

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Campylobacter	3	6	10	6	14	16	445	486
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	5	7
EHEC/STEC	0	0	1	1	0	2	12	26
Giardiasis	1	0	3	1	2	4	31	37
Norovirus	9	15	32	17	18	49	956	2016
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	1	1
Rotavirus	1	1	5	2	5	7	259	307
Salmonellose	0	1	1	0	3	1	80	87
Shigellose	0	0	1	0	0	1	6	47
Typhus	0	0	0	0	0	0	3	3
Yersiniose	1	0	0	0	1	0	44	35

Akute Hepatitiden

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Hepatitis A	0	0	0	2	1	2	18	23
Hepatitis B	6	6	5	7	0	12	349	327
Hepatitis C	3	9	6	10	2	16	116	148
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	1	2
Hepatitis E	1	2	0	1	2	1	110	112
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Tuberkulose	4	1	2	3	9	5	74	69

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Keuchhusten	1	1	2	0	1	2	61	129
Masern	0	0	0	0	0	0	2	8
Mumps	1	0	0	0	0	0	4	19
Röteln	0	0	0	0	0	0	7	6
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	7	2	3	6	1	9	285	249

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	9	12
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	4	0
Arbovirus	0	0	0	0	0	0	0	0
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Bornavirus	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	0
Candida auris	0	0	0	0	0	0	0	1
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	1
CJK	0	0	0	0	0	0	4	4
Clostridioides difficile	0	0	0	0	0	0	14	23
COVID-19	388	332	120	43	1558	163	77819	5803
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	6	34
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	4	2
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	3	0	1	1	3	2	128	211
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 influenzae	1	1	0	0	1	0	25	25
Hantavirus	0	0	0	0	0	0	0	2
Hepatitis (allgemein)	0	0	0	0	0	0	0	0
HUS	0	0	0	0	0	0	2	1
Influenza	2	32	106	152	42	258	2400	10116
Kryptosporidiose	1	3	0	0	0	0	18	17
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionellose	1	1	2	0	0	2	21	21
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	2	5
Listeriose	0	0	0	0	0	0	3	6
Malaria	2	0	1	0	0	1	0	9
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	5	9
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
Mpox	0	1	0	0	0	0	0	0
MRSA	0	0	1	2	0	3	12	17
Ornithose	0	0	0	0	0	0	0	2
Orthopocken	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	1	2
SSPE	0	0	0	0	0	0	0	0
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
Typhus/Paratyphus	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
Vibrionen	0	0	0	0	0	0	0	1
West-Nil-Fieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Zika	0	0	0	0	0	0	1	2

