

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK- um2021	HEK- um2022
Campylobacter	6	6	1	6	16	13	709	680
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	0	1
EHEC/STEC	0	0	0	0	1	0	15	16
Giardiasis	0	2	1	1	0	4	31	30
Norovirus	17	8	12	13	3	33	89	1784
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	1	0
Rotavirus	1	0	2	3	3	5	122	329
Salmonellose	1	0	1	1	4	2	126	139
Shigellose	0	0	0	0	0	0	2	13
Typhus	0	0	0	0	0	0	5	2
Yersiniose	0	1	1	0	1	2	66	54

Akute Hepatitiden

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK- um2021	HEK- um2022
Hepatitis A	0	0	0	0	0	0	24	14
Hepatitis B	0	0	1	0	0	1	178	351
Hepatitis C	0	1	0	0	0	1	132	154
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	2	2
Hepatitis E	0	1	0	0	3	1	143	165
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK- um2021	HEK- um2022
Tuberkulose	3	1	1	2	12	4	98	95

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfempfehlung

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK- um2021	HEK- um2022
Keuchhusten	0	1	0	0	3	1	46	51
Masern	0	0	0	0	0	0	3	2
Mumps	0	0	1	0	0	1	9	13
Röteln	0	0	0	0	0	0	6	9
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	1	1	1	0	2	2	186	198

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK- um2021	HEK- um2022
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	11	6
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	0	3
Arbovirus, u.a. West- Nil-Virus	0	0	0	0	0	0	0	1
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucellose	0	0	0	0	0	0	1	2
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	0	0	0	0	0	0	6	1
Clostridium difficile	0	0	0	0	0	0	17	15
COVID-19	1972	6510	12488	8057	1766	27055	81457	998239
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	0	1
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	2
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacteriaceae	1	0	1	0	0	1	111	138
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	0	0	1
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus in- fluenzae	0	0	1	0	0	1	3	12
Hantavirus	0	0	0	0	0	0	7	0
HUS	0	0	0	0	0	0	0	0
Influenza	0	1	0	1	0	2	8	254
Kryptosporidiose	0	1	0	0	0	1	14	28
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionellose	0	0	0	0	0	0	22	10
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	2	6
Listeriose	0	0	0	0	0	0	4	13
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	0	0
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	1	0	0	1	0	1	12	12
Ornithose	0	0	0	0	0	0	0	0
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	2	2
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	0	0
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	0

