

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Campylobacter	14	13	16	9	141	129	5593	5262
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	16	12
EHEC/STEC	0	1	1	0	10	9	73	98
Giardiasis	1	1	0	2	17	12	399	333
Norovirus	4	9	5	6	125	96	6928	6090
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	3	3
Rotavirus	3	1	0	1	36	58	1731	2517
Salmonellose	2	8	4	5	42	37	1035	1019
Shigellose	0	0	0	0	0	0	50	40
Typhus	0	0	0	0	1	0	9	8
Yersiniose	1	0	1	0	3	7	214	195

Akute Hepatitiden

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Hepatitis A	0	2	2	0	3	8	84	143
Hepatitis B	0	0	0	1	2	1	555	613
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	529	604
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	1
Hepatitis E	0	0	0	0	2	5	177	273
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Tuberkulose	4	2	2	6	29	36	636	576

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfempfehlung

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Keuchhusten	5	1	7	5	42	51	1794	1670
Masern	1	0	0	0	0	1	14	102
Mumps	0	0	0	0	0	1	80	105
Röteln	0	0	0	0	1	0	17	20
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	2	1	1	1	27	15	1688	1492

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	35	111
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	29	15
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	2	3
Cholera	0	0	0	0	0	0	1	0
CJK	0	0	0	0	0	0	11	12
Clostridium difficile	0	0	0	0	1	0	152	145
Denguefieber	0	0	0	0	1	0	76	58
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	1
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacteriaceae	0	3	1	0	3	9	77	439
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	0	21	19
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	0	1	0	0	1	2	34	46
Hantavirus	0	0	0	0	2	3	9	111
HUS	0	0	0	0	4	0	13	3
Influenza	0	0	0	9	66	234	3082	5133
Kryptosporidiose	0	2	0	1	6	7	166	128
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	1	0
Legionellose	0	0	0	0	0	1	95	107
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	1	0	10	10
Listeriose	0	0	0	0	0	1	42	46
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	1	2	20	18
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	1	0	1	0	4	7	159	142
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	22	14
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	7	7

