

**Bericht über meldepflichtige Infektionskrankheiten,  
LK Offenbach, Juli 2023**

Stand: 09.08.2023 22:39:07

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	April	Mai	Juni	Juli	Kum2022	Kum2023	HEKum2022	HEKum2023
Campylobacter	7	10	14	20	122	84	2276	1863
E.-coli-Enteritis	0	0	0	0	0	0	1	11
EHEC/STEC	0	1	1	1	2	4	51	58
Giardiasis	1	1	0	1	4	4	82	113
Norovirus	23	12	12	9	170	144	3349	3170
Paratyphus	0	0	0	0	1	0	4	2
Rotavirus	23	18	6	6	103	70	1333	1561
Salmonellose	1	2	3	0	18	11	405	388
Shigellose	0	0	0	0	1	1	23	28
Typhus	0	0	0	0	0	0	3	12
Yersiniose	1	1	1	2	8	8	149	126

### Akute Hepatitiden

Krankheit	April	Mai	Juni	Juli	Kum2022	Kum2023	HEKum2022	HEKum2023
Hepatitis A	1	1	0	1	1	3	44	63
Hepatitis B	2	3	6	1	25	24	929	1213
Hepatitis C	0	2	0	1	6	5	385	479
Hepatitis D	0	0	1	0	0	1	5	4
Hepatitis E	4	4	2	3	20	19	383	528
Hepatitis Non A-E	0	0	0	0	0	0	0	0

