

## Stadt Kassel: Gemeldete Infektionskrankheiten nach §§ 6, 7 IFSG

### Akute Gastroenteritiden

Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Campylobacter	16	10	16	12	122	148	5293	4910
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	15	12
EHEC/STEC	0	0	0	0	3	1	68	92
Giardiasis	1	1	0	0	4	9	361	302
Norovirus	4	3	3	6	132	103	5152	5354
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	3	3
Rotavirus	1	1	1	2	34	64	1626	2438
Salmonellose	4	2	7	6	40	42	966	944
Shigellose	1	0	0	0	0	1	47	36
Typhus	0	0	0	0	0	0	8	8
Yersiniose	0	2	0	2	5	10	199	174

### Akute Hepatitiden

Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Hepatitis A	0	0	0	0	1	0	71	134
Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	516	562
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	488	559
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	1
Hepatitis E	0	0	0	1	2	6	155	253
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

### Tuberkulose

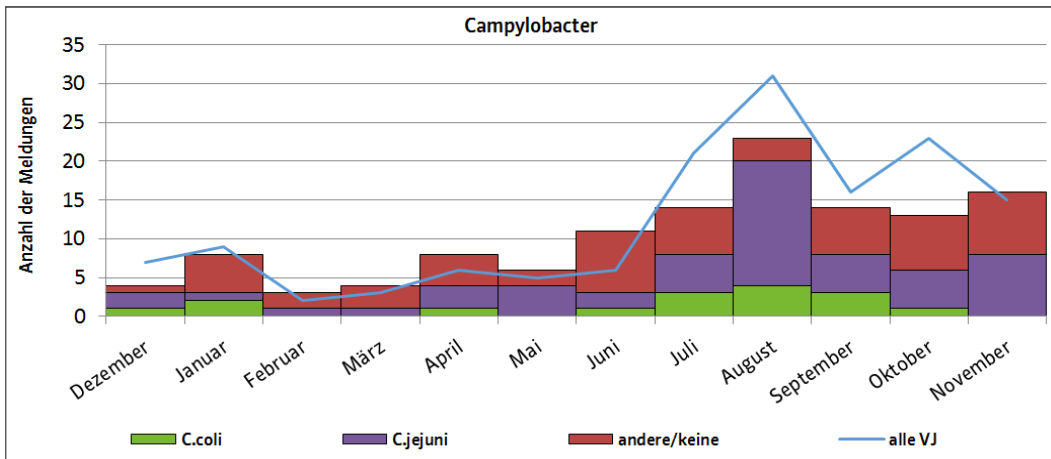
Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Tuberkulose	0	2	1	0	16	8	588	539

### Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

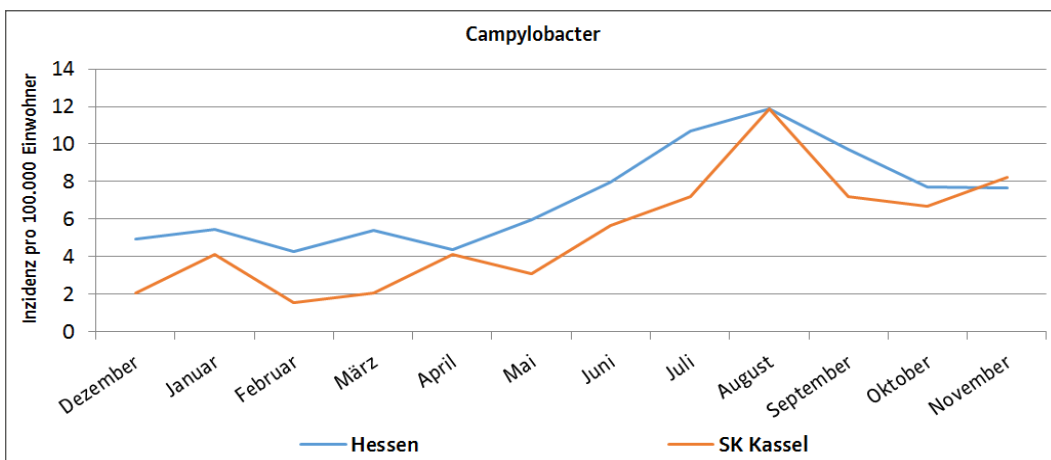
Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Keuchhusten	2	5	3	4	32	38	1587	1558
Masern	1	0	0	0	1	1	13	102
Mumps	0	0	0	0	0	0	72	100
Röteln	0	0	0	0	0	0	15	20
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	3	1	4	1	26	16	1563	1355

