

**Bericht über meldepflichtige Infektionskrankheiten,  
LK Offenbach, Mai 2022**

Stand: 09.06.2022 12:27:53

A large, empty rectangular box with a thin black border, occupying the majority of the page below the header. It is intended for the main content of the report, such as tables, text, or charts.

## Gemeldete Infektionskrankheiten (§§ 6, 7 IfSG)

### Akute Gastroenteritiden

Krankheit	Februar	März	April	Mai	Kum2021	Kum2022	HEKum2021	HEKum2022
Campylobacter	13	8	15	15	80	71	1065	1294
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	0	1
EHEC/STEC	0	0	0	0	2	0	19	30
Giardiasis	0	1	0	1	6	2	51	61
Norovirus	36	54	31	14	4	153	246	2817
Paratyphus	0	0	0	1	0	1	1	2
Rotavirus	2	5	19	58	39	87	177	961
Salmonellose	1	3	2	4	10	11	201	286
Shigellose	0	0	0	0	1	0	3	21
Typhus	0	0	0	0	0	0	6	4
Yersiniose	2	0	1	4	2	7	106	106

### Akute Hepatitiden

Krankheit	Februar	März	April	Mai	Kum2021	Kum2022	HEKum2021	HEKum2022
Hepatitis A	0	0	0	1	1	1	39	31
Hepatitis B	1	2	3	3	12	9	278	595
Hepatitis C	0	1	1	0	4	2	215	263
Hepatitis D	0	0	0	0	0	0	2	4
Hepatitis E	0	1	5	5	18	13	229	275
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

