



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 43. MW 2016 (24.10.2016 – 30.10.2016)

Stand: 04.11.2016

43. MW (kumulativ 1. - 43. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Adenovirus-Enteritis	7	6	1	5	2	3	2	1	1	4	2	2	13	49	1.678	2.457
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	4		2			2							1	9	714	597
Adenovirus-Konjunktivitis						1				1				2	90	40
Amöbenruhr													1	1	31	26
Astrovirus-Enteritis	1	1		1					1		1			5	1.033	1.615
Borreliose	2	7	1		4	3	2	4	3		10	8	5	49	1.862	1.125
Botulismus																
Brucellose															1	2
Campylobacter-Enteritis	11	7	10	7	12	10	4	10	6	8	6	10	23	124	4.957	4.760
Chikungunyafieber													1	1	1	3
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion		2	4	2	6	3		2	7	11		15	14	66	3.393	3.444
Clostridium difficile-Enteritis	7	7	4	12	12	1	3	8	7	5	6	15	13	100	3.806	4.284
Clostridium difficile-schwere Verläufe			1			1								2	125	53
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															6	10
Denguefieber													1	1	29	17
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															4	2
EHEC-Erkrankung		1								1			1	3	118	257
Enterovirusinfektion	4		2	4	2			1				3	3	19	748	314

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Escherichia coli-Enteritis	3		2		2	4				5		3	3	22	682	844
Fleckfieber																
FSME															9	6
Gasbrand															3	3
Giardiasis	1	1			2		1					5	1	11	340	403
Gonorrhoe		1			1	1		2		5		10	3	23	700	686
GBS-Infektionen	5	7	2	8	2	4		4	2	5		7	12	58	2.624	2.227
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)												1		1	24	24
Hantavirus-Erkrankung					1									1	2	5
Hepatitis A							1							1	31	24
Hepatitis B	1			1	1						3	1	1	8	466	301
Hepatitis C	1						1				2	2	2	8	257	241
Hepatitis D															1	2
Hepatitis E	1	1					1	1						4	289	145
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	1	4	2		1		1	2	5	3	2	2	4	27	1.150	922
HUS, enteropathisch															1	3
Influenza				1			1					3		5	10.980	12.715
Kryptosporidiose	2		1	1	2	2						3		11	180	209
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose					1							3	1	5	46	59
Lepra																
Leptospirose				1										1	6	4
Listeriose	1								1					2	58	57

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Malaria															10	12
Marburgfieber																
Masern															34	271
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)				1											1	8
Milzbrand																
4MRGN-Nachweis			2			1	2	2	2	2	1	2	2	16	465	494
MRSA-Infektion (invasiv)				1	2							1		4	220	235
caMRSA-Nachweis		2		1										3	57	37
Mumps													1	1	20	16
Mycoplasma hominis-Infektion		2	2						1	2		4	3	8	22	727
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	4	1	5		4				3	2	2	9	7	39	1.086	736
Norovirus-Enteritis	19	47	21	22	14	16	9	2	6	32	13	16	25	242	6.093	7.938
Ornithose															2	2
Parainfluenza-Infektion		3		1	1					1				1	7	387
Paratyphus															1	1
Parvovirus B19-Infektionen			1	22						2			1	26	258	98
Pertussis	4		1		1			1				3	2	12	508	266
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)			1											1	241	217
Poliomyelitis																
Q-Fieber															4	10
Rotavirus-Erkrankung		2	1		2	1	2		3	3	4		1	19	2.905	4.777
Röteln															7	6
RS-Virus-Infektion, respiratorisch		1		2					1				4	8	1.670	1.448
Salmonellose	2	3		1	2	1	5		1	2		2	6	25	973	910

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach		3	4		8			1		10	2	7	5	40	1.980	1.318
Shigellose												1		1	17	45
Syphilis												1	1	2	178	206
Tetanus																
Toxoplasmose									1		1			2	106	88
Trichinellose																
Tuberkulose		1									2			3	180	165
Tularämie																2
Typhus abdominalis															1	3
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	1	2	1	1	1	1		1			7	2	4	21	1.754	1.566
Yersiniose	1	1	1			1		1	1			1		7	324	277
Zikavirus-Infektion															6	
Zytomegalievirus-Infektion		2	2		1			1			1	1	1	9	278	235
angeborene Infektionen															6	4
Tod an sonstiger Infektionskrankheit									2					2	62	17