



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Édition du 8 mai 2023

Semaine

# OFSP-Bulletin 19/2023

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

Cavelti AG  
Wilerstrasse 73  
CH-9201 Gossau  
Téléphone 071 388 81 81

## ABONNEMENTS, CHANGEMENTS D'ADRESSE

OFCL, Diffusion publications  
CH-3003 Berne  
Téléphone 058 465 50 00  
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 17<sup>e</sup> semaine (01.05.2023)<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> Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.

<sup>f</sup> Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire.

Maladies infectieuses :

Situation à la fin de la 17<sup>e</sup> semaine (01.05.2023)<sup>a</sup>

	Semaine 17			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021
<b>Transmission respiratoire</b>												
<b>Haemophilus influenzae: maladie invasive</b>	5 3	3 1.8	1 0.6	9 1.3	21 3.1	9 1.3	135 1.5	106 1.2	56 0.6	47 1.6	44 1.5	19 0.7
<b>Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers<sup>b</sup></b>	93 55.1	201 119.1		665 98.5	2553 378.1	5 0.7	24549 279.7	11432 130.2	50 0.6	12348 430.3	10991 383	26 0.9
<b>Légionellose</b>	6 3.6	6 3.6	5 3	29 4.3	31 4.6	20 3	681 7.8	678 7.7	499 5.7	130 4.5	117 4.1	116 4
<b>Méningocoques: maladie invasive</b>				2 0.3	1 0.2		25 0.3	12 0.1	9 0.1	13 0.4	5 0.2	1 0.03
<b>Pneumocoques: maladie invasive</b>	24 14.2	21 12.4	12 7.1	102 15.1	86 12.7	46 6.8	965 11	628 7.2	318 3.6	456 15.9	253 8.8	124 4.3
<b>Rougeole</b>	2 1.2			2 0.3			8 0.09			7 0.2		
<b>Rubéole<sup>c</sup></b>												
<b>Rubéole, materno-fœtale<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberculose</b>	8 4.7	7 4.2	5 3	28 4.2	32 4.7	28 4.2	357 4.1	358 4.1	347 4	118 4.1	119 4.2	111 3.9
<b>Transmission féco-orale</b>												
<b>Campylobactériose</b>	98 58.1	110 65.2	64 37.9	354 52.4	363 53.8	261 38.6	7330 83.5	7213 82.2	6208 70.7	1578 55	1892 65.9	1418 49.4
<b>Hépatite A</b>	2 1.2	1 0.6	1 0.6	6 0.9	5 0.7	7 1	50 0.6	46 0.5	53 0.6	23 0.8	20 0.7	23 0.8
<b>Hépatite E</b>	2 1.2	1 0.6	2 1.2	3 0.4	6 0.9	16 2.4	79 0.9	81 0.9	150 1.7	28 1	24 0.8	111 3.9
<b>Infection à E. coli entérohémorragique</b>	27 16	17 10.1	11 6.5	72 10.7	60 8.9	50 7.4	1236 14.1	1016 11.6	722 8.2	284 9.9	245 8.5	175 6.1
<b>Listériose</b>	1 0.6	3 1.8		11 1.6	8 1.2	4 0.6	81 0.9	45 0.5	44 0.5	23 0.8	20 0.7	8 0.3
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>				1 0.2			14 0.2	5 0.06	1 0.01	6 0.2	3 0.1	
<b>Salmonellose, autres</b>	36 21.3	23 13.6	15 8.9	87 12.9	92 13.6	76 11.3	1899 21.6	1519 17.3	1254 14.3	361 12.6	295 10.3	272 9.5
<b>Shigellose</b>	2 1.2	2 1.2	1 0.6	13 1.9	12 1.8	3 0.4	202 2.3	130 1.5	31 0.4	52 1.8	42 1.5	10 0.4

