



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Ausgabe vom 5. Dezember 2022

# BAG-Bulletin <sup>Woche</sup> 49/2022

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**

Stämpfli AG  
Wölflistrasse 1  
CH-3001 Bern  
Telefon 031 300 66 66

## **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	6
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	6
Rezeptsperrung	7

# Meldungen Infektionskrankheiten

## Stand am Ende der 47. Woche (29.11.2022)<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. frühlaterale 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 47. Woche (29.11.2022)<sup>a</sup>

	Woche 47			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
<b>Respiratorische Übertragung</b>												
<b>Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung</b>	5 3.00	5 3.00	3 1.80	15 2.20	15 2.20	6 0.90	119 1.40	76 0.90	91 1.00	107 1.40	69 0.90	77 1.00
<b>Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen<sup>b</sup></b>	213 126.20	15 8.90	1 0.60	488 72.30	31 4.60	3 0.40	12603 143.60	89 1.00	11726 134.60	12215 154.00	79 1.00	11335 144.00
<b>Legionellose</b>	19 11.30	8 4.70	5 3.00	62 9.20	44 6.50	25 3.70	670 7.60	661 7.50	477 5.50	617 7.80	624 7.90	440 5.60
<b>Masern</b>									46 0.50			37 0.50
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>				2 0.30			13 0.20	8 0.09	23 0.30	12 0.20	7 0.09	18 0.20
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	25 14.80	17 10.10	10 6.00	61 9.00	49 7.30	27 4.00	652 7.40	463 5.30	608 7.00	585 7.40	432 5.40	518 6.60
<b>Röteln<sup>c</sup></b>												
<b>Röteln, materno-fötal<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>	7 4.20	10 5.90	8 4.80	18 2.70	22 3.30	19 2.80	372 4.20	360 4.10	375 4.30	337 4.20	325 4.10	333 4.20
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
<b>Campylobacteriose</b>	134 79.40	111 65.80	100 59.70	527 78.00	437 64.70	345 51.50	7725 88.00	6579 75.00	6174 70.90	7062 89.00	6076 76.60	5590 71.00
<b>Enterohämorrhagische E. coli-Infektion</b>	47 27.80	26 15.40	10 6.00	127 18.80	79 11.70	46 6.90	1221 13.90	915 10.40	727 8.40	1146 14.40	871 11.00	650 8.30
<b>Hepatitis A</b>	1 0.60	1 0.60	1 0.60	5 0.70	4 0.60	5 0.80	56 0.60	47 0.50	78 0.90	51 0.60	44 0.60	65 0.80
<b>Hepatitis E</b>	2 1.20	2 1.20	2 1.20	6 0.90	8 1.20	6 0.90	74 0.80	166 1.90	79 0.90	68 0.90	162 2.00	66 0.80
<b>Listeriose</b>	1 0.60	4 2.40	1 0.60	6 0.90	5 0.70	3 0.40	76 0.90	34 0.40	54 0.60	73 0.90	30 0.40	52 0.70
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>					1 0.20		9 0.10	2 0.02	13 0.20	9 0.10	2 0.03	11 0.10
<b>Salmonellose, übrige</b>	33 19.60	13 7.70	21 12.50	149 22.10	102 15.10	87 13.00	1843 21.00	1521 17.30	1249 14.30	1772 22.30	1425 18.00	1141 14.50
<b>Shigellose</b>	5 3.00	2 1.20		23 3.40	8 1.20	1 0.20	181 2.10	95 1.10	73 0.80	173 2.20	90 1.10	54 0.70

