

Mise à jour épidémiologique de Santé publique Sudbury et districts sur la maladie à coronavirus 2019 (COVID-19)

Sauf indication contraire, les données reposent sur les renseignements dont disposait Santé publique Sudbury et districts en date du **7 avril 2021**, à 16 h.

Points saillants

Voici les chiffres concernant les personnes qui résident sur le territoire de Santé publique Sudbury et districts en date du rapport :

- **1600 cas** de COVID-19.
 - **482 (30,1%) de ces cas** ont été testés positifs pour une variante préoccupante du virus de la COVID-19.
 - À compter du 24 novembre 2020, sauf indication contraire, les comptes de cas incluent les cas confirmés en laboratoire ainsi que les cas probables, conformément à la définition qu'en donne le ministère de la Santé de l'Ontario ([définition des cas probables \[PDF\]](#)), sauf ceux de personnes qui ont obtenu un résultat préliminaire positif pour qui une confirmation en laboratoire est requise.
- **23 décès**
 - Le *taux de létalité* est de 1,5 % (soit, *Total des décès/Total des cas*).
- **220 840 tests** de dépistage de la COVID-19 effectués en date du 6 avril 2021, en fin de journée. Remarque : cela inclut le dénombrement préliminaire des tests effectués au cours des six jours précédents.
 - Le *taux de dépistage* est de 111 057 pour 100 000 habitants.
 - Le pourcentage de résultats positifs est de 0,8 % (soit, *Total des résultats positifs/Total des tests x 100 %*). Remarque : une personne peut avoir passé un test plus d'une fois.

Parmi les cas :

- La situation était réglée dans 1316 cas (82,3 %), et 265 (16,6 %) étaient actifs.
- La personne était une femme dans 639 (39,9 %) d'entre eux. Remarque : Le sexe n'est pas précisé pour les cas où la personne est âgée de 19 ans ou moins.
- La personne était âgée de moins de 40 ans dans 903 (56,4 %) d'entre eux. Remarque : Les données sur le sexe et les groupes d'âge sont mises à jour lorsqu'il existe suffisamment de données pour assurer que les cas individuels ne peuvent pas être identifiés.
- La personne avait contracté la maladie d'une source inconnue dans 243 (15,2 %) d'entre eux.
- La personne était liée aux éclosions survenues dans 37 milieux de vie collectifs dans 175 (10,9 %) d'entre eux. Il s'est produit 15 décès liés aux éclosions survenues dans ces établissements.
- En tout, il s'est produit 19 éclosions de COVID-19 dans des écoles et des garderies agréées de la région.

Épidémiologie – Sudbury et districts

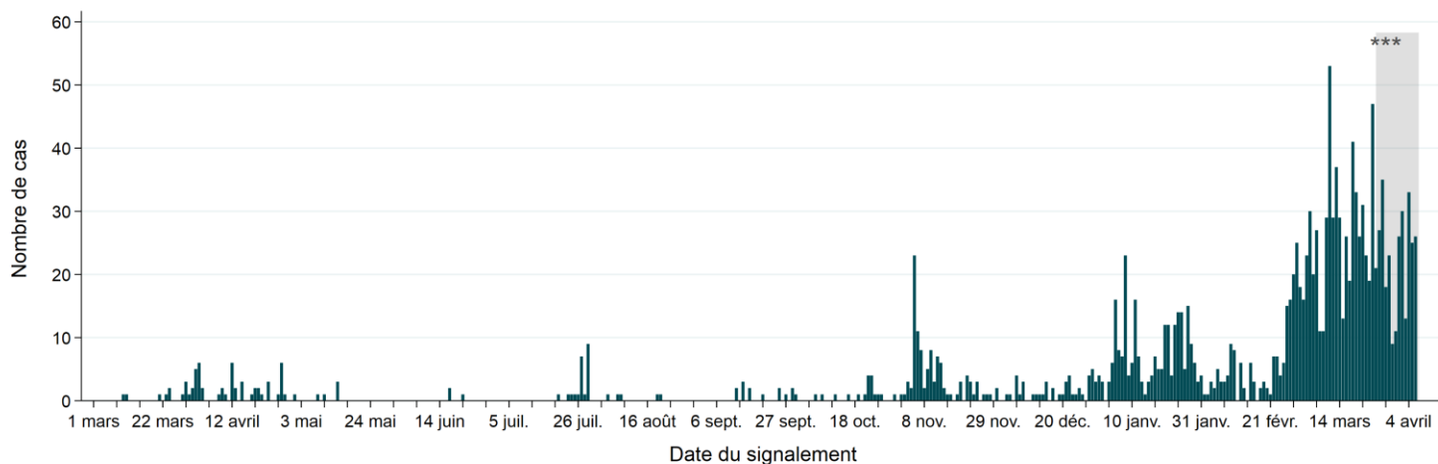
Total des cas en date du 7 avril 2021, à 16 h : **1600 cas**

Cas au fil du temps

Remarques :

Les sources de données externes peuvent avoir de légers retards dans la saisie des cas signalés localement.