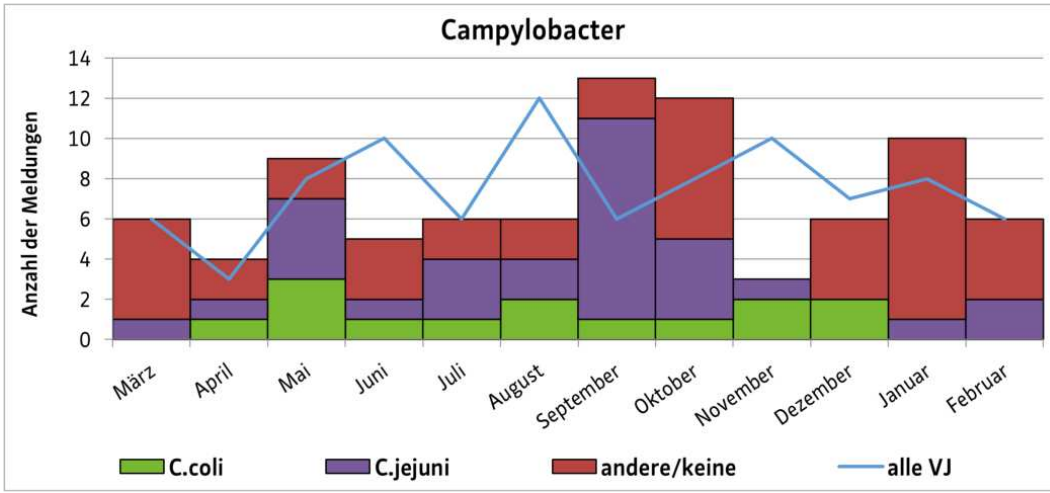


Abbildung 1
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Kassel

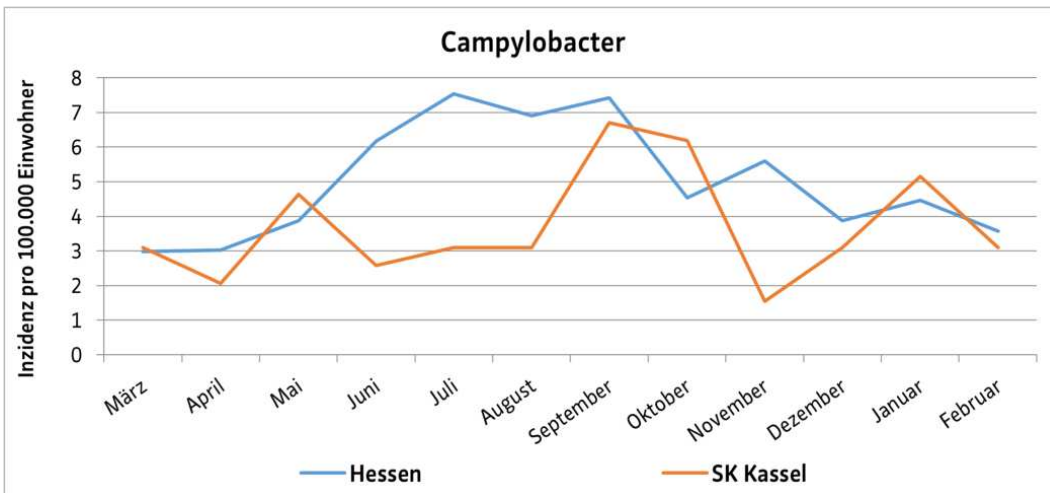


Abbildung 2
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Hessen und Kassel