## Sonstige Infektionskrankheiten

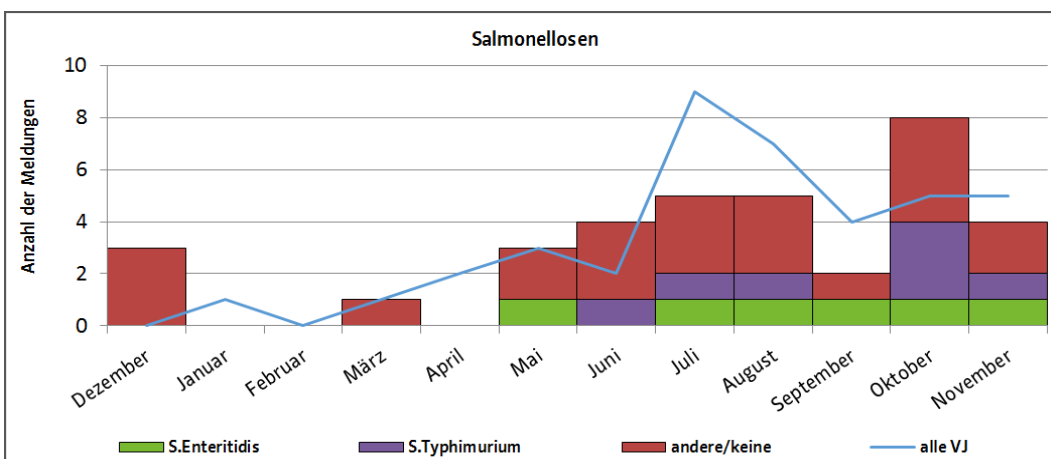
Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	25	109
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	29	13
Arbovirus, u.a. West-Nil-Virus	0	0	0	0	0	0	0	2
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Botulismus	0	0	0	0	0	0	1	0
Brucellose	0	0	0	0	0	0	4	7
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	3
Cholera	0	0	0	0	0	0	1	0
CJK	0	0	0	0	0	0	11	11
Clostridium difficile	0	0	0	0	1	2	142	138
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	71	58
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	0
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacteriaceae	2	3	2	0	0	10	49	416
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	1	0	0	0	0	1	21	19
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	0	1	0	0	0	2	28	39
Hantavirus	0	0	0	0	0	5	8	110
HUS	0	0	0	0	1	0	12	3
Influenza	0	0	0	0	36	217	2983	5062
Kryptosporidiose	0	1	0	0	6	1	153	123
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	1	0
Legionellose	0	0	0	0	1	2	89	100
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	8	10
Listeriose	1	0	0	0	3	1	39	44
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	20	16
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	1	3	0	0	11	13	146	135
Ornithose	0	0	0	0	0	0	2	1
Pest	0	0	0	0	0	0	0	0
Pocken	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0
Q-Fieber	0	0	0	0	0	0	22	13
Tollwut	0	0	0	0	0	0	0	0
Trichinellose	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularämie	0	0	0	0	0	0	1	1
vCJK	0	0	0	0	0	0	0	0
VHF, andere Erreger	0	0	0	0	0	0	7	0
Zika	0	0	0	0	0	0	4	7



