



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 8 février 2021

OFSP-Bulletin Semaine 6/2021

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
Rapport hebdomadaire des affections grippales _____	6
www.ofsp-coronavirus.ch/vaccination : Informations sur la vaccination COVID-19 _____	7
Modifications de la liste des analyses (annexe 3 OPAS) entrées en vigueur au 1 ^{er} décembre 2020: clarification _____	9
Vol d'ordonnances _____	11

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 4^e semaine (02.02.2021)^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 4^e semaine (02.02.2021)^a

	Semaine 04			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		2	4	4	20	23	64	121	144	4	20	23
	1.20	2.40	0.60	3.00	3.50	0.70	1.40	1.70	0.60	3.00	3.50	
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	804	766	9	1901	1797	8029	13872	11015	9	1901	1797	
	483.60	460.80	1.40	285.90	270.20	92.90	160.50	127.40	1.40	285.90	270.20	
Légionellose	10	5	5	34	25	41	483	565	573	34	25	41
	6.00	3.00	3.00	5.10	3.80	6.20	5.60	6.50	6.60	5.10	3.80	6.20
Méningocoques: maladie invasive		1		1	4	1	16	47	54	1	4	1
	0.60			0.20	0.60	0.20	0.20	0.50	0.60	0.20	0.60	0.20
Pneumocoques: maladie invasive	3	16	18	15	104	109	436	868	898	15	104	109
	1.80	9.60	10.80	2.30	15.60	16.40	5.00	10.00	10.40	2.30	15.60	16.40
Rougeole		4	4		15	7	19	229	51		15	7
		2.40	2.40		2.30	1.00	0.20	2.60	0.60		2.30	1.00
Rubéole^c								1	2			
								0.01	0.02			
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	2	11	12	19	29	37	356	423	514	19	29	37
	1.20	6.60	7.20	2.90	4.40	5.60	4.10	4.90	6.00	2.90	4.40	5.60
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	91	88	79	518	639	662	5996	7283	7749	518	639	662
	54.70	52.90	47.50	77.90	96.10	99.60	69.40	84.20	89.60	77.90	96.10	99.60
Hépatite A	2	1		7	10	4	67	84	100	7	10	4
	1.20	0.60		1.00	1.50	0.60	0.80	1.00	1.20	1.00	1.50	0.60
Hépatite E	1	1	4	6	8	9	65	112	75	6	8	9
	0.60	0.60	2.40	0.90	1.20	1.40	0.80	1.30	0.90	0.90	1.20	1.40
Infection à E. coli entérohémorragique	11	17	11	48	53	62	720	1121	844	48	53	62
	6.60	10.20	6.60	7.20	8.00	9.30	8.30	13.00	9.80	7.20	8.00	9.30
Listériose		1	1	3	3	2	57	37	50	3	3	2
		0.60	0.60	0.40	0.40	0.30	0.70	0.40	0.60	0.40	0.40	0.30
Salmonellose, S. typhi/paratyphi		1			2	1	8	22	21		2	1
		0.60			0.30	0.20	0.09	0.20	0.20		0.30	0.20
Salmonellose, autres	16	15	18	74	80	90	1242	1539	1457	74	80	90
	9.60	9.00	10.80	11.10	12.00	13.50	14.40	17.80	16.80	11.10	12.00	13.50
Shigellose	1	2	1	2	15	18	47	213	256	2	15	18
	0.60	1.20	0.60	0.30	2.30	2.70	0.50	2.50	3.00	0.30	2.30	2.70

