

Infektionsepidemiologische Daten 2012 und 2013

über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten

Datenstand: 30.04.2014

herausgegeben am 30. Juli 2014

Landesamt für Gesundheit und Soziales Berlin (LAGeSo)
Fachgruppe Infektionsepidemiologie und umweltbezogener Gesundheitsschutz (I C 2)
Turmstraße 21 Haus A, 10559 Berlin
Groupmail: infektionsschutz@lageso.berlin.de
Groupfax-IfSG: (030) 90283385
V.i.S.d.P.: Frau Kostner - Z Press -; Tel. 90229—1014; silvia.kostner@lageso.berlin.de
Bearbeitung: Kathrin Hentschel / Dr. Claudia Simon MPH
www.berlin.de/lageso/gesundheit/index.html



© 2014

Inhaltsverzeichnis

	Seite
1. Allgemeine Übersichten	
1.1 Allgemeine Übersicht 2012	3
1.2 Allgemeine Übersicht 2013	4
2. Krankheiten / Erreger §§ 6 und 7 IfSG (alphabetisch sortiert)	
2.1 Adenovirus	5
2.2 Borreliose	7
2.3 Botulismus	9
2.4 Brucellose	10
2.5 Campylobacter	11
2.6 CJK	14
2.7 Clostridium difficile	15
2.8 Denguefieber	17
2.9 E.-coli-Enteritis	19
2.10 EHEC/STEC	21
2.11 FSME	23
2.12 Giardiasis	24
2.13 Haemophilus influenzae	26
2.14 Hantavirus	28
2.15 Hepatitis A	29
2.16 Hepatitis B	31
2.17 Hepatitis C	33
2.18 Hepatitis D	35
2.19 Hepatitis E	36
2.20 HUS	38
2.21 Influenza	39
2.22 Keuchhusten	41
2.23 Kryptosporidiose	43
2.24 Legionellose	45
2.25 Lepra	48
2.26 Leptospirose	49
2.27 Listeriose	50
2.28 Masern	52
2.29 Meningokokken	54
2.30 Milzbrand	57
2.31 MRSA	58
2.32 Mumps	60
2.33 Norovirus (klin.-lab.)	62
2.34 Ornithose	66
2.35 Paratyphus	67
2.36 Q-Fieber	68
2.37 Röteln	69
2.38 Rotavirus	70
2.39 Salmonellose	72
2.40 Shigellose	75
2.41 Trichinellose	78
2.42 Tuberkulose	79
2.43 Tularämie	81
2.44 Typhus	82
2.45 VHF, andere Erreger	83
2.46 Windpocken	84
2.47 Yersiniose	85
3. Nichtnamentliche Meldung § 7 (3) IfSG	
3.1 Echinokokkose	89
3.2 HIV	90
3.3 Malaria	91
3.4 Röteln, konnatal (bis 2012)	92
3.5 Syphilis	93
3.6 Toxoplasmose, konnatal	94
4. Gemäß §§ 6 und 7 IfSG übermittelte Ausbrüche	
4.1 Übermittelte Ausbrüche 2012	95
4.2 Übermittelte Ausbrüche 2013	97
5. Gemäß §§ 6 (3) / 11 (2) IfSG übermittelte nosokomiale Ausbrüche	
5.1 Übermittelte Ausbrüche 2012	99
5.2 Übermittelte Ausbrüche 2013	100
6. Impfreaktionen § 6 (1) Nr.3 IfSG	
6.1 Impfreaktionen 2012	101
6.2 Impfreaktionen 2013	102

1. Allgemeine Übersichten

Tabelle 1.1:

Übersicht über die in 2012 erfassten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten geordnet nach Rang, Anzahl und Inzidenz von meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten in Berlin und in der Bundesrepublik Deutschland

Meldekategorie	Berlin			Deutschland		
	Rang	Anzahl	Inzidenz	Rang	Anzahl	Inzidenz
Norovirus *	1	11.261	328,59			
<i>klinisch-labordiagnostische Fälle</i>		3.913	111,74	1	113.332	138,47
<i>klinisch-epidemiologische bzw. aggregierte Daten</i>		7.348	214,41			
Campylobacter	2	3.135	89,52	2	62.924	76,88
Rotavirus	3	1.907	54,46	3	39.322	48,05
Salmonellose	4	721	20,59	4	20.865	25,49
Hepatitis C	5	551	15,73	9	5.009	6,12
E.-coli-Enteritis	6	441	12,59	6	7.073	8,64
Giardiasis	7	407	11,62	11	4.235	5,17
Influenza	8	397	11,34	5	11.576	14,14
Tuberkulose	9	319	9,11	12	4.213	5,15
MRSA	10	306	8,74	10	4.487	5,48
Kryptosporidiose	11	120	3,43	18	1.390	1,70
Shigellose	12	83	2,37	23	528	0,65
Yersiniose	13	76	2,17	14	2.709	3,31
Hepatitis A	14	73	2,08	19	832	1,02
Clostridium difficile ***	15	64	1,87		-	-
EHEC/STEC	16	57	1,63	17	1.533	1,87
Legionellose	17	57	1,63	21	654	0,80
Hepatitis B	18	51	1,46	20	676	0,83
Adenovirus	19	49	1,40	15	2.146	2,62
Denguefieber	20	48	1,37	22	616	0,75
Borreliose **	21	34	0,97	8	5.258	6,42
Haemophilus influenzae	22	24	0,69	27	323	0,39
Meningokokken	23	24	0,69	26	355	0,43
Hepatitis E	24	18	0,51	25	388	0,47
Listeriose	25	18	0,51	24	430	0,53
Masern	26	18	0,51	30	165	0,20
Paratyphus	28	7	0,20	36	43	0,05
Leptospirose	29	5	0,14	32	85	0,10
CJK	30	4	0,11	31	124	0,15
Q-Fieber	31	4	0,11	28	200	0,24
Typhus	32	4	0,11	34	58	0,07
HUS	33	3	0,09	33	70	0,09
Milzbrand	34	2	0,06	45	4	0,00
FSME	35	1	0,03	29	195	0,24
Hepatitis D	36	1	0,03	40	18	0,02
Lepra	37	1	0,03	44	5	0,01
VHF, andere Erreger	38	1	0,03	43	9	0,01
Gesamt		20.292			178.518	

* Für Berlin einschließlich klinisch-epidemiologischer Fälle und aggregiert (nicht als Einzelfälle) übermittelter Daten (liegen bundesweit nicht vor)

** Meldepflicht in Berlin (Arzt) und einigen anderen Bundesländern (keine bundesweite Meldepflicht)

*** Meldepflicht für schwere Verläufe / für Deutschland können die Daten nicht abgerufen werden

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

Tabelle 1.2:
Übersicht über die in 2013 erfassten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten geordnet nach Rang, Anzahl und Inzidenz von meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten in Berlin und in der Bundesrepublik Deutschland

Meldekategorie	Berlin			Deutschland		
	Rang	Anzahl	Inzidenz	Rang	Anzahl	Inzidenz
Norovirus *	1	7.434	216,92			
<i>klinisch-labordiagnostische Fälle</i>		3.093	88,32	1	89.323	109,14
<i>klinisch-epidemiologische bzw. aggregierte Daten</i>		4.341	126,67			
Influenza	2	3.313	94,61	2	70.218	85,80
Campylobacter	3	2.917	83,30	3	63.644	77,76
Rotavirus	4	2.050	58,54	4	48.306	59,02
Borreliose **	5	799	22,82	6	13.936	17,03
Salmonellose	6	705	20,13	5	18.985	23,20
E.-coli-Enteritis	7	672	19,19	9	7.839	9,58
Windpocken ****	8	581	16,59	7	10.535	12,87
Hepatitis C	9	517	14,76	10	5.157	6,30
Masern	10	492	14,05	16	1.769	2,16
Keuchhusten ****	11	465	13,28	8	10.494	12,82
Giardiasis	12	409	11,68	13	4.143	5,06
Tuberkulose	13	347	9,91	12	4.311	5,27
MRSA	14	321	9,17	11	4.375	5,35
Kryptosporidiose	15	126	3,60	18	1.565	1,91
EHEC/STEC	16	84	2,40	17	1.622	1,98
Yersiniose	17	80	2,28	14	2.590	3,16
Denguefieber	18	72	2,06	20	879	1,07
Shigellose	19	70	2,00	23	578	0,71
Hepatitis B	20	64	1,83	22	692	0,85
Legionellose	21	63	1,80	19	923	1,13
Clostridium difficile ***	22	55	1,60		-	-
Hepatitis A	23	45	1,29	21	780	0,95
Mumps ****	24	36	1,03	24	572	0,70
Hepatitis E	25	30	0,86	26	458	0,56
Meningokokken	26	28	0,80	29	344	0,42
Haemophilus influenzae	27	26	0,74	28	416	0,51
Listeriose	28	19	0,54	25	468	0,57
Adenovirus	29	17	0,49	15	1.985	2,43
Paratyphus	30	8	0,23	37	56	0,07
Röteln ****	31	8	0,23	36	58	0,07
Typhus	32	7	0,20	33	90	0,11
Leptospirose	33	6	0,17	34	81	0,10
Q-Fieber	34	6	0,17	31	115	0,14
HUS	35	5	0,14	35	76	0,09
FSME	36	4	0,11	27	420	0,51
Hepatitis D	37	3	0,09	38	33	0,04
Brucellose	38	2	0,06	39	28	0,03
CJK	39	1	0,03	32	110	0,13
Hantavirus	40	1	0,03	30	161	0,20
VHF, andere Erreger	41	1	0,03	41	16	0,02
Gesamt		21.889			278.828	

* Für Berlin einschließlich klinisch-epidemiologischer Fälle und aggregiert (nicht als Einzelfälle) übermittelter Daten (liegen bundesweit nicht vor)
 ** Meldepflicht in Berlin (seit 07.04.2013 Arzt und Labor; vorher nur Arzt) und einigen anderen Bundesländern (keine bundesweite Meldepflicht)
 *** Meldepflicht für schwere Verläufe / für Deutschland können die Daten nicht abgerufen werden
 **** Meldepflicht gemäß IfSG seit 29.03.2013

2. Krankheiten / Erreger §§ 6 und 7 IfSG (alphabetisch sortiert)

Tabelle 2.1:

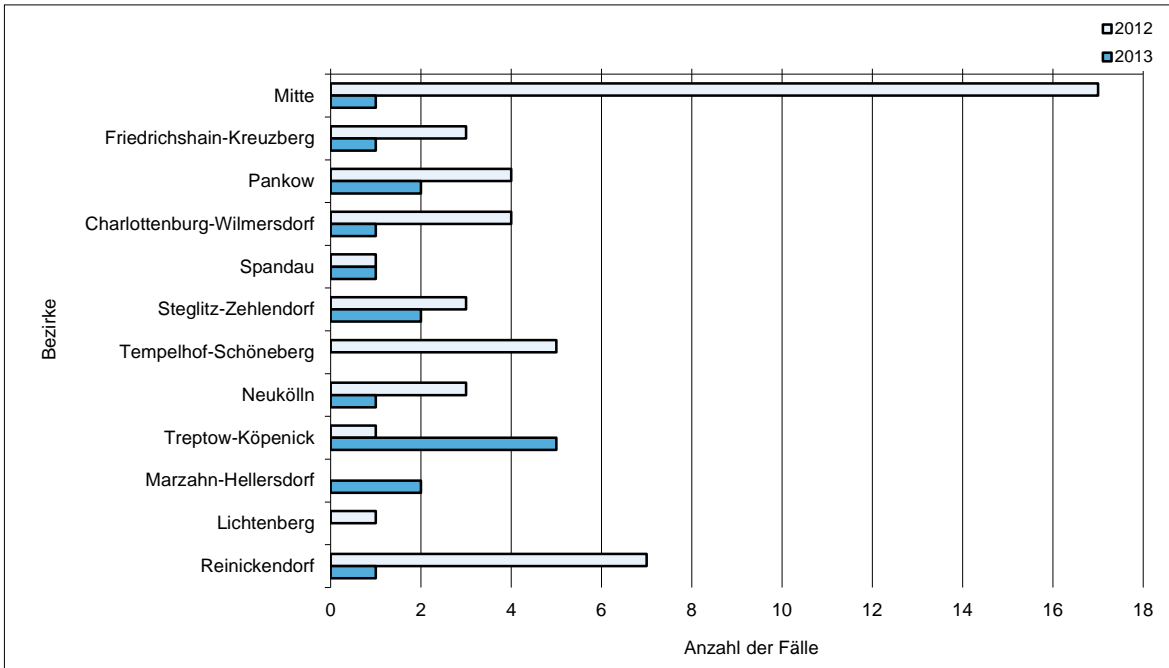
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Adenovirus-Konjunktivitis von 2002 bis 2013 in Berlin

- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Adenovirus-Konjunktivitis im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	-	-	2	-	1	1	3	1	1	4	17	1
Friedrichshain-Kreuzberg	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	3	1
Pankow	-	-	-	-	-	4	1	1	2	3	4	2
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	-	2	2	-	2	1	1	1	2	4	1
Spandau	-	-	5	-	-	-	-	4	2	-	1	1
Steglitz-Zehlendorf	-	-	2	-	-	-	-	1	3	-	3	2
Tempelhof-Schöneberg	-	1	2	-	-	1	1	1	3	2	5	-
Neukölln	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	3	1
Treptow-Köpenick	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	1	5
Marzahn-Hellersdorf	-	-	7	-	-	-	-	1	1	-	-	2
Lichtenberg	-	-	2	-	1	1	-	1	1	1	1	-
Reinickendorf	-	-	6	-	-	1	1	1	-	2	7	1
Berlin	-	1	36	3	2	11	7	15	17	14	49	17
Deutschland	81	397	658	139	578	375	180	169	489	673	2.146	1.985
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	-	0,03	1,06	0,09	0,06	0,32	0,20	0,44	0,49	0,40	1,40	0,49
Deutschland	0,10	0,48	0,80	0,17	0,70	0,46	0,22	0,21	0,60	0,82	2,62	2,43
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	-	-	4	1	-	-	2	2	2	1	6	2
15 - 19 Jahre	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
20 - 24 Jahre	-	-	16	-	-	-	2	1	-	1	2	1
25 - 29 Jahre	-	-	10	-	-	2	-	-	2	1	2	-
30 - 39 Jahre	-	-	3	1	2	4	-	9	5	4	4	1
40 - 49 Jahre	-	-	2	1	-	3	-	1	3	2	3	4
50 - 59 Jahre	-	-	-	-	-	1	3	2	1	3	6	5
60 - 69 Jahre	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	15	1
70 Jahre und älter	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	10	3

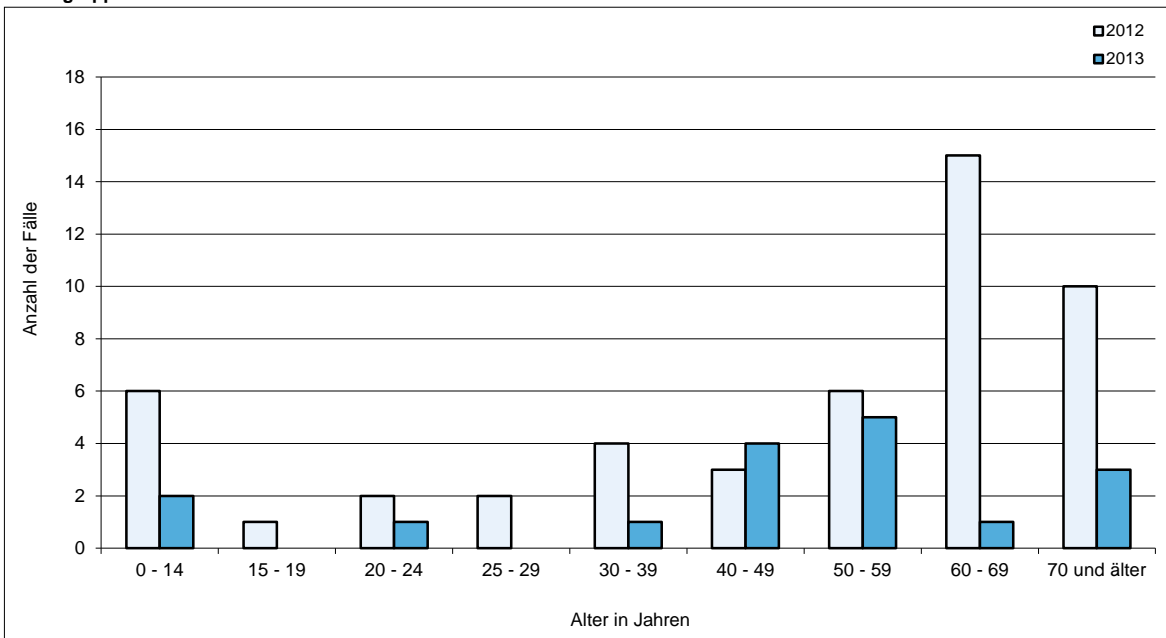
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.1 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Adenovirus-Konjunktivitis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.1.b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Adenovirus-Konjunktivitis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

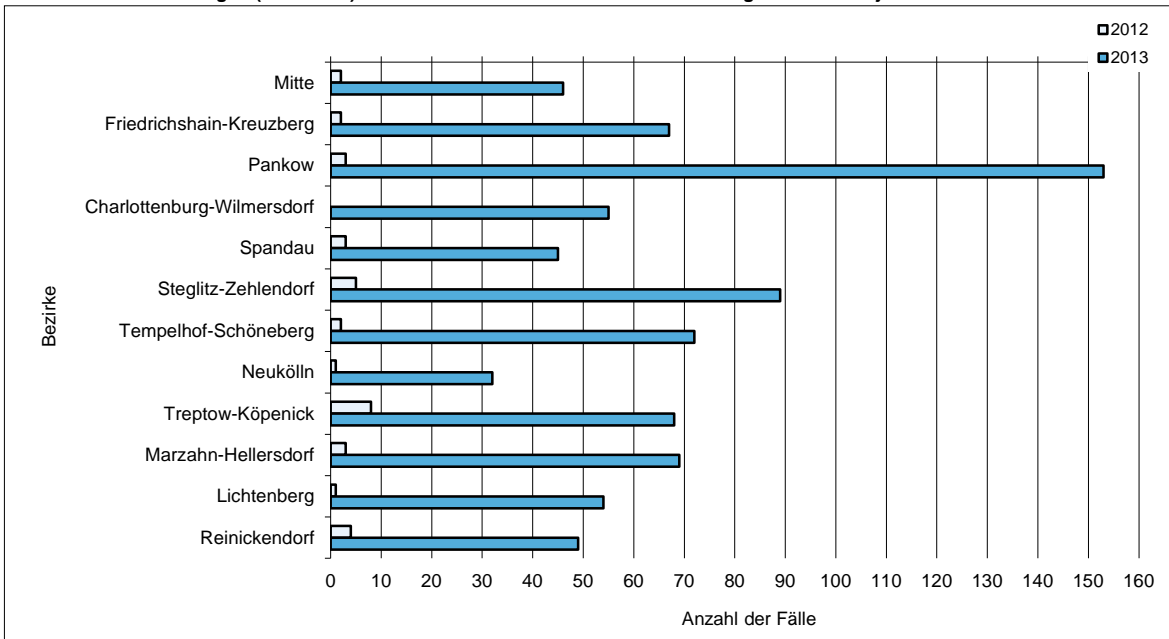
Tabelle 2.2:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Borreliose von 2002 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Borreliose* im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	3	14	12	14	17	19	6	6	3	2	2	46
Friedrichshain-Kreuzberg	5	1	4	10	9	8	15	7	2	5	2	67
Pankow	-	8	33	65	49	36	17	20	7	7	3	153
Charlottenburg-Wilmersdorf	3	4	3	2	3	4	1	2	-	3	-	55
Spandau	7	7	11	15	9	17	2	3	2	2	3	45
Steglitz-Zehlendorf	22	27	14	9	9	6	5	2	1	5	5	89
Tempelhof-Schöneberg	6	10	2	6	4	3	6	1	5	3	2	72
Neukölln	3	7	3	5	5	1	5	-	2	-	1	32
Treptow-Köpenick	2	-	30	37	34	17	15	18	12	9	8	68
Marzahn-Hellersdorf	10	19	27	16	13	12	16	15	7	2	3	69
Lichtenberg	-	-	15	27	11	14	13	12	4	1	1	54
Reinickendorf	8	6	10	20	11	13	7	2	2	2	4	49
Berlin	69	103	164	226	174	150	108	88	47	41	34	799
Deutschland	3.022	3.986	4.482	5.461	6.249	5.919	5.726	5.718	4.758	8.354	5.258	13.936
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	2,04	3,04	4,84	6,66	5,11	4,39	3,15	2,56	1,36	1,17	0,97	22,82
Deutschland	3,66	4,83	5,43	6,62	7,59	7,20	6,98	6,99	5,82	10,21	6,42	17,03
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	5	12	21	16	12	9	7	8	5	3	6	38
15 - 19 Jahre	3	2	7	3	4	3	2	-	-	1	-	9
20 - 24 Jahre	2	5	6	5	6	4	7	4	3	-	1	25
25 - 29 Jahre	4	5	8	5	7	12	6	5	4	2	2	34
30 - 39 Jahre	9	15	15	32	22	17	12	9	3	3	1	96
40 - 49 Jahre	10	18	27	37	27	27	15	13	5	3	5	138
50 - 59 Jahre	12	13	31	43	26	24	19	20	5	14	7	148
60 - 69 Jahre	20	23	33	70	52	32	31	20	10	7	5	141
70 Jahre und älter	4	10	16	15	18	22	9	9	12	8	7	170

* Meldepflicht in Berlin seit 07.04.2013 Arzt und Labor; vorher nur Arzt

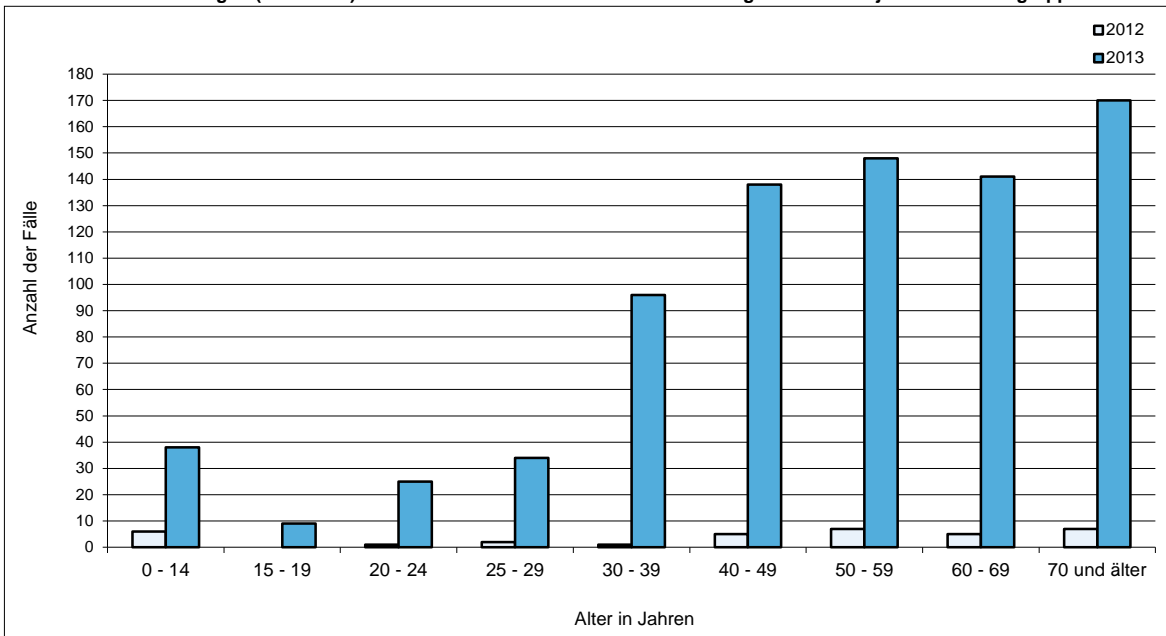
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.2 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Borreliose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.2 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Borreliose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.3:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Botulismus von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Botulismus im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	2	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-
Deutschland	11	8	6	24	6	9	10	7	4	9	-	6
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,06	-	-	0,03	0,09	-	-	0,03	-	-	-	-
Deutschland	0,01	0,01	0,01	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	-	0,01	-	0,01

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.4:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Brucellose von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Brucellose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	1	2	4	4	3	-	1	2	2	2	-	2
Deutschland	35	27	32	31	37	21	24	19	22	24	28	28
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,03	0,06	0,12	0,12	0,09	-	0,03	0,06	0,06	0,06	-	0,06
Deutschland	0,04	0,03	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03

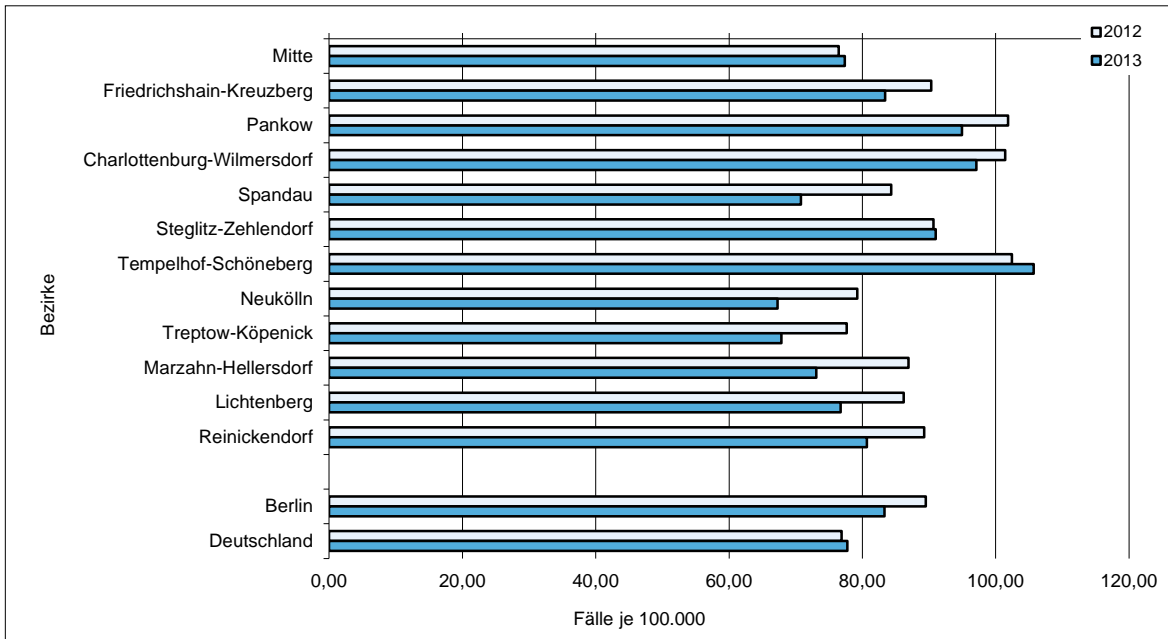
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle : 2.5
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Campylobacter-Enteritis von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Campylobacter-Enteritis im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	305	210	233	243	168	226	221	220	251	296	260	263
Friedrichshain-Kreuzberg	308	257	261	290	213	233	230	218	255	305	248	229
Pankow	483	368	384	427	301	333	388	295	365	399	383	357
Charlottenburg-Wilmersdorf	324	244	262	302	228	291	266	265	337	352	328	314
Spandau	132	127	117	135	112	127	151	134	172	191	193	162
Steglitz-Zehlendorf	274	214	208	243	202	214	278	240	311	269	270	271
Tempelhof-Schöneberg	364	251	290	336	239	280	288	280	313	360	345	356
Neukölln	253	228	224	243	187	183	194	192	228	251	252	214
Treptow-Köpenick	220	151	150	164	157	125	167	128	167	201	190	166
Marzahn-Hellersdorf	314	226	205	224	145	163	178	177	178	254	220	185
Lichtenberg	286	189	204	248	179	184	223	177	212	234	228	203
Reinickendorf	232	180	200	204	125	215	200	160	222	215	218	197
Berlin	3.495	2.645	2.738	3.059	2.256	2.574	2.784	2.486	3.011	3.327	3.135	2.917
Deutschland	56.430	47.933	55.802	62.141	52.056	66.144	64.750	62.823	65.743	71.313	62.924	63.644
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	94,55	65,33	72,63	75,29	51,47	68,81	67,05	65,98	75,33	87,06	76,47	77,35
Friedrichshain-Kreuzberg	121,86	100,69	100,97	110,77	80,12	86,97	85,01	81,09	94,39	111,10	90,33	83,41
Pankow	140,63	106,05	109,56	120,65	84,03	91,58	105,75	80,67	98,40	106,13	101,88	94,96
Charlottenburg-Wilmersdorf	102,55	77,33	83,25	95,85	72,25	91,83	83,59	82,79	105,16	108,86	101,44	97,11
Spandau	58,51	56,16	51,84	59,99	49,93	56,78	67,47	59,90	76,03	83,44	84,31	70,77
Steglitz-Zehlendorf	95,03	74,21	72,09	84,18	70,00	73,72	95,25	81,71	105,16	90,31	90,65	90,99
Tempelhof-Schöneberg	107,81	74,62	86,73	100,85	71,97	84,39	86,46	83,58	93,11	106,89	102,44	105,70
Neukölln	82,39	74,18	73,27	79,44	61,22	59,66	62,60	61,47	73,04	78,90	79,22	67,27
Treptow-Köpenick	94,46	64,64	63,91	69,69	66,38	52,57	69,76	53,10	68,84	82,14	77,65	67,84
Marzahn-Hellersdorf	122,06	88,81	81,55	89,45	58,03	65,37	71,73	71,36	71,21	100,36	86,93	73,10
Lichtenberg	109,65	72,66	79,23	95,79	69,18	71,29	86,14	68,17	81,03	88,49	86,22	76,76
Reinickendorf	94,31	73,18	81,46	83,53	51,56	88,94	82,89	66,37	91,92	88,06	89,29	80,69
Berlin	103,09	77,99	80,82	90,10	66,27	75,35	81,13	72,21	87,00	95,01	89,52	83,30
Deutschland	68,37	58,08	67,64	75,38	63,24	80,45	78,96	76,80	80,42	87,13	76,88	77,76
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	22	28	17	26	17	18	28	14	9	20	16	17
1 Jahr	54	51	33	63	37	26	39	30	41	41	39	34
2 Jahre	44	33	36	47	25	14	25	19	22	28	21	20
3 Jahre	33	25	23	24	20	15	23	14	19	32	26	15
4 Jahre	22	25	21	17	16	14	16	9	13	19	23	7
5 - 9 Jahre	113	84	75	83	65	60	62	81	74	78	65	60
10 - 14 Jahre	160	131	111	93	67	78	82	69	70	93	83	70
15 - 19 Jahre	244	171	181	233	159	190	182	135	154	171	115	145
20 - 24 Jahre	411	288	321	318	229	265	294	291	379	369	376	285
25 - 29 Jahre	377	317	305	378	239	285	336	280	357	415	374	398
30 - 39 Jahre	804	518	527	615	397	410	453	391	502	566	509	470
40 - 49 Jahre	512	371	429	456	405	473	458	426	479	543	486	452
50 - 59 Jahre	327	246	265	267	233	312	325	281	338	391	367	357
60 - 69 Jahre	207	211	249	266	193	231	265	248	276	263	315	264
70 Jahre und älter	164	146	145	173	154	183	196	198	278	298	320	323
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	76,88	97,81	58,00	90,28	57,61	57,90	87,83	43,78	27,13	60,92	48,74	51,78
1 Jahr	188,14	180,35	117,61	216,77	129,41	88,44	126,05	93,84	127,48	123,45	117,42	102,37
2 Jahre	153,42	116,52	129,52	169,47	87,15	49,33	85,24	61,42	69,06	87,30	65,47	62,35
3 Jahre	117,35	88,11	83,65	87,20	72,84	52,67	81,30	47,84	61,54	100,40	81,58	47,06
4 Jahre	79,33	90,00	74,81	62,60	58,67	51,33	56,53	31,93	44,50	61,50	74,45	22,66
5 - 9 Jahre	85,85	63,79	56,48	61,79	48,42	44,88	46,31	60,02	54,53	56,39	46,99	43,38
10 - 14 Jahre	96,79	84,68	79,88	71,50	52,37	61,02	63,80	53,02	52,82	69,80	62,29	52,53
15 - 19 Jahre	134,82	94,41	100,30	129,95	92,68	116,97	119,53	94,42	114,16	127,27	85,59	107,92
20 - 24 Jahre	185,89	127,64	142,37	142,42	102,72	118,01	128,77	125,51	161,68	159,62	162,65	123,28
25 - 29 Jahre	162,80	134,34	124,67	148,97	91,52	106,68	123,62	101,89	128,87	145,77	131,37	139,80
30 - 39 Jahre	131,49	88,03	95,71	115,79	76,99	81,16	90,89	79,10	100,72	111,08	99,89	92,24
40 - 49 Jahre	99,42	69,99	77,42	80,07	69,61	80,21	77,02	72,08	82,07	94,08	84,21	78,32
50 - 59 Jahre	75,62	57,70	63,18	62,38	52,91	70,04	72,27	61,94	73,87	83,41	78,29	76,16
60 - 69 Jahre	49,65	48,80	56,15	61,30	45,92	55,95	65,31	62,20	70,50	68,78	82,38	69,04
70 Jahre und älter	47,94	42,45	40,60	46,55	39,83	45,43	46,71	45,22	60,72	61,91	66,48	67,10

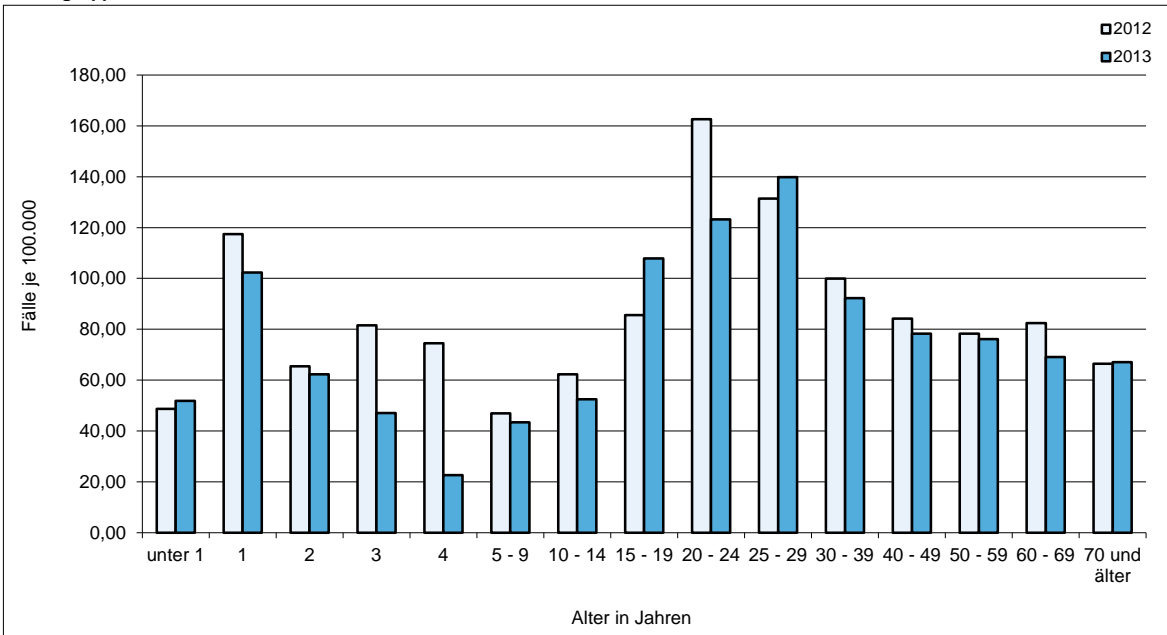
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.5 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Campylobacter-Enteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



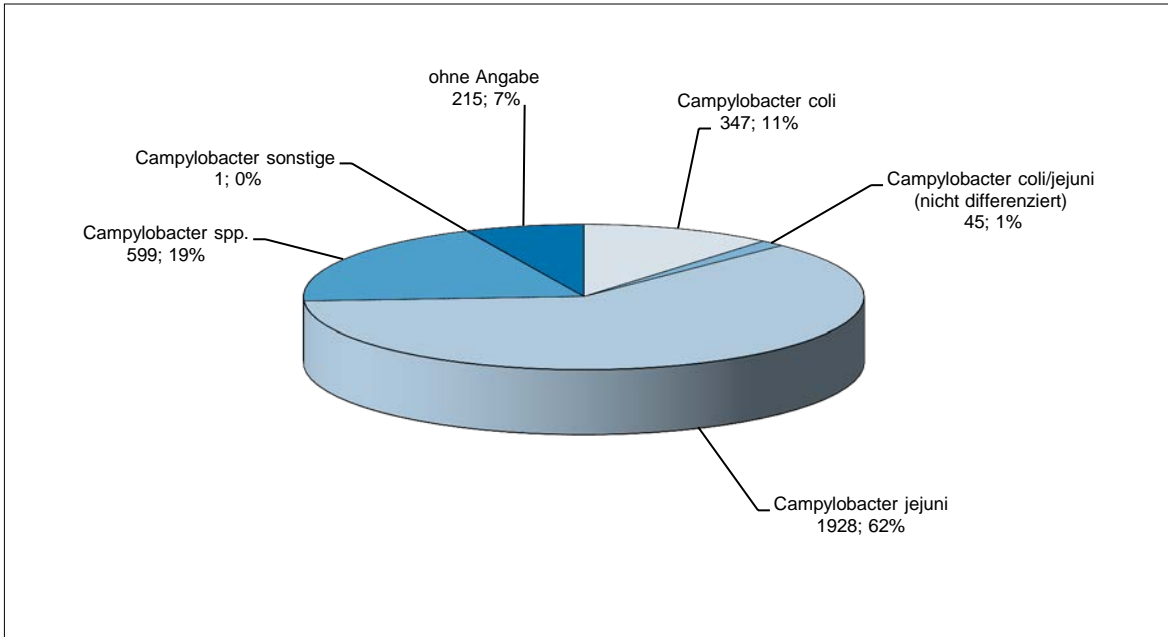
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.5 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Campylobacter-Enteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



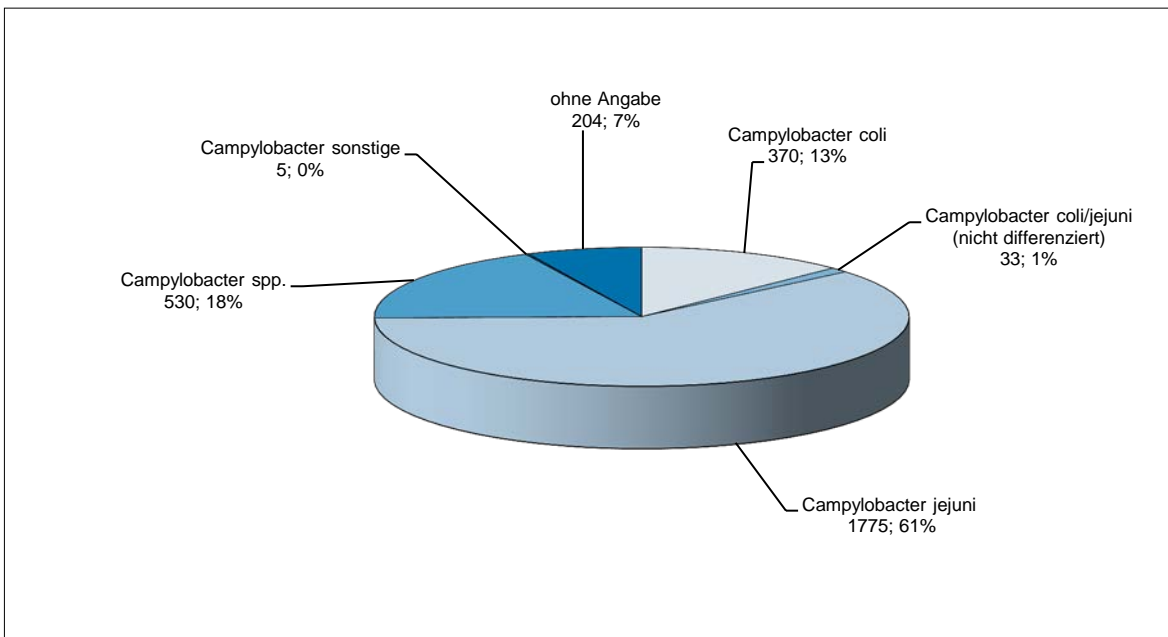
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.5 c:
Verteilung der in Berlin übermittelten Campylobacteriosen nach diagnostizierten Serotypen (2012)



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.5 d:
Verteilung der in Berlin übermittelten Campylobacteriosen nach diagnostizierten Serotypen (2013)



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.6:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Creutzfeld-Jakob-Krankheit (CJK) von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Creutzfeld-Jakob-Krankheit (CJK) im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	-	2	1	2	1	3	8	7	6	7	4	1
Deutschland	57	80	81	92	98	100	125	89	128	134	124	110
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	-	0,06	0,03	0,06	0,03	0,09	0,23	0,20	0,17	0,20	0,11	0,03
Deutschland	0,07	0,10	0,10	0,11	0,12	0,12	0,15	0,11	0,16	0,16	0,15	0,13

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.7:

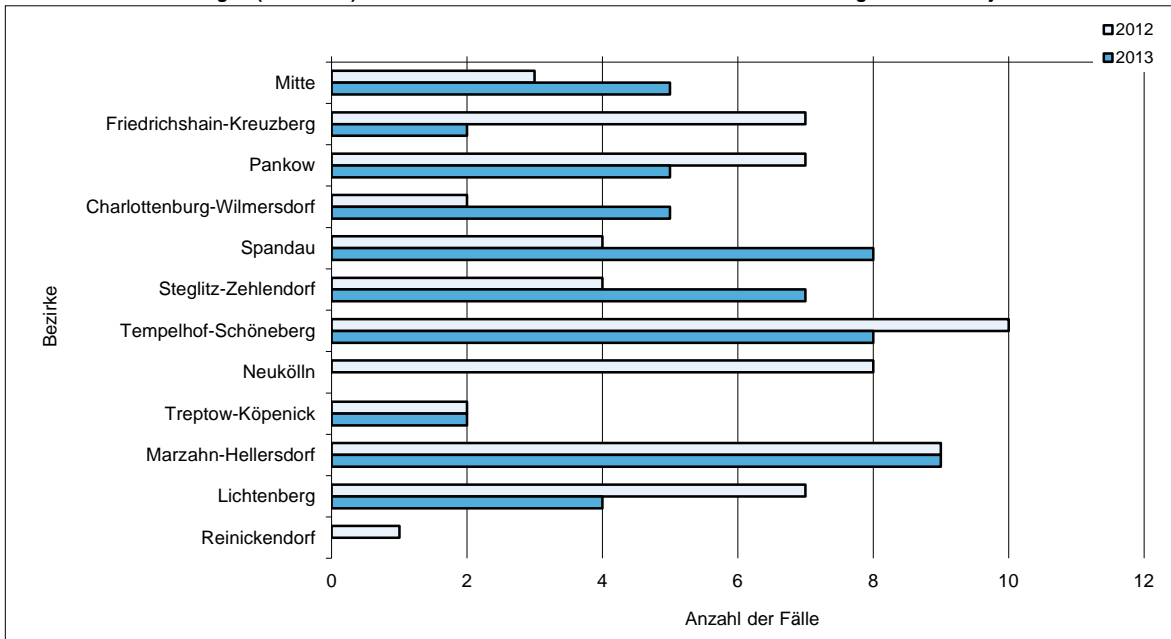
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) durch Clostridium difficile von 2007 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Clostridium difficile im Jahr						
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken							
Fallzahlen absolut							
Mitte	1	2	1	-	4	3	5
Friedrichshain-Kreuzberg	-	1	-	1	1	7	2
Pankow	-	2	-	1	3	7	5
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	1	1	-	5	2	5
Spandau	-	5	3	4	7	4	8
Steglitz-Zehlendorf	-	3	2	2	7	4	7
Tempelhof-Schöneberg	-	-	6	9	7	10	8
Neukölln	-	-	2	2	4	8	-
Treptow-Köpenick	1	-	3	2	3	2	2
Marzahn-Hellersdorf	-	3	1	1	6	9	9
Lichtenberg	1	4	2	2	4	7	4
Reinickendorf	-	4	1	1	1	1	-
Berlin	3	25	22	25	52	64	55
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	0,09	0,74	0,65	0,74	1,52	1,87	1,60
nach Altersgruppen							
Fallzahlen absolut							
0 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	-	-	1	-	-
25 - 29 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
30 - 39 Jahre	-	-	-	1	1	-	-
40 - 49 Jahre	-	-	1	-	-	1	-
50 - 59 Jahre	-	2	-	-	3	3	1
60 - 69 Jahre	1	3	2	4	4	5	7
70 Jahre und älter	2	20	19	20	43	55	47

Meldepflicht besteht seit November 2007 gemäß § 6 Abs. 1 Nr. 5a IfSG.

