

---

**Situation Report # 289: COVID-19 / Situation Report # 289: COVID-19**


---

Mon, Nov 09, 2020 06:59 PM

6 attachments

COVID-19

## Situation Report No. 289 : Covid-19 / Situation

### Report n<sup>o</sup> 289 : 19-Covid

Ministry of Health | Health System Emergency Management Branch / Ministry of Health | Emergency Management Directorate for the Health System

November 9 , 2020 / November 9 , 2020

#### Situation:

Case count as of 10:00 am November 9, 2020 / Number of cases at 10:00 am November 9, 2020				
Area / Region	Case count / Number of cases	Change from yesterday / Change from yesterday	Deaths / Deaths	Change from yesterday / Change from yesterday
<b>Worldwide total / Total worldwide</b>	<b>50 922 171</b>	<b>+ 510 872</b>	<b>1,264,538</b>	<b>+ 6 155</b>
<b>Canada*</b>	265,355	+ 5,300	10,534	+ 44
<b>Ontario **</b>	85,395	+1 242	3,245	+ 12

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

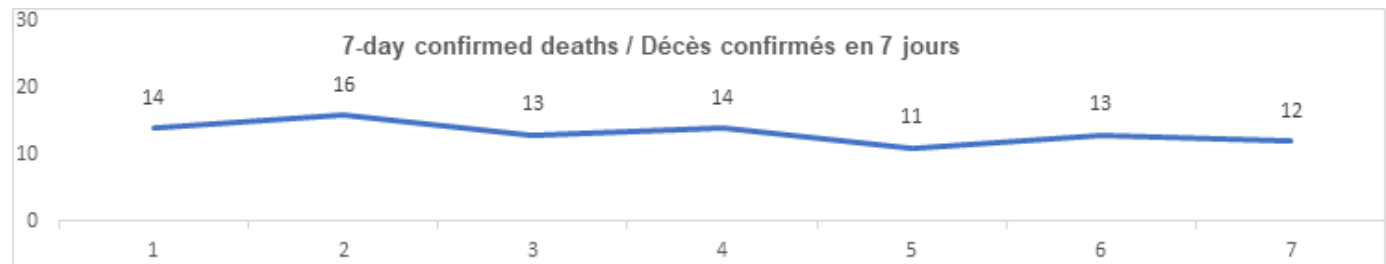
\*\* Ontario current as of 8:00 am today / Ontario figures updated at 8:00 am today.

#### Ontario:

Confirmed Cases	Confirmed cases	Data Source / Data Source	Yesterday / Yesterday	7-day% change / % change over 7 days
Cumulative Cases	Cumulative number of cases	CCM / SPGCC	85,395	10%
Health Sector Worker Cases	Number of cases among workers in the health sector	CCM / SPGCC	8 083	2%
Cumulative Resolved	Cumulative number of resolved cases	CCM / SPGCC	72,636	9%
Cumulative Deaths	Cumulative number of deaths	CCM / SPGCC	3,245	3%
Long-Term Care Home Residents	Number of deaths of long-term care residents	CCM / SPGCC	2,069	3%
Retirement Home Residents	Number of deaths of residents of retirement homes	CCM / SPGCC	217	1%
Health Sector	Number of deaths of	CCM /	14	0%

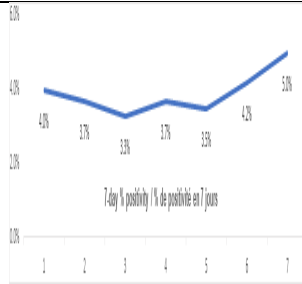
Workers	health workers	SPGCC	
---------	----------------	-------	--

**Daily Count**

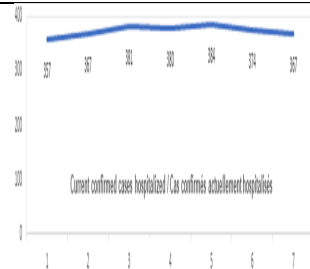


<b>Effective Reproduction Number (Rt) * and Confidence Interval</b>	<b>Effective reproduction rate (Re) * and confidence interval</b>	<b>Data Source / Data Source</b>	<b>October 30, 2020 - November 5, 2020 / October 30, 2020 - November 5, 2020</b>	<b>October 28, 2020 - November 3, 2020 / October 28, 2020 - November 3, 2020</b>
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.1 [1 - 1.1]	1.1 [1 - 1.1]
North	North	PHO / SPO	1.2 [0.7 - 1.9]	N/A / S.O.
Eastern	Est	PHO / SPO	0.9 [0.9 - 1]	0.9 [0.9 - 1]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.1 [1.1 - 1.1]	1.1 [1.1 - 1.1]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1 [1 - 1]	1 [1 - 1]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.2 [1 - 1.4]	1.2 [1 - 1.4]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.3 [1.2 - 1.4]	1.3 [1.2 - 1.4]
<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	28 401	33 716
% positivity	% de positivité	NOC / COR	5.0%	3.9%

Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	26 646	35 673
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	367	12%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	254	2%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	59	0%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	536	566
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	58	55
Daily Count / Nombre quotidien				



<b>Active Outbreaks</b>	<b>Éclosions actives</b>	<b>Data Source / Source des données</b>	<b>Yesterday / Hier</b>	<b>7-day average / Moyenne de 7 jours</b>
<b>Congregate Care / Habitations collectives</b>				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	83	78
RH	MR	CCM / SPGCC	62	60
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	22	21
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	31	31
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	11	11
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	3	4
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	2	2
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	7	4
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	52	49
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	46	39
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	11	11
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	3	2
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	2	2
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	4	3
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	10	10
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	4	6
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	6	6
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	129	123
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	14	12
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	10	10
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	2	1
Other recreational	Autre établissement de	CCM /	15	14

setting	loisir	SPGCC		
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	11	14
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	3	3

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.

If you have received this message in error, please contact the sender and delete all copies.  
The opinions, conclusions or other information contained in this post are not necessarily those of the organization.

