

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Campylobacter	6	12	6	8	93	66	3508	3588
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	2	14
EHEC/STEC	0	0	0	2	5	4	67	79
Giardiasis	0	1	1	0	3	7	117	129
Norovirus	5	4	7	5	38	103	1340	4026
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	1	8
Rotavirus	1	4	0	4	9	35	359	1622
Salmonellose	2	5	5	3	17	26	692	735
Shigellose	0	0	0	0	0	0	15	32
Typhus	0	0	0	0	0	0	7	4
Yersiniose	1	1	0	0	9	7	196	205

Akute Hepatitiden

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Hepatitis A	0	0	0	0	1	0	85	86
Hepatitis B	0	0	0	0	0	1	548	1313
Hepatitis C	0	0	0	0	0	1	416	536
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	8
Hepatitis E	0	1	3	0	7	7	474	531
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Tuberkulose	1	2	2	2	31	14	372	374

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfempfehlung

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Keuchhusten	0	0	0	0	3	1	146	174
Masern	0	0	0	0	0	0	4	3
Mumps	0	0	0	0	0	1	26	29
Röteln	0	0	0	0	1	0	29	26
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	3	3	2	1	11	19	654	802

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Acinetobacter	0	0	0	2	0	5	51	79
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	6	14
Affenpocken	0	0	0	0	0	0	0	99
Arbovirus, u.a. West-Nil-Virus	0	0	0	0	0	0	0	0
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Botulismus	0	0	0	0	0	0	3	0
Brucellose	0	0	0	1	0	1	1	6
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	1	0
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	0	0	0	0	0	0	15	5
Clostridioides difficile	0	1	1	0	2	4	82	78
COVID-19	5845	4363	2373	4652	6451	60779	225973	2317932
Denguefieber	0	0	1	0	0	2	7	22
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	1	13
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	0	0	2	1	9	7	414	569
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	0	23	26
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	1	0	0	0	0	2	18	36
Hantavirus	0	0	0	0	0	0	43	6
HUS	0	0	0	0	0	0	1	1
Influenza	2	1	1	10	1	21	26	1500
Kryptosporidiose	0	1	0	0	1	2	76	133
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionellose	0	0	1	0	0	2	112	94
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	12	22
Listeriose	0	0	0	1	1	2	28	46
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	4	7
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	0	1	0	0	6	2	54	60
Ornithose	0	0	0	0	0	0	1	2
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	13	15
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	3	3
vCJK	0	0	0	0	0	0	0	0
VHF, andere Erreger	0	0	0	0	0	0	0	0
Zika	0	0	0	0	0	0	0	1