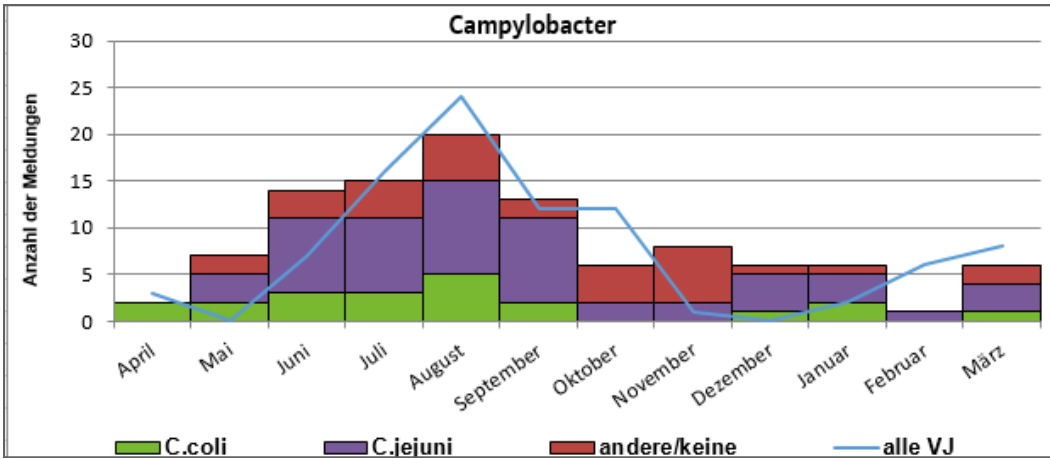


Abbildung 1
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Kassel

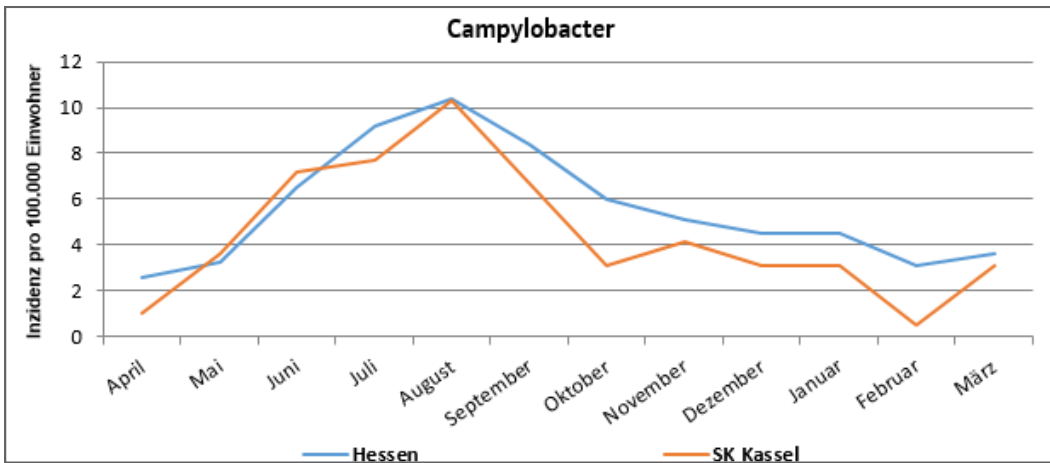


Abbildung 2
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Hessen und Kassel

