

Édition du 1 juillet 2019

# OFSP-Bulletin 27/2019

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



# **Impressum**

# **ÉDITEUR**

Office fédéral de la santé publique CH-3003 Berne (Suisse)

### **RÉDACTION**

Office fédéral de la santé publique CH-3003 Berne Téléphone 058 463 87 79

# **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

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 :

# Sommaire

Déclarations des maladies infectieuses	4
Statistique Sentinella	6
Vol d'ordonnances	7

# **Déclarations des maladies infectieuses**Situation à la fin de la 25° semaine (25.06.2019)°

- 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
- ° 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 25° semaine (25.06.2019)°

	<b>S</b> 2019	<b>emaine 2</b> 2018	<b>5</b> 2017	<b>Derniè</b> 2019	res <b>4 sem</b> 2018	aines 2017	<b>Derniè</b> 2019	r <b>es 52 se</b> i 2018	maines 2017	<b>Depu</b> i 2019	is début a 2018	nn <b>ée</b> 2017
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive		1 0.60		7 1.10	6 0.90	4 0.60	135 1.60	138 1.60	109 1.30	77 1.90	<b>80</b> 2.00	55 1.30
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers <sup>b</sup>		1 0.60		12 1.80	31 4.70	<b>4</b> 0.60	13703 160.80	15037 176.40	9451 110.90	13305 324.70	1 <b>3628</b> 332.60	<b>7689</b> 187.70
Légionellose	10 6.10	27 16.50	21 12.80	<b>42</b> 6.40	73 11.10	<b>40</b> 6.10	<b>544</b> 6.40	575 6.80	<b>380</b> 4.50	216 5.30	239 5.80	154 3.80
Méningocoques: maladie invasive	1 0.60	1 0.60	1 0.60	4 0.60	3 0.50	3 0.50	48 0.60	51 0.60	62 0.70	21 0.50	36 0.90	40 1.00
Pneumocoques: maladie invasive	8 4.90	8 4.90	9 5.50	43 6.60	<b>44</b> 6.70	<b>44</b> 6.70	884 10.40	987 11.60	970 11.40	576 14.10	658 16.10	616 15.00
Rougeole		1 0.60		3 0.50	1 0.20		<b>227</b> 2.70	62 0.70	92 1.10	203 5.00	24 0.60	66 1.60
Rubéole°								2 0.02	0.01		2 0.05	1 0.02
Rubéole, materno-fœtaled							-					
Tuberculose	6 3.70	8 4.90	8 4.90	24 3.70	53 8.10	37 5.60	437 5.10	547 6.40	600 7.00	217 5.30	293 7.20	280 6.80
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	128 78.10	169 103.10	175 106.80	533 81.30	688 105.00	<b>591</b> 90.20	<b>7691</b> 90.20	<b>7273</b> 85.30	<b>7549</b> 88.60	2848 69.50	2831 69.10	2780 67.80
Hépatite A	<b>4</b> 2.40	1 0.60	<b>4</b> 2.40	14 2.10	5 0.80	16 2.40	103 1.20	90 1.10	81 1.00	38 0.90	39 1.00	62 1.50
Hépatite E	3 1.80	2 1.20		9 1.40	6 0.90		103 1.20	<b>30</b> 0.40		60 1.50	<b>30</b> 0.70	
Infection à E. coli entérohémorragique	18 11.00	14 8.50	16 9.80	209 31.90	58 8.80	52 7.90	1026 12.00	765 9.00	<b>508</b> 6.00	482 11.80	<b>297</b> 7.20	232 5.70
Listériose		2 1.20		0.60	3 0.50		42 0.50	<b>50</b> 0.60	41 0.50	15 0.40	27 0.70	21 0.50
Salmonellose, S. typhi/ paratyphi		1 0.60		1 0.20	2 0.30	4 0.60	21 0.20	27 0.30	20 0.20	11 0.30	12 0.30	7 0.20
Salmonellose, autres	23 14.00	25 15.20	28 17.10	90 13.70	98 15.00	99 15.10	1477 17.30	1882 22.10	1492 17.50	530 12.90	532 13.00	482 11.80
Shigellose	3 1.80	7 4.30	3 1.80	6 0.90	19 2.90	12 1.80	243 2.80	165 1.90	155 1.80	81 2.00	87 2.10	63 1.50

