



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 5 septembre 2022

Semaine

OFSP-Bulletin 36/2022

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 34^e semaine (30.08.2022)^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 34^e semaine (30.08.2022)^a

	Semaine 34			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			1	5	5	3	112	67	95	74	44	60
			0.60	0.80	0.80	0.40	1.30	0.80	1.10	1.30	0.80	1.00
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	31	2		121	5		11961	53	11794	11530	36	11329
	18.50	1.20		18.10	0.80		137.30	0.60	135.40	202.50	0.60	198.90
Légionellose	25	14	17	51	91	69	657	600	512	392	413	286
	14.90	8.40	10.20	7.60	13.60	10.30	7.50	6.90	5.90	6.90	7.20	5.00
Méningocoques: maladie invasive	1			1			11	8	32	7	4	16
	0.60			0.20			0.10	0.09	0.40	0.10	0.07	0.30
Pneumocoques: maladie invasive	6	10	3	13	31	14	639	401	667	418	278	433
	3.60	6.00	1.80	1.90	4.60	2.10	7.30	4.60	7.70	7.30	4.90	7.60
Rougeole									52			37
									0.60			0.60
Rubéole^c												
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	5	5		22	28	19	354	352	397	252	258	266
	3.00	3.00		3.30	4.20	2.80	4.10	4.00	4.60	4.40	4.50	4.70
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	253	187	211	1029	811	897	7647	6419	6487	5157	4249	3905
	151.10	111.60	126.00	153.60	121.00	133.90	87.80	73.70	74.50	90.60	74.60	68.60
Hépatite A	2	2	1	6	2	2	57	46	83	39	31	52
	1.20	1.20	0.60	0.90	0.30	0.30	0.60	0.50	1.00	0.70	0.50	0.90
Hépatite E	2	1		5	9	2	73	166	80	47	142	46
	1.20	0.60		0.80	1.30	0.30	0.80	1.90	0.90	0.80	2.50	0.80
Infection à E. coli entérohémorragique	43	32	10	188	149	70	1225	838	792	833	554	403
	25.70	19.10	6.00	28.10	22.20	10.40	14.10	9.60	9.10	14.60	9.70	7.10
Listériose			2	7	6	7	70	34	56	57	20	44
			1.20	1.00	0.90	1.00	0.80	0.40	0.60	1.00	0.40	0.80
Salmonellose, S. typhi/paratyphi							6	1	17	4		10
							0.07	0.01	0.20	0.07		0.20
Salmonellose, autres	96	80	39	310	256	166	1715	1444	1296	1128	909	672
	57.30	47.80	23.30	46.30	38.20	24.80	19.70	16.60	14.90	19.80	16.00	11.80
Shigellose	7	5		18	17		155	56	148	103	46	50
	4.20	3.00		2.70	2.50		1.80	0.60	1.70	1.80	0.80	0.90

