



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen 38. MW 2018 (17.09.2018 – 23.09.2018)

Stand: 28.09.2018

38. MW (kumulativ 1. - 38. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Adenovirus-Enteritis	2	3	2	3	1	2	2	1	1	4	4	11	20	56	1.571	1.549
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	1			2			1			1			1	6	825	877
Adenovirus-Konjunktivitis		1								1				2	49	58
Amöbenruhr								1						1	17	10
Astrovirus-Enteritis	1								3	1			5	10	1.313	1.686
Borreliose	6	9	10	1	8	6		9	4	2	5	10	2	72	1.650	1.334
Botulismus																
Brucellose															2	2
Campylobacter-Enteritis	13	7	10	18	8	7	6	7	7	8	10	7	17	125	3.985	3.634
Chikungunyafieber																
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion	2	8	3	6	5	3	2	7	3	4	17	23	23	106	2.986	3.041
Clostridium difficile-Enteritis	2	4	2	6	7	2	3	6	1	1	3	7	4	48	3.029	3.233
Clostridium difficile-schwere Verläufe	1					2								3	113	158
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															7	7
Denguefieber															14	26
Diphtherie															2	
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung		1	1			1	1					2		6	164	124
Enterovirusinfektion		1	2	3	1		1					2	2	12	508	652

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Escherichia coli-Enteritis	3		1	3	1	5				1		1	8	23	662	576
Fleckfieber																
FSME									1					1	9	14
Gasbrand															4	1
Giardiasis											3		1	4	191	198
Gonorrhoe			1				1				3	3	3	11	523	667
GBS-Infektionen		5			3	3	5	1	5	5	2	8	17	54	2.096	2.172
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)															43	40
Hantavirus-Erkrankung															1	4
Hepatitis A															12	22
Hepatitis B	1						1			1				3	175	204
Hepatitis C						1	1			1		1	1	5	141	147
Hepatitis D																2
Hepatitis E			1			1						1		3	192	195
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	5	5		3	1	8	1	3	9	2	4	10	8	59	1.257	1.139
HUS, enteropathisch															3	1
Influenza															47.468	16.338
Keuchhusten					1	1				1	3	3		9	601	653
Kryptosporidiose				3								2		5	133	98
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose	1												2	3	35	42
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			1			1					4	44	51
Malaria															9	14
Marburgfieber																
Masern															6	68
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)					1									1	12	6
Milzbrand																
MRE-Nachweis mit Carbapenem-Resistenz			1		2	2		1			2	3		11	377	381
MRSA-Infektion (invasiv)	1	1			1									3	152	187
caMRSA-Nachweis			2											2	69	54
Mumps															7	10
Mycoplasma hominis-Infektion	1	2	1	5	1	1	2		2	1	1		6	23	772	618
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch			2	2		1			1	1	1	6	4	18	1.306	933
Norovirus-Enteritis	2	7	3	4	5	2	3	3	4	15	9	11	24	92	5.137	4.549
Ornithose																2
Parainfluenza-Infektion													2	2	423	435
Paratyphus																1
Parvovirus B19-Infektionen						1						1		2	158	174
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)	1													1	286	244
Poliomyelitis																
Q-Fieber															5	1
Rotavirus-Erkrankung	3	2	1		1	2		1	7	3	5	1	1	27	4.558	4.279
Röteln															1	1
RS-Virus-Infektion, respiratorisch						1								1	3.565	2.334
Salmonellose	2	1		3	1		2			2	3	4	5	23	614	893

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Scharlach		2			25				1	8	2	1	3	42	1.519	1.088
Shigellose											1	1	2	4	50	19
Syphilis													1	1	152	158
Tetanus																
Toxoplasmose															30	43
Trichinellose																
Tuberkulose													2	2	127	166
Tularämie																
Typhus abdominalis															1	3
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken		2		3	3	2		1	3		2	6	2	24	1.295	1.148
Yersiniose	1	1	1		1	1		1				1		7	284	263
Zikavirus-Infektion															1	1
Zytomegalievirus-Infektion				1		3		1		1		2	2	10	336	278
angeborene Infektionen							1				1			2	10	7
Tod an sonstiger Infektionskrankheit															125	105