

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSEO	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2024	2023
Diphtherie															2	4
Ebolafieber																
Echinokokkose															7	4
EHEC-Erkrankung					1					1	1			3	201	138
Enterobacterales-Nachweis					1	1						1		3	182	221
Enterovirusinfektion	19	21	8	8	1		6	17	16	5	6	6	7	120	1.387	892
Fleckfieber																
FSME									1			1		2	43	25
Gasbrand																4
Giardiasis			1	2		1					1		4	9	149	167
GBS-Infektion	1	3		3	1	4		2		1	4	8	9	36	1.371	1.409
Haemophilus influenzae-Erkrankung															54	96
Hantavirus-Erkrankung															5	
Hepatitis A															24	27
Hepatitis B								1			1	1		3	317	407
Hepatitis C	1				2					1		1	1	6	188	218
Hepatitis D															4	4
Hepatitis E		3		1		1	1		1				1	8	280	291
Hepatitis, non A-E																
Herpes zoster	3	2	4	2	1	7			3			5	8	35	1.378	1.475
HUS, enteropathisch															3	2
Influenza	3	1			1		1				2	2		10	20.651	4.382
Keuchhusten		1	1	15	6	2		1	1	1	3	20	11	62	1.184	81
Krätzmilben		2	5		2	1		1	1				30	42	111	
Kryptosporidiose	1		2	1	3	1					1			9	231	166

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSEO	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2024	2023
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose													2	2	94	62
Lepra																
Leptospirose															6	4
Listeriose															38	30
Lyme-Borreliose	1	5	1	2	2	10		3	3	6	3	5	1	42	1.164	1.133
Malaria															18	15
Marburgfieber																
Masern		1													16	
Meningokokken-Erkrankung															6	4
Milzbrand																
Mpox															3	
MRSA-Infektion															52	62
CA-MRSA-Nachweis									1				4	5	132	119
Mumps															7	5
Mycoplasma spp.	83	45	66	48	38	53	34	71	20	51	57	149	77	792	12.249	2.019
Norovirus-Infektion	4	13	7	4	4	2	7	2	3	10	6	4	11	77	6.189	3.944
Ornithose															3	2
Orthopocken (andere)																
Parainfluenza	13	2	6	9	3	17	1	10	1	20	6	12	6	106	2.025	999
Paratyphus															2	2
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung				1				1				1		3	331	298
Poliomyelitis																

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSEO	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2024	2023
Pseudomonas aeruginosa-Nachweis						1						1	1	3	100	99
Q-Fieber		1												1	6	3
Respiratorisches-Synzytial-Virus-Infektion					1			2	1	3		4		11	6.111	3.939
Ringelröteln		2								1	1			4	880	441
Rotavirus-Erkrankung	1	4	2	1	1	5		1	2	3			3	23	1.818	2.504
Röteln																
Salmonellose	3	4	1	1		1		2	1	1	2	2	3	21	537	431
SARS- assoziierter Coronavirus																
Shigellose										1			1	2	57	26
Subakute sklerosierende Panenzephalitis																1
Syphilis												2	7	9	236	271
Tetanus																1
Tollwut																
Toxoplasmose															24	22
Trichinellose																
Tuberkulose												2	1	3	109	111
Tularämie															12	6
Typhus abdominalis															2	4
vCJK																
VHF, andere Erreger																
Vibrionen				1										1	5	
West-Nil-Virus-Infektion					1									1	4	
Windpocken	3	1	3		5				1			1	3	17	1.445	1.283
Yersiniose	1	1	1		1					1				5	265	204
Zikavirus-Infektion															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											1	1		2	112	104