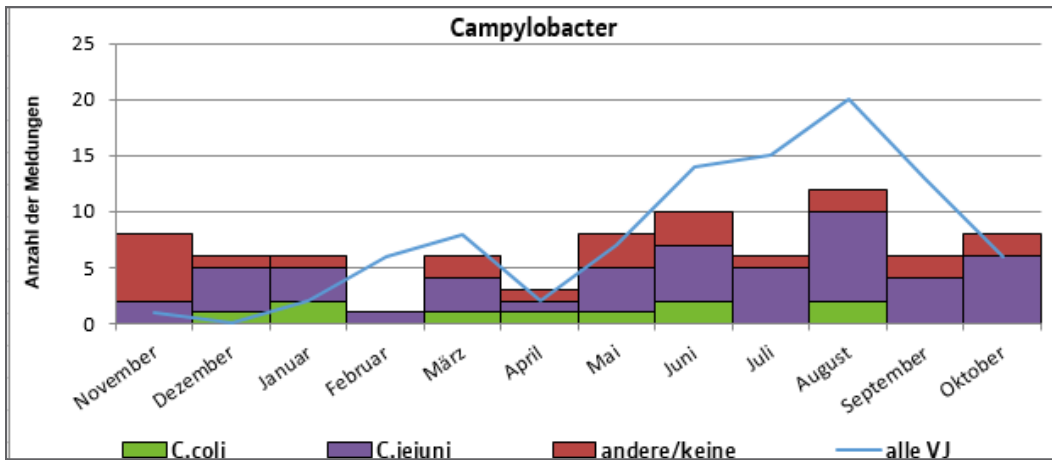


Abbildung 1
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 in Kassel

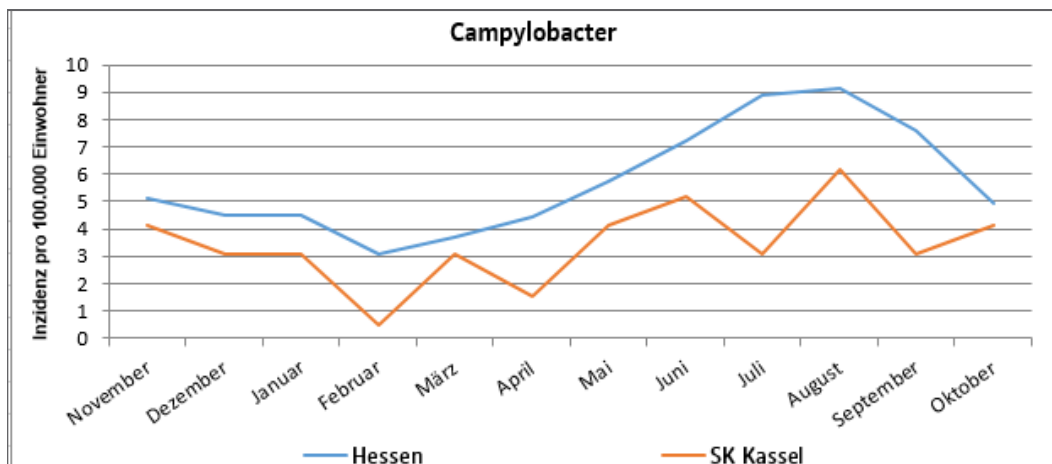


Abbildung 2
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 in Hessen und Kassel

