



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Édition du 20 mai 2019

Semaine

# OFSP-Bulletin 21/2019

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](http://www.bag.admin.ch)

## RÉDACTION

Office fédéral de la santé publique  
CH-3003 Berne  
Téléphone 058 463 87 79  
[drucksachen-bulletin@bag.admin.ch](mailto: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](mailto: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](http://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 19<sup>e</sup> semaine (14.05.2019)<sup>a</sup>

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> Voir surveillance de l'influenza dans le système de déclaration Sentinella [www.bag.admin.ch/rapport-grippe](http://www.bag.admin.ch/rapport-grippe).

<sup>c</sup> N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

<sup>d</sup> Femmes enceintes et nouveau-nés.

<sup>e</sup> 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.

<sup>f</sup> Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.

<sup>g</sup> 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 19<sup>e</sup> semaine (14.05.2019)<sup>a</sup>

	Semaine 19			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2019	2018	2017	2019	2018	2017	2019	2018	2017	2019	2018	2017
<b>Transmission respiratoire</b>												
<b>Haemophilus influenzae: maladie invasive</b>		1	1	3	8	7	129	139	110	63	72	46
		0.60	0.60	0.50	1.20	1.10	1.50	1.60	1.30	2.00	2.30	1.50
<b>Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers<sup>b</sup></b>	10	5	7	127	110	33	13718	15019	9455	13284	13592	7671
	6.10	3.00	4.30	19.40	16.80	5.00	161.00	176.20	111.00	426.60	436.50	246.40
<b>Légionellose</b>	8	11	3	34	30	19	587	532	382	161	141	99
	4.90	6.70	1.80	5.20	4.60	2.90	6.90	6.20	4.50	5.20	4.50	3.20
<b>Méningocoques: maladie invasive</b>				1		3	49	50	64	16	30	35
				0.20		0.50	0.60	0.60	0.80	0.50	1.00	1.10
<b>Pneumocoques: maladie invasive</b>	13	11	14	79	61	95	882	994	959	502	586	537
	7.90	6.70	8.50	12.00	9.30	14.50	10.40	11.70	11.20	16.10	18.80	17.20
<b>Rougeole</b>	4	1		32	5	5	204	60	100	178	22	67
	2.40	0.60		4.90	0.80	0.80	2.40	0.70	1.20	5.70	0.70	2.20
<b>Rubéole<sup>c</sup></b>							1	2			1	
							0.01	0.02			0.03	
<b>Rubéole, materno-fœtale<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberculose</b>	5	1	9	33	46	59	464	539	611	166	218	213
	3.00	0.60	5.50	5.00	7.00	9.00	5.40	6.30	7.20	5.30	7.00	6.80
<b>Transmission féco-orale</b>												
<b>Campylobactériose</b>	99	77	147	415	373	490	7861	7118	7624	2060	1873	1979
	60.40	47.00	89.70	63.30	56.90	74.80	92.20	83.50	89.50	66.20	60.20	63.60
<b>Hépatite A</b>	2	1	4	6	10	16	101	101	63	26	29	41
	1.20	0.60	2.40	0.90	1.50	2.40	1.20	1.20	0.70	0.80	0.90	1.30
<b>Hépatite E</b>		3			6		70	23		22	23	
		1.80			0.90		0.80	0.30		0.70	0.70	
<b>Infection à E. coli entérohémorragique</b>	12	6	11	40	49	47	864	755	503	242	219	163
	7.30	3.70	6.70	6.10	7.50	7.20	10.10	8.90	5.90	7.80	7.00	5.20
<b>Listériose</b>	1			4	3	6	43	49	47	11	22	17
	0.60			0.60	0.50	0.90	0.50	0.60	0.60	0.40	0.70	0.60
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>	3	1		5	4	2	20	29	19	8	10	3
	1.80	0.60		0.80	0.60	0.30	0.20	0.30	0.20	0.30	0.30	0.10
<b>Salmonellose, autres</b>	30	32	21	102	71	99	1483	1866	1477	380	377	343
	18.30	19.50	12.80	15.60	10.80	15.10	17.40	21.90	17.30	12.20	12.10	11.00
<b>Shigellose</b>	1	2	4	10	13	15	259	154	151	68	58	45
	0.60	1.20	2.40	1.50	2.00	2.30	3.00	1.80	1.80	2.20	1.90	1.40

