

From: [Williams, Dean \(MOH\)](#)
Subject: Situation Report #328 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #328 : COVID-19
Date: December 19, 2020 8:41:37 PM
Attachments: [image001.png](#)
[image002.png](#)
[image003.png](#)
[image004.png](#)
[image006.png](#)
[image007.png](#)
[General Hillier Memo Dec 18 2020.pdf](#)
[Weekly Update 2 - COVID-19 Taskforce Dec 18 EN.pdf](#)
[General Hillier Memo Dec 18 fre.pdf](#)
[Weekly Update 2 - COVID-19 Taskforce fre.pdf](#)

Situation Report #328: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 328: 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 19, 2020 / 19 décembre 2020

Situation:

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*	495 346	+ 6 708	14 040	+ 124
Ontario**	153 614	+ 2 357	4 125	+ 27

* 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	2
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	2987

* Total counts to 8 p.m. Friday, December 18

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	153 614	11%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	11 186	7%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	131 282	11%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	4 125	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
	Nombre de décès de			

Retirement Home Residents	résidents des maisons de retraite Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	RHRA Dashboard		Tableau de bord de l'ORMR
Health Sector Workers		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 11, 2020 - December 17, 2020 / 11 decembre, 2020 - 17 decembre, 2020	December 9, 2020 - December 15, 2020 / 9 decembre, 2020 - 15 decembre, 2020
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.06 [1.04 - 1.08]	1.02 [1 - 1.04]
North	Nord	PHO / SPO	0.84 [0.67 - 1.03]	0.92 [0.75 - 1.11]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.03 [0.95 - 1.11]	1.07 [1 - 1.15]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1 [0.97 - 1.03]	0.98 [0.95 - 1.01]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.04 [1 - 1.07]	0.89 [0.86 - 0.92]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.28 [1.21 - 1.34]	1.32 [1.25 - 1.39]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.17 [1.13 - 1.22]	1.22 [1.17 - 1.27]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	67 207	56 810
% positivity	% de positivité	NOC / COR	4.2%	4.3%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	78 147	61 782
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	877	3%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	288	4%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	65	2%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	626	650
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	152	166
Daily Count / Nombre quotidien				

Active Outbreaks	Éclotions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Congregate Care / Habitations collectives				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	156	147
RH	MR	CCM / SPGCC	86	83
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	51	44
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	51	49
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	6	6
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	8	6
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	1

Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	17	20
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	51	52
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	97	95
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	34	34
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	4	5
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	5	4
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	9	8
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	30	27
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	31	31
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	8	9
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	169	163
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	16	20
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	11	11
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	3	3
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	20	20
Other / Autre				
Other	Autre	CCM / SPGCC	28	20
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	8	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

Looking for more information?

- Please see attached communication from General (retired) Rick Hillier on vaccines.
- NEWS RELEASE: [Ontario Expands COVID-19 Vaccine Locations](#) TORONTO — Ontario will be distributing additional doses of the Pfizer vaccine to 17 more hospital sites over the next two weeks, including regions with the highest rates of COVID-19 infection. This is part of the initial phase of the government's [three-phase vaccine implementation plan](#) that began on December 14 with the initial vaccinations administered at Toronto's University Health Network (UHN), followed by the launch of the pilot project at UHN and The Ottawa Hospital on December 15.
- NEWS RELEASE: [Ontario Taking Further Action to Limit Spread of COVID-19](#) TORONTO — As the province engages with public health experts and frontline partners on what additional measures may be necessary to break trends in increased cases and hospitalizations, the Ontario government, in consultation with the Chief Medical Officer of Health and local medical officers of health, is moving six public health regions to new levels per the [Keeping Ontario Safe and Open Framework](#).
- 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?

- Voir ci-jointe la lettre du général (à la retraite) Rick Hillier sur les vaccins.
- COMMUNIQUÉ: [L'Ontario augmente le nombre d'emplacements pour la vaccination](#) TORONTO - L'Ontario distribuera des doses supplémentaires du vaccin de Pfizer à 17 autres hôpitaux au cours des deux prochaines semaines, y compris les régions où les taux d'infection par la COVID-19 sont les plus élevés. Cette mesure fait partie de la [phase initiale du plan de vaccination en trois phases](#) du gouvernement qui a commencé le 14 décembre par les vaccinations initiales administrées au Réseau universitaire de santé de Toronto, suivie par le lancement d'un projet pilote au Réseau universitaire de santé et à l'Hôpital d'Ottawa le 15 décembre.
- COMMUNIQUÉ: [L'Ontario adopte des mesures supplémentaires pour limiter la propagation de la COVID-19](#) TORONTO — Alors que la province mobilise les experts de la santé publique et les partenaires de la première ligne concernant les mesures supplémentaires qui peuvent être nécessaires pour briser l'évolution des tendances des cas et des hospitalisations en hausse, le gouvernement de l'Ontario, en consultation avec le médecin hygiéniste en chef et les médecins hygiénistes locaux, place six régions sanitaires dans de nouveaux paliers conformément au [Cadre d'intervention pour garder l'Ontario en sécurité et ouvert](#).
- 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.