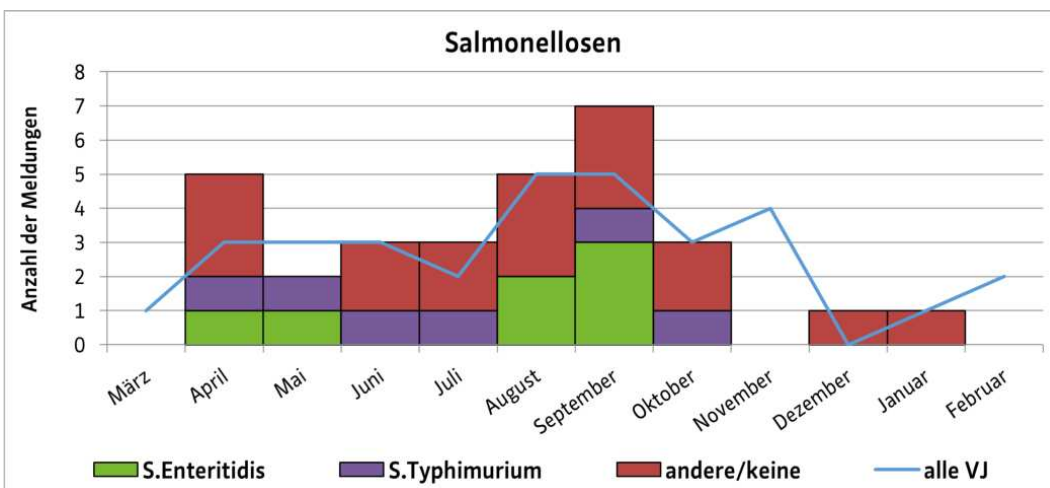


Abbildung 3
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Kassel

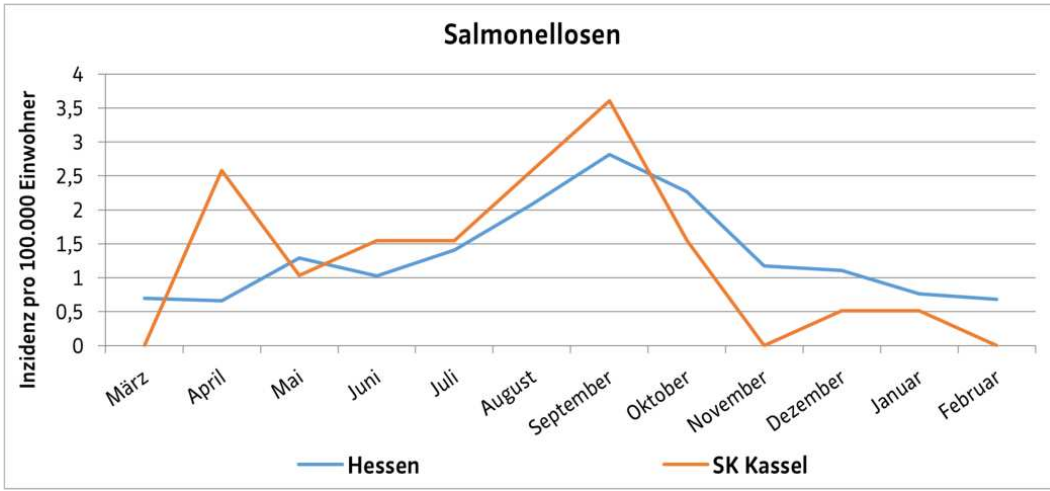


Abbildung 4
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Hessen und Kassel

