

Situation Report #370 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #370 : COVID-19

Fri, Feb 19, 2021 07:00 PM

5 attachments

Subject : Situation Report #370 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #370 : COVID-19

Situation Report #370: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 370: 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 19, 2021 / 19 février 2021

Situation:

Case count as of February 19, 2021 / Nombre de cas le 19 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*	837 497	+ 3 315	21 498	+ 63
Ontario**	290 771	+ 1 150	6 820	+ 47

* 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.

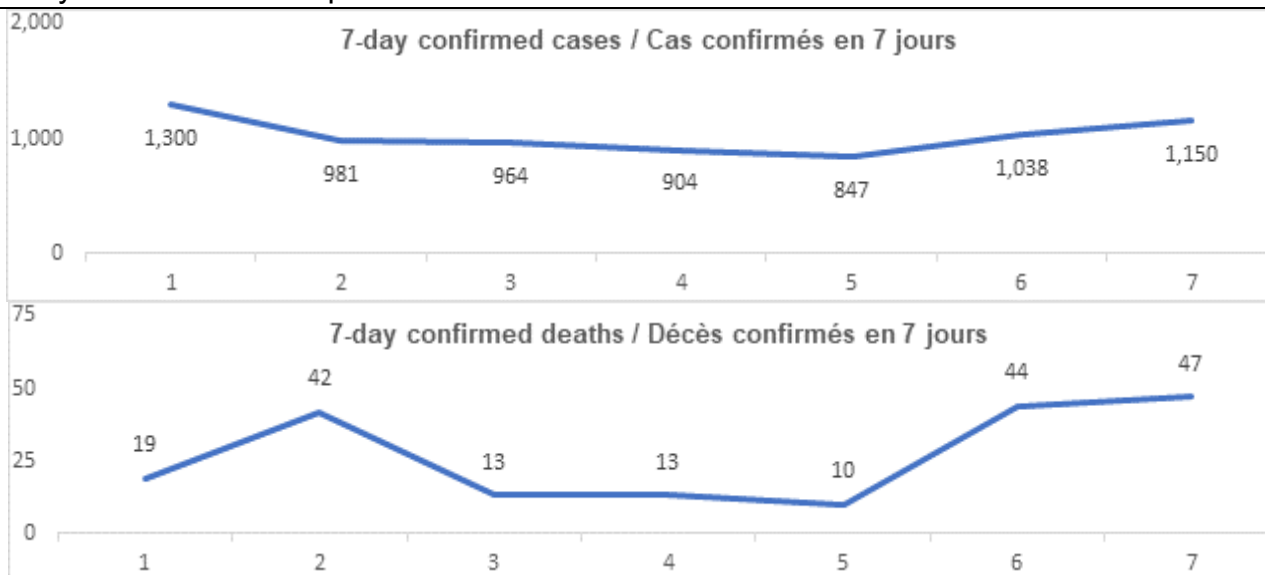
Ontario:

Vaccination*	Vaccination	Total (cumulative) / Total (cumulatif)
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	536 491

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

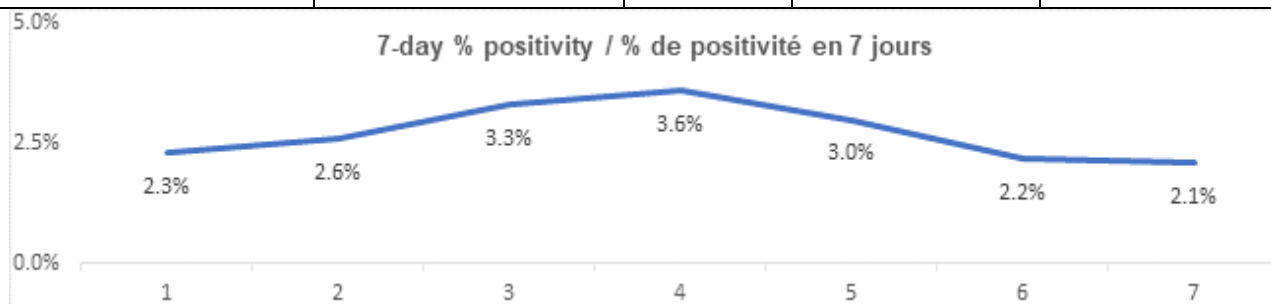
Confirmed Cases	Cas confirmés	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Cumulative Cases	Nombre cumulatif de cas	CCM / SPGCC	290 771	3%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les	CCM / SPGCC	18 863	2%

	travailleurs du secteur de la santé			
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	273 401	3%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	6 820	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 10, 2021 - February 16,	February 4, 2021 - February 10,
--	---	----------------------	----------------------------------	---------------------------------

