

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

### Akute Gastroenteritiden

Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK- um2022	HEK- um2023
Campylobacter	6	4	9	5	34	38	1737	1415
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	1	7
EHEC/STEC	0	0	1	0	2	1	40	48
Giardiasis	0	0	2	2	5	6	71	105
Norovirus	20	7	8	5	82	58	3149	2838
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	4	2
Rotavirus	8	8	14	10	26	45	1208	1330
Salmonellose	0	5	2	3	11	13	342	300
Shigellose	0	0	0	0	0	0	23	25
Typhus	0	0	0	0	0	0	3	8
Yersiniose	0	0	0	0	5	1	135	111

### Akute Hepatitiden

Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK- um2022	HEK- um2023
Hepatitis A	0	0	1	0	0	2	36	52
Hepatitis B	2	33	15	27	5	77	770	1035
Hepatitis C	1	1	3	8	4	15	334	397
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	4
Hepatitis E	2	1	1	2	3	8	323	439
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

### Tuberkulose

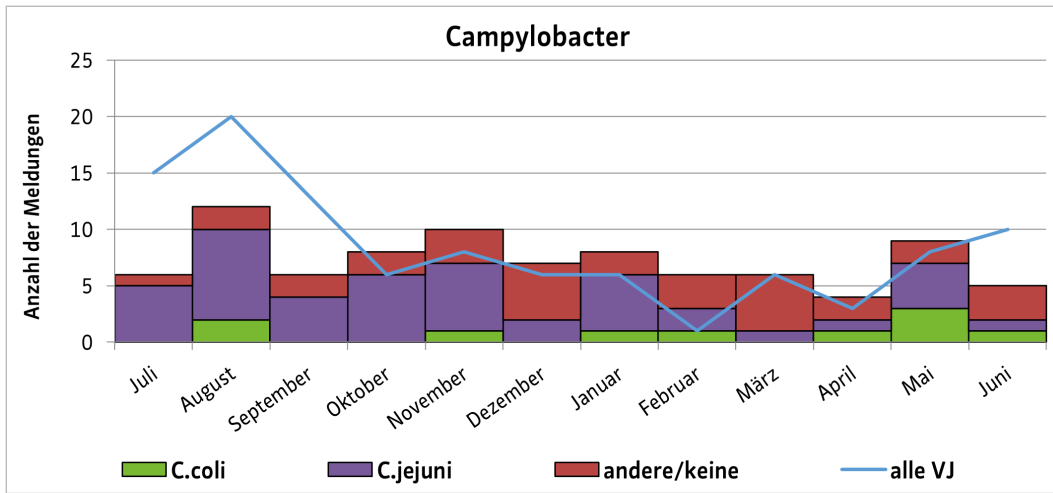
Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK- um2022	HEK- um2023
Tuberkulose	5	4	1	2	7	21	228	245

### Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

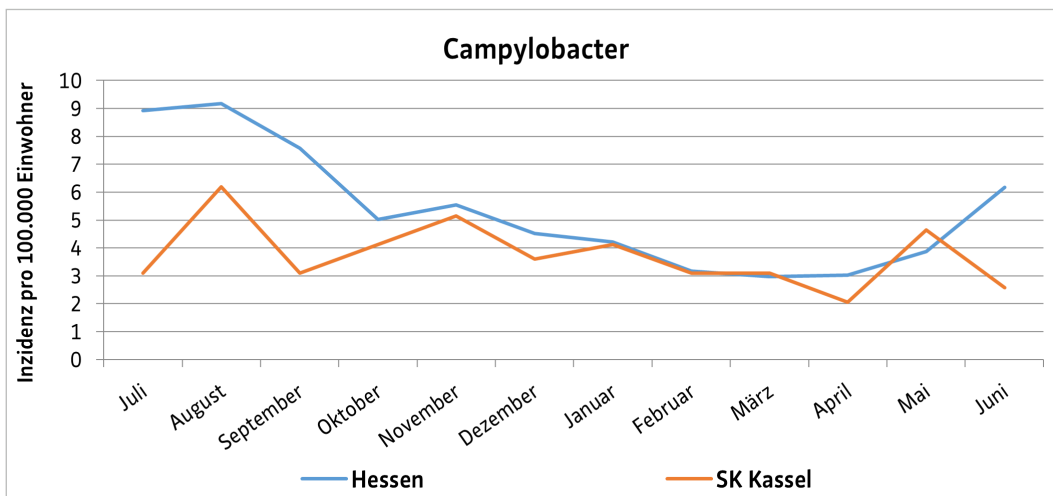
Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK- um2022	HEK- um2023
Keuchhusten	0	0	0	0	1	1	103	158
Masern	0	0	0	0	0	0	2	15
Mumps	0	0	0	0	1	0	17	19
Röteln	0	0	0	0	0	0	15	12
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	9	1	2	7	10	20	464	858

