
Situation Report # 250: COVID-19 / Situation Report # 250: COVID-19

Thu, Oct 01, 2020 06:54 PM

📎 5 attachments

Situation Report # 250: Covid-19 / Situation Report n° 250: Covid-19

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

October 1, 2020 / October 1, 2020

Situation:

Case count as of 10:00 am October 1, 2020 / Number of cases at 10:00 am October 30, 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	34 253 817	+361 881	1,020,261	+6 704
Canada*	160 229	+3 268	9,316	+25
Ontario **	52,248	+538	2 851	+3

* 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.

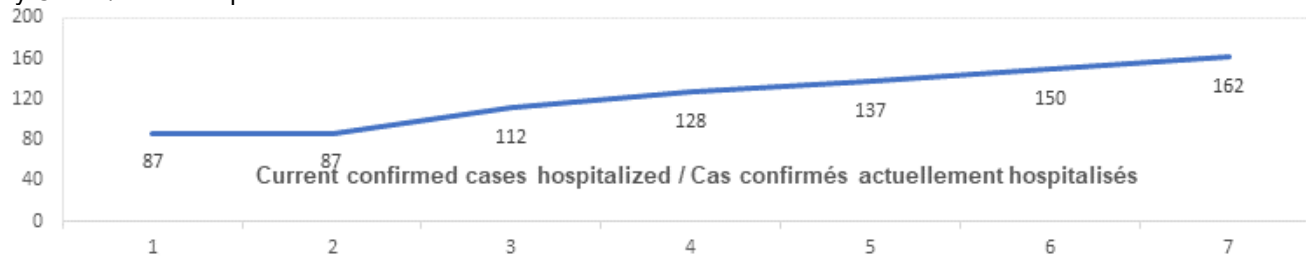
Ontario:

Confirmed Cases	Confirmed cases	Data Source / Data Source	Yesterday / Yesterday	7-day% change / % change over 7 days
Cumulative Cases	Cumulative number of cases	CCM / SPGCC	52,248	8%
Health Sector Worker Cases	Number of cases among workers in the health sector	CCM / SPGCC	6 835	0%
Cumulative Resolved	Cumulative number of resolved cases	CCM / SPGCC	44 422	6%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	2 851	1%
Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	CCM / SPGCC	1 838	0%
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	CCM / SPGCC	206	0%
Health Sector Workers	Nombre de décès de travailleurs du	CCM / SPGCC	12	0%

secteur de la santé																																				
Daily Count / Nombre quotidien																																				
<p>7-day confirmed cases / Cas confirmés en 7 jours</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Week</th> <th>Cases</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>409</td></tr> <tr><td>2</td><td>435</td></tr> <tr><td>3</td><td>491</td></tr> <tr><td>4</td><td>700</td></tr> <tr><td>5</td><td>554</td></tr> <tr><td>6</td><td>625</td></tr> <tr><td>7</td><td>538</td></tr> </tbody> </table> <p>7-day confirmed deaths / Décès confirmés en 7 jours</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Week</th> <th>Deaths</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>3</td><td>2</td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td></tr> <tr><td>5</td><td>4</td></tr> <tr><td>6</td><td>4</td></tr> <tr><td>7</td><td>3</td></tr> </tbody> </table>					Week	Cases	1	409	2	435	3	491	4	700	5	554	6	625	7	538	Week	Deaths	1	1	2	0	3	2	4	1	5	4	6	4	7	3
Week	Cases																																			
1	409																																			
2	435																																			
3	491																																			
4	700																																			
5	554																																			
6	625																																			
7	538																																			
Week	Deaths																																			
1	1																																			
2	0																																			
3	2																																			
4	1																																			
5	4																																			
6	4																																			
7	3																																			
Effective Reproduction Number (Rt)** and Confidence Interval	Taux de reproduction effectif (Re)** et intervalle de confiance	Data Source / Source des données	September 23 - September 29, 2020/ 23 septembre - 29 septembre 2020	September 18 - September 24, 2020/ 18 septembre - 24 septembre 2020																																
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.2 [1.2 - 1.3]	1.3 [1.2 - 1.3]																																
North	Nord	PHO / SPO	N.A / S.O	N.A / S.O																																
Eastern	Est	PHO / SPO	1.2 [1.1 - 1.3]	1.3 [1.2 - 1.4]																																
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.1 [1.1 - 1.2]	1.2 [1.1 - 1.3]																																
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.4 [1.3 - 1.5]	1.4 [1.3 - 1.5]																																
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1 [0.8 - 1.3]	0.9 [0.7 - 1.1]																																
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1 [0.9 - 1.1]	1.4 [1.3 - 1.6]																																
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours																																
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	39 646	40 357																																
% positivity	% de positivité	NOC / COR	1.5%	1.3%																																
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	82 473	64 610																																
Daily Count / Nombre quotidien																																				
<p>7-day % positivity / % de positivité en 7 jours</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Week</th> <th>Positivity (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1.0%</td></tr> <tr><td>2</td><td>1.2%</td></tr> <tr><td>3</td><td>1.4%</td></tr> <tr><td>4</td><td>1.2%</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.2%</td></tr> <tr><td>6</td><td>1.5%</td></tr> <tr><td>7</td><td>1.5%</td></tr> </tbody> </table>					Week	Positivity (%)	1	1.0%	2	1.2%	3	1.4%	4	1.2%	5	1.2%	6	1.5%	7	1.5%																
Week	Positivity (%)																																			
1	1.0%																																			
2	1.2%																																			
3	1.4%																																			
4	1.2%																																			
5	1.2%																																			
6	1.5%																																			
7	1.5%																																			
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	162	84%																																
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	243	0%																																
Cumulative health sector	Nombre	CCM / SPGCC	60	0%																																

