



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Édition du 13 septembre 2021

Semaine

# OFSP-Bulletin 37/2021

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

**VOICI COMMENT  
NOUS PROTÉGER:**  
**[www.ofsp-coronavirus.ch](http://www.ofsp-coronavirus.ch)**



# 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
<a href="http://www.ofsp-coronavirus.ch/vaccination">www.ofsp-coronavirus.ch/vaccination</a> : Informations sur la vaccination COVID-19	7
Vol d'ordonnances	9

# Déclarations des maladies infectieuses

## Situation à la fin de la 35<sup>e</sup> semaine (07.09.2021)<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 35<sup>e</sup> semaine (07.09.2021)<sup>a</sup>

	Semaine 35			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
<b>Transmission respiratoire</b>												
<b>Haemophilus influenzae: maladie invasive</b>	2 1.20	1 0.60	1 0.60	4 0.60	2 0.30	2 0.30	70 0.80	94 1.10	130 1.50	49 0.80	59 1.00	89 1.50
<b>Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers<sup>b</sup></b>	2 1.20		9 5.40	6 0.90		16 2.40	55 0.60	11785 136.30	13699 158.50	38 0.60	11329 194.70	13312 228.80
<b>Légionellose</b>	21 12.60	8 4.80	24 14.40	79 11.90	56 8.40	82 12.30	597 6.90	496 5.70	566 6.60	437 7.50	294 5.00	379 6.50
<b>Méningocoques: maladie invasive</b>						5 0.80	8 0.09	32 0.40	43 0.50	4 0.07	16 0.30	28 0.50
<b>Pneumocoques: maladie invasive</b>	6 3.60	2 1.20	2 1.20	29 4.40	11 1.60	24 3.60	396 4.60	669 7.70	898 10.40	282 4.80	437 7.50	642 11.00
<b>Rougeole</b>			1 0.60			2 0.30		51 0.60	226 2.60		37 0.60	207 3.60
<b>Rubéole<sup>c</sup></b>									1 0.01			1 0.02
<b>Rubéole, materno-fœtale<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberculose</b>	2 1.20	11 6.60	10 6.00	20 3.00	21 3.20	27 4.10	345 4.00	403 4.70	429 5.00	257 4.40	278 4.80	306 5.30
<b>Transmission féco-orale</b>												
<b>Campylobactériose</b>	215 129.30	94 56.50	181 108.90	833 125.30	778 117.00	891 134.00	6374 73.70	6408 74.10	7422 85.90	4473 76.90	4004 68.80	4886 84.00
<b>Hépatite A</b>	3 1.80	1 0.60	2 1.20	6 0.90	2 0.30	6 0.90	51 0.60	82 1.00	94 1.10	40 0.70	53 0.90	48 0.80
<b>Hépatite E</b>			2 1.20	4 0.60	1 0.20	5 0.80	164 1.90	78 0.90	114 1.30	142 2.40	46 0.80	81 1.40
<b>Infection à E. coli entérohémorragique</b>	39 23.50	19 11.40	35 21.00	154 23.20	75 11.30	133 20.00	825 9.50	775 9.00	1065 12.30	587 10.10	421 7.20	744 12.80
<b>Listériose</b>			1 0.60	3 0.40	7 1.00	2 0.30	34 0.40	55 0.60	39 0.40	20 0.30	44 0.80	25 0.40
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>			2 1.20			6 0.90	1 0.01	15 0.20	23 0.30		10 0.20	16 0.30
<b>Salmonellose, autres</b>	61 36.70	48 28.90	39 23.50	262 39.40	184 27.70	228 34.30	1464 16.90	1305 15.10	1508 17.40	981 16.90	720 12.40	956 16.40
<b>Shigellose</b>	2 1.20		1 0.60	15 2.30		18 2.70	58 0.70	148 1.70	215 2.50	48 0.80	50 0.90	118 2.00

