

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Campylobacter	14	23	14	13	122	104	4865	4446
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	15	12
EHEC/STEC	2	2	0	1	9	8	59	85
Giardiasis	1	1	1	1	12	10	338	273
Norovirus	3	7	4	9	85	85	3930	4805
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	3	3
Rotavirus	1	1	3	1	29	57	1524	2366
Salmonellose	5	5	2	8	34	28	872	845
Shigellose	0	0	0	0	0	0	45	28
Typhus	0	0	0	0	1	0	8	6
Yersiniose	1	0	1	0	3	6	179	153

Akute Hepatitiden

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Hepatitis A	2	0	0	2	2	6	61	122
Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	449	482
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	441	486
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	3	1
Hepatitis E	0	3	0	0	2	5	137	228
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Tuberkulose	3	3	4	2	26	28	546	495

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Keuchhusten	3	11	5	1	37	39	1375	1391
Masern	0	0	1	0	0	1	13	101
Mumps	1	0	0	0	0	1	64	91
Röteln	0	0	0	0	1	0	13	18
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	0	3	2	1	23	13	1425	1224

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	13	98
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	25	12
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	10	9
Clostridium difficile	0	0	0	0	1	0	128	125
Denguefieber	0	0	0	0	1	0	68	52
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	0
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacteriaceae	0	1	0	3	2	8	25	368
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	0	20	19
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	1	0	0	1	1	2	23	37
Hantavirus	1	0	0	0	2	3	5	108
HUS	0	0	0	0	4	0	12	3
Influenza	0	0	0	0	60	225	2962	5044
Kryptosporidiose	1	0	0	2	5	6	131	114
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	1	0
Legionellose	1	0	0	0	0	1	78	92
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	1	0	7	10
Listeriose	0	0	0	0	0	1	29	40
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	1	2	19	15
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	1	2	1	0	4	6	131	119
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	1	0	21	11
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	3	6

