



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 42. MW 2016 (17.10.2016 – 23.10.2016)

Stand: 28.10.2016

42. MW (kumulativ 1. - 42. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015	
Adenovirus-Enteritis	2	9	1	2		3		2	1	1	2		23	46	1.626	2.417	
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	4		2	1		1	1	1				2	3	15	710	590	
Adenovirus-Konjunktivitis										2				2	70	38	
Amöbenruhr						1								1	30	26	
Astrovirus-Enteritis							1	1			1	1		4	1.028	1.590	
Borreliose	4	9	1	4	3	9	1	10	6	2	2	10	2	63	1.813	1.101	
Botulismus																	
Brucellose															1	2	
Campylobacter-Enteritis	16	11	15	6	6	8	5	8	9	10	8	14	15	131	4.833	4.665	
Chikungunyafieber																3	
Cholera																	
Chlamydia trachomatis-Infektion			1	4	4	2	2		4	3	9	2	18	20	69	3.326	3.381
Clostridium difficile-Enteritis	1	5	1	10	12	2	1	6	9	6	3	9	14	79	3.706	4.211	
Clostridium difficile-schwere Verläufe								1					1	2	122	52	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															6	10	
Denguefieber												1		1	28	16	
Diphtherie																	
Ebolafieber																	
Echinokokkose															4	2	
EHEC-Erkrankung	1		1							1				3	115	253	
Enterovirusinfektion	3	1								1		2	8	15	729	301	

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Escherichia coli-Enteritis	2		1	1	1	1				1		5	7	19	660	832
Fleckfieber																
FSME															9	6
Gasbrand															3	3
Giardiasis	1					1		1			2	1	3	9	329	390
Gonorrhoe				2		1				4			4	11	677	672
GBS-Infektionen	1		5	2	3	1		1	6	3		10	10	42	2.566	2.195
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)												1		1	23	24
Hantavirus-Erkrankung															1	3
Hepatitis A															30	24
Hepatitis B					1						1		4	6	457	292
Hepatitis C									1	1		2	1	5	249	239
Hepatitis D															1	2
Hepatitis E								1						1	284	143
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster				1	2				2	3	1	2	3	14	1.123	897
HUS, enteropathisch															1	3
Influenza												1	2	3	10.975	12.715
Kryptosporidiose	2	2	1		2	2						1	1	11	169	202
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose	1							1						2	41	56
Lepra																
Leptospirose															5	4
Listeriose															56	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)															7	8	
Milzbrand																	
4MRGN-Nachweis			1	1		1				1		1		9	14	449	472
MRSA-Infektion (invasiv)	2			1		2				1					6	216	222
caMRSA-Nachweis															54	36	
Mumps															19	15	
Mycoplasma hominis-Infektion	2	2			2		2		1	1		2	4	5	21	705	687
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	6	3	3		1	5				3	2	1	9	4	37	1.045	721
Norovirus-Enteritis	36	40	16	18	14	29	2	7	23	26	11	19	20	261	5.850	7.807	
Ornithose															2	2	
Parainfluenza-Infektion	1			2				1					1	3	8	380	364
Paratyphus															1	1	
Parvovirus B19-Infektionen	1						1								2	232	98
Pertussis	1	2	4			1	1	3		1		4	1	18	496	254	
Pest																	
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)			1	1			1					1	1		5	240	212
Poliomyelitis																	
Q-Fieber															4	10	
Rotavirus-Erkrankung	2	1	1			2	1	1	2	2	2		1	1	16	2.885	4.753
Röteln															7	6	
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	2			2									1		5	1.662	1.448
Salmonellose	3				3	2	5	1	1	3	2	4	3	3	30	948	887

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach	1	5	14	1	7	1			1	5		6	3	44	1.938	1.287
Shigellose												1		1	13	43
Syphilis		2										1		3	176	202
Tetanus																
Toxoplasmose						1			1	1	1			4	104	87
Trichinellose																
Tuberkulose											1			1	176	162
Tularämie																2
Typhus abdominalis															1	3
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	1	1	2	1					2		3	3	1	14	1.733	1.541
Yersiniose	1	1		1		1		1		1				6	317	267
Zikavirus-Infektion															5	
Zytomegalievirus-Infektion	1								1					2	269	229
angeborene Infektionen															6	4
Tod an sonstiger Infektionskrankheit									2					2	60	17