	Semaine 34			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	299 178.50	244 145.70	226 134.90	1026 153.20	792 118.20	757 113.00	12751 146.40	11725 134.60	11605 133.20	8174 143.50	7605 133.60	7054 123.90
Gonorrhée ^e	98 58.50	98 58.50	54 32.20	396 59.10	340 50.80	274 40.90	5037 57.80	3762 43.20	3527 40.50	3325 58.40	2371 41.60	2084 36.60
Hépatite B, aiguë					1 0.20		26 0.30	28 0.30	22 0.20	17 0.30	18 0.30	12 0.20
Hépatite B, total déclarations	15	9	12	72	56	46	1115	981	983	749	665	606
Hépatite C, aiguë							9 0.10	18 0.20	12 0.10	4 0.07	8 0.10	7 0.10
Hépatite C, total déclarations	25	8	12	88	43	66	1021	951	899	679	620	559
Infection à VIH	3 1.80	3 1.80	5 3.00	22 3.30	20 3.00	19 2.80	335 3.80	311 3.60	324 3.70	221 3.90	214 3.80	181 3.20
Sida		1 0.60	2 1.20		3 0.40	6 0.90	35 0.40	45 0.50	73 0.80	17 0.30	31 0.50	36 0.60
Syphilis, stades précoces ^f	5 3.00	13 7.80	8 4.80	46 6.90	38 5.70	36 5.40	711 8.20	643 7.40	677 7.80	467 8.20	440 7.70	406 7.10
Syphilis, total ^g	7 4.20	19 11.30	11 6.60	56 8.40	53 7.90	53 7.90	967 11.10	864 9.90	922 10.60	629 11.00	582 10.20	543 9.50
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose				2 0.30	1 0.20		6 0.07	6 0.07	4 0.05	4 0.07	4 0.07	1 0.02
Chikungunya							5 0.06	3 0.03	24 0.30	2 0.04	3 0.05	11 0.20
Dengue	1 0.60			8 1.20	1 0.20		62 0.70	14 0.20	168 1.90	46 0.80	10 0.20	73 1.30
Encéphalite à tiques	7 4.20	4 2.40	13 7.80	45 6.70	35 5.20	58 8.70	363 4.20	292 3.40	432 5.00	300 5.30	222 3.90	377 6.60
Fièvre du Nil occidental								1 0.01	1 0.01			
Fièvre jaune												
Fièvre Q		3 1.80	2 1.20	1 0.20	11 1.60	3 0.40	69 0.80	87 1.00	61 0.70	34 0.60	73 1.30	41 0.70
Infection à Hantavirus					1 0.20		4 0.05	2 0.02			2 0.04	
Infection à virus Zika									1 0.01			
Paludisme	16 9.60	14 8.40	1 0.60	38 5.70	37 5.50	6 0.90	313 3.60	199 2.30	193 2.20	223 3.90	162 2.80	91 1.60
Trichinellose				2 0.30			6 0.07	2 0.02	4 0.05	6 0.10	1 0.02	3 0.05
Tularémie		9 5.40	3 1.80	5 0.80	34 5.10	12 1.80	143 1.60	199 2.30	147 1.70	61 1.10	157 2.80	75 1.30
Autres déclarations												
Botulisme							1 0.01	1 0.01		1 0.02	1 0.02	
Diphthérie ^h	1 0.60			8 1.20			15 0.20	3 0.03	3 0.03	13 0.20	2 0.04	2 0.04
Maladie de Creutzfeldt-Jakob			1 0.60	3 0.40	4 0.60	1 0.20	25 0.30	32 0.40	16 0.20	19 0.30	22 0.40	12 0.20
Tétanos												

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 26.8.2022 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	1	0.1	2	0.2	2	0.2	0	0	1.3	0.1
Piqûre de tiques	5	0.7	6	0.6	4	0.4	5	0.5	5	0.6
Borréliose de Lyme	3	0.4	6	0.6	4	0.4	9	0.9	5.5	0.6
Herpès zoster	6	0.9	9	0.9	10	1.0	8	0.8	8.3	0.9
Néuralgies post-zostériennes	2	0.3	1	0.1	2	0.2	2	0.2	1.8	0.2
Médecins déclarants	106		126		143		140		128.8	

«Healthy environment for healthy people»

Swiss Public Health Conference 2022
National Stakeholder Conference NCD
13. – 14. septembre 2022
Kursaal Berne

www.sphc.ch

PUBLIC HEALTH SCHWEIZ
SANTÉ PUBLIQUE SUISSE
SALUTE PUBBLICA SVIZZERA

The Swiss Society for Public Health

SSPH+
SWISS SCHOOL OF
PUBLIC HEALTH

Office fédéral de la santé publique OFSP
Office fédéral de l'environnement OFEV

C
GDK
S

Gesundheitsförderung Schweiz
Promotion Santé Suisse
Promozione Salute Svizzera

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n ^{os}
Appenzell Rhodes-Extérieures		7675251-7675275
Berne		10085563
Tessin		9487057
Vaud		10163026-10163050

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine
36/2022