## Sonstige Infektionskrankheiten

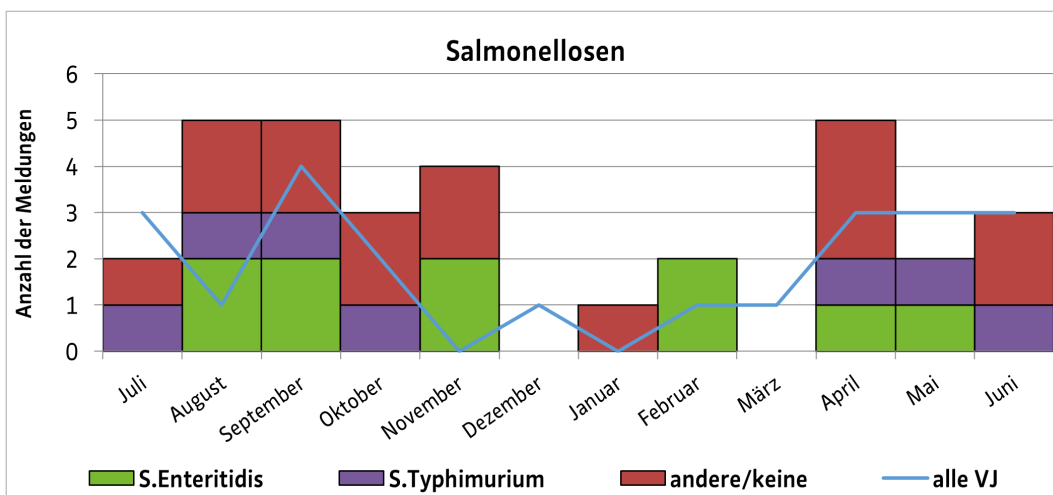
Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK- um2022	HEK- um2023
Acinetobacter	0	1	0	0	3	1	41	20
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	5	12
Affenpocken	0	0	0	0	0	0	17	0
Arbovirus, u.a. West- Nil-Virus	0	0	0	0	0	0	0	0
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	3
Brucellose	1	0	0	0	0	1	2	4
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	5
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	0	0	0	0	0	0	1	9
Clostridioides difficile	0	0	0	0	2	0	50	38
COVID-19	426	165	84	15	43385	2242	1605718	100767
Denguefieber	0	1	0	0	1	1	7	35
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	5	7
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	2	1	1	2	4	9	321	400
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	0	9	10
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	1
Haemophilus in- fluenzae	1	0	0	0	1	2	23	66
Hantavirus	0	0	1	0	0	1	1	6
HUS	0	0	0	0	0	0	1	3
Influenza	58	13	1	0	7	114	630	4158
Kryptosporidiose	0	0	0	1	1	1	74	46
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	43	60
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	1
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	14	11
Listeriose	0	0	0	1	1	1	31	17
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	2	10
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	0	1	0	0	1	1	30	41
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	9	6
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	2	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	1



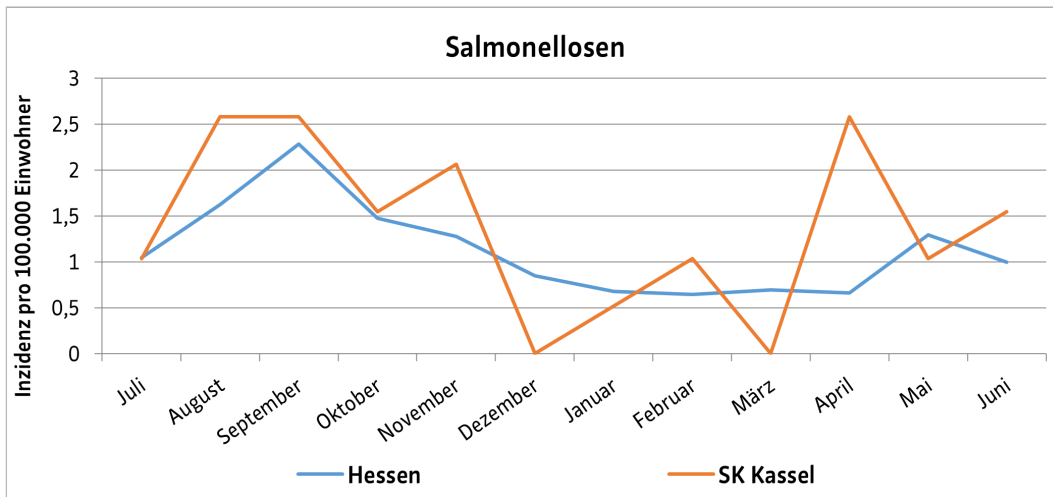
**Abbildung 1**  
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Kassel



