

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Campylobacter	6	8	10	7	107	83	4089	4197
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	7	17
EHEC/STEC	0	2	0	1	5	5	80	89
Giardiasis	1	0	1	0	3	8	138	166
Norovirus	7	5	9	8	74	120	2787	4547
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	1	9
Rotavirus	0	4	2	1	10	38	451	1749
Salmonellose	5	3	4	0	18	30	793	858
Shigellose	0	0	0	0	0	0	17	40
Typhus	0	0	0	0	0	0	7	6
Yersiniose	0	0	0	2	10	9	243	232

Akute Hepatitiden

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Hepatitis A	0	0	0	0	1	0	99	98
Hepatitis B	0	0	0	0	0	1	711	1589
Hepatitis C	0	0	0	0	0	1	506	658
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	9
Hepatitis E	3	0	0	0	8	7	549	618
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Tuberkulose	2	2	1	1	35	16	434	452

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Keuchhusten	0	0	0	0	4	1	196	254
Masern	0	0	0	0	0	0	5	9
Mumps	0	0	0	0	0	1	30	40
Röteln	0	0	0	0	1	0	36	32
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	2	1	1	0	13	20	850	982

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Acinetobacter	0	2	0	0	0	5	60	85
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	6	18
Affenpocken	0	0	0	0	0	0	0	103
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	1	0	0	0	1	1	8
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	1	1
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	0	0	0	0	0	0	16	9
Clostridioides difficile	1	0	0	0	2	4	98	87
COVID-19	2371	4651	1798	1509	9917	64014	357696	2443102
Denguefieber	1	0	0	0	0	2	12	25
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	1	30
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	2	1	2	2	10	11	518	699
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	0	25	30
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	0	0	0	0	0	2	22	56
Hantavirus	0	0	0	0	0	0	44	8
HUS	0	0	0	0	0	0	1	2
Influenza	1	10	54	167	1	242	59	13002
Kryptosporidiose	0	0	0	0	2	2	108	154
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionellose	1	0	0	0	1	2	126	113
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	16	27
Listeriose	0	1	0	0	1	2	37	55
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	5	8
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	0	0	1	0	7	3	64	66
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	1
Q-Fieber	0	0	0	1	0	1	14	18
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	4
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

