



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 13 novembre 2023

Semaine

OFSP-Bulletin 46/2023

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	6
Rapport hebdomadaire des affections grippales	6
Vol d'ordonnances	7

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 44^e semaine (06.11.2023)^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 44^e semaine (06.11.2023)^a

	Semaine 44			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	3 1.8	6 3.6	4 2.4	12 1.8	8 1.2	6 0.9	144 1.6	121 1.4	68 0.8	110 1.5	98 1.3	58 0.8
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	33 19.6	53 31.4	5 3	87 12.9	125 18.5	8 1.2	24220 275.9	12194 138.9	110 1.2	12785 172.1	11779 158.6	53 0.7
Légionellose	22 13	11 6.5	12 7.1	78 11.6	58 8.6	59 8.7	661 7.5	650 7.4	645 7.4	558 7.5	565 7.6	592 8
Méningocoques: maladie invasive	1 0.6	2 1.2		3 0.4	2 0.3	1 0.2	37 0.4	13 0.2	9 0.1	32 0.4	12 0.2	7 0.09
Pneumocoques: maladie invasive	11 6.5	10 5.9	14 8.3	47 7	57 8.4	55 8.2	944 10.8	640 7.3	454 5.2	720 9.7	538 7.2	397 5.4
Rougeole				2 0.3			37 0.4			36 0.5		
Rubéole^c												
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	4 2.4	2 1.2	8 4.7	28 4.2	20 3	26 3.8	405 4.6	352 4	354 4	358 4.8	307 4.1	304 4.1
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	142 84.1	135 80	81 48	600 88.9	568 84.1	501 74.2	6558 74.7	7688 87.6	6486 73.9	5584 75.2	6669 89.8	5720 77
Hépatite A	2 1.2	2 1.2	1 0.6	3 0.4	3 0.4	6 0.9	56 0.6	50 0.6	47 0.5	51 0.7	42 0.6	41 0.6
Hépatite E		1 0.6	1 0.6	3 0.4	5 0.7	3 0.4	81 0.9	76 0.9	162 1.8	69 0.9	63 0.8	155 2.1
Infection à E. coli entérohémorragique	37 21.9	33 19.6	19 11.3	124 18.4	98 14.5	89 13.2	1267 14.4	1178 13.4	890 10.1	1114 15	1043 14	811 10.9
Listériose		1 0.6		2 0.3	8 1.2	1 0.2	70 0.8	76 0.9	32 0.4	60 0.8	68 0.9	25 0.3
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				1 0.2	2 0.3		20 0.2	10 0.1	1 0.01	18 0.2	9 0.1	1 0.01
Salmonellose, autres	47 27.8	47 27.8	31 18.4	218 32.3	194 28.7	147 21.8	1860 21.2	1767 20.1	1509 17.2	1655 22.3	1628 21.9	1354 18.2
Shigellose	4 2.4	9 5.3	3 1.8	21 3.1	29 4.3	19 2.8	176 2	171 2	91 1	142 1.9	158 2.1	85 1.1

