

Situation Report #572 COVID-19 / Rapport sur la situation n° 572: 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

December 09, 2021 / 09 décembre 2021

Situation:

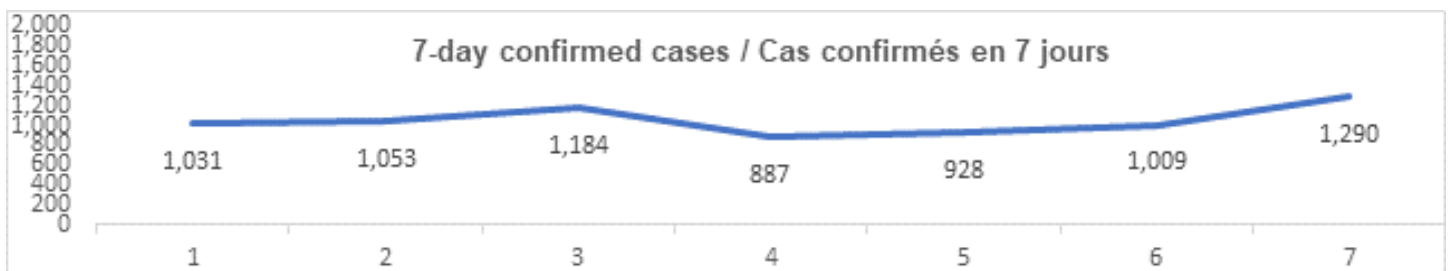
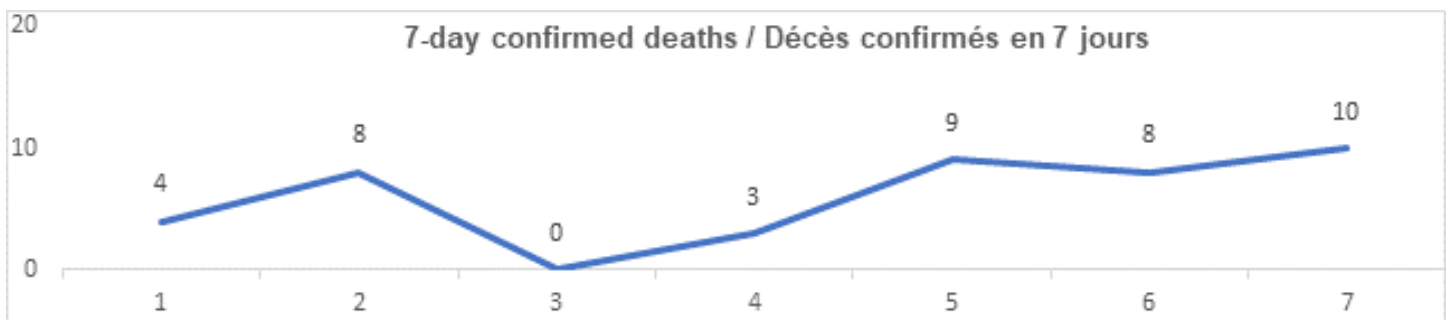
Case count as of December 9, 2021 / Nombre de cas le 9 decembre 2021				
Area / Région	Case count / Nombre de cas	Change from yesterday / Changement par rapport à hier	Deaths / Décès	Change from yesterday / Changement par rapport à hier
Ontario*	627 611	+ 1 290	10 054	+ 10**

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

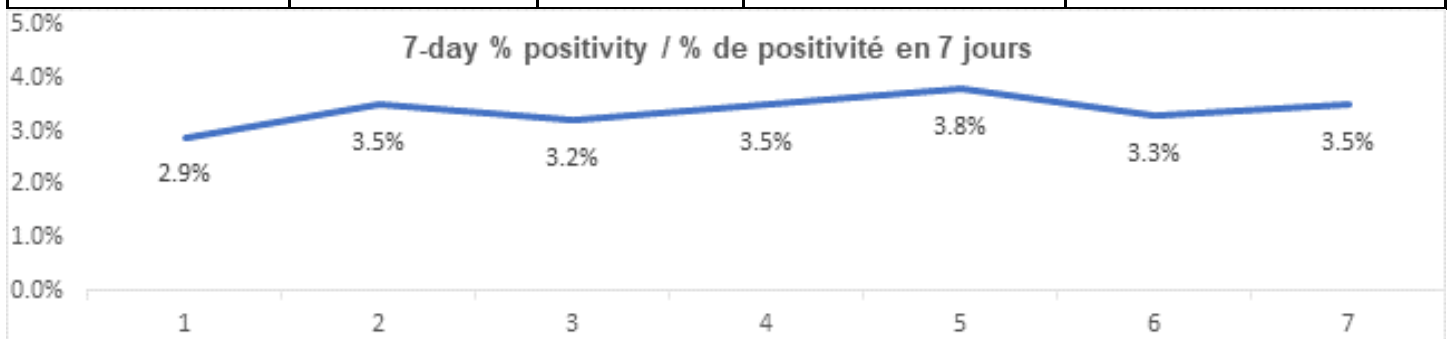
**One of the deaths occurred more than one month ago and was updated based on data cleaning / Un des décès signalés remontent à plus de un mois et a été mis à jour en raison d'un nettoyage des données.

