

COVID-19 Weekly Information Update – May 14th, 2021 / COVID-19 - Mise à jour de la semaine – le 14 mai 2021

***** *Le français suit* *****

Hello,

We would like to send you a few updates regarding COVID-19 and ask you to share this information in your networks. Please continue to consult the [AAFC website](#) regularly for updates.

1. **Government of Canada increases access to COVID-19 rapid testing for workers**

Testing and screening, in combination with personal public health measures and vaccination, are important tools to protect Canadians and help limit the spread of COVID-19. Some studies suggest that up to 50% of COVID-19 transmission could be caused by people without symptoms. Testing and screening are important tools to help reduce the risk of outbreaks, quickly identify and isolate cases, and limit spreading in workplaces and the community. Rapid tests will be available to employers through:

- [Shoppers Drug Mart](#) locations in COVID-19 hot spots in Ontario for small- and medium-sized enterprises;
- The Canadian Chamber of Commerce will enable local chambers to distribute rapid tests to smaller organizations, based on the successful [StaySafe Rapid Testing Program](#) in Waterloo Region;
- Non-profit, charitable and Indigenous community organizations can [pre-register](#) now to access rapid tests through the Canadian Red Cross;
- Since April, larger organizations with close-contact employees have been able to request rapid tests directly through a new federal [portal](#); and
- More federal workplaces where workers are at higher risk of exposure to COVID-19 can launch workplace screening programs using rapid tests.

To support you in your workplace screening efforts we are providing you with the following information and communications tools: A [Fact Sheet](#) on workplace screening with rapid antigen tests, [Frequently Asked Questions](#) on workplace screening, [Testimonials](#) from senior leaders in organizations currently participating in workplace screening, an [article](#) on workplace screening that you may wish to use in your organization's newsletter or intranet.

2. **Newsletter – COVID-19 and your business: Issue 2**

Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) has developed the attached newsletter, in PDF format, in response to a need for Canadian businesses to obtain direct information on COVID-19 updates, tools and resources, on topics such as vaccination and workplace testing. ISED reached out to see if the newsletter could be amplified further using means available to the AAFC, via distribution through industry associations, and provincial and territorial governments.

Those interested in subscribing can do so [by clicking here](#), or through the Canada Business App.

To connect directly with those responsible for the newsletter at ISED, please contact Natacha Moussi at natacha.moussi@canada.ca and Monika Mazur at monika.mazur@canada.ca.

For inquiries related to the content, ISED recommends newsletter recipients/subscribers reach out to the phone number provided in the newsletter: **1-833-784-4397**.

3. The National Program Advisory Committee

The government of Canada remains committed to open, transparent, and merit-based selection processes for Ministerial appointments that are focused on identifying high-quality candidates who demonstrate Canada's diversity.

This process will be used to select members for the [National Program Advisory Committee](#). The Honourable Marie-Claude Bibeau, Minister of Agriculture and Agri-Food Canada, is seeking your assistance in promoting this selection process to your network.

To ensure that the National Program Advisory Committee continues to effectively deliver on its mandate, the Committee is looking for diverse candidates from across the country to fill up to 11 Member positions within the organization. The ideal candidates will have experience owning and/or operating a farming enterprise and participate directly or indirectly in both the AgriStability and AgriInvest programs.

The Minister encourage you to inform your members of this opportunity and invite interested candidates to apply at the following [website](#) by **June 7, 2021**.

4. COVID-19 Vaccination and Rapid Testing occurring in the regions

The attached COVID-19 Vaccination and Rapid Testing document summarizes information on current COVID-19 vaccination roll out plans and rapid testing initiatives occurring in all regions. **All updates are in red for easy reference.**

Note that this document is an attempt to synthesize available information only.

Provincial/Territorial (PT) plans and initiatives will continue to be updated and refined over time.

Industry stakeholders should always consult with PT/local authorities for the latest information and to learn more about vaccination plans and rapid testing initiatives.

5. Information on Coronavirus disease (COVID-19) from the Public Health Agency of Canada

There are a number of updated resources available on the Public Health Agency of Canada website for the public including an **Outbreak Update** and the **COVID-19 Virtual Assistant: Coronavirus disease (COVID-19)**.

- **UPDATE!** [Canadian Red Cross: Free rapid tests for your employees](#)
- **UPDATED!** [Hard-surface disinfectants and hand sanitizers \(COVID-19\): List of disinfectants with evidence for use against COVID-19](#)
- **UPDATED!** [Hard-surface disinfectants and hand sanitizers \(COVID-19\): List of hand sanitizers authorized by Health Canada](#)

Vaccines

- **COVID-19 Vaccines:**
 - **UPDATED!** [Vaccines for COVID-19: What to expect at your vaccination](#)

- **UPDATED!** [Vaccines for COVID-19: Shipments and deliveries](#) (*Distributing and allocating vaccines*)
- [Summary Safety Review - Janssen COVID-19 Vaccine - Health Canada](#)
- [Pfizer-BioNTech COVID-19 vaccine: What you should know](#)
- [Recommendations on the use of COVID-19 Vaccines](#) (*addition of Janssen COVID-19 vaccine*)
- [Vaccines for COVID-19: How to get vaccinated or register](#)
- **General information:**
 - [Vaccines for children: Deciding to vaccinate](#) (*COVID-19 vaccination*)
 - [Vaccine safety and possible side effects](#)

Recalls and Safety Alerts

- [Bamlanivimab - Potential Risk of Treatment Failure Due to Circulation of Resistant SARS-CoV-2 Variants](#)

Rapid Reviews and Evidence Briefs

- [Evidence Brief on SARS-CoV-2 Variants of Concern and Transmission in Children](#) (*Available upon request*)
- [Rapid Review on SARS-CoV-2 Aerosol Transmission, Update 2](#) (*Available upon request*)
- [Evidence to support safe return to clinical practice by oral health professionals in Canada during the COVID-19 pandemic: A report prepared for the Office of the Chief Dental Officer of Canada. March 2021 update](#)
- Coronavirus disease (COVID-19): **[Travel restrictions, exemptions and advice](#)**
 - **UPDATED!** [Coronavirus disease \(COVID-19\): Locations where you may have been exposed to COVID-19](#)
 - [COVID-19 mandatory hotel stopover: Apply to be a government-approved hotel](#)
- Coronavirus disease (COVID-19): **[Awareness resources](#)**
 - [How do we know the COVID-19 vaccines are safe?](#) (*Video*)
 - [How are the COVID-19 vaccines being monitored for safety?](#) (*Video*)

For any questions: phac.hpoc.stakeholders-partiesprenantes.cops.aspc@canada.ca

Reminder: Next AAFC COVID-19 stakeholder call will be held Wednesday May 26th at noon EST

We encourage you strongly to share your comments and questions in writing through the AAFC Roundtable account (aafc.roundtable-table ronde.aac@canada.ca).

Industry Engagement Division
 Agriculture and Agri-Food Canada
 Government of Canada

Bonjour,

Nous souhaitons vous faire part de quelques mises à jour concernant la COVID-19 et vous demandons de communiquer ces renseignements dans vos réseaux. Veuillez continuer à consulter régulièrement le [site Web d'AAC](#) pour les mises à jour.

1. Le gouvernement du Canada accroît l'accès aux tests de dépistage rapides de la COVID-19 pour les travailleurs

Les tests et le dépistage, assortis de mesures de santé publique et de la vaccination, sont des outils indispensables pour protéger les Canadiens et aider à limiter la propagation de la COVID-19. Selon certaines études, jusqu'à 50 % de la transmission de la COVID-19 pourrait être le fait de personnes asymptomatiques. Les tests et le dépistage sont des outils importants pour aider à réduire le risque d'éclosion, à repérer et à isoler rapidement les cas, ainsi qu'à limiter la propagation dans les lieux de travail et dans la collectivité. Les tests de dépistage rapide seront mis à la disposition des employeurs de façon suivante :

- Les petites et moyennes entreprises et organisations ont maintenant accès à des tests rapides dans les pharmacies [Shoppers Drug Mart](#) dans les zones à haut risque de l'Ontario.
- La Chambre de commerce du Canada permettra aux chambres de commerce locales de distribuer des tests rapides aux petites organisations, s'inspirant du [programme de dépistage rapide StaySafe](#) de la région de Waterloo, qui fonctionne très bien.
- Les organisations sans but lucratif, les organismes de bienfaisance et les organisations autochtones peuvent se [préinscrire](#) dès aujourd'hui auprès de la Croix-Rouge canadienne pour avoir accès à des tests rapides.
- Depuis le mois d'avril, les organisations plus vastes dont les employés doivent travailler en étroite proximité avec d'autres personnes peuvent faire la demande de tests rapides directement en passant par un nouveau [portail](#) fédéral.
- Un plus grand nombre de lieux de travail fédéraux où les employés courent un risque accru d'exposition à la COVID-19 peuvent mettre en place des programmes de dépistage en milieu de travail qui font appel à des tests rapides.

Pour vous appuyer dans vos efforts de dépistage en milieu de travail, nous vous fournissons les outils d'information et de communication suivants : une [fiche d'information](#) sur le dépistage en milieu de travail au moyen de tests antigéniques de dépistage rapide; une [foire aux questions](#) sur le dépistage en milieu de travail; des [témoignages](#) de cadres supérieurs d'organisations qui participent actuellement au dépistage en milieu de travail; un [article](#) sur le dépistage en milieu de travail que vous pouvez utiliser dans le bulletin d'information ou l'intranet de votre organisation.

2. Infolettre – La COVID-19 et votre entreprise : Numéro 2

Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE) a élaboré un bulletin d'information, ci-joint en format PDF, pour répondre au besoin des entreprises d'obtenir des renseignements sur les mises à jour, les outils et les ressources de la COVID-19. ISDE a cherché à savoir si le bulletin pouvait être promu en utilisant les moyens dont dispose l'AAC, par le biais d'une distribution par les associations industrielles et les gouvernements provinciaux et territoriaux.

Les personnes intéressées à s'abonner peuvent le faire [en cliquant ici](#) ou via l'Appli Entreprises Canada.

Pour communiquer directement avec les responsables du bulletin à ISDE, veuillez contacter Natacha Moussi au natacha.moussi@canada.ca et Monika Mazur au monika.mazur@canada.ca.

Pour les demandes de renseignements liées au contenu, ISDE recommande aux destinataires/abonnés du bulletin d'information de joindre le numéro de téléphone fourni dans le bulletin : **1-833-784-4397**.

3. Comité consultatif national sur les programmes

Le gouvernement du Canada continue d'adhérer au principe de processus de sélection ouverts, transparents et fondés sur le mérite pour que les nominations ministérielles soient axées sur le recrutement de candidats hautement qualifiés et représentatifs de la diversité du Canada.

Le présent processus servira à sélectionner des membres du [Comité consultatif national sur les programmes](#). L'honorable Marie-Claude Bibeau, ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire Canada, vous demande de nous aider à promouvoir ce processus de sélection auprès de votre réseau.

Pour nous assurer que le Comité consultatif national sur les programmes continue de remplir son mandat efficacement, Le Comité cherche des candidats/tes diversifiés/es dans toutes les régions du pays pour doter jusqu'à 11 postes de membres au sein de l'organisation. Les candidats idéaux auront une expérience comme propriétaire et/ou dirigeant/e d'une entreprise agricole ainsi que de participer directement ou indirectement aux programmes Agri-stabilité et Agri-investissement conjointement.

La Ministre encourage à faire part de cette occasion d'emploi à vos membres et à inviter les personnes intéressées à poser leur candidature sur le [site Web](#) **d'ici le 7 juin 2021**.

