

Situation Report #588: COVID-19 / Rapport sur la situation no 588: COVID-19

From : EOC Operations (MOH)
<EOCOperations.MOH@ontario.ca>

Wed, Jan 05, 2022 05:49 PM

📎 11 attachments

Subject : Situation Report #588: COVID-19 / Rapport sur la situation no 588: COVID-19

Situation Report #588 COVID-19 / Rapport sur la situation n° 588: 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

January 5, 2022 / 5 janvier 2022

Situation:

Case count as of January 5, 2022 / Nombre de cas le 5 janvier 2022				
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
Ontario*	828 032	+ 11 582	10 252	+ 13**

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

** 14 deaths were reported since yesterday. Additionally, one death was removed from the cumulative total based on data cleaning. / 14 décès ont été signalés depuis hier. De plus, un décès a été retiré du total cumulatif en raison d'un nettoyage des données

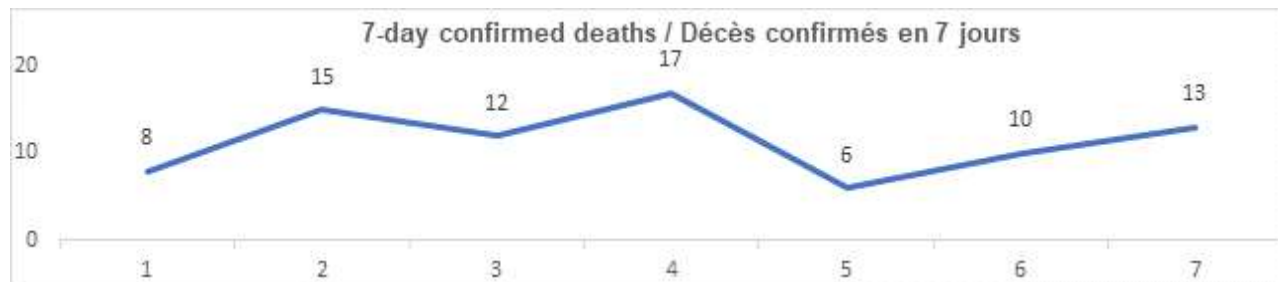
Vaccination	Vaccination	Yesterday / Hier
Cumulative vaccine doses administered	Nombre total de doses de vaccin administrées	27 750 953

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	828 032	14%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les	CCM / SPGCC	26 059	1%

	travailleurs du secteur de la santé			
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	683 750	7%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	10 252	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	CCM / SPGCC	18	0%



Daily Count / Nombre quotidien



Effective Reproduction Number (Rt)* and	Taux de reproduction effectif (Re)* et	Data Source / Source	December 29, 2021 - January 4, 2022 / 29	December 23, 2021 - December 29,
--	---	----------------------	--	----------------------------------

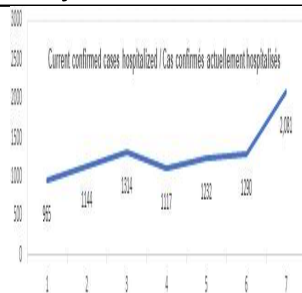
Confidence Interval	intervalle de confiance	des données	decembre, 2021 - 4 janvier, 2022	2021 / 23 decembre, 2021 - 29 decembre, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.29 [1.28 - 1.29]	1.62 [1.61 - 1.63]
North	Nord	PHO / SPO	1.52 [1.47 - 1.57]	1.62 [1.54 - 1.70]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.33 [1.31 - 1.36]	1.37 [1.34 - 1.40]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.31 [1.29 - 1.32]	1.74 [1.72 - 1.77]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.15 [1.13 - 1.16]	1.66 [1.64 - 1.69]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.53 [1.50 - 1.56]	1.55 [1.51 - 1.59]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.27 [1.25 - 1.29]	1.60 [1.57 - 1.63]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	59 137	61 370
% positivity	% de positivité	NOC / COR	28.1%	31.2%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	94 605	94 465



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	2081	187%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	485	0%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	100	0%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMP C	671	6 19
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMP C	137	1 17

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	254	186
RH	MR	CCM / SPGCC	118	70
Hospital	Hôpital	CCM /	110	77

		SPGCC		
Congregate Living / Hébergement collectif				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	130	101
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	43	30
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	14	13
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	0	0
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	32	21
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	92	78
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	65	152
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	10	42
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	7	10
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	3	3
Workplaces / Lieu de travail				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	1	2
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	1	0
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	2	4
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	6	6
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM / SPGCC	43	48
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	8	11
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	11	20
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	0	0
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	5	7
Other / Autre				
Other	Autre	CCM /	9	10

		SPGCC		
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	8	12

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 COVID-19 School and Child Care Screening tool has been updated. The PDF version of the screener is attached. The PDF version and interactive online version will be updated online shortly.
- Please find attached Directive 2 for Health Care Providers. Posting in English and French to follow shortly.

Mise à jour

- **L'outil de dépistage de la COVID-19 pour les écoles et les services de garde d'enfants a été mis à jour. La version PDF est ci-jointe. La version PDF et la version interactive en ligne seront mises à jour prochainement.**
- Veuillez trouver ci-joint la Directive no 2 à l'intention des fournisseurs de soins de santé. L'affichage en anglais et en français suivra sous peu.

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

 **COVID_screening_Staffs_Visitors_Jan5_AODA.pdf**
86 KB

 **COVID_screening_Student_Child Care_FrJan5_AODA.pdf**
105 KB

 **COVID_screening_Student_Child Care_Jan5_AODA.pdf**
98 KB

 **COVID_screening_Staffs_Visitors_FrJan5_AODA.pdf**
102 KB

 **CMOH Directive #2 - Health Care Providers - January 5 2022 .pdf**
1 MB

 **CMOH Directive #2 - Health Care Providers - January 5 2022 French.pdf**
2 MB