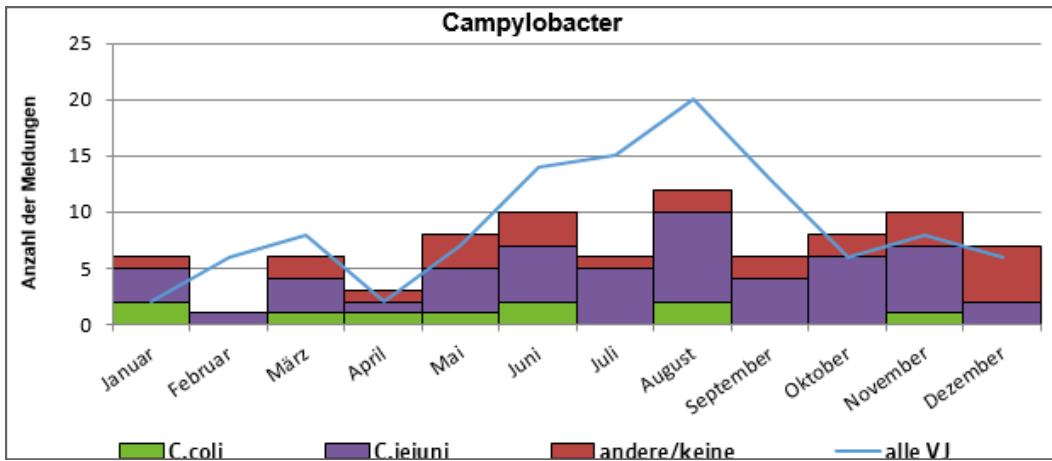


Abbildung 1
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Kassel

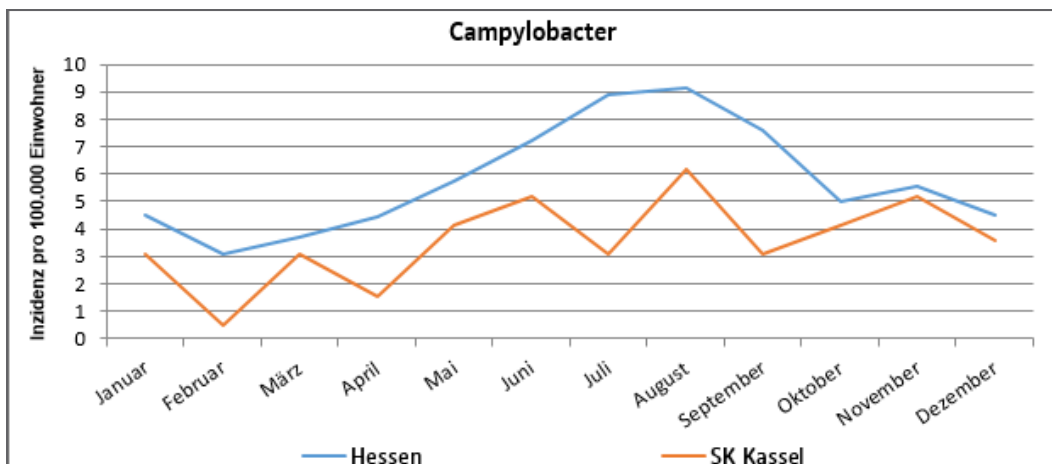


Abbildung 2
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Hessen und Kassel

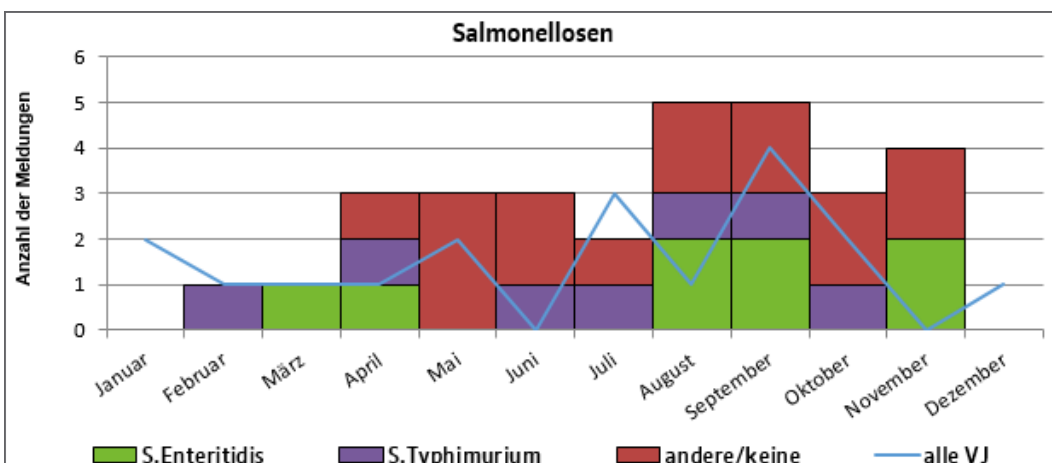


Abbildung 3
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Kassel

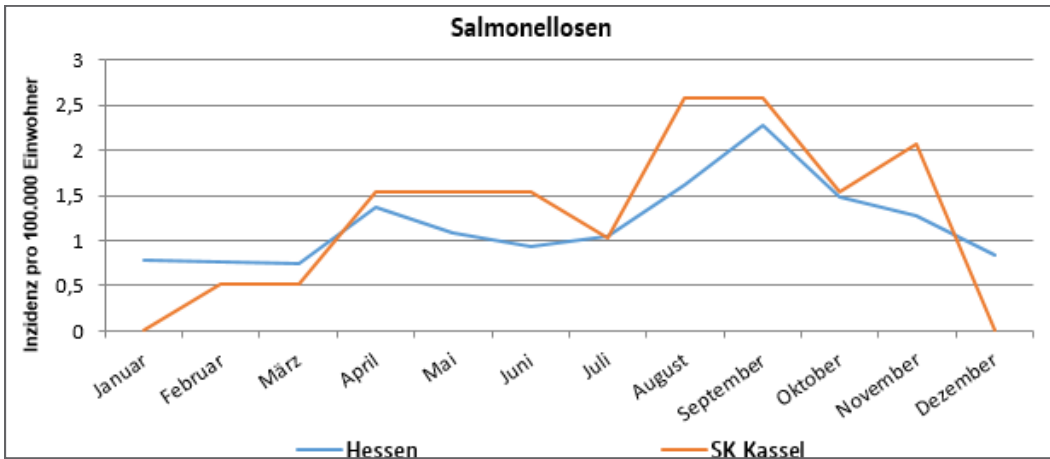


Abbildung 4
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Hessen und Kassel