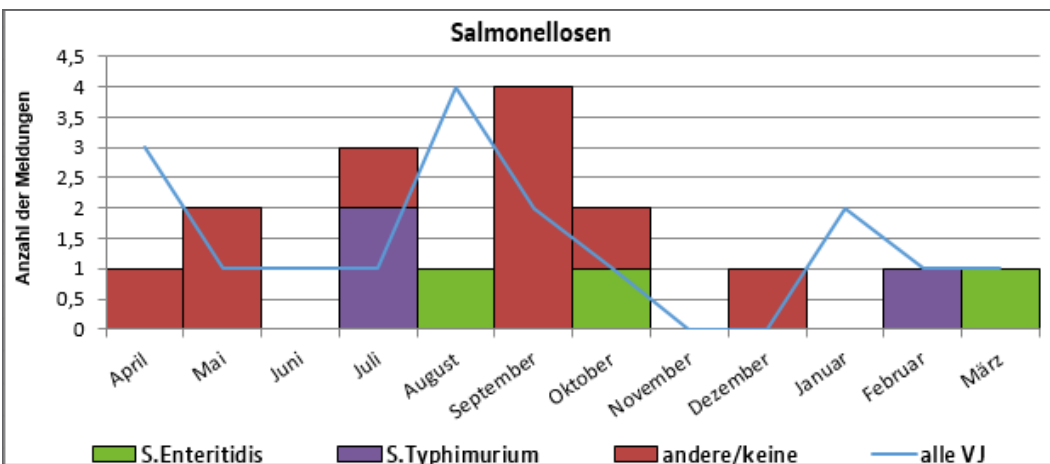


Abbildung 3
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Kassel

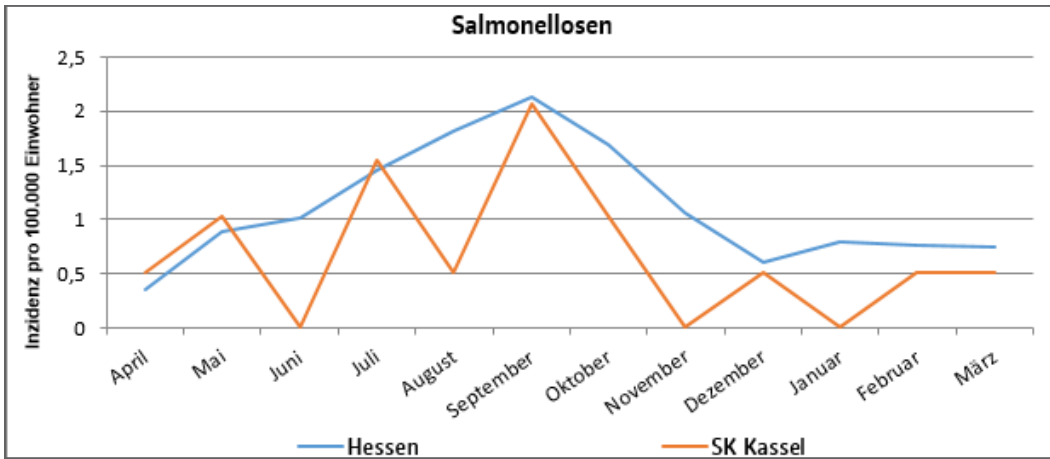


Abbildung 4
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Hessen und Kassel

