

Zimbra

pgbatten@rnao.ca

Situation Report #367 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #367 : COVID-19

Tue, Feb 16, 2021 05:30 PM

5 attachments

Subject : Situation Report #367 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #367 : COVID-19

Situation Report #367: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 367: COVID-19

Ministry of Health | Health System Emergency Management Branch / Ministère de la Santé | Direction de la gestion des situations d'urgence pour le système de santé

February 16, 2021 / 16 février 2021

Situation:

Case count as of February 16, 2021 / Nombre de cas le 16 février 2021				
Area / Région	Case count / Nombre de cas	Change from yesterday / Changement par rapport à hier	Deaths / Décès	Change from yesterday / Changement par rapport à hier
Canada*	826 924	+ 1 139	21 311	+ 19
Ontario**	287 736	+ 904	6 719	+ 13

* Numbers from PHAC current as of 7 p.m. yesterday / Chiffres de l'ASPC à jour à 19h hier.

** Ontario current as of 3 p.m. yesterday / Chiffres de l'Ontario à jour à 15h hier.

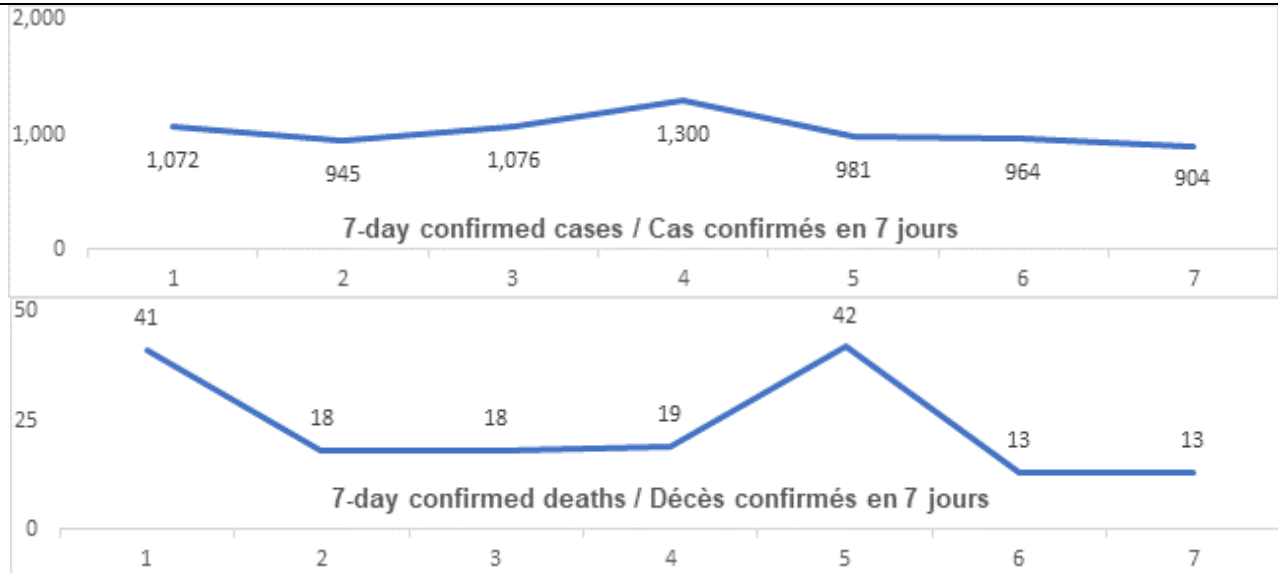
Ontario:

Vaccination*	Vaccination	Total (cumulative) / Total (cumulatif)
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	488 330

* Total counts as of 4 p.m. today.

