

From: [EOC Operations \(MOH\)](#)
Subject: Situation Report #135: COVID-19 / Rapport sur la Situation #135: COVID-19
Date: June 8, 2020 8:12:49 PM
Attachments: [image001.png](#)
[image002.png](#)
[image003.png](#)
[image004.png](#)
[image005.png](#)

Situation Report #135: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 135 : 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

June 8, 2020 / 8 juin 2020

Situation:

Case count as of 8:00 a.m. June 8, 2020 / Nombre de cas à 8 h le 8 juin 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	7 113 147	+104 024	406 547	+3 853
Canada / Canada	95 699	+642	7 800	+27
Ontario / Ontario	30 860	+243	2 450	+24

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	iPHIS / SIISP	30 860	9%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	iPHIS / SIISP	5 099	8%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	iPHIS / SIISP	24 492	11%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	iPHIS / SIISP	2 450	8%
Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	iPHIS / SIISP	1 575	9%
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	iPHIS / SIISP	170	15%
Health Sector Workers	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	iPHIS / SIISP	11	0%
Mode of Acquisition	Mode d'acquisition			Percent of Total / % du total
Outbreak-associated or	Associés à l'écllosion			

close contact of a confirmed case	ou contact étroit avec un cas confirmé	iPHIS / SIISP	19 194	62%
Travel	Voyage	iPHIS / SIISP	1 577	5%
No known epidemiological link	Aucun lien épidémiologique connu	iPHIS / SIISP	6 607	21%
Information missing or pending	Renseignement manquant ou en attente	iPHIS / SIISP	3 482	11%
Daily Count / Nombre quotidien				

Testing	Dépistage	Data Source / Source des données	Current / Courant	Previous / Précédent
Effective Reproduction Number (Rt)*	Taux de reproduction effectif (Re)*	PHO / SPO	1.0	1.0
North	Nord	PHO / SPO	2.2	0.4
Eastern	Est	PHO / SPO	0.9	0.9
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.0	1.0
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.9	0.9
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.7	0.7
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.6	2.0
			Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	15 357	19 167
% positivity	% de positivité	NOC / COR	2.1%	2.4%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	4 811	10 177
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	603	-23%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	iPHIS / SIISP	190	6%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	iPHIS / SIISP	47	9%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Expanded Vented Beds Capacity Remaining	Capacité augmentée restante de lits avec respirateurs	CCSO / SOSMPC	82%	79%
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	484	538
COVID+ Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	81	91
Daily Count / Nombre quotidien				

Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Hospitals	Hôpitaux	iPHIS / SIISP	7	24
Long-Term Care Homes	CSLD	iPHIS / SIISP	83	120
Retirement Homes	Maisons de retraite	iPHIS / SIISP	36	57
Group Homes	Foyers de groupe	iPHIS / SIISP	21	32
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	iPHIS / SIISP	2	1
Shelters	Refuges	iPHIS / SIISP	10	18
Other Congregate Settings	Autres cadres d'hébergement en commun	iPHIS / SIISP	57	64
Undefined	Non défini	iPHIS / SIISP	14	5

iPHIS = integrated Public Health Information System; PHO = Public Health Ontario; NOC = COVID19 Provincial Diagnostic Network Operations Centre; CCSO = Critical Care Services Ontario; dBCS = Daily Bed Census

*Mode of acquisition is identified following the public health investigation and may not be available at the time the case is reported. Reported numbers should not be interpreted as mode of acquisition for the previous day's case count.

**Effective reproduction number R(t) is updated twice weekly and not daily.

SIISP = Système intégré d'information sur la santé publique; 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

*Le mode d'acquisition est déterminé à la suite d'une enquête de santé publique et peut ne pas être disponible lors de la déclaration du cas. Il ne faudrait pas interpréter les chiffres déclarés comme étant ceux correspondant au mode d'acquisition du nombre de cas de la journée précédente.

**Le taux de reproduction effectif (Re) est mis à jour deux fois par semaine et non pas quotidiennement.

- 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 [Ontario COVID-19 Data Tool](#) by Public Health Ontario.
- Please visit the ministry website for sector-specific [guidance](#) and [directives, memorandums and other resources](#).
- 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 [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.

Update :

- Today, the Ontario government [announced](#) that it is getting more people back to work and more recreational activities open by moving forward with a regional approach to Stage 2 of reopening the province. In consultation with the Chief Medical Officer of Health and local health officials, the government is easing restrictions in communities where it is safe to do so, based on trends of key public health indicators such as lower rates of transmission, increased capacity in hospitals, and progress made in testing.

Mise à jour :

- Le gouvernement de l'Ontario [a annoncé](#) aujourd'hui qu'il remettait plus de gens au travail et permettait la reprise d'un plus grand nombre d'activités de loisirs en adoptant une approche régionale pour la deuxième étape de son cadre visant le déconfinement de la province. En consultation avec le médecin hygiéniste en chef et les autorités locales de la santé, l'Ontario assouplit les restrictions dans les collectivités qui sont prêtes pour une relance sécuritaire. Cette décision s'appuie sur les tendances des indicateurs de santé publique clés comme la baisse des taux de transmission, l'augmentation de la capacité des hôpitaux et les progrès réalisés en matière de dépistage.

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.