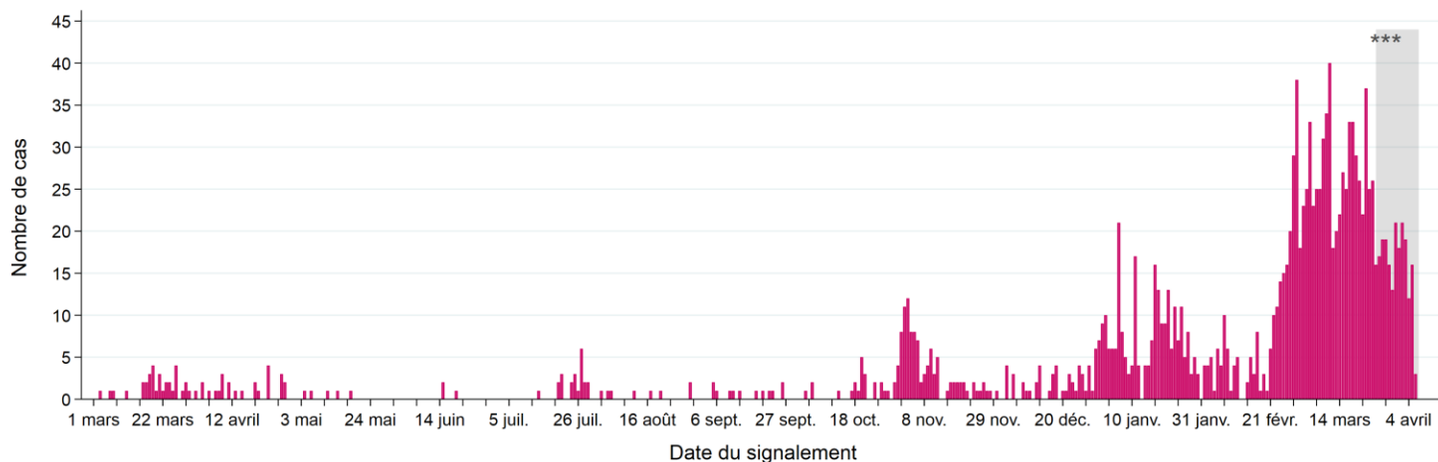
FIGURE 1. Cas confirmés, selon la date de signalement, dans Sudbury et districts



Source des données : Treasury Board Secretariat de l'Ontario, Catalogue de données, Les cas positifs confirmés du COVID-19 en Ontario. <https://data.ontario.ca/fr/dataset/confirmed-positive-cases-of-covid-19-in-ontario> (date d'accès : 8 avril 2021)

*** Les maladies contractées durant cette période peuvent ne pas avoir encore été signalées

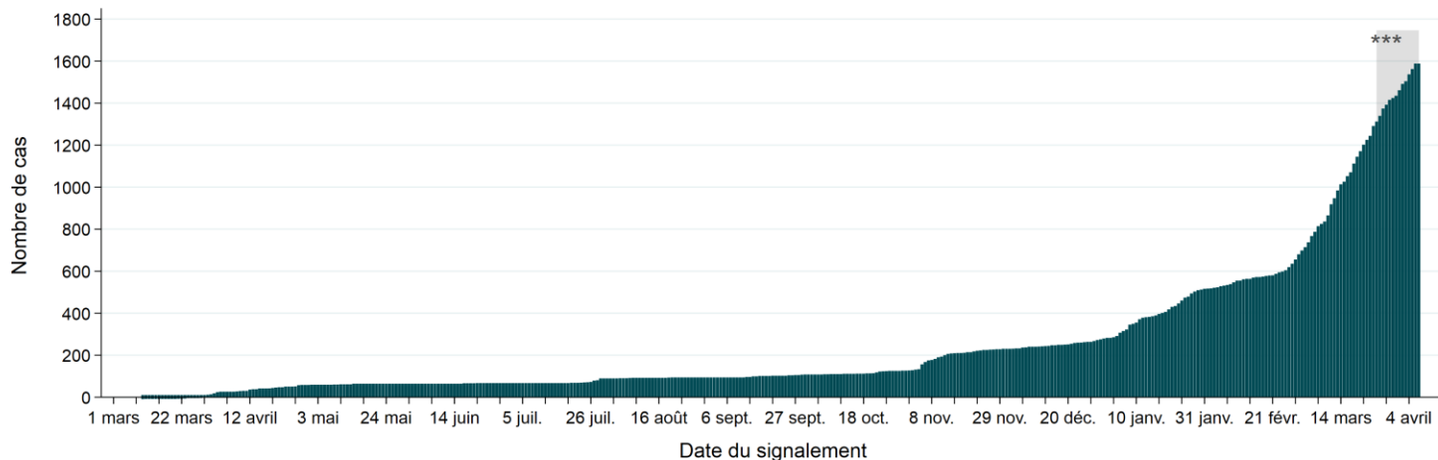
FIGURE 2. Cas confirmés, selon la date de début des symptômes, dans Sudbury et districts



Source des données : Treasury Board Secretariat de l'Ontario, Catalogue de données, Les cas positifs confirmés du COVID-19 en Ontario. <https://data.ontario.ca/fr/dataset/confirmed-positive-cases-of-covid-19-in-ontario> (date d'accès : 8 avril 2021)

