



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Ausgabe vom 20. August 2018

# BAG-Bulletin

Woche

# 34/2018

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 5050  
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
Rezeptsperrung	7

# Meldungen Infektionskrankheiten

## Stand am Ende der 32. Woche (14.08.2018)<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 Influenzaüberwachung 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 Falldefinition wurde verändert. Die Zahlen sind folglich nicht mit denjenigen älterer Bulletins vergleichbar.

<sup>f</sup> Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie, aktuell gibt es ausschliesslich Fälle von Hautdiphtherie.

Infektionskrankheiten:

Stand am Ende der 32. Woche (14.08.2018)<sup>a</sup>

	Woche 32			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016
<b>Respiratorische Übertragung</b>												
<b>Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung</b>	1 0.60	3 1.80	2 1.20	4 0.60	4 0.60	6 0.90	137 1.60	110 1.30	106 1.20	91 1.80	66 1.30	74 1.40
<b>Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen<sup>b</sup></b>		1 0.60		3 0.50	19 2.90	2 0.30	15026 177.70	9470 112.00	3684 43.60	13637 262.00	7710 148.10	3550 68.20
<b>Legionellose</b>	14 8.60	18 11.10	12 7.40	52 8.00	65 10.00	39 6.00	572 6.80	416 4.90	390 4.60	344 6.60	262 5.00	211 4.00
<b>Masern</b>		3 1.80	1 0.60	1 0.20	4 0.60	2 0.30	60 0.70	95 1.10	52 0.60	26 0.50	71 1.40	41 0.80
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>				4 0.60	3 0.50	2 0.30	55 0.60	58 0.70	45 0.50	45 0.90	45 0.90	37 0.70
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	7 4.30	8 4.90	3 1.80	21 3.20	19 2.90	23 3.50	981 11.60	962 11.40	835 9.90	699 13.40	661 12.70	538 10.30
<b>Röteln<sup>c</sup></b>							2 0.02	1 0.01		2 0.04	1 0.02	
<b>Röteln, materno-fötal<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>	10 6.20		14 8.60	42 6.50	26 4.00	46 7.10	559 6.60	579 6.80	599 7.10	368 7.10	344 6.60	376 7.20
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
<b>Campylobacteriose<sup>e</sup></b>	159 97.80	261 160.50	318 195.50	834 128.20	866 133.10	912 140.20	7302 86.30	7426 87.80	7872 93.10	4311 82.80	4205 80.80	4866 93.50
<b>Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion</b>	29 17.80	30 18.40	10 6.20	81 12.40	85 13.10	52 8.00	779 9.20	567 6.70	418 4.90	449 8.60	368 7.10	272 5.20
<b>Hepatitis A</b>	1 0.60		1 0.60	5 0.80	3 0.50	1 0.20	92 1.10	87 1.00	37 0.40	47 0.90	69 1.30	23 0.40
<b>Hepatitis E</b>				3 0.50			35 0.40			35 0.70		
<b>Listeriose</b>			1 0.60	6 0.90	5 0.80	3 0.50	50 0.60	45 0.50	58 0.70	36 0.70	30 0.60	37 0.70
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>			2 1.20			2 0.30	28 0.30	15 0.20	23 0.30	13 0.20	7 0.10	15 0.30
<b>Salmonellose, übrige</b>	38 23.40	59 36.30	56 34.40	138 21.20	192 29.50	163 25.10	1773 21.00	1589 18.80	1429 16.90	747 14.40	806 15.50	724 13.90
<b>Shigellose</b>	13 8.00	3 1.80	3 1.80	24 3.70	8 1.20	9 1.40	188 2.20	145 1.70	203 2.40	126 2.40	73 1.40	102 2.00

