

Zimbra**pgbatten@rnoa.ca****Situation Report # 443: COVID-19 / Situation Report # 443: COVID-19**

Thu, Jun 03, 2021 06:38 PM



Subject: Situation Report # 443: COVID-19 / Situation Report # 443: COVID-19

Situation Report # 443: Covid-19 / Situation Report n° 443: Covid-19

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

June 3, 2021 / June 3, 2021

Situation:

Case count as of June 3, 2021 / Number of cases on June 3, 2021				
Area / Region	Area / Region	Change from yesterday	Deaths / Deaths	Change from yesterday
Canada*	1 385 278	+ 2,064	25,612	+ 46
Ontario **	533 761	+ 870	+ 8801	+ 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.

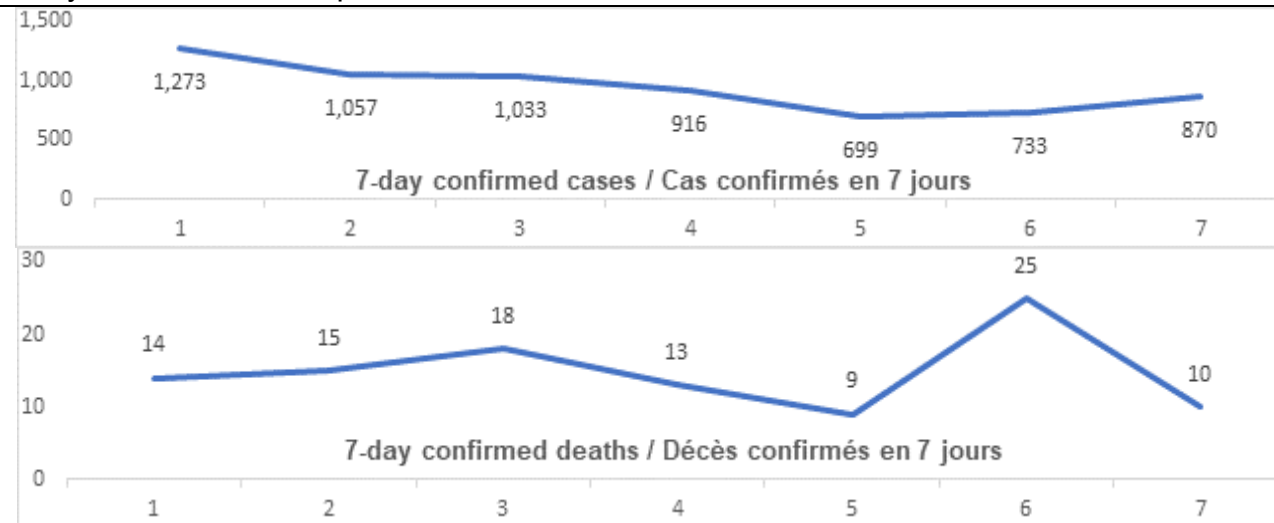
Ontario:

Vaccination*	Vaccination	Yesterday / Yesterday
Cumulative vaccine doses administered	Total number of vaccine doses administered	9,493,005

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	533 761	1%
Health Sector Worker Cases	Number of cases among workers in the health sector	CCM / SPGCC	23,289	1%
Cumulative Resolved	Cumulative number of resolved cases	CCM / SPGCC	514 999	3%

Cumulative Deaths	Cumulative number of deaths	Zimbra CCM / SPGCC	8,801	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	Zimbra CCM / SPGCC	18	0%

Daily Count / Nombre quotidien



Effective Reproduction Number (R_t)* and Confidence Interval	Taux de reproduction effectif (R_e)* et intervalle de confiance	Data Source / Source des données	May 28, 2021 - June 3, 2021 / 28 mai, 2021 - 3 juin, 2021	May 26, 2021 - June 1, 2021 / 26 mai, 2021 - 1 juin, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.77 [0.75 - 0.79]	0.74 [0.72 - 0.75]
North	Nord	PHO /	1.00 [0.90 -]	0.91 [0.81 -]