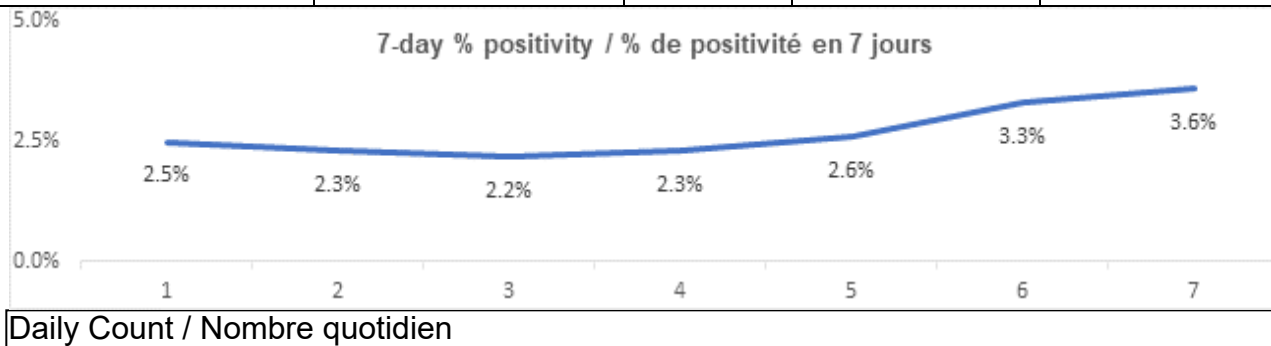
Confirmed Cases	Cas confirmés	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Cumulative Cases	Nombre cumulatif de cas	CCM / SPGCC	287 736	3%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les	CCM / SPGCC	18 575	3%

	travailleurs du secteur de la santé			
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	269 413	4%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	6 719	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 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	CCM / SPGCC	15	0%
Daily Count / Nombre quotidien				



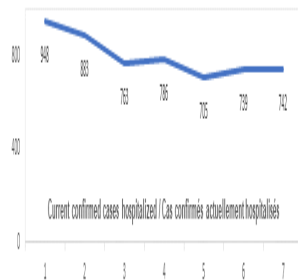
Effective Reproduction Number (Rt)* and	Taux de reproduction effectif (Re)* et	Data Source / Source	February 4, 2021 - February 10,	February 3, 2021 - February 9,
--	---	----------------------	---------------------------------	--------------------------------

Confidence Interval	intervalle de confiance	des données	2021 / 4 fevrier, 2021 - 10 fevrier, 2021	2021 / 3 fevrier, 2021 - 9 fevrier, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.85 [0.83 - 0.87]	0.83 [0.81 - 0.84]
North	Nord	PHO / SPO	0.89 [0.76 - 1.03]	0.84 [0.72 - 0.97]
Eastern	Est	PHO / SPO	0.88 [0.79 - 0.96]	0.92 [0.84 - 1.01]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.89 [0.86 - 0.92]	0.86 [0.83 - 0.89]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.81 [0.78 - 0.84]	0.79 [0.76 - 0.82]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.81 [0.75 - 0.88]	0.79 [0.73 - 0.85]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.85 [0.81 - 0.90]	0.82 [0.78 - 0.86]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	27 005	49 736
% positivity	% de positivité	NOC / COR	3.6%	2.7%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	15 024	28 196



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	742	-18%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	363	3%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	79	1%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	671	699
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	224	230
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	162	185
RH	MR	CCM / SPGCC	93	104
Hospital	Hôpital	CCM /	47	51

		SPGCC		
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	47	51
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	22	20
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	12	13
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	4	4
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	11	12
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	47	47
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	15	14
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	4	4
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	2	1
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	1	1
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	12	13
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	11	13
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	26	25
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	7	8
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	121	129
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	5	5
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	2	2
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	1	1
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	10	10
Other / Autre				
Other	Autre	CCM /	7	4

		SPGCC		
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	4	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

- The [Guidance for Prioritizing Health Care Workers for COVID-19 Vaccination](#) has been updated and is available on the Ministry's website.

Mise à jour

- Les [Lignes directrices en matière de priorisation des secteurs de soins de santé et des lieux de vaccination contre la COVID-19](#) a été mis à jour et affiché sur le site Web du ministère.

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.