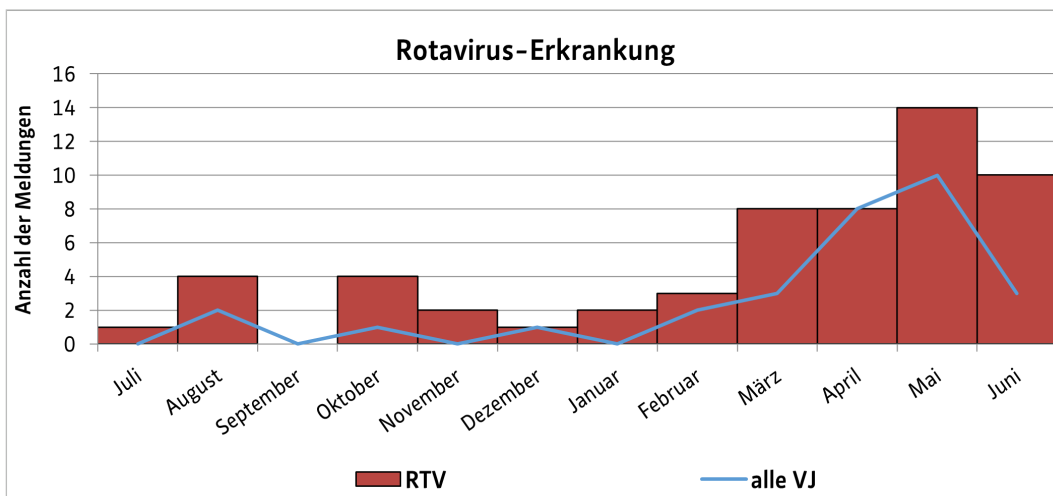
**Abbildung 2**  
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Hessen und Kassel



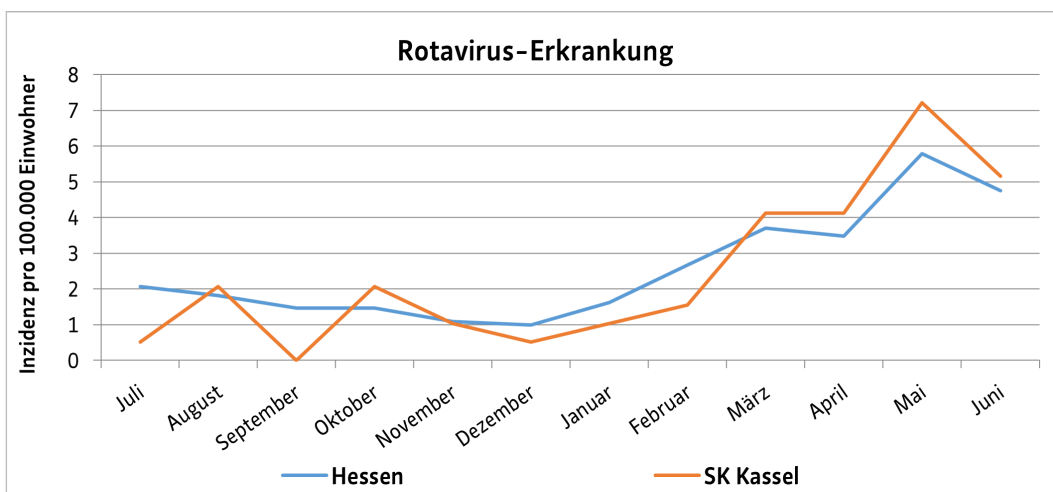
**Abbildung 3**  
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Kassel