	Woche 47			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
<b>Durch Blut oder sexuell übertragen</b>												
Aids		2	2		5	3	37	49	59	35	47	47
		1.20	1.20		0.70	0.40	0.40	0.60	0.70	0.40	0.60	0.60
Chlamydiose	229	180	256	990	1114	878	12777	11959	11312	11582	10987	10109
	135.70	106.60	152.80	146.60	165.00	131.00	145.60	136.20	129.90	146.00	138.50	128.40
Gonorrhoe <sup>e</sup>	94	126	88	432	433	308	5023	3978	3475	4607	3669	3119
	55.70	74.60	52.50	64.00	64.10	46.00	57.20	45.30	39.90	58.10	46.20	39.60
Hepatitis B, akut				2	4	2	23	27	25	21	25	20
				0.30	0.60	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20
Hepatitis B, total Meldungen	10	29	17	68	86	73	1090	1025	952	1004	946	832
Hepatitis C, akut		1			2	1	10	13	15	8	11	15
		0.60			0.30	0.20	0.10	0.20	0.20	0.10	0.10	0.20
Hepatitis C, total Meldungen	7	17	19	71	78	74	1049	948	911	962	875	810
HIV-Infektion	4	15	8	36	31	17	350	333	287	317	295	243
	2.40	8.90	4.80	5.30	4.60	2.50	4.00	3.80	3.30	4.00	3.70	3.10
Syphilis, Frühstadien <sup>f</sup>	6	17	9	23	59	48	722	657	638	644	611	557
	3.60	10.10	5.40	3.40	8.70	7.20	8.20	7.50	7.30	8.10	7.70	7.10
Syphilis, total <sup>g</sup>	8	22	13	26	83	64	981	876	854	868	814	749
	4.70	13.00	7.80	3.80	12.30	9.60	11.20	10.00	9.80	10.90	10.30	9.50
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose							5	6	5	5	6	3
							0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.04
Chikungunya-Fieber				1	2		4	5	14	3	5	11
				0.20	0.30		0.05	0.06	0.20	0.04	0.06	0.10
Dengue-Fieber	1	2	1	8	7	2	93	23	111	90	23	77
	0.60	1.20	0.60	1.20	1.00	0.30	1.10	0.30	1.30	1.10	0.30	1.00
<b>Gelbfieber</b>												
Hantavirus-Infektion					1			6			6	
					0.20			0.07			0.08	
Malaria	3	2	2	20	12	12	317	243	139	297	232	116
	1.80	1.20	1.20	3.00	1.80	1.80	3.60	2.80	1.60	3.70	2.90	1.50
Q-Fieber		1		3	5	1	89	100	56	76	95	49
		0.60		0.40	0.70	0.20	1.00	1.10	0.60	1.00	1.20	0.60
Trichinellose							5	2	3	5	1	3
							0.06	0.02	0.03	0.06	0.01	0.04
Tularämie		2	8	5	16	12	109	239	119	99	230	106
		1.20	4.80	0.70	2.40	1.80	1.20	2.70	1.40	1.20	2.90	1.40
West-Nil-Fieber									1			1
									0.01			0.01
Zeckenzephalitis	7	2	5	33	7	14	395	285	446	390	280	443
	4.20	1.20	3.00	4.90	1.00	2.10	4.50	3.20	5.10	4.90	3.50	5.60
<b>Zika-Virus Infektion</b>												
<b>Andere Meldungen</b>												
Botulismus							1	1		1	1	
							0.01	0.01		0.01	0.01	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit		1	1		1	2	27	26	22	22	23	19
		0.60	0.60		0.20	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	0.30	0.20
Diphtherie <sup>h</sup>	1			6			63	3	3	62	3	3
	0.60			0.90			0.70	0.03	0.03	0.80	0.04	0.04
<b>Tetanus</b>												

## Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 25.11.2022 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)  
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	44		45		46		47		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	1	0.1	4	0.3	1	0.1	0	0	1.5	0.1
Zeckenstiche	2	0.2	3	0.2	3	0.2	1	0.1	2.3	0.2
Lyme Borreliose	8	0.7	1	0.1	1	0.1	1	0.1	2.8	0.3
Herpes Zoster	8	0.7	10	0.8	7	0.5	7	0.6	8	0.7
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1
Meldende Ärzte	156		159		156		152		155.8	

## Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

Die wöchentliche Berichterstattung zur Grippe erfolgt elektronisch und ist unter folgender Adresse zu finden: <https://www.bag.admin.ch/grippebericht>



# Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

**Folgende Rezepte sind gesperrt**

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Bern		9905136
St.Gallen		10123964
		10123951-10123975

BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche

49/2022