

**BULLETIN DE SURVEILLANCE DE L'INFLUENZA EN ESTRIE, SAISON 2018-2019**

Semaine : 19 - 8

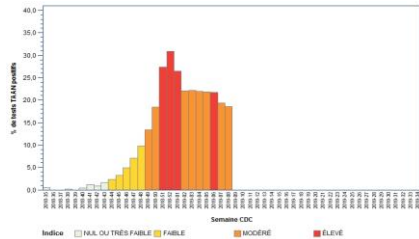
Début : 17 février 2019

Fin : 23 février 2019

**Graphique 1 - Indice d'activité grippale au Québec**

**Tableau 1 - Indice composé d'impact grippal (ICIG)**

Semaine se terminant le 23 février 2019 : **Indice MODÉRÉ (tendance à la baisse)**



N/D

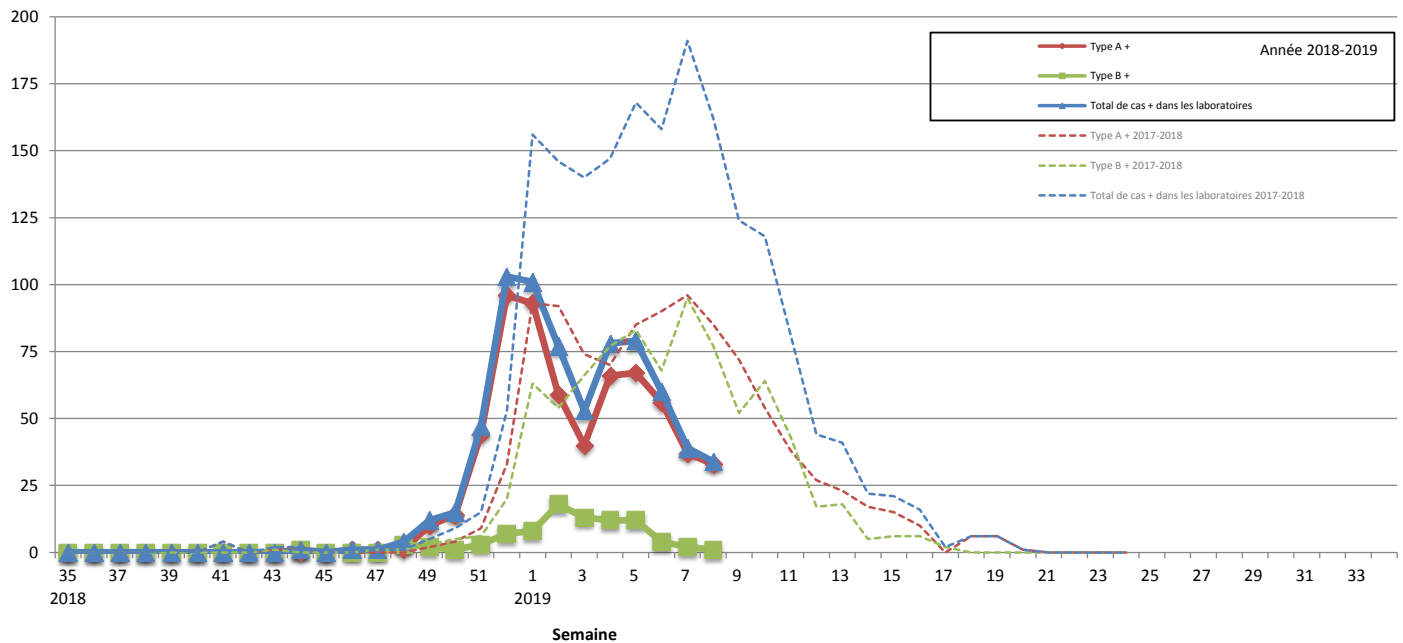
Données du portail des virus respiratoires, Laboratoire de santé publique du Québec  
 Rapport de l'onglet Influenza produit par l'Infocentre de santé publique  
 à l'Institut national de santé publique du Québec, le 28 février 2019.

FL = Hôpital Fleurimont, HD = Hôtel-Dieu, MM = Memphrémagog, CO = MRC-de-Coaticook, LM = Granit, AS = Hôpital Asbestos, BM = Hôpital BMP, GR = CH de Granby, ND = Non disponible  
 \* = ICIG >= 7  
 \*\* = ICIG >= 7 pour trois jours et plus (seuil pour lequel des actions sont requises)  
 Sources : Console provinciale des urgences et RQSUCH

