



## Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 27. MW 2016 (04.07.2016 –10.07.2016)

Stand: 15.07.2016

27. MW (kumulativ 1. - 27. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015	
Adenovirus-Enteritis	2	1	3	1		3	2		1	4	2	1	10	<b>30</b>	1.138	1.671	
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	1		4			1				1	1	1	9	<b>18</b>	556	502	
Adenovirus-Konjunktivitis															28	18	
Amöbenruhr						1									<b>1</b>	24	22
Astrovirus-Enteritis		2	1		1	1		1		2				<b>8</b>	958	1.249	
Borreliose		8	1	1	4	6		6	4	2		15	1	<b>48</b>	545	369	
Botulismus																	
Brucellose															1	1	
Campylobacter-Enteritis	26	18	16	6	13	12	7	15	17	22	13	13	14	<b>192</b>	2.618	2.489	
Chikungunyafieber																3	
Cholera																	
Chlamydia trachomatis-Infektion	5	2	5	1	3	4		2	1	3		11	15	<b>52</b>	2.207	2.253	
Clostridium difficile-Enteritis	5	4	2	8	5	7	1	4	3	3		5	14	<b>61</b>	2.597	2.882	
Clostridium difficile-schwere Verläufe			2											<b>2</b>	45	37	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															5	5	
Denguefieber															22	15	
Diphtherie																	
Ebolafieber																	
Echinokokkose															2	2	
EHEC-Erkrankung			2				1						2	<b>5</b>	74	150	
Enterovirusinfektion	2		1	4	1	1	3		2		1	1	5	<b>21</b>	311	108	

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Escherichia coli-Enteritis			1	1	4	10				2		4	8	30	339	468
Fleckfieber																
FSME	1											1		2	5	4
Gasbrand					1									1	3	3
Giardiasis												1	3	4	216	268
Gonorrhoe				2	1			1		1		5	8	18	419	414
GBS-Infektionen	2	4		5	6	2	1	1	5	2	4	11	19	62	1.676	1.329
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)		1												1	14	21
Hantavirus-Erkrankung															1	2
Hepatitis A															23	13
Hepatitis B					1			2				3		6	317	159
Hepatitis C	1								1	1			2	5	175	149
Hepatitis D															1	2
Hepatitis E						1				1		1		3	173	78
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	4		1		3	1	6	4	2	2	1	1	5	30	693	552
HUS, enteropathisch																1
Influenza				2										2	10.947	12.707
Kryptosporidiose			1							1	1		2	5	75	87
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose															21	38
Lepra																
Leptospirose															3	2
Listeriose				1										1	32	35

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Malaria															5	7
Marburgfieber																
Masern											9			9	25	268
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															6	5
Milzbrand																
4MRGN-Nachweis			1						2			2	3	8	253	313
MRSA-Infektion (invasiv)									1		2			3	144	148
caMRSA-Nachweis													1	1	39	21
Mumps															13	12
Mycoplasma hominis-Infektion	3		2	2	1				1			4		13	388	454
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	1		3			1		1					4	10	703	534
Norovirus-Enteritis			4	6	4	1	2	3	4	5	3	6	8	46	4.151	6.383
Ornithose															2	
Parainfluenza-Infektion	1		2	2		1				1			5	12	313	223
Paratyphus																1
Parvovirus B19-Infektionen	7	1				2				2				12	201	76
Pertussis				3	1		1	3				2	2	12	295	158
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)						1								1	199	181
Poliomyelitis																
Q-Fieber															1	6
Rotavirus-Erkrankung	2	2	6	2	5	1	1	4	6	3		5	7	44	2.540	4.133
Röteln															6	5
RS-Virus-Infektion, respiratorisch				1						1				2	1.636	1.433
Salmonellose	3	1	2	3	1	3		1	3	4	3	4	1	29	543	508

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach		3			4	1		3	1			2		14	1.548	924
Shigellose															8	18
Syphilis	1											7	4	12	126	113
Tetanus																
Toxoplasmose												2		2	73	51
Trichinellose																
Tuberkulose												1	2	3	110	95
Tularämie																1
Typhus abdominalis																2
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	1					2		3	1	2		10	2	21	1.371	1.167
Yersiniose	2		1					1	1					5	202	165
Zikavirus-Infektion																1
Zytomegalievirus-Infektion		1	1		2			2	2	1		1		10	178	129
angeborene Infektionen															5	4
Tod an sonstiger Infektionskrankheit						2					2	1		5	41	14