

Édition du 17 novembre 2025

## OFSP-Bulletin 47/2025

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	7
Résumé hebdomadaire sur les virus respiratoires	7
Vol d'ordonnances	11

## **Déclarations des maladies infectieuses** Situation à la fin de la 45° semaine (10.11.2025)°

- 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.
- N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.
- 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 45° semaine (10.11.2025)°

	Semaine 45			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	7 4	<b>4</b> 2.3	1 0.6	1 <b>7</b> 2.4	16 2.3	9 1.3	14 <b>6</b> 1.6	172 1.9	143 1.6	128 1.6	148 1.9	112 1.4
Infection à virus influenza, types et sous- types saisonniers	https://idd.bag.admin.ch											
Légionellose	14 8.1	10 5.8	12 6.9	48 6.9	62 9	<b>67</b> 9.7	594 6.6	581 6.4	660 7.3	528 6.8	511 6.6	<b>571</b> 7.3
Méningocoques: maladie invasive	1 0.6			3 0.4	3 0.4	1 0.1	<b>38</b> 0.4	<b>34</b> 0.4	<b>35</b> 0.4	<b>35</b> 0.4	<b>31</b> 0.4	<b>31</b> 0.4
Pneumocoques: maladie invasive	13 7.5	13 7.5	14 8.1	<b>57</b> 8.2	77 11.1	<b>48</b> 6.9	1073 11.9	1096 12.2	937 10.4	911 11.7	906 11.6	732 9.4
Rougeole			2 1.2		1 0.1	<b>4</b> 0.6	<b>56</b> 0.6	97 1.1	<b>40</b> 0.4	53 0.7	<b>94</b> 1.2	<b>39</b> 0.5
Rubéole⁵												
Rubéole, materno-fœtaleº												
Tuberculose	3 1.7	<b>8</b> 4.6	5 2.9	<b>34</b> 4.9	28 4	<b>27</b> 3.9	518 5.8	412 4.6	<b>405</b> 4.5	<b>458</b> 5.9	<b>360</b> 4.6	365 4.7
Transmission féco-orale												
Campylobactériose					http	s://idd.b	ag.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 0.4	<b>4</b> 0.6	1 0.1	55 0.6	52 0.6	67 0.7	<b>43</b> 0.6	<b>38</b> 0.5	<b>60</b> 0.8
Salmonellose, S. typhi/paratyphi					1 0.1		<b>29</b> 0.3	<b>36</b> 0.4	<b>20</b> 0.2	<b>23</b> 0.3	<b>35</b> 0.4	18 0.2
Salmonellose, autres	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose					http	s://idd.b	ag.admin	.ch				

