



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 7 août 2023

OFSP-Bulletin ^{Semaine} 32/2023

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

MISE EN PAGE ET IMPRESSION

Cavelti AG
Wilerstrasse 73
CH-9201 Gossau
Téléphone 071 388 81 81

ABONNEMENTS, CHANGEMENTS D'ADRESSE

OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne
Téléphone 058 465 50 00
Fax 058 465 50 58
verkauf.abo@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	7
Vol d'ordonnances	11

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 30^e semaine (31.07.2023)^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 Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.

^f Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire.

Maladies infectieuses :

Situation à la fin de la 30^e semaine (31.07.2023)^a

	Semaine 30			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive	4 2.4	3 1.8	1 0.6	10 1.5	10 1.5	4 0.6	141 1.6	111 1.3	64 0.7	78 1.5	69 1.4	39 0.8
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	6 3.6	27 16	1 0.6	36 5.3	66 9.8	2 0.3	24392 277.9	11844 134.9	79 0.9	12594 248.7	11408 225.3	31 0.6
Légionellose	14 8.3	9 5.3	31 18.4	51 7.6	80 11.8	124 18.4	604 6.9	692 7.9	565 6.4	273 5.4	337 6.6	322 6.4
Méningocoques: maladie invasive				3 0.4			34 0.4	10 0.1	8 0.09	23 0.4	6 0.1	4 0.08
Pneumocoques: maladie invasive	5 3	6 3.6	3 1.8	25 3.7	32 4.7	19 2.8	942 10.7	659 7.5	380 4.3	587 11.6	407 8	247 4.9
Rougeole				2 0.3			33 0.4			32 0.6		
Rubéole^c												
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	6 3.6	10 5.9	15 8.9	40 5.9	28 4.2	37 5.5	373 4.2	344 3.9	340 3.9	239 4.7	220 4.3	226 4.5
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	194 114.9	155 91.8	227 134.5	585 86.6	879 130.2	871 129	6712 76.5	7428 84.6	6385 72.7	3196 63.1	4127 81.5	3438 67.9
Hépatite A	1 0.6	1 0.6		1 0.2	5 0.7	2 0.3	55 0.6	50 0.6	46 0.5	38 0.8	30 0.6	29 0.6
Hépatite E	1 0.6	2 1.2	1 0.6	9 1.3	4 0.6	7 1	83 1	76 0.9	158 1.8	49 1	41 0.8	133 2.6
Infection à E. coli entérohémorragique	40 23.7	25 14.8	23 13.6	145 21.5	152 22.5	100 14.8	1198 13.6	1142 13	764 8.7	603 11.9	601 11.9	405 8
Listériose	1 0.6	2 1.2	1 0.6	4 0.6	16 2.4	3 0.4	68 0.8	69 0.8	35 0.4	40 0.8	50 1	14 0.3
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	1 0.6			2 0.3			20 0.2	6 0.07	1 0.01	13 0.3	4 0.08	
Salmonellose, autres	46 27.2	49 29	53 31.4	176 26.1	191 28.3	157 23.2	1827 20.8	1638 18.7	1372 15.6	793 15.7	798 15.8	653 12.9
Shigellose		4 2.4	4 2.4	8 1.2	11 1.6	8 1.2	195 2.2	152 1.7	39 0.4	86 1.7	83 1.6	29 0.6