4. Vaccination et tests rapides du COVID-19 en cours dans les régions

Le document sur la vaccination contre la COVID-19 et le dépistage rapide fourni en pièce jointe résume les renseignements concernant les plans de déploiement de la vaccination contre la COVID-19 et les initiatives de dépistage rapide qui sont en cours dans l'ensemble des régions. **Veillez prendre note que les dernières mises à jour sont indiquées en rouge.**

Veillez également noter que ce document ne constitue qu'une tentative de synthèse des renseignements disponibles. Les plans et les initiatives des PT continueront d'être mis à jour et améliorés au fil du temps. Les intervenants de l'industrie devraient toujours consulter les autorités locales provinciales/territoriales (PT) pour obtenir les renseignements les plus récents concernant les plans de vaccination et les initiatives de dépistage rapide

5. Informations sur les maladies à coronavirus (COVID-19) de l'Agence de la santé publique du Canada

Il y a un certain nombre de ressources mises à jour disponibles sur le site Web de l'Agence de santé publique du Canada pour le public, ainsi que pour les professionnels de la santé, y compris notre **Mise à jour sur l'éclosion** et la **assistant virtuel COVID-19** : [Maladie à coronavirus \(COVID-19\)](#). Ce qui suit peut également présenter un intérêt pour votre organisation :

- **MISE À JOUR!** [Croix-Rouge canadienne : Tests de dépistage rapide gratuits pour vos employés](#)
- **MISE À JOUR!** [Désinfectants pour surfaces dures et désinfectants pour les mains \(COVID-19\) : Liste de désinfectants dont l'utilisation contre la COVID-19 a été prouvée](#)
- **MISE À JOUR!** [Désinfectants pour surfaces dures et désinfectants pour les mains \(COVID-19\) : Liste de désinfectants pour les mains autorisés par Santé Canada](#)

Vaccin

- **Vaccins contre la COVID-19 :**
 - **MISE À JOUR!** [Vaccination contre la COVID-19 : À quoi vous attendre lors de votre vaccination](#)
 - **MISE À JOUR!** [Vaccins contre la COVID-19 : Expéditions et livraisons](#) (*Distribution et allocation des vaccins*)
 - [Résumé de l'examen de l'innocuité - Vaccin de Janssen contre la COVID-19 - Santé Canada](#)
 - [Vaccin de Pfizer-BioNTech contre la COVID-19 : Ce que vous devez savoir](#)
 - [Recommandations sur l'utilisation des vaccins contre la COVID-19](#) (*ajout du vaccin Janssen COVID-19*)
 - [Vaccination contre la COVID-19 : Comment se faire vacciner ou s'inscrire](#)
- **Informations générales :**
 - [Vaccination des enfants : Choisir de faire vacciner son enfant](#) (*Vaccination contre la COVID-19*)
 - [Sécurité des vaccins et effets secondaires possibles liés à la vaccination](#)

Récents rappels et avis de sécurité

- [Bamlanivimab - Risque potentiel d'échec du traitement en raison de la circulation de variants résistants du SRAS-CoV-2](#)

Revues rapides de données probantes sur la COVID-19

- [Evidence Brief on SARS-CoV-2 Variants of Concern and Transmission in Children](#) (*Anglais seulement - Revue disponible sur demande*)
- [Rapid Review on SARS-CoV-2 Aerosol Transmission, Update 2](#) (*Anglais seulement - Revue disponible sur demande*)
- [Evidence to support safe return to clinical practice by oral health professionals in Canada during the COVID-19 pandemic: A report prepared for the Office of the Chief Dental Officer of Canada. March 2021 update](#) (*Anglais seulement*)
- Maladie à coronavirus (COVID-19) : [Restrictions, exemptions et conseils en matière de voyages](#)
 - **MISE À JOUR!** [Maladie à coronavirus \(COVID-19\) : Endroits où vous pourriez avoir été exposé à la COVID-19](#)
 - [Séjour obligatoire à l'hôtel en raison de la COVID-19 : Demander à être un hôtel agréé par le gouvernement](#)
- Maladie à coronavirus (COVID-19) : [Ressources de sensibilisation](#)
 - [Comment savons-nous que les vaccins contre la COVID-19 sont sécuritaires?](#) (*vidéo*)
 - [Comment la sécurité des vaccins contre la COVID est-elle surveillée?](#) (*vidéo*)

Pour toutes questions: phac.hpoc.stakeholders-partiesprenantes.cops.aspc@canada.ca

Rappel : Le prochain appel d'AAC COVID-19 avec les intervenants du secteur se tiendra le mercredi 26 mai à midi HNE .

Nous vous encourageons vivement à nous faire part de vos commentaires et questions par écrit via le compte de la table ronde d'AAC (aaaf.roundtable-table ronde.aac@canada.ca).

Division de la consultation du secteur
Agriculture et Agroalimentaire Canada
Gouvernement du Canada



COVID-19 and Your Business: Issue 2



[Subscribe](#)

Keep your workplace safe with COVID-19 rapid tests

Rapid tests are quick (15 to 20 minutes) and easy to use, and they can detect potential COVID-19 infections even when there are no symptoms.

Regular workplace testing combined with other public health measures, like using [COVID Alert](#) and getting vaccinated, are important tools to help reduce the risk of outbreaks and slow the spread of COVID-19.

[Learn more about rapid tests and setting up a workplace testing program.](#)

Where can you get rapid tests for your business?



Small and medium-sized businesses

Rapid tests are available at Shoppers Drug Mart locations in COVID-19 hot spots. Participating locations are being added across Canada.

[Find a location >](#)



Large organizations

Find out if your organization qualifies for free delivery of rapid tests.

[Apply now >](#)

The Government of Canada is also working with the Canadian Chamber of Commerce and provincial and territorial governments so that local chambers of commerce can distribute rapid tests to small businesses across the country.

Toolkit to help you inform your staff about workplace testing

Health Canada has created a toolkit to help you with workplace testing, including communicating with your employees. It includes step-by-step guidelines, infographics, FAQs, sample communications to employees and testimonials about the benefits of a workplace testing program.

[Access workplace testing toolkit](#)

Supports for small businesses extended

In Budget 2021, the government proposed the extension of the Canada Emergency Wage Subsidy and Canada Emergency Rent Subsidy and the launch of new programs to support rehiring of staff and to help businesses adopt new technologies.

- [Budget 2021 Support for Small Business](#)
- [Budget 2021: A Recovery Plan for Jobs, Growth, and Resilience](#)

Government resources and support



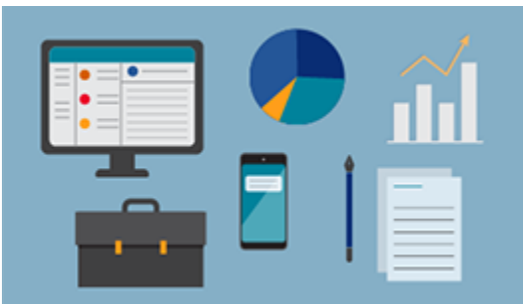
[Financial support for businesses during the COVID-19 pandemic](#)

Access programs to help your business during COVID-19



[Business Benefits Finder](#)

Answer a few questions to generate a tailored list of supports for your business



[Census Small Business Hub](#)

Census data resources to better understand your target market



[Canada Business App](#)

Navigate government services and get notifications

Together, we can get through this pandemic. For comprehensive information about the current COVID-19 situation, financial resources and vaccines, visit Canada.ca/coronavirus or call **1-833-784-4397**.

You received this notification because you subscribed to the COVID-19 and Your Business newsletter. To unsubscribe, please visit the [subscription page](#).



La COVID-19 et votre entreprise : numéro 2



[S'abonner](#)

Des milieux de travail sécuritaires grâce aux tests de dépistage rapide de la COVID-19

Les tests rapides sont faciles à utiliser et donnent des résultats en 15 à 20 minutes. Ces tests peuvent servir à détecter une infection à la COVID-19 chez une personne qui n'a aucun symptôme de la maladie.

Les programmes de dépistage régulier au travail, conjugués à d'autres mesures de santé publique comme l'application [Alerte COVID](#) et la vaccination, sont des outils importants pour réduire le risque d'éclotions et freiner la propagation de la COVID-19.

[Renseignez-vous au sujet des tests rapides et de la mise en place d'un programme de dépistage rapide en milieu de travail.](#)

Où obtenir des tests rapides pour votre entreprise?



Petites et moyennes entreprises

Des tests rapides sont disponibles dans des pharmacies Shoppers de secteurs particulièrement touchés par la COVID-19. L'entreprise ajoute des magasins participants à l'échelle du Canada.

[Trouvez une pharmacie >](#)



Grandes entreprises

Déterminez si votre organisation est admissible à recevoir gratuitement des tests rapides.

[Soumettez une demande >](#)

Le gouvernement du Canada travaille également avec la Chambre de commerce du Canada et les gouvernements provinciaux et territoriaux pour faciliter la distribution de tests rapides par les chambres de commerce locales aux petites entreprises à l'échelle du pays.

Trousse d'information sur les tests en milieu de travail à l'intention des travailleurs

Santé Canada a mis au point une trousse qui pourra faciliter la communication avec le personnel de votre entreprise au sujet des tests en milieu de travail. La trousse comprend des lignes directrices détaillées, des infographies, une foire aux questions, des exemples de messages et des témoignages sur les bienfaits d'un programme de dépistage rapide en milieu de travail.

[Trousse sur les tests en milieu de travail](#)

Prolongation des mesures de soutien aux petites entreprises

Dans le budget de 2021, le gouvernement a proposé de prolonger la Subvention salariale d'urgence du Canada et la Subvention d'urgence du Canada pour le loyer. Le gouvernement a également lancé des programmes de soutien pour favoriser la réembauche de personnel et l'adoption de nouvelles technologies.

- [Budget de 2021 – Soutenir les petites entreprises](#)
- [Budget 2021 : une relance axée sur les emplois, la croissance et la résilience](#)

Ressources et mesures de soutien du gouvernement



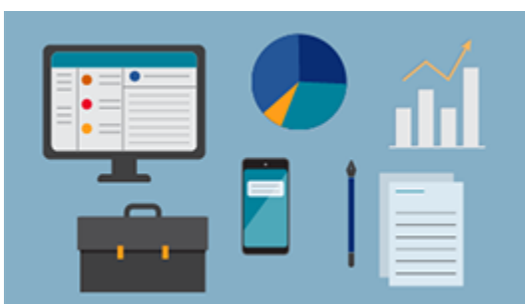
[Soutien financier pour les entreprises pendant la pandémie](#)

Trouvez des programmes pour aider votre entreprise pendant la pandémie de COVID-19.

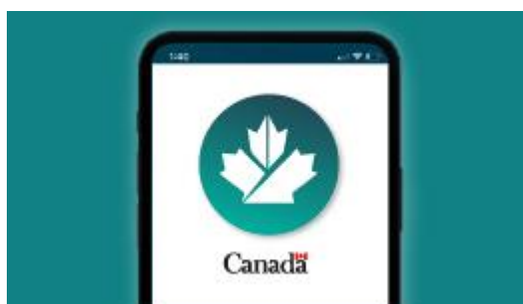


[Outil de recherche d'aide aux entreprises](#)

Répondez à quelques questions pour obtenir une liste personnalisée de prestations pour votre entreprise.



[Carrefour des petites entreprises – données du recensement](#)



[Appli Entreprises Canada](#)

Explorez les services gouvernementaux et obtenez des notifications.

Consultez des données tirées du recensement de la population pour mieux comprendre votre marché cible.

Ensemble, nous pouvons surmonter cette pandémie. Pour obtenir des renseignements complets sur la situation actuelle, les ressources financières et les vaccins contre la COVID-19, consultez le site Canada.ca/coronavirus ou composez le **1-833-784-4397**.

Vous avez reçu ce message, car vous êtes inscrit à la liste d'envoi du bulletin La COVID-19 et votre entreprise. Pour vous désabonner, visitez la [page d'abonnement](#).

