

Situation Report #167: COVID-19

Ministry of Health | Health System Emergency Management Branch

July 10, 2020

Situation:

Case count as of 8:00 a.m. July 10, 2020 / Nombre de cas à 8h le 10 juillet 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	12 420 714	+223 741	558 089	+5 310
Canada*	106 805	+371	8 749	+12
Ontario**	36 464	+116	2 710	+07

* Numbers from PHAC current as of 7 p.m. yesterday / Chiffres de l'ASPC à jour à 19h hier

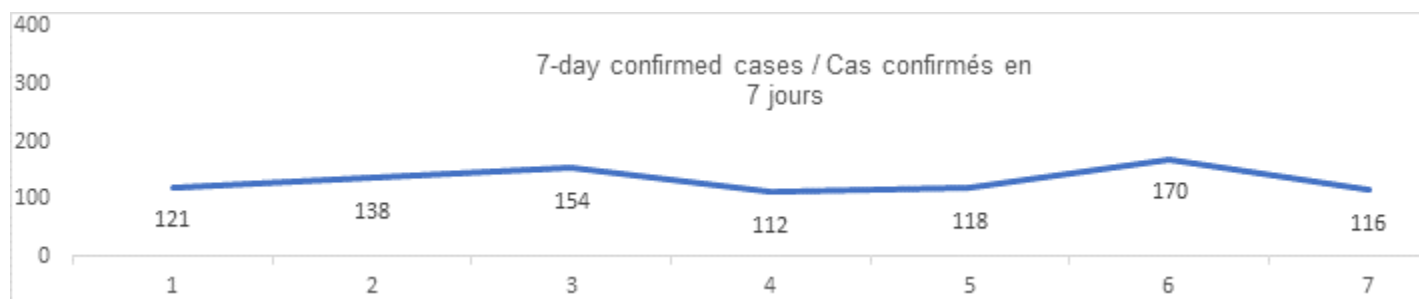
** Ontario current as of 8:00 a.m. today / Chiffres de l'Ontario à jour à 8h aujourd'hui

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	36 464	3%
Health Sector Worker Cases	travailleurs du secteur de la santé	iPHIS / SIISP	6 120	1%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	iPHIS / SIISP	32 155	4%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	iPHIS / SIISP	2 710	1%
Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	iPHIS / SIISP	1 724	1%
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	iPHIS / SIISP	188	1%
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 close contact of a confirmed case	Associés à l'éclosion ou contact étroit avec un cas confirmé	iPHIS / SIISP	21 215	58%
Travel	Voyage	iPHIS / SIISP	1 611	4%
No known epidemiological link	Aucun lien épidémiologique connu	iPHIS / SIISP	6 731	18%
Information missing or pending	Renseignement manquant ou en attente	iPHIS / SIISP	2 997	8%

Daily Count 7 day confirmed cases, 7 day confirmed deaths / Nombre

quotidien



Effective Reproduction Number (Rt)** and Confidence Interval	Taux de reproduction effectif (Re)** et intervalle de confiance	Data Source / Source des données	July 3-July 9 2020/ 3 juillet-9 juillet 2020	June 30 -July 6 2020/ 30 juin-6 juillet 2020
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.9 [0.8 – 0.9]	0.8 [0.8 – 0.9]
North	Nord	PHO / SPO	N/A / S.O.	N/A / S.O.
Eastern	Est	PHO / SPO	0.9 [0.6 – 1.1]	1.1 [0.8 – 1.4]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1 [0.9 – 1.1]	0.9 [0.8 – 1]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.8 [0.8 – 0.9]	1 [0.9 – 1.1]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.9 [0.7 – 1]	0.4 [0.4 – 0.5]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.8 [0.7 – 1]	0.9 [0.7 – 1]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	27 484	22 041
% positivity	% de positivité	NOC / COR	0.8%	0.9%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	25 668	16 033

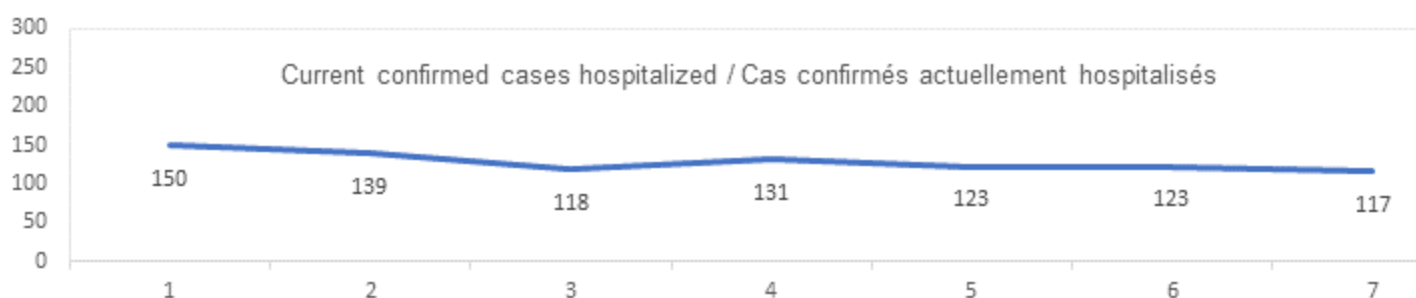
Daily Count 7-day % positivity / Nombre quotidien



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		117	-25%

Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	iPHIS / SIISP	231	-1%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	iPHIS / SIISP	58	0%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	503	473
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	42	42

Daily Count current confirmed cases hospitalized / 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	6
Long-Term Care Homes	CSLD	iPHIS / SIISP	40	45
Retirement Homes	Maisons de retraite	iPHIS / SIISP	15	15
Group Homes	Foyers de groupe	iPHIS / SIISP	10	11
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	iPHIS / SIISP	1	1
Shelters	Refuges	iPHIS / SIISP	4	3
Daycare	Services de garde d'enfants	iPHIS / SIISP	1	1
Workplace – Farm	Lieux de travail – Fermes	iPHIS / SIISP	13	13
Workplace – Food Processing	Lieux de travail – Transformation alimentaire	iPHIS / SIISP	17	16
Workplace – Other	Lieux de travail – Autres cadres	iPHIS / SIISP	68	66
Other Congregate Settings	d'hébergement en commun	iPHIS / SIISP	12	12
Undefined	Non défini	iPHIS / SIISP	2	4

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; 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.) MLTC = Ministry of Long-Term Care; RHRA = Retirement Homes Regulatory Authority; SOLGEN = Ministry of the Solicitor General.

*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. The mode of acquisition is updated twice per week.

**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.

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; 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.) MSLD = Ministère des Soins de longue durée; ORMR = Office de réglementation des maisons de retraite; MSG = Ministère du Solliciteur général.

*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. 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

- 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](#).