



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Ausgabe vom 13. Februar 2023

# BAG-Bulletin

Woche

# 7/2023

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)

## **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.zivil@bbl.admin.ch](mailto:verkauf.zivil@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	7
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	7

# Meldungen Infektionskrankheiten

## Stand am Ende der 5. Woche (07.02.2023)<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> Siehe Influenzüberwachung im Sentinella-Meldesystem [www.bag.admin.ch/grippebericht](http://www.bag.admin.ch/grippebericht).

<sup>c</sup> Ausgeschlossen sind materno-fötale Röteln.

<sup>d</sup> Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen

<sup>e</sup> Die Fallzahlen für Gonorrhoe sind aufgrund einer Anpassung der Definition für eine Reinfektion erhöht und nicht mit denjenigen in früheren Bulletin-Ausgaben vergleichbar. Meldungen zum gleichen Patienten, die im Abstand von mindestens 4 Wochen eintreffen, werden neu als separate Fälle gezählt.

<sup>f</sup> Primäre, sekundäre bzw. frühlatente Syphilis.

<sup>g</sup> Die Fallzahlen für Syphilis sind aufgrund einer Anpassung der Falldefinition nicht mehr mit denjenigen in früheren Bulletin-Ausgaben vergleichbar.

<sup>h</sup> Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie.

### Infektionskrankheiten

#### Stand am Ende der 5. Woche (07.02.2023)<sup>a</sup>

	Woche 5			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021
<b>Respiratorische Übertragung</b>												
<b>Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung</b>		2		15	5	1	144	89	61	21	11	3
		1.20		2.20	0.70	0.20	1.60	1.00	0.70	2.50	1.30	0.40
<b>Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen<sup>b</sup></b>	928	220	1	3028	794	5	27135	1495	6411	4978	1038	10
	549.80	130.30	0.60	448.40	117.60	0.70	309.10	17.00	73.00	589.80	123.00	1.20
<b>Legionellose</b>	7	4	8	43	23	27	709	663	483	67	27	41
	4.20	2.40	4.70	6.40	3.40	4.00	8.10	7.60	5.50	7.90	3.20	4.90
<b>Masern</b>				1			2		18	1		
				0.20			0.02		0.20	0.10		
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>				2	1		18	8	16	3	1	1
				0.30	0.20		0.20	0.09	0.20	0.40	0.10	0.10
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	18	12	5	84	41	15	885	533	422	181	56	22
	10.70	7.10	3.00	12.40	6.10	2.20	10.10	6.10	4.80	21.40	6.60	2.60
<b>Röteln<sup>c</sup></b>												
<b>Röteln, materno-foetal<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>	3	9	7	16	32	20	347	365	350	21	34	28
	1.80	5.30	4.20	2.40	4.70	3.00	4.00	4.20	4.00	2.50	4.00	3.30
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
<b>Campylobacteriose</b>	99	74	82	457	483	380	7573	6896	5980	680	751	594
	58.60	43.80	48.60	67.70	71.50	56.30	86.30	78.60	68.10	80.60	89.00	70.40
<b>Enterohämorrhagische E. coli-Infektion</b>	11	16	9	80	56	40	1225	964	686	98	70	52
	6.50	9.50	5.30	11.80	8.30	5.90	14.00	11.00	7.80	11.60	8.30	6.20
<b>Hepatitis A</b>	2	3	2	4	8	5	46	50	61	6	8	7
	1.20	1.80	1.20	0.60	1.20	0.70	0.50	0.60	0.70	0.70	1.00	0.80
<b>Hepatitis E</b>	2	3	4	10	9	9	77	169	62	13	11	10
	1.20	1.80	2.40	1.50	1.30	1.30	0.90	1.90	0.70	1.50	1.30	1.20
<b>Listeriose</b>	1	1		5	6	1	77	37	56	6	7	3
	0.60	0.60		0.70	0.90	0.20	0.90	0.40	0.60	0.70	0.80	0.40
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>				2			10	4	8	1	2	
				0.30			0.10	0.05	0.09	0.10	0.20	
<b>Salmonellose, übrige</b>	27	16	15	113	69	63	1876	1500	1227	133	91	87
	16.00	9.50	8.90	16.70	10.20	9.30	21.40	17.10	14.00	15.80	10.80	10.30
<b>Shigellose</b>	3	2	2	17	9	4	201	104	47	19	10	4
	1.80	1.20	1.20	2.50	1.30	0.60	2.30	1.20	0.50	2.20	1.20	0.50

