

# Situation Report #644 COVID-19 / Rapport sur la situation n° 644 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

March 25, 2022 / 25 mars 2022

## Update:

- The [COVID -19 Vaccine Screening Form](#) has been updated and is now available on the ministry's website.
- The COVID-19 Vaccine Storage and Handling guidance document (attached in English) has been updated to include content on the new Novavax Nuvaxovid vaccine. The document will be posted on the ministry's website in the coming days.

## Mise à jour:

- Le [formulaire de dépistage pour le vaccin contre la COVID-19](#) a été mis à jour et affiché sur le site Web du ministère.
- Le document d'orientation sur l'entreposage et la manipulation des vaccins contre la COVID-19 (en anglais se trouve en pièce jointe) a été mis à jour afin d'inclure des renseignements sur le nouveau vaccin Nuvaxovid de Novavax. Le document sera affiché sur le site Web du ministère dans les jours à venir.

## Situation:

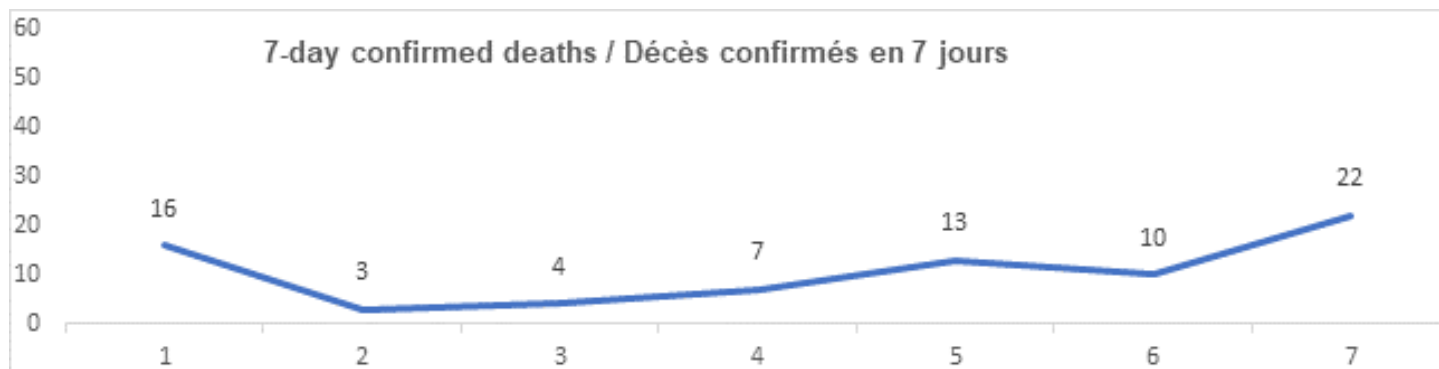
Case count as of March 25, 2022 / Nombre de cas le 25 mars 2022				
Area / Région	Case count / Nombre de cas	Change from yesterday / Changement par rapport à hier	Deaths / Décès	Change from yesterday / Changement par rapport à hier
Ontario*	1 148 336	+ 2 761	12 388	+ 22**

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

\*\*15 deaths were reported today. Seven of the deaths occurred more than one month ago and were updated based on data cleaning. / 15 décès ont été signalés aujourd'hui. Sept des décès signalés remontent à plus de un mois et ont 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	32 014 394

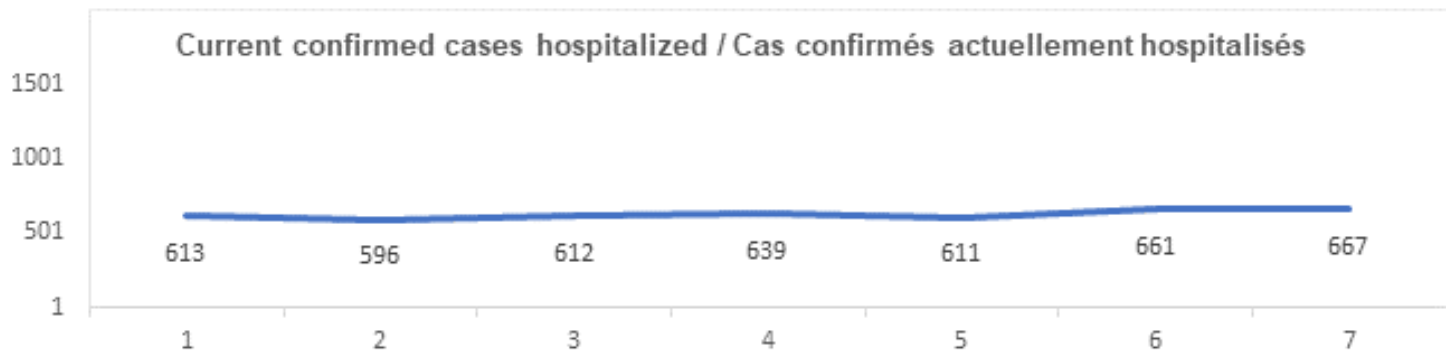
Confirmed Cases	Cas confirmés	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Cumulative Cases	Nombre cumulatif de cas	CCM / SPGCC	1 148 336	1%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	41 191	3%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	1 118 196	1%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	12 388	1%
Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	<a href="#">Ontario.ca: Status of COVID-19 cases in LTCH</a>		<a href="#">Ontario.ca: État des cas de COVID-19 en FSLD</a>
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	<a href="#">RHRA Dashboard</a>		<a href="#">Tableau de bord de l'ORMR</a>
Health Sector Worker	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	18	0%
Daily Count / Nombre quotidien				



Testing	Dépistage	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	17 654	13 380
% positivity	% de positivité	NOC / COR	12.6%	12.9%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	5 974	5 299
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	667	8%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	502	0%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	100	0%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	590	581
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	89	92
Daily Count / Nombre quotidien				



<b>Active Outbreaks</b>	<b>Éclosions actives</b>	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
<b>Congregate Care / Habitations collectives</b>				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	74	63
RH	MR	CCM / SPGCC	54	47
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	27	22
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	51	47
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	7	5
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	12	10
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	10	9
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	6	4
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	0	0
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	0	0
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	0	0
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	0	0
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	1	1
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	0	0
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	0	0
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	0	1

Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	4	5
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	0	0
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	0	0
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	0	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	0	0
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	0	0
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	0	0

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 subset 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

### 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.