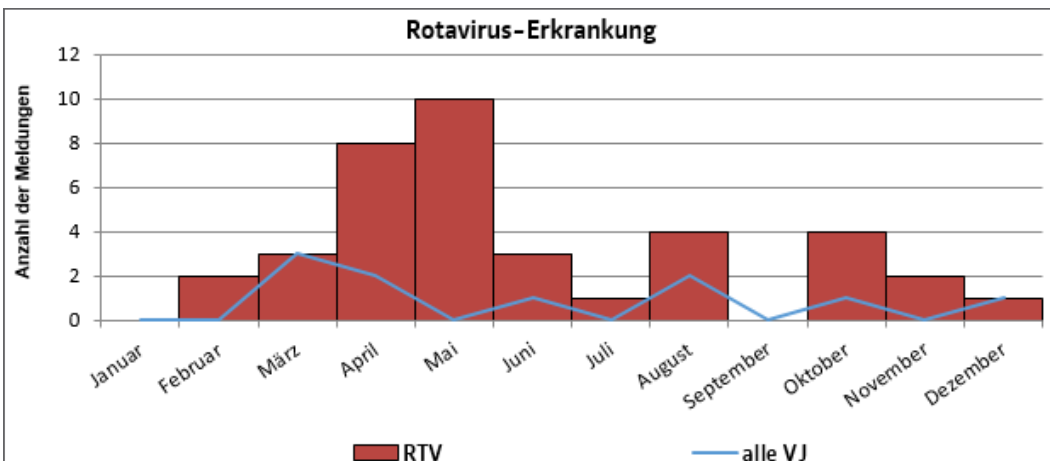


Abbildung 5
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Kassel

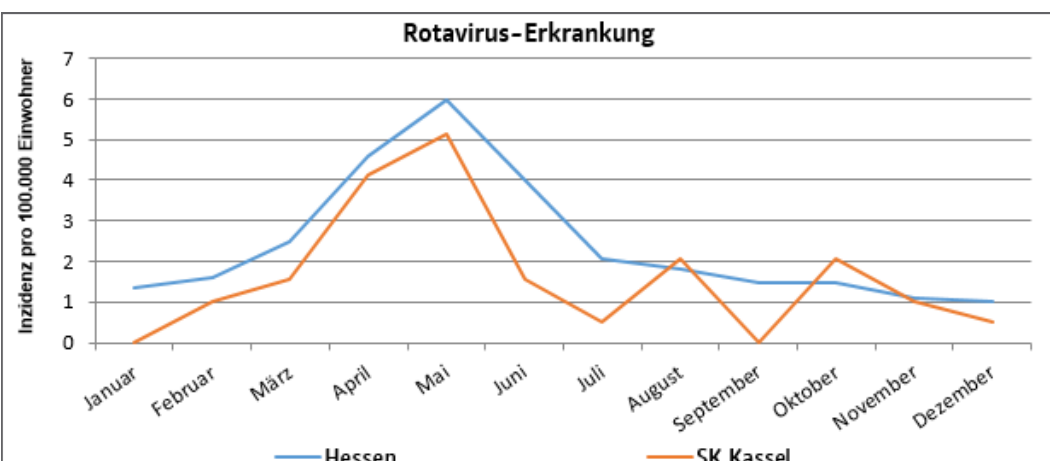


Abbildung 6
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Hessen und Kassel

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

Akute Gastroenteritiden

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum 2021	Kum 2022	HEK-um 2021	HEK-um 2022
Campylobacter	10	11	9	9	152	142	4089	4197
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	7	17
EHEC/STEC	0	0	1	0	2	1	80	89
Giardiasis	0	0	0	2	4	3	138	166
Norovirus	5	9	10	5	70	153	2787	4547
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	1	9
Rotavirus	4	1	0	1	12	52	451	1749
Salmonellose	6	2	6	2	30	37	793	858
Shigellose	0	0	0	0	0	0	17	40
Typhus	0	0	0	0	0	0	7	6
Yersiniose	1	1	1	1	7	12	243	232

Akute Hepatitiden

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum 2021	Kum 2022	HEK-um 2021	HEK-um 2022
Hepatitis A	1	0	0	0	2	3	99	98
Hepatitis B	0	0	0	0	0	1	711	1589
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	506	658
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	9
Hepatitis E	3	3	0	0	13	24	549	618
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

Tuberkulose

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum 2021	Kum 2022	HEK-um 2021	HEK-um 2022
Tuberkulose	1	1	2	0	4	11	434	452

Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfempfehlung

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum 2021	Kum 2022	HEK-um 2021	HEK-um 2022
Keuchhusten	1	0	0	1	6	6	196	254
Masern	0	0	0	0	0	0	5	9
Mumps	0	0	1	0	1	1	30	40
Röteln	0	0	0	0	0	0	36	32
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	3	2	4	1	18	26	850	982

Sonstige Infektionskrankheiten

Krankheit	September	Oktober	November	Dezember	Kum2021	Kum2022	HEK-um2021	HEK-um2022
Acinetobacter	0	0	0	0	0	2	60	85
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	6	18
Affenpocken	0	0	0	0	0	0	0	103
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	8
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	1	1
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	0	0	0	0	1	0	16	9
Clostridioides difficile	0	0	0	0	2	2	98	87
COVID-19	3776	7513	2729	2154	9393	82929	357696	2443102
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	12	25
Diphtherie	0	0	0	0	0	1	1	30
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	0	0	5	4	8	18	518	699
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	1	25	30
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae	0	0	0	0	2	2	22	56
Hantavirus	0	0	1	0	1	1	44	8
HUS	0	0	0	0	0	0	1	2
Influenza	1	8	57	249	0	326	59	13002
Kryptosporidiose	2	0	0	0	0	4	108	154
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	126	113
Leprosy	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	16	27
Listeriose	0	1	0	0	3	2	37	55
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	5	8
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	1	1	0	0	5	9	64	66
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	1
Q-Fieber	0	0	0	0	1	0	14	18
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	4
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

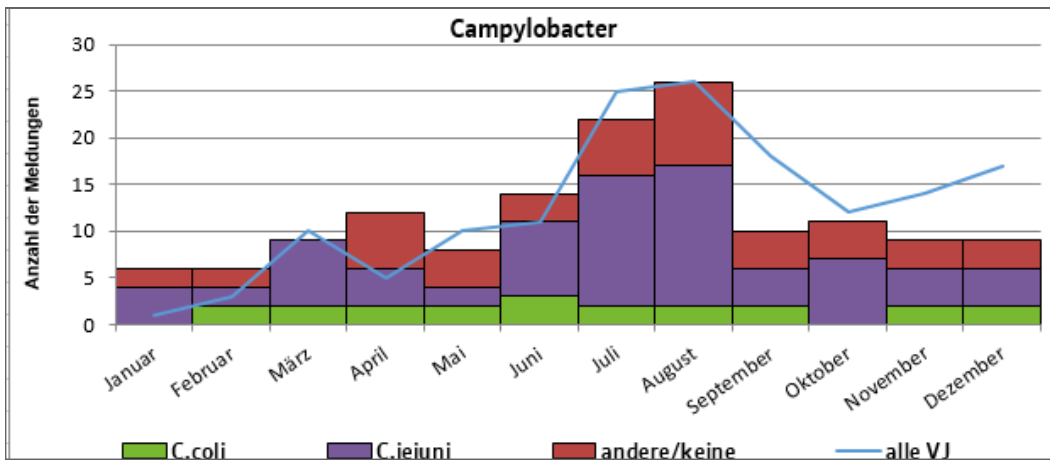


Abbildung 7
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Errebertypen in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 im Landkreis Kassel

