

# Situation Report #136: COVID-19

Ministry of Health | Health System Emergency Management Branch

June 9, 2020

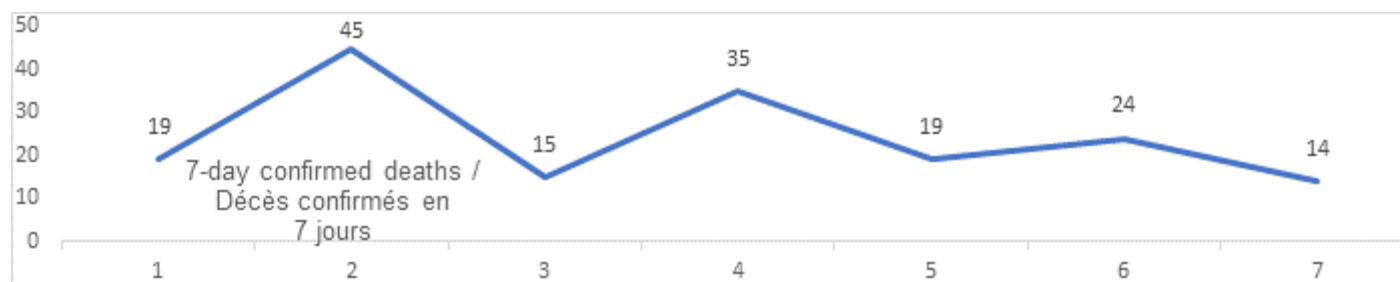
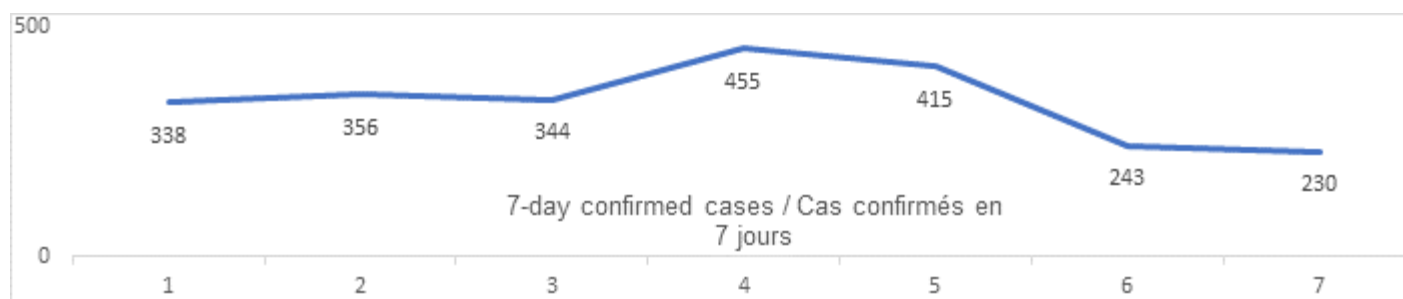
## Situation:

Case count as of 8:00 a.m. June 9 2020 / Nombre de cas à 8 h le 9 juin 2020				
Area / Région	Case count	Change from yesterday	Deaths	Change from yesterday
<b>Worldwide total / Total mondial</b>	<b>7 222 344</b>	<b>+109 197</b>	<b>409 195</b>	<b>+2 648</b>
<b>Canada</b>	96 244	+545	7 835	+35
<b>Ontario</b>	31 090	+230	2 464	+14

## Ontario:

Confirmed Cases	Cas confirmés	Data Source	Yesterday	7-day % change
Cumulative Cases	Nombre cumulatif de cas	iPHIS / SIISP	31 090	8%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	iPHIS / SIISP	5 138	8%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	iPHIS / SIISP	24 829	10%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	iPHIS / SIISP	2 464	7%
Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	iPHIS / SIISP	1 585	8%
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	iPHIS / SIISP	171	13%
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
Outbreak-associated or close contact of a confirmed case	Associés à l'écllosion ou contact étroit avec un cas confirmé	iPHIS / SIISP	19 431	62%
Travel	Voyage	iPHIS / SIISP	1 578	5%
No known epidemiological link	Aucun lien épidémiologique connu	iPHIS / SIISP	6 688	22%
Information missing or pending	Renseignement manquant ou en attente	iPHIS / SIISP	3 393	11%

## Daily Count



Testing	Dépistage	Data Source	June 7, 2020	June 4, 2020
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	7-day average
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	13 509	18 919
% positivity	% de positivité	NOC / COR	2.6%	2.4%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	11 020	10 234

## Daily Count

Acute Care	Soins aigus	Data Source	Yesterday	7-day % change
Confirmed patients hospitalized	Cas confirmés hospitalisés	dBCS / RqL	600	-25%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	iPHIS / SIISP	192	8%
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
Expanded Vented Beds Capacity Remaining	Capacité augmentée restante de lits avec respirateurs	CCSO / SOSMPC	79%	79%
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	555	538
COVID+ Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	88	91

#### Daily Count



Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source	Yesterday	7-day average
Hospitals	Hôpitaux	iPHIS / SIISP	7	19
Long-Term Care Homes	CSLD	iPHIS / SIISP	78	108
Retirement Homes	Maisons de retraite	iPHIS / SIISP	35	50
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 define	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.

- 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](#) its plan to reopen child care centres across the province to support the next stage of the province's reopening framework. Developed in consultation with Ontario's Chief Medical Officer of Health and medical leaders at The Hospital for Sick Children, the plan will require child care operators to follow strict health protocols to ensure the safety of child care staff and children.
- On June 8th, 2020, the Minister of Health issued an updated order and direction under the Health Protection and Promotion Act requiring specified health care providers as well as retirement homes to report on their CSE inventories and anticipated needs. This order and direction replaces the order issued on March 27th, 2020, and allow for a reduction in reporting frequency from daily to twice weekly. The updated Minister's order and direction is attached and is available on the [MOH COVID-19 Website](#). Instructions for participation are published on the [Ontario Health Website](#).