



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 14 octobre 2024

Semaine

OFSP-Bulletin 42/2024

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
Résumé hebdomadaire sur les virus respiratoires	7
Correction de la fiche d'information HPV	9
Correzione della scheda informativa HPV	9
Vol d'ordonnances	11

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 40^e semaine (07.10.2024)^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 N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

^c Femmes enceintes et nouveau-nés.

^d Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.

^e Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire.

Maladies infectieuses:

Situation à la fin de la 40^e semaine (07.10.2024)^a

	Semaine 40			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive	6 3.5		1 0.6	12 1.8	10 1.5	11 1.6	161 1.8	140 1.6	119 1.3	124 1.8	98 1.4	90 1.3
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers	https://idd.bag.admin.ch											
Légionellose	14 8.2	22 12.9	18 10.6	57 8.4	70 10.3	89 13.1	599 6.8	641 7.2	649 7.3	437 6.4	479 7	505 7.4
Méningocoques: maladie invasive		3 1.8		2 0.3	4 0.6	3 0.4	34 0.4	36 0.4	12 0.1	29 0.4	29 0.4	10 0.2
Pneumocoques: maladie invasive	8 4.7	11 6.5	16 9.4	41 6	38 5.6	51 7.5	1054 11.9	954 10.8	638 7.2	802 11.8	673 9.9	481 7.1
Rougeole		2 1.2		2 0.3	3 0.4		106 1.2	36 0.4		99 1.4	35 0.5	
Rubéole^b												
Rubéole, materno-fœtale^c												
Tuberculose	1 0.6	16 9.4	3 1.8	17 2.5	31 4.6	21 3.1	410 4.6	394 4.4	357 4	318 4.7	326 4.8	285 4.2
Transmission féco-orale												
Campylobactériose												
https://idd.bag.admin.ch												
Hépatite A	3 1.8	1 0.6		9 1.3	2 0.3	2 0.3	64 0.7	56 0.6	53 0.6	50 0.7	48 0.7	39 0.6
Hépatite E	4 2.4	3 1.8	5 2.9	9 1.3	6 0.9	9 1.3	61 0.7	83 0.9	74 0.8	48 0.7	66 1	58 0.8
Infection à E. coli entérohémorragique	26 15.3	43 25.2	20 11.7	154 22.6	148 21.7	107 15.7	1354 15.3	1192 13.5	1167 13.2	1062 15.6	940 13.8	943 13.8
Listériose	1 0.6	1 0.6		2 0.3	7 1	1 0.2	48 0.5	76 0.9	69 0.8	32 0.5	58 0.8	60 0.9
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	1 0.6			4 0.6	1 0.2		35 0.4	21 0.2	8 0.09	33 0.5	17 0.2	7 0.1
Salmonellose, autres	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose	https://idd.bag.admin.ch											

