



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 14 juillet 2025

OFSP-Bulletin ^{Semaine} 29/2025

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 27^e semaine (07.07.2025)^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 27^e semaine (07.07.2025)^a

	Semaine 27			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	1 0.6	1 0.6	3 1.7	6 0.9	11 1.6	10 1.4	153 1.7	161 1.8	145 1.6	85 1.8	98 2.1	73 1.6
Infection à virus influenza, types et sous- types saisonniers	https://idd.bag.admin.ch											
Légionellose	10 5.8	12 6.9	10 5.8	51 7.4	51 7.4	55 7.9	590 6.6	652 7.2	616 6.8	257 5.5	244 5.2	233 5
Méningocoques : maladie invasive	1 0.6	1 0.6	1 0.6	3 0.4	1 0.1	4 0.6	38 0.4	35 0.4	32 0.4	26 0.6	22 0.5	21 0.4
Pneumocoques : maladie invasive	7 4	12 6.9	6 3.5	44 6.4	56 8.1	42 6.1	1113 12.4	1038 11.5	947 10.5	731 15.6	686 14.7	570 12.2
Rougeole			2 1.2	3 0.4	2 0.3	6 0.9	54 0.6	96 1.1	33 0.4	43 0.9	86 1.8	32 0.7
Rubéole ^b												
Rubéole, materno-fœtale ^c												
Tuberculose	3 1.7	7 4	11 6.4	36 5.2	25 3.6	48 6.9	461 5.1	425 4.7	371 4.1	257 5.5	220 4.7	212 4.5
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	2 1.2		3 1.7	5 0.7	2 0.3	6 0.9	57 0.6	51 0.6	76 0.8	23 0.5	16 0.3	39 0.8
Salmonellose, S. typhi/paratyphi		1 0.6		1 0.1	2 0.3	2 0.3	33 0.4	29 0.3	18 0.2	12 0.3	21 0.4	11 0.2
Salmonellose, autres	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose	https://idd.bag.admin.ch											

	Semaine 27			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												
Chlamydiose	223 128.8	259 149.6	115 66.4	940 135.7	952 137.5	907 131	12440 138.2	12847 142.7	12975 144.1	6264 134	6723 143.8	6585 140.9
Gonorrhée	104 60.1	158 91.3	126 72.8	460 66.4	528 76.2	512 73.9	6805 75.6	6646 73.8	5340 59.3	3332 71.3	3435 73.5	2888 61.8
Hépatite B, aiguë					2 0.3	1 0.1	12 0.1	18 0.2	14 0.2	5 0.1	10 0.2	9 0.2
Hépatite B, total déclarations	13	23	19	92	110	106	1197	1168	1125	646	666	627
Hépatite C, aiguë				1 0.1		3 0.4	24 0.3	19 0.2	14 0.2	9 0.2	13 0.3	8 0.2
Hépatite C, total déclarations	26	11	21	88	76	112	1079	1023	1072	559	537	555
Infection à VIH	16 9.2	11 6.4	5 2.9	39 5.6	29 4.2	39 5.6	388 4.3	363 4	342 3.8	233 5	186 4	172 3.7
Sida	1 0.6	1 0.6		3 0.4	6 0.9	3 0.4	42 0.5	45 0.5	40 0.4	19 0.4	25 0.5	20 0.4
Syphilis, stades précoces ^d		9 5.2	16 9.2	22 3.2	61 8.8	64 9.2	736 8.2	848 9.4	819 9.1	345 7.4	452 9.7	407 8.7
Syphilis, total	1 0.6	15 8.7	20 11.6	29 4.2	83 12	88 12.7	991 11	1142 12.7	1076 12	461 9.9	594 12.7	561 12
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose						1 0.1	4 0.04	5 0.06	8 0.09	1 0.02	2 0.04	4 0.09
Chikungunya	1 0.6			6 0.9		4 0.6	39 0.4	31 0.3	17 0.2	31 0.7	14 0.3	14 0.3
Dengue	1 0.6	5 2.9	4 2.3	14 2	22 3.2	16 2.3	244 2.7	511 5.7	172 1.9	106 2.3	306 6.6	96 2
Encéphalite à tiques	https://idd.bag.admin.ch											
Fièvre du Nil occidental							1 0.01	1 0.01				
Fièvre jaune												
Fièvre Q	6 3.5	4 2.3		11 1.6	18 2.6	4 0.6	139 1.5	143 1.6	135 1.5	85 1.8	93 2	79 1.7
Infection à Hantavirus												
Infection à virus Zika					1 0.1		4 0.04	9 0.1	2 0.02	1 0.02	7 0.2	2 0.04
Paludisme	8 4.6	4 2.3	12 6.9	27 3.9	14 2	35 5	289 3.2	319 3.5	326 3.6	130 2.8	149 3.2	177 3.8
Trichinellose									2 0.02			1 0.02
Tularémie	https://idd.bag.admin.ch											
Autres déclarations												
Botulisme									1 0.01			1 0.02
Diphtérie ^e				1 0.1			6 0.07	23 0.3	100 1.1	4 0.09	3 0.06	8 0.2
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	1 0.6			2 0.3	1 0.1	1 0.1	22 0.2	21 0.2	26 0.3	15 0.3	9 0.2	17 0.4
Tétanos												
Mpox	1 0.6			1 0.1			61 0.7	26 0.3	379 4.2	43 0.9	16 0.3	3 0.06

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :
Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 6.7.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	24		25		26		27		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10³	N	N/10³	N	N/10³	N	N/10³	N	N/10³
Oreillons	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Coqueluche	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Piqûre de tiques	29	2.9	14	1.3	18	1.7	24	2.6	21.3	2.1
Herpès zoster	15	1.5	13	1.2	15	1.4	10	1.1	13.3	1.3
Névralgies post-zostériennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médecins déclarants	165		158		149		127		149.8	

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.



Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances
Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Berne		11716938
		12120193
		12279852
Genève		11836588
		12335324
Saint-Gall		12185066
Tessin		11769741

OFSP-Bulletin

Semaine
29/2025