PT Covid-19 Vaccination Tracker

Last updated: May 13th 2021

Province/Territory	Vaccine Rollout Plan	Current Phase	Ag Sector Target	Base Plan	Additional Comments
<p>British Columbia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Phase 1 (Dec 2020 - Feb 2021): Residents and staff of LTCs, healthcare workers treating Covid-19, remote and isolated Indigenous communities • Phase 2 (Feb - April): Healthcare workers not immunized in Phase 1, individuals living in congregate settings & staff in community home support and nursing services • AstraZeneca (April): Front-line essential workers; first priority for: <ul style="list-style-type: none"> - food processing plants, including poultry, fruit and fish processing; - agricultural operations and large industrial camps with congregate worker accommodations, including farms, nurseries and greenhouses; As part of this initiative, the province is taking TFW in cohorts to a clinic nearby on their departure day – this new approach is expected to be more efficient and provide for better privacy/anonymity/access to vaccine • Phase 3 (April to June): Vaccines will be distributed for people aged 79 to 60, in five year age increments, starting with the 79 to 75 age group. Clinically extremely vulnerable individuals aged 69 to 16 will also be vaccinated.. • Phase 4 (July to Sept): Vaccines will be distributed for people aged 59 to 18, in five year age increments, starting with the 59 to 55 age group. 	<p>Phase 3</p>	<p>Phase 2 (congregate settings) and AstraZeneca</p>	<p>Age-based phase system</p>	<p>On 10 May, BC health officials opened vaccinations to people 18 years of age and older who live in high risk areas.</p> <p>As of 04 May, all pregnant people who are age 16+ are eligible to receive the COVID-19 vaccines</p> <p>On 06 May, the province announced that people aged 40 and older will be invited to book their vaccine as early as next week</p> <p>B.C. halts use of AstraZeneca vaccine for first doses.</p> <p>The Province has amended the Employment Standards Amendment Act to provide employees (including temporary foreign workers) with up to three hours of paid leave to receive each dose of their COVID-19 vaccine. This change is retroactive to April 19, 2021.</p> <p>The Fraser Health Authority, with help from the BC Ministry of Agriculture and AgSafeBC, is reaching out to farms in the Fraser Health region with less than 50 employees to arrange for all staff to be vaccinated.</p> <p>Vaccination clinics are being offered for agricultural TFWs leaving quarantine. The clinics are run by Vancouver Coastal Health and the BC Centre for Disease Control on departure days at a site near the YVR airport. Temporary foreign workers (TFWs) can also register and participate in the age-based vaccination process. TFWs already on farms are eligible to be vaccinated under the age-based roll-out.</p> <p>Since Apr 23, individuals 18 and up can register for their COVID-19 vaccine. Once registered, people will be contacted when it is their turn to book a vaccine appointment. People 50 years and older are being invited to book their appointments during the week of 02 May.</p>
<p>Alberta</p>	<p>Phase 1 (Jan-March): Healthcare workers, seniors aged 75+, LTC staff and residents & First Nations, Inuit, Métis and persons 65+ living on reserve or Metis Settlement</p> <p>Phase 2 (March-June): For AstraZeneca (March 10) - Available for Albertans aged 50 to 64 & First Nations, Métis and Inuit individuals aged 35 to 49 without chronic diseases</p> <p><i>Group A (March 15)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Albertans aged 65 to 74, no matter where they live; First Nations, Inuits and Métis people aged 50+, on and off reserve or Métis settlements & staff of licensed supportive living not included in Phase 1 <p><i>Group B (April - June)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Albertans aged 18 to 64 with high-risk underlying health conditions • Includes cancer patients, transplant recipients, individuals with disabilities, dementia and other conditions that put them at higher risk of severe outcomes from COVID-19. <p><i>Group C (April - June)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Workers in meatpacking plants are included as they are in a work setting at risk for a large outbreak. Workers will need to provide personal identification that contains a birth date and proof of employment or professional registration (employee ID card, letter of employment or placement). • Residents and staff of eligible congregate living settings: correctional facilities, homeless shelters, group homes including disability, mental health and other types of licensed supportive living • Health-care workers providing direct and acute patient care who have a high potential for spread to high risk individuals & caregivers of Albertans who are most at risk of severe outcomes <p><i>Group D (April - June)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Albertans aged 50 to 64, no matter where they live & First Nations and Métis people aged 35 to 49 on and off reserve or Métis settlements <p>Phase 3 (spring - early summer 2021): Anticipated start of roll-out to the general public</p>	<p>Phase 2C/2D + AstraZeneca</p>	<p>Phase 2C (Meat)</p>	<p>Age-based and high risk phase system</p>	<p>On 07 May, AB announced a partnership with the United States. AB commercial truck drivers who are regulated to transport goods into the United States will be able to receive a COVID-19 vaccine.</p> <p>On 05 May, Premier Kenney announced that the province's vaccine rollout will expand to include anyone over the age of 12 years old by 10 May</p> <p>AB halts use of AstraZeneca vaccine for first doses.</p> <p>Starting Apr 27, as part of Phase 2C, Alberta Health Services announced a plan to vaccinate about 15000 workers at 136 federal and provincial meat processing facilities in the province. Workers at the 18 federally regulated plants like Olymel in Red Deer and Cargill in High River will be immunized through Primary Care Network clinics, public health clinics, local pharmacies or AHS sites. Once those clinics are complete, workers at those plants who have not yet been vaccinated, as well as workers at the 118 smaller, provincially regulated plants, will be provided with a letter establishing their eligibility for immunization.</p> <p>The on-site COVID-19 vaccination clinic pilot at Cargill's beef plant in High River will begin on Apr 27. Immunization at this site will be administered by Occupational Health Nurses employed by Cargill, with training and assistance provided by public health nursing staff. It is expected that clinic will be able to vaccinate approximately 2,000 employees.</p> <p>The AB government intends to introduce legislation that will make amendments to the Employment Standards Code to ensure working Albertans can access up to three hours of paid, job-protected leave to get the COVID-19 vaccine.</p>

<p>Saskatchewan</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Phase 1 (Dec 2020 – March 2021): High-risk populations, people of advanced age, LTC staff and residents, and healthcare workers that have been identified as a priority. • Phase 2 (March 18 - June): General population by age (in 10 year increments), clinically extremely vulnerable and people in emergency shelters and group homes. 	<p>Phase 2</p>	<p>N/A</p>	<p>Age-based phase system</p>	<p>On 09 May, Premier Moe announced that SK had reached its Step One vaccination threshold on the province's Re-Opening Roadmap, of 70% of residents age 40 and older.</p> <p>On 06 May, the eligibility in the provincial age-based immunization program expanded to include age 35+. It remains 18+ for the Northern Saskatchewan Administration District.</p> <p>On 07 May, SK announced to open vaccine eligibility to ages 12 and above by 20 May 2021. Individuals 12 of age and older who are considered clinically extremely vulnerable are eligible to receive the Pfizer vaccine.</p> <p>SK halts use of AstraZeneca vaccine for first doses.</p> <p>Saskatchewan truckers will join in on the cross-border COVID-19 vaccine agreement between Manitoba and North Dakota to vaccinate truckers crossing the Canada-U.S. border at a site along a route between Winnipeg and North Dakota cities like Fargo.</p>
<p>Manitoba</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Stage 1: Healthcare workers who are in direct contact with COVID-19 patients, work in congregate living settings and in LTCs; lab workers who handle COVID-19 specimens; LTC and high-risk congregate living facilities residents • Stage 2: Healthcare workers and congregate living facility staff over 60 years of age, all LTC staff, residents of high and moderate risk congregate living facilities; and Manitobans over age 80 (starting with over 95 and expanding by 1 year increments until age 80) • Stage 3 (April 1): All healthcare staff in select facilities and congregate living facilities, residents of all congregate living facilities; and Manitobans over age 60 (starting with over 75 and expanding by 1 year increments) • Stage 4: All healthcare workers working in a health care facility and Manitobans over 18 (starting with over 55 and expanding by 1 year increments) 	<p>Stage 2</p>	<p>N/A</p>	<p>Age-based and healthcare worker phase system</p>	<p>On 10 May, the province announced that the eligibility to be immunized at a super site or pop-up clinic has been expanded to include individuals aged 30 or older and Indigenous people aged 18 and older. MB expects that eligibility will expand to include all people aged 18 or older by 21 May</p> <p>On 28 Apr, the province announced that they are expanding COVID-19 vaccine eligibility to include all adults aged 18 and older who live or work in specified jobs in the communities of Point Douglas North and Downtown West in Winnipeg and Brandon Downtown. All adults who live or work (in any role) in the Northern Regional Health Authority, as well as Churchill, are eligible.</p> <p>As of 23 Apr, people 18+ who live or work in certain front-line jobs, including food-processing facilities, grocery stores, convenience stores, and anywhere that serves food including restaurants and food banks, in the Downtown East, Inkster East and Point Douglas South neighbourhoods in the city of Winnipeg are now eligible to make appointments for their COVID-19 vaccine. Those falling outside of this eligibility can still get the vaccine if they are 50 years and older.</p> <p>On 20 Apr, the province announced the Essential Worker Cross-Border Vaccination Initiative, where North Dakota will administer COVID-19 vaccinations to MB-based truck drivers transporting goods to and from the United States.</p> <p>MB halts use of AstraZeneca vaccine for first doses.</p>
<p>Ontario</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Phase 1 (end March): Residents and staff of long-term care facilities for seniors, hospital healthcare workers, Indigenous adults and adults receiving home health care for chronic conditions. • Phase 2 (April-July): Seniors 60 and older, beginning with those aged 80 and older; people living in high-risk congregate settings such as homeless shelters; essential workers including restaurant workers, agriculture workers, food processing workers and first responders, and those with chronic health conditions. • Phase 3 (July): General population depending on vaccine availability 	<p>Phase 2</p>	<p>Phase 2</p>	<p>Age-based and healthcare worker phase system</p>	<p>As of Tuesday, May 11, 2021 at 8:00 a.m., individuals with at-risk health conditions such as dementia, diabetes and sickle cell disease, as well as Group Two of people who cannot work from home including grocery store, restaurant and transportation workers will be eligible to book an appointment to receive the COVID-19 vaccine.</p> <p>Essential workers who “cannot work from home,” including food manufacturing workers and agriculture and farm workers should be able to get their first shots in mid-May. However, some large meat plants are collaborating with local public health units, to begin vaccination of workers in April with on site vaccination clinics at some large food processors’ facilities. In mid-June, high-risk and critical retail workers, restaurant workers, remaining manufacturing labourers should get their first shots.</p> <p>In addition, effective Thursday, May 13, 2021, at 8:00 a.m., individuals turning 40 and over in 2021 in non-hot spot communities will also be eligible to book an appointment to receive the COVID-19 vaccine at a mass immunization clinic.</p> <p>ON announced on May 5, an expansion of its COVID-19 vaccine distribution plan with the launch of mobile vaccine units for small to medium-sized businesses in hot spots communities</p> <p>ON halts use of AstraZeneca vaccine for first doses.</p> <p>On 03 May, individuals who are 18 and over in 2021 and live in one of the 114 hot spot communities will be eligible to book a COVID-19 vaccine appointment at a mass immunization clinic.</p>

<p>Quebec</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Order of priority (1st - 10th): 1. Vulnerable people and people with a significant loss of autonomy who live in residential and long-term care centres (CHSLDs) or in intermediate and family-type resources (RI RTFs); 2. Workers in the health and social services network who have contact with users; 3. Autonomous or semi-autonomous people who live in private seniors' homes (RPAs) or in certain closed residential facilities for older adults; 4. Isolated and remote communities; 5. People 80 years of age or older; 6. People 70 to 79 years of age; 7. People 60 to 69 years of age; 8. Adults under 60 years of age who have a chronic disease or health problem that increases the risk of complications of COVID 19; 9. Adults under 60 years of age who do not have a chronic disease or health problem that increases the risk of complications, but who provide essential services and have contact with users; 10. The rest of the adult population. 	<p>Group 8</p>	<p>Group 9/10</p>	<p>Priority Groups</p>	<p>All those aged 18 and above will be able to book an appointment for a vaccine by 14 May</p> <p>Starting April 21, those aged 45 and over will be eligible for the AstraZeneca vaccine.</p> <p>Essential workers, including TFWs and slaughterhouse workers, can be vaccinated starting Apr 14 with proof of employment from their employer.</p> <p>Mobile vaccination clinics may be offered to agri sector workers.</p> <p>Starting 23 Apr, people with chronic diseases who are under 60 years of age will be able to make an appointment at a vaccination center or pharmacy. As of 08 Apr, all Quebecers 60 and older will be eligible for vaccination.</p>
<p>New Brunswick</p>	<p>Phase 1 (March): Health care and long-term care staff, long-term care residents, health system staff, individuals aged 85+, 80-84 and 75-79, workers who regularly travel across the border, individuals with complex medical conditions and first responders.</p> <p>Phase 2 (April-May): 70-74, 65-69, 60-64, individuals aged 40-59 with 3+ chronic medical conditions, home care workers, large employers, and extra-mural patients.</p> <p>Phase 3 (June): 50-59, 40-49, 30-39, 20-29, 16-19 and large employers.</p>	<p>Phase 2/3</p>	<p>Phase 2/3</p>	<p>Healthcare worker & age-based phase system</p>	<p>As of 06 May, Children aged 12 to 15 who have a complex medical condition or two or more chronic conditions, are now eligible to have an appointment scheduled online to receive their first dose of the Pfizer-BioNTech vaccine. Children aged 12 to 15 who do not have chronic or complex medical conditions will become eligible for vaccination later this spring at the same time as all those under the age of 19.</p> <p>On 10 May, the province announced that that people 40 and older may now schedule an appointment online to receive their first dose of a COVID-19 vaccine.</p> <p>On 08 Apr, it was announced vaccination clinics will no longer be organized for large employers and home care workers as previously planned. Instead, people in these groups will be vaccinated once their age cohort is eligible.</p> <p>Rotational workers, truck drivers and regular cross-border commuters may now choose to schedule an appointment online to receive their first dose of the vaccine through a regional health authority clinic. People in these groups may reserve an appointment at a Vitalité Health Network or Horizon Health Network clinic</p> <p>AstraZeneca vaccine administration paused for those under 55 years old.</p>
<p>Nova Scotia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Phase 1: Healthcare workers in contact with patients; LTC facilities staff, residents and designated caregivers; and Department of Community Services facilities staff. Also includes people 80+. • Phase 2 (April): Hospital staff; community healthcare providers (including doctors, nurses, dentists, dental hygienists, pharmacists and pharmacy technicians); congregate living facility residents and staff; and people who qualify based on age. • Phase 3 (June): General population aged 16-80 vaccinated by age group (in five-year increments). 	<p>Phase 2</p>	<p>Not Specified</p>	<p>Healthcare worker & age-based phase system</p>	<p>Starting 07 May, people aged 45 and older can book appointments for Pfizer or Moderna COVID-19 vaccines at clinics across the province. NS halts use of AstraZeneca vaccine for first doses.</p> <p>Nova Scotia's first COVID-19 vaccination drive-thru clinic will open on 10 May, at the Dartmouth General Hospital. This clinic will be for people 50 and older, and appointments will be posted 04 May.</p> <p>Dates are flexible depending on vaccine availability.</p> <p>Community immunization clinics for some Indigenous and African Nova Scotians have taken place and will continue, based on age.</p> <p>While some Nova Scotians have received both doses, for many the second dose will be delivered 105 days following the first, allowing all adults the opportunity for at least one dose by June. Long-haul truckers, rotational workers and those who work in food processing plants will now be vaccinated with others in their age group, unlike an earlier plan that would have seen them vaccinated in May or June.</p>