	Semaine 40			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydieuse	257 150.9	324 190.3	282 165.6	1097 161	1060 155.6	1142 167.7	12845 145.1	12793 144.5	13077 147.7	9914 145.6	9777 143.5	10032 147.3
Gonorrhée	113 66.4	88 51.7	104 61.1	562 82.5	460 67.5	392 57.6	6783 76.6	5770 65.2	5092 57.5	5210 76.5	4530 66.5	3939 57.8
Hépatite B, aiguë					1 0.2	1 0.2	19 0.2	15 0.2	16 0.2	15 0.2	13 0.2	11 0.2
Hépatite B, total déclarations	14	21	17	90	81	73	1253	1138	1063	989	867	831
Hépatite C, aiguë					2 0.3	4 0.6	17 0.2	14 0.2	13 0.2	15 0.2	12 0.2	9 0.1
Hépatite C, total déclarations	4	22	10	81	86	91	1057	1059	997	822	810	788
Infection à VIH	5 2.9	7 4.1	12 7	29 4.3	25 3.7	33 4.8	364 4.1	332 3.8	346 3.9	271 4	256 3.8	270 4
Sida				1 0.2	2 0.3	3 0.4	46 0.5	38 0.4	46 0.5	34 0.5	28 0.4	32 0.5
Syphilis, stades précoces ^d	7 4.1	13 7.6	18 10.6	30 4.4	62 9.1	69 10.1	756 8.5	781 8.8	852 9.6	573 8.4	617 9.1	659 9.7
Syphilis, total	9 5.3	19 11.2	21 12.3	46 6.8	81 11.9	84 12.3	1008 11.4	1060 12	1140 12.9	755 11.1	854 12.5	873 12.8
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose						1 0.2	6 0.07	7 0.08	6 0.07	5 0.07	6 0.09	5 0.07
Chikungunya			1 0.6		1 0.2	1 0.2	29 0.3	22 0.2	6 0.07	18 0.3	20 0.3	3 0.04
Dengue	1 0.6	2 1.2	3 1.8	8 1.2	19 2.8	11 1.6	490 5.5	222 2.5	83 0.9	374 5.5	184 2.7	72 1.1
Encéphalite à tiques	https://idd.bag.admin.ch											
Fièvre du Nil occidental							2 0.02			1 0.01		
Fièvre jaune												
Fièvre Q	1 0.6	1 0.6	1 0.6	10 1.5	10 1.5	8 1.2	143 1.6	134 1.5	97 1.1	124 1.8	110 1.6	67 1
Infection à Hantavirus									2 0.02			
Infection à virus Zika							8 0.09	4 0.05		8 0.1	4 0.06	
Paludisme	3 1.8	4 2.4	9 5.3	29 4.3	24 3.5	17 2.5	316 3.6	344 3.9	291 3.3	251 3.7	282 4.1	251 3.7
Trichinellose								1 0.01	4 0.05		1 0.01	4 0.06
Tularémie	https://idd.bag.admin.ch											
Autres déclarations												
Botulisme								1 0.01	1 0.01		1 0.01	1 0.01
Diphthérie ^e		2 1.2	6 3.5		5 0.7	26 3.8	10 0.1	62 0.7	54 0.6	3 0.04	21 0.3	53 0.8
Maladie de Creutzfeldt-Jakob		1 0.6		1 0.2	1 0.2	1 0.2	14 0.2	29 0.3	26 0.3	12 0.2	26 0.4	20 0.3
Tétanos												
Mpox (Variole du singe)	1 0.6		6 3.5	5 0.7	2 0.3	34 5	35 0.4	23 0.3	535 6	29 0.4	7 0.1	535 7.8

Du 18 au 24 novembre, c'est la **World AMR Awareness Week !**
Diffusez notre matériel promotionnel pour sensibiliser au problème de l'antibiorésistance.



Commander gratuitement



Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 6.10.2024 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	37		38		39		40		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	9	0.8	7	0.6	8	0.8	5	0.6	7.3	0.7
Piqûre de tiques	3	0.3	3	0.3	1	0.1	1	0.1	2	0.2
Herpès zoster	5	0.4	5	0.5	3	0.3	8	0.9	5.3	0.5
Néuralgies post-zostériennes	1	0.1	1	0.1	2	0.2	2	0.2	1.5	0.2
Médecins déclarants	156		149		134		114		138.3	

Borréliose de Lyme: <https://idd.bag.admin.ch>

Résumé hebdomadaire sur les virus respiratoires

Le portail d'information de l'OFSP sur les maladies transmissibles donne régulièrement des informations sur les cas d'infection et de maladie dû à différents agents pathogènes respiratoires, en Suisse et dans la Principauté de Liechtenstein. <https://idd.bag.admin.ch/>

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



Le don d'organes?

- décider
- communiquer
- consigner

vivre-partager.ch

Faites-le pour vous.



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.



Correction de la fiche d'information HPV

La version actuelle de la fiche d'information HPV contient des informations erronées concernant les modalités de remboursement. Celles-ci ont maintenant été corrigées. Le texte en vigueur concernant le remboursement de la vaccination HPV est le suivant :

La vaccination contre les HPV est remboursée par l'assurance obligatoire des soins pour les personnes âgées de 11 à 26 ans, à condition d'être effectuée dans le cadre de programmes cantonaux.

Correzione della scheda informativa HPV

La versione attuale della scheda informativa sull'HPV contiene informazioni sbagliate in merito alla modalità di remunerazione, queste sono state ora corrette. Il testo valido sul rimborso della vaccinazione HPV è il seguente:

La vaccinazione contro gli HPV è rimborsata dall'assicurazione obbligatoria delle cure medico-sanitarie per tutte le persone di età compresa tra i 11 e i 26 anni, a condizione che sia effettuata nel quadro di programmi cantonali.



PRÊT! POUR REVOIR MON EX.

Faites votre
safer sex check:



Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Bâle-Ville		10054149-10054150
		10872910-10872925
		11639786
Berne		11343679
		11343690
		11729464
Vaud		11366494-11366500
Zurich		11745613

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

42/2024