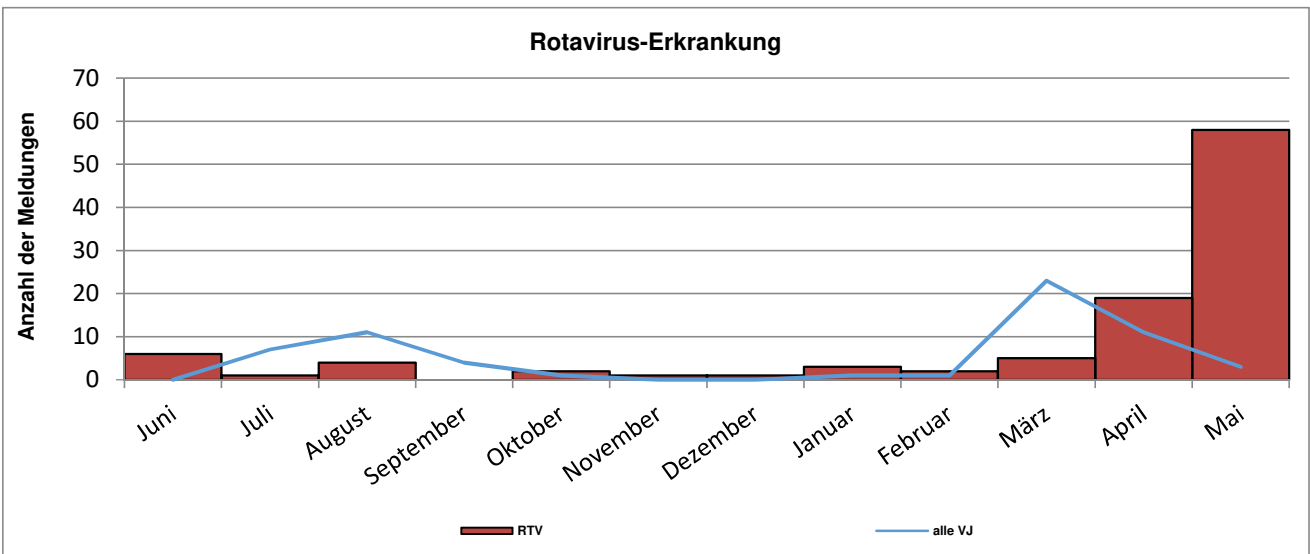
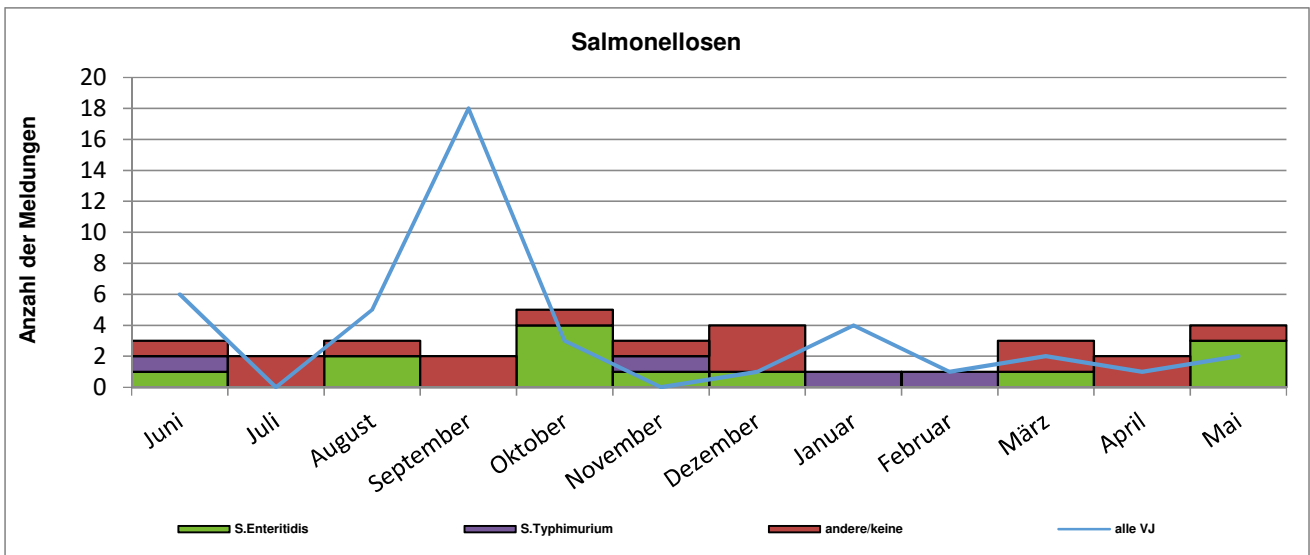
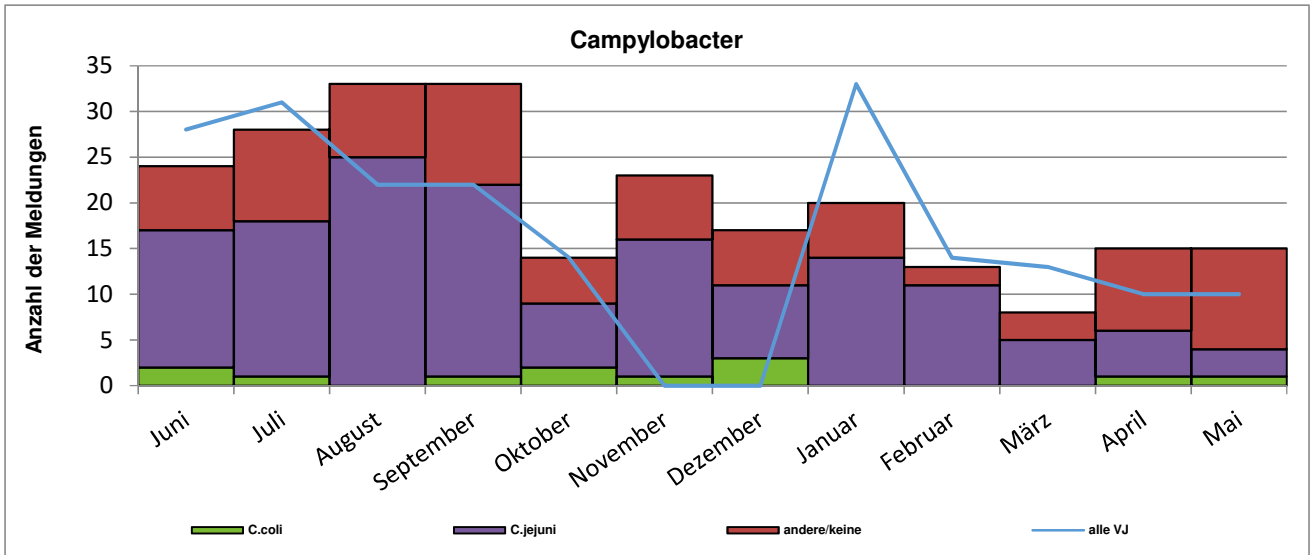
### Tuberkulose