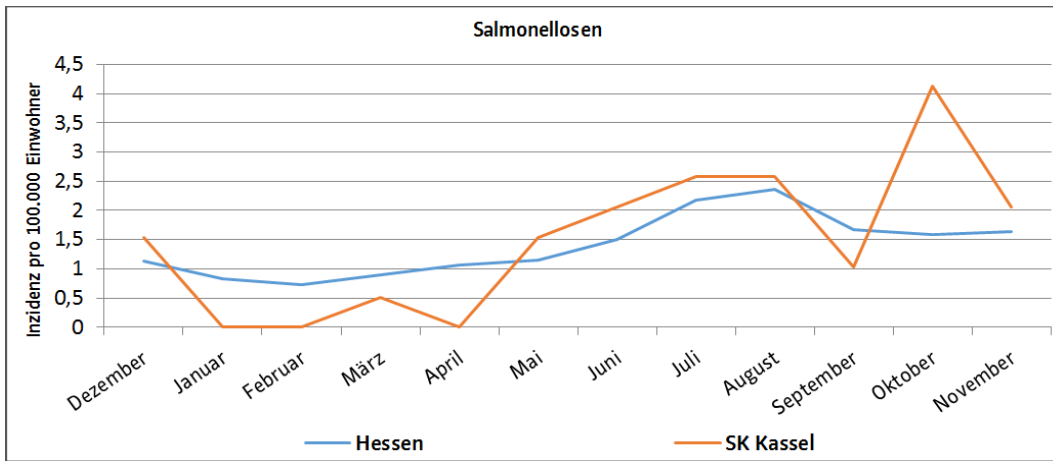
**Abbildung 1**  
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 in Kassel



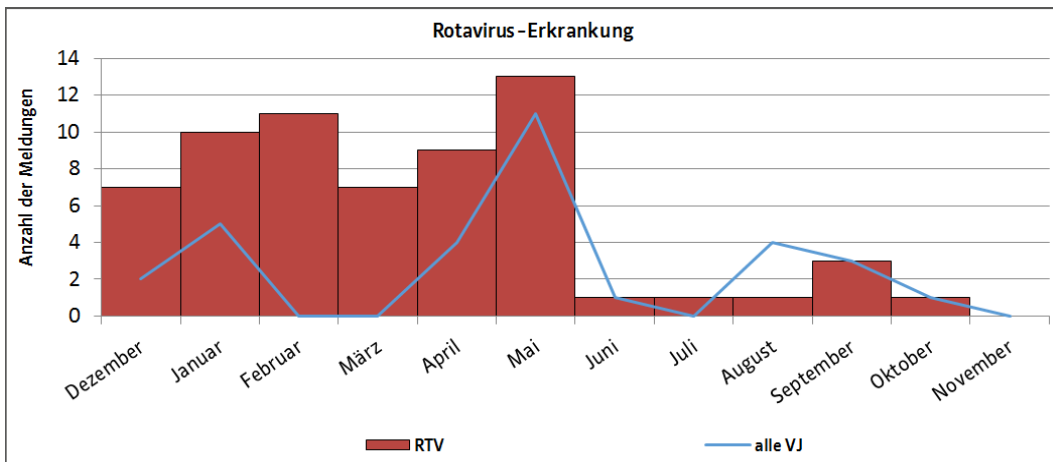
**Abbildung 2**  
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 in Hessen und Kassel



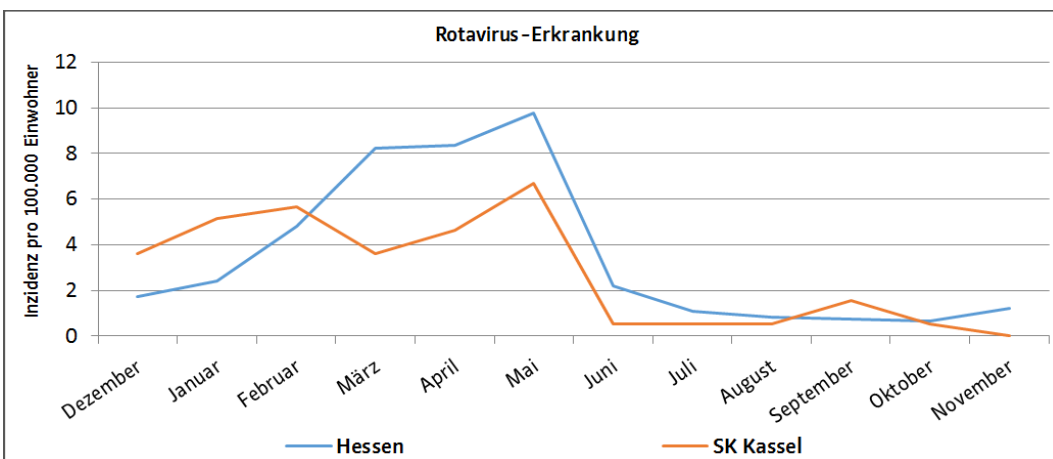
**Abbildung 3**  
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 in Kassel