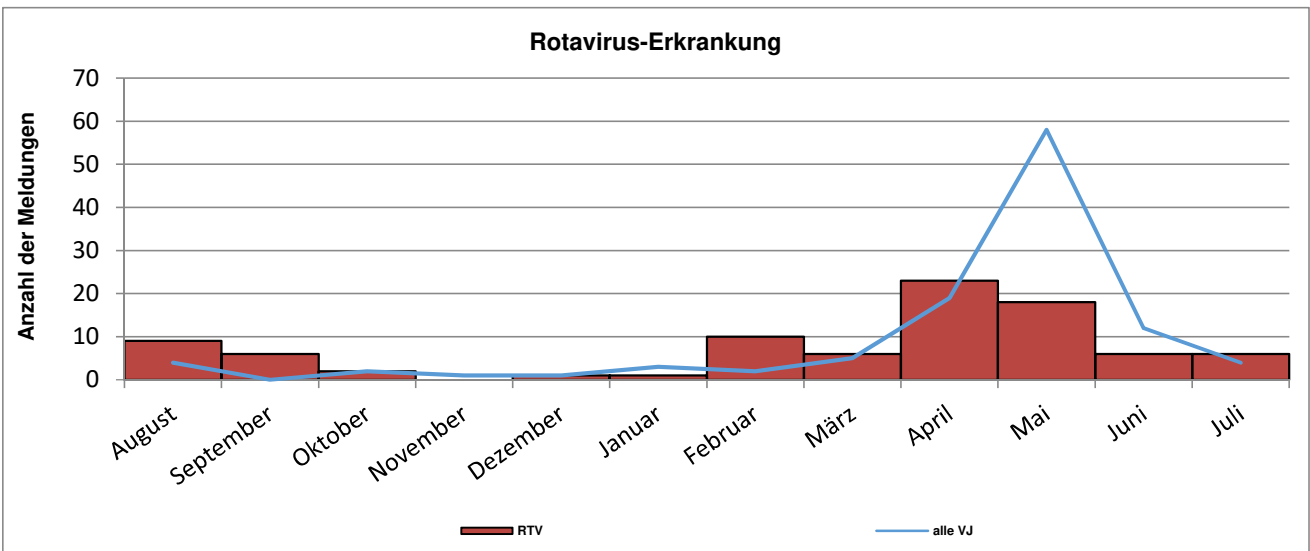
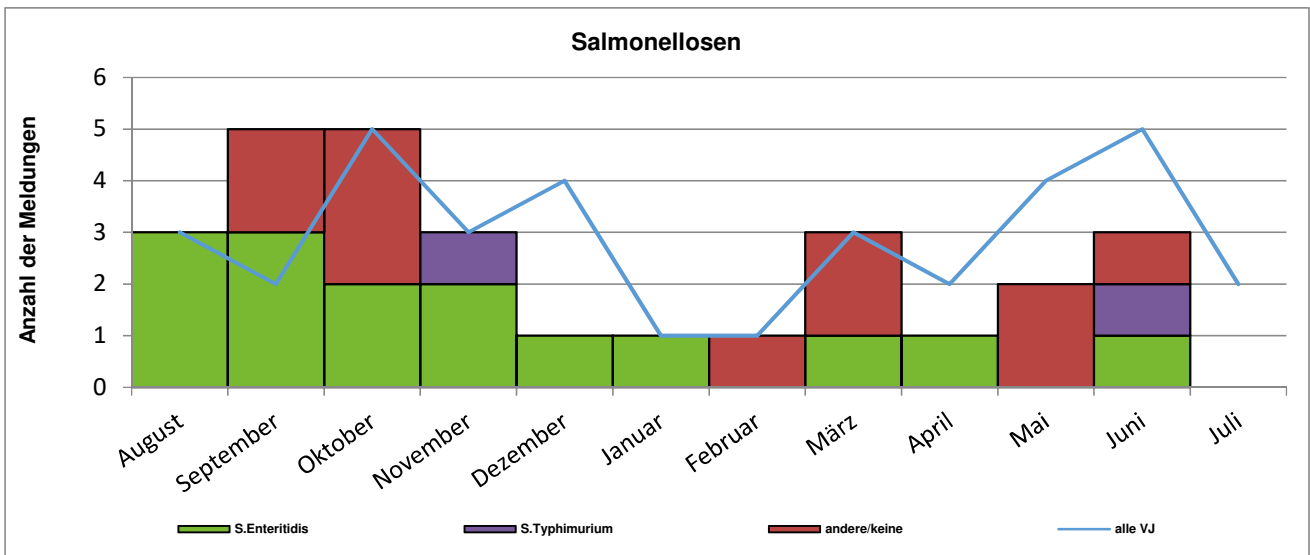
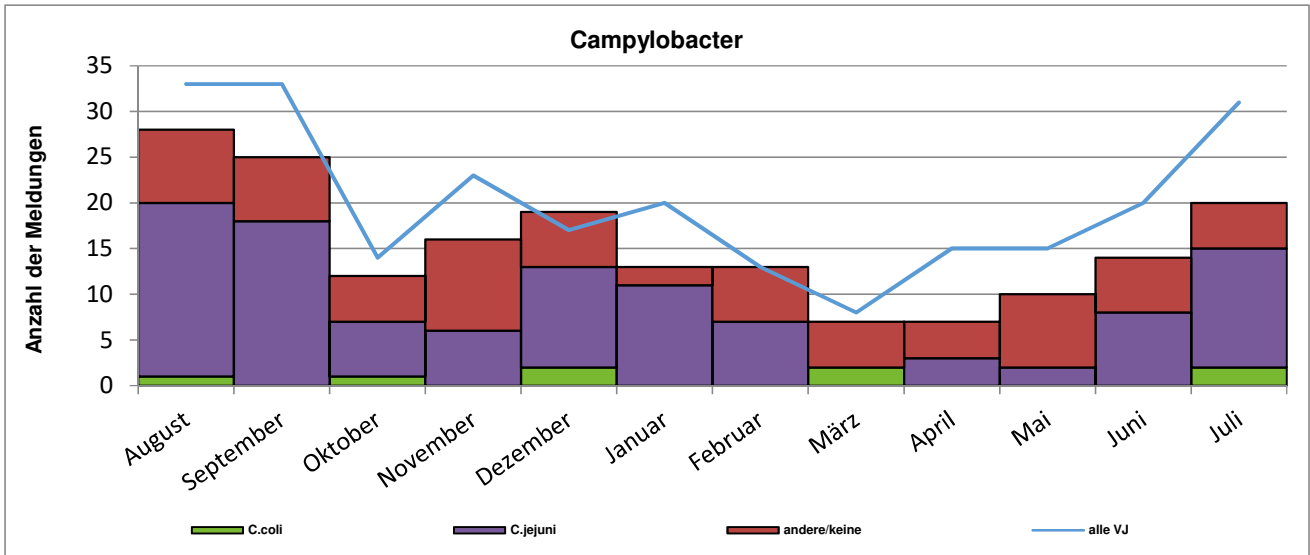
### Tuberkulose

