



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen 7. MW 2018 (12.02.2018 – 18.02.2018)

Stand: 23.02.2018

7. MW (kumulativ 1. - 7. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Adenovirus-Enteritis	5	9	2		4	4	4	1	11	5	1	2	9	57	399	344
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	7		1	16			3	1	1	1	1	2	11	44	261	244
Adenovirus-Konjunktivitis				1										1	20	7
Amöbenruhr				1										1	6	2
Astrovirus-Enteritis	1	2	5	5	4	3	2			4	2	2	9	39	263	299
Borreliose	1	3										1		5	93	62
Botulismus																
Brucellose																
Campylobacter-Enteritis	6	4	9	3	3	3	5	7	2	8	5	9	10	74	532	440
Chikungunyafieber																
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion	20	4	3		4	3	3	5	1	5	28	15	29	120	622	622
Clostridium difficile-Enteritis	7	3	13		13	3	8	7	6	2	5	10	9	86	667	632
Clostridium difficile-schwere Verläufe			2			2								4	18	42
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit																
Denguefieber																1
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung		1						1					1	3	20	15
Enterovirusinfektion												1	3	4	52	117

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Escherichia coli-Enteritis	1		1	4		5	1			1		1	1	15	76	71
Fleckfieber																
FSME																
Gasbrand															1	
Giardiasis											2		2	4	36	23
Gonorrhoe		1	1							1	2	3	4	12	102	122
GBS-Infektionen		7			1	3	3	2	1	4	3	6	15	45	383	367
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)		1										1		2	8	8
Hantavirus-Erkrankung																
Hepatitis A															1	8
Hepatitis B												2		2	21	43
Hepatitis C		1				3			1					5	22	15
Hepatitis D																
Hepatitis E			1		1				1				1	4	30	32
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster		4	1		1	6	2	4	1	1	1	5	2	28	212	188
HUS, enteropathisch																
Influenza	309	208	372	276	165	482	170	224	144	238	230	416	504	3.738	12.468	12.123
Keuchhusten				1	5				2		1	2	6	17	147	110
Kryptosporidiose					1									1	5	8
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose															5	5
Lepra																
Leptospirose															1	

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Listeriose								1						1	4	11
Malaria															3	4
Marburgfieber																
Masern				1									1	2	2	36
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)													2	2	4	3
Milzbrand																
MRE-Nachweis mit Carbapenem-Resistenz							1		1			3	2	7	61	53
MRSA-Infektion (invasiv)					2		1							3	29	40
caMRSA-Nachweis											1			1	10	7
Mumps															1	2
Mycoplasma hominis-Infektion	1					2		3		4	1	2	3	16	158	114
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	1	1	2	10	2	2	3	1	1	2	2	2	13	42	496	236
Norovirus-Enteritis	25	23	21	25	13	16	8	6	11	23	18	19	23	231	2.026	1.933
Ornithose																
Parainfluenza-Infektion	3		1				5	1	1	1	1		3	16	79	120
Paratyphus																
Parvovirus B19-Infektionen								1		1		1	1	4	34	31
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)		1				4							1	6	73	72
Poliomyelitis																
Q-Fieber												1		1	1	
Rotavirus-Erkrankung	4	28	2	5	1	4	1	1	2	22	59	5	5	139	591	504
Röteln																1
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	15	13	22	40	12	33	20	23	7	11	9	42	48	295	1.178	1.793
Salmonellose		1	1			2	3			1			3	11	99	63

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Scharlach			2		9				2	15	4	3	3	38	331	271
Shigellose					1							1		2	5	3
Syphilis											4	3		7	31	20
Tetanus																
Toxoplasmose											1			1	6	6
Trichinellose																
Tuberkulose															15	27
Tularämie																
Typhus abdominalis															1	1
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken		9	5			4	2	3		2	9	5	4	43	428	229
Yersiniose	4	1	2	1										8	81	66
Zikavirus-Infektion															1	1
Zytomegalievirus-Infektion		1			1					1		5		8	65	51
angeborene Infektionen																2
Tod an sonstiger Infektionskrankheit															14	28