	Semaine 44			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	232 137.4	270 160	389 230.4	918 136	1041 154.2	1081 160.1	12678 144.4	13036 148.5	12086 137.7	10700 144.1	11071 149.1	10409 140.1
Gonorrhée	99 58.6	110 65.2	97 57.5	485 71.8	398 58.9	388 57.5	5872 66.9	5097 58.1	3924 44.7	5028 67.7	4332 58.3	3367 45.3
Hépatite B, aiguë				2 0.3		1 0.2	17 0.2	15 0.2	14 0.2	14 0.2	11 0.2	12 0.2
Hépatite B, total déclarations	19	24	21	87	85	86	1157	1074	1006	971	925	864
Hépatite C, aiguë			1 0.6			1 0.2	12 0.1	12 0.1	12 0.1	10 0.1	9 0.1	10 0.1
Hépatite C, total déclarations	22	21	21	85	89	76	1079	1011	915	919	878	790
Infection à VIH	5 3	20 11.8	7 4.2	36 5.3	28 4.2	19 2.8	338 3.8	355 4	320 3.6	290 3.9	298 4	271 3.6
Sida			2 1.2	6 0.9	5 0.7	9 1.3	39 0.4	42 0.5	50 0.6	34 0.5	37 0.5	44 0.6
Syphilis, stades précoces*	7 4.2	14 8.3	21 12.4	23 3.4	51 7.6	72 10.7	717 8.2	812 9.2	669 7.6	605 8.2	695 9.4	592 8
Syphilis, total	9 5.3	14 8.3	24 14.2	33 4.9	61 9	89 13.2	973 11.1	1094 12.5	888 10.1	829 11.2	921 12.4	776 10.4
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose						1 0.2	9 0.1	5 0.06	6 0.07	8 0.1	5 0.07	6 0.08
Chikungunya		1 0.6	2 1.2		1 0.2	2 0.3	19 0.2	5 0.06	5 0.06	18 0.2	4 0.05	5 0.07
Dengue	1 0.6	1 0.6	2 1.2	17 2.5	16 2.4	3 0.4	213 2.4	96 1.1	19 0.2	193 2.6	88 1.2	18 0.2
Encéphalite à tiques	8 4.7	6 3.6		26 3.8	23 3.4	14 2.1	313 3.6	368 4.2	291 3.3	281 3.8	356 4.8	273 3.7
Fièvre du Nil occidental				1 0.2			1 0.01			1 0.01		
Fièvre jaune												
Fièvre Q	2 1.2	2 1.2	1 0.6	5 0.7	8 1.2	12 1.8	93 1.1	92 1	98 1.1	77 1	75 1	91 1.2
Infection à Hantavirus			1 0.6			2 0.3			6 0.07			6 0.08
Infection à virus Zika							4 0.05		4 0.05			
Paludisme	6 3.6	3 1.8	6 3.6	24 3.6	27 4	14 2.1	344 3.9	305 3.5	242 2.8	309 4.2	279 3.8	226 3
Trichinellose							2 0.02	4 0.05	2 0.02	2 0.03	4 0.05	1 0.01
Tularémie	2 1.2	3 1.8	7 4.2	6 0.9	13 1.9	22 3.3	98 1.1	123 1.4	246 2.8	80 1.1	104 1.4	221 3
Autres déclarations												
Botulisme							2 0.02	1 0.01	1 0.01	2 0.03	1 0.01	1 0.01
Diphthérie ^f		2 1.2		5 0.7	20 3		45 0.5	74 0.8	3 0.03	24 0.3	73 1	3 0.04
Maladie de Creutzfeldt-Jakob					1 0.2		27 0.3	27 0.3	26 0.3	25 0.3	21 0.3	22 0.3
Tétanos												
Variole du singe	2 1.2			3 0.4	11 1.6		15 0.2	546 6.2		10 0.1	546 7.4	

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 3.11.2023 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	41		42		43		44		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	1	0.1	1	0.1	0	0	0	0	0.5	0.1
Piqûre de tiques	3	0.3	5	0.5	0	0	4	0.4	3	0.3
Borréliose de Lyme	3	0.3	5	0.5	4	0.4	4	0.4	4	0.4
Herpès zoster	5	0.6	12	1.1	8	0.7	6	0.6	7.8	0.8
Névralgies post-zostériennes	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1
Médecins déclarants	116		130		133		137		129	

Rapport hebdomadaire des affections grippales

Le rapport hebdomadaire sur la grippe se fait par voie électronique et est disponible à l'adresse : www.bag.admin.ch/rapport-grippe
(versione italiana: www.bag.admin.ch/rapporto-influenza)

La mise à jour a lieu le mercredi à 12h00.



Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n ^{os}
Bâle-Campagne		11088228
Bâle-Ville		10573354
Berne		10963433 10968465
Lucerne		9205766

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

46/2023