

Situation Report # 223: COVID-19 / Situation Report # 223: COVID-19

COVID-19

Situation Report # 223: Covid-19 / Situation Report n^o 223: Covid-19

Ministry of Health | Health System Emergency Management Branch / Ministry of Health |
Emergency Management Directorate for the Health System

September 4, 2020 / September 4, 2020

Situation:

Case count as of 8:00 am September 4, 2020 / Number of cases at 8:00 am September 4, 2020				
Area / Region	Case count / Number of cases	Change from yesterday / Change from yesterday	Deaths / Deaths	Change from yesterday / Change from yesterday
Worldwide total / Total worldwide	26 502 494	+291 987	873 803	+5 744
Canada*	130,493	+570	9,141	+06
Ontario**	42 834	+148	2,811	-1 ***

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

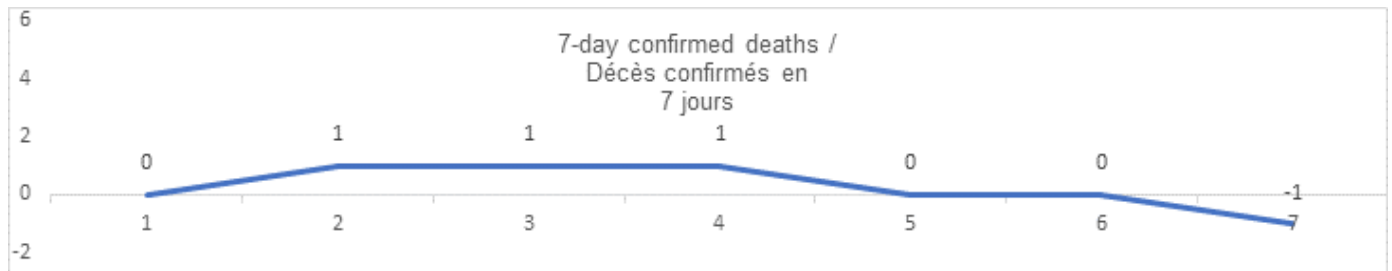
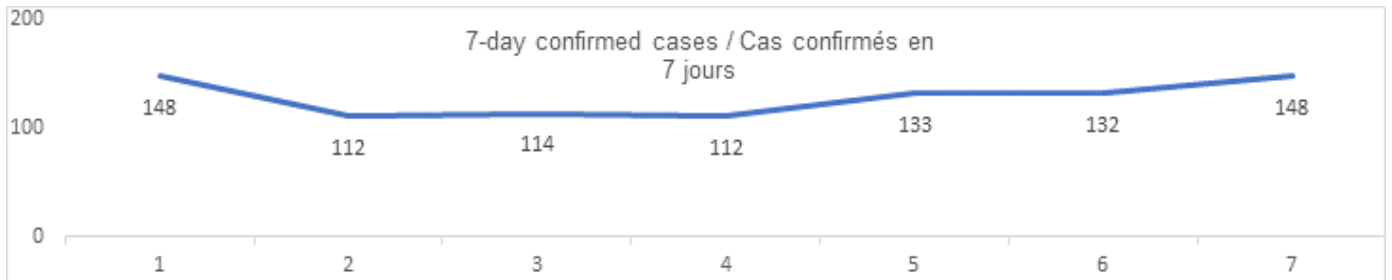
** Ontario current as of 8:00 am today / Ontario figures updated at 8:00 am today.

*** Data reconciliation can result in negative values / Data reconciliation can result in negative values.

Ontario:

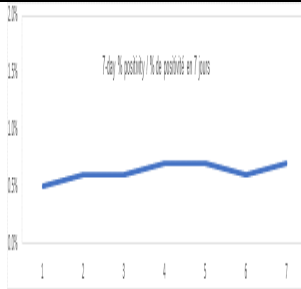
Confirmed Cases	Confirmed cases	Data Source / Data Source	Yesterday / Yesterday	7-day% change / % change over 7 days
Cumulative Cases	Cumulative number of cases	iPHIS / SIISP	42 834	2%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	iPHIS / SIISP	6 716	1%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	iPHIS / SIISP	38 741	38%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	iPHIS / SIISP	2 811	0%
Long-Term Care	Nombre de décès de	iPHIS /	1 817	0%

Home Residents	résidents des CSLD	SIISP		
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	iPHIS / SIISP	205	3%
Health Sector Workers	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	iPHIS / SIISP	12	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	August 28 - September 3 2020/ 28 août - 3 septembre 2020	August 25 - August 31 2020/ 25 août - 31 août 2020
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.1 [1 - 1.2]	1.1 [1 - 1.2]
North	Nord	PHO / SPO	N/A / S.O.	N/A / S.O.
Eastern	Est	PHO / SPO	0.9 [0.7 - 1.1]	1.1 [0.9 - 1.3]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.2 [1.1 - 1.3]	1.1 [1 - 1.2]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.2 [1 - 1.3]	1.3 [1.1 - 1.5]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.9 [0.7 - 1.1]	0.9 [0.7 - 1.1]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.1 [0.9 - 1.3]	0.9 [0.7 - 1.1]

Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	28 591	26 373
% positivity	% de positivité	NOC / COR	0.7%	0.6%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	25 945	21 378
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	66	8%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	iPHIS / SIISP	238	0%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	iPHIS / SIISP	59	0%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	482	449
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	10	12
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	3	3
Long-Term Care Homes	CSLD	iPHIS / SIISP	18	17
Retirement Homes	Maisons de retraite	iPHIS / SIISP	23	20
Group Homes	Foyers de groupe	iPHIS / SIISP	6	6
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	iPHIS / SIISP	1	1
Shelters	Refuges	iPHIS / SIISP	3	3
Daycare	Services de garde d'enfants	iPHIS / SIISP	9	5
Workplace - Farm	Lieux de travail - Fermes	iPHIS / SIISP	4	5
Workplace - Food Processing	Lieux de travail – Transformation alimentaire	iPHIS / SIISP	5	5
Workplace - Other	Lieux de travail - Autres	iPHIS / SIISP	47	44
Other Congregate Settings	Autres cadres d'hébergement en commun	iPHIS / SIISP	10	12
Undefined	Non défini	iPHIS / SIISP	2	3

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](#).
- 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 :

- Guidance for Primary Care Providers in a Community Setting has been updated and posted on the ministry's [website](#).

Mise à jour :

- The guidance document for primary care providers in a community setting has been updated and is available on the [website](#) of the Ministry.



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.

If you have received this message in error , please contact the sender and delete all copies.

The opinions , conclusions or other information contained in this post are not necessarily those of the organization.