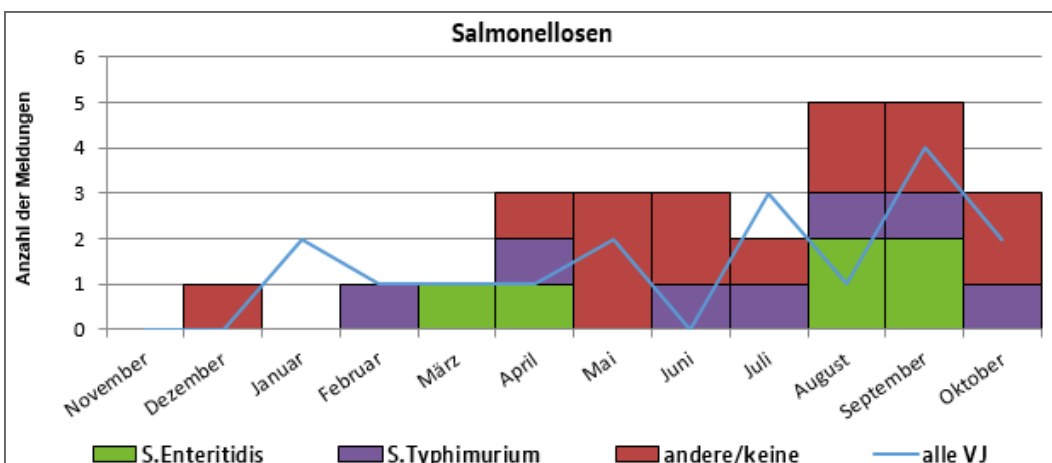


Abbildung 3
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 in Kassel

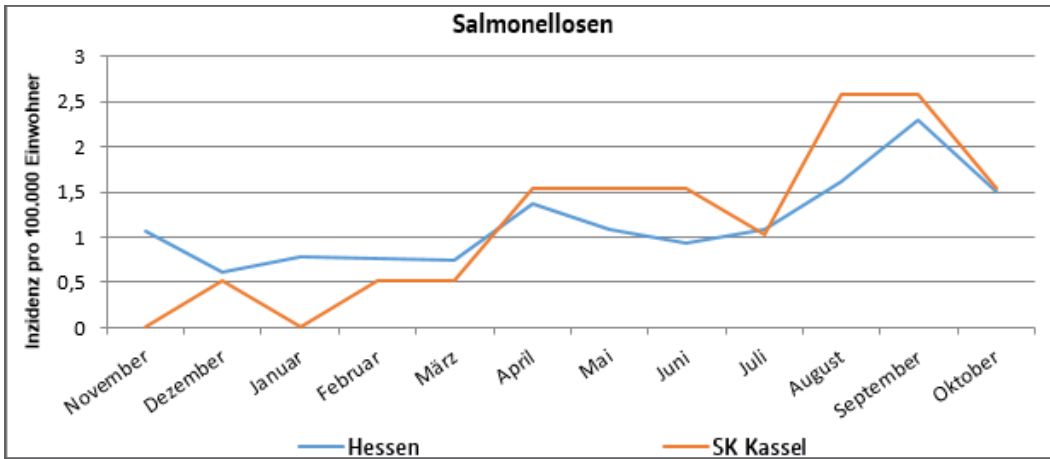


Abbildung 4
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 in Hessen und Kassel

