



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 10 mars 2025

Semaine

OFSP-Bulletin 11/2025

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
Résumé hebdomadaire sur les virus respiratoires	6
Vol d'ordonnances	7

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 9^e semaine (03.03.2025)^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 9^e semaine (03.03.2025)^a

	Semaine 9			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive	4 2.3	5 2.9	4 2.3	11 1.6	15 2.2	9 1.3	154 1.7	147 1.6	145 1.6	36 2.3	41 2.6	29 1.9
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers	https://idd.bag.admin.ch											
Légionellose	9 5.2	8 4.6	6 3.5	31 4.5	36 5.2	17 2.4	587 6.5	627 7	692 7.7	77 4.9	69 4.4	83 5.3
Méningocoques: maladie invasive	2 1.2	5 2.9	2 1.2	6 0.9	9 1.3	2 0.3	33 0.4	42 0.5	18 0.2	10 0.6	12 0.8	4 0.3
Pneumocoques: maladie invasive	15 8.7	28 16.2	25 14.4	141 20.4	116 16.8	86 12.4	1104 12.3	947 10.5	924 10.3	334 21.4	293 18.8	268 17.2
Rougeole		7 4	1 0.6	6 0.9	41 5.9	1 0.1	66 0.7	90 1	6 0.07	21 1.4	53 3.4	5 0.3
Rubéole^b												
Rubéole, materno-fœtale^c												
Tuberculose		7 4	7 4	18 2.6	28 4	23 3.3	426 4.7	424 4.7	350 3.9	56 3.6	62 4	55 3.5
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	https://idd.bag.admin.ch											
Hépatite A	https://idd.bag.admin.ch											
Hépatite E	https://idd.bag.admin.ch											
Infection à E. coli entérohémorragique	https://idd.bag.admin.ch											
Listériose		1 0.6		2 0.3	3 0.4	2 0.3	48 0.5	75 0.8	78 0.9	7 0.4	9 0.6	8 0.5
Salmonellose, S. typhi/paratyphi		3 1.7		3 0.4	8 1.2	1 0.1	37 0.4	27 0.3	10 0.1	5 0.3	10 0.6	2 0.1
Salmonellose, autres	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose	https://idd.bag.admin.ch											

	Semaine 9			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydirose	229 132.3	213 123	249 143.8	1029 148.6	1044 150.8	907 131	12815 142.4	12710 141.2	13179 146.4	2157 138.4	2248 144.3	2247 144.2
Gonorrhée	101 58.3	117 67.6	102 58.9	442 63.8	560 80.9	420 60.6	6781 75.3	6337 70.4	5313 59	1057 67.8	1188 76.2	953 61.2
Hépatite B, aiguë			1 0.6		1 0.1	2 0.3	15 0.2	16 0.2	14 0.2		3 0.2	4 0.3
Hépatite B, total déclarations	8	33	28	97	82	77	1286	1128	1115	238	191	195
Hépatite C, aiguë				1 0.1	3 0.4	1 0.1	17 0.2	21 0.2	13 0.1	1 0.06	9 0.6	2 0.1
Hépatite C, total déclarations	7	26	19	76	80	68	1084	1058	1060	184	186	173
Infection à VIH		12 6.9	2 1.2	3 0.4	22 3.2	13 1.9	299 3.3	361 4	326 3.6	16 1	58 3.7	46 3
Sida		1 0.6		3 0.4	2 0.3	5 0.7	48 0.5	39 0.4	42 0.5	6 0.4	6 0.4	7 0.4
Syphilis, stades précoces ^d	10 5.8	18 10.4	16 9.2	36 5.2	81 11.7	52 7.5	748 8.3	815 9	819 9.1	92 5.9	157 10.1	143 9.2
Syphilis, total	13 7.5	25 14.4	26 15	44 6.4	107 15.4	78 11.3	1010 11.2	1112 12.4	1078 12	124 8	203 13	199 12.8
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose							6 0.07	8 0.09	6 0.07	1 0.06	1 0.06	
Chikungunya		1 0.6			2 0.3		15 0.2	33 0.4	9 0.1		6 0.4	4 0.3
Dengue		11 6.4	3 1.7	4 0.6	45 6.5	10 1.4	353 3.9	375 4.2	133 1.5	21 1.4	104 6.7	30 1.9
Encéphalite à tiques	https://idd.bag.admin.ch											
Fièvre du Nil occidental							1 0.01	1 0.01				
Fièvre jaune												
Fièvre Q	2 1.2	4 2.3	1 0.6	10 1.4	10 1.4	9 1.3	154 1.7	139 1.5	92 1	27 1.7	24 1.5	14 0.9
Infection à Hantavirus												
Infection à virus Zika			1 0.6	1 0.1	2 0.3	2 0.3	6 0.07	7 0.08	2 0.02	1 0.06	5 0.3	2 0.1
Paludisme	4 2.3	8 4.6	10 5.8	26 3.8	21 3	20 2.9	301 3.3	350 3.9	308 3.4	47 3	54 3.5	51 3.3
Trichinellose								1 0.01	3 0.03			
Tularémie	https://idd.bag.admin.ch											
Autres déclarations												
Botulisme								1 0.01				
Diphthérie ^e				1 0.1	1 0.1	2 0.3	6 0.07	24 0.3	98 1.1	2 0.1	1 0.06	5 0.3
Maladie de Creutzfeldt-Jakob							15 0.2	27 0.3	23 0.3	3 0.2	4 0.3	5 0.3
Tétanos												
Mpox	5 2.9	5 2.9		13 1.9	9 1.3	1 0.1	37 0.4	26 0.3	553 6.1	18 1.2	14 0.9	1 0.06

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 2.3.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	6		7		8		9		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	3	0.2	0	0	0.8	0.1
Piqûre de tiques	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Herpès zoster	8	0.6	15	1.1	11	0.9	11	1.1	11.3	0.9
Néuralgies post-zostériennes	1	0.1	0	0	2	0.2	0	0	0.8	0.1
Médecins déclarants	158		163		144		135		150	

Borreliose 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.



Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Argovie		11415379
Bâle-Ville		11884733
Berne		11929666
Liechtenstein		10946785-10946800
Tessin		110113301-110113325
Zurich		12210705

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

11/2025