



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 7. MW 2017 (13.02.2017 – 19.02.2017)

Stand: 24.02.2017

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

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2017	2016
Adenovirus-Enteritis	3	4	3	6	3	4	3		2	1	2	2	6	39	352	296
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	15		7	2	1				1	1	1	2	4	34	245	112
Adenovirus-Konjunktivitis															8	8
Amöbenruhr															3	5
Astrovirus-Enteritis	9	2	5	4	2	6	2	5	3	3		4	12	57	303	232
Borreliose		1	1	1		1		1	1		1	1		8	62	58
Botulismus																
Brucellose																
Campylobacter-Enteritis	2	4	2	6	4	7	1	1	2	8		3	2	42	458	611
Chikungunyafieber																
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion		3	6	5	3	2	1	2	3	8	47	17	21	118	619	597
Clostridium difficile-Enteritis	3	5	5	1	5		4	8	9	2	5	14		61	617	746
Clostridium difficile-schwere Verläufe			1		2	1				1				5	34	11
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															2	3
Denguefieber															1	3
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung								1			1	1	2	5	17	22
Enterovirusinfektion	3		9						1			4	1	18	116	58

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2017	2016
Escherichia coli-Enteritis			1	1	1		1					1	1	6	66	86
Fleckfieber																
FSME																
Gasbrand																
Giardiasis					1	1								2	27	67
Gonorrhoe		1		1	1					1	8		2	14	121	108
GBS-Infektionen	1	1	1		2	4	1	1	2	2	1	3	9	28	366	387
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)							1						1	2	9	4
Hantavirus-Erkrankung																
Hepatitis A					1			1						2	11	7
Hepatitis B					2							1	1	4	52	91
Hepatitis C			1											1	16	36
Hepatitis D																
Hepatitis E	4	1		1			1	1					1	9	53	29
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	1	1		2	1	1	1	2	2		6	4		21	181	157
HUS, enteropathisch																
Influenza	218	282	201	261	82	206	109	122	57	178	158	239	346	2.459	11.327	1.997
Kryptosporidiose															8	15
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose								1			2			3	14	8
Lepra																
Leptospirose																1
Listeriose															11	5

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2017	2016
Malaria															4	1
Marburgfieber																
Masern													10	10	37	
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)										1		1		2	1	2
Milzbrand																
4MRGN-Nachweis			1						1	2	1	2	3	10	52	77
MRSA-Infektion (invasiv)					1								1	2	36	39
caMRSA-Nachweis	2				1									3	5	10
Mumps															2	2
Mycoplasma hominis-Infektion			1		1								1	3	104	136
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	3	5	3	1	1	1		1	2	3	1	5	1	27	254	268
Norovirus-Enteritis	7	32	15	18	27	31	27	19	17	13	7	18	1	232	2.101	1.574
Ornithose																
Parainfluenza-Infektion	4	1	1	1		1	2		2			2	14	28	120	91
Paratyphus																
Parvovirus B19-Infektionen	1					1						2	1	5	43	35
Pertussis	1							6		3	4	5	1	20	141	77
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)		1		2				1			1	2	2	9	74	67
Poliomyelitis																
Q-Fieber																1
Rotavirus-Erkrankung	6	3	14	4	7	9	2	9	4	8	1	19	5	91	508	504
Röteln															2	2
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	9	22	15	18	13	28	7	10	9	11	24	10	49	225	1.816	697
Salmonellose				2	1	1	1	1		1		1	3	11	77	81

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2017	2016
Scharlach	1	3	7	3	4	1		4		4	5	11		43	364	399
Shigellose															3	
Syphilis		1				1					2			4	20	34
Tetanus															1	
Toxoplasmose															11	21
Trichinellose																
Tuberkulose									1		1			2	22	31
Tularämie																
Typhus abdominalis															1	
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken		2				9		1		5			2	19	239	341
Yersiniose		1	1					1	1			1		5	66	51
Zikavirus-Infektion															1	
Zytomegalievirus-Infektion	1	1			1							2		5	50	47
angeborene Infektionen																1
Tod an sonstiger Infektionskrankheit											1			1	20	5