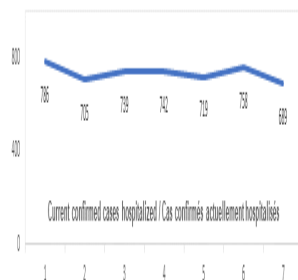
Confidence Interval	intervalle de confiance	des données	2021 / 10 fevrier, 2021 - 16 fevrier, 2021	2021 / 4 fevrier, 2021 - 10 fevrier, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.88 [0.87 - 0.90]	0.85 [0.83 - 0.87]
North	Nord	PHO / SPO	1.34 [1.19 - 1.50]	0.89 [0.76 - 1.03]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.03 [0.94 - 1.13]	0.88 [0.79 - 0.96]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.90 [0.87 - 0.94]	0.89 [0.86 - 0.92]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	0.83 [0.80 - 0.87]	0.81 [0.78 - 0.84]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.86 [0.79 - 0.94]	0.81 [0.75 - 0.88]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	0.85 [0.80 - 0.89]	0.85 [0.81 - 0.90]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	65 372	45 762
% positivity	% de positivité	NOC / COR	2.1%	2.7%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	39 970	25 303



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	689	-10%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	364	0%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	80	1%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	698	701
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	210	223
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	137	161
RH	MR	CCM / SPGCC	84	95
Hospital	Hôpital	CCM /	41	46

		SPGCC		
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	44	48
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	28	23
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	16	13
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	4	4
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	6	11
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	38	45
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	16	15
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	5	4
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	0	1
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	0	1
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	10	11
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	9	11
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	18	24
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	6	7
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	89	114
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	6	5
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	1	2
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	0	1
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	10	10
Other / Autre				
Other	Autre	CCM /	11	7

		SPGCC		
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	3	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

- [Considerations for Rapid Antigen Screening](#) has been updated and is available on the Ministry's website.
- The [Rapid Point of Care Testing Use Case Guidance](#) has been updated and is available on the Ministry's website.
- [Stay-at-Home Order Extended in Toronto and Peel Public Health Regions Along with North Bay-Parry Sound](#). In consultation with the Chief Medical Officer of Health and the local medical officers of health, the Ontario government is maintaining the shutdown, the Stay-at-Home order and all existing public health and workplace safety measures for an additional two weeks in the Toronto and Peel Public Health Regions, along with the North Bay-Parry Sound District. The York Public Health Region will transition out of the shutdown and into the revised and strengthened *COVID-19 Response Framework: Keeping Ontario Safe and Open*.

Mise à jour

- [Document d'orientation sur la COVID-19 : Facteurs à considérer pour le programme de tests antigéniques rapides](#) a été mis à jour et affiché sur le site Web du ministère.
- [l'Orientation sur les scénarios d'utilisation du test de dépistage rapide aux points de service](#) a été mis à jour et affiché sur le site Web du ministère.
- [L'ordre de rester à la maison est prolongé sur le territoire des bureaux de santé de Toronto et de Peel, ainsi que de North Bay-Parry Sound](#). En consultation avec le médecin hygiéniste en chef et les médecins hygiénistes locaux, le gouvernement de l'Ontario maintient la fermeture, le décret ordonnant de rester à domicile et l'ensemble des mesures existantes de santé publique et de sécurité au travail pour une période supplémentaire de deux semaines dans les régions sanitaires de Toronto et de Peel,

ainsi que dans le district de North Bay-Parry Sound. Les Services de santé de la région de York passeront de la fermeture au Cadre d'intervention pour la COVID-19 : Garder l'Ontario en sécurité et ouvert, qui a été révisé et renforcé.

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.