



## Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen 13. MW 2026 (23.03.2026 – 29.03.2026)

Stand: 02.04.2026

13. MW (kumulativ 1.– 13. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2026	2025
Acinetobacter-Nachweis															4	2
Adenovirus	5	5	2	8	6	8	10	5	3	6	11	9	19	<b>97</b>	1.080	2.184
Adenovirus-Konjunktivitis													1	<b>1</b>	10	11
Amöbenruhr													1	<b>1</b>	2	7
Arbovirus-Infektion																
Astrovirus-Enteritis	4	1	3	9	3	4	3	2	2	6	1	3	2	<b>43</b>	369	158
Bornavirus																
Botulismus																
Brucellose																
Campylobacter-Enteritis	4	6	8	4	4	6	5	3	5	7	2	4	7	<b>65</b>	669	602
Candidozyma auris																
Chikungunyafieber				1										<b>1</b>	7	
Chlamydia trachomatis-Infektion	2	5	4	1	2	3	1	1		3	3	14	9	<b>48</b>	723	851
Cholera																
CJK															1	2
Clostridioides difficile-Enteritis	3	5	3	4	10		1	1	1	3		3	6	<b>40</b>	541	650
Clostridioides difficile-schwerer Verlauf		1									1	1		<b>3</b>	80	95
COVID-19	1	1	3		3	1	2		16	23	3		9	<b>62</b>	2.404	2.434
Cytomegalievirus-Infektion	2	4		1	1	1			1	1	1	3		<b>15</b>	194	195
Denguefieber															3	11
Diphtherie															1	1
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	2
EHEC-Erkrankung	2		1		1	1					1		1	<b>7</b>	72	65
Enterobacterales-Nachweis		1		2		2							2	<b>7</b>	79	89

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2026	2025
Enterovirusinfektion		4		4			1	1	5	2	1	1	5	24	317	669
Fleckfieber																
FSME															4	2
Gasbrand																1
Giardiasis	2						1			1	2			6	25	57
GBS-Infektion	1	2		2	1	4	1		3	1	2	9	7	33	393	440
Haemophilus influenzae-Erkrankung											1			1	21	27
Hantavirus-Erkrankung																2
Hepatitis A													1	1	8	8
Hepatitis B			1	2	2				1	1	1	1	1	10	83	111
Hepatitis C										1			1	2	57	62
Hepatitis D															2	
Hepatitis E	1					1								2	81	115
Hepatitis, non A-E																
Herpes zoster		7	1	3	3	3	1	2	1	1	3	3	9	37	566	524
HUS, enteropathisch																
Influenza	6	2	5	6	6	4	10	4	4	10	4	9	12	82	21.539	41.687
Keuchhusten				1		2	1					2	7	13	162	227
Krätze	2	1		2	3	3		1	6	3	10	1		32	413	557
Kryptosporidiose	1												1	2	25	32
Lassa																
Läuserückfallfieber																
Legionellose															20	39
Lepra																
Leptospirose															4	3
Listeriose															16	9
Lyme-Borreliose		2			1	1					2	1		7	160	161
Malaria															5	3
Marburgfieber																
Masern																2

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2026	2025
Meningokokken-Erkrankung															4	7
Milzbrand																
Mpox								1				1	1	3	8	9
MRSA-Infektion						1							1	2	12	13
MRSA, PVL-Bildner		1			1	1	2						1	6	49	42
Mumps																6
Mycoplasma spp.	1	6	1	6	1	1	2	5		5	3	11	16	58	767	6.634
Norovirus-Infektion	24	14	11	23	18	15	10	10	13	19	6	28	32	223	2.834	3.719
Ornithose																
Orthopocken (andere)																
Parainfluenza	3	5	6	7	3	7	9	7	5	4	4	3	9	72	702	728
Paratyphus																
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung		2			1	1				2		3		9	191	228
Poliomyelitis																
Pseudomonas aeruginosa-Nachweis						1					1			2	22	25
Q-Fieber																
Respiratorisches-Synzytial-Virus-Infektion	42	49	37	31	18	56	34	49	18	34	39	56	70	533	6.774	6.125
Ringelröteln															14	36
Rotavirus-Erkrankung	10	9	1	5	54	11	5		13	6	21	9	8	152	986	946
Röteln																
Salmonellose	1	2		1	1			1		2	1	1	2	12	127	157
SARS Coronavirus																
Shigellose					1								1	2	34	32
Subakute sklerosierende Panenzephalitis																
Syphilis												2	1	3	46	59
Tetanus																
Tollwut																
Toxoplasmose															1	6
Trichinellose																

	BAU	ERZ	GÖR	LKL	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2026	2025
Tuberkulose		1									1			2	25	34
Tularämie													1	1	4	1
Typhus abdominalis																1
vCJK																
VHF, andere Erreger																
Vibrionen																
West-Nil-Virus-Infektion																
Windpocken	5	9	5			2		5	5	1	3	5	7	47	452	677
Yersiniose	1	1											1	3	89	75
Zikavirus-Infektion																
angeborene Infektion															4	5
Tod an sonstiger Infektionskrankheit									1					1	43	30