Vaccination	Vaccination	Yesterday / Hier
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	24 225 882

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	627 611	1%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	25 337	1%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	698 896	16%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	10 054	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				

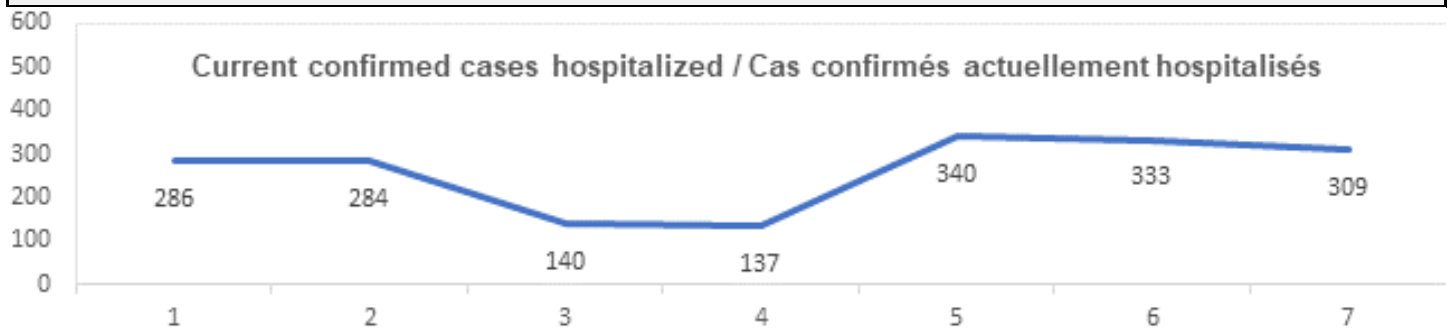


Effective Reproduction Number (Rt)* and Confidence Interval	Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance	Data Source / Source des données	December 1, 2021 - December 7, 2021 / 1 décembre, 2021 - 7 décembre, 2021	November 26, 2021 - December 2, 2021 / 26 novembre, 2021 - 2 décembre, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.13 [1.11 - 1.16]	1.14 [1.11 - 1.17]
North	Nord	PHO / SPO	1.09 [1.01 - 1.17]	1.11 [1.03 - 1.20]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.15 [1.08 - 1.23]	1.10 [1.03 - 1.18]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.12 [1.07 - 1.17]	1.09 [1.04 - 1.15]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.23 [1.15 - 1.31]	1.17 [1.09 - 1.26]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.07 [1.01 - 1.13]	1.21 [1.14 - 1.29]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.16 [1.09 - 1.22]	1.15 [1.08 - 1.22]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	40 242	34 087
% positivity	% de positivité	NOC / COR	3.5%	3.4%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	23 263	15 963



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	309	6%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	483	0%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	100	2%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	648	617
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	95	96
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	7	7
RH	MR	CCM / SPGCC	4	6
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	10	7
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	6	8
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	5	6
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	6	5
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	1	1
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	7	4
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	35	32
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	255	217
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	18	14
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	7	5
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	2	1
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	0	0
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	2	3
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	11	11
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	6	6
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	72	64
Recreational / Loisir				

Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	11	11
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	14	12
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	0	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	13	11
Other / Autre				
Other	Autre	CCM / SPGCC	5	8
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	42	36

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 [COVID-19 Screening Tool](#) for Long-term Care Homes and Retirement Homes has been updated.

Mise à jour

- L'[outil de dépistage de la COVID-19](#) pour les foyers de soins de longue durée et les maisons de retraite a été mis à jour.

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.