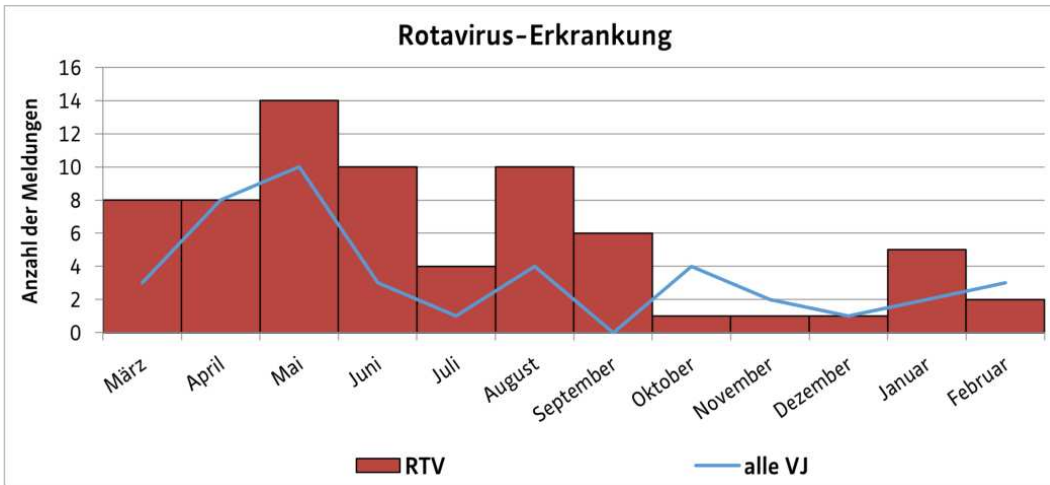


Abbildung 5
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Kassel

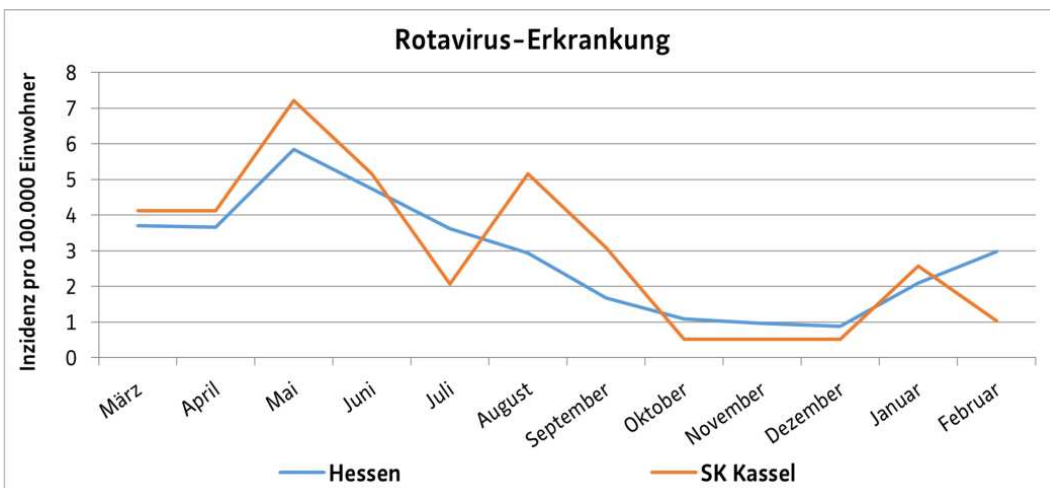


Abbildung 6
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Hessen und Kassel

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Campylobacter	9	5	8	6	12	14	445	486
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	5	7
EHEC/STEC	0	0	0	0	1	0	12	26
Giardiasis	1	0	0	1	0	1	31	37
Norovirus	3	10	27	39	26	66	956	2016
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	1	1
Rotavirus	8	2	3	2	9	5	259	307
Salmonellose	1	3	4	1	3	5	80	87
Shigellose	0	0	1	0	0	1	6	47
Typhus	0	0	0	0	0	0	3	3
Yersiniose	1	3	2	0	0	2	44	35

Akute Hepatitiden

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Hepatitis A	2	0	0	0	0	0	18	23
Hepatitis B	2	1	2	3	0	5	349	327
Hepatitis C	2	2	0	3	0	3	116	148
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	1	2
Hepatitis E	1	2	1	4	0	5	110	112
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Tuberkulose	1	0	1	2	1	3	74	69

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Keuchhusten	0	0	0	0	3	0	61	129
Masern	0	0	0	0	0	0	2	8
Mumps	0	0	0	0	0	0	4	19
Röteln	0	0	0	0	0	0	7	6
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	8	0	2	7	4	9	285	249

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	November	Dezember	Januar	Februar	Kum2023	Kum2024	HE Kum2023	HE Kum2024
Acinetobacter	0	0	0	0	0	0	9	12
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	4	0
Arbovirus	0	0	0	0	0	0	0	0
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Bornavirus	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	0
Candida auris	0	0	0	0	0	0	0	1
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	1
CJK	0	0	0	0	0	0	4	4
Clostridioides difficile	0	0	0	0	0	0	14	23
COVID -19	419	374	144	42	2422	186	77819	5803
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	6	34
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	4	2
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	1	0	1	1	2	2	128	211
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 influenzae	0	1	2	0	1	2	25	25
Hantavirus	0	0	0	0	0	0	0	2
Hepatitis (allgemein)	0	0	0	0	0	0	0	0
HUS	0	0	0	0	0	0	2	1
Influenza	8	15	97	181	51	278	2400	10116
Kryptosporidiose	1	0	1	0	0	1	18	17
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	21	21
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	2	5
Listeriose	0	0	0	0	0	0	3	6
Malaria	0	0	0	0	0	0	0	9
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	1	0	0	0	0	0	5	9
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
Mpox	0	1	0	0	0	0	0	0
MRSA	2	0	0	1	0	1	12	17
Ornithose	0	0	0	0	0	0	0	2
Orthopocken	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	1	2
SSPE	0	0	0	0	0	0	0	0
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
Typhus/Paratyphus	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
Vibrionen	0	0	0	0	0	0	0	1
West-Nil-Fieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Zika	0	0	0	0	0	0	1	2