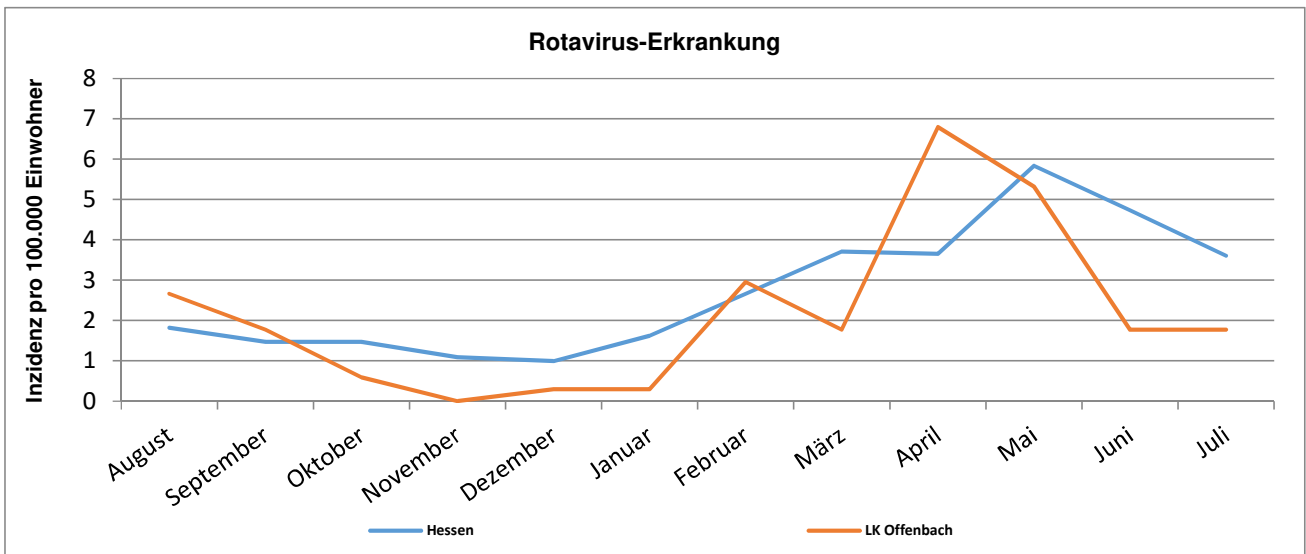
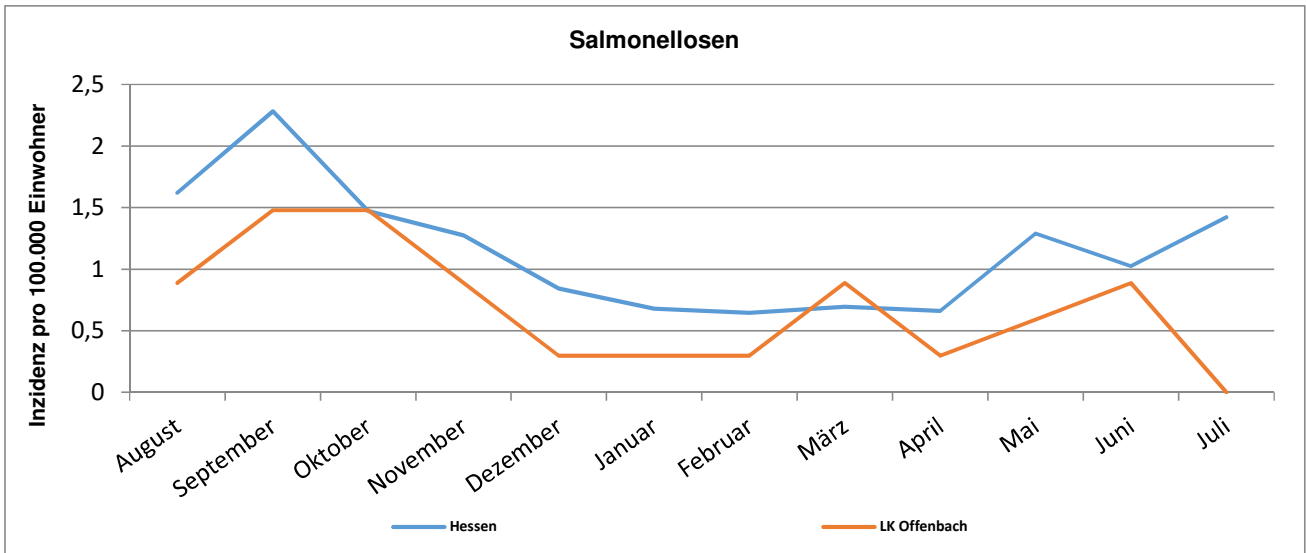
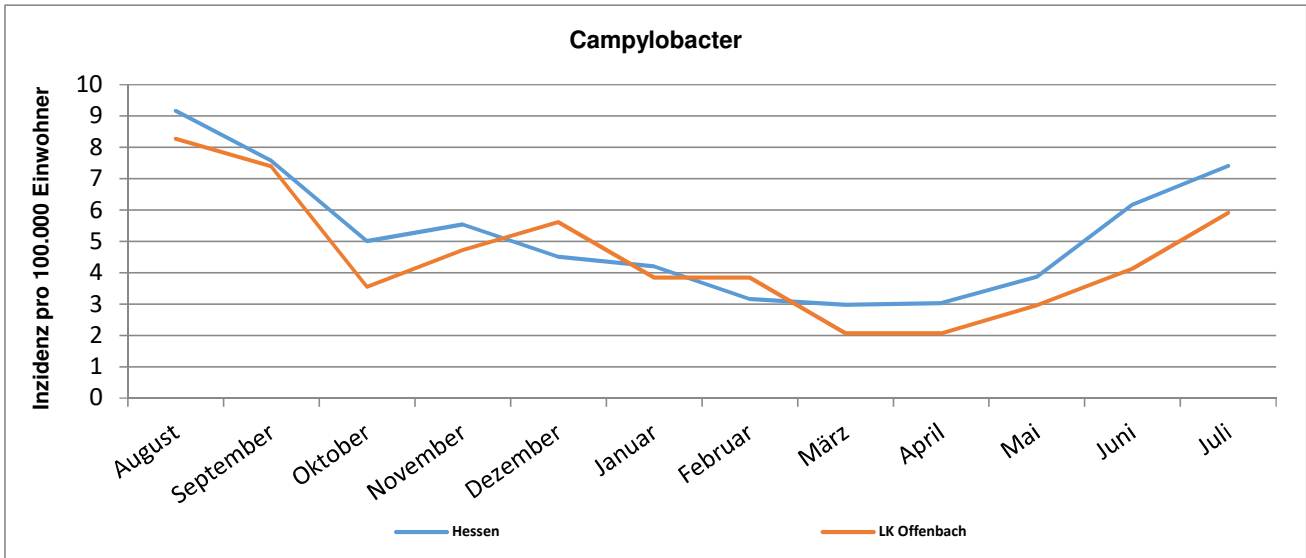
Krankheit	April	Mai	Juni	Juli	Kum2022	Kum2023	HEKum2022	HEKum2023
Tuberkulose	0	3	2	1	12	8	266	287