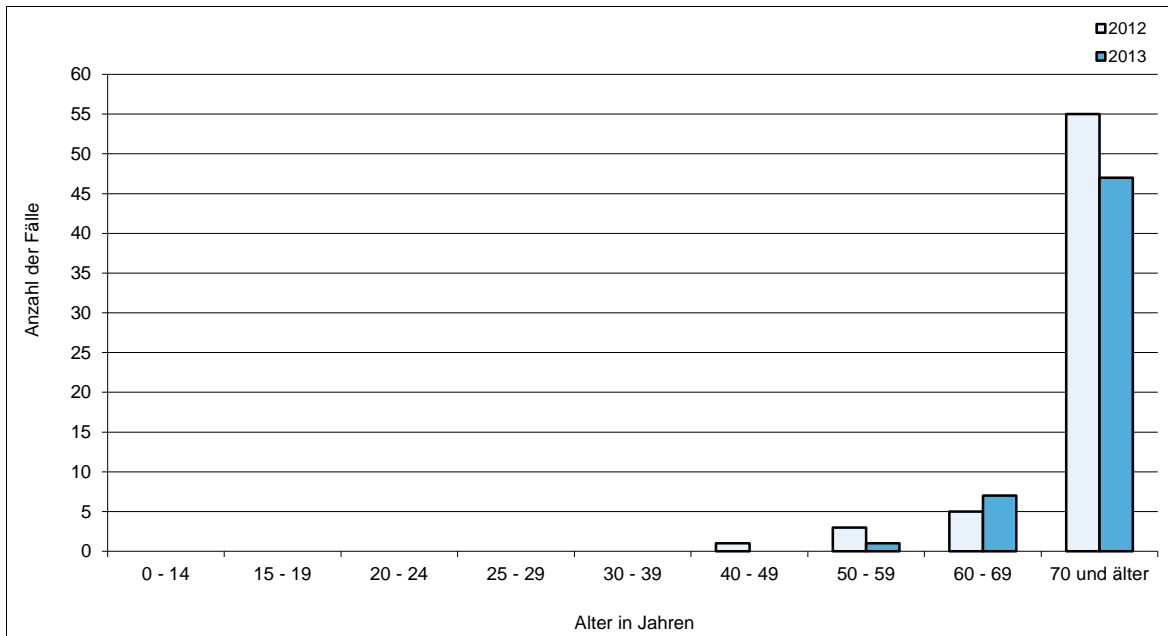
(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.7 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) durch Clostridium difficile in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.7 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) durch Clostridium difficile in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



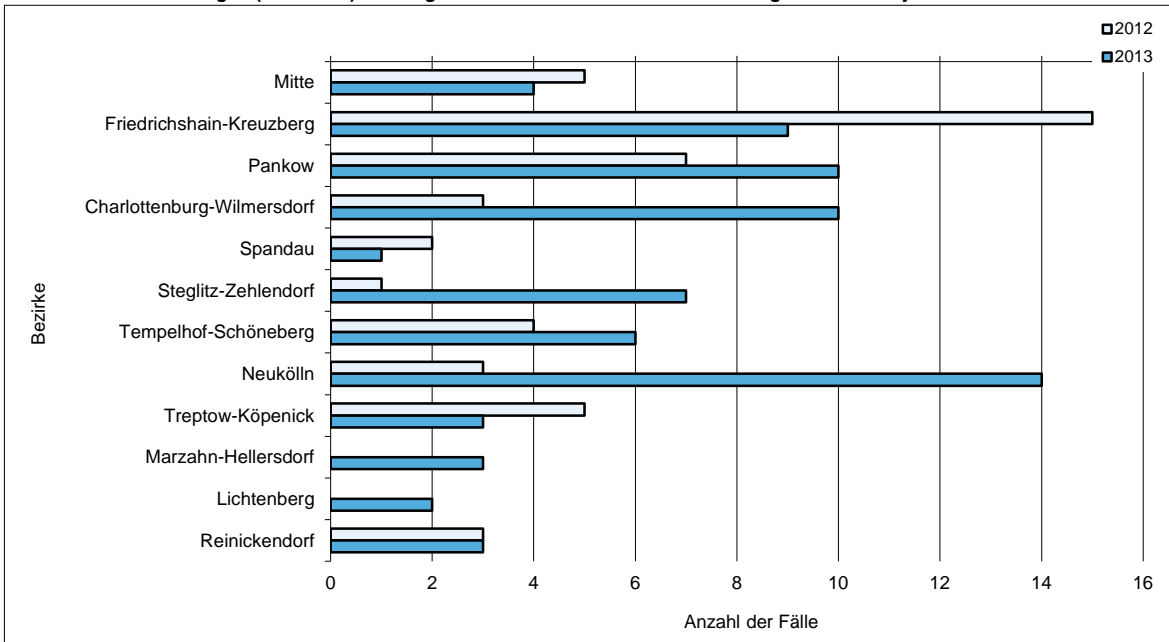
(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.8:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Denguefieber von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Denguefieber im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	4	3	-	4	4	3	6	6	10	7	5	4
Friedrichshain-Kreuzberg	3	1	1	2	3	5	3	7	12	5	15	9
Pankow	-	1	-	6	3	3	1	5	5	7	7	10
Charlottenburg-Wilmersdorf	2	-	1	-	4	10	2	1	7	-	3	10
Spandau	1	-	-	1	-	1	-	1	2	-	2	1
Steglitz-Zehlendorf	1	2	2	1	1	4	1	5	3	1	1	7
Tempelhof-Schöneberg	5	1	1	5	2	2	3	3	7	2	4	6
Neukölln	2	-	2	3	1	-	3	2	5	2	3	14
Treptow-Köpenick	-	-	-	1	1	-	2	-	1	2	5	3
Marzahn-Hellersdorf	-	1	-	2	-	2	-	1	2	3	-	3
Lichtenberg	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	2
Reinickendorf	-	-	1	2	-	2	2	2	3	-	3	3
Berlin	18	9	9	28	20	32	24	33	57	30	48	72
Deutschland	213	131	121	144	175	264	273	298	595	288	616	879
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	0,53	0,27	0,27	0,82	0,59	0,94	0,70	0,96	1,65	0,86	1,37	2,06
Deutschland	0,26	0,16	0,15	0,17	0,21	0,32	0,33	0,36	0,73	0,35	0,75	1,07
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	1	-	-	-	-	2	1	2	-	1	2	2
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	2	1	7	-	3	1	5	6	2	3	10
25 - 29 Jahre	5	1	-	7	2	4	6	5	10	2	8	8
30 - 39 Jahre	8	3	3	5	7	9	2	8	11	7	18	16
40 - 49 Jahre	2	2	3	3	7	4	6	9	13	11	10	18
50 - 59 Jahre	1	-	2	3	2	6	5	-	8	4	6	14
60 - 69 Jahre	1	-	-	2	2	3	2	1	4	2	-	3
70 Jahre und älter	-	1	-	1	-	-	1	1	2	1	1	1

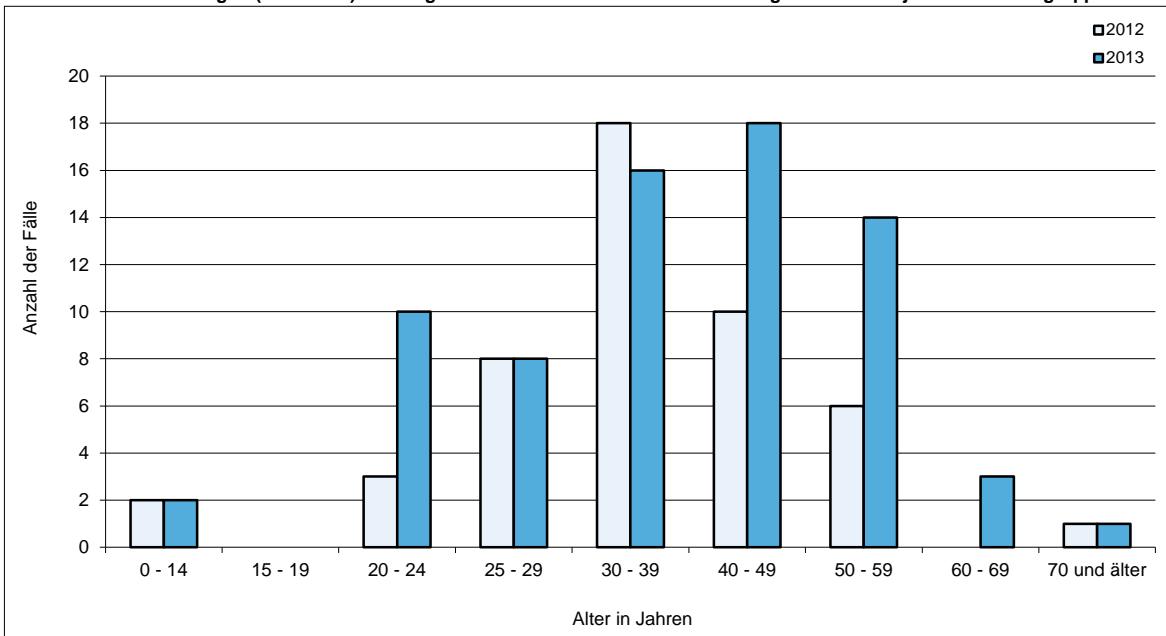
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.8 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Denguefieber in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.8 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Denguefieber in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

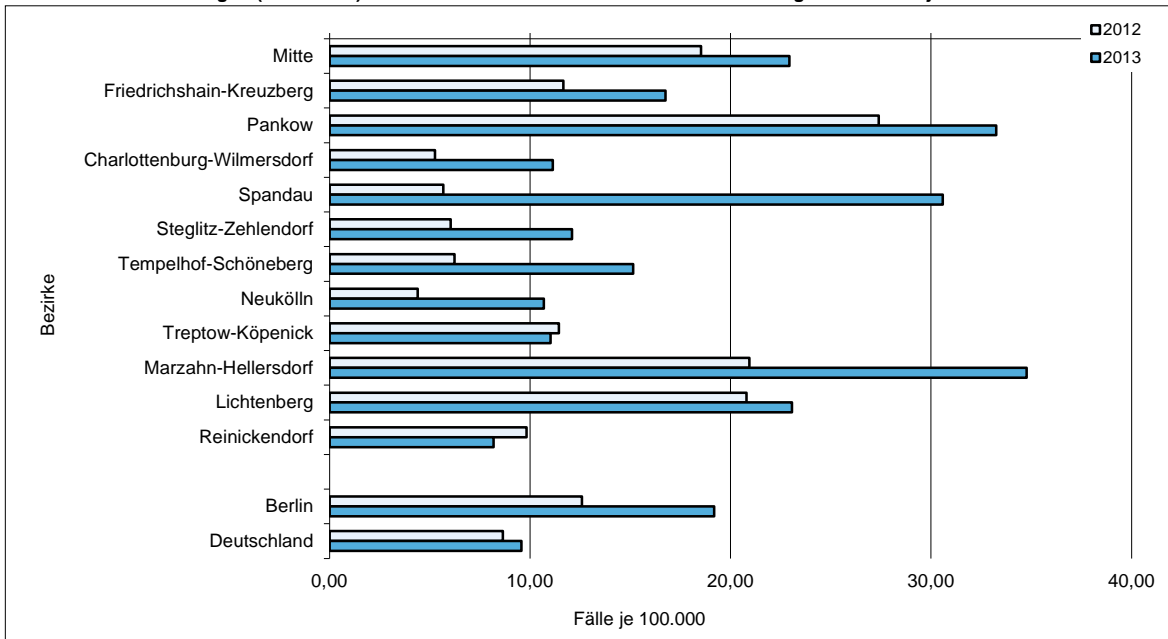
Tabelle 2.9:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an E.coli-Enteritis von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an E.coli-Enteritis im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	14	19	10	9	6	14	50	29	42	83	63	78
Friedrichshain-Kreuzberg	10	28	10	7	4	10	13	15	34	61	32	46
Pankow	28	31	23	22	19	60	120	96	55	117	103	125
Charlottenburg-Wilmersdorf	9	3	8	17	10	5	5	24	25	34	17	36
Spandau	5	6	4	5	4	16	21	36	3	18	13	70
Steglitz-Zehlendorf	8	3	3	5	12	8	7	9	10	33	18	36
Tempelhof-Schöneberg	26	24	17	23	8	6	18	28	18	61	21	51
Neukölln	43	28	18	22	7	11	18	30	18	34	14	34
Treptow-Köpenick	23	6	4	5	6	20	47	27	10	18	28	27
Marzahn-Hellersdorf	40	48	44	57	13	37	37	43	42	59	53	88
Lichtenberg	10	10	6	12	7	15	27	13	17	42	55	61
Reinickendorf	10	16	7	11	5	13	44	46	16	31	24	20
Berlin	226	222	154	195	101	215	705	396	290	591	441	672
Deutschland	5.363	5.481	5.584	5.883	6.474	6.435	7.005	6.227	5.843	8.296	7.073	7.839
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	4,34	5,91	3,12	2,79	1,84	4,26	15,17	8,70	12,61	24,41	18,53	22,94
Friedrichshain-Kreuzberg	3,96	10,97	3,87	2,67	1,50	3,73	4,80	5,58	12,59	22,22	11,66	16,76
Pankow	8,15	8,93	6,56	6,22	5,30	16,50	32,71	26,25	14,83	31,12	27,40	33,25
Charlottenburg-Wilmersdorf	2,85	0,95	2,54	5,40	3,17	1,58	1,57	7,50	7,80	10,51	5,26	11,13
Spandau	2,22	2,65	1,77	2,22	1,78	7,15	9,38	16,09	1,33	7,86	5,68	30,58
Steglitz-Zehlendorf	2,77	1,04	1,04	1,73	4,16	2,76	2,40	3,06	3,38	11,08	6,04	12,09
Tempelhof-Schöneberg	7,70	7,14	5,08	6,90	2,41	1,81	5,40	8,36	5,35	18,11	6,24	15,14
Neukölln	14,00	9,11	5,89	7,19	2,29	3,59	5,81	9,60	5,77	10,69	4,40	10,69
Treptow-Köpenick	9,88	2,57	1,70	2,12	2,54	8,41	19,63	11,20	4,12	7,36	11,44	11,03
Marzahn-Hellersdorf	15,55	18,86	17,50	22,76	5,20	14,84	14,91	17,34	16,80	23,31	20,94	34,77
Lichtenberg	3,83	3,84	2,33	4,64	2,71	5,81	10,43	5,01	6,50	15,88	20,80	23,07
Reinickendorf	4,06	6,50	2,85	4,50	2,06	5,38	18,24	19,08	6,62	12,70	9,83	8,19
Berlin	6,67	6,55	4,55	5,74	2,97	6,29	11,86	11,50	8,38	16,88	12,59	19,19
Deutschland	6,50	6,64	6,77	7,14	7,86	7,83	8,54	7,61	7,15	10,14	8,64	9,58
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	51	53	36	39	24	32	41	33	27	51	27	29
1 Jahr	68	47	40	55	24	65	90	49	45	61	70	114
2 Jahre	33	31	17	32	10	29	32	26	16	29	28	45
3 Jahre	4	2	4	8	-	8	6	10	5	7	11	12
4 Jahre	5	3	2	6	3	6	8	3	5	7	4	12
5 - 9 Jahre	1	5	3	2	4	7	13	16	8	19	15	57
10 - 14 Jahre	3	1	2	2	2	1	8	13	3	16	6	27
15 - 19 Jahre	2	3	1	2	-	4	7	11	8	15	8	15
20 - 24 Jahre	4	6	3	3	2	7	25	22	22	41	27	43
25 - 29 Jahre	3	4	3	3	3	10	25	24	31	64	44	67
30 - 39 Jahre	19	14	15	18	2	7	46	40	38	90	61	75
40 - 49 Jahre	11	19	8	12	14	13	49	48	28	74	51	71
50 - 59 Jahre	11	3	2	8	6	6	27	43	23	46	37	46
60 - 69 Jahre	5	6	6	2	5	10	15	24	17	24	20	24
70 Jahre und älter	6	25	12	3	2	10	15	34	14	47	32	35
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	178,23	185,15	122,82	135,42	81,34	102,94	128,61	103,19	81,39	155,35	82,24	88,33
1 Jahr	236,92	166,20	142,56	189,24	83,94	221,09	290,89	153,27	139,92	183,66	210,76	343,24
2 Jahre	115,07	109,46	61,16	115,38	34,86	102,17	109,10	84,05	50,22	90,41	87,30	140,30
3 Jahre	14,22	7,05	14,55	29,07	-	28,09	21,21	34,17	16,19	21,96	34,51	37,65
4 Jahre	18,03	10,80	7,13	22,09	11,00	22,00	28,26	10,64	17,12	22,66	12,95	38,84
5 - 9 Jahre	0,76	3,80	2,26	1,49	2,98	5,24	9,71	11,86	5,90	13,74	10,84	41,21
10 - 14 Jahre	1,81	0,65	1,44	1,54	1,56	0,78	6,22	9,99	2,26	12,01	4,50	20,26
15 - 19 Jahre	1,11	1,66	0,55	1,12	-	2,46	4,60	7,69	5,93	11,16	5,95	11,16
20 - 24 Jahre	1,81	2,66	1,33	1,34	0,90	3,12	10,95	9,49	9,39	17,74	11,68	18,60
25 - 29 Jahre	1,30	1,70	1,23	1,18	1,15	3,74	9,20	8,73	11,19	22,48	15,46	23,53
30 - 39 Jahre	3,11	2,38	2,72	3,39	0,39	1,39	9,23	8,09	7,62	17,66	11,97	14,72
40 - 49 Jahre	2,14	3,58	1,44	2,11	2,41	2,20	8,24	8,12	4,80	12,82	8,84	12,30
50 - 59 Jahre	2,54	0,70	0,48	1,87	1,36	1,35	6,00	9,48	5,03	9,81	7,89	9,81
60 - 69 Jahre	1,20	1,39	1,35	0,46	1,19	2,42	3,70	6,02	4,34	6,28	5,23	6,28
70 Jahre und älter	1,75	7,27	3,36	0,81	0,52	2,48	3,57	7,76	3,06	9,76	6,65	7,27

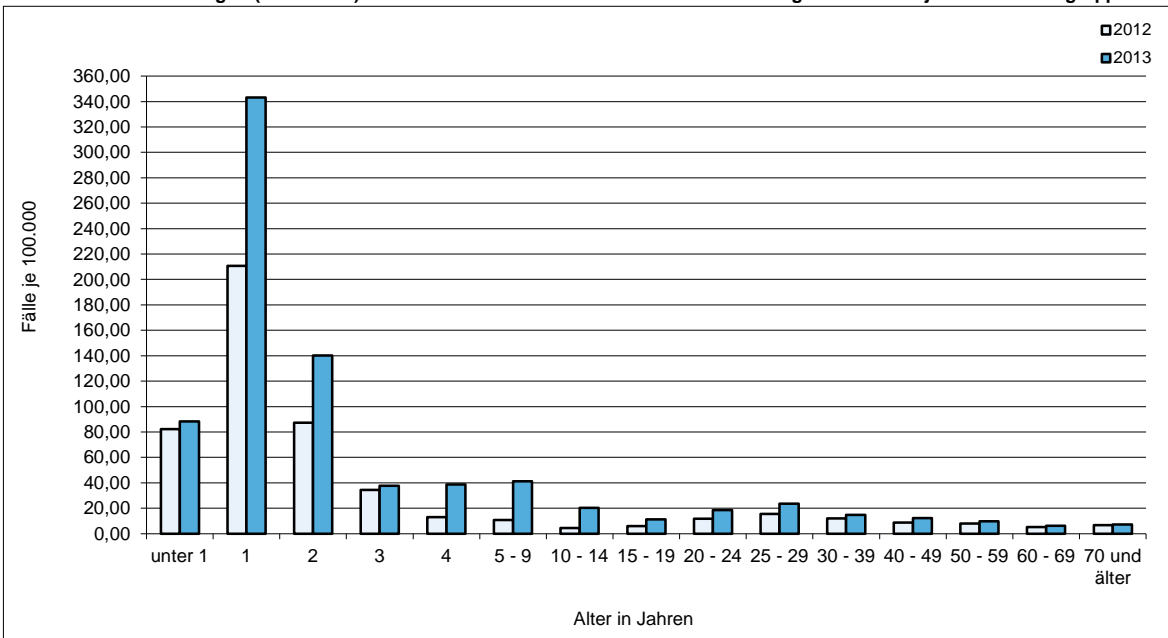
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.9 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an E-coli-Enteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.9 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an E-coli-Enteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

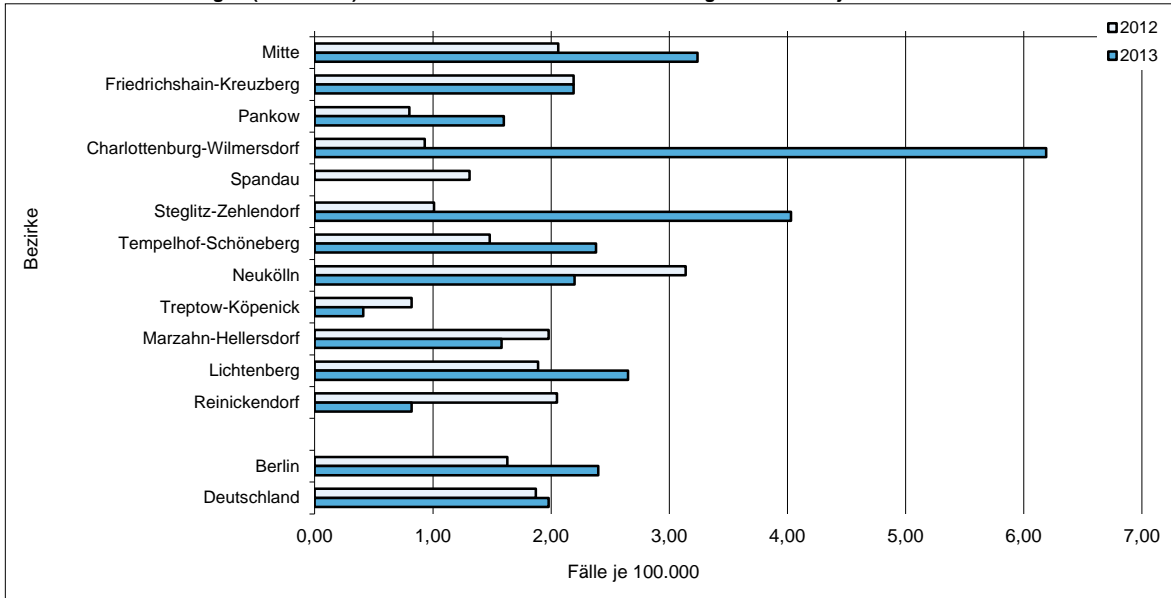
Tabelle 2.10:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) durch Enterohämorrhagische Escherichia coli (EHEC) von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen durch Enterohämorrhagische Escherichia coli (EHEC) im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	2	1	1	4	2	1	1	4	-	12	7	11
Friedrichshain-Kreuzberg	4	-	3	-	1	-	3	5	3	15	6	6
Pankow	-	-	2	5	3	3	9	7	4	4	3	6
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	2	-	1	-	2	8	4	2	19	3	20
Spandau	2	1	-	1	2	2	3	4	1	4	3	-
Steglitz-Zehlendorf	1	1	-	3	2	2	4	2	3	12	3	12
Tempelhof-Schöneberg	-	1	3	3	2	-	3	3	-	17	5	8
Neukölln	1	1	5	4	3	3	12	4	2	6	10	7
Treptow-Köpenick	-	2	1	2	2	-	1	1	-	6	2	1
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	3	-	-	3	-	5	4	5	4
Lichtenberg	2	2	6	1	-	2	3	4	5	3	5	7
Reinickendorf	-	1	3	5	3	1	6	6	6	11	5	2
Berlin	12	12	24	32	20	16	56	44	31	113	57	84
Deutschland	1.137	1.140	927	1.161	1.180	839	834	836	918	4.907	1.533	1.622
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	0,62	0,31	0,31	1,24	0,61	0,30	0,30	1,20	-	3,53	2,06	3,24
Friedrichshain-Kreuzberg	1,58	-	1,16	-	0,38	-	1,11	1,86	1,11	5,46	2,19	2,19
Pankow	-	-	0,57	1,41	0,84	0,83	2,45	1,91	1,08	1,06	0,80	1,60
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	0,63	-	0,32	-	0,63	2,51	1,25	0,62	5,88	0,93	6,19
Spandau	0,89	0,44	-	0,44	0,89	0,89	1,34	1,79	0,44	1,75	1,31	-
Steglitz-Zehlendorf	0,35	0,35	-	1,04	0,69	0,69	1,37	0,68	1,01	4,03	1,01	4,03
Tempelhof-Schöneberg	-	0,30	0,90	0,90	0,60	-	0,90	0,90	-	5,05	1,48	2,38
Neukölln	0,33	0,33	1,64	1,31	0,98	0,98	3,87	1,28	0,64	1,89	3,14	2,20
Treptow-Köpenick	-	0,86	0,43	0,85	0,85	-	0,42	0,41	-	2,45	0,82	0,41
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	1,20	-	-	1,21	-	2,00	1,58	1,98	1,58
Lichtenberg	0,77	0,77	2,33	0,39	-	0,77	1,16	1,54	1,91	1,13	1,89	2,65
Reinickendorf	-	0,41	1,22	2,05	1,24	0,41	2,49	2,49	2,48	4,51	2,05	0,82
Berlin	0,35	0,35	0,71	0,94	0,59	0,47	1,63	1,28	0,90	3,23	1,63	2,40
Deutschland	1,38	1,38	1,12	1,41	1,43	1,02	1,02	1,02	1,12	6,00	1,87	1,98
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	2	2	2	5	2	2	2	1	1	5	1	3
1 Jahr	4	2	7	2	3	5	-	-	4	5	5	2
2 Jahre	-	1	1	2	1	2	2	1	2	2	3	-
3 Jahre	1	-	1	-	-	1	1	2	1	1	-	2
4 Jahre	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	1	-
5 - 9 Jahre	2	2	1	1	3	-	5	2	-	5	4	1
10 - 14 Jahre	-	-	-	1	-	1	3	1	-	5	1	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	2	1	-	3	3	1	2	2	1
20 - 24 Jahre	2	1	1	1	2	-	3	2	1	5	2	6
25 - 29 Jahre	-	-	-	1	2	-	3	6	4	12	4	9
30 - 39 Jahre	-	-	1	2	1	-	10	5	5	21	4	11
40 - 49 Jahre	-	1	2	5	2	-	10	5	3	16	7	12
50 - 59 Jahre	-	-	1	5	1	1	5	6	-	9	5	9
60 - 69 Jahre	1	1	2	3	1	3	5	-	5	7	9	10
70 Jahre und älter	-	2	5	2	1	-	4	8	4	16	9	18
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	6,99	6,99	6,82	17,36	6,78	6,43	6,27	3,13	3,01	15,23	3,05	9,14
1 Jahr	13,94	7,07	24,95	6,88	10,49	17,01	-	-	12,44	15,05	15,05	6,02
2 Jahre	-	3,53	3,60	7,21	3,49	7,05	6,82	3,23	6,28	6,24	9,35	-
3 Jahre	3,56	-	3,64	-	-	3,51	3,53	6,83	3,24	3,14	-	6,28
4 Jahre	-	-	-	-	-	3,67	-	7,10	-	6,47	3,24	-
5 - 9 Jahre	1,52	1,52	0,75	0,74	2,23	-	3,73	1,48	-	3,61	2,89	0,72
10 - 14 Jahre	-	-	-	0,77	-	0,78	2,33	0,77	-	3,75	0,75	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	1,12	0,58	-	1,97	2,10	0,74	1,49	1,49	0,74
20 - 24 Jahre	0,90	0,44	0,44	0,45	0,90	-	1,31	0,86	0,43	2,16	0,87	2,60
25 - 29 Jahre	-	-	-	0,39	0,77	-	1,10	2,18	1,44	4,22	1,41	3,16
30 - 39 Jahre	-	-	0,18	0,38	0,19	-	2,01	1,01	1,00	4,12	0,79	2,16
40 - 49 Jahre	-	0,19	0,36	0,88	0,34	-	1,68	0,85	0,51	2,77	1,21	2,08
50 - 59 Jahre	-	-	0,24	1,17	0,23	0,22	1,11	1,32	-	1,92	1,07	1,92
60 - 69 Jahre	0,24	0,23	0,45	0,69	0,24	0,73	1,23	-	1,28	1,83	2,35	2,62
70 Jahre und älter	-	0,58	1,40	0,54	0,26	-	0,95	1,83	0,87	3,32	1,87	3,74

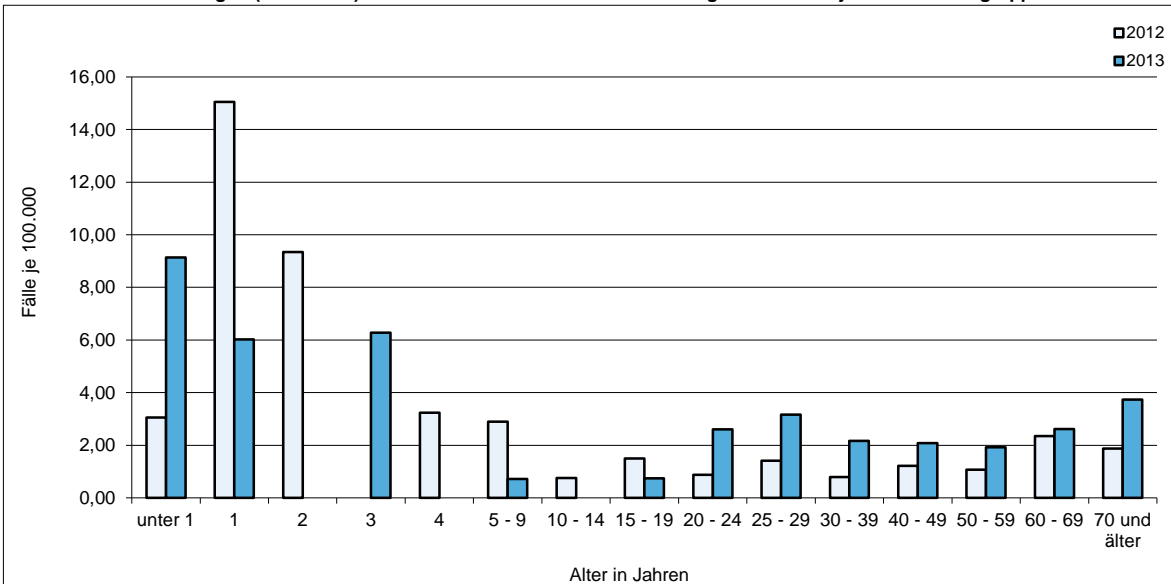
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.10 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an EHEC in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.10 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an EHEC in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.11:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	1	2	2	1	3	1	1	-	3	4	1	4
Deutschland	239	277	275	432	546	239	289	313	260	424	195	420
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,03	0,06	0,06	0,03	0,09	0,03	0,03	-	0,09	0,11	0,03	0,11
Deutschland	0,29	0,34	0,33	0,52	0,66	0,29	0,35	0,38	0,32	0,52	0,24	0,51

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.12:

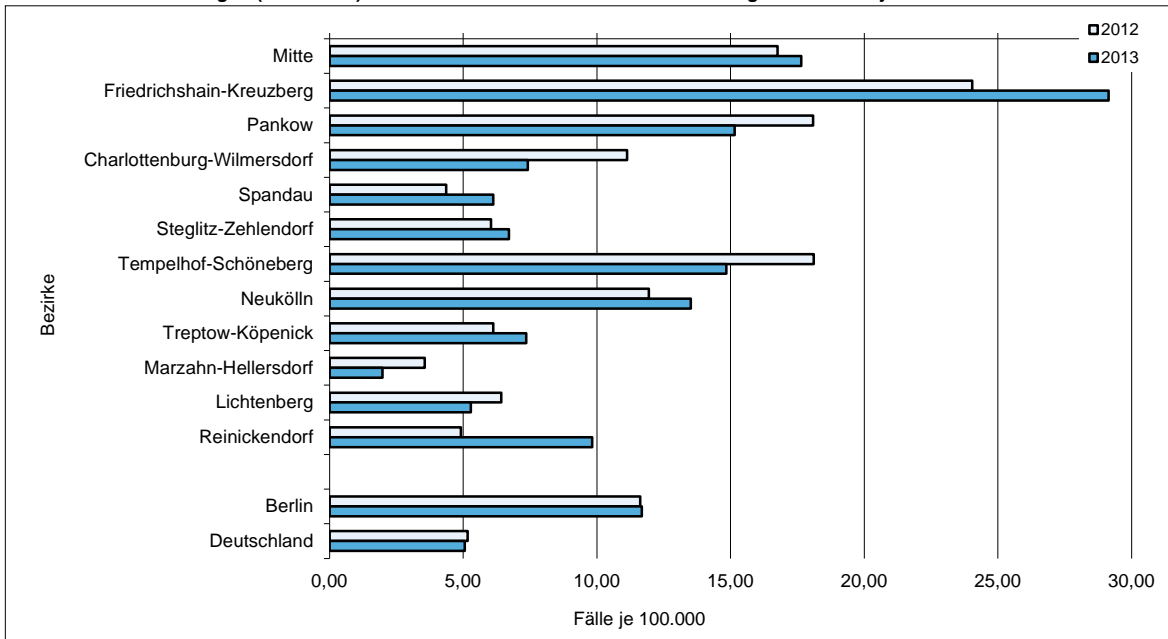
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Giardiasis von 2002 bis 2013 in Berlin

- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Giardiasis im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	31	27	39	39	40	47	60	50	52	61	57	60
Friedrichshain-Kreuzberg	32	37	54	46	54	37	58	73	81	91	66	80
Pankow	43	21	41	54	35	46	69	52	55	54	68	57
Charlottenburg-Wilmersdorf	27	24	32	32	45	32	34	36	29	29	36	24
Spandau	4	11	13	6	8	6	8	24	14	11	10	14
Steglitz-Zehlendorf	9	6	18	13	21	11	15	20	30	24	18	20
Tempelhof-Schöneberg	29	30	54	45	44	35	57	50	54	61	61	50
Neukölln	24	13	30	41	24	30	31	33	27	29	38	43
Treptow-Köpenick	7	6	14	11	13	6	15	14	17	11	15	18
Marzahn-Hellersdorf	17	11	21	14	8	11	20	12	11	14	9	5
Lichtenberg	9	10	24	16	10	9	19	11	14	20	17	14
Reinickendorf	8	7	11	9	7	5	14	13	11	21	12	24
Berlin	240	203	351	326	309	275	400	388	395	426	407	409
Deutschland	3.120	3.219	4.629	4.519	3.670	3.654	4.767	3.960	3.993	4.263	4.235	4.143
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	9,61	8,40	12,16	12,08	12,25	14,31	18,20	15,00	15,61	17,94	16,76	17,65
Friedrichshain-Kreuzberg	12,66	14,50	20,89	17,57	20,31	13,81	21,44	27,15	29,98	33,15	24,04	29,14
Pankow	12,52	6,05	11,70	15,26	9,77	12,65	18,81	14,22	14,83	14,36	18,09	15,16
Charlottenburg-Wilmersdorf	8,55	7,61	10,17	10,16	14,26	10,10	10,68	11,25	9,05	8,97	11,13	7,42
Spandau	1,77	4,86	5,76	2,67	3,57	2,68	3,57	10,73	6,19	4,81	4,37	6,12
Steglitz-Zehlendorf	3,12	2,08	6,24	4,50	7,28	3,79	5,14	6,81	10,14	8,06	6,04	6,71
Tempelhof-Schöneberg	8,59	8,92	16,15	13,51	13,25	10,55	17,11	14,93	16,06	18,11	18,11	14,85
Neukölln	7,82	4,23	9,81	13,40	7,86	9,78	10,00	10,56	8,65	9,12	11,95	13,52
Treptow-Köpenick	3,01	2,57	5,97	4,67	5,50	2,52	6,27	5,81	7,01	4,50	6,13	7,36
Marzahn-Hellersdorf	6,61	4,32	8,35	5,59	3,20	4,41	8,06	4,84	4,40	5,53	3,56	1,98
Lichtenberg	3,45	3,84	9,32	6,18	3,86	3,49	7,34	4,24	5,35	7,56	6,43	5,29
Reinickendorf	3,25	2,85	4,48	3,69	2,89	2,07	5,80	5,39	4,55	8,60	4,92	9,83
Berlin	7,08	5,99	10,36	9,60	9,08	8,05	11,66	11,27	11,41	12,16	11,62	11,68
Deutschland	3,78	3,90	5,61	5,48	4,46	4,44	5,81	4,84	4,88	5,21	5,17	5,06
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	3	-	4	-	-	1	3	3	1	2	-	-
1 Jahr	14	7	15	10	4	4	25	4	10	10	6	9
2 Jahre	4	2	13	10	6	5	13	13	6	11	4	3
3 Jahre	5	2	5	3	3	4	9	5	6	4	2	6
4 Jahre	1	4	3	3	1	1	3	2	5	7	2	4
5 - 9 Jahre	13	13	15	17	13	9	15	15	10	18	13	13
10 - 14 Jahre	7	5	13	13	6	6	6	5	7	10	5	11
15 - 19 Jahre	5	5	13	7	5	8	10	2	10	4	9	11
20 - 24 Jahre	30	21	32	26	33	24	20	35	30	48	47	49
25 - 29 Jahre	27	25	33	48	40	40	42	62	51	66	61	54
30 - 39 Jahre	61	53	90	86	73	73	95	102	102	94	96	97
40 - 49 Jahre	37	41	51	50	71	60	95	73	80	73	81	74
50 - 59 Jahre	19	16	33	20	28	22	34	38	46	55	47	38
60 - 69 Jahre	12	8	22	26	22	14	22	20	16	16	28	19
70 Jahre und älter	2	1	9	7	4	4	8	8	15	8	6	21
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	10,48	-	13,65	-	-	3,22	9,41	9,38	3,01	6,09	-	-
1 Jahr	48,78	24,75	53,46	34,41	13,99	13,61	80,80	12,51	31,09	30,11	18,07	27,10
2 Jahre	13,95	7,06	46,77	36,06	20,92	17,62	44,32	42,02	18,83	34,29	12,47	9,35
3 Jahre	17,78	7,05	18,19	10,90	10,93	14,05	31,81	17,08	19,43	12,55	6,28	18,83
4 Jahre	3,61	14,40	10,69	11,05	3,67	3,67	10,60	7,10	17,12	22,66	6,47	12,95
5 - 9 Jahre	9,88	9,87	11,30	12,66	9,68	6,73	11,20	11,11	7,37	13,01	9,40	9,40
10 - 14 Jahre	4,23	3,23	9,36	10,00	4,69	4,69	4,67	3,84	5,28	7,50	3,75	8,26
15 - 19 Jahre	2,76	2,76	7,20	3,90	2,91	4,93	6,57	1,40	7,41	2,98	6,70	8,19
20 - 24 Jahre	13,57	9,31	14,19	11,64	14,80	10,69	8,76	15,10	12,80	20,76	20,33	21,20
25 - 29 Jahre	11,66	10,59	13,49	18,92	15,32	14,97	15,45	22,56	18,41	23,18	21,43	18,97
30 - 39 Jahre	9,98	9,01	16,35	16,19	14,16	14,45	19,06	20,63	20,46	18,45	18,84	19,04
40 - 49 Jahre	7,18	7,74	9,20	8,78	12,20	10,17	15,98	12,35	13,71	12,65	14,03	12,82
50 - 59 Jahre	4,39	3,75	7,87	4,67	6,36	4,94	7,56	8,38	10,05	11,73	10,03	8,11
60 - 69 Jahre	2,88	1,85	4,96	5,99	5,23	3,39	5,42	5,02	4,09	4,18	7,32	4,97
70 Jahre und älter	0,58	0,29	2,52	1,88	1,03	0,99	1,91	1,83	3,28	1,66	1,25	4,36