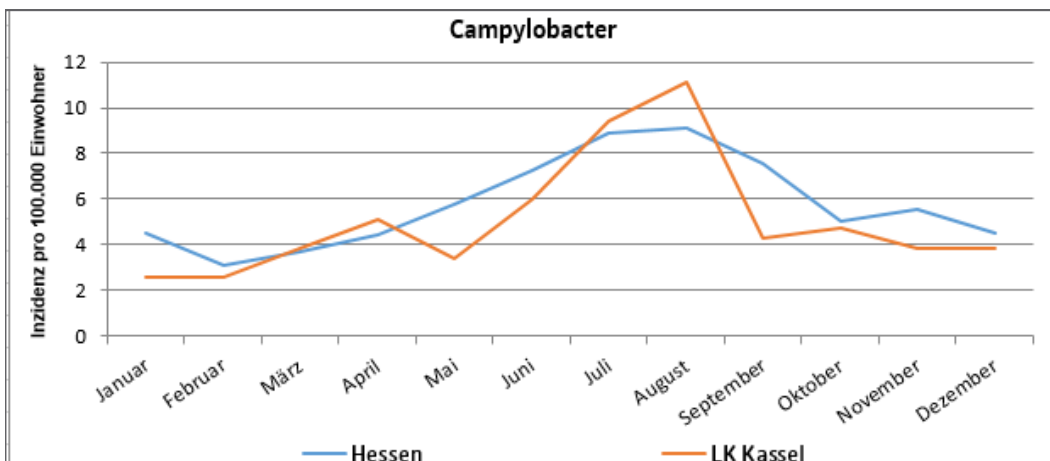


Abbildung 8
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

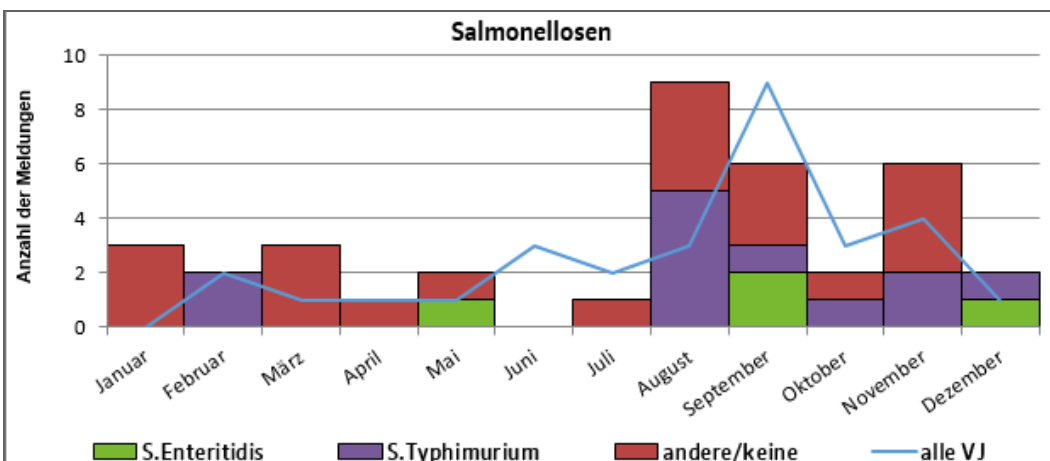


Abbildung 9
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Errebertypen in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 im Landkreis Kassel

