



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen 36. MW 2018 (03.09.2018 – 09.09.2018)

Stand: 14.09.2018

36. MW (kumulativ 1. - 36. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Adenovirus-Enteritis	1	1		5	2	3		1		5		2	2	22	1.475	1.474
Adenovirus-Infektion, respiratorisch			3	3								1	6	13	817	852
Adenovirus-Konjunktivitis				1										1	45	56
Amöbenruhr															16	8
Astrovirus-Enteritis			1	3	1		3			1			3	12	1.292	1.669
Borreliose	6	9	11		5	10	4	9	14	2	5	11	3	89	1.490	1.192
Botulismus																
Brucellose															2	2
Campylobacter-Enteritis	15	7	10	8	3	13	2	5	5	12	12	14	13	119	3.719	3.384
Chikungunyafieber																
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion	1	4	3	3	4	3	2	3	3	8		18	13	65	2.794	2.862
Clostridium difficile-Enteritis		3	2	12	10	8	10	1	3	3	4	13	23	92	2.915	3.087
Clostridium difficile-schwere Verläufe			1											1	107	148
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															7	7
Denguefieber													1	1	14	24
Diphtherie															2	
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung	1				1	1		1						4	153	119
Enterovirusinfektion		2	1				1	1		1	1	6	5	18	483	596

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Escherichia coli-Enteritis	2		2	2	4	4	1			1		4	5	25	609	517
Fleckfieber																
FSME															8	12
Gasbrand															4	1
Giardiasis											1	3	1	5	177	186
Gonorrhoe					1							4	6	11	487	631
GBS-Infektionen	2	8		6	2	2		2	2	3	6	10	20	63	1.989	2.050
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)															43	39
Hantavirus-Erkrankung															1	4
Hepatitis A															11	22
Hepatitis B											3	1	1	5	166	198
Hepatitis C			2		1	1							3	7	135	132
Hepatitis D																2
Hepatitis E		1							1				1	3	184	186
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	2	3	2	3	4	3	1	1	2		1	7	6	35	1.156	1.066
HUS, enteropathisch															3	1
Influenza															47.468	16.333
Keuchhusten	1	1	1	1	1	2	3			5	1	6	4	26	575	627
Kryptosporidiose	1	1	1	1	2					4		1		11	116	84
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose				1										1	31	35
Lepra																
Leptospirose												1		1	4	3

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Listeriose															39	50
Malaria															9	14
Marburgfieber																
Masern															6	68
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															11	6
Milzbrand																
MRE-Nachweis mit Carbapenem-Resistenz					3						3	2		8	355	364
MRSA-Infektion (invasiv)										1			1	2	147	180
caMRSA-Nachweis													1	1	67	50
Mumps															6	10
Mycoplasma hominis-Infektion	3			1				2	2	1	1	5	12	27	722	581
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	1		1	2					2	2	4		4	16	1.265	864
Norovirus-Enteritis	8	9	6	15	4	3	8	1	7	11	5	11	11	99	4.950	4.408
Ornithose																2
Parainfluenza-Infektion	5		1										1	7	416	400
Paratyphus																1
Parvovirus B19-Infektionen															154	170
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)	1									1				2	283	235
Poliomyelitis																
Q-Fieber															3	1
Rotavirus-Erkrankung	1	2	3	2	1	2		2	4	4	7	1	3	32	4.506	4.229
Röteln	1													1	1	1
RS-Virus-Infektion, respiratorisch													1	1	3.563	2.331
Salmonellose	1	1			3		2	1		2	1		7	18	573	832

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Scharlach	2	2	2	2	28		1		1	5	7	6	2	58	1.423	1.054
Shigellose				1									1	2	42	18
Syphilis												2		2	149	152
Tetanus																
Toxoplasmose									1				2	3	29	42
Trichinellose																
Tuberkulose				1										1	121	159
Tularämie																
Typhus abdominalis															1	3
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken		3	2			1	1	1	2	3	1		2	16	1.240	1.116
Yersiniose		1		3		1	1	1						7	272	243
Zikavirus-Infektion															1	1
Zytomegalievirus-Infektion			1			1	2	2				1	2	9	314	262
angeborene Infektionen															8	6
Tod an sonstiger Infektionskrankheit															125	99