

# Infektionsepidemiologische Daten 2014

*über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten*

*Datenstand: 30.07.2015*

*herausgegeben am 1. November 2016*

---

Landesamt für Gesundheit und Soziales Berlin (LAGeSo)

Fachgruppe Infektionsepidemiologie und umweltbezogener Gesundheitsschutz (I C 2)

Bearbeitung: Frau Dr. Bitzegeio / Frau Hentschel / Herr Dr. Sagebiel / Herr Schubert / Frau Wendt / Herr PD Dr. Werber

V.i.S.d.P.: Frau Kostner - Z Press -; Tel. 90229—1014; [silvia.kostner@lageso.berlin.de](mailto:silvia.kostner@lageso.berlin.de)

Turmstraße 21 Haus A, 10559 Berlin

Groupmail: [infektionsschutz@lageso.berlin.de](mailto:infektionsschutz@lageso.berlin.de)

Groupfax-IfSG: (030) 90283385,

[www.berlin.de/lageso/gesundheit/index.html](http://www.berlin.de/lageso/gesundheit/index.html)

© 2016



**Inhaltsverzeichnis**

	<b>Seite</b>
<b>1. Allgemeine Übersichten</b>	
1.1 Vorwort 2014	3
1.2 Allgemeine Übersicht 2014	4
<b>2. Krankheiten / Erreger §§ 6 und 7 IfSG (alphabetisch sortiert)</b>	
2.1 Adenovirus	5
2.2 Borreliose	6
2.3 Botulismus	8
2.4 Brucellose	9
2.5 Campylobacter	10
2.6 CJK	13
2.7 Clostridium difficile	14
2.8 Denguefieber	16
2.9 E.-coli-Enteritis	18
2.10 EHEC/STEC	20
2.11 FSME	22
2.12 Giardiasis	23
2.13 Haemophilus influenzae	25
2.14 Hantavirus	26
2.15 Hepatitis A	27
2.16 Hepatitis B	28
2.17 Hepatitis C	30
2.18 Hepatitis D	32
2.19 Hepatitis E	33
2.20 HUS	34
2.21 Influenza	35
2.22 Keuchhusten	37
2.23 Kryptosporidiose	39
2.24 Legionellose	41
2.25 Lepra	43
2.26 Leptospirose	44
2.27 Listeriose	45
2.28 Masern	46
2.29 Meningokokken	48
2.30 Milzbrand	49
2.31 MRSA	50
2.32 Mumps	52
2.33 Norovirus	54
2.34 Ornithose	56
2.35 Paratyphus	57
2.36 Q-Fieber	58
2.37 Röteln	59
2.38 Rotavirus	60
2.39 Salmonellose	62
2.40 Shigellose	65
2.41 Trichinellose	67
2.42 Tuberkulose	68
2.43 Tularämie	70
2.44 Typhus	71
2.45 VHF, andere Erreger	72
2.46 Windpocken	73
2.47 Yersiniose	75
<b>3. Nichtnamentliche Meldung § 7 (3) IfSG</b>	
3.1 Echinokokkose	77
3.2 HIV	78
3.3 Malaria	79
3.4 Syphilis	80
3.5 Toxoplasmose, konnatal	81
<b>4. Gemäß §§ 6 und 7 IfSG übermittelte Ausbrüche</b>	<b>82</b>
<b>5. Gemäß §§ 6 (3) / 11 (2) IfSG übermittelte nosokomiale Ausbrüche</b>	<b>84</b>
<b>6. Impfreaktionen § 6 (1) Nr.3 IfSG</b>	<b>85</b>

## Vorwort

Im Jahr 2014 wurden im Land Berlin 15.061 meldepflichtige Erkrankungen und 707 Ausbrüche nach dem Infektionsschutzgesetz (IfSG, §§ 6 und 7) übermittelt. Die zehn häufigsten Infektionskrankheiten waren: Norovirus-Gastroenteritis (n=3.154), Campylobacter-Enteritis (n=3.075), Windpocken (n=1.578), Rotavirus-Gastroenteritis (n=1.447), Syphilis (n=1.061), Keuchhusten (n=730), Enteritis durch sonstige darmpathogene *E. coli* (n=700), Salmonellose (n=640), Borreliose (n=637) und Hepatitis C (n=591).

2013 wurde bundesweit die Meldepflicht für Röteln, Mumps, Keuchhusten und Windpocken eingeführt. Sowohl die Windpocken als auch der Keuchhusten waren 2014 unter den zehn häufigsten Erkrankungen in Berlin zu finden. Im selben Jahr wurde auch die Meldepflicht für Lyme-Borreliose in Berlin um den direkten oder indirekten Nachweis des Krankheitserregers *Borrelia burgdorferi sensu lato* erweitert. Auch die Lyme-Borreliose war 2014 in Berlin unter den 10 häufigsten übermittelten Infektionskrankheiten.

Im Vergleich zu den Vorjahren wurde besonders ein weiter ansteigender Trend der Syphiliserkrankungen in Berlin beobachtet. Im Jahr 2014 wurden 1.061 Fälle übermittelt, während es 2009 noch 413 Fälle waren. Nach einem Krankheitsausbruch durch Chikungunyavirus in der Karibik konnte auch in Berlin ein Anstieg der Fälle an reiseassoziiertem vektorübertragenen Chikungunya-Fieber beobachtet werden. Während in den fünf Vorjahren im Median 2 (1-6) Fälle an viralem hämorrhagischen Fieber durch das Chikungunyavirus übermittelt wurden, waren es im Jahr 2014 insgesamt 16 Fälle. Weiterhin rückläufig ist die Zahl der gemeldeten Salmonellosen. So wurde in 2014 die niedrigste Fallzahl seit Einführung des IfSG registriert.

In der 41. Meldewoche 2014 begann der bislang größte Masernausbruch im Land Berlin der bis zur 35. Meldewoche in 2015 anhielt. Insgesamt wurden dem Ausbruch 1.344 Fälle zugeordnet von denen 137 im Jahr 2014 und 1.207 im Jahr 2015 übermittelt wurden. Hingegen blieben Deutschland und das Land Berlin von einer starken Grippewelle verschont. Es wurden 514 Fälle in Berlin übermittelt (Median der letzten 5 Jahre: 2.911 Fälle).

Im bundesweiten Vergleich fällt auf, dass in Berlin die Melde-Inzidenzen (Zahl der Erkrankungen pro 100.000 Einwohner) für Infektionen mit einer viralen Hepatitis besonders hoch sind: Hepatitis B (Deutschland 0,9; Berlin 2,1), Hepatitis C (Deutschland 7,2; Berlin 17,4) und Hepatitis D (Deutschland 0,02; Berlin 0,06). Auch die Inzidenz für die sexuell übertragbaren Krankheiten HIV (Deutschland 4,36; Berlin 12,95) und Syphilis (Deutschland 7,08; Berlin 31,01) ist in Berlin deutlich höher als im restlichen Bundesgebiet. Des Weiteren konnte eine deutlich erhöhte Inzidenz für Masern (Deutschland 0,55; Berlin 3,86), Shigellose (Deutschland 0,68; Berlin 2,66) und die Legionellose (Deutschland 1,06; Berlin 2,16) beobachtet werden. Traditionell geringe Inzidenzen in Berlin finden sich hingegen bei Zoonosen, die in Berlin nicht endemisch vorkommen (z.B. FSME, Hantavirus, Q-Fieber).

## 1. Allgemeine Übersichten

**Tabelle 1:**
**Übersicht über die in 2014 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 (klin.-lab.)	1	3.154	92,17	1	75.040	92,91
Campylobacter-Enteritis	2	3.075	89,86	2	70.972	87,87
Windpocken ***	3	1.578	46,12	4	22.128	27,40
Rotavirus-Gastroenteritis	4	1.447	42,29	3	32.399	40,11
Keuchhusten ***	5	730	21,33	6	12.260	15,18
E.-coli-Enteritis	6	698	20,40	8	8.415	10,42
Salmonellose	7	640	18,70	5	16.222	20,08
Borreliose *	8	637	18,62	7	9.546	11,82
Hepatitis C	9	594	17,36	10	5.817	7,20
Influenza	10	513	14,99	9	7.501	9,29
Tuberkulose	11	346	10,11	11	4.488	5,56
Giardiasis	12	339	9,91	12	4.019	4,98
MRSA	13	270	7,89	13	3.841	4,76
Masern	14	132	3,86	29	443	0,55
Kryptosporidiose	15	119	3,48	16	1.725	2,14
Shigellose	16	91	2,66	27	552	0,68
EHEC-Erkrankung	17	85	2,48	17	1.650	2,04
Yersiniose	18	76	2,22	14	2.485	3,08
Legionellose	19	74	2,16	19	860	1,06
Clostridium difficile **	20	72	2,10	-	-	0,00
Hepatitis B	21	71	2,07	21	755	0,93
Denguefieber	22	55	1,61	24	626	0,78
Mumps ***	23	48	1,40	20	837	1,04
Hepatitis A	24	34	0,99	22	681	0,84
Listeriose	25	29	0,85	25	609	0,75
Haemophilus influenzae	26	28	0,82	28	461	0,57
Hepatitis E	27	27	0,79	23	670	0,83
Meningokokken	28	22	0,64	30	275	0,34
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	29	16	0,47	18	1.141	1,41
Virale hämorrhagische Fieber	30	16	0,47	33	162	0,20
Leptospirose	31	8	0,23	34	160	0,20
CJK (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit)	32	7	0,20	35	86	0,11
Brucellose	33	6	0,18	38	47	0,06
Typhus abdominalis	34	5	0,15	37	58	0,07
Q-Fieber	35	4	0,12	32	262	0,32
FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)	36	3	0,09	31	265	0,33
HUS (Hämolytisch-urämisches Syndrom)	37	3	0,09	36	85	0,11
Paratyphus	38	3	0,09	40	26	0,03
Röteln ***	39	3	0,09	39	38	0,05
Hepatitis D	40	2	0,06	42	17	0,02
Tularämie	41	1	0,03	41	21	0,03
Summe		15.061			287.645	

\* 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

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

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

Tabelle 2.1:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Adenovirus-Konjunktivitis von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet

	Übermittelte Erkrankungen an Adenovirus-Konjunktivitis im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	15	17	14	49	17	16	17
Deutschland	169	489	673	2.141	1.986	1.141	673
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,44	0,49	0,40	1,45	0,50	0,47	0,49
Deutschland	0,21	0,60	0,82	2,66	2,46	1,41	0,82

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

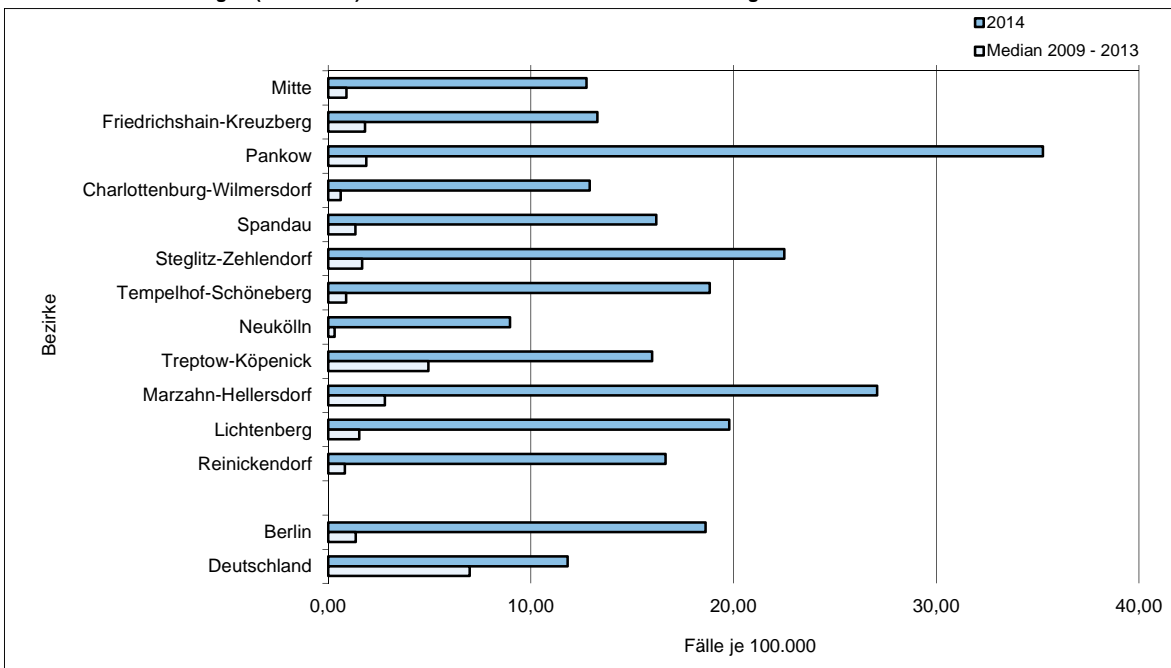
**Tabelle 2.2:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Borreliose\* von 2009 bis 2014 in Berlin  
 - nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Borreliose* im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	6	3	2	2	46	43	3
Friedrichshain-Kreuzberg	7	2	5	2	67	35	5
Pankow	20	7	7	3	153	131	7
Charlottenburg-Wilmersdorf	2	-	3	-	55	39	2
Spandau	3	2	2	3	45	36	3
Steglitz-Zehlendorf	2	1	5	5	89	64	5
Tempelhof-Schöneberg	1	5	3	2	72	61	3
Neukölln	-	2	-	1	32	28	1
Treptow-Köpenick	18	12	9	8	68	39	12
Marzahn-Hellersdorf	15	7	2	3	69	68	7
Lichtenberg	13	4	1	1	54	52	4
Reinickendorf	2	2	2	4	49	41	2
<b>Berlin</b>	<b>89</b>	<b>47</b>	<b>41</b>	<b>34</b>	<b>799</b>	<b>637</b>	<b>47</b>
<b>Deutschland</b>	<b>5.719</b>	<b>4.757</b>	<b>8.354</b>	<b>5.258</b>	<b>13.937</b>	<b>9.546</b>	<b>5.719</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	1,80	0,90	0,59	0,61	13,63	12,74	0,90
Friedrichshain-Kreuzberg	2,60	0,74	1,82	0,77	25,42	13,28	1,82
Pankow	5,47	1,89	1,86	0,82	41,19	35,27	1,89
Charlottenburg-Wilmersdorf	0,62	-	0,93	-	18,19	12,90	0,62
Spandau	1,34	0,88	0,87	1,37	20,24	16,19	1,34
Steglitz-Zehlendorf	0,68	0,34	1,68	1,78	31,30	22,51	1,68
Tempelhof-Schöneberg	0,30	1,49	0,89	0,62	22,21	18,82	0,89
Neukölln	-	0,64	-	0,32	10,26	8,98	0,32
Treptow-Köpenick	7,47	4,95	3,68	3,31	27,87	15,98	4,95
Marzahn-Hellersdorf	6,05	2,80	0,79	1,21	27,49	27,09	2,80
Lichtenberg	5,01	1,53	0,38	0,39	20,55	19,79	1,53
Reinickendorf	0,83	0,83	0,82	1,64	19,89	16,64	0,83
<b>Berlin</b>	<b>2,59</b>	<b>1,36</b>	<b>1,17</b>	<b>1,01</b>	<b>23,35</b>	<b>18,62</b>	<b>1,36</b>
<b>Deutschland</b>	<b>6,99</b>	<b>5,82</b>	<b>10,21</b>	<b>6,53</b>	<b>17,26</b>	<b>11,82</b>	<b>6,99</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
1 Jahr	-	-	-	1	2	-	-
2 Jahre	-	2	-	-	2	3	-
3 Jahre	1	-	-	-	1	6	-
4 Jahre	2	-	-	2	5	6	2
5 - 9 Jahre	3	1	-	2	19	21	2
10 - 14 Jahre	2	2	3	1	9	9	2
15 - 19 Jahre	-	-	1	-	9	6	-
20 - 24 Jahre	4	3	-	1	25	10	3
25 - 29 Jahre	5	4	2	2	34	27	4
30 - 39 Jahre	9	3	3	1	96	70	3
40 - 49 Jahre	13	5	3	5	138	107	5
50 - 59 Jahre	21	5	14	7	148	133	14
60 - 69 Jahre	20	10	7	5	141	111	10
70 - 79 Jahre	8	11	6	7	148	112	8
80 Jahre und älter	1	1	2	-	22	16	1
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
1 Jahr	-	-	-	3,09	5,81	-	-
2 Jahre	-	6,28	-	-	6,18	9,28	-
3 Jahre	3,42	-	-	-	3,11	18,64	-
4 Jahre	7,10	-	-	6,42	15,95	19,14	6,42
5 - 9 Jahre	2,22	0,74	-	1,42	13,11	14,49	1,42
10 - 14 Jahre	1,54	1,51	2,25	0,75	6,72	6,72	1,54
15 - 19 Jahre	-	-	0,74	-	6,69	4,46	-
20 - 24 Jahre	1,73	1,28	-	0,47	12,05	4,82	1,28
25 - 29 Jahre	1,82	1,44	0,70	0,72	11,80	9,37	1,44
30 - 39 Jahre	1,82	0,60	0,59	0,20	18,64	13,59	0,60
40 - 49 Jahre	2,20	0,86	0,52	0,95	27,16	21,06	0,95
50 - 59 Jahre	4,63	1,09	2,99	1,53	31,19	28,03	2,99
60 - 69 Jahre	5,02	2,55	1,83	1,38	39,37	30,99	2,55
70 - 79 Jahre	2,72	3,54	1,81	2,10	42,73	32,33	2,72
80 Jahre und älter	0,70	0,68	1,33	-	15,08	10,96	0,70

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

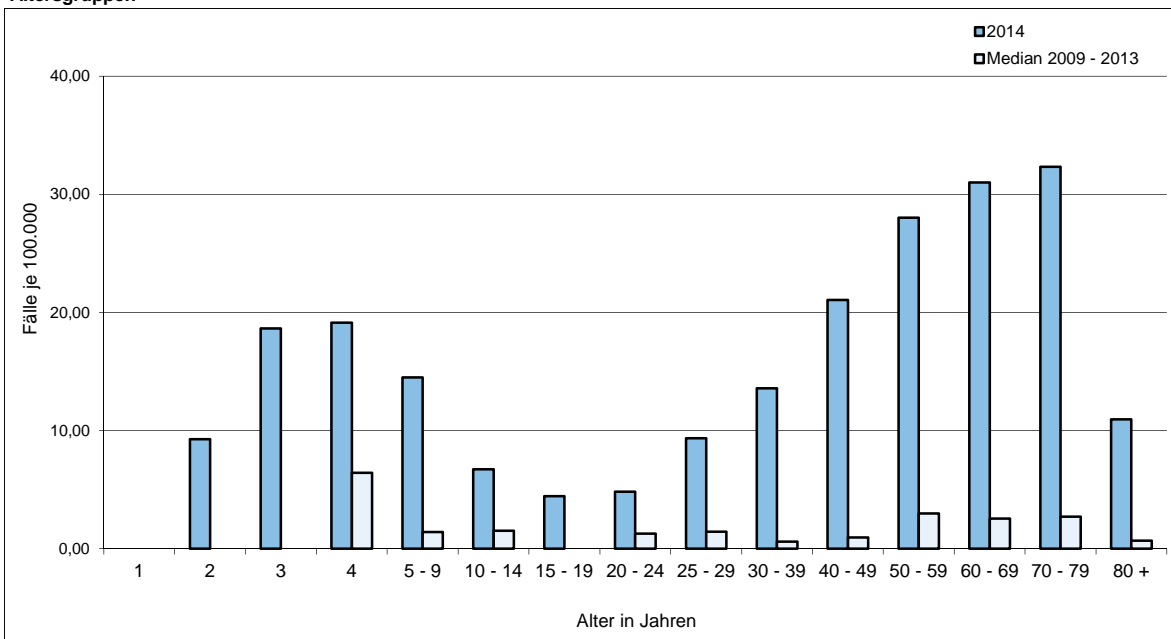
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.2 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Borreliose in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



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

**Tabelle 2.3:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Botulismus von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Botulismus im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	<b>Fallzahlen absolut</b>						
Berlin	1	-	-	-	-	-	-
Deutschland	7	4	9	-	6	6	6
	<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>						
Berlin	0,03	-	-	-	-	-	-
Deutschland	0,01	0,00	0,01	-	0,01	0,01	0,01

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



**Tabelle 2.4:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Brucellose von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Brucellose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	2	2	2	-	2	6	2
Deutschland	19	22	24	28	28	47	24
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	0,06	0,06	0,06	-	0,06	0,18	0,06
Deutschland	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,06	0,03

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

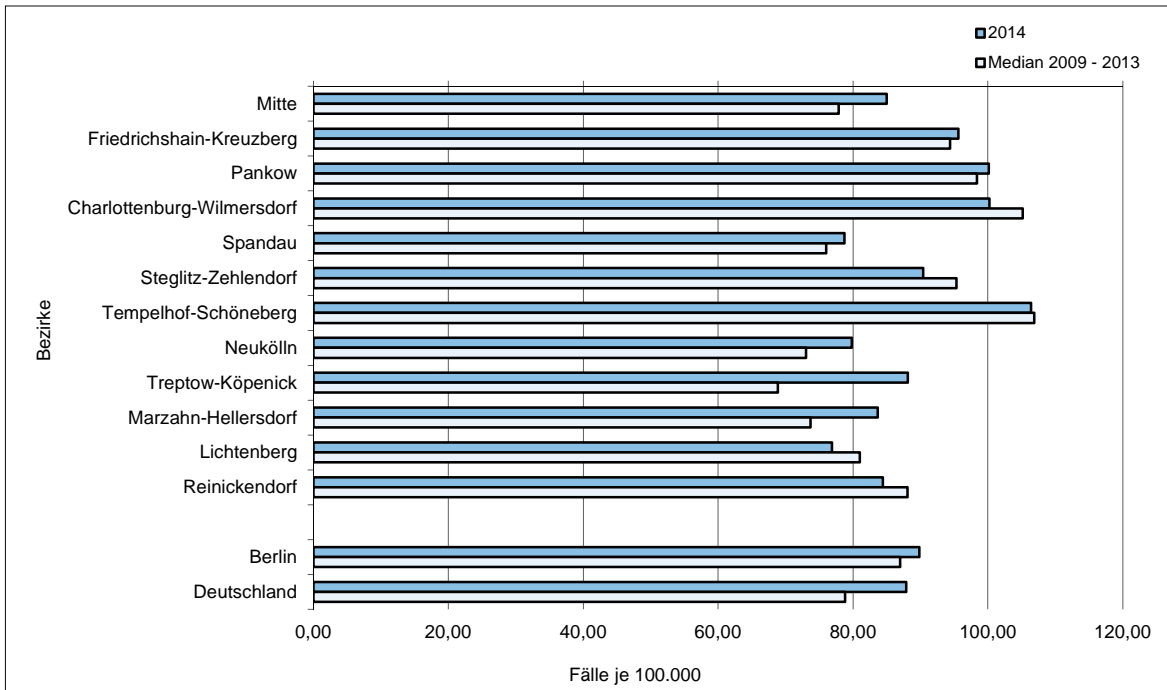
Tabelle 2.5:

Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Campylobacter-Enteritis von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Campylobacter-Enteritis im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	220	251	296	260	263	287	260
Friedrichshain-Kreuzberg	218	255	305	248	229	252	248
Pankow	295	365	399	383	357	372	365
Charlottenburg-Wilmersdorf	265	337	352	328	315	303	328
Spandau	134	172	191	193	162	175	172
Steglitz-Zehlendorf	240	311	269	270	271	257	270
Tempelhof-Schöneberg	280	313	360	345	356	345	345
Neukölln	192	228	251	252	214	249	228
Treptow-Köpenick	128	167	201	190	166	215	167
Marzahn-Hellersdorf	177	178	254	220	185	210	185
Lichtenberg	177	212	234	228	203	202	212
Reinickendorf	160	222	215	218	197	208	215
<b>Berlin</b>	<b>2.486</b>	<b>3.011</b>	<b>3.327</b>	<b>3.135</b>	<b>2.918</b>	<b>3.075</b>	<b>3.011</b>
<b>Deutschland</b>	<b>62.820</b>	<b>65.742</b>	<b>71.313</b>	<b>62.925</b>	<b>63.649</b>	<b>70.972</b>	<b>63.649</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	65,98	75,33	87,06	78,80	77,90	85,01	77,90
Friedrichshain-Kreuzberg	81,09	94,39	111,10	95,57	86,90	95,63	94,39
Pankow	80,67	98,40	106,13	104,99	96,11	100,15	98,40
Charlottenburg-Wilmersdorf	82,79	105,16	108,86	109,86	104,20	100,23	105,16
Spandau	59,90	76,03	83,44	88,15	72,87	78,72	76,03
Steglitz-Zehlendorf	81,71	105,16	90,31	95,88	95,32	90,39	95,32
Tempelhof-Schöneberg	83,58	93,11	106,89	107,50	109,81	106,41	106,89
Neukölln	61,47	73,04	78,90	81,73	68,60	79,82	73,04
Treptow-Köpenick	53,10	68,84	82,14	78,51	68,03	88,11	68,84
Marzahn-Hellersdorf	71,36	71,21	100,36	88,43	73,70	83,66	73,70
Lichtenberg	68,17	81,03	88,49	88,17	77,26	76,88	81,03
Reinickendorf	66,37	91,92	88,06	89,62	79,95	84,41	88,06
<b>Berlin</b>	<b>72,21</b>	<b>87,00</b>	<b>95,01</b>	<b>92,88</b>	<b>85,28</b>	<b>89,86</b>	<b>87,00</b>
<b>Deutschland</b>	<b>76,79</b>	<b>80,42</b>	<b>87,13</b>	<b>78,14</b>	<b>78,81</b>	<b>87,87</b>	<b>78,81</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	14	9	20	16	17	21	16
1 Jahr	30	41	41	39	34	34	39
2 Jahre	19	22	28	21	20	21	21
3 Jahre	14	19	32	26	15	10	19
4 Jahre	9	13	19	23	7	17	13
5 - 9 Jahre	81	74	78	65	60	57	74
10 - 14 Jahre	69	70	93	83	70	70	70
15 - 19 Jahre	135	154	171	115	145	174	145
20 - 24 Jahre	291	379	369	376	285	302	369
25 - 29 Jahre	280	357	415	374	398	414	374
30 - 39 Jahre	391	502	566	509	470	514	502
40 - 49 Jahre	426	479	543	486	453	439	479
50 - 59 Jahre	281	338	391	367	357	418	357
60 - 69 Jahre	248	276	263	315	264	264	264
70 - 79 Jahre	147	191	215	241	237	222	215
80 Jahre und älter	51	87	83	79	86	98	83
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	43,78	27,13	60,92	46,44	48,98	60,50	46,44
1 Jahr	93,84	127,48	123,45	120,36	98,71	98,71	120,36
2 Jahre	61,42	69,06	87,30	65,08	61,84	64,93	65,08
3 Jahre	47,84	61,54	100,40	83,26	46,61	31,07	61,54
4 Jahre	31,93	44,50	61,50	73,87	22,33	54,23	44,50
5 - 9 Jahre	60,02	54,53	56,39	46,30	41,40	39,33	54,53
10 - 14 Jahre	53,02	52,82	69,80	62,54	52,30	52,30	53,02
15 - 19 Jahre	94,42	114,16	127,27	87,25	107,71	129,25	107,71
20 - 24 Jahre	125,51	161,68	159,62	175,63	137,41	145,60	159,62
25 - 29 Jahre	101,89	128,87	145,77	134,45	138,17	143,73	134,45
30 - 39 Jahre	79,10	100,72	111,08	103,03	91,27	99,81	100,72
40 - 49 Jahre	72,08	82,07	94,08	92,66	89,17	86,41	89,17
50 - 59 Jahre	61,94	73,87	83,41	80,08	75,24	88,10	75,24
60 - 69 Jahre	62,20	70,50	68,78	86,88	73,71	73,71	70,50
70 - 79 Jahre	49,95	61,39	64,91	72,22	68,42	64,09	64,91
80 Jahre und älter	35,52	59,31	55,28	55,08	58,93	67,16	55,28

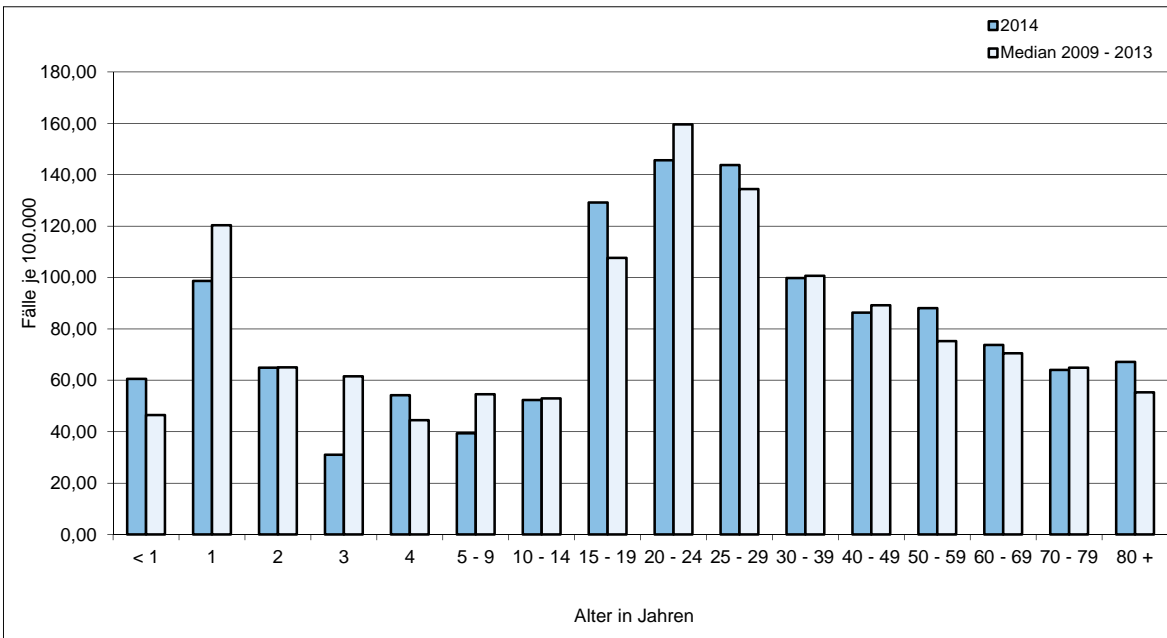
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.5 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Campylobacter-Enteritis in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Bezirken**



