

---

**Situation Report # 449: COVID-19 / Situation Report # 449: COVID-19**


---

Fri, Jun 11, 2021 09:22 PM

📎 5 attachments

449: COVID-19

## Situation Report # 449: Covid-19 / Situation Report n<sup>o</sup> 449: Covid-19

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

June 11, 2021 / June 11, 2021

**Situation:**

Case count as of June 11, 2021 / Number of cases on June 11, 2021				
Area / Region	Area / Region	Change from yesterday	Deaths / Deaths	Change from yesterday
<b>Canada*</b>	1,398,274	+1 476	25 873	+ 30
<b>Ontario **</b>	538 651	+ 574	8.935	+ 4

\* Numbers from CHAP current as of 7 pm yesterday / Figures PHAC update at 19h yesterday.

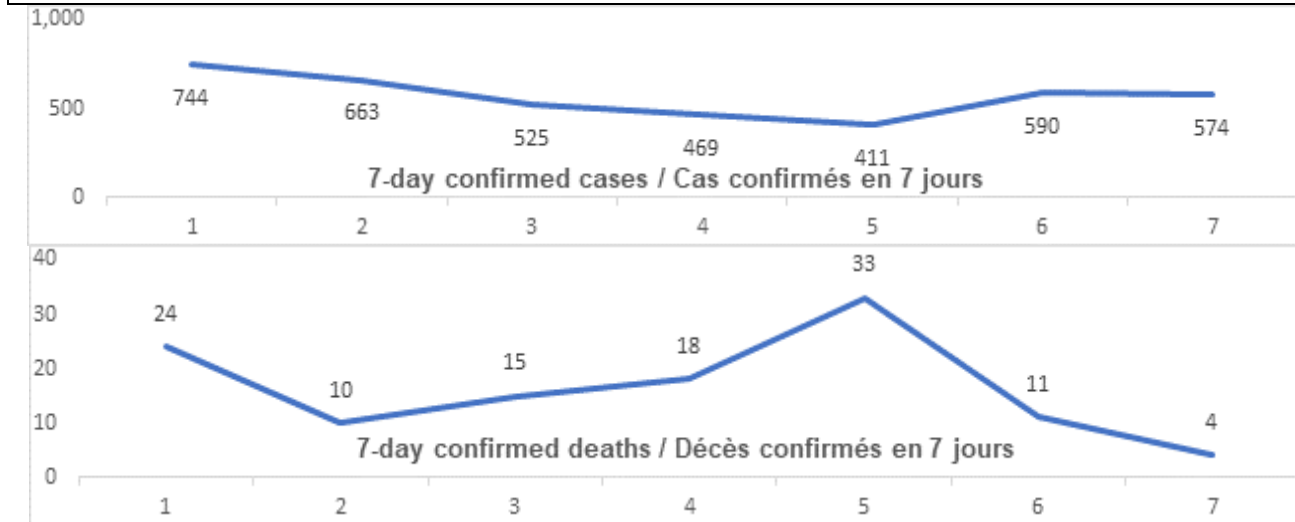
\*\* Ontario current as of 3 pm yesterday / Ontario figures updated at 3pm yesterday.

**Ontario:**

Vaccination*	Vaccination	Yesterday / Yesterday
Cumulative vaccine doses administered	Total number of vaccine doses administered	10 827 420

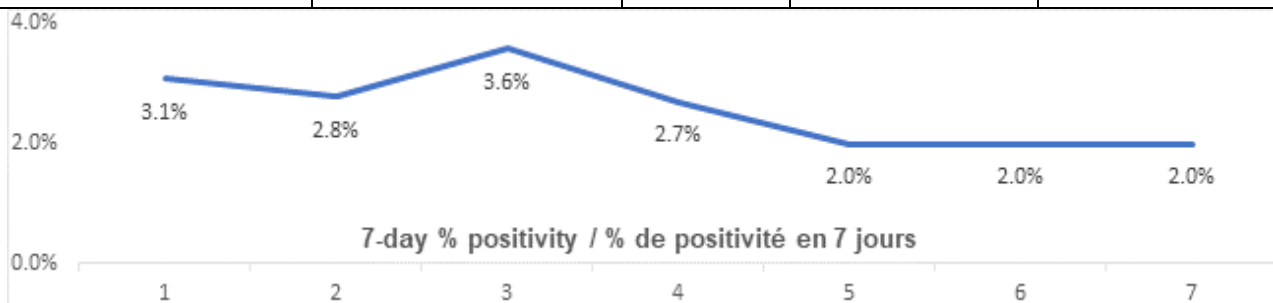
Confirmed Cases	Confirmed cases	Data Source / Data Source	Yesterday / Yesterday	7-day% change / % change over 7 days
Cumulative Cases	Cumulative number of cases	CCM / SPGCC	538 651	1%
Health Sector Worker Cases	Number of cases among workers in the health sector	CCM / SPGCC	23,364	0%
Cumulative Resolved	Cumulative number of resolved cases	CCM / SPGCC	523,532	1%
Cumulative Deaths	Cumulative number	CCM /	8 935	1%

