

Situation Report #467: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 467: COVID-19

Ministry of Health | Health System Emergency Management Branch / Ministère de la Santé | Direction de la gestion des situations d'urgence pour le système de santé

July 8, 2021 / 8 juillet 2021

Situation:

| Case count as of July 8, 2021 / Nombre de cas le 8 juillet 2021 | | | | |
|---|----------------------------|---|----------------|---|
| Area / Région | Case count / Nombre de cas | Change from yesterday / Changement par rapport à hier | Deaths / Décès | Change from yesterday / Changement par rapport à hier |
| Canada* | 1 418 632 | + 559 | 26 387 | + 6 |
| Ontario** | 546 621 | + 210 | 9 228 | + 4 |

* Numbers from PHAC current as of 7 p.m. July 6 / Chiffres de l'ASPC à jour à 5 juillet.

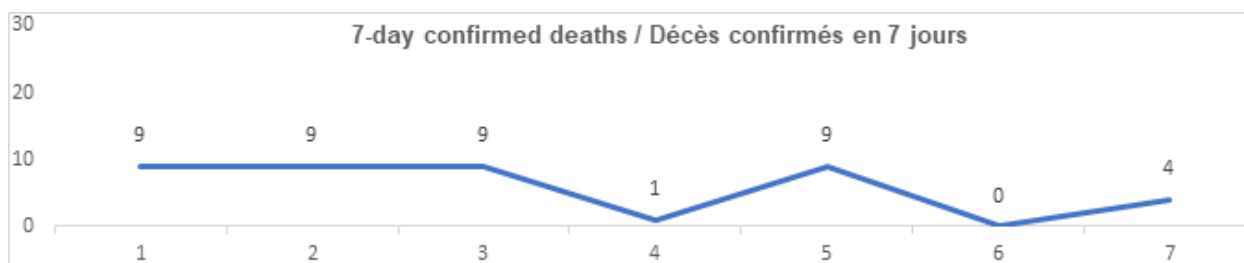
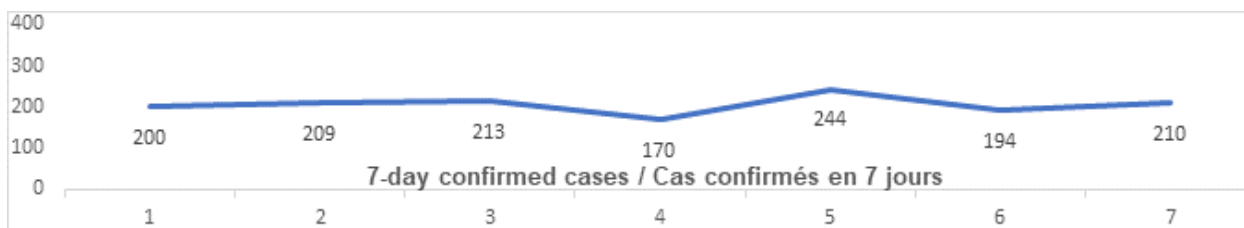
** Ontario current as of 3 p.m. yesterday / Chiffres de l'Ontario à jour à 15h hier.

Ontario:

| Vaccination* | Vaccination | Yesterday / Hier |
|---------------------------------------|--|------------------|
| Cumulative vaccine doses administered | Nombre total de doses de vaccin administrées | 16 395 063 |

