

Édition du 15 septembre 2025

# OFSP-Bulletin 38/2025

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 matiére 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 36° semaine (08.09.2025)°

- 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.
- Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire.

# Maladies infectieuses:

Situation à la fin de la 36° semaine (08.09.2025)°

	Semaine 36			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 1.2	3 1.7	1 0.6	6 0.9	10 1.4	6 0.9	148 1.6	165 1.8	143 1.6	100 1.6	118 1.9	<b>89</b> 1.4
Infection à virus influenza, types et sous- types saisonniers					<u>http</u>	s://idd.ba	ag.admin	<u>.ch</u>				
Légionellose	12 6.9	12 6.9	19 11	<b>57</b> 8.2	63 9.1	73 10.5	593 6.6	611 6.8	660 7.3	<b>395</b> 6.3	379 6.1	<b>409</b> 6.6
Méningocoques: maladie invasive	1 0.6	1 0.6		3 0.4	1 0.1	1 0.1	<b>39</b> 0.4	<b>37</b> 0.4	<b>34</b> 0.4	<b>32</b> 0.5	27 0.4	24 0.4
Pneumocoques: maladie invasive	<b>4</b> 2.3	7 4	12 6.9	21 3	<b>29</b> 4.2	<b>29</b> 4.2	1091 12.1	1051 11.7	965 10.7	<b>787</b> 12.6	<b>764</b> 12.3	<b>635</b> 10.2
Rougeole		2 1.2		5 0.7	4 0.6		55 0.6	101 1.1	33 0.4	<b>49</b> 0.8	<b>91</b> 1.5	32 0.5
Rubéole <sup>b</sup>												
Rubéole, materno-fœtaleº												
Tuberculose	5 2.9	5 2.9	6 3.5	<b>30</b> 4.3	<b>35</b> 5	<b>39</b> 5.6	<b>482</b> 5.4	419 4.6	<b>384</b> 4.3	<b>358</b> 5.7	297 4.8	295 4.7
Transmission féco-orale												
Campylobactériose					http	s://idd.ba	ag.admin	.ch				
Hépatite A					http	s://idd.ba	ag.admin	<u>.ch</u>				
Hépatite E					http	s://idd.ba	ag.admin	.ch				
Infection à E. coli entérohémorragique					http	s://idd.ba	ag.admin	.ch		-		
Listériose	2 1.2	1 0.6	3 1.7	6 0.9	8 1.2	8 1.2	<b>56</b> 0.6	53 0.6	<b>70</b> 0.8	<b>36</b> 0.6	<b>30</b> 0.5	51 0.8
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	2 1.2	2 1.2	1 0.6	8 1.2	8 1.2	2 0.3	<b>32</b> 0.4	33 0.4	<b>20</b> 0.2	21 0.3	<b>30</b> 0.5	16 0.3
Salmonellose, autres	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose					http	s://idd.ba	ag.admin	.ch				

		<b>naine 36</b> 2024	2023		es <b>4 sema</b> i 2024	ines 2023	Dernière 2025	<b>s 52 sem</b> 2024	aines 2023	Depuis 2025	<b>début ar</b> 2024	n <b>ée</b> 2023
Transmission par du sang ou	ı sexuelle											
Chlamydiose					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Gonorrhée		https://idd.bag.admin.ch										
Hépatite B, aiguë	https://idd.bag.admin.ch											
Hépatite B, total déclarations					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Hépatite C, aiguë					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Hépatite C, total déclarations					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Infection à VIH					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Sida					https:	//idd.ba	g.admin.c	h				
Syphilis, stades précoces <sup>d</sup>					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Syphilis, total					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Zoonoses et autres maladie	s transmis	ses par de	es vecteu	ırs								
Brucellose				1 0.1			<b>3</b> 0.03	6 0.07	8 0.09	3 0.05	5 0.08	6 0.1
Chikungunya	1 0.6	1 0.6		<b>8</b> 1.2	2 0.3	3 0.4	<b>56</b> 0.6	<b>30</b> 0.3	<b>22</b> 0.2	52 0.8	18 0.3	19 0.3
Dengue		2 1.2	<b>4</b> 2.3	5 0.7	<b>29</b> 4.2	<b>40</b> 5.8	<b>205</b> 2.3	<b>511</b> 5.7	214 2.4	136 2.2	<b>375</b> 6	1 <b>65</b> 2.6
Encéphalite à tiques					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Fièvre du Nil occidental					1 0.1			2 0.02			1 0.02	
Fièvre jaune												
Fièvre Q	2 1.2		1 0.6	23 3.3	6 0.9	9 1.3	164 1.8	135 1.5	132 1.5	1 <b>24</b> 2	106 1.7	100 1.6
Infection à Hantavirus				1 0.1			2 0.02			2 0.03		
Infection à virus Zika			1 0.6		1 0.1	2 0.3	2 0.02	9 0.1	<b>4</b> 0.04	1 0.02	9 0.1	4 0.06
Paludisme	1 0.6	<b>6</b> 3.5	<b>14</b> 8.1	28 4	<b>35</b> 5	<b>43</b> 6.2	281 3.1	<b>310</b> 3.4	<b>337</b> 3.7	195 3.1	221 3.6	258 4.1
Trichinellose									1 0.01			1 0.02
Tularémie					https:	//idd.ba	g.admin.c	<u>h</u>				
Autres déclarations												
Botulisme									1 0.01			1 0.02
Diphtérie°						5 0.7	8 0.09	16 0.2	83 0.9	7 0.1	4 0.06	16 0.3
Maladie de Creutzfeldt-Jakob			2 1.2	1 0.1	1 0.1	5 0.7	<b>21</b> 0.2	14 0.2	<b>30</b> 0.3	16 0.3	11 0.2	26 0.4
Tétanos												
Мрох	1 0.6	1 0.6	2 1.2	1 0.1	<b>4</b> 0.6	2 0.3	56 0.6	32 0.4	57 0.6	<b>46</b> 0.7	<b>24</b> 0.4	5 0.08

# Statistique Sentinella

Données provisoires

### Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 7.9.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10³) Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine		33	34		35		,	36	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	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	0.8	0.1	
Piqûre de tiques	16	1.6	5	0.4	14	1.4	5	0.5	10	1	
Herpès zoster	9	0.9	8	0.7	9	0.9	8	0.8	8.5	0.8	
Névralgies post-zostériennes	0	0	2	0.2	1	0.1	1	0.1	1	0.1	
Médecins déclarants	144		156		153		140		148.3		

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.



# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	Nº de bloc	Ordonnances nºs
Argovie		12409885
Bâle-Ville		12362286
Berne		12124307
		12300790
		12488936
		12496442
Genève		12061308
Tessin		12541813

О. О.

OFSP-Bulletin OFCL, Diffusion publications CH-3003 Berne

CH-3003 Bern Post CH AG

# OFSP-Bulletin

38/2025