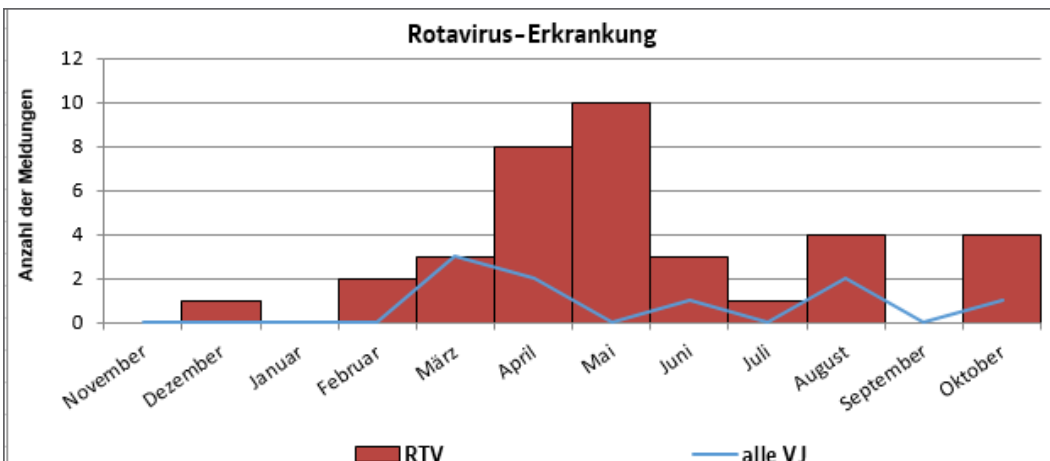


Abbildung 5
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 in Kassel

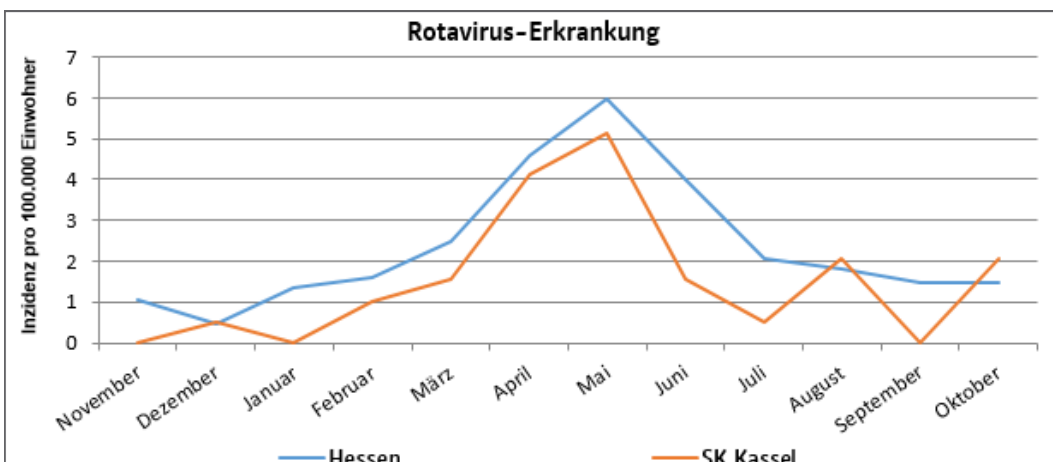


Abbildung 6
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.22 bis 31.10.22 in Hessen und Kassel

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Campylobacter	22	26	10	11	121	124	3508	3588
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	2	14
EHEC/STEC	0	0	0	0	2	0	67	79
Giardiasis	0	0	0	0	3	1	117	129
Norovirus	13	16	5	9	25	138	1340	4026
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	1	8
Rotavirus	3	2	4	1	7	51	359	1622
Salmonellose	1	9	6	2	25	29	692	735
Shigellose	0	0	0	0	0	0	15	32
Typhus	0	0	0	0	0	0	7	4
Yersiniose	0	1	1	1	6	10	196	205

Akute Hepatitiden

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Hepatitis A	0	0	1	0	1	3	85	86
Hepatitis B	0	0	0	0	0	1	548	1313
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	416	537
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	8
Hepatitis E	3	3	3	3	12	24	474	531
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Tuberkulose	0	1	1	1	4	9	372	374

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Keuchhusten	0	1	1	0	3	5	146	174
Masern	0	0	0	0	0	0	4	3
Mumps	0	0	0	0	1	0	26	29
Röteln	0	0	0	0	0	0	29	26
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	0	4	3	2	15	21	654	802

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	Juli	August	September	Oktober	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Acinetobacter	0	1	0	0	0	2	51	79
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	6	14
Affenpocken	0	0	0	0	0	0	0	99
Arbovirus, u.a. West-Nil-Virus	0	0	0	0	0	0	0	0
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Botulismus	0	0	0	0	0	0	3	0
Brucellose	0	0	0	0	0	0	1	6
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	1	0
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	0	0	0	0	1	0	15	5
Clostridioides difficile	1	0	0	0	2	2	82	78
COVID-19	7293	8657	3777	7514	5965	78082	225973	2317935
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	7	22
Diphtherie	0	0	0	0	0	1	1	13
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	0	2	0	0	6	9	414	569
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	1	0	0	0	0	1	23	26
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	1	0	0	0	2	2	18	36
Hantavirus	0	0	0	0	1	0	43	6
HUS	0	0	0	0	0	0	1	1
Influenza	1	1	1	8	0	20	26	1500
Kryptosporidiose	1	0	2	0	0	4	76	133
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionellose	0	0	0	0	1	0	112	94
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	12	22
Listeriose	0	0	0	1	2	2	28	46
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	4	7
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	1	2	1	1	5	9	54	60
Ornithose	0	0	0	0	0	0	1	2
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	13	15
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	3	3
vCJK	0	0	0	0	0	0	0	0
VHF, andere Erreger	0	0	0	0	0	0	0	0
Zika	0	0	0	0	0	0	0	1