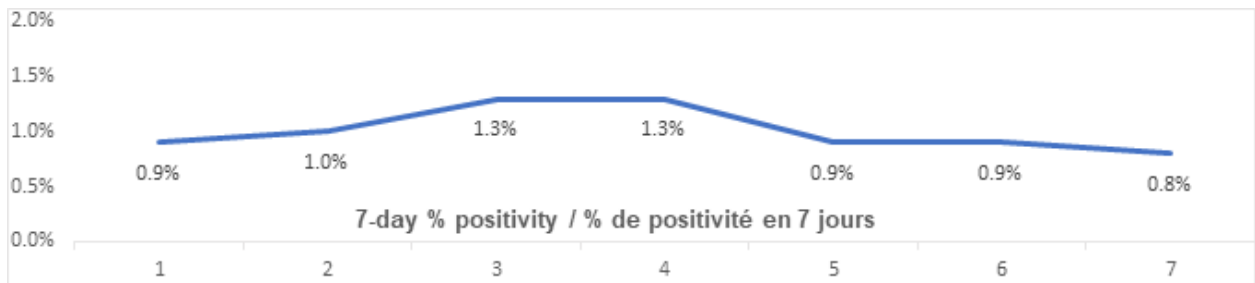
| Confirmed Cases | Cas confirmés | Data Source / Source des données | Yesterday / Hier | 7-day % change / % de changement sur 7 jours |
|-------------------------------|--|--|------------------|--|
| Cumulative Cases | Nombre cumulatif de cas | CCM / SPGCC | 546 621 | 0% |
| Health Sector Worker Cases | Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé | CCM / SPGCC | 23 527 | 0% |
| Cumulative Resolved | Nombre cumulatif de cas résolus | CCM / SPGCC | 535 577 | 0% |
| Cumulative Deaths | Nombre cumulatif de décès | CCM / SPGCC | 9 228 | 0% |
| Long-Term Care Home Residents | Nombre de décès de résidents des CSLD | Ontario.ca: Status of COVID-19 cases in LTCH | | Ontario.ca: État des cas de COVID-19 en FSLD |

| | | | | |
|--------------------------------|--|--------------------------------|----|---|
| Retirement Home Residents | Nombre de décès de résidents des maisons de retraite | RHRA Dashboard | | Tableau de bord de l'ORMR |
| Health Sector Worker | Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé | CCM / SPGCC | 18 | 0% |
| Daily Count / Nombre quotidien | | | | |

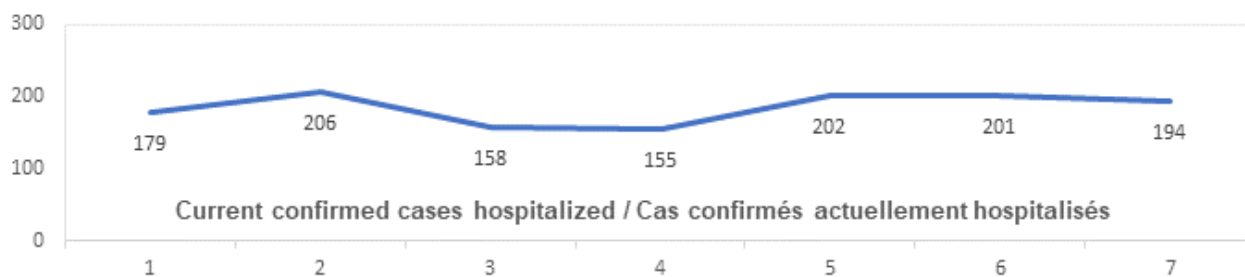


| Effective Reproduction Number (Rt)* and Confidence Interval | Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance | Data Source / Source des données | July 2, 2021 - July 8, 2021 / 2 juillet, 2021 - 8 juillet, 2021 | June 30, 2021 - July 6, 2021 / 30 juin, 2021 - 6 juillet, 2021 |
|---|--|----------------------------------|---|--|
| Ontario | Ontario | PHO / SPO | 0.87 [0.83 - 0.92] | 0.85 [0.80 - 0.89] |
| North | Nord | PHO / SPO | 0.45 [0.33 - 0.60] | 0.49 [0.37 - 0.63] |
| Eastern | Est | PHO / SPO | 1.12 [0.88 - 1.40] | 0.83 [0.64 - 1.05] |
| Central East | Centre-Est | PHO / SPO | 1.00 [0.89 - 1.12] | 0.89 [0.79 - 1.00] |
| Toronto | Toronto | PHO / SPO | 0.84 [0.72 - 0.96] | 0.80 [0.69 - 0.91] |
| South West | Sud-Ouest | PHO / SPO | 0.80 [0.70 - 0.91] | 0.92 [0.81 - 1.03] |
| Central West | Centre-Ouest | PHO / SPO | 0.90 [0.82 - 0.98] | 0.88 [0.81 - 0.96] |