	Semaine 35			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
<b>Transmission par du sang ou sexuelle</b>												
Chlamydie	311 187.10	124 74.60	254 152.80	876 131.70	704 105.90	1009 151.70	11699 135.30	11475 132.70	11883 137.50	7916 136.00	7178 123.40	8114 139.40
Gonorrhée <sup>e</sup>	114 68.60	35 21.00	76 45.70	369 55.50	228 34.30	314 47.20	3774 43.70	3486 40.30	3666 42.40	2491 42.80	2119 36.40	2579 44.30
Hépatite B, aiguë						3 0.40	3 0.03	15 0.20	33 0.40	2 0.03	6 0.10	19 0.30
Hépatite B, total déclarations	25	18	21	70	56	76	1005	979	1120	705	623	742
Hépatite C, aiguë						1 0.20	1 0.01	7 0.08	30 0.40	1 0.02	2 0.03	22 0.40
Hépatite C, total déclarations	4	14	11	36	63	64	932	902	1071	629	573	700
Infection à VIH	5 3.00	5 3.00	1 0.60	22 3.30	17 2.60	24 3.60	311 3.60	328 3.80	422 4.90	220 3.80	186 3.20	288 5.00
Sida	1 0.60	1 0.60		2 0.30	6 0.90	2 0.30	44 0.50	74 0.90	73 0.80	31 0.50	37 0.60	44 0.80
Syphilis, stades précoces <sup>f</sup>	2 1.20	1 0.60	14 8.40	11 1.60	26 3.90	64 9.60	567 6.60	650 7.50	682 7.90	386 6.60	396 6.80	491 8.40
Syphilis, total <sup>g</sup>	2 1.20	2 1.20	23 13.80	20 3.00	41 6.20	96 14.40	770 8.90	886 10.20	981 11.40	518 8.90	536 9.20	699 12.00
<b>Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs</b>												
Brucellose							4 0.05	4 0.05	5 0.06	2 0.03	1 0.02	4 0.07
Chikungunya						5 0.80	2 0.02	24 0.30	31 0.40	2 0.03	11 0.20	28 0.50
Dengue			6 3.60			38 5.70	11 0.10	162 1.90	222 2.60	8 0.10	73 1.20	168 2.90
Encéphalite à tiques	8 4.80	7 4.20	6 3.60	34 5.10	50 7.50	36 5.40	296 3.40	433 5.00	280 3.20	237 4.10	384 6.60	213 3.70
Fièvre du Nil occidental							1 0.01	1 0.01				
<b>Fièvre jaune</b>												
Fièvre Q			2 1.20	7 1.00	2 0.30	7 1.00	88 1.00	59 0.70	100 1.20	74 1.30	41 0.70	86 1.50
Infection à Hantavirus							2 0.02			2 0.03		
Infection à virus Zika								1 0.01				
Paludisme	15 9.00		11 6.60	42 6.30	4 0.60	36 5.40	208 2.40	182 2.10	282 3.30	173 3.00	91 1.60	195 3.40
Trichinellose							3 0.03	4 0.05	1 0.01	2 0.03	3 0.05	1 0.02
Tularémie		4 2.40	3 1.80	13 2.00	13 2.00	18 2.70	171 2.00	148 1.70	115 1.30	132 2.30	79 1.40	79 1.40
<b>Autres déclarations</b>												
Botulisme							1 0.01			1 0.02		
Diphthérie <sup>h</sup>						1 0.20	3 0.03	3 0.03	5 0.06	2 0.03	2 0.03	1 0.02
Maladie de Creutzfeldt-Jakob				4 0.60	1 0.20	1 0.20	31 0.40	16 0.20	21 0.20	22 0.40	12 0.20	13 0.20
Tétanos												

# Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 3.9.2021 et incidence pour 1000 consultations (N/10<sup>3</sup>)

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

Semaine	32		33		34		35		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	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Piqûre de tiques	16	1.6	9	0.7	7	0.6	5	0.5	9.3	0.9
Borréliose de Lyme	19	1.9	9	0.7	5	0.4	2	0.2	8.8	0.8
Herpès zoster	8	0.8	8	0.7	10	0.8	7	0.6	8.3	0.7
Néuralgies post-zostériennes	0	0	7	0.6	5	0.4	0	0	3	0.3
<b>Médecins déclarants</b>	<b>117</b>		<b>151</b>		<b>162</b>		<b>152</b>		<b>145.5</b>	