Prince Edward Island	<ul style="list-style-type: none"> • Phase 1 (Dec 2020 - March 2021): Residents and staff of LTCs and congregate living settings, healthcare workers treating Covid-19; adults living in remote and isolated Indigenous communities; seniors aged 80 and older; and truck drivers and rotational workers • Phase 2 (April-June): Anyone in priority groups remaining from Phase 1, including frontline health care workers, first responders, front line workers age 40 to 59 who interact with the public and cannot work virtually, adults aged 50 to 70+ in 10 year increments (starting with 75 and older); all remaining adults. • Phase 3 (Summer-Sept): Second doses for those vaccinated in Phase 2 	Phase 2	Ongoing	Healthcare worker & age-based phase system	<p>Beginning Monday, May 10, 2021, individuals 16-29 years of age and older can book their appointment to receive a COVID-19 vaccine based on their birth month. Individuals age 50 years of age and older who want to receive the Moderna vaccine can book their appointment with partner pharmacies located across PEI. Supply of this vaccine in pharmacies will be limited. People 40 and over will also be able to book appointments for the vaccine at pharmacies starting 24 May.</p> <p>Processing plant employees have started to receive vaccinations. As of April 19, approximately 80% of Atlantic Beef Products Inc. in PEI have signed up for their vaccination, and most have received their COVID-19 shot.</p> <p>Individuals age 55 years of age and older who want to receive the Astrazeneca vaccine can book their appointment with partner pharmacies located across the province.</p> <p>As of 22 Apr, the following individuals can now book their appointment to receive a COVID-19 vaccine: individuals 16 years of age and older with underlying medical conditions (and all eligible members of their household), eligible household members (i.e. individuals 16 years of age and older) of any children under the age of 16 with underlying medical conditions, frontline workers 16-39 years of age who interact with the public and cannot work virtually, public and private sector health care workers, including clinicians and support staff, who work directly with patients in the community, and non-frontline health care workers needed to maintain health care system capacity.</p>
Newfoundland and Labrador	<ul style="list-style-type: none"> • Phase 1: Residents, staff and essential visitors in congregate living settings for seniors; frontline healthcare workers, people of advanced age, and those living in remote or isolated Indigenous communities. Also includes NL residents aged 85 and up. • Phase 2: Adults 60 and older in 10 year increments (starting with 80 years and older); residents and staff of all other congregate living settings, clinically vulnerable individuals, frontline essential workers who have contact with the public, and truck drivers and rotational workers. • Phase 3: General public aged 16-59 in 5-year increments, starting with 55+. 	Moving into Phase 3	Phase 2 (partially)	Healthcare worker & age-based phase system	<p>As of 23 Apr, people who are deemed to be extremely vulnerable and are over the age of 16 can book an appointment online for the vaccine.</p> <p>AstraZeneca vaccine administration paused for those under 55 years old.</p>
Yukon	<ul style="list-style-type: none"> • Priority will be given to people working and living in long-term care homes, group homes and shelters, as well as health-care workers, older people and those living in rural and remote communities. • General population will then be vaccinated. 	-	N/A	Priority Groups	<p>On 21 Apr, the territory announced that vaccinations will be made available to all returning students and seasonal workers who are arriving in YT and wish to be immunized while in self-isolation. Students and seasonal workers between the ages of 18-29 will be granted permission to leave self-isolation to receive their vaccination.</p> <p>YT announced on May 5, that nearly 75% of eligible Yukoners have received their first vaccine shot and 65% have received both doses allowing the province to lift COVID-19 restrictions later this month.</p>
Northwest Territories	<ul style="list-style-type: none"> • Once priority groups (seniors, people with chronic diseases, frontline health care workers, workers travelling out of the province for work, and remote Indigenous communities) are vaccinated, rollout will continue for other residents. 	-	N/A	Priority Groups	<p>On 05 May, the territory announced the expansion of its COVID-19 vaccine program to include the Pfizer-BioNTech vaccine, which is approved for individuals 12 years of age and older</p> <p>On 05 May, the territory announced that, due to recent clusters of COVID-19 cases in Yellowknife involving young people, Pfizer-BioNTech vaccine will be offered first to youth aged 12-17 in Yellowknife between 06 and 08 May 2021</p> <p>On 10 Mar, the territory announced that all adult Yellowknife residents can now book an appointment to receive a COVID-19 vaccine.</p>
Nunavut	<ul style="list-style-type: none"> • Priority is given to people at the most risk of severe disease, such as residents in long-term care and their caregivers. 	-	N/A	Priority Groups	<p>By the end of April 2021, the Government of NU expects to have vaccinated all of the population.</p> <p>All adults are now able to book a vaccination appointment.</p>
Canada		N/A	N/A	N/A	N/A

PT Rapid Testing Tracker

Last updated: May 13 2021

Province/Territory	Rapid Test Usage and Requirement	Workplace Screening Initiatives	Ag Sector Eligibility	Additional Comments
British Columbia	<p>In all cases in B.C., rapid tests are used as screening tools rather than diagnostic.</p> <p>All positive rapid test results need a confirmatory PCR lab test.</p>	<p>The province has a number of pilot programs for long-term care homes, acute care, residents coming into provincial correctional facilities, and rural and remote settings, including First Nations and Indigenous communities. The tests are also used in response to outbreaks, and additional settings where risk of transmission is higher and people are more vulnerable to infection.</p>	<p>No</p>	
		<p>Point-of-care (POC) test kits are now available to support select screening initiatives in British Columbia. Organizations interested in the Rapid COVID-19 POC tests will be required to enter into an agreement with the Provincial Health Services Authority.</p> <p>Priority will be given to industries and organizations whose settings or activities are associated with an increased risk of transmission of COVID-19 or outbreaks due to high-contact between workers including:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Food processing plants • Sites with congregate living: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Farms with congregate housing ◦ Work camps in the natural resources sector. 	<p>Yes</p>	
		<p>Rapid testing study at Vancouver International Airport is being conducted by the airport and WestJet through partnership.</p>	<p>No</p>	
Alberta	<p>Mobile testing units visit long-term care and supportive living facilities in Edmonton and communities around central Alberta. Previously, rapid tests were given only to those who exhibited COVID-19 symptoms over the past seven days. Alberta now uses rapid tests on asymptomatic staff as well at long-term care and supportive living facilities.</p> <p>Positive results must be confirmed by a PCR test.</p> <p>Businesses and service providers that want to access free rapid tests from the Government of Alberta will no longer be required to have a health-care provider oversee their screening program, however organizations must ensure that those administering the test are properly trained.</p>	<p>Creative Destruction Labs (CDL) is running a nationwide pilot to develop an innovative system to implement rapid antigen screening at scale in Canada to support restarting the economy. In AB, two of Suncor Energy's plants in Fort McMurray are participating. The province has provided 7,000 rapid tests to Suncor in support of this pilot project, to encourage private sector employers to embrace rapid tests to restart the economy.</p>	<p>No</p>	<p>As of February 21, 2021, at 11:59 pm ET, the Alberta COVID-19 Border Testing Pilot Program is suspended. New travel rules announced by the Government of Canada are now in effect</p>
		<p>On 23 Mar, a massive expansion of rapid testing was announced, as the AB government is offering millions of free rapid testing kits to public, private and non-for-profit employers and service providers province wide. To be eligible for rapid testing kits, employers and service providers must submit a screening program plan. On March 30th, Alberta Health launched the program allowing meat processors and other organizations to submit plans to start Rapid Testing programs. As of 23 Apr the province is expanding the COVID-19 rapid testing program across the province, but priority will continue to be given to business and organizations involved with vulnerable populations, high-risk settings and workplaces, essential front-line services, critical industry and sectors that support the reopening of economic and social activity.</p>	<p>Yes</p>	
Saskatchewan	<p>Saskatchewan has created a strategy to deploy more than 700,000 rapid point-of-care tests for asymptomatic individuals. Received through a federal government allocation, the tests will be used in a variety of settings including: long-term and personal care homes, shelters, detox facilities, schools, ambulance, fire and police services (self-testing), participating pharmacies and dental offices (self-testing), Saskatchewan Health Authority health care workers (self-testing) and third parties who will be contracted to perform rapid tests at congregate facilities that do not have capacity to use the tests themselves.</p>	<p>Many of the identified sectors may not have the capacity to use the rapid tests on their own, so the Ministry of Health is working with SaskBuilds and Procurement to develop a Request for Pre-Qualifications (RFPQ) tender for third-party providers to deliver testing to some locations. This will enhance the number and variety of venues where rapid testing is offered. The Ministry of Health and Saskatchewan Health Authority will work with various sectors and provider groups to ensure training and support is in place to use these testing resources to their full potential.</p>	<p>No</p>	

Manitoba	<p>Manitoba has focused on placing Abbott ID NOW devices in remote communities, health care settings and some targeted COVID-19 testing sites.</p> <p>Test results must be confirmed by a PCR test.</p>	<p>Manitoba has rolled out the Rapid Test Asymptomatic Screening Strategy to support businesses and critical service providers by helping to limit the spread of COVID-19 through early detection. It focuses on organizations that can self-administer a sustainable asymptomatic screening program and whose specific setting may benefit from routine testing. The province has distributed a three-month supply of rapid tests to participating organizations and is providing training and other resources to support launch of the program.</p> <p>Red River College is supporting the rapid test asymptomatic screening strategy by offering partner organizations a two-hour virtual training session on anterior nasal swabbing and conducting the rapid test.</p>	Yes	
		<p>Fast Pass Pilot program (part of Rapid Test Asymptomatic Screening Strategy) : Fast Pass sites offer a dedicated testing stream to teachers, educational support staff and other staff working in schools and directly with students. Eligible Fast Pass clients will be able to access a positive test result on the same day of receiving a test to enable faster contact tracing and earlier notifications. Staff can be tested if they are symptomatic, have been identified as a close contact as a result of an exposure at school, or who have a symptomatic household member.</p>	No	
		<p>Abbott Panbio COVID-19 antigen test pilot in long term care homes.</p>	No	
Ontario	<p>Ontario is focused on long-term care homes and workplaces. Nucleic acid rapid tests are used in 76 rural and remote settings, places where turnaround times for traditional PCR tests may be slower, or to help detect positives more quickly in an early outbreak setting. The province will provide up to 300,000 antigen tests a week to key sectors, which would help screen up to 150,000 workers a week for the next four to five months. The province is also planning to send more tests to schools.</p> <p>Tests can be administered by anyone that has received the appropriate training, a medical professional is not required to administer the test. Positive rapid tests must be confirmed by PCR test.</p>	<p>The Panbio Employer Antigen Screening Pilot pilot, which began November 2020, has been rolled into the new program, Provincial Antigen Screening Program (PASP). The use of rapid antigen testing as an enhanced screening tool provides an additional safety measure to protect agri-food workplaces. Based on the successful use of rapid antigen tests across the province, Ontario continues to deploy these tests on an ongoing basis and is expanding their use in more essential workplaces and sectors to quickly identify and help reduce the spread of COVID-19. This includes essential sectors, such as primary agricultural production, food and beverage processing and key distribution centres. Ontario's rapid antigen tests are available for eligible workplaces and employers are encouraged to participate in this program to better protect their workforce.</p>	Yes	<p>Starting March 1, a new COVID-19 rapid testing site is in the City of Kingston. HealthAlliance Hospital will serve as a community testing site free of charge for people in the Hudson Valley.</p>
		<p>On 07 May, the ON government launched the COVID-19 Rapid Screening Initiative for small and medium-sized businesses across the province. The COVID-19 Rapid Screening Initiative will provide free rapid antigen tests for employees of small and medium-sized businesses through participating local chambers of commerce and other organizations. The program will screen for asymptomatic cases of COVID-19 in the workplace that might otherwise be missed, helping to keep workers and their families safe and businesses open.</p>	N/A	
		<p>On 12 Apr, the ON government announced that, in partnership with the federal government, the launch of the StaySafe™ COVID-19 Rapid Screening Pilot in the Waterloo Region. The StaySafe™ COVID-19 Rapid Screening Pilot is complementary to those participating in the Provincial Antigen Screening Program. This program will provide free rapid antigen point-of-care tests for employees of small- and medium-sized businesses, with a target of 3,000 rapid tests conducted each week in the region.</p>	Yes	
		<p>Panbio LTC Antigen Screening Pilot: Focused on LTC homes, tests provided at no cost.</p>	No	
		<p>Testing Project at Pearson Airport: PCR tests will be used, testing will be voluntary, and travellers would be tested on arrival, after entry to Canada, at Pearson Airport.</p>	No	

