

**From:** EOC Operations (MOH)  
**Subject:** Situation Report #352 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #352 : COVID-19  
**Date:** January 25, 2021 6:51:31 PM  
**Attachments:**  
[image009.png](#)  
[image001.png](#)  
[image003.png](#)  
[image004.png](#)  
[image005.png](#)

---

# Situation Report #352: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 352: 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 25, 2021 / 25 janvier 2021

---

## Situation:

Case count as of January 25, 2021 / Nombre de cas le 25 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*	747 383	+ 4 852	19 094	+ 120
Ontario**	256 960	+ 1 958	5 846	+ 43

\* 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	293 996

\* Total counts as of 4 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	256 960	7%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	16 204	8%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	227 494	10%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	5 846	8%
				<a href="#">Ontario.ca: État</a>

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="#">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	15 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	January 8, 2021 - January 14, 2021 / 8 janvier, 2021 - 14 janvier, 2021	January 6, 2021 - January 12, 2021 / 6 janvier, 2021 - 12 janvier, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.01 [1.00 - 1.03]	1.08 [1.06 - 1.09]
North	Nord	PHO / SPO	1.02 [0.90 - 1.16]	1.38 [1.23 - 1.55]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.01 [0.96 - 1.07]	1.10 [1.04 - 1.16]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.97 [0.95 - 1.00]	1.02 [1.00 - 1.05]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.06 [1.03 - 1.08]	1.14 [1.12 - 1.17]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.05 [1.02 - 1.09]	1.02 [0.99 - 1.06]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.99 [0.96 - 1.02]	1.09 [1.06 - 1.12]
<b>Testing</b>	<b>Dépistage</b>		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	35 968	54 173
% positivity	% de positivité	NOC / COR	5.5%	4.8%

Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	14 991	36 748
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	1398	-11%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	337	3%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	75	4%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	708	770
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	296	305
Daily Count / Nombre quotidien				

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	244	252
RH	MR	CCM / SPGCC	160	165
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	99	94
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	73	80
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	22	21
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	10	10
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	30	27
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	73	69
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	28	28
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	13	13
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	2	3
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	2	3
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	20	20
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	21	22
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	45	45
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	8	11
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	154	156
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	19	18
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	6	6
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	2	2
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	22	21
<b>Other / Autre</b>				

Other	Autre	CCM / SPGCC	22	15
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	12	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 ( $R_t$ ) 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

- [Ontario Adjusts Vaccination Plan in Response to Pfizer-BioNTech Shipment Delays](#). The Ontario government is accelerating the vaccination of residents in long-term care, high-risk retirement, and First Nations elder care homes by a new target date of February 5, 2021. To protect access to second doses of the Pfizer-BioNTech vaccine for those who have already received their first dose, Ontario will maintain the maximum interval of 21-27 days for long-term care, retirement and First Nations elder care home resident groups and up to 42 days between the two doses for all other groups. These adjustments are being made following notification by the federal government of reductions in Pfizer-BioNTech vaccine shipments.

## Mise à jour

- [L'Ontario modifie son plan de vaccination en réponse aux retards de livraisons de Pfizer-BioNTech](#). Le gouvernement de l'Ontario accélère la vaccination des résidents des foyers de soins de longue durée, des maisons de retraite à risque élevé et des établissements de soins pour personnes âgées autochtones d'ici une nouvelle date butoir, soit le 5 février 2021. Afin de protéger l'accès aux deuxièmes doses du vaccin Pfizer-BioNTech pour les personnes qui ont déjà reçu leur première dose, l'Ontario maintiendra l'intervalle maximal de 21 à 27 jours pour les groupes de résidents des foyers de soins de longue durée, des maisons de retraite et des établissements de soins pour personnes âgées autochtones. L'intervalle maximal entre les deux doses pour tous les autres groupes sera de 42 jours. Le gouvernement apporte ces modifications après avoir été avisé par le gouvernement fédéral de la réduction des livraisons de vaccins de Pfizer-BioNTech.

## 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.