

From: [EOC Operations \(MOH\)](#)
Subject: Situation Report #332 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #332 : COVID-19
Date: December 23, 2020 6:21:15 PM
Attachments: [image006.png](#)
[image001.png](#)
[image003.png](#)
[image005.png](#)
[image008.png](#)

Situation Report #332: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 332: 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 23, 2020 / 23 décembre 2020

Situation:

Case count as of December 23, 2020 / Nombre de cas le 23 decembre 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
Canada*	521 509	+ 6 195	14 425	+ 93
Ontario**	162 663	+ 2 408	4 229	+ 41

* 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:

Update

Vaccination*	Vaccination	Total (cumulative) / Total (cumulatif)
Vaccination sites	Sites de vaccination	19
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	8 718

* Total counts as of 4 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	162 663	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	CCM /	139 010	11%

	cas résolus	SPGCC		
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	4 229	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 11, 2020 - December 17, 2020 / 11 décembre, 2020 - 17 décembre, 2020	December 9, 2020 - December 15, 2020 / 9 décembre, 2020 - 15 décembre, 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	56 660	59 925
% positivity	% de positivité	NOC / COR	4.8%	4.3%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	66 976	63 788
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	1002	8%
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	671	643
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	194	172
Daily Count / Nombre quotidien				

Active Outbreaks	Éclotions actives	Data Source / Source	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7
-------------------------	--------------------------	----------------------	------------------	------------------------------

		des données		jours
Congregate Care / Habitations collectives				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	173	161
RH	MR	CCM / SPGCC	101	91
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	52	50
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	48	50
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	8	6
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	8	8
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	15	18
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	49	49
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	97	97
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	40	36
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	3	4
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	4	4
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	10	9
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	32	29
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	38	32
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	10	9
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	171	166
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	17	17
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	11	11
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	2	3
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	21	20
Other / Autre				

Other	Autre	CCM / SPGCC	9	25
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	10	7

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 Welcomes Health Canada Approval of Moderna COVID-19 Vaccine](#)

TORONTO - Premier Doug Ford issued the following statement following Health Canada's approval of the Moderna COVID-19 vaccine:

"This is phenomenal news for Ontarians and Canadians - yet another life-saving COVID-19 vaccine has been approved for safe and effective use in the province and in the country. We are taking another step towards ending this terrible pandemic.

[Federal government funds Canadian Red Cross Supporting up to 20 Additional Long-Term Care and Retirement Homes](#)

Ontario Welcomes Federal Assistance in Fighting COVID-19 Outbreaks

TORONTO — Through funding provided by the federal government, Canadian Red Cross teams are providing short-term support to an additional 20 long-term care and retirement homes in Ontario. They will assist with ongoing efforts to keep residents, staff and caregivers safe in homes facing significant challenges due to COVID-19.

Mise à jour

[L'Ontario se réjouit de l'approbation par Santé Canada du vaccin contre la COVID-19 de Moderna](#)

TORONTO - Le premier ministre Doug Ford a fait la déclaration suivante à la suite de l'approbation par Santé Canada du vaccin Moderna COVID-19 :

« C'est une nouvelle phénoménale pour les Ontariens et les Canadiens. Un autre vaccin contre la COVID-19 salvateur a été approuvé pour une utilisation sûre et efficace dans la province et dans le pays. Nous faisons un pas de plus vers la fin de cette terrible pandémie.

[Le gouvernement fédéral finance la Croix-Rouge canadienne pour soutenir jusqu'à 20 foyers de soins de longue durée et maisons de retraite supplémentaires](#)

L'Ontario se félicite de l'aide fédérale dans la lutte contre les éclosions de COVID-19
TORONTO — Grâce à un financement fourni par le gouvernement fédéral, des équipes de la Croix-Rouge canadienne fournissent un soutien à court terme à 20 foyers de soins de longue durée et maisons de retraite supplémentaires en Ontario. Elles contribueront aux efforts en cours pour assurer la sécurité des résidents, du personnel et des fournisseurs de soins dans les foyers aux prises avec des difficultés importantes suscitées par la COVID-19.

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.