



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Édition du 5 juin 2023

Semaine

# OFSP-Bulletin 23/2023

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 21<sup>e</sup> semaine (30.05.2023)<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 21<sup>e</sup> semaine (30.05.2023)<sup>a</sup>

	Semaine 21			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>	3 1.8	4 2.4	3 1.8	10 1.5	8 1.2	6 0.9	135 1.5	108 1.2	61 0.7	55 1.6	52 1.5	25 0.7
<b>Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers<sup>b</sup></b>	17 10.1	19 11.3		116 17.2	272 40.3	1 0.2	24393 277.9	11703 133.3	48 0.6	12464 351.6	11263 317.7	27 0.8
<b>Légionellose</b>	9 5.3	9 5.3	12 7.1	31 4.6	47 7	31 4.6	664 7.6	694 7.9	502 5.7	160 4.5	164 4.6	147 4.2
<b>Méningocoques: maladie invasive</b>				2 0.3		1 0.2	27 0.3	11 0.1	9 0.1	15 0.4	5 0.1	2 0.06
<b>Pneumocoques: maladie invasive</b>	11 6.5	17 10.1	19 11.3	44 6.5	53 7.8	50 7.4	957 10.9	631 7.2	362 4.1	501 14.1	306 8.6	174 4.9
<b>Rougeole</b>	3 1.8			16 2.4			24 0.3			23 0.6		
<b>Rubéole<sup>c</sup></b>				1 0.2			1 0.01			1 0.03		
<b>Rubéole, materno-fœtale<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberculose</b>	7 4.2	12 7.1	18 10.7	26 3.8	33 4.9	43 6.4	349 4	346 3.9	351 4	144 4.1	150 4.2	154 4.3
<b>Transmission féco-orale</b>												
<b>Campylobactériose</b>	137 81.2	133 78.8	152 90	357 52.9	453 67.1	435 64.4	7233 82.4	7231 82.4	6346 72.3	1935 54.6	2345 66.2	1853 52.3
<b>Hépatite A</b>	2 1.2			7 1	2 0.3	1 0.2	52 0.6	47 0.5	50 0.6	27 0.8	22 0.6	24 0.7
<b>Hépatite E</b>	2 1.2	2 1.2	3 1.8	3 0.4	7 1	12 1.8	75 0.8	76 0.9	156 1.8	31 0.9	31 0.9	123 3.5
<b>Infection à E. coli entérohémorragique</b>	24 14.2	22 13	16 9.5	76 11.3	70 10.4	44 6.5	1237 14.1	1042 11.9	730 8.3	355 10	315 8.9	219 6.2
<b>Listériose</b>	1 0.6	1 0.6		6 0.9	3 0.4	1 0.2	84 1	47 0.5	34 0.4	29 0.8	23 0.6	9 0.2
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>	1 0.6			2 0.3	1 0.2		15 0.2	6 0.07	1 0.01	8 0.2	4 0.1	
<b>Salmonellose, autres</b>	26 15.4	30 17.8	27 16	121 17.9	135 20	82 12.1	1884 21.5	1568 17.9	1282 14.6	481 13.6	429 12.1	354 10
<b>Shigellose</b>		3 1.8	2 1.2	9 1.3	15 2.2	3 0.4	197 2.2	142 1.6	30 0.3	62 1.8	57 1.6	13 0.4

