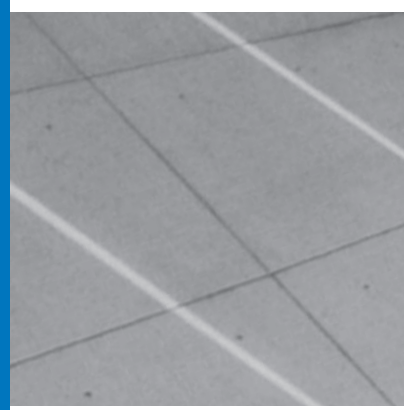
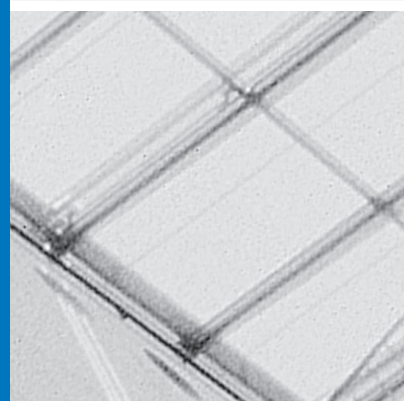


# Bulletin 29/16

Bundesamt für Gesundheit



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
Bundesamt für Gesundheit BAG

**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**

ea Druck AG  
Zürichstrasse 57  
CH-8840 Einsiedeln  
Telefon 055 418 82 82

**Abonnemente, Adressänderungen**

BBL, Vertrieb Bundespublikationen  
CH-3003 Bern  
Telefon 058 465 50 50  
Fax 058 465 50 58  
[verkauf.zivil@bbl.admin.ch](mailto:verkauf.zivil@bbl.admin.ch)

ISSN 1420-4266

---

Inhalt

Übertragbare Krankheiten <b>Meldungen Infektionskrankheiten</b>	452
<b>Sentinella-Statistik</b>	454
Betäubungsmittel <b>Rezeptsperrung</b>	455

# Übertragbare Krankheiten

## Meldungen Infektionskrankheiten

### Stand am Ende der 27. Woche (12.07.2016)<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 *kursiver* Schrift angegebenen Daten handelt es sich um annualisierte Angaben: Fälle pro Jahr und 100 000 Wohnbevölkerung (gemäss Statistischem Jahrbuch der Schweiz). Die annualisierte Inzidenz erlaubt einen Vergleich unterschiedlicher Zeitperioden.

<sup>b</sup> Siehe Influenza-Überwachung im Sentinella-Meldesystem [www.bag.admin.ch/sentinella](http://www.bag.admin.ch/sentinella).

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

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

<sup>e</sup> Die Meldepflicht für Zika-Virus-Infektion wurde auf den 7.3.2016 eingeführt.

