



## Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 08. MW 2016 (22.02.2016 – 28.02.2016)

Stand: 03.03.2016

08. MW (kumulativ 1. - 08. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Adenovirus-Enteritis	4	2	3	14	3	1	2	4	1	3		1	11	49	345	467
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	1		12	5	1		2	2					11	34	149	137
Adenovirus-Konjunktivitis				1			1							2	9	5
Amöbenruhr					1									1	6	6
Astrovirus-Enteritis	7	1	18	6	3	4	1		1	1		2	11	55	286	163
Borreliose			1				1	1						3	60	64
Botulismus																
Brucellose																
Campylobacter-Enteritis	4	8	9	5	6	6	2	6	2	4	5	6	9	72	682	623
Chikungunyafieber																1
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion	1	4	4	2	4	3	1	6	3	2	1	10	39	80	672	681
Clostridium difficile-Enteritis	9	10	6	12	6	2	5	5	2	3	1	8	17	86	836	810
Clostridium difficile-schwere Verläufe													1	1	6	11
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															3	2
Denguefieber															3	1
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															1	1
EHEC-Erkrankung				1		1								2	24	33
Enterovirusinfektion	1		5	1				1					1	9	67	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			2	6	83	144
Fleckfieber																
FSME																1
Gasbrand																1
Giardiasis					1		1			7	1		3	13	80	59
Gonorrhoe		1			1			2				1	5	10	118	131
GBS-Infektionen	1	4		2	6	3	2	1	4	2		6	18	49	435	334
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)															4	9
Hantavirus-Erkrankung																
Hepatitis A															7	2
Hepatitis B	1	1		1	3	2		1				2	1	12	100	42
Hepatitis C				1		1	2						1	5	41	28
Hepatitis D																1
Hepatitis E		4							1					5	32	14
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	2	1		5	5			5	2	1	4	5	2	32	189	150
HUS, enteropathisch																
Influenza	60	38	23	76	18	33	37	42	8	41	29	25	168	598	2.592	5.889
Kryptosporidiose								1					3	4	19	14
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose		1												1	9	13
Lepra																
Leptospirose															1	2
Listeriose															5	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																38
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)				1										1	3	2
Milzbrand																
4MRGN-Nachweis	1				1			3						5	84	99
MRSA-Infektion (invasiv)				1			1		1					3	40	37
caMRSA-Nachweis															10	2
Mumps															2	3
Mycoplasma hominis-Infektion	1		1	3			2	2	1	1			7	18	152	151
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	3	4	3	2	3	1	1	1	1	4		2	14	39	309	247
Norovirus-Enteritis	32	20	11	15	6	20	17	11	10	27	10	7	24	210	1.784	2.477
Ornithose																
Parainfluenza-Infektion	2	1		1									3	7	97	65
Paratyphus																1
Parvovirus B19-Infektionen							1			9				10	47	8
Pertussis	1	1				1		1			1		10	15	94	56
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)		1	1	1	1	2						1		7	74	62
Poliomyelitis																
Q-Fieber															1	
Rotavirus-Erkrankung	6	6	23	8	12	2	4	4	5	1	1	4	14	90	591	521
Röteln			1											1	3	
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	27		10	4	9	3	3	9	1	6	3	10	47	132	829	811
Salmonellose	3		2	1	1		2	1		2			2	14	95	137

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach		10	3	1	9	1		5	2	3	7	7	5	53	491	282
Shigellose												1		1	1	3
Syphilis												1		1	35	25
Tetanus																
Toxoplasmose			1		1									2	23	13
Trichinellose																
Tuberkulose				1										1	25	32
Tularämie																
Typhus abdominalis																
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	6	2	2	4	2	12	1	10	1	1	4	11	2	58	400	347
Yersiniose	3		1	1	1	1		1	1	1				10	61	40
Zytomegalievirus-Infektion	1	1	1		1				3			1		8	55	45
angeborene Infektionen																2
Tod an sonstiger Infektionskrankheit															5	2