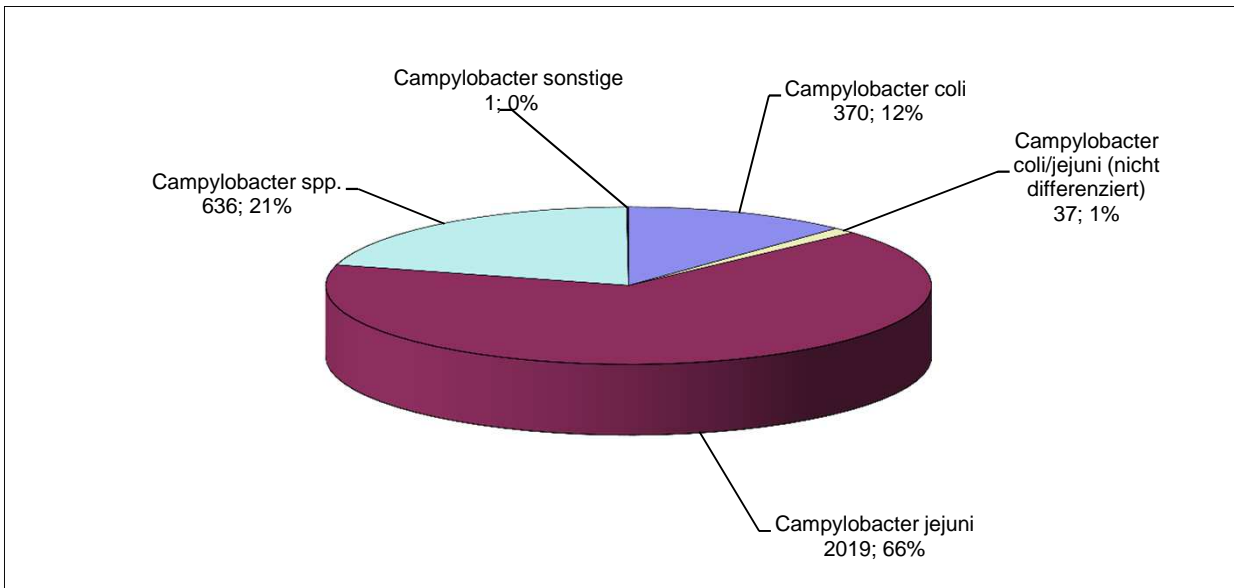
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.5 b:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Campylobacter-Enteritis in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 (2014)**



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

**Tabelle 2.6:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Creutzfeld-Jakob-Krankheit (CJK) von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Creutzfeld-Jakob-Krankheit (CJK) im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	7	6	7	4	1	7	6
Deutschland	89	128	134	124	114	86	124
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,20	0,17	0,20	0,12	0,03	0,20	0,17
Deutschland	0,11	0,16	0,16	0,15	0,14	0,11	0,15

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

**Tabelle 2.7:**

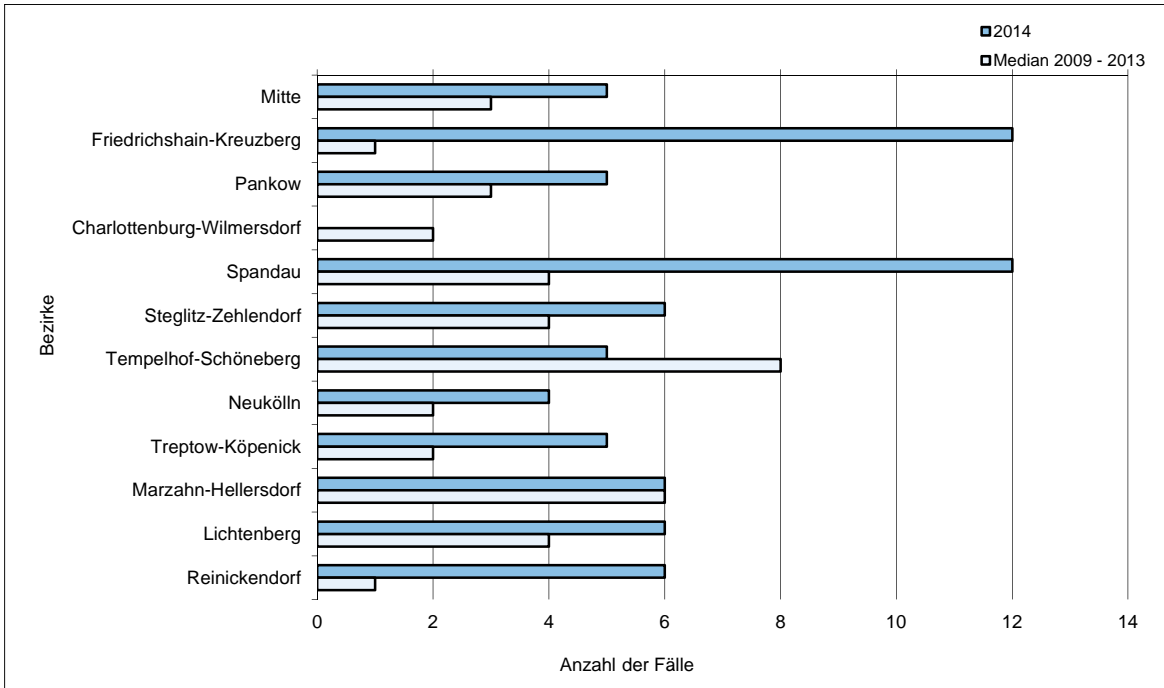
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) durch Clostridium difficile von 2009 bis 2014 in Berlin**  
**- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Clostridium difficile im Jahr						Median 2009 - 2013
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	1	-	4	3	5	5	3
Friedrichshain-Kreuzberg	-	1	1	7	2	12	1
Pankow	-	1	3	7	5	5	3
Charlottenburg-Wilmersdorf	1	-	5	2	5	-	2
Spandau	3	4	7	4	8	12	4
Steglitz-Zehlendorf	2	2	7	4	7	6	4
Tempelhof-Schöneberg	6	9	7	10	8	5	8
Neukölln	2	2	4	8	-	4	2
Treptow-Köpenick	3	2	3	2	2	5	2
Marzahn-Hellersdorf	1	1	6	9	9	6	6
Lichtenberg	2	2	4	7	4	6	4
Reinickendorf	1	1	1	1	-	6	1
<b>Berlin</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>52</b>	<b>64</b>	<b>55</b>	<b>72</b>	<b>52</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
<b>Berlin</b>	<b>0,64</b>	<b>0,72</b>	<b>1,48</b>	<b>1,90</b>	<b>1,61</b>	<b>2,10</b>	<b>1,48</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	1	-	-	-	-
25 - 29 Jahre	-	1	1	-	-	1	-
30 - 39 Jahre	-	-	-	-	-	1	-
40 - 49 Jahre	1	-	-	1	-	1	-
50 - 59 Jahre	-	-	3	3	1	4	1
60 - 69 Jahre	2	4	4	5	7	9	4
70 und älter	19	20	43	55	47	56	43

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

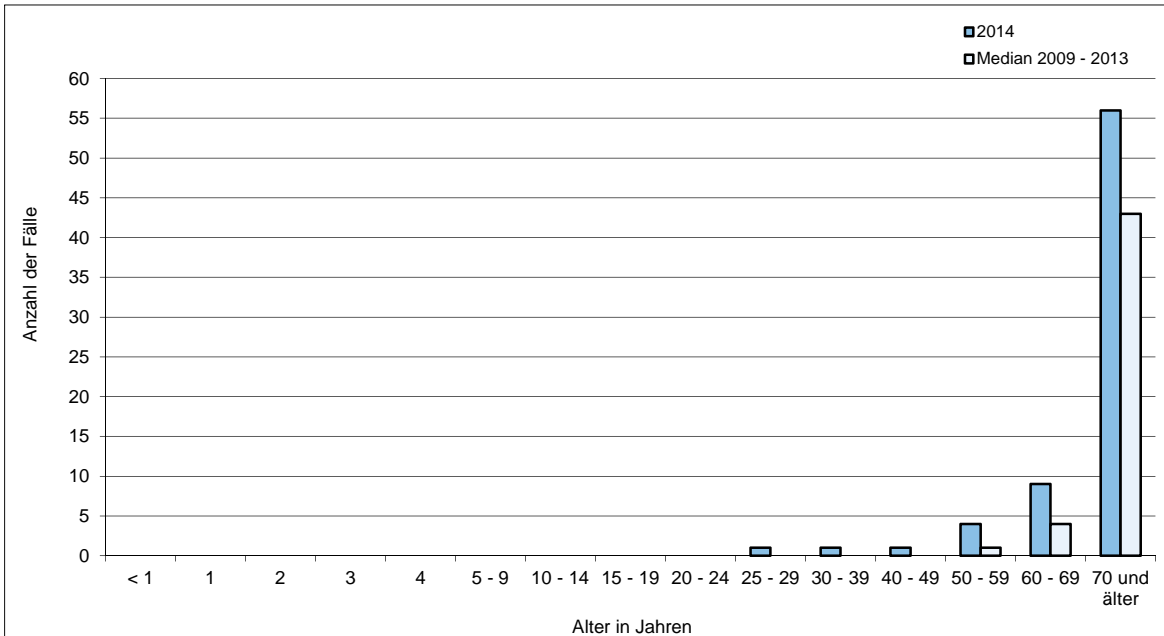
(Datenquelle: SurvNet LAGeSo / Berechnung: LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.7 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) durch Clostridium difficile in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Bezirken



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.7 b:**  
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) durch Clostridium difficile in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Vorjahr nach Altersgruppen



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

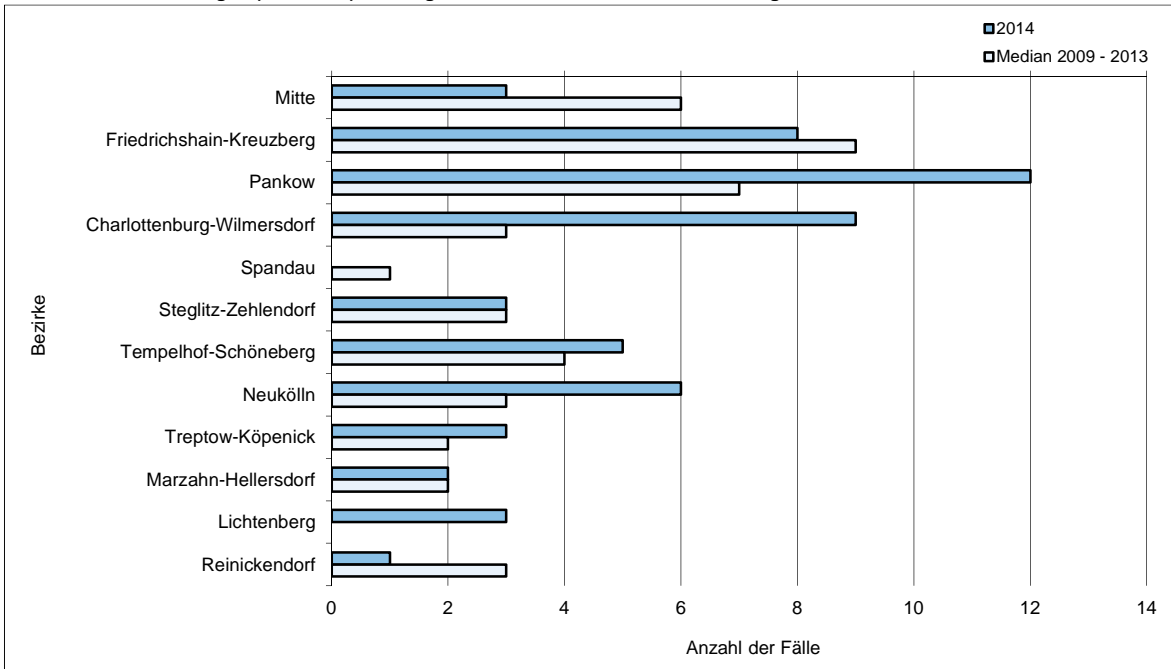
**Tabelle 2.8:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Denguefieber von 2009 bis 2014 in Berlin  
 - nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Denguefieber im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	6	10	7	5	4	3	6
Friedrichshain-Kreuzberg	7	12	5	15	9	8	9
Pankow	5	5	7	7	10	12	7
Charlottenburg-Wilmersdorf	1	7	-	3	10	9	3
Spandau	1	2	-	2	1	-	1
Steglitz-Zehlendorf	5	3	1	1	7	3	3
Tempelhof-Schöneberg	3	7	2	4	6	5	4
Neukölln	2	5	2	3	14	6	3
Treptow-Köpenick	-	1	2	5	3	3	2
Marzahn-Hellersdorf	1	2	3	-	3	2	2
Lichtenberg	-	-	1	-	2	3	-
Reinickendorf	2	3	-	3	3	1	3
<b>Berlin</b>	<b>33</b>	<b>57</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>72</b>	<b>55</b>	<b>48</b>
<b>Deutschland</b>	<b>298</b>	<b>595</b>	<b>288</b>	<b>616</b>	<b>878</b>	<b>626</b>	<b>595</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
<b>Berlin</b>	<b>0,96</b>	<b>1,65</b>	<b>0,86</b>	<b>1,42</b>	<b>2,10</b>	<b>1,61</b>	<b>1,42</b>
<b>Deutschland</b>	<b>0,36</b>	<b>0,73</b>	<b>0,35</b>	<b>0,76</b>	<b>1,09</b>	<b>0,78</b>	<b>0,73</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	2	-	-
10 - 14 Jahre	2	-	1	2	-	-	1
15 - 19 Jahre	2	3	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	5	6	2	3	10	9	5
25 - 29 Jahre	5	10	2	8	8	9	8
30 - 39 Jahre	8	11	7	18	16	16	11
40 - 49 Jahre	9	13	11	10	18	11	11
50 - 59 Jahre	-	8	4	6	14	5	6
60 - 69 Jahre	1	4	2	-	3	4	2
70 - 79 Jahre	1	2	1	1	1	1	1
80 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-

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

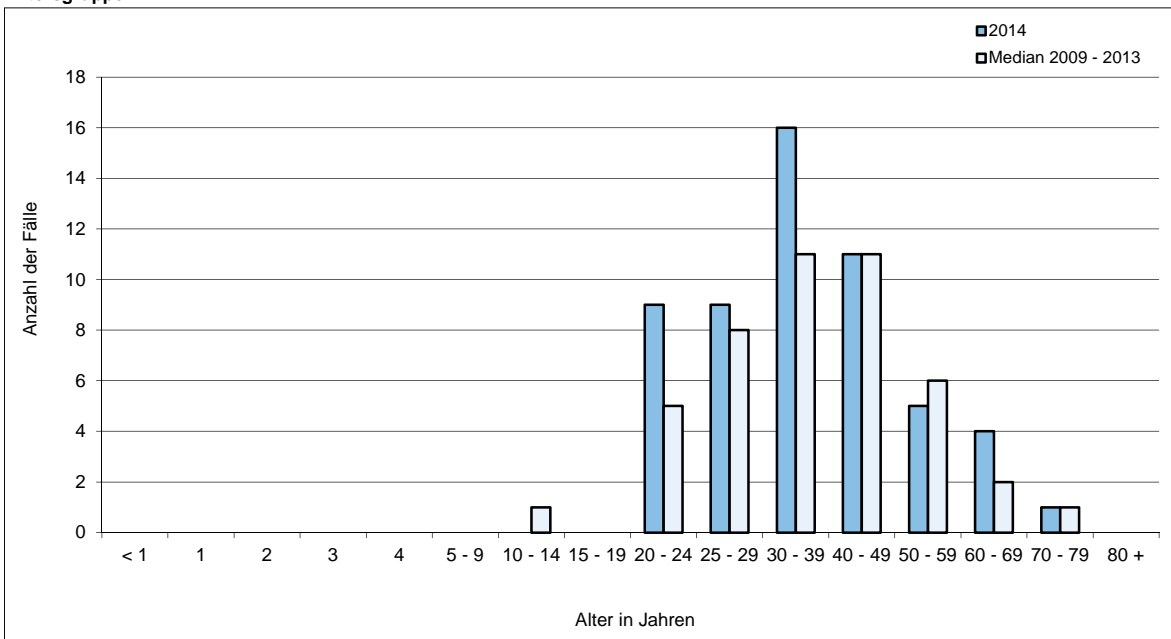


**Abbildung 2.8 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Denguefieber in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Bezirken



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

**Abbildung 2.8 b:**  
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Denguefieber in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen



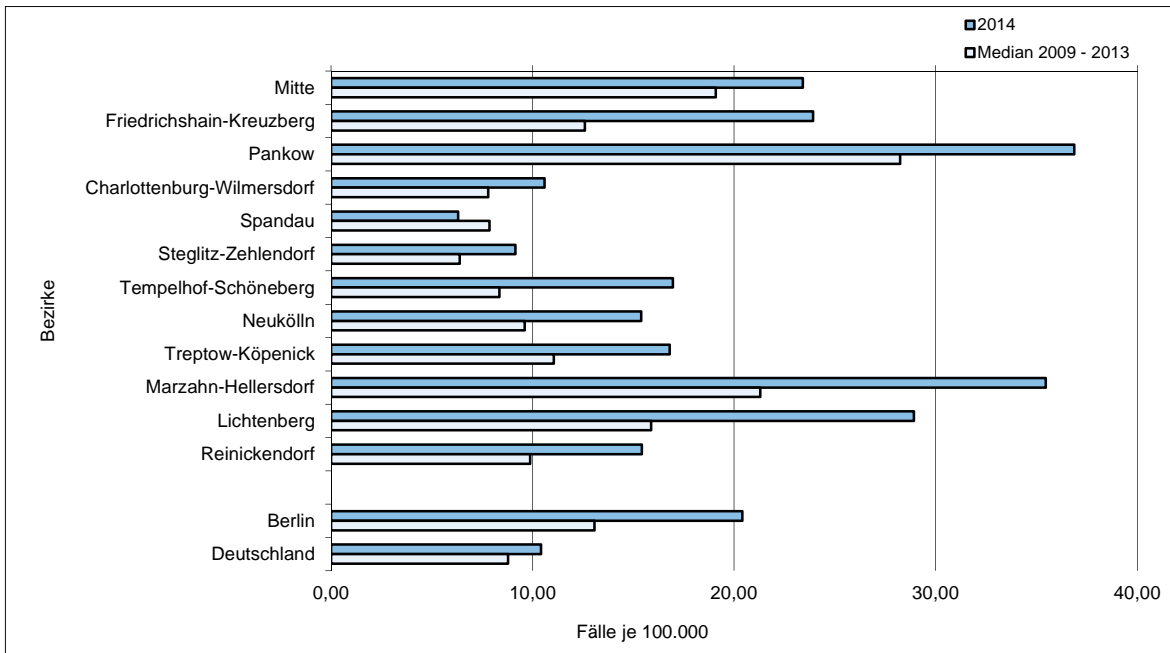
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.9:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an E.coli-Enteritis von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an E.coli-Enteritis im Jahr						Median 2009 - 2013
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	29	42	83	63	78	79	63
Friedrichshain-Kreuzberg	15	34	61	32	46	63	34
Pankow	96	55	117	103	125	137	103
Charlottenburg-Wilmersdorf	24	25	34	17	36	32	25
Spandau	36	3	18	13	70	14	18
Steglitz-Zehlendorf	9	10	33	18	36	26	18
Tempelhof-Schöneberg	28	18	61	21	51	55	28
Neukölln	30	18	34	14	34	48	30
Treptow-Köpenick	27	10	18	28	27	41	27
Marzahn-Hellersdorf	43	42	59	53	88	89	53
Lichtenberg	13	17	42	55	61	76	42
Reinickendorf	46	16	31	24	20	38	24
<b>Berlin</b>	<b>396</b>	<b>290</b>	<b>591</b>	<b>441</b>	<b>672</b>	<b>698</b>	<b>441</b>
<b>Deutschland</b>	<b>6.227</b>	<b>5.843</b>	<b>8.297</b>	<b>7.073</b>	<b>7.844</b>	<b>8.415</b>	<b>7.073</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	8,70	12,61	24,41	19,09	23,10	23,40	19,09
Friedrichshain-Kreuzberg	5,58	12,59	22,22	12,33	17,46	23,91	12,59
Pankow	26,25	14,83	31,12	28,24	33,65	36,88	28,24
Charlottenburg-Wilmersdorf	7,50	7,80	10,51	5,69	11,91	10,59	7,80
Spandau	16,09	1,33	7,86	5,94	31,49	6,30	7,86
Steglitz-Zehlendorf	3,06	3,38	11,08	6,39	12,66	9,14	6,39
Tempelhof-Schöneberg	8,36	5,35	18,11	6,54	15,73	16,96	8,36
Neukölln	9,60	5,77	10,69	4,54	10,90	15,39	9,60
Treptow-Köpenick	11,20	4,12	7,36	11,57	11,06	16,80	11,06
Marzahn-Hellersdorf	17,34	16,80	23,31	21,30	35,06	35,46	21,30
Lichtenberg	5,01	6,50	15,88	21,27	23,22	28,92	15,88
Reinickendorf	19,08	6,62	12,70	9,87	8,12	15,42	9,87
<b>Berlin</b>	<b>11,50</b>	<b>8,38</b>	<b>16,88</b>	<b>13,07</b>	<b>19,64</b>	<b>20,40</b>	<b>13,07</b>
<b>Deutschland</b>	<b>7,61</b>	<b>7,15</b>	<b>10,14</b>	<b>8,78</b>	<b>9,71</b>	<b>10,42</b>	<b>8,78</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	33	27	51	27	29	38	29
1 Jahr	49	45	61	70	114	127	61
2 Jahre	26	16	29	28	45	49	28
3 Jahre	10	5	7	11	12	16	10
4 Jahre	3	5	7	4	12	11	5
5 - 9 Jahre	16	8	19	15	57	26	16
10 - 14 Jahre	13	3	16	6	27	15	13
15 - 19 Jahre	11	8	15	8	15	10	11
20 - 24 Jahre	22	22	41	27	43	39	27
25 - 29 Jahre	24	31	64	44	67	65	44
30 - 39 Jahre	40	38	90	61	75	92	61
40 - 49 Jahre	48	28	74	51	71	58	51
50 - 59 Jahre	43	23	46	37	46	60	43
60 - 69 Jahre	24	17	24	20	24	31	24
70 - 79 Jahre	25	6	31	22	20	34	22
80 Jahre und älter	9	8	16	10	15	26	10
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	103,19	81,39	155,35	78,37	83,55	109,48	83,55
1 Jahr	153,27	139,92	183,66	216,04	330,95	368,69	183,66
2 Jahre	84,05	50,22	90,41	86,77	139,13	151,50	86,77
3 Jahre	34,17	16,19	21,96	35,23	37,29	49,72	34,17
4 Jahre	10,64	17,12	22,66	12,85	38,28	35,09	17,12
5 - 9 Jahre	11,86	5,90	13,74	10,68	39,33	17,94	11,86
10 - 14 Jahre	9,99	2,26	12,01	4,52	20,17	11,21	9,99
15 - 19 Jahre	7,69	5,93	11,16	6,07	11,14	7,43	7,69
20 - 24 Jahre	9,49	9,39	17,74	12,61	20,73	18,80	12,61
25 - 29 Jahre	8,73	11,19	22,48	15,82	23,26	22,57	15,82
30 - 39 Jahre	8,09	7,62	17,66	12,35	14,56	17,87	12,35
40 - 49 Jahre	8,12	4,80	12,82	9,72	13,98	11,42	9,72
50 - 59 Jahre	9,48	5,03	9,81	8,07	9,69	12,65	9,48
60 - 69 Jahre	6,02	4,34	6,28	5,52	6,70	8,66	6,02
70 - 79 Jahre	8,49	1,93	9,36	6,59	5,77	9,82	6,59
80 Jahre und älter	6,27	5,45	10,66	6,97	10,28	17,82	6,97

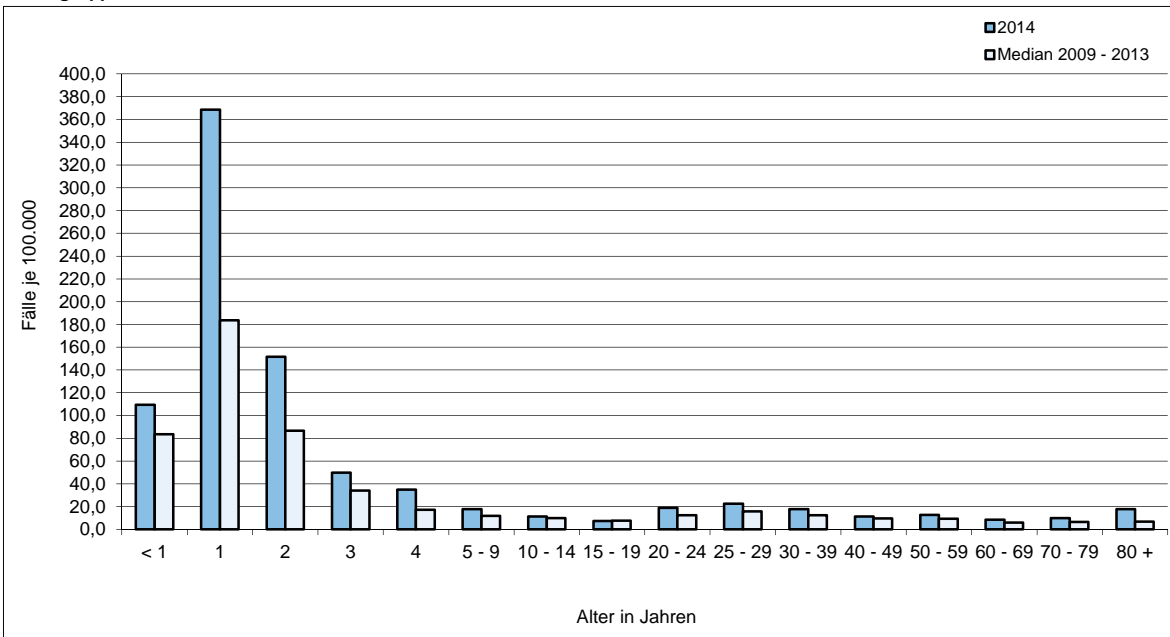
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.9 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an E.-coli-Enteritis in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen



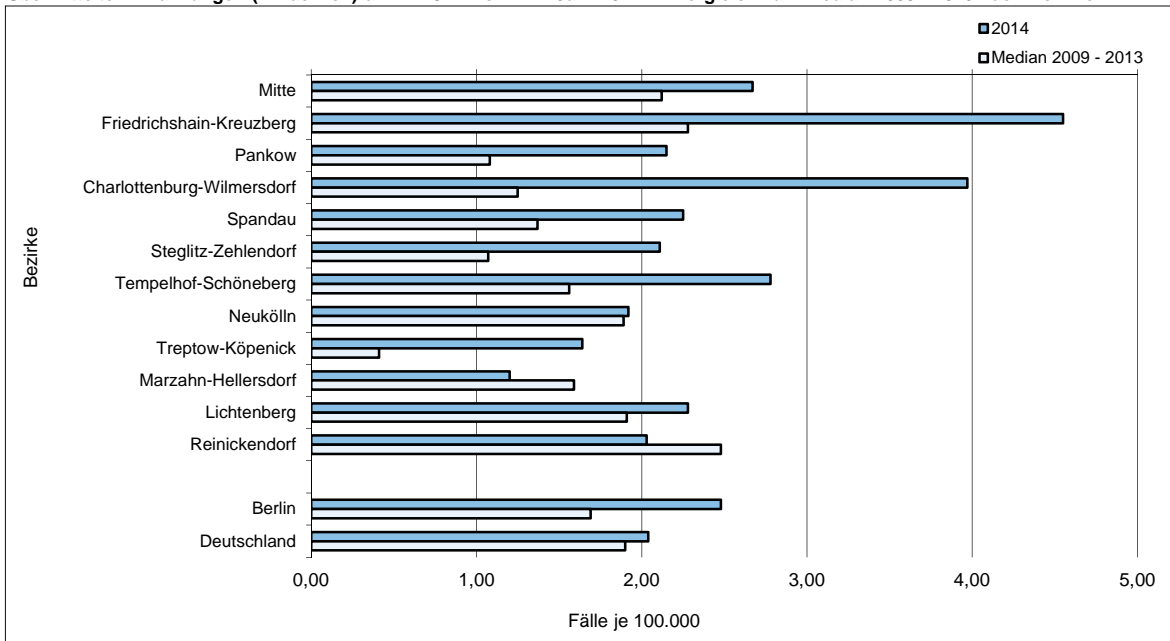
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.10:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) durch Enterohämorrhagische Escherichia coli (EHEC) von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen durch Enterohämorrhagische Escherichia coli (EHEC) im Jahr						Median 2009 - 2013
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	4	-	12	7	11	9	7
Friedrichshain-Kreuzberg	5	3	15	6	6	12	6
Pankow	7	4	4	3	6	8	4
Charlottenburg-Wilmersdorf	4	2	19	3	20	12	4
Spandau	4	1	4	3	-	5	3
Steglitz-Zehlendorf	2	3	12	3	12	6	3
Tempelhof-Schöneberg	3	-	17	5	8	9	5
Neukölln	4	2	6	10	7	6	6
Treptow-Köpenick	1	-	6	2	1	4	1
Marzahn-Hellersdorf	-	5	4	5	4	3	4
Lichtenberg	4	5	3	5	7	6	5
Reinickendorf	6	6	11	5	2	5	6
<b>Berlin</b>	<b>44</b>	<b>31</b>	<b>113</b>	<b>57</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>57</b>
<b>Deutschland</b>	<b>836</b>	<b>918</b>	<b>4.907</b>	<b>1.532</b>	<b>1.618</b>	<b>1.650</b>	<b>1.532</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	1,20	-	3,53	2,12	3,26	2,67	2,12
Friedrichshain-Kreuzberg	1,86	1,11	5,46	2,31	2,28	4,55	2,28
Pankow	1,91	1,08	1,06	0,82	1,62	2,15	1,08
Charlottenburg-Wilmersdorf	1,25	0,62	5,88	1,00	6,62	3,97	1,25
Spandau	1,79	0,44	1,75	1,37	-	2,25	1,37
Steglitz-Zehlendorf	0,68	1,01	4,03	1,07	4,22	2,11	1,07
Tempelhof-Schöneberg	0,90	-	5,05	1,56	2,47	2,78	1,56
Neukölln	1,28	0,64	1,89	3,24	2,24	1,92	1,89
Treptow-Köpenick	0,41	-	2,45	0,83	0,41	1,64	0,41
Marzahn-Hellersdorf	-	2,00	1,58	2,01	1,59	1,20	1,59
Lichtenberg	1,54	1,91	1,13	1,93	2,66	2,28	1,91
Reinickendorf	2,49	2,48	4,51	2,06	0,81	2,03	2,48
<b>Berlin</b>	<b>1,28</b>	<b>0,90</b>	<b>3,23</b>	<b>1,69</b>	<b>2,45</b>	<b>2,48</b>	<b>1,69</b>
<b>Deutschland</b>	<b>1,02</b>	<b>1,12</b>	<b>6,00</b>	<b>1,90</b>	<b>2,00</b>	<b>2,04</b>	<b>1,90</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	1	1	5	1	3	1	1
1 Jahr	-	4	5	5	2	2	4
2 Jahre	1	2	2	3	-	3	2
3 Jahre	2	1	1	-	2	-	1
4 Jahre	2	-	2	1	-	2	1
5 - 9 Jahre	2	-	5	4	1	2	2
10 - 14 Jahre	1	-	5	1	-	2	1
15 - 19 Jahre	3	1	2	2	1	5	2
20 - 24 Jahre	2	1	5	2	6	9	2
25 - 29 Jahre	6	4	12	4	9	7	6
30 - 39 Jahre	5	5	21	4	11	15	5
40 - 49 Jahre	5	3	16	7	12	10	7
50 - 59 Jahre	6	-	9	5	9	5	6
60 - 69 Jahre	-	5	7	9	10	8	7
70 - 79 Jahre	6	1	11	6	7	9	6
80 Jahre und älter	2	3	5	3	11	5	3
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	3,13	3,01	15,23	2,90	8,64	2,88	3,13
1 Jahr	-	12,44	15,05	15,43	5,81	5,81	12,44
2 Jahre	3,23	6,28	6,24	9,30	-	9,28	6,24
3 Jahre	6,83	3,24	3,14	-	6,21	-	3,24
4 Jahre	7,10	-	6,47	3,21	-	6,38	3,21
5 - 9 Jahre	1,48	-	3,61	2,85	0,69	1,38	1,48
10 - 14 Jahre	0,77	-	3,75	0,75	-	1,49	0,75
15 - 19 Jahre	2,10	0,74	1,49	1,52	0,74	3,71	1,49
20 - 24 Jahre	0,86	0,43	2,16	0,93	2,89	4,34	0,93
25 - 29 Jahre	2,18	1,44	4,22	1,44	3,12	2,43	2,18
30 - 39 Jahre	1,01	1,00	4,12	0,81	2,14	2,91	1,01
40 - 49 Jahre	0,85	0,51	2,77	1,33	2,36	1,97	1,33
50 - 59 Jahre	1,32	-	1,92	1,09	1,90	1,05	1,32
60 - 69 Jahre	-	1,28	1,83	2,48	2,79	2,23	1,83
70 - 79 Jahre	2,04	0,32	3,32	1,80	2,02	2,60	2,02
80 Jahre und älter	1,39	2,05	3,33	2,09	7,54	3,43	2,09

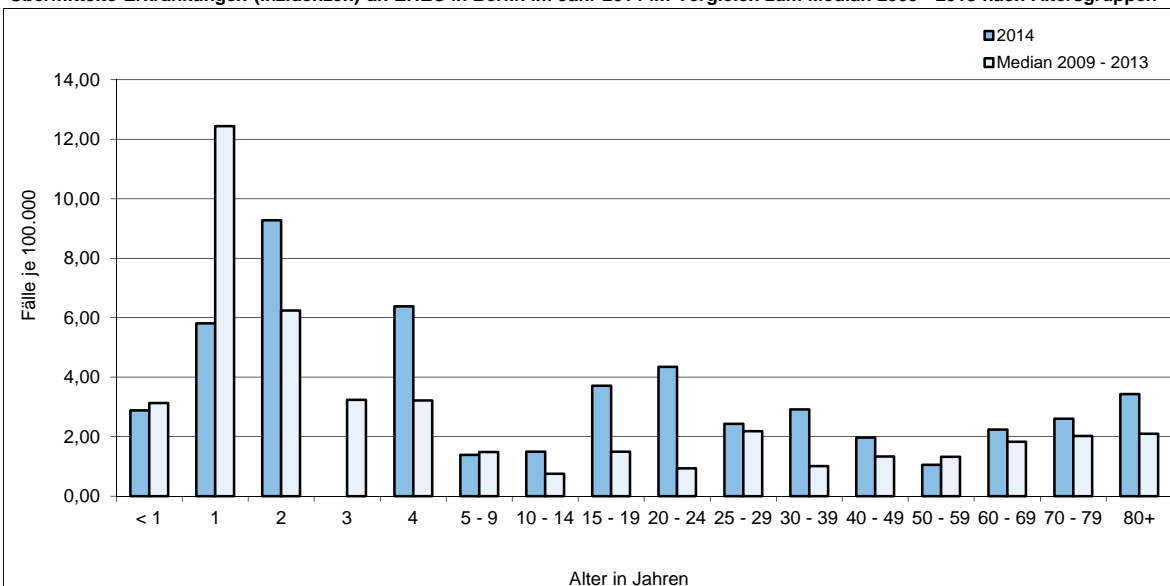
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.10 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an EHEC in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	-	3	4	1	4	3	3
Deutschland	313	260	424	195	420	265	313
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	-	0,09	0,11	0,03	0,12	0,09	0,09
Deutschland	0,38	0,32	0,52	0,24	0,52	0,33	0,38

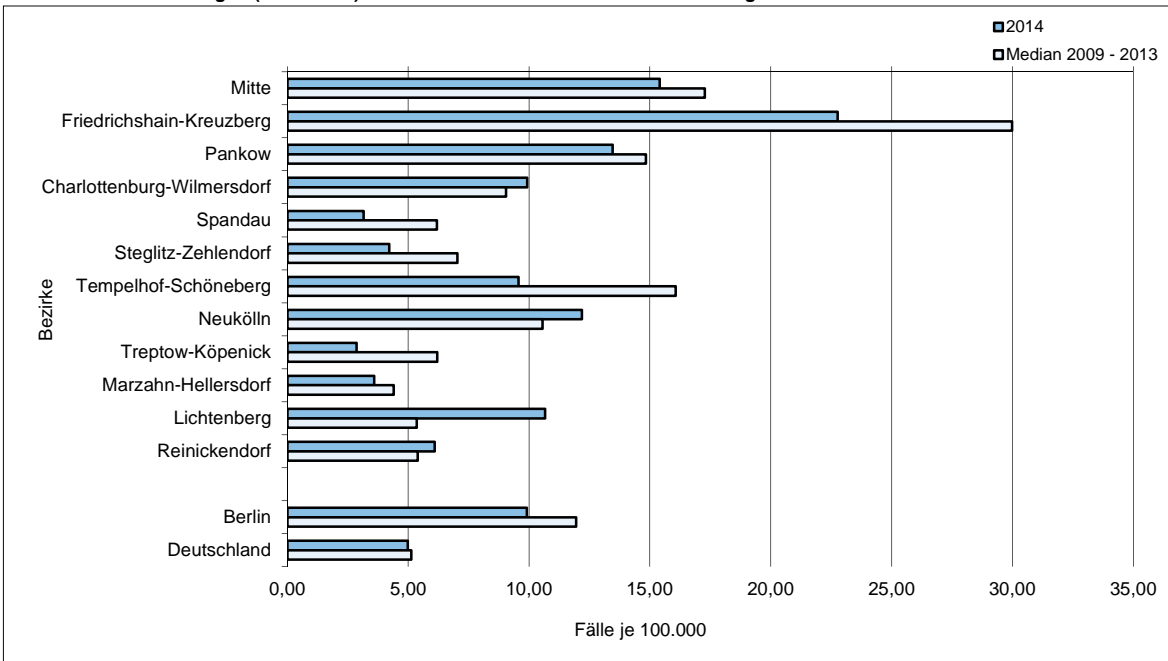
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.12:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Giardiasis von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Giardiasis im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	50	52	61	57	60	52	57
Friedrichshain-Kreuzberg	73	81	91	66	80	60	80
Pankow	52	55	54	68	57	50	55
Charlottenburg-Wilmersdorf	36	29	29	36	24	30	29
Spandau	24	14	11	10	14	7	14
Steglitz-Zehlendorf	20	30	24	18	20	12	20
Tempelhof-Schöneberg	50	54	61	61	50	31	54
Neukölln	33	27	29	38	43	38	33
Treptow-Köpenick	14	17	11	15	18	7	15
Marzahn-Hellersdorf	12	11	14	9	5	9	11
Lichtenberg	11	14	20	17	14	28	14
Reinickendorf	13	11	21	12	24	15	13
<b>Berlin</b>	<b>388</b>	<b>395</b>	<b>426</b>	<b>407</b>	<b>409</b>	<b>339</b>	<b>407</b>
<b>Deutschland</b>	<b>3.960</b>	<b>3.993</b>	<b>4.263</b>	<b>4.238</b>	<b>4.143</b>	<b>4.019</b>	<b>4.143</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	15,00	15,61	17,94	17,27	17,77	15,40	17,27
Friedrichshain-Kreuzberg	27,15	29,98	33,15	25,44	30,36	22,77	29,98
Pankow	14,22	14,83	14,36	18,64	15,35	13,46	14,83
Charlottenburg-Wilmersdorf	11,25	9,05	8,97	12,06	7,94	9,92	9,05
Spandau	10,73	6,19	4,81	4,57	6,30	3,15	6,19
Steglitz-Zehlendorf	6,81	10,14	8,06	6,39	7,03	4,22	7,03
Tempelhof-Schöneberg	14,93	16,06	18,11	19,01	15,42	9,56	16,06
Neukölln	10,56	8,65	9,12	12,32	13,78	12,18	10,56
Treptow-Köpenick	5,81	7,01	4,50	6,20	7,38	2,87	6,20
Marzahn-Hellersdorf	4,84	4,40	5,53	3,62	1,99	3,59	4,40
Lichtenberg	4,24	5,35	7,56	6,57	5,33	10,66	5,35
Reinickendorf	5,39	4,55	8,60	4,93	9,74	6,09	5,39
<b>Berlin</b>	<b>11,27</b>	<b>11,41</b>	<b>12,16</b>	<b>12,06</b>	<b>11,95</b>	<b>9,91</b>	<b>11,95</b>
<b>Deutschland</b>	<b>4,84</b>	<b>4,88</b>	<b>5,21</b>	<b>5,26</b>	<b>5,13</b>	<b>4,98</b>	<b>5,13</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	3	1	2	-	-	1	1
1 Jahr	4	10	10	6	9	8	9
2 Jahre	13	6	11	4	3	9	6
3 Jahre	5	6	4	2	6	3	5
4 Jahre	2	5	7	2	4	3	4
5 - 9 Jahre	15	10	18	13	13	11	13
10 - 14 Jahre	5	7	10	5	11	7	7
15 - 19 Jahre	2	10	4	9	11	11	9
20 - 24 Jahre	35	30	48	47	49	30	47
25 - 29 Jahre	62	51	66	61	54	34	61
30 - 39 Jahre	102	102	94	96	97	91	97
40 - 49 Jahre	73	80	73	81	74	73	74
50 - 59 Jahre	38	46	55	47	38	28	46
60 - 69 Jahre	20	16	16	28	19	15	19
70 - 79 Jahre	7	10	6	5	17	11	7
80 Jahre und älter	1	5	2	1	4	4	2
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	9,38	3,01	6,09	-	-	2,88	3,01
1 Jahr	12,51	31,09	30,11	18,52	26,13	23,22	26,13
2 Jahre	42,02	18,83	34,29	12,40	9,28	27,83	18,83
3 Jahre	17,08	19,43	12,55	6,40	18,64	9,32	17,08
4 Jahre	7,10	17,12	22,66	6,42	12,76	9,57	12,76
5 - 9 Jahre	11,11	7,37	13,01	9,26	8,97	7,59	9,26
10 - 14 Jahre	3,84	5,28	7,50	3,77	8,22	5,23	5,28
15 - 19 Jahre	1,40	7,41	2,98	6,83	8,17	8,17	6,83
20 - 24 Jahre	15,10	12,80	20,76	21,95	23,62	14,46	20,76
25 - 29 Jahre	22,56	18,41	23,18	21,93	18,75	11,80	21,93
30 - 39 Jahre	20,63	20,46	18,45	19,43	18,84	17,67	19,43
40 - 49 Jahre	12,35	13,71	12,65	15,44	14,57	14,37	13,71
50 - 59 Jahre	8,38	10,05	11,73	10,25	8,01	5,90	10,05
60 - 69 Jahre	5,02	4,09	4,18	7,72	5,31	4,19	5,02
70 - 79 Jahre	2,38	3,21	1,81	1,50	4,91	3,18	2,38
80 Jahre und älter	0,70	3,41	1,33	0,70	2,74	2,74	1,33

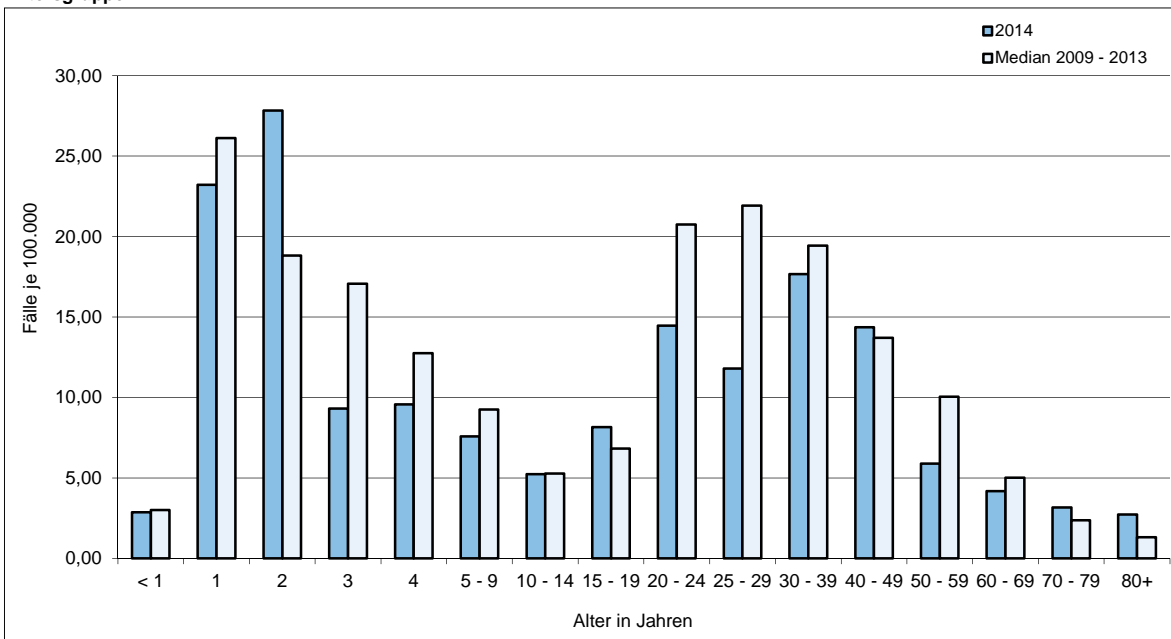
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.12 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Giardiasis in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



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



**Tabelle 2.13:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Haemophilus influenzae von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Haemophilus influenzae im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	7	13	18	24	26	28	18
Deutschland	186	211	274	325	417	461	274
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,20	0,38	0,51	0,71	0,76	0,82	0,51
Deutschland	0,23	0,26	0,33	0,40	0,52	0,57	0,33

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

**Tabelle 2.14:**

**Übermittelte Hantavirus-Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Hantavirus-Erkrankungen im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	-	3	-	-	1	-	-
Deutschland	181	2.016	305	2.825	161	571	305
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	-	0,09	-	-	0,03	-	-
Deutschland	0,22	2,47	0,37	3,51	0,20	0,71	0,37

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

**Tabelle 2.15:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Hepatitis A von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis A im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	60	57	88	73	45	34	60
Deutschland	928	791	832	832	779	681	832
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	1,74	1,65	2,51	2,16	1,32	0,99	1,74
Deutschland	1,13	0,97	1,02	1,03	0,96	0,84	1,02

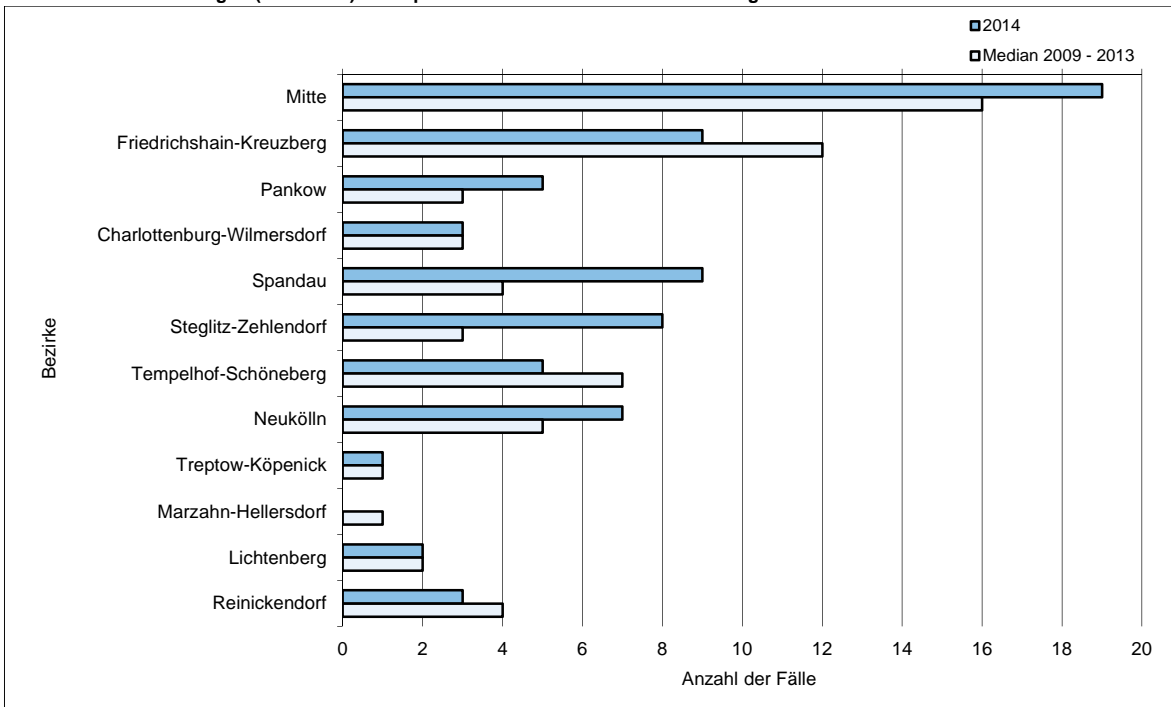
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.16:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis B von 2009 bis 2014 in Berlin**  
 - nach Bezirken und Altersgruppen -

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis B im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	16	21	22	14	16	19	16
Friedrichshain-Kreuzberg	9	16	12	12	15	9	12
Pankow	4	5	3	2	2	5	3
Charlottenburg-Wilmersdorf	7	2	6	3	2	3	3
Spandau	5	3	8	4	4	9	4
Steglitz-Zehlendorf	3	-	4	2	5	8	3
Tempelhof-Schöneberg	7	6	9	8	6	5	7
Neukölln	5	4	5	4	5	7	5
Treptow-Köpenick	1	1	2	-	2	1	1
Marzahn-Hellersdorf	3	3	1	-	-	-	1
Lichtenberg	2	4	-	2	2	2	2
Reinickendorf	1	4	5	-	5	3	4
<b>Berlin</b>	<b>63</b>	<b>69</b>	<b>77</b>	<b>51</b>	<b>64</b>	<b>71</b>	<b>64</b>
<b>Deutschland</b>	<b>755</b>	<b>768</b>	<b>810</b>	<b>676</b>	<b>687</b>	<b>755</b>	<b>755</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
<b>Berlin</b>	<b>1,83</b>	<b>1,99</b>	<b>2,20</b>	<b>1,51</b>	<b>1,87</b>	<b>2,07</b>	<b>1,87</b>
<b>Deutschland</b>	<b>0,92</b>	<b>0,94</b>	<b>0,99</b>	<b>0,84</b>	<b>0,85</b>	<b>0,93</b>	<b>0,92</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	-	2	-
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	1	1	-
15 - 19 Jahre	2	2	1	-	1	1	1
20 - 24 Jahre	4	6	3	1	7	7	4
25 - 29 Jahre	14	13	6	2	7	3	7
30 - 39 Jahre	17	15	25	15	12	29	15
40 - 49 Jahre	11	16	18	15	20	11	16
50 - 59 Jahre	5	8	10	11	8	6	8
60 - 69 Jahre	4	7	9	4	5	6	5
70 - 79 Jahre	5	2	4	3	2	3	3
80 Jahre und älter	1	-	1	-	1	2	1

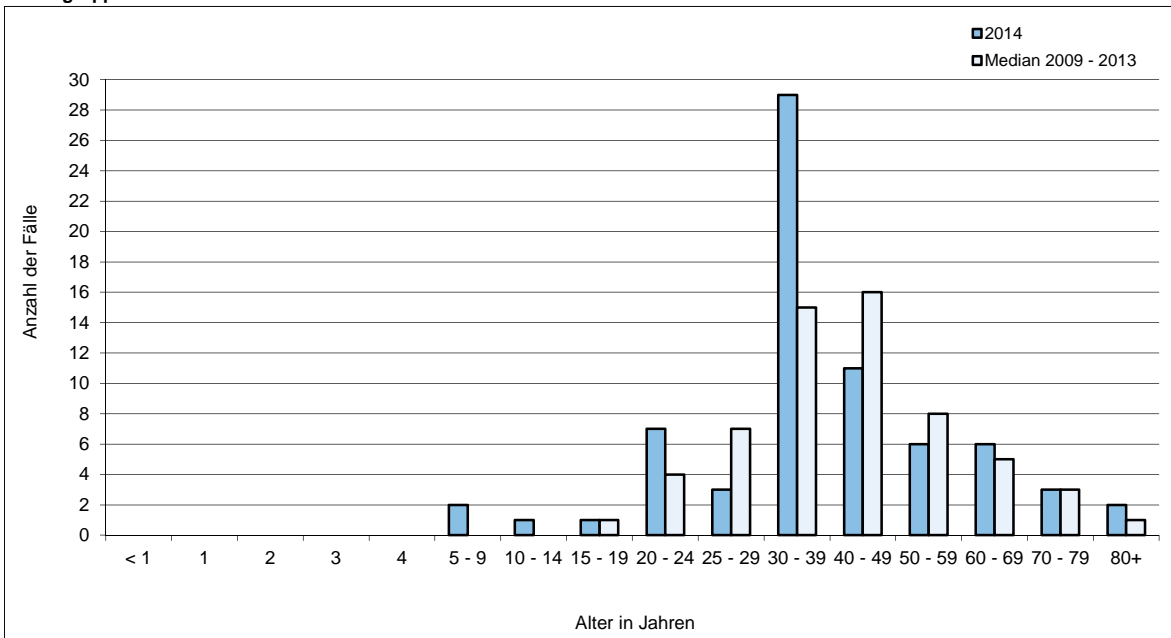
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.16 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis B in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



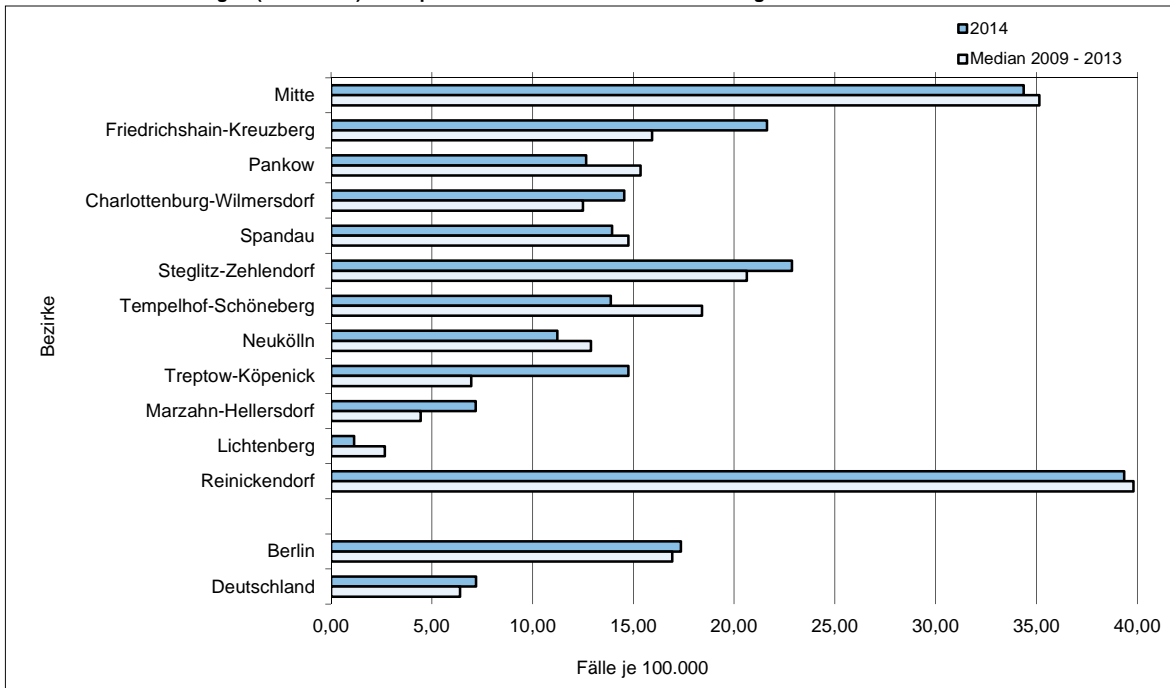
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.17:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Hepatitis C von 2009 bis 2014 in Berlin  
 - nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis C im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	155	139	115	116	78	116	116
Friedrichshain-Kreuzberg	45	43	32	32	57	57	43
Pankow	66	67	55	56	53	47	56
Charlottenburg-Wilmersdorf	40	43	45	32	33	44	40
Spandau	33	33	50	38	27	31	33
Steglitz-Zehlendorf	63	61	50	35	62	65	61
Tempelhof-Schöneberg	60	63	62	67	49	45	62
Neukölln	52	29	41	46	31	35	41
Treptow-Köpenick	12	15	17	20	25	36	17
Marzahn-Hellersdorf	11	10	8	21	24	18	11
Lichtenberg	7	9	7	4	7	3	7
Reinickendorf	96	118	111	84	71	97	96
<b>Berlin</b>	<b>640</b>	<b>630</b>	<b>593</b>	<b>551</b>	<b>517</b>	<b>594</b>	<b>593</b>
<b>Deutschland</b>	<b>5.502</b>	<b>5.303</b>	<b>5.057</b>	<b>5.014</b>	<b>5.169</b>	<b>5.817</b>	<b>5.169</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	46,49	41,72	33,82	35,15	23,10	34,36	35,15
Friedrichshain-Kreuzberg	16,74	15,92	11,66	12,33	21,63	21,63	15,92
Pankow	18,05	18,06	14,63	15,35	14,27	12,65	15,35
Charlottenburg-Wilmersdorf	12,50	13,42	13,92	10,72	10,92	14,55	12,50
Spandau	14,75	14,59	21,84	17,36	12,15	13,95	14,75
Steglitz-Zehlendorf	21,45	20,63	16,79	12,43	21,81	22,86	20,63
Tempelhof-Schöneberg	17,91	18,74	18,41	20,88	15,11	13,88	18,41
Neukölln	16,65	9,29	12,89	14,92	9,94	11,22	12,89
Treptow-Köpenick	4,98	6,18	6,95	8,26	10,25	14,75	6,95
Marzahn-Hellersdorf	4,44	4,00	3,16	8,44	9,56	7,17	4,44
Lichtenberg	2,70	3,44	2,65	1,55	2,66	1,14	2,66
Reinickendorf	39,82	48,86	45,46	34,53	28,81	39,36	39,82
<b>Berlin</b>	<b>18,59</b>	<b>18,20</b>	<b>16,93</b>	<b>16,32</b>	<b>15,11</b>	<b>17,36</b>	<b>16,93</b>
<b>Deutschland</b>	<b>6,73</b>	<b>6,49</b>	<b>6,18</b>	<b>6,23</b>	<b>6,40</b>	<b>7,20</b>	<b>6,40</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	-	-	1	-	-
3 Jahre	-	-	1	-	1	1	-
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
10 - 14 Jahre	1	1	2	1	1	2	1
15 - 19 Jahre	5	7	2	6	7	6	6
20 - 24 Jahre	32	16	25	21	15	21	21
25 - 29 Jahre	59	57	55	44	43	37	55
30 - 39 Jahre	127	133	159	140	121	152	133
40 - 49 Jahre	180	207	165	148	127	151	165
50 - 59 Jahre	104	103	98	101	100	117	101
60 - 69 Jahre	36	49	40	48	39	49	40
70 - 79 Jahre	53	33	22	22	37	32	33
80 Jahre und älter	43	24	24	20	25	26	24
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	-	-	3,09	-	-
3 Jahre	-	-	3,14	-	3,11	3,11	-
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
10 - 14 Jahre	0,77	0,75	1,50	0,75	0,75	1,49	0,75
15 - 19 Jahre	3,50	5,19	1,49	4,55	5,20	4,46	4,55
20 - 24 Jahre	13,80	6,83	10,81	9,81	7,23	10,12	9,81
25 - 29 Jahre	21,47	20,58	19,32	15,82	14,93	12,85	19,32
30 - 39 Jahre	25,69	26,68	31,20	28,34	23,50	29,52	26,68
40 - 49 Jahre	30,46	35,47	28,59	28,22	25,00	29,72	28,59
50 - 59 Jahre	22,92	22,51	20,91	22,04	21,08	24,66	22,04
60 - 69 Jahre	9,03	12,52	10,46	13,24	10,89	13,68	10,89
70 - 79 Jahre	18,01	10,61	6,64	6,59	10,68	9,24	10,61
80 Jahre und älter	29,94	16,36	15,99	13,94	17,13	17,82	16,36