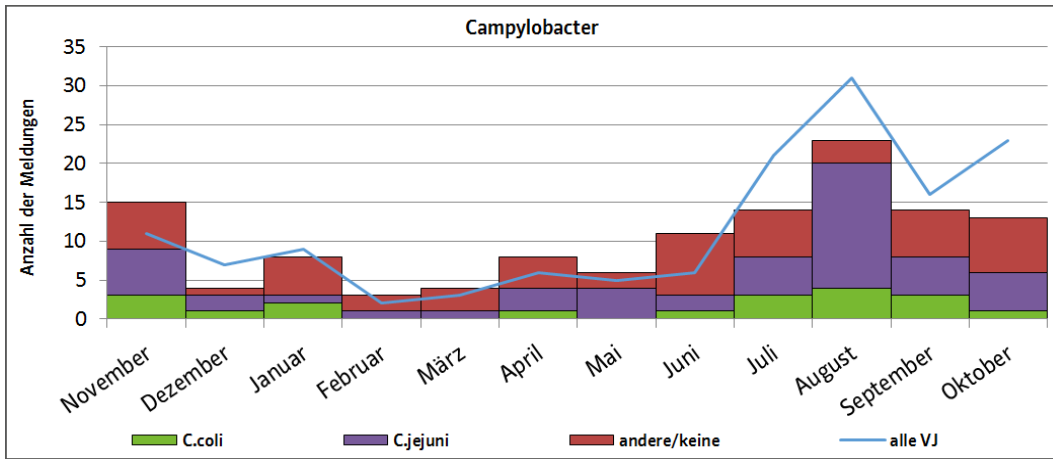


Abbildung 1
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Kassel

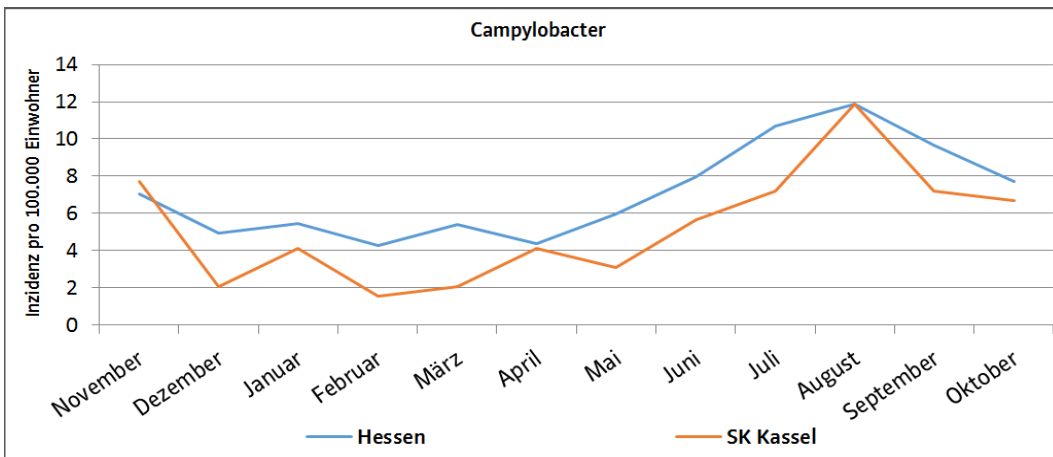


Abbildung 2
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Hessen und Kassel

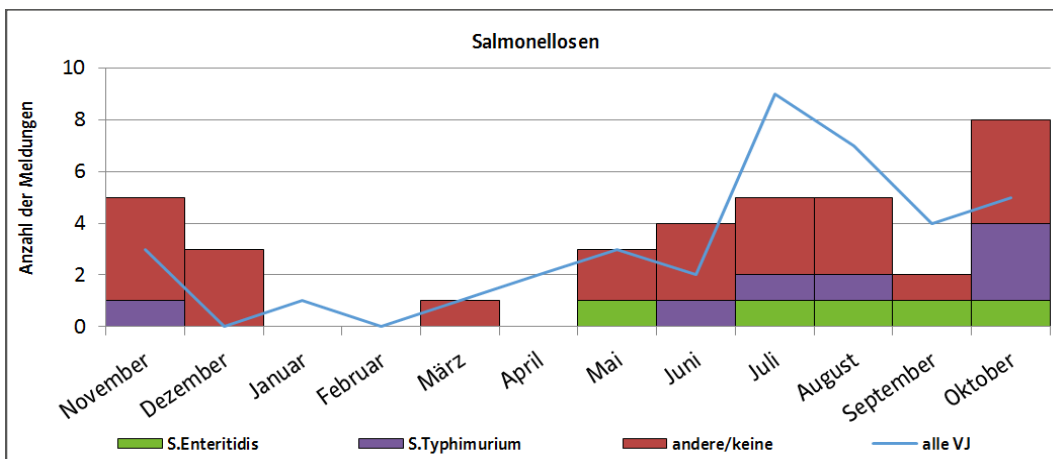


Abbildung 3
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Kassel

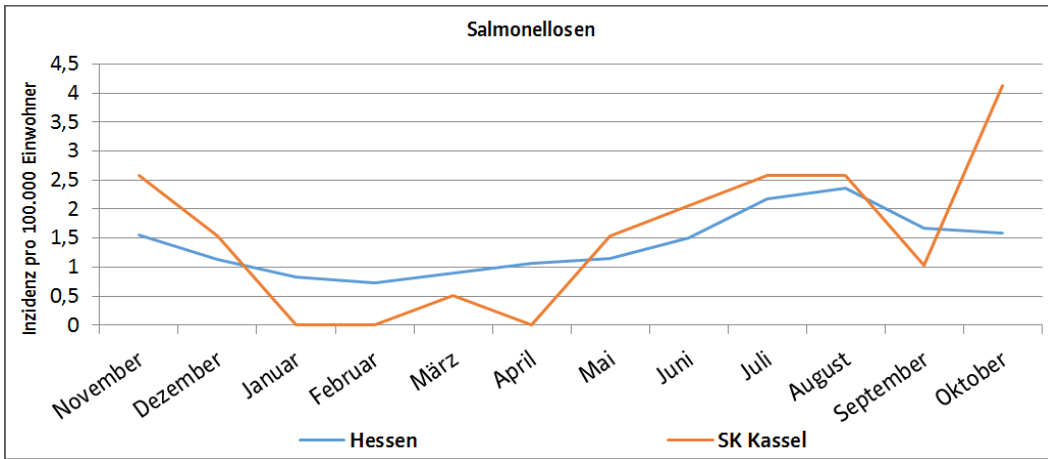


Abbildung 4
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Hessen und Kassel