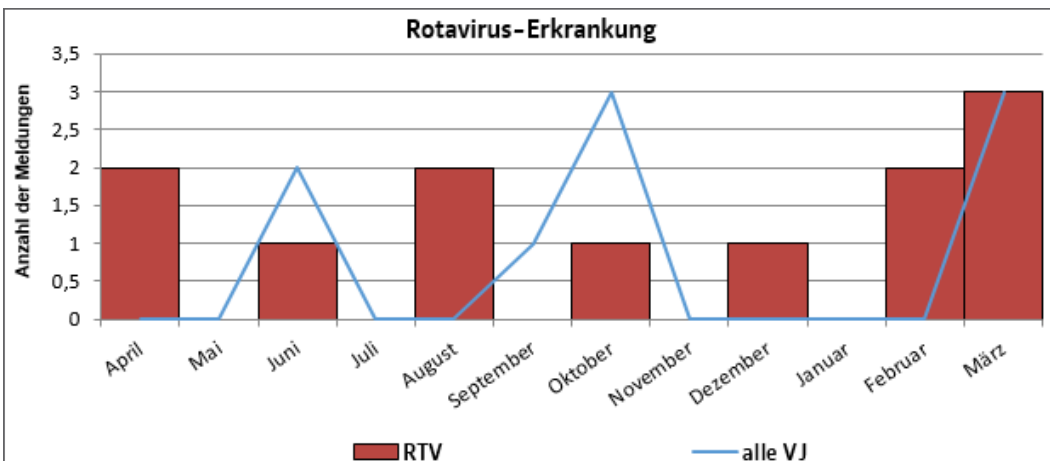


Abbildung 5
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Kassel

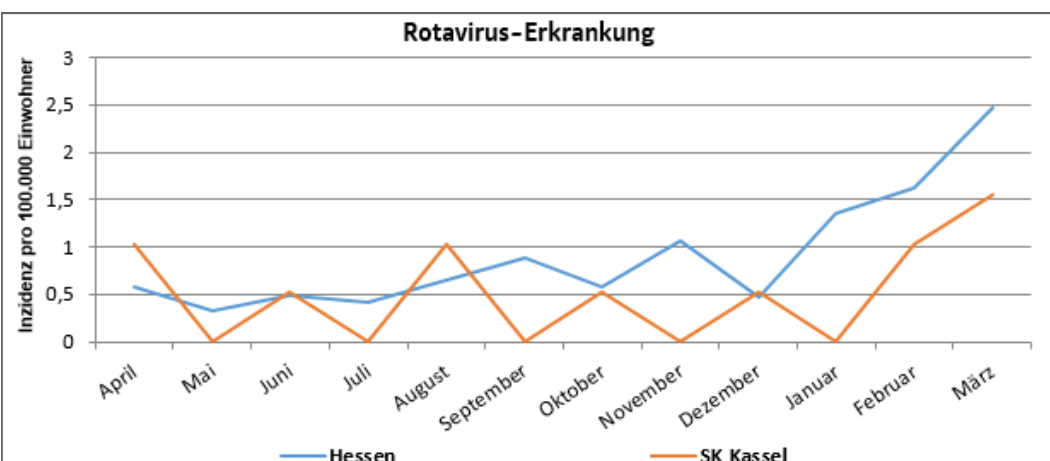


Abbildung 6
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Hessen und Kassel

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK	HEK-
Campylobacter	17	6	6	9	14	21	711	680
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	0	1
EHEC/STEC	0	0	0	0	0	0	15	16
Giardiasis	1	0	0	0	1	0	31	30
Norovirus	21	14	14	13	0	41	89	1784
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	1	0
Rotavirus	1	2	3	6	1	11	122	329
Salmonellose	1	3	2	3	3	8	126	139
Shigellose	0	0	0	0	0	0	2	13
Typhus	0	0	0	0	0	0	5	2
Yersiniose	0	0	1	1	1	2	66	54

Akute Hepatitiden

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Hepatitis A	1	0	0	0	0	0	24	14
Hepatitis B	0	0	1	0	0	1	177	351
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	130	154
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	2	2
Hepatitis E	0	1	2	2	3	5	143	165
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Tuberkulose	0	2	1	0	0	3	98	95

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Keuchhusten	2	2	1	0	0	3	46	51
Masern	0	0	0	0	0	0	4	2
Mumps	0	0	0	0	0	0	9	13
Röteln	0	0	0	0	0	0	6	9
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	1	1	3	1	2	5	186	198

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	Dezember	Januar	Februar	März	Kum2021	Kum2022	HEK- um2021	HEK- um2022
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	11	6
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	0	3
Arbovirus, u.a. West- Nil-Virus	0	0	0	0	0	0	0	1
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucellose	0	0	0	0	0	0	1	2
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	0	0	0	0	0	0	6	1
Clostridioides difficile	0	0	0	0	0	0	17	15
COVID-19	1857	5494	12809	9566	2256	27869	83259	998239
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	0	1
Diphtherie	0	1	0	0	0	1	0	2
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	0	0	0	1	3	1	111	138
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	0	1	1
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus in- fluenzae	0	0	0	0	0	0	3	12
Hantavirus	0	0	0	0	0	0	7	0
HUS	0	0	0	0	0	0	1	0
Influenza	0	0	0	1	0	1	8	254
Kryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	14	28
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionellose	0	0	0	0	0	0	24	10
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	2	6
Listeriose	0	0	1	0	1	1	4	13
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	0	0
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	0	1	1	0	0	2	11	12
Ornithose	0	0	0	0	0	0	0	0
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	2	2
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	0	0
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	0

