

# Situation Report #344: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 344: 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

January 13, 2021 / 13 janvier 2021

## Situation:

Case count as of January 13, 2021 / Nombre de cas le 13 janvier 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*	674 473	+ 6 292	17 233	+ 147
Ontario**	224 984	+ 2 961	5 127	+ 74

\* 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	Total (cumulative) / Total (cumulatif)
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	158 336

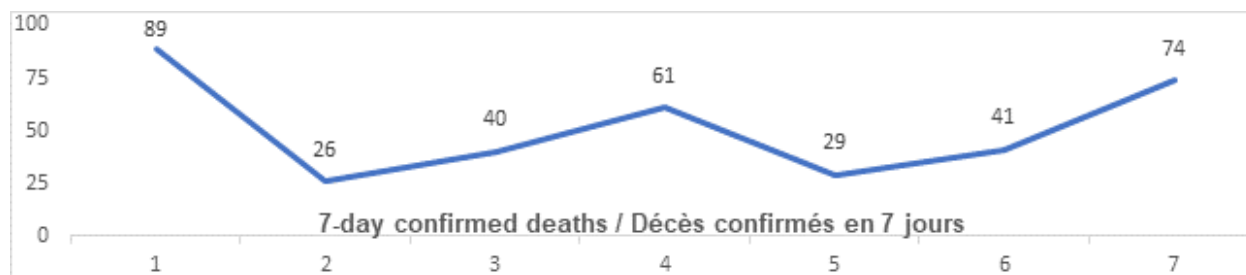
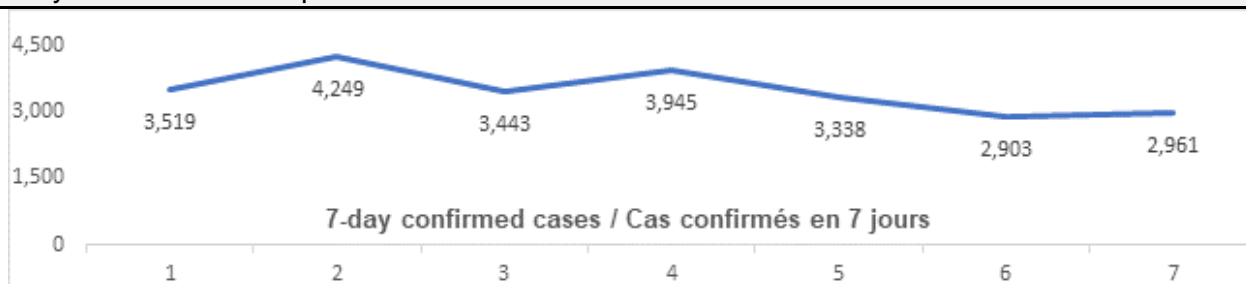
\* Total counts as of 6 p.m. today.

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	224 984	12%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	13 762	7%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	190 221	12%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	5 127	8%

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 Workers	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	15	-6%*

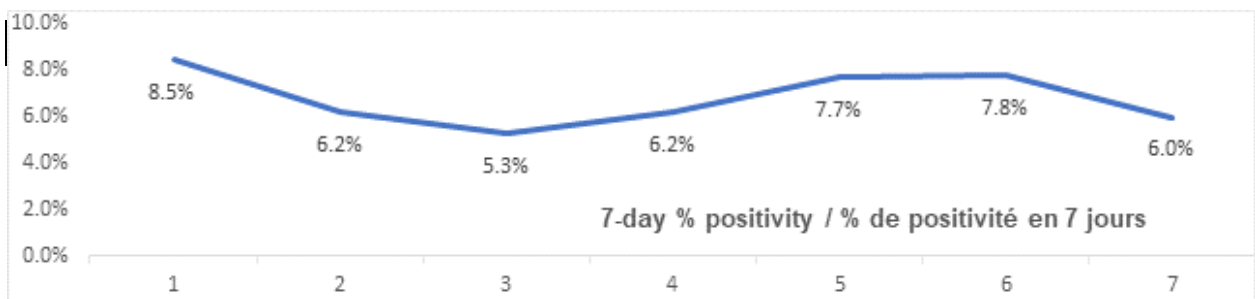
\* Toronto Public Health data remediation corrected previously incorrect flags for health care workers