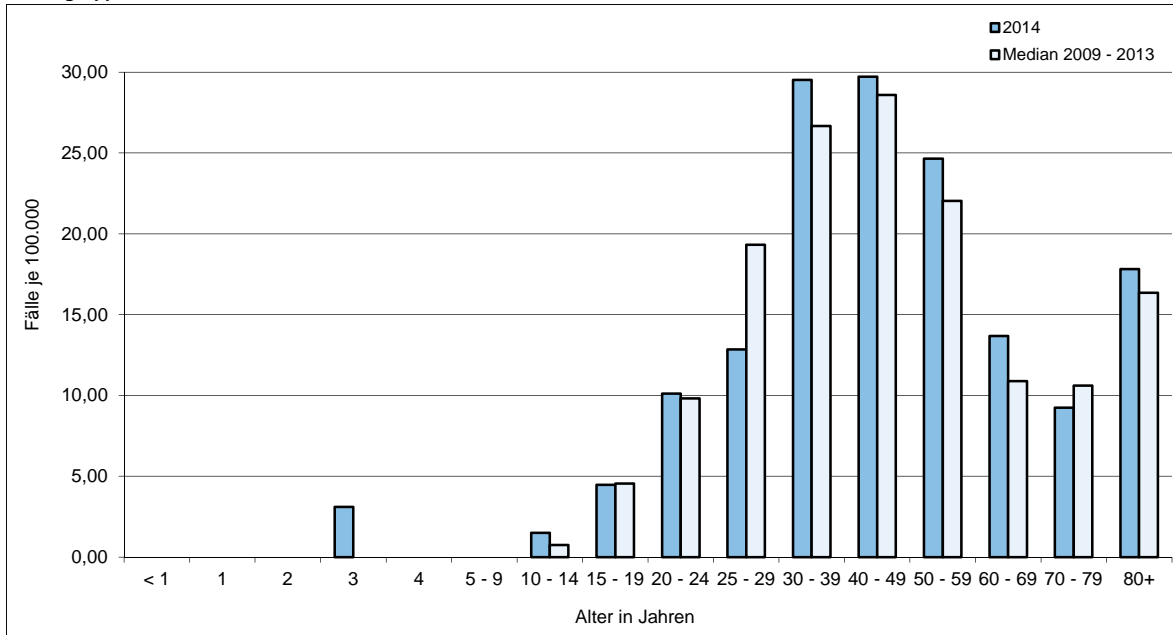
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.17 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Hepatitis C in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen



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

**Tabelle 2.18:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis D von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis D im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	-	-	2	1	3	2	1
Deutschland	7	10	17	18	32	17	17
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	-	-	0,06	0,03	0,09	0,06	0,03
Deutschland	0,01	0,01	0,02	0,02	0,04	0,02	0,02

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



**Tabelle 2.19:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Hepatitis E von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Hepatitis E im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	8	18	20	18	30	27	18
Deutschland	109	221	238	388	458	670	238
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	0,23	0,52	0,57	0,53	0,88	0,79	0,53
Deutschland	0,13	0,27	0,29	0,48	0,57	0,83	0,29

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

**Tabelle 2.20:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an enteropathisch hämolytisch-urämischem Syndrom (HUS) von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte HUS-Erkrankungen im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	1	-	17	3	5	3	3
Deutschland	66	65	880	70	77	85	70
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,03	-	0,49	0,09	0,15	0,09	0,09
Deutschland	0,08	0,08	1,08	0,09	0,10	0,11	0,09

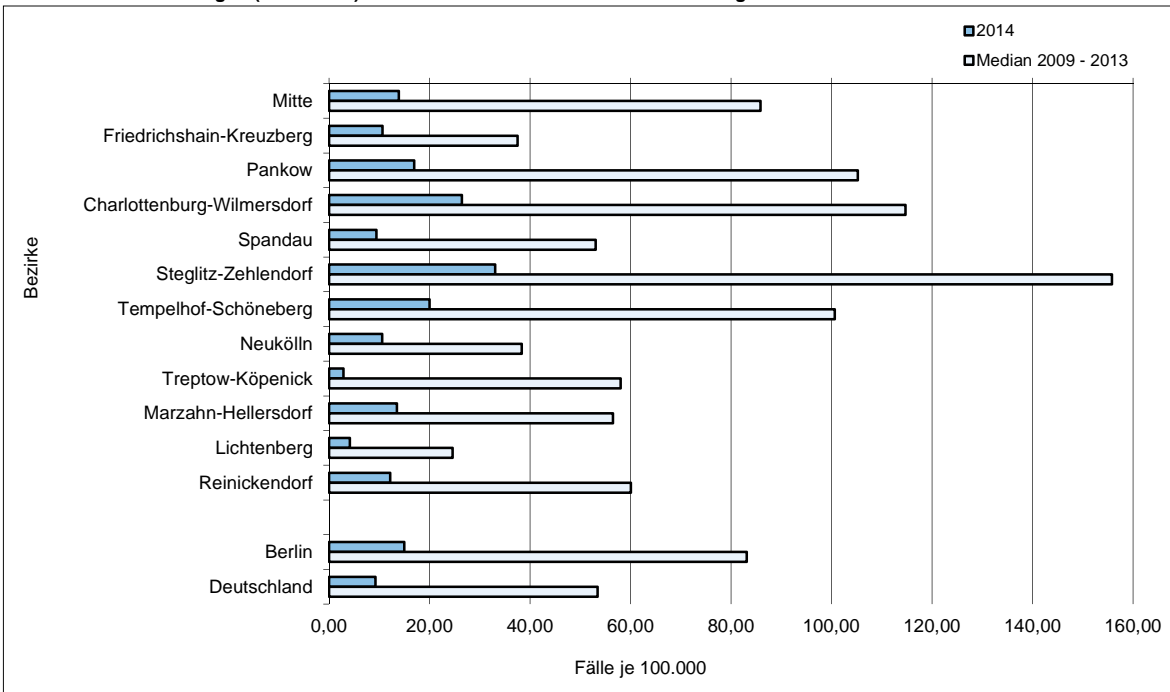
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.21:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Influenza von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Influenza im Jahr						Median 2009 - 2013
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	869	25	309	124	290	47	290
Friedrichshain-Kreuzberg	655	21	103	31	163	28	103
Pankow	563	13	396	28	391	63	391
Charlottenburg-Wilmersdorf	847	37	371	25	417	80	371
Spandau	494	14	154	4	118	21	118
Steglitz-Zehlendorf	807	37	470	71	443	94	443
Tempelhof-Schöneberg	661	26	339	38	526	65	339
Neukölln	476	11	122	9	253	33	122
Treptow-Köpenick	299	10	142	3	147	7	142
Marzahn-Hellersdorf	412	2	143	23	326	34	143
Lichtenberg	453	7	65	10	91	11	65
Reinickendorf	666	13	297	31	148	30	148
<b>Berlin</b>	<b>7.202</b>	<b>216</b>	<b>2.911</b>	<b>397</b>	<b>3.313</b>	<b>513</b>	<b>2.911</b>
<b>Deutschland</b>	<b>175.663</b>	<b>3.468</b>	<b>43.769</b>	<b>11.575</b>	<b>70.222</b>	<b>7.501</b>	<b>43.769</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	260,62	7,50	90,88	37,58	85,90	13,92	85,90
Friedrichshain-Kreuzberg	243,64	7,77	37,52	11,95	61,85	10,63	37,52
Pankow	153,95	3,50	105,34	7,68	105,27	16,96	105,27
Charlottenburg-Wilmersdorf	264,62	11,55	114,73	8,37	137,94	26,46	114,73
Spandau	220,81	6,19	67,27	1,83	53,08	9,45	53,08
Steglitz-Zehlendorf	274,75	12,51	157,80	25,21	155,81	33,06	155,81
Tempelhof-Schöneberg	197,32	7,73	100,66	11,84	162,24	20,05	100,66
Neukölln	152,38	3,52	38,35	2,92	81,10	10,58	38,35
Treptow-Köpenick	124,04	4,12	58,03	1,24	60,24	2,87	58,03
Marzahn-Hellersdorf	166,11	0,80	56,50	9,24	129,88	13,55	56,50
Lichtenberg	174,46	2,68	24,58	3,87	34,63	4,19	24,58
Reinickendorf	276,27	5,38	121,65	12,74	60,06	12,17	60,06
<b>Berlin</b>	<b>209,20</b>	<b>6,24</b>	<b>83,13</b>	<b>11,76</b>	<b>96,82</b>	<b>14,99</b>	<b>83,13</b>
<b>Deutschland</b>	<b>214,74</b>	<b>4,24</b>	<b>53,48</b>	<b>14,37</b>	<b>86,94</b>	<b>9,29</b>	<b>53,48</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	97	14	73	17	77	11	73
1 Jahr	181	10	125	28	129	27	125
2 Jahre	194	4	166	56	158	21	158
3 Jahre	189	5	188	46	147	31	147
4 Jahre	226	1	160	31	172	35	160
5 - 9 Jahre	1.301	21	615	44	465	60	465
10 - 14 Jahre	1.326	20	292	20	204	48	204
15 - 19 Jahre	938	9	144	14	95	28	95
20 - 24 Jahre	552	24	109	9	90	20	90
25 - 29 Jahre	434	25	181	12	171	22	171
30 - 39 Jahre	682	29	310	43	441	75	310
40 - 49 Jahre	666	27	309	41	520	52	309
50 - 59 Jahre	314	14	159	30	377	40	159
60 - 69 Jahre	74	11	61	2	151	21	61
70 - 79 Jahre	20	1	18	1	82	17	18
80 Jahre und älter	6	1	1	2	33	5	2
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	303,31	42,20	222,36	49,35	221,84	31,69	221,84
1 Jahr	566,16	31,09	376,36	86,41	374,50	78,38	374,50
2 Jahre	627,14	12,56	517,54	173,55	488,51	64,93	488,51
3 Jahre	645,80	16,19	589,86	147,31	456,76	96,32	456,76
4 Jahre	801,87	3,42	517,88	99,56	548,70	111,65	517,88
5 - 9 Jahre	964,03	15,47	444,60	31,34	320,83	41,40	320,83
10 - 14 Jahre	1.018,96	15,09	219,14	15,07	152,40	35,86	152,40
15 - 19 Jahre	656,03	6,67	107,18	10,62	70,57	20,80	70,57
20 - 24 Jahre	238,08	10,24	47,15	4,20	43,39	9,64	43,39
25 - 29 Jahre	157,94	9,02	63,58	4,31	59,37	7,64	59,37
30 - 39 Jahre	137,97	5,82	60,84	8,70	85,64	14,56	60,84
40 - 49 Jahre	112,69	4,63	53,54	7,82	102,35	10,24	53,54
50 - 59 Jahre	69,21	3,06	33,92	6,55	79,46	8,43	33,92
60 - 69 Jahre	18,56	2,81	15,95	0,55	42,16	5,86	15,95
70 - 79 Jahre	6,80	0,32	5,43	0,30	23,67	4,91	5,43
80 Jahre und älter	4,18	0,68	0,67	1,39	22,61	3,43	1,39

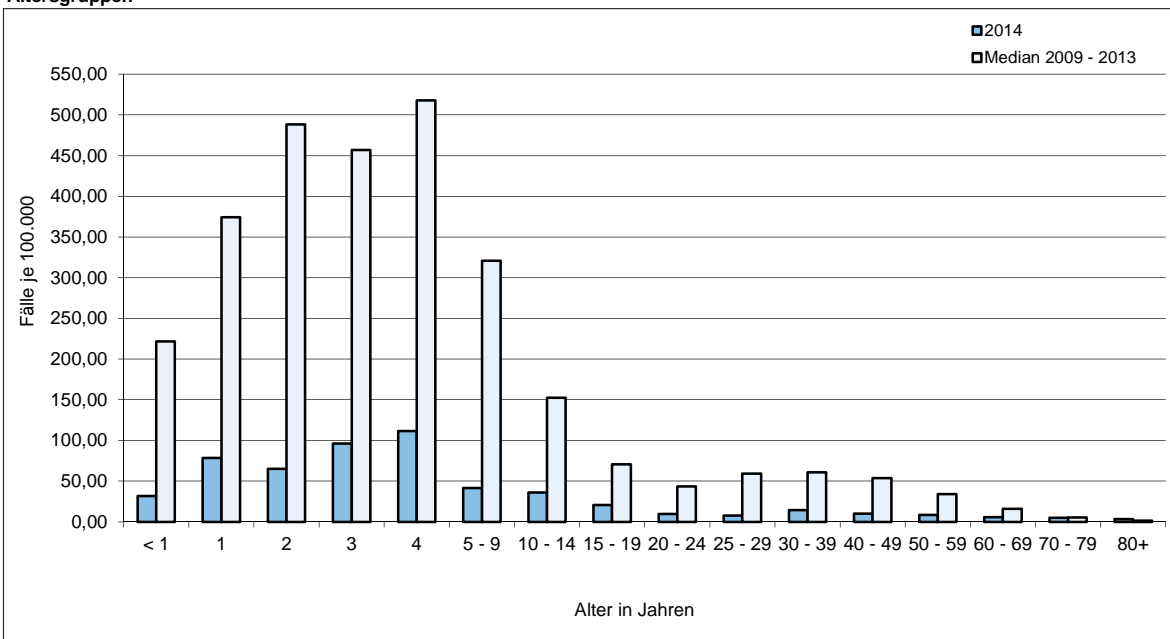
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.21 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Influenza in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen



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

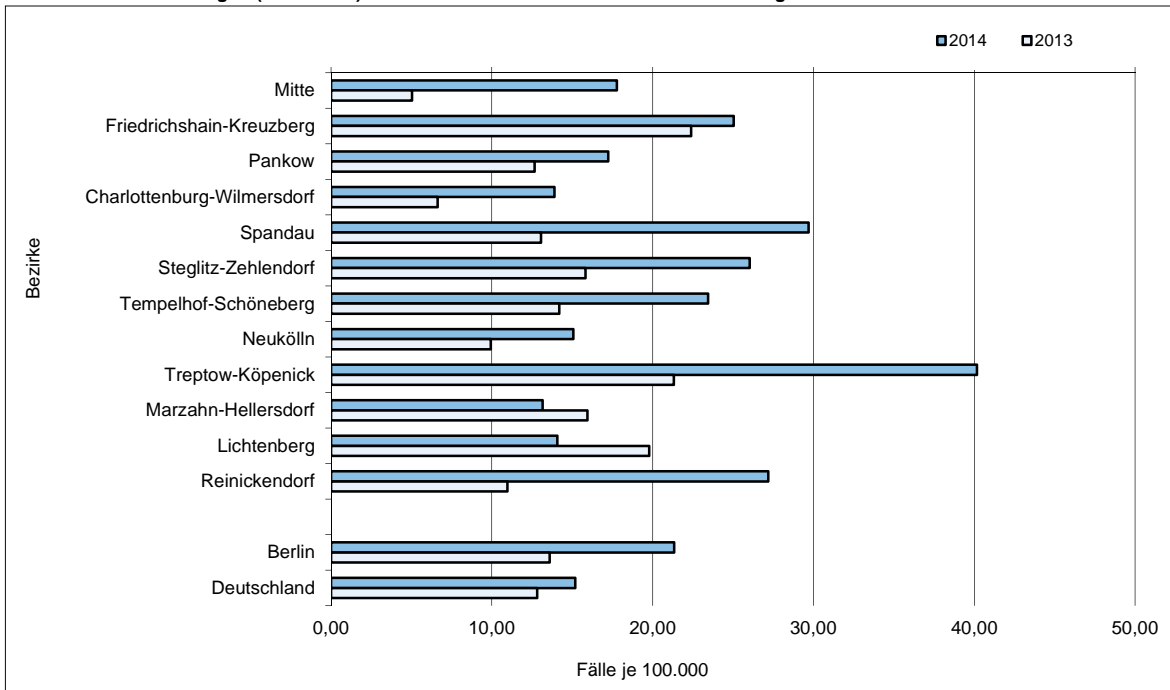
**Tabelle 2.22:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Keuchhusten\* in 2013 und 2014 in Berlin  
 - nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Keuchhusten* im Jahr	
	2013	2014
	<b>nach Bezirken</b>	
	<b>Fallzahlen absolut</b>	
Mitte	17	60
Friedrichshain-Kreuzberg	59	66
Pankow	47	64
Charlottenburg-Wilmersdorf	20	42
Spandau	29	66
Steglitz-Zehlendorf	45	74
Tempelhof-Schöneberg	46	76
Neukölln	31	47
Treptow-Köpenick	52	98
Marzahn-Hellersdorf	40	33
Lichtenberg	52	37
Reinickendorf	27	67
<b>Berlin</b>	<b>465</b>	<b>730</b>
<b>Deutschland</b>	<b>10.494</b>	<b>12.260</b>
	<b>je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>	
Mitte	5,04	17,77
Friedrichshain-Kreuzberg	22,39	25,04
Pankow	12,65	17,23
Charlottenburg-Wilmersdorf	6,62	13,89
Spandau	13,05	29,69
Steglitz-Zehlendorf	15,83	26,03
Tempelhof-Schöneberg	14,19	23,44
Neukölln	9,94	15,07
Treptow-Köpenick	21,31	40,16
Marzahn-Hellersdorf	15,94	13,15
Lichtenberg	19,79	14,08
Reinickendorf	10,96	27,19
<b>Berlin</b>	<b>13,59</b>	<b>21,33</b>
<b>Deutschland</b>	<b>12,82</b>	<b>15,18</b>
	<b>nach Altersgruppen</b>	
	<b>Fallzahlen absolut</b>	
unter 1 Jahr	8	19
1 Jahr	10	12
2 Jahre	9	14
3 Jahre	4	17
4 Jahre	8	18
5 - 9 Jahre	22	54
10 - 14 Jahre	39	58
15 - 19 Jahre	17	39
20 - 24 Jahre	28	32
25 - 29 Jahre	42	60
30 - 39 Jahre	68	101
40 - 49 Jahre	68	83
50 - 59 Jahre	63	83
60 - 69 Jahre	44	67
70 - 79 Jahre	28	60
80 Jahre und älter	7	13
	<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>	
unter 1 Jahr	23,05	54,74
1 Jahr	29,03	34,84
2 Jahre	27,83	43,29
3 Jahre	12,43	52,82
4 Jahre	25,52	57,42
5 - 9 Jahre	15,18	37,26
10 - 14 Jahre	29,14	43,33
15 - 19 Jahre	12,63	28,97
20 - 24 Jahre	13,50	15,43
25 - 29 Jahre	14,58	20,83
30 - 39 Jahre	13,20	19,61
40 - 49 Jahre	13,38	16,34
50 - 59 Jahre	13,28	17,49
60 - 69 Jahre	12,29	18,71
70 - 79 Jahre	8,08	17,32
80 Jahre und älter	4,80	8,91

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

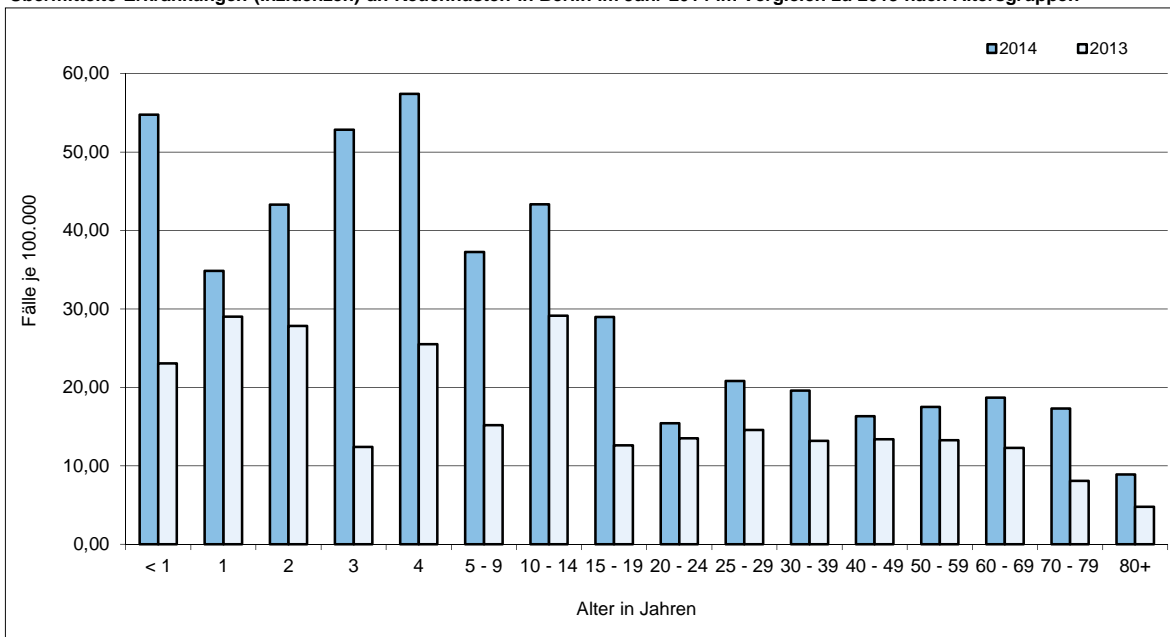
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.22 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Keuchhusten in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zu 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 2014 im Vergleich zu 2013 nach Altersgruppen**



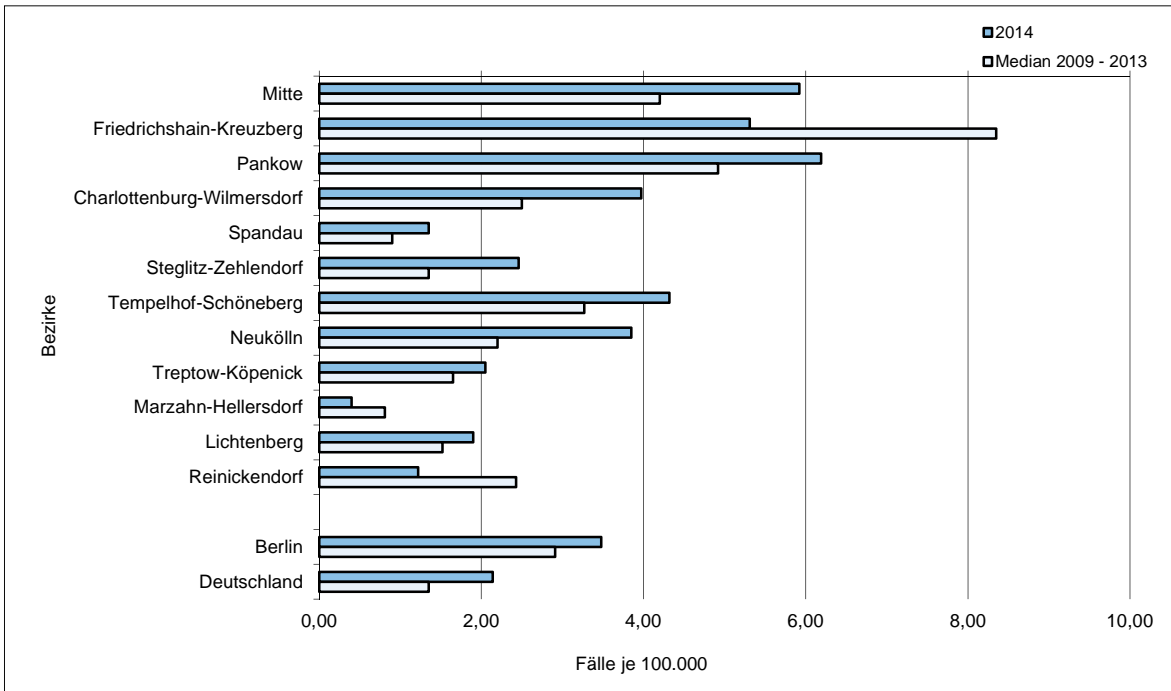
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.23:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Kryptosporidiose von 2009 bis 2014 in Berlin  
 - nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Kryptosporidiose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	14	14	15	13	18	20	14
Friedrichshain-Kreuzberg	11	12	26	23	22	14	22
Pankow	18	11	16	22	19	23	18
Charlottenburg-Wilmersdorf	2	8	10	6	14	12	8
Spandau	6	2	-	3	2	3	2
Steglitz-Zehlendorf	3	4	4	6	6	7	4
Tempelhof-Schöneberg	6	6	11	19	19	14	11
Neukölln	6	4	7	11	7	12	7
Treptow-Köpenick	5	4	4	1	7	5	4
Marzahn-Hellersdorf	2	5	3	1	2	1	2
Lichtenberg	-	5	2	7	4	5	4
Reinickendorf	5	6	4	8	6	3	6
<b>Berlin</b>	<b>78</b>	<b>81</b>	<b>102</b>	<b>120</b>	<b>126</b>	<b>119</b>	<b>102</b>
<b>Deutschland</b>	<b>1.107</b>	<b>934</b>	<b>942</b>	<b>1.390</b>	<b>1.565</b>	<b>1.725</b>	<b>1.107</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	4,20	4,20	4,41	3,94	5,33	5,92	4,20
Friedrichshain-Kreuzberg	4,09	4,44	9,47	8,86	8,35	5,31	8,35
Pankow	4,92	2,97	4,26	6,03	5,12	6,19	4,92
Charlottenburg-Wilmersdorf	0,62	2,50	3,09	2,01	4,63	3,97	2,50
Spandau	2,68	0,88	-	1,37	0,90	1,35	0,90
Steglitz-Zehlendorf	1,02	1,35	1,34	2,13	2,11	2,46	1,35
Tempelhof-Schöneberg	1,79	1,78	3,27	5,92	5,86	4,32	3,27
Neukölln	1,92	1,28	2,20	3,57	2,24	3,85	2,20
Treptow-Köpenick	2,07	1,65	1,63	0,41	2,87	2,05	1,65
Marzahn-Hellersdorf	0,81	2,00	1,19	0,40	0,80	0,40	0,81
Lichtenberg	-	1,91	0,76	2,71	1,52	1,90	1,52
Reinickendorf	2,07	2,48	1,64	3,29	2,43	1,22	2,43
<b>Berlin</b>	<b>2,27</b>	<b>2,34</b>	<b>2,91</b>	<b>3,56</b>	<b>3,68</b>	<b>3,48</b>	<b>2,91</b>
<b>Deutschland</b>	<b>1,35</b>	<b>1,14</b>	<b>1,15</b>	<b>1,73</b>	<b>1,94</b>	<b>2,14</b>	<b>1,35</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	-	1	-	-	1	2	-
1 Jahr	5	-	1	2	5	5	2
2 Jahre	2	2	1	3	6	2	2
3 Jahre	1	1	1	1	2	1	1
4 Jahre	-	3	-	2	-	1	-
5 - 9 Jahre	4	1	4	8	3	7	4
10 - 14 Jahre	4	4	3	4	3	2	4
15 - 19 Jahre	5	4	1	3	8	4	4
20 - 24 Jahre	7	11	10	12	10	6	10
25 - 29 Jahre	9	12	13	14	16	22	13
30 - 39 Jahre	21	21	25	34	31	26	25
40 - 49 Jahre	11	14	26	22	20	18	20
50 - 59 Jahre	5	4	11	12	14	8	11
60 - 69 Jahre	4	1	3	1	5	9	3
70 - 79 Jahre	-	-	2	2	2	6	2
80 Jahre und älter	-	2	1	-	-	-	-
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	-	3,01	-	-	2,88	5,76	-
1 Jahr	15,64	-	3,01	6,17	14,52	14,52	6,17
2 Jahre	6,47	6,28	3,12	9,30	18,55	6,18	6,47
3 Jahre	3,42	3,24	3,14	3,20	6,21	3,11	3,24
4 Jahre	-	10,27	-	6,42	-	3,19	-
5 - 9 Jahre	2,96	0,74	2,89	5,70	2,07	4,83	2,89
10 - 14 Jahre	3,07	3,02	2,25	3,01	2,24	1,49	3,01
15 - 19 Jahre	3,50	2,97	0,74	2,28	5,94	2,97	2,97
20 - 24 Jahre	3,02	4,69	4,33	5,61	4,82	2,89	4,69
25 - 29 Jahre	3,28	4,33	4,57	5,03	5,55	7,64	4,57
30 - 39 Jahre	4,25	4,21	4,91	6,88	6,02	5,05	4,91
40 - 49 Jahre	1,86	2,40	4,50	4,19	3,94	3,54	3,94
50 - 59 Jahre	1,10	0,87	2,35	2,62	2,95	1,69	2,35
60 - 69 Jahre	1,00	0,26	0,78	0,28	1,40	2,51	0,78
70 - 79 Jahre	-	-	0,60	0,60	0,58	1,73	0,58
80 Jahre und älter	-	1,36	0,67	-	-	-	-

