

Le présent document donne un aperçu des indicateurs de surveillance de la COVID-19 qui sont pertinents pour les efforts d'intervention et de reprise consentis par la Ville d'Ottawa et renvoie aux données et aux informations présentées dans les « indicateurs de base d'Ottawa pour la surveillance de la COVID-19 ».

Les indicateurs et les objectifs inclus dans les *indicateurs de base d'Ottawa pour la surveillance de la COVID-19* sont inspirés du document du gouvernement provincial *Un cadre visant le déconfinement de la province*. Le tableau de bord a comme principaux objectifs de soutenir la surveillance active des activités locales liées à la COVID-19 et de soutenir les décisions locales relatives au déconfinement.

Les données de ce tableau de bord sont fondées sur des informations extraites de *la base de données d'Ottawa sur la COVID-19* (BDOC). La BDOC est un système dynamique de déclaration des cas de maladie qui permet des mises à jour continues; les données représentent un instantané au moment de l'extraction et peuvent différer de celles présentées dans des rapports précédents ou ultérieurs. Sauf indication contraire, les données sont extraites de la BDOC à 14 heures la veille de la publication. En outre, les définitions des données sont susceptibles d'être modifiées au fur et à mesure que la pandémie évolue.

Indicateur	Description	Notes sur les données	Autres sources de données	Cycle de rafraîchissement
Propagation et endiguement du virus				
Cas de la COVID-19	Nombre de nouveaux cas de COVID-19, par jour, dans la communauté et les institutions, avec moyenne de 7 jours.	<p>La date utilisée pour les cas COVID-19 est la première des dates suivantes : date d'apparition, de dépistage ou de déclaration.</p> <p>Les dates dans les figures sont mises à jour au fur et à mesure que les cas sont évalués et que de nouvelles informations sont disponibles.</p> <p>L'expression « institution » renvoie aux cas associés à une éclosion dans un institution.</p> <p>Les institutions comprennent les maisons de soins de longue durée, les maisons de retraite, les hôpitaux publics et d'autres établissements (p. ex. les foyers de groupe, les garderies, les refuges et les logements avec assistance).</p> <p>Le terme « communauté » renvoie aux cas associés à une éclosion isolée dans la collectivité (p. ex. lieu de travail) ou dont l'origine est inconnue.</p>	BDOC	Chaque jour

Cas de la COVID-19 par source d'infection	Nombre de cas de la COVID-19, par jour, par source d'infection (source connue ou source inconnue) et la moyenne sur 14 jours du pourcentage de source inconnue pour les cas non institutionnalisés.	À l'évaluation, les cas qui n'ont pas de source connue ne présentaient aucun des facteurs de risque suivants : voyage, contact étroit avec un cas confirmé ou association avec une éclosion ou travail du domaine des soins de santé/travail de première ligne qui serait susceptible d'engendrer une mise en contact avec des personnes potentiellement infectées par le COVID-19.	BDOC	Chaque jour
Éclosions de la COVID-19 dans les institutions	Nombre d'éclosions de COVID-19 nouvelles et en cours dans les institutions de soins de santé et les lieux de regroupement (maisons de soins de longue durée, maisons de retraite, hôpitaux, foyers de groupe, garderies et refuges) par jour.	Les nouvelles éclosions sont signalées en fonction de la date d'apparition du cas index (premier) associé à l'éclosion. Les institutions comprennent les maisons de soins de longue durée, les maisons de retraite, les hôpitaux publics et d'autres établissements (p. ex. les foyers de groupe, les garderies, les refuges et les logements avec assistance).	BDOC	Chaque jour
Hospitalisation en raison de la COVID-19	Nombre de résidents d'Ottawa hospitalisés en raison de la COVID-19 par date d'admission, avec moyenne de 7 jours. Comprend les nouvelles admissions et les patients aux soins intensifs.	Les patients qui sont admis plusieurs fois à l'hôpital ne sont comptés qu'à la date de leur première admission.	BDOC	Chaque jour
Capacité du système de soins de santé				
Lits de soins intensifs occupés	Pourcentage de lits utilisés dans les unités de soins intensifs à Ottawa.	Comprend les lits de niveau 2, de niveau 3 et les lits supplémentaires rapportés par l'Hôpital d'Ottawa, l'Hôpital Queensway-Carleton, l'Hôpital Montfort et l'Institut de cardiologie de l'Université d'Ottawa. Les taux d'occupation ne sont pas exclusifs aux cas de COVID-19 et incluent tous les états de santé. Ne comprend pas les lits des unités de soins intensifs néonataux et pédiatriques.	Outil d'analyse visuelle SAS du ministère de la Santé	Lundi, mercredi, vendredi
Lits de soins intensifs munis de respirateurs occupés	Pourcentage de lits des unités de soins intensifs munis de respirateurs qui sont utilisés à Ottawa.			
Lits de soins aigus occupés	Pourcentage de lits utilisés dans les hôpitaux de soins aigus à Ottawa.			

