



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 3 août 2020

Semaine
OFSP-Bulletin 32/2020

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
Voici comment nous protéger: www.ofsp-coronavirus.ch	7
Vol d'ordonnances	9

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 30^e semaine (28.07.2020)^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 30^e semaine (28.07.2020)^a

	Semaine 30			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive		2	2	4	9	9	93	135	139	56	87	90
		1.20	1.20	0.60	1.40	1.40	1.10	1.60	1.60	1.10	1.80	1.80
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	1			1	7	5	11803	13686	14996	11329	13294	13594
	0.60			0.20	1.10	0.80	137.50	159.50	174.70	228.80	268.50	274.50
Légionellose	10	20	17	54	56	56	520	522	595	219	280	325
	6.10	12.10	10.30	8.20	8.50	8.50	6.10	6.10	6.90	4.40	5.60	6.60
Méningocoques: maladie invasive		1	1	1	1	6	36	43	53	16	23	43
		0.60	0.60	0.20	0.20	0.90	0.40	0.50	0.60	0.30	0.50	0.90
Pneumocoques: maladie invasive	2	6	7	26	28	27	671	885	990	412	614	695
	1.20	3.60	4.20	3.90	4.20	4.10	7.80	10.30	11.50	8.30	12.40	14.00
Rougeole					2	2	51	227	63	35	205	26
					0.30	0.30	0.60	2.60	0.70	0.70	4.10	0.50
Rubéole^c								1	2		1	2
								0.01	0.02		0.02	0.04
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	9	13	11	35	42	45	392	441	544	237	275	343
	5.40	7.90	6.70	5.30	6.40	6.80	4.60	5.10	6.30	4.80	5.60	6.90
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	99	173	229	703	724	972	6488	7459	7515	2957	3775	3989
	60.00	104.80	138.70	106.50	109.70	147.20	75.60	86.90	87.60	59.70	76.20	80.60
Hépatite A	2	2	2	6	5	5	90	100	91	54	42	46
	1.20	1.20	1.20	0.90	0.80	0.80	1.00	1.20	1.10	1.10	0.80	0.90
Hépatite E	1	1	2	2	14	5	82	114	35	45	76	35
	0.60	0.60	1.20	0.30	2.10	0.80	1.00	1.30	0.40	0.90	1.50	0.70
Infection à E. coli entérohémorragique	26	29	20	74	102	83	886	1035	780	351	595	401
	15.80	17.60	12.10	11.20	15.40	12.60	10.30	12.10	9.10	7.10	12.00	8.10
Listériose		1	3		5	6	51	41	53	37	22	35
		0.60	1.80		0.80	0.90	0.60	0.50	0.60	0.80	0.40	0.70
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				1	1		22	20	28	11	10	13
				0.20	0.20		0.30	0.20	0.30	0.20	0.20	0.30
Salmonellose, autres	30	37	28	106	135	118	1377	1493	1807	514	687	672
	18.20	22.40	17.00	16.10	20.40	17.90	16.00	17.40	21.00	10.40	13.90	13.60
Shigellose	2	3	4	6	13	17	170	237	177	51	97	109
	1.20	1.80	2.40	0.90	2.00	2.60	2.00	2.80	2.10	1.00	2.00	2.20

