



## Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen 35. MW 2024 (26.08.2024 – 01.09.2024)

Stand: 06.09.2024

35. MW (kumulativ 1.– 35. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2024	2023
Acinetobacter-Nachweis															14	12
Adenovirus	5	1	5	1	4	2	4	2	4	6	6	5	8	53	2.523	4.650
Adenovirus-Konjunktivitis				1										1	84	162
Amöbenruhr															16	16
Arbovirus-Infektion															1	
Astrovirus-Enteritis	1		1		1					1				4	693	440
Bornavirus																
Botulismus																
Brucellose															1	1
Campylobacter-Enteritis	6	6	8	7	11	8	5	3	4	10	3	12	12	95	2.344	2.314
Candida auris																
Chikungunyafieber																1
Chlamydia trachomatis-Infektion	1	3	6	4	7	5	1	2	4	5	5	18	16	77	2.641	2.766
Cholera																
CJK															2	5
Clostridioides difficile-Enteritis	7	1	9	4	10	4		2		7		8	4	56	1.925	1.815
Clostridioides difficile-schwerer Verlauf	1	1	2											4	184	81
COVID-19	38	47	34	43	27	26	38	37	22	59	53	64	125	613	6.759	35.468
Cytomegalievirus-Infektion	1		1	1	1		1	1	1	2	1	5	1	16	526	560
Denguefieber												1		1	52	30

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSEO	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2024	2023
Diphtherie															1	2
Ebolafieber																
Echinokokkose															6	3
EHEC-Erkrankung	1		2				1				1			5	184	123
Enterobacterales-Nachweis		1				1				1		1		4	169	209
Enterovirusinfektion	21	17	6	6	2		4	10	4	2	5	8	6	91	1.170	840
Fleckfieber																
FSME											1			1	38	23
Gasbrand																4
Giardiasis												3		3	134	154
GBS-Infektion	2	1		3	2	4	2	1	1	1	2	5	13	37	1.292	1.346
Haemophilus influenzae-Erkrankung															54	93
Hantavirus-Erkrankung															5	
Hepatitis A															24	26
Hepatitis B	1				1						1	4	1	8	303	381
Hepatitis C					1	1			1					3	178	200
Hepatitis D															4	3
Hepatitis E		1					2						2	5	264	275
Hepatitis, non A-E																
Herpes zoster	4	2	1		3	3	1	2	4	2	3	5	7	37	1.297	1.372
HUS, enteropathisch															3	2
Influenza	2	1			2	1		2			2	2	5	17	20.610	4.329
Keuchhusten		1	3	6	6	1		3			4	4	16	44	1.051	80
Krätzmilben			1	1	3	1		1					1	8	53	
Kryptosporidiose		1	3	1	2		2		1				1	11	207	143

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSEO	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2024	2023
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose													1	1	89	54
Lepra																
Leptospirose															6	3
Listeriose									1				1	2	38	27
Lyme-Borreliose	1	8			4	5	2	2	7	9	2	5	1	46	1.080	1.032
Malaria				1										1	17	14
Marburgfieber																
Masern															15	
Meningokokken-Erkrankung															6	4
Milzbrand																
Mpox															3	
MRSA-Infektion															50	58
CA-MRSA-Nachweis													1	2	3	107
Mumps															7	5
Mycoplasma spp.	89	47	72	44	44	46	41	67	20	58	48	103	113	792	10.578	1.880
Norovirus-Infektion	10	8	11	6	1	10	2	6	1	2	4	9	7	77	5.991	3.806
Ornithose															3	1
Orthopocken (andere)																
Parainfluenza	9	2	1	2	5	8	1	10		16	3	11	5	73	1.834	930
Paratyphus															2	2
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung													3	3	323	294
Poliomyelitis																

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSEO	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2024	2023
Pseudomonas aeruginosa-Nachweis															91	96
Q-Fieber															4	3
Respiratorisches-Synzytial-Virus-Infektion		1			2			2		6	1	4	2	18	6.091	3.862
Ringelröteln						1		1	1	1	1		1	6	870	418
Rotavirus-Erkrankung	1	1	3	2	1	2				5	1	4	4	24	1.772	2.464
Röteln																
Salmonellose	3	2	1	4	2	2		2	1	1		3	2	23	496	391
SARS- assoziierter Coronavirus																
Shigellose	1											1		2	54	23
Subakute sklerosierende Panenzephalitis																1
Syphilis						1						3	1	5	222	262
Tetanus																1
Tollwut																
Toxoplasmose															24	22
Trichinellose																
Tuberkulose											1			1	100	105
Tularämie				1										1	12	4
Typhus abdominalis															1	4
vCJK																
VHF, andere Erreger																
Vibrionen												1		1	4	
West-Nil-Virus-Infektion															2	
Windpocken	4		1		1				2	1		1	3	13	1.404	1.256
Yersiniose				1				2				1	3	7	254	183
Zikavirus-Infektion												1		1	1	

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2024	2023
angeborene Infektion															7	8
Tod an sonstiger Infektionskrankheit												2		2	104	84