		<p>Les taux d'occupation ne sont pas exclusifs aux cas de COVID-19 et incluent tous les états de santé.</p> <p>Exclut les lits de santé mentale, de réadaptation, de néonatalogie et de pédiatrie.</p>		
Santé publique				
Cas atteints en 24 heures	<p>Pourcentage de nouveaux cas de COVID-19 confirmés en laboratoire rejoints par un enquêteur de santé publique dans les 24 heures suivant leur signalement à Santé publique Ottawa pour la période spécifiée.</p>	<p>La ligne rouge indique l'objectif de 90 %.</p>	BDOC	Vendredi
Contacts atteints en 24 heures	<p>Pourcentage de nouveaux contacts liés à la COVID-19 rejoints par un enquêteur en santé publique dans les 24 heures suivant leur identification par Santé publique Ottawa pendant la période spécifiée.</p>	<p>Les contacts peuvent inclure une personne mandatée (p. ex. le tuteur d'un enfant mineur ou un proche parent).</p> <p>Les contacts dont le résultat du test de dépistage de la COVID-19 est positif sont comptés comme des cas et sont exclus de cette analyse.</p> <p>La ligne rouge indique l'objectif de 90 %.</p>	BDOC	Vendredi
Nombre de contacts par cas infecté	<p>Nombre moyen de contacts par cas infecté pour la période spécifiée.</p>		BDOC	Vendredi
Les données du sondage EKOS	<p>Données de sondages menés auprès des résidents d'Ottawa sur le lavage des mains avant de manger, la distanciation physique dans les lieux publics intérieurs et l'utilisation de masque dans les lieux publics intérieurs.</p>	<p>Le sondage a commencé le 25 mai 2020. Des changements au questions sont intervenus le 18 août 2020.</p> <p>Données concernent la semaine précédente avec changement de semaine en semaine.</p> <p>Les questions posées sont les suivantes :</p> <p>Au cours des 7 derniers jours, combien de fois avez-vous :</p> <p>1. Porté un vêtement ou un masque jetable dans les lieux publics intérieurs où il est difficile de rester à 2 mètres (6 pieds) des autres (p. ex. à l'épicerie)</p>	EKOS	Tous les deux mercredis

		<p>2. Praticué la distanciation physique en vous tenant à 2 mètres des personnes qui ne font pas partie de votre cercle social de 10 personnes ?</p> <p>3. Assisté à une réunion intérieure ou extérieure de plus de 15 minutes ? Cela inclut les événements sociaux, les activités récréatives, les services religieux ou culturels. Cela exclut le travail, l'école et les contacts avec votre cercle social de 10 personnes.</p> <p>« Préfère ne pas répondre » et « réponses non pertinentes » supprimés de l'analyse.</p>		
Tests de dépistage en laboratoire				
Dépistages de la COVID-19 par jour pour les résidents d'Ottawa dans certains laboratoires d'Ottawa	Nombre total de tests de dépistage de la COVID-19 effectués chaque jour parmi les résidents d'Ottawa dans certains laboratoires et pourcentage de positivité pour chaque jour.	<p>Le pourcentage de positivité est le nombre de tests positifs divisé par le nombre total de tests effectués chaque jour. Lorsqu'une personne est confirmée positive, les tests subséquents pour cette personne sont exclus des totaux quotidiens. Les tests en double sont exclus du nombre total de tests positifs, y compris ceux qui découlent de plusieurs tests de cure.</p> <p>Les dates du graphique représentent la date à laquelle le résultat du test est publié par le laboratoire déclarant. Seuls les patients qui ont des numéros de carte-santé sont inclus dans le jeu de données du SILO¹.</p> <p>La communauté inclut les personnes dont l'adresse associée à la carte-santé diffère de celle d'un CSLD ou d'une MR enregistrée. Cela inclurait le personnel des CSLD et des MR.</p> <p>Les données sur les tests administrés au cours des trois jours précédant l'extraction peuvent être incomplètes étant donné un retard dans la déclaration.</p>	OLIS ¹	Lundi, mercredi, vendredi
Pourcentage de dépistages positifs dans la communauté	Pourcentage de tous les tests de dépistage de la COVID-19 traités dont le résultat est positif pour la période spécifiée.	<p>Lorsqu'une personne est confirmée positive, les tests subséquents pour cette personne sont exclus des totaux quotidiens.</p> <p>Les tests en double sont exclus du nombre total de tests positifs, y compris ceux qui découlent de plusieurs tests de cure.</p>	OLIS ¹	Lundi, mercredi, vendredi

		Les résultats obtenus trois jours avant l'extraction peuvent être incomplets en raison d'un retard dans la déclaration et sont donc intentionnellement exclus de la période de positivité de 7 jours.		
Délai entre le test et la notification d'un résultat positif à Santé publique Ottawa	Pourcentage de cas où le délai entre le test et le signalement à Santé publique Ottawa est de 24 heures et de 48 heures.	Le délai de traitement des résultats de laboratoire négatifs n'est pas inclus.	BDOC	Chaque jour

¹ Système d'information des laboratoires de l'Ontario (SILO)