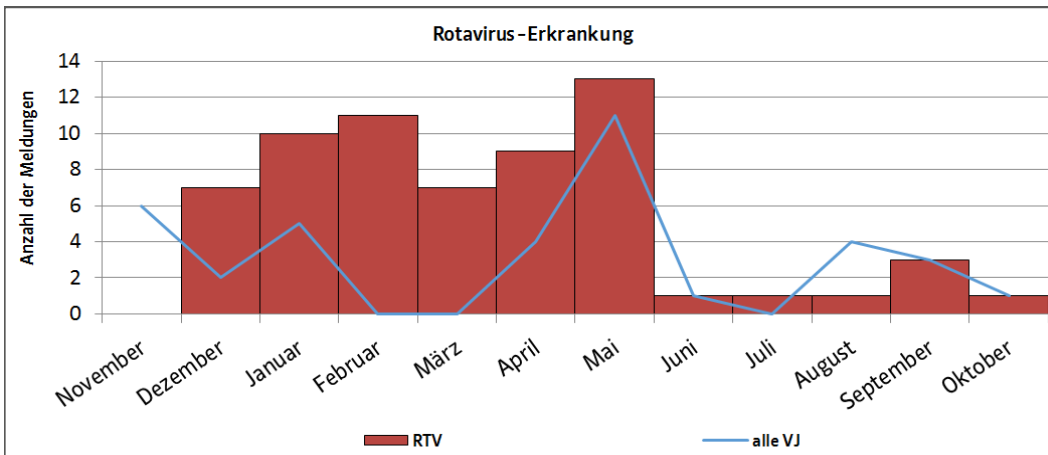


Abbildung 5
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Kassel

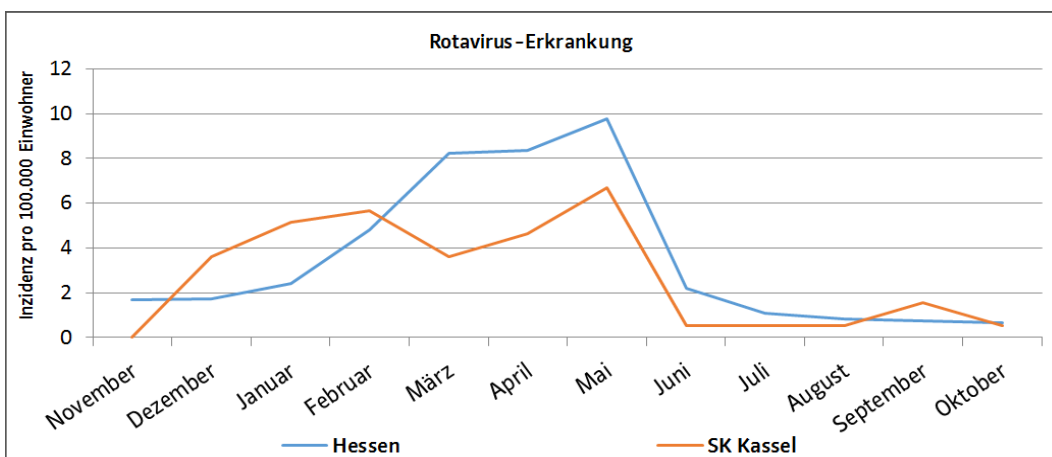


Abbildung 6
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Hessen und Kassel

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Campylobacter	30	16	10	16	105	136	4865	4446
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	15	12
EHEC/STEC	0	0	0	0	3	1	59	85
Giardiasis	0	1	1	0	4	9	338	273
Norovirus	4	4	3	3	113	97	3930	4805
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	3	3
Rotavirus	4	1	1	1	33	62	1524	2366
Salmonellose	6	4	2	7	33	36	872	845
Shigellose	0	1	0	0	0	1	45	28
Typhus	0	0	0	0	0	0	8	6
Yersiniose	0	0	2	0	4	8	179	153

Akute Hepatitiden

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Hepatitis A	0	0	0	0	1	0	61	122
Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	449	482
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	441	486
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	3	1
Hepatitis E	0	0	0	0	1	5	137	228
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Tuberkulose	0	0	2	1	13	8	546	495

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Keuchhusten	3	2	5	3	30	34	1375	1391
Masern	0	1	0	0	1	1	13	101
Mumps	0	0	0	0	0	0	64	91
Röteln	0	0	0	0	0	0	13	18
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	0	3	1	4	22	15	1425	1224

