



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 3 septembre 2018

Semaine

OFSP-Bulletin 36/2018

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
Vol d'ordonnances	7
Erratum	7

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 34^e semaine (28.08.2018)^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 du 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/rapport-grippe.

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

^d Femmes enceintes et nouveau-nés.

^e La définition de cas a été modifiée. Les chiffres ne sont par conséquent pas comparables avec ceux des bulletins plus anciens.

^f Inclut 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 34^e semaine (28.08.2018)^a

	Semaine 34			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive	1 0.60	2 1.20	3 1.80	5 0.80	6 0.90	7 1.10	137 1.60	110 1.30	109 1.30	94 1.70	69 1.20	77 1.40
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b		2 1.20	2 1.20	4 0.60	19 2.90	4 0.60	15022 177.60	9473 112.00	3686 43.60	13639 246.60	7716 139.50	3553 64.20
Légionellose	18 11.10	15 9.20	9 5.50	42 6.50	80 12.30	36 5.50	556 6.60	437 5.20	380 4.50	366 6.60	300 5.40	228 4.10
Méningocoques: maladie invasive	3 1.80			5 0.80		2 0.30	58 0.70	57 0.70	46 0.50	48 0.90	45 0.80	38 0.70
Pneumocoques: maladie invasive	3 1.80	3 1.80	11 6.80	13 2.00	19 2.90	24 3.70	980 11.60	958 11.30	839 9.90	705 12.80	668 12.10	549 9.90
Rougeole		4 2.50	1 0.60	1 0.20	8 1.20	3 0.50	56 0.70	99 1.20	48 0.60	27 0.50	76 1.40	42 0.80
Rubéole^c							2 0.02	1 0.01		2 0.04	1 0.02	
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	5 3.10		25 15.40	29 4.50	27 4.20	68 10.40	552 6.50	567 6.70	605 7.20	378 6.80	361 6.50	405 7.30
Transmission féco-orale												
Campylobactériose^e	152 93.50	231 142.00	230 141.40	809 124.40	1008 154.90	1025 157.60	7269 86.00	7447 88.00	7956 94.10	4753 86.00	4680 84.60	5320 96.20
Hépatite A	7 4.30	1 0.60	2 1.20	10 1.50	4 0.60	4 0.60	98 1.20	87 1.00	39 0.50	56 1.00	72 1.30	26 0.50
Hépatite E				1 0.20			35 0.40			35 0.60		
Infection à E. coli entérohémorragique	35 21.50	24 14.80	14 8.60	88 13.50	89 13.70	49 7.50	782 9.20	583 6.90	428 5.10	494 8.90	410 7.40	298 5.40
Listériose	3 1.80	2 1.20	2 1.20	4 0.60	7 1.10	4 0.60	50 0.60	46 0.50	59 0.70	39 0.70	33 0.60	39 0.70
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	1 0.60	5 3.10		2 0.30	5 0.80	3 0.50	25 0.30	19 0.20	24 0.30	15 0.30	12 0.20	16 0.30
Salmonellose, autres	68 41.80	109 67.00	71 43.60	201 30.90	290 44.60	232 35.70	1719 20.30	1638 19.40	1448 17.10	874 15.80	987 17.80	856 15.50
Shigellose	10 6.20	2 1.20	4 2.50	37 5.70	10 1.50	18 2.80	202 2.40	137 1.60	200 2.40	145 2.60	78 1.40	115 2.10

