



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 10. Februar 2025

BAG-Bulletin

Woche

7/2025

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

Impressum

HERAUSGEBER

Bundesamt für Gesundheit
CH-3003 Bern (Schweiz)
www.bag.admin.ch

REDAKTION

Bundesamt für Gesundheit
CH-3003 Bern
Telefon 058 463 87 79
drucksachen-bulletin@bag.admin.ch

LAYOUT UND DRUCK

Cavelti AG
Wilerstrasse 73
CH-9201 Gossau
Telefon 071 388 81 81

ABONNEMENTE, ADRESSÄNDERUNGEN

BBL, Vertrieb Bundespublikationen
CH-3003 Bern
Telefon 058 465 50 00
Fax 058 465 50 58
verkauf.abo@bbl.admin.ch

ISSN 1420-4266

DISCLAIMER

Das BAG-Bulletin ist eine amtliche Fachzeitschrift, die wöchentlich in französischer und deutscher Sprache erscheint. Sie richtet sich an Medizinfachpersonen, Medienschaffende, aber auch Interessierte. Die Publikation informiert aus erster Hand über die aktuellsten Gesundheitszahlen und relevante Informationen des BAG.

Abonnieren Sie das Bulletin auch elektronisch unter:
www.bag.admin.ch/bag-bulletin

Inhalt

Meldungen Infektionskrankheiten	4
Sentinella-Statistik	6
Wöchentliche Übersicht zu respiratorischen Viren	6
Rezeptsperrung	7

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 5. Woche (03.02.2025)^a

- ^a Arzt- oder Labormeldungen laut Meldeverordnung. Ausgeschlossen sind Fälle von Personen mit Wohnsitz ausserhalb der Schweiz bzw. des Fürstentums Liechtenstein. Zahlen provisorisch nach Eingangsdatum. Bei den in grauer Schrift angegebenen Daten handelt es sich um annualisierte Angaben: Fälle pro Jahr und 100 000 Personen der Wohnbevölkerung (gemäss Statistischem Jahrbuch der Schweiz). Die annualisierte Inzidenz erlaubt einen Vergleich unterschiedlicher Zeitperioden.
- ^b Ausgeschlossen sind materno-fötale Röteln.
- ^c Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen
- ^d Primäre, sekundäre bzw. frühlatente Syphilis.
- ^e Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie.

Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 5. Woche (03.02.2025)^a

	Woche 5			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung	3 1.7	2 1.2		19 2.7	14 2	15 2.2	157 1.7	141 1.6	141 1.6	25 2.9	26 3	20 2.3
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen	https://idd.bag.admin.ch											
Legionellose	14 8.1	6 3.5	7 4	38 5.5	26 3.8	42 6.1	593 6.6	608 6.8	706 7.8	46 5.3	33 3.8	66 7.6
Masern	1 0.6	10 5.8		15 2.2	12 1.7	4 0.6	102 1.1	50 0.6	5 0.06	15 1.7	12 1.4	4 0.5
Meningokokken: invasive Erkrankung	1 0.6	1 0.6		2 0.3	2 0.3	1 0.1	36 0.4	34 0.4	18 0.2	4 0.5	3 0.4	2 0.2
Pneumokokken: invasive Erkrankung	39 22.5	33 19.1	19 11	145 20.9	135 19.5	87 12.6	1077 12	917 10.2	886 9.8	191 22.1	177 20.4	182 21
Röteln^b												
Röteln, materno-foetal^c												
Tuberkulose	2 1.2	10 5.8	4 2.3	23 3.3	26 3.8	26 3.8	425 4.7	419 4.6	354 3.9	28 3.2	34 3.9	32 3.7
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	https://idd.bag.admin.ch											
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	https://idd.bag.admin.ch											
Hepatitis A	https://idd.bag.admin.ch											
Hepatitis E	https://idd.bag.admin.ch											
Listeriose	1 0.6		1 0.6	4 0.6	5 0.7	5 0.7	49 0.5	74 0.8	77 0.9	5 0.6	6 0.7	6 0.7
Salmonellose, S. typhi/paratyphi		2 1.2		1 0.1	2 0.3		41 0.5	20 0.2	10 0.1	1 0.1	2 0.2	1 0.1
Salmonellose, übrige	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose	https://idd.bag.admin.ch											

