



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 6 septembre 2021

Semaine
OFSP-Bulletin 36/2021

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

**VOICI COMMENT
NOUS PROTÉGER:**
www.ofsp-coronavirus.ch



Impressum

ÉDITEUR

Office fédéral de la santé publique
CH-3003 Berne (Suisse)
www.bag.admin.ch

RÉDACTION

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

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

Sommaire

Déclarations des maladies infectieuses	4
Statistique Sentinella	6
www.ofsp-coronavirus.ch/vaccination : Informations sur la vaccination COVID-19	7
Vol d'ordonnances	9

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 34^e semaine (31.08.2021)^a

^a 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 système de déclaration Sentinella www.bag.admin.ch/rapport-grippe.

^c N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

^d 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.

^g 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.

^h 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 34^e semaine (31.08.2021)^a

	Semaine 34			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive		1 0.60		5 0.80	2 0.30	1 0.20	69 0.80	94 1.10	130 1.50	47 0.80	58 1.00	88 1.60
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	1 0.60		1 0.60	4 0.60		9 1.40	52 0.60	11794 136.40	13691 158.40	35 0.60	11329 200.40	13303 235.40
Légionellose	14 8.40	17 10.20	19 11.40	91 13.70	69 10.40	75 11.30	602 7.00	512 5.90	553 6.40	415 7.30	286 5.10	355 6.30
Méningocoques: maladie invasive						5 0.80	8 0.09	32 0.40	43 0.50	4 0.07	16 0.30	28 0.50
Pneumocoques: maladie invasive	8 4.80	3 1.80	6 3.60	29 4.40	15 2.30	25 3.80	399 4.60	669 7.70	900 10.40	276 4.90	435 7.70	640 11.30
Rougeole			1 0.60			1 0.20		52 0.60	227 2.60		37 0.60	206 3.60
Rubéole^c									1 0.01			1 0.02
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	4 2.40		1 0.60	24 3.60	19 2.90	20 3.00	348 4.00	402 4.60	424 4.90	251 4.40	267 4.70	296 5.20
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	114 68.60	212 127.50	227 136.50	738 111.00	900 135.30	938 141.10	6356 73.50	6495 75.10	7470 86.40	4184 74.00	3910 69.20	4705 83.20
Hépatite A	3 1.80	1 0.60	2 1.20	3 0.40	2 0.30	5 0.80	53 0.60	83 1.00	95 1.10	38 0.70	52 0.90	46 0.80
Hépatite E	1 0.60		2 1.20	9 1.40	2 0.30	3 0.40	166 1.90	80 0.90	115 1.30	142 2.50	46 0.80	79 1.40
Infection à E. coli entérohémorragique	32 19.20	10 6.00	26 15.60	148 22.30	70 10.50	123 18.50	832 9.60	792 9.20	1063 12.30	547 9.70	403 7.10	709 12.50
Listériose		2 1.20		6 0.90	7 1.00	2 0.30	34 0.40	56 0.60	39 0.40	20 0.40	44 0.80	24 0.40
Salmonellose, S. typhi/paratyphi			1 0.60			4 0.60	1 0.01	17 0.20	23 0.30		10 0.20	14 0.20
Salmonellose, autres	81 48.70	39 23.50	81 48.70	261 39.20	166 25.00	235 35.30	1455 16.80	1296 15.00	1523 17.60	920 16.30	672 11.90	917 16.20
Shigellose	4 2.40		8 4.80	15 2.30		20 3.00	54 0.60	149 1.70	220 2.50	44 0.80	50 0.90	117 2.10