		naine 45			s 4 semai			s 52 sem			début an	
Transmission par du sang o		2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
Chlamydiose	ou coxuono				https:	//idd.baç	ı.admin.c	h				
Gonorrhée						//idd.bag						
Hépatite B, aiguë						//idd.bag						
Hépatite B, total déclarations						//idd.bag						
Hépatite C, aiguë					https:	//idd.bag	J.admin.c	h				
Hépatite C, total déclarations					https:	//idd.bag	ı.admin.c	<u>h</u>				
Infection à VIH					https:	//idd.bag	J.admin.c	<u>h</u>				
Sida					https:	//idd.bag	J.admin.c	<u>h</u>				
Syphilis, stades précoces <sup>d</sup>					https:	//idd.baç	j.admin.c	<u>h</u>				
Syphilis, total					https:	//idd.bao	ı.admin.c	<u>h</u>				
Zoonoses et autres maladi	es transmis	ses par de	es vecteu	ırs								
Brucellose				1 0.1			7 0.08	6 0.07	7 0.08	7 0.09	5 0.06	6 0.08
Chikungunya	1 0.6			10 1.4		2 0.3	69 0.8	30 0.3	23 0.3	68 0.9	21 0.3	22 0.3
Dengue	1 0.6	<b>4</b> 2.3	10 5.8	12 1.7	25 3.6	31 4.5	185 2.1	<b>494</b> 5.5	245 2.7	159 2	<b>419</b> 5.4	226 2.9
Encéphalite à tiques					https:	//idd.baç	J.admin.c					
Fièvre du Nil occidental								1 0.01	0.01		0.01	1 0.01
Fièvre jaune												
Fièvre Q	5 2.9	<b>4</b> 2.3		16 2.3	12 1.7	7 1	160 1.8	145 1.6	133 1.5	148 1.9	134 1.7	118 1.5
Infection à Hantavirus							2 0.02			2 0.03		
Infection à virus Zika				1 0.1	1 0.1		2 0.02	10 0.1	<b>4</b> 0.04	2 0.03	10 0.1	4 0.05
Paludisme	6 3.5	<b>4</b> 2.3	4 2.3	<b>20</b> 2.9	13 1.9	21 3	<b>284</b> 3.2	<b>303</b> 3.4	<b>340</b> 3.8	<b>244</b> 3.1	267 3.4	311 4
Trichinellose									1 0.01			0.01
Tularémie					https:	//idd.baç	ı.admin.c	<u>h</u>				
Autres déclarations												
Botulisme									1 0.01			1 0.01
Diphtérie°	1 0.6		1 0.6	2 0.3	1 0.1	<b>4</b> 0.6	15 0.2	6 0.07	<b>44</b> 0.5	15 0.2	5 0.06	27 0.4
Maladie de Creutzfeldt-Jakob		2 1.2	1 0.6	2 0.3	2 0.3	1 0.1	<b>24</b> 0.3	16 0.2	<b>30</b> 0.3	23 0.3	15 0.2	28 0.4
Tétanos												
Мрох	1 0.6		1 0.6	6 0.9	2 0.3	<b>4</b> 0.6	62 0.7	<b>34</b> 0.4	17 0.2	<b>60</b> 0.8	<b>32</b> 0.4	11 0.1

## ILSAITOU TUES. TOUJOURS.

LA VIOLENCE COMMENCE AUSSI COMME ÇA.



sans-violence.ch TROUVE DE L'AIDE OU DES CONSEILS.



## Statistique Sentinella

Données provisoires

## Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 9.11.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10³) Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	42		43		44		45		Moyenne de 4 semaines	
	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	1	0.1	0	0	0.5	0.1
Piqûre de tiques	1	0.1	7	0.6	1	0.1	0	0	2.3	0.2
Herpès zoster	8	0.8	4	0.3	6	0.5	6	0.5	6	0.5
Névralgies post-zostériennes	1	0.1	0	0	1	0.1	0	0	0.5	0.1
Médecins déclarants	136		159		170		156		155.3	

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.







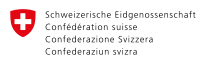
## ENSEMBLE CONTRE LES RÉSISTANCES AUX ANTIBIOTIQUES

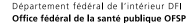
## Informez vos patients sur l'utilisation appropriée des antibiotiques.

La fiche d'information vous permet d'aider vos patients à comprendre la problématique de la résistance aux antibiotiques et à les utiliser correctement. Des notes adhésives présentent clairement et simplement à vos patients les principales instructions à suivre en cas de traitement par antibiotiques.



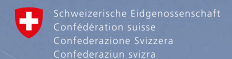








Commandez ou téléchargez du matériel d'information gratuit et d'autres outils d'aide sur :



## SES BESOINS COMPTENT. LES TIENS, NON.

LA VIOLENCE COMMENCE AUSSI COMME ÇA.





## Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	Nº de bloc Ordonnances	nos
Bâle-Ville	12361076-123611	
Berne	127412	246
Fribourg	124430	)85
Schaffhouse	123506	349
Soleure	127590	)77
Tessin	125752	262
	125861	113
Zoug	125916	340
Zurich	0312214-03122	225
	123176	307
	126024	492

<del>О.</del>

OFSP-Bulletin OFCL, Diffusion publications CH-3003 Berne

CH-3003 Bern Post CH AG

# OFSP-Bulletin

Semaine