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	Juli	August	Septem- ber	Oktober	Kum2016	Kum2017	HE- Kum2016	HE- Kum2017
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	13	98
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	25	12
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	10	9
Clostridium difficile	1	0	0	0	0	2	128	125
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	68	52
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	0
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacteriaceae	2	2	3	2	0	10	25	368
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	1	0	0	0	1	20	19
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus in- fluenzae	0	0	1	0	0	2	23	37
Hantavirus	2	0	0	0	0	5	5	108
HUS	0	0	0	0	1	0	12	3
Influenza	0	0	0	0	35	217	2962	5044
Kryptosporidiose	0	0	1	0	6	1	131	114
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	78	92
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	7	10
Listeriose	0	1	0	0	1	1	29	40
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	19	15
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	2	1	3	0	7	13	131	119
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	21	11
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	3	6

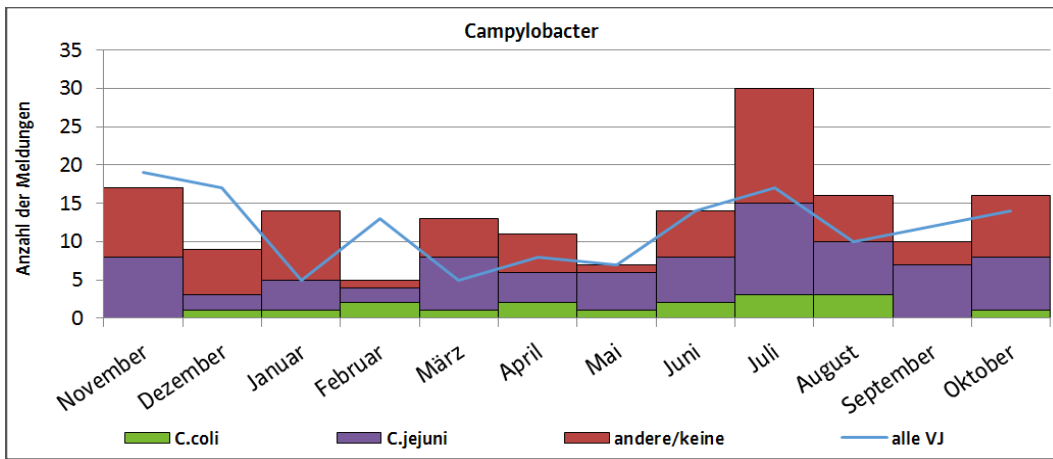


Abbildung 7
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 im Landkreis Kassel

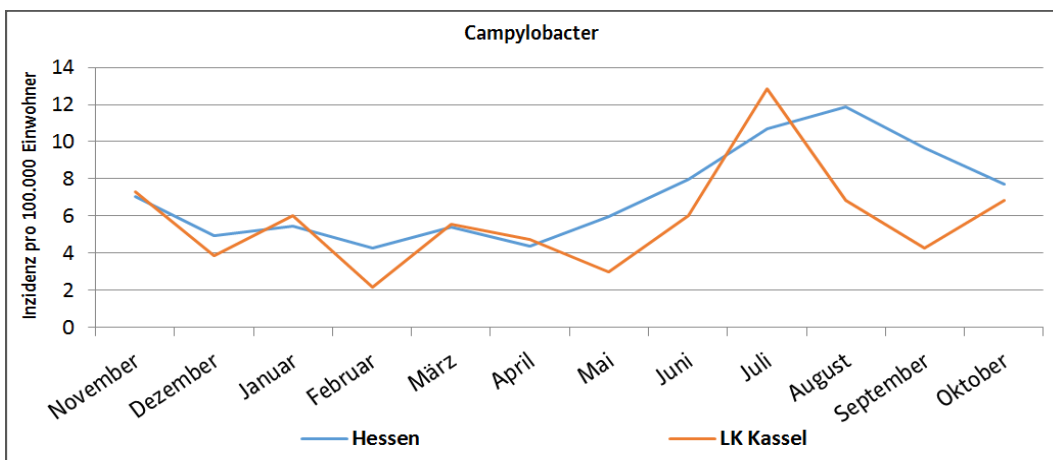


Abbildung 8
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Hessen und im Landkreis Kassel