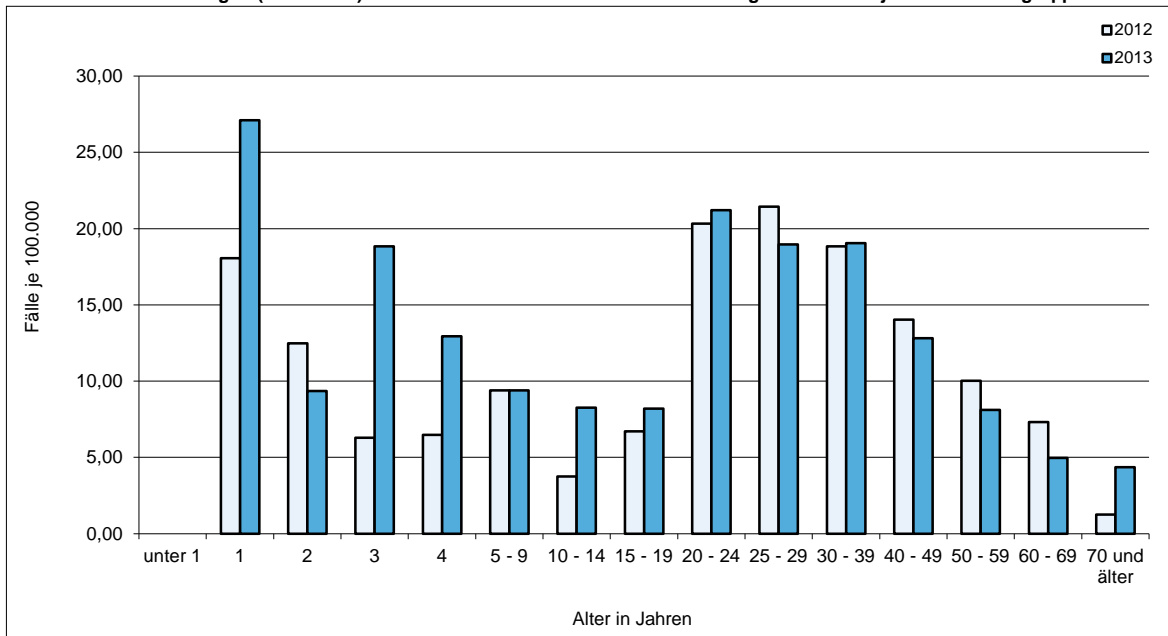
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.12 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Giardiasis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.12 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Giardiasis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



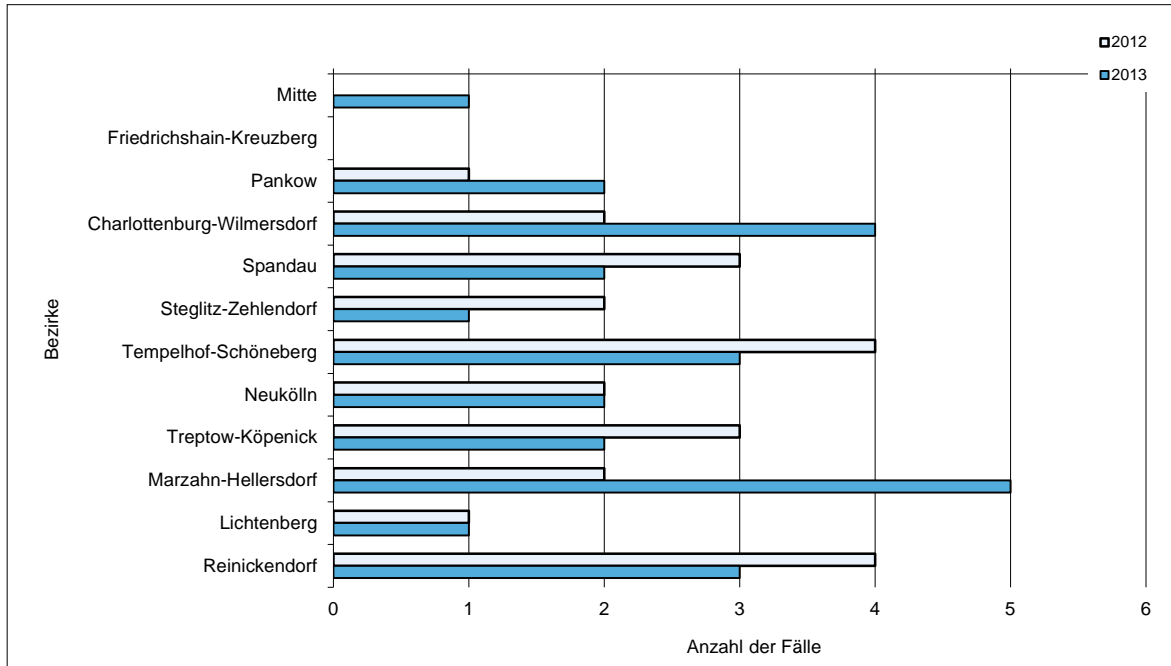
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.13:
Übermittelte invasive Haemophilus influenzae-Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte invasive Haemophilus influenzae-Erkrankungen im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	1	-	1	1	-	1	-	-	2	-	-	1
Friedrichshain-Kreuzberg	-	-	-	-	-	-	1	1	5	1	-	-
Pankow	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	2
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4
Spandau	1	-	-	1	1	2	-	1	-	2	3	2
Steglitz-Zehlendorf	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
Tempelhof-Schöneberg	-	1	1	-	-	-	2	-	-	3	4	3
Neukölln	1	-	-	-	1	2	3	1	3	2	2	2
Treptow-Köpenick	1	1	-	-	-	1	1	1	-	5	3	2
Marzahn-Hellersdorf	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	2	5
Lichtenberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Reinickendorf	-	-	1	-	1	-	1	2	1	2	4	3
Berlin	4	8	3	2	4	7	9	7	13	18	24	26
Deutschland	55	77	68	70	121	93	152	186	211	273	323	416
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	0,12	0,24	0,09	0,06	0,12	0,20	0,26	0,20	0,38	0,51	0,69	0,74
Deutschland	0,07	0,09	0,08	0,08	0,15	0,11	0,19	0,23	0,26	0,33	0,39	0,51
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	1	3	1	1	2	1	-	-	-	4	1	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20 - 24 Jahre	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
25 - 29 Jahre	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
30 - 39 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
40 - 49 Jahre	-	-	1	1	-	-	2	-	-	2	-	-
50 - 59 Jahre	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2
60 - 69 Jahre	1	2	-	-	-	2	3	-	2	3	6	4
70 Jahre und älter	2	1	1	-	2	3	2	5	9	7	14	19

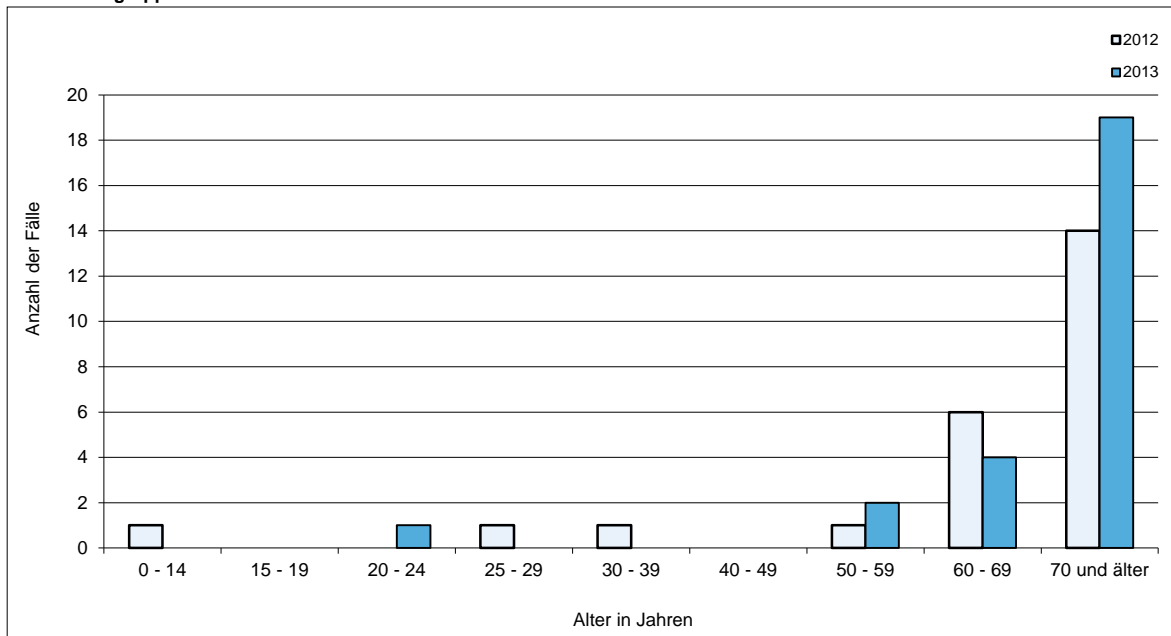
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.13 a:
Übermittelte invasive Haemophilus influenzae-Erkrankungen (Fallzahlen) in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.13 b:
Übermittelte invasive Haemophilus influenzae-Erkrankungen (Fallzahlen) in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.14:

Übermittelte Hantavirus-Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Hantavirus-Erkrankungen im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	1	-	1	2	1	1	3	-	3	-	-	1
Deutschland	228	144	242	447	72	1.687	243	181	2.016	305	2.825	161
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,03	-	0,03	0,06	0,03	0,03	0,09	-	0,09	-	-	0,03
Deutschland	0,28	0,17	0,29	0,54	0,09	2,05	0,30	0,22	2,47	0,37	3,45	0,20

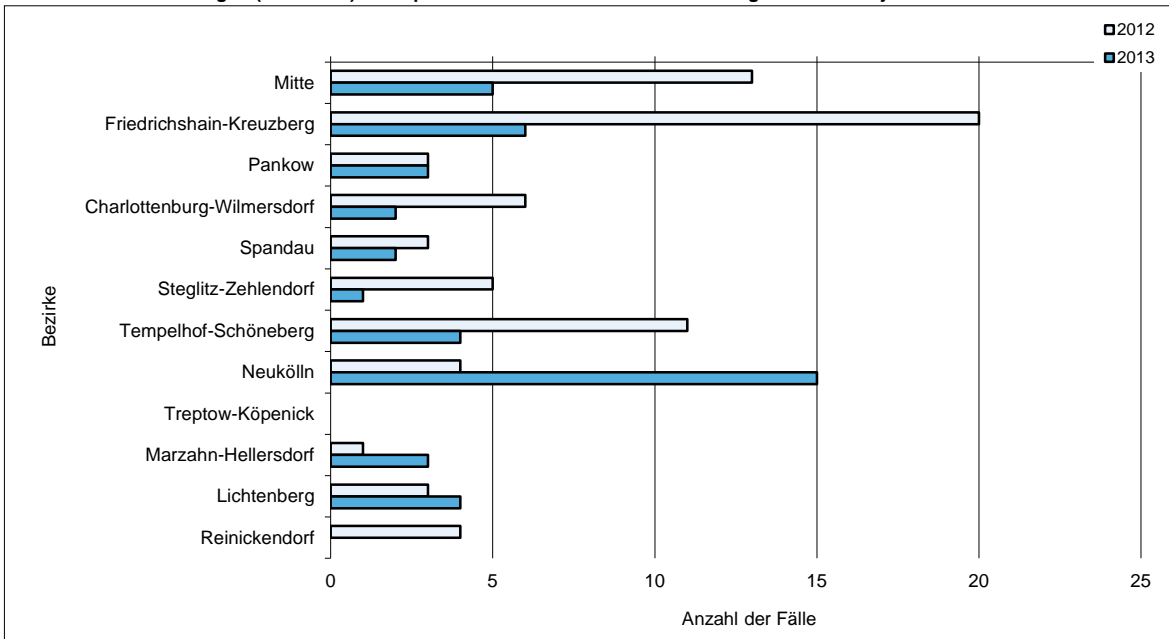
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.15:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis A von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis A im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	28	8	24	16	23	6	31	7	12	30	13	5
Friedrichshain-Kreuzberg	15	10	13	23	11	6	12	12	10	9	20	6
Pankow	10	8	13	8	15	2	7	4	4	7	3	3
Charlottenburg-Wilmersdorf	20	14	12	6	7	3	7	3	2	2	6	2
Spandau	13	5	11	2	5	6	3	5	1	6	3	2
Steglitz-Zehlendorf	9	7	8	2	8	1	1	5	3	8	5	1
Tempelhof-Schöneberg	14	14	14	12	17	3	3	4	10	9	11	4
Neukölln	6	5	20	14	11	14	26	3	3	5	4	15
Treptow-Köpenick	1	1	3	5	4	2	3	3	3	-	-	-
Marzahn-Hellersdorf	1	5	3	2	5	4	4	6	4	1	1	3
Lichtenberg	2	8	10	2	11	2	2	2	2	2	3	4
Reinickendorf	7	8	7	4	4	7	8	6	3	9	4	-
Berlin	126	93	138	96	121	56	107	60	57	88	73	45
Deutschland	1.477	1.370	1.939	1.219	1.231	939	1.075	928	790	832	832	780
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	3,72	2,74	4,07	2,83	3,55	1,64	3,12	1,74	1,65	2,51	2,08	1,29
Deutschland	1,79	1,66	2,35	1,48	1,50	1,14	1,31	1,13	0,97	1,02	1,02	0,95
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	46	19	40	36	24	22	37	12	18	34	40	13
15 - 19 Jahre	6	6	6	10	2	6	9	3	2	5	6	8
20 - 24 Jahre	10	10	11	6	4	4	8	6	4	10	2	7
25 - 29 Jahre	12	13	10	7	8	5	16	8	6	10	3	1
30 - 39 Jahre	24	10	23	17	37	-	13	12	6	10	5	4
40 - 49 Jahre	11	13	28	6	27	5	8	7	8	9	4	4
50 - 59 Jahre	11	13	11	7	11	5	6	6	7	3	6	5
60 - 69 Jahre	3	5	3	5	6	3	5	3	4	2	3	1
70 Jahre und älter	3	4	6	2	2	6	5	3	2	5	4	2

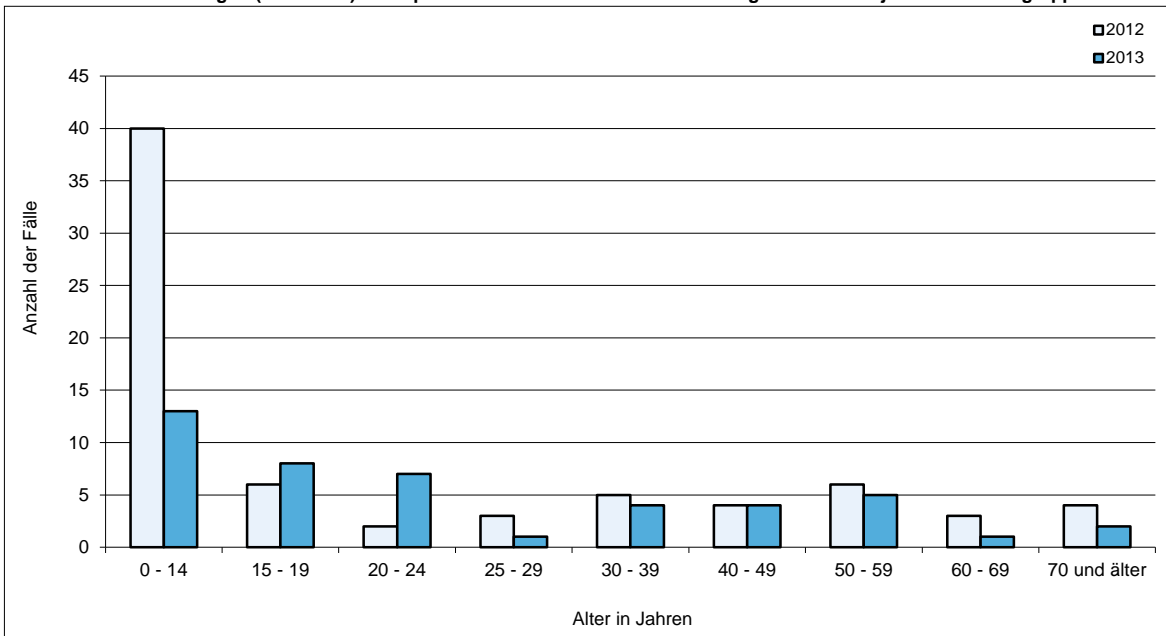
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.15 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis A in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.15 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis A in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



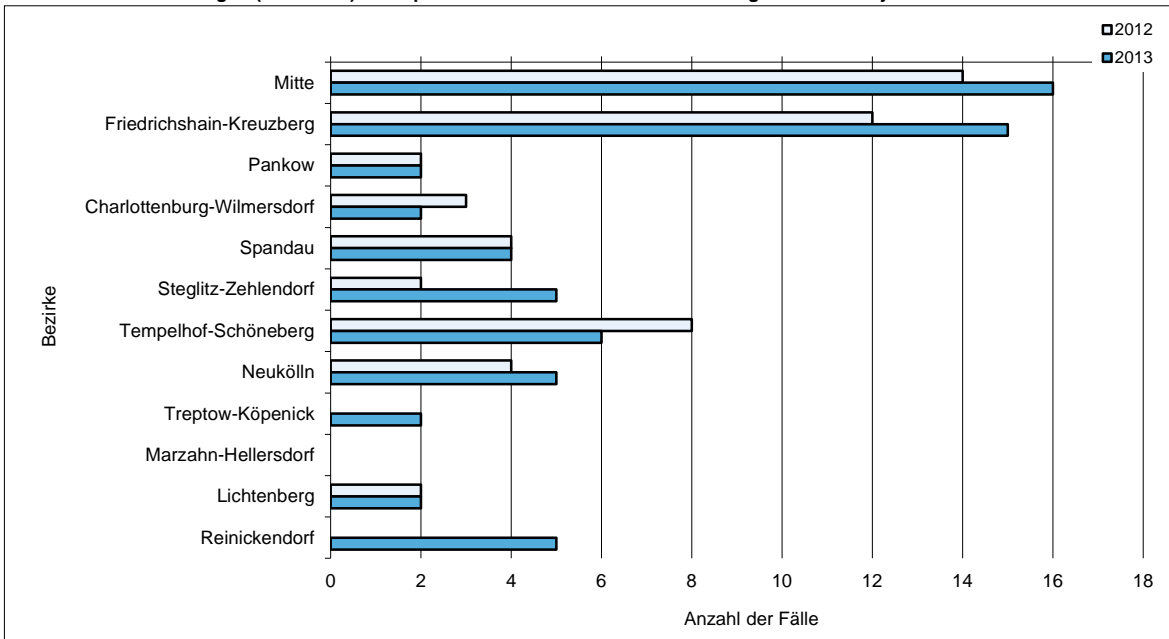
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.16:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis B von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis B im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	14	15	16	14	10	10	6	16	21	22	14	16
Friedrichshain-Kreuzberg	7	7	11	6	6	11	17	9	16	12	12	15
Pankow	11	8	10	12	7	5	2	4	5	3	2	2
Charlottenburg-Wilmersdorf	4	7	5	10	6	6	3	7	2	6	3	2
Spandau	4	10	5	5	6	5	8	5	3	8	4	4
Steglitz-Zehlendorf	3	7	2	3	4	4	4	3	-	4	2	5
Tempelhof-Schöneberg	9	5	8	5	6	6	7	7	6	9	8	6
Neukölln	8	12	5	6	8	8	7	5	4	5	4	5
Treptow-Köpenick	9	3	-	1	3	-	-	1	1	2	-	2
Marzahn-Hellersdorf	1	3	-	1	3	3	-	3	3	1	-	-
Lichtenberg	4	3	7	10	7	7	4	2	4	-	2	2
Reinickendorf	2	3	3	7	4	3	5	1	4	5	-	5
Berlin	76	83	72	80	70	68	63	63	69	77	51	64
Deutschland	1.423	1.314	1.275	1.238	1.189	1.006	823	754	767	811	676	692
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	2,24	2,45	2,13	2,36	2,06	1,99	1,84	1,83	1,99	2,20	1,46	1,83
Deutschland	1,72	1,59	1,55	1,50	1,44	1,22	1,00	0,92	0,94	0,99	0,83	0,85
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	1	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	1
15 - 19 Jahre	1	5	-	2	5	4	1	2	2	1	-	1
20 - 24 Jahre	7	9	6	7	1	2	3	4	6	3	1	7
25 - 29 Jahre	10	13	4	7	8	6	11	14	13	6	2	7
30 - 39 Jahre	20	19	25	26	20	21	16	17	15	25	15	12
40 - 49 Jahre	19	19	19	15	16	9	13	11	16	18	15	20
50 - 59 Jahre	8	10	6	8	6	14	6	5	8	10	11	8
60 - 69 Jahre	7	5	8	10	11	8	5	4	7	9	4	5
70 Jahre und älter	3	3	2	4	2	4	7	6	2	5	3	3

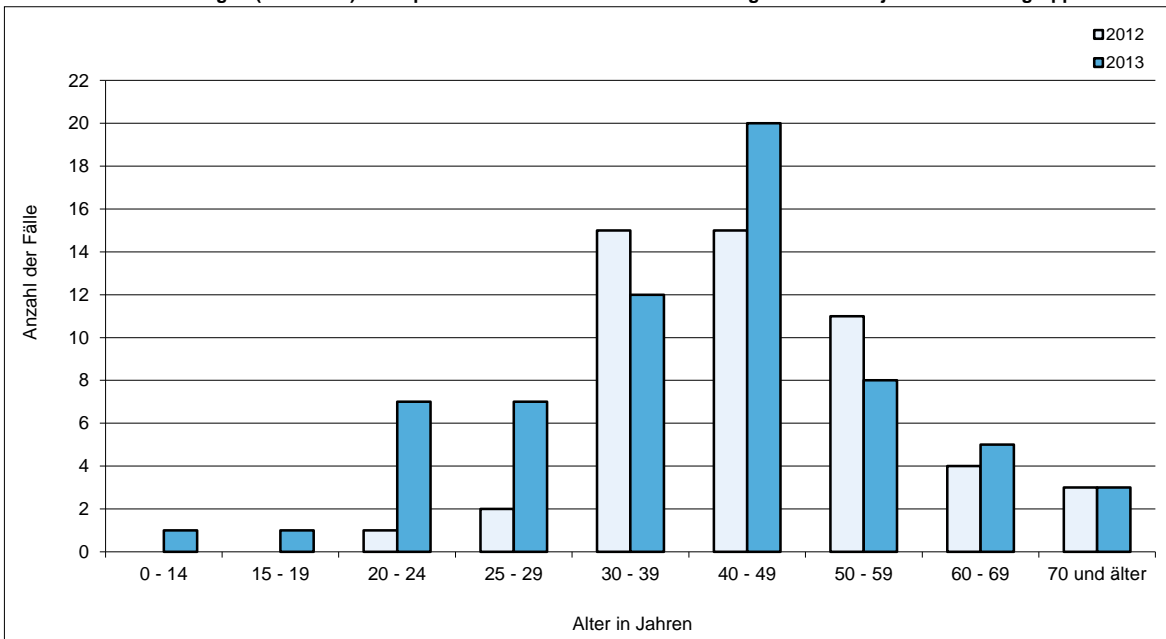
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.16 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis B in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.16 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis B in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

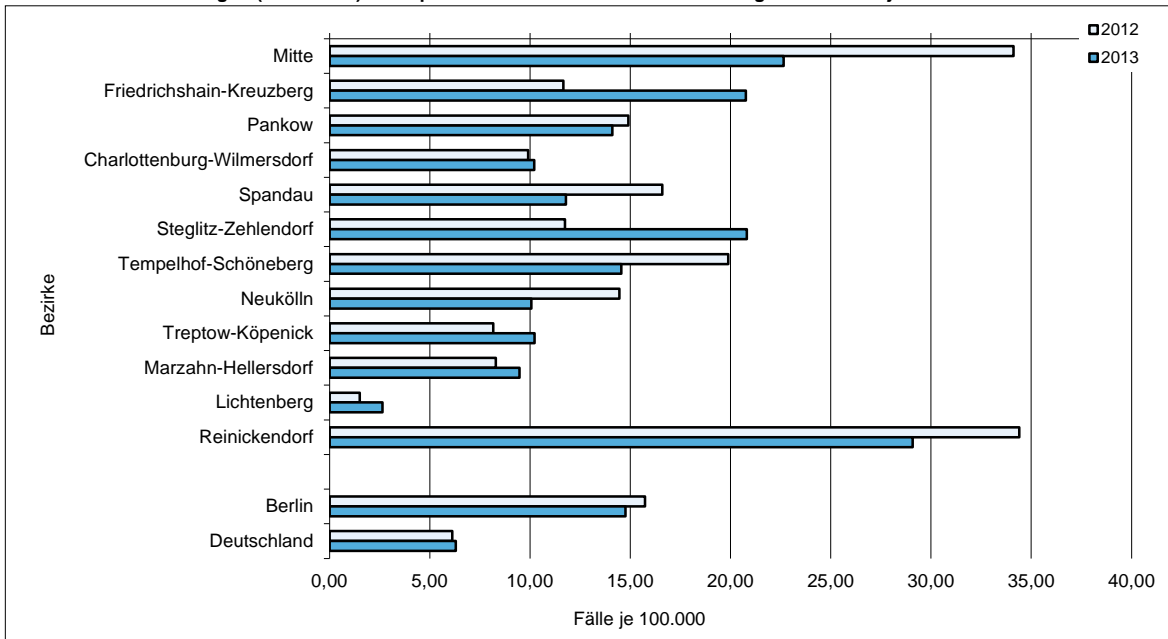
Tabelle 2.17:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Hepatitis C von 2002 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis C im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	2	96	257	250	211	165	164	155	139	115	116	77
Friedrichshain-Kreuzberg	23	52	158	112	59	47	82	45	43	32	32	57
Pankow	4	8	19	63	69	83	81	66	67	55	56	53
Charlottenburg-Wilmersdorf	67	96	81	89	80	58	58	40	43	45	32	33
Spandau	2	12	57	27	49	33	35	33	33	50	38	27
Steglitz-Zehlendorf	7	14	84	118	79	72	54	63	61	50	35	62
Tempelhof-Schöneberg	6	25	107	87	86	82	65	60	63	62	67	49
Neukölln	21	24	28	38	79	61	63	52	29	41	46	32
Treptow-Köpenick	4	64	24	26	16	16	16	12	15	17	20	25
Marzahn-Hellersdorf	1	47	26	34	38	29	10	11	10	8	21	24
Lichtenberg	8	35	46	43	18	14	13	7	9	7	4	7
Reinickendorf	2	68	91	107	115	92	121	96	118	111	84	71
Berlin	147	541	978	994	899	752	762	640	630	593	551	517
Deutschland	6.577	6.933	9.040	8.312	7.522	6.889	6.251	5.498	5.304	5.060	5.009	5.157
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	0,62	29,87	80,11	77,46	64,64	50,24	49,76	46,49	41,72	33,82	34,12	22,65
Friedrichshain-Kreuzberg	9,10	20,37	61,12	42,78	22,19	17,54	30,31	16,74	15,92	11,66	11,66	20,76
Pankow	1,16	2,31	5,42	17,80	19,26	22,83	22,08	18,05	18,06	14,63	14,90	14,10
Charlottenburg-Wilmersdorf	21,21	30,43	25,74	28,25	25,35	18,30	18,23	12,50	13,42	13,92	9,90	10,21
Spandau	0,89	5,31	25,26	12,00	21,85	14,76	15,64	14,75	14,59	21,84	16,60	11,79
Steglitz-Zehlendorf	2,43	4,85	29,11	40,88	27,38	24,80	18,50	21,45	20,63	16,79	11,75	20,82
Tempelhof-Schöneberg	1,78	7,43	32,00	26,11	25,90	24,71	19,51	17,91	18,74	18,41	19,89	14,55
Neukölln	6,84	7,81	9,16	12,42	25,86	19,89	20,33	16,65	9,29	12,89	14,46	10,06
Treptow-Köpenick	1,72	27,40	10,23	11,05	6,76	6,73	6,68	4,98	6,18	6,95	8,17	10,22
Marzahn-Hellersdorf	0,39	18,47	10,34	13,58	15,21	11,63	4,03	4,44	4,00	3,16	8,30	9,48
Lichtenberg	3,07	13,46	17,87	16,61	6,96	5,42	5,02	2,70	3,44	2,65	1,51	2,65
Reinickendorf	0,81	27,64	37,07	43,81	47,43	38,06	50,15	39,82	48,86	45,46	34,41	29,08
Berlin	4,34	15,95	28,87	29,28	26,41	22,01	22,20	18,59	18,20	16,93	15,73	14,76
Deutschland	7,97	8,40	10,96	10,08	9,14	8,38	7,62	6,72	6,49	6,18	6,12	6,30
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	-	3	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
10 - 14 Jahre	-	1	7	-	-	2	-	1	1	2	1	1
15 - 19 Jahre	5	15	17	23	9	3	11	5	7	2	6	7
20 - 24 Jahre	6	44	49	59	38	32	35	32	16	25	21	15
25 - 29 Jahre	17	40	80	81	75	61	51	59	57	55	44	43
30 - 39 Jahre	37	129	220	226	206	151	170	127	133	159	140	120
40 - 49 Jahre	45	124	267	242	249	215	240	180	207	165	148	127
50 - 59 Jahre	8	59	114	124	144	118	109	104	103	98	101	101
60 - 69 Jahre	10	51	88	92	63	64	64	36	49	40	48	39
70 Jahre und älter	18	75	133	142	113	103	80	96	57	46	42	62
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	-	10,48	3,41	10,42	6,78	6,43	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	3,48	-	3,56	3,44	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	3,60	-	-	-	-	-	-	-	-	3,12
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,14	-	3,14
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	3,53	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	0,74	-	0,75	0,75	-	-	-	-	-
10 - 14 Jahre	-	0,65	5,04	-	-	1,56	-	0,77	0,75	1,50	0,75	0,75
15 - 19 Jahre	2,76	8,28	9,42	12,83	5,25	1,85	7,22	3,50	5,19	1,49	4,47	5,21
20 - 24 Jahre	2,71	19,50	21,73	26,42	17,04	14,25	15,33	13,80	6,83	10,81	9,08	6,49
25 - 29 Jahre	7,34	16,95	32,70	31,92	28,72	22,83	18,76	21,47	20,58	19,32	15,46	15,10
30 - 39 Jahre	6,05	21,92	39,96	42,55	39,95	29,89	34,11	25,69	26,68	31,20	27,48	23,55
40 - 49 Jahre	8,74	23,39	48,19	42,49	42,80	36,46	40,36	30,46	35,47	28,59	25,64	22,01
50 - 59 Jahre	1,85	13,84	27,18	28,97	32,70	26,49	24,24	22,92	22,51	20,91	21,55	21,55
60 - 69 Jahre	2,40	11,80	19,84	21,20	14,99	15,50	15,77	9,03	12,52	10,46	12,55	10,20
70 Jahre und älter	5,26	21,81	37,24	38,21	29,23	25,57	19,06	21,92	12,45	9,56	8,72	12,88

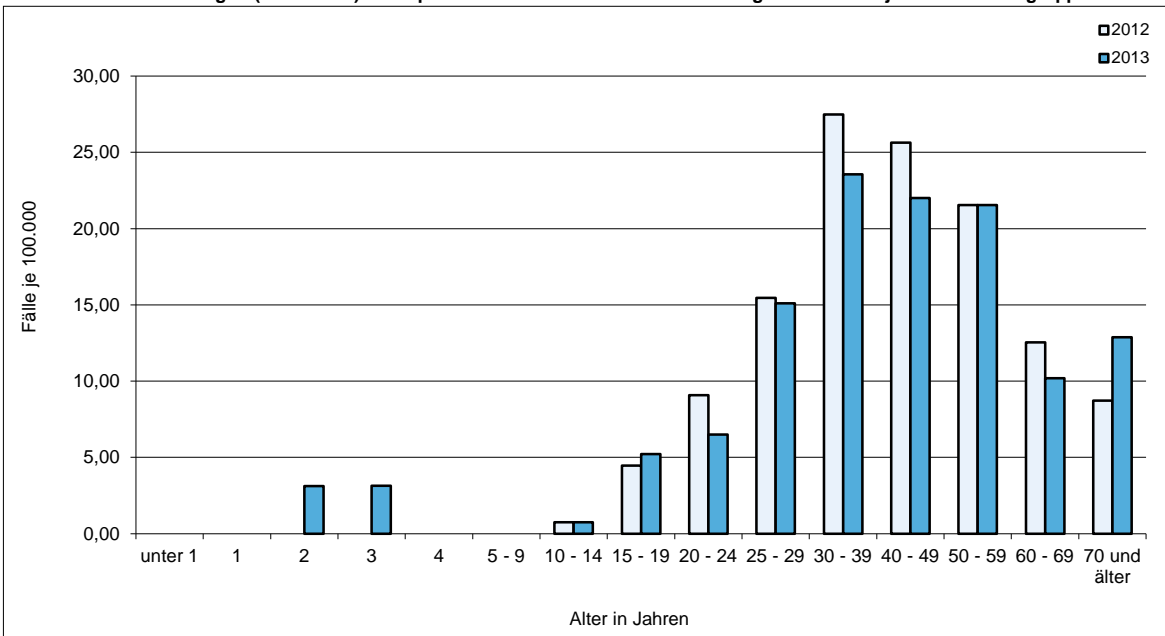
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.17 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Hepatitis C in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.17.b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Hepatitis C in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.18:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis D von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis D im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	2	3	-	-	7	1	-	-	-	1	1	3
Deutschland	12	10	8	15	21	9	8	7	10	16	18	33
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,06	0,09	-	-	0,21	0,03	-	-	-	0,03	0,03	0,09
Deutschland	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,04

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

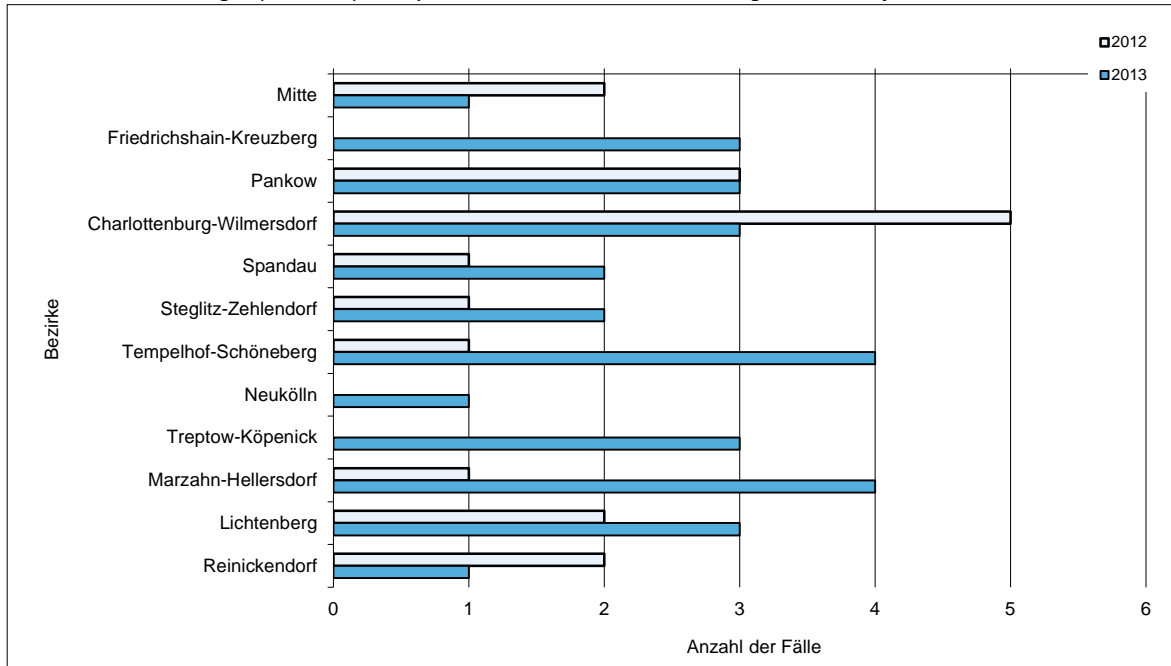
Tabelle 2.19:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis E von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis E im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	2	1
Friedrichshain-Kreuzberg	-	-	-	1	-	1	2	3	3	3	-	3
Pankow	-	-	1	-	1	4	4	3	5	1	3	3
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	5	3
Spandau	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2
Steglitz-Zehlendorf	-	-	-	-	1	-	2	1	1	5	1	2
Tempelhof-Schöneberg	-	-	1	-	-	2	-	-	1	1	1	4
Neukölln	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1
Treptow-Köpenick	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4
Lichtenberg	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3
Reinickendorf	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
Berlin	-	1	3	3	3	7	10	8	18	20	18	30
Deutschland	17	33	53	54	51	73	104	109	221	238	388	458
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	-	0,03	0,09	0,09	0,09	0,20	0,29	0,23	0,52	0,57	0,51	0,86
Deutschland	0,02	0,04	0,06	0,07	0,06	0,09	0,13	0,13	0,27	0,29	0,47	0,56
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	1	-
25 - 29 Jahre	-	-	1	-	-	2	1	2	3	2	3	1
30 - 39 Jahre	-	-	-	1	3	1	2	2	2	1	2	7
40 - 49 Jahre	-	-	-	1	-	2	-	1	5	5	2	6
50 - 59 Jahre	-	1	1	1	-	1	1	2	2	5	6	9
60 - 69 Jahre	-	-	1	-	-	-	3	-	3	3	1	5
70 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	2

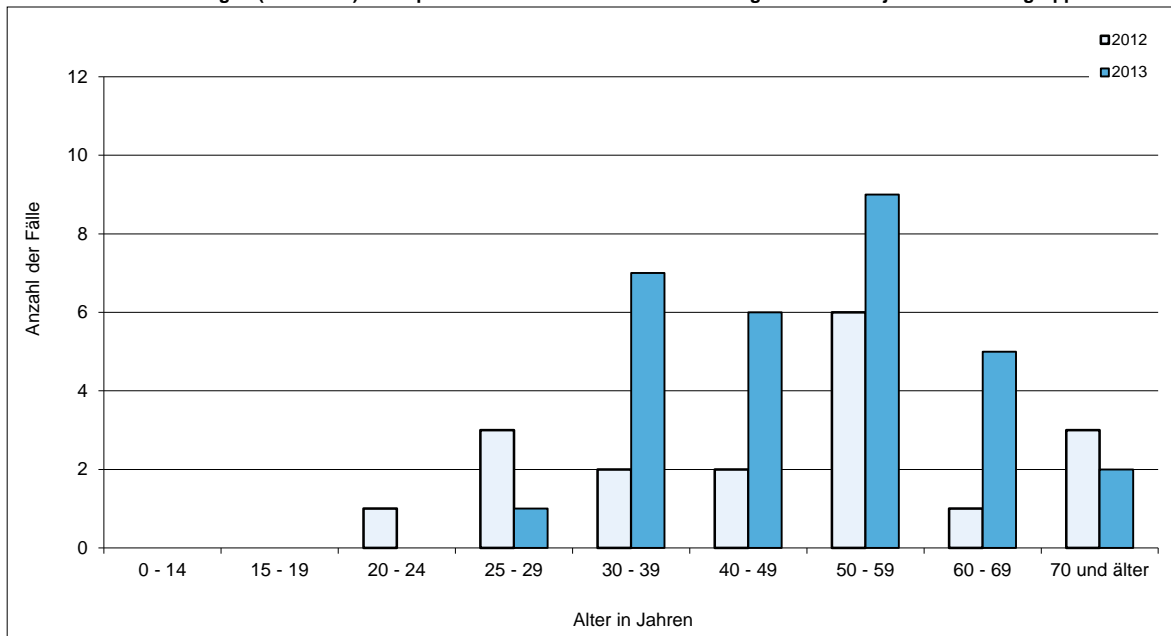
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.19 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis E in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.19 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis E in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.20:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an enteropathisch hämolytisch-urämischem Syndrom (HUS) von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte HUS-Erkrankungen im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	2	4	-	2	-	2	-	1	-	17	3	5
Deutschland	118	82	55	79	63	45	27	66	65	880	70	76
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,06	0,12	-	0,06	-	0,06	-	0,03	-	0,49	0,09	0,14
Deutschland	0,14	0,10	0,07	0,10	0,08	0,05	0,07	0,08	0,08	1,08	0,09	0,09