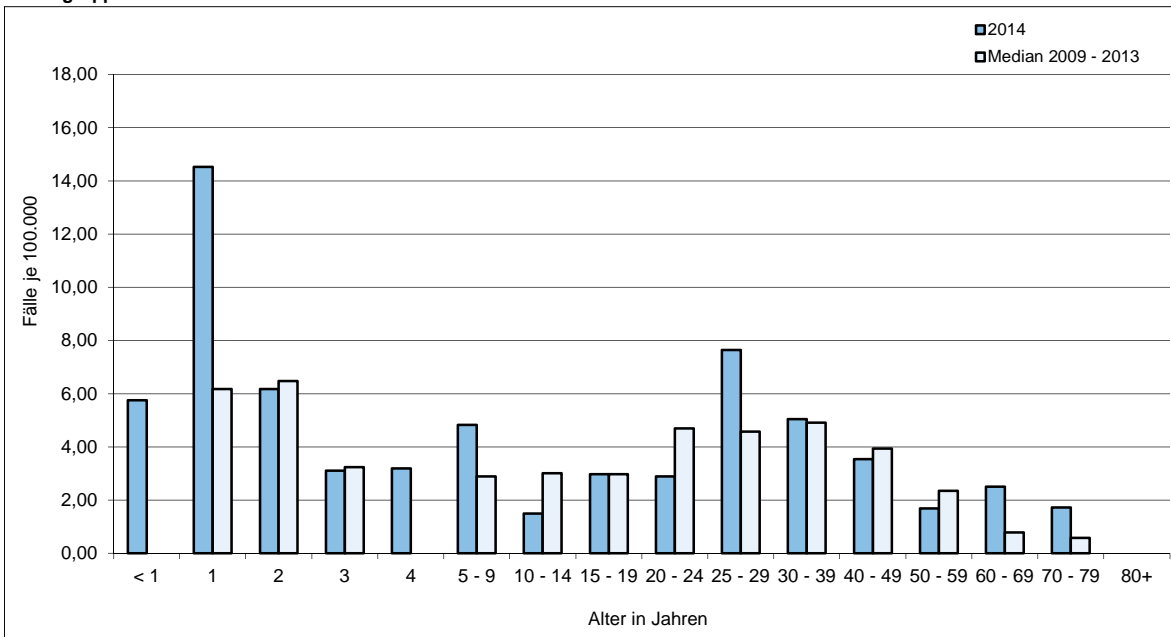
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.23 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Kryptosporidiose in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



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



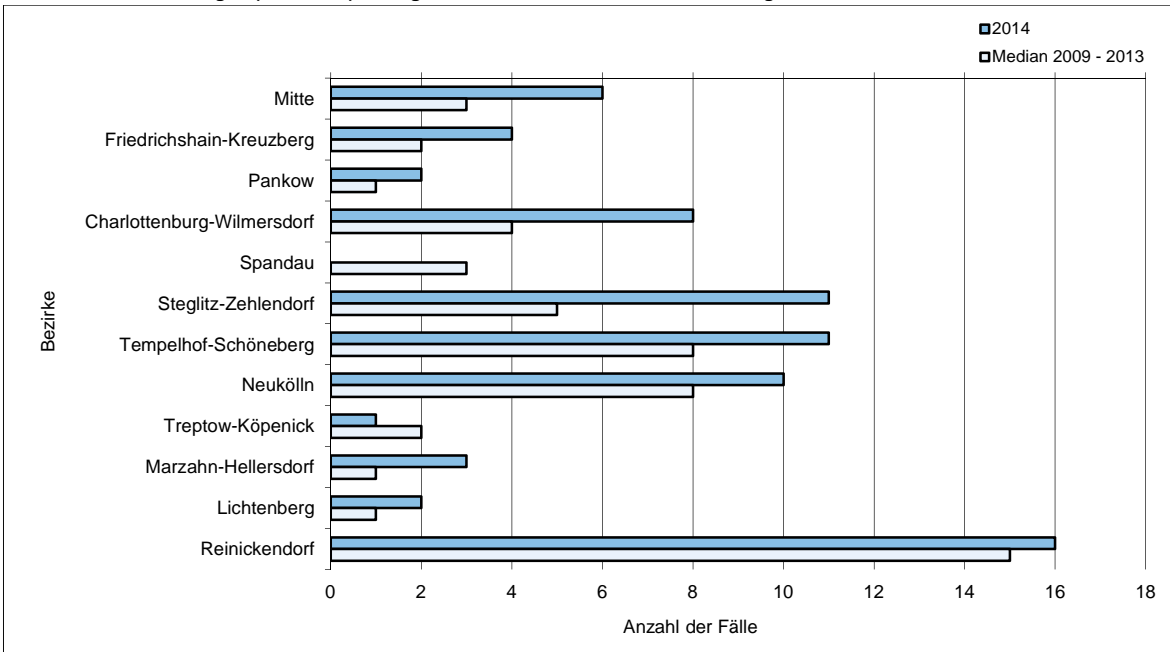
**Tabelle 2.24:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Legionellose von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Legionellose im Jahr						Median 2009 - 2013
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	3	3	5	3	4	6	3
Friedrichshain-Kreuzberg	2	3	1	8	1	4	2
Pankow	-	4	1	1	2	2	1
Charlottenburg-Wilmersdorf	5	4	7	1	4	8	4
Spandau	1	2	4	3	6	-	3
Steglitz-Zehlendorf	4	5	2	5	6	11	5
Tempelhof-Schöneberg	7	9	11	8	8	11	8
Neukölln	4	8	10	9	8	10	8
Treptow-Köpenick	-	2	2	-	3	1	2
Marzahn-Hellersdorf	-	1	1	3	3	3	1
Lichtenberg	-	2	1	-	2	2	1
Reinickendorf	5	9	15	16	16	16	15
<b>Berlin</b>	<b>31</b>	<b>52</b>	<b>60</b>	<b>57</b>	<b>63</b>	<b>74</b>	<b>57</b>
<b>Deutschland</b>	<b>502</b>	<b>693</b>	<b>644</b>	<b>656</b>	<b>923</b>	<b>860</b>	<b>656</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
<b>Berlin</b>	<b>0,90</b>	<b>1,50</b>	<b>1,71</b>	<b>1,69</b>	<b>1,84</b>	<b>2,16</b>	<b>1,69</b>
<b>Deutschland</b>	<b>0,61</b>	<b>0,85</b>	<b>0,79</b>	<b>0,81</b>	<b>1,14</b>	<b>1,06</b>	<b>0,81</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
1 Jahr	-	-	-	-	-	-	-
2 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
3 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	1	-	-	-	-
25 - 29 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
30 - 39 Jahre	1	4	3	2	1	2	2
40 - 49 Jahre	5	8	11	9	11	6	9
50 - 59 Jahre	5	10	12	13	19	13	12
60 - 69 Jahre	2	12	14	13	9	15	12
70 - 79 Jahre	11	14	13	14	17	22	14
80 Jahre und älter	7	4	6	6	6	16	6

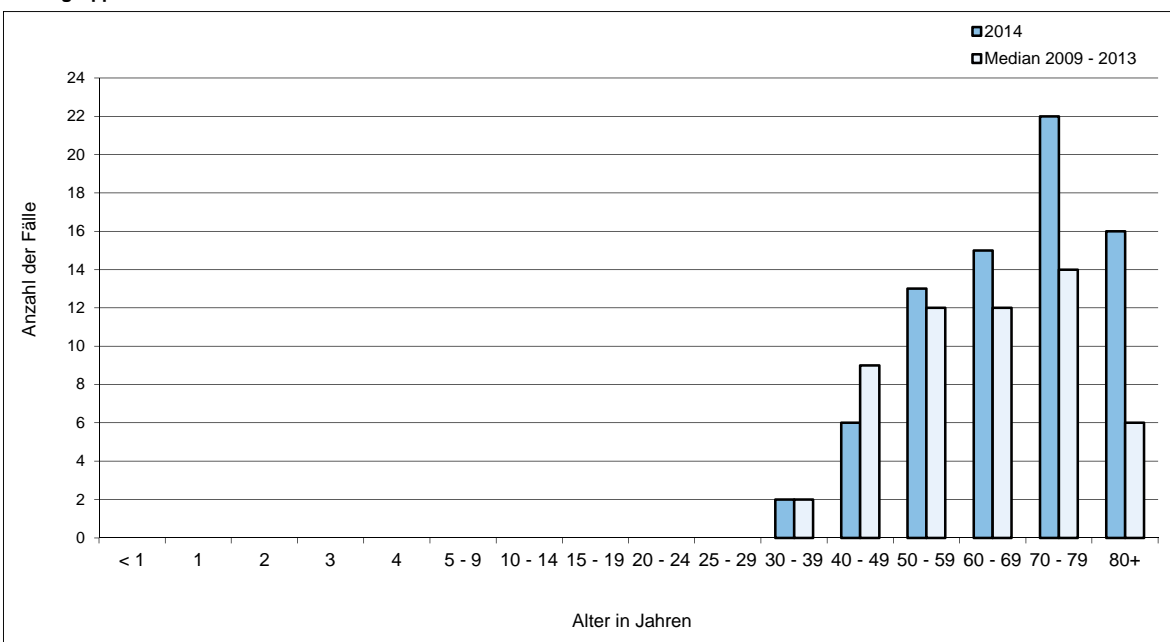
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.24 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen) an Legionellose in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen



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

**Tabelle 2.25:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Lepra von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Lepra im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Berlin	-	1	-	1	-	-	-
Deutschland	2	2	2	5	1	2	2
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Berlin	-	0,03	-	0,03	-	-	-
Deutschland	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00

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

**Tabelle 2.26:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Leptospirose von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Leptospirose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	2	2	2	5	6	8	2
Deutschland	92	70	51	85	80	160	80
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	0,06	0,06	0,06	0,15	0,18	0,23	0,06
Deutschland	0,11	0,09	0,06	0,11	0,10	0,20	0,10

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

**Tabelle 2.27:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Listeriose von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Listeriose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	19	21	18	18	19	29	19
Deutschland	396	390	338	430	468	609	396
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,55	0,61	0,51	0,53	0,56	0,85	0,55
Deutschland	0,48	0,48	0,41	0,53	0,58	0,75	0,48

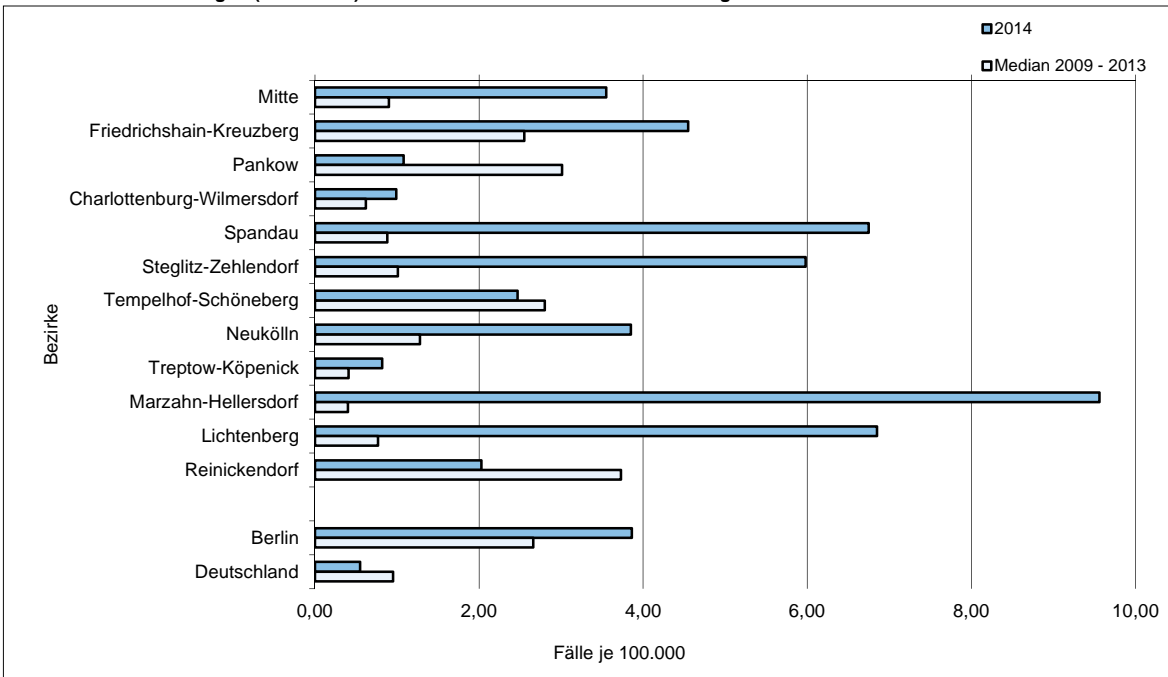
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.28:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Masern von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Masern im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	3	1	11	2	84	12	3
Friedrichshain-Kreuzberg	3	8	7	2	64	12	7
Pankow	11	9	56	2	41	4	11
Charlottenburg-Wilmersdorf	2	12	-	-	40	3	2
Spandau	-	2	13	-	30	15	2
Steglitz-Zehlendorf	1	34	3	-	49	17	3
Tempelhof-Schöneberg	-	15	9	9	27	8	9
Neukölln	3	4	18	-	58	12	4
Treptow-Köpenick	-	5	1	1	26	2	1
Marzahn-Hellersdorf	1	-	2	-	2	24	1
Lichtenberg	-	1	7	2	28	18	2
Reinickendorf	9	1	33	-	43	5	9
<b>Berlin</b>	<b>33</b>	<b>92</b>	<b>160</b>	<b>18</b>	<b>492</b>	<b>132</b>	<b>92</b>
<b>Deutschland</b>	<b>571</b>	<b>780</b>	<b>1.608</b>	<b>165</b>	<b>1.769</b>	<b>443</b>	<b>780</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	0,90	0,30	3,24	0,61	24,88	3,55	0,90
Friedrichshain-Kreuzberg	1,12	2,96	2,55	0,77	24,29	4,55	2,55
Pankow	3,01	2,43	14,90	0,55	11,04	1,08	3,01
Charlottenburg-Wilmersdorf	0,62	3,74	-	-	13,23	0,99	0,62
Spandau	-	0,88	5,68	-	13,50	6,75	0,88
Steglitz-Zehlendorf	0,34	11,50	1,01	-	17,23	5,98	1,01
Tempelhof-Schöneberg	-	4,46	2,67	2,80	8,33	2,47	2,80
Neukölln	0,96	1,28	5,66	-	18,59	3,85	1,28
Treptow-Köpenick	-	2,06	0,41	0,41	10,66	0,82	0,41
Marzahn-Hellersdorf	0,40	-	0,79	-	0,80	9,56	0,40
Lichtenberg	-	0,38	2,65	0,77	10,66	6,85	0,77
Reinickendorf	3,73	0,41	13,52	-	17,45	2,03	3,73
<b>Berlin</b>	<b>0,96</b>	<b>2,66</b>	<b>4,57</b>	<b>0,53</b>	<b>14,38</b>	<b>3,86</b>	<b>2,66</b>
<b>Deutschland</b>	<b>0,70</b>	<b>0,95</b>	<b>1,96</b>	<b>0,20</b>	<b>2,19</b>	<b>0,55</b>	<b>0,95</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	3	2	16	-	40	10	3
1 Jahr	3	4	11	3	37	8	4
2 Jahre	1	3	7	-	17	5	3
3 Jahre	2	4	7	-	19	7	4
4 Jahre	2	2	2	-	20	7	2
5 - 9 Jahre	4	21	30	3	41	13	21
10 - 14 Jahre	7	29	18	4	37	10	18
15 - 19 Jahre	4	9	16	1	59	10	9
20 - 24 Jahre	1	2	17	2	45	19	2
25 - 29 Jahre	2	7	12	-	58	16	7
30 - 39 Jahre	3	7	19	1	75	16	7
40 - 49 Jahre	1	1	5	2	34	7	2
50 - 59 Jahre	-	1	-	1	10	3	1
60 - 69 Jahre	-	-	-	1	-	1	-
70 - 79 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
80 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	9,38	6,03	48,74	-	115,24	28,81	9,38
1 Jahr	9,38	12,44	33,12	9,26	107,41	23,22	12,44
2 Jahre	3,23	9,42	21,82	-	52,56	15,46	9,42
3 Jahre	6,83	12,96	21,96	-	59,04	21,75	12,96
4 Jahre	7,10	6,85	6,47	-	63,80	22,33	6,85
5 - 9 Jahre	2,96	15,47	21,69	2,14	28,29	8,97	15,47
10 - 14 Jahre	5,38	21,88	13,51	3,01	27,64	7,47	13,51
15 - 19 Jahre	2,80	6,67	11,91	0,76	43,83	7,43	6,67
20 - 24 Jahre	0,43	0,85	7,35	0,93	21,70	9,16	0,93
25 - 29 Jahre	0,73	2,53	4,22	-	20,14	5,55	2,53
30 - 39 Jahre	0,61	1,40	3,73	0,20	14,56	3,11	1,40
40 - 49 Jahre	0,17	0,17	0,87	0,38	6,69	1,38	0,38
50 - 59 Jahre	-	0,22	-	0,22	2,11	0,63	0,22
60 - 69 Jahre	-	-	-	0,28	-	0,28	-
70 - 79 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
80 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-

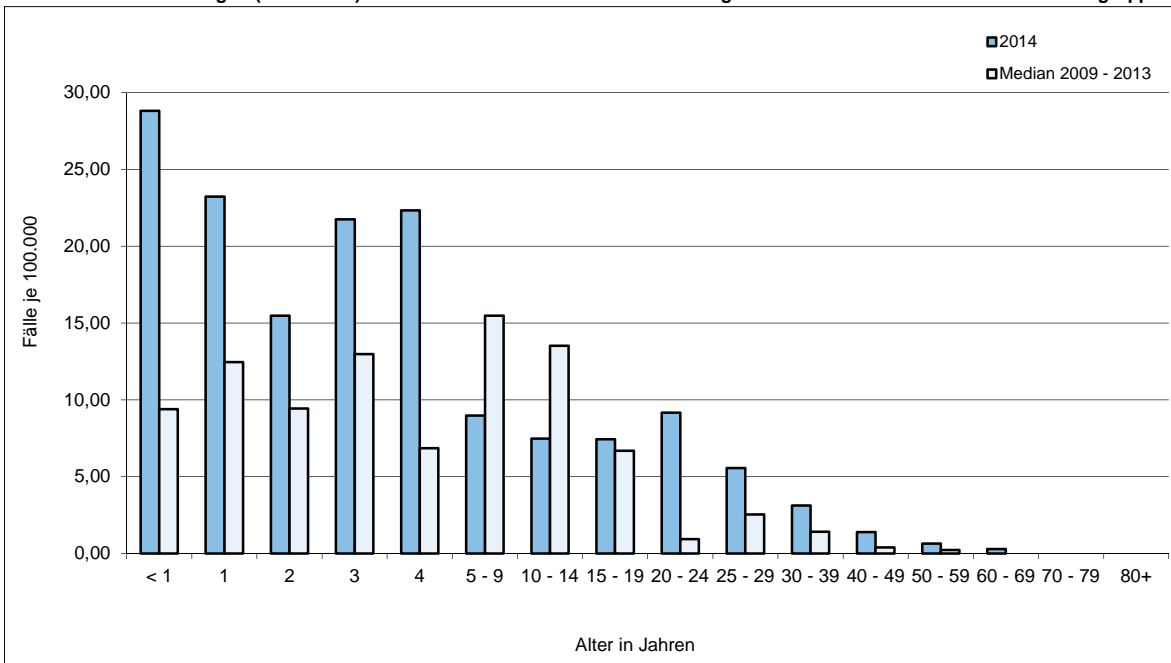
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.28 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Masern in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



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

**Tabelle 2.29:**

**Übermittelte Meningokokken-Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Meningokokken-Erkrankungen im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	36	32	27	24	28	22	28
Deutschland	497	387	369	354	345	275	369
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	1,05	0,92	0,77	0,71	0,82	0,64	0,82
Deutschland	0,61	0,47	0,45	0,44	0,43	0,34	0,45

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



**Tabelle 2.30:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Milzbrand von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Milzbrand im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	-	-	-	2	-	-	-
Deutschland	1	1	-	4	-	-	1
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	-	-	-	0,06	-	-	-
Deutschland	0,00	0,00	-	0,00	-	-	0,00

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

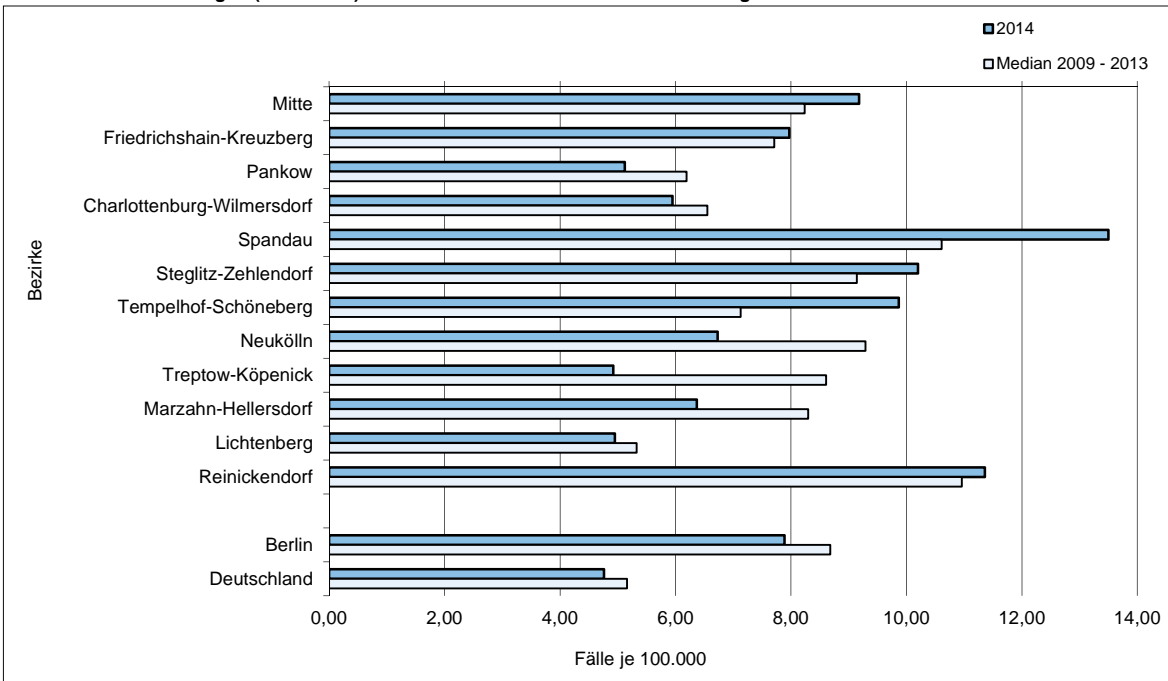
**Tabelle 2.31:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) durch MRSA von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Gemeldete Erkrankungen durch MRSA* im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	9	37	28	25	33	31	28
Friedrichshain-Kreuzberg	12	23	18	20	26	21	20
Pankow	3	29	17	23	23	19	23
Charlottenburg-Wilmersdorf	1	21	19	23	27	18	21
Spandau	11	24	33	28	23	30	24
Steglitz-Zehlendorf	5	28	32	22	26	29	26
Tempelhof-Schöneberg	11	18	24	32	33	32	24
Neukölln	12	29	26	38	44	21	29
Treptow-Köpenick	6	26	23	20	21	12	21
Marzahn-Hellersdorf	-	15	21	23	24	16	21
Lichtenberg	-	13	28	24	14	13	14
Reinickendorf	10	22	35	28	27	28	27
<b>Berlin</b>	<b>80</b>	<b>285</b>	<b>304</b>	<b>306</b>	<b>321</b>	<b>270</b>	<b>304</b>
<b>Deutschland</b>	<b>276</b>	<b>3.754</b>	<b>4.227</b>	<b>4.485</b>	<b>4.372</b>	<b>3.841</b>	<b>4.227</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	2,70	11,10	8,24	7,58	9,78	9,18	8,24
Friedrichshain-Kreuzberg	4,46	8,51	6,56	7,71	9,87	7,97	7,71
Pankow	0,82	7,82	4,52	6,30	6,19	5,12	6,19
Charlottenburg-Wilmersdorf	0,31	6,55	5,88	7,70	8,93	5,95	6,55
Spandau	4,92	10,61	14,42	12,79	10,35	13,50	10,61
Steglitz-Zehlendorf	1,70	9,47	10,74	7,81	9,14	10,20	9,14
Tempelhof-Schöneberg	3,28	5,35	7,13	9,97	10,18	9,87	7,13
Neukölln	3,84	9,29	8,17	12,32	14,11	6,73	9,29
Treptow-Köpenick	2,49	10,72	9,40	8,26	8,61	4,92	8,61
Marzahn-Hellersdorf	-	6,00	8,30	9,24	9,56	6,37	8,30
Lichtenberg	-	4,97	10,59	9,28	5,33	4,95	5,33
Reinickendorf	4,15	9,11	14,34	11,51	10,96	11,36	10,96
<b>Berlin</b>	<b>2,32</b>	<b>8,24</b>	<b>8,68</b>	<b>9,07</b>	<b>9,38</b>	<b>7,89</b>	<b>8,68</b>
<b>Deutschland</b>	<b>0,34</b>	<b>4,59</b>	<b>5,16</b>	<b>5,57</b>	<b>5,41</b>	<b>4,76</b>	<b>5,16</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	1	1	2	1	2	-	1
1 Jahr	-	-	-	-	-	1	-
2 Jahre	-	-	1	1	-	-	-
3 Jahre	-	-	-	-	1	-	-
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	2	-	-
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	-	1	1	4	-
25 - 29 Jahre	-	3	2	1	1	2	1
30 - 39 Jahre	1	3	5	2	4	5	3
40 - 49 Jahre	6	15	15	11	15	7	15
50 - 59 Jahre	7	35	40	27	29	23	29
60 - 69 Jahre	16	52	54	65	62	57	54
70 - 79 Jahre	29	92	116	119	128	103	116
80 Jahre und älter	20	84	69	78	76	68	76
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	3,13	3,01	6,09	2,90	5,76	-	3,13
1 Jahr	-	-	-	-	-	2,90	-
2 Jahre	-	-	3,12	3,10	-	-	-
3 Jahre	-	-	-	-	3,11	-	-
4 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9 Jahre	-	-	-	-	1,38	-	-
10 - 14 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19 Jahre	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24 Jahre	-	-	-	0,47	0,48	1,93	-
25 - 29 Jahre	-	1,08	0,70	0,36	0,35	0,69	0,36
30 - 39 Jahre	0,20	0,60	0,98	0,40	0,78	0,97	0,60
40 - 49 Jahre	1,02	2,57	2,60	2,10	2,95	1,38	2,57
50 - 59 Jahre	1,54	7,65	8,53	5,89	6,11	4,85	6,11
60 - 69 Jahre	4,01	13,28	14,12	17,93	17,31	15,92	14,12
70 - 79 Jahre	9,85	29,57	35,02	35,66	36,95	29,74	35,02
80 Jahre und älter	13,93	57,26	45,96	54,38	52,08	46,60	52,08

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

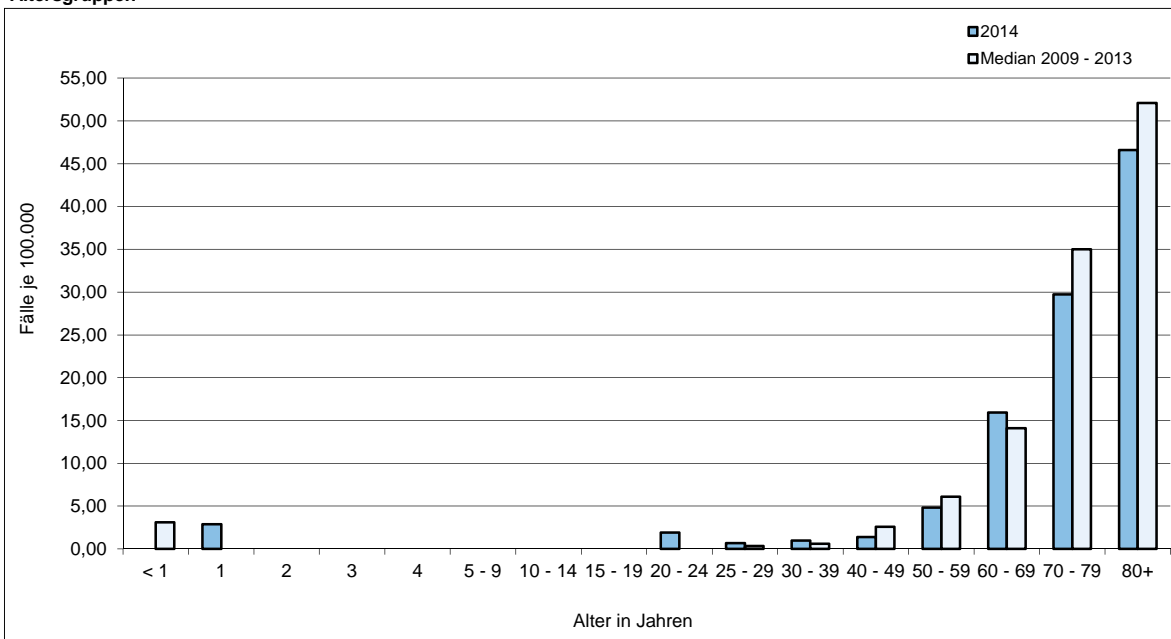
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.31 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) durch MRSA in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Bezirken



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.31 b:**  
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) durch MRSA in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.32:**