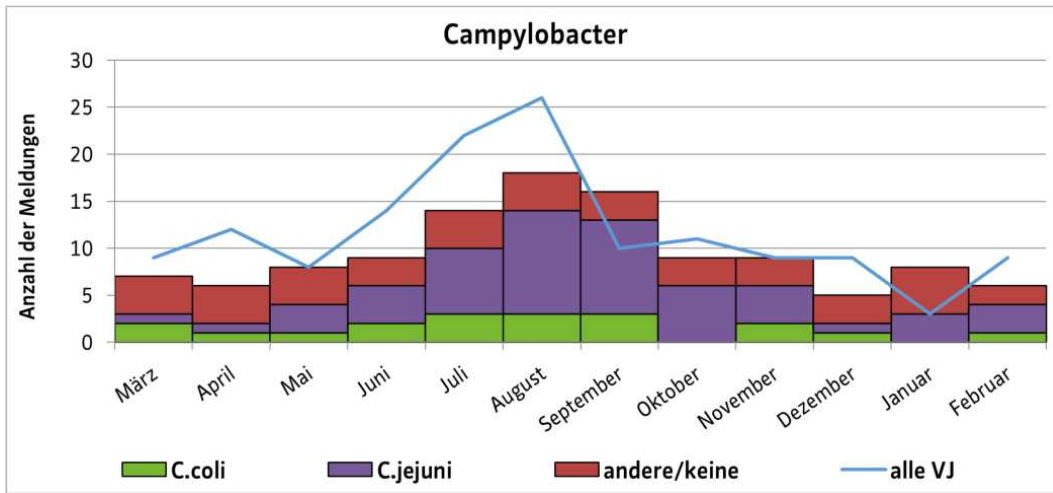


Abbildung 7
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 im Landkreis Kassel

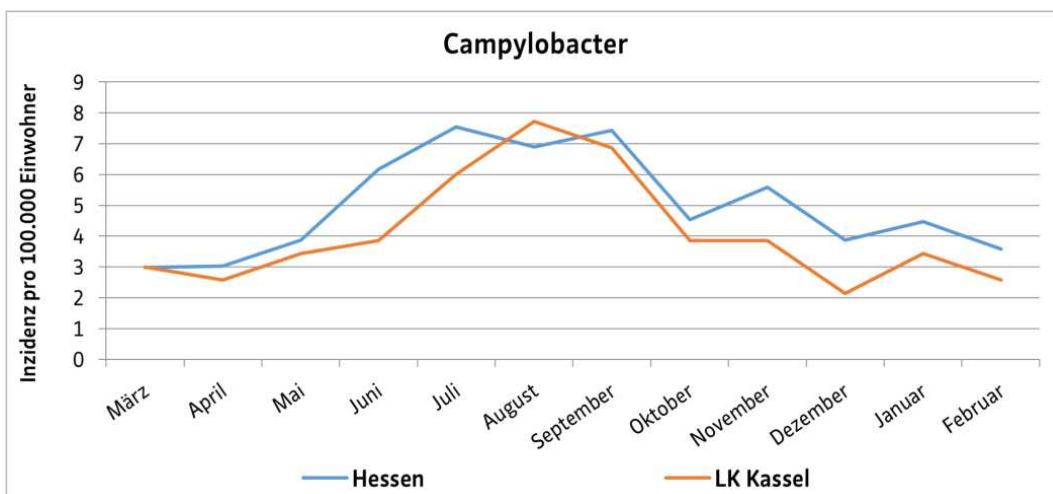


Abbildung 8
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Hessen und im Landkreis Kassel

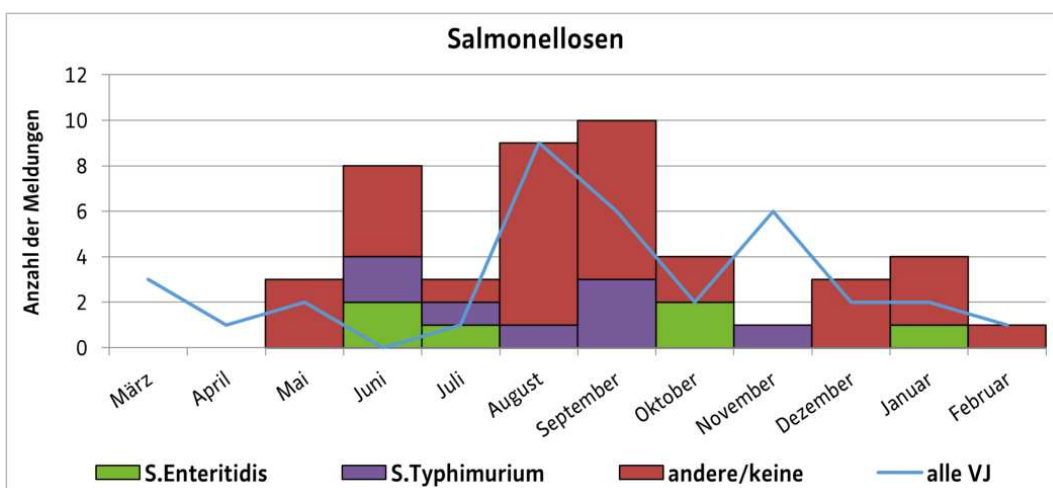


Abbildung 9
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 im Landkreis Kassel