*** Les maladies contractées durant cette période peuvent ne pas avoir encore été signalées

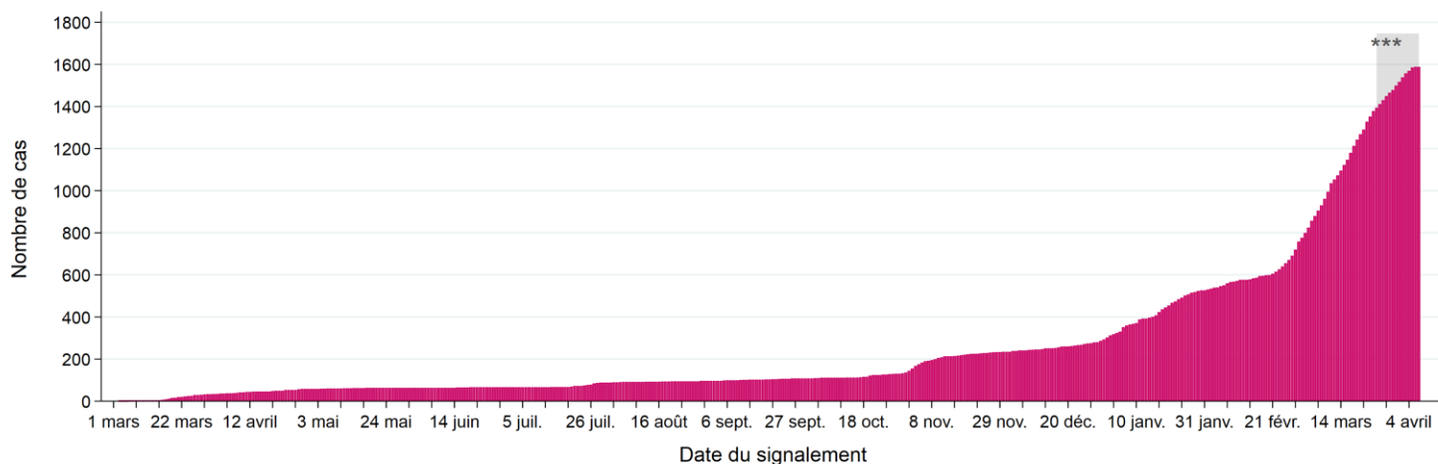
FIGURE 3. Cas confirmés cumulatifs, selon la date de signalement, dans Sudbury et districts



Source des données : Treasury Board Secretariat de l'Ontario, Catalogue de données, Les cas positifs confirmés du COVID-19 en Ontario.
<https://data.ontario.ca/fr/dataset/confirmed-positive-cases-of-covid-19-in-ontario> (date d'accès : 8 avril 2021)

*** Les maladies contractées durant cette période peuvent ne pas avoir encore été signalées

FIGURE 4. Cas confirmés cumulatifs, selon la date de début des symptômes, dans Sudbury et districts



Source des données : Treasury Board Secretariat de l'Ontario, Catalogue de données, Les cas positifs confirmés du COVID-19 en Ontario.
<https://data.ontario.ca/fr/dataset/confirmed-positive-cases-of-covid-19-in-ontario> (date d'accès : 8 avril 2021)

*** Les maladies contractées durant cette période peuvent ne pas avoir encore été signalées

Caractéristiques des cas

TABLEAU 1. Nombre et proportion de cas, selon diverses caractéristiques

Caractéristique	Cas - total	Proportion (%)	Cas - semaine dernière	Proportion (%)
Nombre de cas	1600	100 %	164	100 %
Variation depuis le rapport pour la période	161	11,2 %*	8	5,1 %*
Testés positifs pour une variante préoccupant de la COVID-19	482	30,1 %	60	36,6 %
Sexe : masculin	606	37,9 %	61	37,2 %
Sexe : féminin	639	39,9 %	73	44,5 %
Sexe : non précisé***	354	22,1 %	29	17,7 %
Groupe d'âge : 19 ans ou moins	360	22,5 %	31	18,9 %
Groupe d'âge : de 20 à 39 ans	543	33,9 %	60	36,6 %
Groupe d'âge : de 40 à 59 ans	405	25,3 %	45	27,4 %
Groupe d'âge : de 60 à 79 ans	210	13,1 %	21	12,8 %
Groupe d'âge : 80 ans ou plus	81	5,1 %	6	3,7 %
Groupe d'âge : non précisé***	0	0,0 %	0	0,0 %
Secteur : Grand Sudbury	1507	94,2 %	147	89,6 %
Secteur : district de Manitoulin	34	2,1 %	3	1,8 %
Secteur : district de Sudbury	59	3,7 %	14	8,5 %

Source des données : Santé publique Sudbury et districts.

* La variation en pourcentage représente le degré d'évolution au fil du temps, calculé selon la formule : (Nouveau nombre - Nombre initial) / Nombre initial. ** Les données sur le sexe et les groupes d'âge sont indiquées comme étant non précisées jusqu'à ce que les nombres soient suffisamment élevés pour qu'elles soient classées dans les catégories appropriées. Ainsi, les cas individuels ne peuvent être identifiés. Le sexe n'est pas précisé pour les cas où la personne est âgée de 19 ans ou moins.

Issue des cas

TABLEAU 2. Issue des cas, selon la zone géographique

Zone géographique	Cas	Cas réglés	Proportion de cas réglés	Cas actifs	Proportion de cas actifs	Décès	Taux de létalité
Sudbury et districts	1600	1316	82,3 %	265	16,6 %	23	1,5 %
Ontario	374 112	346 053	92,5 %	28 059	7,5 %	7 494	2,0 %

Source des données : Santé publique Sudbury et districts et nouvelles du ministère de la Santé de l'Ontario sur la COVID-19

