



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 15. September 2025

BAG-Bulletin 38/2025

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 36. Woche (08.09.2025)^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 Zeiträume.
- ^b Ausgeschlossen sind materno-fötale Röteln.
- ^c Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen
- ^d Primäre, sekundäre bzw. fröhlatente Syphilis.
- ^e Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie.

Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 36. Woche (08.09.2025)^a

	Woche 36			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	2 1.2	3 1.7	1 0.6	6 0.9	10 1.4	6 0.9	148 1.6	165 1.8	143 1.6	100 1.6	118 1.9	89 1.4
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen												
Legionellose	12 6.9	12 6.9	19 11	57 8.2	63 9.1	73 10.5	593 6.6	611 6.8	660 7.3	395 6.3	379 6.1	409 6.6
Masern	2 1.2		5 0.7	4 0.6			55 0.6	101 1.1	33 0.4	49 0.8	91 1.5	32 0.5
Meningokokken: invasive Erkrankung	1 0.6	1 0.6	3 0.4	1 0.1	1 0.1	1 0.1	39 0.4	37 0.4	34 0.4	32 0.5	27 0.4	24 0.4
Pneumokokken: invasive Erkrankung	4 2.3	7 4	12 6.9	21 3	29 4.2	29 4.2	1091 12.1	1051 11.7	965 10.7	787 12.6	764 12.3	635 10.2
Röteln^b												
Röteln, materno-foetal^c												
Tuberkulose	5 2.9	5 2.9	6 3.5	30 4.3	35 5	39 5.6	482 5.4	419 4.6	384 4.3	358 5.7	297 4.8	295 4.7
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	2 1.2	1 0.6	3 1.7	6 0.9	8 1.2	8 1.2	56 0.6	53 0.6	70 0.8	36 0.6	30 0.5	51 0.8
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	2 1.2	2 1.2	1 0.6	8 1.2	8 1.2	2 0.3	32 0.4	33 0.4	20 0.2	21 0.3	30 0.5	16 0.3
Salmonellose, übrige												
https://idd.bag.admin.ch												
Shigellose												
https://idd.bag.admin.ch												

	Woche 36			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							https://idd.bag.admin.ch					
Chlamydirose							https://idd.bag.admin.ch					
Gonorrhoe							https://idd.bag.admin.ch					
Hepatitis B, akut							https://idd.bag.admin.ch					
Hepatitis B, total Meldungen							https://idd.bag.admin.ch					
Hepatitis C, akut							https://idd.bag.admin.ch					
Hepatitis C, total Meldungen							https://idd.bag.admin.ch					
HIV-Infektion							https://idd.bag.admin.ch					
Syphilis, Frühstadien ^d							https://idd.bag.admin.ch					
Syphilis, total							https://idd.bag.admin.ch					
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose				1 0.1			3 0.03	6 0.07	8 0.09	3 0.05	5 0.08	6 0.1
Chikungunya-Fieber	1 0.6	1 0.6		8 1.2	2 0.3	3 0.4	56 0.6	30 0.3	22 0.2	52 0.8	18 0.3	19 0.3
Dengue-Fieber		2 1.2	4 2.3	5 0.7	29 4.2	40 5.8	205 2.3	511 5.7	214 2.4	136 2.2	375 6	165 2.6
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion				1 0.1			2 0.02			2 0.03		
Malaria	1 0.6	6 3.5	14 8.1	28 4	35 5	43 6.2	281 3.1	310 3.4	337 3.7	195 3.1	221 3.6	258 4.1
Q-Fieber		2 1.2		1 0.6	23 3.3	6 0.9	9 1.3	164 1.8	135 1.5	132 1.5	124 2	106 1.7
Trichinellose									1 0.01			1 0.02
Tularämie							https://idd.bag.admin.ch					
West-Nil-Fieber					1 0.1		2 0.02			1 0.02		
Zeckenenzephalitis							https://idd.bag.admin.ch					
Zika-Virus-Infektion				1 0.6		1 0.1	2 0.3	2 0.02	9 0.1	4 0.04	1 0.02	9 0.06
Andere Meldungen												
Mpox	1 0.6	1 0.6	2 1.2	1 0.1	4 0.6	2 0.3	56 0.6	32 0.4	57 0.6	46 0.7	24 0.4	5 0.08
Botulismus									1 0.01			1 0.02
Creutzfeldt-Jakob- Krankheit		2 1.2	1 0.1	1 0.1	5 0.7	21 0.2	14 0.2	30 0.3	16 0.3	11 0.2	26 0.4	
Diphtherie ^e					5 0.7	8 0.09	16 0.2	83 0.9	7 0.9	4 0.1	16 0.06	0.3
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 7.9.2025 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	33		34		35		36		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	0.8	0.1
Zeckenstiche	16	1.6	5	0.4	14	1.4	5	0.5	10	1
Herpes Zoster	9	0.9	8	0.7	9	0.9	8	0.8	8.5	0.8
Post-Zoster-Neuralgie	0	0	2	0.2	1	0.1	1	0.1	1	0.1
Meldende Ärzte	144		156		153		140		148.3	

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.



Rezeptsperre

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperre

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Aargau		12409885
Basel-Stadt		12362286
Bern		12124307 12300790 12488936 12496442
Genf		12061308
Tessin		12541813

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

38/2025

Woche