



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Édition du 11 août 2025

Semaine

# OFSP-Bulletin 33/2025

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](http://www.bag.admin.ch)

## RÉDACTION

Office fédéral de la santé publique  
CH-3003 Berne  
Téléphone 058 463 87 79  
[drucksachen-bulletin@bag.admin.ch](mailto: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](mailto: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](http://www.bag.admin.ch/ofsp-bulletin)

# Sommaire

Déclarations des maladies infectieuses	4
Statistique Sentinel	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 31<sup>e</sup> semaine (04.08.2025)<sup>a</sup>

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

<sup>c</sup> Femmes enceintes et nouveau-nés.

<sup>d</sup> Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.

<sup>e</sup> Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire.

Maladies infectieuses:

Situation à la fin de la 31<sup>e</sup> semaine (04.08.2025)<sup>a</sup>

	Semaine 31			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
<b>Transmission respiratoire</b>												
<b>Haemophilus influenzae: maladie invasive</b>	2	2	3	8	9	9	152	161	147	93	107	82
	1.2	1.2	1.7	1.2	1.3	1.3	1.7	1.8	1.6	1.7	2	1.5
<b>Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers</b>												
<b>Légionellose</b>	9	13	37	55	63	78	582	637	630	312	307	311
	5.2	7.5	21.4	7.9	9.1	11.3	6.5	7.1	7	5.8	5.7	5.8
<b>Méningocoques: maladie invasive</b>	1	1	1	4	2	35	37	34	27	26	23	
	0.6	0.6	0.1	0.6	0.6	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4
<b>Pneumocoques: maladie invasive</b>	6	10	5	29	46	23	1097	1061	941	761	732	593
	3.5	5.8	2.9	4.2	6.6	3.3	12.2	11.8	10.4	14.2	13.6	11
<b>Rougeole</b>					1		53	97	33	43	87	32
					0.1		0.6	1.1	0.4	0.8	1.6	0.6
<b>Rubéole<sup>b</sup></b>												
<b>Rubéole, materno-fœtale<sup>c</sup></b>												
<b>Tuberculose</b>	3	8	6	31	38	36	464	427	374	298	258	248
	1.7	4.6	3.5	4.5	5.5	5.2	5.2	4.7	4.2	5.6	4.8	4.6
<b>Transmission féco-orale</b>												
<b>Campylobactériose</b>												
	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Hépatite A</b>												
	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Hépatite E</b>												
	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Infection à E. coli entérohémorragique</b>												
	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Listériose</b>	1	1	6	4	1	59	54	64	29	20	40	
	0.6	0.6	0.9	0.6	0.1	0.7	0.6	0.7	0.5	0.4	0.8	
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>			1	1	2	33	28	20	13	22	13	
			0.1	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	
<b>Salmonellose, autres</b>												
	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											
<b>Shigellose</b>												
	<a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a>											

