

From: [EOC Operations \(MOH\)](#)
Subject: Situation Report #362 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #362 : COVID-19
Date: February 8, 2021 7:30:08 PM
Attachments: [image009.png](#)
[image002.png](#)
[image004.png](#)
[image006.png](#)
[image008.png](#)

Situation Report #362: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 362: 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

February 8, 2021 / 08 février 2021

Situation:

Case count as of February 8, 2021 / Nombre de cas le 8 février 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*	804 260	+ 3 203	20 767	+ 65
Ontario**	279 472	+ 1 265	6 538	+ 33

* 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)
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	397 043

* 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	279 472	3%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	17 998	4%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	258 603	6%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	6 538	5%
				Ontario.ca: État

Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	Ontario.ca: Status of COVID-19 cases in LTCH		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 Worker	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	January 27, 2021 - February 2, 2021 / 27 janvier, 2021 - 2 février, 2021	January 22, 2021 - January 28, 2021 / 22 janvier, 2021 - 28 janvier, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.90 [0.88 - 0.91]	0.82 [0.80 - 0.83]
North	Nord	PHO / SPO	0.94 [0.83 - 1.05]	1.20 [1.07 - 1.34]
Eastern	Est	PHO / SPO	0.79 [0.73 - 0.86]	0.77 [0.71 - 0.83]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.89 [0.87 - 0.92]	0.85 [0.83 - 0.88]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.00 [0.97 - 1.03]	0.77 [0.75 - 0.80]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.74 [0.69 - 0.78]	0.67 [0.63 - 0.70]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.83 [0.80 - 0.87]	0.90 [0.86 - 0.93]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	28 303	50 064
% positivity	% de positivité	NOC / COR	4.4%	3.3%

Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	10 693	32 136
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	901	-22%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	354	1%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	78	3%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	656	708
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	251	260
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	223	227
RH	MR	CCM / SPGCC	116	125
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	71	76
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	61	63
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	20	20
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	14	13
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	5	5
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	15	19
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	45	49
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	13	15
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	6	8
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	2	3
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	1	2
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	14	18
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	14	15
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	19	23
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	6	7
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	145	142
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	8	10
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	2	2
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	0	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	15	14
Other / Autre				

Other	Autre	CCM / SPGCC	11	9
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	7	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 Extending Stay-at-Home Order across Most of the Province to Save Lives](#). In consultation with the Chief Medical Officer of Health, the government is moving to a regional approach and maintaining the shutdown in the majority of the public health regions in Ontario, including the Stay-at-Home order and all existing public health and workplace safety measures. When it is safe to do so, the province will gradually transition each region from the shutdown measures to a revised and strengthened COVID-19 Response Framework: Keeping Ontario Safe and Open (the "Framework").
- [In-Person Shopping at Retail Stores Permitted with Public Health and Safety Requirements in Place](#). Once local trends of key public health indicators have improved, the province's 34 public health regions will be gradually transitioned back to a strengthened and revised COVID-19 Response Framework: Keeping Ontario Safe and Open (the "Framework"), with some new and modified measures in place. These measures include updates to allow in-store shopping at non-essential retail stores with additional public health and safety measures in place.

Mise à jour

- [L'Ontario prolonge le décret ordonnant de rester à domicile pour une grande partie de la province en vue de sauver des vies](#). En consultation avec le médecin hygiéniste en chef, le gouvernement adoptera une approche régionale et maintiendra les mesures de confinement dans la plupart des régions de santé publique de l'Ontario, y compris le décret ordonnant de rester à domicile et toutes les mesures existantes de santé publique et de sécurité au travail. Lorsqu'il sera possible de le faire en toute sécurité, le gouvernement fera progressivement passer chaque région du confinement au Cadre d'intervention pour la COVID-19 : Garder l'Ontario en sécurité et ouvert révisé et

renforcé (le « Cadre »).

- [Autorisation des achats en personne dans les magasins de détail avec des exigences en matière de santé et de sécurité publiques](#). Une fois que les tendances locales des principaux indicateurs de santé publique se seront améliorées, les 34 régions de santé publique de la province retourneront progressivement à un Cadre d'intervention pour la COVID-19 : Garder l'Ontario en sécurité et ouvert (le « Cadre ») renforcé et révisé, avec la mise en place de certaines mesures nouvelles et modifiées. Ces mesures comprennent des mises à jour pour permettre les achats dans des commerces de détail non essentiels, avec des mesures de santé et de sécurité publiques supplémentaires en place.

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.