

**From:** EOC Operations (MOH)  
**Subject:** Situation Report #428 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #428 : COVID-19  
**Date:** May 12, 2021 10:32:48 PM  
**Attachments:**  
[image005.png](#)  
[image010.png](#)  
[image011.png](#)  
[image012.png](#)  
[image013.png](#)

---

# Situation Report #428: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 428: 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

May 12, 2021 / 12 mai 2021

---

## Situation:

Case count as of May 12, 2021 / Nombre de cas le 12 mai 2021				
Area / Région	Area / Région	Change from yesterday / Changement par rapport à hier	Deaths / Décès	Change from yesterday / Changement par rapport à hier
Canada*	1 299 572	+ 5 386	24 714	+ 32
Ontario**	499 412	+ 2 320	8 374	+ 32

\* Numbers from PHAC current as of 7 p.m. yesterday / Chiffres de l'ASPC à jour à 19h hier.

\*\* 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	6 491 666

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	499 412	4%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	22 286	2%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	461 076	6%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	8 374	2%
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	17 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	May 5, 2021 - May 11, 2021 / 5 mai, 2021 - 11 mai, 2021	April 30, 2021 - May 6, 2021 / 30 avril, 2021 - 6 mai, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.89 [0.87 - 0.90]	0.92 [0.91 - 0.94]
North	Nord	PHO / SPO	0.96 [0.85 - 1.08]	0.97 [0.86 - 1.08]
Eastern	Est	PHO / SPO	0.85 [0.81 - 0.90]	0.89 [0.85 - 0.94]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.91 [0.89 - 0.93]	0.90 [0.89 - 0.92]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.85 [0.83 - 0.88]	0.93 [0.91 - 0.96]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.98 [0.92 - 1.04]	0.91 [0.86 - 0.96]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.87 [0.84 - 0.90]	0.98 [0.94 - 1.01]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	45 681	41 825
% positivity	% de positivité	NOC / COR	6.4%	7.4%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	28 174	22 428
Daily Count / Nombre quotidien				

<b>Acute Care</b>	<b>Soins aigus</b>	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Confirmed patients hospitalized	Cas confirmés hospitalisés	dBCS / RqL	1673	-19%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	418	1%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	92	2%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	983	980
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	561	580
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	38	45
RH	MR	CCM / SPGCC	17	16

Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	39	41
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	36	41
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	23	24
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	5	6
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	4	5
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	6	7
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	123	128
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	5	7
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	1	1
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	0	0
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	5	5
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	16	20
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	20	22
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	35	36
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	3	4
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	241	245
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	28	26
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	1	1
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	1	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	19	21
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	8	8
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	4	5

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 ( $R_t$ ) is updated twice weekly and not daily.  $R_t$  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 ( $R_e$ ) est mis à jour deux fois par semaine et non pas quotidiennement. Le  $R_e$  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

- [Over 50 per cent of Ontario Adults Receive First Dose of COVID-19 Vaccine](#). Ontario has administered first doses of the COVID-19 vaccines to over 50 per cent of Ontarians aged 18 and over. Over one million doses of the COVID-19 vaccine have been administered in Ontario since the start of May, and the province remains on track to have administered first doses to 65 per cent of Ontarians aged 18 and over by the end of May.
- [Screening for COVID-19: guidance for employers](#) is available on the Ontario government website.
- [COVID-19 vaccines and workplace health and safety](#) is available on the Ontario government website.

## Mise à jour

- [Plus de 50 % des adultes de l'Ontario ont reçu leur première dose du vaccin contre la COVID-19](#). L'Ontario a administré les premières doses du vaccin contre la COVID-19 à plus de 50 % des Ontariens âgés de 18 ans et plus. Plus d'un million de doses du vaccin contre la COVID-19 ont été administrées en Ontario depuis le début du mois de mai, et la province est toujours en bonne voie pour administrer les premières doses à 65 % des Ontariens âgés de 18 ans et plus d'ici la fin du mois de mai.
- [Dépistage de la COVID-19 : conseils aux employeurs](#) a été affiché sur le site Web du gouvernement de l'Ontario.
- [Les vaccins contre la COVID-19 et la santé et la sécurité au travail](#) a été affiché sur le site Web du gouvernement de l'Ontario.

## 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.