



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
**Bundesamt für Gesundheit BAG**

Ausgabe vom 17. März 2025

# BAG-Bulletin <sup>Woche</sup> 12/2025

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

# Impressum

## **HERAUSGEBER**

Bundesamt für Gesundheit  
CH-3003 Bern (Schweiz)  
[www.bag.admin.ch](http://www.bag.admin.ch)

## **REDAKTION**

Bundesamt für Gesundheit  
CH-3003 Bern  
Telefon 058 463 87 79  
[drucksachen-bulletin@bag.admin.ch](mailto: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](mailto: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](http://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 10. Woche (10.03.2025)<sup>a</sup>

- <sup>a</sup> 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.
- <sup>b</sup> Ausgeschlossen sind materno-fötale Röteln.
- <sup>c</sup> Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen
- <sup>d</sup> Primäre, sekundäre bzw. frühlatente Syphilis.
- <sup>e</sup> Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie.

### Infektionskrankheiten Stand am Ende der 10. Woche (10.03.2025)<sup>a</sup>

	Woche 10			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
<b>Respiratorische Übertragung</b>												
<b>Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung</b>	4 2.3	4 2.3	1 0.6	13 1.9	18 2.6	8 1.2	161 1.8	151 1.7	147 1.6	41 2.4	45 2.6	30 1.7
<b>Influenzavirus- Infektion, saisonale Typen und Subtypen</b>	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Legionellose</b>	3 1.7	6 3.5	4 2.3	26 3.8	36 5.2	15 2.2	583 6.5	629 7	688 7.6	79 4.6	75 4.3	87 5
<b>Masern</b>		3 1.7		4 0.6	33 4.8	1 0.1	63 0.7	93 1	6 0.07	21 1.2	56 3.2	5 0.3
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>	2 1.2	1 0.6	1 0.6	7 1	7 1	3 0.4	33 0.4	42 0.5	19 0.2	12 0.7	13 0.8	5 0.3
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	18 10.4	22 12.7	26 15	133 19.2	106 15.3	92 13.3	1120 12.4	943 10.5	940 10.4	372 21.5	315 18.2	294 17
<b>Röteln<sup>b</sup></b>												
<b>Röteln, materno-foetal<sup>c</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>	7 4	5 2.9	11 6.4	22 3.2	23 3.3	31 4.5	427 4.7	418 4.6	354 3.9	64 3.7	67 3.9	66 3.8
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
<b>Campylobacteriose</b>	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Enterohämorrhagische E. coli-Infektion</b>	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Hepatitis A</b>	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Hepatitis E</b>	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Listeriose</b>	3 1.7		2 1.2	3 0.4	2 0.3	3 0.4	51 0.6	73 0.8	77 0.9	10 0.6	9 0.5	10 0.6
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>	1 0.6			4 0.6	7 1	1 0.1	38 0.4	27 0.3	10 0.1	6 0.4	10 0.6	2 0.1
<b>Salmonellose, übrige</b>	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Shigellose</b>	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											

	Woche 10			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
<b>Durch Blut oder sexuell übertragen</b>												
Aids				3 0.4	2 0.3	5 0.7	49 0.5	39 0.4	42 0.5	7 0.4	6 0.4	7 0.4
Chlamydiose	208 120.2	292 168.7	259 149.6	998 144.1	1041 150.3	891 128.7	12750 141.6	12743 141.6	13200 146.6	2384 137.7	2540 146.7	2506 144.8
Gonorrhoe	97 56	116 67	74 42.7	438 63.2	503 72.6	372 53.7	6772 75.2	6378 70.8	5266 58.5	1168 67.5	1304 75.3	1027 59.3
Hepatitis B, akut		1 0.6			1 0.1	2 0.3	14 0.2	17 0.2	14 0.2		4 0.2	4 0.2
Hepatitis B, total Meldungen	14	36	20	100	85	81	1282	1144	1112	271	227	215
Hepatitis C, akut				1 0.1	1 0.1	1 0.1	19 0.2	21 0.2	13 0.1	2 0.1	9 0.5	2 0.1
Hepatitis C, total Meldungen	12	27	12	82	82	61	1084	1073	1052	211	213	185
HIV-Infektion		6 3.5	11 6.4	4 0.6	21 3	17 2.4	297 3.3	356 4	334 3.7	20 1.2	64 3.7	57 3.3
Syphilis, Frühstadien <sup>d</sup>	6 3.5	20 11.6	10 5.8	36 5.2	67 9.7	45 6.5	748 8.3	825 9.2	817 9.1	111 6.4	177 10.2	153 8.8
Syphilis, total	6 3.5	26 15	16 9.2	44 6.4	92 13.3	69 10	1005 11.2	1122 12.5	1080 12	144 8.3	229 13.2	215 12.4
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose		2 1.2			2 0.3		4 0.04	10 0.1	6 0.07	1 0.06	3 0.2	
Chikungunya-Fieber		1 0.6	2 1.2		2 0.3	2 0.3	14 0.2	32 0.4	11 0.1		7 0.4	6 0.4
Dengue-Fieber	1 0.6	13 7.5	1 0.6	4 0.6	52 7.5	9 1.3	343 3.8	387 4.3	134 1.5	24 1.4	117 6.8	31 1.8
<b>Gelbfieber</b>												
<b>Hantavirus-Infektion</b>												
Malaria	4 2.3	8 4.6	5 2.9	20 2.9	26 3.8	21 3	299 3.3	353 3.9	310 3.4	53 3.1	62 3.6	56 3.2
Q-Fieber	3 1.7	3 1.7	2 1.2	15 2.2	12 1.7	6 0.9	156 1.7	140 1.6	92 1	32 1.8	27 1.6	16 0.9
Trichinellose								1 0.01	3 0.03			
Tularämie	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
West-Nil-Fieber							1 0.01	1 0.01				
Zeckenzephalitis	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
Zika-Virus-Infektion		1 0.6		1 0.1	3 0.4	2 0.3	5 0.06	8 0.09	2 0.02	1 0.06	6 0.4	2 0.1
<b>Andere Meldungen</b>												
Mpox	3 1.7			15 2.2	6 0.9		40 0.4	26 0.3	553 6.1	21 1.2	14 0.8	1 0.06
Botulismus								1 0.01				
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit			1 0.6	1 0.1		1 0.1	16 0.2	27 0.3	23 0.3	4 0.2	4 0.2	6 0.4
Diphtherie <sup>e</sup>				1 0.1		2 0.3	6 0.07	24 0.3	98 1.1	2 0.1	1 0.06	5 0.3
<b>Tetanus</b>												

# Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 9.3.2025 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)  
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	7		8		9		10		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>						
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	0	0	3	0.2	0	0	1	0.1	1	0.1
Zeckenstiche	0	0	1	0.1	0	0	1	0.1	0.5	0.1
Herpes Zoster	15	1.1	11	0.9	11	0.9	9	0.9	11.5	0.9
Post-Zoster-Neuralgie	0	0	3	0.2	0	0	1	0.1	1	0.1
Meldende Ärzte	165		152		148		146		152.8	

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-Stadt		12169282
Tessin		11781660
Waadt		12157406

BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche

12/2025