**Abbildung 4**  
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 in Hessen und Kassel



**Abbildung 5**  
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 in Kassel



**Abbildung 6**  
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 in Hessen und Kassel

## Landkreis Kassel: Gemeldete Infektionskrankheiten nach §§ 6, 7 IFSG

### Akute Gastroenteritiden

Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Campylobacter	16	10	16	12	122	148	5293	4910
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	15	12
EHEC/STEC	0	0	0	0	3	1	68	92
Giardiasis	1	1	0	0	4	9	361	302
Norovirus	4	3	3	6	132	103	5152	5354
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	3	3
Rotavirus	1	1	1	2	34	64	1626	2438
Salmonellose	4	2	7	6	40	42	966	944
Shigellose	1	0	0	0	0	1	47	36
Typhus	0	0	0	0	0	0	8	8
Yersiniose	0	2	0	2	5	10	199	174

### Akute Hepatitiden

Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Hepatitis A	0	0	0	0	1	0	71	134
Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	516	562
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	488	559
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	1
Hepatitis E	0	0	0	1	2	6	155	253
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

### Tuberkulose

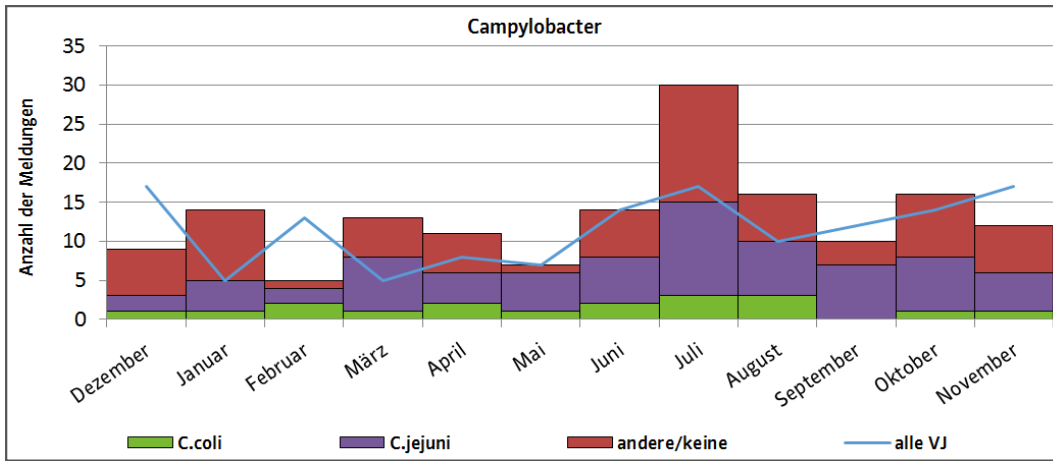
Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Tuberkulose	0	2	1	0	16	8	588	539

### Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

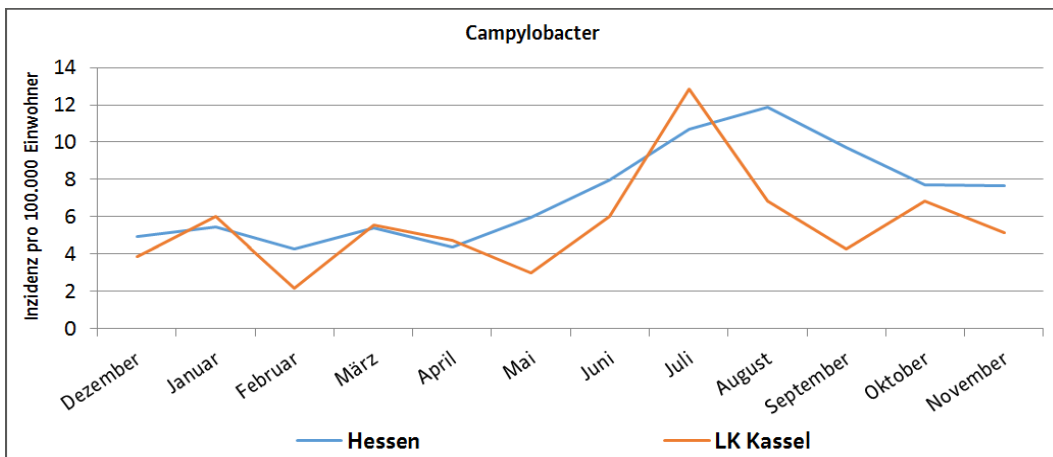
Krankheit	August	September	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Keuchhusten	2	5	3	4	32	38	1587	1558
Masern	1	0	0	0	1	1	13	102
Mumps	0	0	0	0	0	0	72	100
Röteln	0	0	0	0	0	0	15	20
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	3	1	4	1	26	16	1563	1355