	Semaine 04			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	250 150.40	322 193.70	256 154.00	933 140.30	937 140.90	892 134.10	11002 127.30	12455 144.10	11247 130.10	933 140.30	937 140.90	892 134.10
Gonorrhée ^e	73 43.90	89 53.50	75 45.10	314 47.20	334 50.20	306 46.00	3406 39.40	3975 46.00	3025 35.00	314 47.20	334 50.20	306 46.00
Hépatite B, aiguë		1 0.60			1 0.20	3 0.40	3 0.03	26 0.30	33 0.40		1 0.20	3 0.40
Hépatite B, total déclarations	20	23	28	100	87	96	939	1088	1190	100	87	96
Hépatite C, aiguë						2 0.30	2 0.02	25 0.30	29 0.30			2 0.30
Hépatite C, total déclarations	19	25	23	78	67	82	900	1014	1258	78	67	82
Infection à VIH	5 3.00	7 4.20	4 2.40	19 2.90	28 4.20	30 4.50	262 3.00	428 5.00	421 4.90	19 2.90	28 4.20	30 4.50
Sida	1 0.60	1 0.60	3 1.80	3 0.40	3 0.40	6 0.90	50 0.60	78 0.90	78 0.90	3 0.40	3 0.40	6 0.90
Syphilis, stades précoces ^f	1 0.60	18 10.80	15 9.00	19 2.90	55 8.30	44 6.60	506 5.80	748 8.60	625 7.20	19 2.90	55 8.30	44 6.60
Syphilis, total ^g	1 0.60	21 12.60	22 13.20	20 3.00	72 10.80	64 9.60	680 7.90	1053 12.20	937 10.80	20 3.00	72 10.80	64 9.60
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose							11 0.10	7 0.08	5 0.06			
Chikungunya		1 0.60	2 1.20		7 1.00	4 0.60	2 0.02	44 0.50	8 0.09		7 1.00	4 0.60
Dengue		9 5.40	5 3.00	2 0.30	29 4.40	24 3.60	41 0.50	262 3.00	177 2.00	2 0.30	29 4.40	24 3.60
Encéphalite à tiques		1 0.60			2 0.30	2 0.30	453 5.20	262 3.00	373 4.30		2 0.30	2 0.30
Fièvre du Nil occidental							1 0.01	1 0.01				
Fièvre jaune									1 0.01			
Fièvre Q			1 0.60			3 0.40	41 0.50	99 1.20	53 0.60			3 0.40
Infection à Hantavirus									1 0.01			
Infection à virus Zika								1 0.01	2 0.02			
Paludisme	8 4.80	10 6.00		18 2.70	30 4.50	13 2.00	110 1.30	303 3.50	279 3.20	18 2.70	30 4.50	13 2.00
Trichinellose				1 0.20	1 0.20		4 0.05	3 0.03		1 0.20	1 0.20	
Tularémie		2 1.20		6 0.90	8 1.20	3 0.40	113 1.30	153 1.80	116 1.30	6 0.90	8 1.20	3 0.40
Autres déclarations												
Botulisme												
Diphthérie ^h							3 0.03	2 0.02	5 0.06			
Maladie de Creutzfeldt-Jakob			1 0.60	3 0.40	1 0.20	1 0.20	22 0.20	17 0.20	19 0.20	3 0.40	1 0.20	1 0.20
Tétanos												

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 29.1.2021 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	1		2		3		4		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Piqûre de tiques	0	0	2	0.1	0	0	0	0	0.5	0
Borréliose de Lyme	2	0.2	0	0	0	0	0	0	0.5	0.1
Herpès zoster	11	1.0	9	0.7	4	0.3	5	0.4	7.3	0.6
Néuralgies post-zostériennes	0	0	1	0.1	2	0.2	0	0	0.8	0.1
Médecins déclarants	163		179		174		157		168.3	

Rapport hebdomadaire des affections grippales

Le rapport sur la grippe a subi un remaniement lié à la pandémie de COVID-19. Il est disponible à l'adresse:
www.bag.admin.ch/rapport-grippe