**Graphique 2 - Rapport de l'onglet Influenza produit par l'Infocentre de santé publique**

**Nombre de cas d'influenza par semaine dans les laboratoires sentinelles de l'Estrie, 2018-2019**

Nbre de cas



**Éclosions**

**Graphique 3 - Groupe d'âge**

**Nombre d'éclosions d'influenza selon le lieu d'exposition et la date de déclaration, Estrie, 2018-2019**

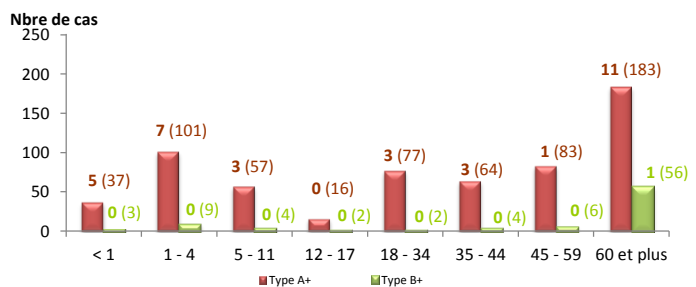
Semaine 8 Une (1) écloison d'influenza en CHSLD a été déclarée à la santé publique au cours de la semaine.

Source : Fichier des éclosions déclarées à la Direction de santé publique du CIUSSS de l'Estrie - CHUS, consulté le 26 février à 14 h 40.

**Nombre de cas d'influenza par groupe d'âge selon le type de virus, laboratoires sentinelles de l'Estrie, 2018-2019**

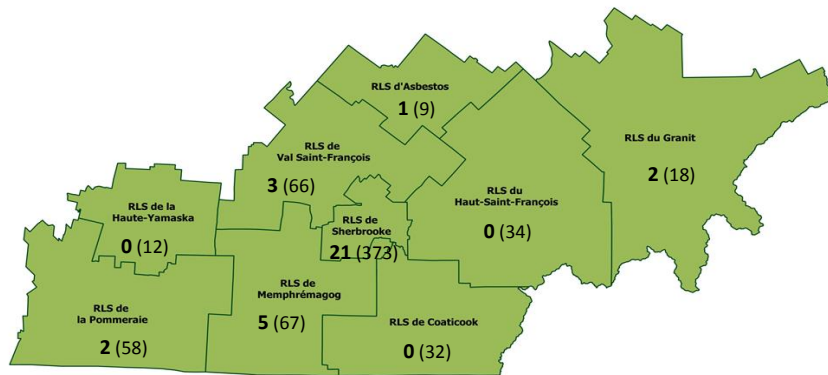
Cumulatif du 26 août 2018 au 23 février 2019

semaine (cumul)



**Tableau 2 - Cas d'influenza selon leur RLS de résidence**

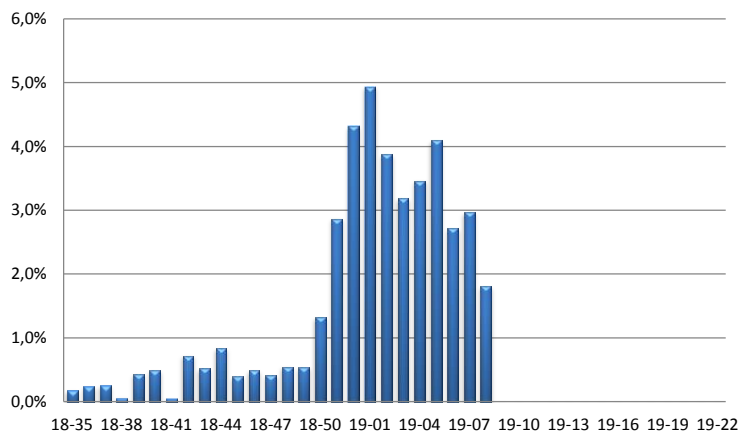
Nombre de cas d'influenza pour la semaine en cours (le cumul de cas en 2018-2019) pour chacun des RLS de l'Estrie



| Semaine             | INFLUENZA     |            |
|---------------------|---------------|------------|
|                     | Nombre de cas |            |
| Semaine             | 8             |            |
|                     | INFLUENZA     |            |
| RLS de résidence    | Nombre de cas |            |
|                     | sem.          | cumul      |
| Granit              | 2             | 18         |
| Asbestos            | 1             | 9          |
| Haut-Saint-François | 0             | 34         |
| Val Saint-François  | 3             | 66         |
| Sherbrooke          | 21            | 373        |
| Coaticook           | 0             | 32         |
| Memphrémagog        | 5             | 67         |
| Haute-Yamaska       | 0             | 12         |
| Pommeraiie          | 2             | 58         |
| RLS inconnu         | 0             | 13         |
| <b>Estrie</b>       | <b>34</b>     | <b>682</b> |
| Autres régions      | 0             | 23         |

**Graphique 4 - Syndrome d'allure grippal au service Info-santé**

Pourcentage des appels à Info-santé reliés au syndrome d'allure grippal (SAG) par semaine CDC, Estrie, 2018-2019