**Abbildung 4**  
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Hessen und Kassel



**Abbildung 5**  
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Kassel



**Abbildung 6**  
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Hessen und Kassel

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

### Akute Gastroenteritiden

Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK-um2022	HEK-um2023
Campylobacter	7	6	8	9	55	42	1737	1415
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	1	7
EHEC/STEC	0	0	0	0	0	1	40	48
Giardiasis	2	0	1	0	1	3	71	105
Norovirus	31	10	14	7	95	88	3149	2838
Paratyphus	0	0	0	0	0	0	4	2
Rotavirus	4	14	15	4	41	46	1208	1330
Salmonellose	0	0	3	8	11	14	342	300
Shigellose	0	0	0	0	0	0	23	25
Typhus	0	0	0	0	0	0	3	8
Yersiniose	1	0	0	0	7	1	135	111

### Akute Hepatitiden

Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK-um2022	HEK-um2023
Hepatitis A	0	0	0	0	2	0	36	52
Hepatitis B	1	22	6	16	1	45	770	1035
Hepatitis C	0	1	3	3	3	7	334	397
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	5	4
Hepatitis E	1	0	1	2	12	4	323	439
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

### Tuberkulose

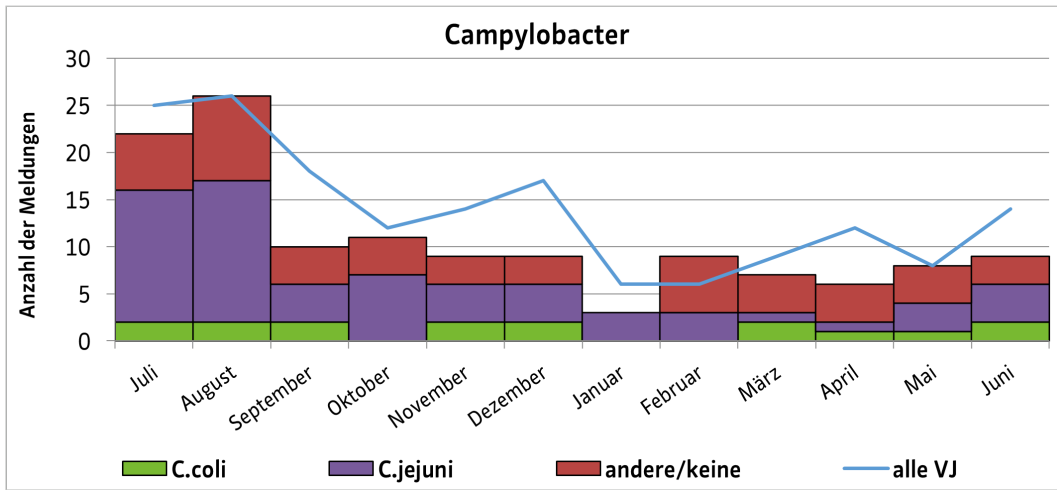
Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK-um2022	HEK-um2023
Tuberkulose	1	2	0	2	6	6	228	245

### Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

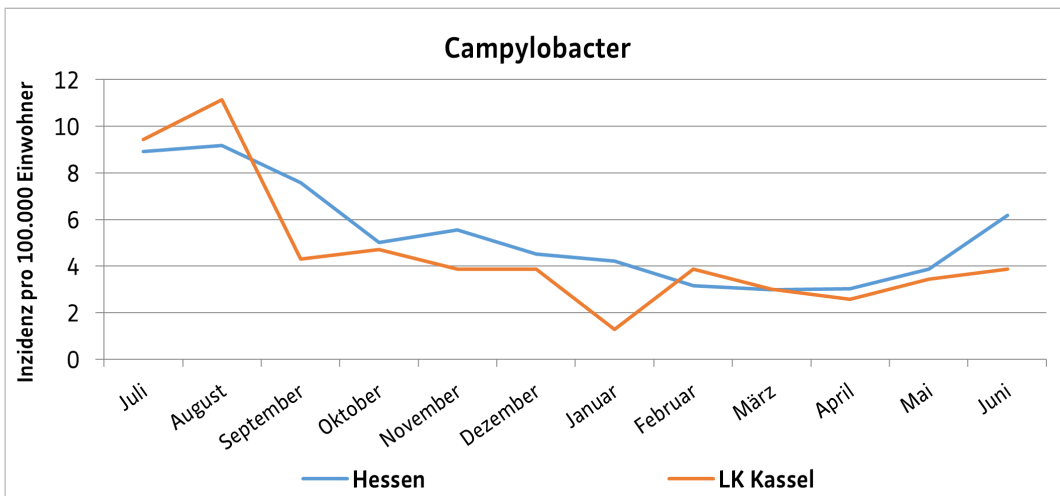
Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK-um2022	HEK-um2023
Keuchhusten	0	0	0	0	3	3	103	158
Masern	0	0	0	0	0	0	2	15
Mumps	0	0	0	0	0	0	17	19
Röteln	0	0	0	1	0	1	15	12
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	6	0	2	2	12	14	464	858