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

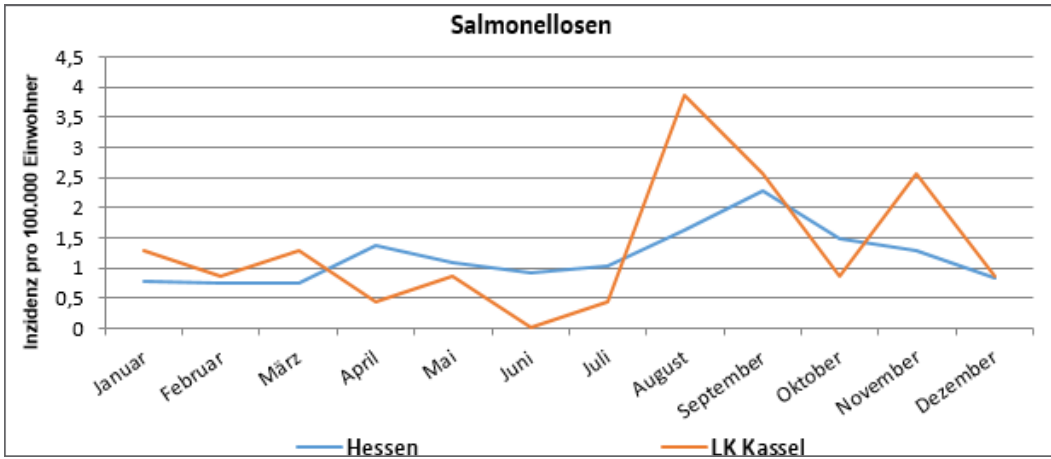


Abbildung 10
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

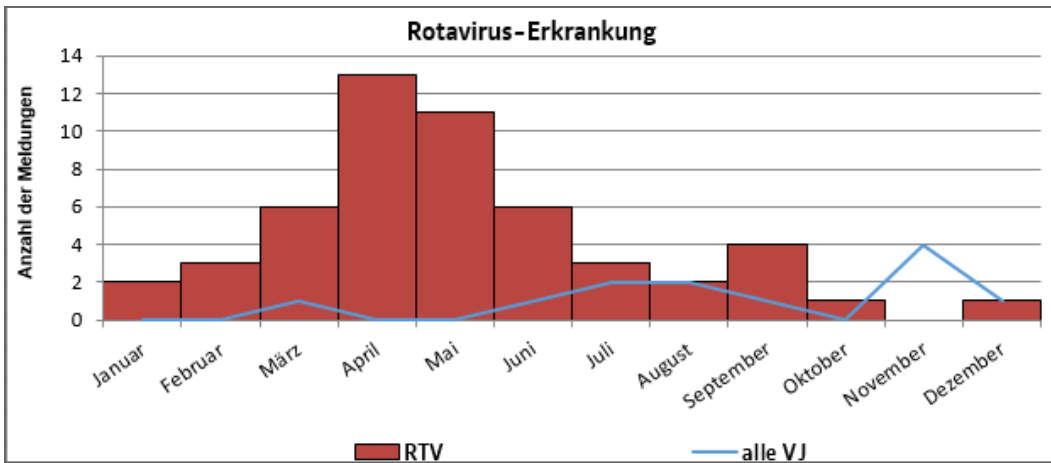


Abbildung 11
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 im Landkreis Kassel

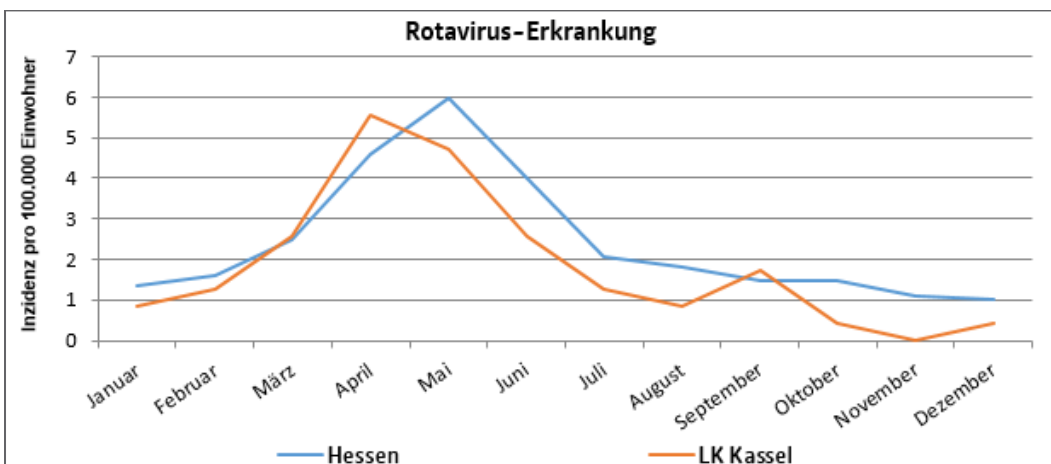


Abbildung 12
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.01.22 bis 31.12.22 in Hessen und im Landkreis Kassel

(Datenstand: 10.01.2023)	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	16	40	37	4	11	57	79
Weitere <i>Acinetobacter</i>	0	2	0	0	4	3	1	0	5	5
<i>C. freundii complex</i>	2	4	15	16	28	39	16	14	61	73
Weitere <i>Citrobacter spp.</i>	0	0	0	1	4	3	1	2	5	6
<i>E. cloacae complex</i>	6	6	8	7	20	28	10	12	44	53
<i>E. coli</i>	4	22	18	18	72	84	17	35	111	159
<i>K. aerogenes</i>	7	11	16	16	41	28	11	10	75	65
<i>K. oxytoca</i>	2	0	1	1	4	6	2	3	9	10
<i>K. pneumoniae</i>	9	35	30	63	107	156	38	37	184	291
<i>P. mirabilis</i>	0	2	0	0	4	10	0	1	4	13
<i>S. marcescens</i>	10	2	0	1	4	6	2	2	16	11
Weitere <i>Enterobacteriaceae</i>	2	1	2	5	9	16	13	4	26	26
Gesamt	43	100	102	144	337	416	115	131	597	791

* entsprechend der RKI- Falldefinition

(Datenstand: 10.01.2023)	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	1	1	3	2	3	0	0	3	7
KPC	2	5	22	19	33	59	24	24	81	107
KPC-2	0	1	0	1	1	15	3	6	4	23
KPC-3	1	5	0	6	2	1	0	0	3	12
NDM	1	13	8	26	50	74	13	17	72	130
OXA	1	0	0	1	1	4	1	1	3	6
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	16	12	30	69	92	16	26	111	164
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	6	1	3	11	12
VIM-1	9	0	1	0	0	1	2	1	12	2
Gesamt	31	48	50	96	193	272	64	80	338	496

(Datenstand: 10.01.2023)	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	23	11	12	25	22	12	8	65	65