**Tableau 3 - Hospitalisations reliées à l'influenza au CHUS**

Nombre d'hospitalisations reliées à l'influenza au CHUS pour la semaine en cours, selon le RLS de résidence de l'utilisateur, Estrie, 2018-2019

| Semaine        | RLS de résidence |            |                           | Cumul. des cas |
|----------------|------------------|------------|---------------------------|----------------|
|                | Estrie           |            | Inconnu ou autres régions |                |
| Tranches d'âge | Sherb            | Autres RLS | Inconnu ou autres régions | Cumul. des cas |
|                | < 1 an           | 2          | 1                         |                |
| 1 - 4 ans      | 1                |            |                           | 11             |
| 5 - 11 ans     | 2                |            |                           | 20             |
| 12 - 17 ans    | 1                |            |                           | 4              |
| 18 - 34 ans    |                  |            |                           | 11             |
| 35 - 44 ans    |                  |            |                           | 12             |
| 45 - 59 ans    | 1                |            |                           | 24             |
| 60 ans ou plus | 2                | 1          |                           | 113            |
| <b>TOTAL</b>   | <b>9</b>         | <b>2</b>   | <b>0</b>                  | <b>209</b>     |

Source : Laboratoire sentinelle du CHUS - Hôpital Fleurimont

**Tableau 4 - Données en provenance des laboratoires sentinelles de l'Estrie**

| Laboratoires      |          | INFLUENZA   |        |       |                 |                |   |        |        |                 |                | VRS <sup>1</sup>                  |      |                |                                  |      |                |
|-------------------|----------|---|--------|-------|-----------------|----------------|---|--------|--------|-----------------|----------------|-----------------------------------|------|----------------|----------------------------------|------|----------------|
|                   |          | Données de la semaine débutant le 17 février 2019 |        |       |                 |                | Données cumulatives du 30 août au 23 février 2019 |        |        |                 |                | Données sem début 17 février 2019 |      |                | Données cumul au 23 février 2019 |      |                |
|                   |          | Tests positifs                                    |        |       |                 | Total de tests | Tests positifs                                    |        |        |                 | Total de tests | VRS positifs                      |      | Total de tests | VRS positifs                     |      | Total de tests |
|                   |          | Type A  | Type B | Total | Taux positivité |                | Type A*   | Type B | Total  | Taux positivité |                | Nbre                              | %    |                | Nbre                             | %    |                |
|                   |          | Nbre  | Nbre   | Nbre  | %               | Nbre           | Nbre  | Nbre   | Nbre   | %               | Nbre           | %                                 | Nbre | %              | Nbre                             | %    |                |
| CHUS              | Antigène |   |        |       |                 |                |   |        |        |                 |                |                                   |      |                |                                  |      |                |
|                   | PCR      | 31  | 1      | 32    | 14,7            | 218            | 547   | 84     | 631    | 23,4            | 2 699          | 19                                | 30,2 | 63             | 155                              | 29,1 | 532            |
| Total CHUS        |          | 31  | 1      | 32    | 14,7            | 218            | 547   | 84     | 631    | 23,4            | 2 699          |                                   |      |                | 1                                | 8,3  | 12             |
| Pommeraiie        |          | 2   |        | 2     | 11,8            | 17             | 71  | 3      | 74     | 17,2            | 431            | 19                                | 30,2 | 63             | 156                              | 28,7 | 544            |
| TOTAL LAB. ESTRIE |          | 33  | 1      | 34    | 14,5            | 235            | 618   | 87     | 705    | 22,5            | 3 130          | 1                                 | 5,9  | 17             | 22                               | 5,5  | 403            |
| TOTAL LAB. QUÉBEC |          | 595   | 15     | 610   | 17,8            | 3 428          | 12 574  | 240    | 12 814 | 18,1            | 70 860         | 20                                | 25,0 | 80             | 178                              | 18,8 | 947            |
|                   |          |   |        |       |                 |                |   |        |        |                 |                | 415                               | 12,9 | 3 226          | 6 665                            | 10,2 | 65 512         |

\*Tests + de type A pour l'Estrie : 15 sous-type H1  
603 sous-type inconnu

Note : <sup>1</sup> Virus respiratoire syncytial

Les données de laboratoire présentées dans le présent bulletin concernent les laboratoires sentinelles, c'est-à-dire les laboratoires qui participent au programme de surveillance de l'influenza et des autres virus des voies respiratoires du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ).

Source : Institut national de santé publique, surveillance de l'influenza et des infections respiratoires virales.

Pour de plus amples informations sur la grippe saisonnière, consultez la publication du MSSS :

[Flash grippe.](#)

Pour de plus amples informations sur ce bulletin de surveillance, contactez D<sup>re</sup> Linda Pinsonneault au numéro suivant : 819 829-3400, poste 42547.

Direction de santé publique, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie - Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke.