

Ministerium für Soziales, Gesundheit und Integration Landesgesundheitsamt

Referat 73: Gesundheitsschutz, Infektionsschutz und Epidemiologie

Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten Baden-Württemberg für die Meldewoche 21/2024

Datenstand: Mittwoch, 29.5.2024

Meldefälle Baden-Württemberg nach Referenzdefinition

Meldekategorie	Anzahl KW 21 2024	KW 1-21 2024	KW 1-21 2023
Acinetobacter-Infektion oder -Kolonisation	1	33	26
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis		9	127
Arbovirus-Erkrankung			
Bornavirus-Erkrankung *			
Botulismus			3
Brucellose		1	1
CJK (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit)		6	5
COVID-19	73	6.767	106.521
Campylobacter-Enteritis	32	1.115	940
Candida auris *			
Chikungunya		3	
Cholera			
Clostridioides difficile	1	37	48
Denguefieber	7	142	36
Diphtherie		3	9
EHEC-Erkrankung	2	77	86
Ebolafieber			
Enterobacterales-Infektion oder -Kolonisation	18	374	250
FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)	3	30	21
Fleckfieber			
Gelbfieber			
Giardiasis	2	104	107
HUS (Hämolytisch-urämisches Syndrom), enteropathisch		2	4

Meldekategorie	Anzahl KW 21 2024	KW 1-21 2024	KW 1-21 2023
Haemophilus influenzae, invasive Erkrankung	4	107	117
Hantavirus-Erkrankung	8	118	6
Hepatitis A	1	34	37
Hepatitis B	50	1.038	1.181
Hepatitis C	26	496	622
Hepatitis D		4	8
Hepatitis E	4	175	154
Hepatitis Non A-E			
Influenza	30	23.587	6.969
Keuchhusten	201	3.039	302
Kryptosporidiose	1	41	35
Lassafieber			
Legionellose	4	122	55
Lepra			
Leptospirose		3	5
Listeriose	1	18	21
Läuserückfallfieber			
MRSA, invasive Infektion	3	30	29
Malaria *		46	
Marburgfieber			
Masern	1	9	1
Meningokokken, invasive Erkrankung		22	20
Milzbrand			
Mpox (Affenpocken)		1	1
Mumps		18	16
Nicht-Cholera-Vibrionen-Erkrankung *		3	

Norovirus-Gastroenteritis 36 2.635 2.07 Ornithose Orthopocken* Paratyphus 3 Pest Pneumokokken, invasive Erkrankung 15 649 45 Pocken Poliomyelitis Q-Fieber 8 RSV-Infektion* 4 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 68 Röteln SARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 2 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis* Tollwut Trichinellose 6 250 28 Tuberkulose 6 250 28
Orthopocken * Paratyphus 3 Pest Pneumokokken, invasive Erkrankung 15 649 48 Pocken Poliomyelitis 8 8 RSV-Infektion * 4 4.406 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 66 Röteln 5ARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 2 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Paratyphus 3 Pest Pneumokokken, invasive Erkrankung 15 649 45 Pocken Poliomyelitis 8 8 RSV-Infektion * 4 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 66 Röteln 5ARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 2 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose 6 250 28
Pest Pneumokokken, invasive Erkrankung 15 649 45 Pocken Poliomyelitis 8 8 RSV-Infektion* 4 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 66 Röteln 5ARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 2 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis* Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Pneumokokken, invasive Erkrankung 15 649 48 Pocken Poliomyelitis Q-Fieber 8 RSV-Infektion * 4 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 68 Röteln SARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 2 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Pocken Poliomyelitis Q-Fieber 8 RSV-Infektion * 4 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 68 Röteln SARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 2 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose 6 250 28
Poliomyelitis 8 Q-Fieber 8 RSV-Infektion * 4 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 66 Röteln 5ARS 5 Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 2 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * 7 7 7 Tollwut 7 7 7 7 20 2 Tuberkulose 6 250 28 2
Q-Fieber 8 RSV-Infektion * 4 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 68 Röteln 5 5 8 7 291 22 22 22 23 24
RSV-Infektion * 4 4.406 Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 68 Röteln 5 5 28 715 68 SARS 5 5 291 22 22 22 24
Rotavirus-Gastroenteritis 28 715 68 Röteln SARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 2 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose 6 250 28
Röteln SARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
SARS Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Salmonellose 7 291 22 Shigellose 1 62 Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Shigellose 1 62 Considered Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Subakute Sklerosierende Panenzephalitis * Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Tollwut Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Trichinellose Tuberkulose 6 250 28
Tuberkulose 6 250 28
Tularämie 7
Typhus abdominalis 1
Virale hämorrhagische Fieber
West-Nil-Fieber * 1
Windpocken 45 1.493 1.54
Yersiniose 1 91 6
Zikavirus-Erkrankung 4