## Sonstige Infektionskrankheiten

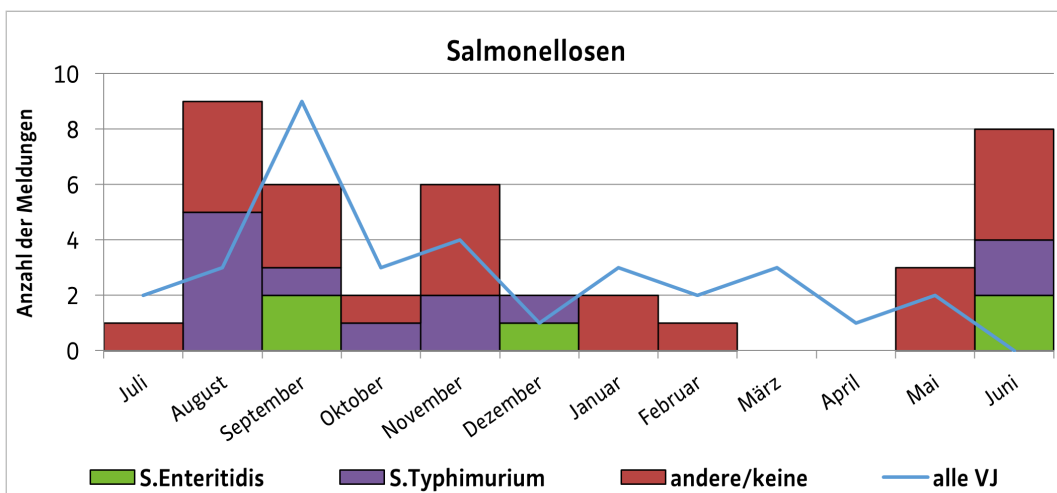
Krankheit	März	April	Mai	Juni	Kum2022	Kum2023	HEK- um2022	HEK- um2023
Acinetobacter	0	0	0	0	1	0	41	20
Adenovirus	0	0	0	0	0	0	5	12
Affenpocken	0	0	0	0	0	0	17	0
Arbovirus, u.a. West- Nil-Virus	0	0	0	0	0	0	0	0
aviäre Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	3
Brucellose	0	0	0	0	0	0	2	4
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	5
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
CJK	0	0	0	0	0	0	1	9
Clostridioides difficile	0	0	0	0	1	0	50	38
COVID-19	713	147	108	38	50727	3419	1605718	100767
Denguefieber	0	0	0	0	0	0	7	35
Diphtherie	0	0	0	0	1	0	5	7
Ebolafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacterales	1	1	1	1	7	6	321	400
Fleckfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
FSME	0	0	0	0	0	0	9	10
Gelbfieber	0	0	0	0	0	0	0	1
Haemophilus in- fluenzae	1	0	0	0	1	2	23	66
Hantavirus	0	0	0	0	0	0	1	6
HUS	0	0	0	0	0	0	1	3
Influenza	37	10	2	1	9	101	630	4158
Kryptosporidiose	0	0	0	0	1	0	74	46
Lassafieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Läuserückfallfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionellose	0	0	0	2	0	2	43	60
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	1
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	14	11
Listeriose	0	0	0	0	1	0	31	17
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningokokken	0	0	0	0	0	0	2	10
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	1	0	1	0	4	2	30	41
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	9	6
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	2	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	1



**Abbildung 7**  
Gemeldete Campylobacter-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 im Landkreis Kassel



**Abbildung 8**  
Gemeldete Campylobacter-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Hessen und im Landkreis Kassel