Probabilité d'exposition

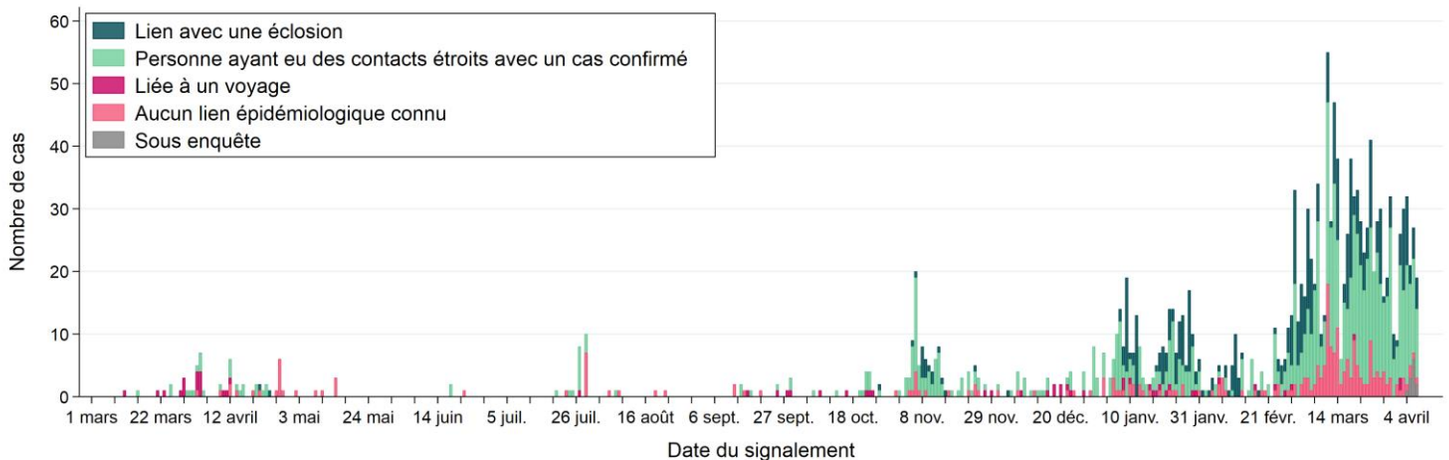
Remarque : les catégories d'exposition ont été révisées pour qu'elles correspondent mieux à celles qui sont indiquées à l'échelle provinciale.

TABLEAU 3. Cas, selon la probabilité d'exposition, dans Sudbury et districts

Exposition	Cas - total	Proportion (%)	Cas - semaine dernière	Proportion (%)
Lien avec une éclosion	424	26,5 %	43	26,2 %
Personne ayant eu des contacts étroits avec un cas confirmé	864	54,0 %	96	58,5 %
Voyage	57	3,6 %	2	1,2 %
Aucun lien épidémiologique connu (source d'exposition inconnue)	243	15,2 %	11	6,7 %
Sous enquête	12	0,8 %	12	7,3 %

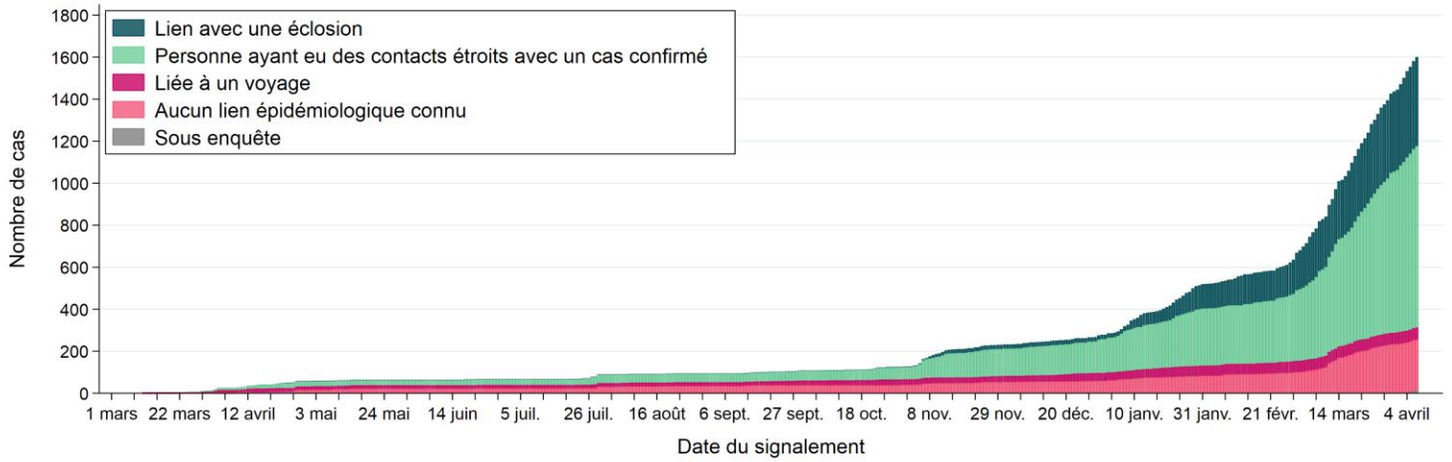
Source des données : Santé publique Sudbury et districts

FIGURE 5. Cas, selon la date du signalement et la probabilité d'exposition, dans Sudbury et districts



Source des données : Santé publique Sudbury et districts.

