	99.358		8.449	9.120	5.655	5.143	13.314	12.318	7.699	7.896	7.373	7.418	10.303	4.670
Denguefieber	20	75	2	5	0	0	4	2	2	1	0	3	1	0
Diphtherie	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EHEC-Erkrankung	74	109	8	3	3	2	5	6	6	4	8	11	17	1
Enterobacteriaceae ²	237	350	27	4	8	13	51	7	28	25	15	24	21	14
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME (Frühsommer-Men.enzeph)	3	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1
Gelbfieber	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
Haemophilus infl., invasive Erkr.	32	40	0	2	2	1	7	2	1	4	1	3	3	6
Hantavirus-Erkrankung	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	32	92	2	2	4	2	1	1	9	5	0	1	1	4
Hepatitis B	389	245	31	36	5	30	78	33	20	21	27	20	64	24
Hepatitis C	195	294	21	35	4	8	48	15	14	11	8	9	19	3
Hepatitis D	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Hepatitis E	130	159	5	6	11	18	3	7	15	14	11	17	13	10
HUS, enteropathisch	4	3	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Influenza, saisonal	5.620	6.384	602	395	284	248	595	345	908	386	322	611	545	379
Influenza, zoonotisch ²	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keratokonjunktivitis	5	13	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Keuchhusten (Meldepfl. IfSG)	129	645	10	3	9	14	12	5	17	9	7	13	20	10
Kryptosporidiose	60	134	1	8	0	4	6	3	8	8	3	2	11	6
Lassa fieber	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

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin		Fallzahl je Bezirk, kumulativ (2020)											
	Fallzahl kumulativ 2020	Fallzahl kumulativ Median 2015-2019	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick
Legionellose	117	124	15	6	3	6	8	12	10	9	10	9	20	9
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	9	9	0	0	0	1	4	0	1	1	0	2	0	0
Listeriose	3	0	3	0	1	0	1	3	0	3	0	4	5	1
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Masern	3	69	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
Meningitis, andere	10	18	0	0	0	2	1	0	1	2	0	1	1	2
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA, invasive Infektion	63	162	6	0	0	6	11	4	5	3	9	8	11	0
Mumps	59	40	5	7	0	0	14	5	14	3	1	1	6	3
Norovirus-Gastroenteritis	1.110	3.813	74	56	45	100	74	100	142	90	35	116	148	130
Ornithose	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
Paratyphus	0	4	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
Pocken	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
Q-Fieber	3	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Rotavirus-Gastroenteritis	298	1.866	16	18	11	19	18	17	34	19	25	25	30	66
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Röteln, postnatal	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	278	539	23	24	27	23	18	22	16	26	22	26	28	23
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigellose	39	127	1	5	3	0	9	3	5	1	2	2	8	0
Tetanus	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
Trichinellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberkulose ⁴														
Tularämie	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus abdominalis	0	10	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
Virale hämorrhagische Fieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	609	1.473	33	90	27	12	35	42	76	49	41	57	69	78
Yersiniose	62	72	4	5	8	4	2	1	6	3	7	7	12	3
Zikavirus-Erkrankung ²	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gesamtergebnis	111.826	20.735	9.491	10.081	6.316	5.956	14.520	13.121	9.452	8.789	8.086	8.646	11.619	5.701

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 Da die Meldepflicht für COVID19 erst 2020 eingeführt wurde, kann kein Median angegeben werden.

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
kumulative Übersicht 2020

Erreger / Krankheit	kumulativ 2020	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
Campylobacter-Enteritis	15	32
COVID-19	3635	18524
Giardiasis	1	2
Hepatitis A	2	10
Hepatitis B	1	2
Influenza	145	391
Keuchhusten	7	15
Kryptosporidiose	2	5
Mumps	4	9
Norovirus-Gastroenteritis	26	76
Rotavirus-Gastroenteritis	7	59
Salmonellose	3	7
Windpocken	36	94
Summe	3884	19226

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

3.2 Nosokomiale Ausbrüche

Anzahl der Häufungen und Gesamtfallzahl nach Erreger/Krankheit für die Berichtswoche¹ sowie kumulative Übersicht 2020

Erreger / Krankheit	kumulativ 2020	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
Acinetobacter-Infektion oder -Kolonisation	3	14
Burkholderia	1	3
Clostridioides difficile	1	6
COVID-19	167	1862
Enterobacterales Infektion oder Kolonisation	7	39
<i>Serratia marcescens</i>	3	14
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	1	3
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 3MRGN	1	3
<i>Escherichia coli</i>	2	19
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)	2	25
<i>Enterococcus faecium</i>	1	3
Influenza	8	28
MRSA, invasive Infektion	3	10
Norovirus-Gastroenteritis	71	584
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> 4 MRGN	1	3
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> 3 MRGN	1	2
Rotavirus-Gastroenteritis	1	8
Scharlach	1	5
<i>Staphylococcus aureus</i>	2	11
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	1	4
Gastrointestinale Krankheiten ohne Erregernachweis	2	4
Summe	273	2611

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

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 Wendt
Herr PD Dr. Werber

Bezugsquelle

Der Wochenbericht ist online abrufbar unter:

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