	Semaine 17			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021
<b>Transmission par du sang ou sexuelle</b>												
Chlamydie	262 155.2	237 140.4	245 145.1	970 143.7	852 126.2	977 144.7	13033 148.5	12033 137.1	11637 132.6	4126 143.8	3918 136.5	4066 141.7
Gonorrhée	138 81.8	105 62.2	63 37.3	411 60.9	380 56.3	267 39.5	5222 59.5	4534 51.6	3519 40.1	1704 59.4	1614 56.2	1167 40.7
Hépatite B, aiguë					1 0.2	3 0.4	14 0.2	18 0.2	19 0.2	5 0.2	6 0.2	4 0.1
Hépatite B, total déclarations	25	31	20	91	92	73	1150	1077	967	399	393	349
Hépatite C, aiguë		1 0.6	1 0.6		1 0.2	1 0.2	7 0.08	10 0.1	19 0.2	2 0.07	2 0.07	5 0.2
Hépatite C, total déclarations	27	32	27	86	77	89	1101	943	944	335	312	330
Infection à VIH	2 1.2	3 1.8	6 3.6	19 2.8	22 3.3	35 5.2	330 3.8	324 3.7	305 3.5	92 3.2	113 3.9	117 4.1
Sida		1 0.6			3 0.4	4 0.6	37 0.4	43 0.5	46 0.5	7 0.2	12 0.4	18 0.6
Syphilis, stades précoces*	6 3.6	7 4.2	12 7.1	27 4	55 8.2	58 8.6	727 8.3	744 8.5	619 7	192 6.7	258 9	212 7.4
Syphilis, total	6 3.6	11 6.5	20 11.8	38 5.6	76 11.3	84 12.4	975 11.1	990 11.3	833 9.5	271 9.4	344 12	292 10.2
<b>Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs</b>												
Brucellose						1 0.2	8 0.09	5 0.06	3 0.03	2 0.07		1 0.03
Chikungunya						1 0.2	11 0.1	5 0.06	1 0.01	6 0.2		1 0.03
Dengue	1 0.6	1 0.6		3 0.4	6 0.9	2 0.3	135 1.5	33 0.4	16 0.2	41 1.4	13 0.4	6 0.2
Encéphalite à tiques	3 1.8	2 1.2	2 1.2	12 1.8	7 1	11 1.6	400 4.6	279 3.2	451 5.1	22 0.8	13 0.4	19 0.7
Fièvre du Nil occidental									1 0.01			
<b>Fièvre jaune</b>												
Fièvre Q	5 3		1 0.6	17 2.5	6 0.9	7 1	109 1.2	95 1.1	74 0.8	41 1.4	23 0.8	36 1.2
Infection à Hantavirus								6 0.07				
Infection à virus Zika							1 0.01		1 0.03			
Paludisme	5 3	8 4.7	4 2.4	12 1.8	22 3.3	12 1.8	311 3.5	293 3.3	106 1.2	90 3.1	94 3.3	53 1.8
Trichinellose					1 0.2		2 0.02	2 0.02	3 0.03		2 0.07	1 0.03
Tularémie		1 0.6	3 1.8	1 0.2	2 0.3	13 1.9	118 1.3	194 2.2	164 1.9	13 0.4	16 0.6	62 2.2
<b>Autres déclarations</b>												
Botulisme				1 0.2			2 0.02	1 0.01	1 0.01	2 0.07	1 0.03	1 0.03
Diphthérie <sup>f</sup>				1 0.2			90 1	5 0.06	2 0.02	6 0.2	1 0.03	
Maladie de Creutzfeldt-Jakob					2 0.3	2 0.3	25 0.3	29 0.3	21 0.2	9 0.3	8 0.3	7 0.2
<b>Tétanos</b>												
Variole du singe				1 0.2			554 6.3			3 0.1		

# Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 28.4.2023 et incidence pour 1000 consultations (N/10<sup>3</sup>)  
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	14		15		16		17		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	1	0.1	0	0	0	0	0.3	0
Piqûre de tiques	2	0.2	2	0.3	2	0.2	9	0.9	3.8	0.4
Borréliose de Lyme	1	0.1	1	0.1	4	0.4	2	0.2	2	0.2
Herpès zoster	13	1.3	7	0.9	10	1	7	0.7	9.3	1
Névralgies post-zostériennes	3	0.3	2	0.3	2	0.2	2	0.2	2.3	0.3
<b>Médecins déclarants</b>	<b>151</b>		<b>118</b>		<b>134</b>		<b>131</b>		<b>133.5</b>	

# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

**Les ordonnances suivantes sont bloquées**

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Berne		10473280

OFSP-Bulletin  
OFCL, Diffusion publications  
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# OFSP-Bulletin

Semaine  
19/2023