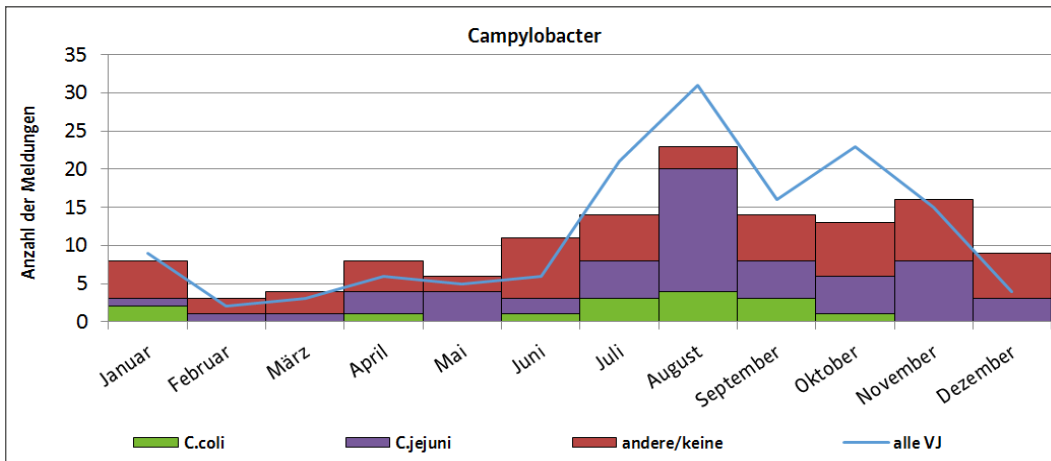


Abbildung 1
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Kassel

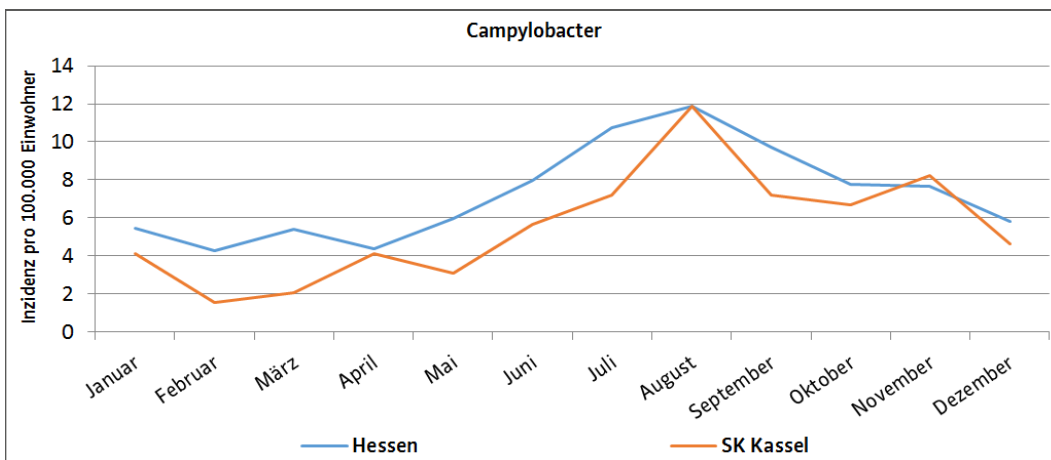


Abbildung 2
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Hessen und Kassel

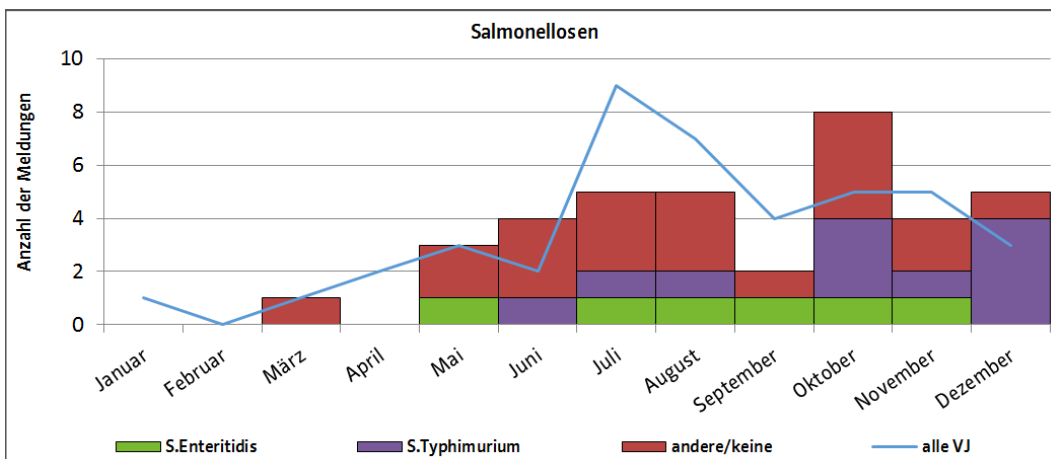


Abbildung 3
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Kassel

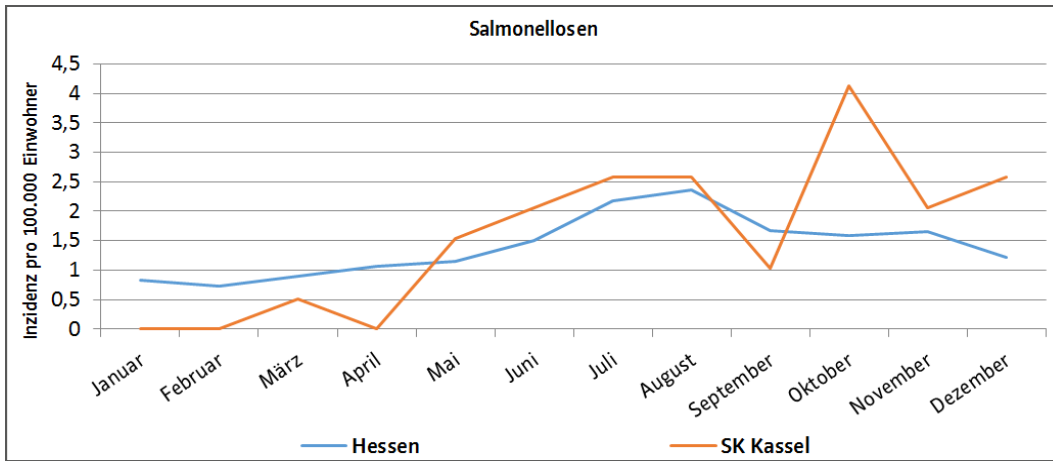


Abbildung 4
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Hessen und Kassel

