

From: [EOC Operations \(MOH\)](#)
Subject: Situation Report #323 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #323 : COVID-19
Date: December 14, 2020 8:12:21 PM
Attachments: [image005.png](#)
[image001.png](#)
[image002.png](#)
[image003.png](#)
[image004.png](#)
[Guidance for Vaccinated HCWs Final 2020-12-14 EN.pdf](#)
[Guidance for Vaccinated HCWs Final 2020-12-14 FR.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Information Sheet Final 2020-12-13 French.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Information Sheet Final 2020-12-13 English.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Availability and Rollout Final 2020-12-12 French.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Availability and Rollout Final 2020-12-12 English.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Administration Final 2020-12-13 French.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Administration Final 2020-12-13 English.pdf](#)
[COVID-19 About Vaccines Final 2020-12-12 French.pdf](#)
[COVID-19 About Vaccines Final 2020-12-12 English.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Approval Process and Safety Final 2020-12-12 French.pdf](#)
[COVID-19 Vaccine Approval Process and Safety Final 2020-12-12 English.pdf](#)

Situation Report #323: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 323: 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

December 14, 2020 / 14 décembre 2020

Situation:

Case count as of December 14, 2020 / Nombre de cas le 14 décembre 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
Worldwide total / Total mondial*	71 502 915	+ 545 635	1 612 826	+ 7 238
Canada*	460 743	+ 5 891	13 431	+ 81
Ontario**	142 121	+ 1 940	3 972	+ 23

* 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	142 121	10%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	10 476	6%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	121 563	11%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	3 972	5%
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	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	December 4, 2020 - December 10, 2020 / 4 décembre, 2020 - 10 décembre, 2020	December 2, 2020 - December 8, 2020 / 2 décembre, 2020 - 8 décembre, 2020
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1 [1 - 1.1]	1 [1 - 1.1]
North	Nord	PHO / SPO	1 [0.9 - 1.2]	1 [0.8 - 1.1]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.4 [1.3 - 1.5]	1.3 [1.2 - 1.4]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1 [1 - 1]	1.1 [1 - 1.1]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1 [1 - 1]	1 [0.9 - 1]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.2 [1.1 - 1.3]	1.2 [1.2 - 1.3]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.1 [1 - 1.1]	1 [1 - 1.1]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	57 091	56 164
% positivity	% de positivité	NOC / COR	4.6%	3.9%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	32 045	54 529
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 Nombre cumulatif de	dBCS / RqL	857	18%

Cumulative hospitalized health sector workers	travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	277	5%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	64	5%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	615	633
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	160	145
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	150	137
RH	MR	CCM / SPGCC	84	78
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	42	39
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	52	47
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	7	8
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	5	4
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	2	2
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	21	22
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	54	53
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	91	96
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	34	32
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	6	7
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	4	4
Workplaces / Lieu de travail				

Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	7	6
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	21	23
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	30	33
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	9	12
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	164	163
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	23	21
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	10	10
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	3	2
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	19	21
Other / Autre				
Other	Autre	CCM / SPGCC	20	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 Begins Rollout of COVID-19 Vaccine](#). The Ontario government has developed a three-phase implementation plan to receive, store and administer COVID-19 vaccines to Ontarians as soon as they are received. Phase One will begin on Tuesday, December 15, 2020 with a pilot project in Toronto and Ottawa which will include the vaccination of over 2,500 health care workers with the Health Canada approved Pfizer-BioNTech vaccine.
- The Ministry has developed a number of educational documents on the Pfizer-BioNTech COVID-19 vaccine. These include the following documents: About Vaccines, Vaccine Administration, Vaccine Availability and Rollout, Approval Process and Safety, Vaccine Information Sheet and Managing Health Care Workers with Symptoms within 48 Hours of Receiving the Vaccine. Documents are attached and will be uploaded to the website shortly.

Mise à jour

[L'Ontario commence à déployer les vaccins contre la COVID-19](#). Le gouvernement de l'Ontario a élaboré un plan en trois phases pour réceptionner, entreposer et administrer à la population les vaccins contre la COVID-19 dès que la province aura reçu les premières doses. La première phase de ce plan débutera le mardi 15 décembre 2020 et consistera en un projet pilote mené à Toronto et à Ottawa. Il s'agira notamment d'administrer à plus de 2 500 travailleurs et travailleuses de la santé le vaccin Pfizer-BioNTech approuvé par Santé Canada.

- Le ministère de la Santé a élaboré un certain nombre de documents éducatifs sur le vaccin contre la COVID-19 de Pfizer-BioNTech. Il s'agit notamment des documents suivants : À propos des vaccins, Administration du vaccin, Disponibilité et déploiement du vaccin, Processus d'approbation et sécurité, Fiche d'information sur le vaccin et Gestion des travailleurs de la santé présentant des symptômes dans les 48 heures suivant la réception du vaccin. Les documents sont joints et seront bientôt mis en ligne sur le site Web.

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.