

Bilan écloſion de rougeole (Épidémiologie descriptive)

**Écloſion du 1er décembre 2024 au
19 avril 2025**

Une publication du Centre intégré de santé et de services sociaux des Laurentides
290, rue de Montigny, Saint-Jérôme (Québec) J7Z 5T3

Le genre masculin est utilisé comme générique, dans le seul but de ne pas alourdir le texte.

Tous droits réservés.

La reproduction complète ou partielle ainsi que le téléchargement sont autorisés à des fins non commerciales seulement et à la condition de mentionner la source.

© Centre intégré de santé et de services sociaux des Laurentides, 2025

Table des matières

Faits saillants	4
Graphique 1 : Courbe épidémique hebdomadaire des cas confirmés de rougeole selon la date de déclaration.....	5
Tableau 1 : Répartition des cas selon le RLS de résidence, région des Laurentides	5
Graphique 2 : Sources d'acquisition probable des cas confirmés	6
Tableau 2 : Milieux avec présence de transmission secondaire (au moins une chaîne de transmission).....	6

Faits saillants

Le 11 décembre 2024, la région des Laurentides déclarait son premier cas de rougeole. Ce cas s'était trouvé dans un lieu où un cas de rougeole en provenance d'Italie avait été présent dans la région de Montréal. Suite à ce premier cas, la province du Québec a connu une éclosion de 40 cas confirmés de rougeole, dont 32 dans la région des Laurentides. L'éclosion a pris fin le 19 avril 2025, soit 32 jours après la fin de la période de contagiosité du dernier cas.

Le présent bilan porte sur les 32 cas qui sont survenus dans la région des Laurentides.

- Les hommes ont été légèrement moins touchés avec 15 cas (47 %) contre 17 cas (53 %) chez les femmes.
- Parmi les cas liés à l'éclosion, 41 % étaient âgés de 15 ans ou moins, 59 % étaient âgés de 20 à 54 ans et aucun cas âgé de 55 ans ou plus (né avant 1970).
- Aucun cas n'est survenu chez des personnes vulnérables (femme enceinte, enfant âgée de moins d'un an ou personne immunosupprimée)
- 23 cas (72 %) sont survenus chez des personnes non vaccinées ou non adéquatement vaccinées pour l'âge. Chez les personnes âgées de 15 ans moins, 100 % des cas (n=8) étaient non vaccinés.
- 2 cas avaient été hospitalisés au moment de l'enquête.
- Aucun cas n'a séjourné aux soins intensifs.
- Aucun décès lié à cette éclosion n'a été enregistré dans la région.
- L'acquisition de la maladie s'est principalement faite dans des milieux d'exposition à l'extérieur du domicile (14 cas), en milieu familial (9 cas), et est demeurée inconnue pour 9 cas.
- On a observé de la transmission secondaire de la maladie dans 12 milieux, dont 6 en milieu familial et 3 dans des milieux de soins du CISSS des Laurentides.

Graphique 1 : Courbe épidémique hebdomadaire des cas confirmés de rougeole selon la date de déclaration