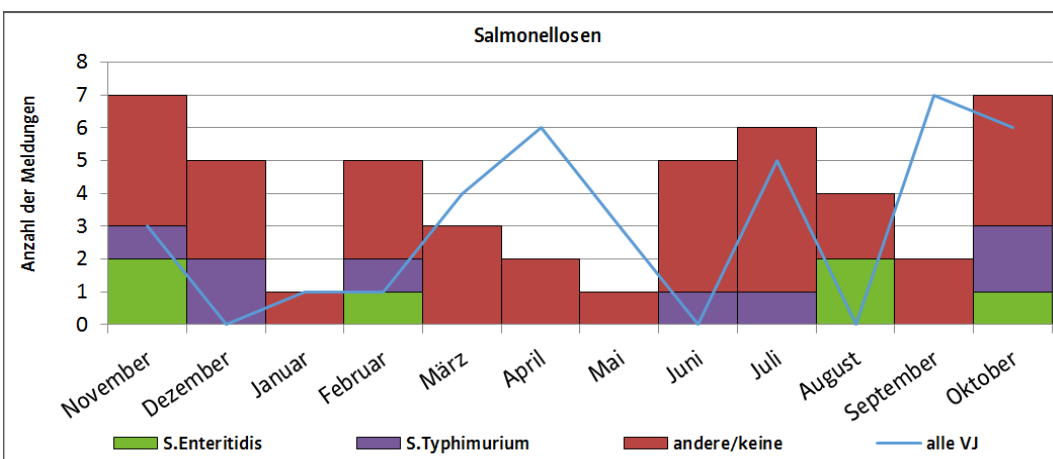


Abbildung 9
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 im Landkreis Kassel

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

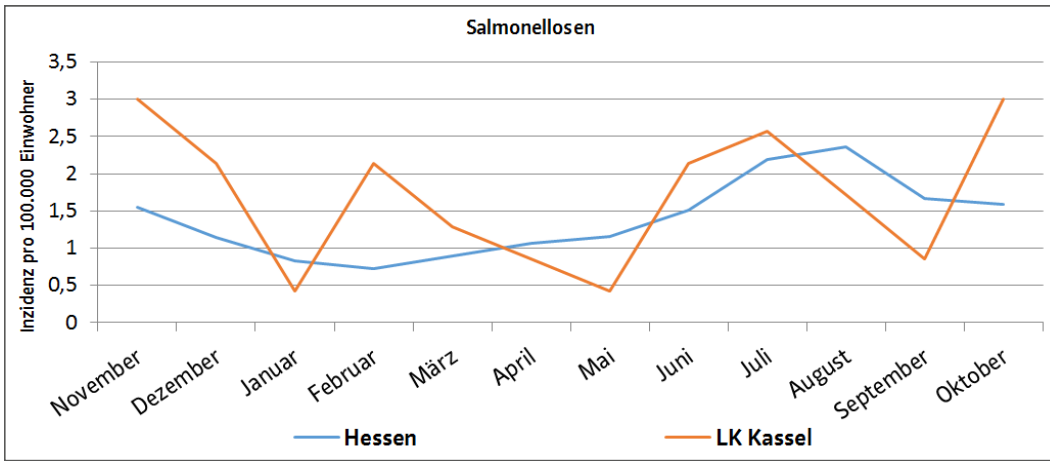


Abbildung 10
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Hessen und im Landkreis Kassel

