

Zimbra

pgbatten@rnao.ca

**Situation Report # 402: COVID-19 / Situation Report # 402: COVID-19**

Tue, Apr 06, 2021 05:37 PM

5 attachments

**Subject:** Situation Report # 402: COVID-19 / Situation Report # 402: COVID-19**Situation Report # 402: Covid-19 / Situation Report n<sup>o</sup> 402: Covid-19**

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

April 6, 2021 / April 06, 2021

**Situation:**

Case count as of April 6, 2021 / Number of cases on April 6, 2021				
Area / Region	Area / Region	Change from yesterday	Deaths / Deaths	Change from yesterday
<b>Canada*</b>	1,014,373	+ 6 267	23 118	+ 43
<b>Ontario **</b>	367,602	+ 3 065	7 458	+ 8

\* 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.

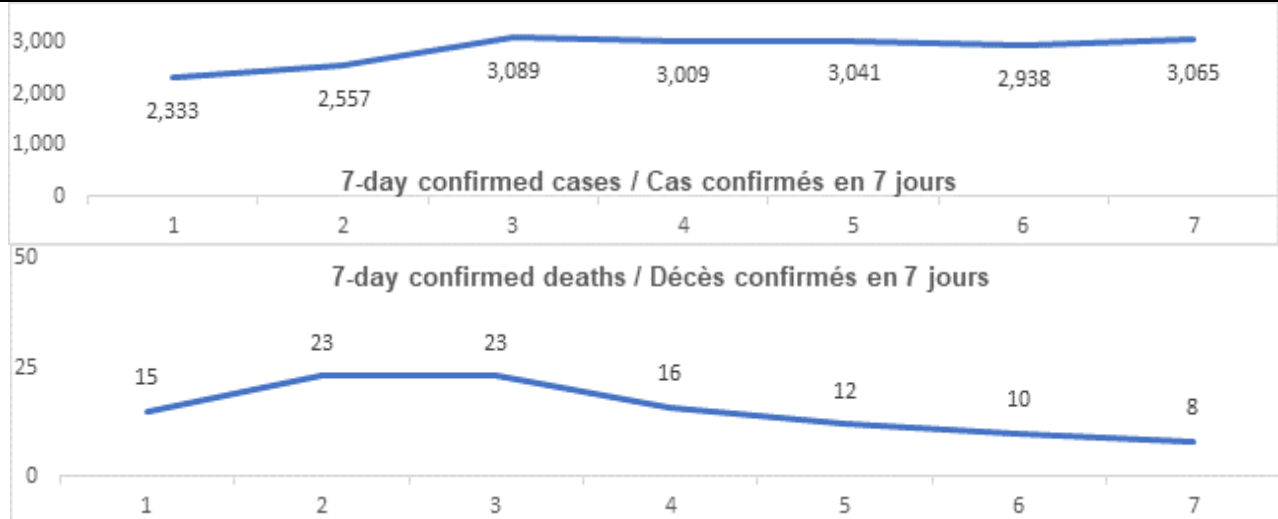
**Ontario:**

Vaccination*	Vaccination	Total (cumulative) / Total (cumulative)
Cumulative vaccine doses administered	Total number of vaccine doses administered	2,700,326

\* Total counts as of 4 pm today.

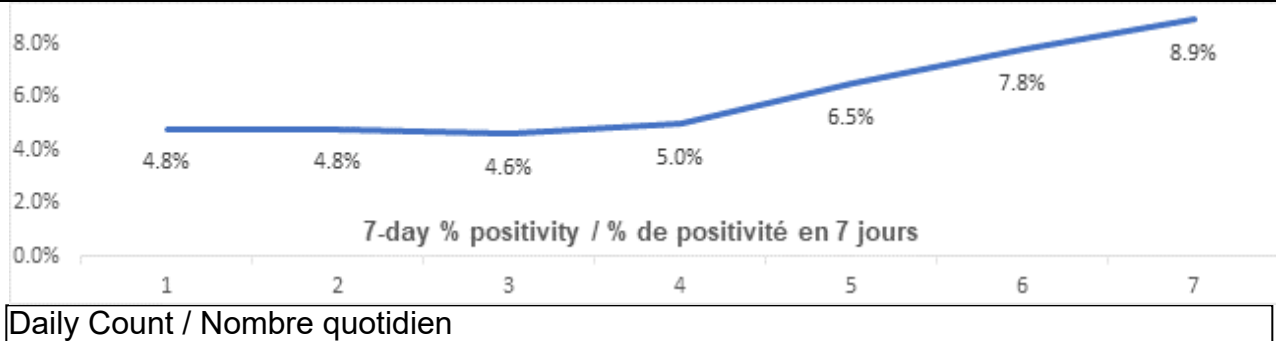
Confirmed Cases	Confirmed cases	Data Source / Data Source	Yesterday / Yesterday	7-day% change / % change over 7 days
Cumulative Cases	Cumulative number of cases	CCM / SPGCC	367,602	6%
Health Sector Worker Cases	Number of cases among health	CCM / SPGCC	20,461	1%