## Sonstige Infektionskrankheiten

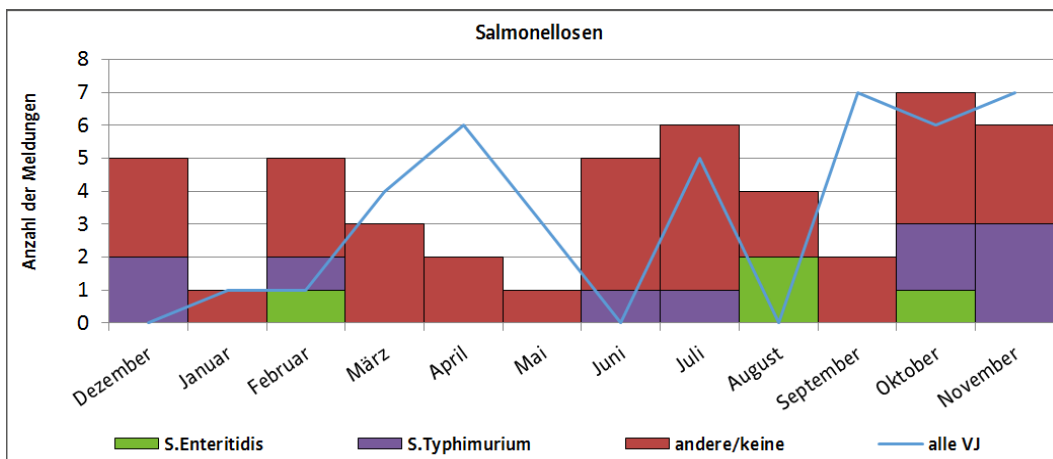
Krankheit	August	Septem- ber	Oktober	November	Kum2016	Kum2017	HE- Kum2016	HE- Kum2017
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	25	109
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	29	13
Arbovirus, u.a. West- Nil-Virus	0	0	0	0	0	0	0	2
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Botulismus	0	0	0	0	0	0	1	0
Brucellose	0	0	0	0	0	0	4	7
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	3
Cholera	0	0	0	0	0	0	1	0
CJK	0	0	0	0	0	0	11	11
Clostridium difficile	0	0	0	0	1	2	142	138
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	71	58
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	0
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacteriaceae	2	3	2	0	0	10	49	416
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	1	0	0	0	0	1	21	19
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	0	1	0	0	0	2	28	39
Hantavirus	0	0	0	0	0	5	8	110
HUS	0	0	0	0	1	0	12	3
Influenza	0	0	0	0	36	217	2983	5062
Kryptosporidiose	0	1	0	0	6	1	153	123
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	1	0
Legionellose	0	0	0	0	1	2	89	100
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	8	10
Listeriose	1	0	0	0	3	1	39	44
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	20	16
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	1	3	0	0	11	13	146	135
Ornithose	0	0	0	0	0	0	2	1
Pest	0	0	0	0	0	0	0	0
Pocken	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0
Q-Fieber	0	0	0	0	0	0	22	13
Tollwut	0	0	0	0	0	0	0	0
Trichinellose	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularämie	0	0	0	0	0	0	1	1
vCJK	0	0	0	0	0	0	0	0
VHF, andere Erreger	0	0	0	0	0	0	7	0
Zika	0	0	0	0	0	0	4	7



**Abbildung 7**  
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 im Landkreis Kassel



**Abbildung 8**  
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 in Hessen und im Landkreis Kassel



**Abbildung 9**  
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 im Landkreis Kassel

**Ansprechpartner/in:**

Bianca Hedrich (Hygiene)  
Tel.: 0561. 787-1974  
Fax: 0561. 787-1913  
bianca.hedrich@kassel.de