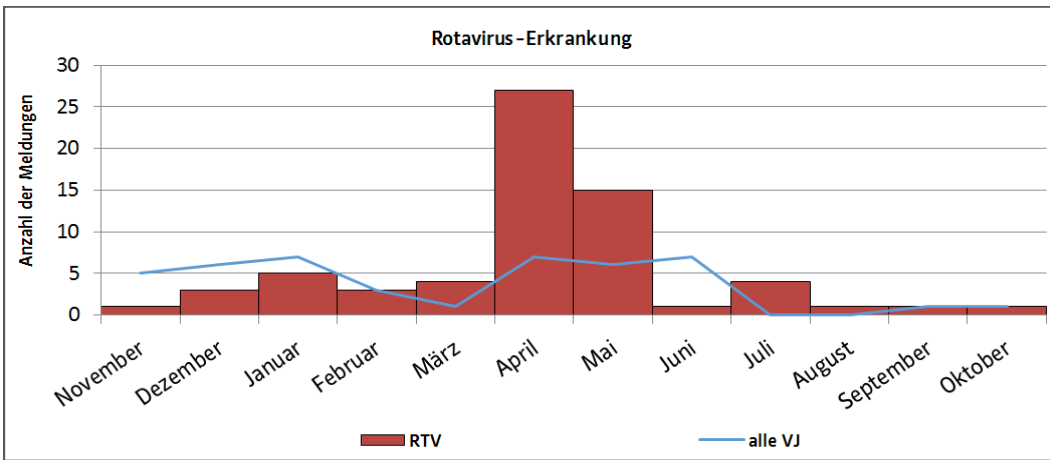


Abbildung 11
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 im Landkreis Kassel

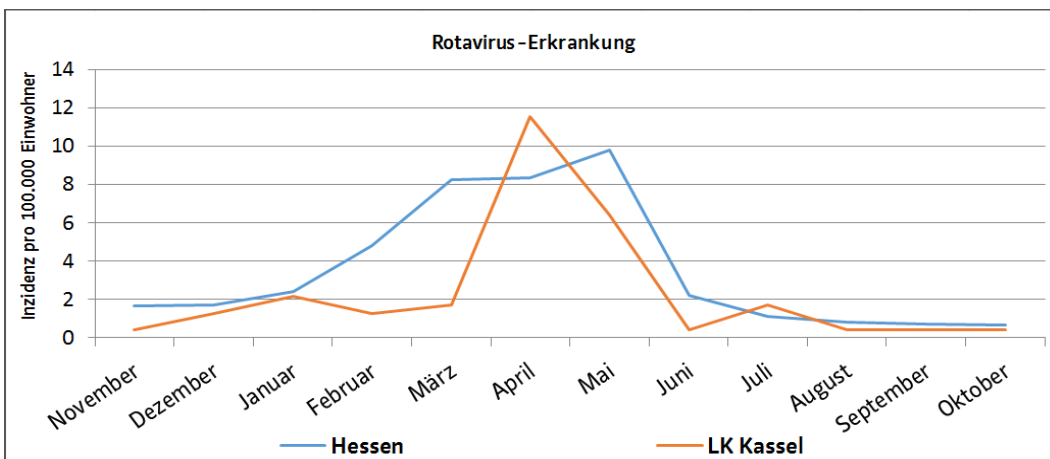


Abbildung 12
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.10.17 bis 31.10.17 in Hessen und im Landkreis Kassel

(Datenstand: 14.11.2017)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		Hessen	
	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017
A. baumannii complex	9	7	13	11	87	60	10	14	119	92
C. freundii complex	0	2	3	3	9	20	4	7	16	32
E. aerogenes	6	3	5	10	17	8	2	7	30	28
E. cloacae complex	1	7	7	5	32	16	7	12	47	40
E. coli	11	12	12	10	42	34	22	20	87	76
K. pneumoniae	13	21	27	25	111	93	24	24	175	163
K. oxytoca	1	5	4	1	10	7	2	4	17	17
Weitere Citrobacter spp.	2	0	1	0	3	1	0	0	6	1
P. mirabilis	1	0	2	0	6	0	0	0	9	0
S. marcescens	1	2	2	1	2	2	0	2	5	7
Weitere Enterobacteriaceae	1	3	3	0	5	5	1	3	10	11
Weitere gramnegative Erreger	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2
Gesamt	46	62	79	67	325	247	72	93	522	469

* entsprechend der RKI-Falldefinition

(Datenstand: 14.11.2017)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		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	0	2	4	13	7	7	2	23	13
KPC-2	0	0	2	2	11	6	9	7	22	15
KPC-3	1	4	3	1	2	8	5	1	11	14
NDM	0	0	4	0	41	31	6	3	51	34
OXA	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1
OXA-181	0	0	2	1	1	0	0	1	3	2
OXA-23	6	3	7	6	48	33	6	3	67	45
OXA-232	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3
OXA-24	0	1	0	0	4	3	0	0	4	4
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	51	8	12	70	76
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	23	33	27	184	157	45	35	275	242

(Datenstand: 14.11.2017)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		Hessen	
	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017	2016	Kum 2017
MRSA	43	39	50	38	58	37	8	13	159	127