



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 23 juillet 2018

Semaine

OFSP-Bulletin 30/2018

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

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 28^e semaine (17.07.2018)^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 28^e semaine (17.07.2018)^a

	Semaine 28			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	2 1.20	4 2.50	1 0.60	9 1.40	8 1.20	5 0.80	138 1.60	113 1.30	102 1.20	88 1.90	63 1.40	68 1.50
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b		1 0.60		5 0.80	1 0.20	1 0.20	15041 177.80	9453 111.80	3684 43.60	13633 299.40	7691 168.90	3548 77.90
Légionellose	8 4.90	19 11.70	13 8.00	83 12.80	64 9.80	47 7.20	587 6.90	390 4.60	387 4.60	294 6.50	197 4.30	172 3.80
Méningocoques: maladie invasive	3 1.80	1 0.60	2 1.20	5 0.80	3 0.50	7 1.10	53 0.60	57 0.70	47 0.60	40 0.90	42 0.90	35 0.80
Pneumocoques: maladie invasive	8 4.90	6 3.70	7 4.30	32 4.90	35 5.40	38 5.80	981 11.60	965 11.40	843 10.00	681 15.00	641 14.10	515 11.30
Rougeole				2 0.30		2 0.30	63 0.70	93 1.10	59 0.70	25 0.60	67 1.50	39 0.90
Rubéole^c							2 0.02	1 0.01		2 0.04	1 0.02	
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	8 4.90	9 5.50	7 4.30	29 4.50	47 7.20	45 6.90	537 6.40	600 7.10	581 6.90	320 7.00	319 7.00	330 7.20
Transmission féco-orale												
Campylobactériose^e	164 100.80	188 115.60	188 115.60	765 117.60	758 116.50	759 116.70	7273 86.00	7472 88.40	7667 90.60	3416 75.00	3339 73.30	3954 86.80
Hépatite A	2 1.20	2 1.20		5 0.80	8 1.20	1 0.20	90 1.10	85 1.00	44 0.50	42 0.90	66 1.40	22 0.50
Hépatite E				4 0.60			32 0.40			32 0.70		
Infection à E. coli entérohémorragique	21 12.90	15 9.20	12 7.40	84 12.90	67 10.30	39 6.00	788 9.30	534 6.30	408 4.80	374 8.20	283 6.20	220 4.80
Listériose		1 0.60		5 0.80	4 0.60	3 0.50	49 0.60	43 0.50	58 0.70	30 0.70	25 0.60	34 0.80
Salmonellose, S. typhi/paratyphi			2 1.20	1 0.20		3 0.50	28 0.30	17 0.20	22 0.30	13 0.30	7 0.20	13 0.30
Salmonellose, autres	31 19.10	48 29.50	23 14.10	102 15.70	160 24.60	84 12.90	1827 21.60	1560 18.40	1440 17.00	609 13.40	614 13.50	561 12.30
Shigellose	7 4.30		3 1.80	23 3.50	9 1.40	12 1.80	172 2.00	146 1.70	214 2.50	102 2.20	65 1.40	93 2.00

	Semaine 28			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	156 95.90	206 126.70	225 138.30	816 125.40	885 136.00	815 125.30	11029 130.40	11042 130.60	10842 128.20	5955 130.80	6031 132.40	5974 131.20
Gonorrhée	36 22.10	53 32.60	43 26.40	171 26.30	178 27.40	197 30.30	2566 30.30	2379 28.10	2279 27.00	1374 30.20	1286 28.20	1337 29.40
Hépatite B, aiguë		2 1.20	1 0.60		2 0.30	4 0.60	35 0.40	33 0.40	43 0.50	13 0.30	13 0.30	24 0.50
Hépatite B, total déclarations	10	30	14	93	93	82	1244	1264	1487	687	640	825
Hépatite C, aiguë		1 0.60	1 0.60	1 0.20	3 0.50	2 0.30	28 0.30	38 0.40	54 0.60	12 0.30	23 0.50	28 0.60
Hépatite C, total déclarations	11	37	23	108	139	97	1386	1406	1498	763	770	880
Infection à VIH	5 3.10	7 4.30	4 2.50	29 4.50	31 4.80	36 5.50	420 5.00	511 6.00	537 6.40	221 4.80	267 5.90	300 6.60
Sida		4 2.50	1 0.60		13 2.00	8 1.20	60 0.70	90 1.10	69 0.80	31 0.70	53 1.20	34 0.80
Syphilis	26 16.00	12 7.40	11 6.80	137 21.10	71 10.90	60 9.20	1308 15.50	1128 13.30	1038 12.30	771 16.90	629 13.80	553 12.10
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose				3 0.50			8 0.09	8 0.09	4 0.05	4 0.09	5 0.10	4 0.09
Chikungunya			1 0.60		5 0.80	4 0.60	8 0.09	23 0.30	39 0.50	2 0.04	12 0.30	22 0.50
Dengue		3 1.80	5 3.10	3 0.50	9 1.40	10 1.50	163 1.90	180 2.10	217 2.60	91 2.00	83 1.80	104 2.30
Encéphalite à tiques	28 17.20	16 9.80	11 6.80	123 18.90	64 9.80	44 6.80	379 4.50	226 2.70	156 1.80	226 5.00	116 2.60	92 2.00
Fièvre du Nil occidental												
Fièvre jaune							1 0.01			1 0.02		
Fièvre Q	3 1.80			9 1.40	1 0.20	3 0.50	53 0.60	36 0.40	51 0.60	33 0.70	19 0.40	31 0.70
Infection à Hantavirus			1 0.60			1 0.20	1 0.01	2 0.02	2 0.02			1 0.02
Infection à virus Zika		1 0.60			2 0.30	5 0.80	13 0.20	32 0.40	29 0.30	4 0.09	7 0.20	29 0.60
Paludisme	2 1.20	8 4.90	2 1.20	13 2.00	28 4.30	29 4.50	319 3.80	324 3.80	427 5.00	156 3.40	177 3.90	168 3.70
Trichinellose							1 0.01		1 0.01			
Tularémie	1 0.60	1 0.60	2 1.20	10 1.50	12 1.80	6 0.90	132 1.60	79 0.90	59 0.70	45 1.00	44 1.00	22 0.50
Autres déclarations												
Botulisme					1 0.20			3 0.04	3 0.04		2 0.04	1 0.02
Diphthérie ^f						1 0.20	2 0.02	2 0.02	8 0.09			4 0.09
Maladie de Creutzfeldt-Jakob					1 0.20		13 0.20	18 0.20	13 0.20	5 0.10	10 0.20	6 0.10
Tétanos									1 0.01			

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 13.7.2018 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	25		26		27		28		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	6	0.5	9	0.7	0	0	1	0.1	4	0.3
Oreillons	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Coqueluche	2	0.2	1	0.1	6	0.5	1	0.1	2.5	0.2
Piqûre de tiques	42	3.6	53	4.3	32	2.8	52	4.1	44.8	3.7
Borréliose de Lyme	32	2.7	19	1.6	28	2.5	52	4.1	32.8	2.7
Herpès zoster	9	0.8	8	0.7	7	0.6	9	0.7	8.3	0.7
Néuralgies post-zostériennes	1	0.1	1	0.1	2	0.2	3	0.2	1.8	0.2
Médecins déclarants	143		145		130		114		133	

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n ^{os}
Berne	2372210D	5930499
Zurich		6080317
Liechtenstein	243864D	6096576-6096600

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.
CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine
30/2018