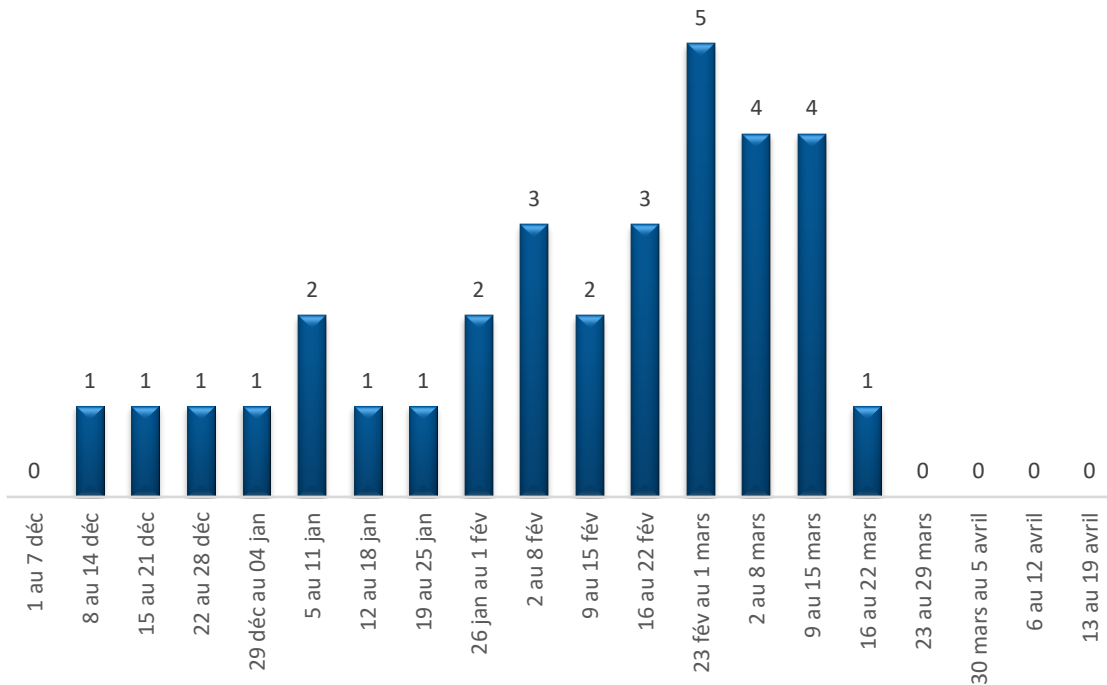


Tableau 1 : Répartition des cas selon le RLS de résidence, région des Laurentides

RLS du lieu de résidence	Nombre de cas
RLS de Thérèse-De Blainville	12
RLS de Deux-Montagnes-Mirabel-Sud	5
RLS d'Argenteuil	Moins de 5
RLS Rivière-du-Nord – Mirabel-Nord	12
RLS des Pays-d'en-Haut	Moins de 5
Total région des Laurentides	32

Graphique 2 : Sources d'acquisition probable des cas confirmés

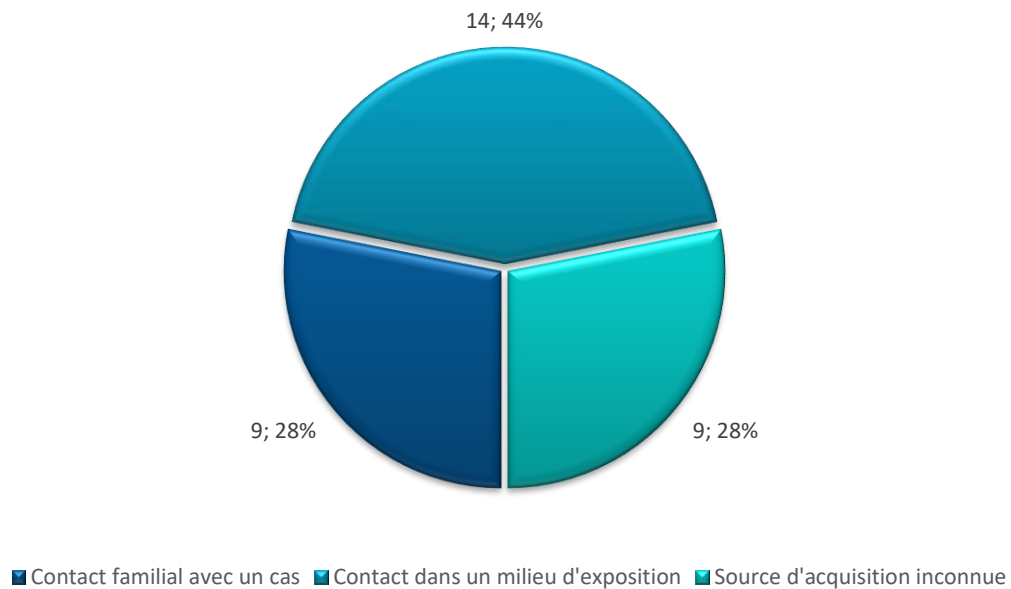


Tableau 2 : Milieux avec présence de transmission secondaire (au moins une chaîne de transmission)

Type de milieu	Nombre de milieux	Proportion (%) des milieux où il y a eu de la transmission (n=12)
Familial	6	50 %
Milieux de soins du CISSS des Laurentides	3	25 %
Lieu public	1	8,3 %
Pharmacie communautaire	1	8,3 %
École	1	8,3 %
Total	12	100 %

Sources

- *MSSS, SI-GMI, Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), Infocentre, Rapport de l'onglet vigie produit par l'infocentre de santé publique, liste de cas et contacts de la rougeole, 2024-12-01 à 2025-04-23, le 30 avril 2025*
- *Fichier maison, Sharepoint liste de cas et contacts de rougeole (LI_ 2025-01- 17_Cas_contacts_Rougeole) MAJ 2025-04-24*
- *Fichier maison du MSSS Rougeole_Liste de cas 2025_R15 génotypage reçu le 2025-04-22*

**Centre intégré
de santé
et de services sociaux
des Laurentides**

Québec 