### Impfpräventable Infektionskrankheiten mit allgemeiner Impfpflicht

Krankheit	April	Mai	Juni	Juli	Kum2022	Kum2023	HEKum2022	HEKum2023
Keuchhusten	3	2	0	1	9	17	119	180
Masern	0	0	0	0	0	0	2	15
Mumps	0	0	0	1	1	1	18	25
Röteln	0	0	0	0	0	1	19	14
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Windpocken	5	12	7	8	18	64	562	959







**CRGN-Meldungen, nach Erreger und MRE-Netzwerk,  
Hessen, 2022 - 2023**

(Datenstand: 10.08.2023)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Süd Hessen		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	10	2	9	2	19	12	4	6	42	22
Weitere <i>Acinetobacter</i>	1	2	0	0	1	1	0	1	2	4
<i>C. freundii</i> complex	4	1	10	20	24	28	7	16	45	65
Weitere <i>Citrobacter</i> spp.	0	0	0	1	2	0	1	3	3	4
<i>E. cloacae</i> complex	2	6	2	5	16	13	7	14	27	38
<i>E. coli</i>	8	7	9	27	47	73	13	27	77	134
<i>K. aerogenes</i>	6	1	12	3	13	19	7	6	38	29
<i>K. oxytoca</i>	0	0	0	1	1	4	3	2	4	7
<i>K. pneumoniae</i>	18	31	28	31	87	84	22	29	155	175
<i>P. mirabilis</i>	1	0	0	0	6	6	0	0	7	6
<i>S. marcescens</i>	0	0	1	0	4	3	2	1	7	4
Weitere <i>Enterobacteriaceae</i>	1	3	3	1	8	5	2	2	14	11
<b>Gesamt</b>	<b>51</b>	<b>53</b>	<b>74</b>	<b>91</b>	<b>228</b>	<b>248</b>	<b>68</b>	<b>107</b>	<b>421</b>	<b>499</b>

\* entsprechend der RKI-Falldefinition

**Carbapenemase-Meldungen, nach Carbapenemase-Typ und MRE-Netzwerk,  
Hessen, 2022 - 2023**

(Datenstand: 10.08.2023)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Süd Hessen		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	1	0	1	0	3
IMP	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
KPC	3	2	11	21	18	26	12	20	44	69
KPC-2	1	0	0	1	13	6	4	6	18	13
KPC-3	4	4	3	3	3	3	0	1	10	11
NDM	7	7	16	16	54	36	11	17	88	76
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	3	1	4	1	8	0	1	3	16	5
OXA-24-like	1	0	0	1	2	0	0	0	3	1
OXA-48-like	8	9	13	30	65	66	12	27	98	132
OXA-58	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
OXA-72	1	0	0	0	1	1	0	2	2	3
VIM	1	1	2	0	1	9	2	1	6	11
VIM-1	0	0	0	0	1	4	1	2	2	6
<b>Gesamt</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>49</b>	<b>74</b>	<b>169</b>	<b>160</b>	<b>43</b>	<b>81</b>	<b>290</b>	<b>341</b>

**MRSA-Meldungen, nach MRE-Netzwerk, Hessen, 2022 - 2023**

(Datenstand: 10.08.2023)	MRE-Netz									
	Nord/Osthessen		Mittelhessen		Rhein-Main		Süd Hessen		Hessen	
	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023	Kum 2022	Kum 2023
<b>MRSA</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>37</b>	<b>52</b>