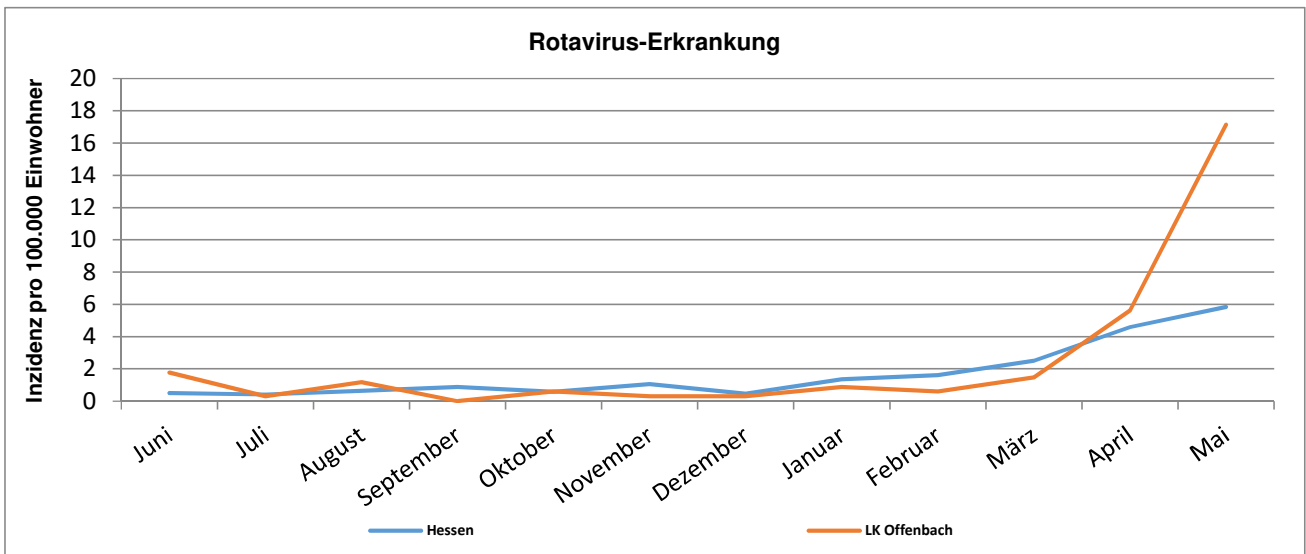
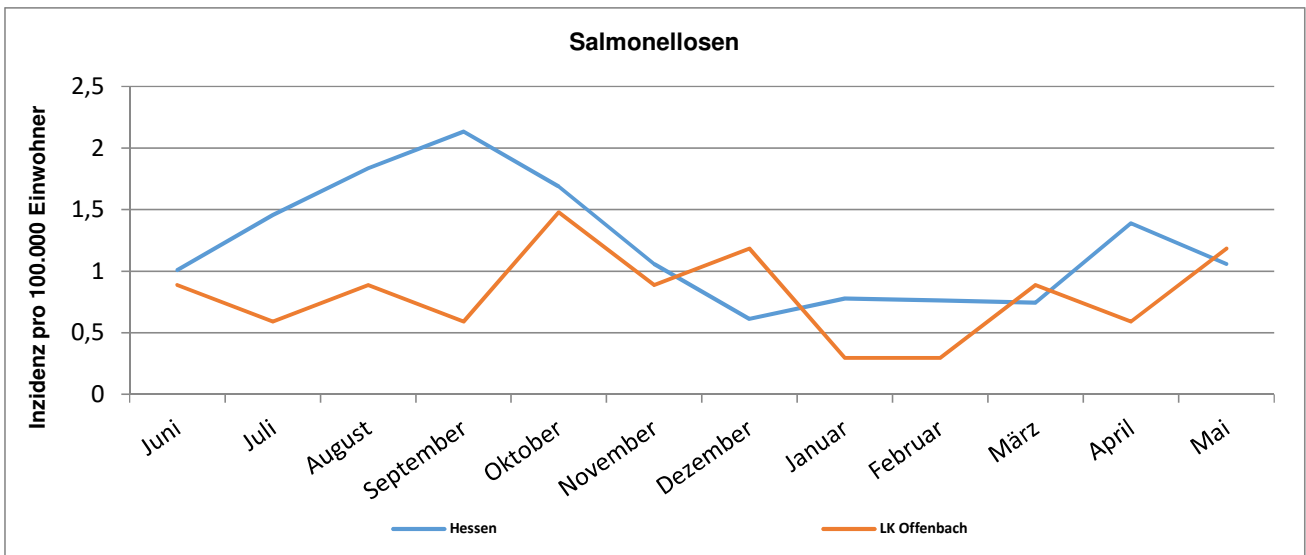
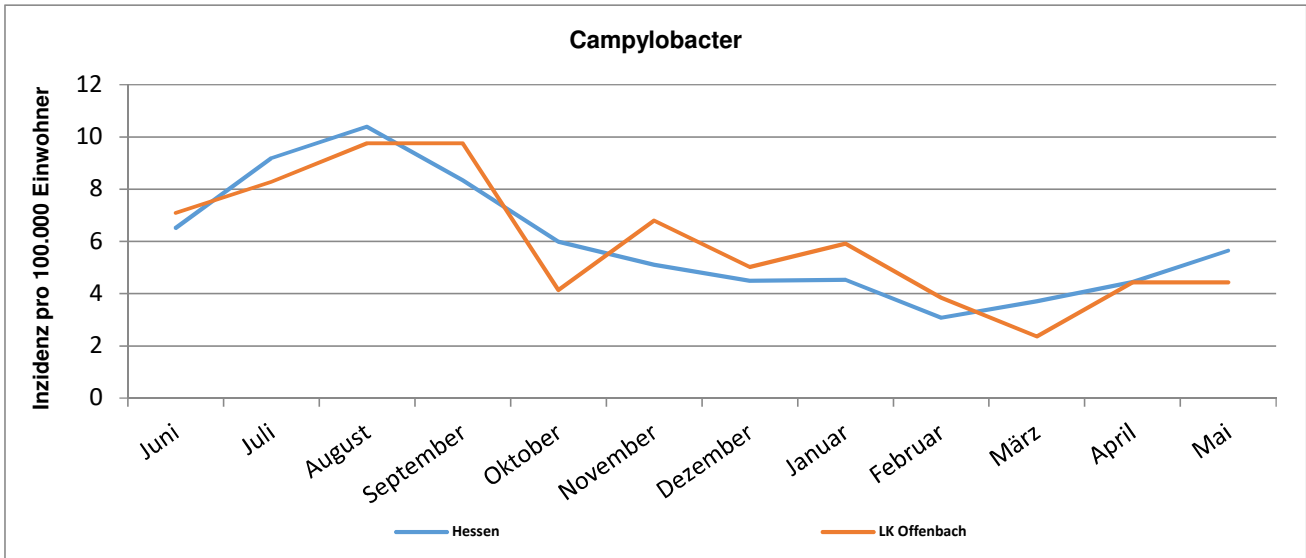
Krankheit	Februar	März	April	Mai	Kum2021	Kum2022	HEKum2021	HEKum2022
Tuberkulose	1	2	1	2	10	7	180	179

### Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	Februar	März	April	Mai	Kum2021	Kum2022	HEKum2021	HEKum2022
Keuchhusten	4	0	1	1	11	8	77	83
Masern	0	0	0	0	1	0	3	2
Mumps	0	0	1	0	0	1	14	17
Röteln	0	0	0	0	0	0	12	14
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	1	5	2	2	27	15	294	359







**CRGN-Meldungen, nach Erreger und MRE-Netzwerk,  
Hessen, 2021 - 2022**

(Datenstand: 09.06.2022)	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</i> complex	1	6	12	4	40	15	4	1	57	26
Weitere <i>Acinetobacter</i>	0	1	0	1	4	1	1	0	5	3
<i>C. freundii</i> complex	2	4	15	8	28	16	16	3	61	31
Weitere <i>Citrobacter</i> spp.	0	0	0	0	4	1	1	1	5	2
<i>E. cloacae</i> complex	6	2	8	1	20	12	10	6	44	21
<i>E. coli</i>	4	7	19	7	72	27	17	8	112	49
<i>K. aerogenes</i>	7	3	16	9	41	11	11	5	75	28
<i>K. oxytoca</i>	2	0	1	0	4	0	2	3	9	3
<i>K. pneumoniae</i>	9	15	30	14	107	57	38	14	184	100
<i>P. mirabilis</i>	0	1	0	0	4	3	0	0	4	4
<i>S. marcescens</i>	10	0	0	1	4	4	2	2	16	7
Weitere <i>Enterobacteriaceae</i>	2	0	2	1	9	5	13	1	26	7
<b>Gesamt</b>	<b>43</b>	<b>39</b>	<b>103</b>	<b>46</b>	<b>337</b>	<b>152</b>	<b>115</b>	<b>44</b>	<b>598</b>	<b>281</b>

\* entsprechend der RKI-Falldefinition

**Carbapenemase-Meldungen, nach Carbapenemase-Typ und MRE-Netzwerk,  
Hessen, 2021 - 2022**

(Datenstand: 09.06.2022)	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	0	2	1	0	0	3	1
KPC	2	2	22	9	33	15	24	6	81	32
KPC-2	0	0	0	0	1	11	3	0	4	11
KPC-3	1	3	0	1	2	1	0	0	3	5
NDM	1	3	8	6	50	23	13	3	72	35
OXA	1	0	0	0	1	1	1	0	3	1
OXA-23-like	1	2	3	1	19	7	1	0	24	10
OXA-24-like	0	1	0	0	4	2	0	0	4	3
OXA-48-like	14	7	12	5	69	33	16	6	111	51
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	1	2	0	4	1
VIM	2	0	2	2	6	1	1	1	11	4
VIM-1	9	0	1	0	0	1	1	1	11	2
<b>Gesamt</b>	<b>31</b>	<b>18</b>	<b>50</b>	<b>24</b>	<b>193</b>	<b>97</b>	<b>63</b>	<b>17</b>	<b>337</b>	<b>156</b>

**MRSA-Meldungen, nach MRE-Netzwerk, Hessen, 2021 - 2022**

(Datenstand: 09.06.2022)	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
<b>MRSA</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>64</b>	<b>20</b>