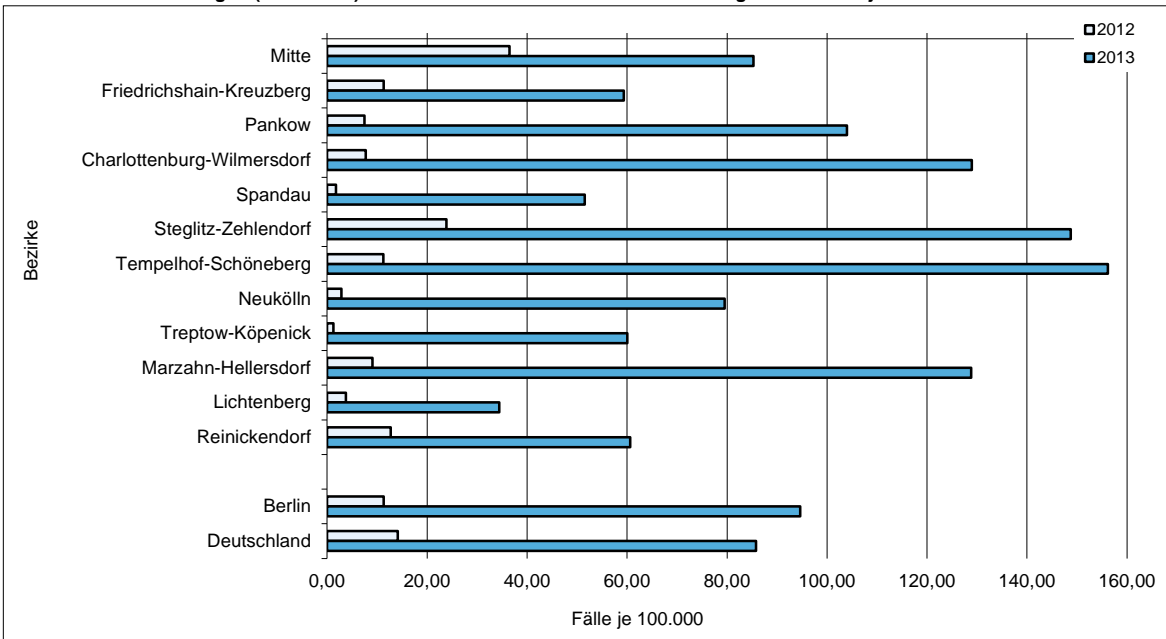
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.21:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Influenza von 2002 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Influenza im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut - 2009 mit aggregierten Daten -												
Mitte	18	92	15	33	37	75	44	892	25	309	124	290
Friedrichshain-Kreuzberg	14	70	33	55	32	68	55	658	21	103	31	163
Pankow	24	94	22	35	14	47	75	805	13	396	28	391
Charlottenburg-Wilmersdorf	9	18	10	137	54	348	157	1.298	37	371	25	417
Spandau	14	41	8	35	16	59	55	649	14	154	4	118
Steglitz-Zehlendorf	33	135	29	112	34	215	114	1.388	37	470	71	443
Tempelhof-Schöneberg	5	17	9	54	12	95	66	1.036	26	339	38	526
Neukölln	7	22	16	22	8	54	43	760	11	122	9	253
Treptow-Köpenick	2	43	3	17	10	36	28	411	10	142	3	147
Marzahn-Hellersdorf	1	12	1	12	6	37	19	442	2	143	23	326
Lichtenberg	3	7	3	8	2	9	33	453	7	65	10	91
Reinickendorf	14	61	16	39	20	77	29	666	13	297	31	148
Berlin	144	612	165	559	245	1.120	718	9.458	216	2.911	397	3.313
Deutschland	2.577	8.489	3.496	12.737	3.804	18.904	14.855	175.641	3.468	43.769	11.576	70.218
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen) - 2009 mit aggregierten Daten												
Mitte	5,58	28,62	4,68	10,22	11,34	22,84	13,35	272,71	7,50	90,88	36,47	85,29
Friedrichshain-Kreuzberg	5,54	27,42	12,77	21,01	12,04	25,38	20,33	253,11	7,77	37,52	11,29	59,37
Pankow	6,99	27,09	6,28	9,89	3,91	12,93	20,44	226,95	3,50	105,34	7,45	104,01
Charlottenburg-Wilmersdorf	2,85	5,71	3,18	43,48	17,11	109,82	49,34	415,68	11,55	114,73	7,73	128,96
Spandau	6,21	18,13	3,54	15,55	7,13	26,38	24,57	301,24	6,19	67,27	1,75	51,55
Steglitz-Zehlendorf	11,45	46,81	10,05	38,80	11,78	74,06	39,06	479,09	12,51	157,80	23,84	148,73
Tempelhof-Schöneberg	1,48	5,05	2,69	16,21	3,61	28,63	19,81	315,76	7,73	100,66	11,28	156,18
Neukölln	2,28	7,16	5,23	7,19	2,62	17,61	13,88	247,03	3,52	38,35	2,83	79,53
Treptow-Köpenick	0,86	18,41	1,28	7,22	4,23	15,14	11,70	172,87	4,12	58,03	1,23	60,07
Marzahn-Hellersdorf	0,39	4,72	0,40	4,79	2,40	14,84	7,66	181,03	0,80	56,50	9,09	128,81
Lichtenberg	1,15	2,69	1,17	3,09	0,77	3,49	12,75	180,03	2,68	24,58	3,78	34,41
Reinickendorf	5,69	24,80	6,52	15,97	8,25	31,85	12,02	276,12	5,38	121,65	12,70	60,62
Berlin	4,25	18,04	4,87	16,46	7,20	32,78	20,92	280,68	6,24	83,13	11,34	94,61
Deutschland	3,12	10,29	4,24	15,45	4,62	22,99	18,12	214,71	4,24	53,48	14,14	85,80
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut - 2009 ohne aggregierte Daten -												
unter 1 Jahr	2	8	4	12	8	27	4	97	14	73	17	77
1 Jahr	2	29	12	16	11	74	20	181	10	125	28	129
2 Jahre	6	32	8	25	12	117	30	194	4	166	56	158
3 Jahre	7	35	11	30	13	109	44	189	5	188	46	147
4 Jahre	2	33	3	18	18	101	45	226	1	160	31	172
5 - 9 Jahre	17	75	29	145	81	265	251	1.301	21	615	44	465
10 - 14 Jahre	19	98	27	86	38	140	102	1.326	20	292	20	204
15 - 19 Jahre	9	36	22	32	11	38	31	938	9	144	14	95
20 - 24 Jahre	11	23	5	15	3	19	13	552	24	109	9	90
25 - 29 Jahre	10	31	6	27	3	25	15	434	25	181	12	171
30 - 39 Jahre	29	94	14	69	17	91	66	682	29	310	43	441
40 - 49 Jahre	17	61	10	45	16	75	54	666	27	309	41	520
50 - 59 Jahre	9	33	8	18	10	27	23	314	14	159	30	377
60 - 69 Jahre	1	20	6	7	2	10	10	74	11	61	2	151
70 Jahre und älter	3	4	-	14	2	2	10	26	2	19	3	115
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen) - 2009 ohne aggregierte Daten -												
unter 1 Jahr	6,99	27,95	13,65	41,67	27,11	86,86	12,55	303,31	42,20	222,36	51,78	234,54
1 Jahr	6,97	102,55	42,77	55,05	38,47	251,70	64,64	566,16	31,09	376,36	84,30	388,40
2 Jahre	20,92	112,99	28,78	90,14	41,83	412,22	102,28	627,14	12,56	517,54	174,59	492,60
3 Jahre	24,89	123,36	40,01	109,00	47,35	382,75	155,54	645,80	16,19	589,86	144,33	461,22
4 Jahre	7,21	118,80	10,69	66,28	66,00	370,28	158,98	801,87	3,42	517,88	100,34	556,72
5 - 9 Jahre	12,92	56,95	21,84	107,95	60,34	198,22	187,47	964,03	15,47	444,60	31,81	336,16
10 - 14 Jahre	11,49	63,35	19,43	66,12	29,70	109,53	79,37	1.018,96	15,09	219,14	15,01	153,10
15 - 19 Jahre	4,97	19,88	12,19	17,85	6,41	23,39	20,36	656,03	6,67	107,18	10,42	70,71
20 - 24 Jahre	4,98	10,19	2,22	6,72	1,35	8,46	5,69	238,08	10,24	47,15	3,89	38,93
25 - 29 Jahre	4,32	13,14	2,45	10,64	1,15	9,36	5,52	157,94	9,02	63,58	4,22	60,07
30 - 39 Jahre	4,74	15,97	2,54	12,99	3,30	18,01	13,24	137,97	5,82	60,84	8,44	86,55
40 - 49 Jahre	3,30	11,51	1,80	7,90	2,75	12,72	9,08	112,69	4,63	53,54	7,10	90,10
50 - 59 Jahre	2,08	7,74	1,91	4,21	2,27	6,06	5,11	69,21	3,06	33,92	6,40	80,43
60 - 69 Jahre	0,24	4,63	1,35	1,61	0,48	2,42	2,46	18,56	2,81	15,95	0,52	39,49
70 Jahre und älter	0,88	1,16	-	3,77	0,52	0,50	2,38	5,94	0,44	3,95	0,62	23,89

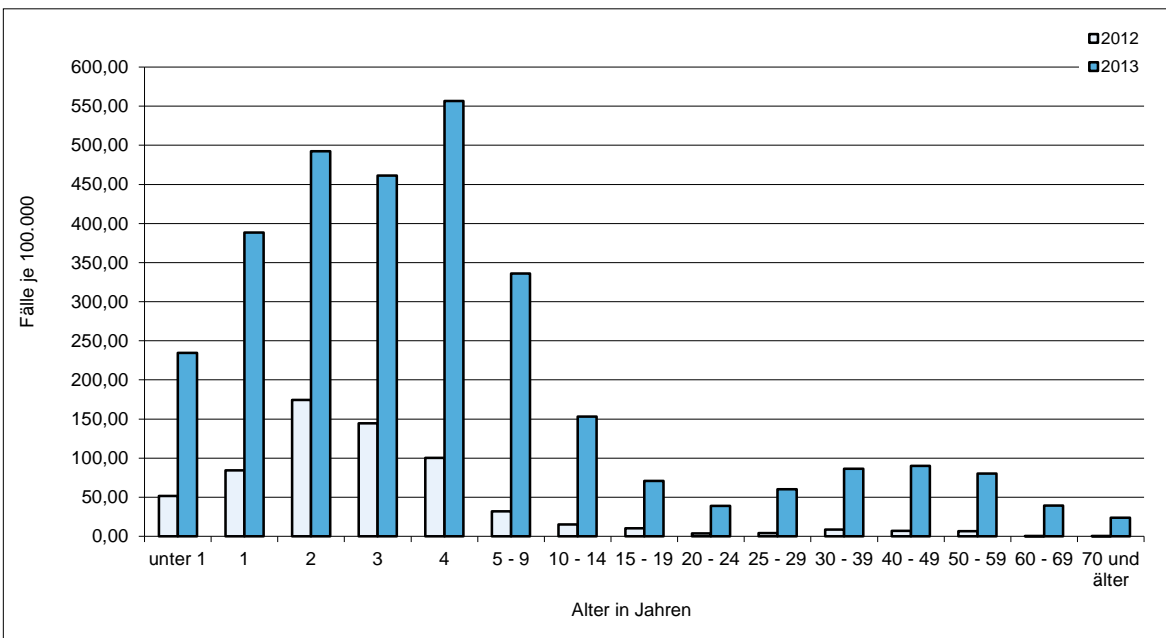
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.21 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Influenza in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.21 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Influenza in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

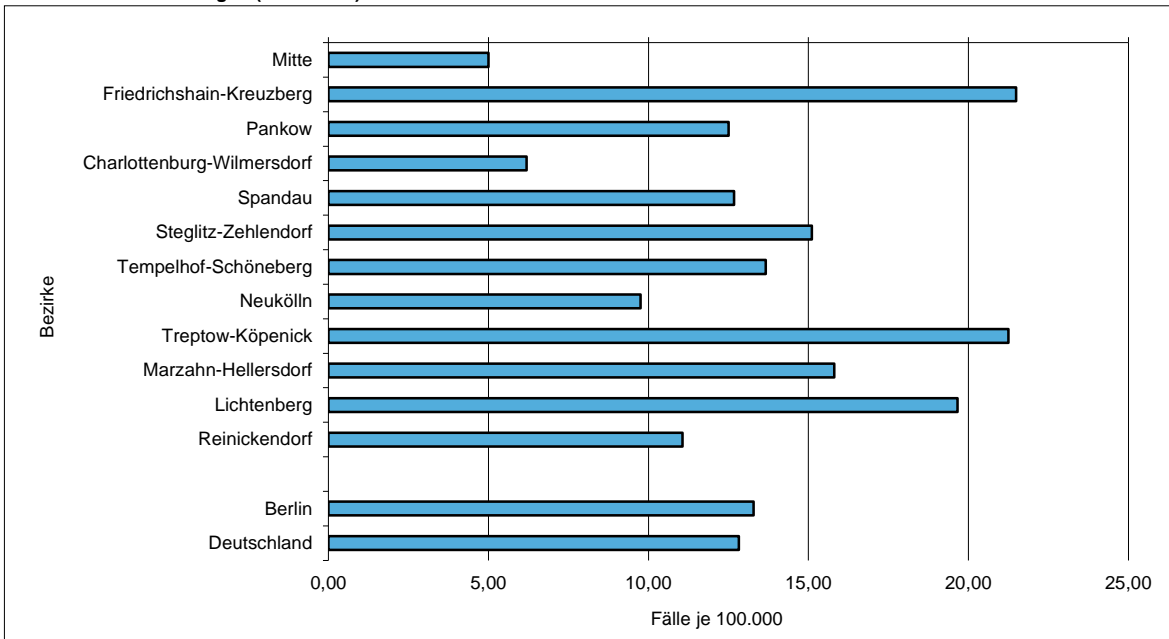
Tabelle 2.22:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Keuchhusten von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Keuchhusten* im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	17
Friedrichshain-Kreuzberg	-	-	-	-	1	1	-	-	1	7	-	59
Pankow	-	-	-	-	8	5	1	1	2	5	1	47
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Spandau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
Steglitz-Zehlendorf	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	45
Tempelhof-Schöneberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
Neukölln	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
Treptow-Köpenick	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
Lichtenberg	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	5	52
Reinickendorf	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	27
Berlin	-	-	-	1	9	6	2	2	8	27	16	465
Deutschland	1.321	1.485	1.682	3.781	4.608	5.243	4.468	3.464	2.474	4.196	5.477	10.494
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,94	0,88	5,00
Friedrichshain-Kreuzberg	-	-	-	-	0,38	0,37	-	-	0,37	2,55	-	21,49
Pankow	-	-	-	-	2,23	1,38	0,27	0,27	0,54	1,33	0,27	12,50
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,19
Spandau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,67
Steglitz-Zehlendorf	-	-	-	-	-	-	-	-	0,34	-	2,35	15,11
Tempelhof-Schöneberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,66
Neukölln	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,75
Treptow-Köpenick	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,25
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,81
Lichtenberg	-	-	-	-	-	-	-	-	1,53	1,89	1,89	19,66
Reinickendorf	-	-	-	0,41	-	-	0,41	0,41	-	-	-	11,06
Berlin	-	-	-	0,03	0,26	0,18	0,06	0,06	0,23	0,77	0,46	13,28
Deutschland	1,60	1,80	2,04	4,59	5,60	6,38	5,45	4,23	3,03	5,13	6,69	12,82
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	8
1 Jahr	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	10
2 Jahre	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	9
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	1	22
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	2	2	-	-	-	6	1	39
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3	-	17
20 - 24 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	28
25 - 29 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	42
30 - 39 Jahre	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	1	68
40 - 49 Jahre	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	68
50 - 59 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	63
60 - 69 Jahre	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	44
70 Jahre und älter	-	-	-	-	2	1	-	-	2	-	4	35
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-	-	3,01	6,09	3,05	24,37
1 Jahr	-	-	-	-	-	3,40	-	-	-	-	-	30,11
2 Jahre	-	-	-	-	-	3,52	-	-	-	6,24	3,12	28,06
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	3,53	-	-	3,14	-	12,55
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,24	-	25,89
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	0,74	0,75	-	-	-	2,17	0,72	15,90
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	1,56	1,56	-	-	-	4,50	0,75	29,27
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	1,17	-	-	0,70	-	2,23	-	12,65
20 - 24 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	0,43	-	-	12,11
25 - 29 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,35	1,05	14,75
30 - 39 Jahre	-	-	-	-	0,19	-	-	0,20	-	0,59	0,20	13,35
40 - 49 Jahre	-	-	-	-	0,17	-	-	-	-	0,35	0,52	11,78
50 - 59 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	0,66	0,43	-	13,44
60 - 69 Jahre	-	-	-	0,23	-	-	0,25	-	0,26	0,26	0,26	11,51
70 Jahre und älter	-	-	-	-	0,52	0,25	-	-	0,44	-	0,83	7,27

* Meldepflicht besteht seit 29.03.2013 gemäß §§ 6 und 7 IfSG

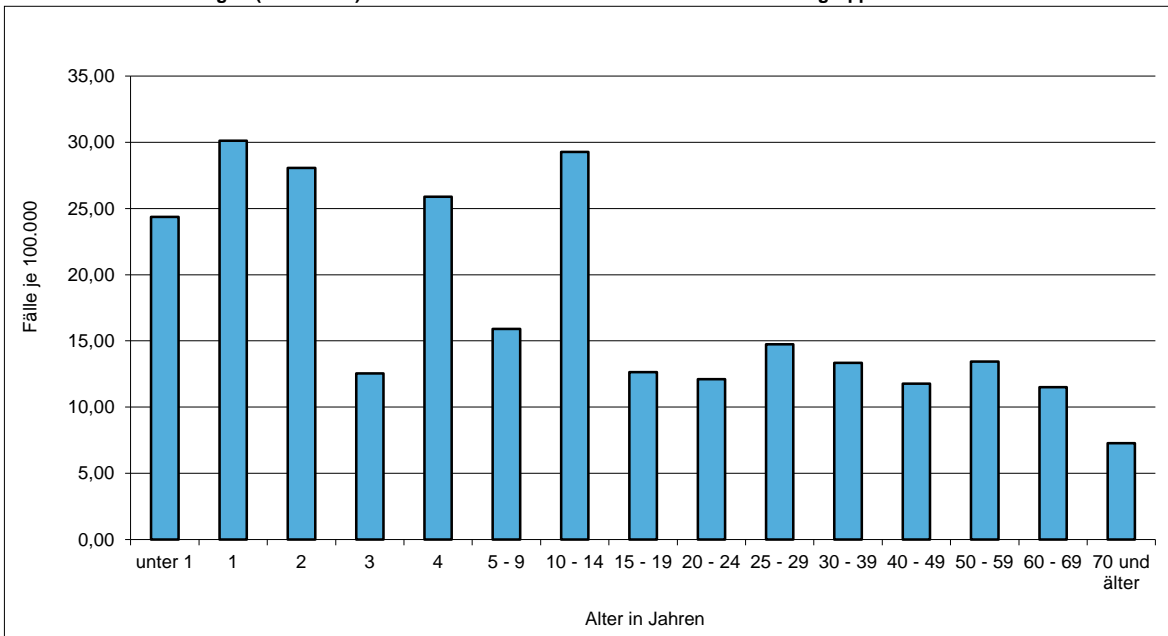
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.22 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Keuchhusten in Berlin im Jahr 2013 nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.22 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Keuchhusten in Berlin im Jahr 2013 nach Altersgruppen



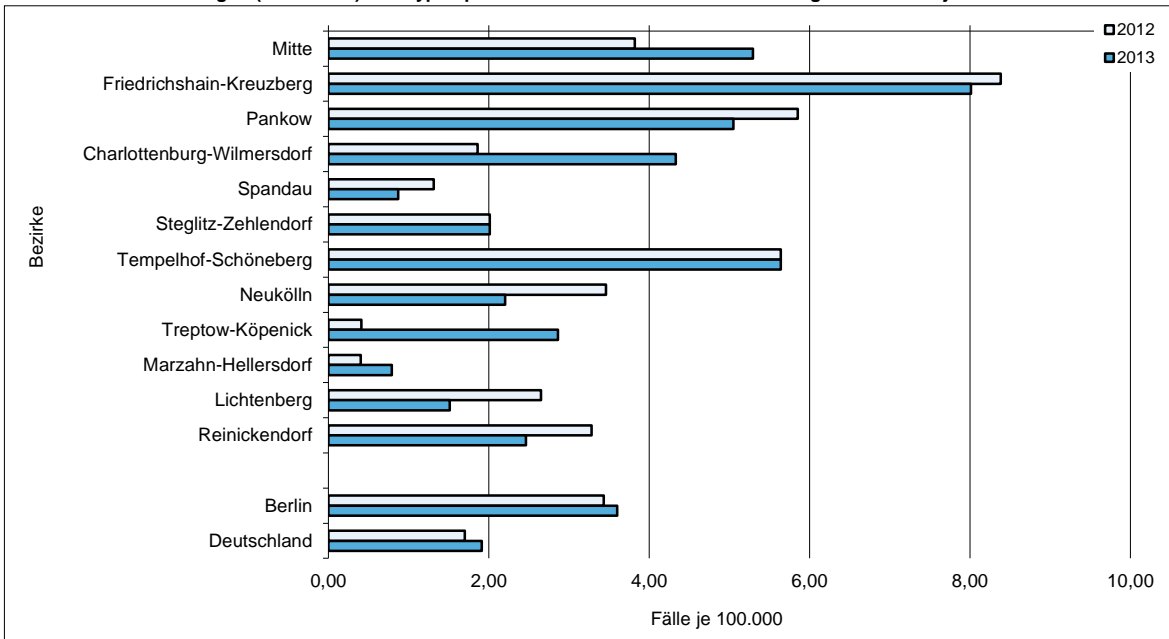
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.23:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Kryptosporidiose von 2002 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Kryptosporidiose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	8	7	11	11	17	19	13	14	14	15	13	18
Friedrichshain-Kreuzberg	-	2	8	10	7	17	11	11	12	26	23	22
Pankow	3	6	11	5	12	12	21	18	11	16	22	19
Charlottenburg-Wilmersdorf	2	4	9	10	12	11	8	2	8	10	6	14
Spandau	3	2	3	1	5	4	4	6	2	-	3	2
Steglitz-Zehlendorf	-	1	1	1	7	19	5	3	4	4	6	6
Tempelhof-Schöneberg	4	5	9	12	20	29	11	6	6	11	19	19
Neukölln	4	6	9	5	8	11	5	6	4	7	11	7
Treptow-Köpenick	-	1	-	-	4	4	3	5	4	4	1	7
Marzahn-Hellersdorf	1	-	-	5	-	-	2	2	5	3	1	2
Lichtenberg	-	2	1	3	3	4	2	-	5	2	7	4
Reinickendorf	-	1	-	1	4	2	3	5	6	4	8	6
Berlin	25	37	62	64	99	132	88	78	81	102	120	126
Deutschland	815	885	936	1.309	1.203	1.459	1.014	1.107	934	942	1.390	1.565
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	2,48	2,18	3,43	3,41	5,21	5,79	3,94	4,20	4,20	4,41	3,82	5,29
Friedrichshain-Kreuzberg	-	0,78	3,09	3,82	2,63	6,35	4,07	4,09	4,44	9,47	8,38	8,01
Pankow	0,87	1,73	3,14	1,41	3,35	3,30	5,72	4,92	2,97	4,26	5,85	5,05
Charlottenburg-Wilmersdorf	0,63	1,27	2,86	3,17	3,80	3,47	2,51	0,62	2,50	3,09	1,86	4,33
Spandau	1,33	0,88	1,33	0,44	2,23	1,79	1,79	2,68	0,88	-	1,31	0,87
Steglitz-Zehlendorf	-	0,35	0,35	0,35	2,43	6,54	1,71	1,02	1,35	1,34	2,01	2,01
Tempelhof-Schöneberg	1,18	1,49	2,69	3,60	6,02	8,74	3,30	1,79	1,78	3,27	5,64	5,64
Neukölln	1,30	1,95	2,94	1,63	2,62	3,59	1,61	1,92	1,28	2,20	3,46	2,20
Treptow-Köpenick	-	0,43	-	-	1,69	1,68	1,25	2,07	1,65	1,63	0,41	2,86
Marzahn-Hellersdorf	0,39	-	-	2,00	-	-	0,81	0,81	2,00	1,19	0,40	0,79
Lichtenberg	-	0,77	0,39	1,16	1,16	1,55	0,77	-	1,91	0,76	2,65	1,51
Reinickendorf	-	0,41	-	0,41	1,65	0,83	1,24	2,07	2,48	1,64	3,28	2,46
Berlin	0,74	1,09	1,83	1,89	2,91	3,86	2,56	2,27	2,34	2,91	3,43	3,60
Deutschland	0,99	1,07	1,13	1,59	1,46	1,77	1,24	1,35	1,14	1,15	1,70	1,91
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
1 Jahr	2	2	3	1	3	3	1	5	-	1	2	5
2 Jahre	2	1	-	1	1	2	-	2	2	1	3	6
3 Jahre	1	2	1	-	2	1	1	1	1	1	1	2
4 Jahre	-	-	-	1	2	1	2	-	3	-	2	-
5 - 9 Jahre	2	2	-	3	6	6	3	4	1	4	8	3
10 - 14 Jahre	1	2	2	1	-	4	4	4	4	3	4	3
15 - 19 Jahre	1	2	2	-	1	4	-	5	4	1	3	8
20 - 24 Jahre	1	2	4	2	8	10	8	7	11	10	12	10
25 - 29 Jahre	1	7	10	7	2	12	22	9	12	13	14	16
30 - 39 Jahre	8	10	25	18	29	33	17	21	21	25	34	31
40 - 49 Jahre	5	5	7	17	26	34	16	11	14	26	22	20
50 - 59 Jahre	1	1	8	10	8	11	8	5	4	11	12	14
60 - 69 Jahre	-	1	-	1	6	6	5	4	1	3	1	5
70 Jahre und älter	-	-	-	2	4	5	1	-	2	3	2	2
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	-	-	-	-	3,39	-	-	-	3,01	-	-	3,05
1 Jahr	6,97	7,07	10,69	3,44	10,49	10,20	3,23	15,64	-	3,01	6,02	15,05
2 Jahre	6,97	3,53	-	3,61	3,49	7,05	-	6,47	6,28	3,12	9,35	18,71
3 Jahre	3,56	7,05	3,64	-	7,28	3,51	3,53	3,42	3,24	3,14	3,14	6,28
4 Jahre	-	-	-	3,68	7,33	3,67	7,07	-	10,27	-	6,47	-
5 - 9 Jahre	1,52	1,52	-	2,23	4,47	4,49	2,24	2,96	0,74	2,89	5,78	2,17
10 - 14 Jahre	0,60	1,29	1,44	0,77	-	3,13	3,11	3,07	3,02	2,25	3,00	2,25
15 - 19 Jahre	0,55	1,10	1,11	-	0,58	2,46	-	3,50	2,97	0,74	2,23	5,95
20 - 24 Jahre	0,45	0,89	1,77	0,90	3,59	4,45	3,50	3,02	4,69	4,33	5,19	4,33
25 - 29 Jahre	0,43	2,97	4,09	2,76	0,77	4,49	8,09	3,28	4,33	4,57	4,92	5,62
30 - 39 Jahre	1,31	1,70	4,54	3,39	5,62	6,53	3,41	4,25	4,21	4,91	6,67	6,08
40 - 49 Jahre	0,97	0,94	1,26	2,98	4,47	5,77	2,69	1,86	2,40	4,50	3,81	3,47
50 - 59 Jahre	0,23	0,23	1,91	2,34	1,82	2,47	1,78	1,10	0,87	2,35	2,56	2,99
60 - 69 Jahre	-	0,23	-	0,23	1,43	1,45	1,23	1,00	0,26	0,78	0,26	1,31
70 Jahre und älter	-	-	-	0,54	1,03	1,24	0,24	-	0,44	0,62	0,42	0,42

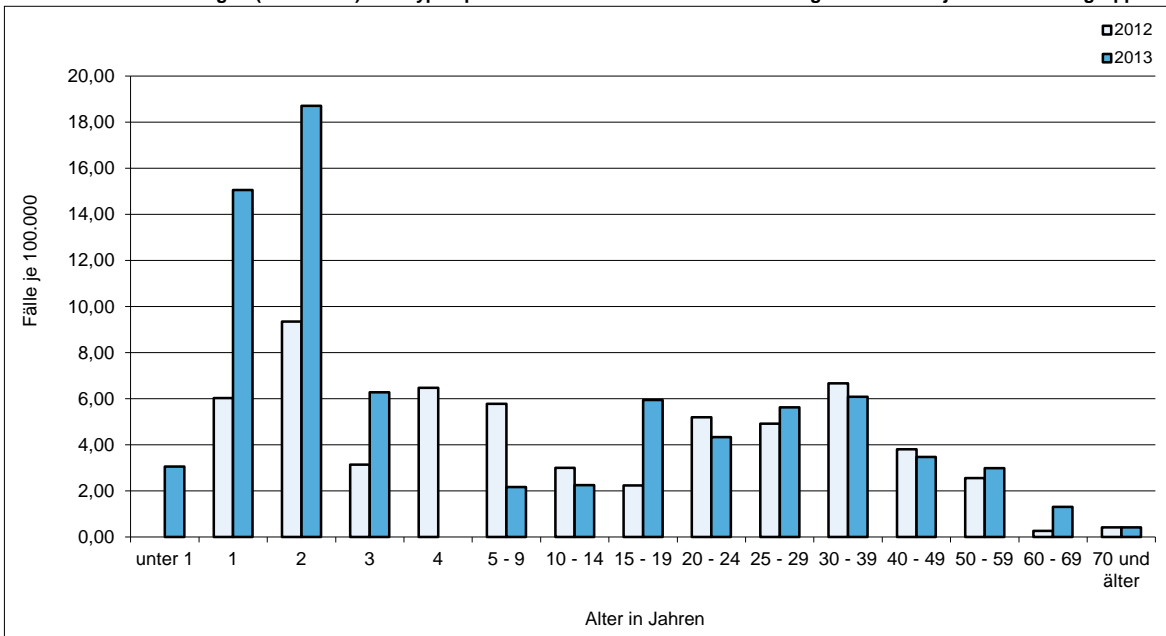
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.23 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Kryptosporidiose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.23 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Kryptosporidiose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



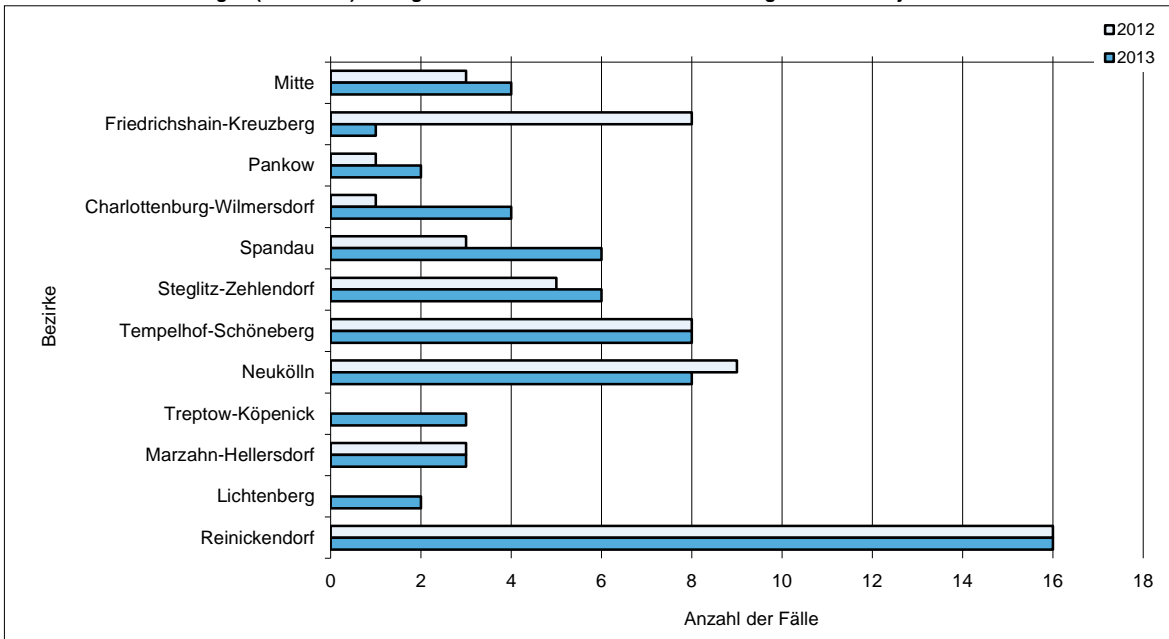
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.24
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Legionellose von 2002 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Legionellose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	13	5	4	5	5	4	13	3	3	5	3	4
Friedrichshain-Kreuzberg	5	6	1	2	1	1	1	2	3	1	8	1
Pankow	4	2	3	1	1	-	2	-	4	1	1	2
Charlottenburg-Wilmersdorf	8	8	6	2	3	4	7	5	4	7	1	4
Spandau	2	3	4	3	5	4	-	1	2	4	3	6
Steglitz-Zehlendorf	4	8	8	2	3	4	4	4	5	2	5	6
Tempelhof-Schöneberg	10	12	11	12	10	9	10	7	9	11	8	8
Neukölln	6	8	7	4	8	7	8	4	8	10	9	8
Treptow-Köpenick	1	1	1	3	2	1	1	-	2	2	-	3
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	2	3	1	1	-	1	1	3	3
Lichtenberg	-	1	1	-	3	3	3	-	2	1	-	2
Reinickendorf	9	11	9	2	5	6	13	5	9	15	16	16
Berlin	62	65	55	38	49	44	63	31	52	60	57	63
Deutschland	418	396	477	559	577	538	525	502	693	644	654	923
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	1,83	1,92	1,62	1,12	1,44	1,29	1,84	0,90	1,50	1,71	1,63	1,80
Deutschland	0,51	0,48	0,58	0,68	0,70	0,65	0,64	0,61	0,85	0,79	0,80	1,13
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
25 - 29 Jahre	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 39 Jahre	5	3	3	2	7	6	2	1	4	3	2	1
40 - 49 Jahre	10	3	6	2	10	3	7	5	8	11	9	11
50 - 59 Jahre	8	9	18	15	6	8	14	5	10	12	13	19
60 - 69 Jahre	13	24	13	8	12	15	13	2	12	14	13	9
70 Jahre und älter	25	24	14	10	13	11	26	18	18	19	20	23

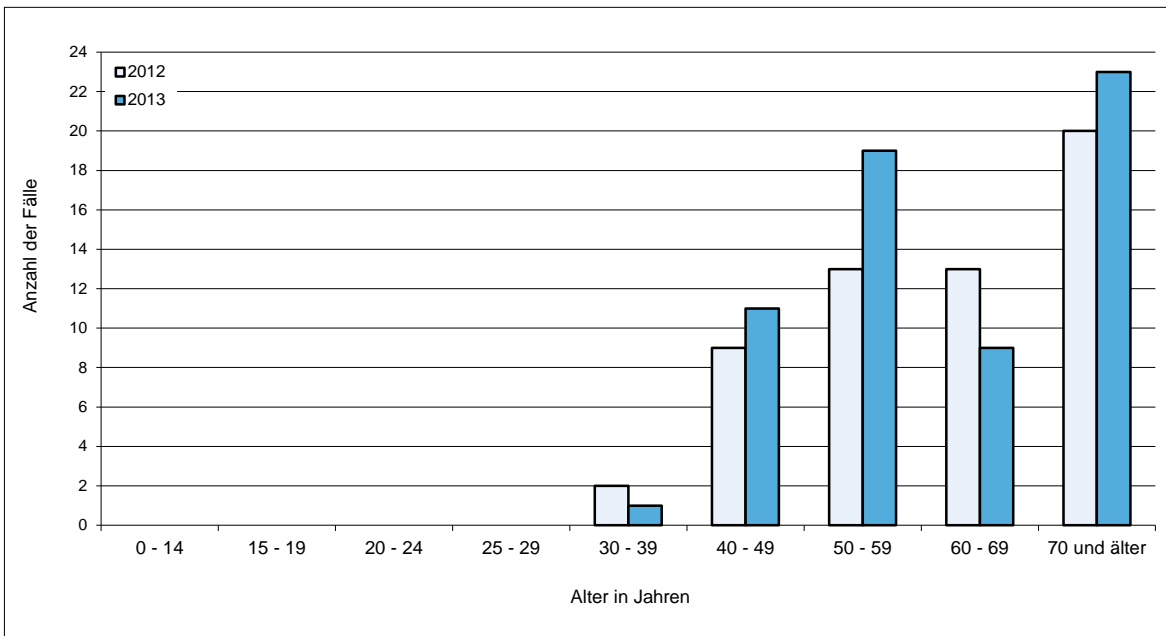
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.24 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Legionellose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



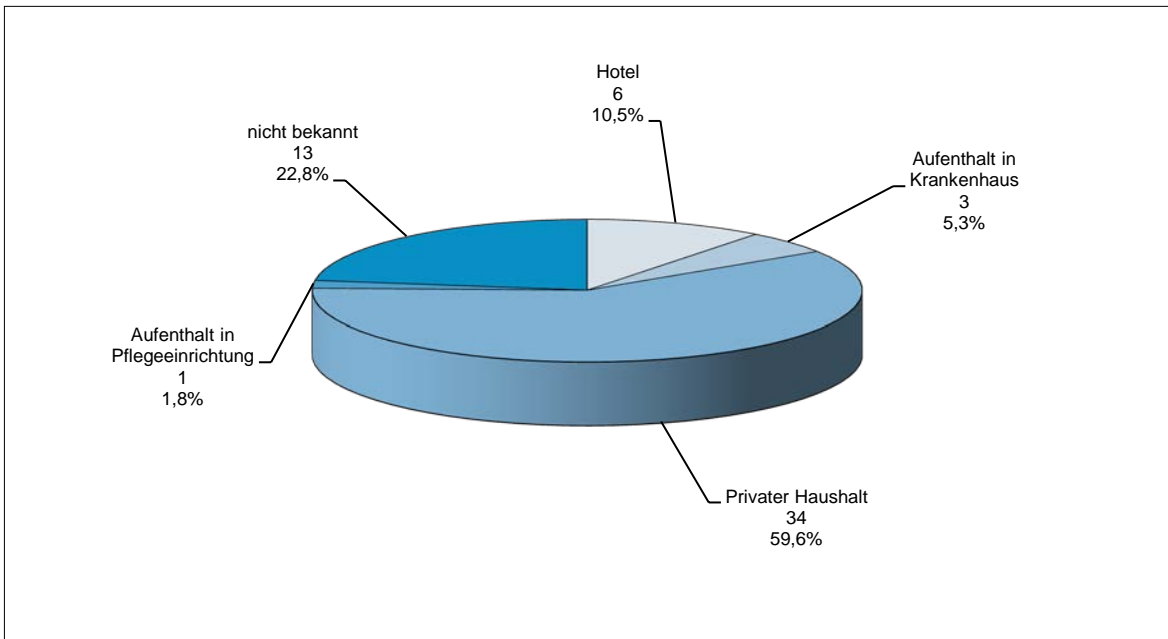
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.24 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Legionellose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



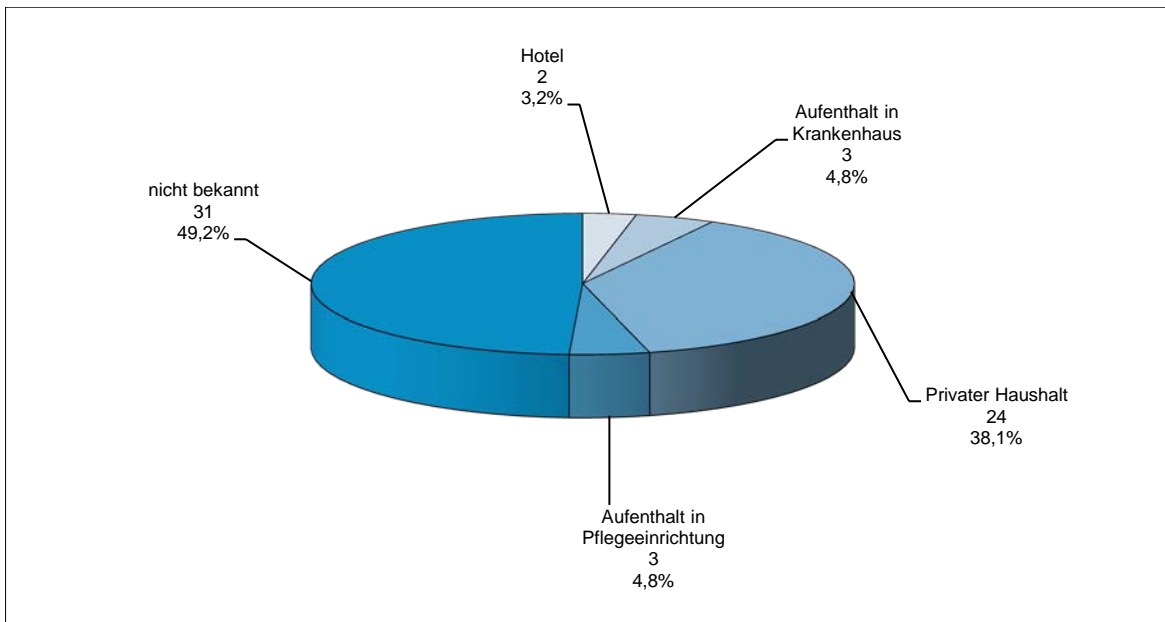
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.24 c:
Vermutete Infektionsorte der in Berlin in 2012 übermittelten Fälle durch Legionärskrankheit



(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.24 d:
Vermutete Infektionsorte der in Berlin in 2013 übermittelten Fälle durch Legionärskrankheit