	Semaine 21			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	299 177.1	280 165.9	255 151.1	972 144	1109 164.2	848 125.6	12894 146.9	12294 140.1	11733 133.7	5097 143.8	5027 141.8	4914 138.6
Gonorrhée	78 46.2	121 71.7	76 45	388 57.5	437 64.7	229 33.9	5171 58.9	4742 54	3540 40.3	2091 59	2051 57.9	1396 39.4
Hépatite B, aiguë				1 0.2	2 0.3	1 0.2	12 0.1	19 0.2	17 0.2	6 0.2	8 0.2	5 0.1
Hépatite B, total déclarations	29	30	20	106	102	87	1147	1089	963	499	493	432
Hépatite C, aiguë					1 0.2	2 0.3	5 0.06	10 0.1	19 0.2	1 0.03	4 0.1	7 0.2
Hépatite C, total déclarations	22	23	16	103	103	61	1094	982	957	433	413	391
Infection à VIH	2 1.2		6 3.6	20 3	19 2.8	18 2.7	333 3.8	325 3.7	306 3.5	114 3.2	132 3.7	135 3.8
Sida				3 0.4	3 0.4	1 0.2	38 0.4	45 0.5	46 0.5	11 0.3	15 0.4	19 0.5
Syphilis, stades précoces*	4 2.4	12 7.1	13 7.7	35 5.2	54 8	57 8.4	748 8.5	741 8.4	612 7	262 7.4	312 8.8	271 7.6
Syphilis, total	5 3	20 11.8	17 10.1	46 6.8	85 12.6	75 11.1	987 11.2	999 11.4	835 9.5	362 10.2	428 12.1	369 10.4
<b>Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs</b>												
Brucellose							8 0.09	5 0.06	3 0.03	2 0.06		1 0.03
Chikungunya				1 0.2			12 0.1	5 0.06	1 0.01	7 0.2		1 0.03
Dengue				15 2.2	11 1.6		146 1.7	44 0.5	13 0.2	63 1.8	24 0.7	6 0.2
Encéphalite à tiques	8 4.7	7 4.2	9 5.3	22 3.3	25 3.7	22 3.3	394 4.5	282 3.2	432 4.9	43 1.2	38 1.1	41 1.2
Fièvre du Nil occidental									1 0.01			
<b>Fièvre jaune</b>												
Fièvre Q		1 0.6	1 0.6	10 1.5	5 0.7	3 0.4	112 1.3	97 1.1	68 0.8	49 1.4	28 0.8	39 1.1
Infection à Hantavirus								6 0.07				
Infection à virus Zika							1 0.01		1 0.03			
Paludisme	12 7.1	6 3.6	8 4.7	40 5.9	30 4.4	20 3	322 3.7	303 3.4	123 1.4	131 3.7	124 3.5	73 2.1
Trichinellose				1 0.2	1 0.2		2 0.02	3 0.03	3 0.03	1 0.03	3 0.08	1 0.03
Tularémie	1 0.6	5 3	4 2.4	1 0.2	7 1	13 1.9	114 1.3	188 2.1	165 1.9	15 0.4	23 0.6	75 2.1
<b>Autres déclarations</b>												
Botulisme							2 0.02	1 0.01	1 0.01	2 0.06	1 0.03	1 0.03
Diphthérie <sup>f</sup>						1 0.2	100 1.1	4 0.05	2 0.02	7 0.2	1 0.03	1 0.03
Maladie de Creutzfeldt-Jakob				3 0.4	5 0.7		22 0.2	34 0.4	21 0.2	12 0.3	13 0.4	7 0.2
<b>Tétanos</b>												
Variole du singe		3 1.8			6 0.9		548 6.2	6 0.07		3 0.08	6 0.2	

# Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 26.5.2023 et incidence pour 1000 consultations (N/10<sup>3</sup>)  
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	18		19		20		21		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>						
Oreillons	1	0.1	0	0	1	0.1	0	0	0.5	0.1
Coqueluche	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	0.5	0.1
Piqûre de tiques	4	0.4	10	0.8	6	0.7	9	1	7.3	0.7
Borréliose de Lyme	2	0.2	5	0.4	5	0.6	5	0.6	4.3	0.5
Herpès zoster	7	0.6	16	1.3	9	1.1	5	0.6	9.3	0.9
Néuralgies post-zostériennes	1	0.1	0	0	0	0	1	0.1	0.5	0.1
Médecins déclarants	152		156		143		123		143.5	

# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

**Les ordonnances suivantes sont bloquées**

Canton	N° de bloc	Ordonnances n <sup>os</sup>
Bâle-Campagne		10503960
Berne		10797807
Tessin		7060539
Zurich		10497325 10534439

OFSP-Bulletin  
OFCL, Diffusion publications  
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# OFSP-Bulletin

Semaine

# 23/2023