	\$ 2019	<b>emaine 2</b> : 2018	<b>5</b> 2017	<b>Derniè</b> 2019	r <b>es 4 sem</b> 2018	aines 2017	<b>Derniè</b> r 2019	es <b>52</b> ser 2018	maines 2017	<b>Depui</b> 2019	<b>s début a</b> 2018	nnée 2017
Transmission par du sang												
Chlamydiose	220 134.20	214 130.60	220 134.20	<b>828</b> 126.30	920 140.30	841 128.30	11365 133.40	11085 130.10	10981 128.90	5561 135.70	5348 130.50	5363 130.90
Gonorrhée <sup>e</sup>	<b>48</b> 29.30	<b>57</b> 34.80	41 25.00	255 38.90	242 36.90	168 25.60	<b>3402</b> 39.90	2650 31.10	2481 29.10	1742 42.50	1274 31.10	1182 28.80
Hépatite B, aiguë					0.30	3 0.50	29 0.30	42 0.50	<b>34</b> 0.40	13 0.30	18 0.40	11 0.30
Hépatite B, total déclarations	19	29	22	77	131	87	1141	1249	1240	557	620	568
Hépatite C, aiguë		2 1.20			<b>4</b> 0.60	1 0.20	23 0.30	38 0.40	<b>37</b> 0.40	12 0.30	18 0.40	20 0.50
Hépatite C, total déclarations	18	22	40	76	106	112	1131	1390	1373	513	673	668
Infection à VIH	12 7.30	6 3.70	6 3.70	45 6.90	33 5.00	<b>42</b> 6.40	<b>419</b> 4.90	<b>423</b> 5.00	<b>508</b> 6.00	210 5.10	198 4.80	<b>242</b> 5.90
Sida			1 0.60	2 0.30	3 0.50	6 0.90	<b>78</b> 0.90	<b>72</b> 0.80	<b>80</b> 0.90	31 0.80	31 0.80	41 1.00
Syphilis, stades précoces <sup>f</sup>	2 1.20	19 11.60		12 1.80	63 9.60		<b>563</b> 6.60	<b>277</b> 3.20		264 6.40	277 6.80	
Syphilis, total <sup>g</sup>	3 1.80	21 12.80	9 5.50	18 2.80	<b>82</b> 12.50	64 9.80	779 9.10	913 10.70	902 10.60	354 8.60	418 10.20	<b>474</b> 11.60
Zoonoses et autres malad	ies transm	ises par (	des vecte	eurs								
Brucellose	1 0.60			1 0.20			8 0.09	5 0.06	8 0.09	4 0.10	1 0.02	5 0.10
Chikungunya			1 0.60	2 0.30		2 0.30	23 0.30	12 0.10	21 0.20	20 0.50	2 0.05	8 0.20
Dengue			2 1.20	12 1.80	7 1.10	9 1.40	171 2.00	171 2.00	182 2.10	93 2.30	93 2.30	76 1.80
Encéphalite à tiques	12 7.30	20 12.20	17 10.40	37 5.60	85 13.00	42 6.40	321 3.80	320 3.80	206 2.40	66 1.60	120 2.90	69 1.70
Fièvre du Nil occidental												
Fièvre jaune								0.01			0.02	
Fièvre Q	<b>4</b> 2.40		0.60	<b>24</b> 3.70	<b>4</b> 0.60	3 0.50	93 1.10	<b>44</b> 0.50	37 0.40	64 1.60	24 0.60	19 0.50
Infection à Hantavirus							0.01	0.01	3 0.04			
Infection à virus Zika			2 1.20			3 0.50		12 0.10	<b>34</b> 0.40		3 0.07	7 0.20
Paludisme	0.60	<b>4</b> 2.40	5 3.00	10 1.50	19 2.90	29 4.40	<b>275</b> 3.20	<b>332</b> 3.90	<b>319</b> 3.70	128 3.10	146 3.60	153 3.70
Trichinellose								0.01				
Tularémie		6 3.70	<b>4</b> 2.40	5 0.80	20 3.00	14 2.10	105 1.20	139 1.60	76 0.90	28 0.70	44 1.10	36 0.90
Autres déclarations												
Botulisme								1 0.01	2 0.02			0.02
Diphtérie <sup>h</sup>							5 0.06	2 0.02	3 0.04			
Maladie de Creutzfeldt-Jakob				1 0.20		1 0.20	22 0.30	14 0.20	18 0.20	8 0.20	5 0.10	10 0.20
Tétanos												

# Statistique Sentinella

Données provisoires

# Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 21.06.2019 et incidence pour 1000 consultations (N/10³) Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine		22		23		24		25		nne de naines
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>						
Suspicion d'influenza	3	0.3	4	0.3	3	0.3	1	0.1	2.8	0.3
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	1	0.1	3	0.2	1	0.1	0	0	1.3	0.1
Piqûre de tiques	20	2.0	29	2.4	15	1.4	26	2.3	22.5	2.0
Borréliose de Lyme	5	0.5	12	1.0	8	0.8	11	1.0	9	0.8
Herpès zoster	12	1.2	10	0.8	4	0.4	7	0.6	8.3	0.8
Névralgies post-zostériennes	2	0.2	2	0.2	1	0.1	1	0.1	1.5	0.2
Médecins déclarants	151		147		151		142		147.8	

# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

# Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances nºs
Argovie		7820429
Saint-Gall		5990190

CH-3003 Bern Post CH AG

# OFSP-Bulletin