**Abbildung 9**  
Gemeldete Salmonellen-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 im Landkreis Kassel

**Ansprechpartner/in:**

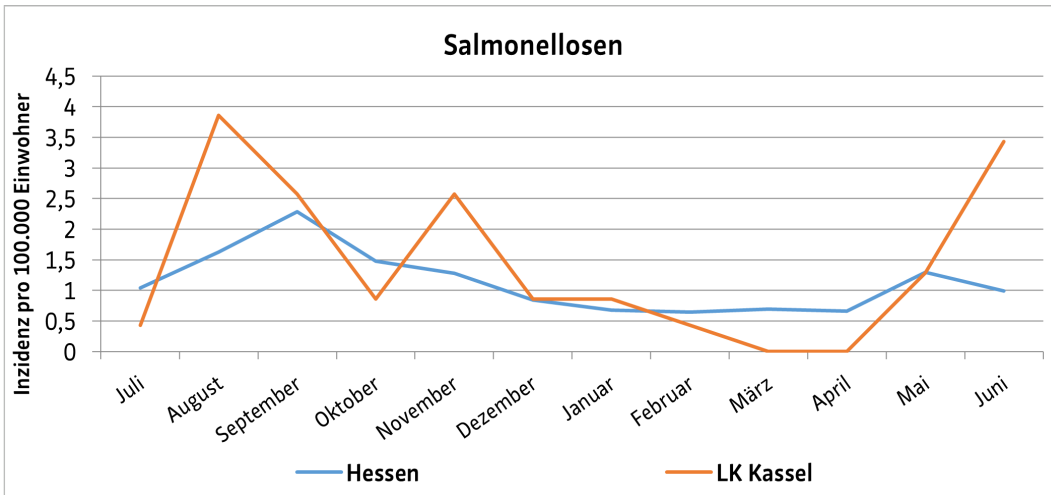
Mareike Brietzke (GBE)  
Tel.: 0561. 787-1993  
mareike.brietzke@kassel.de

Michael Spacek (Hygiene)  
Tel.: 0561. 787-1975  
michael.spacek@kassel.de

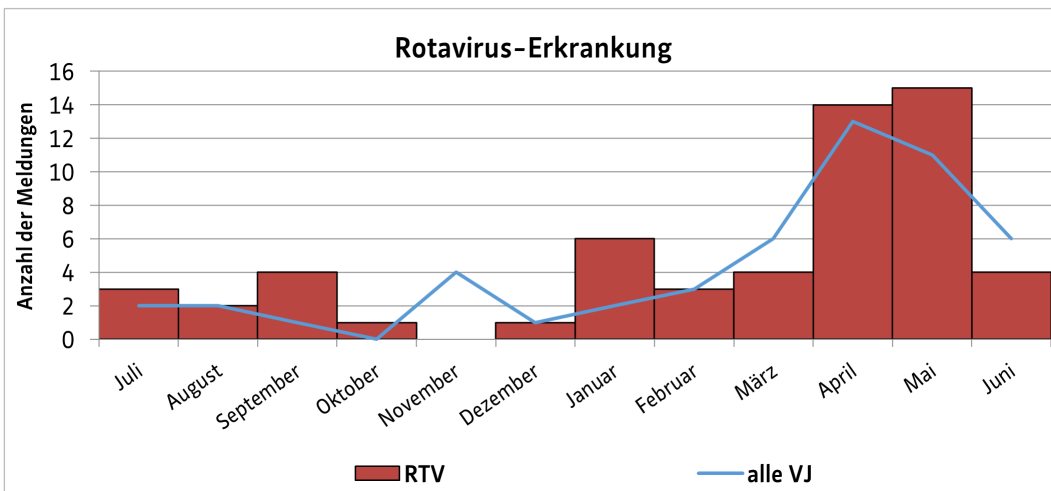
Dr. Elisabeth Müller-Harhoff (MRE)  
Tel.: 0561. 787-1983  
elisabeth.mueller-harhoff@kassel.de