	workers			
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	333 576	4%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	7 458	1%
Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	<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	16	0%
Daily Count / Nombre quotidien				



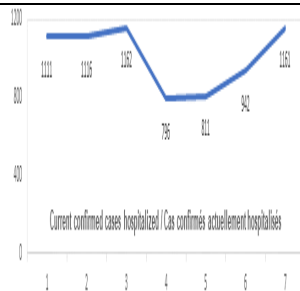
<b>Effective Reproduction Number (Rt)* and Confidence Interval</b>	<b>Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance</b>	Data Source / Source des données	March 26, 2021 - April 1, 2021 / 26 mars, 2021 - 1 avril, 2021	March 24, 2021 - March 30, 2021 / 24 mars, 2021 - 30 mars, 2021
--	---	----------------------------------	--	---

Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.20 [1.18 - 1.22]	1.01 [0.99 - 1.04]
North	Nord	PHO / SPO	0.86 [0.78 - 0.94]	1.15 [1.05 - 1.26]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.23 [1.17 - 1.30]	1.12 [1.03 - 1.22]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.21 [1.18 - 1.24]	0.98 [0.94 - 1.01]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.25 [1.21 - 1.28]	0.94 [0.90 - 0.98]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.20 [1.12 - 1.27]	1.07 [0.98 - 1.17]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.14 [1.09 - 1.19]	1.13 [1.08 - 1.20]
<b>Testing</b>	<b>Dépistage</b>		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	37 541	50 967
% positivity	% de positivité	NOC / COR	8.9%	6.1%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	29 173	30 482



<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	1161	7%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du	CCM / SPGCC	387	1%

Cumulative health sector workers in ICU	secteur de la santé hospitalisés Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	83	1%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMP C	719	7 28
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMP C	290	2 71
<b>Daily Count / Nombre quotidien</b>				



<b>Active Outbreaks</b>	<b>Éclosions actives</b>	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
<b>Congregate Care / Habitations collectives</b>				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	68	61
RH	MR	CCM / SPGCC	51	48
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	39	35
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec	CCM / SPGCC	45	38

	services de soutien			
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	31	30
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	10	7
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	4	3
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	12	11
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	79	72
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	158	153
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	19	18
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	7	5
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	6	6
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	17	15
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	11	10
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	23	24
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	7	7
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	136	130
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	14	15
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	5	7
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	4	4
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	28	23
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	2	3
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

- [Ontario Moving to Phase Two of COVID-19 Vaccine Distribution Plan](#). The Ontario government is moving into Phase Two of its COVID-19 vaccine distribution plan, with a focus on reaching individuals in "hot spot" communities where COVID-19 has disproportionately impacted certain neighbourhoods. In addition, this phase will prioritize individuals with the highest-risk health conditions in April 2021. With a steady supply of the COVID-19 vaccine expected from the federal government, over nine million Ontarians will be offered their first vaccination between April and end of June 2021.

## Mise à jour

- [L'Ontario entame la deuxième phase du Plan pour la distribution des vaccins contre la COVID-19](#). Le gouvernement de l'Ontario entame la deuxième phase de son plan pour la distribution des vaccins, en se concentrant sur les personnes habitant dans les communautés des « points chauds » où la COVID-19 a eu un impact disproportionné sur certains quartiers, ainsi que sur les personnes dont l'état de santé présente les risques les plus élevés en avril 2021. Comme un approvisionnement régulier des vaccins contre la COVID-19 est attendu du gouvernement fédéral, plus de neuf millions d'Ontariennes et d'Ontariens se verront offrir leur premier vaccin entre avril et la fin juin 2021.

## 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.
- Visit the Department's website for the [guidance document](#) as well as [sector-specific directives, memos and other resources](#) .



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.

---

---