Daily Count / Nombre quotidien



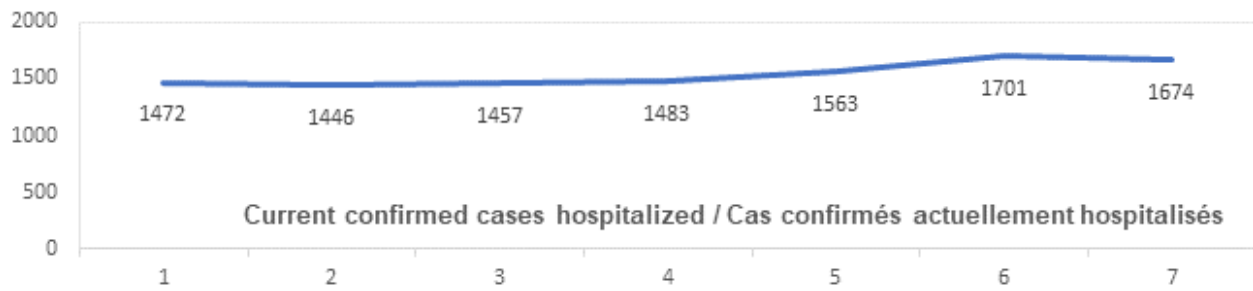
Effective Reproduction Number (Rt)* and Confidence Interval	Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance	Data Source / Source des données	January 6, 2021 - January 12, 2021 / 6 janvier, 2021 - 12 janvier, 2021	January 1, 2021 - January 7, 2021 / 1 janvier, 2021 - 7 janvier, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.08 [1.06 - 1.09]	1.13 [1.11 - 1.14]
North	Nord	PHO / SPO	1.38 [1.23 - 1.55]	1.62 [1.40 - 1.85]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.10 [1.04 - 1.16]	1.24 [1.18 - 1.31]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.02 [1.00 - 1.05]	1.14 [1.11 - 1.16]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.14 [1.12 - 1.17]	1.03 [1.00 - 1.06]

South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.02 [0.99 - 1.06]	1.11 [1.07 - 1.15]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.09 [1.06 - 1.12]	1.23 [1.19 - 1.27]
<b>Testing</b>	<b>Dépistage</b>		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	50 931	57 124
% positivity	% de positivité	NOC / COR	6.0%	6.8%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	61 259	51 761



<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	1674	14%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	317	4%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	71	3%
				7-day average / Moyenne de 7 jours

Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	777	737
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	286	267
<b>Daily Count / Nombre quotidien</b>				



Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
<b>Congregate Care / Habitations collectives</b>				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	257	246
RH	MR	CCM / SPGCC	164	155
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	85	78
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	86	79
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	15	14
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	7	7
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	1	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	15	12
<b>Education / Éducation</b>				

Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	54	53
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	35	39
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	17	19
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	4	4
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	5	3
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	17	14
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	25	22
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	48	46
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	17	11
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	151	147
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	19	22
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	8	10
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	2	2
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	23	26
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	6	17
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	5	9

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

- Ontario to Vaccinate up to 8.5 Million People in Phase Two. The Ontario government is preparing to immunize up to 8.5 million people before the end of Phase Two of the government's vaccine implementation plan, which aims to receive, store and administer COVID-19 vaccines to Ontarians as soon as supply is available.
- Guidance for Prioritizing Health Care Workers for COVID-19 Vaccination has been posted to the Ministry's website.
- Guidance on Moderna and Pfizer Vaccine Storage and Handling has been posted to the Ministry's website

## Mise à jour

- L'Ontario vaccinera jusqu'à 8,5 millions de personnes dans la deuxième phase. Le gouvernement de l'Ontario se prépare à vacciner jusqu'à 8,5 millions de personnes avant la fin de la deuxième phase qui vise à recevoir, entreposer et administrer les vaccins contre la COVID-19 aux Ontariennes et Ontariens dès que l'approvisionnement sera disponible.
- Lignes directrices en matière de priorisation des secteurs de soins de santé et des lieux de vaccination contre la COVID-19 a été affiché sur le site Web du ministère.
- La Guide sur l'entreposage et la manipulation des vaccins contre la COVID-19 de Pfizer-BioNTech et de Moderna a été affiché sur le site Web du ministère.

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.