Ansprechpartner/in:

Mareike Brietzke (GBE)
Tel.: 0561. 787-1993
mareike.brietzke@kassel.de

Johannes Hoffmann (Hygiene)
Tel.: 0561. 787-1964
johannes.hoffmann@kassel.de

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

Herausgeber:

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

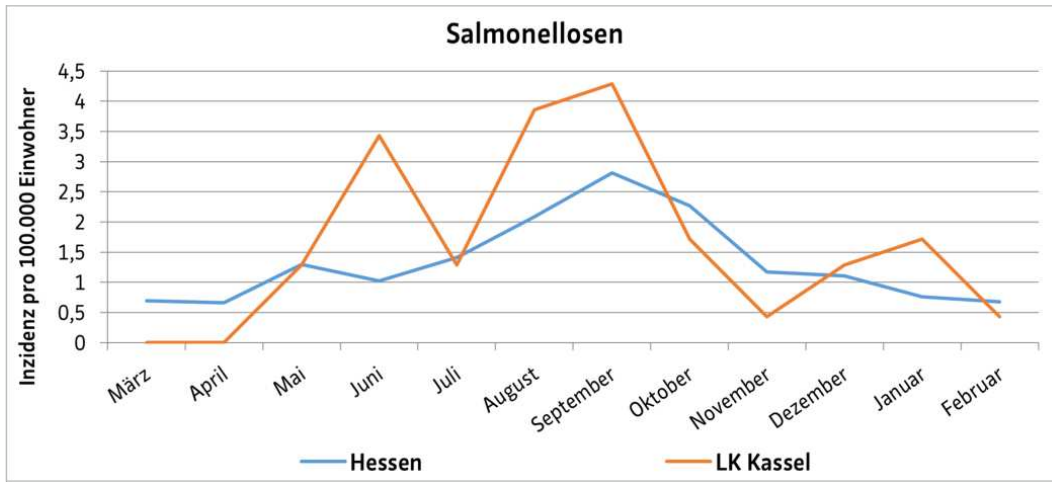


Abbildung 10
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Hessen und im Landkreis Kassel

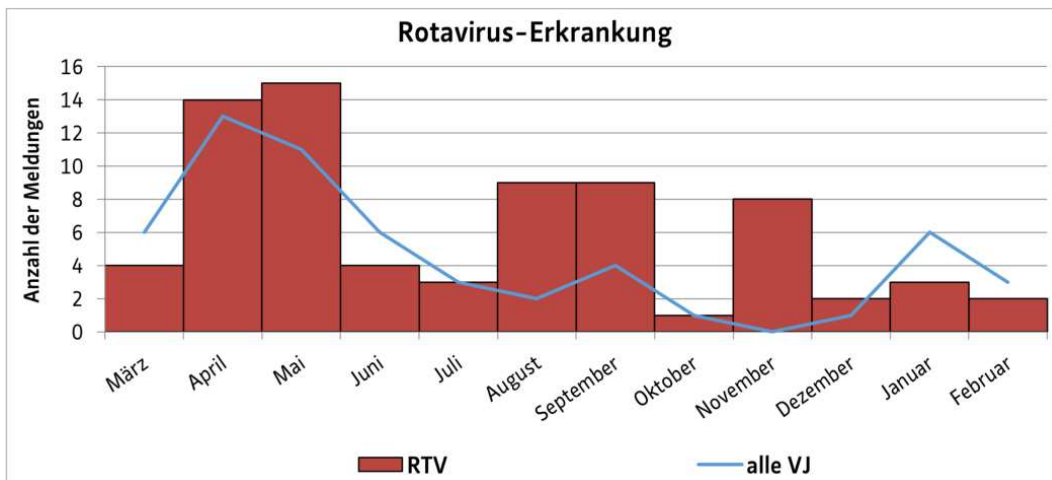


Abbildung 11
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 im Landkreis Kassel