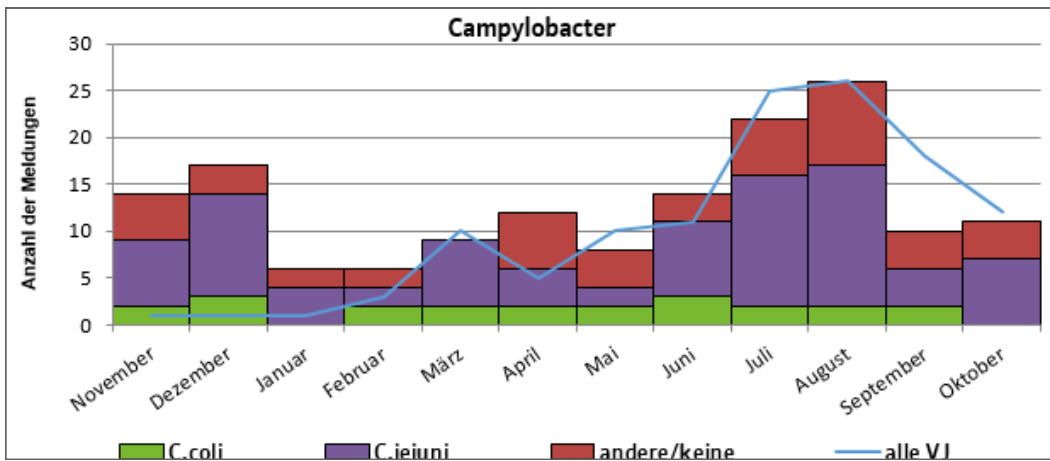


Abbildung 7
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 im Landkreis Kassel

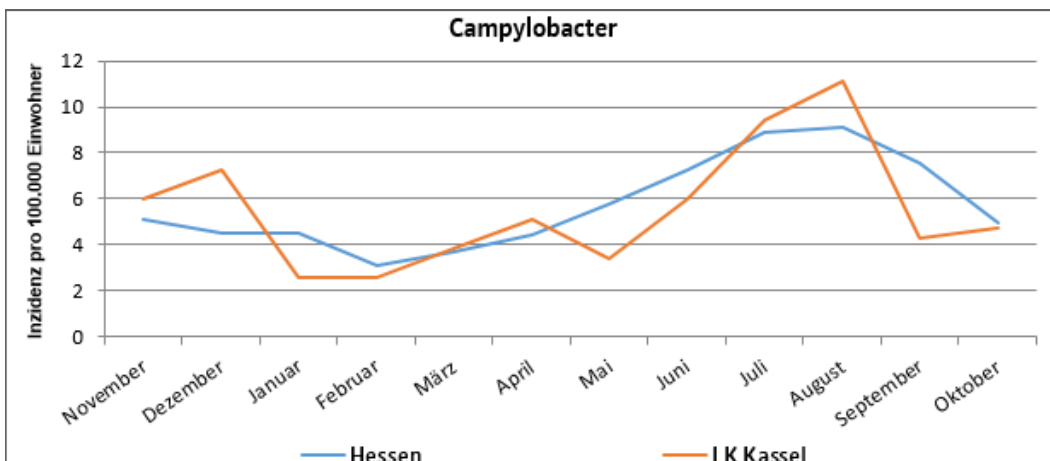


Abbildung 8
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

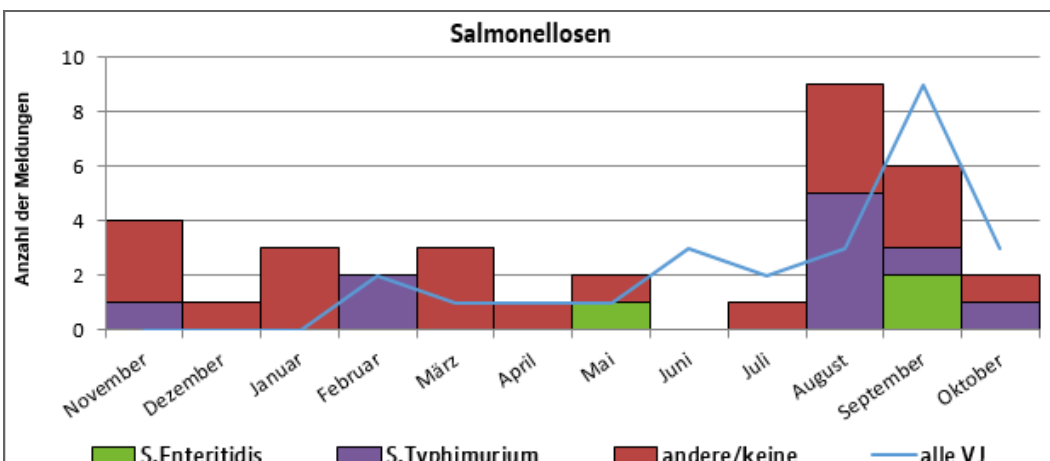


Abbildung 9
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 im Landkreis Kassel