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

	Woche 27			Letzte 4 Wochen			Letzte 52 Wochen			Seit Jahresbeginn		
	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014
<b>Respiratorische Übertragung</b>												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung		3 <i>1.90</i>	1 <i>0.60</i>	9 <i>1.40</i>	6 <i>0.90</i>	8 <i>1.30</i>	101 <i>1.20</i>	103 <i>1.20</i>	94 <i>1.10</i>	67 <i>1.60</i>	68 <i>1.60</i>	65 <i>1.50</i>
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen <sup>b</sup>			2 <i>1.30</i>	1 <i>0.20</i>	1 <i>0.20</i>	4 <i>0.60</i>	3719 <i>44.90</i>	5807 <i>70.20</i>	1524 <i>18.40</i>	3582 <i>83.40</i>	5732 <i>133.40</i>	1504 <i>35.00</i>
Legionellose	8 <i>5.00</i>	22 <i>13.80</i>	7 <i>4.40</i>	45 <i>7.10</i>	51 <i>8.00</i>	23 <i>3.60</i>	385 <i>4.60</i>	355 <i>4.30</i>	269 <i>3.20</i>	160 <i>3.70</i>	162 <i>3.80</i>	101 <i>2.40</i>
Masern	1 <i>0.60</i>			6 <i>0.90</i>	1 <i>0.20</i>		66 <i>0.80</i>	21 <i>0.20</i>	117 <i>1.40</i>	46 <i>1.10</i>	15 <i>0.40</i>	16 <i>0.40</i>
Meningokokken: invasive Erkrankung	2 <i>1.30</i>	1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>	5 <i>0.80</i>	4 <i>0.60</i>	1 <i>0.20</i>	46 <i>0.60</i>	46 <i>0.60</i>	44 <i>0.50</i>	33 <i>0.80</i>	30 <i>0.70</i>	21 <i>0.50</i>
Pneumokokken: invasive Erkrankung	8 <i>5.00</i>	13 <i>8.20</i>	7 <i>4.40</i>	40 <i>6.30</i>	41 <i>6.40</i>	37 <i>5.80</i>	844 <i>10.20</i>	804 <i>9.70</i>	821 <i>9.90</i>	509 <i>11.80</i>	555 <i>12.90</i>	543 <i>12.60</i>
Röteln <sup>c</sup>						1 <i>0.20</i>		5 <i>0.06</i>	3 <i>0.04</i>		4 <i>0.09</i>	2 <i>0.05</i>
Röteln, materno-foetal <sup>d</sup>												
Tuberkulose	11 <i>6.90</i>	13 <i>8.20</i>	7 <i>4.40</i>	65 <i>10.20</i>	58 <i>9.10</i>	48 <i>7.50</i>	578 <i>7.00</i>	522 <i>6.30</i>	482 <i>5.80</i>	313 <i>7.30</i>	281 <i>6.50</i>	232 <i>5.40</i>
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
Campylobacteriose	170 <i>106.80</i>	184 <i>115.60</i>	164 <i>103.10</i>	655 <i>102.90</i>	620 <i>97.40</i>	697 <i>109.50</i>	7555 <i>91.30</i>	6960 <i>84.10</i>	7811 <i>94.40</i>	3641 <i>84.70</i>	2887 <i>67.20</i>	3574 <i>83.20</i>
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	11 <i>6.90</i>	7 <i>4.40</i>	3 <i>1.90</i>	36 <i>5.70</i>	28 <i>4.40</i>	11 <i>1.70</i>	407 <i>4.90</i>	174 <i>2.10</i>	99 <i>1.20</i>	210 <i>4.90</i>	95 <i>2.20</i>	46 <i>1.10</i>
Hepatitis A		2 <i>1.30</i>	2 <i>1.30</i>	4 <i>0.60</i>	5 <i>0.80</i>	4 <i>0.60</i>	45 <i>0.50</i>	48 <i>0.60</i>	54 <i>0.60</i>	23 <i>0.50</i>	19 <i>0.40</i>	28 <i>0.60</i>
Listeriose	1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>		6 <i>0.90</i>	3 <i>0.50</i>	3 <i>0.50</i>	57 <i>0.70</i>	72 <i>0.90</i>	91 <i>1.10</i>	32 <i>0.70</i>	27 <i>0.60</i>	55 <i>1.30</i>
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				2 <i>0.30</i>		1 <i>0.20</i>	20 <i>0.20</i>	17 <i>0.20</i>	25 <i>0.30</i>	11 <i>0.30</i>	8 <i>0.20</i>	14 <i>0.30</i>
Salmonellose, übrige	23 <i>14.40</i>	27 <i>17.00</i>	24 <i>15.10</i>	78 <i>12.20</i>	69 <i>10.80</i>	87 <i>13.70</i>	1445 <i>17.50</i>	1194 <i>14.40</i>	1238 <i>15.00</i>	540 <i>12.60</i>	439 <i>10.20</i>	481 <i>11.20</i>
Shigellose	3 <i>1.90</i>	4 <i>2.50</i>	3 <i>1.90</i>	14 <i>2.20</i>	9 <i>1.40</i>	15 <i>2.40</i>	222 <i>2.70</i>	136 <i>1.60</i>	148 <i>1.80</i>	99 <i>2.30</i>	57 <i>1.30</i>	65 <i>1.50</i>

Bundesamt für Gesundheit  
Direktionsbereich Öffentliche Gesundheit  
Abteilung Übertragbare Krankheiten  
Telefon 058 463 87 06

aktuelle Lage zu «Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen»:  
[www.bag.admin.ch/sentinella](http://www.bag.admin.ch/sentinella) > Influenzadaten  
aktuelle Lage zu «Masern»: [www.bag.admin.ch/masern](http://www.bag.admin.ch/masern)

