



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 09. MW 2016 (29.02.2016 – 06.03.2016)

Stand: 11.03.2016

09. MW (kumulativ 1. - 09. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Adenovirus-Enteritis	1	6	2	4	1	7	6		3		2	2	23	57	402	528
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	3	2	2	1		1	1				1	4	13	28	177	161
Adenovirus-Konjunktivitis				1			1							2	11	5
Amöbenruhr					1									1	7	8
Astrovirus-Enteritis	9	1	19	3	2	2	3	1	3	5		4	23	75	363	190
Borreliose		1		1	1								2	5	65	69
Botulismus																
Brucellose																
Campylobacter-Enteritis	11	9	7	8	3	5	3	9	4	1	11	14	15	100	786	698
Chikungunyafieber																1
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion		5	2	10	2	5		3	5	4	11	17	24	88	769	777
Clostridium difficile-Enteritis	7	8	13	17	10	5		5	3	4	5	13	9	99	935	887
Clostridium difficile-schwere Verläufe															14	11
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit													1	1	4	2
Denguefieber				1										1	4	1
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung				1									1	2	26	42
Enterovirusinfektion	1		2			1					1	3	5	13	80	34

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015	
Escherichia coli-Enteritis	1		1	1	1	1							3	2	10	94	160
Fleckfieber																	
FSME																	1
Gasbrand																	1
Giardiasis		1		1	1			1		1	1			6	87	75	
Gonorrhoe		1	1			1		3	1		3	1	3	14	132	146	
GBS-Infektionen	1	9	1	5		5		2	2	5	2	9	21	62	504	373	
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)															4	9	
Hantavirus-Erkrankung																	
Hepatitis A															7	3	
Hepatitis B	1						1						1	3	105	44	
Hepatitis C			1				1			1			3	6	48	31	
Hepatitis D																1	
Hepatitis E							1					2	1	4	37	19	
Hepatitis, sonstige																	
Herpes zoster	6	4	1	3	2	1				1		1	8	27	216	168	
HUS, enteropathisch																	
Influenza	99	72	38	64	31	59	41	34	25	63	61	88	231	906	3.527	7.690	
Kryptosporidiose	1	1		1										3	23	16	
Lassafieber																	
Läuserückfallfieber																	
Legionellose															9	18	
Lepra																	
Leptospirose															1	2	
Listeriose			1			1								2	7	10	

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Malaria															1	3
Marburgfieber																
Masern																49
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															3	2
Milzbrand																
4MRGN-Nachweis		2			2					1		1	7	13	97	109
MRSA-Infektion (invasiv)					2	1		1					4	8	56	43
caMRSA-Nachweis			1										3	4	14	4
Mumps															2	3
Mycoplasma hominis-Infektion	2	3			6					4		4	12	31	183	178
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch				2		1				1	3		3	10	319	269
Norovirus-Enteritis	23	28	10	17	11	18	13	19	15	31	5	15	24	229	2.022	2.780
Ornithose																
Parainfluenza-Infektion	1		3				2			2		1	6	15	112	76
Paratyphus																1
Parvovirus B19-Infektionen									1				1	2	46	8
Pertussis	1	1		2			1	1				3	4	13	109	58
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)		1	1	1		2			3		1	1		10	86	72
Poliomyelitis																
Q-Fieber															1	
Rotavirus-Erkrankung	10	5	16	5	15	10	2	6	4	5	2	12	17	109	709	699
Röteln															3	
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	27	2	8	4	10	5	12	12	9	12		17	68	186	1.020	933
Salmonellose	2			1	1	1					1	1		7	103	157

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach		14		4	7	1	4	11		1	10	11	8	71	565	318
Shigellose															1	5
Syphilis									1		1	1	1	4	43	27
Tetanus																
Toxoplasmose						2						1		3	27	17
Trichinellose																
Tuberkulose			1											1	31	38
Tularämie																
Typhus abdominalis																
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	3	2	1	2		11		10	2	1	3	5	14	54	454	400
Yersiniose	1			2	1			1				1		6	67	48
Zytomegalievirus-Infektion	3	3	2		1				1			3		13	70	49
angeborene Infektionen																2
Tod an sonstiger Infektionskrankheit												2		2	7	3