Eastern	Est	SPO PHO / SPO	1.11] 0.84 [0.77 - 0.92]	1.01] 0.83 [0.76 - 0.91]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.71 [0.69 - 0.74]	0.70 [0.68 - 0.73]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.73 [0.70 - 0.77]	0.68 [0.65 - 0.72]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.83 [0.76 - 0.91]	0.79 [0.72 - 0.86]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.85 [0.81 - 0.90]	0.79 [0.75 - 0.84]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	34 277	29 360
% positivity	% de positivité	NOC / COR	2.8%	3.5%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	15 700	13 813

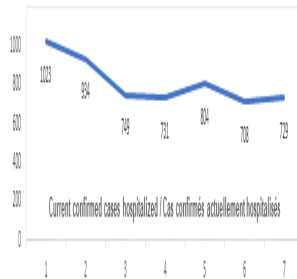
7-day % positivity / % de positivité en 7 jours

Day	7-day % positivity / % de positivité en 7 jours
1	3.4%
2	3.6%
3	4.2%
4	4.3%
5	3.6%
6	2.8%
7	2.8%

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	729	-32%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	447	1%
Cumulative health	Nombre cumulatifs	CCM /		1%

sector workers in ICU	de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	SPGCC	97	
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMP C	851	871
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMP C	371	408
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	23	27
RH	MR	CCM / SPGCC	12	16
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	8	15
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	28	29
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	13	17

Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	5	5
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	5	5
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	34	48
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	4	4
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	1	1
Elementary/Second ary school	École élémentaire/second aire	CCM / SPGCC	0	0
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	4	4
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	5	7
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	8	9
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	29	35
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	6	6
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	119	140
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	14	17
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	2	3
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	0	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	9	11
Other / Autre				
Other	Autre	CCM / SPGCC	4	4
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	4	5

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 Updating AstraZeneca Second Dose Guidance](#). The Ontario government, in consultation with the Chief Medical Officer of Health and other health experts, is providing updated guidance for individuals who received the first dose of the AstraZeneca vaccine and who have not yet received their second dose, to allow for the mixing of COVID-19 vaccines if desired. This decision is in alignment with updated guidance from the National Advisory Committee on Immunization (NACI) recommendation.
- [Considerations for Antigen Point-of-Care Testing](#) has been updated and is available on the Ministry's website.
- Given the international reports and attention relating to myocarditis and pericarditis following vaccination with mRNA COVID-19 vaccines, the Public Health Agency of Canada has prepared the attached communique. **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'Ontario met à jour les directives concernant la seconde dose d'AstraZeneca](#). Le gouvernement de l'Ontario, en consultation avec le médecin hygiéniste en chef et d'autres experts de la santé, fournit des directives mises à jour pour les personnes qui ont reçu la première dose du vaccin d'AstraZeneca et qui n'ont pas encore reçu leur seconde dose, afin de permettre la combinaison des vaccins contre la COVID-19, si elles le souhaitent. Cette décision est conforme aux recommandations mises à jour du Comité consultatif national de l'immunisation (CCNI).
- [Facteurs à considérer pour les tests antigéniques au point de service](#) a été mis à jour et affiché sur le site Web du ministère.
- Compte tenu des rapports internationaux et de l'attention accordée à la myocardite et à la péricardite à la suite de la vaccination avec les vaccins contre la COVID-19 à ARNm, l'Agence de la santé publique du Canada a préparé le communiqué ci-joint. **Les vaccins contre la COVID-19 continuent d'être recommandés**. D'autres

renseignements seront communiqués dès qu'ils seront disponibles. Pour signaler une manifestation clinique inhabituelle 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.

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.

Communiqué to health professionals Myocarditis-pericarditis June 3, 2021

FINAL VERSION.pdf

3 KB

Communiqué to health practitioners Myocarditis-pericarditis June 3 2021

FINAL.pdf

165 KB

