



Epidemiologischer Informationsdienst

Wochenstatistik meldepflichtiger Infektionen: 45. MW 2017 (06.11.2017 – 12.11.2017)

Stand: 17.11.2017

45. MW (kumulativ 1. - 45. MW)

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2017	2016
Adenovirus-Enteritis	5		6	2	5	2	3	3	3	6	6	3	10	54	1.889	1.788
Adenovirus-Infektion, respiratorisch	1		1	1		1							3	7	962	793
Adenovirus-Konjunktivitis				1		1	2			1				5	92	105
Amöbenruhr															12	25
Astrovirus-Enteritis		1	2	1	1	3	2	1			1	1	6	19	1.756	1.045
Borreliose	3	6			3	10		6	6	1	2	10		47	1.677	1.948
Botulismus																
Brucellose															2	1
Campylobacter-Enteritis	8	4	11	3	5	15	1	5	9	7	3	7	11	89	4.297	4.979
Chikungunyafieber																1
Cholera																
Chlamydia trachomatis-Infektion		3	1	4	3	5		6	3	3	11	15	22	76	3.491	3.526
Clostridium difficile-Enteritis	5	9	6	9	9	5	3	2	2	7	1	6	15	79	3.767	3.985
Clostridium difficile-schwere Verläufe		1				1								2	180	139
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit															8	8
Denguefieber															27	29
Diphtherie																
Ebolafieber																
Echinokokkose															4	4
EHEC-Erkrankung						1								1	134	88
Enterovirusinfektion	2	1	1			1				1		3	6	15	758	806

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2017	2016
Escherichia coli-Enteritis				1	1	2						1	9	14	708	730
Fleckfieber																
FSME		1												1	18	9
Gasbrand															1	2
Giardiasis		1	2	1									1	5	229	239
Gonorrhoe	1	1							1	2	2	2	4	13	766	738
GBS-Infektionen	1	8		3	8	2		3	3	2	7	9	16	62	2.502	2.731
Haemophilus influenzae-Erkrankung (invasiv)		1	1											2	43	25
Hantavirus-Erkrankung															4	2
Hepatitis A	1													1	28	12
Hepatitis B								1		1	2			4	242	298
Hepatitis C												1	1	2	167	203
Hepatitis D															1	1
Hepatitis E			1	1		1		2	1	1			1	8	242	198
Hepatitis, sonstige																
Herpes zoster	1	4	3	4	1	2	1	3	4		1	6	11	41	1.333	1.202
HUS, enteropathisch															1	2
Influenza		1				1	1			3			1	7	16.372	10.991
Kryptosporidiose				2									1	3	126	193
Lassafieber																
Läuserückfallfieber																
Legionellose	1									1		1		3	51	28
Lepra																
Leptospirose															4	6
Listeriose										1	2			3	64	63

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2017	2016
Malaria											1			1	17	12
Marburgfieber																
Masern															68	33
Meningokokken-Erkrankung (invasiv)															8	8
Milzbrand																
MRE-Nachweis mit Carbapenem-Resistenz		3		1		1			1	1		2	3	12	447	481
MRSA-Infektion (invasiv)		1										1	1	3	220	223
caMRSA-Nachweis															54	60
Mumps															12	18
Mycoplasma hominis-Infektion				1		2		1		2		2	5	13	726	770
Mycoplasma-Infektion, respiratorisch	6	1	3	7	6	12		1	4	6		3	16	65	1.205	1.161
Norovirus-Enteritis	7	13	18	6	13	6	5	10	3	22	7	8	29	147	5.211	6.350
Ornithose															2	1
Parainfluenza-Infektion	4		3			1						2	4	14	547	425
Paratyphus															1	1
Parvovirus B19-Infektionen												1	3	4	242	267
Pertussis	1	2	1		1				4	1	1	2	2	15	721	442
Pest																
Pneumokokken-Erkrankung (invasiv)	2		1	1		1				1			3	9	269	236
Poliomyelitis																
Q-Fieber															3	2
Rotavirus-Erkrankung		2	1	3		5	1	1	2	1	1	1		18	4.408	2.866
Röteln															1	2
RS-Virus-Infektion, respiratorisch	2								2			1	1	6	2.389	1.691
Salmonellose		3		1	1	3	1		8	7	4		2	30	1.081	950

	BAU	ERZ	GÖR	LEI	MEI	MSA	NSA	SSOE	VOGT	ZWI	SK C	SK D	SK L	gesamt	2017	2016
Scharlach			3	1	6	1			4	1		3		19	1.209	1.372
Shigellose					1					1			1	3	25	19
Syphilis											3		2	5	187	191
Tetanus																
Toxoplasmose									1				1	2	52	66
Trichinellose																
Tuberkulose	1													1	177	192
Tularämie																
Typhus abdominalis															3	2
Virale hämorr. Fieber, sonstige																
Windpocken		7	4			1	3	4	1	1	9	4	8	42	1.361	1.779
Yersiniose	2			2		1	1		1	2			1	10	321	342
Zikavirus-Infektion															2	6
Zytomegalievirus-Infektion		1	1			1		2				2	1	8	318	295
angeborene Infektionen											1			1	4	7
Tod an sonstiger Infektionskrankheit									1					1	97	76

Veröffentlicht werden Fälle nach den Kriterien der RKI-Referenzdefinition (soweit vorhanden); um eine Vergleichbarkeit mit dem Vorjahr zu erzielen, wurden für 2016 diese Kriterien ebenfalls angewandt.