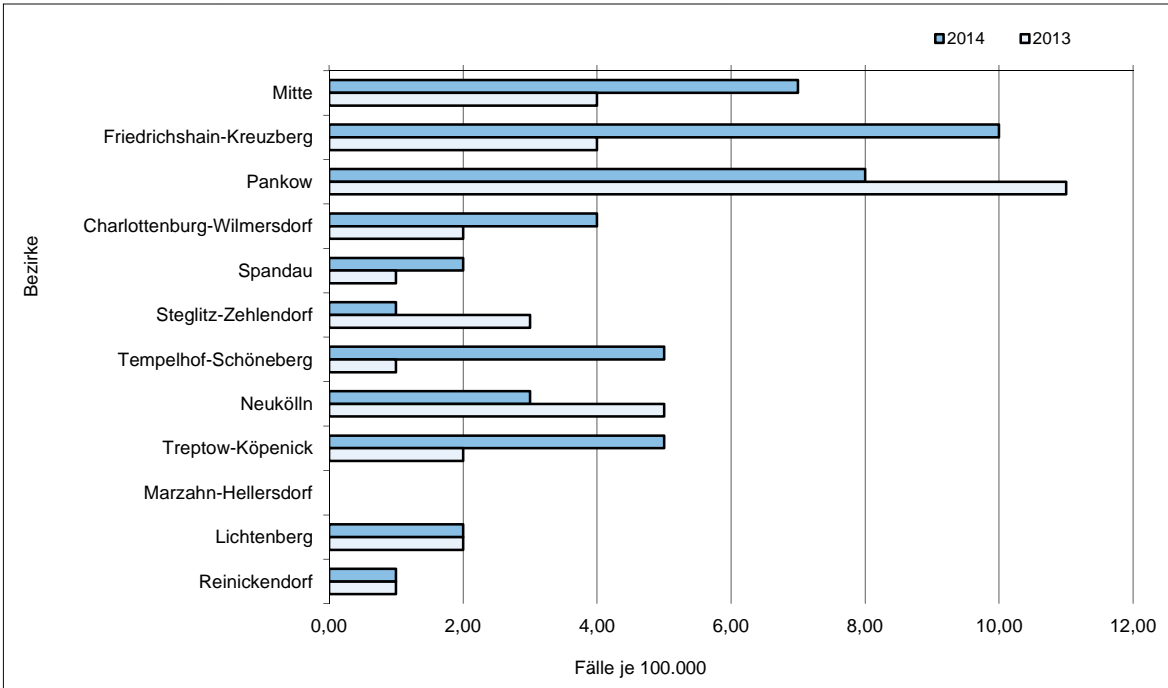
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Mumps\* in 2013 und 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Mumps* im Jahr	
	2013	2014
<b>nach Bezirken</b>		
<b>Fallzahlen absolut</b>		
Mitte	4	7
Friedrichshain-Kreuzberg	4	10
Pankow	11	8
Charlottenburg-Wilmersdorf	2	4
Spandau	1	2
Steglitz-Zehlendorf	3	1
Tempelhof-Schöneberg	1	5
Neukölln	5	3
Treptow-Köpenick	2	5
Marzahn-Hellersdorf	-	-
Lichtenberg	2	2
Reinickendorf	1	1
<b>Berlin</b>	<b>36</b>	<b>48</b>
<b>Deutschland</b>	<b>572</b>	<b>837</b>
<b>je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>		
<b>nach Altersgruppen</b>		
<b>Fallzahlen absolut</b>		
unter 1 Jahr	-	-
1 Jahr	2	1
2 Jahre	1	1
3 Jahre	-	3
4 Jahre	1	-
5 - 9 Jahre	1	4
10 - 14 Jahre	2	-
15 - 19 Jahre	2	3
20 - 24 Jahre	5	5
25 - 29 Jahre	9	9
30 - 39 Jahre	10	10
40 - 49 Jahre	2	5
50 - 59 Jahre	1	3
60 - 69 Jahre	-	1
70 - 79 Jahre	-	3
80 Jahre und älter	-	-

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

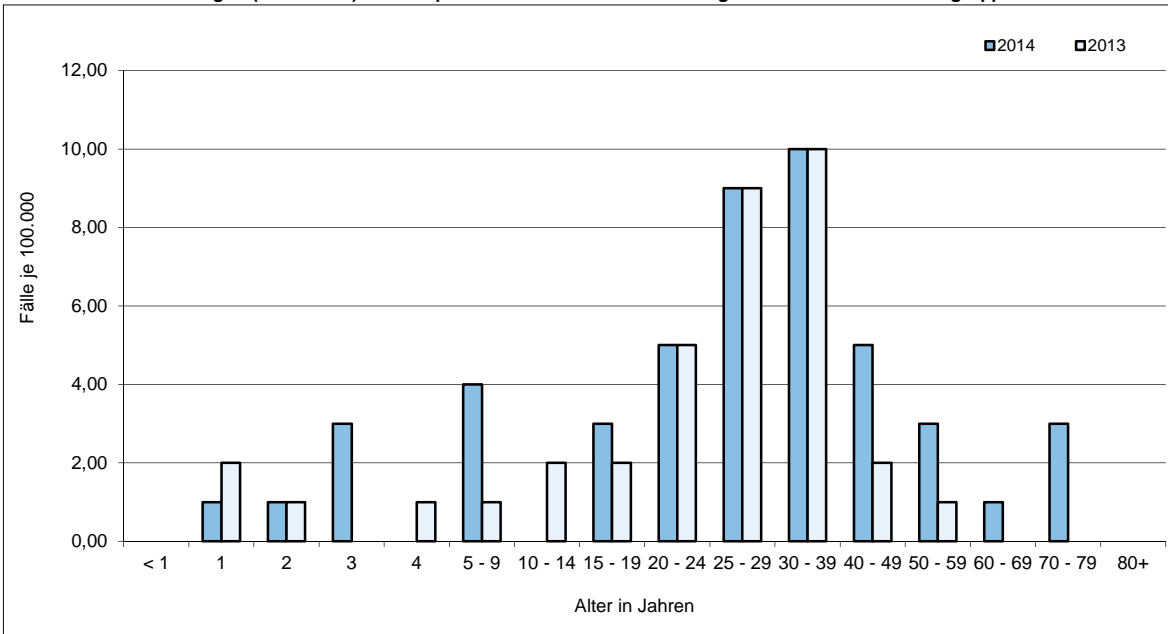
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.32 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Mumps in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zu 2013 nach Bezirken



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

**Abbildung 2.32 b:**  
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Mumps in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zu 2013 nach Altersgruppen



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

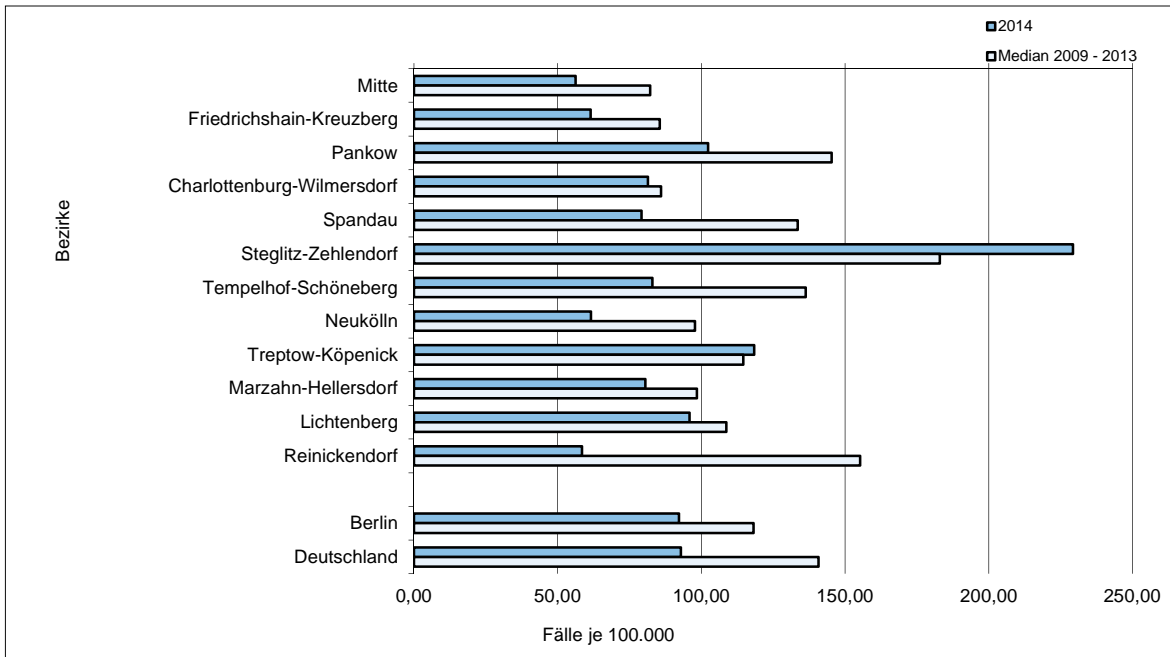
**Tabelle 2.33:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Norovirus-Gastroenteritis\* von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Norovirus-Gastroenteritis* im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	274	267	318	316	216	190	274
Friedrichshain-Kreuzberg	249	231	280	149	124	162	231
Pankow	546	467	570	530	379	380	530
Charlottenburg-Wilmersdorf	444	329	278	243	208	246	278
Spandau	382	302	298	299	169	176	299
Steglitz-Zehlendorf	492	541	579	537	390	652	537
Tempelhof-Schöneberg	462	550	459	364	359	269	459
Neukölln	402	318	311	235	208	192	311
Treptow-Köpenick	279	278	247	341	269	289	278
Marzahn-Hellersdorf	318	254	249	237	187	202	249
Lichtenberg	347	359	249	281	240	252	281
Reinickendorf	377	375	298	381	344	144	375
<b>Berlin</b>	<b>4.572</b>	<b>4.271</b>	<b>4.136</b>	<b>3.913</b>	<b>3.093</b>	<b>3.154</b>	<b>4.136</b>
<b>Deutschland</b>	<b>111.356</b>	<b>140.636</b>	<b>116.259</b>	<b>113.326</b>	<b>89.308</b>	<b>75.040</b>	<b>113.326</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	82,17	80,13	93,53	95,77	63,98	56,28	82,17
Friedrichshain-Kreuzberg	92,62	85,51	101,99	57,42	47,05	61,47	85,51
Pankow	149,30	125,90	151,62	145,29	102,04	102,31	145,29
Charlottenburg-Wilmersdorf	138,71	102,67	85,97	81,39	68,80	81,37	85,97
Spandau	170,75	133,49	130,18	136,57	76,02	79,17	133,49
Steglitz-Zehlendorf	167,50	182,93	194,39	190,69	137,17	229,32	182,93
Tempelhof-Schöneberg	137,91	163,62	136,29	113,42	110,73	82,97	136,29
Neukölln	128,69	101,87	97,77	76,21	66,68	61,55	97,77
Treptow-Köpenick	115,74	114,60	100,94	140,91	110,24	118,43	114,60
Marzahn-Hellersdorf	128,21	101,61	98,39	95,26	74,50	80,48	98,39
Lichtenberg	133,63	137,22	94,16	108,67	91,34	95,91	108,67
Reinickendorf	156,39	155,27	122,06	156,64	139,60	58,44	155,27
<b>Berlin</b>	<b>132,80</b>	<b>123,41</b>	<b>118,11</b>	<b>115,93</b>	<b>90,39</b>	<b>92,17</b>	<b>118,11</b>
<b>Deutschland</b>	<b>136,13</b>	<b>172,03</b>	<b>142,05</b>	<b>140,74</b>	<b>110,57</b>	<b>92,91</b>	<b>140,74</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	250	165	149	177	132	170	165
1 Jahr	353	190	248	264	243	328	248
2 Jahre	88	75	67	102	68	95	75
3 Jahre	31	43	24	28	30	31	30
4 Jahre	15	20	12	16	15	17	15
5 - 9 Jahre	27	51	33	59	35	39	35
10 - 14 Jahre	42	43	21	35	19	27	35
15 - 19 Jahre	50	57	37	43	26	32	43
20 - 24 Jahre	127	105	100	92	73	80	100
25 - 29 Jahre	128	130	128	109	101	126	128
30 - 39 Jahre	259	235	197	195	169	188	197
40 - 49 Jahre	401	305	276	260	190	165	276
50 - 59 Jahre	400	357	365	255	275	211	357
60 - 69 Jahre	519	527	454	378	288	247	454
70 - 79 Jahre	785	852	853	799	618	566	799
80 Jahre und älter	1.097	1.116	1.171	1.100	811	832	1.100
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	781,71	497,41	453,85	513,79	380,29	489,77	497,41
1 Jahr	1104,16	590,78	746,70	814,76	705,45	952,22	746,70
2 Jahre	284,48	235,42	208,89	316,10	210,25	293,73	235,42
3 Jahre	105,92	139,27	75,30	89,67	93,22	96,32	93,22
4 Jahre	53,22	68,46	38,84	51,39	47,85	54,23	51,39
5 - 9 Jahre	20,01	37,58	23,86	42,03	24,15	26,91	24,15
10 - 14 Jahre	32,27	32,45	15,76	26,37	14,19	20,17	26,37
15 - 19 Jahre	34,97	42,25	27,54	32,63	19,31	23,77	32,63
20 - 24 Jahre	54,78	44,79	43,26	42,97	35,19	38,57	43,26
25 - 29 Jahre	46,58	46,93	44,96	39,18	35,06	43,74	44,96
30 - 39 Jahre	52,40	47,15	38,66	39,47	32,82	36,51	39,47
40 - 49 Jahre	67,85	52,26	47,82	49,57	37,40	32,48	49,57
50 - 59 Jahre	88,17	78,02	77,87	55,64	57,96	44,47	77,87
60 - 69 Jahre	130,17	134,62	118,73	104,25	80,41	68,97	118,73
70 - 79 Jahre	266,73	273,85	257,52	239,42	178,42	163,40	257,52
80 Jahre und älter	763,94	760,77	779,94	766,88	555,75	570,14	763,94

\* klinisch-laboridiagnostisch bestätigte Erkrankungen

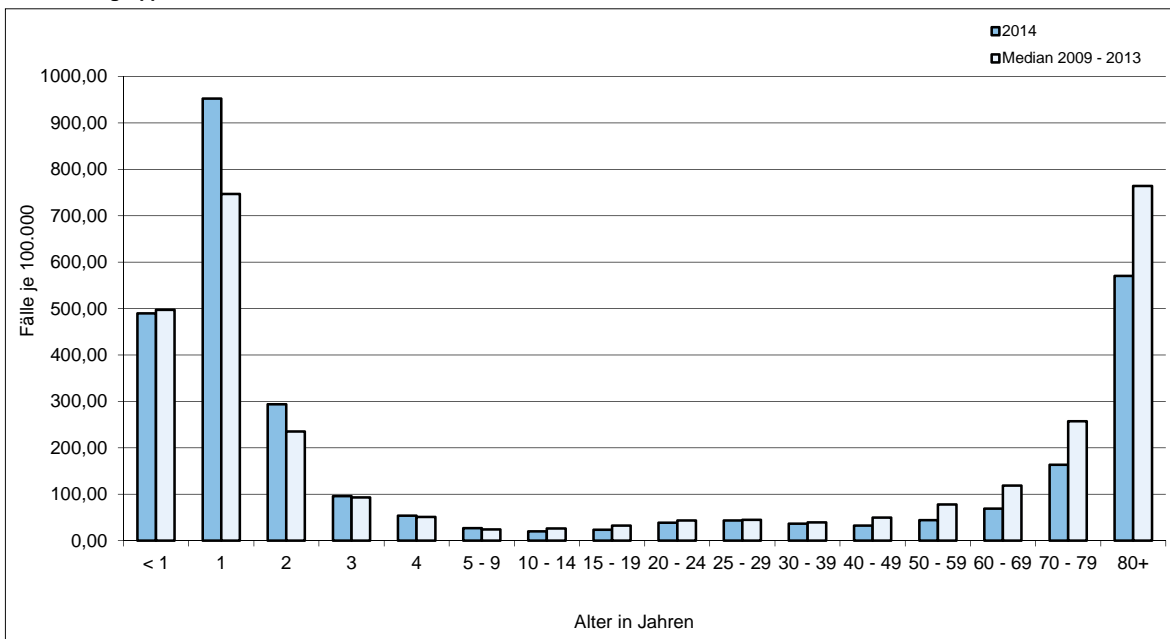
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.33 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Norovirus-Gastroenteritis in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Bezirken**



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

**Abbildung 2.33 b:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Norovirus-Gastroenteritis in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



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

**Tabelle 2.34:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Ornithose von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Ornithose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>Fallzahlen absolut</b>							
<b>Berlin</b>	1	-	-	-	-	-	-
<b>Deutschland</b>	26	25	16	16	10	9	16
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
<b>Berlin</b>	0,03	-	-	-	-	-	-
<b>Deutschland</b>	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02

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



**Tabelle 2.35:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Paratyphus von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Paratyphus im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	5	3	5	7	8	3	5
Deutschland	77	57	58	43	56	26	57
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,15	0,09	0,14	0,21	0,23	0,09	0,15
Deutschland	0,09	0,07	0,07	0,05	0,07	0,03	0,07

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

**Tabelle 2.36:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Q-Fieber von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Q-Fieber im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	3	1	3	4	6	4	3
Deutschland	191	361	285	200	115	262	200
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,09	0,03	0,09	0,12	0,18	0,12	0,09
Deutschland	0,23	0,44	0,35	0,25	0,14	0,32	0,25

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

**Tabelle 2.37:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Röteln 2013 und 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Röteln* im Jahr	
	2013	2014
	<b>Fallzahlen absolut</b>	
Berlin	8	3
Deutschland	58	38
	<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>	
Berlin	0,23	0,09
Deutschland	0,07	0,05

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

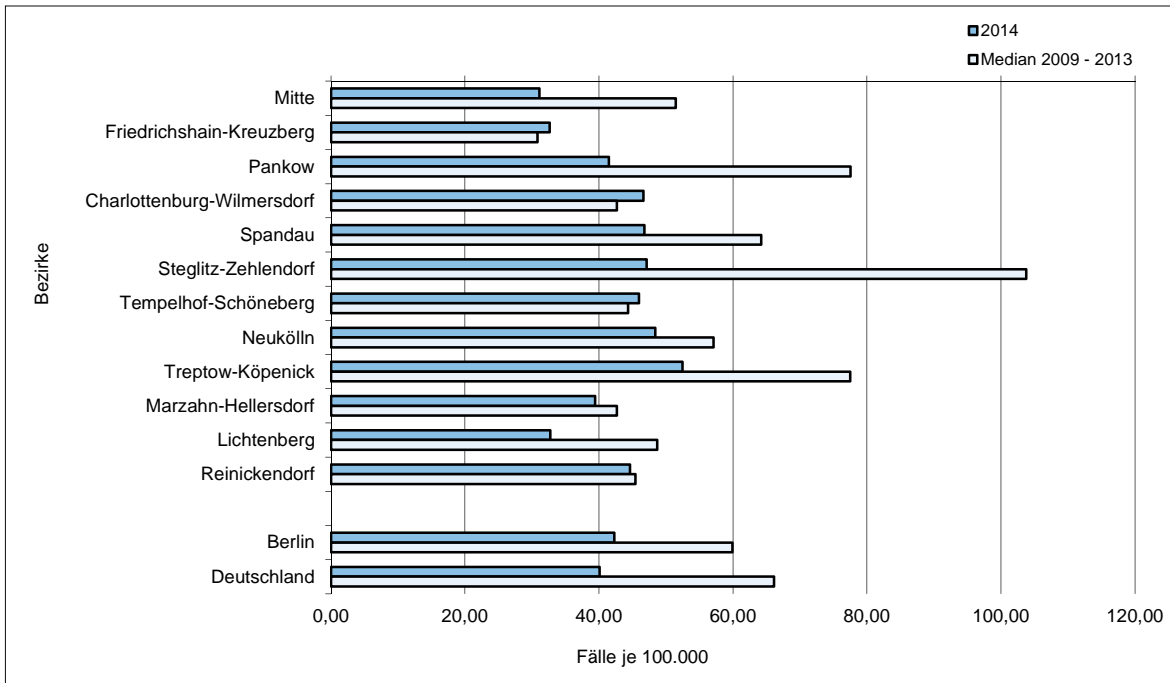
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.38:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Rotavirus-Gastroenteritis von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Rotavirus-Gastroenteritis im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	260	191	175	144	117	105	175
Friedrichshain-Kreuzberg	121	89	58	80	78	86	80
Pankow	344	312	185	273	288	154	288
Charlottenburg-Wilmersdorf	176	132	138	194	95	141	138
Spandau	210	141	147	101	194	104	147
Steglitz-Zehlendorf	292	350	138	338	295	134	295
Tempelhof-Schöneberg	213	149	119	139	218	149	149
Neukölln	175	188	143	176	204	151	176
Treptow-Köpenick	293	188	104	185	218	128	188
Marzahn-Hellersdorf	279	212	108	99	103	99	108
Lichtenberg	266	204	89	112	128	86	128
Reinickendorf	151	153	83	66	112	110	112
<b>Berlin</b>	<b>2.780</b>	<b>2.309</b>	<b>1.487</b>	<b>1.907</b>	<b>2.050</b>	<b>1.447</b>	<b>2.050</b>
<b>Deutschland</b>	<b>62.227</b>	<b>54.050</b>	<b>54.469</b>	<b>39.346</b>	<b>48.308</b>	<b>32.399</b>	<b>54.050</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	77,98	57,32	51,47	43,64	34,66	31,10	51,47
Friedrichshain-Kreuzberg	45,01	32,94	21,13	30,83	29,60	32,63	30,83
Pankow	94,07	84,11	49,21	74,84	77,54	41,46	77,54
Charlottenburg-Wilmersdorf	54,99	41,19	42,68	64,98	31,42	46,64	42,68
Spandau	93,87	62,32	64,21	46,13	87,27	46,78	64,21
Steglitz-Zehlendorf	99,41	118,35	46,33	120,03	103,76	47,13	103,76
Tempelhof-Schöneberg	63,58	44,33	35,33	43,31	67,24	45,96	44,33
Neukölln	56,02	60,23	44,95	57,08	65,40	48,41	57,08
Treptow-Köpenick	121,55	77,50	42,50	76,45	89,34	52,46	77,50
Marzahn-Hellersdorf	112,49	84,81	42,67	39,79	41,03	39,44	42,67
Lichtenberg	102,44	77,98	33,66	43,31	48,71	32,73	48,71
Reinickendorf	62,64	63,35	34,00	27,13	45,45	44,64	45,45
<b>Berlin</b>	<b>80,75</b>	<b>66,72</b>	<b>42,46</b>	<b>56,50</b>	<b>59,91</b>	<b>42,29</b>	<b>59,91</b>
<b>Deutschland</b>	<b>76,07</b>	<b>66,11</b>	<b>66,55</b>	<b>48,86</b>	<b>59,81</b>	<b>40,11</b>	<b>66,11</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	573	415	255	267	226	121	267
1 Jahr	610	429	280	328	246	255	328
2 Jahre	218	170	127	183	143	114	170
3 Jahre	81	62	56	59	59	59	59
4 Jahre	59	54	22	32	31	37	32
5 - 9 Jahre	80	82	51	51	44	52	51
10 - 14 Jahre	37	27	15	19	14	8	19
15 - 19 Jahre	37	17	13	13	12	6	13
20 - 24 Jahre	56	28	28	23	26	17	28
25 - 29 Jahre	74	66	22	40	43	38	43
30 - 39 Jahre	140	110	76	80	120	69	110
40 - 49 Jahre	126	96	64	69	82	55	82
50 - 59 Jahre	85	71	52	79	81	73	79
60 - 69 Jahre	128	125	55	118	124	77	124
70 - 79 Jahre	169	193	133	176	288	182	176
80 Jahre und älter	307	364	237	369	510	281	364
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	1791,69	1251,06	776,73	775,04	651,11	348,60	776,73
1 Jahr	1908,04	1333,91	843,04	1012,28	714,16	740,29	1012,28
2 Jahre	704,73	533,62	395,95	567,13	442,14	352,47	533,62
3 Jahre	276,77	200,80	175,70	188,95	183,33	183,33	188,95
4 Jahre	209,34	184,85	71,21	102,77	98,89	118,03	102,77
5 - 9 Jahre	59,28	60,43	36,87	36,33	30,36	35,88	36,87
10 - 14 Jahre	28,43	20,37	11,26	14,32	10,46	5,98	14,32
15 - 19 Jahre	25,88	12,60	9,68	9,86	8,91	4,46	9,86
20 - 24 Jahre	24,15	11,94	12,11	10,74	12,54	8,20	12,11
25 - 29 Jahre	26,93	23,83	7,73	14,38	14,93	13,19	14,93
30 - 39 Jahre	28,32	22,07	14,92	16,19	23,30	13,40	22,07
40 - 49 Jahre	21,32	16,45	11,09	13,16	16,14	10,83	16,14
50 - 59 Jahre	18,74	15,52	11,09	17,24	17,07	15,39	17,07
60 - 69 Jahre	32,10	31,93	14,38	32,54	34,62	21,50	32,10
70 - 79 Jahre	57,42	62,03	40,15	52,74	83,15	52,54	57,42
80 Jahre und älter	213,79	248,14	157,85	257,25	349,48	192,56	248,14

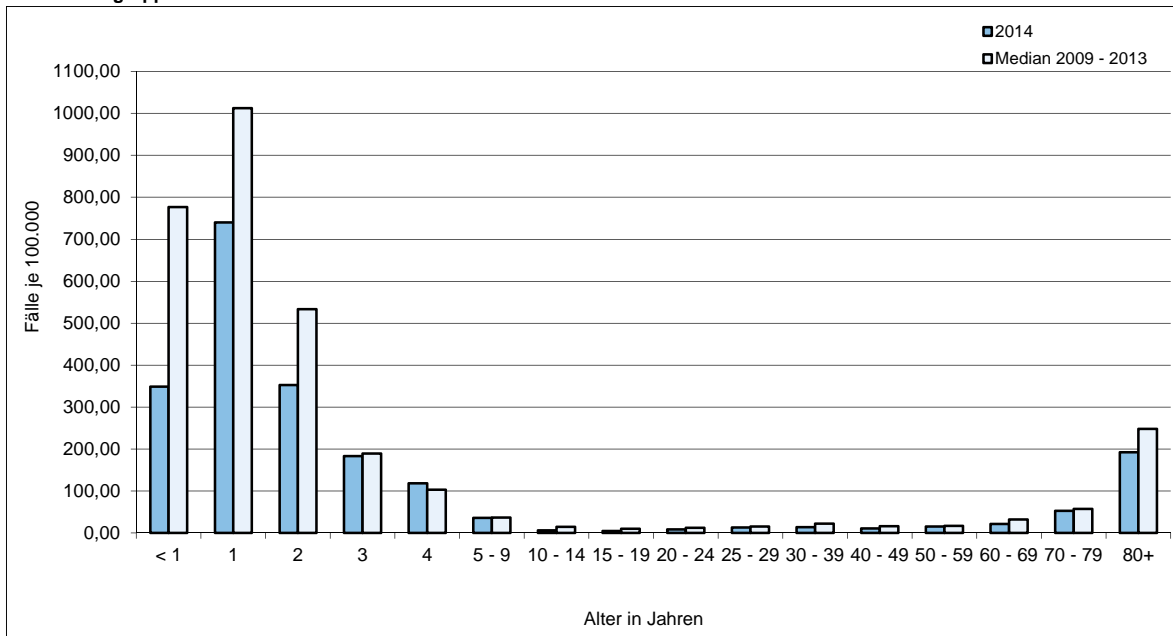
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.38 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Rotavirus-Gastroenteritis in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



