



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 15 août 2022

Semaine

OFSP-Bulletin 33/2022

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

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 50 00
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
Vol d'ordonnances	7

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 31^e semaine (09.08.2022)^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.

Maladies infectieuses:

Situation à la fin de la 31^e semaine (09.08.2022)^a

	Semaine 31			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive		3	2	7	6	7	108	67	95	68	42	59
		1.80	1.20	1.00	0.90	1.00	1.20	0.80	1.10	1.30	0.80	1.10
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	30	1		85	3	1	11874	49	11801	11439	32	11329
	17.90	0.60		12.70	0.40	0.20	136.30	0.60	135.50	220.30	0.60	218.20
Légionellose	11	35	21	63	141	55	672	589	522	351	357	238
	6.60	20.90	12.50	9.40	21.00	8.20	7.70	6.80	6.00	6.80	6.90	4.60
Méningocoques: maladie invasive						1	10	8	37	6	4	16
						0.20	0.10	0.09	0.40	0.10	0.08	0.30
Pneumocoques: maladie invasive	6	6	6	30	19	30	655	382	681	409	253	425
	3.60	3.60	3.60	4.50	2.80	4.50	7.50	4.40	7.80	7.90	4.90	8.20
Rougeole									53			37
									0.60			0.70
Rubéole^c												
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	4	7	9	26	34	45	352	346	406	229	238	256
	2.40	4.20	5.40	3.90	5.10	6.70	4.00	4.00	4.70	4.40	4.60	4.90
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	316	194	214	946	847	762	7550	6326	6514	4443	3632	3222
	188.70	115.80	127.80	141.20	126.40	113.70	86.70	72.60	74.80	85.60	70.00	62.10
Hépatite A	2		1	7	1	3	56	46	86	36	29	51
	1.20		0.60	1.00	0.20	0.40	0.60	0.50	1.00	0.70	0.60	1.00
Hépatite E		5	1	5	12	3	72	163	82	42	138	45
		3.00	0.60	0.80	1.80	0.40	0.80	1.90	0.90	0.80	2.70	0.90
Infection à E. coli entérohémorragique	39	34	14	165	112	70	1193	771	834	686	439	347
	23.30	20.30	8.40	24.60	16.70	10.40	13.70	8.80	9.60	13.20	8.50	6.70
Listériose	4	3		13	5		70	37	50	54	17	37
	2.40	1.80		1.90	0.80		0.80	0.40	0.60	1.00	0.30	0.70
Salmonellose, S. typhi/paratyphi							6	1	21	4		10
							0.07	0.01	0.20	0.08		0.20
Salmonellose, autres	70	57	30	214	186	114	1673	1396	1349	887	710	536
	41.80	34.00	17.90	31.90	27.80	17.00	19.20	16.00	15.50	17.10	13.70	10.30
Shigellose	4	4		15	11	4	154	43	165	89	33	50
	2.40	2.40		2.20	1.60	0.60	1.80	0.50	1.90	1.70	0.60	1.00

	Semaine 31			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydirose	234 139.70	227 135.50	177 105.70	862 128.70	827 123.40	808 120.60	12525 143.80	11701 134.40	11780 135.30	7383 142.20	7040 135.60	6474 124.70
Gonorrhée ^e	76 45.40	89 53.10	81 48.40	308 46.00	289 43.10	260 38.80	4974 57.10	3675 42.20	3572 41.00	3011 58.00	2119 40.80	1891 36.40
Hépatite B, aiguë				1 0.20	2 0.30	1 0.20	25 0.30	28 0.30	25 0.30	15 0.30	17 0.30	12 0.20
Hépatite B, total déclarations	13	14	8	60	52	64	1100	984	1000	692	623	568
Hépatite C, aiguë					1 0.20		8 0.09	18 0.20	13 0.20	3 0.06	8 0.20	7 0.10
Hépatite C, total déclarations	14	12	17	65	72	80	979	972	903	606	589	510
Infection à VIH		3 1.80	7 4.20	24 3.60	33 4.90	19 2.80	331 3.80	309 3.60	335 3.80	200 3.80	197 3.80	169 3.20
Sida		1 0.60	1 0.60		1 0.20	3 0.40	37 0.40	49 0.60	70 0.80	17 0.30	29 0.60	31 0.60
Syphilis, stades précoces ^f	9 5.40	8 4.80	11 6.60	45 6.70	45 6.70	34 5.10	682 7.80	625 7.20	702 8.10	409 7.90	405 7.80	381 7.30
Syphilis, total ^g	9 5.40	10 6.00	13 7.80	46 6.90	55 8.20	44 6.60	936 10.80	845 9.70	957 11.00	556 10.70	536 10.30	503 9.70
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose	1 0.60			1 0.20	2 0.30		6 0.07	5 0.06	4 0.05	3 0.06	3 0.06	1 0.02
Chikungunya							5 0.06	3 0.03	29 0.30	2 0.04	3 0.06	11 0.20
Dengue				5 0.80		1 0.20	51 0.60	13 0.20	200 2.30	34 0.60	9 0.20	73 1.40
Encéphalite à tiques	15 9.00	11 6.60	15 9.00	84 12.50	65 9.70	124 18.50	358 4.10	304 3.50	419 4.80	271 5.20	198 3.80	334 6.40
Fièvre du Nil occidental								1 0.01	1 0.01			
Fièvre jaune												
Fièvre Ø		4 2.40	1 0.60		12 1.80	5 0.80	75 0.90	82 0.90	64 0.70	33 0.60	66 1.30	39 0.80
Infection à Hantavirus		1 0.60			1 0.20		4 0.05	2 0.02			2 0.04	
Infection à virus Zika									1 0.01			
Paludisme	6 3.60	6 3.60	2 1.20	25 3.70	25 3.70	8 1.20	312 3.60	170 2.00	214 2.50	191 3.70	131 2.50	87 1.70
Trichinellose							4 0.05	2 0.02	4 0.05	4 0.08	1 0.02	3 0.06
Tularémie		6 3.60	3 1.80	3 0.40	26 3.90	14 2.10	159 1.80	180 2.10	153 1.80	49 0.90	129 2.50	66 1.30
Autres déclarations												
Botulisme							1 0.01	1 0.01		1 0.02	1 0.02	
Diphthérie ^h	1 0.60			4 0.60			8 0.09	3 0.03	4 0.05	6 0.10	2 0.04	2 0.04
Maladie de Creutzfeldt-Jakob				1 0.20	3 0.40		26 0.30	29 0.30	16 0.20	16 0.30	18 0.40	11 0.20
Tétanos												

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 5.8.2022 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	28		29		30		31		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	1	0.1	1	0.2	0.5	0.1
Piqûre de tiques	10	1.0	8	0.8	13	1.6	5	0.9	9	1.1
Borréliose de Lyme	11	1.1	12	1.2	16	2.0	3	0.5	10.5	1.2
Herpès zoster	10	1.0	4	0.4	8	1.0	6	1.0	7	0.9
Néuralgies post-zostériennes	0	0	0	0	2	0.2	2	0.3	1	0.1
Médecins déclarants	127		131		105		95		114.5	

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Berne		9359725
Lucerne		9201116
Vaud		10166851
		10166852-10166875

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine
33/2022