(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.25

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Lepra von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Lepra im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Deutschland	1	4	2	2	2	-	1	2	2	2	5	1
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	-	0,03	-	-	-	-	-	-	0,03	-	0,03	-
Deutschland	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.26:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Leptospirose von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Leptospirose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	1	3	6	5	2	4	1	2	2	2	5	6
Deutschland	58	37	58	58	46	166	66	92	70	51	85	81
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,03	0,09	0,18	0,15	0,06	0,12	0,03	0,06	0,06	0,06	0,14	0,17
Deutschland	0,07	0,04	0,07	0,07	0,06	0,20	0,08	0,11	0,09	0,06	0,10	0,10

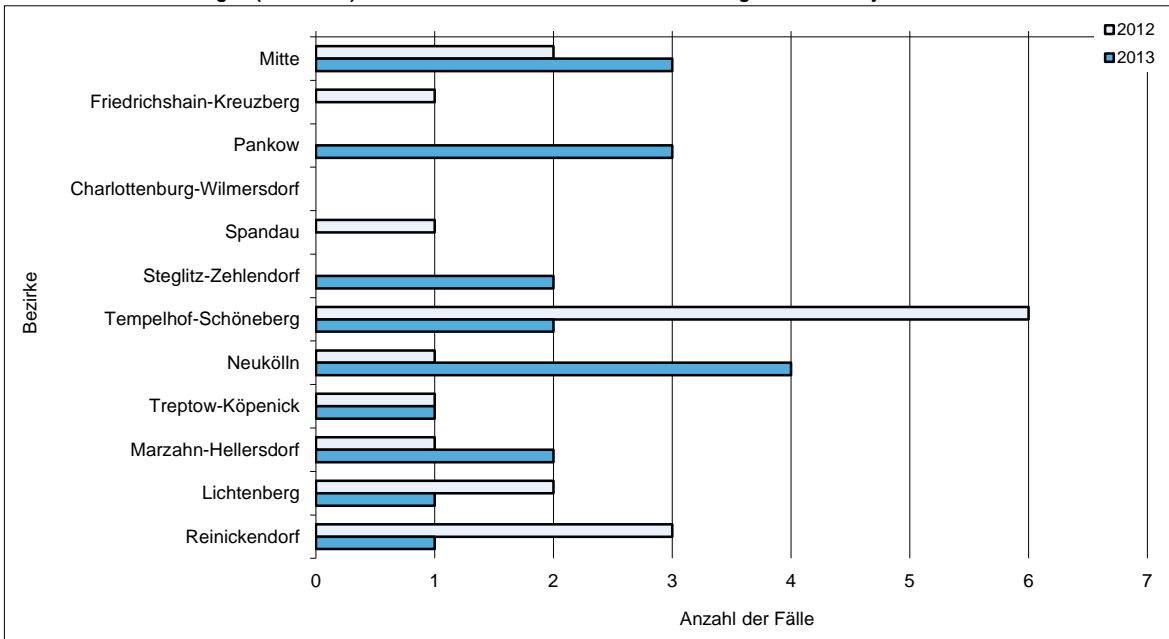
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.27:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Listeriose von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Listeriose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	3	-	2	7	1	3	3	1	3	3	2	3
Friedrichshain-Kreuzberg	2	1	1	-	3	1	1	-	-	2	1	-
Pankow	2	2	-	4	3	4	3	2	-	1	-	3
Charlottenburg-Wilmersdorf	3	2	3	-	1	2	-	2	2	2	-	-
Spandau	-	1	1	5	5	2	3	2	-	1	1	-
Steglitz-Zehlendorf	-	3	2	4	2	-	2	3	3	2	-	2
Tempelhof-Schöneberg	-	1	4	2	4	3	-	2	3	3	6	2
Neukölln	5	-	-	2	4	2	1	1	3	-	1	4
Treptow-Köpenick	1	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	1
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1	2
Lichtenberg	1	1	1	1	2	2	-	-	1	2	2	1
Reinickendorf	2	-	1	3	2	2	-	3	4	1	3	1
Berlin	19	12	15	29	29	22	13	19	21	18	18	19
Deutschland	239	256	296	512	513	356	308	396	390	338	430	468
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	0,56	0,35	0,44	0,85	0,85	0,64	0,38	0,55	0,61	0,51	0,51	0,54
Deutschland	0,29	0,31	0,36	0,62	0,62	0,43	0,38	0,48	0,48	0,41	0,53	0,57
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	4	2	1	4	1	5	1	1	3	2	1	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
25 - 29 Jahre	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1
30 - 39 Jahre	-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	-	1
40 - 49 Jahre	1	-	2	1	-	3	1	2	3	2	1	-
50 - 59 Jahre	-	-	4	1	2	1	1	2	2	2	3	1
60 - 69 Jahre	11	4	3	3	10	5	1	5	4	6	6	3
70 Jahre und älter	2	6	4	17	13	6	8	8	8	5	7	13

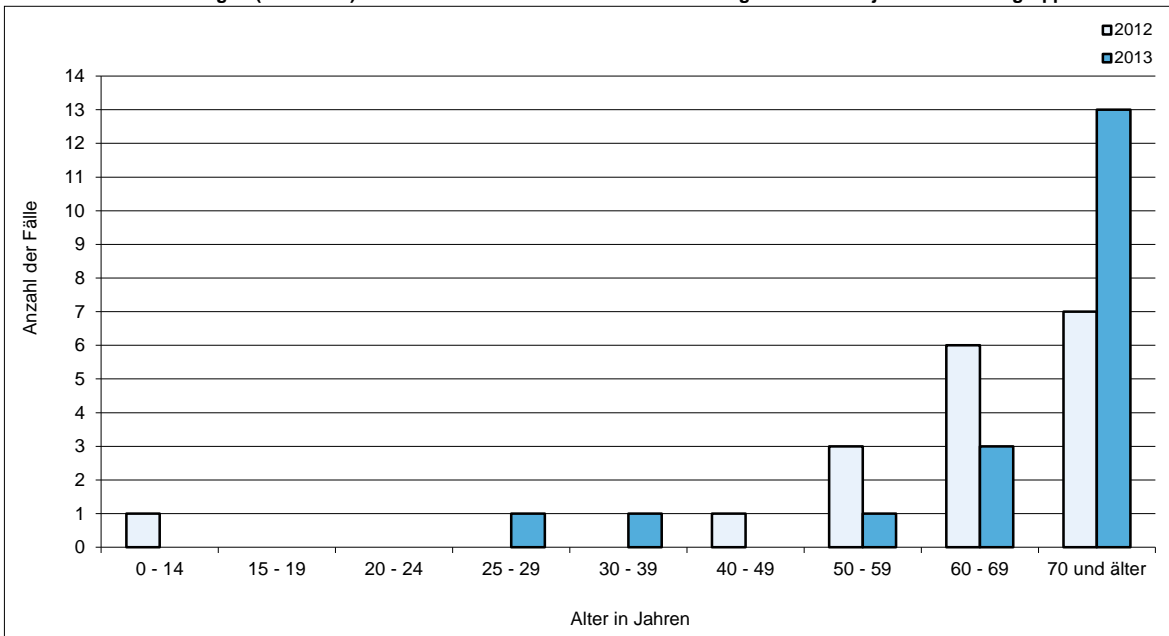
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.27 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Listeriose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.27 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Listeriose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



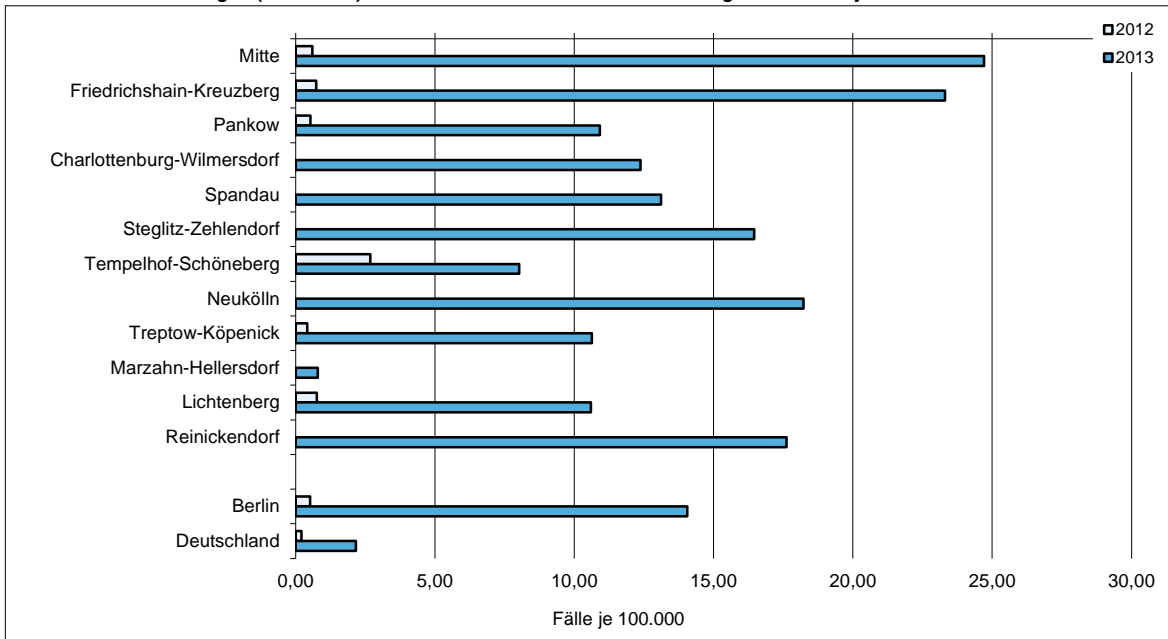
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.28:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Masern von 2002 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Masern im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	5	1	1	4	3	1	3	3	1	11	2	84
Friedrichshain-Kreuzberg	2	-	-	6	20	2	4	3	8	7	2	64
Pankow	4	1	1	5	4	-	-	11	9	56	2	41
Charlottenburg-Wilmersdorf	4	-	-	-	2	1	5	2	12	-	-	40
Spandau	-	-	-	3	2	-	-	-	2	13	-	30
Steglitz-Zehlendorf	2	-	7	8	4	-	5	1	34	3	-	49
Tempelhof-Schöneberg	4	-	-	7	1	2	7	-	15	9	9	27
Neukölln	1	-	2	2	7	1	-	3	4	18	-	58
Treptow-Köpenick	-	-	-	-	5	1	-	-	5	1	1	26
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	3	7	-	-	1	-	2	-	2
Lichtenberg	2	-	-	-	-	-	1	-	1	7	2	28
Reinickendorf	-	-	-	1	2	-	4	9	1	33	-	43
Berlin	24	2	11	39	57	8	29	33	92	160	18	492
Deutschland	4.656	777	123	781	2.308	566	915	571	780	1.608	165	1.769
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	1,55	0,31	0,31	1,24	0,92	0,30	0,91	0,90	0,30	3,24	0,59	24,71
Friedrichshain-Kreuzberg	0,79	-	-	2,29	7,52	0,75	1,48	1,12	2,96	2,55	0,73	23,31
Pankow	1,16	0,29	0,29	1,41	1,12	-	-	3,01	2,43	14,90	0,53	10,91
Charlottenburg-Wilmersdorf	1,27	-	-	-	0,63	0,32	1,57	0,62	3,74	-	-	12,37
Spandau	-	-	-	1,33	0,89	-	-	-	0,88	5,68	-	13,11
Steglitz-Zehlendorf	0,69	-	2,43	2,77	1,39	-	1,71	0,34	11,50	1,01	-	16,45
Tempelhof-Schöneberg	1,18	-	-	2,10	0,30	0,60	2,10	-	4,46	2,67	2,67	8,02
Neukölln	0,33	-	0,65	0,65	2,29	0,33	-	0,96	1,28	5,66	-	18,23
Treptow-Köpenick	-	-	-	-	2,11	0,42	-	-	2,06	0,41	0,41	10,63
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	1,20	2,80	-	-	0,40	-	0,79	-	0,79
Lichtenberg	0,77	-	-	-	-	-	0,39	-	0,38	2,65	0,76	10,59
Reinickendorf	-	-	-	0,41	0,82	-	1,66	3,73	0,41	13,52	-	17,61
Berlin	0,71	0,06	0,32	1,15	1,67	0,23	0,85	0,96	2,66	4,57	0,51	14,05
Deutschland	5,64	0,94	0,15	0,95	2,80	0,69	1,12	0,70	0,95	1,96	0,20	2,16
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	-	-	4	3	6	1	-	3	2	16	-	40
1 Jahr	5	-	1	5	14	1	1	3	4	11	3	37
2 Jahre	2	-	-	4	2	1	-	1	3	7	-	17
3 Jahre	-	-	-	4	-	3	2	2	4	7	-	19
4 Jahre	1	-	-	-	3	-	3	2	2	2	-	20
5 - 9 Jahre	2	1	-	7	14	1	6	4	21	30	3	41
10 - 14 Jahre	2	-	-	3	1	-	4	7	29	18	4	37
15 - 19 Jahre	2	-	2	5	1	-	1	4	9	16	1	59
20 - 24 Jahre	6	-	-	3	3	-	5	1	2	17	2	45
25 - 29 Jahre	-	-	2	1	4	-	3	2	7	12	-	58
30 - 39 Jahre	3	1	2	2	6	1	3	3	7	19	1	75
40 - 49 Jahre	1	-	-	1	1	-	-	1	1	5	2	34
50 - 59 Jahre	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	10
60 - 69 Jahre	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
70 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	-	-	13,65	10,42	20,33	3,22	-	9,38	6,03	48,74	-	121,84
1 Jahr	17,42	-	3,56	17,20	48,97	3,40	3,23	9,38	12,44	33,12	9,03	111,40
2 Jahre	6,97	-	-	14,42	6,97	3,52	-	3,23	9,42	21,82	-	53,00
3 Jahre	-	-	-	14,53	-	10,53	7,07	6,83	12,96	21,96	-	59,61
4 Jahre	3,61	-	-	-	11,00	-	10,60	7,10	6,85	6,47	-	64,74
5 - 9 Jahre	1,52	0,76	-	5,21	10,43	0,75	4,48	2,96	15,47	21,69	2,17	29,64
10 - 14 Jahre	1,21	-	-	2,31	0,78	-	3,11	5,38	21,88	13,51	3,00	27,77
15 - 19 Jahre	1,11	-	1,11	2,79	0,58	-	0,66	2,80	6,67	11,91	0,74	43,91
20 - 24 Jahre	2,71	-	-	1,34	1,35	-	2,19	0,43	0,85	7,35	0,87	19,47
25 - 29 Jahre	-	-	0,82	0,39	1,53	-	1,10	0,73	2,53	4,22	-	20,37
30 - 39 Jahre	0,49	0,17	0,36	0,38	1,16	0,20	0,60	0,61	1,40	3,73	0,20	14,72
40 - 49 Jahre	0,19	-	-	0,18	0,17	-	-	0,17	0,17	0,87	0,35	5,89
50 - 59 Jahre	-	-	-	-	0,23	-	0,22	-	0,22	-	0,21	2,13
60 - 69 Jahre	-	-	-	0,23	0,24	-	-	-	-	-	0,26	-
70 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

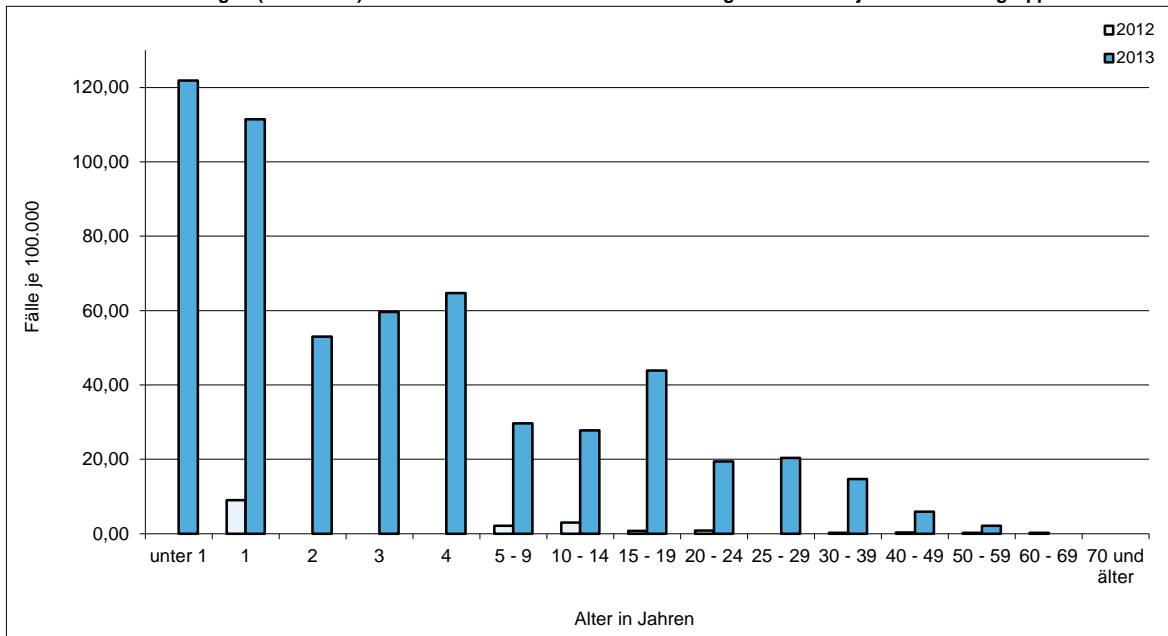
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.28 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Masern in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.28 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Masern in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



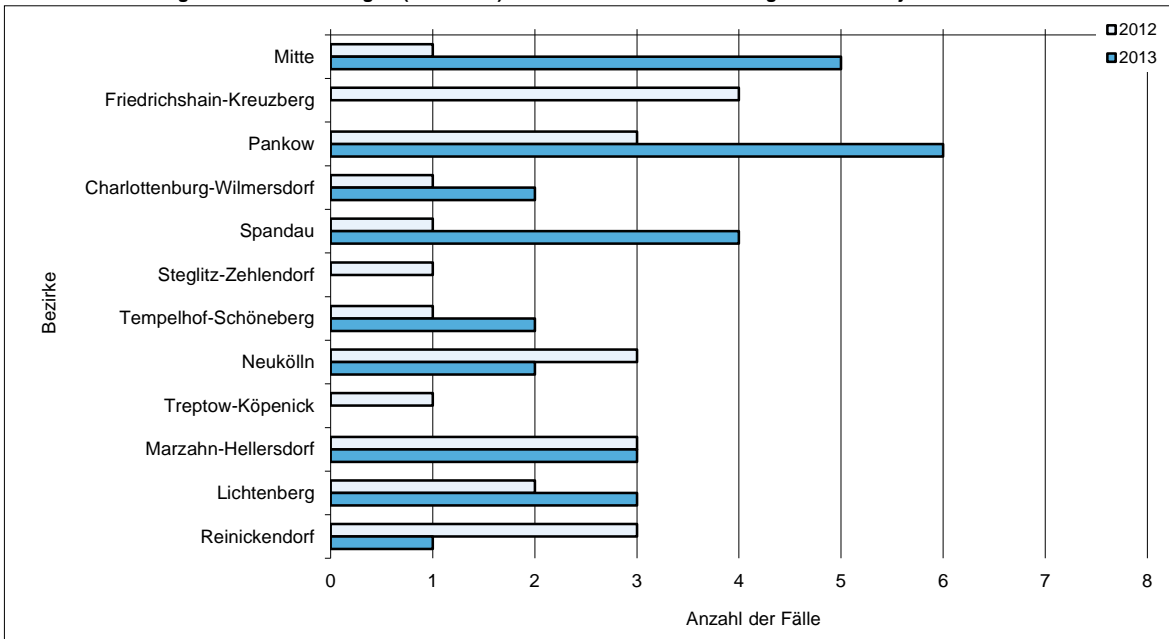
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.29:
Übermittelte Meningokokken-Erkrankungen (Fallzahlen) von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Meningokokken-Erkrankungen im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	3	4	3	6	5	4	2	5	6	3	1	5
Friedrichshain-Kreuzberg	3	-	1	6	6	3	2	5	1	2	4	-
Pankow	4	4	4	2	1	1	3	4	2	-	3	6
Charlottenburg-Wilmersdorf	2	-	1	1	-	2	1	2	1	1	1	2
Spandau	2	2	1	-	1	1	1	-	3	-	1	4
Steglitz-Zehlendorf	2	1	-	1	1	2	3	1	1	1	1	-
Tempelhof-Schöneberg	1	-	3	2	1	2	2	2	6	4	1	2
Neukölln	6	3	1	2	1	3	3	7	5	7	3	2
Treptow-Köpenick	2	1	-	3	2	-	1	3	1	2	1	-
Marzahn-Hellersdorf	5	4	3	3	2	2	2	1	2	4	3	3
Lichtenberg	2	4	1	2	2	1	3	4	2	2	2	3
Reinickendorf	1	3	-	2	-	2	3	2	2	1	3	1
Berlin	33	26	18	30	22	23	26	36	32	27	24	28
Deutschland	736	775	601	629	555	441	453	497	387	369	355	344
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	0,97	0,77	0,53	0,88	0,65	0,67	0,76	1,05	0,92	0,77	0,69	0,80
Deutschland	0,89	0,94	0,73	0,76	0,67	0,54	0,55	0,61	0,47	0,45	0,43	0,42
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	15	12	8	11	9	5	12	15	7	14	8	4
15 - 19 Jahre	7	5	3	5	5	3	3	6	4	1	4	1
20 - 24 Jahre	3	3	2	3	3	3	3	6	4	4	3	5
25 - 29 Jahre	1	-	2	1	-	1	2	1	1	1	2	5
30 - 39 Jahre	1	1	2	2	1	-	2	-	8	4	2	3
40 - 49 Jahre	1	1	-	1	1	6	1	1	-	-	-	2
50 - 59 Jahre	2	1	-	4	1	2	2	2	5	1	2	1
60 - 69 Jahre	1	2	-	1	1	2	-	4	2	-	1	6
70 Jahre und älter	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1

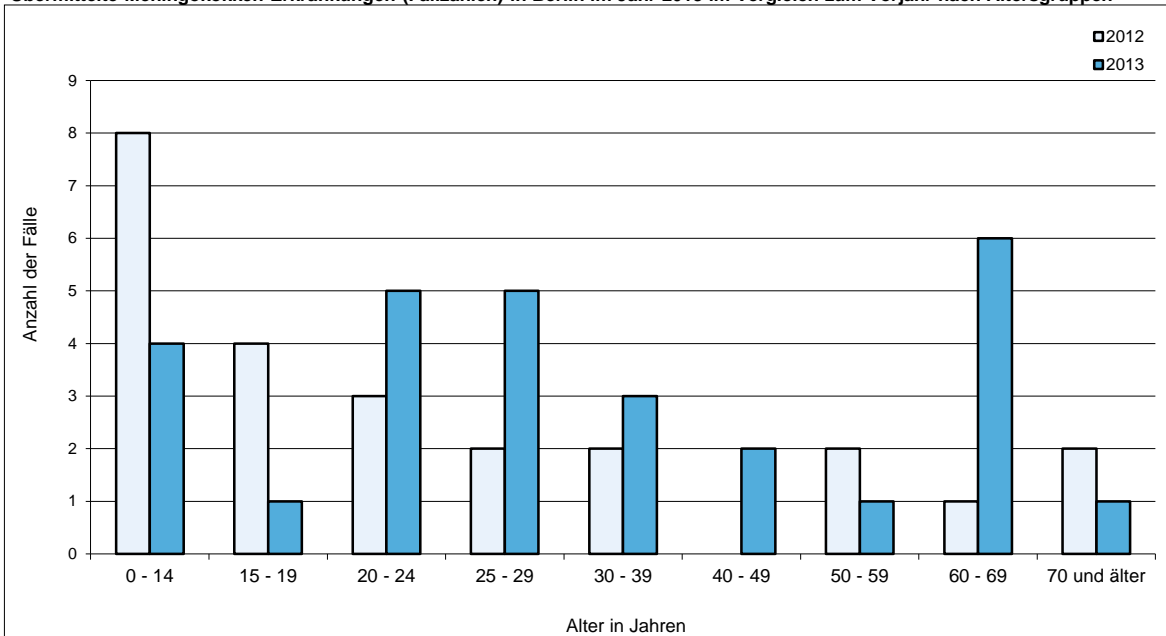
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.29 a:
Übermittelte Meningokokken-Erkrankungen (Fallzahlen) in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.29 b:
Übermittelte Meningokokken-Erkrankungen (Fallzahlen) in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.29 c:
Verteilung der Serogruppen der im Jahr 2012 im Land Berlin gemeldeten Meningokokken-Infektionen

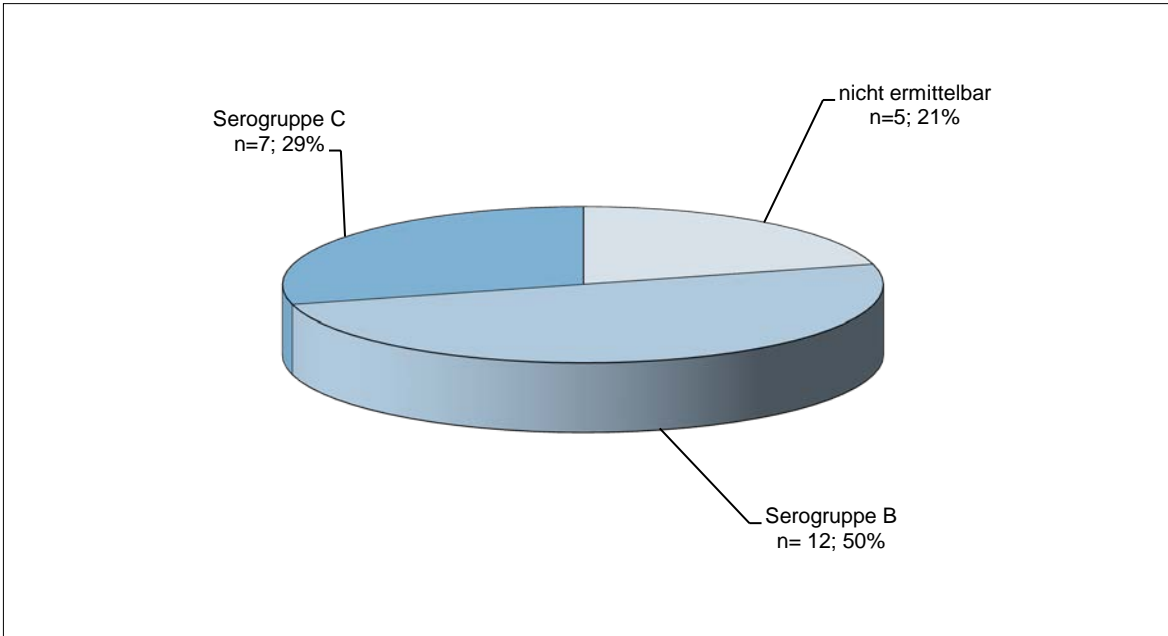


Abbildung 2.29 d:
Verteilung der Serogruppen der im Jahr 2013 im Land Berlin gemeldeten Meningokokken-Infektionen

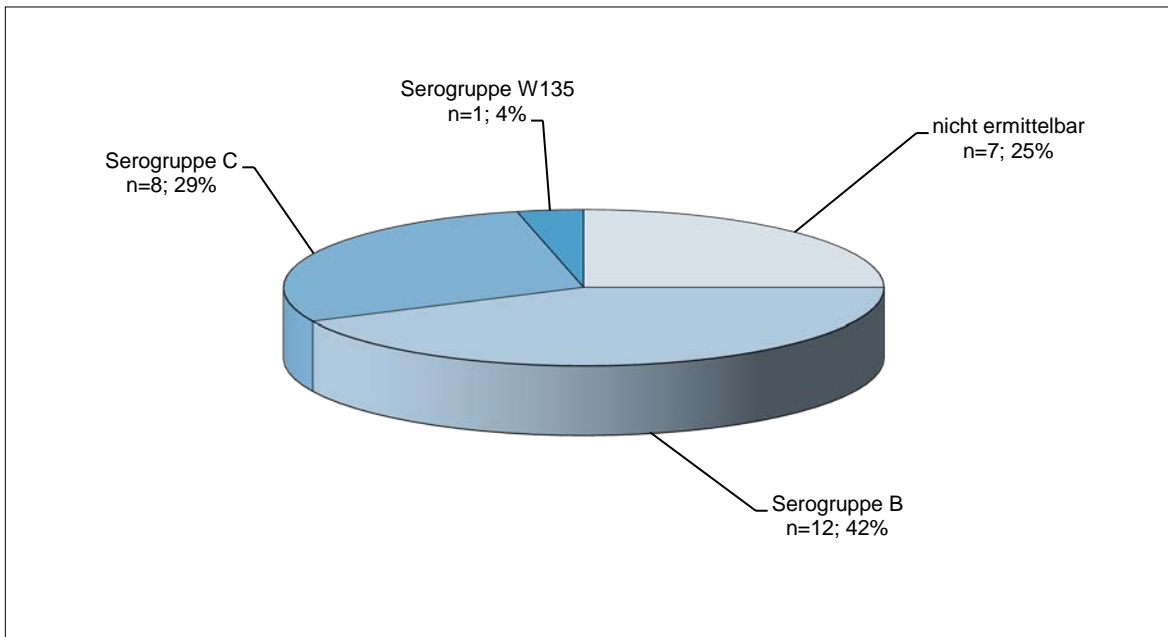


Tabelle 2.30:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Milzbrand von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Milzbrand im Jahr												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Fallzahlen absolut													
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Deutschland	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	-
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)													
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,06	-
Deutschland	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00	-

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

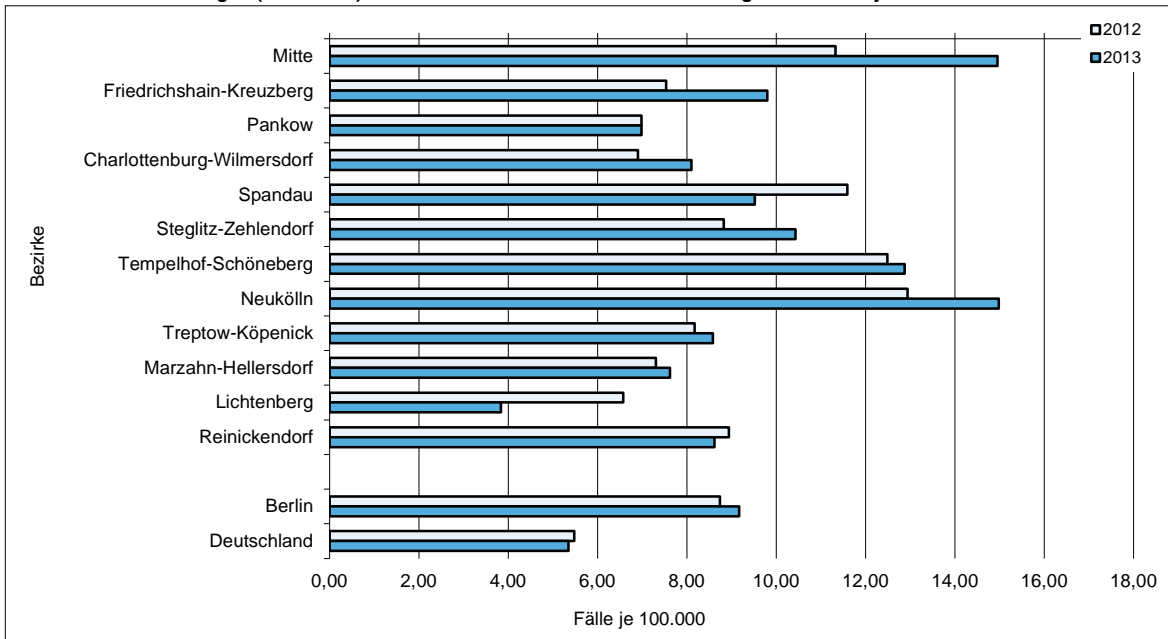
Tabelle 2.31:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) durch MRSA von 2009 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Gemeldete Erkrankungen durch MRSA* im Jahr				
	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken					
Fallzahlen absolut					
Mitte	9	37	28	25	33
Friedrichshain-Kreuzberg	12	23	18	20	26
Pankow	7	29	17	23	23
Charlottenburg-Wilmersdorf	1	21	19	23	27
Spandau	12	24	33	28	23
Steglitz-Zehlendorf	5	28	33	22	26
Tempelhof-Schöneberg	11	18	24	32	33
Neukölln	12	29	26	38	44
Treptow-Köpenick	6	26	23	20	21
Marzahn-Hellersdorf	8	15	21	23	24
Lichtenberg	4	13	28	24	14
Reinickendorf	10	23	35	28	27
Berlin	97	286	305	306	321
Deutschland	276	3.756	4.227	4.487	4.375
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)					
Mitte	4,18	16,97	12,69	11,33	14,96
Friedrichshain-Kreuzberg	4,62	8,81	6,78	7,54	9,80
Pankow	2,13	8,81	5,16	6,98	6,98
Charlottenburg-Wilmersdorf	0,31	6,43	5,70	6,90	8,10
Spandau	5,05	10,03	13,67	11,59	9,52
Steglitz-Zehlendorf	2,05	11,37	13,24	8,83	10,43
Tempelhof-Schöneberg	4,37	7,10	9,36	12,49	12,88
Neukölln	4,14	9,94	8,85	12,94	14,98
Treptow-Köpenick	2,49	10,74	9,40	8,17	8,58
Marzahn-Hellersdorf	2,56	4,80	6,67	7,30	7,62
Lichtenberg	1,13	3,61	7,67	6,57	3,84
Reinickendorf	3,25	7,49	11,17	8,94	8,62
Berlin	2,88	8,44	8,90	8,74	9,17
Deutschland	0,34	4,59	5,16	5,48	5,35
nach Altersgruppen					
Fallzahlen absolut					
unter 1 Jahr	1	1	2	1	2
1 Jahr	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	1	1	-
3 Jahre	-	-	-	-	1
4 Jahre	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	2
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	-	1	1
25 - 29 Jahre	-	3	2	1	1
30 - 39 Jahre	2	3	5	2	4
40 - 49 Jahre	7	15	15	11	15
50 - 59 Jahre	11	35	40	27	29
60 - 69 Jahre	20	52	54	65	62
70 Jahre und älter	56	177	186	197	204
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)					
unter 1 Jahr	3,33	3,23	6,41	3,20	6,41
1 Jahr	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	3,13	3,13	-
3 Jahre	-	-	-	-	3,15
4 Jahre	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	1,45
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	-	0,44	0,44
25 - 29 Jahre	-	1,10	0,71	0,36	0,36
30 - 39 Jahre	0,41	0,62	1,00	0,40	0,80
40 - 49 Jahre	1,23	2,67	2,70	1,98	2,70
50 - 59 Jahre	2,48	7,83	8,76	5,91	6,35
60 - 69 Jahre	5,09	13,49	14,36	17,29	16,49
70 Jahre und älter	13,01	39,38	39,40	41,73	43,22

* Meldepflicht besteht seit Juli 2009 gemäß § 7 Abs.1 Satz 1 IfSG.

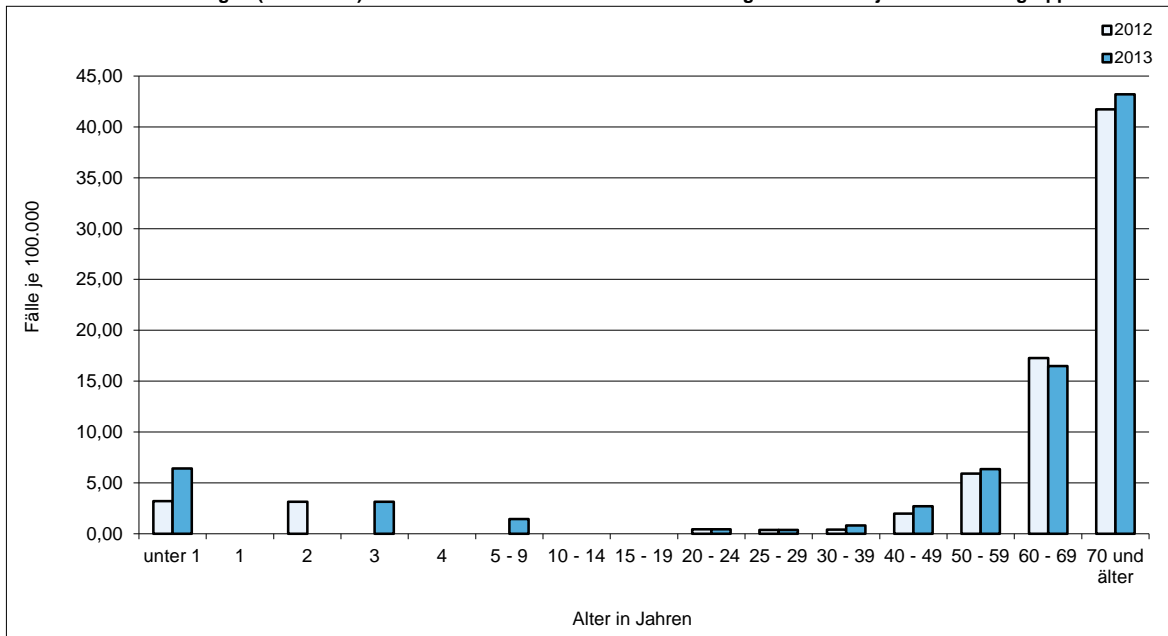
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.31 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) durch MRSA in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.31 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) durch MRSA in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.32:

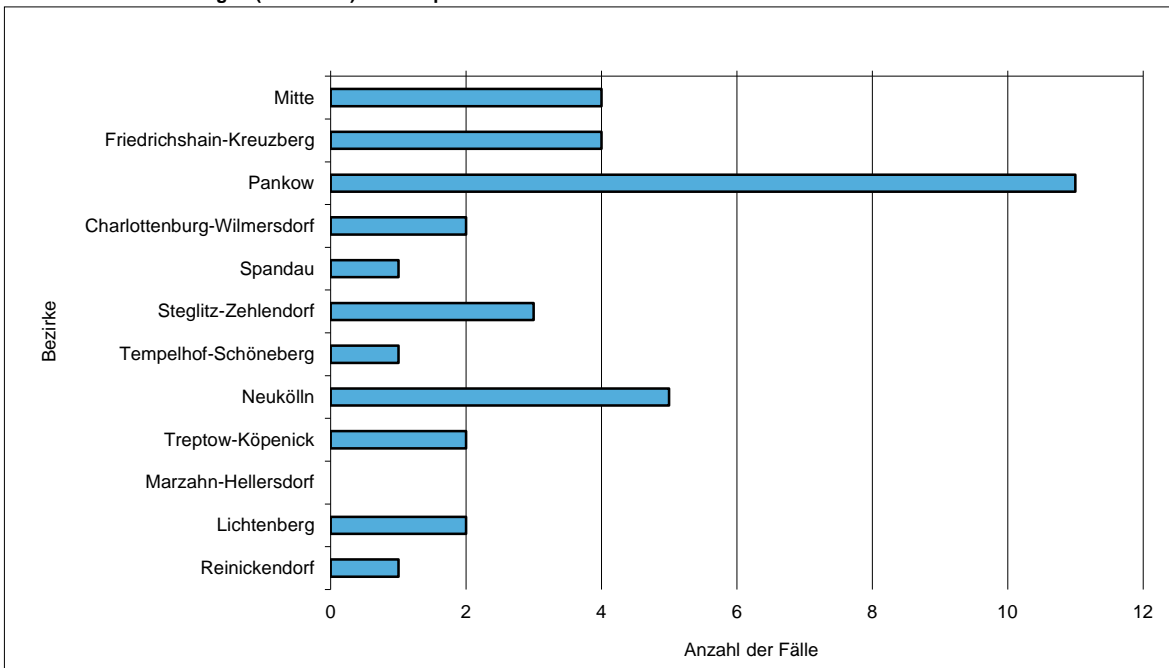
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Mumps von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Mumps* im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Friedrichshain-Kreuzberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Pankow	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Spandau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Steglitz-Zehlendorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Tempelhof-Schöneberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Neukölln	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Treptow-Köpenick	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lichtenberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Reinickendorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
Deutschland	98	104	102	70	74	78	215	99	195	197	48	572
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,03
Deutschland	0,12	0,13	0,12	0,08	0,09	0,09	0,26	0,12	0,24	0,24	0,06	0,70
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
0 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
20 - 24 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
25 - 29 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
30 - 39 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
40 - 49 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
50 - 59 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
60 - 69 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Meldepflicht besteht seit 29.03.2013 gemäß §§ 6 und 7 IfSG

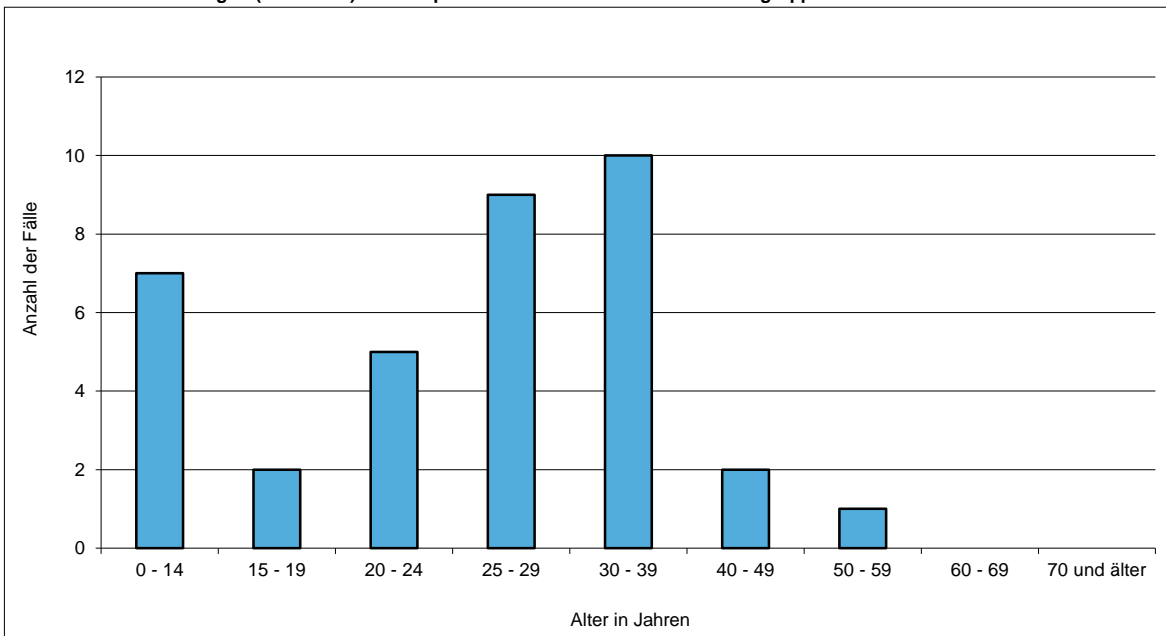
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.32 a:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Mumps in Berlin im Jahr 2013 nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.32 b:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Mumps in Berlin im Jahr 2013 nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.33:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Norovirus-Gastroenteritis von 2002 bis 2013 in Berlin