Coronavirus

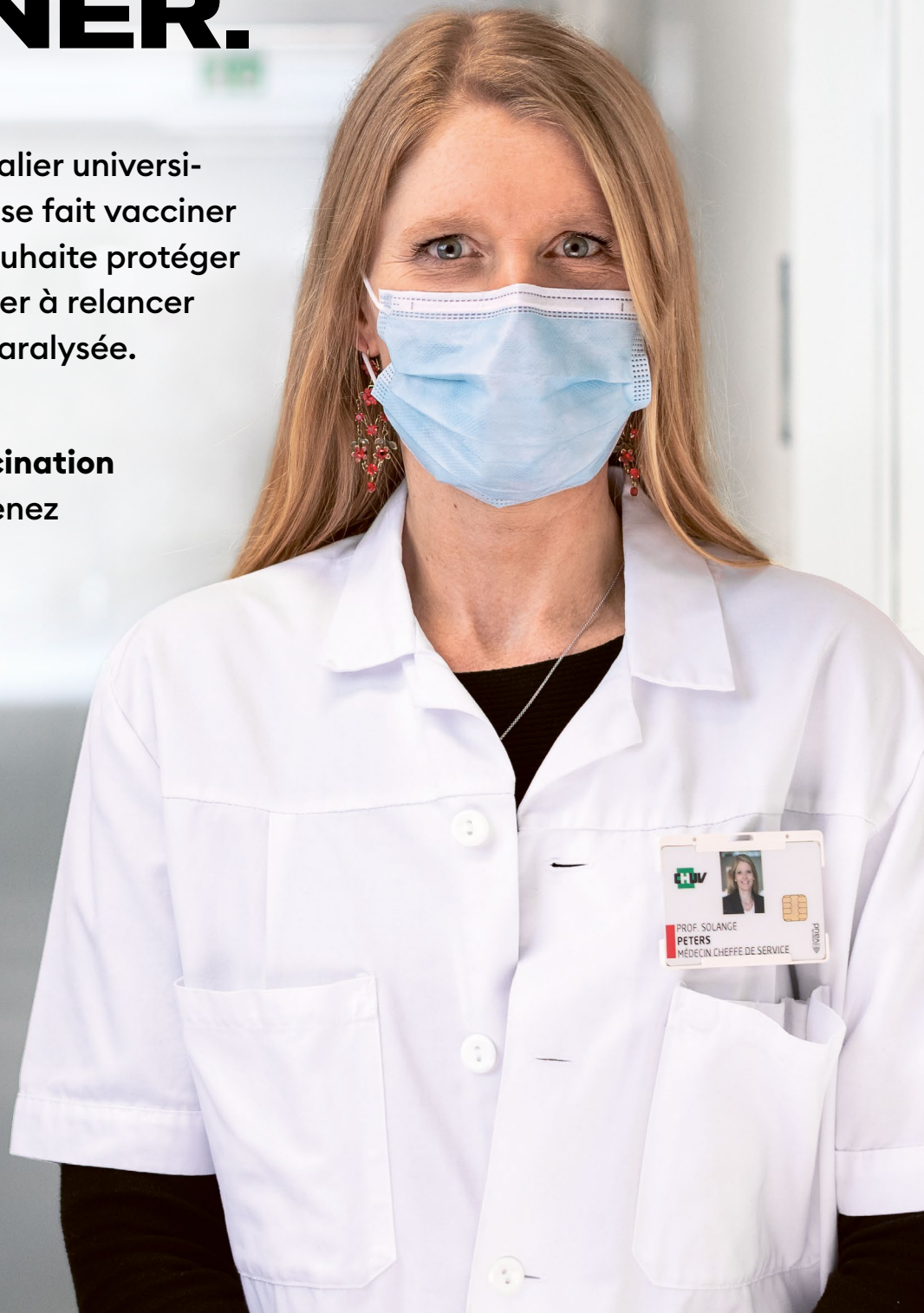
**VOICI COMMENT
NOUS PROTÉGER:**



JE ME FERAI VACCINER.

Pr Solange Peters,
médecin du Centre hospitalier universi-
taire vaudois à Lausanne, se fait vacciner
contre le COVID-19. Elle souhaite protéger
les groupes à risque et aider à relancer
la société, actuellement paralysée.

Informez-vous sur
ofsp-coronavirus.ch/vaccination
ou au **058 377 88 92** et prenez
votre propre décision.



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:**



**EN CAS DE SYMPTÔMES*,
SE FAIRE
TESTER IMMÉDIATEMENT.**
Pour n'infecter personne.

* En cas de nouveaux symptômes liés à la maladie.
Principaux symptômes : fièvre, toux, maux de gorge,
difficultés respiratoires, douleurs dans la poitrine,
perte du goût et/ou de l'odorat.

Autres symptômes possibles : maux de tête,
faiblesse générale, sensation de malaise,
douleurs musculaires, rhume, nausées,
vomissements, diarrhée, maux de ventre,
éruptions cutanées.

**Gratuit
dans tous
les lieux
de test**

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

Auto-évaluation coronavirus en ligne : ofsp-coronavirus.ch/check
Infoline coronavirus (6 h – 23 h) : +41 58 463 00 00



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



Faire l'auto-
évaluation corona-
virus en ligne.

Modifications de la liste des analyses (annexe 3 OPAS) entrées en vigueur au 1^{er} décembre 2020 : clarification

Le 1^{er} décembre 2020, des modifications des positions de biologie moléculaire pour les micro-organismes sont entrées en vigueur, qui autorisent la facturation dans une amplification d'acides nucléiques unique de plusieurs microorganismes, gènes de résistance ou facteurs de pathogénicité (PCR multiplex). Un nombre maximal de fois où ces analyses peuvent être facturées par mélange réactionnel a été défini. Il s'est avéré toutefois que la formulation de ce nombre maximal de fois était sujet à interprétation.

Nous précisons ici qu'il est possible de facturer par mélange réactionnel au maximum cinq micro-organismes et/ou paramètres (1 fois comme premier microorganisme, gène de résistance ou facteur de pathogénicité, et au maximum quatre fois comme micro-organisme supplémentaire ou gène de résistance supplémentaire ou facteur de pathogénicité supplémentaire).

Lors de la prochaine adaptation courante de la liste des analyses, la limitation des positions concernées sera formulée de façon plus univoque.

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

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Berne		8620501-8620525

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

6/2021