## Übertragbare Krankheiten

	Woche 27			Letzte 4 Wochen			Letzte 52 Wochen			Seit Jahresbeginn		
	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids		6	3	1	12	15	64	77	121	26	41	53
		3.80	1.90	0.20	1.90	2.40	0.80	0.90	1.50	0.60	1.00	1.20
Chlamydiose	145	185	203	774	776	773	10792	9764	9371	5758	5094	5023
	91.10	116.30	127.60	121.60	121.90	121.40	130.40	118.00	113.20	134.00	118.60	116.90
Gonorrhoe	46	45	36	244	124	130	2311	1699	1647	1332	958	844
	28.90	28.30	22.60	38.30	19.50	20.40	27.90	20.50	19.90	31.00	22.30	19.60
Hepatitis B, akut			1	2		2	38	37	57	19	13	25
			0.60	0.30		0.30	0.50	0.40	0.70	0.40	0.30	0.60
Hepatitis B, total Meldungen	3	26	21	42	96	98	1439	1326	1413	754	673	751
Hepatitis C, akut		1	2		4	8	43	43	61	17	26	37
		0.60	1.30		0.60	1.30	0.50	0.50	0.70	0.40	0.60	0.90
Hepatitis C, total Meldungen		29	37	34	117	165	1437	1581	1658	798	788	870
HIV-Infektion	1	5	12	55	19	55	530	512	575	291	285	301
	0.60	3.10	7.50	8.60	3.00	8.60	6.40	6.20	7.00	6.80	6.60	7.00
Syphilis	25	18	23	118	81	87	1279	1072	1065	746	558	548
	15.70	11.30	14.40	18.50	12.70	13.70	15.50	13.00	12.90	17.40	13.00	12.80
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose				1	1		4	2	4	4	1	2
				0.20	0.20		0.05	0.02	0.05	0.09	0.02	0.05
Chikungunya-Fieber	1		2	2	2	9	37	85	17	20	21	14
	0.60		1.30	0.30	0.30	1.40	0.40	1.00	0.20	0.50	0.50	0.30
Dengue-Fieber		2	5	3	9	13	204	144	167	90	80	64
		1.30	3.10	0.50	1.40	2.00	2.50	1.70	2.00	2.10	1.90	1.50
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion						1	1	1	1		1	1
						0.20	0.01	0.01	0.01		0.02	0.02
Malaria	11	10	6	32	37	28	435	337	185	169	146	112
	6.90	6.30	3.80	5.00	5.80	4.40	5.30	4.10	2.20	3.90	3.40	2.60
Q-Fieber	1	1		4	3	4	51	41	30	31	18	17
	0.60	0.60		0.60	0.50	0.60	0.60	0.50	0.40	0.70	0.40	0.40
Trichinellose		1			1		1	1			1	
		0.60			0.20		0.01	0.01			0.02	
Tularämie		1		3	5	2	54	45	23	17	12	5
		0.60		0.50	0.80	0.30	0.60	0.50	0.30	0.40	0.30	0.10
West-Nil-Fieber									1			
									0.01			
Zeckenzephalitis	6	9	13	48	27	25	149	111	197	82	45	47
	3.80	5.70	8.20	7.50	4.20	3.90	1.80	1.30	2.40	1.90	1.00	1.10
Zika-Virus Infektion*	1			5			28			28		
	0.60			0.80			0.30			0.60		
Andere Meldungen												
Botulismus							3		2	1		1
							0.04		0.02	0.02		0.02
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit					1	1	11	21	17	5	12	7
					0.20	0.20	0.10	0.20	0.20	0.10	0.30	0.20
Diphtherie†		1		1	2		7	6	1	3	5	
		0.60		0.20	0.30		0.08	0.07	0.01	0.07	0.10	
Tetanus							1					
							0.01					

# Übertragbare Krankheiten

## Sentinella-Statistik

**Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis 8.7.2016 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)**  
 Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	24		25		26		27		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>
Thema										
Influenzaverdacht	9	0.7	6	0.5	1	0.1	5	0.5	5.3	0.4
Mumps	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Pneumonie	10	0.8	14	1.2	13	1.1	7	0.8	11	1.0
Pertussis	4	0.3	1	0.1	2	0.2	0	0	1.8	0.2
Zeckenstiche	39	3.0	35	3.0	31	2.5	21	2.3	31.5	2.7
Lyme Borreliose	16	1.2	14	1.2	7	0.6	12	1.3	12.3	1.1
Herpes Zoster	10	0.8	13	1.1	10	0.8	5	0.5	9.5	0.8
Post-Zoster-Neuralgie	0	0	2	0.2	1	0.1	1	0.1	1	0.1
Meldende Ärzte	145		140		135		110		132.5	

Provisorische Daten

# Rezeptsperrung

---

**Folgende Rezepte sind gesperrt**

---

Kanton	Block-Nrn.	Rezept-Nrn.
Tessin	172044I	4301093
Bern	217422D	5435548
Zug	218422D	5460533

Swissmedic  
Abteilung Betäubungsmittel

**P.P. A**  
CH-3003 Bern  
Post CH AG

Adressberechtigungen:  
BAG Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

# Bulletin 29/16