

Zimbra**pgbatten@rnoa.ca****Situation Report # 419: COVID-19 / Situation Report # 419: COVID-19**

Thu, Apr 29, 2021 10:21 PM



Subject: Situation Report # 419: COVID-19 / Situation Report # 419: COVID-19

Situation Report # 419 : Covid-19 / Situation Report n° 419 : 19-Covid

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

April 29 , 2021 / April 29 , 2021

Situation:

Case count as of April 29, 2021 / Number of cases on April 29, 2021				
Area / Region	Area / Region	Change from yesterday	Deaths / Deaths	Change from yesterday
Canada*	1 202 737	+ 7 748	24,117	+ 52
Ontario **	459,477	+ 3 871	8,029	+ 41

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

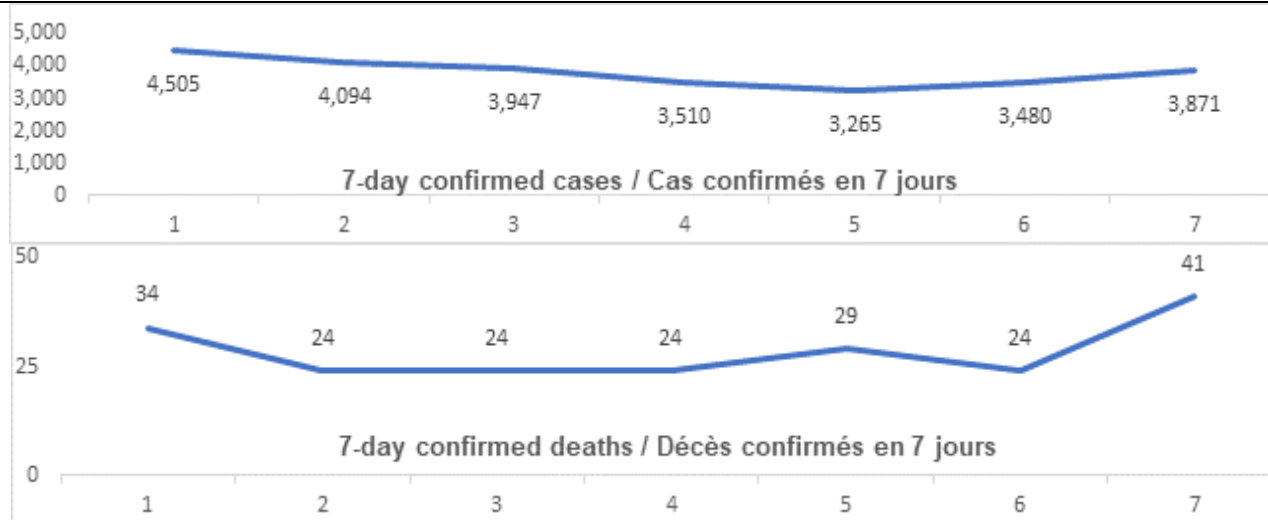
** Ontario current as of 3 pm yesterday / Ontario figures updated at 3pm yesterday.

Ontario:

Vaccination*	Vaccination	Yesterday / Yesterday
Cumulative vaccine doses administered	Total number of vaccine doses administered	5,027,770

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	459,477	6%
Health Sector Worker Cases	Number of cases among health workers	CCM / SPGCC	21,863	2%
Cumulative	NOMBRE CUMULATIF	CCM /	413 010	8%

Resolved	de cas résolus	SPGCC	
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	8 029 3%
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 FSCL
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	17 6%
Daily Count / Nombre quotidien			

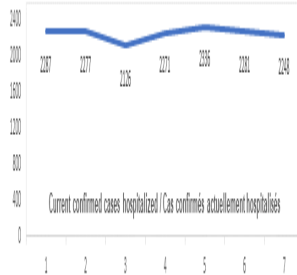


Effective Reproduction Number (R_t)* and Confidence Interval	Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance	Data Source / Source des données	April 21, 2021 - April 27, 2021 / 21 avril, 2021 - 27 avril, 2021	April 16, 2021 - April 22, 2021 / 16 avril, 2021 - 22 avril, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.93 [0.91 - 0.94]	0.97 [0.96 - 0.98]

