

From: [EOC Operations \(MOH\)](#)
Subject: Situation Report #643 COVID-19 / Rapport sur la situation no 643 COVID-19
Date: March 24, 2022 4:57:54 PM
Attachments: [image001.png](#)
[image002.png](#)
[image003.png](#)
[image004.png](#)
[image005.png](#)
[COVID-19 Vaccine Administration V4.0 03-24-2022 EN FINAL.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Errors and Deviations V3.0 03-24-2022 EN FINAL.pdf](#)
[COVID-19 Guidance for Individuals Vaccinated OoP v4.0 03-24-2022 EN FINAL.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Third Dose Recommendations v8.0 03-24-2022 EN FINAL.pdf](#)
[Vaccine Information Sheet 12 and up V3.0 03-24-2022 EN FINAL.pdf](#)

Situation Report #643 COVID-19 / Rapport sur la situation n^o 643 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 24, 2022 / 24 mars 2022

Update:

- The attached COVID-19 Guidance documents have been updated to include content on the new Novavax Nuvaxovid vaccine. The documents will be posted on the ministry's website in the coming days.

Mise à jour:

- Les documents d'orientation sur la COVID-19 ci-joints ont été mis à jour afin d'inclure des renseignements sur le nouveau vaccin Novavax Nuvaxovid. Ces documents seront affichés sur le site Web du ministère dans les prochains jours.

Situation:

Case count as of March 24, 2022 / Nombre de cas le 24 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*	1 145 575	+ 2 561	12 366	+ 10**

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

**Seven deaths were reported today. Three of the deaths occurred more than one month ago and were updated based on data cleaning. / Sept décès ont été signalés aujourd'hui. Trois 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	32 004 466

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	1 145 575	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	1 116 378	1%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	12 366	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				

Testing	Dépistage	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	15 515	12 886
		NOC /		

% positivity	% de positivité	COR	13.4%	12.9%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	6 404	5 139
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	661	3%
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	571	582
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	90	93
Daily Count / Nombre quotidien				

Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7
-------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------	------------------------------

		données		jours
Congregate Care / Habitations collectives				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	72	60
RH	MR	CCM / SPGCC	53	46
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	24	21
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	50	45
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	5	5
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	12	9
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	10	10
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	4	3
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	0	0
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	1	0
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	1	0
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	6
Recreational / Loisir				
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	Établissement de	CCM /		

Setting	services personnels	SPGCC	0	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	0	0
Other / Autre				
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 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

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.



If you have received this e-mail in error, please contact the sender and delete all copies.

Opinions, conclusions or other information contained in this e-mail may not be that of the organization.

Si vous avez reçu ce message par erreur, veuillez communiquer avec l'expéditeur et supprimer toutes les copies.

Les opinions, les conclusions ou d'autres informations contenues dans ce message ne sont pas nécessairement celles de l'organisation