	Semaine 34			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydirose	171 105.10	196 120.50	228 140.20	677 104.10	806 123.90	793 121.90	11026 130.40	11007 130.20	10870 128.50	7058 127.60	7137 129.10	7115 128.70
Gonorrhée	61 37.50	47 28.90	59 36.30	243 37.40	235 36.10	194 29.80	2614 30.90	2445 28.90	2327 27.50	1757 31.80	1622 29.30	1608 29.10
Hépatite B, aiguë			1 0.60		2 0.30	3 0.50	38 0.40	33 0.40	37 0.40	19 0.30	16 0.30	27 0.50
Hépatite B, total déclarations	24	15	19	55	65	88	1244	1244	1447	795	747	952
Hépatite C, aiguë					1 0.20	1 0.20	29 0.30	39 0.50	48 0.60	16 0.30	27 0.50	31 0.60
Hépatite C, total déclarations	19	22	23	63	95	82	1375	1418	1477	889	907	1005
Infection à VIH		4 2.50	12 7.40	19 2.90	36 5.50	31 4.80	418 4.90	500 5.90	521 6.20	266 4.80	313 5.70	357 6.50
Sida			4 2.50		3 0.50	14 2.20	61 0.70	80 1.00	77 0.90	39 0.70	60 1.10	51 0.90
Syphilis	28 17.20	21 12.90	20 12.30	104 16.00	98 15.10	68 10.40	1297 15.30	1153 13.60	1004 11.90	907 16.40	761 13.80	659 11.90
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose		1 0.60		1 0.20	2 0.30		7 0.08	10 0.10	4 0.05	5 0.09	7 0.10	4 0.07
Chikungunya				1 0.20	2 0.30	1 0.20	7 0.08	24 0.30	34 0.40	3 0.05	14 0.20	23 0.40
Dengue	1 0.60	5 3.10	5 3.10	3 0.50	23 3.50	24 3.70	145 1.70	176 2.10	210 2.50	100 1.80	110 2.00	135 2.40
Encéphalite à tiques	12 7.40	6 3.70	4 2.50	59 9.10	36 5.50	39 6.00	402 4.80	224 2.60	189 2.20	311 5.60	178 3.20	156 2.80
Fièvre du Nil occidental												
Fièvre jaune							1 0.01			1 0.02		
Fièvre Q		2 1.20	1 0.60	3 0.50	6 0.90	4 0.60	51 0.60	37 0.40	49 0.60	37 0.70	25 0.40	36 0.60
Infection à Hantavirus				1 0.20			2 0.02	2 0.02	2 0.02	1 0.02		1 0.02
Infection à virus Zika			4 2.50		1 0.20	10 1.50	12 0.10	23 0.30	39 0.50	4 0.07	8 0.10	39 0.70
Paludisme	22 13.50	9 5.50	2 1.20	35 5.40	51 7.80	35 5.40	303 3.60	340 4.00	382 4.50	203 3.70	240 4.30	215 3.90
Trichinellose							1 0.01		1 0.01			
Tularémie		2 1.20	2 1.20	8 1.20	13 2.00	6 0.90	142 1.70	87 1.00	61 0.70	75 1.40	64 1.20	34 0.60
Autres déclarations												
Botulisme								3 0.04	2 0.02		2 0.04	1 0.02
Diphthérie ^f				1 0.20	2 0.30		1 0.01	4 0.05	6 0.07	1 0.02	2 0.04	4 0.07
Maladie de Creutzfeldt-Jakob		1 0.60		3 0.50	2 0.30	2 0.30	15 0.20	18 0.20	14 0.20	9 0.20	12 0.20	8 0.10
Tétanos												

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 24.8.2018 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	31		32		33		34		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Suspicion d'influenza	2	0.3	4	0.5	2	0.2	4	0.4	3	0.4
Oreillons	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Coqueluche	2	0.3	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1.3	0.2
Piqûre de tiques	15	2.5	21	2.4	18	1.9	8	0.8	15.5	1.9
Borréliose de Lyme	14	2.3	17	2.0	18	1.9	11	1.1	15	1.8
Herpès zoster	11	1.8	9	1.0	4	0.4	3	0.3	6.8	0.9
Néuralgies post-zostériennes	1	0.2	2	0.2	1	0.1	2	0.2	1.5	0.2
Médecins déclarants	101		111		127		130		117.3	

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Berne		7404213
Berne		7259556

Erratum

Dans l'édition 34/18, une erreur s'est malheureusement glissée dans le vol d'ordonnances :

Faux :

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Schaffhouse		7148763-7148768

Correct :

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Thurgovie		7148763-7148768

Nous vous prions de nous en excuser !

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.
CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine
36/2018