



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 48. MW 2016 (28.11.2016 – 04.12.2016)

Stand: 09.12.2016

48. MW (kumulativ 1. - 48. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Adenovirus-Enteritis	5	5	2	5	2	8	5	4	2	2	6	1	22	69	1.950	2.795
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	6		2	1		1			1	1	1	2	10	25	832	648
Adenovirus-Konjunktivitis						1					1			2	113	48
Amöbenruhr															33	26
Astrovirus-Enteritis		1				1	4	2	1				5	14	1.087	1.792
Borreliose	2		3	1	1	2		6	1			4	1	21	2.044	1.275
Botulismus																
Brucellose															1	2
Campylobacter-Enteritis	9	8	4	6	9	7	8	4	9	5	9	13	17	108	5.500	5.298
Chikungunyafieber															1	3
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion	2	5	2	7	2	2	2	2	3	3	2	19	3	54	3.722	3.841
Clostridium difficile-Enteritis	5	10	10	10	14	12	9	7	3	6	6	15	24	131	4.282	4.755
Clostridium difficile-schwere Verläufe			2			2			1					5	147	60
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															8	10
Denguefieber			1											1	30	19
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															4	2
EHEC-Erkrankung	1									1				2	132	283
Enterovirusinfektion	4											2	5	11	837	391

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Escherichia coli-Enteritis	2			1		2				1	1	1	8	16	777	961
Fleckfieber																
FSME								1						1	10	6
Gasbrand															3	3
Giardiasis	1	1	1		2					1		2		8	384	462
Gonorrhoe		1		1				4		2		4	12	24	796	768
GBS-Infektionen		1	3	3	4	3		2	3	1	4	10	17	51	2.865	2.478
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)															27	25
Hantavirus-Erkrankung															3	5
Hepatitis A	1													1	34	27
Hepatitis B	2				1					1	1	2	2	9	515	425
Hepatitis C				1					1		1		3	6	294	283
Hepatitis D															1	2
Hepatitis E	1	2					1		1	1	1	2	2	11	319	172
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	2	2	2		3	1	1	3	3	2		5	2	26	1.260	1.051
HUS, enteropathisch															2	3
Influenza	7	1	5	1	2	5		2	1			7	5	36	11.064	12.739
Kryptosporidiose					1								2	3	220	244
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose													1	1	54	69
Lepra																
Leptospirose															6	4
Listeriose															67	66

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Malaria															12	13
Marburgfieber																
Masern															34	271
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															8	8
Milzbrand																
4MRGN-Nachweis	2			4					1			1	4	12	513	544
MRSA-Infektion (invasiv)		1		1		1		2	1	1				7	248	268
caMRSA-Nachweis															63	39
Mumps															21	16
Mycoplasma hominis-Infektion	1			4		2	1	2				3	1	14	810	773
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	8	4	5	1	5	4	3	2	5	2		4	6	49	1.308	876
Norovirus-Enteritis	27	40	23	29	43	35	13	23	25	19	21	28	38	364	7.784	8.930
Ornithose															2	3
Parainfluenza-Infektion	2		2					1		1		2	11	19	484	500
Paratyphus															1	1
Parvovirus B19-Infektionen		2				2						1		5	282	107
Pertussis	1		1	1	1	1	5	3				1	6	20	556	319
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)				2		1		2	1		3	1	2	12	277	240
Poliomyelitis																
Q-Fieber															4	14
Rotavirus-Erkrankung	1	2	1	1	1	2	1	12		3	2	3	4	33	3.038	5.043
Röteln															8	6
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	16	1	5	6	1	1	4	6		2		2	43	87	1.831	1.469
Salmonellose	2	4	2		2	1	1	1		3	3	1	4	24	1.080	1.003

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach		8	9	4	5	2		11	4	4	6	11	13	77	2.229	1.513
Shigellose												1		1	22	61
Syphilis		1										1		2	198	235
Tetanus																
Toxoplasmose									1					1	114	99
Trichinellose																
Tuberkulose					1									1	196	191
Tularämie															1	2
Typhus abdominalis															2	3
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken		15	1	3	1	5	1		2	2		8	2	40	1.878	1.718
Yersiniose	3	2							2	3		1		11	378	318
Zikavirus-Infektion													1	1	7	
Zytomegalievirus-Infektion									1			1		2	312	268
angeborene Infektionen															7	5
Tod an sonstiger Infektionskrankheit								1						1	84	17