

# OFSP-Bulletin 40/2019

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 matiére 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 38° semaine (24.09.2019)°

- 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 systéme de déclaration Sentinella
- º N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.
- Femmes enceintes et nouveau-nés.
- e Le nombre de cas de gonorrhée a augmenté en raison d'une adaptation de la définition de réinfection et n'est pas comparable à celui des éditions précédentes du Bulletin. Les déclarations pour le même patient arrivant à des intervalles d'au moins 4 semaines sont maintenant comptées comme cas séparés.
- f Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.
- 🔍 Les nombres de cas de syphilis ne sont plus comparables à ceux des éditions précédentes du Bulletin en raison d'une adaptation de la définition de cas.
- <sup>h</sup> 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 38° semaine (24.09.2019)°

	Semaine 38			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2019	2018	2017	2019	2018	2017	2019	2018	2017	2019	2018	2017
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive		<b>4</b> 2.40	3 1.80	3 0.40	6 0.90	13 2.00	126 1.50	132 1.50	118 1.40	90 1.40	102 1.60	83 1.30
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers <sup>b</sup>	1 0.60	3 1.80	<b>4</b> 2.40	15 2.30	9 1.40	6 0.90	13697 159.60	14984 174.60	9471 111.10	13318 212.30	13607 217.00	7721 124.00
Légionellose	11 6.70	13 7.90	19 11.60	64 9.70	52 7.90	<b>60</b> 9.20	<b>569</b> 6.60	551 6.40	<b>451</b> 5.30	<b>423</b> 6.70	<b>421</b> 6.70	<b>360</b> 5.80
Méningocoques: maladie invasive		1 0.60		3 0.40	3 0.40	3 0.50	43 0.50	58 0.70	58 0.70	31 0.50	51 0.80	48 0.80
Pneumocoques: maladie invasive	7 4.20	13 7.90	16 9.80	17 2.60	29 4.40	<b>28</b> 4.30	<b>884</b> 10.30	984 11.50	965 11.30	654 10.40	736 11.70	697 11.20
Rougeole	1 0.60		2 1.20	3 0.40	5 0.80	16 2.40	227 2.60	45 0.50	109 1.30	211 3.40	32 0.50	91 1.50
Rubéole°							1 0.01	2 0.02	1 0.01	1 0.02	2 0.03	1 0.02
Rubéole, materno-fœtale⁴												
Tuberculose	8 4.80	6 3.60	16 9.80	29 4.40	27 4.10	52 7.90	<b>425</b> 5.00	532 6.20	586 6.90	<b>324</b> 5.20	410 6.50	412 6.60
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	165 100.00	1 <b>60</b> 96.90	169 103.10	710 107.50	760 115.10	<b>774</b> 118.10	<b>7443</b> 86.70	<b>74</b> 11 86.40	<b>7446</b> 87.40	5438 86.70	<b>5668</b> 90.40	5479 88.00
Hépatite A	2 1.20	1 0.60	2 1.20	8 1.20	9 1.40	9 1.40	96 1.10	96 1.10	91 1.10	56 0.90	64 1.00	81 1.30
Hépatite E	1 0.60	5 3.00		6 0.90	9 1.40		112 1.30	46 0.50		85 1.40	<b>46</b> 0.70	
Infection à E. coli entérohémorragique	22 13.30	24 14.50	19 11.60	118 17.90	104 15.80	109 16.60	1098 12.80	771 9.00	634 7.40	848 13.50	<b>591</b> 9.40	520 8.40
Listériose				2 0.30	3 0.40	0.60	38 0.40	49 0.60	45 0.50	26 0.40	42 0.70	37 0.60
Salmonellose, S. typhi/ paratyphi		1 0.60	2 1.20	3 0.40	5 0.80	6 0.90	21 0.20	23 0.30	23 0.30	17 0.30	19 0.30	18 0.30
Salmonellose, autres	33 20.00	43 26.00	61 37.20	167 25.30	191 28.90	<b>396</b> 60.40	1504 17.50	1512 17.60	1823 21.40	1089 17.40	1063 17.00	1383 22.20
Shigellose	5 3.00	5 3.00	7 4.30	15 2.30	18 2.70	15 2.30	217 2.50	207 2.40	145 1.70	132 2.10	164 2.60	98 1.60

