

Zimbra

pgbatten@rnao.ca

Situation Report #509: COVID-19 / Rapport sur la situation no 509: COVID-19

From : EOC Operations (MOH)
<EOCOperations.MOH@ontario.ca>

Wed, Sep 08, 2021 06:44 PM

5 attachments

Subject : Situation Report #509: COVID-19 / Rapport sur la situation no 509: COVID-19

Situation Report #509: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 509: 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

September 08, 2021 / 08 septembre 2021

Situation:

Case count as of September 8, 2021 / Nombre de cas le 8 septembre 2021				
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
Ontario*	571 332	+ 554	9 569	+ 16**

*Ontario numbers current as of 3 p.m. yesterday / Chiffres de l'Ontario à jour à 15h hier

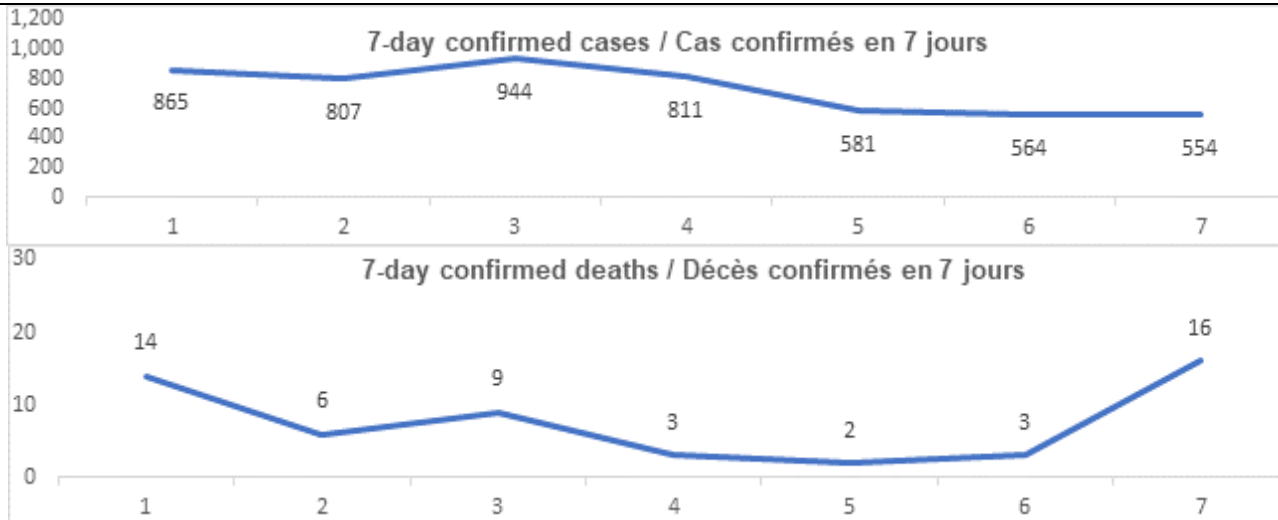
**Five of the deaths occurred more than two months ago and were updated based on data cleaning / Cinq des décès signalés remontent à plus de deux mois et ont été mis à jour en raison d'un nettoyage des données

Vaccination	Vaccination	Yesterday / Hier
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	21 023 890

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	CCM / SPGCC	571 332	1%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	24 004	1%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	555 723	1%

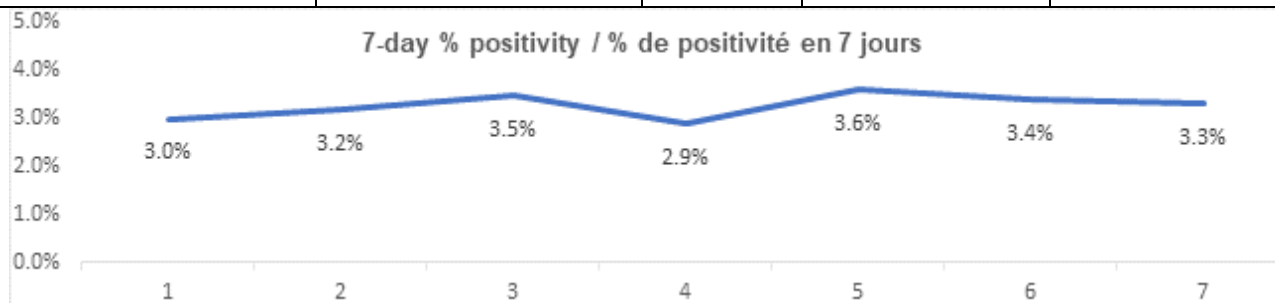
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	9 569	1%
Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	Ontario.ca: Status of COVID-19 cases in LTCH		Ontario.ca: État des cas de COVID-19 en FSLD
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	RHRA Dashboard		Tableau de bord de l'ORMR
Health Sector Worker	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	18	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	September 1, 2021 - September 7, 2021 / 1 septembre, 2021 - 7 septembre, 2021	August 27, 2021 - September 2, 2021 / 27 août, 2021 - 2 septembre, 2021
Ontario	Ontario	PHO /	1.03 [1.00 -	1.09 [1.06 -

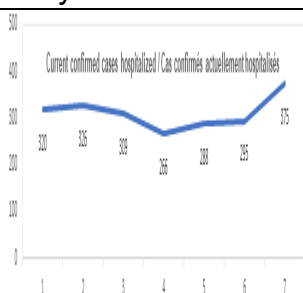
North	Nord	SPO PHO / SPO	1.06] 1.05 [0.85 - 1.29]	1.12] 1.12 [0.98 - 1.38]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.10 [0.99 - 1.21]	1.27 [1.15 - 1.41]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.03 [0.99 - 1.08]	1.03 [0.98 - 1.08]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.02 [0.96 - 1.08]	1.07 [1.01 - 1.14]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.04 [0.97 - 1.12]	1.06 [0.99 - 1.13]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.00 [0.94 - 1.06]	1.19 [1.12 - 1.26]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	21 840	23 272
% positivity	% de positivité	NOC / COR	3.3%	3.3%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	13 944	10 979



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	375	11%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	467	1%

Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	98	0%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	658	592
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	116	106
Daily Count / Nombre quotidien				



Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Congregate Care / Habitations collectives				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	7	7
RH	MR	CCM / SPGCC	5	6
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	6	5
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	5	6
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	3	4

Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	2	2
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	1	1
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	5	5
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	21	22
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	1	1
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	0	0
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	0	0
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	0	0
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	4	4
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	1	1
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	5	4
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	2	2
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	37	35
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	10	12
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	4	3
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	3	3
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	13	13
Other / Autre				
Other	Autre	CCM / SPGCC	2	3
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	0	7

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

- The [Guidance for Employers Managing Workers with Symptoms within 48 Hours of COVID-19 Immunization](#) has been updated and is available on the Ministry's website.

Mise à jour

- Le document [Document d'orientation à l'intention des employeurs qui gèrent les travailleurs présentant des symptômes dans les 48 heures suivant la réception du vaccin contre la COVID-19](#) a été mis à jour et affiché sur le site Web du ministère.

Looking for more information?

- 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 [Government of Ontario website](#) or 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](#).

Vous cherchez d'autres renseignements?

- 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 [le site Web du gouvernement de l'Ontario](#) ou [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.
