



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'intérieur DFI
Office fédéral de la santé publique OFSP

Édition du 8 janvier 2018

Semaines

OFSP-Bulletin 1+2/2018

Magazine d'information pour professionnels de la santé et pour les médias

Impressum

ÉDITEUR

Office fédéral de la santé publique
CH-3003 Berne (Suisse)
www.bag.admin.ch

RÉDACTION

Office fédéral de la santé publique
CH-3003 Berne
Téléphone 058 463 87 79
drucksachen-bulletin@bag.admin.ch

IMPRESSION

Stämpfli AG
Wölflistrasse 1
CH-3001 Berne
Téléphone 031 300 66 66

ABONNEMENTS, CHANGEMENTS D'ADRESSE

OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne
Téléphone 058 465 5050
Fax 058 465 50 58
verkauf.zivil@bbl.admin.ch

ISSN 1420-4266

DISCLAIMER

Le bulletin de l'OFSP est une revue spécialisée hebdomadaire, en français et en allemand, qui s'adresse aux professionnels de la santé, aux médias et aux milieux intéressés. Ce périodique publie les derniers chiffres en matière de santé ainsi que des informations importantes de l'OFSP.

Abonnez-vous pour recevoir la version électronique du bulletin :
www.bag.admin.ch/ofsp-bulletin

Sommaire

Déclarations des maladies infectieuses	4
Statistique Sentinella	6
Rapport hebdomadaire des affections grippales	6
Vol d'ordonnances	7

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 51^e semaine (27.12.2017)^a

^a Déclarations des médecins et des laboratoires selon l'ordonnance sur la déclaration. Sont exclus les cas de personnes domiciliées en dehors de la Suisse et de la principauté de Liechtenstein. Données provisoires selon la date de la déclaration. Les chiffres écrits en gris correspondent aux données annualisées : cas/an et 100 000 habitants (population résidente selon Annuaire statistique de la Suisse). Les incidences annualisées permettent de comparer les différentes périodes.

^b Voir surveillance de l'influenza dans le système de déclaration Sentinella www.bag.admin.ch/sentinella.

^c N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

^d Femmes enceintes et nouveau-nés.

^e La déclaration obligatoire d'infection à virus Zika a été introduite le 7.3.2016.

^f Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire, actuellement il y a seulement des cas de diphtérie cutanée.

Maladies infectieuses :

Situation à la fin de la 51^e semaine (27.12.2017)^a

	Semaine 51			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2017	2016	2015	2017	2016	2015	2017	2016	2015	2017	2016	2015
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive	1 0.60	2 1.20	1 0.60	7 1.10	15 2.30	2 0.30	113 1.30	115 1.40	101 1.20	109 1.30	113 1.40	100 1.20
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	139 85.50	426 261.90	27 16.80	451 69.30	670 103.00	59 9.20	9274 109.70	4321 51.10	5826 69.70	8262 99.60	4297 51.80	5818 70.90
Légionellose	1 0.60	5 3.10	10 6.20	15 2.30	17 2.60	29 4.50	477 5.60	371 4.40	382 4.60	476 5.70	364 4.40	382 4.70
Méningocoques: maladie invasive				1 0.20	2 0.30	3 0.50	54 0.60	49 0.60	44 0.50	53 0.60	49 0.60	43 0.50
Pneumocoques: maladie invasive	15 9.20	20 12.30	22 13.70	90 13.80	88 13.50	77 12.00	959 11.30	836 9.90	862 10.30	920 11.10	800 9.60	837 10.20
Rougeole		1 0.60		1 0.20	13 2.00		107 1.30	64 0.80	36 0.40	106 1.30	64 0.80	36 0.40
Rubéole^c									4 0.05			4 0.05
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	3 1.80	17 10.40	12 7.50	22 3.40	54 8.30	38 5.90	533 6.30	614 7.30	536 6.40	525 6.30	604 7.30	530 6.50
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	31 19.10	90 55.30	147 91.40	321 49.30	431 66.20	527 81.90	6890 81.50	7868 93.00	6700 80.10	6753 81.40	7627 92.00	6571 80.10
Hépatite A		2 1.20	1 0.60	4 0.60	5 0.80	2 0.30	112 1.30	43 0.50	40 0.50	112 1.40	41 0.50	39 0.50
Infection à E. coli entérohémorragique	3 1.80	9 5.50	6 3.70	35 5.40	33 5.10	17 2.60	699 8.30	471 5.60	288 3.40	694 8.40	466 5.60	286 3.50
Listériose		1 0.60	2 1.20	1 0.20	2 0.30	5 0.80	46 0.50	51 0.60	55 0.70	45 0.50	51 0.60	53 0.60
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	1 0.60			1 0.20	2 0.30		22 0.30	23 0.30	16 0.20	22 0.30	23 0.30	15 0.20
Salmonellose, autres	9 5.50	23 14.10	15 9.30	72 11.10	105 16.10	92 14.30	1825 21.60	1505 17.80	1362 16.30	1810 21.80	1492 18.00	1352 16.50
Shigellose	1 0.60	2 1.20	5 3.10	11 1.70	7 1.10	21 3.30	144 1.70	183 2.20	181 2.20	143 1.70	182 2.20	180 2.20

