



## Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 51. MW 2016 (19.12.2016 – 25.12.2016)

Stand: 30.12.2016

51. MW (kumulativ 1. - 51. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Adenovirus-Enteritis	4	4		5	2	6	2	2	2	2	4	3	15	<b>51</b>	2.164	2.918
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	9		10	1					1	2	1		5	<b>29</b>	931	692
Adenovirus-Konjunktivitis									1		1			<b>2</b>	119	50
Amöbenruhr											1			<b>1</b>	35	30
Astrovirus-Enteritis	1	1	1	2	3	4	3	1	1			3	10	<b>30</b>	1.171	1.906
Borreliose			1	1				6		2	1	6	1	<b>18</b>	2.114	1.339
Botulismus																
Brucellose															1	2
Campylobacter-Enteritis	4	1	3	4	8	4		4	1	2	3	7	10	<b>51</b>	5.731	5.614
Chikungunyafieber															1	3
Cholera																1
Chlamydia trachomatis-Infektion		2	11	3	2	3	3	3	2	9	4	19	24	<b>85</b>	3.973	4.090
Clostridium difficile-Enteritis	4	3	3	13	9	10	1	1	4	5	1	9	17	<b>80</b>	4.540	5.026
Clostridium difficile-schwere Verläufe													1	<b>1</b>	154	70
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															8	10
Denguefieber															31	22
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															4	2
EHEC-Erkrankung						1								<b>1</b>	144	312
Enterovirusinfektion	12	2	10	2		1				5		7	2	<b>41</b>	910	440

	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	4	815	1.025
Fleckfieber																
FSME															10	6
Gasbrand															3	3
Giardiasis		1	1	4				1	1			1	4	13	415	496
Gonorrhoe	2	1			1		1	1	1	3	4	8	3	25	849	809
GBS-Infektionen		4	2	4	4	3		1	3	3	1	8	17	50	3.020	2.617
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)													1	1	31	29
Hantavirus-Erkrankung															3	5
Hepatitis A				1	1								1	3	40	38
Hepatitis B	1	1									3	1	1	7	538	493
Hepatitis C					1								1	2	310	298
Hepatitis D															1	2
Hepatitis E							2	2		2				6	335	180
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	2	1	4		1			3	4		2	6	2	25	1.335	1.081
HUS, enteropathisch															2	3
Influenza	12	15	11	6	8	4	4	5	3	6	11	6	18	109	11.299	12.815
Kryptosporidiose												1	2	3	229	256
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose						1				1			1	3	58	66
Lepra																
Leptospirose															6	4
Listeriose													1	1	72	71

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015	
Malaria															12	13	
Marburgfieber																	
Masern															35	271	
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															8	8	
Milzbrand																	
4MRGN-Nachweis			1	1			1			1		1	1	3	9	545	573
MRSA-Infektion (invasiv)						1	1					1			3	263	291
caMRSA-Nachweis															64	44	
Mumps													1	1	24	18	
Mycoplasma hominis-Infektion		2			1				2		2	1	3	10	21	877	820
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch		6		3	1	1			4		6		1	9	31	1.432	1.004
Norovirus-Enteritis		17	20	18	10	64	38	19	42	27	19	12	41	29	356	9.057	9.825
Ornithose															2	3	
Parainfluenza-Infektion		3	1	4		1				1	1		1	14	26	572	559
Paratyphus															2	1	
Parvovirus B19-Infektionen		1													1	285	115
Pertussis		1	2		4	1		1	2			1	1		13	602	367
Pest																	
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)									1		1		1	2	5	293	259
Poliomyelitis																	
Q-Fieber															4	14	
Rotavirus-Erkrankung		1	3	1	3	1	1	3	2		2	5	2	7	31	3.150	5.223
Röteln															8	6	
RS-Virus-Infektion, respiratorisch		36	2	10	9	5	5	9	19		5	2	24	87	213	2.336	1.486
Salmonellose		2		1	1										4	1.112	1.036

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach		11	6	5	21	4	3	8	1	6	1	6	5	77	2.441	1.708
Shigellose															22	62
Syphilis											1	2	1	4	213	246
Tetanus																
Toxoplasmose			1							1				2	120	105
Trichinellose																
Tuberkulose			1								2		1	4	209	194
Tularämie															1	2
Typhus abdominalis															2	3
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	1	10	1		2	1		1	6			2	4	28	1.981	1.842
Yersiniose	1		1	1		1			1	2	1		1	9	413	355
Zikavirus-Infektion															7	
Zytomegalievirus-Infektion				1		2						2	1	6	337	289
angeborene Infektionen															7	3
Tod an sonstiger Infektionskrankheit			1											1	90	19