



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Édition du 13 janvier 2025

# OFSP-Bulletin

Semaine

# 3/2025

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](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 Sentinella                          | 6 |
| Résumé hebdomadaire sur les virus respiratoires | 6 |
| Vol d'ordonnances                               | 7 |

# Déclarations des maladies infectieuses

## Situation à la fin de la 1<sup>re</sup> semaine (06.01.2025)<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 1<sup>re</sup> semaine (06.01.2025)<sup>a</sup>

|   | Semaine 1   |            |            | 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>                     | 6<br>3.5  | 12<br>6.9  | 5<br>2.9   | 14<br>2              | 26<br>3.8   | 24<br>3.5   | 152<br>1.7            | 142<br>1.6 | 131<br>1.5 | 6<br>3.5           | 12<br>6.9  | 5<br>2.9   |
| <b>Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers</b> | <a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a> |            |            |                      |             |             |                       |            |            |                    |            |            |
| <b>Légionellose</b>   | 6<br>3.5  | 7<br>4     | 24<br>13.9 | 25<br>3.6            | 38<br>5.5   | 62<br>9     | 579<br>6.4            | 624<br>6.9 | 687<br>7.6 | 6<br>3.5           | 7<br>4     | 24<br>13.9 |
| <b>Méningocoques: maladie invasive</b>                              | 1<br>0.6  | 1<br>0.6   | 1<br>0.6   | 2<br>0.3             | 1<br>0.1    | 4<br>0.6    | 35<br>0.4             | 33<br>0.4  | 18<br>0.2  | 1<br>0.6           | 1<br>0.6   | 1<br>0.6   |
| <b>Pneumocoques: maladie invasive</b>                               | 32<br>18.5  | 42<br>24.3 | 95<br>54.9 | 112<br>16.2          | 122<br>17.6 | 202<br>29.2 | 1052<br>11.7          | 870<br>9.7 | 841<br>9.3 | 32<br>18.5         | 42<br>24.3 | 95<br>54.9 |
| <b>Rougeole</b>   |   |            |            | 1<br>0.1             |             | 1<br>0.1    | 103<br>1.1            | 42<br>0.5  | 1<br>0.01  |                    |            |            |
| <b>Rubéole<sup>b</sup></b>  |   |            |            |                      |             |             |                       |            |            |                    |            |            |
| <b>Rubéole, materno-fœtale<sup>c</sup></b>                          |   |            |            |                      |             |             |                       |            |            |                    |            |            |
| <b>Tuberculose</b>  |   | 8<br>4.6   | 6<br>3.5   | 19<br>2.7            | 25<br>3.6   | 22<br>3.2   | 413<br>4.6            | 419<br>4.6 | 357<br>4   |                    | 8<br>4.6   | 6<br>3.5   |
| <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<br>0.6  | 1<br>0.6   | 1<br>0.6   | 7<br>1               | 3<br>0.4    | 4<br>0.6    | 50<br>0.6             | 74<br>0.8  | 78<br>0.9  | 1<br>0.6           | 1<br>0.6   | 1<br>0.6   |
| <b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>                             |   |            | 1<br>0.6   |                      | 1<br>0.1    | 3<br>0.4    | 42<br>0.5             | 18<br>0.2  | 12<br>0.1  |                    |            | 1<br>0.6   |
| <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 1   |             |              | 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>                    |   |             |              |                      |              |              |                       |                |                |                    |             |              |
| Chlamydie  | 60<br>34.7  | 132<br>76.2 | 193<br>111.5 | 706<br>102           | 885<br>127.8 | 780<br>112.6 | 12835<br>142.6        | 12647<br>140.5 | 13104<br>145.6 | 60<br>34.7         | 132<br>76.2 | 193<br>111.5 |
| Gonorrhée  | 53<br>30.6  | 110<br>63.5 | 99<br>57.2   | 410<br>59.2          | 462<br>66.7  | 358<br>51.7  | 6860<br>76.2          | 6114<br>67.9   | 5231<br>58.1   | 53<br>30.6         | 110<br>63.5 | 99<br>57.2   |
| Hépatite B, aiguë  |   | 1<br>0.6    |              |                      | 2<br>0.3     | 1<br>0.1     | 15<br>0.2             | 18<br>0.2      | 13<br>0.1      |                    | 1<br>0.6    |              |
| Hépatite B, total déclarations                                 | 4   | 22          | 16           | 53                   | 73           | 86           | 1221                  | 1138           | 1109           | 4                  | 22          | 16           |
| Hépatite C, aiguë  |   | 3<br>1.7    |              |                      | 3<br>0.4     |              | 19<br>0.2             | 17<br>0.2      | 11<br>0.1      |                    | 3<br>1.7    |              |
| Hépatite C, total déclarations                                 | 3   | 26          | 14           | 62                   | 86           | 66           | 1058                  | 1057           | 1033           | 3                  | 26          | 14           |
| Infection à VIH  |   | 13<br>7.5   | 8<br>4.6     | 10<br>1.4            | 21<br>3      | 31<br>4.5    | 321<br>3.6            | 354<br>3.9     | 345<br>3.8     |                    | 13<br>7.5   | 8<br>4.6     |
| Sida   |   | 2<br>1.2    |              | 2<br>0.3             | 3<br>0.4     |              | 43<br>0.5             | 42<br>0.5      | 41<br>0.5      |                    | 2<br>1.2    |              |
| Syphilis, stades précoces <sup>d</sup>                         |   | 7<br>4      | 25<br>14.4   | 19<br>2.7            | 62<br>9      | 65<br>9.4    | 761<br>8.4            | 782<br>8.7     | 832<br>9.2     |                    | 7<br>4      | 25<br>14.4   |
| Syphilis, total  |   | 9<br>5.2    | 28<br>16.2   | 25<br>3.6            | 83<br>12     | 78<br>11.3   | 1019<br>11.3          | 1088<br>12.1   | 1085<br>12     |                    | 9<br>5.2    | 28<br>16.2   |
| <b>Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs</b> |   |             |              |                      |              |              |                       |                |                |                    |             |              |
| Brucellose   |   |             |              |                      |              | 1<br>0.1     | 4<br>0.04             | 7<br>0.08      | 6<br>0.07      |                    |             |              |
| Chikungunya  |   | 1<br>0.6    |              |                      | 6<br>0.9     |              | 20<br>0.2             | 32<br>0.4      | 5<br>0.06      |                    | 1<br>0.6    |              |
| Dengue   |   | 9<br>5.2    | 1<br>0.6     | 4<br>0.6             | 47<br>6.8    | 4<br>0.6     | 415<br>4.6            | 309<br>3.4     | 109<br>1.2     |                    | 9<br>5.2    | 1<br>0.6     |
| Encéphalite à tiques   | <a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a> |             |              |                      |              |              |                       |                |                |                    |             |              |
| Fièvre du Nil occidental                                       |   |             |              |                      |              |              | 1<br>0.01             | 1<br>0.01      |                |                    |             |              |
| Fièvre jaune   |   |             |              |                      |              |              |                       |                |                |                    |             |              |
| Fièvre Q   | 1<br>0.6  | 1<br>0.6    |              | 10<br>1.4            | 7<br>1       | 5<br>0.7     | 157<br>1.7            | 130<br>1.4     | 89<br>1        | 1<br>0.6           | 1<br>0.6    |              |
| Infection à Hantavirus   |   |             |              |                      |              |              |                       |                |                |                    |             |              |
| Infection à virus Zika   |   | 1<br>0.6    |              |                      | 1<br>0.1     |              | 9<br>0.1              | 5<br>0.06      |                |                    | 1<br>0.6    |              |
| Paludisme  |   | 5<br>2.9    | 9<br>5.2     | 18<br>2.6            | 17<br>2.4    | 20<br>2.9    | 303<br>3.4            | 343<br>3.8     | 320<br>3.6     |                    | 5<br>2.9    | 9<br>5.2     |
| Trichinellose  |   |             |              |                      |              |              |                       | 1<br>0.01      | 4<br>0.04      |                    |             |              |
| Tularémie  | <a href="https://idd.bag.admin.ch">https://idd.bag.admin.ch</a> |             |              |                      |              |              |                       |                |                |                    |             |              |
| <b>Autres déclarations</b>                                     |   |             |              |                      |              |              |                       |                |                |                    |             |              |
| Botulisme  |   |             |              |                      |              |              |                       | 1<br>0.01      | 1<br>0.01      |                    |             |              |
| Diphthérie <sup>e</sup>  |   |             | 2<br>1.2     |                      | 1<br>0.1     | 8<br>1.2     | 5<br>0.06             | 26<br>0.3      | 96<br>1.1      |                    |             | 2<br>1.2     |
| Maladie de Creutzfeldt-Jakob                                   |   |             |              |                      |              |              | 16<br>0.2             | 28<br>0.3      | 21<br>0.2      |                    |             |              |
| Tétanos  |   |             |              |                      |              |              |                       |                |                |                    |             |              |
| Mpox   | 2<br>1.2  |             |              | 4<br>0.6             | 1<br>0.1     |              | 36<br>0.4             | 13<br>0.1      | 551<br>6.1     | 2<br>1.2           |             |              |

# Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella:

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 5.1.2025 et incidence pour 1000 consultations (N/10<sup>3</sup>)  
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

| Semaine                      | 50  |                   | 51  |                   | 52  |                   | 1  |                   | 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                   | 4   | 0.3               | 3   | 0.2               | 1   | 0.3               | 0  | 0                 | 2                     | 0.2               |
| Piqûre de tiques             | 0   | 0                 | 0   | 0                 | 0   | 0                 | 0  | 0                 | 0                     | 0                 |
| Herpès zoster                | 10  | 0.8               | 12  | 0.9               | 5   | 1.4               | 5  | 1.7               | 8                     | 1.2               |
| Néuralgies post-zostériennes | 2   | 0.2               | 0   | 0                 | 0   | 0                 | 0  | 0                 | 0.5                   | 0.1               |
| Médecins déclarants          | 163 |                   | 159 |                   | 101 |                   | 77 |                   | 125                   |                   |

Borreliose 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 |
|------------|------------|-----------------|
| Berne      |            | 11343885        |
|            |            | 11737830        |
|            |            | 11928320        |
| Saint-Gall |            | 9860333         |
| Zurich     |            | 10918859        |
|            |            | 11547272        |
|            |            | 11751056        |

OFSP-Bulletin  
OFCL, Diffusion publications  
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# OFSP-Bulletin

Semaine

3/2025