



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 17 mars 2025

Semaine

OFSP-Bulletin 12/2025

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 10^e semaine (10.03.2025)^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 10^e semaine (10.03.2025)^a

	Semaine 10			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	4 2.3	1 0.6	13 1.9	18 2.6	8 1.2	161 1.8	151 1.7	147 1.6	41 2.4	45 2.6	30 1.7
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers	https://idd.bag.admin.ch											
Légionellose	3 1.7	6 3.5	4 2.3	26 3.8	36 5.2	15 2.2	583 6.5	629 7	688 7.6	79 4.6	75 4.3	87 5
Méningocoques: maladie invasive	2 1.2	1 0.6	1 0.6	7 1	7 1	3 0.4	33 0.4	42 0.5	19 0.2	12 0.7	13 0.8	5 0.3
Pneumocoques: maladie invasive	18 10.4	22 12.7	26 15	133 19.2	106 15.3	92 13.3	1120 12.4	943 10.5	940 10.4	372 21.5	315 18.2	294 17
Rougeole		3 1.7		4 0.6	33 4.8	1 0.1	63 0.7	93 1	6 0.07	21 1.2	56 3.2	5 0.3
Rubéole^b												
Rubéole, materno-fœtale^c												
Tuberculose	7 4	5 2.9	11 6.4	22 3.2	23 3.3	31 4.5	427 4.7	418 4.6	354 3.9	64 3.7	67 3.9	66 3.8
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	3 1.7		2 1.2	3 0.4	2 0.3	3 0.4	51 0.6	73 0.8	77 0.9	10 0.6	9 0.5	10 0.6
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	1 0.6			4 0.6	7 1	1 0.1	38 0.4	27 0.3	10 0.1	6 0.4	10 0.6	2 0.1
Salmonellose, autres	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose	https://idd.bag.admin.ch											

	Semaine 10			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	208 120.2	292 168.7	259 149.6	998 144.1	1041 150.3	891 128.7	12750 141.6	12743 141.6	13200 146.6	2384 137.7	2540 146.7	2506 144.8
Gonorrhée	97 56	116 67	74 42.7	438 63.2	503 72.6	372 53.7	6772 75.2	6378 70.8	5266 58.5	1168 67.5	1304 75.3	1027 59.3
Hépatite B, aiguë		1 0.6			1 0.1	2 0.3	14 0.2	17 0.2	14 0.2		4 0.2	4 0.2
Hépatite B, total déclarations	14	36	20	100	85	81	1282	1144	1112	271	227	215
Hépatite C, aiguë				1 0.1	1 0.1	1 0.1	19 0.2	21 0.2	13 0.1	2 0.1	9 0.5	2 0.1
Hépatite C, total déclarations	12	27	12	82	82	61	1084	1073	1052	211	213	185
Infection à VIH		6 3.5	11 6.4	4 0.6	21 3	17 2.4	297 3.3	356 4	334 3.7	20 1.2	64 3.7	57 3.3
Sida				3 0.4	2 0.3	5 0.7	49 0.5	39 0.4	42 0.5	7 0.4	6 0.4	7 0.4
Syphilis, stades précoces ^d	6 3.5	20 11.6	10 5.8	36 5.2	67 9.7	45 6.5	748 8.3	825 9.2	817 9.1	111 6.4	177 10.2	153 8.8
Syphilis, total	6 3.5	26 15	16 9.2	44 6.4	92 13.3	69 10	1005 11.2	1122 12.5	1080 12	144 8.3	229 13.2	215 12.4
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose		2 1.2			2 0.3		4 0.04	10 0.1	6 0.07	1 0.06	3 0.2	
Chikungunya		1 0.6	2 1.2		2 0.3	2 0.3	14 0.2	32 0.4	11 0.1		7 0.4	6 0.4
Dengue	1 0.6	13 7.5	1 0.6	4 0.6	52 7.5	9 1.3	343 3.8	387 4.3	134 1.5	24 1.4	117 6.8	31 1.8
Encéphalite à tiques	https://idd.bag.admin.ch											
Fièvre du Nil occidental							1 0.01	1 0.01				
Fièvre jaune												
Fièvre Q	3 1.7	3 1.7	2 1.2	15 2.2	12 1.7	6 0.9	156 1.7	140 1.6	92 1	32 1.8	27 1.6	16 0.9
Infection à Hantavirus												
Infection à virus Zika		1 0.6		1 0.1	3 0.4	2 0.3	5 0.06	8 0.09	2 0.02	1 0.06	6 0.4	2 0.1
Paludisme	4 2.3	8 4.6	5 2.9	20 2.9	26 3.8	21 3	299 3.3	353 3.9	310 3.4	53 3.1	62 3.6	56 3.2
Trichinellose								1 0.01	3 0.03			
Tularémie	https://idd.bag.admin.ch											
Autres déclarations												
Botulisme								1 0.01				
Diphthérie ^e				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			1 0.6	1 0.1		1 0.1	16 0.2	27 0.3	23 0.3	4 0.2	4 0.2	6 0.4
Tétanos												
Mpox	3 1.7			15 2.2	6 0.9		40 0.4	26 0.3	553 6.1	21 1.2	14 0.8	1 0.06

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 9.3.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	7		8		9		10		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	3	0.2	0	0	1	0.1	1	0.1
Piqûre de tiques	0	0	1	0.1	0	0	1	0.1	0.5	0.1
Herpès zoster	15	1.1	11	0.9	11	0.9	9	0.9	11.5	0.9
Néuralgies post-zostériennes	0	0	3	0.2	0	0	1	0.1	1	0.1
Médecins déclarants	165		152		148		146		152.8	

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
Bâle-Ville		12169282
Tessin		11781660
Vaud		12157406

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

12/2025