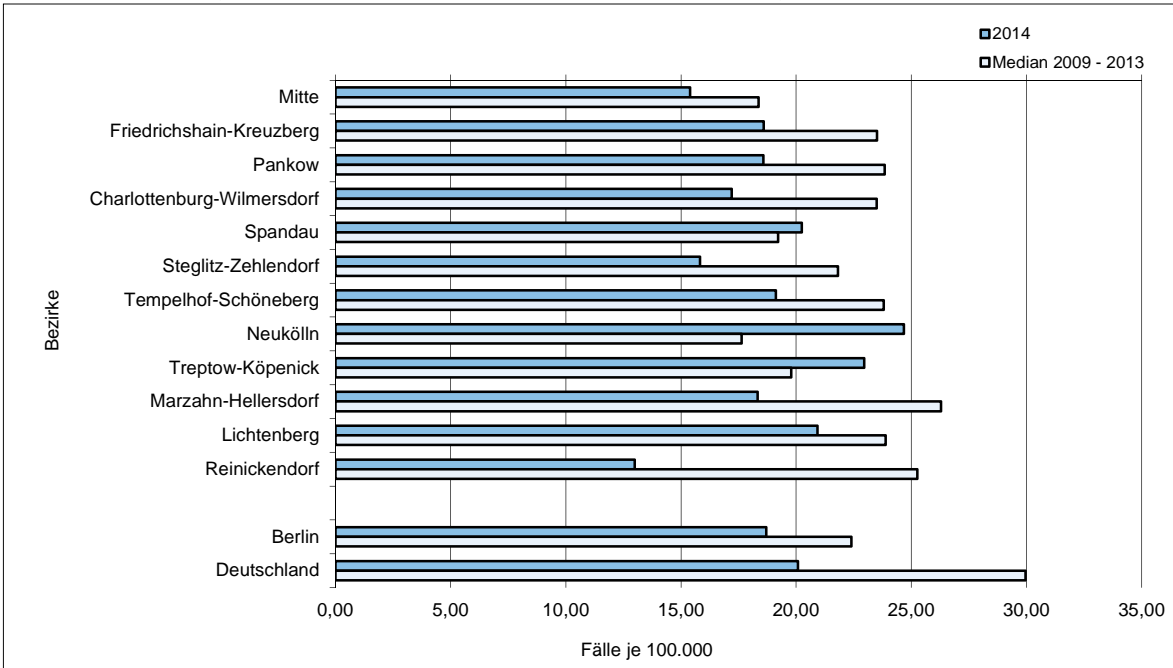
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.39:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Salmonellose von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Salmonellose im Jahr						Median 2009 - 2013
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	58	71	87	54	62	52	62
Friedrichshain-Kreuzberg	54	67	77	61	52	49	61
Pankow	82	138	93	87	80	69	87
Charlottenburg-Wilmersdorf	64	78	76	57	77	52	76
Spandau	43	36	67	39	48	45	43
Steglitz-Zehlendorf	105	84	65	59	53	45	65
Tempelhof-Schöneberg	81	80	94	57	61	62	80
Neukölln	45	61	88	51	55	77	55
Treptow-Köpenick	40	48	44	67	55	56	48
Marzahn-Hellersdorf	81	64	67	48	66	46	66
Lichtenberg	62	56	74	77	35	55	62
Reinickendorf	56	61	72	63	61	32	61
<b>Berlin</b>	<b>771</b>	<b>844</b>	<b>904</b>	<b>720</b>	<b>705</b>	<b>640</b>	<b>771</b>
<b>Deutschland</b>	<b>31.412</b>	<b>25.310</b>	<b>24.521</b>	<b>20.864</b>	<b>18.985</b>	<b>16.222</b>	<b>24.521</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	17,39	21,31	25,59	16,37	18,37	15,40	18,37
Friedrichshain-Kreuzberg	20,09	24,80	28,05	23,51	19,73	18,59	23,51
Pankow	22,42	37,20	24,74	23,85	21,54	18,58	23,85
Charlottenburg-Wilmersdorf	19,99	24,34	23,50	19,09	25,47	17,20	23,50
Spandau	19,22	15,91	29,27	17,81	21,59	20,24	19,22
Steglitz-Zehlendorf	35,75	28,40	21,82	20,95	18,64	15,83	21,82
Tempelhof-Schöneberg	24,18	23,80	27,91	17,76	18,82	19,12	23,80
Neukölln	14,41	19,54	27,66	16,54	17,63	24,68	17,63
Treptow-Köpenick	16,59	19,79	17,98	27,69	22,54	22,95	19,79
Marzahn-Hellersdorf	32,66	25,60	26,47	19,29	26,29	18,33	26,29
Lichtenberg	23,88	21,41	27,98	29,78	13,32	20,93	23,88
Reinickendorf	23,23	25,26	29,49	25,90	24,76	12,99	25,26
<b>Berlin</b>	<b>22,40</b>	<b>24,39</b>	<b>25,81</b>	<b>21,33</b>	<b>20,60</b>	<b>18,70</b>	<b>22,40</b>
<b>Deutschland</b>	<b>38,40</b>	<b>30,96</b>	<b>29,96</b>	<b>25,91</b>	<b>23,51</b>	<b>20,08</b>	<b>29,96</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	23	25	22	17	15	9	22
1 Jahr	36	27	29	24	24	27	27
2 Jahre	22	23	26	23	22	15	23
3 Jahre	25	27	36	30	14	16	27
4 Jahre	15	14	21	34	14	16	15
5 - 9 Jahre	67	49	77	62	43	59	62
10 - 14 Jahre	34	33	58	35	34	33	34
15 - 19 Jahre	37	48	47	22	36	29	37
20 - 24 Jahre	40	88	53	60	51	44	53
25 - 29 Jahre	44	70	70	42	54	32	54
30 - 39 Jahre	77	63	101	71	62	62	71
40 - 49 Jahre	75	90	84	71	59	51	75
50 - 59 Jahre	72	80	104	65	68	60	72
60 - 69 Jahre	65	81	62	67	66	61	66
70 - 79 Jahre	69	72	68	62	81	69	69
80 Jahre und älter	70	54	46	35	62	57	54
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	71,92	75,36	67,01	49,35	43,22	25,93	67,01
1 Jahr	112,61	83,95	87,32	74,07	69,67	78,38	83,95
2 Jahre	71,12	72,20	81,06	71,28	68,02	46,38	71,28
3 Jahre	85,42	87,45	112,95	96,07	43,50	49,72	87,45
4 Jahre	53,22	47,92	67,97	109,20	44,66	51,04	53,22
5 - 9 Jahre	49,65	36,11	55,66	44,16	29,67	40,71	44,16
10 - 14 Jahre	26,13	24,90	43,53	26,37	25,40	24,65	26,13
15 - 19 Jahre	25,88	35,58	34,98	16,69	26,74	21,54	26,74
20 - 24 Jahre	17,25	37,54	22,93	28,03	24,59	21,21	24,59
25 - 29 Jahre	16,01	25,27	24,59	15,10	18,75	11,11	18,75
30 - 39 Jahre	15,58	12,64	19,82	14,37	12,04	12,04	14,37
40 - 49 Jahre	12,69	15,42	14,55	13,54	11,61	10,04	13,54
50 - 59 Jahre	15,87	17,48	22,19	14,18	14,33	12,65	15,87
60 - 69 Jahre	16,30	20,69	16,21	18,48	18,43	17,03	18,43
70 - 79 Jahre	23,44	23,14	20,53	18,58	23,38	19,92	23,14
80 Jahre und älter	48,75	36,81	30,64	24,40	42,49	39,06	36,81

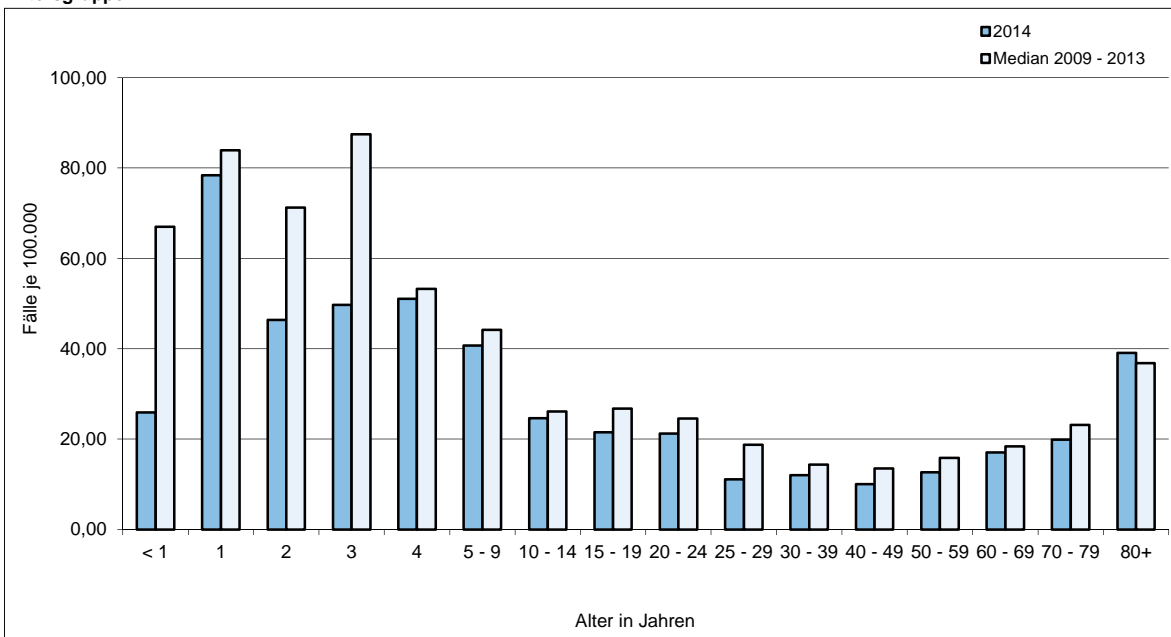
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.39 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Salmonellose in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Bezirken**



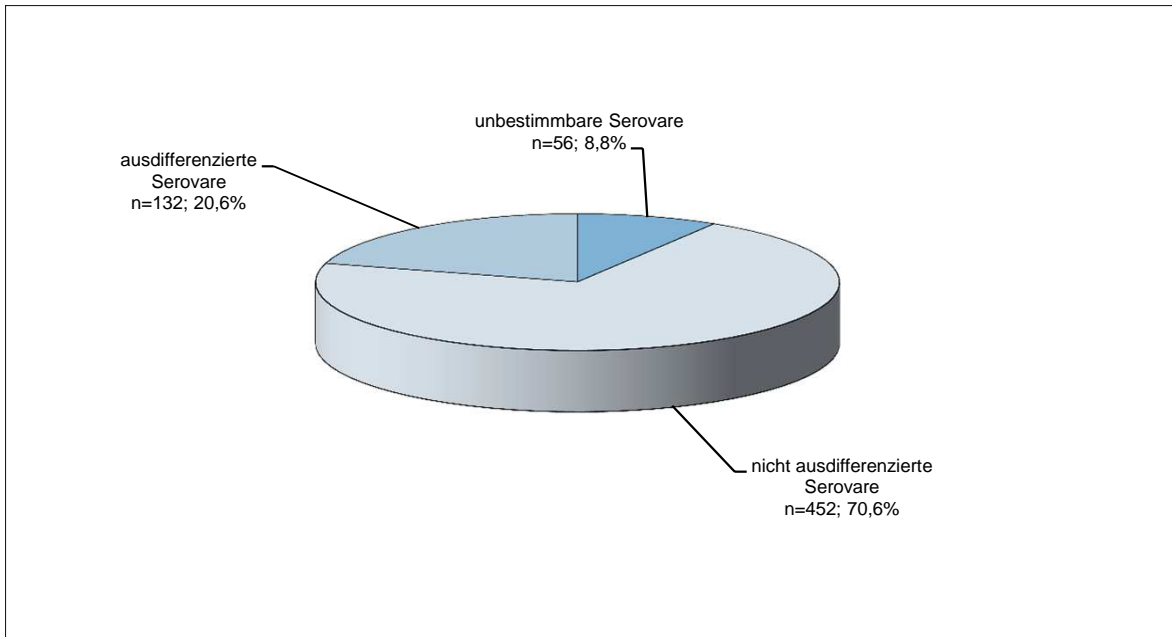
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.39 b:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Salmonellose in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014**



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

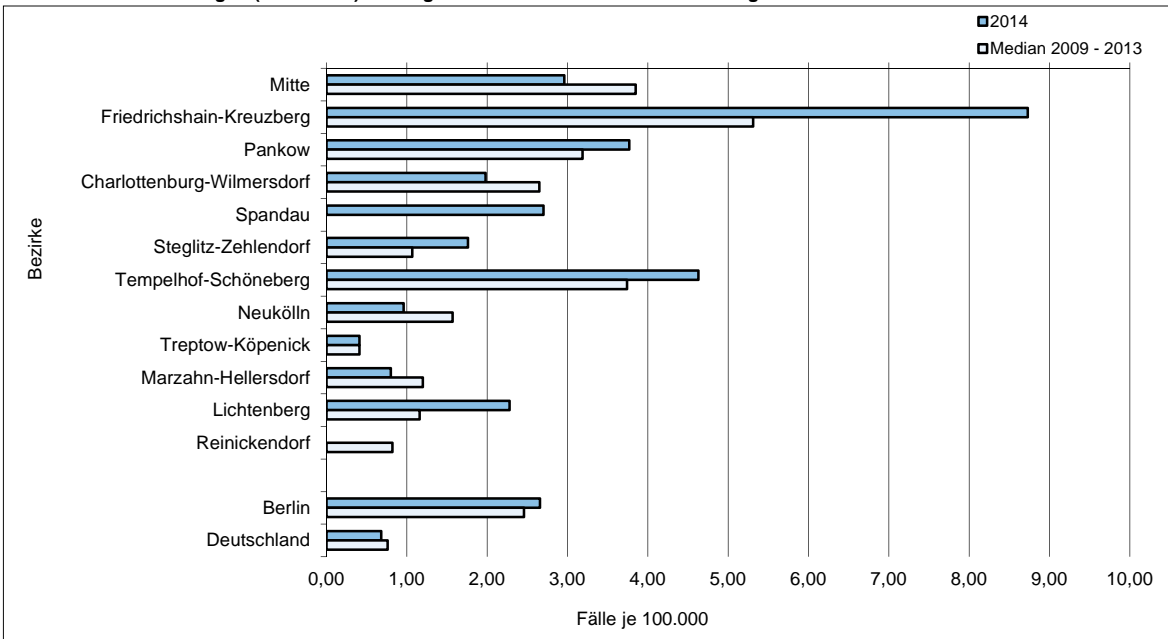


**Tabelle 2.40:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Shigellose von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Shigellose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	7	21	24	10	13	10	13
Friedrichshain-Kreuzberg	6	12	22	22	14	23	14
Pankow	4	22	12	17	4	14	12
Charlottenburg-Wilmersdorf	2	6	11	10	8	6	8
Spandau	1	5	-	-	-	6	-
Steglitz-Zehlendorf	1	5	6	3	3	5	3
Tempelhof-Schöneberg	12	27	21	12	12	15	12
Neukölln	4	13	5	5	2	3	5
Treptow-Köpenick	8	-	-	1	4	1	1
Marzahn-Hellersdorf	-	5	5	-	3	2	3
Lichtenberg	1	3	6	3	4	6	3
Reinickendorf	2	1	2	-	3	-	2
<b>Berlin</b>	<b>48</b>	<b>120</b>	<b>114</b>	<b>83</b>	<b>70</b>	<b>91</b>	<b>83</b>
<b>Deutschland</b>	<b>618</b>	<b>731</b>	<b>680</b>	<b>531</b>	<b>578</b>	<b>552</b>	<b>618</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	2,10	6,30	7,06	3,03	3,85	2,96	3,85
Friedrichshain-Kreuzberg	2,23	4,44	8,01	8,48	5,31	8,73	5,31
Pankow	1,09	5,93	3,19	4,66	1,08	3,77	3,19
Charlottenburg-Wilmersdorf	0,62	1,87	3,40	3,35	2,65	1,98	2,65
Spandau	0,45	2,21	-	-	-	2,70	-
Steglitz-Zehlendorf	0,34	1,69	2,01	1,07	1,06	1,76	1,07
Tempelhof-Schöneberg	3,58	8,03	6,24	3,74	3,70	4,63	3,74
Neukölln	1,28	4,16	1,57	1,62	0,64	0,96	1,57
Treptow-Köpenick	3,32	-	-	0,41	1,64	0,41	0,41
Marzahn-Hellersdorf	-	2,00	1,98	-	1,20	0,80	1,20
Lichtenberg	0,39	1,15	2,27	1,16	1,52	2,28	1,16
Reinickendorf	0,83	0,41	0,82	-	1,22	-	0,82
<b>Berlin</b>	<b>1,39</b>	<b>3,47</b>	<b>3,26</b>	<b>2,46</b>	<b>2,05</b>	<b>2,66</b>	<b>2,46</b>
<b>Deutschland</b>	<b>0,76</b>	<b>0,89</b>	<b>0,83</b>	<b>0,66</b>	<b>0,72</b>	<b>0,68</b>	<b>0,76</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	1	-
1 Jahr	-	1	-	-	-	1	-
2 Jahre	-	2	-	1	-	-	-
3 Jahre	-	2	1	3	-	-	1
4 Jahre	-	-	-	-	-	3	-
5 - 9 Jahre	3	6	4	2	-	3	3
10 - 14 Jahre	-	1	1	-	1	-	1
15 - 19 Jahre	3	-	1	2	-	-	1
20 - 24 Jahre	1	8	5	9	9	4	8
25 - 29 Jahre	4	11	14	8	12	15	11
30 - 39 Jahre	21	39	35	23	22	27	23
40 - 49 Jahre	11	37	41	28	12	20	28
50 - 59 Jahre	4	8	6	4	12	15	6
60 - 69 Jahre	1	-	4	3	2	1	2
70 - 79 Jahre	-	4	2	-	-	1	-
80 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	-	-	-	-	-	2,88	-
1 Jahr	-	3,11	-	-	-	2,90	-
2 Jahre	-	6,28	-	3,10	-	-	-
3 Jahre	-	6,48	3,14	9,61	-	-	3,14
4 Jahre	-	-	-	-	-	9,57	-
5 - 9 Jahre	2,22	4,42	2,89	1,42	-	2,07	2,22
10 - 14 Jahre	-	0,75	0,75	-	0,75	-	0,75
15 - 19 Jahre	2,10	-	0,74	1,52	-	-	0,74
20 - 24 Jahre	0,43	3,41	2,16	4,20	4,34	1,93	3,41
25 - 29 Jahre	1,46	3,97	4,92	2,88	4,17	5,21	3,97
30 - 39 Jahre	4,25	7,82	6,87	4,66	4,27	5,24	4,66
40 - 49 Jahre	1,86	6,34	7,10	5,34	2,36	3,94	5,34
50 - 59 Jahre	0,88	1,75	1,28	0,87	2,53	3,16	1,28
60 - 69 Jahre	0,25	-	1,05	0,83	0,56	0,28	0,56
70 - 79 Jahre	-	1,29	0,60	-	-	0,29	-
80 Jahre und älter	-	-	-	-	-	-	-

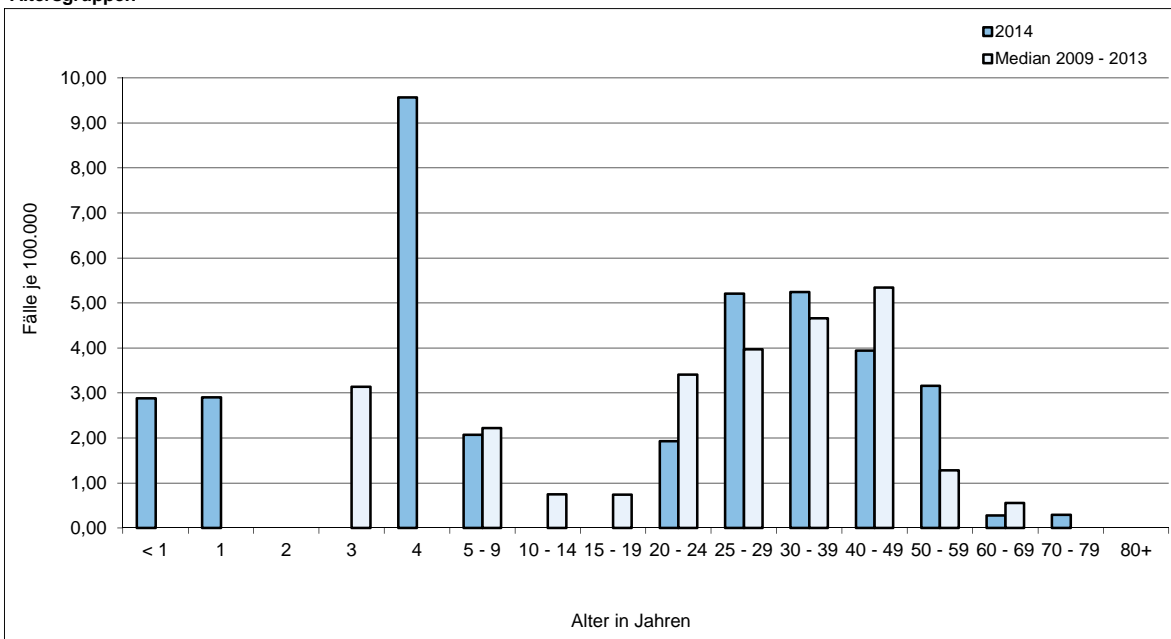
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.40 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Shigellose in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



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

**Tabelle 2.41:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Trichinellose von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Trichinellose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Berlin	-	-	-	-	-	-	-
Deutschland	1	3	3	2	14	1	3
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Berlin	-	-	-	-	-	-	-
Deutschland	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00

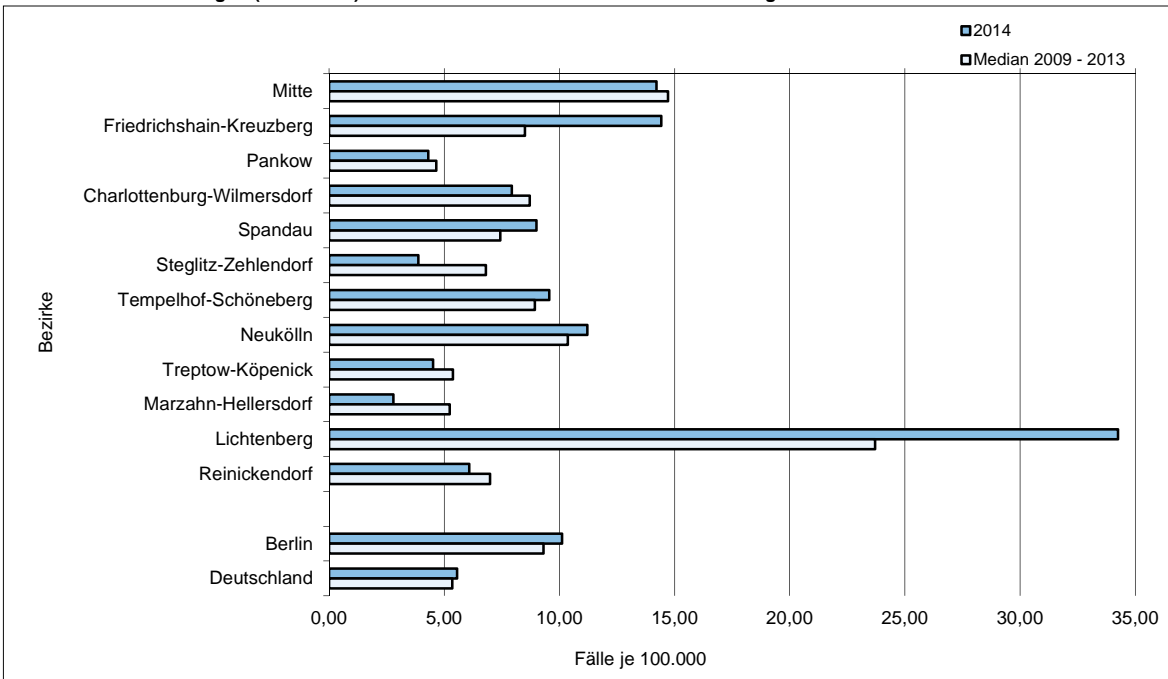
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.42:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Tuberkulose von 2009 bis 2014 in Berlin  
- nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Tuberkulose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	37	51	50	33	51	48	50
Friedrichshain-Kreuzberg	17	23	24	25	16	38	23
Pankow	17	18	17	17	21	16	17
Charlottenburg-Wilmersdorf	21	21	29	26	30	24	26
Spandau	24	13	17	14	25	20	17
Steglitz-Zehlendorf	20	11	26	21	17	11	20
Tempelhof-Schöneberg	31	28	26	30	29	31	29
Neukölln	27	28	33	38	37	35	33
Treptow-Köpenick	19	12	12	13	16	11	13
Marzahn-Hellersdorf	13	12	19	18	13	7	13
Lichtenberg	23	62	54	67	67	90	62
Reinickendorf	16	13	19	17	24	15	17
<b>Berlin</b>	<b>265</b>	<b>292</b>	<b>326</b>	<b>319</b>	<b>346</b>	<b>346</b>	<b>319</b>
<b>Deutschland</b>	<b>4.442</b>	<b>4.393</b>	<b>4.310</b>	<b>4.210</b>	<b>4.319</b>	<b>4.488</b>	<b>4.319</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	11,10	15,31	14,71	10,00	15,11	14,22	14,71
Friedrichshain-Kreuzberg	6,32	8,51	8,74	9,63	6,07	14,42	8,51
Pankow	4,65	4,85	4,52	4,66	5,65	4,31	4,66
Charlottenburg-Wilmersdorf	6,56	6,55	8,97	8,71	9,92	7,94	8,71
Spandau	10,73	5,75	7,43	6,39	11,25	9,00	7,43
Steglitz-Zehlendorf	6,81	3,72	8,73	7,46	5,98	3,87	6,81
Tempelhof-Schöneberg	9,25	8,33	7,72	9,35	8,94	9,56	8,94
Neukölln	8,64	8,97	10,37	12,32	11,86	11,22	10,37
Treptow-Köpenick	7,88	4,95	4,90	5,37	6,56	4,51	5,37
Marzahn-Hellersdorf	5,24	4,80	7,51	7,24	5,18	2,79	5,24
Lichtenberg	8,86	23,70	20,42	25,91	25,50	34,25	23,70
Reinickendorf	6,64	5,38	7,78	6,99	9,74	6,09	6,99
<b>Berlin</b>	<b>7,70</b>	<b>8,44</b>	<b>9,31</b>	<b>9,45</b>	<b>10,11</b>	<b>10,11</b>	<b>9,31</b>
<b>Deutschland</b>	<b>5,43</b>	<b>5,37</b>	<b>5,27</b>	<b>5,23</b>	<b>5,35</b>	<b>5,56</b>	<b>5,35</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	-	3	2	-	2	1	2
1 Jahr	2	1	1	4	3	-	2
2 Jahre	1	2	2	2	-	-	2
3 Jahre	-	1	1	-	1	3	1
4 Jahre	1	1	2	-	1	1	1
5 - 9 Jahre	1	6	6	4	5	1	5
10 - 14 Jahre	4	1	2	1	3	3	2
15 - 19 Jahre	9	7	7	5	17	15	7
20 - 24 Jahre	17	14	19	25	20	36	19
25 - 29 Jahre	25	27	32	36	37	30	32
30 - 39 Jahre	30	47	53	45	71	62	47
40 - 49 Jahre	51	57	54	57	53	55	54
50 - 59 Jahre	38	41	57	51	46	45	46
60 - 69 Jahre	37	34	28	36	28	30	34
70 - 79 Jahre	32	28	43	35	44	42	35
80 Jahre und älter	17	22	17	18	15	22	17
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	-	9,04	6,09	-	5,76	2,88	5,76
1 Jahr	6,26	3,11	3,01	12,34	8,71	-	6,26
2 Jahre	3,23	6,28	6,24	6,20	-	-	6,20
3 Jahre	-	3,24	3,14	-	3,11	9,32	3,11
4 Jahre	3,55	3,42	6,47	-	3,19	3,19	3,42
5 - 9 Jahre	0,74	4,42	4,34	2,85	3,45	0,69	3,45
10 - 14 Jahre	3,07	0,75	1,50	0,75	2,24	2,24	1,50
15 - 19 Jahre	6,29	5,19	5,21	3,79	12,63	11,14	5,21
20 - 24 Jahre	7,33	5,97	8,22	11,68	9,64	17,36	8,22
25 - 29 Jahre	9,10	9,75	11,24	12,94	12,85	10,42	11,24
30 - 39 Jahre	6,07	9,43	10,40	9,11	13,79	12,04	9,43
40 - 49 Jahre	8,63	9,77	9,36	10,87	10,43	10,83	9,77
50 - 59 Jahre	8,38	8,96	12,16	11,13	9,69	9,48	9,69
60 - 69 Jahre	9,28	8,69	7,32	9,93	7,82	8,38	8,69
70 - 79 Jahre	10,87	9,00	12,98	10,49	12,70	12,13	10,87
80 Jahre und älter	11,84	15,00	11,32	12,55	10,28	15,08	11,84

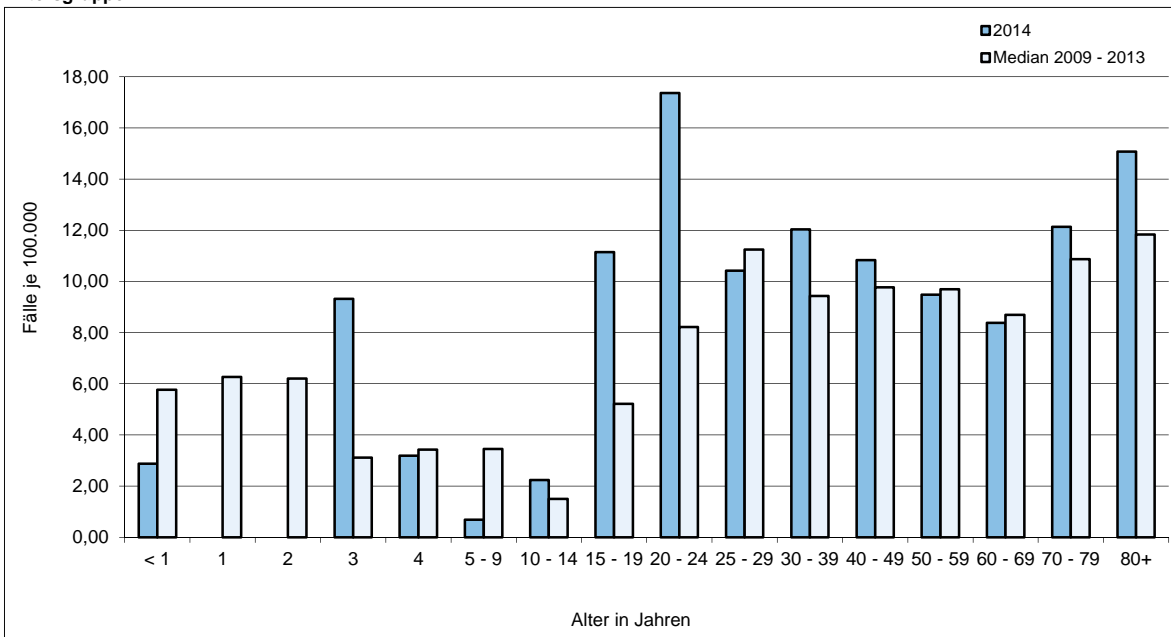
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.42 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Tuberkulose in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



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

**Tabelle 2.43:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Tularämie von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Tularämie im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	-	-	4	-	-	1	-
Deutschland	10	31	17	21	20	21	20
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	-	-	0,11	-	-	0,03	-
Deutschland	0,01	0,04	0,02	0,03	0,02	0,03	0,02

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

**Tabelle 2.44:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Typhus abdominalis von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Typhus abdominalis im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	<b>Fallzahlen absolut</b>						
Berlin	4	4	2	4	7	5	4
Deutschland	65	71	59	58	90	58	65
	<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>						
Berlin	0,12	0,12	0,06	0,12	0,20	0,15	0,12
Deutschland	0,08	0,09	0,07	0,07	0,11	0,07	0,08

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

**Tabelle 2.45:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an anderen viralen hämorrhagischen Fiebern (VHF)\* von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an anderen viralen hämorrhagischen Fiebern (VHF)* im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	6	2	3	1	1	16	2
Deutschland	56	37	13	9	16	162	16
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,17	0,06	0,09	0,03	0,03	0,47	0,06
Deutschland	0,07	0,05	0,02	0,01	0,02	0,20	0,02