Long-Term Care Home Residents	of deaths Nombre de décès de résidents des CSLD	SPGCC	<a href="#">Ontario.ca: Status of COVID-19 cases in LTCH</a>	<a href="#">Ontario.ca: État des cas de COVID-19 en FSLD</a>
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite		<a href="#">RHRA Dashboard</a>	<a href="#">Tableau de bord de l'ORMR</a>
Health Sector Worker	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	18	0%



Effective Reproduction Number (Rt)* and Confidence Interval	Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance	Data Source / Source des données	June 4, 2021 - June 10, 2021 / 4 juin, 2021 - 10 juin, 2021	June 2, 2021 - June 8, 2021 / 2 juin, 2021 - 8 juin, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.76 [0.74 - 0.78]	0.77 [0.74 - 0.79]
North	Nord	PHO / SPO	0.91 [0.81 - 1.01]	1.04 [0.94 - 1.15]

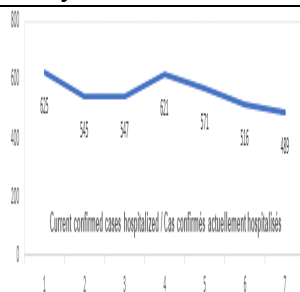
Eastern	Est	PHO / SPO	0.74 [0.65 - 0.83]	0.69 [0.61 - 0.77]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.73 [0.69 - 0.76]	0.72 [0.69 - 0.76]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.69 [0.65 - 0.73]	0.72 [0.68 - 0.76]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.79 [0.70 - 0.88]	0.73 [0.66 - 0.81]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.86 [0.81 - 0.92]	0.86 [0.81 - 0.91]
<b>Testing</b>	<b>Dépistage</b>		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	28 949	24 863
% positivity	% de positivité	NOC / COR	2.0%	2.6%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	10 953	11 046



Daily Count / Nombre quotidien

<b>Acute Care</b>	<b>Soins aigus</b>	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Confirmed patients hospitalized	Cas confirmés hospitalisés	dBCS / RqL	489	-29%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	449	0%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du	CCM / SPGCC	97	0%

	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 / SOSMP C	764	7 79
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMP C	293	3 23
<b>Daily Count / Nombre quotidien</b>				



Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
<b>Congregate Care / Habitations collectives</b>				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	14	18
RH	MR	CCM / SPGCC	5	7
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	6	7
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	15	21
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	8	8
Correctional	Établissements	CCM /	5	5

Facilities	correctionnels	SPGCC		
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	6	6
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	27	33
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	1	1
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	1	1
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	0	0
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	2	2
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	2	3
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	4	6
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	14	21
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	1	2
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	79	93
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	12	16
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	1	1
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	0	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	8	8
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	1	2
Undefined	Indéfini	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

- The [COVID-19 Screening Tool for Businesses and Organizations](#) (Screening Patrons) has been updated to align with requirements for patron screening per Step 1 of O. Reg. 82/20. The tool can be accessed [online](#) or downloaded ([PDF](#)) from the Ontario government website.
- Given the international reports and attention relating to myocarditis and pericarditis following vaccination with mRNA COVID-19 vaccines, Public Health Ontario has prepared this resource: [Myocarditis and Pericarditis Following COVID-19 mRNA Vaccines \(publichealthontario.ca\)](#). **COVID-19 vaccines continue to be recommended.** More information will be shared as it becomes available. To report an Adverse Event Following Immunization in Ontario, please complete the [Ontario AEFI reporting form](#) and send this to your local Public Health Unit.

## Mise à jour

- [L'outil de dépistage de la COVID-19 pour les entreprises et les organismes](#) (dépistage des clients) a été mis à jour pour s'aligner sur les exigences de dépistage des clients de l'étape 1 du Règl.de l'Ont. 82/20. L'outil peut être consulté [en ligne](#) ou téléchargé ([PDF](#)) sur le site Web du gouvernement de l'Ontario.
- Compte tenu des rapports internationaux et de l'attention accordée à la myocardite et à la péricardite après la vaccination avec les vaccins à ARNm contre la COVID-19, Santé publique Ontario a préparé cette ressource : [Myocardite et péricardite à la suite d'une immunisation contre la COVID-19 par vaccins à ARNm \(santepubliqueontario.ca\)](#). **Les vaccins contre la COVID-19 continuent d'être recommandés.** D'autres informations seront communiquées dès qu'elles seront disponibles. Pour déclarer un événement indésirable à la suite d'une immunisation en Ontario, veuillez remplir le [formulaire de déclaration de manifestations cliniques inhabituelles à la suite d'une immunisation](#) en Ontario et l'envoyer à votre circonscription sanitaire locale.

## 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.

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.