



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen 24. MW 2018 (11.06.2018 –17.06.2018)

Stand: 22.06.2018

24. MW (kumulativ 1. - 24. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Adenovirus-Enteritis	3	25	3	2	4	1			1	4	2		3	48	1.117	1.153
Adenovirus-Infektion, respiratorisch			2	2			1		1		1		3	10	710	728
Adenovirus-Konjunktivitis															36	37
Amöbenruhr															14	5
Astrovirus-Enteritis	5	6	2	1	4		1	1	5	1	1		1	28	1.122	1.567
Borreliose	7	8	2		4	9	1	9	5	1	8	13	2	69	436	319
Botulismus																
Brucellose																
Campylobacter-Enteritis	7	9	11	14	5	12	6	6	5	10	14	8	31	138	2.009	1.726
Chikungunyafieber																
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion	17	6	2	4	4	4	1	9	6	3	8	14	2	80	1.920	1.902
Clostridium difficile-Enteritis	5	8	3	4	8	8	6	4	1	1	2	16	17	83	2.089	2.216
Clostridium difficile-schwere Verläufe													1	1	78	101
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															6	4
Denguefieber													1	1	8	12
Diphtherie															1	
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung		1	1					1	4					7	95	74
Enterovirusinfektion	3	2		5	1		2			2		4	4	23	183	329

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Escherichia coli-Enteritis	2		3	3		3				5			5	21	294	255
Fleckfieber																
FSME															2	
Gasbrand					1									1	3	1
Giardiasis			2						1		1			4	116	128
Gonorrhoe	1		1					1			2	6	2	13	308	415
GBS-Infektionen	1	5	2	1	4	4		7	3	4	4	10	2	47	1.289	1.311
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)													1	1	39	31
Hantavirus-Erkrankung															1	3
Hepatitis A											1			1	8	18
Hepatitis B				1			1		1				2	5	83	150
Hepatitis C												1		1	71	88
Hepatitis D																
Hepatitis E	2	1	2	1			1			1			1	9	129	121
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	2	2	4	3	1	1	3	3	3	2		9	2	35	780	645
HUS, enteropathisch															1	1
Influenza				1	1									2	47.455	16.319
Keuchhusten		1		1					1		1	3	3	10	396	413
Kryptosporidiose						1								1	38	37
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose											1			1	20	19
Lepra																
Leptospirose															1	1

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017	
Listeriose															18	32	
Malaria															7	12	
Marburgfieber																	
Masern															6	68	
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															10	6	
Milzbrand																	
MRE-Nachweis mit Carbapenem-Resistenz			1		2	3				1	2		2	11	214	238	
MRSA-Infektion (invasiv)							1						3	4	96	123	
caMRSA-Nachweis			1									1		2	41	27	
Mumps															3	8	
Mycoplasma hominis-Infektion	1			2		2	2	1	1	3	3	2		17	481	390	
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch			1		1		1	2	3	2	3	1	3	8	25	1.053	618
Norovirus-Enteritis	3	7	12	5	5	5	2	2	8	8	1	2	4	64	3.986	3.716	
Ornithose																2	
Parainfluenza-Infektion	2		1				1							4	362	323	
Paratyphus																1	
Parvovirus B19-Infektionen						1				1	1		1	4	124	132	
Pest																	
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)			1										1	2	238	209	
Poliomyelitis																	
Q-Fieber															2	1	
Rotavirus-Erkrankung	3	10	14	2	2	4	4	4	17	16	6	5	4	91	4.011	3.834	
Röteln																1	
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	1						1		1					3	3.554	2.324	
Salmonellose		4	2		1	2	2	2	3	2			2	20	347	356	

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2018	2017
Scharlach		3	1		12	2	1		1	3	7	14		44	1.033	885
Shigellose												1		1	19	9
Syphilis												1		1	87	94
Tetanus																
Toxoplasmose		1												1	23	30
Trichinellose																
Tuberkulose												1	1	2	75	106
Tularämie																
Typhus abdominalis															1	2
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	1	2			1	1	1	4		1		6	3	20	1.025	902
Yersiniose		1			1		1			2	1		1	7	199	159
Zikavirus-Infektion															1	1
Zytomegalievirus-Infektion		1	1		3	2		3			3	2	1	16	205	167
angeborene Infektionen															3	4
Tod an sonstiger Infektionskrankheit															74	61