\* Chikungunyavirus

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



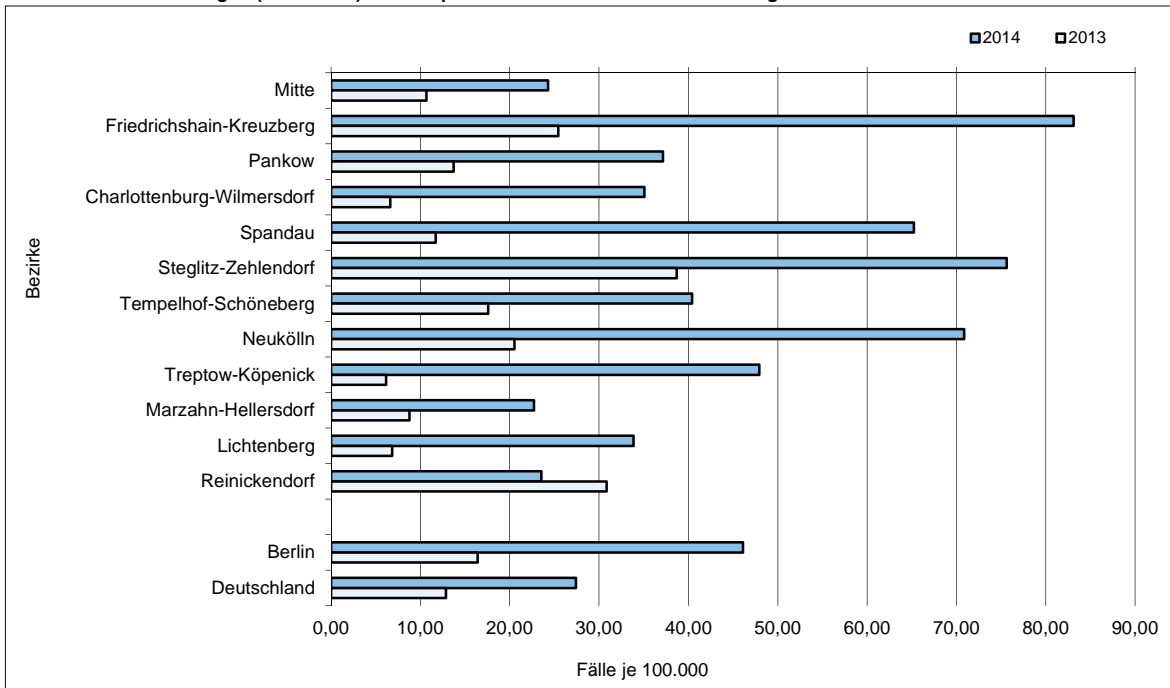
**Tabelle 2.46:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Windpocken\* in 2013 und 2014 in Berlin  
 - nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Windpocken* im Jahr	
	2013	2014
<b>nach Bezirken</b>		
<b>Fallzahlen absolut</b>		
Mitte	36	82
Friedrichshain-Kreuzberg	67	219
Pankow	51	138
Charlottenburg-Wilmersdorf	20	106
Spandau	26	145
Steglitz-Zehlendorf	110	215
Tempelhof-Schöneberg	57	131
Neukölln	64	221
Treptow-Köpenick	15	117
Marzahn-Hellersdorf	22	57
Lichtenberg	18	89
Reinickendorf	76	58
<b>Berlin</b>	<b>562</b>	<b>1.578</b>
<b>Deutschland</b>	<b>10.535</b>	<b>22.128</b>
<b>je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>		
Mitte	10,66	24,29
Friedrichshain-Kreuzberg	25,42	83,10
Pankow	13,73	37,15
Charlottenburg-Wilmersdorf	6,62	35,06
Spandau	11,70	65,23
Steglitz-Zehlendorf	38,69	75,62
Tempelhof-Schöneberg	17,58	40,41
Neukölln	20,52	70,85
Treptow-Köpenick	6,15	47,95
Marzahn-Hellersdorf	8,76	22,71
Lichtenberg	6,85	33,87
Reinickendorf	30,84	23,54
<b>Berlin</b>	<b>16,42</b>	<b>46,12</b>
<b>Deutschland</b>	<b>12,87</b>	<b>27,40</b>
<b>nach Altersgruppen</b>		
<b>Fallzahlen absolut</b>		
unter 1 Jahr	28	75
1 Jahr	53	139
2 Jahre	53	142
3 Jahre	37	136
4 Jahre	37	141
5 - 9 Jahre	191	454
10 - 14 Jahre	55	190
15 - 19 Jahre	10	27
20 - 24 Jahre	4	30
25 - 29 Jahre	7	34
30 - 39 Jahre	25	66
40 - 49 Jahre	14	46
50 - 59 Jahre	9	28
60 - 69 Jahre	15	24
70 - 79 Jahre	15	23
80 Jahre und älter	9	23
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>		
unter 1 Jahr	80,67	216,08
1 Jahr	153,86	403,53
2 Jahre	163,87	439,04
3 Jahre	114,97	422,58
4 Jahre	118,03	449,80
5 - 9 Jahre	131,78	313,24
10 - 14 Jahre	41,09	141,94
15 - 19 Jahre	7,43	20,06
20 - 24 Jahre	1,93	14,46
25 - 29 Jahre	2,43	11,80
30 - 39 Jahre	4,85	12,82
40 - 49 Jahre	2,76	9,05
50 - 59 Jahre	1,90	5,90
60 - 69 Jahre	4,19	6,70
70 - 79 Jahre	4,33	6,64
80 Jahre und älter	6,17	15,76

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

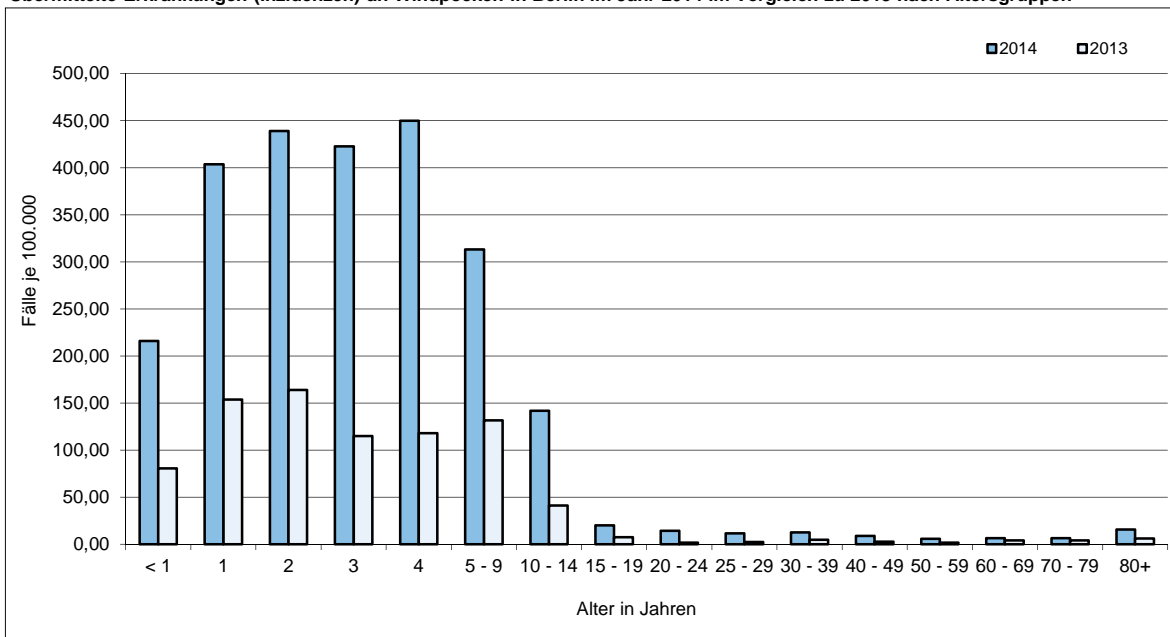
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.46 a:**  
Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Windpocken in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zu 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 2014 im Vergleich zu 2013 nach Altersgruppen



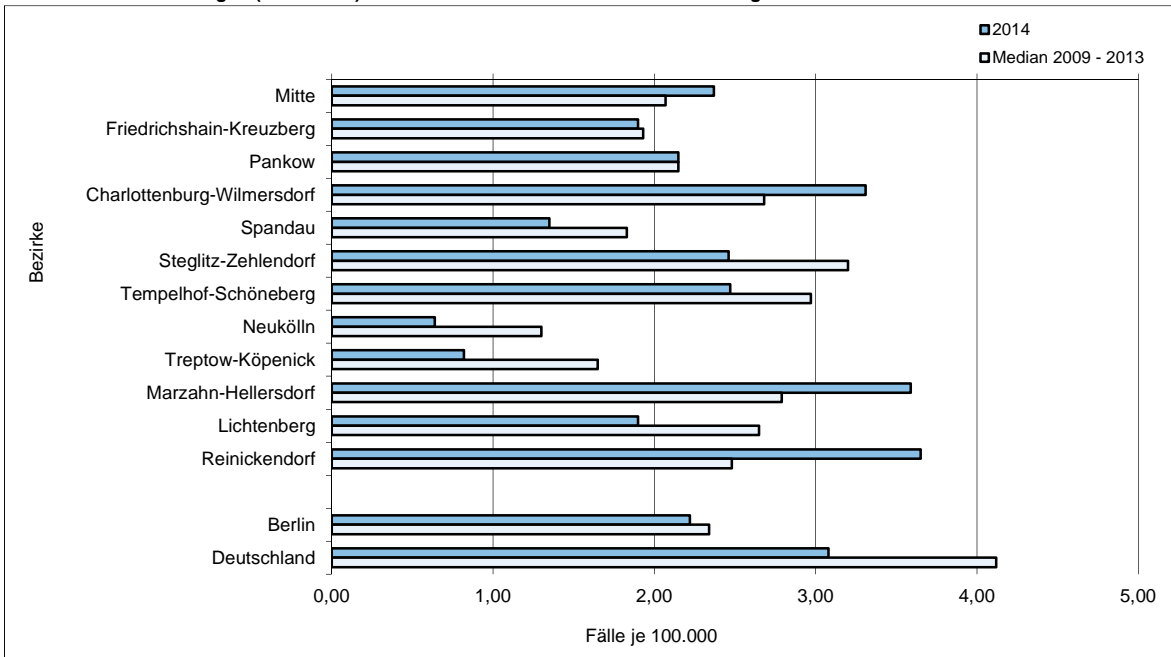
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung und Darstellung: LAGeSo Berlin)

**Tabelle 2.47:**
**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Yersiniose von 2009 bis 2014 in Berlin  
 - nach Bezirken und Altersgruppen -**

Bezirke / Altersgruppen	Übermittelte Erkrankungen an Yersiniose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
<b>nach Bezirken</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
Mitte	4	7	10	5	7	8	7
Friedrichshain-Kreuzberg	9	7	4	5	4	5	5
Pankow	10	9	8	4	8	8	8
Charlottenburg-Wilmersdorf	15	7	9	8	7	10	8
Spandau	5	4	2	4	5	3	4
Steglitz-Zehlendorf	14	9	7	9	11	7	9
Tempelhof-Schöneberg	10	10	8	9	11	8	10
Neukölln	7	4	6	4	3	2	4
Treptow-Köpenick	6	4	6	3	4	2	4
Marzahn-Hellersdorf	6	4	9	13	7	9	7
Lichtenberg	7	10	7	5	6	5	7
Reinickendorf	4	6	2	7	7	9	6
<b>Berlin</b>	<b>97</b>	<b>81</b>	<b>78</b>	<b>76</b>	<b>80</b>	<b>76</b>	<b>80</b>
<b>Deutschland</b>	<b>3.731</b>	<b>3.369</b>	<b>3.397</b>	<b>2.709</b>	<b>2.591</b>	<b>2.485</b>	<b>3.369</b>
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
Mitte	1,20	2,10	2,94	1,52	2,07	2,37	2,07
Friedrichshain-Kreuzberg	3,35	2,59	1,46	1,93	1,52	1,90	1,93
Pankow	2,73	2,43	2,13	1,10	2,15	2,15	2,15
Charlottenburg-Wilmersdorf	4,69	2,18	2,78	2,68	2,32	3,31	2,68
Spandau	2,23	1,77	0,87	1,83	2,25	1,35	1,83
Steglitz-Zehlendorf	4,77	3,04	2,35	3,20	3,87	2,46	3,20
Tempelhof-Schöneberg	2,99	2,97	2,38	2,80	3,39	2,47	2,97
Neukölln	2,24	1,28	1,89	1,30	0,96	0,64	1,30
Treptow-Köpenick	2,49	1,65	2,45	1,24	1,64	0,82	1,65
Marzahn-Hellersdorf	2,42	1,60	3,56	5,23	2,79	3,59	2,79
Lichtenberg	2,70	3,82	2,65	1,93	2,28	1,90	2,65
Reinickendorf	1,66	2,48	0,82	2,88	2,84	3,65	2,48
<b>Berlin</b>	<b>2,82</b>	<b>2,34</b>	<b>2,23</b>	<b>2,25</b>	<b>2,34</b>	<b>2,22</b>	<b>2,34</b>
<b>Deutschland</b>	<b>4,56</b>	<b>4,12</b>	<b>4,15</b>	<b>3,36</b>	<b>3,21</b>	<b>3,08</b>	<b>4,12</b>
<b>nach Altersgruppen</b>							
<b>Fallzahlen absolut</b>							
unter 1 Jahr	3	-	4	1	-	2	1
1 Jahr	11	6	7	6	9	4	7
2 Jahre	5	9	2	3	3	3	3
3 Jahre	1	1	2	1	3	1	1
4 Jahre	2	2	-	2	2	2	2
5 - 9 Jahre	10	6	9	11	7	11	9
10 - 14 Jahre	9	8	9	9	8	18	9
15 - 19 Jahre	10	8	2	9	5	6	8
20 - 24 Jahre	6	9	10	8	5	5	8
25 - 29 Jahre	10	5	5	11	7	3	7
30 - 39 Jahre	4	6	11	4	8	5	6
40 - 49 Jahre	13	10	4	5	4	2	5
50 - 59 Jahre	6	2	5	3	5	8	5
60 - 69 Jahre	4	4	5	1	4	1	4
70 - 79 Jahre	2	5	1	2	6	2	2
80 Jahre und älter	1	-	2	-	4	3	1
<b>Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)</b>							
unter 1 Jahr	9,38	-	12,18	2,90	-	5,76	2,90
1 Jahr	34,41	18,66	21,08	18,52	26,13	11,61	21,08
2 Jahre	16,16	28,25	6,24	9,30	9,28	9,28	9,30
3 Jahre	3,42	3,24	6,28	3,20	9,32	3,11	3,42
4 Jahre	7,10	6,85	-	6,42	6,38	6,38	6,42
5 - 9 Jahre	7,41	4,42	6,51	7,84	4,83	7,59	6,51
10 - 14 Jahre	6,92	6,04	6,75	6,78	5,98	13,45	6,75
15 - 19 Jahre	6,99	5,93	1,49	6,83	3,71	4,46	5,93
20 - 24 Jahre	2,59	3,84	4,33	3,74	2,41	2,41	3,74
25 - 29 Jahre	3,64	1,80	1,76	3,95	2,43	1,04	2,43
30 - 39 Jahre	0,81	1,20	2,16	0,81	1,55	0,97	1,20
40 - 49 Jahre	2,20	1,71	0,69	0,95	0,79	0,39	0,95
50 - 59 Jahre	1,32	0,44	1,07	0,65	1,05	1,69	1,05
60 - 69 Jahre	1,00	1,02	1,31	0,28	1,12	0,28	1,02
70 - 79 Jahre	0,68	1,61	0,30	0,60	1,73	0,58	0,68
80 Jahre und älter	0,70	-	1,33	-	2,74	2,06	0,70

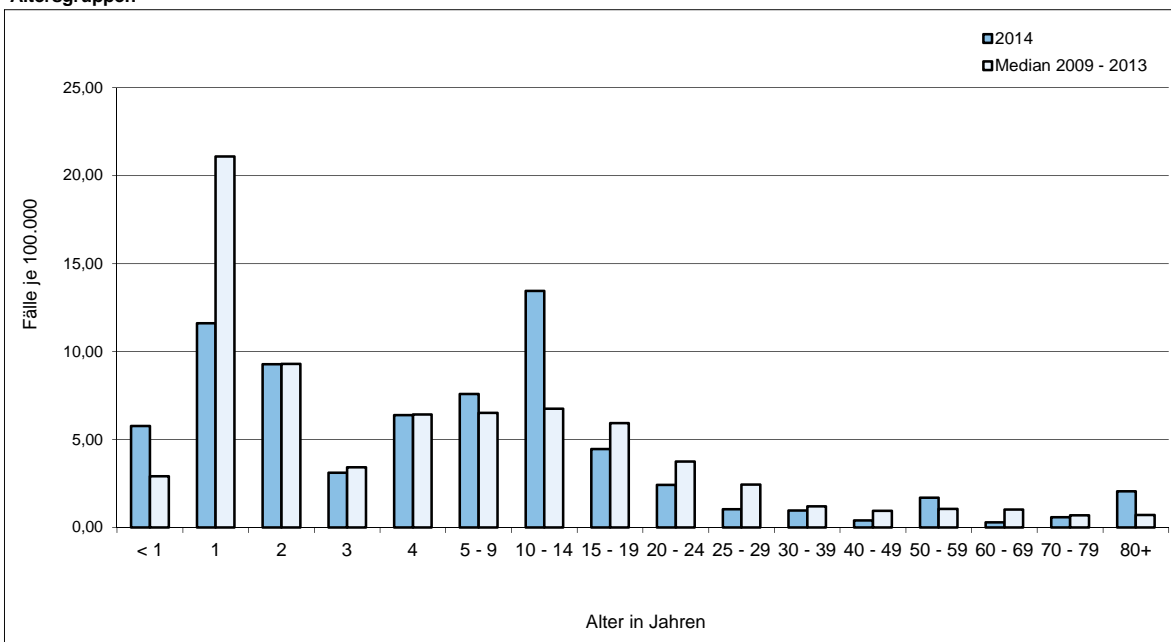
(Datenquelle: SurvStat RKI / SurvNet LAGeSo / Berechnung: RKI / LAGeSo Berlin)

**Abbildung 2.47 a:**  
**Übermittelte Erkrankungen (Inzidenzen) an Yersiniose in Berlin im Jahr 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 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 2014 im Vergleich zum Median 2009 - 2013 nach Altersgruppen**



(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 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Echinokokkose im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	2	6	8	4	9	4	6
Deutschland	112	123	146	118	127	112	123
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	0,06	0,17	0,23	0,12	0,26	0,12	0,15
Deutschland	0,14	0,15	0,18	0,15	0,16	0,14	0,15

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

**Tabelle 3.2:**

**Übermittelte HIV-Infektionen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte HIV-Infektionen im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
Fallzahlen absolut							
Berlin	437	427	362	385	522	443	427
Deutschland	2.868	2.714	2.699	2.978	3.288	3.525	2.868
Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)							
Berlin	12,69	12,34	10,34	11,41	15,25	12,95	12,52
Deutschland	3,51	3,32	3,30	3,70	4,07	4,36	3,61

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

**Tabelle 3.3:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Malaria von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Malaria im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	43	56	36	18	35	70	36
Deutschland	526	633	563	551	637	1.022	563
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	1,25	1,62	1,03	0,53	1,02	2,05	1,14
Deutschland	0,64	0,77	0,69	0,68	0,79	1,27	0,73

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)

**Tabelle 3.4:**

**Übermittelte Erkrankungen (Fallzahlen und Inzidenzen) an Syphilis von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte Erkrankungen an Syphilis im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	413	493	621	732	827	1.061	621
Deutschland	2.744	3.033	3.705	4.419	5.018	5.722	3.705
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	12,00	14,25	17,73	21,69	24,17	31,01	19,71
Deutschland	3,35	3,71	4,53	5,49	6,21	7,08	5,01

(Datenquelle: SurvStat RKI / Berechnung: SurvStat RKI)



**Tabelle 3.5:**

**Übermittelte konnatale Toxoplasmoseinfektionen (Fallzahlen und Inzidenzen) von 2009 bis 2014 in Berlin im Vergleich zum gesamten Bundesgebiet**

	Übermittelte konnatale Toxoplasmoseinfektionen im Jahr						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Median 2009 - 2013
	Fallzahlen absolut						
Berlin	-	2	1	2	-	1	1
Deutschland	8	14	15	20	10	6	14
	Fälle je 100.000 Einwohner (Inzidenzen)						
Berlin	-	0,06	0,03	0,06	-	0,03	0,03
Deutschland	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02

(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 2014 in Berlin

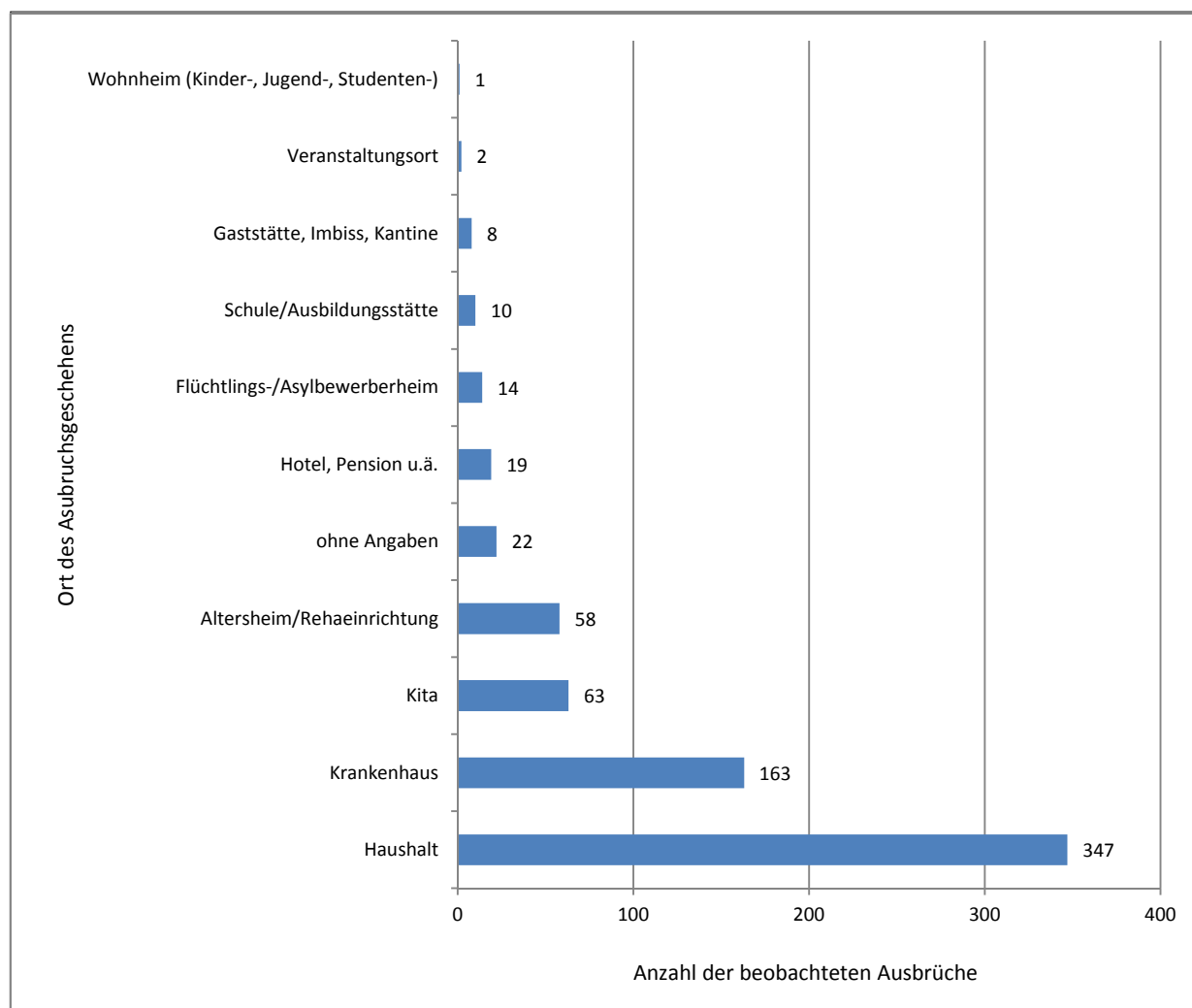
- nach Erkrankung und epidemiologisch-räumlichem Zusammenhang des Ausbruchsgeschehens

Erkrankung / Epid.-räumlicher Zusammenhang	Übermittelte Ausbrüche*			
	Zahl der	Gesamtfallzahl	Mittlere Fallzahl	Fallmaximum
<b>nach Erkrankung</b>				
Norovirus	235	1143	4,9	45
Windpocken	112	367	3,3	26
Rotavirus-Erkrankung	101	547	5,4	63
Campylobacter-Enteritis	58	124	2,1	5
Influenza (A, B und C)	54	177	3,3	22
Keuchhusten	53	130	2,5	7
Masern	23	101	4,4	16
E.-coli-Enteritis	22	90	4,1	10
Salmonellose	17	70	4,1	17
Giardiasis	7	14	2,0	2
Clostridium difficile	5	18	3,6	6
Tuberkulose	5	11	2,2	3
Shigellose	4	11	2,8	5
Hepatitis A Virus	3	7	2,3	3
EHEC-Erkrankung	2	5	2,5	3
Kryptosporidiose	2	5	2,5	3
Typhus	1	2	2,0	2
Dengue-Fieber	1	2	2,0	2
Röteln	1	3	3,0	3
MRSA	1	2	2,0	2
<b>Summe</b>	<b>707</b>	<b>2.829</b>		
<b>nach epidemiologisch-räumlichem Zusammenhang alle Erkrankungen</b>				
Haushalt	347	838	2,4	
Krankenhaus	163	951	5,8	
Kita	63	415	6,6	
Altersheim/Rehainrichtung	58	307	5,3	
ohne Angaben	22	86	3,9	
Hotel, Pension u.ä.	19	54	2,8	
Flüchtlings-/Asylbewerberheim	14	82	5,9	
Schule/Ausbildungsstätte	10	67	6,7	
Gaststätte, Imbiss, Kantine	8	17	2,1	
Veranstaltungsort	2	4	2,0	
Wohnheim (Kinder-, Jugend-, Studenten-)	1	8	8,0	

\* 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 2014 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 2014 übermittelte nosokomiale Ausbrüche  
- Zahl der Ausbrüche und Gesamtfallzahlen nach Erregern -

Erreger	Zahl der Ausbrüche	Zahl der Fälle
Acinetobacter baumannii	1	8
Acinetobacter baumannii, 4MRGN	1	3
Adenovirus (Verdacht; kein Erregernachweis)	1	16
Clostridium difficile	11	36
Enterococcus faecium, Vancomycin-resistent (VRE); VNTR-Typ 12	1	17
Enterobacter cloacae	1	3
Enterobacter cloacae, 3MRGN	1	10
Escherichia coli 4 MRGN; V.a. Carbapenemase-Bildner	1	3
Influenza A	2	10
Klebsiella pneumoniae, 3MRGN	1	31
MRSA	4	22
Norovirus (incl. klinisch-epidemiologisch und aggregiert übermittelte Fälle)	177	2.033
Pseudomonas aeruginosa	1	2
Pseudomonas aeruginosa, 3MRGN	1	3
Rotavirus	10	57
Salmonella Derby	2	5
Staphylococcus aureus	1	2
Vancomycin-resistente Enterokokken (VRE)	1	3
<b>Summe</b>	<b>218</b>	<b>2.264</b>

(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 2014

Alter (Jahre)	Impfkomponenten	Gemeldete Komplikationen	Krankenhaus- behandlung erforderlich	Beurteilung zum Zeitpunkt der Meldung
1	Pneumokokken	massive Schwellung des gesamten rechten Oberschenkels (Oberschenkelumfangsdifferenz = 4cm)	nein	wiederhergestellt
10	Masern / Mumps / Röteln	Impfmasern; Konjunktivitis bds.; ausgeprägtes typisches Exanthem	nein	noch nicht wieder hergestellt
36	Diphtherie / Pertussis / Poliomyelitis / Tetanus	Neuritis des Plexus brachialis links	nein	noch nicht wieder hergestellt
1	Diphtherie / Tetanus / Pertussis / Hepatitis B / Poliomyelitis /Haemophilus influenzae Typ b	cerebrale Krampfanfälle	ja	noch nicht wieder hergestellt
72	Diphtherie / Pertussis / Poliomyelitis / Tetanus	Fieber, Gelenkschmerzen, Oberbauchschmerzen, Hustenreiz	nein	wieder hergestellt
25	Diphtherie / Pertussis / Tetanus	Krampfanfall	?	unbekannt
34	Hepatitis A und B	lokale Atrophie des Subkutangewebes linker Oberarm	nein	noch nicht wieder hergestellt
16	HPV (Typ 6, 11, 16, 18)	Uritkaria/Kribbelparästhesien; Autoimmunencephalitis	ja	noch nicht wieder hergestellt
1	Masern / Mumps / Röteln / Varizellen	Ekzem an der Impfstelle; Dauer: 6 Monate; isolierte ekzematöse Hautveränderung mit Juckreiz seit Impfung, auch unter Lokaltherapie mit Kortison keine Besserung	nein	bleibender Schaden
½ Jahr	Meningitis B	Akutes lebensbedrohliches Ereignis; Kind blass (weiß), Lippenzyanose, schlaff für einige Sekunden; langsame Besserung nach Hochnehmen des Säuglings, verminderte Reaktion auf Reize.	nein	wiederhergestellt
1 ¼	Diphtherie, Tetanus, Pertussis, Hepa B, Poliomyelitis, Haemophilus Typ B	lokale Impfreaktion 9*8 cm mit Rötung, dwebw Infiltration	nein	noch nicht wieder hergestellt
6	Diphtherie / Pertussis / Tetanus	lokale Impfreaktion	nein	unbekannt
6	Diphtherie / Pertussis / Tetanus	heftige und lang anhaltende Lokalreaktion	nein	wiederhergestellt
6	Diphtherie / Pertussis / Tetanus	lokale Impfreaktion (bis zum Ellenbogengelenk)	nein	unbekannt
1	Meningokokken Serogruppe C	hochfieberhafte Reaktion 4-5 Tage, dabei mehrfaches Erbrechen und in der Folgezeit auffallend schlapp, danach mehrfach kurze Fieberschübe	nein	wiederhergestellt

(Datenquelle und Berechnung: LAGeSo Berlin)