

From: [EOC Operations \(MOH\)](#)
Subject: Situation Report #339 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #339 : COVID-19
Date: January 6, 2021 7:34:18 PM
Attachments: [image009.png](#)
[image001.png](#)
[image004.png](#)
[image006.png](#)
[image008.png](#)
[image003.png](#)

Situation Report #339: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 339: 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 6, 2021 / 6 janvier 2021

Situation:

Case count as of January 6, 2021 / Nombre de cas le 6 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*	618 646	+ 7 222	16 233	+ 159
Ontario**	200 626	+ 3 266	4 767	+ 37

* 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)
Vaccination sites	Sites de vaccination	44
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	70 967

* Total counts as of 5 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	200 626	12%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	12 828	7%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	169 795	10%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	4 767	7%

Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	Ontario.ca: Status of COVID-19 cases in LTCH		Ontario.ca: État des cas de COVID-19 en FSLD
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	RHRA Dashboard		Tableau de bord de l'ORMR
Health Sector Workers	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	16	7%
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	December 30, 2020 - January 5, 2021 / 30 decembre, 2020 - 5 janvier, 2021	December 25, 2020 - December 31, 2020 / 25 decembre, 2020 - 31 decembre, 2020
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.20 [1.19 - 1.22]	1.09 [1.07 - 1.11]
North	Nord	PHO / SPO	1.12 [0.94 - 1.33]	0.75 [0.62 - 0.90]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.49 [1.41 - 1.58]	1.42 [1.33 - 1.52]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.22 [1.19 - 1.24]	1.04 [1.01 - 1.06]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.14 [1.11 - 1.17]	1.16 [1.12 - 1.19]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.22 [1.17 - 1.26]	1.08 [1.04 - 1.12]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.20 [1.16 - 1.24]	1.06 [1.02 - 1.10]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	51 045	52 993
% positivity	% de positivité	NOC / COR	8.5%	7.2%
Tests in process	Analyses en cours	NOC /	55 484	46 823

		COR		
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	1463	24%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	306	3%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	69	5%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	738	668
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	251	231
Daily Count / Nombre quotidien				

Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Congregate Care / Habitations collectives				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	229	222
RH	MR	CCM / SPGCC	134	126

Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	65	59
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	73	73
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	13	13
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	6	7
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	8	11
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	61	60
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	52	72
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	23	28
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	4	6
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	2	2
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	15	13
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	25	27
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	48	40
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	9	11
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	145	156
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	24	22
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	12	12
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	2	2
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	22	21
Other / Autre				
Other	Autre	CCM / SPGCC	9	16
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	6	6

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 Launches Innovative Testing Program at Pearson Airport](#). The Ontario government is launching a new innovative, voluntary and free border testing pilot program at Toronto Pearson International Airport for eligible international travellers returning to Ontario to help quickly identify and stop the spread of COVID-19 in the province.

Mise à jour

- [L'Ontario lance un programme de dépistage novateur à l'aéroport Pearson](#). Le gouvernement de l'Ontario lance un nouveau programme pilote de dépistage à la frontière, à l'Aéroport international Toronto Pearson pour les voyageurs internationaux admissibles qui rentrent en Ontario afin d'aider à repérer et freiner la propagation de la COVID-19 dans la province. Le programme est gratuit et volontaire.

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.