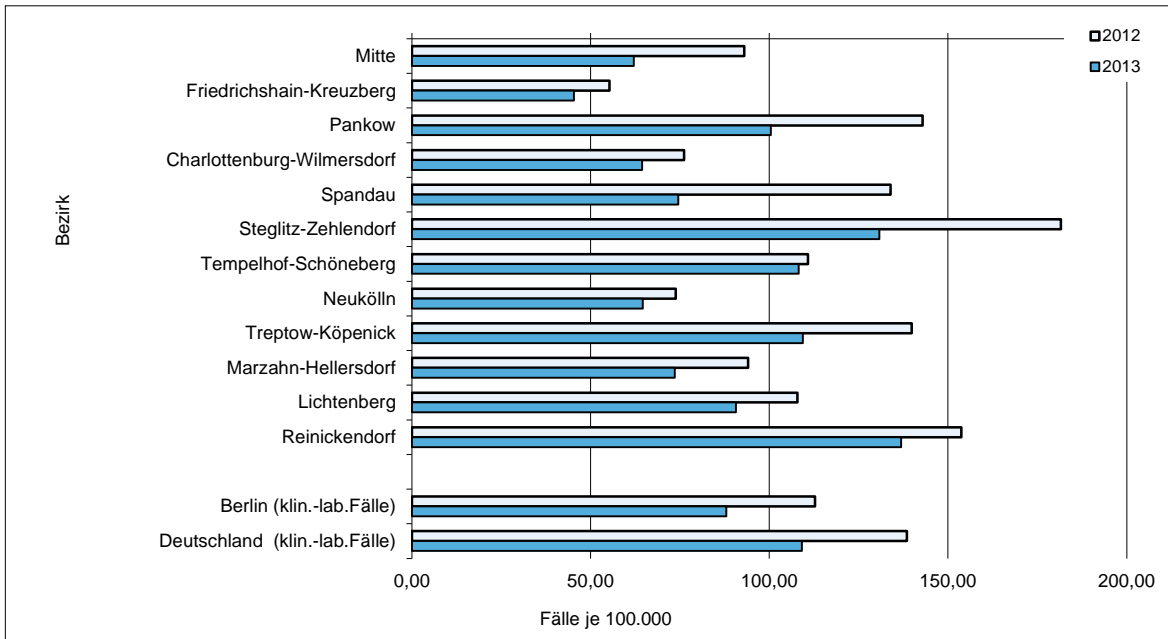
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Norovirus-Gastroenteritis im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut - ohne klinisch-epidemiologische und aggregierte* Daten -												
Mitte	42	44	84	134	66	231	251	274	267	318	316	216
Friedrichshain-Kreuzberg	11	19	49	80	40	218	178	249	231	280	149	124
Pankow	65	71	192	250	95	470	373	546	467	570	530	379
Charlottenburg-Wilmersdorf	18	44	63	169	77	391	410	444	329	278	243	208
Spandau	17	25	45	97	32	217	291	382	302	298	299	169
Steglitz-Zehlendorf	80	56	94	200	204	463	304	492	541	579	537	390
Tempelhof-Schöneberg	25	30	100	140	108	400	313	462	550	459	364	359
Neukölln	10	29	87	93	77	234	179	402	318	311	235	208
Treptow-Köpenick	65	50	69	149	98	257	186	279	278	247	341	269
Marzahn-Hellersdorf	27	24	106	102	59	278	213	318	254	249	237	187
Lichtenberg	88	53	140	156	105	410	253	347	359	249	281	240
Reinickendorf	15	14	68	133	67	298	293	377	375	298	381	344
Berlin (klin.-lab.Fälle)	463	459	1.097	1.703	1.028	3.867	3.244	4.572	4.271	4.134	3.913	3.093
Deutschland (klin.-lab.Fälle)	10.566	16.334	32.213	33.049	28.155	90.998	116.229	110.910	140.517	116.110	113.332	89.323
Berlin (mit klin.-epid. und aggregierten* Daten)	2.565	1.379	3.012	4.186	4.523	11.470	7.177	10.201	9.807	9.384	11.261	7.434
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen) - ohne klinisch-epidemiologische und aggregierte* Daten -												
Mitte	13,18	13,94	26,58	42,10	20,49	71,51	77,64	83,77	81,74	95,45	92,95	62,05
Friedrichshain-Kreuzberg	4,44	7,62	19,44	31,35	15,44	83,71	67,87	95,78	88,48	105,52	55,29	45,34
Pankow	19,26	20,91	56,00	72,26	27,14	132,56	104,50	153,93	129,72	156,16	142,88	100,39
Charlottenburg-Wilmersdorf	5,82	14,25	20,42	54,71	24,89	126,10	131,93	142,19	105,33	88,28	76,11	64,42
Spandau	7,79	11,46	20,64	44,61	14,75	100,50	134,76	177,31	138,47	135,06	133,90	74,49
Steglitz-Zehlendorf	28,06	19,65	32,92	70,03	71,37	161,34	105,53	169,82	185,46	197,15	181,57	130,78
Tempelhof-Schöneberg	7,53	9,08	30,39	42,71	33,04	122,72	95,76	140,81	167,05	139,36	110,83	108,19
Neukölln	3,29	9,56	28,79	30,78	25,52	77,28	58,59	130,67	103,51	99,28	73,82	64,57
Treptow-Köpenick	28,20	21,60	29,67	63,92	41,82	109,37	78,79	117,35	116,14	102,28	139,84	109,37
Marzahn-Hellersdorf	10,68	9,61	42,65	41,20	23,87	112,92	87,07	130,24	103,16	99,91	94,09	73,56
Lichtenberg	34,68	21,01	55,73	61,81	41,66	163,47	100,77	137,90	141,60	97,16	107,87	90,61
Reinickendorf	6,08	5,68	27,59	54,26	27,54	123,06	121,36	156,30	154,90	121,77	153,70	136,87
Berlin (klin.-lab.Fälle)	13,88	13,78	32,91	51,00	30,70	115,30	96,47	135,68	126,08	120,63	112,78	87,93
Deutschland (klin.-lab.Fälle)	12,80	19,80	39,10	40,10	34,20	110,70	141,70	135,60	171,90	142,00	138,47	109,14
Berlin (mit klin.-epid. und aggregierten* Daten)	76,88	41,41	90,37	125,35	135,06	341,99	213,42	302,73	289,56	273,82	324,56	211,35
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut - ohne klinisch-epidemiologische und aggregierte* Daten -												
unter 1 Jahr	6	24	65	47	57	160	167	250	165	149	177	132
1 Jahr	18	33	116	84	70	205	219	353	190	248	264	243
2 Jahre	5	11	61	41	32	86	62	88	75	67	102	68
3 Jahre	8	12	24	26	7	27	24	31	43	24	28	30
4 Jahre	6	4	21	15	5	27	17	15	20	12	16	15
5 - 9 Jahre	9	11	44	46	14	39	28	27	51	33	59	35
10 - 14 Jahre	2	8	26	38	4	29	14	42	43	21	35	19
15 - 19 Jahre	20	6	30	36	12	61	37	50	57	37	43	26
20 - 24 Jahre	10	14	33	68	24	88	101	127	105	100	92	73
25 - 29 Jahre	14	13	34	95	17	89	97	128	130	128	109	101
30 - 39 Jahre	23	46	102	151	56	235	180	259	235	197	195	169
40 - 49 Jahre	24	40	88	184	79	278	233	401	305	276	260	190
50 - 59 Jahre	16	24	75	142	63	306	297	400	357	365	255	275
60 - 69 Jahre	35	50	109	192	119	461	394	519	527	454	378	288
70 Jahre und älter	267	163	269	538	469	1.776	1.374	1.882	1.968	2.024	1.899	1.429
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen) - ohne klinisch-epidemiologische und aggregierte* Daten -												
unter 1 Jahr	20,97	83,84	221,75	163,19	193,17	514,70	523,86	781,71	497,41	453,85	539,14	402,07
1 Jahr	62,71	116,69	413,41	289,03	244,83	697,28	707,82	1104,16	590,78	746,70	794,87	731,64
2 Jahre	17,43	38,84	219,46	147,83	111,55	303,00	211,39	284,48	235,42	208,89	318,00	212,00
3 Jahre	28,45	42,29	87,29	94,47	25,49	94,81	84,84	105,92	139,27	75,30	87,85	94,13
4 Jahre	21,64	14,40	74,81	55,24	18,33	98,98	60,06	53,22	68,46	38,84	51,79	48,55
5 - 9 Jahre	6,84	8,35	33,13	34,24	10,43	29,17	20,91	20,01	37,58	23,86	42,65	25,30
10 - 14 Jahre	1,21	5,17	18,71	29,22	3,13	22,69	10,89	32,27	32,45	15,76	26,27	14,26
15 - 19 Jahre	11,05	3,31	16,62	20,08	7,00	37,55	24,30	34,97	42,25	27,54	32,00	19,35
20 - 24 Jahre	4,52	6,20	14,64	30,45	10,76	39,19	44,24	54,78	44,79	43,26	39,80	31,58
25 - 29 Jahre	6,05	5,51	13,90	37,44	6,51	33,32	35,69	46,58	46,93	44,96	38,29	35,48
30 - 39 Jahre	3,76	7,82	18,52	28,43	10,86	46,52	36,12	52,40	47,15	38,66	38,27	33,17
40 - 49 Jahre	4,66	7,55	15,88	32,31	13,58	47,14	39,18	67,85	52,26	47,82	45,05	32,92
50 - 59 Jahre	3,70	5,63	17,88	33,18	14,31	68,70	66,04	88,17	78,02	77,87	54,40	58,67
60 - 69 Jahre	8,39	11,57	24,58	44,25	28,32	111,67	97,10	130,17	134,62	118,73	98,85	75,32
70 Jahre und älter	78,05	47,40	75,32	144,76	121,30	440,89	327,43	429,77	429,87	420,46	394,49	296,85

* Hierbei handelt es sich um klinisch-epidemiologische Fälle, bei denen kein Labornachweis geführt wurde und die nicht als Einzelfälle übermittelt wurden. Diese Fälle werden im Rahmen von Norovirusausbrüchen bzw. -ausbrüchen beobachtet und als Gesamtzahl an das LAGESo übermittelt. Hier liegen keine näheren klinischen und epidemiologischen Informationen vor, daher sind die Daten nicht detailliert auswertbar.

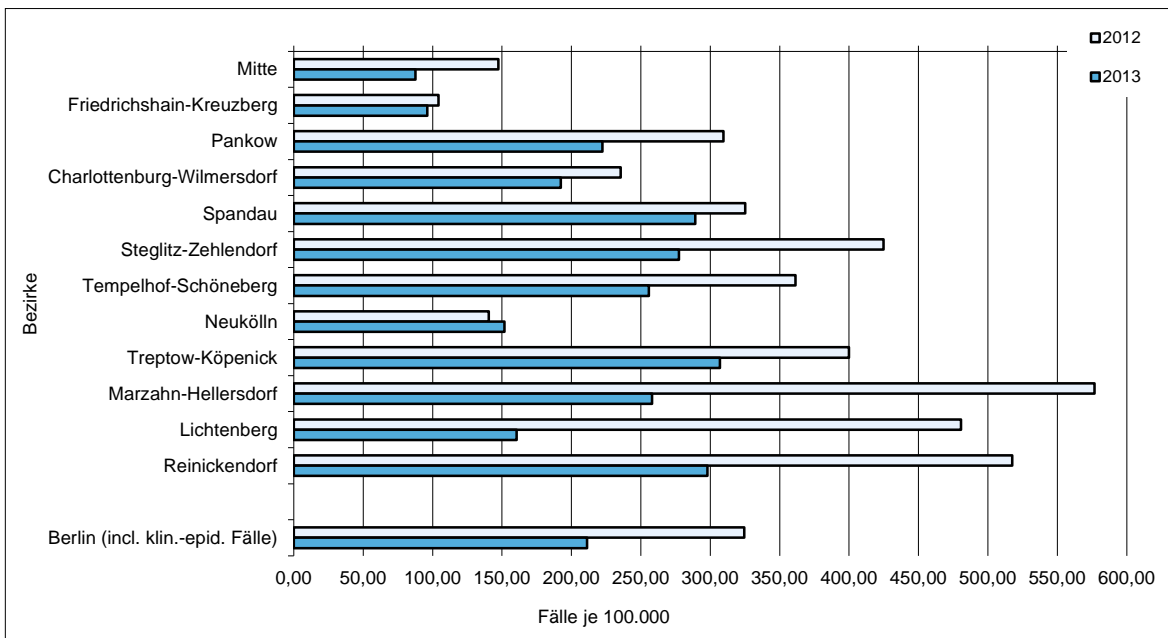
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGESo / Berechnung: LAGESo Berlin)

Abbildung 2.33 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Norovirus-Gastroenteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken (ohne klinisch-epidemiologische und aggregierte Daten)



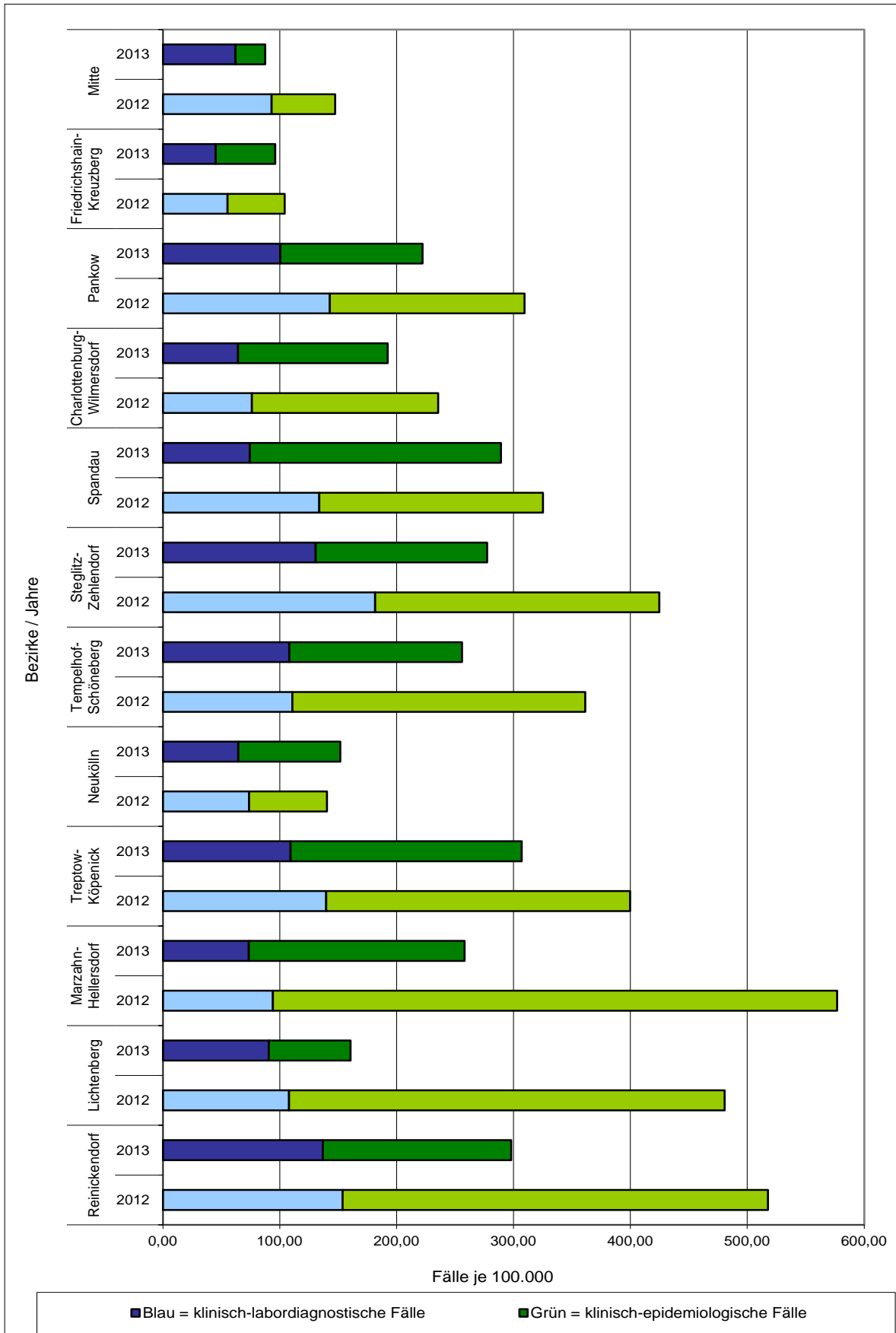
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.33 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Norovirus-Gastroenteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken (klinisch-labordiagnostisch und klinisch-epidemiologisch bestätigte Fälle)



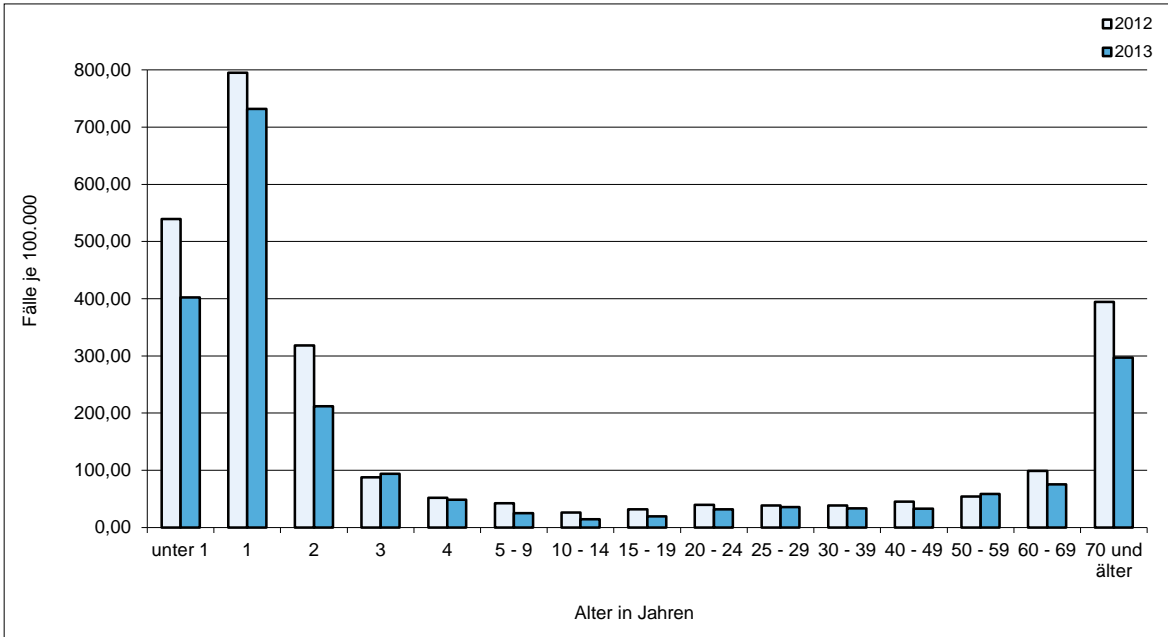
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.33 c:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Norovirus-Gastroenteritis in den Berliner Bezirken 2012 und 2013



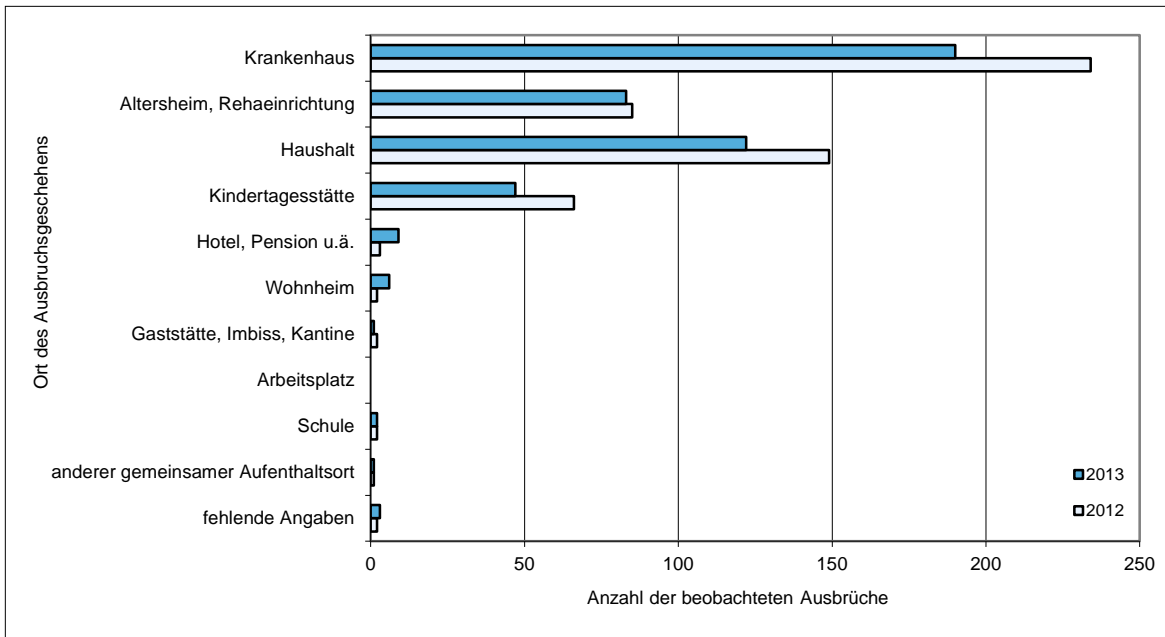
(Datenquelle und Berechnung: LAGeSo Berlin / Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.33 d:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Norovirus-Gastroenteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen (ohne klinisch-epidemiologische und aggregierte Daten)



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.33 f:
Verteilung der beobachteten Norovirus-Ausbrüche mit mehr als einem registrierten Fall in 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Ort des infektiologischen Geschehens



(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.34:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Ornithose von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Ornithose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Fallzahlen absolut												
Berlin	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Deutschland	41	41	15	33	26	12	22	26	25	16	16	10
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	0,03	-	-	-	-	-	0,03	0,03	-	-	-	-
Deutschland	0,05	0,05	0,02	0,04	0,03	0,01	0,03	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.35:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Paratyphus von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Paratyphus im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	2	3	14	7	9	7	6	5	3	5	7	8
Deutschland	67	74	107	56	73	73	87	77	57	58	43	56
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,06	0,09	0,41	0,21	0,26	0,20	0,17	0,15	0,09	0,14	0,20	0,23
Deutschland	0,08	0,09	0,13	0,07	0,09	0,09	0,11	0,09	0,07	0,07	0,05	0,07

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.36:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Q-Fieber von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Q-Fieber im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	1	2	1	2	2	1	1	3	1	3	4	6
Deutschland	193	391	117	416	204	86	370	191	361	285	200	115
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,03	0,06	0,03	0,06	0,06	0,03	0,03	0,09	0,03	0,09	0,11	0,17
Deutschland	0,23	0,47	0,14	0,50	0,25	0,10	0,45	0,23	0,44	0,35	0,24	0,14

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.37:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Röteln von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Röteln* im Jahr												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	Fallzahlen absolut												
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Deutschland	53	45	36	37	111	13	26	31	14	9	33	58	
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,23
Deutschland	0,06	0,05	0,04	0,04	0,13	0,02	0,03	0,04	0,02	0,01	0,04	0,07	

* Meldepflicht besteht seit 29.03.2013 gemäß §§ 6 und 7 IfSG

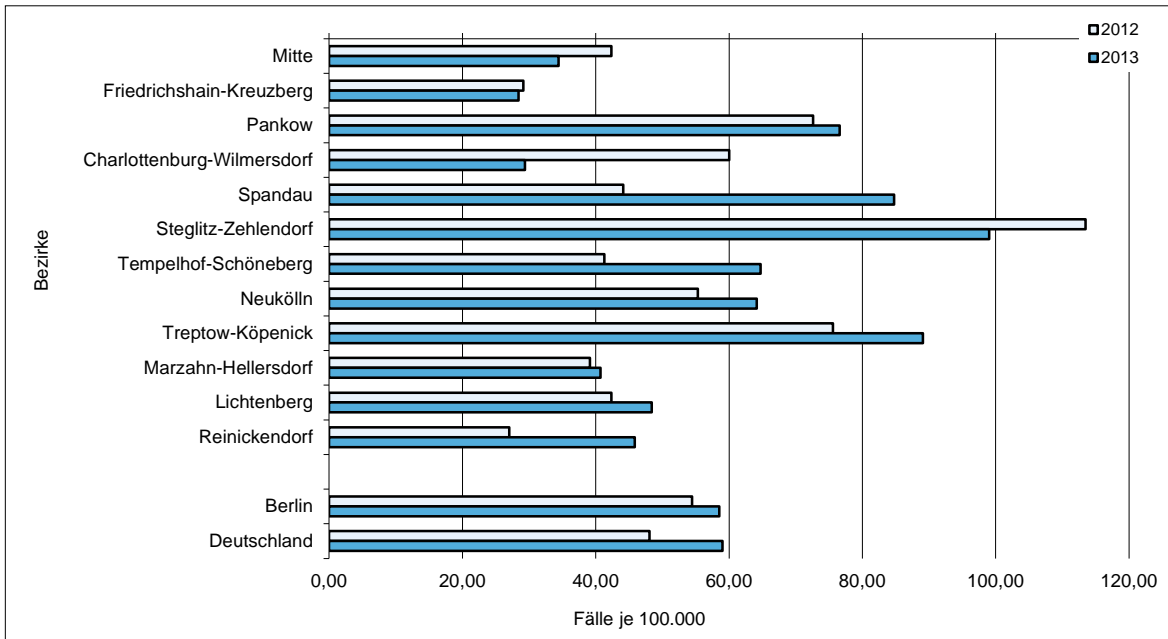
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.38:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Rotavirus-Gastroenteritis von 2002 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Rotavirus-Gastroenteritis im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	161	71	160	180	203	202	207	260	191	175	144	117
Friedrichshain-Kreuzberg	144	105	87	132	80	91	136	121	89	58	80	78
Pankow	278	246	252	339	263	353	302	344	312	185	273	288
Charlottenburg-Wilmersdorf	107	98	161	224	141	139	153	176	132	138	194	95
Spandau	58	35	39	98	85	168	84	210	141	147	101	194
Steglitz-Zehlendorf	89	67	52	184	138	176	182	292	350	138	338	295
Tempelhof-Schöneberg	159	123	142	183	121	112	117	213	149	119	139	218
Neukölln	96	84	100	179	228	153	165	175	188	143	176	204
Treptow-Köpenick	239	176	117	184	186	236	383	293	188	104	185	218
Marzahn-Hellersdorf	374	342	156	386	304	303	312	279	212	108	99	103
Lichtenberg	306	269	202	290	306	309	185	266	204	89	112	128
Reinickendorf	64	48	43	84	136	228	147	151	153	83	66	112
Berlin	2.075	1.664	1.511	2.463	2.191	2.470	2.373	2.780	2.309	1.487	1.907	2.050
Deutschland	52.376	46.140	37.824	54.305	67.036	59.396	77.546	62.228	54.053	54.459	39.322	48.306
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	49,91	22,09	49,88	55,77	62,19	61,51	62,80	77,98	57,32	51,47	42,35	34,41
Friedrichshain-Kreuzberg	56,97	41,14	33,66	50,42	30,09	33,97	50,26	45,01	32,94	21,13	29,14	28,41
Pankow	80,94	70,89	71,90	95,79	73,42	97,08	82,31	94,07	84,11	49,21	72,62	76,61
Charlottenburg-Wilmersdorf	33,87	31,06	51,16	71,09	44,68	43,86	48,08	54,99	41,19	42,68	60,00	29,38
Spandau	25,71	15,48	17,28	43,55	37,89	75,12	37,53	93,87	62,32	64,21	44,12	84,75
Steglitz-Zehlendorf	30,87	23,23	18,02	63,74	47,82	60,63	62,36	99,41	118,35	46,33	113,48	99,04
Tempelhof-Schöneberg	47,09	36,57	42,47	54,93	36,44	33,76	35,12	63,58	44,33	35,33	41,27	64,73
Neukölln	31,26	27,33	32,71	58,52	74,64	49,88	53,24	56,02	60,23	44,95	55,33	64,13
Treptow-Köpenick	102,62	75,35	49,85	78,19	78,64	99,25	159,98	121,55	77,50	42,50	75,60	89,09
Marzahn-Hellersdorf	145,38	134,40	62,06	154,15	121,66	121,52	125,73	112,49	84,81	42,67	39,12	40,70
Lichtenberg	117,32	103,41	78,45	112,01	118,27	119,72	71,46	102,44	77,98	33,66	42,35	48,40
Reinickendorf	26,02	19,51	17,51	34,39	56,10	94,32	60,92	62,64	63,35	34,00	27,03	45,87
Berlin	61,20	49,06	44,60	72,54	64,36	72,30	69,15	80,75	66,72	42,46	54,46	58,54
Deutschland	63,46	55,90	45,85	65,87	81,44	72,24	94,57	76,07	66,12	66,54	48,05	59,02
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	588	584	411	861	540	624	525	573	415	255	267	226
1 Jahr	628	467	398	642	501	559	485	610	429	280	328	246
2 Jahre	211	157	123	222	164	198	176	218	170	127	183	143
3 Jahre	65	65	39	72	74	86	71	81	62	56	59	59
4 Jahre	29	39	19	55	34	59	55	59	54	22	32	31
5 - 9 Jahre	48	52	45	77	84	77	80	80	82	51	51	44
10 - 14 Jahre	27	19	14	20	20	15	32	37	27	15	19	14
15 - 19 Jahre	22	18	7	31	24	23	35	37	17	13	13	12
20 - 24 Jahre	26	21	17	37	31	39	43	56	28	28	23	26
25 - 29 Jahre	31	18	32	34	36	51	64	74	66	22	40	43
30 - 39 Jahre	101	47	51	103	104	116	143	140	110	76	80	120
40 - 49 Jahre	60	33	49	55	59	90	107	126	96	64	69	82
50 - 59 Jahre	36	17	30	35	53	82	68	85	71	52	79	81
60 - 69 Jahre	48	24	50	42	65	99	98	128	125	55	118	124
70 Jahre und älter	155	103	226	177	402	352	391	476	557	370	545	798
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	2054,87	2040,10	1402,16	2989,58	1830,07	2007,33	1646,85	1791,69	1251,06	776,73	813,28	688,39
1 Jahr	2188,00	1651,40	1418,44	2208,99	1752,30	1901,36	1567,55	1908,04	1333,91	843,04	987,57	740,67
2 Jahre	735,73	554,34	442,53	800,46	571,71	697,60	600,07	704,73	533,62	395,95	570,54	445,83
3 Jahre	231,14	229,09	141,84	261,60	269,51	301,99	250,98	276,77	200,80	175,70	185,12	185,12
4 Jahre	104,58	140,40	67,69	202,53	124,67	216,30	194,31	209,34	184,85	71,21	103,58	100,34
5 - 9 Jahre	36,47	39,49	33,89	57,32	62,58	57,60	59,75	59,28	60,43	36,87	36,87	31,81
10 - 14 Jahre	16,33	12,28	10,08	15,38	15,63	11,74	24,90	28,43	20,37	11,26	14,26	10,51
15 - 19 Jahre	12,16	9,94	3,88	17,29	13,99	14,16	22,99	25,88	12,60	9,68	9,68	8,93
20 - 24 Jahre	11,76	9,31	7,54	16,57	13,90	17,37	18,83	24,15	11,94	12,11	9,95	11,25
25 - 29 Jahre	13,39	7,63	13,08	13,40	13,78	19,09	23,55	26,93	23,83	7,73	14,05	15,10
30 - 39 Jahre	16,52	7,99	9,26	19,39	20,17	22,96	28,69	28,32	22,07	14,92	15,70	23,55
40 - 49 Jahre	11,65	6,23	8,84	9,66	10,14	15,26	17,99	21,32	16,45	11,09	11,96	14,21
50 - 59 Jahre	8,33	3,99	7,15	8,18	12,03	18,41	15,12	18,74	15,52	11,09	16,85	17,28
60 - 69 Jahre	11,51	5,55	11,27	9,68	15,47	23,98	24,15	32,10	31,93	14,38	30,86	32,43
70 Jahre und älter	45,31	29,95	63,28	47,63	103,97	87,38	93,18	108,70	121,67	76,86	113,22	165,77

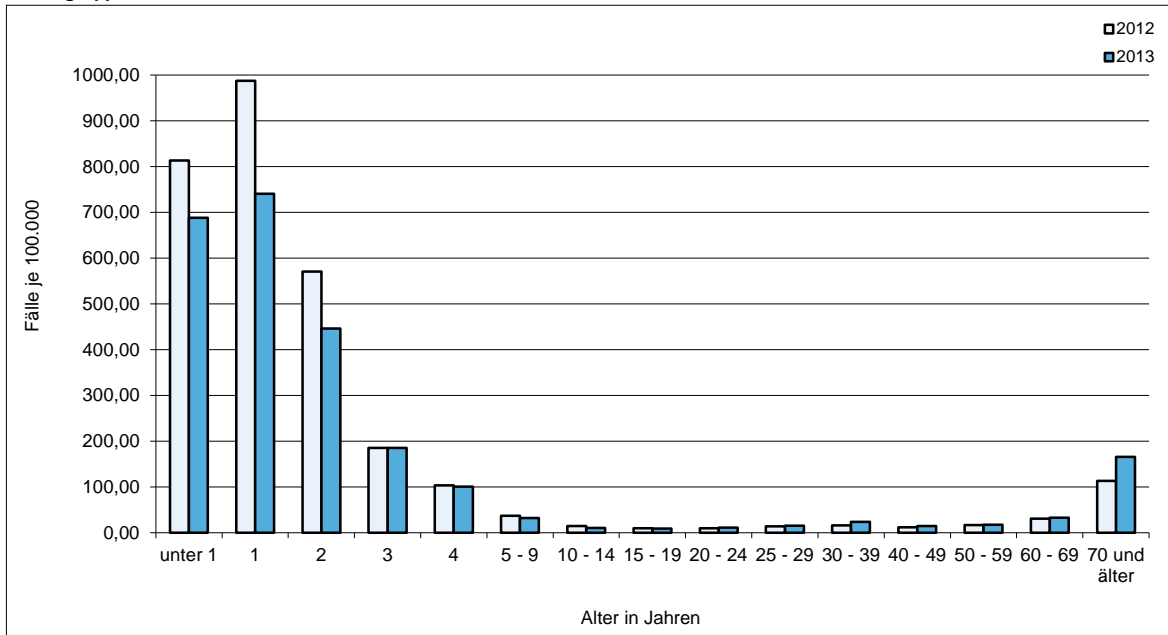
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.38 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Rotavirus-Gastroenteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.38 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Rotavirus-Gastroenteritis in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



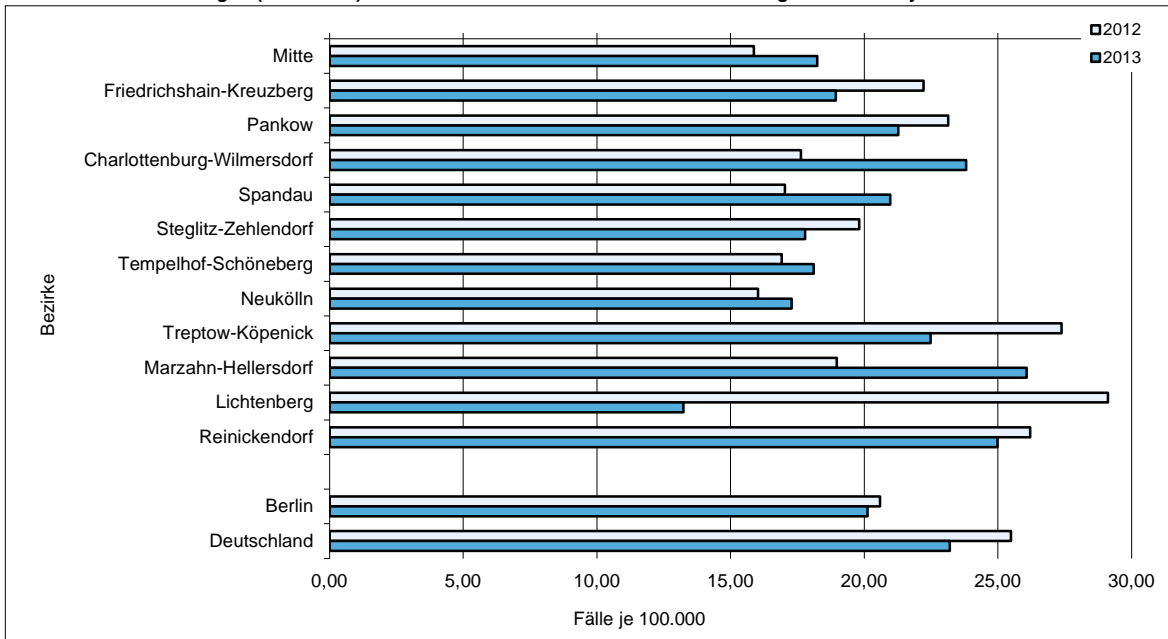
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.39:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Salmonellose von 2001 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Salmonellose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	325	169	216	210	152	140	124	58	71	87	54	62
Friedrichshain-Kreuzberg	215	146	130	187	100	96	93	54	67	77	61	52
Pankow	368	227	247	210	204	173	137	82	138	93	87	80
Charlottenburg-Wilmersdorf	233	170	150	138	152	126	95	64	78	76	57	77
Spandau	191	128	143	107	80	119	74	43	36	67	39	48
Steglitz-Zehlendorf	211	166	125	140	271	125	88	105	84	65	59	53
Tempelhof-Schöneberg	274	198	185	146	151	137	88	81	80	94	57	61
Neukölln	227	198	142	179	137	112	108	45	61	88	51	55
Treptow-Köpenick	264	202	178	128	113	110	117	40	48	44	67	55
Marzahn-Hellersdorf	362	265	225	134	163	142	108	81	64	67	48	66
Lichtenberg	324	217	160	148	158	112	103	62	56	74	77	35
Reinickendorf	212	140	149	153	155	161	109	56	61	72	64	61
Berlin	3.206	2.226	2.050	1.880	1.836	1.553	1.244	771	844	904	721	705
Deutschland	72.466	63.093	56.986	52.283	52.611	55.427	42.925	31.413	25.310	24.521	20.865	18.985
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	100,75	52,58	67,33	65,07	46,57	42,63	37,62	17,39	21,31	25,59	15,88	18,24
Friedrichshain-Kreuzberg	85,06	57,20	50,29	71,43	37,61	35,83	34,37	20,09	24,80	28,05	22,22	18,94
Pankow	107,14	65,42	70,47	59,34	56,95	47,58	37,34	22,42	37,20	24,74	23,14	21,28
Charlottenburg-Wilmersdorf	73,75	53,88	47,66	43,80	48,17	39,76	29,85	19,99	24,34	23,50	17,63	23,81
Spandau	84,67	56,60	63,36	47,55	35,67	53,21	33,06	19,22	15,91	29,27	17,04	20,97
Steglitz-Zehlendorf	73,18	57,56	43,32	48,50	93,91	43,06	30,15	35,75	28,40	21,82	19,81	17,79
Tempelhof-Schöneberg	81,15	58,87	55,33	43,82	45,47	41,29	26,42	24,18	23,80	27,91	16,92	18,11
Neukölln	73,92	64,42	46,45	58,52	44,85	36,52	34,85	14,41	19,54	27,66	16,03	17,29
Treptow-Köpenick	113,36	86,48	75,84	54,39	47,78	46,26	48,87	16,59	19,79	17,98	27,38	22,48
Marzahn-Hellersdorf	140,72	104,14	89,51	53,51	65,23	56,95	43,52	32,66	25,60	26,47	18,97	26,08
Lichtenberg	124,22	83,42	62,14	57,17	61,07	43,39	39,79	23,88	21,41	27,98	29,12	13,24
Reinickendorf	86,18	56,91	60,69	62,65	63,93	66,60	45,17	23,23	25,26	29,49	26,21	24,99
Berlin	94,56	65,63	60,51	55,37	53,94	45,46	36,25	22,40	24,39	25,81	20,59	20,13
Deutschland	87,80	76,44	69,07	63,42	63,91	67,41	52,35	38,40	30,96	29,96	25,49	23,20
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	78	60	53	48	46	34	35	23	25	22	17	15
1 Jahr	123	102	113	89	76	70	65	36	27	29	24	24
2 Jahre	130	109	81	102	63	54	53	22	23	26	23	22
3 Jahre	119	99	77	74	68	57	48	25	27	36	30	14
4 Jahre	98	67	56	56	60	62	41	15	14	21	34	14
5 - 9 Jahre	275	203	179	210	200	141	111	67	49	77	62	43
10 - 14 Jahre	212	128	113	99	93	74	46	34	33	58	35	34
15 - 19 Jahre	193	126	130	111	90	76	55	37	48	47	22	36
20 - 24 Jahre	186	148	141	102	102	76	89	40	88	53	61	51
25 - 29 Jahre	167	143	125	93	85	87	58	44	70	70	42	54
30 - 39 Jahre	466	262	233	209	172	147	97	77	63	101	71	62
40 - 49 Jahre	408	275	247	214	234	184	117	75	90	84	71	59
50 - 59 Jahre	284	182	164	164	174	156	149	72	80	104	65	68
60 - 69 Jahre	232	171	196	149	157	158	105	65	81	62	67	66
70 Jahre und älter	234	151	142	160	216	177	175	139	126	114	97	143
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	272,58	209,60	180,81	166,67	155,90	109,37	109,79	71,92	75,36	67,01	51,78	45,69
1 Jahr	428,54	360,69	402,72	306,23	265,82	238,10	210,08	112,61	83,95	87,32	72,26	72,26
2 Jahre	453,29	384,86	291,42	367,78	219,62	190,25	180,70	71,12	72,20	81,06	71,71	68,59
3 Jahre	423,16	348,92	280,05	268,87	247,66	200,15	169,68	85,42	87,45	112,95	94,13	43,93
4 Jahre	353,40	241,20	199,50	206,22	220,01	227,30	144,85	53,22	47,92	67,97	110,05	45,31
5 - 9 Jahre	208,92	154,15	134,80	156,33	148,99	105,47	82,91	49,65	36,11	55,66	44,82	31,09
10 - 14 Jahre	128,24	82,74	81,32	76,12	72,69	57,89	35,79	26,13	24,90	43,53	26,27	25,52
15 - 19 Jahre	106,64	69,56	72,04	61,91	52,46	46,79	36,12	25,88	35,58	34,98	16,37	26,79
20 - 24 Jahre	84,12	65,59	62,54	45,68	45,75	33,84	38,98	17,25	37,54	22,93	26,39	22,06
25 - 29 Jahre	72,11	60,60	51,09	36,65	32,55	32,57	21,34	16,01	25,27	24,59	14,75	18,97
30 - 39 Jahre	76,21	44,52	42,32	39,35	33,36	29,10	19,46	15,58	12,64	19,82	13,93	12,17
40 - 49 Jahre	79,23	51,88	44,58	37,57	40,22	31,20	19,67	12,69	15,42	14,55	12,30	10,22
50 - 59 Jahre	65,68	42,69	39,10	38,32	39,51	35,02	33,13	15,87	17,48	22,19	13,87	14,51
60 - 69 Jahre	55,64	39,55	44,20	34,34	37,36	38,27	25,88	16,30	20,69	16,21	17,52	17,26
70 Jahre und älter	68,40	43,91	39,76	43,05	55,87	43,94	41,70	31,74	27,52	23,68	20,15	29,71