	Woche 5			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021
<b>Durch Blut oder sexuell übertragen</b>												
Aids		1 0.60	2 1.20		3 0.40	5 0.70	38 0.40	47 0.50	49 0.60		4 0.50	6 0.70
Chlamydiose	286 169.40	223 132.10	235 139.20	1149 170.20	921 136.40	973 144.10	13116 149.40	12066 137.50	10989 125.20	1341 158.90	1051 124.50	1167 138.30
Gonorrhoe <sup>e</sup>	95 56.30	36 21.30	65 38.50	413 61.20	278 41.20	316 46.80	5324 60.60	4030 45.90	3410 38.80	511 60.50	323 38.30	380 45.00
Hepatitis B, akut			1 0.60	1 0.20	2 0.30	1 0.20	21 0.20	29 0.30	21 0.20	1 0.10	3 0.40	1 0.10
Hepatitis B, total Meldungen	29	26	23	109	95	95	1170	1020	930	127	105	117
Hepatitis C, akut			1 0.60			1 0.20	7 0.08	12 0.10	18 0.20			1 0.10
Hepatitis C, total Meldungen	32	25	20	99	70	73	1104	955	884	114	89	96
HIV-Infektion	9 5.30	5 3.00	10 5.90	24 3.60	22 3.30	24 3.60	354 4.00	330 3.80	264 3.00	34 4.00	31 3.70	29 3.40
Syphilis, Frühstadien <sup>f</sup>	8 4.70	3 1.80	10 5.90	31 4.60	44 6.50	37 5.50	769 8.80	694 7.90	593 6.80	54 6.40	61 7.20	58 6.90
Syphilis, total <sup>g</sup>	9 5.30	5 3.00	14 8.30	38 5.60	56 8.30	61 9.00	1001 11.40	924 10.50	805 9.20	63 7.50	78 9.20	84 10.00
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose				1 0.20			7 0.08	6 0.07	3 0.03	1 0.10		
Chikungunya-Fieber				2 0.30			7 0.08	6 0.07	2 0.02	2 0.20		
Dengue-Fieber				7 1.00	1 0.20	2 0.30	108 1.20	27 0.30	42 0.50	8 1.00	3 0.40	2 0.20
<b>Gelbfieber</b>												
Hantavirus-Infektion								6 0.07				
Malaria	2 1.20	9 5.30	2 1.20	23 3.40	29 4.30	18 2.70	316 3.60	263 3.00	100 1.10	31 3.70	31 3.70	20 2.40
Q-Fieber			1 0.60	4 0.60	4 0.60	7 1.00	89 1.00	106 1.20	59 0.70	4 0.50	6 0.70	8 1.00
Trichinellose					1 0.20		4 0.05	1 0.01	4 0.05		1 0.10	1 0.10
Tularämie		1 0.60	4 2.40	3 0.40	6 0.90	18 2.70	118 1.30	226 2.60	135 1.50	6 0.70	8 1.00	22 2.60
West-Nil-Fieber									1 0.01			
Zeckenzephalitis			1 0.60	2 0.30		1 0.20	396 4.50	284 3.20	453 5.20	3 0.40		1 0.10
<b>Zika-Virus-Infektion</b>												
<b>Andere Meldungen</b>												
Botulismus							1 0.01	1 0.01				
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit	1 0.60	1 0.60	1 0.60	5 0.70	1 0.20	3 0.40	26 0.30	27 0.30	23 0.30	5 0.60	3 0.40	4 0.50
Diphtherie <sup>h</sup>				1 0.20			77 0.90	4 0.05	3 0.03	3 0.40		
<b>Tetanus</b>												

Auf gehts



1. Vaginal- und Analsex mit Kondom.
2. Und weil's jede(r) anders liebt:  
Mach jetzt deinen persönlichen  
Safer-Sex-Check auf [lovelife.ch](http://lovelife.ch)

# Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 3.2.2023 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)  
 Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	2		3		4		5		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	1	0.1	1	0.1	0	0	0	0	0.5	0.1
Zeckenstiche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lyme Borreliose	0	0	2	0.2	2	0.2	0	0	1	0.1
Herpes Zoster	9	0.7	2	0.2	5	0.4	10	0.9	6.5	0.6
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	3	0.3	2	0.2	1.8	0.2
Meldende Ärzte	160		159		155		143		154.3	

## Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

Die wöchentliche Berichterstattung zur Grippe erfolgt elektronisch und ist unter folgender Adresse zu finden: [www.bag.admin.ch/grippebericht](http://www.bag.admin.ch/grippebericht)  
 Die Aktualisierung erfolgt jeweils am Mittwoch um 12.00 Uhr.



BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche  
7/2023