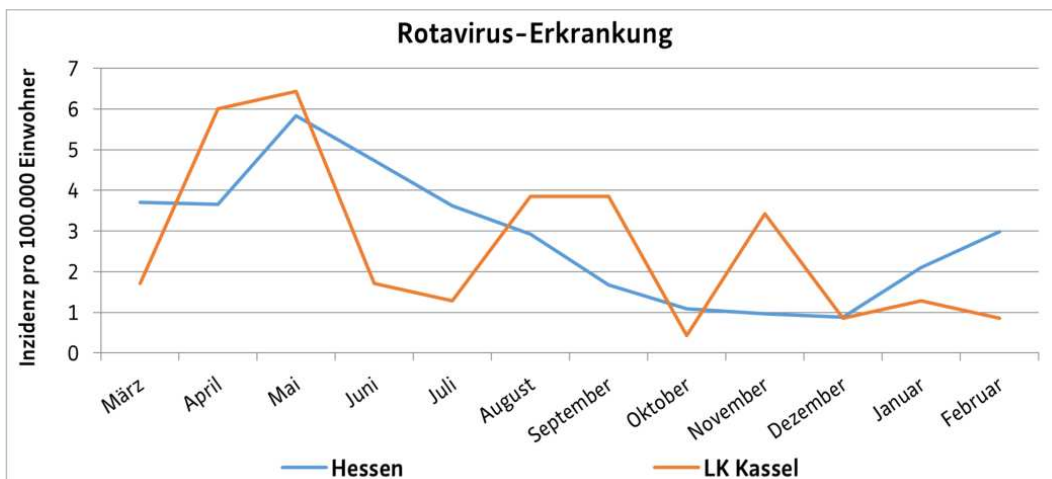


Abbildung 12
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.03.23 bis 29.02.24 in Hessen und im Landkreis Kassel

(Datenstand: 08.03.2024)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		Hessen	
	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024
<i>A. baumannii</i> complex	0	0	0	0	6	8	1	3	7	11
Weitere <i>Acinetobacter</i>	1	0	0	0	0	1	1	0	2	1
<i>C. freundii</i> complex	0	1	7	6	6	10	3	3	16	20
Weitere <i>Citrobacter</i> spp.	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2
<i>E. cloacae</i> complex	1	1	1	1	3	11	3	2	8	15
<i>E. coli</i>	2	4	7	20	29	51	6	8	44	83
<i>K. aerogenes</i>	0	1	0	4	8	5	1	0	9	10
<i>K. oxytoca</i>	0	0	0	0	2	2	0	1	2	3
<i>K. pneumoniae</i>	10	6	8	11	23	45	6	6	47	68
<i>P. mirabilis</i>	0	1	0	0	1	0	0	1	1	2
<i>S. marcescens</i>	0	0	0	0	1	3	1	2	2	5
Weitere <i>Enterobacteriaceae</i>	1	1	0	2	1	3	0	2	2	8
Gesamt	15	15	23	44	80	141	24	28	142	228

* entsprechend der RKI-Falldefinition

(Datenstand: 08.03.2024)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		Hessen	
	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024
GIM	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
IMI	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
IMP	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
KPC	1	0	6	7	4	18	4	1	15	26
KPC-2	0	0	2	0	2	0	4	1	8	1
KPC-3	2	0	1	0	1	0	0	0	4	0
NDM	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1
OXA	1	1	2	1	14	17	2	3	19	22
OXA-23-like	0	0	0	0	0	4	1	1	1	5
OXA-48-like	3	3	10	13	24	36	3	8	40	60
OXA-58	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
OXA-72	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
VIM	0	0	0	1	4	3	0	0	4	4
VIM-1	0	0	0	0	2	0	2	0	4	0
Gesamt	8	4	21	23	53	80	17	15	99	122

(Datenstand: 08.03.2024)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		Hessen	
	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024	Kum 2023	Kum 2024
MRSA	1	5	0	3	8	8	3	1	12	17