	Woche 32			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016
<b>Durch Blut oder sexuell übertragen</b>												
Aids		1 0.60	1 0.60	1 0.20	6 0.90	13 2.00	62 0.70	83 1.00	76 0.90	39 0.80	59 1.10	47 0.90
Chlamydiose	130 79.90	206 126.70	193 118.70	623 95.80	678 104.20	723 111.10	11047 130.60	10997 130.00	10889 128.80	6651 127.80	6709 128.90	6697 128.70
Gonorrhoe	38 23.40	64 39.40	46 28.30	201 30.90	225 34.60	162 24.90	2576 30.50	2442 28.90	2301 27.20	1609 30.90	1511 29.00	1499 28.80
Hepatitis B, akut					1 0.20	1 0.20	37 0.40	33 0.40	37 0.40	16 0.30	14 0.30	25 0.50
Hepatitis B, total Meldungen	8	13	30	61	70	91	1239	1243	1469	753	710	916
Hepatitis C, akut					4 0.60	3 0.50	26 0.30	39 0.50	50 0.60	13 0.20	27 0.50	31 0.60
Hepatitis C, total Meldungen	11	19	28	72	87	86	1381	1406	1491	845	857	966
HIV-Infektion	9 5.50	13 8.00	10 6.20	38 5.80	33 5.10	42 6.50	423 5.00	501 5.90	548 6.50	257 4.90	299 5.70	342 6.60
Syphilis	18 11.10	29 17.80	15 9.20	117 18.00	89 13.70	68 10.40	1302 15.40	1148 13.60	1013 12.00	868 16.70	717 13.80	621 11.90
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose		1 0.60			1 0.20		7 0.08	9 0.10	4 0.05	4 0.08	6 0.10	4 0.08
Chikungunya-Fieber	1 0.60	1 0.60	1 0.60	1 0.20	2 0.30	1 0.20	7 0.08	24 0.30	36 0.40	3 0.06	14 0.30	23 0.40
Dengue-Fieber		9 5.50	8 4.90	1 0.20	14 2.20	20 3.10	153 1.80	174 2.10	213 2.50	95 1.80	97 1.90	124 2.40
Gelbfieber							1 0.01			1 0.02		
Hantavirus-Infektion				1 0.20			2 0.02	2 0.02	2 0.02	1 0.02		1 0.02
Malaria	9 5.50	10 6.20	11 6.80	24 3.70	39 6.00	33 5.10	304 3.60	330 3.90	404 4.80	180 3.50	216 4.20	201 3.90
Q-Fieber	1 0.60		1 0.60	3 0.50	1 0.20	3 0.50	55 0.60	34 0.40	50 0.60	36 0.70	20 0.40	34 0.60
Trichinellose							1 0.01		1 0.01			
Tularämie		3 1.80	1 0.60	6 0.90	13 2.00	9 1.40	136 1.60	83 1.00	61 0.70	62 1.20	57 1.10	31 0.60
<b>West-Nil-Fieber</b>												
Zeckenzephalitis	19 11.70	8 4.90	9 5.50	64 9.80	50 7.70	48 7.40	392 4.60	228 2.70	178 2.10	289 5.60	166 3.20	140 2.70
Zika-Virus Infektion		1 0.60	3 1.80		1 0.20	4 0.60	12 0.10	29 0.30	33 0.40	4 0.08	8 0.20	33 0.60
<b>Andere Meldungen</b>												
Botulismus								3 0.04	3 0.04		2 0.04	1 0.02
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit	1 0.60	1 0.60		2 0.30	1 0.20	1 0.20	14 0.20	18 0.20	14 0.20	7 0.10	11 0.20	7 0.10
Diphtherie <sup>f</sup>		1 0.60		1 0.20	2 0.30		1 0.01	4 0.05	7 0.08	1 0.02	2 0.04	4 0.08
Tetanus									1 0.01			

# Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 10.8.2018 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)  
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	29		30		31		32		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>
Influenzaverdacht	3	0.3	4	0.5	2	0.3	1	0.1	2.5	0.3
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	2	0.2	1	0.1	2	0.3	1	0.1	1.5	0.2
Zeckenstiche	33	3.4	20	2.6	15	2.6	18	2.4	21.5	2.8
Lyme-Borreliose	19	1.9	9	1.2	14	2.4	16	2.1	14.5	1.9
Herpes Zoster	13	1.3	8	1.1	11	1.9	9	1.2	10.3	1.4
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	1	0.2	2	0.3	1.3	0.2
<b>Meldende Ärzte</b>	<b>119</b>		<b>92</b>		<b>98</b>		<b>100</b>		<b>102.3</b>	

# Rezeptsperrung

---

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

---

Rezeptsperrung  
Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Bern		7403129
Zürich		7134951-7134975
Zürich	243213D	6080322
Schaffhausen		7148763-7148768

BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche  
34/2018