Quebec	<p>Tests are used in a number of places, including designated testing centres, long-term care and other seniors' homes.</p> <p>Positive rapid test results in workplace may need to be confirmed by a PCR test or a second rapid test.</p>	The Quebec government is offering rapid-test kits to companies most at risk of spreading the coronavirus, in order to help them quickly isolate employees who may be infected and curb workplace transmission.	Yes		
		Airport Testing: Montreal YUL airport is offering rapid antigenic testing seven days per week at a cost of \$149 CAD. Tests will be offered to all passengers whose destination requires antigen testing and will be performed at YUL by appointment the day of the departure flight. However, many countries, including Canada, do not accept antigenic testing results for entry.	No		
		A research pilot program kicked off in two Montreal high schools on Jan. 25.	No		
New Brunswick	Rapid tests are being used in rural health care settings, emergency rooms, shelters and provincial correctional facilities, as required.	As of 26 Feb, truck drivers and cross-border commuters have access to a rapid-testing pilot project. People must be asymptomatic and provide proof that they cross the border regularly for work, medical care or to visit a veterinarian. The tests are now available at the Pharmacy for Life in Hartland. Tests will be available at other pharmacies in the upcoming weeks.	.	Ag and food sector representatives are not specifically identified, but could fall in the category of 'cross-border commuter' if those representatives regularly cross the border.	
Nova Scotia	<p>The province has used pop-up rapid testing sites in almost all regions of the province. To get a rapid test, individuals must be 16 or older, asymptomatic, and not have visited potential exposure locations during the time-period as outlined by public health officials.</p> <p>All positive results must be confirmed by a lab.</p>		N/A	Yes	Any citizen, including those in the ag and food sector can avail themselves of the rapid testing available across the province.
Prince Edward Island	<p>PEI used only very limited numbers of the rapid antigen test in regional hospitals and during the circuit breaker period in December 2020 for testing 20-29 year olds at UPEI. PEI lab tests are also able to be turned around much faster than in other places — within 6 to 12 hours on average.</p> <p>On February 23rd, the Chief Public Health Office and Health PEI initiated a four-week screening pilot project for travellers who arrived at the Charlottetown Airport. As of April 26, travelers who arrive via the Charlottetown Airport will be given instructions for testing when they arrive and will receive tests at designated testing clinics across the province.</p>	<p>Effective April 26, all PEI resident registered truck drivers, rotational workers, transport crews, military and coast guard will receive a rapid test. All those tested will receive a card showing the date and time of their test. Employers who require proof of testing before allowing an employee to work following travel may refer to the testing card, noting the time of the test.</p> <p>Also effective April 26, for people isolating in PEI following arrival from within the Atlantic Provinces, a negative test result is required before entering all workplaces.</p>		No	
Newfoundland and Labrador	<p>The province is not using any of its antigen tests, as the Testing Guidance Working Group are developing a community validation protocol</p> <p>The rapid nucleic acid tests have been used for research on community spread. Due to the increase in cases, rapid testing has also increased. Central Health opened a rapid antigen testing clinic in Grand Falls-Windsor for asymptomatic residents who have travelled from the region to the St. John's metro area since Feb. 1.</p> <p>Negative tests are sent to a lab for confirmation..</p>			N/A	
Yukon	Yukon has not used any of its Abbott tests, antigen nor nucleic acid, as it's currently finalizing its POC (point of care) program. Right now, Yukon has no plans to use tests more widely due to no community spread and no active cases.			N/A	

<p>Northwest Territories</p>	<p>The Northwest Territories has rapid point-of-care devices in all 33 communities. Most important use is in small communities.</p> <p>N.W.T. requires someone with a health qualification to administer the test.</p> <p>The province is also working with private sector to make rapid tests available to test people with symptoms at major worksites/camps.</p>	<p>N/A</p>	<p>N/A</p>	<p>There are no plans to use rapid tests in other community settings such as schools.</p>
<p>Nunavut</p>	<p>Rapid nucleic acid tests are used in health centres in the communities where long-term care facilities are located.</p> <p>Rapid antigen tests are used at the Winnipeg isolation hub.</p> <p>Nunavut plans to deploy a new rapid-testing device for COVID-19 in five communities. The Government of Nunavut plans to use the Abbott ID NOW COVID-19 testing device, in Arviat, Gjoa Haven, Igloodik, Sanikiluaq and Cambridge Bay.</p>	<p>N/A</p>	<p>N/A</p>	
<p>Canada</p>	<p>The government is working to increase regular rapid screening in workplaces across Canada to reduce transmission and outbreaks.</p>	<p>Government of Canada will work with industry associations to prioritize organizations to receive the available rapid tests and will supply them at no cost. Organizations will then be responsible for setting up a rapid screening program, coordinating employees to be screened, administering tests, collecting and reporting usage data and following regulations and guidance.</p> <p>Priority groups are critical industries, with high contact workers and organizational readiness, with a focus on national organizations best supplied federally vs. from multiple provinces, or organizations unable to secure supply from provinces. Additionally, the Government will consider geographic hot spots, the diversity across geographies and sectors (for profit and non profit) and benefits for vulnerable populations (e.g., Indigenous)</p>	<p>Yes</p>	

Suivi de la vaccination contre la COVID-19 auprès des provinces et des territoires (PT)

Dernière mise à jour: 13 mai 2021

Province/Territoire	Plan de déploiement des vaccins	Phase actuelle	Cible du secteur ag	Plan	Additional Comments
Colombie-Britannique	<ul style="list-style-type: none"> Phase 1 (décembre 2020 à février 2021) : Les résidents et le personnel des établissements de SLD, les travailleurs de la santé soignant des patients atteints de la COVID-19, les communautés autochtones éloignées et isolées. Phase 2 (février à avril) : Les travailleurs de la santé non immunisés durant la phase 1, les personnes résidant dans des lieux d'hébergement collectif et le personnel des services communautaires de soutien à domicile et de soins infirmiers. <p>AstraZenec (avril) : Travailleurs essentiels de première ligne; première priorité pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> les usines de transformation des aliments, y compris la transformation de la volaille, des fruits et du poisson; les exploitations agricoles et les grands camps industriels avec des logements collectifs pour les travailleurs, y compris les fermes, les pépinières et les serres; <p>Dans le cadre de cette initiative, la province emmène les TET par cohortes dans une clinique à proximité le jour de leur départ pour être plus efficace et offrir une meilleure confidentialité / anonymat / accès aux vaccins.</p> <ul style="list-style-type: none"> Phase 3 (avril à juin) : Les vaccins seront distribués aux personnes de 79 à 60 ans, par tranche d'âge de cinq ans, en commençant par le groupe d'âge des 79 à 75 ans. Les personnes très vulnérables d'un point de vue médical de 69 à 16 ans seront aussi vaccinées. <p>Lorsque plus de vaccins auront été approuvés et seront disponibles, les personnes entre 18 et 64 ans qui sont des travailleurs essentiels de première ligne ou qui travaillent dans des lieux ou des industries particuliers pourront être incluses vers la fin de la phase 3.</p> <ul style="list-style-type: none"> Phase 4 (juillet à septembre) : Les vaccins seront distribués aux personnes de 59 à 18 ans, par tranche d'âge de cinq ans, en commençant par le groupe d'âge des 59 à 55 ans. 	Phase 3	Phase 2 (lieux d'hébergement collectif) et AstraZeneca	Système de phases selon l'âge	<p>Le 10 mai, les responsables de la santé de la C.-B. ont ouvert la vaccination aux personnes de 18 ans et plus vivant dans les zones à haut risque.</p> <p>Depuis le 4 mai, toutes les femmes enceintes âgées de 16 ans ou plus peuvent se faire vacciner contre la COVID-19.</p> <p>Le 6 mai, la province a annoncé que les personnes de 40 ans et plus seraient invitées à prendre rendez-vous pour se faire vacciner dès la semaine suivante.</p> <p>La C.-B. cesse d'injecter le vaccin AstraZeneca pour la première dose.</p> <p>Depuis le 23 avril, les personnes âgées de 18 ans et plus peuvent s'inscrire pour recevoir le vaccin contre la COVID-19. On communique ensuite avec les personnes inscrites lorsque c'est leur tour de prendre rendez-vous pour recevoir le vaccin. Les personnes de plus de 60 ans sont invitées à prendre rendez-vous.</p> <p>Des cliniques de vaccination sont désormais proposées aux TET agricoles qui quittent la quarantaine. Ces cliniques sont organisées par Vancouver Coastal Health et le BC Centre for Disease Control les jours de départ, dans un site situé près de l'aéroport YVR.</p> <p>À compter du 12 avril, Vancouver Coastal Health offre les vaccins contre la COVID-19 aux adultes (âgés de 18 ans et plus) qui vivent ou travaillent à Whistler en Colombie-Britannique. Pour être admissible, il faut fournir une preuve de résidence permanente à Whistler ou une preuve d'emploi à Whistler.</p>
Alberta	<p>Phase 1 (janvier à mars) : Les travailleurs de la santé, les personnes âgées de 75 ans et plus, le personnel et les résidents des établissements de SLD, ainsi que les Premières Nations, les Inuits, les Métis et les personnes de plus de 65 ans vivant sur une réserve ou dans un établissement métis.</p> <p>Phase 2 (mars à juin) :</p> <p>AstraZeneca (10 mars) : Disponible pour les Albertains de 50 à 64 ans, ainsi que pour les Premières Nations, les Inuits, les Métis de 35 à 49 ans sans maladie chronique.</p> <p><i>Groupe A (15 mars)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Les Albertains de 65 à 74 ans, peu importe leur lieu de résidence, les Premières Nations, les Inuits et les Métis de plus de 50 ans, en réserve et hors réserve ou dans des établissements métis, sans oublier le personnel des milieux de soutien autorisés non inclus dans la phase 1 <p><i>Groupe B (avril à juin)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Les Albertains de 18 à 64 ans présentant des problèmes de santé sous-jacents à risque élevé Comprendre les patients atteints d'un cancer, les receveurs d'une greffe d'organe, les personnes handicapées et les personnes souffrant de démence et d'autres conditions, car ces gens sont plus à risque de conséquences graves découlant de la COVID-19. <p><i>Groupe C (avril à juin)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Les employés des usines de transformation de la viande sont inclus, car ils travaillent dans un environnement à risque d'importante éclosion. Les employés devront fournir une preuve d'identité indiquant leur date de naissance et une preuve d'emploi ou d'attestation professionnelle (carte d'identification d'employé, lettre d'emploi ou de placement). <p>Les résidents et le personnel d'habitations collectives admissibles : établissements correctionnels, refuges pour sans-abris, foyers collectifs pour personnes souffrant de handicap ou de problèmes de santé mentale et d'autres types de milieux de soutien autorisés</p> <ul style="list-style-type: none"> Les travailleurs de la santé fournissant des soins directs et de courte durée qui ont un fort potentiel de transmission aux personnes à risque élevé et le personnel soignant des Albertains les plus à risque de subir des conséquences graves. <p><i>Groupe D (avril à juin)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Les Albertains de 50 à 64 ans, peu importe leur lieu de résidence, ainsi que les Premières Nations et les Métis de 35 à 49 ans en réserve et hors réserve ou dans des établissements métis <p>Phase 3 (printemps jusqu'au début de l'été 2021) : Début prévu du déploiement au grand public</p>	Phase 2C + AstraZeneca	Phase 2C (viande)	Système de phases selon l'âge et le risque élevé	<p>Le 7 mai, l'Alberta a annoncé un partenariat avec les États-Unis. Les chauffeurs de camions commerciaux de l'Alberta assujettis à une réglementation pour transporter des marchandises aux États-Unis pourront recevoir le vaccin contre la COVID-19.</p> <p>Le 5 mai, le premier ministre Kenney a annoncé qu'à compter du 10 mai, la campagne de vaccination provinciale s'étendrait à toutes les personnes de plus de 12 ans.</p> <p>L'Alberta cesse d'injecter le vaccin AstraZeneca pour la première dose.</p> <p>À compter du 27 avril, dans le cadre de la phase 2C, les Services de santé de l'Alberta ont annoncé un plan visant à vacciner environ 15 000 travailleurs dans 136 installations de transformation de la viande dans la province inspectées par le gouvernement fédéral ou provincial. Les travailleurs des 18 usines sous réglementation fédérale, comme celle d'Olymel à Red Deer et de Cargill à High River, seront vaccinés dans des cliniques du réseau de soins primaires, des cliniques de santé publique, les pharmacies ou les centres des Services de santé de l'Alberta. Une fois que cette phase de vaccination sera terminée dans ces cliniques, les travailleurs de ces usines qui n'auront pas encore été vaccinés ainsi que les travailleurs des 118 usines plus petites, réglementées par le gouvernement provincial, recevront une lettre établissant leur admissibilité à l'immunisation.</p> <p>La clinique pilote de vaccination contre la COVID-19 à l'usine de transformation du bœuf de Cargill à High River commencera le 27 avril. La vaccination à cet endroit sera effectuée par des infirmières et infirmiers en santé au travail employés par Cargill, qui auront été formés et qui seront soutenus par le personnel infirmier de la santé publique. La clinique devrait être en mesure de vacciner environ 2 000 employés.</p> <p>Le gouvernement de l'Alberta a l'intention de présenter un projet de loi qui apportera des modifications au Code des normes d'emploi de permettre aux Albertains qui travaillent de bénéficier d'au plus trois heures de congé payé avec protection de l'emploi pour recevoir le vaccin contre la COVID-19.</p>

