



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen 44. MW 2018 (29.10.2018 – 04.11.2018)

Stand: 09.11.2018

44. MW (kumulativ 1. - 44. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Adenovirus-Enteritis	5	3	3	3	2	2		2	2		2	3	14	41	1.800	1.789
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	2		2	4									3	11	898	955
Adenovirus-Konjunktivitis															53	72
Amöbenruhr												1		1	18	12
Astrovirus-Enteritis			1		2	1				1	1			6	1.393	1.718
Borreliose	1	5	4		1	3		2	2				9	28	1.923	1.633
Botulismus																
Brucellose															2	2
Campylobacter-Enteritis	4	10	7	9	4	4	4	8	7	9	11	7	15	99	4.621	4.251
Chikungunyafieber																
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion		5	1	2	1	2	1	3	3	4	7	12	9	50	3.378	3.420
Clostridium difficile-Enteritis	3	6	5	9	3	2	2	5	1	3	1	6	14	60	3.424	3.681
Clostridium difficile-schwere Verläufe			1			1			1				1	4	138	177
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															8	7
Denguefieber															15	27
Diphtherie															2	
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung		1		1									2	4	178	133
Enterovirusinfektion						1				1			2	4	600	743

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Escherichia coli-Enteritis			1	2		3	2			4	1	2	4	19	800	706
Fleckfieber																
FSME															11	18
Gasbrand															8	1
Giardiasis					1								2	3	224	228
Gonorrhoe		2	2								2	4	1	11	610	754
GBS-Infektionen		5		4	2	1	1	2	1	4	3	3	25	51	2.396	2.439
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)															44	42
Hantavirus-Erkrankung															2	4
Hepatitis A															22	28
Hepatitis B												2		2	196	234
Hepatitis C											1			1	163	173
Hepatitis D																2
Hepatitis E															213	238
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	3	7	4		4	4	2	3	3	2	4	4	5	45	1.485	1.317
HUS, enteropathisch															3	1
Influenza		1		1			1						2	5	47.490	16.366
Keuchhusten		1								3	2	5	5	16	687	728
Kryptosporidiose	1	1				1		1						4	167	123
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose															40	49
Lepra																
Leptospirose															5	4

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Listeriose		1					1							2	51	61
Malaria															9	16
Marburgfieber																
Masern															6	68
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															14	8
Milzbrand																
MRE-Nachweis mit Carbapenem-Resistenz		2			1	1			2		1	3	1	11	448	438
MRSA-Infektion (invasiv)							1	1						2	172	216
CA-MRSA-Nachweis	1		1										3	5	80	62
Mumps															7	12
Mycoplasma hominis-Infektion				4	1	1				2	4	3	6	21	923	708
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	2	2	1	3	1	2	2	1				3	1	18	1.407	1.123
Norovirus-Enteritis	12	11	16	13	12	17	4	7	12	11	12	23	20	170	6.088	5.069
Ornithose																2
Parainfluenza-Infektion	2		1				1						3	7	477	533
Paratyphus																1
Parvovirus B19-Infektionen													2	2	169	182
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)		1		1						1	1			4	315	271
Poliomyelitis																
Q-Fieber															4	3
Rotavirus-Erkrankung	1	2	4	1		3			2	3	1	1	9	27	4.799	4.395
Röteln															1	1
RS-Virus-Infektion, respiratorisch			1											1	3.569	2.349
Salmonellose		3	2	3	2	1	1	1	1	7		1	6	28	768	1.054

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Scharlach		2	4	2	33				1	8	5	1	2	58	1.814	1.198
Shigellose				2										2	63	22
Syphilis										1	1		1	3	174	182
Tetanus																
Toxoplasmose											1			1	33	50
Trichinellose																
Tuberkulose															140	192
Tularämie																
Typhus abdominalis															1	3
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken		1	7	2	2		1	2	1	1	7	5	2	31	1.436	1.267
Yersiniose							1	1	1				2	5	314	311
Zikavirus-Infektion															1	2
Zytomegalievirus-Infektion					1			1	1		1			4	375	310
angeborene Infektionen															9	8
Tod an sonstiger Infektionskrankheit			1			1						1		3	144	110