Ansprechpartner/in:

Dr. Martina Metz (GBE)
Tel.: 0561. 787 - 1929
martina.metz@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

Herausgeber:

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

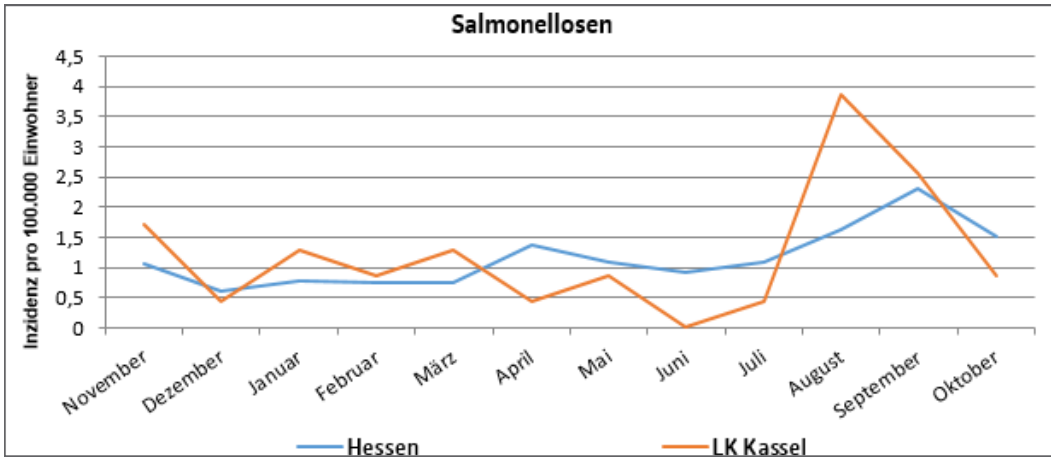


Abbildung 10
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

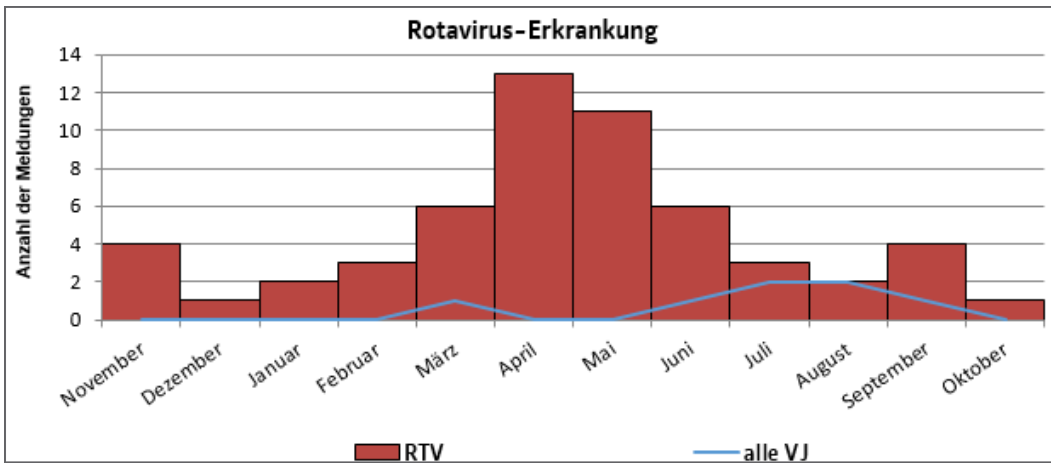


Abbildung 11
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 im Landkreis Kassel