<p>Saskatchewan</p>	<ul style="list-style-type: none"> Phase 1 (décembre 2020 à mars 2021) : Les populations à risque élevé, les personnes âgées, le personnel et les résidents des établissements de SLD, ainsi que les travailleurs de la santé jugés prioritaires. Phase 2 (5 avril jusqu'en juin) : La population générale par âge (par tranche de 10 ans), les personnes très vulnérables d'un point de vue médical et les personnes résidant dans des abris d'urgence et des foyers collectifs. 	<p>Phase 2</p>	<p>S.O.</p>	<p>Système de phases selon l'âge</p>	<p>Le 9 mai, le premier ministre Moe a annoncé que la Saskatchewan avait atteint son premier seuil de vaccination sur la feuille de route de la réouverture de la province, soit 70 % des résidents de 40 ans et plus.</p> <p>Le 6 mai, on a étendu l'admissibilité au programme d'immunisation provincial fondé sur l'âge à toutes les personnes âgées de 35 ans et plus. L'âge d'admissibilité dans le District administratif du Nord de la Saskatchewan demeure 18 ans et plus.</p> <p>Le 7 mai, la Saskatchewan a annoncé que la vaccination serait ouverte aux personnes âgées de 12 ans et plus à compter du 20 mai 2021. Les individus de 12 ans ou plus qui sont considérés comme étant extrêmement vulnérables sur le plan clinique pourront recevoir le vaccin Pfizer.</p> <p>La Saskatchewan cesse d'injecter le vaccin AstraZeneca pour la première dose.</p> <p>Les camionneurs de la Saskatchewan se joindront à l'accord transfrontalier sur le vaccin contre la COVID-19 conclu entre le Manitoba et le Dakota du Nord, qui prévoit la vaccination des camionneurs qui traversent la frontière canado-américaine à un poste situé le long d'un trajet entre Winnipeg et des villes du Dakota du Nord comme Fargo.</p>
<p>Manitoba</p>	<ul style="list-style-type: none"> Phase 1 : Les travailleurs de la santé qui sont en contact direct avec des patients atteints de la COVID-19, qui travaillent dans des lieux d'hébergement collectif et des établissements de SLD, les travailleurs en laboratoire qui manipulent des échantillons de COVID-19; les résidents d'établissements de SLD et de lieux d'hébergement collectif Phase 2 : Les travailleurs de la santé et le personnel des lieux d'hébergement collectif de plus de 60 ans, tout le personnel des établissements de SLD, les résidents des lieux d'hébergement collectif présentant un risque élevé ou modéré, ainsi que les Manitobains de plus de 80 ans (en commençant par les plus de 95 ans et en reculant par tranche d'un an jusqu'à 80 ans) Phase 3 (1er avril) : Tout le personnel de santé dans les établissements choisis et les lieux d'hébergement collectif; les résidents des lieux d'hébergement collectif ainsi que les Manitobains de 60 ans et plus (en commençant par les personnes de 75 ans et plus, en reculant par tranche d'un an) Phase 4 : Tous les travailleurs de la santé travaillant dans un établissement de soins de santé et les Manitobains de plus de 18 ans (en commençant par les personnes de 55 ans et plus, et en reculant par tranche d'un an) 	<p>Phase 2</p>	<p>S.O.</p>	<p>Système de phases selon l'âge et les travailleurs de la santé</p>	<p>Le 10 mai, la province a annoncé que l'admissibilité à la vaccination à un super site ou dans une clinique mobile avait été élargie aux individus âgés de 30 ans ou plus et aux Autochtones âgés de 18 ans ou plus. Le Manitoba s'attend à ce que l'admissibilité soit élargie à toutes les personnes âgées de 18 ans et plus à compter du 21 mai.</p> <p>Depuis le 23 avril, les personnes âgées de 18 ans et plus qui occupent certains emplois de première ligne, y compris dans les installations de transformation des aliments, les épiceries, les dépanneurs et tout endroit où l'on sert de la nourriture, notamment les restaurants et les banques alimentaires, dans les quartiers Downtown East, Inkster East et Point Douglas South de la ville de Winnipeg, peuvent maintenant prendre rendez-vous pour recevoir le vaccin contre la COVID-19. Les personnes qui ne font pas partie de cette catégorie peuvent néanmoins se faire vacciner si elles ont 50 ans ou plus.</p> <p>Le 20 avril, la province a annoncé l'initiative de vaccination transfrontalière des travailleurs essentiels, dans le cadre de laquelle le Dakota du Nord administrera le vaccin contre la COVID-19 aux camionneurs du Manitoba qui transportent des marchandises à destination et en provenance des États-Unis.</p>
<p>Ontario</p>	<ul style="list-style-type: none"> Phase 1 (fin mars) : Les résidents et le personnel des établissements de soins de longue durée pour les personnes âgées, les travailleurs de la santé en milieu hospitalier, les adultes autochtones et les adultes recevant des soins de santé à la maison en raison de maladies chroniques. Phase 2 (avril à juillet) : Les personnes âgées de 60 ans et plus, en commençant par les personnes de plus de 80 ans, les personnes vivant dans des lieux d'hébergement collectif à risque élevé comme des refuges pour sans-abris; les travailleurs essentiels, dont les travailleurs aux restaurants, les enseignants et les premiers intervenants, ainsi que les personnes atteintes de maladies chroniques. Phase 3 (juillet) : La population générale selon la disponibilité du vaccin. 	<p>Phase 2</p>	<p>Phase 2</p>	<p>Système de phases selon l'âge et les travailleurs de la santé</p>	<p>Depuis le mardi 11 mai 2021, à 8h, les personnes présentant des conditions de santé à risque telles que la démence, le diabète ou la drépanocytose, de même que le Groupe 2 des personnes ne pouvant pas travailler à la maison, comme le personnel des épiceries et des restaurants et les travailleurs en transport, pourront prendre rendez-vous pour se faire vacciner contre la COVID-19.</p> <p>Les travailleurs essentiels qui «ne peuvent pas travailler à domicile», y compris les travailleurs de l'industrie alimentaire et les travailleurs agricoles, devraient pouvoir se faire vacciner à la mi-mai. Cependant, certains grands établissements de transformation de la viande collaborent avec les unités de santé publique locales pour commencer la vaccination des travailleurs en avril, avec des cliniques de vaccination sur place dans certains grands établissements de transformation des aliments. À la mi-juin, les travailleurs exposés à des risques élevés et critiques dans le secteur de la vente au détail, de la restauration et de l'industrie manufacturière devraient recevoir leurs premières injections.</p> <p>De plus, à compter du jeudi 13 mai 2021, à 8 h, les personnes qui auront 40 ans ou plus en 2021 et qui résident dans les collectivités non vulnérables pourront aussi prendre rendez-vous pour se faire vacciner contre la COVID-19 dans une clinique de vaccination de masse.</p> <p>Le 5 mai, l'Ontario a annoncé l'élargissement de son plan de distribution des vaccins contre la COVID-19 lors du lancement des unités de vaccination mobiles pour les petites et moyennes entreprises dans les collectivités vulnérables.</p> <p>L'Ontario cesse d'injecter le vaccin AstraZeneca pour la première dose.</p> <p>Le 3 mai, les personnes âgées de 18 ans et plus en 2021 et vivant dans l'une des 114 communautés de points chauds seront éligibles pour réserver un rendez-vous pour le vaccin COVID-19 dans une clinique de vaccination de masse.</p> <p>Les personnes âgées de 18 ans et plus deviendront éligibles pour réserver leurs rendez-vous pour les vaccins le 24 mai 2021.</p>

<p>Québec</p>	<p>• Ordre des priorités (du 1er groupe au 10e groupe) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les personnes vulnérables ou en perte d'autonomie importante qui habitent dans des établissements de soins de longue durée; - les travailleurs du réseau de santé et des services sociaux en contact avec des patients; - les personnes vivant dans des RPA et les résidents de communautés isolées ou éloignées; - les personnes de 80 ans et plus; - les personnes de 70 à 79 ans; - les personnes de 60 à 69 ans; - les adultes de moins de 60 ans qui ont une maladie chronique ou un problème de santé qui augmente le risque de complications liées à la COVID-19; - les adultes de moins de 60 ans sans maladie chronique ou problème de santé, mais qui fournissent des services essentiels; - le reste de la population adulte. 	<p>Groupe 8</p>	<p>Groupe 9/10</p>	<p>Groupes prioritaires</p>	<p>À compter du 14 mai, tous les individus âgés de 18 ans et plus pourront prendre rendez-vous pour se faire vacciner.</p> <p>Les travailleurs essentiels, y compris les TET et les travailleurs des abattoirs, peuvent être vaccinés à partir du 14 avril avec une preuve d'emploi de leur employeur.</p> <p>Des cliniques de vaccination mobiles pourraient être proposées aux travailleurs du secteur agricole.</p>
<p>Nouveau-Brunswick</p>	<p>• Phase 1 (mars) : Travailleurs de la santé et personnel des établissements de soins de longue durée, résidents et personnel des établissements de soins de longue durée, adultes de 16 ans et plus membres des communautés de Premières Nations, personnes de 85 ans et plus</p> <p>• Phase 2 (avril à mai) : Personnes âgées de plus de 70 ans; de 65-69, de 60-64; personnes de plus de 40 ans souffrant de trois affections chroniques ou plus; travailleurs de soutien à domicile pour les personnes âgées, des grands employeurs; celles souffrant de certaines affections complexes.</p> <p>• Phase 3 (juin) : Personnes âgées de 50-59, 40-49, 30-39, 20-29, et 16-19 et les grand employeurs</p>	<p>Phase 2</p>	<p>Phase 2/3</p>	<p>Travailleurs de la santé et système de phases selon l'âge</p>	<p>Depuis le 6 mai, les enfants de 12 à 15 ans ayant une condition médicale complexe ou deux conditions chroniques ou plus peuvent obtenir un rendez-vous pour recevoir leur première dose du vaccin Pfizer-BioNTech. Les enfants de 12 à 15 ans qui n'ont pas de condition chronique ni de condition médicale complexe pourront se faire vacciner plus tard au printemps, en même temps que tous les individus âgés de moins de 19 ans.</p> <p>Le 10 mai, la province a annoncé que les personnes de 40 ans et plus pouvaient prendre rendez-vous en ligne pour recevoir leur première dose d'un vaccin contre la COVID-19.</p> <p>Le 8 avril, il a été annoncé que les cliniques de vaccination ne seront plus organisées à l'intention des grands employeurs et des préposés aux soins à domicile, tel qu'il était initialement prévu. Les personnes qui font partie de ces groupes se feront plutôt vacciner une fois que leur tranche d'âges sera admissible.</p> <p>Les travailleurs en rotation, les camionneurs ainsi que les gens qui effectuent régulièrement la navette de part et d'autre de la frontière peuvent désormais fixer un rendez-vous pour recevoir leur première dose du vaccin par l'entremise des cliniques organisées par les régies régionales de la santé. Les gens qui font partie de ces groupes peuvent obtenir un rendez-vous à une clinique du Réseau de santé Vitalité ou du Réseau de santé Horizon</p> <p>La vaccination avec AstraZeneca est suspendue pour les personnes de moins de 55 ans.</p>
<p>Nouvelle-Écosse</p>	<p>• Phase 1 (mars) : Travailleurs de la santé et personnel des établissements de soins de longue durée, résidents et personnel des établissements de soins de longue durée, adultes de 16 ans et plus membres des communautés de Premières Nations, personnes de 80 ans et plus</p> <p>• Phase 2 (avril) : Le personnel hospitalier; les fournisseurs de soins de santé communautaires (y compris les médecins, les infirmières, les dentistes, les hygiénistes dentaires, les pharmaciens et les techniciens en pharmacie); les personnes qui vivent dans un environnement de groupe et les personnes qui travaillent avec ces personnes et les personnes qui remplissent les conditions requises en fonction de leur âge.</p> <p>• Phase 3 (juin) : Population générale âgée de 16 à 80 ans vaccinée par groupe d'âge (par tranches de cinq ans).</p>	<p>Phase 2</p>	<p>S.O.</p>	<p>Travailleurs de la santé et système de phases selon l'âge</p>	<p>Depuis le 7 mai, les gens âgés de 45 ans et plus peuvent prendre rendez-vous pour recevoir le vaccin Pfizer ou Moderna contre la COVID-19 dans les cliniques de la province.</p> <p>La Nouvelle-Écosse cesse d'injecter le vaccin AstraZeneca pour la première dose.</p> <p>Les cliniques d'immunisation communautaire pour les Afro-Néo-Écossais continueront d'avoir lieu, en fonction de l'âge.</p> <p>Bien que certains Néo-Écossais aient reçu les deux doses, pour beaucoup de gens, la deuxième dose sera donnée 105 jours après la première, ce qui permettra à tous les adultes de recevoir au moins une dose d'ici juin. Les conducteurs de grand routier, les travailleurs en rotation et les travailleurs des usines de transformation alimentaire seront vaccinés en même temps que les autres personnes de leur groupe d'âge, contrairement à un plan antérieur qui prévoyait de les vacciner en mai ou en juin.</p>
<p>Île-du-Prince-Édouard</p>	<p>• Phase 1 (décembre 2020 à mars 2021) : Résidents et personnel des établissements de SLD et des lieux d'hébergement collectif, travailleurs de la santé traitant les patients atteints de la COVID-19; adultes vivant dans des communautés autochtones éloignées et isolées; personnes âgées de 80 ans et plus; et chauffeurs de camion et travailleurs en rotation</p> <p>• Phase 2 (avril-juin) : Travailleurs de la santé non vaccinés lors de la phase 1, premiers intervenants, personnes vivant dans des lieux d'hébergement collectif et personnel des services communautaires de soutien à domicile et de soins infirmiers; travailleurs essentiels de première ligne âgés de 18 à 59 qui ne peuvent pas travailler virtuellement (commis d'épicerie et de vente au détail, serveurs de restaurant, employés d'usines de fruits de mer et de viande, etc.) , adultes âgés de 50 à 70 ans et plus, par tranche de 10 ans (en commençant par les 75 ans et plus); tous les autres adultes.</p> <p>• Phase 3 (été-septembre) : Deuxièmes doses pour les personnes vaccinées lors de la phase 2.</p>	<p>Phase 2</p>	<p>En cours</p>	<p>Travailleurs de la santé et système de phases selon l'âge</p>	<p>Depuis le 10 mai 2021, les individus âgés de 16 à 29 ans et plus peuvent prendre rendez-vous pour recevoir un vaccin contre la COVID-19 en fonction de leur mois de naissance. Les individus de 50 ans et plus qui souhaitent recevoir le vaccin Moderna peuvent prendre rendez-vous dans l'une des pharmacies partenaires situées à l'Î.-P.-É. L'approvisionnement en vaccins dans les pharmacies sera limité. Les personnes de 40 ans et plus pourront également prendre rendez-vous pour se faire vacciner dans les pharmacies à compter du 24 mai.</p> <p>L'objectif de Santé Î.-P.-É. est de parvenir à une protection collective en faisant en sorte que 80 % de sa population admissible soit immunisée par deux doses de vaccin d'ici l'automne.</p> <p>Les personnes âgées de 55 ans et plus qui souhaitent recevoir le vaccin Astrazeneca peuvent prendre rendez-vous dans les pharmacies partenaires situées dans toute la province.</p> <p>Depuis le 22 avril, les personnes suivantes peuvent prendre rendez-vous pour recevoir un vaccin contre la COVID-19 : Les personnes âgées de 50 à 54 ans et plus, les personnes âgées de 16 ans et plus souffrant d'affections sous-jacentes (et tous les membres admissibles de leur foyer), les membres admissibles du foyer (c'est-à-dire les personnes âgées de 16 ans et plus) ou tout enfant de moins de 16 ans souffrant d'affections sous-jacentes, les travailleurs de première ligne âgés de 16 à 39 ans qui interagissent avec le public et ne peuvent pas travailler de façon virtuelle, les travailleurs de la santé des secteurs public et privé, y compris les cliniciens et le personnel de soutien, qui travaillent directement avec des patients dans la communauté, et les travailleurs de la santé qui ne sont pas des travailleurs de première ligne, mais qui sont nécessaires pour maintenir la capacité du système de soins de santé.</p>