| Testing | Dépistage | | Yesterday / Hier | 7-day average / Moyenne de 7 jours |
|--------------------------------|---------------------------------|-----------|------------------|--|
| Daily tests completed | Dépistages quotidiens effectués | NOC / COR | 25 857 | 20 403 |
| % positivity | % de positivité | NOC / COR | 0.8% | 1.0% |
| Tests in process | Analyses en cours | NOC / COR | 10 801 | 8 197 |
| Daily Count / Nombre quotidien | | | | |



| Acute Care | Soins aigus | Data Source / Source des données | Yesterday / Hier | 7-day % change / % de changement sur 7 jours |
|---|--|-------------------------------------|------------------|---|
| Confirmed patients hospitalized | Cas confirmés hospitalisés | dBCS / RqL | 194 | -23% |
| Cumulative hospitalized health sector workers | Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés | CCM / SPGCC | 456 | 0% |
| Cumulative health sector workers in ICU | Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs | CCM / SPGCC | 97 | 0% |
| | | | | 7-day average / Moyenne de 7 jours |
| Current vented patients (includes COVID+) | Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+) | CCSO / SOSMPC | 597 | 590 |
| CRCI Vented | COVID+ sur respirateur | CCSO / SOSMPC | 145 | 157 |
| Daily Count / Nombre quotidien | | | | |



| Active Outbreaks | Éclosions actives | Data Source / Source des données | Yesterday / Hier | 7-day average / Moyenne de 7 jours |
|--|--|----------------------------------|------------------|------------------------------------|
| Congregate Care / Habitations collectives | | | | |
| LTCH | FLSD | CCM / SPGCC | 4 | 4 |
| RH | MR | CCM / SPGCC | 2 | 3 |
| Hospital | Hôpital | CCM / SPGCC | 10 | 8 |
| Congregate Living / Hébergement collectif | | | | |
| Group Homes / Supportive Housing | Foyers de groupe / logement avec services de soutien | CCM / SPGCC | 4 | 3 |
| Shelter | Refuge | CCM / SPGCC | 4 | 5 |
| Correctional Facilities | Établissements correctionnels | CCM / SPGCC | 4 | 4 |
| Short-term Accommodation | Logement temporaire | CCM / SPGCC | 1 | 2 |
| Other congregate | Autre hébergement collectif | CCM / SPGCC | 2 | 2 |
| Education / Éducation | | | | |
| Childcare | Garde d'enfants | CCM / SPGCC | 5 | 8 |
| Elementary school | École élémentaire | CCM / SPGCC | 1 | 1 |
| Secondary school | École secondaire | CCM / SPGCC | 1 | 1 |
| Elementary/Secondary school | École élémentaire/secondaire | CCM / SPGCC | 0 | 0 |
| Post-Secondary | Postsecondaire | CCM / SPGCC | 0 | 0 |
| Workplaces / Lieu de travail | | | | |

| | | | | |
|------------------------------|---|-------------|----|----|
| Farm | Exploitation agricole | CCM / SPGCC | 3 | 3 |
| Food Processing | Transformation alimentaire | CCM / SPGCC | 2 | 3 |
| Retail | Vente au détail | CCM / SPGCC | 2 | 3 |
| Medical/Health Service | Service médical / de santé | CCM / SPGCC | 0 | 1 |
| Other Workplace | Autre lieu de travail | CCM / SPGCC | 24 | 26 |
| Recreational / Loisir | | | | |
| Bar / Restaurant / Nightclub | Bar / restaurant / boîte de nuit | CCM / SPGCC | 2 | 2 |
| Recreational Fitness | Activités de conditionnement physique récréatives | CCM / SPGCC | 1 | 1 |
| Personal Service Setting | Établissement de services personnels | CCM / SPGCC | 0 | 0 |
| Other recreational setting | Autre établissement de loisir | CCM / SPGCC | 9 | 9 |
| Other / Autre | | | | |
| Other | Autre | CCM / SPGCC | 4 | 5 |
| Undefined | Indéfini | CCM / SPGCC | 3 | 3 |