workers in ICU	cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs			
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	467	47 9
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	18	1 8

Daily Count / Nombre quotidien



Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Hospitals	Hôpitaux	CCM / SPGCC	4	4
Long-Term Care Homes	CSLD	CCM / SPGCC	56	44
Retirement Homes	Maisons de retraite	CCM / SPGCC	40	33
Group Homes	Foyers de groupe	CCM / SPGCC	14	12
Correctional Facilities	Etablissements correctionnels	CCM / SPGCC	1	1
Shelters	Refuges	CCM / SPGCC	6	6
Daycare	Services de garde d'enfants	CCM / SPGCC	28	26
Workplace - Farm	Lieux de travail - Fermes	CCM / SPGCC	4	4
Workplace - Food Processing	Lieux de travail - Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	10	10
Workplace - Other	Lieux de travail - Autres	CCM / SPGCC	100	86
Other Congregate Settings	Autres cadres d'hébergement en commun	CCM / SPGCC	52	41
Undefined	Non défini	CCM / SPGCC	4	12
Schools - Elementary	Écoles primaires	CCM / SPGCC	13	10
Schools - Secondary	Écoles secondaires	CCM / SPGCC	5	5
Schools - Elementary/Secondary	Écoles primaires/secondaires	CCM / SPGCC	1	1

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 Revises COVID-19 Screening Guidance for Schools and Child Care](#). In consultation with the Chief Medical Officer of Health, the Ontario government is updating its COVID-19 school and child care screening guidance. This additional information will help parents determine when it is most appropriate for students, children and their families to seek a test for COVID-19.
- The [Quick Reference Public Health Guidance for Testing and Clearance](#) has been updated and is available on the Ministry's website.
- The [Guidance for Paramedic Services](#) has been updated and is available on the Ministry's website.
- [Guidance on the use of influenza vaccine in the presence of COVID-19](#) is available on the Government of Canada website.

Mise à jour

- [L'Ontario revoit les orientations en matière de dépistage de la COVID-19 pour l'école et le service de garde d'enfants](#). En consultation avec le médecin hygiéniste en chef, le gouvernement de l'Ontario met à jour ses orientations en matière de dépistage de la COVID-19 pour l'école et le service de garde d'enfants. Cette information supplémentaire aidera les parents à déterminer quand il est le plus approprié pour les élèves, les enfants et leurs familles de passer un test de dépistage de la COVID-19.
- [L'aide-mémoire des conseils de la Santé publique concernant les tests et les congés](#) a été mis à jour et affiché sur le site Web du ministère
- [Le document d'orientation à l'intention des services paramédicaux](#) a été mis à jour et affiché sur le site Web du ministère
- [Les lignes directrices sur l'utilisation de vaccins contre la grippe en présence de la COVID-19](#) a été affiché sur le site Web du Gouvernement du Canada.
- 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.



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.
