



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 8 septembre 2025

Semaine

OFSP-Bulletin 37/2025

Magazine d'information pour professionnels de la santé et pour les médias

Rapport mensuel sur les maladies transmises par les tiques, p.9

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	7
Résumé hebdomadaire sur les virus respiratoires	9
Rapport mensuel sur les maladies transmises par les tiques	9
Vol d'ordonnances	11

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 35^e semaine (01.09.2025)^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 35^e semaine (01.09.2025)^a

	Semaine 35			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		2	2	5	8	6	149	163	143	98	115	88
		1.2	1.2	0.7	1.2	0.9	1.7	1.8	1.6	1.6	1.9	1.4
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers	https://idd.bag.admin.ch											
Légionellose	11	14	15	73	60	79	594	618	655	384	367	390
	6.4	8.1	8.7	10.5	8.7	11.4	6.6	6.9	7.3	6.3	6.1	6.4
Méningocoques: maladie invasive	2			4		1	39	36	34	31	26	24
	1.2			0.6		0.1	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4
Pneumocoques: maladie invasive	4	5	10	22	25	30	1094	1056	957	783	757	623
	2.3	2.9	5.8	3.2	3.6	4.3	12.2	11.7	10.6	12.9	12.5	10.3
Rougeole	1			5	2		57	99	33	49	89	32
	0.6			0.7	0.3		0.6	1.1	0.4	0.8	1.5	0.5
Rubéole^b												
Rubéole, materno-fœtale^c												
Tuberculose	5	6	2	27	36	41	472	420	388	343	292	289
	2.9	3.5	1.2	3.9	5.2	5.9	5.2	4.7	4.3	5.7	4.8	4.8
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	2	5	9	8	55	55	68	34	29	48
		1.7	1.2	0.7	1.3	1.2	0.6	0.6	0.8	0.6	0.5	0.8
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	2	2		5	6	2	31	32	21	18	28	15
	1.2	1.2		0.7	0.9	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.2
Salmonellose, autres	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose	https://idd.bag.admin.ch											

	Semaine 35			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												
Chlamydie	295 170.4	263 151.9	213 123	1047 151.2	980 141.5	1025 148	12643 140.4	12729 141.4	12926 143.6	8274 136.6	8530 140.8	8510 140.4
Gonorrhée	128 73.9	171 98.8	174 100.5	645 93.1	534 77.1	590 85.2	7017 78	6591 73.2	5695 63.3	4564 75.3	4453 73.5	3961 65.4
Hépatite B, aiguë		1 0.6		1 0.1	2 0.3		11 0.1	19 0.2	14 0.2	7 0.1	13 0.2	11 0.2
Hépatite B, total déclarations	11	34	7	72	99	60	1145	1215	1122	778	847	761
Hépatite C, aiguë		2 1.2	1 0.6		4 0.6	2 0.3	23 0.3	21 0.2	16 0.2	11 0.2	17 0.3	10 0.2
Hépatite C, total déclarations	14	21	8	68	82	64	1062	1034	1066	694	688	695
Infection à VIH	6 3.5	3 1.7	10 5.8	44 6.4	30 4.3	38 5.5	409 4.5	354 3.9	349 3.9	304 5	234 3.9	229 3.8
Sida			4 2.3	3 0.4	5 0.7	6 0.9	41 0.5	47 0.5	41 0.5	26 0.4	33 0.5	26 0.4
Syphilis, stades précoces ^d	5 2.9	14 8.1	20 11.6	39 5.6	52 7.5	56 8.1	758 8.4	821 9.1	791 8.8	468 7.7	560 9.2	543 9
Syphilis, total	5 2.9	21 12.1	27 15.6	52 7.5	68 9.8	81 11.7	1034 11.5	1098 12.2	1065 11.8	639 10.6	740 12.2	754 12.4
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose				1 0.1	1 0.1		3 0.03	6 0.07	8 0.09	3 0.05	5 0.08	6 0.1
Chikungunya	2 1.2	1 0.6	2 1.2	7 1	3 0.4	4 0.6	55 0.6	29 0.3	22 0.2	50 0.8	17 0.3	19 0.3
Dengue		6 3.5	2 1.2	7 1	37 5.3	48 6.9	205 2.3	513 5.7	211 2.3	134 2.2	373 6.2	161 2.7
Encéphalite à tiques	https://idd.bag.admin.ch											
Fièvre du Nil occidental		1 0.6			1 0.1			2 0.02			1 0.02	
Fièvre jaune												
Fièvre Q	7 4	2 1.2		31 4.5	7 1	10 1.4	167 1.9	136 1.5	133 1.5	127 2.1	106 1.8	99 1.6
Infection à Hantavirus	1 0.6			1 0.1			2 0.02			2 0.03		
Infection à virus Zika					1 0.1	1 0.1	2 0.02	10 0.1	3 0.03	1 0.02	9 0.2	3 0.05
Paludisme	6 3.5	13 7.5	9 5.2	46 6.6	38 5.5	38 5.5	285 3.2	318 3.5	331 3.7	193 3.2	215 3.6	244 4
Trichinellose									1 0.01			1 0.02
Tularémie	https://idd.bag.admin.ch											
Autres déclarations												
Botulisme									1 0.01			1 0.02
Diphthérie ^e			2 1.2			6 0.9	8 0.09	16 0.2	84 0.9	7 0.1	4 0.07	16 0.3
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	1 0.6		1 0.6	1 0.1	2 0.3	3 0.4	21 0.2	16 0.2	28 0.3	16 0.3	11 0.2	24 0.4
Tétanos												
Mpox		2 1.2		1 0.1	3 0.4		56 0.6	33 0.4	66 0.7	45 0.7	23 0.4	3 0.05