CCM = Provincial Case and Contact Management Solution; PHO = Public Health Ontario; NOC = COVID19 Provincial Diagnostic Network Operations Centre; CCSO = Critical Care Services Ontario; dBCS = Daily Bed Census; CRCI = COVID-Related Critical Illness (COVID-Related Critical Illness (CRCI) is defined as: Admission to the ICU because of a clinical syndrome consistent with COVID, AND the patient has had a positive test that is consistent with acute COVID illness. COVID+ is a sub-set of CRCI patients whose last COVID test was positive.)

*Effective reproduction number (Rt) is updated twice weekly and not daily. Rt is not calculated for PHU Regions with case counts < 12 over the reporting period.

SPGCC= Système provincial de gestion des cas et des contacts; SPO = Santé publique Ontario; COR = Centre des opérations du réseau provincial de diagnostic de la COVID-19; SOSMPC = Services ontariens des soins aux malades en phase critique; RqL = Recensement quotidien des lits; MGLC = maladie grave liée à la COVID-19 (une maladie grave liée à la COVID-19 s'entend d'une maladie entraînant l'admission aux soins intensifs en raison d'un syndrome clinique correspondant à la COVID-19, ET le résultat du dépistage concorde avec une COVID-19 active. COVID+ est une série secondaire de patients dont le dernier dépistage de la COVID a été positif.)

*Le taux de reproduction effectif (Re) est mis à jour deux fois par semaine et non pas quotidiennement. Le Re n'est pas calculé pour les régions desservies par les BSP enregistrant < 12 cas pendant la période visée par le rapport.

Data are provided in English format / Le format des chiffres est le format anglo-saxon

Update

- The [Retirement Homes Policy to Implement Directive #3](#) has been updated following Ontario's move into Step 2 of the Roadmap to Reopen.
- [More than half of all adults in Ontario](#) have now received a second dose of a COVID-19 vaccine. The vaccine rollout continues to reach all individuals aged 12 and over with first and second doses, while the province prepares for Step Three of the [Roadmap to Reopen](#).

Mise à jour

- La [Politique des maisons de retraite visant à mettre en œuvre la Directive n°3](#) a été mis à jour suite à l'entrée au deuxième étape du Plan d'action de déconfinement de l'Ontario.
- [Plus de la moitié des adultes de l'Ontario](#) ont maintenant reçu une deuxième dose du vaccin contre la COVID-19. Le déploiement du vaccin se poursuit pour que toutes les personnes âgées de 12 ans et plus reçoivent une première et une deuxième dose, alors que la province se prépare à la troisième étape du [Plan d'action pour le déconfinement](#).

Looking for more information?

- For more information about cases and deaths in Ontario over the course of this pandemic, and for breakdowns by region, age, and sex, please view the [Government of Ontario website](#) or the [Ontario COVID-19 Data Tool](#) by Public Health Ontario.
- Please visit the ministry website for sector-specific [guidance](#) and [directives, memorandums and other resources](#).

Vous cherchez d'autres renseignements?

- Pour obtenir d'autres renseignements sur les cas et les décès en Ontario pendant cette pandémie, et pour connaître la répartition par région, âge et sexe, consultez [le site Web du gouvernement de l'Ontario](#) ou [l'Outil de données de l'Ontario sur la COVID-19](#) publié par Santé publique Ontario.
- Consultez le site Web du Ministère pour obtenir le [document d'orientation](#) ainsi que les [directives, notes de service et autres ressources](#) particulières au secteur.