Terre-Neuve-et-Labrador	<ul style="list-style-type: none"> • Phase 1 : résidents, personnel et visiteurs essentiels dans des lieux d'hébergement collectif pour personnes âgées; travailleurs de la santé de première ligne, personnes d'âge avancé et personnes vivant dans des communautés autochtones éloignées ou isolées. • Phase 2 : adultes de 60 ans et plus par tranche de 10 ans (à partir de 80 ans et plus); résidents et personnel de tous les autres lieux d'hébergement collectif, personnes cliniquement vulnérables, travailleurs essentiels de première ligne qui sont en contact avec le public; chauffeurs de camion et travailleurs en rotation. • Phase 3 : Grand public de 16 à 59 ans par tranche de 5 ans, en commençant par les 55 ans et plus. 	Passage à la phase 3	Phase 2 (en partie)	Travailleurs de la santé et système de phases selon l'âge	<p>Depuis le 23 avril, les personnes considérées comme extrêmement vulnérables et âgées de plus de 16 ans peuvent prendre rendez-vous en ligne pour se faire vacciner.</p> <p>La vaccination avec AstraZeneca est suspendue pour les personnes de moins de 55 ans.</p>
Yukon	<ul style="list-style-type: none"> • La priorité sera accordée aux personnes travaillant et vivant dans des établissements de soins de longue durée, des foyers et des abris, ainsi qu'aux travailleurs de la santé, aux personnes âgées et à celles vivant dans des communautés rurales et éloignées. • La population générale sera ensuite vaccinée. 	-	S.O.	Groupes prioritaires	<p>Le 21 avril, le gouvernement du territoire a annoncé que le vaccin sera offert à tous les étudiants qui reviennent au Yukon et aux travailleurs saisonniers qui arrivent au Yukon et qui souhaitent se faire vacciner pendant leur période d'auto-isolement. Les étudiants et les travailleurs saisonniers âgés de 18 à 29 ans seront autorisés à sortir de l'auto-isolement pour recevoir leur vaccin.</p> <p>Le 5 mai, le Yukon a annoncé que près de 75 % des Yukonais admissibles avaient reçu leur première dose et que 65 % avaient reçu les deux doses, ce qui permet à la province de lever les restrictions liées à la COVID-19 à la fin du mois.</p>
Territoires du Nord-Ouest	<ul style="list-style-type: none"> • Une fois que les groupes prioritaires (personnes âgées, personnes atteintes de maladies chroniques, travailleurs de la santé de première ligne, travailleurs voyageant hors de la province pour le travail et communautés autochtones éloignées) seront vaccinés, le déploiement se poursuivra pour les autres résidents. 	-	S.O.	Groupes prioritaires	<p>Le 5 mai, le territoire a annoncé l'élargissement du programme de vaccination contre la COVID-19 au vaccin Pfizer-BioNTech, qui est approuvé pour les personnes de 12 ans et plus.</p> <p>Le 5 mai, le territoire a annoncé que, en raison des récentes grappes de cas de COVID-19 à Yellowknife impliquant des jeunes, le vaccin Pfizer-BioNTech serait offert en premier aux jeunes de 12 à 17 ans à Yellowknife, du 6 au 8 mai 2021.</p> <p>Le 10 mars, le territoire a annoncé que tous les résidents adultes de Yellowknife peuvent désormais prendre rendez-vous pour recevoir un vaccin COVID-19.</p>
Nunavut	<ul style="list-style-type: none"> • La priorité est accordée aux personnes les plus à risque de contracter des maladies graves, comme les résidents des établissements de soins de longue durée et leurs soignants. 	-	S.O.	Priority Groups	<p>À la fin avril 2021, le gouvernement du Nunavut prévoit d'avoir vacciné toute la population.</p> <p>Tous les adultes peuvent maintenant prendre un rendez-vous pour se faire vacciner.</p>
Canada		S.O.	S.O.	S.O.	S.O.

Suivi du dépistage rapide auprès des provinces et des territoires (PT)

Dernière mise à jour: 13 mai 2021

Province/Territoire	Utilisation et exigences des tests rapides	Initiatives de dépistage en milieu de travail	Cible du secteur agricole	Autres commentaires
Colombie-Britannique	<p>Dans tous les cas répertoriés en C.-B., les tests ont été utilisés comme outils de dépistage plutôt que pour poser des diagnostics.</p> <p>Tous les résultats positifs des tests de dépistage rapide doivent être confirmés au moyen d'un test PCR en laboratoire.</p>	<p>La province compte plusieurs programmes pilotes pour les établissements de soins de longue durée et de soins de courte durée, les résidents arrivant dans des établissements correctionnels provinciaux, ainsi que les régions rurales et éloignées, y compris les Premières Nations et les communautés autochtones. Les tests sont également déployés en réponse aux éclosions et dans d'autres situations, où le risque de transmission est plus élevé et là où les personnes sont plus vulnérables aux infections.</p>	Non	
		<p>Des trousse de test de dépistage destinées aux points de service peuvent maintenant être utilisées pour soutenir certaines initiatives de dépistage en Colombie-Britannique. Les organisations qui souhaitent obtenir des tests rapides de dépistage de la COVID-19 aux points de service doivent conclure un accord avec la Provincial Health Services Authority.</p>	Oui	
		<p>La priorité sera accordée aux secteurs et aux organisations dont le cadre ou les activités sont associés à un risque accru de transmission de la COVID-19 ou d'éclosions en raison d'un contact élevé entre les travailleurs. Il s'agit notamment des milieux suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Usines de transformation des aliments – Habitations collectives : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Fermes avec logements collectifs ◦ Camps de travail dans le secteur des ressources naturelles. 		
		<p>Une étude de dépistage rapide à l'aéroport international de Vancouver est menée par l'aéroport en partenariat avec WestJet.</p>	Non	
Alberta	<p>Les unités de dépistage mobiles visitent les établissements de soins de longue durée et de soutien à Edmonton et dans les communautés du centre de l'Alberta. Auparavant, les tests de dépistage rapide n'étaient utilisés que pour les personnes qui présentaient des symptômes de la COVID-19 au cours des sept derniers jours. L'Alberta utilise maintenant des tests de dépistage rapide pour le personnel asymptomatique, ainsi que dans les établissements de soins de longue durée et de soutien.</p> <p>Les résultats positifs doivent être confirmés par un test PCR</p> <p>Les entreprises et les fournisseurs de services qui veulent avoir accès aux tests rapides gratuits du gouvernement de l'Alberta ne seront plus obligés de faire superviser leur programme de dépistage par un fournisseur de soins de santé, mais les organisations doivent s'assurer que les personnes qui effectuent les tests ont reçu une formation adéquate.</p>	<p>Creative Destruction Labs (CDL) mène un projet pilote à l'échelle nationale qui vise à développer un système innovateur pour mettre en oeuvre des tests de dépistage rapide antigéniques à l'échelle du Canada dans le but d'appuyer la relance de l'économie. En Alberta, deux usines de Suncor Energy à Fort McMurray y participent. La province a fourni 7 000 tests de dépistage rapide à Suncor en appui à ce projet pilote, pour encourager les employeurs du secteur privé à accepter les tests de dépistage rapide et ainsi relancer l'économie.</p>	Non	<p>À compter du 21 février 2021, à 23 h 59 HE, le projet pilote de dépistage de la COVID-19 à la frontière de l'Alberta sera suspendu. Les nouvelles règles sur les déplacements du gouvernement du Canada sont désormais en vigueur.</p>
		<p>Depuis le 23 avril, la province élargit le programme de dépistage rapide de la COVID-19 à l'ensemble de la province, mais la priorité continuera d'être accordée aux entreprises et aux organisations qui s'occupent de populations vulnérables, aux milieux et aux lieux de travail à haut risque, aux services essentiels de première ligne, aux secteurs essentiels et aux secteurs qui soutiennent la réouverture de l'activité économique et sociale. Santé Alberta s'affaire à concevoir un processus de demande, grâce auquel les transformateurs de viande pourront soumettre des demandes pour procéder à des tests de dépistage rapide dans leurs établissements. Ce processus de demande est maintenant lancé et a été élargi afin d'inclure des entreprises qui ne font pas partie du secteur de l'alimentation.</p>	Oui	
Saskatchewan	<p>La Saskatchewan a élaboré une stratégie visant à déployer plus de 700 000 tests rapides utilisables aux points de service pour les personnes asymptomatiques. Les tests seront utilisés dans divers milieux et par des tiers qui seront chargés de réaliser les tests rapides dans les établissements communautaires qui n'ont pas la capacité de les réaliser eux-mêmes. Le ministère de la Santé de la Saskatchewan collabore avec SaskBuilds et l'Approvisionnement à l'élaboration d'une demande de propositions de qualification (DPQ) à l'intention de fournisseurs tiers en vue de la réalisation des tests dans certains endroits. Le ministère de la Santé et la Régie de la santé de la Saskatchewan collaboreront avec divers secteurs et groupes de fournisseurs pour assurer la formation et le soutien de ces ressources de tests afin de pouvoir les utiliser à leur plein potentiel.</p>	<p>Les milieux de travail dans lesquels les tests rapides seront déployés comprennent notamment les foyers de soins personnels et de longue durée, les refuges, les centres de désintoxication et les écoles.</p> <p>Des tests rapides seront aussi accessibles pour l'autodépistage pour les services d'ambulance, d'incendie et de police, les pharmacies participantes et les travailleurs de la santé de la Régie de la santé de la Saskatchewan.</p>	Non	

