



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Ausgabe vom 10. März 2025

# BAG-Bulletin <sup>Woche</sup> 11/2025

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 9. Woche (03.03.2025)<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 9. Woche (03.03.2025)<sup>a</sup>

	Woche 9			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	5 2.9	4 2.3	11 1.6	15 2.2	9 1.3	154 1.7	147 1.6	145 1.6	36 2.3	41 2.6	29 1.9
<b>Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen</b>	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Legionellose</b>	9 5.2	8 4.6	6 3.5	31 4.5	36 5.2	17 2.4	587 6.5	627 7	692 7.7	77 4.9	69 4.4	83 5.3
<b>Masern</b>		7 4	1 0.6	6 0.9	41 5.9	1 0.1	66 0.7	90 1	6 0.07	21 1.4	53 3.4	5 0.3
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>	2 1.2	5 2.9	2 1.2	6 0.9	9 1.3	2 0.3	33 0.4	42 0.5	18 0.2	10 0.6	12 0.8	4 0.3
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	15 8.7	28 16.2	25 14.4	141 20.4	116 16.8	86 12.4	1104 12.3	947 10.5	924 10.3	334 21.4	293 18.8	268 17.2
<b>Röteln<sup>b</sup></b>												
<b>Röteln, materno-foetal<sup>c</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>		7 4	7 4	18 2.6	28 4	23 3.3	426 4.7	424 4.7	350 3.9	56 3.6	62 4	55 3.5
<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>		1 0.6		2 0.3	3 0.4	2 0.3	48 0.5	75 0.8	78 0.9	7 0.4	9 0.6	8 0.5
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>		3 1.7		3 0.4	8 1.2	1 0.1	37 0.4	27 0.3	10 0.1	5 0.3	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 9			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		1 0.6		3 0.4	2 0.3	5 0.7	48 0.5	39 0.4	42 0.5	6 0.4	6 0.4	7 0.4
Chlamydiose	229 132.3	213 123	249 143.8	1029 148.6	1044 150.8	907 131	12815 142.4	12710 141.2	13179 146.4	2157 138.4	2248 144.3	2247 144.2
Gonorrhoe	101 58.3	117 67.6	102 58.9	442 63.8	560 80.9	420 60.6	6781 75.3	6337 70.4	5313 59	1057 67.8	1188 76.2	953 61.2
Hepatitis B, akut			1 0.6		1 0.1	2 0.3	15 0.2	16 0.2	14 0.2		3 0.2	4 0.3
Hepatitis B, total Meldungen	8	33	28	97	82	77	1286	1128	1115	238	191	195
Hepatitis C, akut				1 0.1	3 0.4	1 0.1	17 0.2	21 0.2	13 0.1	1 0.06	9 0.6	2 0.1
Hepatitis C, total Meldungen	7	26	19	76	80	68	1084	1058	1060	184	186	173
HIV-Infektion		12 6.9	2 1.2	3 0.4	22 3.2	13 1.9	299 3.3	361 4	326 3.6	16 1	58 3.7	46 3
Syphilis, Frühstadien <sup>d</sup>	10 5.8	18 10.4	16 9.2	36 5.2	81 11.7	52 7.5	748 8.3	815 9	819 9.1	92 5.9	157 10.1	143 9.2
Syphilis, total	13 7.5	25 14.4	26 15	44 6.4	107 15.4	78 11.3	1010 11.2	1112 12.4	1078 12	124 8	203 13	199 12.8
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose							6 0.07	8 0.09	6 0.07	1 0.06	1 0.06	
Chikungunya-Fieber		1 0.6			2 0.3		15 0.2	33 0.4	9 0.1		6 0.4	4 0.3
Dengue-Fieber		11 6.4	3 1.7	4 0.6	45 6.5	10 1.4	353 3.9	375 4.2	133 1.5	21 1.4	104 6.7	30 1.9
Gelbfieber												
<b>Hantavirus-Infektion</b>												
Malaria	4 2.3	8 4.6	10 5.8	26 3.8	21 3	20 2.9	301 3.3	350 3.9	308 3.4	47 3	54 3.5	51 3.3
Q-Fieber	2 1.2	4 2.3	1 0.6	10 1.4	10 1.4	9 1.3	154 1.7	139 1.5	92 1	27 1.7	24 1.5	14 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	2 0.3	2 0.3	6 0.07	7 0.08	2 0.02	1 0.06	5 0.3	2 0.1
<b>Andere Meldungen</b>												
Mpox	5 2.9	5 2.9		13 1.9	9 1.3	1 0.1	37 0.4	26 0.3	553 6.1	18 1.2	14 0.9	1 0.06
Botulismus								1 0.01				
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit							15 0.2	27 0.3	23 0.3	3 0.2	4 0.3	5 0.3
Diphtherie <sup>e</sup>				1 0.1	1 0.1	2 0.3	6 0.07	24 0.3	98 1.1	2 0.1	1 0.06	5 0.3
Tetanus												

# Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 2.3.2025 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)  
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	6		7		8		9		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	0	0	3	0.2	0	0	0.8	0.1
Zeckenstiche	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Herpes Zoster	8	0.6	15	1.1	11	0.9	11	1.1	11.3	0.9
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	0	0	2	0.2	0	0	0.8	0.1
<b>Meldende Ärzte</b>	<b>158</b>		<b>163</b>		<b>144</b>		<b>135</b>		<b>150</b>	

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.
Aargau		11415379
Basel-Stadt		11884733
Bern		11929666
Liechtenstein		10946785-10946800
Tessin		110113301-110113325
Zürich		12210705

BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche

11/2025