FIGURE 6. Cas cumulatifs, selon la date du signalement et la probabilité d'exposition, dans Sudbury et districts



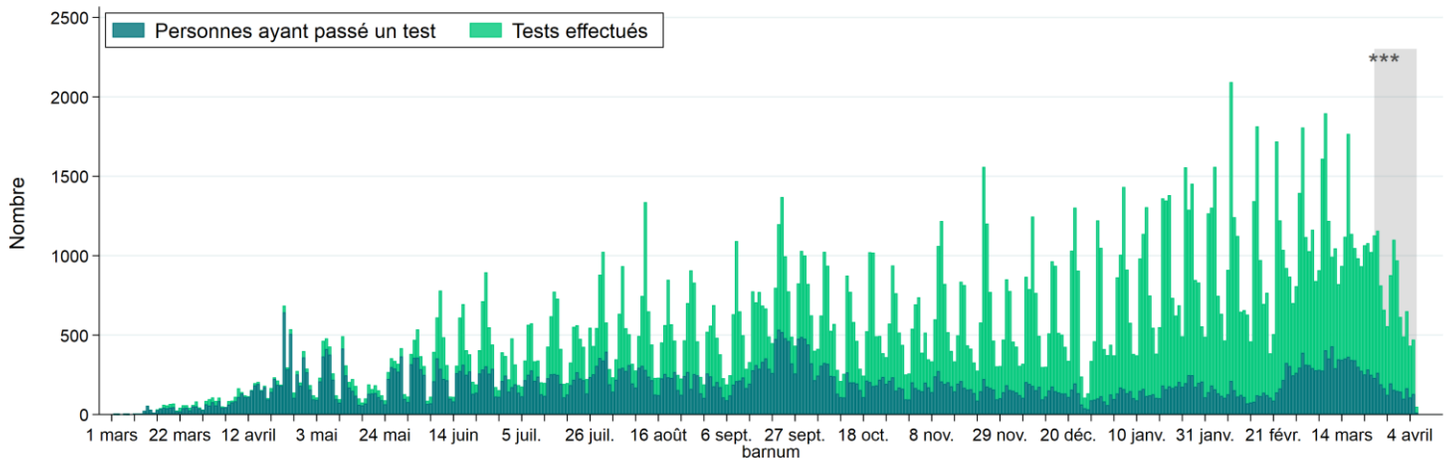
Source des données : Santé publique Sudbury et districts.

Dépistage

Nombre total de tests de dépistage de la COVID-19 en date au 6 avril 2021, en fin de journée : **220 840 tests** (cela inclut le dénombrement préliminaire des effectués au cours des six jours précédents.)

Les données englobent les tests provenant des centres communautaires d'évaluation et des autres cadres de soins de santé, mais aussi les initiatives de surveillance ciblée, comme dans les foyers de soins de longue durée.

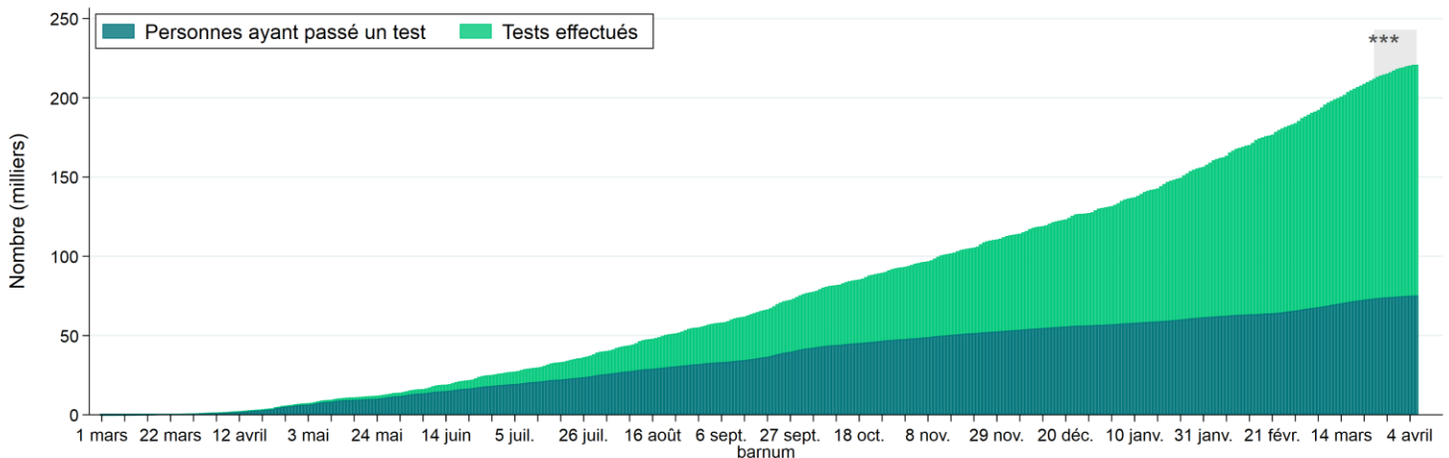
FIGURE 7. Nombre de tests et de personnes qui en ont passé un dans Sudbury et districts, du 30 mars au 6 avril 2021



Source des données : rapport sur le dépistage de la COVID-19 (SAS Visual Analytics), ministère de la Santé, 8 avril 2021

*** dénombrement préliminaire

FIGURE 8. Nombre cumulé de tests et de personnes qui en ont passé un dans Sudbury et districts, du 30 mars au 6 avril 2021



Source des données : rapport sur le dépistage de la COVID-19 (SAS Visual Analytics), ministère de la Santé, 8 avril 2021

*** dénombrement préliminaire

Éclosions dans des établissements

Conformément aux toutes dernières directives provinciales, des éclosions de COVID-19 ne sont pas déclarées automatiquement dans les maisons de soins de longue durée et les autres milieux de vie collectifs lorsqu'un cas est confirmé. Santé publique évalue chaque situation particulière pour déterminer si une éclosion devrait être déclarée, notamment, par exemple, la profession, les expositions dans le milieu, les symptômes liés au cas, les facteurs de risque précis et l'épidémiologie locale.