	Semaine 51			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2017	2016	2015	2017	2016	2015	2017	2016	2015	2017	2016	2015
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydie	64 39.40	183 112.50	194 120.60	752 115.60	874 134.30	898 139.60	11039 130.50	10956 129.50	10107 120.90	10895 131.40	10842 130.70	9986 121.80
Gonorrhée	24 14.80	42 25.80	45 28.00	176 27.00	183 28.10	145 22.50	2423 28.60	2402 28.40	1911 22.80	2379 28.70	2369 28.60	1887 23.00
Hépatite B, aiguë					3 0.50	1 0.20	24 0.30	41 0.50	30 0.40	21 0.20	41 0.50	30 0.40
Hépatite B, total déclarations	7	21	39	107	106	120	1212	1460	1340	1188	1428	1330
Hépatite C, aiguë			4 2.50		1 0.20	8 1.20	35 0.40	42 0.50	52 0.60	33 0.40	41 0.50	51 0.60
Hépatite C, total déclarations	5	12	41	83	98	115	1416	1513	1417	1384	1485	1394
Infection à VIH	6 3.70	5 3.10	2 1.20	41 6.30	34 5.20	27 4.20	479 5.70	533 6.30	546 6.50	464 5.60	532 6.40	546 6.70
Sida		2 1.20		1 0.20	5 0.80	6 0.90	81 1.00	70 0.80	81 1.00	81 1.00	70 0.80	81 1.00
Syphilis	15 9.20	18 11.10	12 7.50	102 15.70	91 14.00	68 10.60	1227 14.50	1046 12.40	1038 12.40	1207 14.60	1033 12.40	1028 12.50
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose							10 0.10	7 0.08	1 0.01	10 0.10	7 0.08	1 0.01
Chikungunya			1 0.60			4 0.60	16 0.20	33 0.40	37 0.40	16 0.20	33 0.40	37 0.40
Dengue		4 2.50	3 1.90	2 0.30	10 1.50	20 3.10	141 1.70	201 2.40	191 2.30	139 1.70	199 2.40	190 2.30
Encéphalite à tiques			1 0.60	7 1.10	4 0.60	11 1.70	275 3.20	201 2.40	121 1.40	274 3.30	201 2.40	120 1.50
Fièvre du Nil occidental												
Fièvre jaune												
Fièvre Q				4 0.60	2 0.30	2 0.30	38 0.40	49 0.60	35 0.40	38 0.50	48 0.60	35 0.40
Infection à Hantavirus		1 0.60			2 0.30		1 0.01	3 0.04	2 0.02	1 0.01	3 0.04	2 0.02
Infection à virus Zika ^e		1 0.60		3 0.50	1 0.20		16 0.20	53 0.60		15 0.20	53 0.60	
Paludisme	1 0.60	6 3.70	7 4.40	17 2.60	17 2.60	26 4.00	339 4.00	324 3.80	412 4.90	339 4.10	315 3.80	409 5.00
Trichinellose				1 0.20			1 0.01		2 0.02	1 0.01		2 0.02
Tularémie		4 2.50		2 0.30	5 0.80	6 0.90	119 1.40	59 0.70	47 0.60	119 1.40	57 0.70	47 0.60
Autres déclarations												
Botulisme					1 0.20		2 0.02	2 0.02	2 0.02	2 0.02	2 0.02	2 0.02
Diphthérie ^f					2 0.30		2 0.02	6 0.07	10 0.10	2 0.02	6 0.07	10 0.10
Maladie de Creutzfeldt-Jakob		1 0.60		2 0.30	1 0.20	1 0.20	16 0.20	14 0.20	19 0.20	16 0.20	14 0.20	19 0.20
Tétanos									1 0.01			1 0.01

Statistique Sentinella

La statistique Sentinella actuelle est disponible en ligne sous:



www.bag.admin.ch/sentinella-stats-fr

Rapport hebdomadaire des affections grippales

Le rapport hebdomadaire des affections grippales est disponible en ligne sous:



www.bag.admin.ch/rapport-grippe

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n ^{os}
Berne	243990D	6099734
Berne	16367D	0409151-0409175
Grisons	235557D	5888909
Zurich	243193D	6079820

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Berne
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaines
1+2/2018