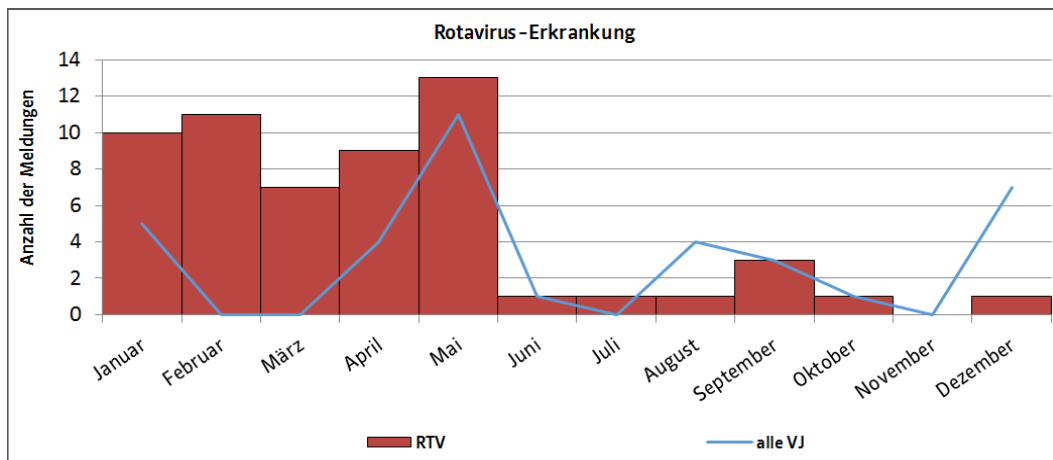


Abbildung 5
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Kassel

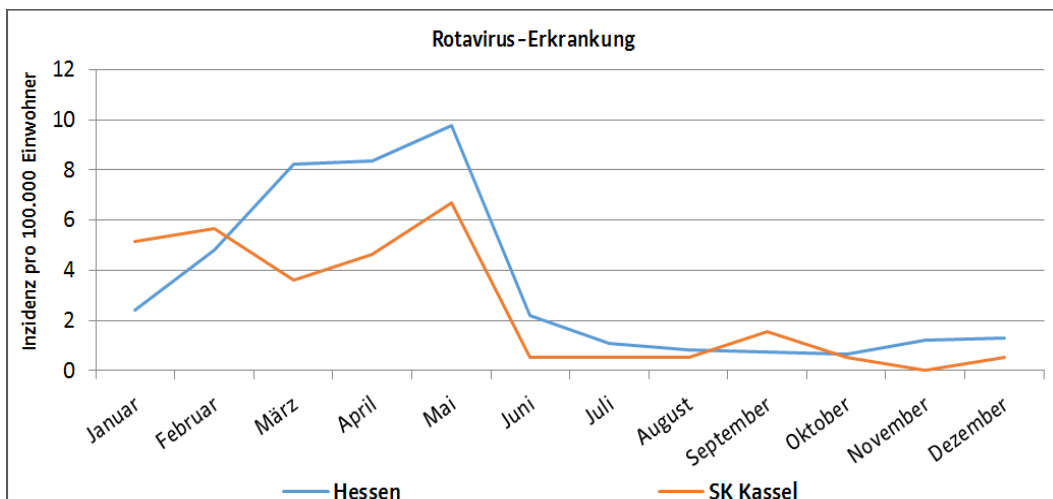


Abbildung 6
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Hessen und Kassel

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Campylobacter	10	16	12	9	131	157	5593	5262
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	16	12
EHEC/STEC	0	0	0	0	3	1	73	98
Giardiasis	1	0	0	1	4	10	399	333
Norovirus	3	4	7	11	160	116	6928	6090
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	3	3
Rotavirus	1	1	2	1	37	65	1731	2517
Salmonellose	2	7	6	3	45	45	1035	1019
Shigellose	0	0	0	0	0	1	50	40
Typhus	0	0	0	0	0	0	9	8
Yersiniose	2	0	2	0	6	10	214	195

Akute Hepatitiden

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Hepatitis A	0	0	0	0	2	0	84	143
Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	555	613
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	529	604
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	1
Hepatitis E	0	0	1	0	2	6	177	273
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Tuberkulose	2	1	0	0	17	8	636	576

