

Zimbra

pgbatten@rnao.ca

---

**Situation Report # 396: COVID-19 / Situation Report # 396: COVID-19**


---

Mon, Mar 29, 2021 09:48 PM

8 attachments

**Subject:** Situation Report # 396: COVID-19 / Situation Report # 396: COVID-19

## Situation Report # 396: Covid-19 / Situation Report n<sup>o</sup> 396: Covid-19

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

March 29, 2021 / March 29, 2021

### Situation:

Case count as of March 29, 2021 / Number of cases on March 29, 2021				
Area / Region	Area / Region	Change from yesterday	Deaths / Deaths	Change from yesterday
<b>Canada*</b>	965,404	+ 4 321	22,880	+ 28
<b>Ontario **</b>	345,234	+ 2,094	7 337	+ 10

\* 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.

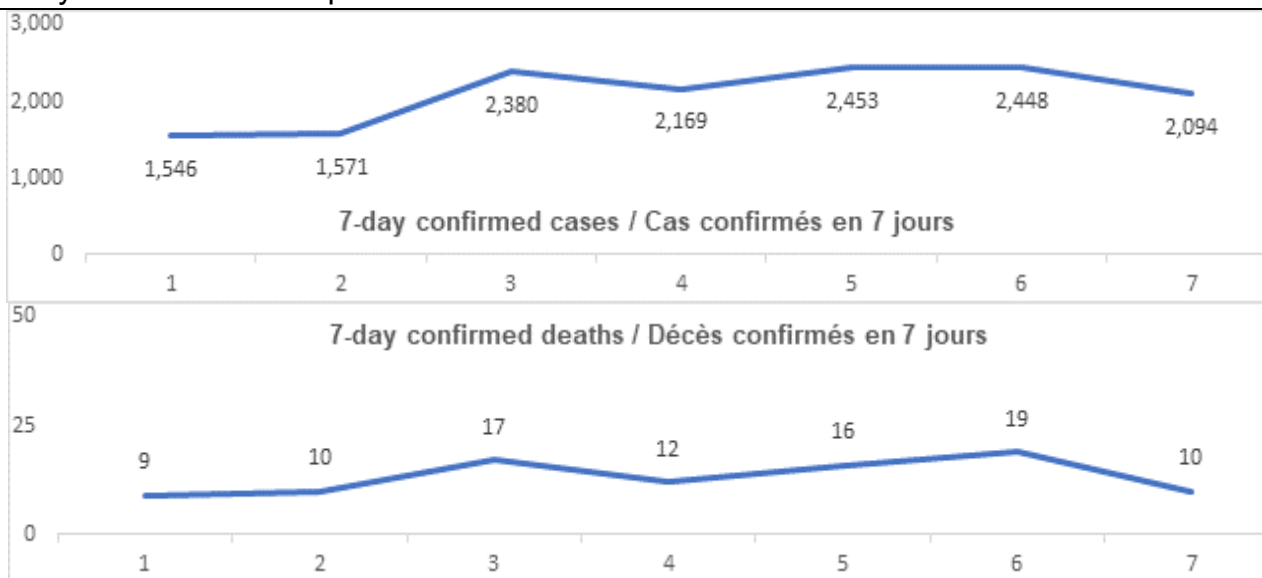
### Ontario:

Vaccination*	Vaccination	Total (cumulative) / Total (cumulative)
Cumulative vaccine doses administered	Total number of vaccine doses administered	2,088,051

\* 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	345,234	4%
Health Sector Worker Cases	Number of cases among health	CCM / SPGCC	20,193	1%

	workers			
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	318 932	3%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	7 337	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</b>	<b>Taux de reproduction effectif (Re)* et</b>	Data Source / Source	March 19, 2021 - March 25, 2021 / 19	March 17, 2021 - March 23, 2021 / 17
--	---	----------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

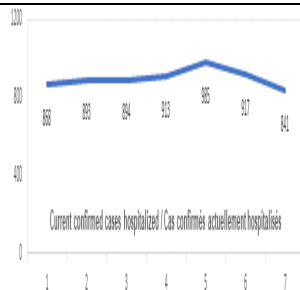
<b>Confidence Interval</b>	<b>intervalle de confiance</b>	des données	mars, 2021 - 25 mars, 2021	mars, 2021 - 23 mars, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.14 [1.12 - 1.16]	1.01 [0.99 - 1.04]
North	Nord	PHO / SPO	0.85 [0.78 - 0.92]	1.15 [1.05 - 1.26]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.20 [1.12 - 1.28]	1.12 [1.03 - 1.22]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.20 [1.17 - 1.24]	0.98 [0.94 - 1.01]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.16 [1.12 - 1.20]	0.94 [0.90 - 0.98]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.10 [1.03 - 1.18]	1.07 [0.98 - 1.17]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.09 [1.04 - 1.15]	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	39 470	49 819
% positivity	% de positivité	NOC / COR	6.1%	4.6%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	17 716	31 546



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	841	3%

Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	382	0%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	82	0%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	681	6 79
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	247	2 26
<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	60	60
RH	MR	CCM / SPGCC	42	38
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	33	34
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				

Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	24	28
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	29	29
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	5	6
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	3	3
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	13	13
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	60	55
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	129	116
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	20	20
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	3	2
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	7	6
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	13	14
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	7	6
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	18	18
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	7	7
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	121	115
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	13	12
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	5	5
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	2	2
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	20	17
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	12	12
Undefined	Indéfini	CCM /	7	11

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 following patient-facing documents have been updated and are attached: the Vaccine Information Sheet, What you need to know about your COVID-19 vaccine appointment, and After your COVID-19 vaccine. Key changes include information on the risks of blood clots associated with AstraZeneca/COVISHIELD and overall streamlining of content. Documents will be available shortly in French and English on our website.
- [Middlesex-London Public Health Region Moving to Red-Control Level of COVID-19 Response Framework](#). In consultation with the Chief Medical Officer of Health, the Ontario government is moving Middlesex-London Health Unit to the Red-Control level in the Keeping Ontario Safe and Open Framework. The decision was made at the request of the local medical officer of health due to concerning trends in public health indicators in the region.

## Mise à jour

- Les documents destinés aux patients suivants ont été mis à jour et sont en pièce jointe : la « fiche de renseignements sur le vaccin », « Ce qu'il faut savoir sur votre rendez-vous pour le vaccin contre la COVID-19 » et « Après votre vaccin contre la COVID-19 ». Les principales modifications comprennent des renseignements sur les risques de caillots sanguins associés au vaccin Astra Zeneca / COVISHIELD et une organisation globale du contenu. Les documents seront disponibles prochainement en français et en anglais sur notre site Web.
- [La circonscription sanitaire de Middlesex-London passe au palier rouge du Cadre d'intervention pour la COVID-19](#). En consultation avec le médecin hygiéniste en chef, le gouvernement de l'Ontario fait passer la circonscription sanitaire de Middlesex-London au palier rouge-contrôler du Cadre d'intervention pour la COVID-19 : Garder l'Ontario en sécurité et ouvert. La décision a été prise à la demande du médecin hygiéniste local,

en raison des tendances préoccupantes des indicateurs de la santé publique dans la région.

### 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.

---

 **After your COVID-19 Vaccine V2.0 2021-03-29 FINAL\_ENandFR.pdf**  
88 KB

 **COVID-19 Vaccine Information Sheet V4.0 2021-03-29 FINAL\_EN.pdf**  
113 KB

 **COVID-19 What you need to know V2.0 2021-03-29 FINAL\_EN.pdf**  
111 KB

---