Am Ende einer jeden Woche bereitet das Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg die Daten zu meldepflichtigen Erkrankungen aus der vorangegangenen Kalenderwoche auf. Wenn nicht anders angegeben, werden die Meldefälle immer nach Referenzdefinition ausgewertet.

Aktuelle Ausbrüche Baden-Württemberg in den letzten 14 Tagen (16.05.2024 - 29.05.2024)

Meldekategorie	Setting	Anzahl Ausbrüche	2-5 Fälle	6-19 Fälle	20+ Fälle
COVID-19	Krankenhaus	1	1	0	0
Keuchhusten	Kindergarten, Hort	2	2	0	0
	Privater Haushalt	8	8	0	0
	Schule	4	3	1	0
Norovirus- Gastroenteritis	-nicht erhoben-	1	1	0	0
	Alten-/Pflegeheim	2	2	0	0
	Freizeit	2	1	1	0
	Kindergarten, Hort	1	0	1	0
	Krankenhaus	2	0	2	0
	Reha-Einrichtung	2	1	1	0
	Restaurant, Gaststätte	2	0	1	1
	Seniorentagesstätte	1	0	1	0
	Speisestätte	1	1	0	0
	Tiergarten, Zoo, Tierpark	1	1	0	0
Rotavirus- Gastroenteritis	-nicht erhoben-	1	1	0	0
	Privater Haushalt	1	1	0	0
Salmonellose	Privater Haushalt	1	1	0	0

^{*}Meldefälle der Kategorien Candida auris (inv), Malaria, Orthopocken, Respiratorisches Synzytial-Virus (RSV), Subakute Sklerosierende Panenzephalitis (SSPE) werden erst ab 01.09.2023 nach Referenzdefinition gezählt. Die Kategorien Bornavirus und Nicht-Cholera-Vibrionen werden ab dem 1.3.2020 (Einführung Meldepflicht) nach Referenzdefinition gezählt.

Meldekategorie	Setting	Anzahl Ausbrüche	2-5 Fälle	6-19 Fälle	20+ Fälle
Weitere Magen-Darm Erkrankungen	-nicht erhoben-	1	1	0	0
	Alten-/Pflegeheim	1	1	0	0
	Kindergarten, Hort	4	3	1	0
	Krankenhaus	1	1	0	0
Windpocken	Betreuungseinrichtung	1	1	0	0
	Privater Haushalt	2	2	0	0
	Schule	3	1	2	0
	Wohnheim (Kinder-, Jugend-, Studierenden-)	1	1	0	0

Es werden alle Fälle in Ausbrüchen unabhängig von der Referenzdefinition dargestellt. Es werden alle Ausbrüche berichtet, bei denen im Berichtszeitraum mindestens ein Fall übermittelt wurde. Veränderungen dieser Zahlen sind aufgrund nachträglicher Übermittlungen, Korrekturen und Streichungen möglich.

Impressum

Ministerium für Soziales, Gesundheit und Integration Baden-Württemberg Landesgesundheitsamt

Referat 73 (Gesundheitsschutz, Infektionsschutz und Epidemiologie)

https://www.gesundheitsamt-bw.de/

https://www.sozialministerium-bw.de/

Erscheinungsweise: erscheint i.d.R. am Donnerstag jeder Arbeitswoche.