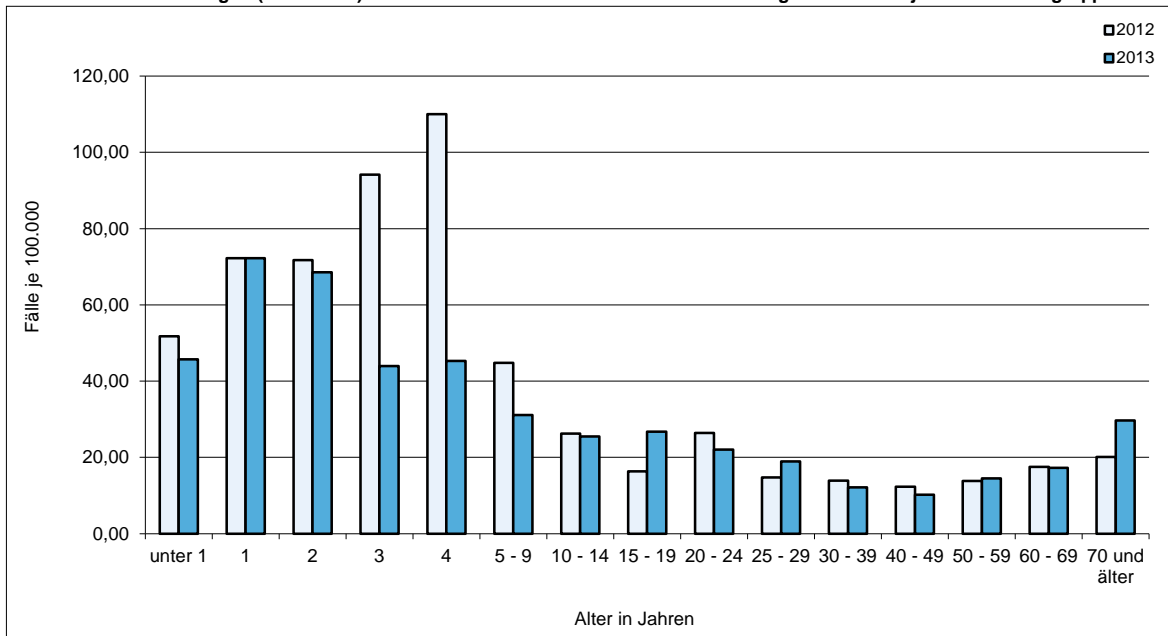
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.39 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Salmonellose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



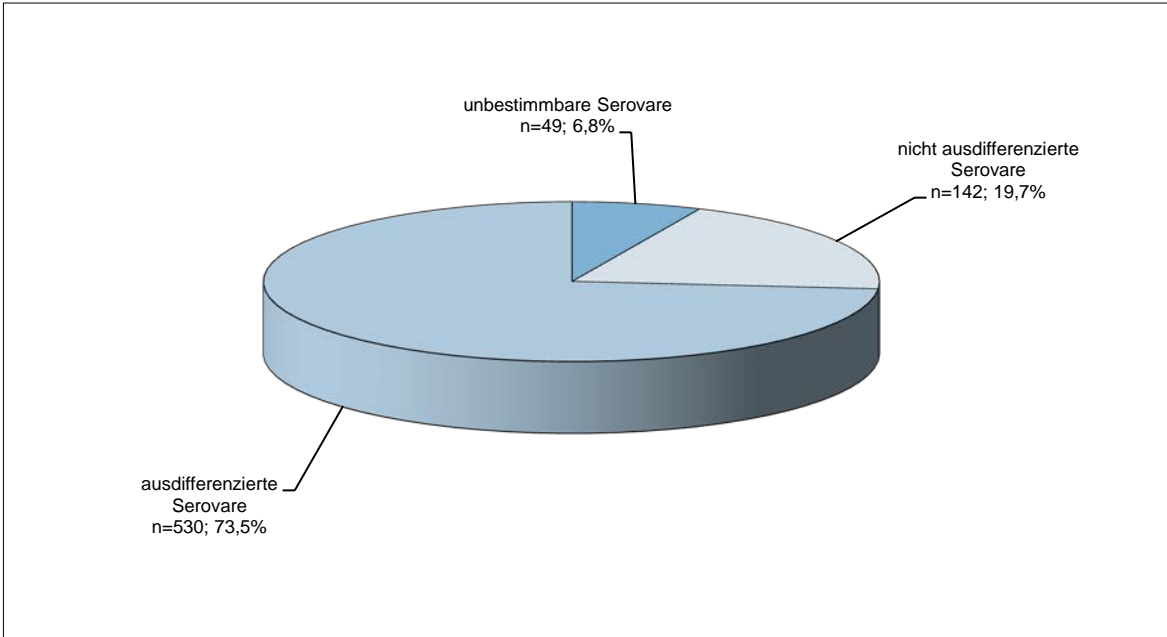
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.39 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Salmonellose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



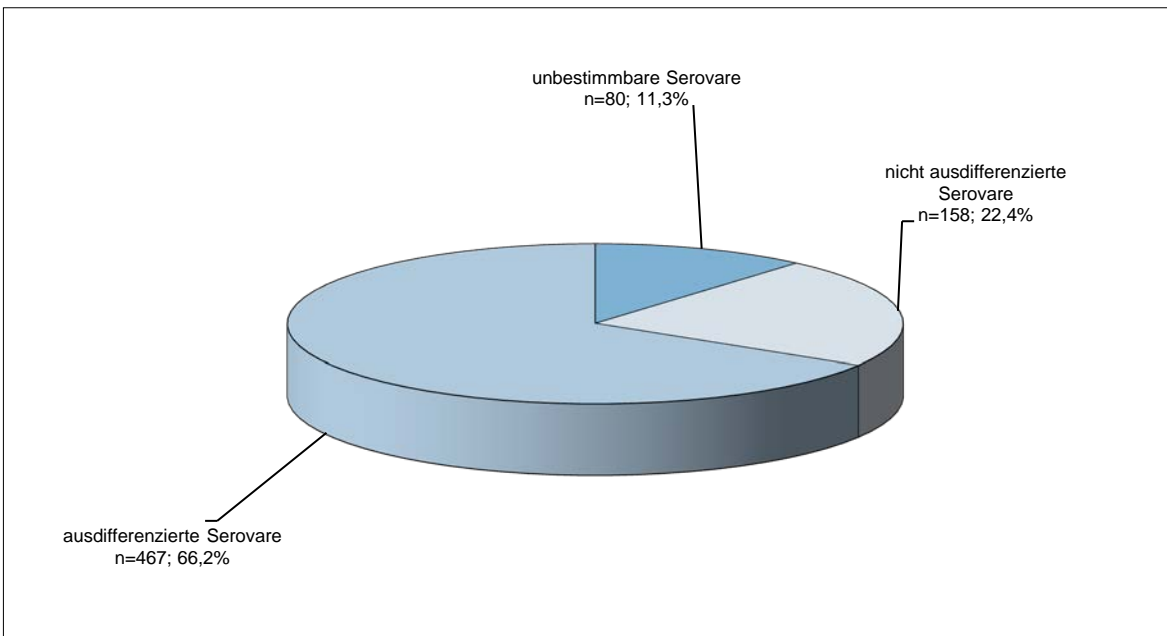
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.39 c:
Anteil der nach Serovar differenzierten übermittelten Salmonellosefälle in Berlin im Jahr 2012



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.39 d:
Anteil der nach Serovar differenzierten übermittelten Salmonellosefälle in Berlin im Jahr 2013



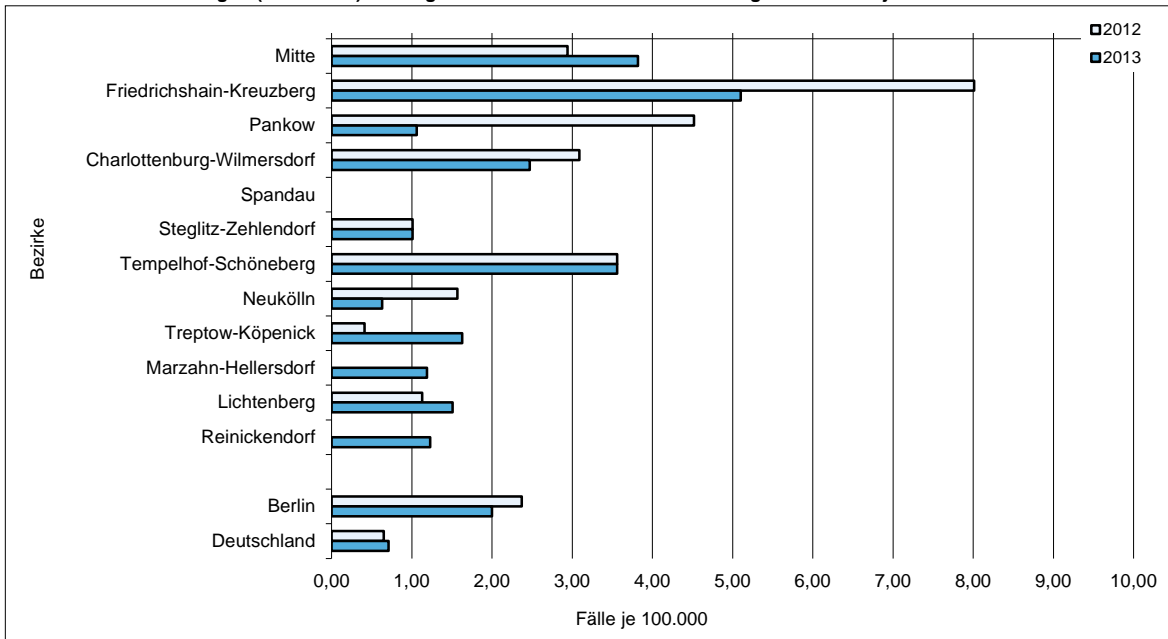
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.40:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Shigellose von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Shigellose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	25	9	27	43	4	9	8	7	21	24	10	13
Friedrichshain-Kreuzberg	19	10	9	14	7	18	6	6	12	22	22	14
Pankow	17	7	17	12	11	5	4	4	22	12	17	4
Charlottenburg-Wilmersdorf	15	5	13	13	8	6	6	2	6	11	10	8
Spandau	7	4	1	2	1	8	1	1	5	-	-	-
Steglitz-Zehlendorf	5	4	8	7	3	5	3	1	5	6	3	3
Tempelhof-Schöneberg	44	9	29	14	8	12	6	12	27	21	12	12
Neukölln	6	4	15	9	6	2	3	4	13	5	5	2
Treptow-Köpenick	1	4	1	4	2	4	1	8	-	-	1	4
Marzahn-Hellersdorf	3	-	5	7	4	6	-	-	5	5	-	3
Lichtenberg	11	1	2	4	6	1	2	1	3	6	3	4
Reinickendorf	2	-	5	2	-	7	3	2	1	2	-	3
Berlin	155	57	132	131	60	83	43	48	120	114	83	70
Deutschland	1.183	793	1.151	1.169	818	869	574	618	731	680	528	578
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	7,75	2,80	8,42	13,32	1,23	2,74	2,43	2,10	6,30	7,06	2,94	3,82
Friedrichshain-Kreuzberg	7,52	3,92	3,48	5,35	2,63	6,72	2,22	2,23	4,44	8,01	8,01	5,10
Pankow	4,95	2,02	4,85	3,39	3,07	1,38	1,09	1,09	5,93	3,19	4,52	1,06
Charlottenburg-Wilmersdorf	4,75	1,58	4,13	4,13	2,54	1,89	1,89	0,62	1,87	3,40	3,09	2,47
Spandau	3,10	1,77	0,44	0,89	0,45	3,58	0,45	0,45	2,21	-	-	-
Steglitz-Zehlendorf	1,73	1,39	2,77	2,42	1,04	1,72	1,03	0,34	1,69	2,01	1,01	1,01
Tempelhof-Schöneberg	13,03	2,68	8,67	4,20	2,41	3,62	1,80	3,58	8,03	6,24	3,56	3,56
Neukölln	1,95	1,30	4,91	2,94	1,96	0,65	0,97	1,28	4,16	1,57	1,57	0,63
Treptow-Köpenick	0,43	1,71	0,43	1,70	0,85	1,68	0,42	3,32	-	-	0,41	1,63
Marzahn-Hellersdorf	1,17	-	1,99	2,80	1,60	2,41	-	-	2,00	1,98	-	1,19
Lichtenberg	4,22	0,38	0,78	1,55	2,32	0,39	0,77	0,39	1,15	2,27	1,13	1,51
Reinickendorf	0,81	-	2,04	0,82	-	2,90	1,24	0,83	0,41	0,82	-	1,23
Berlin	4,57	1,68	3,90	3,86	1,76	2,43	1,25	1,39	3,47	3,26	2,37	2,00
Deutschland	1,43	0,96	1,40	1,42	0,99	1,06	0,70	0,76	0,89	0,83	0,65	0,71
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	3	1	2	4	-	1	1	-	1	-	-	-
2 Jahre	7	2	3	9	-	3	-	-	2	-	1	-
3 Jahre	9	3	6	6	-	1	-	-	2	1	3	-
4 Jahre	6	1	2	4	-	4	2	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	21	6	10	8	4	7	2	3	6	4	2	-
10 - 14 Jahre	2	1	1	6	-	-	1	-	1	1	-	1
15 - 19 Jahre	2	-	-	2	3	3	-	3	-	1	2	-
20 - 24 Jahre	10	6	9	8	10	4	5	1	8	5	9	9
25 - 29 Jahre	13	10	10	9	10	6	7	4	11	14	8	12
30 - 39 Jahre	53	13	51	34	13	19	13	21	39	35	23	22
40 - 49 Jahre	22	7	27	22	16	21	7	11	37	41	28	12
50 - 59 Jahre	4	2	8	11	3	7	3	4	8	6	4	12
60 - 69 Jahre	3	4	2	4	1	2	2	1	-	4	3	2
70 Jahre und älter	-	-	-	2	-	5	-	-	4	2	-	-
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	-	3,49	3,41	6,94	-	-	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	10,45	3,54	7,13	13,76	-	3,40	3,23	-	3,11	-	-	-
2 Jahre	24,41	7,06	10,79	32,45	-	10,57	-	-	6,28	-	3,12	-
3 Jahre	32,00	10,57	21,82	21,80	-	3,51	-	-	6,48	3,14	9,41	-
4 Jahre	21,64	3,60	7,13	14,73	-	14,66	7,07	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	15,95	4,56	7,53	5,96	2,98	5,24	1,49	2,22	4,42	2,89	1,45	-
10 - 14 Jahre	1,21	0,65	0,72	4,61	-	-	0,78	-	0,75	0,75	-	0,75
15 - 19 Jahre	1,11	-	-	1,12	1,75	1,85	-	2,10	-	0,74	1,49	-
20 - 24 Jahre	4,52	2,66	3,99	3,58	4,49	1,78	2,19	0,43	3,41	2,16	3,89	3,89
25 - 29 Jahre	5,61	4,24	4,09	3,55	3,83	2,25	2,58	1,46	3,97	4,92	2,81	4,22
30 - 39 Jahre	8,67	2,21	9,26	6,40	2,52	3,76	2,61	4,25	7,82	6,87	4,51	4,32
40 - 49 Jahre	4,27	1,32	4,87	3,86	2,75	3,56	1,18	1,86	6,34	7,10	4,85	2,08
50 - 59 Jahre	0,93	0,47	1,91	2,57	0,68	1,57	0,67	0,88	1,75	1,28	0,85	2,56
60 - 69 Jahre	0,72	0,93	0,45	0,92	0,24	0,48	0,49	0,25	-	1,05	0,78	0,52
70 Jahre und älter	-	-	-	0,54	-	1,24	-	-	0,87	0,42	-	-

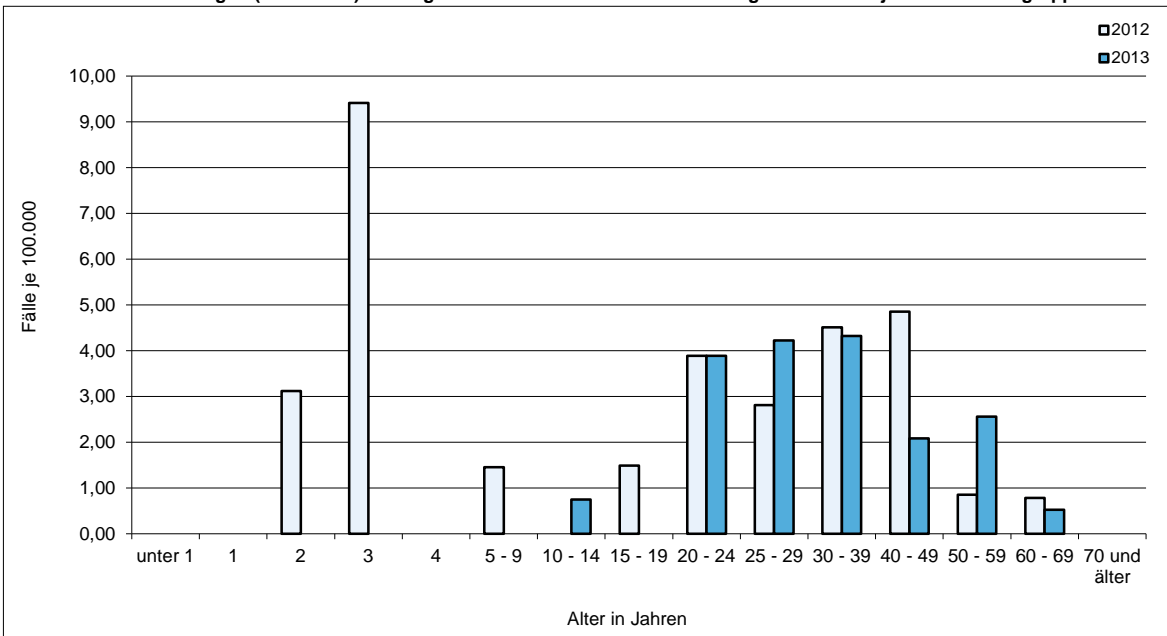
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.40 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Shigellose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



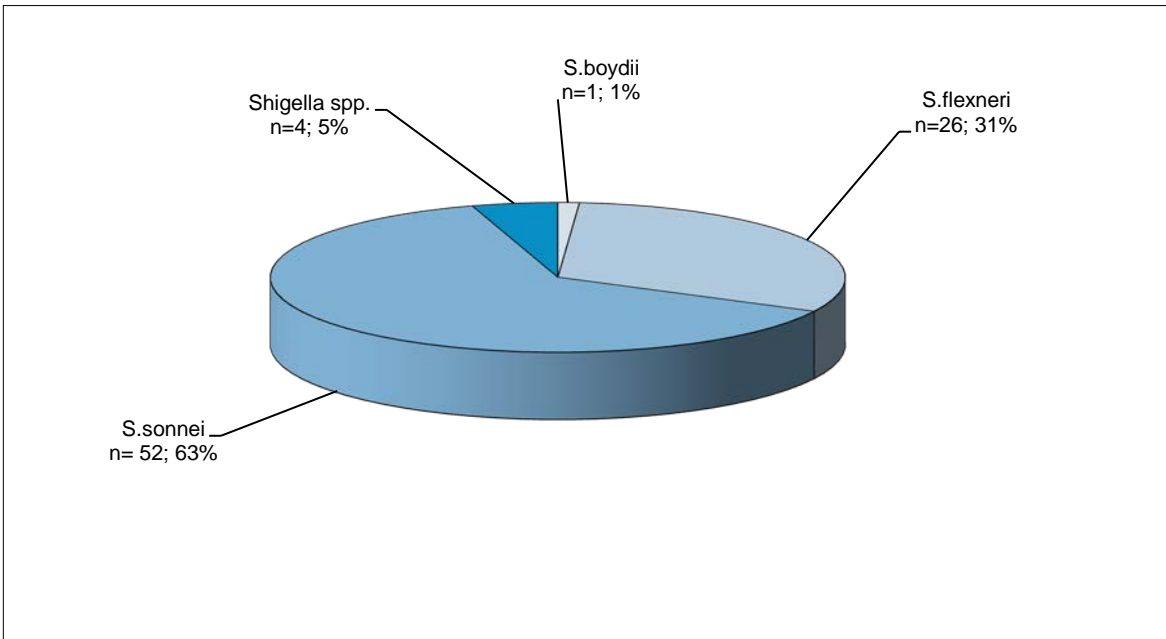
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.40 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Shigellose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



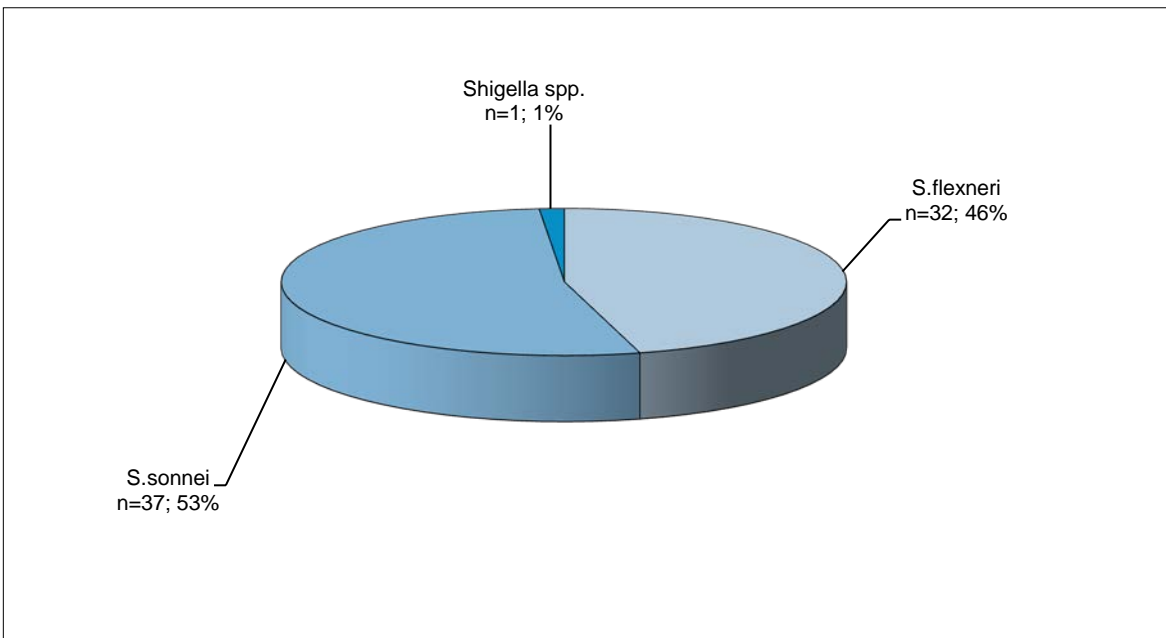
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.40 c:
Verteilung der Serotypen der im Land Berlin in 2012 übermittelten Shigellose-Fälle



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.40 d:
Verteilung der Serotypen der im Land Berlin in 2013 übermittelten Shigellose-Fälle



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.41:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Trichinellose von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Trichinellose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Deutschland	10	3	5	-	22	10	1	1	3	3	2	14
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,06	-	0,03	-	0,06	-	-	-	-	-	-	-
Deutschland	0,01	0,00	0,01	-	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02

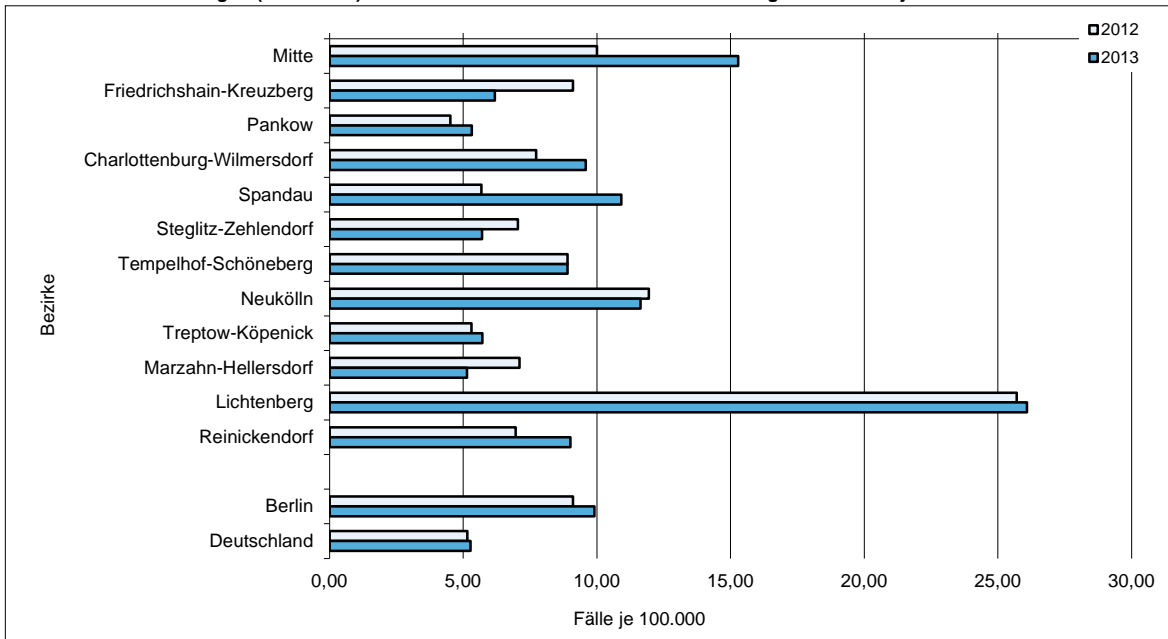
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.42:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Tuberkulose von 2002 bis 2013 in Berlin
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Tuberkulose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	66	76	64	57	56	52	44	37	51	50	34	52
Friedrichshain-Kreuzberg	45	29	47	30	28	22	32	17	23	24	25	17
Pankow	27	23	28	14	27	19	27	17	18	17	17	20
Charlottenburg-Wilmersdorf	38	22	43	32	35	28	21	21	21	29	25	31
Spandau	18	24	24	18	21	18	14	24	13	17	13	25
Steglitz-Zehlendorf	21	21	22	13	16	14	23	20	11	26	21	17
Tempelhof-Schöneberg	41	41	35	33	22	24	25	31	28	26	30	30
Neukölln	37	50	41	40	42	27	28	27	28	33	38	37
Treptow-Köpenick	24	20	10	17	13	14	9	19	12	12	13	14
Marzahn-Hellersdorf	23	13	21	23	15	6	10	13	12	19	18	13
Lichtenberg	34	29	27	16	29	28	30	23	62	54	68	69
Reinickendorf	20	17	19	27	17	17	14	16	13	19	17	22
Berlin	394	365	381	320	321	269	277	265	292	326	319	347
Deutschland	7.692	7.179	6.547	6.031	5.384	5.010	4.533	4.445	4.390	4.306	4.213	4.311
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	20,46	23,64	19,95	17,66	17,16	15,83	13,35	11,10	15,31	14,71	10,00	15,29
Friedrichshain-Kreuzberg	17,80	11,36	18,18	11,46	10,53	8,21	11,83	6,32	8,51	8,74	9,11	6,19
Pankow	7,86	6,63	7,99	3,96	7,54	5,23	7,36	4,65	4,85	4,52	4,52	5,32
Charlottenburg-Wilmersdorf	12,03	6,97	13,66	10,16	11,09	8,84	6,60	6,56	6,55	8,97	7,73	9,59
Spandau	7,98	10,61	10,63	8,00	9,36	8,05	6,26	10,73	5,75	7,43	5,68	10,92
Steglitz-Zehlendorf	7,28	7,28	7,63	4,50	5,54	4,82	7,88	6,81	3,72	8,73	7,05	5,71
Tempelhof-Schöneberg	12,14	12,19	10,47	9,91	6,63	7,23	7,51	9,25	8,33	7,72	8,91	8,91
Neukölln	12,05	16,27	13,41	13,08	13,75	8,80	9,04	8,64	8,97	10,37	11,95	11,63
Treptow-Köpenick	10,31	8,56	4,26	7,22	5,50	5,89	3,76	7,88	4,95	4,90	5,31	5,72
Marzahn-Hellersdorf	8,94	5,11	8,35	9,18	6,00	2,41	4,03	5,24	4,80	7,51	7,11	5,14
Lichtenberg	13,04	11,15	10,49	6,18	11,21	10,85	11,59	8,86	23,70	20,42	25,71	26,09
Reinickendorf	8,13	6,91	7,74	11,06	7,01	7,03	5,80	6,64	5,38	7,78	6,96	9,01
Berlin	11,62	10,76	11,25	9,43	9,43	7,87	8,07	7,70	8,44	9,31	9,11	9,91
Deutschland	9,32	8,70	7,94	7,32	6,54	6,09	5,53	5,43	5,37	5,26	5,15	5,27
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	-	1	2	4	-	2	-	-	3	2	-	2
1 Jahr	1	1	3	3	2	-	-	2	1	1	4	3
2 Jahre	3	3	9	2	-	1	2	1	2	2	2	-
3 Jahre	1	-	2	1	2	1	-	-	1	1	-	1
4 Jahre	1	2	-	1	1	-	-	1	1	2	-	1
5 - 9 Jahre	1	3	2	2	-	1	2	1	6	6	4	5
10 - 14 Jahre	3	-	2	3	5	3	2	4	1	2	1	3
15 - 19 Jahre	13	5	12	10	12	4	6	9	7	7	5	17
20 - 24 Jahre	20	18	33	12	22	21	14	17	14	19	25	20
25 - 29 Jahre	28	32	33	31	38	19	35	25	27	32	36	37
30 - 39 Jahre	78	56	67	60	50	44	45	30	47	53	45	71
40 - 49 Jahre	67	75	63	54	59	54	47	51	57	54	57	54
50 - 59 Jahre	55	53	43	53	39	36	39	38	41	57	51	46
60 - 69 Jahre	60	52	56	37	45	46	29	37	34	28	36	28
70 Jahre und älter	63	64	54	47	46	37	56	49	50	60	53	59
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	-	3,49	6,82	13,89	-	6,43	-	-	9,04	6,09	-	6,09
1 Jahr	3,48	3,54	10,69	10,32	7,00	-	-	6,26	3,11	3,01	12,04	9,03
2 Jahre	10,46	10,59	32,38	7,21	-	3,52	6,82	3,23	6,28	6,24	6,24	-
3 Jahre	3,56	-	7,27	3,63	7,28	3,51	-	-	3,24	3,14	-	3,14
4 Jahre	3,61	7,20	-	3,68	3,67	-	-	3,55	3,42	6,47	-	3,24
5 - 9 Jahre	0,76	2,28	1,51	1,49	-	0,75	1,49	0,74	4,42	4,34	2,89	3,61
10 - 14 Jahre	1,81	-	1,44	2,31	3,91	2,35	1,56	3,07	0,75	1,50	0,75	2,25
15 - 19 Jahre	7,18	2,76	6,65	5,58	7,00	2,46	3,94	6,29	5,19	5,21	3,72	12,65
20 - 24 Jahre	9,05	7,98	14,64	5,37	9,87	9,35	6,13	7,33	5,97	8,22	10,81	8,65
25 - 29 Jahre	12,09	13,56	13,49	12,22	14,55	7,11	12,88	9,10	9,75	11,24	12,65	13,00
30 - 39 Jahre	12,76	9,52	12,17	11,30	9,70	8,71	9,03	6,07	9,43	10,40	8,83	13,93
40 - 49 Jahre	13,01	14,15	11,37	9,48	10,14	9,16	7,90	8,63	9,77	9,36	9,88	9,36
50 - 59 Jahre	12,72	12,43	10,25	12,38	8,86	8,08	8,67	8,38	8,96	12,16	10,88	9,81
60 - 69 Jahre	14,39	12,03	12,63	8,53	10,71	11,14	7,15	9,28	8,69	7,32	9,41	7,32
70 Jahre und älter	18,42	18,61	15,12	12,65	11,90	9,19	13,35	11,19	10,92	12,46	11,01	12,26

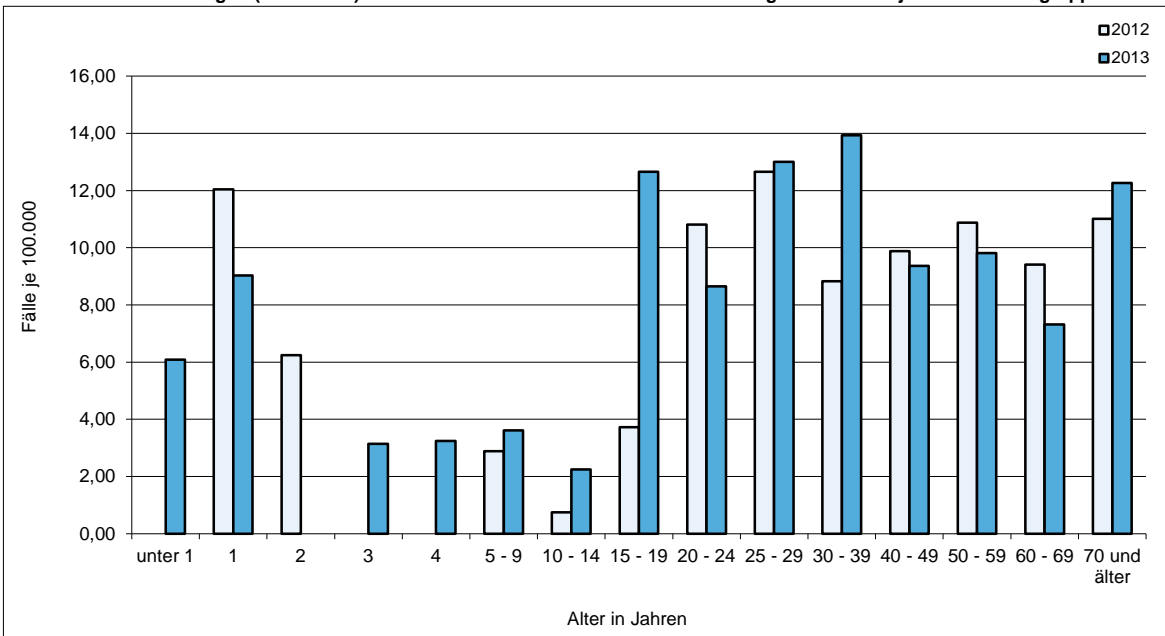
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.42 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Tuberkulose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.42 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Tuberkulose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.43:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Tularämie von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Tularämie im Jahr												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Fallzahlen absolut													
Berlin	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Deutschland	5	3	3	15	1	20	15	10	31	17	21	20	
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)													
Berlin	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,11	-	-
Deutschland	0,01	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,02	0,01	0,04	0,02	0,03	0,02	

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.44:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Typhus abdominalis von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Typhus abdominalis im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	4	3	8	4	4	4	5	4	4	2	4	7
Deutschland	59	66	82	80	75	59	69	65	71	59	58	90
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,12	0,09	0,24	0,12	0,12	0,12	0,15	0,12	0,12	0,06	0,11	0,20
Deutschland	0,07	0,08	0,10	0,10	0,09	0,07	0,08	0,08	0,09	0,07	0,07	0,11

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.45:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an anderen viralen hämorrhagischen Fiebern (VHF) von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an anderen viralen hämorrhagischen Fiebern (VHF) im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	-	-	-	-	5	3	1	6	2	3	1*	1*
Deutschland	-	-	-	-	53	32	17	56	37	13	9	16
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	-	-	-	-	0,15	0,09	0,03	0,17	0,06	0,09	0,03	0,03
Deutschland	-	-	-	-	0,06	0,04	0,02	0,07	0,05	0,02	0,01	0,02

* Chikungunyavirus

(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

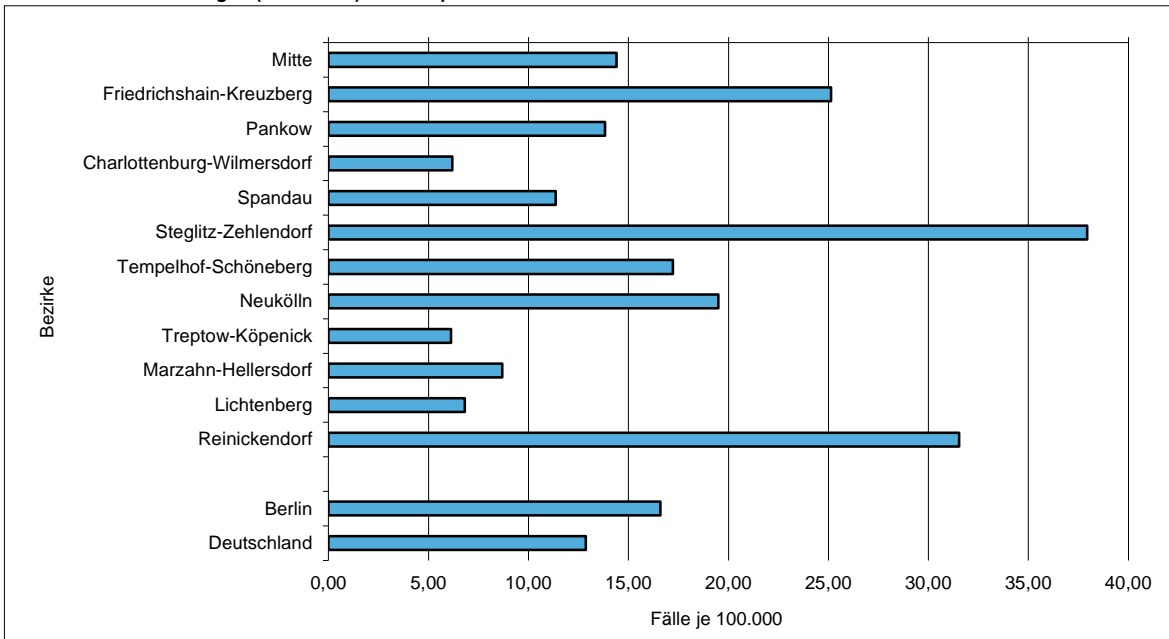
Tabelle 2.46:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Windpocken von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Windpocken* im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
Friedrichshain-Kreuzberg	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-	69
Pankow	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Spandau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
Steglitz-Zehlendorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
Tempelhof-Schöneberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
Neukölln	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
Treptow-Köpenick	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
Lichtenberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
Reinickendorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
Berlin	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-	581
Deutschland	5.660	7.155	8.351	7.232	5.869	4.023	4.465	4.079	2.870	2.217	1.996	10.535
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,41
Friedrichshain-Kreuzberg	-	-	-	-	2,63	-	0,37	-	-	-	-	25,13
Pankow	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,83
Charlottenburg-Wilmersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,19
Spandau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,36
Steglitz-Zehlendorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37,94
Tempelhof-Schöneberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,22
Neukölln	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,49
Treptow-Köpenick	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,13
Marzahn-Hellersdorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,69
Lichtenberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,81
Reinickendorf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31,54
Berlin	-	-	-	-	0,21	-	0,03	-	-	-	-	16,59
Deutschland	6,86	8,67	10,21	8,77	7,13	4,89	5,44	4,99	3,51	2,71	2,44	12,87
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
2 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	38
4 Jahre	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	38
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	196
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	11
20 - 24 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
25 - 29 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
30 - 39 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
40 - 49 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
50 - 59 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
60 - 69 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
70 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91,38
1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165,60
2 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168,36
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	3,53	-	-	-	-	119,23
4 Jahre	-	-	-	-	7,33	-	-	-	-	-	-	123,00
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	1,49	-	-	-	-	-	-	141,69
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40,53
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	1,75	-	-	-	-	-	-	8,19
20 - 24 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,60
25 - 29 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,81
30 - 39 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,10
40 - 49 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,43
50 - 59 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,13
60 - 69 Jahre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,92
70 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,19

