



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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

Édition du 30 septembre 2019

Semaine

OFSP-Bulletin 40/2019

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

IMPRESSION

Stämpfli AG
Wölflistrasse 1
CH-3001 Berne
Téléphone 031 300 66 66

ABONNEMENTS, CHANGEMENTS D'ADRESSE

OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne
Téléphone 058 465 5050
Fax 058 465 50 58
verkauf.zivil@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 | 6 |
| Vol d'ordonnances | 7 |

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 38^e semaine (24.09.2019)^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 Voir surveillance de l'influenza dans le système de déclaration Sentinella

^c N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

^d Femmes enceintes et nouveau-nés.

^e Le nombre de cas de gonorrhée a augmenté en raison d'une adaptation de la définition de réinfection et n'est pas comparable à celui des éditions précédentes du Bulletin. Les déclarations pour le même patient arrivant à des intervalles d'au moins 4 semaines sont maintenant comptées comme cas séparés.

^f Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.

^g Les nombres de cas de syphilis ne sont plus comparables à ceux des éditions précédentes du Bulletin en raison d'une adaptation de la définition de cas.

^h Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire, actuellement il y a seulement des cas de diphtérie cutanée.

Maladies infectieuses:

Situation à la fin de la 38^e semaine (24.09.2019)^a

| | Semaine 38 | | | Dernières 4 semaines | | | Dernières 52 semaines | | | Depuis début année | | |
|---|---------------|--------------|---------------|----------------------|---------------|---------------|-----------------------|-----------------|----------------|--------------------|-----------------|----------------|
| | 2019 | 2018 | 2017 | 2019 | 2018 | 2017 | 2019 | 2018 | 2017 | 2019 | 2018 | 2017 |
| Transmission respiratoire | | | | | | | | | | | | |
| Haemophilus influenzae: maladie invasive | | 4 2.40 | 3 1.80 | 3 0.40 | 6 0.90 | 13 2.00 | 126 1.50 | 132 1.50 | 118 1.40 | 90 1.40 | 102 1.60 | 83 1.30 |
| Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b | 1 0.60 | 3 1.80 | 4 2.40 | 15 2.30 | 9 1.40 | 6 0.90 | 13697 159.60 | 14984 174.60 | 9471 111.10 | 13318 212.30 | 13607 217.00 | 7721 124.00 |
| Légionellose | 11 6.70 | 13 7.90 | 19 11.60 | 64 9.70 | 52 7.90 | 60 9.20 | 569 6.60 | 551 6.40 | 451 5.30 | 423 6.70 | 421 6.70 | 360 5.80 |
| Méningocoques: maladie invasive | | 1 0.60 | | 3 0.40 | 3 0.40 | 3 0.50 | 43 0.50 | 58 0.70 | 58 0.70 | 31 0.50 | 51 0.80 | 48 0.80 |
| Pneumocoques: maladie invasive | 7 4.20 | 13 7.90 | 16 9.80 | 17 2.60 | 29 4.40 | 28 4.30 | 884 10.30 | 984 11.50 | 965 11.30 | 654 10.40 | 736 11.70 | 697 11.20 |
| Rougeole | 1 0.60 | | 2 1.20 | 3 0.40 | 5 0.80 | 16 2.40 | 227 2.60 | 45 0.50 | 109 1.30 | 211 3.40 | 32 0.50 | 91 1.50 |
| Rubéole^c | | | | | | | 1 0.01 | 2 0.02 | 1 0.01 | 1 0.02 | 2 0.03 | 1 0.02 |
| Rubéole, materno-fœtale^d | | | | | | | | | | | | |
| Tuberculose | 8 4.80 | 6 3.60 | 16 9.80 | 29 4.40 | 27 4.10 | 52 7.90 | 425 5.00 | 532 6.20 | 586 6.90 | 324 5.20 | 410 6.50 | 412 6.60 |
| Transmission féco-orale | | | | | | | | | | | | |
| Campylobactériose | 165 100.00 | 160 96.90 | 169 103.10 | 710 107.50 | 760 115.10 | 774 118.10 | 7443 86.70 | 7411 86.40 | 7446 87.40 | 5438 86.70 | 5668 90.40 | 5479 88.00 |
| Hépatite A | 2 1.20 | 1 0.60 | 2 1.20 | 8 1.20 | 9 1.40 | 9 1.40 | 96 1.10 | 96 1.10 | 91 1.10 | 56 0.90 | 64 1.00 | 81 1.30 |
| Hépatite E | 1 0.60 | 5 3.00 | | 6 0.90 | 9 1.40 | | 112 1.30 | 46 0.50 | | 85 1.40 | 46 0.70 | |
| Infection à E. coli entérohémorragique | 22 13.30 | 24 14.50 | 19 11.60 | 118 17.90 | 104 15.80 | 109 16.60 | 1098 12.80 | 771 9.00 | 634 7.40 | 848 13.50 | 591 9.40 | 520 8.40 |
| Listériose | | | | 2 0.30 | 3 0.40 | 4 0.60 | 38 0.40 | 49 0.60 | 45 0.50 | 26 0.40 | 42 0.70 | 37 0.60 |
| Salmonellose, S. typhi/paratyphi | | 1 0.60 | 2 1.20 | 3 0.40 | 5 0.80 | 6 0.90 | 21 0.20 | 23 0.30 | 23 0.30 | 17 0.30 | 19 0.30 | 18 0.30 |
| Salmonellose, autres | 33 20.00 | 43 26.00 | 61 37.20 | 167 25.30 | 191 28.90 | 396 60.40 | 1504 17.50 | 1512 17.60 | 1823 21.40 | 1089 17.40 | 1063 17.00 | 1383 22.20 |
| Shigellose | 5 3.00 | 5 3.00 | 7 4.30 | 15 2.30 | 18 2.70 | 15 2.30 | 217 2.50 | 207 2.40 | 145 1.70 | 132 2.10 | 164 2.60 | 98 1.60 |