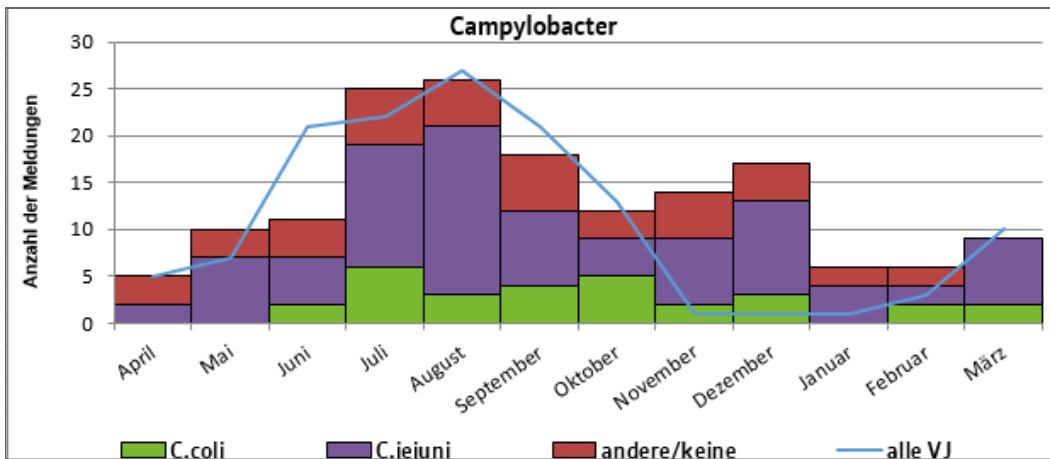


Abbildung 7
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 im Landkreis Kassel

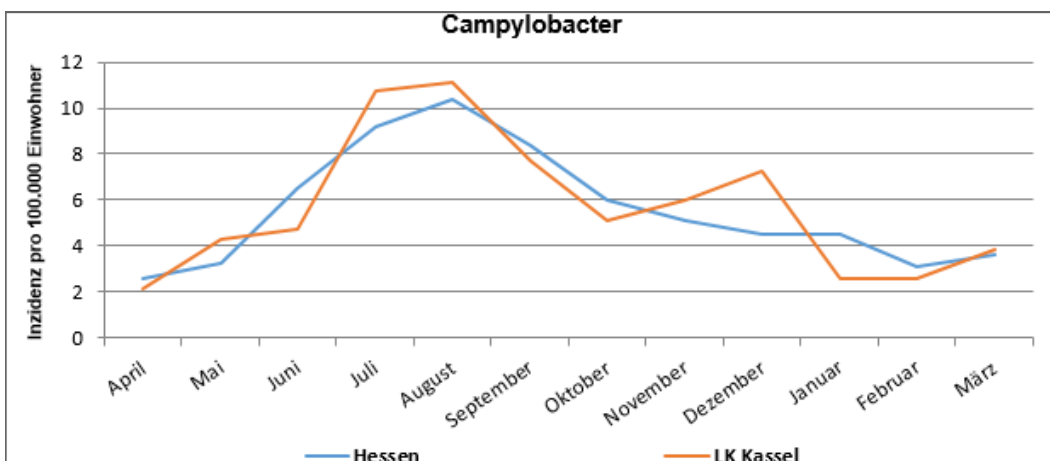


Abbildung 8
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

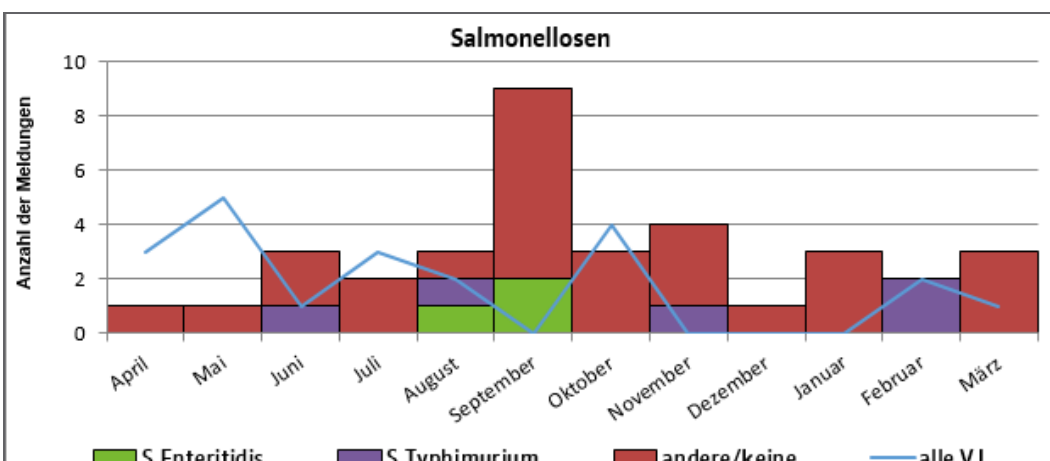


Abbildung 9
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 im Landkreis Kassel

