



## Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen 13. MW 2018 (26.03.2018 –01.04.2018)

Stand: 06.04.2018

13. MW (kumulativ 1. - 13. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Adenovirus-Enteritis	4	4	1	4	1	4	1	2	2	1	2	2	7	35	721	744
Adenovirus-Infektion, respiratorisch				5			3					1	6	15	496	483
Adenovirus-Konjunktivitis				1			1							2	28	23
Amöbenruhr															6	3
Astrovirus-Enteritis	11	5	8	3	1	3	2	2	1	8		7	12	63	629	905
Borreliose		1		2		1		2	2					8	129	87
Botulismus																
Brucellose																
Campylobacter-Enteritis	1	3	4	2	5		3	4	2	5	3	4	9	45	870	835
Chikungunyafieber																
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion		3	1	4	6	3		2	1	3		13	10	46	1.029	1.108
Clostridium difficile-Enteritis	4	8	5	9	19	8	3	3	6	3	4	10	15	97	1.248	1.348
Clostridium difficile-schwere Verläufe			2										1	3	34	61
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit																3
Denguefieber															2	3
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung															38	39
Enterovirusinfektion								1				1	2	4	93	195

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Escherichia coli-Enteritis						1	1			1		1	1	5	149	132
Fleckfieber																
FSME																
Gasbrand															1	
Giardiasis			1									1		2	61	64
Gonorrhoe				1				1		2			2	6	170	221
GBS-Infektionen		6	2	7	2	3	1	2	4	4	5	5	8	49	716	697
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)	1					1								2	16	19
Hantavirus-Erkrankung															1	1
Hepatitis A															1	11
Hepatitis B		1										2		3	38	96
Hepatitis C												1		1	36	46
Hepatitis D																
Hepatitis E							1					1	1	3	58	59
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	3	5	2	4	1	1	1	2	2	1	2	6	5	35	398	362
HUS, enteropathisch																
Influenza	188	213	127	239	76	239	145	124	135	169	205	211	524	2.595	43.734	16.176
Keuchhusten			1	7	2					1		2	1	14	240	216
Kryptosporidiose															16	16
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose								1						1	10	8
Lepra																
Leptospirose															1	1

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Listeriose															7	16
Malaria															5	9
Marburgfieber																
Masern															4	53
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)	1													1	8	5
Milzbrand																
MRE-Nachweis mit Carbapenem-Resistenz		2	1			4		1			1		1	10	114	124
MRSA-Infektion (invasiv)					2	1	1						1	5	54	75
caMRSA-Nachweis											1			1	25	13
Mumps															2	4
Mycoplasma hominis-Infektion		1		1	2			1		2		4	4	15	270	216
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	1			1	1		1	2	5	3		5	11	30	790	418
Norovirus-Enteritis	7	11	9	15	9	13	5	1	3	12	1	11	13	110	3.040	3.009
Ornithose																1
Parainfluenza-Infektion	7		7	1					1			5	4	25	195	221
Paratyphus																
Parvovirus B19-Infektionen						1						2	1	4	59	52
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)				2		1						3		6	157	144
Poliomyelitis																
Q-Fieber															1	
Rotavirus-Erkrankung	7	17	3	12	1	9	4	2	23	57	29	9	14	187	1.743	1.828
Röteln																1
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	13	8	10	25	12	27	19	8	5	10	16	12	27	192	3.138	2.279
Salmonellose	1	1		2	1		2	1		2			1	11	170	148

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Scharlach		3	1	2	9				1	4		11	6	37	602	521
Shigellose															8	6
Syphilis												1		1	56	43
Tetanus																
Toxoplasmose															11	18
Trichinellose																
Tuberkulose	1	1												2	30	58
Tularämie																
Typhus abdominalis															1	1
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	3	2	2		1	6	3	1	1	3	4	5	4	35	657	489
Yersiniose					1		1			1			1	4	113	99
Zikavirus-Infektion															1	1
Zytomegalievirus-Infektion			1	2				1	1				1	6	110	104
angeborene Infektionen															1	2
Tod an sonstiger Infektionskrankheit															36	39