

**From:** [EOC Operations \(MOH\)](#)  
**Subject:** Situation Report #306 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #306 : COVID-19  
**Date:** November 27, 2020 5:52:39 PM  
**Attachments:** [image005.png](#)  
[image002.png](#)  
[image007.png](#)  
[image011.png](#)  
[image013.png](#)

## Situation Report #306: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 306: 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

November 27, 2020 / 27 novembre 2020

### Situation:

Case count as of November 27, 2020 / Nombre de cas le 27 novembre 2020				
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
<b>Worldwide total / Total mondial*</b>	<b>61 078 341</b>	<b>+ 552 097</b>	<b>1 433 509</b>	<b>+ 10 763</b>
<b>Canada*</b>	353 097	+ 5 631	11 799	+ 89
<b>Ontario**</b>	111 216	+ 1 855	3 595	+ 20

\* 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:

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	111 216	10%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	9 554	7%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	94 366	11%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	3 595	4%
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%
Daily Count / Nombre quotidien				

<b>Effective Reproduction Number (Rt)* and Confidence Interval</b>	<b>Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance</b>	<b>Data Source / Source des données</b>	<b>November 18, 2020 - November 24, 2020 / 18 novembre, 2020 - 24 novembre, 2020</b>	<b>November 13, 2020 - November 19, 2020 / 13 novembre, 2020 - 19 novembre, 2020</b>
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1 [1 - 1]	1 [1 - 1]
North	Nord	PHO / SPO	1.2 [1 - 1.4]	1 [0.8 - 1.2]
Eastern	Est	PHO / SPO	0.8 [0.7 - 0.9]	0.9 [0.8 - 0.9]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1 [1 - 1]	1 [1 - 1]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.9 [0.9 - 1]	1 [1 - 1.1]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.1 [1.1 - 1.2]	0.9 [0.9 - 1]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1 [1 - 1.1]	1 [0.9 - 1]
<b>Testing</b>	<b>Dépistage</b>		<b>Yesterday / Hier</b>	<b>7-day average / Moyenne de 7 jours</b>
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	58 037	42 753
% positivity	% de positivité	NOC / COR	3.7%	4.4%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	54 241	39 032
Daily Count / Nombre quotidien				

<b>Acute Care</b>	<b>Soins aigus</b>	<b>Data Source / Source des données</b>	<b>Yesterday / Hier</b>	<b>7-day % change / % de changement sur 7 jours</b>
Confirmed patients hospitalized	Cas confirmés hospitalisés	dBCS / RqL	541	4%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	264	1%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	61	0%
				<b>7-day average / Moyenne de 7 jours</b>

Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	643	581
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	109	102
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	112	103
RH	MR	CCM / SPGCC	58	61
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	34	30
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	32	30
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	12	11
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	3	3
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	2	2
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	11	10
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	49	49
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	84	75
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	24	22
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	6	4
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	1	2
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	5	5
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	18	19
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	25	22
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	7	8
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM /	162	148

		SPGCC		
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	22	24
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	14	12
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	1	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	23	24
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	21	16
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	4	4

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 Moving Regions to New Levels in COVID-19 Response Framework](#). The Ontario government, in consultation with the Chief Medical Officer of Health, local medical officers of health, and other health experts, is moving five public health regions to new levels with stronger public health measures. These steps are being taken to stop the spread of COVID-19 in order to keep schools open, safeguard health system capacity, and protect the province's most vulnerable populations. The regional levels and specific public health measures are set out in the Keeping Ontario Safe and Open Framework.

## Mise à jour

- [L'Ontario place des régions dans de nouveaux paliers du cadre d'intervention pour la COVID-19](#). Le gouvernement de l'Ontario, en consultation avec le médecin hygiéniste en chef, les médecins hygiénistes locaux et d'autres experts en santé, place cinq régions sanitaires dans de nouveaux paliers avec des mesures de santé publique plus sévères. Ces décisions sont prises pour freiner la propagation de la COVID-19 afin de garder les écoles ouvertes, de préserver la capacité du système de santé et de protéger les populations les plus vulnérables de la province. Les paliers régionaux et les mesures de santé publique particulières sont décrits dans le Cadre d'intervention pour garder l'Ontario en sécurité et ouvert.

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.