



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 05. MW 2016 (01.02.2016 – 07.02.2016)

Stand: 12.02.2016

05. MW (kumulativ 1. - 05. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Adenovirus-Enteritis	3	3	2	2	2	4	4	2		3	6	1	22	54	221	291
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	3		1	1		1	2					3	7	18	55	70
Adenovirus-Konjunktivitis				2			1							3	4	5
Amöbenruhr					2									2	5	2
Astrovirus-Enteritis	8	1	4	4	3	2	2	1	2	4	2	3	7	43	149	90
Borreliose				1		1	1					1	1	5	43	45
Botulismus																
Brucellose																
Campylobacter-Enteritis	6	7	10	12	3	2	1	5	3	5	3	9	10	76	490	441
Chikungunyafieber																1
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion		5	7	2	8	5	5	7	6	2	22	22	26	117	418	423
Clostridium difficile-Enteritis	9	14	8	13	11	5	4	4	1	9	4	14	18	114	569	495
Clostridium difficile-schwere Verläufe						1								1	3	4
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit																2
Denguefieber									1					1	3	
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	
EHEC-Erkrankung			4									1	1	6	14	14
Enterovirusinfektion	3		3						1	1	1	1	3	13	36	28

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Escherichia coli-Enteritis			3	3		1				1			3	11	54	93
Fleckfieber																
FSME																1
Gasbrand																1
Giardiasis		1	1							5	1		1	9	53	32
Gonorrhoe			1		1	1		1	1	2	4	3	5	19	74	91
GBS-Infektionen		6	1	4	3	3	3		4	6	2	9	18	59	278	202
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)							1		1					2	4	6
Hantavirus-Erkrankung																
Hepatitis A															4	2
Hepatitis B				1		3			1				3	8	75	26
Hepatitis C			1									2	2	5	28	14
Hepatitis D																1
Hepatitis E		2			1						1			4	17	11
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	6	2		1	2	3		1	1	2	1	5	7	31	140	97
HUS, enteropathisch																
Influenza	36	13	5	54	28	30	41	11	6	10	13	92	153	492	1.039	1.623
Kryptosporidiose					1								1	2	8	8
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose									1			1		2	6	4
Lepra																
Leptospirose																1
Listeriose															3	6

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015	
Malaria															1	2	
Marburgfieber																	
Masern																5	
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															1	1	
Milzbrand																	
4MRGN-Nachweis			1	1		1			2			1	3	5	14	58	58
MRSA-Infektion (invasiv)													1	1	28	24	
caMRSA-Nachweis															8	2	
Mumps					1		1							2	2		
Mycoplasma hominis-Infektion			1		2		1				2	2	4	12	102	108	
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	4	1	1		2	3		3	1	2		3	11	31	220	171	
Norovirus-Enteritis	17	44	18	15	20	23	19	14	5	16	11	31	36	269	893	1.642	
Ornithose																	
Parainfluenza-Infektion		2					1			1		3	4	11	65	47	
Paratyphus																1	
Parvovirus B19-Infektionen			1			1				4		1		7	33	4	
Pertussis		1										3	5	9	65	41	
Pest																	
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)		2	2						2	1	2	1	1	11	50	37	
Poliomyelitis																	
Q-Fieber															1		
Rotavirus-Erkrankung	2	10	27	4	30	5		3	7	2	1	5	8	104	339	277	
Röteln										1				1	2		
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	22	3	28	9	5	2	10	4		1	1	22	37	144	387	417	
Salmonellose	1		1	3	1	1		2		2		1	2	14	57	90	

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach		13	9	2	17	2	4	6		3	3	10	14	83	306	197
Shigellose																1
Syphilis											3		2	5	24	15
Tetanus																
Toxoplasmose					1							2		3	12	9
Trichinellose																
Tuberkulose													1	1	17	23
Tularämie																
Typhus abdominalis																
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	7	3	8	3		4	3	2	7		4	6	5	52	240	226
Yersiniose						1	1						2	4	43	18
Zytomegalievirus-Infektion	1		1		2				1	1		1	1	8	35	35
angeborene Infektionen																2
Tod an sonstiger Infektionskrankheit															4	2