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Keuchhusten	5	3	4	0	34	38	1794	1670
Masern	0	0	0	0	1	1	14	102
Mumps	0	0	0	0	0	0	80	105
Röteln	0	0	0	0	0	0	17	20
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	1	4	1	1	29	17	1688	1492

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2016	Kum2017	HE-Kum2016	HE-Kum2017
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	35	111
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	29	15
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	2	3
Cholera	0	0	0	0	0	0	1	0
CJK	0	0	0	0	0	0	11	12
Clostridium difficile	0	0	0	0	1	2	152	145
Denguefieber	0	0	0	1	0	1	76	58
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	1
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacteriaceae	3	2	0	1	0	11	77	439
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	1	21	19
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	1	0	0	0	0	2	34	46
Hantavirus	0	0	0	0	0	5	9	111
HUS	0	0	0	0	1	0	13	3
Influenza	0	0	0	6	37	223	3082	5133
Kryptosporidiose	1	0	0	0	6	1	166	128
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	1	0
Legionellose	0	0	0	1	1	3	95	107
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	10	10
Listeriose	0	0	0	0	3	1	42	46
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	20	18
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	3	0	0	1	11	14	159	142
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	14
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	7	7

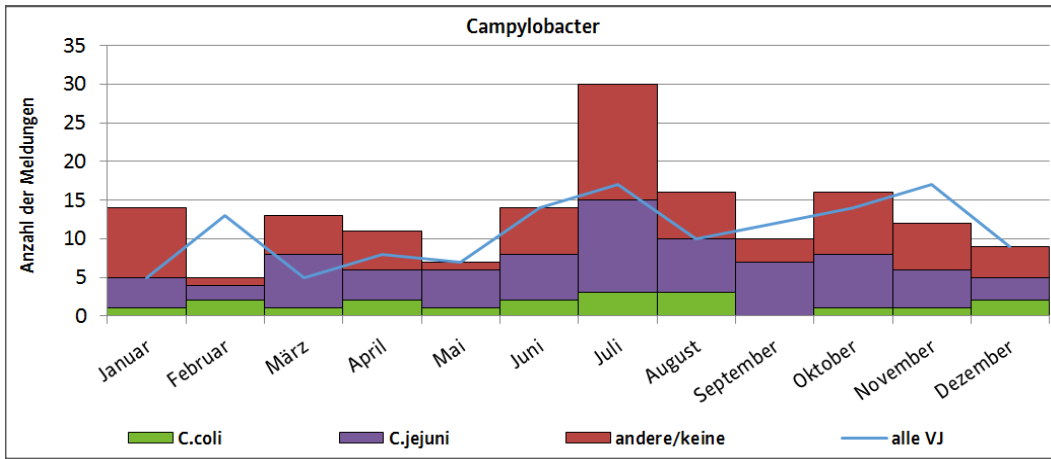


Abbildung 7
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 im Landkreis Kassel

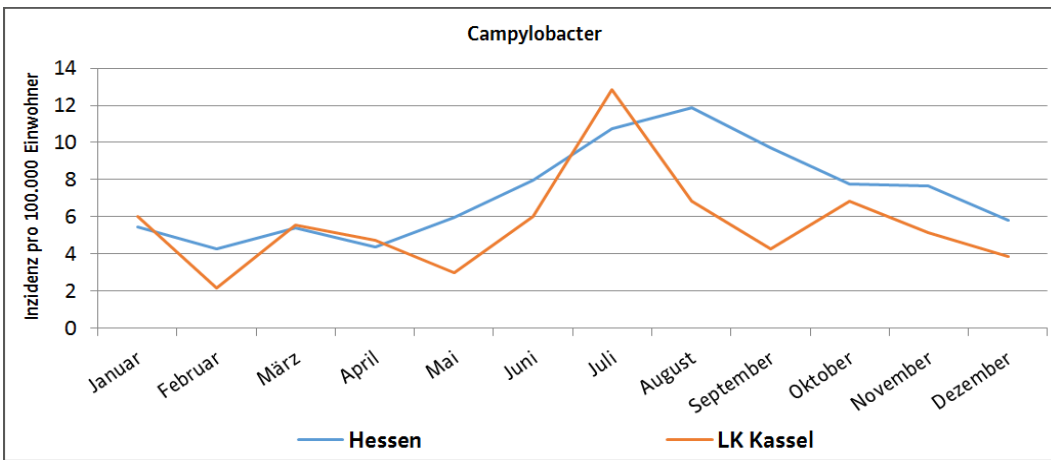


Abbildung 8
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Hessen und im Landkreis Kassel