- En tout, il s'est produit **37** éclosions de COVID-19 dans des établissements de la région.
- Au total, **175** cas (94 résidents ou résidentes et 81 membres du personnel) y sont reliés. Il s'est produit **15** décès.
- Parmi les éclosions déclarées, **6** sont en cours et **31** sont terminées.
- Le tableau qui suit est un sommaire des éclosions qui ont été actives au cours des sept derniers jours.

TABLEAU 4. Sommaire des éclosions en cours dans des établissements de Sudbury et districts

Nom de l'établissement	Type d'établissement	Unités touchées	Date de déclaration	Date de déclaration de la fin de l'éclosion	Total des cas
St. Gabriel Villa	Maison de soins de longue durée	à l'échelle de l'établissement	12 mars	-	14
Christian Horizons	Milieux de vie collectifs	à l'échelle de l'établissement	15 mars	-	11
Salvation Army Cedar Place Shelter, YMCA Warming Centre, and Support Agencies	Refuge	à l'échelle de l'établissement	16 mars	-	9
Health Sciences North	Hôpital	Septième étage B nord	16 mars	7 avril	9
Extendicare Falconbridge	Maison de soins de longue durée	à l'échelle de l'établissement	20 mars	3 avril	2
Sudbury Developmental Services	Milieux de vie collectifs	à l'échelle de l'établissement	1 avril	-	3
Health Sciences North	Hôpital	Sixième étage nord	3 avril	-	3
St. Joseph's Villa	Maison de soins de longue durée	aile Hillcrest	5 avril	-	1

Source des données : Santé publique Sudbury et districts

Éclosions dans des écoles et des garderies agréées

Une éclosion en milieu scolaire sera déclarée s'il y a au moins deux cas confirmés de COVID-19 sur une période de 14 jours, s'ils sont liés et si les données révèlent que l'infection s'est produite à l'école.

- En tout, il s'est produit **19** éclosions de COVID-19 dans des écoles et des garderies agréées de la région.
- La fin de toutes les éclosions a maintenant été déclarée.
- Le tableau qui suit est un sommaire des éclosions qui ont été actives au cours des sept derniers jours.

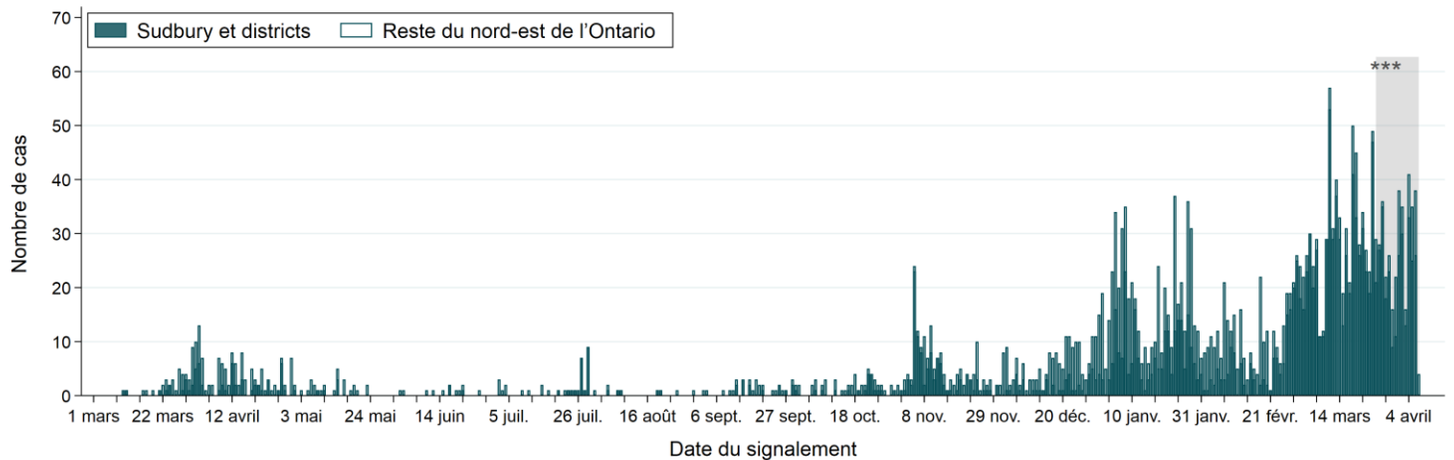
TABLEAU 5. Sommaire des éclosions récentes dans des écoles et des garderies agréées de Sudbury et districts

Aucune éclosion n'a été active au cours des sept derniers jours.