**Herausgeber:**

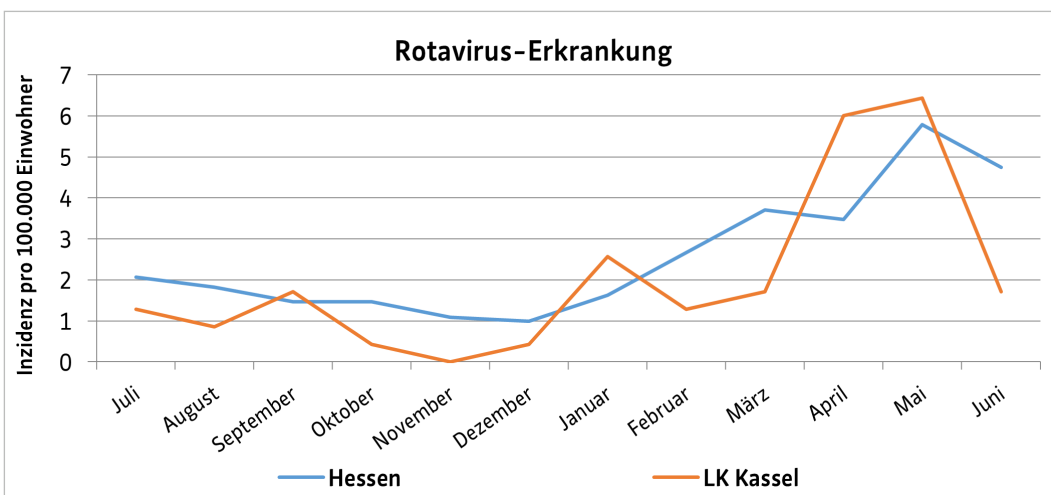
Magistrat der Stadt Kassel  
Gesundheitsamt Region Kassel  
Regine Bresler (Amtsleitung)  
Wilhelmshöher Allee 19 - 21  
34117 Kassel  
Tel.: 0561. 787-1900  
Fax: 0561. 787-1910  
gesundheitsamt@kassel.de



**Abbildung 10**  
Gemeldete Salmonellen-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Hessen und im Landkreis Kassel



**Abbildung 11**  
Gemeldete Rotavirus-Infektionen nach Erregertypen in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 im Landkreis Kassel



**Abbildung 12**  
Gemeldete Rotavirus-Infektionen je 100.000 Einwohner in der Zeit vom 01.07.22 bis 30.06.23 in Hessen und im Landkreis Kassel



(Datenstand: 10.07.2023)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		Hessen	
	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023
<i>A. baumannii</i> complex	7	2	7	0	19	12	4	4	37	18
Weitere <i>Acinetobacter</i>	1	1	0	0	1	1	0	1	2	3
<i>C. freundii</i> complex	4	1	9	17	21	23	5	11	39	52
Weitere <i>Citrobacter</i> spp.	0	0	0	1	1	0	1	4	2	5
<i>E. cloacae</i> complex	2	5	2	4	14	12	7	11	25	32
<i>E. coli</i>	8	5	8	22	41	65	12	24	69	116
<i>K. aerogenes</i>	6	0	11	2	12	17	7	5	36	24
<i>K. oxytoca</i>	0	0	0	1	0	4	3	2	3	7
<i>K. pneumoniae</i>	17	23	22	29	75	73	18	23	132	148
<i>P. mirabilis</i>	1	0	0	0	4	5	0	0	5	5
<i>S. marcescens</i>	0	0	1	0	4	3	2	1	7	4
Weitere <i>Enterobacteriaceae</i>	1	2	2	2	7	5	2	2	12	11
Gesamt	47	39	62	78	199	220	61	88	369	425

\* entsprechend der RKI-Falldefinition

(Datenstand: 10.07.2023)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		Hessen	
	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023
GIM	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
IMI	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
IMP	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
KPC	2	3	10	17	17	20	12	15	41	55
KPC-2	1	0	0	1	13	5	3	5	17	11
KPC-3	4	2	3	3	3	2	0	0	10	7
NDM	7	6	11	12	43	33	8	11	69	62
OXA	0	1	0	0	1	2	0	1	1	4
OXA-213	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
OXA-23-like	2	1	3	0	8	0	1	3	14	4
OXA-24-like	1	0	0	0	2	0	0	0	3	0
OXA-48-like	8	5	11	27	54	60	9	23	82	115
OXA-72	1	0	0	0	1	1	0	0	2	1
VIM	1	1	2	0	1	8	2	0	6	9
VIM-1	0	0	0	0	1	3	1	2	2	5
Gesamt	27	20	40	61	146	139	36	61	249	281

(Datenstand: 10.07.2023)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Südhessen		Hessen	
	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023
MRSA	11	8	6	3	7	18	6	12	30	41