	Woche 5			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids		1 0.6	1 0.6	1 0.1	2 0.3	2 0.3	47 0.5	42 0.5	40 0.4	3 0.4	4 0.5	2 0.2
Chlamydiose	219 126.5	247 142.7	287 165.8	992 143.2	1073 155	1147 165.6	12775 141.9	12573 139.7	13305 147.8	1073 124	1205 139.2	1340 154.8
Gonorrhoe	111 64.1	119 68.7	122 70.5	526 76	517 74.7	434 62.7	6883 76.5	6196 68.8	5388 59.8	595 68.7	627 72.4	533 61.6
Hepatitis B, akut					1 0.1	2 0.3	14 0.2	17 0.2	13 0.1		2 0.2	2 0.2
Hepatitis B, total Meldungen	27	15	25	116	88	102	1255	1124	1123	124	110	118
Hepatitis C, akut		1 0.6			3 0.4	1 0.1	19 0.2	19 0.2	12 0.1		6 0.7	1 0.1
Hepatitis C, total Meldungen	25	22	29	96	81	91	1086	1047	1057	106	107	105
HIV-Infektion	2 1.2	5 2.9	10 5.8	9 1.3	23 3.3	25 3.6	316 3.5	352 3.9	348 3.9	10 1.2	36 4.2	33 3.8
Syphilis, Frühstadien ^d	6 3.5	14 8.1	23 13.3	35 5	69 10	66 9.5	758 8.4	785 8.7	855 9.5	36 4.2	76 8.8	91 10.5
Syphilis, total	9 5.2	18 10.4	34 19.6	48 6.9	87 12.6	93 13.4	1026 11.4	1082 12	1123 12.5	53 6.1	96 11.1	121 14
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose				1 0.1			4 0.04	7 0.08	6 0.07	1 0.1		
Chikungunya-Fieber		2 1.2	2 1.2		3 0.4	4 0.6	17 0.2	31 0.3	9 0.1		4 0.5	4 0.5
Dengue-Fieber	2 1.2	10 5.8	4 2.3	11 1.6	48 6.9	19 2.7	385 4.3	338 3.8	127 1.4	12 1.4	57 6.6	20 2.3
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion												
Malaria	3 1.7	7 4	2 1.2	20 2.9	28 4	22 3.2	296 3.3	349 3.9	313 3.5	21 2.4	33 3.8	31 3.6
Q-Fieber	1 0.6	4 2.3	1 0.6	13 1.9	13 1.9	5 0.7	151 1.7	138 1.5	90 1	14 1.6	14 1.6	5 0.6
Trichinellose								1 0.01	3 0.03			
Tularämie							https://idd.bag.admin.ch					
West-Nil-Fieber							2 0.02	1 0.01				
Zeckenenzephalitis							https://idd.bag.admin.ch					
Zika-Virus-Infektion					2 0.3		7 0.08	7 0.08			3 0.4	
Andere Meldungen												
Mpox	1 0.6	2 1.2		3 0.4	5 0.7		33 0.4	18 0.2	552 6.1	5 0.6	5 0.6	
Botulismus								1 0.01	1 0.01			
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit		2 1.2	1 0.6		4 0.6	5 0.7	12 0.1	27 0.3	25 0.3		4 0.5	5 0.6
Diphtherie ^e						1 0.1	5 0.06	25 0.3	97 1.1			3 0.4
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 2.2.2025 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	2		3		4		5		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	2	0.2	1	0.1	5	0.4	0	0	2	0.2
Zeckenstiche	0	0	1	0.1	0	0	0	0	0.3	0
Herpes Zoster	9	0.7	14	1	8	0.6	10	1	10.3	0.8
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	0	0	0	0	0.5	0.1
Meldende Ärzte	169		170		165		135		159.8	

Lyme Borreliose: <https://idd.bag.admin.ch>

Wöchentliche Übersicht zu respiratorischen Viren

Das BAG-Infoportal übertragbare Krankheiten informiert regelmässig über Infektions- und Erkrankungsfälle in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein, die durch verschiedene respiratorische Erreger ausgelöst werden.

<https://idd.bag.admin.ch/>

Die Aktualisierung der Daten erfolgt jeweils am Mittwoch um 12.00 Uhr.



Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Basel-Landschaft		11653401-11653425
		11811909
Basel-Stadt		11400929
Bern		10971214
		12107142
		11938832-11938833
Tessin		9501387
Waadt		11372299

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
7/2025