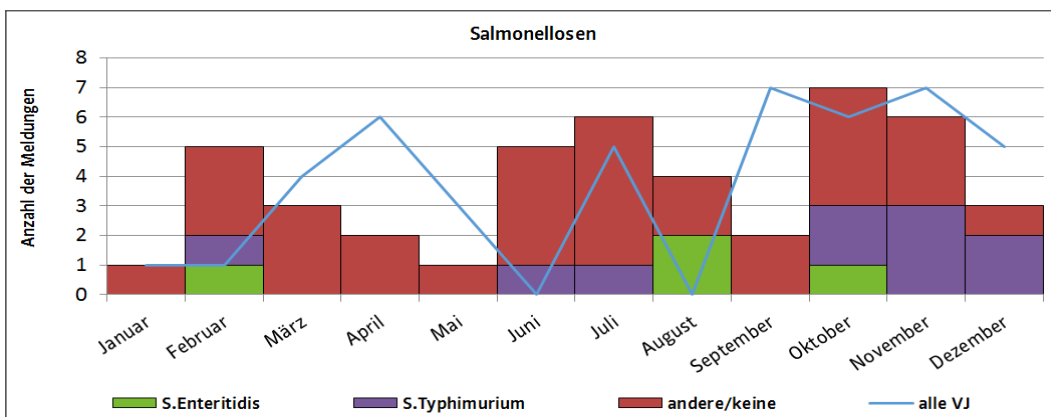


Abbildung 9
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 im Landkreis Kassel

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

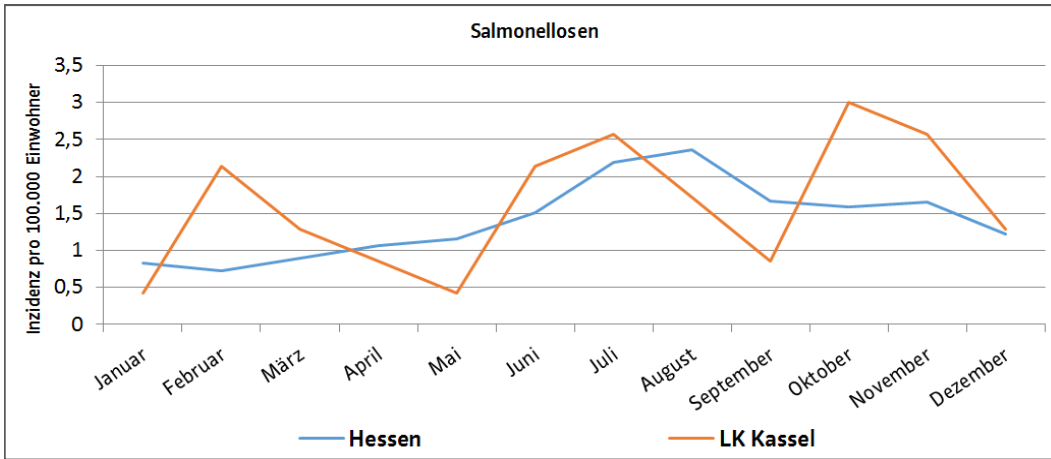


Abbildung 10
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Hessen und im Landkreis Kassel

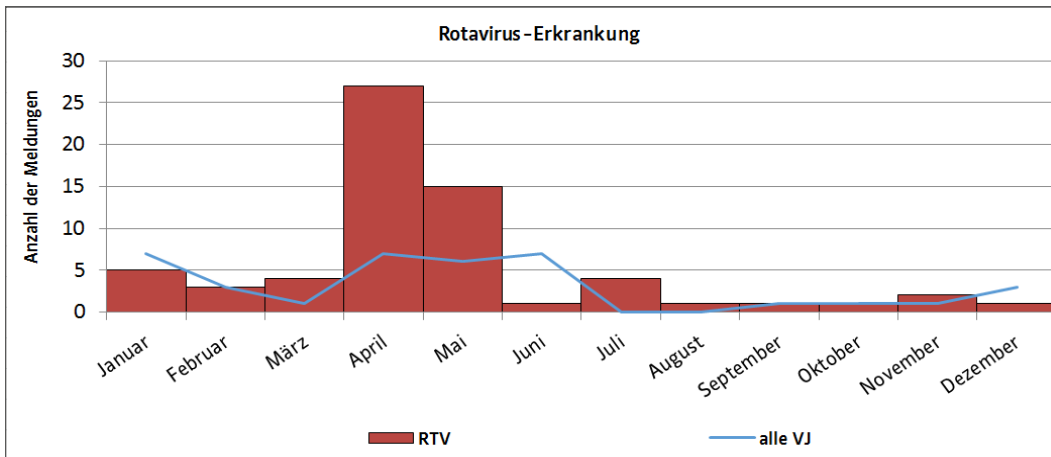


Abbildung 11
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 im Landkreis Kassel