	Semaine 30			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydie	223 132.1	155 91.8	159 94.2	1239 183.5	895 132.6	843 124.8	13384 152.5	12517 142.6	11637 132.6	7709 152.2	7149 141.2	6813 134.5
Gonorrhée	95 56.3	57 33.8	54 32	564 83.5	331 49	295 43.7	5549 63.2	4990 56.8	3652 41.6	3347 66.1	2931 57.9	2033 40.2
Hépatite B, aiguë				1 0.2	2 0.3	2 0.3	11 0.1	16 0.2	18 0.2	7 0.1	10 0.2	10 0.2
Hépatite B, total déclarations	23	15	6	93	63	65	1187	1089	974	722	669	604
Hépatite C, aiguë					2 0.3	1 0.2	7 0.08	11 0.1	16 0.2	2 0.04	5 0.1	7 0.1
Hépatite C, total déclarations	17	14	14	97	68	77	1134	962	954	653	584	567
Infection à VIH	2 1.2	5 3	17 10.1	17 2.5	29 4.3	37 5.5	331 3.8	334 3.8	307 3.5	184 3.6	200 4	194 3.8
Sida					1 0.2	3 0.4	39 0.4	44 0.5	48 0.6	20 0.4	23 0.4	28 0.6
Syphilis, stades précoces*	11 6.5	11 6.5	14 8.3	42 6.2	78 11.6	54 8	754 8.6	749 8.5	652 7.4	413 8.2	463 9.1	417 8.2
Syphilis, total	12 7.1	14 8.3	18 10.7	51 7.6	89 13.2	65 9.6	993 11.3	1023 11.6	874 10	558 11	625 12.3	544 10.7
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose				2 0.3	2 0.3	2 0.3	10 0.1	5 0.06	5 0.06	6 0.1	2 0.04	3 0.06
Chikungunya				2 0.3		1 0.2	17 0.2	5 0.06	3 0.03	14 0.3	2 0.04	3 0.06
Dengue		3 1.8		8 1.2	7 1		162 1.8	57 0.6	13 0.2	95 1.9	40 0.8	9 0.2
Encéphalite à tiques	14 8.3	16 9.5	13 7.7	67 9.9	85 12.6	73 10.8	316 3.6	342 3.9	307 3.5	172 3.4	244 4.8	187 3.7
Fièvre du Nil occidental									1 0.01			
Fièvre jaune												
Fièvre Q		2 1.2	1 0.6	1 0.2	6 0.9	11 1.6	109 1.2	84 1	78 0.9	56 1.1	38 0.8	62 1.2
Infection à Hantavirus								5 0.06	1 0.01			1 0.02
Infection à virus Zika							3 0.03		3 0.06			
Paludisme	4 2.4	10 5.9	4 2.4	30 4.4	30 4.4	25 3.7	328 3.7	312 3.6	166 1.9	198 3.9	185 3.6	125 2.5
Trichinellose							2 0.02	3 0.03	2 0.02	1 0.02	3 0.06	1 0.02
Tularémie	1 0.6	3 1.8	6 3.6	9 1.3	15 2.2	29 4.3	96 1.1	181 2.1	179 2	39 0.8	65 1.3	124 2.4
Autres déclarations												
Botulisme							2 0.02	1 0.01	1 0.01	2 0.04	1 0.02	1 0.02
Diphthérie ^f	1 0.6	2 1.2		2 0.3	3 0.4		99 1.1	7 0.08	3 0.03	10 0.2	5 0.1	2 0.04
Maladie de Creutzfeldt-Jakob			1 0.6	2 0.3	1 0.2	3 0.4	27 0.3	25 0.3	29 0.3	19 0.4	15 0.3	18 0.4
Tétanos												
Variolle du singe		60 35.5			173 25.6		252 2.9	302 3.4		3 0.06	302 6	

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

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 28.7.2023 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
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	1	0.1	0	0	1	0.2	0.5	0.1
Piqûre de tiques	13	1.2	14	1.5	14	1.7	5	0.8	11.5	1.3
Borréliose de Lyme	13	1.2	13	1.4	11	1.4	6	1	10.8	1.3
Herpès zoster	5	0.5	11	1.2	9	1.1	5	0.8	7.5	0.9
Névralgies post-zostériennes	7	0.7	0	0	3	0.4	0	0	2.5	0.3
Médecins déclarants	140		123		107		88		114.5	


Plutôt maintenant que demain: réglez le don d'organes.

Décidez de ce qu'il advient de votre
corps, de votre vivant et après.
Consignez votre volonté sur le don
d'organes et informez-en vos proches.

vivre-
partager.ch

Faites-le
pour vous.



 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

 swiss
transplant

Schweizerische Nationale Stiftung für Organpende und Transplantation
Fondation nationale suisse pour le don et la transplantation d'organes
Fondazione nazionale svizzera per il dono e il trapianto di organi
Swiss National Foundation for organ donation and transplantation



LE DON D'ORGANES

DÉCIDER. COMMUNIQUER. CONSIGNER.

Swiss Public Health Conference 2023

“Public health and primary care:
stronger together”

12 - 13 septembre 2023
AGORA, 1005 Lausanne

S'inscrire
maintenant!
www.sphc.ch



PUBLIC HEALTH SCHWEIZ
SANTE PUBLIQUE SUISSE
SALUTE PUBBLICA SVIZZERA

The Swiss Society for Public Health



SSPH+
SWISS SCHOOL OF
PUBLIC HEALTH

unisanté


Centre universitaire de médecine générale
et santé publique • Lausanne

**« Je gagne un
temps précieux au
bénéfice de mes
patients. »**

Le DEP, c'est efficace.



DEP
dossier électronique
du patient

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Une campagne conjointe de l'Office
fédéral de la santé publique OFSP
et des cantons.

D^r Pierrick Campanini,
FMH Médecine interne générale,
Centre médical Eaux-Vives, Genève

Adoptez dès maintenant le
dossier électronique du patient :
dossierpatient.ch



Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Argovie		10036916
Bâle-Ville		10359690

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine
32/2023