Zimbra																				
North	Nord	PHO / SPO	1.02 [0.91 - 1.13]	1.00 [0.90 - 1.11]																
Eastern	Est	PHO / SPO	0.85 [0.81 - 0.89]	0.84 [0.81 - 0.88]																
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.96 [0.94 - 0.98]	0.97 [0.95 - 0.99]																
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.91 [0.89 - 0.93]	1.00 [0.98 - 1.02]																
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.93 [0.88 - 0.98]	0.89 [0.85 - 0.93]																
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.90 [0.87 - 0.93]	1.02 [0.99 - 1.05]																
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours																
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	56 939	47 146																
% positivity	% de positivité	NOC / COR	7.6%	8.7%																
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	31 914	28 890																
<p>7-day % positivity / % de positivité en 7 jours</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Day</th> <th>7-day % positivity / % de positivité en 7 jours</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>8.8%</td></tr> <tr><td>2</td><td>7.8%</td></tr> <tr><td>3</td><td>8.7%</td></tr> <tr><td>4</td><td>10.9%</td></tr> <tr><td>5</td><td>10.2%</td></tr> <tr><td>6</td><td>7.2%</td></tr> <tr><td>7</td><td>7.6%</td></tr> </tbody> </table>					Day	7-day % positivity / % de positivité en 7 jours	1	8.8%	2	7.8%	3	8.7%	4	10.9%	5	10.2%	6	7.2%	7	7.6%
Day	7-day % positivity / % de positivité en 7 jours																			
1	8.8%																			
2	7.8%																			
3	8.7%																			
4	10.9%																			
5	10.2%																			
6	7.2%																			
7	7.6%																			
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	2248	-4%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	412	1%

Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	Zimbra CCM / SPGCC	90	2%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	Zimbra CCSO / SOSMP C	1017	9 94
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	Zimbra CCSO / SOSMP C	619	5 99
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	Zimbra CCM / SPGCC	48	44
RH	MR	Zimbra CCM / SPGCC	12	15
Hospital	Hôpital	Zimbra CCM / SPGCC	36	36
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	Zimbra CCM / SPGCC	70	73
Shelter	Refuge	Zimbra CCM /	32	34

		SPGCC		
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	4	5
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	1	1
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	15	18
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	120	114
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	21	54
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	7	14
Elementary/Second ary school	École élémentaire/second aire	CCM / SPGCC	1	4
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	1	1
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	22	20
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	16	19
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	40	39
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	4	5
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	220	208
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	17	18
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	1	2
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	0	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	25	29
Other / Autre				
Other	Autre	CCM / SPGCC	11	9
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	7	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

- [Ontario Prepares to Accelerate Rollout as Vaccine Supply Increases.](#) In response to an expected increase in vaccine supply from the federal government, the Ontario government is preparing to ramp up its rollout of COVID-19 vaccines to further support at-risk communities. This includes a targeted commitment to allocate 50 per cent of upcoming vaccine shipments to hot spot communities as identified by postal code, to help decrease COVID-19 transmission and hospitalizations.

Mise à jour

- [L'Ontario se prépare à accélérer la distribution de vaccins alors que l'approvisionnement est en hausse.](#) En réponse à une hausse prévue de l'approvisionnement en vaccins par le gouvernement fédéral, le gouvernement de l'Ontario se prépare à accélérer sa distribution des vaccins contre la COVID-19 pour mieux appuyer les collectivités à risque. Cela comprend un engagement ciblé pour attribuer 50 pour cent des prochains envois de vaccins aux collectivités considérées comme des points chauds telles qu'identifiées par le code postal, pour aider à diminuer la transmission de la COVID-19 et les hospitalisations.

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.