	Semaine 34			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydirose	143 86.00	226 135.90	316 190.10	691 103.90	757 113.80	939 141.20	11624 134.50	11605 134.20	11883 137.50	7504 132.80	7054 124.80	7860 139.10
Gonorrhée ^e	57 34.30	54 32.50	89 53.50	302 45.40	274 41.20	301 45.30	3725 43.10	3527 40.80	3651 42.20	2334 41.30	2084 36.90	2503 44.30
Hépatite B, aiguë			1 0.60			3 0.40	3 0.03	15 0.20	33 0.40	2 0.04	6 0.10	19 0.30
Hépatite B, total déclarations	10	12	22	60	46	67	999	982	1124	681	605	721
Hépatite C, aiguë						1 0.20	1 0.01	7 0.08	30 0.40	1 0.02	2 0.04	22 0.40
Hépatite C, total déclarations	10	12	18	45	66	65	957	899	1086	625	559	689
Infection à VIH	3 1.80	5 3.00	8 4.80	22 3.30	19 2.90	38 5.70	314 3.60	324 3.80	434 5.00	217 3.80	181 3.20	287 5.10
Sida		2 1.20		2 0.30	6 0.90	5 0.80	44 0.50	73 0.80	74 0.90	30 0.50	36 0.60	44 0.80
Syphilis, stades précoces ^f		8 4.80	16 9.60	7 1.00	36 5.40	59 8.90	563 6.50	662 7.70	679 7.80	368 6.50	395 7.00	476 8.40
Syphilis, total ^g	1 0.60	11 6.60	26 15.60	13 2.00	52 7.80	90 13.50	765 8.80	905 10.50	979 11.30	492 8.70	533 9.40	676 12.00
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose							4 0.05	4 0.05	5 0.06	2 0.04	1 0.02	4 0.07
Chikungunya						5 0.80	2 0.02	24 0.30	31 0.40	2 0.04	11 0.20	28 0.50
Dengue			13 7.80			37 5.60	12 0.10	168 1.90	218 2.50	8 0.10	73 1.30	162 2.90
Encéphalite à tiques	4 2.40	13 7.80	7 4.20	39 5.90	58 8.70	49 7.40	302 3.50	432 5.00	284 3.30	231 4.10	377 6.70	207 3.70
Fièvre du Nil occidental							1 0.01	1 0.01				
Fièvre jaune												
Fièvre Q	2 1.20	2 1.20	2 1.20	8 1.20	3 0.40	6 0.90	85 1.00	61 0.70	100 1.20	71 1.30	41 0.70	84 1.50
Infection à Hantavirus				1 0.20			2 0.02			2 0.04		
Infection à virus Zika								1 0.01				
Paludisme	10 6.00	1 0.60	20 12.00	32 4.80	6 0.90	30 4.50	194 2.20	193 2.20	275 3.20	157 2.80	91 1.60	184 3.30
Trichinellose							3 0.03	4 0.05	1 0.01	2 0.04	3 0.05	1 0.02
Tularémie	2 1.20	3 1.80	1 0.60	15 2.30	12 1.80	16 2.40	171 2.00	146 1.70	114 1.30	129 2.30	74 1.30	76 1.30
Autres déclarations												
Botulisme							1 0.01			1 0.02		
Diphthérie ^h			1 0.60			1 0.20	1 0.01	3 0.03	5 0.06		2 0.04	1 0.02
Maladie de Creutzfeldt-Jakob		1 0.60	1 0.60	4 0.60	1 0.20	2 0.30	32 0.40	16 0.20	22 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 27.8.2021 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)

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

Semaine	31		32		33		34		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
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	8	1.0	16	1.7	9	0.8	7	0.6	10	1.0
Borréliose de Lyme	6	0.7	19	2.0	9	0.8	5	0.4	9.8	1.0
Herpès zoster	10	1.2	8	0.8	8	0.7	9	0.8	8.8	0.9
Néuralgies post-zostériennes	1	0.1	0	0	7	0.6	5	0.4	3.3	0.3
Médecins déclarants	106		116		150		157		132.3	

Coronavirus

**VOICI COMMENT
NOUS PROTÉGER:** 

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

**Chaque
vaccination
compte**

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 :



VKS /
AMCS

KAV/APC



pharmaSuisse



mfe



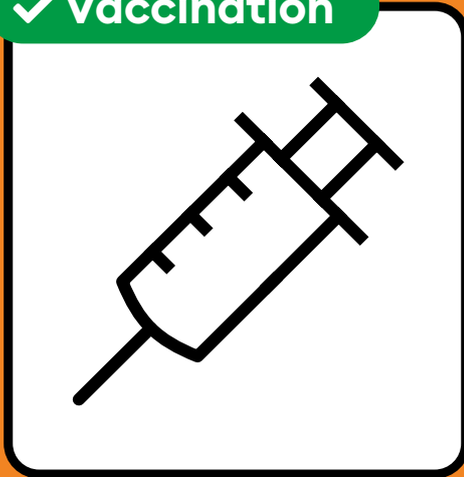
SGAIM SSMIG SSGIM

VOICI COMMENT NOUS PROTÉGER:



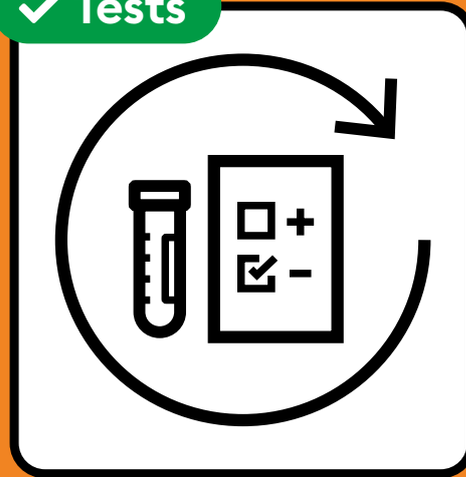
Particulièrement important maintenant :

✓ Vaccination



Recommandé : la vaccination contre le COVID-19.

✓ Tests



Se faire tester régulièrement, même sans symptômes.

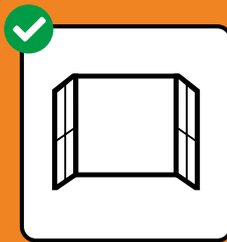
Pour rappel :



Respecter l'obligation de porter le masque.



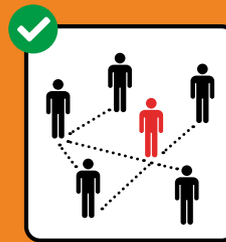
Garder ses distances.



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

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
Bâle-Campagne		9368876
Berne		9344442 9344444
Saint-Gall		9372676
Vaud		9222192

Et... action!

LOVE LIFE

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

« Prendre les antibiotiques
à bon escient – c'est
important pour l'homme,
l'animal et l'environnement. »



OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.
CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine
36/2021