



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 17 février 2025

OFSP-Bulletin

Semaine

8/2025

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 6^e semaine (10.02.2025)^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 6^e semaine (10.02.2025)^a

	Semaine 6			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	3 1.7	1 0.6	2 1.2	16 2.3	9 1.3	12 1.7	160 1.8	140 1.6	142 1.6	28 2.7	27 2.6	22 2.1
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers	https://idd.bag.admin.ch											
Légionellose	7 4	6 3.5	6 3.5	34 4.9	25 3.6	33 4.8	593 6.6	608 6.8	708 7.9	53 5.1	39 3.8	72 6.9
Méningocoques: maladie invasive	1 0.6	3 1.7		3 0.4	4 0.6	1 0.1	34 0.4	37 0.4	16 0.2	5 0.5	6 0.6	2 0.2
Pneumocoques: maladie invasive	34 19.6	32 18.5	20 11.6	125 18	117 16.9	76 11	1081 12	929 10.3	898 10	227 21.8	209 20.1	202 19.4
Rougeole	1 0.6	11 6.4		12 1.7	23 3.3	4 0.6	91 1	61 0.7	5 0.06	15 1.4	23 2.2	4 0.4
Rubéole^b												
Rubéole, materno-fœtale^c												
Tuberculose	2 1.2	10 5.8	3 1.7	22 3.2	32 4.6	25 3.6	421 4.7	426 4.7	345 3.8	34 3.3	44 4.2	35 3.4
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	2 1.2	1 0.6	1 0.6	4 0.6	6 0.9	5 0.7	50 0.6	74 0.8	78 0.9	7 0.7	7 0.7	7 0.7
Salmonellose, S. typhi/paratyphi		1 0.6		2 0.3	3 0.4		41 0.5	21 0.2	10 0.1	2 0.2	3 0.3	1 0.1
Salmonellose, autres	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose	https://idd.bag.admin.ch											

	Semaine 6			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												
Chlamydieuse	213 123	295 170.4	275 158.8	1041 150.3	1119 161.6	1168 168.7	12748 141.6	12593 139.9	13290 147.6	1341 129.1	1500 144.4	1615 155.5
Gonorrhée	74 42.7	173 99.9	122 70.5	483 69.8	568 82	472 68.2	6803 75.6	6247 69.4	5315 59	689 66.3	800 77	655 63.1
Hépatite B, aiguë		1 0.6			1 0.1	1 0.1	14 0.2	18 0.2	13 0.1		3 0.3	2 0.2
Hépatite B, total déclarations	21	33	16	126	99	94	1258	1140	1126	161	142	134
Hépatite C, aiguë		2 1.2			5 0.7	1 0.1	17 0.2	21 0.2	12 0.1		8 0.8	1 0.1
Hépatite C, total déclarations	19	25	19	86	91	92	1082	1053	1063	127	132	124
Infection à VIH		7 4	7 4	5 0.7	20 2.9	26 3.8	309 3.4	352 3.9	352 3.9	11 1.1	43 4.1	40 3.8
Sida	1 0.6			1 0.1	2 0.3	1 0.1	48 0.5	42 0.5	40 0.4	4 0.4	4 0.4	2 0.2
Syphilis, stades précoces ^d	4 2.3	35 20.2	17 9.8	36 5.2	90 13	70 10.1	734 8.2	804 8.9	840 9.3	45 4.3	111 10.7	108 10.4
Syphilis, total	4 2.3	42 24.3	25 14.4	48 6.9	111 16	103 14.9	1000 11.1	1100 12.2	1099 12.2	65 6.3	138 13.3	146 14.1
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose				1 0.1			5 0.06	7 0.08	6 0.07	1 0.1		
Chikungunya		1 0.6			4 0.6	4 0.6	16 0.2	32 0.4	9 0.1		5 0.5	4 0.4
Dengue	2 1.2	6 3.5	2 1.2	9 1.3	44 6.4	12 1.7	381 4.2	342 3.8	128 1.4	14 1.4	63 6.1	22 2.1
Encéphalite à tiques	https://idd.bag.admin.ch											
Fièvre du Nil occidental							1 0.01	1 0.01				
Fièvre jaune												
Fièvre Q		1 0.6	5 2.9	13 1.9	9 1.3	8 1.2	153 1.7	134 1.5	94 1	17 1.6	15 1.4	10 1
Infection à Hantavirus												
Infection à virus Zika					1 0.1		7 0.08	7 0.08			3 0.3	
Paludisme	10 5.8	3 1.7	4 2.3	28 4	23 3.3	20 2.9	303 3.4	348 3.9	311 3.4	31 3	36 3.5	35 3.4
Trichinellose								1 0.01	3 0.03			
Tularémie	https://idd.bag.admin.ch											
Autres déclarations												
Botulisme								1 0.01	1 0.01			
Diphthérie ^e		1 0.6			1 0.1		4 0.04	26 0.3	97 1.1		1 0.1	3 0.3
Maladie de Creutzfeldt-Jakob					3 0.4	5 0.7	12 0.1	27 0.3	23 0.3		4 0.4	5 0.5
Tétanos												
Mpox	1 0.6	3 1.7	1 0.6	4 0.6	7 1	1 0.1	31 0.3	20 0.2	553 6.1	6 0.6	8 0.8	1 0.1

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 9.2.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	3		4		5		6		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	1	0.1	5	0.4	0	0	0	0	1.5	0.1
Piqûre de tiques	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Herpès zoster	14	1	9	0.7	11	0.9	8	0.7	10.5	0.8
Néuralgies post-zostériennes	1	0.1	0	0	0	0	1	0.1	0.5	0.1
Médecins déclarants	171		168		152		140		157.8	

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
Argovie		11421488
Berne		11350711
Vaud		11369411 11692641

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

8/2025