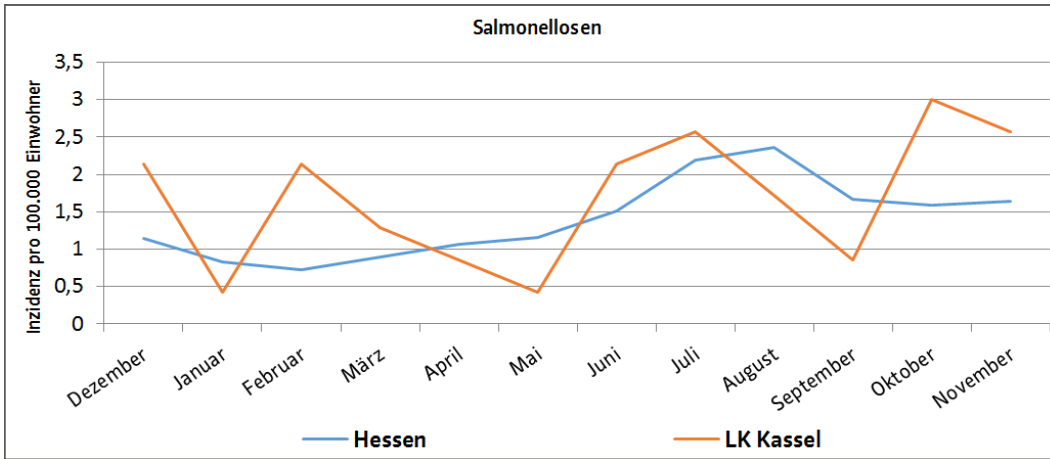
Michael Spacek (Hygiene)  
Tel.: 0561. 787-1975  
michael.spacek@kassel.de

Elisabeth Müller-Harhoff (MRE)  
Tel.: 0561. 787-1983  
elisabeth.mueller-harhoff@kassel.de

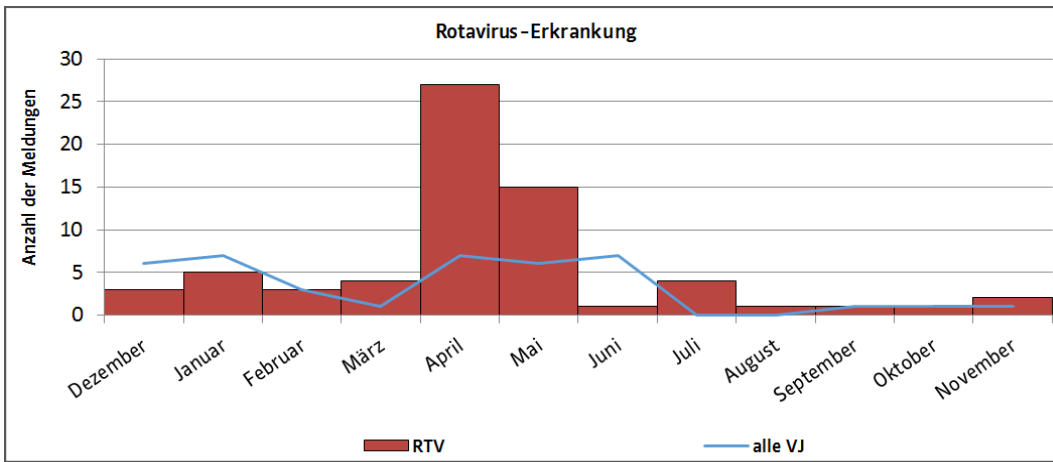
Markus Heckenhahn (GBE)  
Tel.: 0561. 787-1982  
Fax: 0561. 787-1910  
markus.heckenhahn@kassel.de