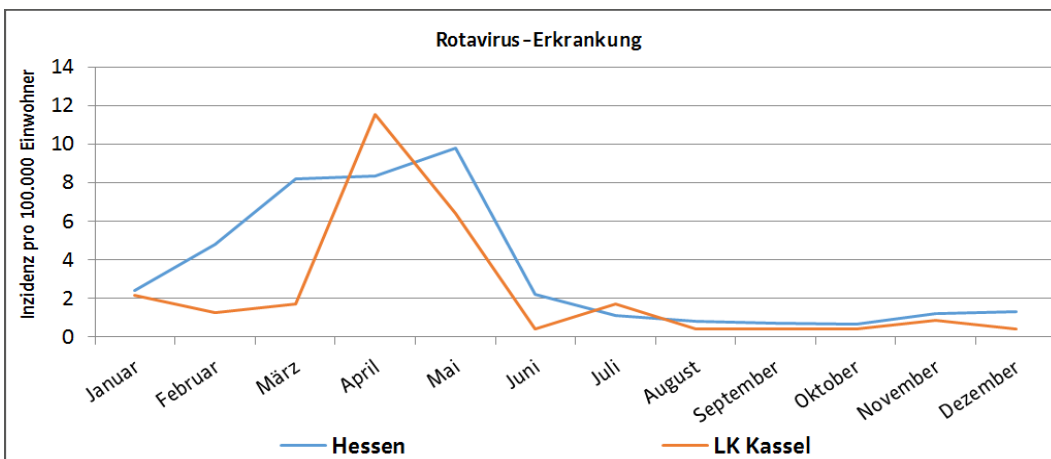


Abbildung 12
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.12.17 bis 31.12.17 in Hessen und im Landkreis Kassel

(Datenstand: 16.01.2018)	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	13	87	72	10	16	119	108
C. freundii complex	0	3	3	5	9	22	4	8	16	38
E. aerogenes	6	4	5	10	17	12	2	8	30	34
E. cloacae complex	1	8	7	5	32	16	7	14	47	43
E. coli	11	14	12	12	42	41	22	23	87	90
K. pneumoniae	13	28	27	30	111	111	24	30	175	199
K. oxytoca	1	5	4	2	10	7	2	4	17	18
Weitere Citrobacter spp.	2	0	1	0	3	1	0	0	6	1
P. mirabilis	1	0	2	1	6	1	0	0	9	2
S. marcescens	1	3	2	1	2	3	0	2	5	9
Weitere Enterobacteriaceae	1	4	3	1	5	7	1	3	10	15
Weitere gramnegative Erreger	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2
Gesamt	46	76	79	81	325	294	72	108	522	559

* entsprechend der RKI-Falldefinition

(Datenstand: 16.01.2018)	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	8	7	2	23	14
KPC-2	0	0	2	3	11	7	9	8	22	18
KPC-3	1	15	3	1	2	8	5	1	11	25
NDM	0	0	4	0	41	36	6	5	51	41
OXA	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1
OXA-181	0	0	2	2	1	0	0	4	3	6
OXA-23	6	4	7	7	48	39	6	6	67	56
OXA-232	0	0	0	1	0	4	0	0	0	5
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	6	12	9	47	62	8	15	70	92
OXA-58	0	0	1	0	2	2	0	0	3	2
OXA-66	0	1	0	0	0	5	0	1	0	7
OXA-69	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
OXA-72	0	0	0	0	2	2	0	2	2	4
VIM	0	5	0	3	4	6	0	0	4	14
VIM-1	2	6	0	1	6	8	2	2	10	17
Gesamt	13	38	33	31	184	191	45	49	275	309

(Datenstand: 16.01.2018)	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	44	50	47	58	37	8	14	159	142