| | Semaine 38 | | | Dernières 4 semaines | | | Dernières 52 semaines | | | Depuis début année | | |
|--|---------------|---------------|---------------|----------------------|----------------|---------------|-----------------------|-----------------|-----------------|--------------------|----------------|----------------|
| | 2019 | 2018 | 2017 | 2019 | 2018 | 2017 | 2019 | 2018 | 2017 | 2019 | 2018 | 2017 |
| Transmission par du sang ou sexuelle | | | | | | | | | | | | |
| Chlamydieuse | 275 166.60 | 269 163.00 | 250 152.50 | 992 150.30 | 1056 160.00 | 967 147.50 | 11573 134.80 | 11182 130.30 | 10996 129.00 | 8605 137.20 | 8183 130.50 | 8101 130.10 |
| Gonorrhée ^e | 102 61.80 | 61 37.00 | 56 34.20 | 330 50.00 | 248 37.60 | 212 32.30 | 3646 42.50 | 2704 31.50 | 2529 29.70 | 2746 43.80 | 2036 32.50 | 1891 30.40 |
| Hépatite B, aiguë | | 2 1.20 | 1 0.60 | | 4 0.60 | 2 0.30 | 28 0.30 | 41 0.50 | 33 0.40 | 18 0.30 | 24 0.40 | 18 0.30 |
| Hépatite B, total déclarations | 9 | 21 | 43 | 58 | 103 | 104 | 1091 | 1251 | 1242 | 792 | 905 | 850 |
| Hépatite C, aiguë | | 1 0.60 | | | 1 0.20 | 3 0.50 | 26 0.30 | 32 0.40 | 37 0.40 | 19 0.30 | 22 0.40 | 30 0.50 |
| Hépatite C, total déclarations | 17 | 28 | 27 | 65 | 91 | 111 | 1064 | 1354 | 1386 | 758 | 981 | 1007 |
| Infection à VIH | 10 6.10 | 21 12.70 | 7 4.30 | 30 4.50 | 50 7.60 | 33 5.00 | 418 4.90 | 430 5.00 | 499 5.90 | 321 5.10 | 310 4.90 | 347 5.60 |
| Sida | | 3 1.80 | 1 0.60 | 6 0.90 | 10 1.50 | 7 1.10 | 69 0.80 | 72 0.80 | 84 1.00 | 48 0.80 | 57 0.90 | 67 1.10 |
| Syphilis, stades précoces ^f | | 8 4.80 | | 13 2.00 | 39 5.90 | | 570 6.60 | 433 5.00 | | 415 6.60 | 433 6.90 | |
| Syphilis, total ^g | | 12 7.30 | 16 9.80 | 18 2.70 | 63 9.50 | 73 11.10 | 797 9.30 | 946 11.00 | 951 11.20 | 566 9.00 | 685 10.90 | 709 11.40 |
| Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs | | | | | | | | | | | | |
| Brucellose | | | | | | 1 0.20 | 5 0.06 | 5 0.06 | 11 0.10 | 4 0.06 | 4 0.06 | 8 0.10 |
| Chikungunya | 1 0.60 | 1 0.60 | | 1 0.20 | 1 0.20 | 2 0.30 | 31 0.40 | 5 0.06 | 21 0.20 | 29 0.50 | 3 0.05 | 16 0.30 |
| Dengue | | 4 2.40 | 2 1.20 | 5 0.80 | 10 1.50 | 7 1.10 | 205 2.40 | 164 1.90 | 167 2.00 | 159 2.50 | 126 2.00 | 117 1.90 |
| Encéphalite à tiques | 5 3.00 | 5 3.00 | 4 2.40 | 22 3.30 | 26 3.90 | 27 4.10 | 284 3.30 | 389 4.50 | 232 2.70 | 234 3.70 | 325 5.20 | 205 3.30 |
| Fièvre du Nil occidental | | | | | | | | | | | | |
| Fièvre jaune | | | | | | | | 1 0.01 | | | 1 0.02 | |
| Fièvre Q | | | | 4 0.60 | 5 0.80 | 3 0.50 | 99 1.20 | 53 0.60 | 37 0.40 | 88 1.40 | 42 0.70 | 28 0.40 |
| Infection à Hantavirus | | | | | | | | 2 0.02 | 2 0.02 | | 1 0.02 | |
| Infection à virus Zika | | | | | | | | 10 0.10 | 12 0.10 | | 3 0.05 | 8 0.10 |
| Paludisme | 2 1.20 | 8 4.80 | 3 1.80 | 28 4.20 | 22 3.30 | 32 4.90 | 284 3.30 | 292 3.40 | 338 4.00 | 215 3.40 | 224 3.60 | 271 4.40 |
| Trichinellose | | | | 2 0.30 | | | 3 0.03 | 1 0.01 | | 3 0.05 | | |
| Tularémie | | 2 1.20 | 2 1.20 | 4 0.60 | 10 1.50 | 14 2.10 | 104 1.20 | 146 1.70 | 95 1.10 | 76 1.20 | 93 1.50 | 78 1.20 |
| Autres déclarations | | | | | | | | | | | | |
| Botulisme | | | | | | | | | 3 0.04 | | | 2 0.03 |
| Diphthérie ^h | | | | | | | 5 0.06 | 1 0.01 | 4 0.05 | 1 0.02 | 1 0.02 | 2 0.03 |
| Maladie de Creutzfeldt-Jakob | | | | | 1 0.20 | 1 0.20 | 21 0.20 | 16 0.20 | 18 0.20 | 13 0.20 | 11 0.20 | 14 0.20 |
| Tétanos | | | | | | | | | | | | |