Source des données : Santé publique Sudbury et districts

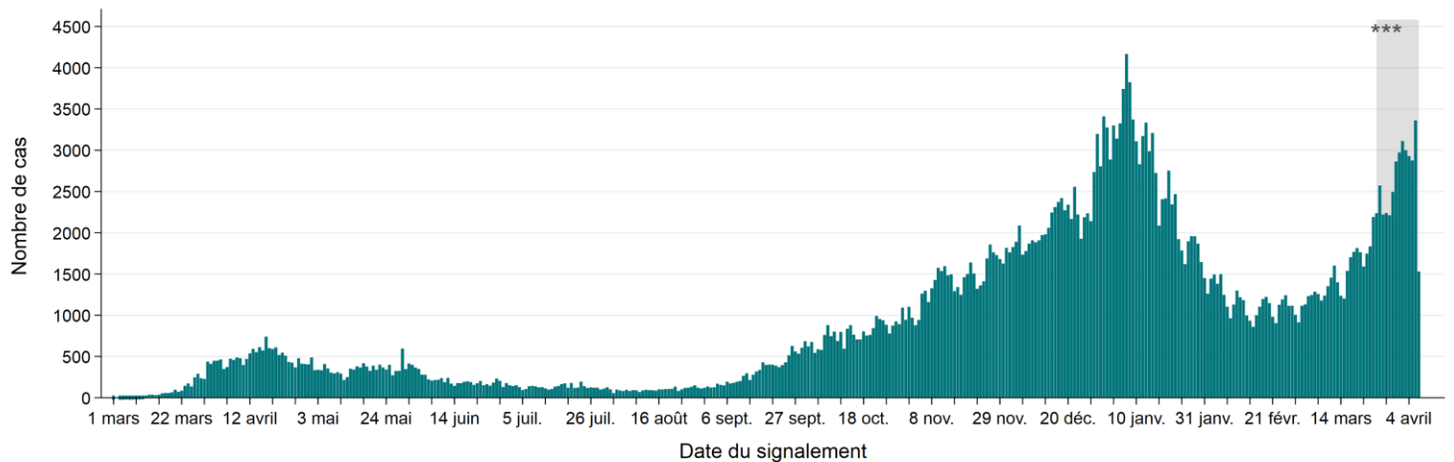
Contexte régional

FIGURE 9. Cas confirmés, selon la date du signalement, dans Sudbury et districts et le nord-est de l'Ontario



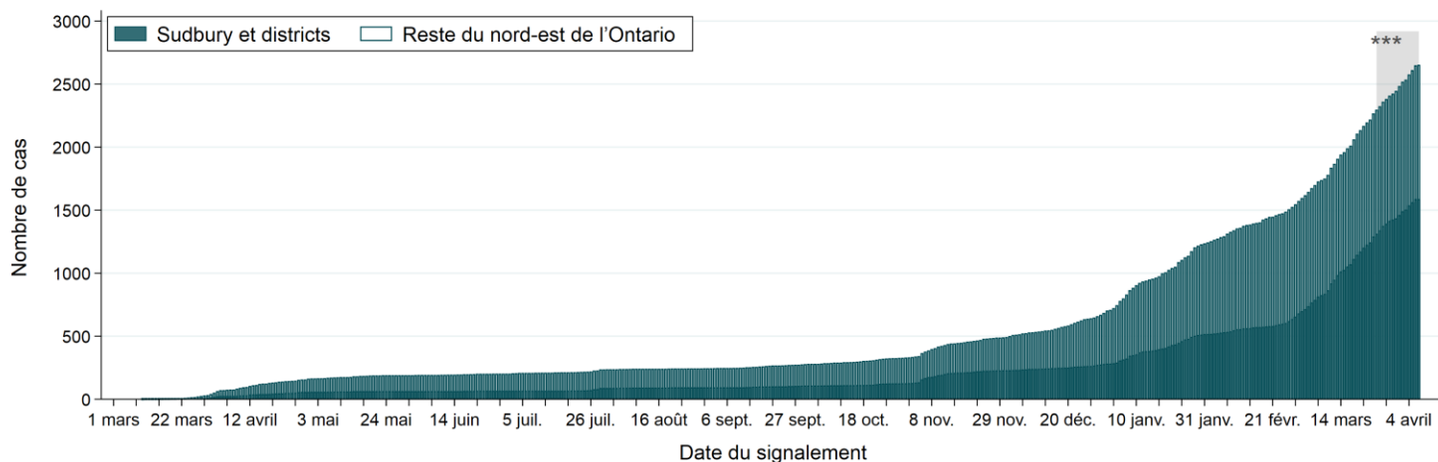
Source des données : Treasury Board Secretariat de l'Ontario, Catalogue de données, Les cas positifs confirmés du COVID-19 en Ontario. <https://data.ontario.ca/fr/dataset/confirmed-positive-cases-of-covid-19-in-ontario> (date d'accès : 8 avril 2021)
*** Les maladies contractées durant cette période peuvent ne pas avoir encore été signalées.

FIGURE 10. Cas confirmés, selon la date de signalement, en Ontario



Source des données : Treasury Board Secretariat de l'Ontario, Catalogue de données, Les cas positifs confirmés du COVID-19 en Ontario. <https://data.ontario.ca/fr/dataset/confirmed-positive-cases-of-covid-19-in-ontario> (date d'accès : 8 avril 2021)
*** Les maladies contractées durant cette période peuvent ne pas avoir encore été signalées.