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

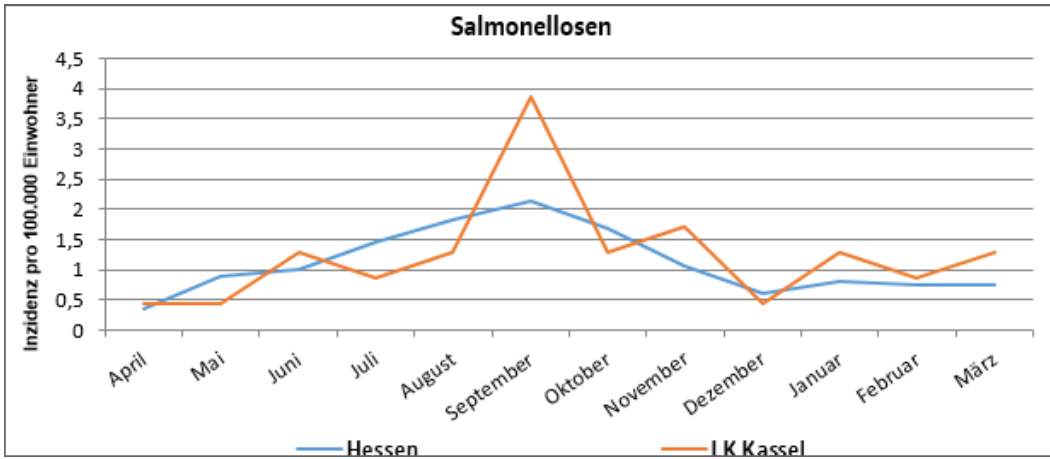


Abbildung 10
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

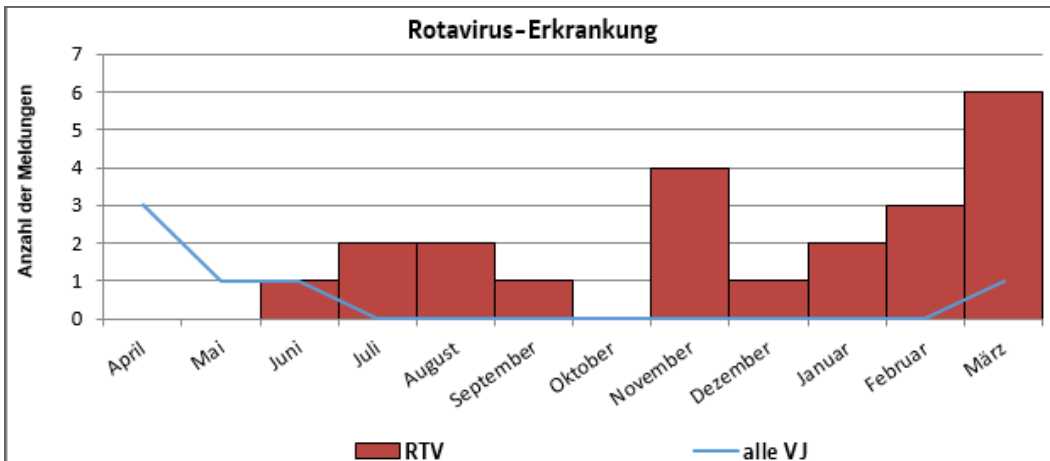


Abbildung 11
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 im Landkreis Kassel

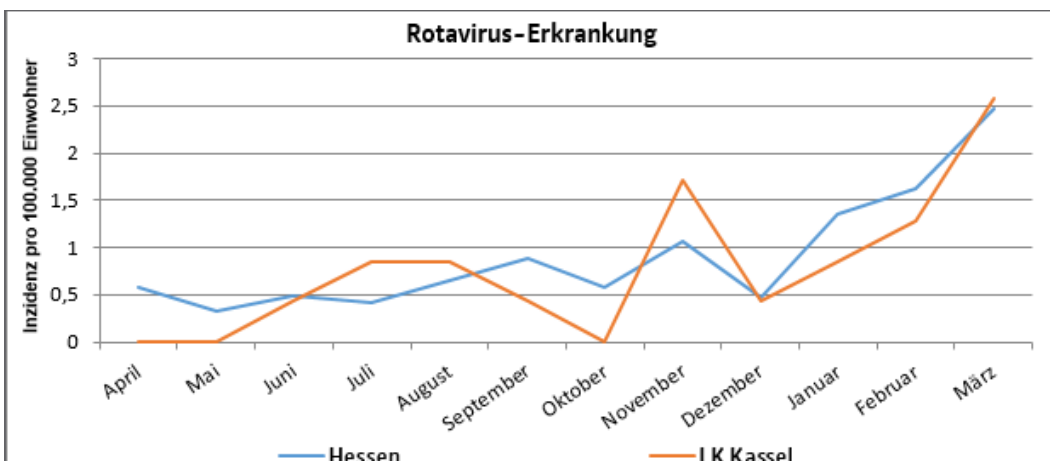


Abbildung 12
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.04.21 bis 31.03.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

(Datenstand: 12.04.2022)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhausen		Hessen	
	2021	Kum	2021	Kum	2021	Kum	2021	Kum	2021	Kum
<i>A. baumannii</i> complex	1	0	12	1	40	4	4	0	57	5
Weitere <i>Acinetobacter</i>	0	0	0	0	4	1	1	0	5	1
<i>C. freundii</i> complex	2	3	15	5	28	9	16	2	61	19
Weitere <i>Citrobacter</i> spp.	0	0	0	0	4	0	1	1	5	1
<i>E. cloacae</i> complex	6	1	8	0	20	8	10	3	44	12
<i>E. coli</i>	4	3	19	5	72	12	17	4	112	24
<i>K. aerogenes</i>	7	1	16	6	41	9	11	4	75	20
<i>K. oxytoca</i>	2	0	1	0	4	0	2	3	9	3
<i>K. pneumoniae</i>	9	5	30	7	107	37	38	6	184	55
<i>P. mirabilis</i>	0	0	0	0	4	1	0	0	4	1
<i>S. marcescens</i>	10	0	0	1	4	3	2	1	16	5
Weitere <i>Enterobacteriaceae</i>	2	0	2	0	9	1	13	1	26	2
Gesamt	43	13	103	25	337	85	115	25	598	148

* entsprechend der RKI- Falldefinition

(Datenstand: 12.04.2022)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhausen		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	0	2	1	0	0	3	1
KPC	2	1	22	4	33	5	24	3	81	13
KPC-2	0	0	0	0	1	11	3	0	4	11
KPC-3	1	2	0	1	2	1	0	0	3	4
NDM	1	0	8	4	50	7	13	2	72	13
OXA	1	0	0	0	1	1	1	0	3	1
OXA - 23-like	1	0	3	0	19	3	1	0	24	3
OXA - 24-like	0	0	0	0	4	1	0	0	4	1
OXA - 48-like	13	1	12	2	69	15	16	4	110	22
OXA - 51	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0
OXA - 58	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
OXA - 72	0	0	0	0	2	0	2	0	4	0
VIM	2	0	2	2	6	1	1	0	11	3
VIM-1	9	0	1	0	0	1	1	1	11	2
Gesamt	30	4	50	13	193	47	63	10	336	74

(Datenstand: 12.04.2022)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhausen		Hessen	
	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022	2021	Kum 2022
MRSA	17	6	11	1	24	3	12	1	64	11