**« Plus grande
sécurité et meil-
leure communica-
tion : tout le
monde y gagne. »**

Le DEP, c'est efficace.



DEP
dossier électronique
du patient



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Une campagne conjointe de l'Office
fédéral de la santé publique OFSP
et des cantons.

Rachel Jenkins,
infirmière de pratique avancée (APN),
Aide et soins à domicile Zurich

Adoptez dès maintenant le
dossier électronique du patient :
dossierpatient.ch



Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 31.8.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	32		33		34		35		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0.3	0
Piqûre de tiques	10	1.2	16	1.6	5	0.5	13	1.4	11	1.2
Herpès zoster	9	1.1	9	0.9	8	0.7	9	1	8.8	0.9
Néuralgies post-zostériennes	2	0.2	0	0	2	0.2	1	0.1	1.3	0.1
Médecins déclarants	115		143		153		143		138.5	

Borréliose de Lyme : <https://idd.bag.admin.ch>

Le don d'organes?

- décider
- communiquer
- consigner

vivre-partager.ch

Faites-le pour vous.



Décidez de ce qu'il advient de votre corps, de votre vivant et après.
Consignez votre volonté sur le don d'organes et informez-en vos proches.



LE DON D'ORGANES

DÉCIDER. COMMUNIQUER. CONSIGNER.

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.



Rapport mensuel sur les maladies transmises par les tiques

Le portail d'information de l'OFSP sur les maladies transmissibles donne régulièrement des informations sur les maladies transmises par les tiques. Dès le début de la saison des tiques – en avril –, les données et le rapport de situation seront disponibles sur le nouveau portail d'information sur les maladies transmissibles (<https://idd.bag.admin.ch/>).

Le portail offre des possibilités interactives pour l'affichage, est mis à jour régulièrement et est disponible toute l'année.

La mise à jour des données se fait mensuellement, un mercredi à 12h00.





PRÊT! POUR MON TROISIÈME RENDEZ-VOUS.

Faites votre
safer sex check:



Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Berne		12118636
		12284106
		12297938
Genève		12634451
Thurgovie		11986091
Zurich		11489990

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

37/2025