

## Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 24. MW 2016 (13.06.2016 – 19.06.2016)

Stand: 24.06.2016

24. MW (kumulativ 1. - 24. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Adenovirus-Enteritis	9	4	2		4	4	6		1	6	1	5	6	<b>48</b>	1.034	1.517
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	5		6	1				1		1	2	3	9	<b>28</b>	515	481
Adenovirus-Konjunktivitis													2	<b>2</b>	28	14
Amöbenruhr						1								<b>1</b>	21	20
Astrovirus-Enteritis	2	1	4		2	5	1	1	1	4	1			<b>22</b>	901	1.045
Borreliose	2	5	6	2	3	5		8	4	2	5	18	1	<b>61</b>	364	252
Botulismus																
Brucellose															1	1
Campylobacter-Enteritis	10	11	18	7	7	11	4	11	9	14	7	14	18	<b>141</b>	2.127	2.029
Chikungunyafieber																3
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion	8	4	4	4	2			5	4	3	6	18	14	<b>72</b>	1.981	2.002
Clostridium difficile-Enteritis	8	7	4	9	8	5	3	1	4	4	7	13		<b>73</b>	2.319	2.625
Clostridium difficile-schwere Verläufe			1											<b>1</b>	36	34
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															4	5
Denguefieber	1													<b>1</b>	22	13
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															2	2
EHEC-Erkrankung			1			1		1				1		<b>4</b>	61	122
Enterovirusinfektion			2	3			3			1		1	13	<b>23</b>	254	95

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Escherichia coli-Enteritis			2	1	2	5					1	1	6	18	263	409
Fleckfieber																
FSME	1													1	2	2
Gasbrand															2	3
Giardiasis	2				1							1	2	6	204	244
Gonorrhoe		1						1			2	5	11	20	371	373
GBS-Infektionen	1	5	4	6	3	4	1	6	3	4	2	11	14	64	1.486	1.151
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)						1								1	11	19
Hantavirus-Erkrankung															1	2
Hepatitis A															23	12
Hepatitis B	1			1	1				2		3	2		10	294	136
Hepatitis C	1			1	1		1		1		1	1	1	8	154	129
Hepatitis D															1	2
Hepatitis E	3					1			1			1	1	7	153	64
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster			4		3	1		1	3	1	1	6	5	25	611	494
HUS, enteropathisch																
Influenza													1	1	10.941	12.701
Kryptosporidiose									1			1		2	62	71
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose								1						1	18	34
Lepra																
Leptospirose												1		1	3	2
Listeriose	1		1											2	27	32

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Malaria															4	5
Marburgfieber																
Masern												1	1	2	10	267
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															6	5
Milzbrand																
4MRGN-Nachweis	1	1			1	1			1		2	1	4	12	222	291
MRSA-Infektion (invasiv)		1			1				2		1	2	3	10	129	132
caMRSA-Nachweis	1	1												2	36	16
Mumps															13	12
Mycoplasma hominis-Infektion		1		4				2	1		1	2	8	19	358	403
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	4		1	1	1	1		1		3		1	4	17	657	497
Norovirus-Enteritis	1	6	13	5	2	2	2	10	4	8	8	2	5	68	4.012	6.052
Ornithose															2	
Parainfluenza-Infektion													2	2	287	190
Paratyphus																1
Parvovirus B19-Infektionen	4	2							1	3				10	174	56
Pertussis	3							1					1	5	272	148
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)				1									1	2	189	163
Poliomyelitis																
Q-Fieber															1	6
Rotavirus-Erkrankung	5	5	7	2	5	1	8	4	1	6	5	10	3	62	2.403	3.850
Röteln					1									1	6	5
RS-Virus-Infektion, respiratorisch		1		2			1	2		2			1	9	1.629	1.429
Salmonellose	1	1	3	1	2	4	3	2				3	4	24	429	433

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2016	2015
Scharlach	1	26	1	3	13	3		7	2		1	2	1	60	1.446	814
Shigellose															7	16
Syphilis											1	4	3	8	105	96
Tetanus																
Toxoplasmose									1					1	69	43
Trichinellose																
Tuberkulose		2										1	2	5	100	87
Tularämie																
Typhus abdominalis																1
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken	4	1	1	1	2	7		6	2	1	6	4	4	39	1.277	1.061
Yersiniose		1	1			1		1	1				4	9	178	142
Zikavirus-Infektion															1	
Zytomegalievirus-Infektion												3	1	4	159	119
angeborene Infektionen															5	4
Tod an sonstiger Infektionskrankheit															31	9