Coronavirus

**VOICI COMMENT  
NOUS PROTÉGER :**



**À NE PAS MANQUER :  
FAITES-VOUS VACCINER.**



**Retour  
à plus de  
normalité**

[ofsp-coronavirus.ch/vaccination](https://ofsp-coronavirus.ch/vaccination)



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Bundesamt für Gesundheit BAG  
Office fédéral de la santé publique OFSP  
Ufficio federale della sanità pubblica UFSP  
Uffizi federal da sanadad publica UFSP

Cette campagne d'information est soutenue par les organisations suivantes :

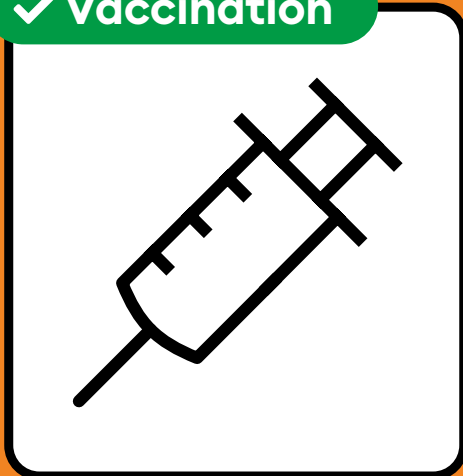


**VOICI COMMENT  
NOUS PROTÉGER:**



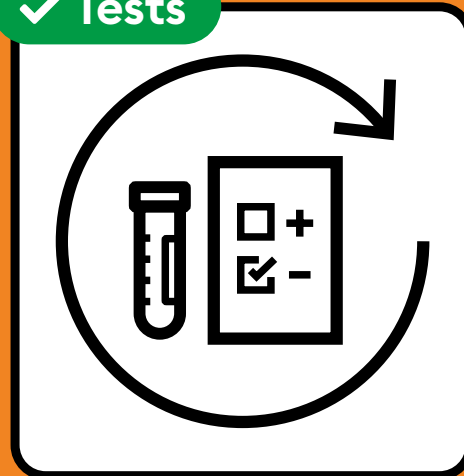
# Particulièrement important maintenant :

✓ Vaccination



Recommandé : la vaccination  
contre le COVID-19.

✓ Tests

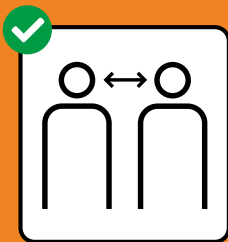


Se faire tester régulièrement,  
même sans symptômes.

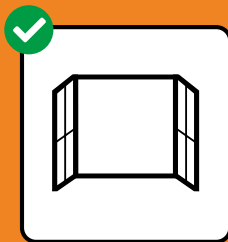
## Pour rappel :



Respecter l'obligation de porter  
le masque.



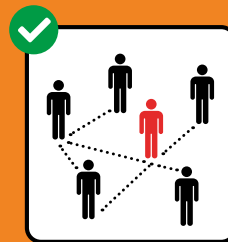
Garder ses  
distances.



Aérer plusieurs fois  
par jour.



Se laver soigneusement  
les mains et  
éviter les poignées  
de mains.



Fournir les coordonnées complètes  
pour le traçage.



En cas de symptômes, se faire  
tester tout de suite et rester à  
la maison.

[www.ofsp-coronavirus.ch](http://www.ofsp-coronavirus.ch)

Les règles peuvent varier selon les cantons.



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Bundesamt für Gesundheit BAG  
Office fédéral de la santé publique OFSP  
Ufficio federale della sanità pubblica UFSP  
Uffizi federal da sanadad publica UFSP



Application SwissCovid  
Download



# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

**Les ordonnances suivantes sont bloquées**

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Argovie		8725376-8725400
Berne		95422110
Zurich		7007081 9091265

« Les antibiotiques agissent contre les bactéries, mais pas contre les virus. »



*Et... action!*



1. Pénétration vaginale ou anale avec préservatif.
2. Et parce que chacun(e) l'aime à sa façon : faites sans tarder votre safer sex check personnel sur [lovelife.ch](http://lovelife.ch)

OFSP-Bulletin  
OFCL, Diffusion publications  
CH-3003 Berne

P.P.  
CH-3003 Bern  
Post CH AG

# OFSP-Bulletin

Semaine  
37/2021