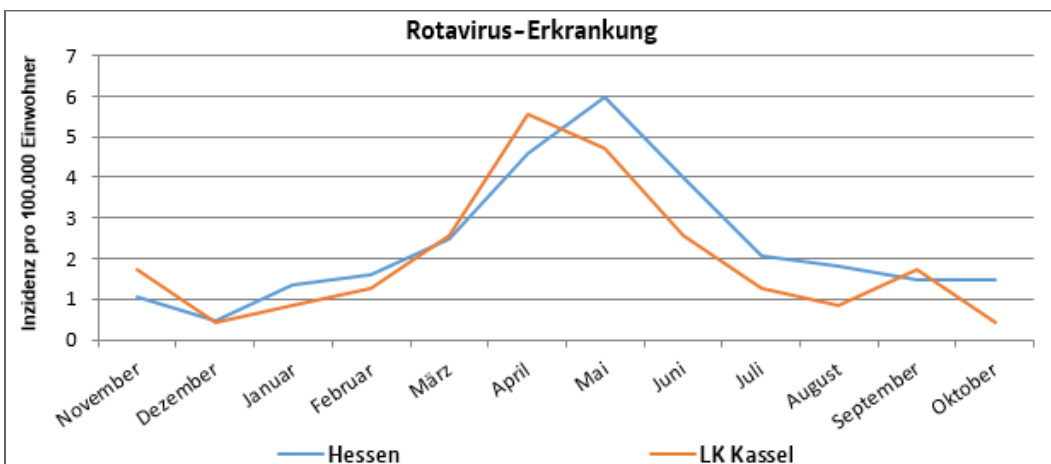


Abbildung 12
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.11.21 bis 31.10.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

(Datenstand: 15.11.2022)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Süd Hessen		Hessen	
	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022
<i>A. baumannii complex</i>	1	15	12	15	40	34	4	10	57	74
Weitere <i>Acinetobacter</i>	0	1	0	0	4	3	1	0	5	4
<i>C. freundii complex</i>	2	4	15	13	28	36	16	13	61	66
Weitere <i>Citrobacter spp.</i>	0	0	0	0	4	3	1	1	5	4
<i>E. cloacae complex</i>	6	4	8	6	20	21	10	11	44	42
<i>E. coli</i>	4	13	18	16	72	69	17	27	111	125
<i>K. aerogenes</i>	7	10	16	15	41	22	11	10	75	57
<i>K. oxytoca</i>	2	0	1	0	4	2	2	3	9	5
<i>K. pneumoniae</i>	9	30	30	49	107	132	38	28	184	239
<i>P. mirabilis</i>	0	2	0	0	4	10	0	1	4	13
<i>S. marcescens</i>	10	0	0	1	4	5	2	2	16	8
Weitere <i>Enterobacteriaceae</i>	2	1	2	4	9	14	13	2	26	21
Gesamt	43	80	102	119	337	351	115	108	597	658

* entsprechend der RKI- Falldefinition

(Datenstand: 15.11.2022)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Süd Hessen		Hessen	
	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022
GIM	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
IMI	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
IMP	0	0	1	3	2	3	0	0	3	6
KPC	2	4	22	16	33	38	24	20	81	78
KPC-2	0	1	0	1	1	14	3	5	4	21
KPC-3	1	4	0	3	2	1	0	0	3	8
NDM	1	9	8	23	50	65	13	13	72	110
OXA	1	0	0	1	1	2	1	2	3	5
OXA - 143-like	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
OXA - 163	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
OXA - 23-like	1	4	3	6	19	12	1	2	24	24
OXA - 24-like	0	1	0	0	4	2	0	0	4	3
OXA - 48-like	14	13	12	24	69	82	16	19	111	138
OXA - 51	0	0	1	0	1	1	0	0	2	1
OXA - 58	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1
OXA - 72	0	1	0	0	2	1	2	0	4	2
VIM	2	1	2	2	6	5	1	2	11	10
VIM-1	9	0	1	0	0	1	2	1	12	2
Gesamt	31	38	50	81	193	228	64	64	338	411

(Datenstand: 15.11.2022)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Süd Hessen		Hessen	
	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022
MRSA	17	22	11	12	25	20	12	7	65	61