<p>Manitoba</p>	<p>Le Manitoba s'est efforcé de déployer des dispositifs ID NOW d'Abbott dans des communautés éloignées, dans les milieux de santé et dans des sites ciblés de dépistage de la COVID-19.</p> <p>Les résultats doivent être confirmés par un test PCR.</p>	<p>Le Manitoba a mis en œuvre la stratégie de dépistage rapide chez les personnes asymptomatiques afin de soutenir les entreprises et les fournisseurs de services essentiels en contribuant à limiter la propagation de la COVID-19 par la détection rapide des cas. Cette stratégie se concentre sur les organisations qui peuvent gérer elles-mêmes un programme viable de dépistage des personnes asymptomatiques et dont les milieux particuliers pourraient profiter de ces activités systématiques de dépistage. Le gouvernement provincial a distribué l'équivalent de trois mois de tests rapides aux organisations participantes et offre une formation et d'autres ressources pour soutenir le lancement du programme.</p> <p>Le Collège Red River soutient la stratégie de dépistage rapide chez les personnes asymptomatiques en offrant aux organisations partenaires une séance de formation virtuelle de deux heures sur les prélèvements nasaux et l'utilisation du test rapide.</p>	<p>Oui</p>	
		<p>Projet pilote Fast Pass (qui fait partie de la stratégie de dépistage rapide chez les personnes asymptomatiques) : Les sites Fast Pass offrent un flux dédié au dépistage pour les enseignants, le personnel de soutien en éducation et les membres du personnel travaillant dans les écoles et directement avec les élèves. Les clients Fast Pass admissibles pourront accéder à leur résultat, s'il est positif, le jour même du test pour accélérer la recherche des contacts et l'envoi de notifications. Les membres du personnel peuvent être testés s'ils présentent des symptômes, s'ils ont été désignés en tant que contact étroit suite à une exposition à l'école, ou lorsqu'un des membres de leur ménage présente des symptômes.</p>	<p>Non</p>	
		<p>Projet pilote visant le test antigénique pour la COVID-19 d'Abbott Panbio dans les établissements de soins de longue durée.</p>	<p>Non</p>	
<p>Ontario</p>	<p>L'Ontario met l'accent sur les établissements de soins de longue durée et les lieux de travail. Les tests rapides d'amplification nucléaire sont utilisés dans 76 milieux ruraux et éloignés, des endroits où les délais d'exécution pour les tests PCR traditionnels peuvent être plus lents, ou pour aider à détecter les cas positifs plus rapidement dans un contexte d'éclosion précoce. La province fournira jusqu'à 300 000 tests antigéniques par semaine aux secteurs clés, ce qui aidera à dépister jusqu'à 150 000 travailleurs par semaine durant les quatre à cinq prochains mois. La province prévoit également d'envoyer plus de tests aux écoles.</p> <p>Tests can be administered by anyone that has received the appropriate training, a medical professional is not required to administer the test. Positive rapid tests must be confirmed by PCR test.</p>	<p>Le projet pilote Panbio de dépistage des antigènes chez les employeurs, qui a débuté en novembre 2020, a été intégré au nouveau programme, le programme provincial de dépistage des antigènes (PPDA). L'utilisation de tests d'antigènes rapides comme outil de dépistage amélioré constitue une mesure de sécurité supplémentaire pour protéger les lieux de travail agroalimentaires. Sur la base de l'utilisation réussie des tests d'antigènes rapides dans toute la province, l'Ontario continue de déployer ces tests de manière continue et étend leur utilisation à un plus grand nombre de lieux de travail et de secteurs essentiels afin d'identifier rapidement et de contribuer à réduire la propagation de la COVID-19. Cela comprend des secteurs essentiels, tels que la production agricole primaire, la transformation des aliments et des boissons et les principaux centres de distribution. Les tests rapides d'antigènes de l'Ontario sont disponibles pour les lieux de travail admissibles et les employeurs sont encouragés à participer à ce programme pour mieux protéger leur main-d'œuvre.</p>	<p>Oui</p>	<p>À compter du 1er mars, il y aura un nouveau site de dépistage rapide de la COVID-19 dans la Ville de Kingston. L'hôpital HealthAlliance fera office de site de dépistage communautaire gratuit pour les habitants de la vallée de l'Hudson.</p>
		<p>Le 7 mai, le gouvernement de l'Ontario a lancé l'Initiative de dépistage rapide de la COVID-19 dans les petites et moyennes entreprises à l'échelle de la province. L'Initiative de dépistage rapide de la COVID-19 fournira des tests antigéniques rapides gratuitement aux employés des petites et moyennes entreprises par l'intermédiaire des chambres de commerce locales et autres organisations participantes. Le programme permettra de détecter les cas asymptomatiques de COVID-19 dans le milieu de travail, qui autrement passeraient inaperçus, afin de protéger la sécurité des employés et de leur famille et de maintenir les entreprises ouvertes.</p>		
		<p>Le 12 avril, le gouvernement de l'Ontario a annoncé, en partenariat avec le gouvernement fédéral, le lancement du projet pilote de dépistage rapide de la COVID-19 StaySafe™ dans la région de Waterloo. Le projet pilote de dépistage rapide de la COVID-19 StaySafe™ est complémentaire à ceux qui participent au programme provincial de dépistage des antigènes. Ce programme fournira gratuitement des tests rapides d'antigène au point de service pour les employés des petites et moyennes entreprises, avec un objectif de 3 000 tests rapides effectués chaque semaine dans la région.</p>	<p>Oui</p>	
		<p>Projet pilote visant le test antigénique Panbio pour les établissements de SLD : Axés sur les établissements de SLD, les tests sont fournis gratuitement.</p>	<p>Non</p>	

		Projet de tests à l'aéroport Pearson : Des tests PCR seront utilisés, les tests seront réalisés sur une base volontaire, et les voyageurs seront testés dès l'arrivée, après leur entrée au Canada à l'aéroport Pearson.	Non	
Québec	Les tests sont utilisés dans nombre d'endroits, dont les centres de dépistage désignés, les établissements de soins de longue durée et d'autres résidences pour personnes âgées. Les résultats devront peut-être être confirmés par un test PCR ou un deuxième test rapide.	Le gouvernement du Québec offre des trousse de tests de dépistage rapide aux entreprises les plus à risque de transmettre le coronavirus, afin de les aider à enrayer la transmission en milieu de travail et à isoler rapidement les employés qui pourraient être infectés.	Oui	
		Tests dans les aéroports : L'aéroport international Montréal-Trudeau (YUL) offre des tests antigéniques rapides sept jours sur sept au coût de 149 \$ CA. Les tests seront offerts à tous les passagers dont la destination requiert un test antigénique. Celui-ci sera effectué à l'aéroport Montréal-Trudeau (YUL) sur rendez-vous le jour du vol de départ. Cependant, plusieurs pays, dont le Canada, n'acceptent pas les résultats des tests antigéniques à l'arrivée.	Non	
		Un programme de recherche pilote a été lancé dans deux écoles secondaires de Montréal le 25 janvier.	Non	
Nouveau-Brunswick	Les tests de dépistage rapide sont utilisés dans les établissements de santé ruraux, les salles d'urgence, les refuges et les établissements correctionnels provinciaux, selon les besoins.	Depuis le 26 février, les chauffeurs de camion et les travailleurs frontaliers ont accès à un projet pilote de dépistage rapide. Les personnes doivent être asymptomatiques et présenter la preuve qu'elles traversent régulièrement la frontière pour travailler, recevoir des soins médicaux ou se rendre chez un vétérinaire. Les tests sont désormais disponibles à la Pharmacie for Life à Hartland. Les tests seront disponibles dans d'autres pharmacies dans les semaines à venir.	.	Les représentants du secteur agricole et alimentaire ne sont pas spécifiquement identifiés, mais pourraient faire partie de la catégorie des «navetteurs transfrontaliers» si ces représentants traversent régulièrement la frontière.
Nouvelle-Écosse	La province a utilisé des sites de dépistage rapide instantanés dans presque toutes les régions de son territoire. Pour obtenir un test rapide, les personnes doivent avoir 16 ans ou plus, être asymptomatiques et ne pas s'être rendus dans des lieux d'exposition potentielle pendant la période indiquée par les responsables de la santé publique. Tous les résultats positifs doivent être confirmés par un laboratoire.	S.O.	Oui	Tout citoyen, y compris ceux du secteur agricole et alimentaire, peut se prévaloir des tests rapides disponibles dans toute la province.
Île-du-Prince-Édouard	L'Île-du-Prince-Édouard n'a utilisé qu'un nombre très limité de tests antigéniques rapides dans les hôpitaux régionaux et pendant la période « coupe-circuit » en décembre 2020, afin d'effectuer des tests auprès des personnes âgées de 20 à 29 ans à l'UPEI. Les analyses de laboratoire de l'Î.-P.-É. peuvent également être effectuées beaucoup plus rapidement que dans d'autres endroits, en 6 à 12 heures en moyenne. À compter du 26 avril, les voyageurs qui arrivent par l'aéroport de Charlottetown recevront des instructions pour le dépistage à leur arrivée et passeront un test dans des cliniques de dépistage désignées dans la province.	À compter du 26 avril, tous les camionneurs, travailleurs par rotation, équipes de transport, militaires et garde-côtes inscrits et résidant à l'Î.-P.-É. subiront un test rapide. Toutes les personnes qui subissent un test recevront une carte indiquant la date et l'heure de leur test. Les employeurs qui exigent une preuve du test avant de permettre à un employé de travailler après un voyage peuvent consulter la carte de test, en notant l'heure du test. Depuis le 26 avril également, les personnes en isolement à l'Î.-P.-É. après leur arrivée d'une autre province de l'Atlantique doivent obtenir un résultat négatif au test de dépistage avant d'entrer dans un lieu de travail.	Non	
Terre-Neuve-et-Labrador	La province n'utilise aucun de ses tests antigéniques, car le groupe de travail chargé de l'encadrement des tests est à élaborer un protocole de validation dans la collectivité. Les tests rapides d'amplification nucléique ont été utilisés pour la recherche sur la transmission communautaire. En raison de l'augmentation du nombre de cas, le nombre de tests rapides a également augmenté. Central Health a ouvert une clinique de dépistage rapide (tests antigéniques) à Grand Falls-Windsor pour les résidents asymptomatiques qui ont voyagé de la région vers la zone métropolitaine de St. John's depuis le 1er février. Les tests négatifs sont envoyés à un laboratoire pour confirmation.	S.O.	S.O.	

Yukon	Le Yukon n'a utilisé aucun de ses tests Abbott, que ce soient les tests antigéniques ou d'amplification nucléique, car il finalise actuellement son programme de point d'intervention. Pour le moment, le Yukon n'a pas l'intention d'utiliser les tests à plus grande échelle, car il n'y a pas de transmission communautaire ni de cas actifs.	S.O.	S.O.	
Territoires-du-Nord-Ouest	<p>Les Territoires du Nord-Ouest disposent d'appareils rapides aux points de service dans les 33 collectivités. Ils sont principalement utilisés dans les petites communautés.</p> <p>Les T.N.-O. exigent que le test soit effectué par une personne ayant une qualification en santé.</p> <p>Le territoire travaille également avec le secteur privé pour mettre à disposition des tests rapides afin de tester les personnes présentant des symptômes sur les principaux chantiers/camps de travail.</p>	S.O.	S.O.	Il n'est pas prévu de recourir aux tests rapides dans d'autres cadres communautaires, comme les écoles.
Nunavut	<p>Les tests rapides d'amplification nucléique sont utilisés dans les centres de santé des communautés où se trouvent les établissements de soins de longue durée.</p> <p>Des tests antigéniques rapides sont utilisés au centre d'isolement de Winnipeg.</p> <p>Le Nunavut prévoit de déployer un nouveau dispositif de test de dépistage rapide de la COVID-19 dans cinq communautés. Le gouvernement du Nunavut prévoit d'utiliser le dispositif de test de dépistage de la COVID-19 ID NOW d'Abbott, à Arviat, Gjoa Haven, Igloolik, Sanikiluaq et Cambridge Bay.</p>	S.O.	S.O.	
Canada	Le gouvernement s'efforce d'augmenter considérablement le dépistage rapide régulier dans les lieux de travail partout au Canada pour réduire la transmission et les éclosions.	<p>Le gouvernement du Canada travaillera avec les associations de l'industrie pour établir l'ordre de priorité des organismes d'accueil et fournira les tests de dépistage rapide sans frais. Les organismes seront ensuite chargés de mettre en place un programme de dépistage rapide, de coordonner le dépistage des employés, de réaliser les tests, de recueillir et de communiquer les données d'utilisation et de suivre les règlements et les directives.</p> <p>Les organismes admissibles sont : les industries névralgiques, les travailleurs à haut niveau de contact et les organismes chargés de l'état de préparation organisationnelle. Les organismes qui ne peuvent pas s'approvisionner auprès des provinces et les populations vulnérables seront prioritaires.</p>	Oui	