**Herausgeber:**

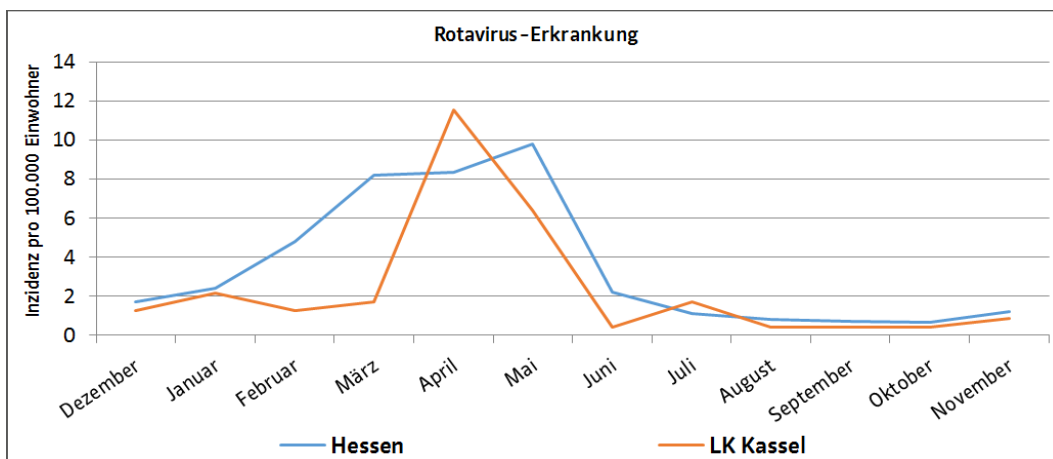
Magistrat der Stadt Kassel  
Gesundheitsamt Region Kassel  
Dr. Karin Müller (Amtsleitung)  
Wilhelmshöher Allee 19 - 21  
34117 Kassel  
Tel.: 0561. 787-1900  
Fax: 0561. 787-1910  
gesundheitsamt@kassel.de



**Abbildung 10**  
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 in Hessen und im Landkreis Kassel



**Abbildung 11**  
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.17 bis 30.11.17 im Landkreis Kassel



**Abbildung 12**  
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.17 bis 31.11.17 in Hessen und im Landkreis Kassel



(Datenstand: 13.12.2017)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhausen		Hessen	
	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017
<i>A. baumannii</i> complex	9	7	13	12	87	69	10	16	119	104
<i>C. freundii</i> complex	0	4	3	3	9	22	4	7	16	36
<i>E. aerogenes</i>	6	4	5	10	17	11	2	7	30	32
<i>E. cloacae</i> complex	1	7	7	5	32	16	7	14	47	42
<i>E. coli</i>	11	12	12	11	42	41	22	23	87	87
<i>K. pneumoniae</i>	13	26	27	27	111	104	24	28	175	185
<i>K. oxytoca</i>	1	5	4	1	10	7	2	4	17	17
Weitere <i>Citrobacter</i> spp.	2	0	1	0	3	1	0	0	6	1
<i>P. mirabilis</i>	1	0	2	0	6	1	0	0	9	1
<i>S. marcescens</i>	1	2	2	1	2	3	0	2	5	8
Weitere Enterobacteriaceae	1	4	3	0	5	7	1	3	10	14
Weitere gramnegative Erreger	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2
Gesamt	46	71	79	71	325	283	72	104	522	529

\* entsprechend der RKI-Falldefinition

(Datenstand: 13.12.2017)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhausen		Hessen	
	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017
FIM	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
GIM-1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
KPC	1	1	2	4	13	8	7	2	23	15
KPC-2	0	0	2	3	11	6	9	7	22	16
KPC-3	1	13	3	1	2	8	5	1	11	23
NDM	0	0	4	0	41	34	6	4	51	38
OXA	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1
OXA-181	0	0	2	2	1	0	0	1	3	3
OXA-23	6	4	7	7	48	37	6	4	67	52
OXA-232	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3
OXA-24	0	1	0	0	4	4	0	0	4	5
OXA-244	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
OXA-40	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
OXA-48	3	4	12	9	47	59	8	13	70	85
OXA-58	0	0	1	0	2	1	0	0	3	1
OXA-72	0	0	0	0	2	1	0	2	2	3
VIM	0	5	0	3	4	6	0	0	4	14
VIM-1	2	6	0	1	6	7	2	2	10	16
Gesamt	13	34	33	30	184	174	45	38	275	276

(Datenstand: 13.12.2017)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhausen		Hessen	
	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017
MRSA	43	43	50	46	58	37	8	14	159	140