	2019	<b>emaine 3</b> 2018	<b>8</b> 2017	<b>Derniè</b> 2019	res 4 sem 2018	aines 2017	<b>Derniè</b> r 2019	es <b>52 se</b> r 2018	maines 2017	<b>Depui</b> 2019	<b>s début a</b> 2018	nnée 2017
Transmission par du sang	ou sexuell	le										
Chlamydiose	275 166.60	269 163.00	250 152.50	992 150.30	1056 160.00	967 147.50	11573 134.80	11182 130.30	10996 129.00	<b>8605</b> 137.20	8183 130.50	8101 130.10
Gonorrhée®	102 61.80	61 37.00	56 34.20	330 50.00	248 37.60	212 32.30	<b>3646</b> 42.50	2704 31.50	2529 29.70	2746 43.80	2036 32.50	1891 30.40
Hépatite B, aiguë		2 1.20	1 0.60		<b>4</b> 0.60	2 0.30	28 0.30	41 0.50	33 0.40	18 0.30	24 0.40	18 0.30
Hépatite B, total déclarations	9	21	43	58	103	104	1091	1251	1242	792	905	850
Hépatite C, aiguë		1 0.60			1 0.20	3 0.50	26 0.30	32 0.40	37 0.40	19 0.30	22 0.40	30 0.50
Hépatite C, total déclarations	17	28	27	65	91	111	1064	1354	1386	758	981	1007
Infection à VIH	10 6.10	21 12.70	7 4.30	<b>30</b> 4.50	<b>50</b> 7.60	33 5.00	<b>418</b> 4.90	430 5.00	<b>499</b> 5.90	<b>321</b> 5.10	310 4.90	<b>347</b> 5.60
Sida		3 1.80	1 0.60	6 0.90	10 1.50	7 1.10	<b>69</b> 0.80	72 0.80	84 1.00	48 0.80	57 0.90	67 1.10
Syphilis, stades précoces <sup>f</sup>		8 4.80		13 2.00	<b>39</b> 5.90		<b>570</b> 6.60	433 5.00		<b>415</b> 6.60	433 6.90	
Syphilis, total <sup>g</sup>		12 7.30	16 9.80	18 2.70	<b>63</b> 9.50	73 11.10	<b>797</b> 9.30	946 11.00	951 11.20	566 9.00	685 10.90	<b>709</b> 11.40
Zoonoses et autres malad	ies transm	nises par	des vecte	eurs								
Brucellose						1 0.20	5 0.06	5 0.06	11 0.10	<b>4</b> 0.06	4 0.06	8 0.10
Chikungunya	1 0.60	0.60		0.20	1 0.20	2 0.30	31 0.40	5 0.06	21 0.20	29 0.50	3 0.05	16 0.30
Dengue		4 2.40	2 1.20	5 0.80	10 1.50	7 1.10	205 2.40	164 1.90	167 2.00	159 2.50	126 2.00	117 1.90
Encéphalite à tiques	5 3.00	5 3.00	4 2.40	22 3.30	26 3.90	27 4.10	284 3.30	389 4.50	232 2.70	234 3.70	325 5.20	205 3.30
Fièvre du Nil occidental												
Fièvre jaune								0.01			0.02	
Fièvre Q				<b>4</b> 0.60	5 0.80	3 0.50	99 1.20	53 0.60	37 0.40	88 1.40	42 0.70	28 0.40
Infection à Hantavirus								0.02	0.02		0.02	
Infection à virus Zika								10 0.10	12 0.10		0.05	0.10
Paludisme	2 1.20	8 4.80	3 1.80	28 4.20	22 3.30	32 4.90	284 3.30	292 3.40	338 4.00	215 3.40	224 3.60	271 4.40
Trichinellose				0.30			0.03	0.01		3 0.05		
Tularémie		2 1.20	2 1.20	0.60	10 1.50	14 2.10	104 1.20	146 1.70	95 1.10	76 1.20	93 1.50	78 1.20
Autres déclarations												
Botulisme									3 0.04			2 0.03
Diphtérie <sup>h</sup>							5 0.06	1 0.01	4 0.05	1 0.02	1 0.02	0.03
Maladie de Creutzfeldt-Jakob					1 0.20	1 0.20	21 0.20	16 0.20	18 0.20	13 0.20	11 0.20	14 0.20
Tétanos									-			

# Statistique Sentinella

Données provisoires

# Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 20.09.2019 et incidence pour 1000 consultations (N/10³) Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine		35		36	;	37		38		nne de naines
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>						
Suspicion d'influenza	2	0.2	2	0.2	4	0.4	3	0.3	2.8	0.3
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	1	0.1	0	0	2	0.2	0	0	0.8	0.1
Piqûre de tiques	11	0.9	10	0.9	6	0.5	9	0.9	9	0.8
Borréliose de Lyme	7	0.6	7	0.6	3	0.3	10	1.0	6.8	0.6
Herpès zoster	19	1.6	5	0.5	9	0.8	3	0.3	9	0.8
Névralgies post-zostériennes	2	0.2	1	0.1	3	0.3	1	0.1	1.8	0.2
Médecins déclarants	154		145		144		143		146.5	

# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

# Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	Ordonnances nºs
Zurich	7859174
	8162330
	8186526 - 8186550
	8186551 – 8186575
	8186576-8186600

OFCL, Diffusion publications CH-3003 Berne

CH-3003 Bern Post CH AG

# OFSP-Bulletin