



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 16 juin 2025

Semaine

OFSP-Bulletin 25/2025

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

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 23^e semaine (10.06.2025)^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 23^e semaine (10.06.2025)^a

	Semaine 23			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	2 1.2	1 0.6	10 1.4	10 1.4	13 1.9	158 1.8	160 1.8	142 1.6	79 2	87 2.2	63 1.6
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers												
Légionellose	14 8.1	20 11.6	7 4	48 6.9	51 7.4	35 5	591 6.6	656 7.3	652 7.2	207 5.2	193 4.8	178 4.5
Méningocoques : maladie invasive	1 0.6	3 0.4	3 0.4	1 0.4	1 0.4	36 0.4	38 0.4	29 0.4	23 0.3	21 0.6	17 0.5	17 0.4
Pneumocoques : maladie invasive	20 11.6	19 11	10 5.8	59 8.5	84 12.1	44 6.4	1117 12.4	1024 11.4	948 10.5	679 17	630 15.8	528 13.3
Rougeole	1 0.6	2 1.2	8 1.2	10 1.4	15 2.2	52 0.6	100 1.1	27 0.3	39 0.3	84 1	26 2.1	26 0.6
Rubéole^b												
Rubéole, materno-fœtale^c												
Tuberculose	6 3.5	3 1.7	6 3.5	26 3.8	55 7.9	30 4.3	438 4.9	450 5	360 4	205 5.2	197 5	164 4.1
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												
Listériose	2 1.2	1 0.1	3 0.4	6 0.9	54 0.6	55 0.6	87 1	18 0.4	14 0.4	33 0.8		
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	1 0.6	2 0.3	2 0.3	2 0.3	34 0.4	29 0.3	16 0.2	11 0.3	19 0.5	9 0.2		
Salmonellose, autres												
https://idd.bag.admin.ch												
Shigellose												
https://idd.bag.admin.ch												

	Semaine 23			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	217 125.4	268 154.8	342 197.6	922 133.1	1075 155.2	1075 155.2	12424 138	12803 142.2	13137 145.9	5296 133	5772 145	5678 142.6
Gonorrhée	110 63.5	144 83.2	145 83.8	542 78.3	603 87.1	474 68.4	6862 76.2	6631 73.7	5267 58.5	2861 71.8	2908 73	2376 59.7
Hépatite B, aiguë							1 0.1	12 0.1	17 0.2	14 0.2	3 0.08	8 0.2
Hépatite B, total déclarations	15	26	28	105	103	82	1227	1164	1102	563	556	522
Hépatite C, aiguë							1 0.1	1 0.1	22 0.2	22 0.2	13 0.1	7 0.2
Hépatite C, total déclarations	21	13	19	76	66	59	1076	1059	1044	479	461	443
Infection à VIH	15 8.7	3 1.7	10 5.8	53 7.6	30 4.3	27 3.9	398 4.4	373 4.1	329 3.6	214 5.4	157 3.9	133 3.3
Sida	1 0.6			1 0.1	4 0.6	4 0.6	44 0.5	42 0.5	43 0.5	15 0.4	19 0.5	17 0.4
Syphilis, stades précoce s ^d	7 4	16 9.2	24 13.9	30 4.3	69 10	63 9.1	744 8.3	849 9.4	823 9.1	294 7.4	390 9.8	343 8.6
Syphilis, total	8 4.6	23 13.3	28 16.2	41 5.9	92 13.3	78 11.3	1000 11.1	1145 12.7	1078 12	389 9.8	510 12.8	473 11.9
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose							4 0.04	6 0.07	9 0.1	1 0.03	2 0.05	3 0.08
Chikungunya	2 1.2			6 0.9	2 0.3		30 0.3	35 0.4	14 0.2	22 0.6	14 0.4	10 0.2
Dengue	1 0.6	11 6.4	4 2.3	15 2.2	49 7.1	16 2.3	245 2.7	505 5.6	163 1.8	86 2.2	284 7.1	80 2
Encéphalite à tiques							https://idd.bag.admin.ch					
Fièvre du Nil occidental							1 0.01	1 0.01				
Fièvre jaune												
Fièvre Q	5 2.9	4 2.3	1 0.6	10 1.4	19 2.7	5 0.7	148 1.6	129 1.4	138 1.5	76 1.9	75 1.9	75 1.9
Infection à Hantavirus												
Infection à virus Zika							5 0.06	8 0.09	2 0.02	1 0.03	6 0.2	2 0.05
Paludisme	3 1.7	4 2.3	3 1.7	21 3	27 3.9	34 4.9	274 3	340 3.8	316 3.5	101 2.5	135 3.4	142 3.6
Trichinellose									2 0.02		1 0.03	
Tularémie												
Autres déclarations												
Botulisme									1 0.01		1 0.03	
Diphthérie^e							1 0.1	1 0.1	5 0.06	23 0.3	100 1.1	3 0.08
Maladie de Creutzfeldt-Jakob							0.4	0.4	0.6	0.2	0.3	0.2
Tétanos												
Mpox	1 0.6			7 1	1 0.1		60 0.7	26 0.3	527 5.8	42 1	16 0.4	3 0.08

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 8.6.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)

Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	20		21		22		23		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Oreillons	0	0	1	0.1	0	0	0	0	0.3	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Piqûre de tiques	20	1.7	19	1.6	15	1.7	16	1.8	17.5	1.7
Herpès zoster	10	0.8	10	0.9	9	1	8	0.9	9.3	0.9
Névralgies post-zostériennes	2	0.2	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1.3	0.1
Médecins déclarants	164		165		154		136		154.8	

Borrélioze 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		12173487
Fribourg		11157550
Lucerne		9797939
Valais		12393533

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

25/2025

Semaine