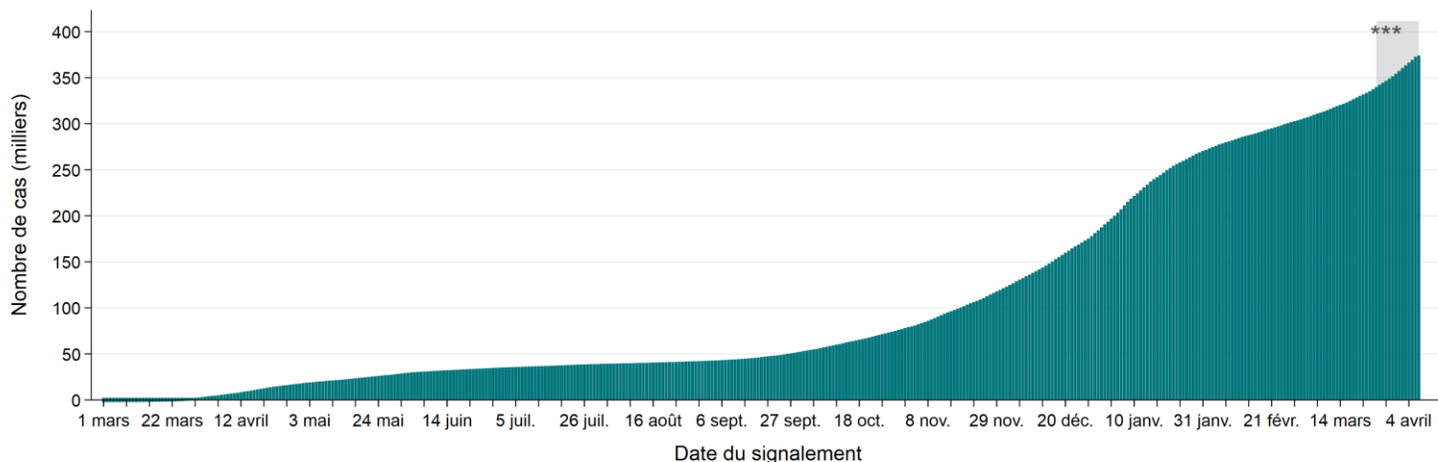
FIGURE 11. Cas confirmés cumulatifs, selon la date du signalement, dans Sudbury et districts et le nord-est de l'Ontario



Source des données : Treasury Board Secretariat de l'Ontario, Catalogue de données, Les cas positifs confirmés du COVID-19 en Ontario.
<https://data.ontario.ca/fr/dataset/confirmed-positive-cases-of-covid-19-in-ontario> (date d'accès : 8 avril 2021)

*** Les maladies contractées durant cette période peuvent ne pas avoir encore été signalées.

FIGURE 12. Cas confirmés cumulatifs, selon la date du signalement, en Ontario



Source des données : Treasury Board Secretariat de l'Ontario, Catalogue de données, Les cas positifs confirmés du COVID-19 en Ontario.
<https://data.ontario.ca/fr/dataset/confirmed-positive-cases-of-covid-19-in-ontario> (date d'accès : 8 avril 2021)

*** Les maladies contractées durant cette période peuvent ne pas avoir encore été signalées.

TABLEAU 6. Sommaire régional des cas de COVID-19

Zone géographique	Cas	Incidence cumulative pour 100 000 habitants*	Cas actifs	Prévalence pour 100 000 habitants**	Cas réglés	Taux de résolution	Décès	Taux de létalité	Disponibilité des données†
Canada	1 028 041	2 734,9	62 136	165,3	965 905	94,0 %	23 173	2,3 %	7 avril
Ontario	374 112	2 551,9	28 059	191,4	346 053	92,5 %	7 494	2,0 %	7 avril
Nord de l'Ontario	6 316	792,6	535	67,1	5 781	91,5 %	118	1,9 %	7 avril
Nord-est de l'Ontario	2 665	476,4	344	61,5	2 321	87,1 %	58	2,2 %	7 avril
Santé publique Sudbury et districts	1 600	804,6	270	135,8	1 330	83,1 %	23	1,4 %	7 avril

Source des données : Statistique Canada, nouvelles du gouvernement du Canada sur la COVID-19, nouvelles du ministère de la Santé de l'Ontario sur la COVID-19, base de données du Système intégré d'information sur la santé publique (SIISP), Bureau de santé du Nord-Ouest, Bureau de santé du district de Thunder Bay, Santé publique Algoma, Bureau de santé du district de North Bay-Parry Sound, Santé publique Sudbury et districts, Bureau de santé Porcupine et Services de santé du Timiskaming. * L'incidence cumulative représente le rythme auquel de nouveaux cas se sont produits depuis le début de la pandémie. ** La prévalence correspond au nombre de cas actifs (non réglés) au sein de la population. † Le présent rapport est basé sur les renseignements les plus récents qui étaient disponibles au moment de sa production.

TABLEAU 7. Sommaire régional des tests de dépistage de la COVID-19

Zone géographique	Tests effectués	Tests pour 100 000 habitants	% de résultats positifs*	Personnes ayant passé un test	Personnes ayant passé un test pour 100 000 habitants	% de personnes ayant reçu un résultat positif**	Disponibilité des données†
Canada	28 455 431	75 701	Non disponible	Non disponible	Non disponible	Non disponible	7 avril
Ontario	11 375 777	77 596	3,3 %	4 627 430	31 565	8,1 %	6 avril
Nord de l'Ontario	807 141	101 284	0,8 %	273 386	34 306	2,3 %	6 avril
Nord-est de l'Ontario	559 251	99 972	0,5 %	185 451	33 151	1,4 %	6 avril
Santé publique Sudbury et districts	220 840	111 057	0,8 %	75 216	37 825	2,1 %	6 avril

Source des données : Statistique Canada, nouvelles du gouvernement du Canada sur la COVID-19; rapport sur le dépistage de la COVID-19 (SAS Visual Analytics), ministère de la Santé de l'Ontario, 8 avril 2021. * Le calcul s'est fait selon la formule suivante : Total des résultats positifs/Total des tests x 100 %. Remarque : une personne peut avoir passé un test à de nombreuses occasions. Les échantillons recueillis chaque fois peuvent avoir fait l'objet de nombreux tests et peuvent donc donner de multiples résultats positifs. Le nombre de résultats positifs dépassera donc le nombre de cas confirmés dans une zone. ** Le calcul s'est fait selon la formule suivante : Total des cas confirmés/Total des personnes ayant passé un test x 100 %. † Le présent rapport est basé sur les renseignements les plus récents qui étaient disponibles au moment de sa production.