* Meldepflicht besteht seit 29.03.2013 gemäß §§ 6 und 7 IfSG

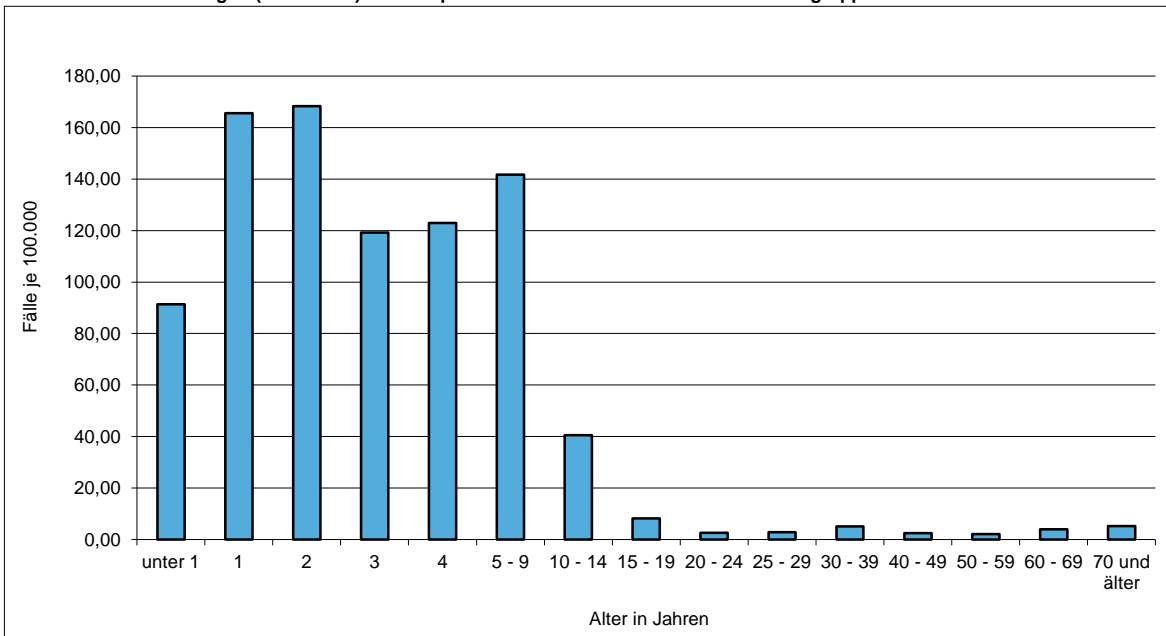
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.46 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Windpocken in Berlin im Jahr 2013 nach Bezirken



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.46 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Windpocken in Berlin im Jahr 2013 nach Altersgruppen



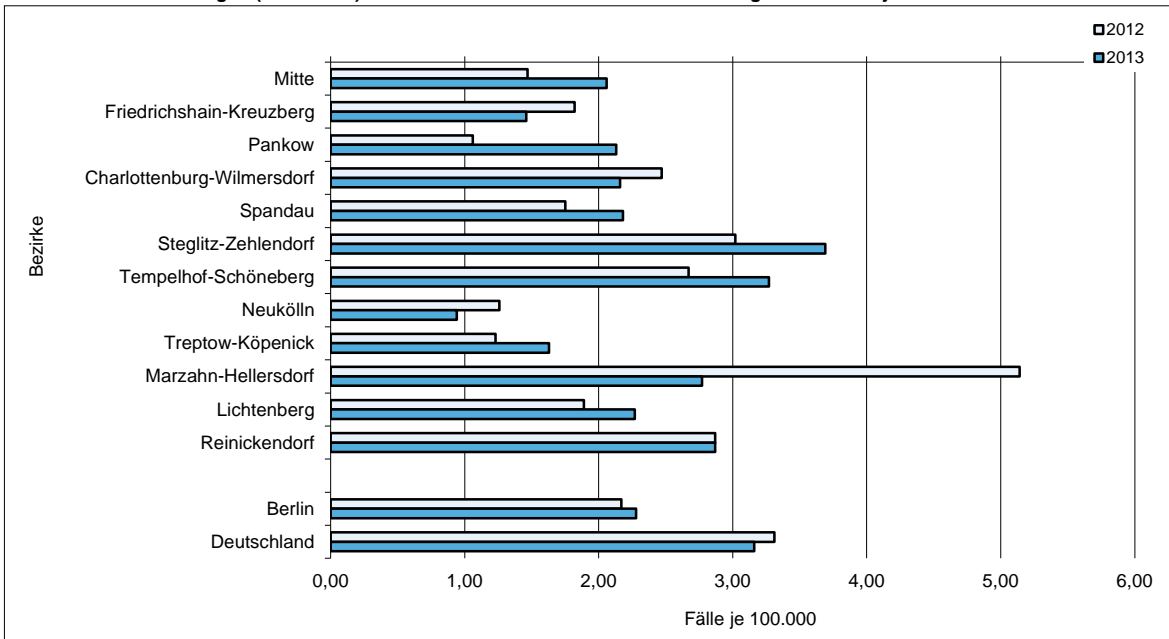
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 2.47:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Yersiniose von 2002 bis 2013 in Berlin
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Yersiniose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
nach Bezirken												
Fallzahlen absolut												
Mitte	24	27	21	17	10	11	13	4	7	10	5	7
Friedrichshain-Kreuzberg	19	20	12	11	13	8	5	9	7	4	5	4
Pankow	22	33	28	22	21	13	17	10	9	8	4	8
Charlottenburg-Wilmersdorf	21	17	10	19	15	20	16	15	7	9	8	7
Spandau	12	15	9	11	12	9	8	5	4	2	4	5
Steglitz-Zehlendorf	23	19	14	13	10	10	14	14	9	7	9	11
Tempelhof-Schöneberg	29	31	24	22	25	9	8	10	10	8	9	11
Neukölln	29	19	26	14	6	20	7	7	4	6	4	3
Treptow-Köpenick	24	17	16	10	5	4	14	6	4	6	3	4
Marzahn-Hellersdorf	33	25	18	16	15	14	12	6	4	9	13	7
Lichtenberg	35	26	18	21	5	16	5	7	10	7	5	6
Reinickendorf	26	21	29	12	10	8	5	4	6	2	7	7
Berlin	297	270	225	188	147	142	124	97	81	78	76	80
Deutschland	7.541	6.576	6.184	5.628	5.162	4.988	4.354	3.731	3.369	3.397	2.709	2.590
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
Mitte	7,44	8,4	6,55	5,27	3,06	3,35	3,94	1,2	2,1	2,94	1,47	2,06
Friedrichshain-Kreuzberg	7,52	7,84	4,64	4,2	4,89	2,99	1,85	3,35	2,59	1,46	1,82	1,46
Pankow	6,41	9,51	7,99	6,22	5,86	3,58	4,63	2,73	2,43	2,13	1,06	2,13
Charlottenburg-Wilmersdorf	6,65	5,39	3,18	6,03	4,75	6,31	5,03	4,69	2,18	2,78	2,47	2,16
Spandau	5,32	6,63	3,99	4,89	5,35	4,02	3,57	2,23	1,77	0,87	1,75	2,18
Steglitz-Zehlendorf	7,98	6,59	4,85	4,5	3,47	3,44	4,8	4,77	3,04	2,35	3,02	3,69
Tempelhof-Schöneberg	8,59	9,22	7,18	6,6	7,53	2,71	2,4	2,99	2,97	2,38	2,67	3,27
Neukölln	9,44	6,18	8,51	4,58	1,96	6,52	2,26	2,24	1,28	1,89	1,26	0,94
Treptow-Köpenick	10,31	7,28	6,82	4,25	2,11	1,68	5,85	2,49	1,65	2,45	1,23	1,63
Marzahn-Hellersdorf	12,83	9,82	7,16	6,39	6	5,61	4,84	2,42	1,6	3,56	5,14	2,77
Lichtenberg	13,42	10	6,99	8,11	1,93	6,2	1,93	2,7	3,82	2,65	1,89	2,27
Reinickendorf	10,57	8,54	11,81	4,91	4,12	3,31	2,07	1,66	2,48	0,82	2,87	2,87
Berlin	8,76	7,96	6,64	5,54	4,32	4,16	3,61	2,82	2,34	2,23	2,17	2,28
Deutschland	9,14	7,97	7,50	6,83	6,27	6,07	5,31	4,56	4,12	4,15	3,31	3,16
nach Altersgruppen												
Fallzahlen absolut												
unter 1 Jahr	8	4	6	5	2	4	5	3	-	4	1	-
1 Jahr	32	34	33	24	13	14	10	11	6	7	6	9
2 Jahre	12	17	19	15	8	8	3	5	9	2	3	3
3 Jahre	13	21	6	8	5	4	3	1	1	2	1	3
4 Jahre	12	9	6	5	3	2	2	2	2	-	2	2
5 - 9 Jahre	39	30	31	22	24	11	15	10	6	9	11	7
10 - 14 Jahre	42	30	18	19	9	21	15	9	8	9	9	8
15 - 19 Jahre	11	17	11	15	7	8	5	10	8	2	9	5
20 - 24 Jahre	12	15	11	11	10	13	12	6	9	10	8	5
25 - 29 Jahre	13	14	10	12	11	10	4	10	5	5	11	7
30 - 39 Jahre	24	19	16	12	8	6	12	4	6	11	4	8
40 - 49 Jahre	36	20	15	12	18	13	12	13	10	4	5	4
50 - 59 Jahre	23	10	14	12	12	15	12	6	2	5	3	5
60 - 69 Jahre	10	13	18	12	9	6	4	4	4	5	1	4
70 Jahre und älter	10	17	11	4	8	7	10	3	5	3	2	10
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)												
unter 1 Jahr	27,96	13,97	20,47	17,36	6,78	12,87	15,68	9,38	-	12,18	3,05	-
1 Jahr	111,49	120,23	117,61	82,58	45,47	47,62	32,32	34,41	18,66	21,08	18,07	27,10
2 Jahre	41,84	60,02	68,36	54,09	27,89	28,19	10,23	16,16	28,25	6,24	9,35	9,35
3 Jahre	46,23	74,01	21,82	29,07	18,21	14,05	10,60	3,42	3,24	6,28	3,14	9,41
4 Jahre	43,27	32,40	21,38	18,41	11,00	7,33	7,07	7,10	6,85	-	6,47	6,47
5 - 9 Jahre	29,63	22,78	23,34	16,38	17,88	8,23	11,20	7,41	4,42	6,51	7,95	5,06
10 - 14 Jahre	25,41	19,39	12,95	14,61	7,03	16,43	11,67	6,92	6,04	6,75	6,75	6,00
15 - 19 Jahre	6,08	9,39	6,10	8,37	4,08	4,93	3,28	6,99	5,93	1,49	6,70	3,72
20 - 24 Jahre	5,43	6,65	4,88	4,93	4,49	5,79	5,26	2,59	3,84	4,33	3,46	2,16
25 - 29 Jahre	5,61	5,93	4,09	4,73	4,21	3,74	1,47	3,64	1,80	1,76	3,86	2,46
30 - 39 Jahre	3,93	3,23	2,91	2,26	1,55	1,19	2,41	0,81	1,20	2,16	0,79	1,57
40 - 49 Jahre	6,99	3,77	2,71	2,11	3,09	2,20	2,02	2,20	1,71	0,69	0,87	0,69
50 - 59 Jahre	5,32	2,35	3,34	2,80	2,72	3,37	2,67	1,32	0,44	1,07	0,64	1,07
60 - 69 Jahre	2,40	3,01	4,06	2,77	2,14	1,45	0,99	1,00	1,02	1,31	0,26	1,05
70 Jahre und älter	2,92	4,94	3,08	1,08	2,07	1,74	2,38	0,69	1,09	0,62	0,42	2,08

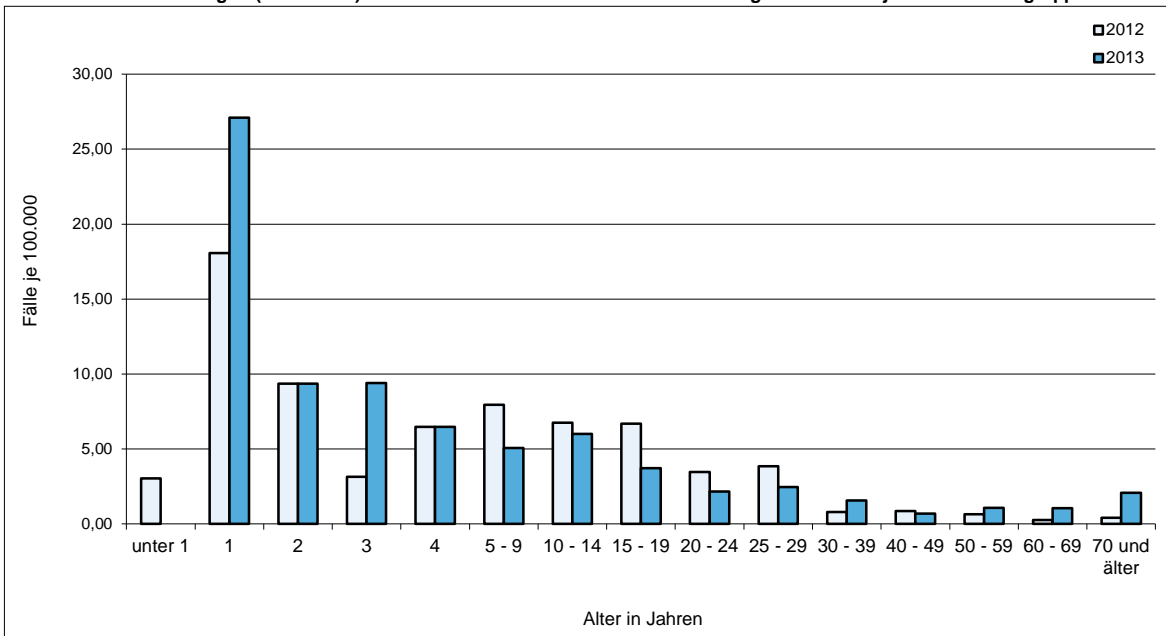
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.47 a:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Yersiniose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Bezirken



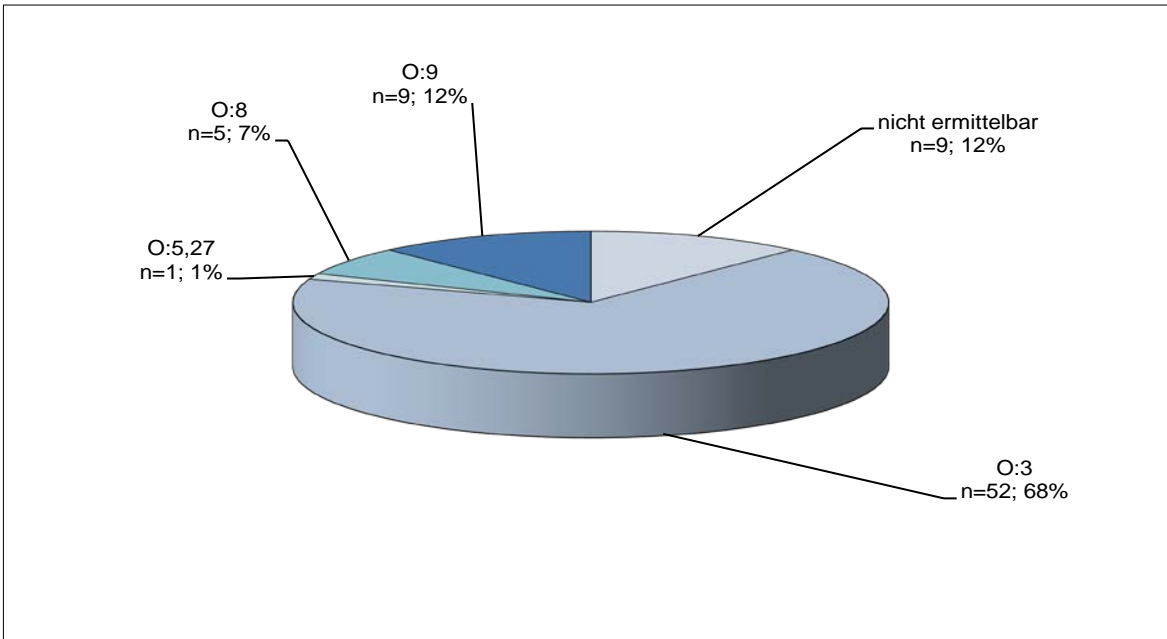
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.47 b:
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Yersiniose in Berlin im Jahr 2013 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



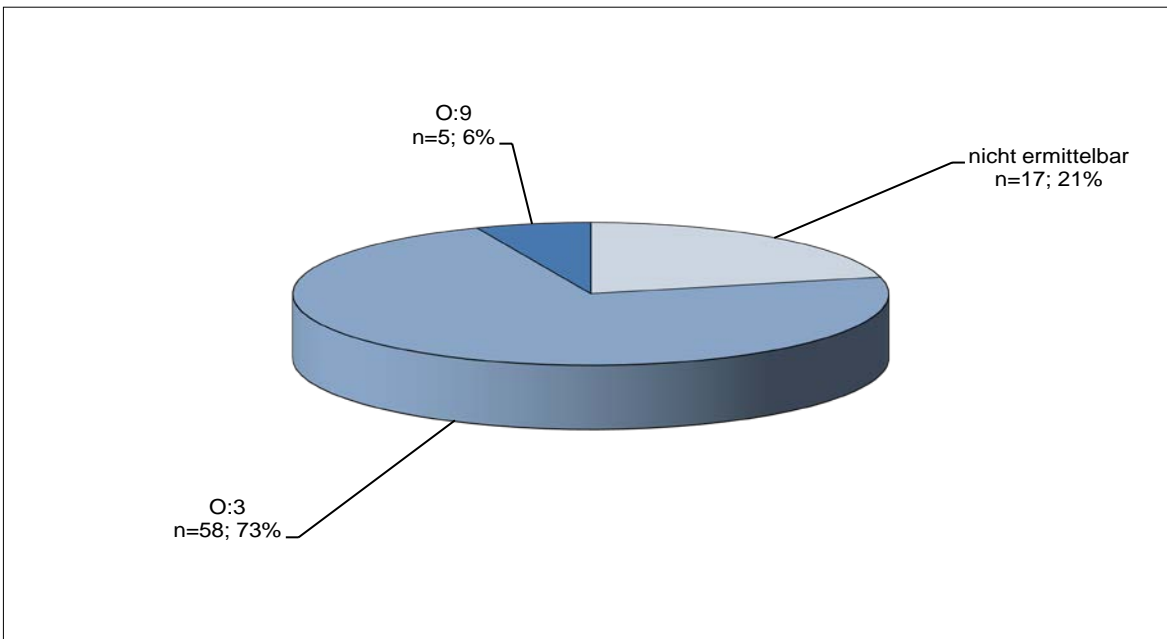
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.47 c:
Relative Verteilung der Serotypen der im Jahr 2012 in Berlin gemeldeten Fälle durch *Yersinia enterocolitica*



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 2.47 d:
Relative Verteilung der Serotypen der im Jahr 2013 in Berlin gemeldeten Fälle durch *Yersinia enterocolitica*



(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

3. Nichtnamentliche Meldung § 7 (3) IfSG

Tabelle 3.1

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Echinokokkose von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Echinokokkose im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	2	2	2	4	7	2	4	2	6	8	4	9
Deutschland	42	85	105	126	130	93	117	112	123	146	118	121
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,06	0,06	0,06	0,12	0,21	0,06	0,12	0,06	0,17	0,23	0,11	0,26
Deutschland	0,05	0,10	0,13	0,15	0,16	0,11	0,14	0,14	0,15	0,18	0,14	0,15

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

Tabelle 3.2:

Übermittelte HIV-Infektionen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte HIV-Infektionen im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	225	308	368	386	396	413	457	437	427	363	384	520
Deutschland	1.714	1.977	2.224	2.492	2.644	2.773	2.830	2.870	2.714	2.702	2.976	3.275
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	6,64	9,09	10,87	11,37	11,64	12,09	13,32	12,70	12,34	10,37	10,97	14,85
Deutschland	2,08	2,40	2,70	3,02	3,21	3,37	3,45	3,51	3,32	3,30	3,64	4,00

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

Tabelle 3.3:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Malaria von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Malaria im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	73	66	77	40	63	42	43	43	56	36	18	35
Deutschland	860	821	709	633	569	542	554	526	633	563	550	637
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	2,15	1,95	2,27	1,18	1,85	1,23	1,25	1,25	1,62	1,03	0,51	1,00
Deutschland	1,04	0,99	0,86	0,77	0,69	0,66	0,68	0,64	0,77	0,69	0,67	0,78

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

Tabelle 3.4:
Übermittelte konnatale Rötelninfektionen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2002 bis 2012 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte konnatale Rötelninfektionen* im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
	Fallzahlen absolut											
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Deutschland	1	1	3	-	1	-	1	2	-	-	-	1
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,03
Deutschland	0,00	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00

* Meldepflicht für konnatale Röteln nach § 7 (3) IfSG bis 28.03.2013; Daten liegen nur bis 2012 vor

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

Tabelle 3.5:
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Syphilis von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Syphilis im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	472	616	664	566	570	455	654	413	492	621	732	827
Deutschland	2.397	2.933	3.365	3.240	3.164	3.283	3.191	2.744	3.032	3.704	4.418	5.017
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	13,93	18,17	19,61	16,67	16,75	13,32	19,06	12,00	14,22	17,74	20,91	23,62
Deutschland	2,90	3,55	4,08	3,93	3,84	3,99	3,89	3,36	3,71	4,53	5,40	6,13

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

Tabelle 3.6:
Übermittelte konnatale Toxoplasmoseinfektionen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2002 bis 2013 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte konnatale Toxoplasmoseinfektionen im Jahr											
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahlen absolut											
Berlin	1	2	1	2	-	3	4	-	2	1	2	-
Deutschland	18	19	16	18	11	20	23	8	14	15	20	10
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)											
Berlin	0,03	0,06	0,03	0,06	-	0,09	0,12	-	0,06	0,03	0,06	-
Deutschland	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,03	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

4. Gemäß §§ 6 und 7 IfSG übermittelte Ausbrüche

Tabelle 4.1:

Gemäß §§ 6 und 7 IfSG übermittelte Ausbrüche (Zahl der Ausbrüche, Gesamtfallzahl, mittlere Fallzahl, Fallmaximum) in 2012 in Berlin
- nach Erkrankung und epidemiologisch-räumlichem Zusammenhang des Ausbruchsgeschehens

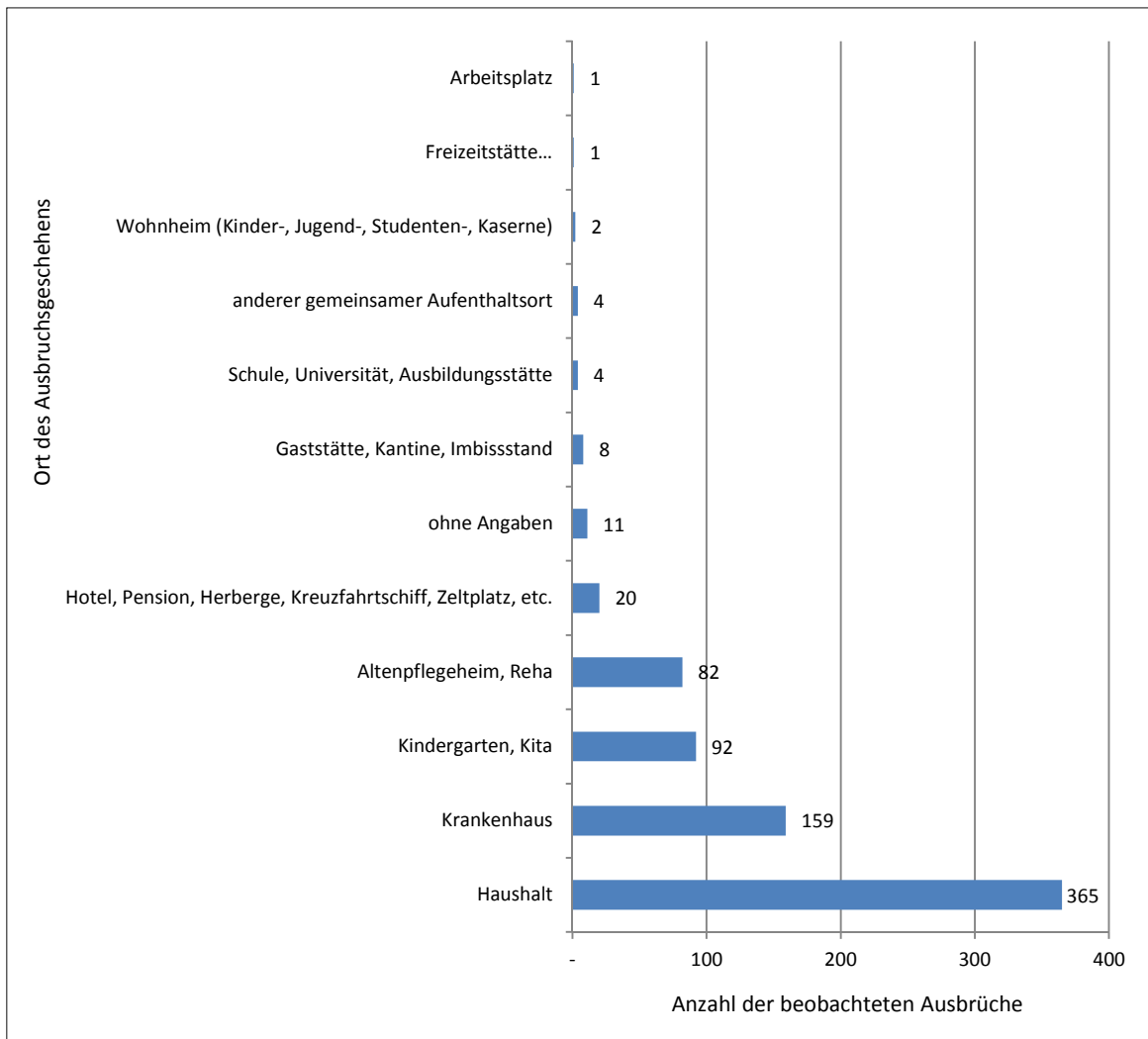
Erkrankung / Epid.-räumlicher Zusammenhang	Übermittelte Ausbrüche*			
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Mittlere Fallzahl	Fallmaximum
nach Erkrankung				
Norovirus	429	7.788	18,2	2.699
Rotavirus-Erkrankung	124	750	6,0	60
Campylobacter-Enteritis	63	141	2,2	4
Influenza (A, B und C)	38	158	4,2	37
Salmonellose	31	80	2,6	6
E.-coli-Enteritis	16	37	2,3	3
Giardiasis	11	22	2,0	2
Virushepatitis A	8	33	4,1	15
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	5	22	4,4	11
Kryptosporidiose	5	10	2,0	2
Tuberkulose	5	16	3,2	8
Shigellose	3	6	2,0	2
EHEC-Erkrankung	2	4	2,0	2
Virushepatitis B	2	7	3,5	5
Virushepatitis C	2	4	2,0	2
Keuchhusten	1	4	4,0	4
Legionellose	1	2	2,0	2
Masern	1	9	9,0	9
WBK (Clostridium perfringens)	1	32	32,0	32
WBK (Respiratory-Syncytial-Virus)	1	34	34,0	34
Summe	749	9.159		
nach epidemiologisch-räumlichem Zusammenhang alle Erkrankungen				
Haushalt	365	978	2,7	
Krankenhaus	159	1.802	11,3	
Kindergarten, Kita	92	1.273	13,8	
Altenpflegeheim, Reha	82	2.193	26,7	
Hotel, Pension, Herberge, Kreuzfahrtschiff, Zeltplatz, etc.	20	74	3,7	
ohne Angaben	11	29	2,6	
Gaststätte, Kantine, Imbissstand	8	59	7,4	
Schule, Universität, Ausbildungsstätte	4	2.715	678,8	
anderer gemeinsamer Aufenthaltsort	4	10	2,5	
Wohnheim (Kinder-, Jugend-, Studenten-, Kaserne)	2	14	7,0	
Freizeitstätte...	1	6	6,0	
Arbeitsplatz	1	6	6,0	

* Nicht enthalten sind Fälle in Ausbrüchen zu einem anderen Bundesland gehörend

(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 4.1:

Gemäß §§ 6 und 7 IfSG übermittelte Ausbrüche in Berlin in 2012 nach dem räumlichen Zusammenhang



* Nicht enthalten sind Fälle in Ausbrüchen zu einem anderen Bundesland gehörend

(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 4.2:

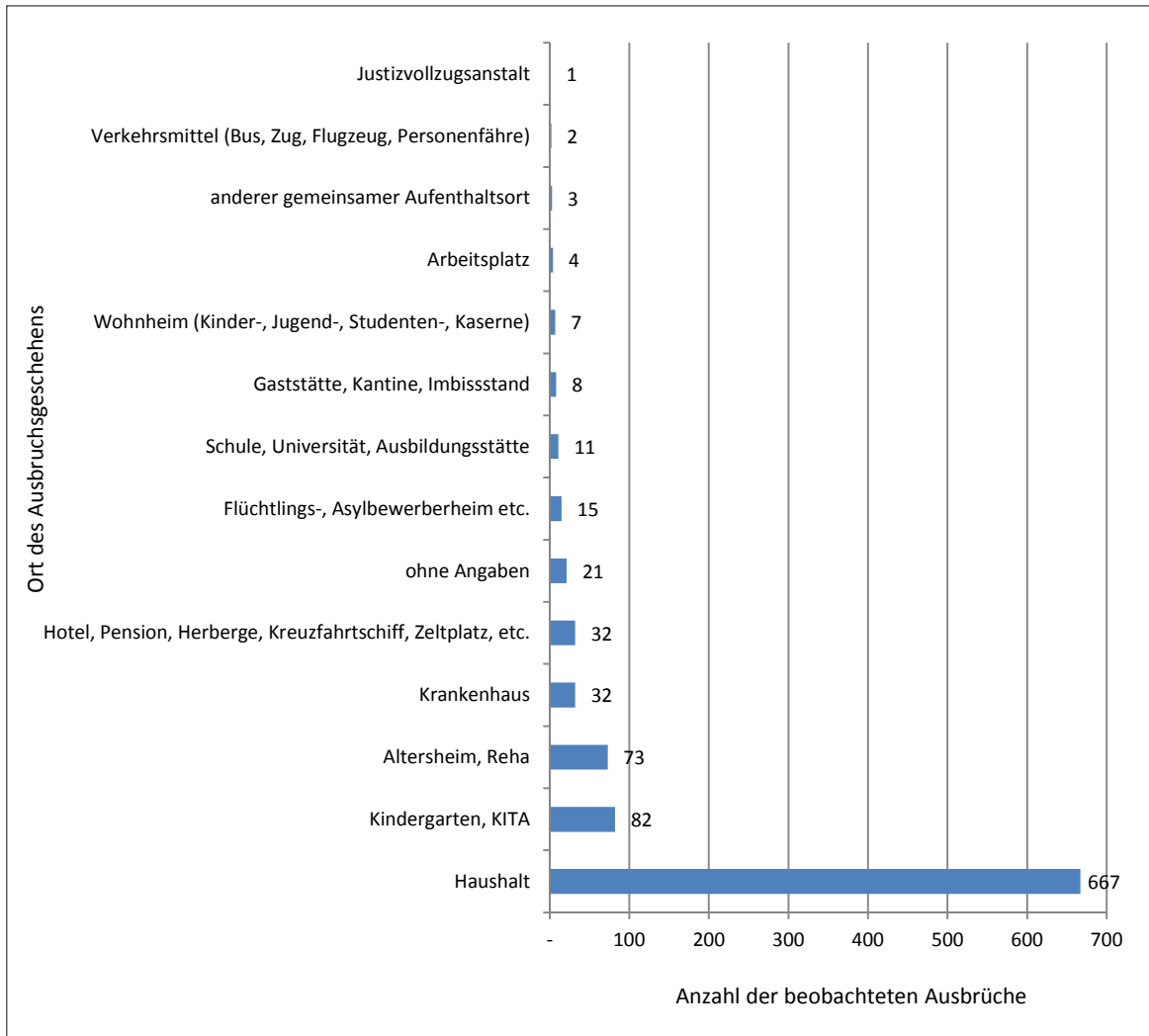
Gemäß §§ 6 und 7 IfSG übermittelte Ausbrüche (Zahl der Ausbrüche, Gesamtfallzahl, mittlere Fallzahl, Fallmaximum) in 2013 in Berlin
- nach Erkrankung und epidemiologisch-räumlichem Zusammenhang des Ausbruchsgeschehens

Erkrankung / Epid.-räumlicher Zusammenhang	Übermittelte Ausbrüche*			
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Mittlere Fallzahl	Fallmaximum
nach Erkrankung				
Influenza (A, B und C)	297	910	3,1	57
Norovirus	253	2.691	10,6	101
Rotavirus-Erkrankung	115	739	6,4	68
Masern	76	229	3,0	21
Campylobacter-Enteritis	49	114	2,3	7
Windpocken	37	171	4,6	43
Keuchhusten	35	80	2,3	4
E.-coli-Enteritis	27	128	4,7	55
Salmonellose	24	63	2,6	7
Giardiasis	13	30	2,3	5
Shigellose	6	12	2,0	2
Tuberkulose	4	12	3,0	5
Virushepatitis A	4	15	3,8	5
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	3	6	2,0	2
Kryptosporidiose	3	9	3,0	5
EHEC-Erkrankung	2	12	6,0	10
Virushepatitis C	2	5	2,5	3
Yersiniose	2	4	2,0	2
Meningokokken, invasive Erkrankung	1	2	2,0	2
Mumps	1	2	2,0	2
Röteln, postnatal	1	2	2,0	2
Virushepatitis B	1	2	2,0	2
Virushepatitis E	1	2	2,0	2
WBK (Astro-Viren)	1	18	18,0	18
Summe	958	5.258		
nach epidemiologisch-räumlichem Zusammenhang alle Erkrankungen				
Haushalt	667	1.661	2,5	
Kindergarten, KITA	82	1.099	13,4	
Altersheim, Reha	73	1.569	21,5	
Krankenhaus	32	311	9,7	
Hotel, Pension, Herberge, Kreuzfahrtschiff, Zeltplatz, etc.	32	83	2,6	
ohne Angaben	21	58	2,8	
Flüchtlings-, Asylbewerberheim etc.	15	82	5,5	
Schule, Universität, Ausbildungsstätte	11	288	26,2	
Gaststätte, Kantine, Imbissstand	8	33	4,1	
Wohnheim (Kinder-, Jugend-, Studenten-, Kaserne)	7	53	7,6	
Arbeitsplatz	4	8	2,0	
anderer gemeinsamer Aufenthaltsort	3	6	2,0	
Verkehrsmittel (Bus, Zug, Flugzeug, Personenfähre)	2	5	2,5	
Justizvollzugsanstalt	1	2	2,0	

* Nicht enthalten sind Fälle in Ausbrüchen zu einem anderen Bundesland gehörend

(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

Abbildung 4.2:
Gemäß §§ 6 und 7 IfSG übermittelte Ausbrüche in Berlin in 2013 nach dem räumlichen Zusammenhang



* Nicht enthalten sind Fälle in Ausbrüchen zu einem anderen Bundesland gehörend

(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

5. Gemäß §§ 6 (3) / 11 (2) IfSG übermittelte nosokomiale Ausbrüche

Tabelle 5.1:

Gemäß § 11 Abs. 2 IfSG in Berlin in 2012 übermittelte nosokomiale Ausbrüche*

- Zahl der Ausbrüche und Gesamtfallzahlen nach Erregern -

Erreger	Zahl der Ausbrüche	Zahl der Fälle
Acinetobacter baumannii	5	24
Acinetobacter baumannii, Carbapenem-resistent	1	4
Acinetobacter baumannii, Carbapenem-resistent (OXA-23)	1	3
Acinetobacter baumannii, multiresistent	1	5
Clostridium difficile	10	31
Enterococcus faecalis, Gentamycin-resistent	1	2
Enterococcus faecium	1	4
Escherichia coli mit ESBL-Eigenschaften	2	10
Klebsiella pneumoniae	1	3
Klebsiella pneumoniae mit ESBL-Eigenschaften	4	16
Klebsiella pneumoniae, Carbapenem-resistent	1	2
Klebsiella pneumoniae, Carbapenem-resistent (KPC-3)	1	10
MRSA	4	15
Norovirus	106	1.382
Pseudomonas aeruginosa	4	28
Rotavirus	2	34
Serratia marcescens	2	32
Staphylococcus aureus, multisensibel (MSSA)	1	17
Staphylococcus haemolyticus, multiresistent	1	2
Streptococcus pyogenes	1	2
Vancomycin-resistenter Enterococcus (VRE)	1	17
Summe	151	1.643

(Datenquelle und Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 5.2:

Gemäß § 11 Abs. 2 IfSG in Berlin in 2013 übermittelte nosokomiale Ausbrüche*

- Zahl der Ausbrüche und Gesamtfallzahlen nach Erregern -

Erreger	Zahl der Ausbrüche	Zahl der Fälle
Acinetobacter baumannii	1	7
Acinetobacter baumannii, 4MRGN	1	5
Clostridium difficile	6	22
Enterococcus faecium, Vancomycin-resistent (VRE)	3	10
Escherichia coli (3-fach-Resistenz)	2	4
Escherichia coli (ESBL)	1	2
Hepatitis C	1	3
Klebsiella pneumoniae 3-MRGN-resistent	1	2
Klebsiella pneumoniae 4-MRGN-resistent (OXA-48, Genotyp A)	1	11
Klebsiella pneumoniae, Carbapenem-resistent (OXA-48, Genotyp B)	1	15
Klebsiella ssp.	2	7
MRSA	6	23
Norovirus	202	2.917
Parainfluenzavirus	1	2
Rotavirus	18	197
RS-Virus	2	7
Salmonella Derby	2	12
Scabies	1	3
Staphylococcus aureus	1	3
Summe	253	3.252

(Datenquelle und Berechnung: LAGeSo Berlin)

6. Impfreaktionen § 6 (1) Nr.3 IfSG

Tabelle 6.1:

Gemäß § 6 Abs. 1 IfSG gemeldete bzw. gemäß § 11 Abs. 3 IfSG übermittelte Impfreaktionen in Berlin in 2012

Alter (Jahre)	Impfkomponenten	Gemeldete Komplikationen	Krankenhaus- behandlung erforderlich	Beurteilung zum Zeitpunkt der Meldung
4	Diphtherie, Tetanus, Pertussis, Hepatitis B, Poliomyelitis, Haemophilus Typ B	lokale Rötung an der Impfstelle	nein	unbekannt
37	Tetanus, Diphtherie	Myalgien (Arme, Schultern, Nacken), Arthralgie (Kniegelenk mit Ergüssen), Arthritis	nein	noch nicht wieder hergestellt
55	Tetanus, Diphtherie	Ödem mit Rubor, Calor, Dolor und Functio laesa	nein	wiederhergestellt
17	Influenza	subkutanes Granulom	nein	noch nicht wieder hergestellt
38	Diphtherie, Tetanus, Pertussis	fiieberhafter Infekt mit Beteiligung der Armnerven	nein	hergestellt
34	Influenza	Fieber bis 40,6 °C, Kopfschmerzen, Mattigkeit, beginnendes delirantes Syndrom	ja	noch nicht wieder hergestellt
1	Mumps, Masern, Röteln, Varizellen	generalisiert papulomakulöse Effloreszenzen, Bläschen auf den Lippen	nein	noch nicht wieder hergestellt
2	Diphtherie, Tetanus, Pertussis, Hepatitis B, Poliomyelitis, Haemophilus Typ B	ausgeprägte Lokalreaktion	nein	wiederhergestellt
88	Influenza	Poliradikulitis Guillain-Barré-Syndrom	ja	noch nicht wieder hergestellt
1	Diphtherie, Tetanus, Pertussis, Hepatitis B, Poliomyelitis, Haemophilus Typ B	ausgeprägte Lokalreaktion (Schwellung, Rötung)	nein	wiederhergestellt
68	Influenza	Abduzensparese	ja	unbekannt
2	Masern, Mumps, Röteln, Varizellen	Verdacht allergische Bronchiolitis	unbekannt	unbekannt

(Datenquelle und Berechnung: LAGeSo Berlin)

Tabelle 6.2:

Gemäß § 6 Abs. 1 IfSG gemeldete bzw. gemäß § 11 Abs. 3 IfSG übermittelte Impfreaktionen in Berlin in 2013

Alter (Jahre)	Impfkomponenten	Gemeldete Komplikationen	Krankenhaus- behandlung erforderlich	Beurteilung zum Zeitpunkt der Meldung
43	Diphtherie, Pertussis, Poliomyelitis, Tetanus	Deltamuskelausfall	nein	wiederhergestellt
16	Diphtherie, Pertussis, Tetanus	akute Cerebellitis mit Dysarthrie und Ataxie	ja	noch nicht wieder hergestellt
69	FSME	unklare Muskelschmerzen Oberarm und Oberschenkel	nein	noch nicht wieder hergestellt
1	Mumps, Masern, Röteln, Varizellen	Kawasaki-Syndrom	ja	noch nicht absehbar
55	quadrivalenter Konjugat-Impfstoff gegen Meningokokken A, C, W-135 und Y	Übelkeit, Schwellung Oberarm, Fieber, Rötung	nein	wiederhergestellt

(Datenquelle und Berechnung: LAGeSo Berlin)