	Semaine 19			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2019	2018	2017	2019	2018	2017	2019	2018	2017	2019	2018	2017
<b>Transmission par du sang ou sexuelle</b>												
Chlamydieuse	195 119.00	176 107.40	236 144.00	729 111.20	857 130.70	879 134.10	11352 133.20	11000 129.10	11094 130.20	4204 135.00	4005 128.60	4107 131.90
Gonorrhée <sup>e</sup>	91 55.50	41 25.00	50 30.50	311 47.40	207 31.60	209 31.90	3360 39.40	2541 29.80	2534 29.70	1343 43.10	920 29.60	938 30.10
Hépatite B, aiguë		1 0.60			4 0.60	2 0.30	28 0.30	40 0.50	37 0.40	7 0.20	13 0.40	8 0.30
Hépatite B, total déclarations	18	17	27	63	85	94	1196	1200	1301	437	446	442
Hépatite C, aiguë		1 0.60			4 0.60	4 0.60	26 0.30	35 0.40	40 0.50	9 0.30	12 0.40	17 0.60
Hépatite C, total déclarations	12	22	23	51	99	94	1172	1392	1412	393	514	512
Infection à VIH	11 6.70	10 6.10	15 9.20	38 5.80	39 6.00	43 6.60	422 5.00	423 5.00	541 6.40	161 5.20	146 4.70	189 6.10
Sida			3 1.80		2 0.30	6 0.90	71 0.80	79 0.90	78 0.90	19 0.60	26 0.80	29 0.90
Syphilis, stades précoces <sup>f</sup>	4 2.40	12 7.30		21 3.20	58 8.80		595 7.00	179 2.10		200 6.40	179 5.80	
Syphilis, total <sup>g</sup>	6 3.70	15 9.20	10 6.10	30 4.60	72 11.00	75 11.40	815 9.60	874 10.30	906 10.60	272 8.70	277 8.90	374 12.00
<b>Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs</b>												
Brucellose				1 0.20		1 0.20	6 0.07	5 0.06	10 0.10	2 0.06	1 0.03	5 0.20
Chikungunya			2 1.20	1 0.20	1 0.20	2 0.30	17 0.20	15 0.20	22 0.30	14 0.40	2 0.06	5 0.20
Dengue	1 0.60	2 1.20	2 1.20	3 0.50	15 2.30	18 2.80	152 1.80	168 2.00	179 2.10	56 1.80	75 2.40	61 2.00
Encéphalite à tiques	6 3.70	7 4.30	5 3.00	16 2.40	13 2.00	15 2.30	377 4.40	267 3.10	211 2.50	22 0.70	20 0.60	22 0.70
<b>Fièvre du Nil occidental</b>												
Fièvre jaune								1 0.01			1 0.03	
Fièvre Q	8 4.90			12 1.80	5 0.80	1 0.20	68 0.80	43 0.50	42 0.50	33 1.10	18 0.60	14 0.40
Infection à Hantavirus							1 0.01	1 0.01	3 0.04			
Infection à virus Zika			1 0.60			1 0.20	1 0.01	14 0.20	40 0.50		2 0.06	4 0.10
Paludisme	9 5.50	8 4.90	9 5.50	24 3.70	29 4.40	22 3.40	282 3.30	347 4.10	320 3.80	106 3.40	117 3.80	109 3.50
Trichinellose								1 0.01				
Tularémie		1 0.60	1 0.60		5 0.80	8 1.20	113 1.30	129 1.50	70 0.80	11 0.40	19 0.60	21 0.70
<b>Autres déclarations</b>												
Botulisme						1 0.20		1 0.01	2 0.02			1 0.03
Diphthérie <sup>h</sup>							5 0.06	2 0.02	4 0.05			
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	1 0.60		1 0.60	2 0.30	1 0.20	2 0.30	22 0.30	15 0.20	16 0.20	7 0.20	4 0.10	8 0.30
Tétanos												

# Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 10.05.2019 et incidence pour 1000 consultations (N/10<sup>3</sup>)

Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	16		17		18		19		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>						
Suspicion d'influenza	11	1.2	5	0.6	7	0.6	8	0.6	7.8	0.8
Oreillons	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Coqueluche	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	0.8	0.1
Piqûre de tiques	3	0.3	8	1.0	8	0.7	10	0.8	7.3	0.7
Borréliose de Lyme	1	0.1	5	0.6	4	0.4	10	0.8	5	0.5
Herpès zoster	4	0.4	8	1.0	6	0.6	11	0.9	7.3	0.7
Néuralgies post-zostériennes	0	0	2	0.3	1	0.1	1	0.1	1	0.1
Médecins déclarants	132		114		138		148		133	

# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

**Les ordonnances suivantes sont bloquées**

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Argovie		7816279
Berne		7870666
Thurgovie		7698471

OFSP-Bulletin  
OFCL, Diffusion publications  
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# OFSP-Bulletin

Semaine  
21/2019