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 20.09.2019 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

| Semaine | 35 | | 36 | | 37 | | 38 | | Moyenne de 4 semaines | |
|------------------------------|-----|-------------------|-----|-------------------|-----|-------------------|-----|-------------------|-----------------------|-------------------|
| | N | N/10 ³ | N | N/10 ³ | N | N/10 ³ | N | N/10 ³ | N | N/10 ³ |
| Suspicion d'influenza | 2 | 0.2 | 2 | 0.2 | 4 | 0.4 | 3 | 0.3 | 2.8 | 0.3 |
| Oreillons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Coqueluche | 1 | 0.1 | 0 | 0 | 2 | 0.2 | 0 | 0 | 0.8 | 0.1 |
| Piqûre de tiques | 11 | 0.9 | 10 | 0.9 | 6 | 0.5 | 9 | 0.9 | 9 | 0.8 |
| Borréliose de Lyme | 7 | 0.6 | 7 | 0.6 | 3 | 0.3 | 10 | 1.0 | 6.8 | 0.6 |
| Herpès zoster | 19 | 1.6 | 5 | 0.5 | 9 | 0.8 | 3 | 0.3 | 9 | 0.8 |
| Néuralgies post-zostériennes | 2 | 0.2 | 1 | 0.1 | 3 | 0.3 | 1 | 0.1 | 1.8 | 0.2 |
| Médecins déclarants | 154 | | 145 | | 144 | | 143 | | 146.5 | |

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

| Canton | Ordonnances n ^{os} |
|--------|---|
| Zurich | 7859174 8162330 8186526 – 8186550 8186551 – 8186575 8186576 – 8186600 |

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

40/2019