	Semaine 30			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydieuse	139 84.20	176 106.60	180 109.00	766 116.00	934 141.50	816 123.60	11697 136.30	11695 136.30	11146 129.90	6207 125.40	6920 139.80	6374 128.70
Gonorrhée ^e	28 17.00	73 44.20	44 26.70	207 31.40	291 44.10	203 30.80	3514 40.90	3608 42.00	2640 30.80	1787 36.10	2190 44.20	1519 30.70
Hépatite B, aiguë					2 0.30		18 0.20	31 0.40	40 0.50	6 0.10	16 0.30	19 0.40
Hépatite B, total déclarations	27	15	24	68	90	89	1003	1126	1243	560	653	730
Hépatite C, aiguë					4 0.60	1 0.20	8 0.09	31 0.40	33 0.40	2 0.04	21 0.40	19 0.40
Hépatite C, total déclarations	32	28	21	85	100	105	904	1100	1386	499	624	811
Infection à VIH	2 1.20	11 6.70	5 3.00	10 1.50	36 5.40	33 5.00	336 3.90	417 4.90	428 5.00	155 3.10	249 5.00	239 4.80
Sida		1 0.60	2 1.20		2 0.30	6 0.90	69 0.80	76 0.90	66 0.80	27 0.60	39 0.80	41 0.80
Syphilis, stades précoces ^f		19 11.50	5 3.00	10 1.50	65 9.80	52 7.90	602 7.00	654 7.60	356 4.20	285 5.80	410 8.30	356 7.20
Syphilis, total ^g		27 16.40	11 6.70	11 1.70	84 12.70	90 13.60	837 9.80	946 11.00	978 11.40	378 7.60	580 11.70	561 11.30
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose					1 0.20	2 0.30	9 0.10	6 0.07	7 0.08	6 0.10	4 0.08	3 0.06
Chikungunya					2 0.30		28 0.30	26 0.30	8 0.09	10 0.20	23 0.50	2 0.04
Dengue		6 3.60	2 1.20		16 2.40	7 1.10	192 2.20	194 2.30	169 2.00	60 1.20	124 2.50	101 2.00
Encéphalite à tiques	43 26.00	18 10.90	13 7.90	131 19.80	79 12.00	89 13.50	429 5.00	288 3.40	372 4.30	325 6.60	158 3.20	245 5.00
Fièvre du Nil occidental							1 0.01					
Fièvre jaune									1 0.01			1 0.02
Fièvre Q	1 0.60	3 1.80		6 0.90	13 2.00	6 0.90	58 0.70	97 1.10	54 0.60	34 0.70	78 1.60	34 0.70
Infection à Hantavirus								1 0.01	1 0.01			
Infection à virus Zika							1 0.01		11 0.10			3 0.06
Paludisme	2 1.20	14 8.50	10 6.10	6 0.90	24 3.60	17 2.60	217 2.50	280 3.30	318 3.70	85 1.70	154 3.10	167 3.40
Trichinellose		1 0.60			1 0.20		4 0.05	1 0.01	1 0.01	3 0.06	1 0.02	
Tularémie		5 3.00	3 1.80	8 1.20	21 3.20	23 3.50	133 1.60	110 1.30	151 1.80	45 0.90	60 1.20	71 1.40
Autres déclarations												
Botulisme												
Diphthérie ^h							3 0.03	5 0.06	2 0.02	1 0.02		
Maladie de Creutzfeldt-Jakob			1 0.60		2 0.30	2 0.30	17 0.20	23 0.30	15 0.20	11 0.20	11 0.20	7 0.10
Tétanos												

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 24.07.2020 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	27		28		29		30		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Suspicion d'influenza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0.3	0
Piqûre de tiques	35	2.8	21	1.9	21	2.3	17	2.1	23.5	2.3
Borréliose de Lyme	27	2.2	21	1.9	17	1.8	23	2.9	22	2.2
Herpès zoster	5	0.4	4	0.4	7	0.8	10	1.3	6.5	0.7
Néuralgies post-zostériennes	4	0.3	1	0.1	0	0	2	0.3	1.8	0.2
Médecins déclarants	156		142		123		115		134	

La pandémie actuelle de COVID-19 influence la collecte de données auprès des médecins de famille. La situation actuelle modifie le comportement de consultation médicale des personnes malades, ce qui doit être pris en compte lors de l'interprétation des données. Les données sont donc peu représentatives pour tous les thèmes de déclaration. Cela concerne particulièrement la grippe, car, en plus, les symptômes de la grippe et du COVID-19 sont très similaires. Les chiffres de COVID-19 résultant de la surveillance Sentinella figurent dans le rapport sur les cas suspects déclarés sur le site de l'OFSP (<https://www.bag.admin.ch/bag/fr/home/krankheiten/ausbrueche-epidemien-pandemien/aktuelle-ausbrueche-epidemien/novel-cov/situation-schweiz-und-international.html>).

**VOICI COMMENT
NOUS PROTÉGER:** 

À partir de maintenant :

le masque est obligatoire dans les transports publics



Les masques sont cruciaux dans les transports publics, car :

- Il n'est pas toujours possible de garder la distance nécessaire.
- Les rassemblements augmentent le risque de propagation.
- Il est souvent impossible de retracer les chaînes de transmission (traçage des contacts).

Pas de masque obligatoire pour les enfants de moins de 12 ans et pour les personnes qui ne peuvent pas en porter pour des raisons de santé.

www.ofsp-coronavirus.ch



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

Gemeinsam mit Verantwortung und Solidarität.

Cuminaivlamain cun responsablidad e cun solidaritad.

WIR NUS NOUS ION

Ensemble, responsables et solidaires.

Insieme, responsabili e solidali.

Ensemble contre le nouveau coronavirus.
Informations sur ofsp-coronavirus.ch



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

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Lucerne		8535031

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

« Les antibiotiques
sauvent des vies :
utilisons-les avec
parcimonie. »



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Plus d'infos :
quand-il-faut-comme-il-faut.ch



Les antibiotiques :
**quand il faut,
comme il faut.**

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine
32/2020