	Semaine 31			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
<b>Transmission par du sang ou sexuelle</b>												
<b>Chlamydiose</b>	192 110.9	146 84.3	200 115.5	907 131	827 119.4	900 130	12558 139.5	12774 141.9	12986 144.2	7209 134.3	7550 140.7	7485 139.5
<b>Gonorrhée</b>	120 69.3	108 62.4	109 63	535 77.3	484 69.9	483 69.8	6905 76.7	6647 73.8	5514 61.2	3918 73	3919 73	3371 62.8
<b>Hépatite B, aiguë</b>					1 0.1	2 0.3	12 0.1	17 0.2	14 0.2	6 0.1	11 0.1	11 0.2
<b>Hépatite B, total déclarations</b>	13	21	12	65	84	74	1184	1178	1141	718	750	701
<b>Hépatite C, aiguë</b>					1 0.1		27 0.3	19 0.2	14 0.2	11 0.2	13 0.2	8 0.2
<b>Hépatite C, total déclarations</b>	16	14	7	80	70	76	1092	1016	1085	642	606	631
<b>Infection à VIH</b>	7 4	6 3.5	8 4.6	33 4.8	18 2.6	19 2.7	400 4.4	362 4	336 3.7	263 4.9	204 3.8	191 3.6
<b>Sida</b>	1 0.6	1 0.6		4 0.6	3 0.4		43 0.5	48 0.5	39 0.4	23 0.4	28 0.5	20 0.4
<b>Syphilis, stades précoce</b> <sup>d</sup>	2 1.2	12 6.9	15 8.7	36 5.2	55 7.9	79 11.4	752 8.4	825 9.2	815 9	410 7.6	508 9.5	486 9.1
<b>Syphilis, total</b>	2 1.2	16 9.2	23 13.3	44 6.4	75 10.8	110 15.9	1019 11.3	1110 12.3	1089 12.1	556 10.4	671 12.5	671 12.5
<b>Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs</b>												
<b>Brucellose</b>				2 0.3	2 0.3	2 0.02	5 0.06	9 0.1	1 0.02	4 0.07	6 0.1	
<b>Chikungunya</b>	1 0.6		5 0.7		1 0.1	47 0.5	30 0.3	18 0.2	39 0.7	14 0.3	15 0.3	
<b>Dengue</b>		4 2.3	8 4.6	8 1.2	30 4.3	17 2.4	230 2.6	524 5.8	181 2	122 2.3	336 6.3	113 2.1
<b>Encéphalite à tiques</b>												
<b>Fièvre du Nil occidental</b>							1 0.01	1 0.01				
<b>Fièvre jaune</b>												
<b>Fièvre Q</b>	2 1.2	1 0.6	3 1.7	11 1.6	6 0.9	10 1.4	145 1.6	139 1.5	140 1.6	97 1.8	99 1.8	89 1.7
<b>Infection à Hantavirus</b>												
<b>Infection à virus Zika</b>				1 0.1		3 0.03	10 0.1	2 0.02	1 0.02	8 0.2	2 0.04	
<b>Paludisme</b>	2 1.2	5 2.9	9 5.2	16 2.3	28 4	29 4.2	277 3.1	318 3.5	329 3.6	146 2.7	177 3.3	206 3.8
<b>Trichinellose</b>								2 0.02		1 0.02		
<b>Tularémie</b>												
<b>Autres déclarations</b>												
<b>Botulisme</b>								1 0.01				1 0.02
<b>Diphthé</b> <sup>e</sup>				2 0.3	1 0.1	2 0.3	7 0.08	22 0.2	96 1.1	6 0.1	4 0.07	10 0.2
<b>Maladie de Creutzfeldt-Jakob</b>					4 0.6	22 0.2	17 0.2	29 0.3	15 0.3	9 0.2	21 0.4	
<b>Tétanos</b>												
<b>Mpox</b>	1 0.6		1 0.1	4 0.6		58 0.6	30 0.3	208 2.3	44 0.8	20 0.4	3 0.06	

# Swiss Public Health Conference 2025

## Conférence du réseau Santé psychique Suisse

« Santé mentale et bien-être :  
Investir dans la richesse mentale »

10 – 11 septembre 2025, Lugano

S'inscrire  
maintenant !  
[www.sphc.ch](http://www.sphc.ch)



# Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

**Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 3.8.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10<sup>3</sup>)**

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

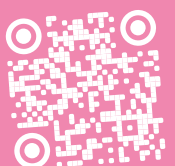
Semaine	28		29		30		31		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	1	0.1	0	0	0	0	1	0.2	0.5	0.1
Piqûre de tiques	18	1.8	10	1.2	11	1.5	7	1.4	11.5	1.5
Herpès zoster	4	0.4	10	1.2	9	1.3	4	0.8	6.8	0.9
Névralgies post-zostériennes	1	0.1	0	0	1	0.1	1	0.2	0.8	0.1
Médecins déclarants	135		125		110		90		115	

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



# PRÊTE! POUR UNE NUIT BLANCHE.

Faites votre  
safer sex check:



LOVE LIFE

## 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.





## 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.

# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

**Les ordonnances suivantes sont bloquées**

Canton	N° de bloc	Ordonnances n°s
Bâle-Ville		12172886
Grisons		12147408
Saint-Gall		12407276
Vaud		12273251-12273275

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# OFSP-Bulletin

# 33/2025

Semaine